

A person wearing an orange and black STIHL safety suit and helmet stands on a mossy log in a dense forest. They are holding a chainsaw, and a cloud of sawdust is visible in the air. The background shows a vast forest of evergreen trees under a hazy, sunlit sky.

**STIHL**

**100**  
JAHRE

# KATALOG 2026 —

AT



# 100 JAHRE STIHL: IN DER NATUR ZU HAUSE

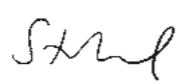
Wie lange muss man an einem Ort gewesen sein, um ihn wirklich zu kennen? 5 Jahre? 10 Jahre? Wir sind nun bereits seit 100 Jahren draußen in der Natur – dort, wo unser Großvater einst erkannte, dass die Säge zum Baum muss und nicht der Baum zur Säge. Damit revolutionierte er die Arbeit im Forst. Auch heute sind unsere weltweit rund 20.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter regelmäßig „draußen“, um zu verstehen, was Sie umtreibt – im Forst, im Garten- und Landschaftsbau, im heimischen Garten und darüber hinaus.


Seit nun 100 Jahren begleiten wir Profis ebenso wie anspruchsvolle Privatgärtnerinnen und -gärtner, sie vertrauen uns, setzen ihre Visionen und Projekte erfolgreich mit STIHL um und blicken zufrieden auf das Geschaffene. Das erfüllt uns als Familie und als Unternehmen mit Stolz. Und genau deshalb bleibt unser Blick in die Zukunft gerichtet: Ständig entwickeln wir uns weiter, um die Arbeit in und mit der Natur jeden Tag mit den passenden Innovationen ein klein wenig leichter oder schneller zu gestalten. Denn wir verstehen, was es heißt, draußen in der Natur zu sein.

Und das ist auch unser Versprechen für die kommenden 100 Jahre: Wir werden weiterhin dort sein, wo angepackt wird, wo es auf jeden Schnitt ankommt und auf Leistung und Qualität Verlass sein muss – wir bleiben an Ihrer Seite.

## Ihre Familie Stihl

  
Dr. Nikolas Stihl  
Beiratsvorsitzender

  
Selina Stihl  
Stellv. Beiratsvorsitzende

  
Karen Tebar  
Stellv. Beiratsvorsitzende



Die Preise in diesem Katalog entsprechen dem Stand vom 1. Januar 2026. STIHL behält sich vor, die unverbindlichen, empfohlenen Verkaufspreise zu ändern. Die aktuellen Preise finden Sie auf [stihl.at](https://stihl.at).

STIHL SERVICES		AB SEITE 12
AKKU-POWER	Akku-Systeme und Ladelösungen	AB SEITE 14
STIHL CONNECTED	Smarte Lösungen	AB SEITE 40
SÄGEN UND SCHNEIDEN	Motorsägen, Gehölzschneider, Hochentaster, Astscheren und Schneidgarnituren	AB SEITE 45
	Heckenscheren und Heckenschneider	AB SEITE 94
	KombiSystem und MultiSystem	AB SEITE 107
	Gesteinschneider und Trennschleifer	AB SEITE 116
MÄHEN UND PFLANZEN	Handgeführte Rasenmäher, Mähroboter, Aufsitzmäher und Rasenlüfter	AB SEITE 128
	Motorsensen und Freischneider	AB SEITE 158
	Motorhacken	AB SEITE 182
	Erdbohrgerät	AB SEITE 185
	Sprüh- und Spritzgeräte	AB SEITE 189
REINIGEN, AUFRÄUMEN UND MEHR	Blasgeräte, Saughäcksler, Kehrgeräte, Hochdruckreiniger, Nass-/Trockensauger und Kompressor	AB SEITE 196
	Wasserpumpen	AB SEITE 230
	Gartenhäcksler	AB SEITE 232
ZUBEHÖR	Persönliche Schutzausrüstung	AB SEITE 236
	Handwerkzeuge und Forstzubehör	AB SEITE 266
	Betriebsstoffe	AB SEITE 276
	Pflege und Wartung	AB SEITE 283
	Transport und Aufbewahrung	AB SEITE 287
MARKENSHOP		AB SEITE 288



# SPITZENTECHNOLOGIE. SEIT 1926.

Innovativ, kraftvoll, durchdacht, allen Aufgaben gewachsen und einfach sowie sicher in der Anwendung – die Latte für STIHL Produkte liegt hoch. Seit 100 Jahren treibt uns unser Anspruch an, Spitzentechnologie und Qualität für die Arbeit in und mit der Natur zu entwickeln. Unsere Meilenstein-Produkte zeigen, dass STIHL Innovationen seit 1926 immer wieder aufs Neue wegweisend für die gesamte Branche waren und sind. Unsere Innovationskraft spiegelt sich jedoch nicht nur in mehreren Tausend Patenten und Patentanmeldungen wider, sondern auch in der Zufriedenheit unserer Kunden. Dies ist die eigentliche Messlatte.



## 100 JAHRE STIHL - DIE MARKENSHOP JUBILÄUMS- KOLLEKTION



### HOODIEJACKE »STIHL 100 REFLECTIVE«® UNISEX

100% Bio-Baumwolle

Größe Bestellnummer  
● XS-XXL 0421100 62..

je 79,90 €



### T-SHIRT »STIHL 100 REFLECTIVE«® UNISEX

100% Bio-Baumwolle

Größe Bestellnummer  
● XS-XXL 0421301 59..

je 39,90 €



### CAP »STIHL 100 REFLECTIVE«® UNISEX

Außenmaterial: 100% Polyester,  
Innenmaterial: 100% Baumwolle

Größe Bestellnummer  
● one size 0421600 0292

24,90 €



### SONDERSCHIENE »CENTENNIAL EDITION«®

Serienführungsschiene  
im limitierten 100 Jahre  
STIHL Jubiläumsdesign.  
Alle Ausführungen finden  
Sie auf Seite 83.

➔ DIE GESAMTE KOLLEKTION  
FINDEN SIE AUF STIHL.AT

① Nur solange der Vorrat reicht!



Gleich nach der Firmen-  
gründung entwickelt  
Andreas Stihl seine erste  
**Ablängkettensäge** mit  
Elektromotor. Aufgrund  
ihres Gewichts musste  
sie noch zu zweit bedient  
werden.

Mit der Markteinführung  
der Benzin-Motorsäge  
**Contra** beginnt für  
STIHL ein neues  
Zeitalter. Als erste  
getriebelose Motorsäge  
revolutioniert sie die  
Waldarbeit und verschafft  
dem Unternehmen den  
weltweiten Durchbruch.  
Mit 12 kg und 6 PS ist sie  
leichter und effizienter als  
alle anderen Produkte auf  
dem Markt.

STIHL konzipierte den  
Motor der **STIHL 08** als  
universelle Motoreinheit  
mit einer Leistung von  
circa 3,0 PS. Somit wurde  
der Motor nicht nur in der  
handlichen und äußerst  
robusten Motorsäge für die  
Forst- und Landwirtschaft  
verbaut, sondern diente ab  
1965 ebenfalls als Antriebs-  
basis eines Freischneiders,  
eines Trennschleifers und  
eines Erdbohrgeräts.

STIHL Motorsägen sind  
nicht nur robust, sondern  
auch vorbildlich in Sachen  
Sicherheit: Durch die  
**Kettenbremse Quickstop**  
kommt die Sägekette im  
Bruchteil einer Sekunde  
zum Stillstand.

Mit den Akku-Hecken-  
scheren **HSA 65** und  
**HSA 85** legt STIHL  
2009 den Grundstein  
für sein **Akku-  
Programm**. Ein Jahr  
später folgt die erste  
Akku-Motorsäge.

Die **MSA 300** ist  
mit 3 kW (4,1 PS)  
die bei Marktein-  
führung stärkste  
Akku-Motorsäge  
auf dem Markt. Ihr  
enormes Leistungs-  
angebot eröffnet  
eine neue Dimension  
bei Sägearbeiten  
in lärmsensiblen  
Bereichen. Für den  
Betrieb der STIHL  
MSA 300 wurde eigens  
der neue Akku-Pack  
STIHL AP 500 S  
entwickelt.

Zum 100-jährigen  
Jubiläum bringt STIHL  
eine exklusive Sammler-  
Edition der **MS 500i** als  
»Centennial Edition«  
raus. Die MS 500i ist die  
weltweit erste Motorsäge  
mit elektronisch  
gesteuerter Einspritzung.

1926

1959

1963

1972

2009

2020

2026

# NEUHEITEN ÜBERSICHT

## AKKU-POWER

<b>Innovative Ladelösungen</b>	
Ladesteuerung CM 10	17
<b>Akku-Systeme</b>	
Schnellladegerät AL 1802 MO	29
Akkus AP 20 und AP 30	28
Starter Sets	36
Standardladegerät ALS 31	39

## SÄGEN UND SCHNEIDEN

<b>Motorsägen, Gehölzschneider, Hochentaster und Schneidgarnituren</b>	
Akku-Rettungssäge MSA 300 C-O R	63
AP Stroppadapter 2-in-1	66
Akku-Gehölzschneider GTA 30	68
Akku-Hochentaster HTA 30	70

Akku-Astschere ASA 130	73
Akku-Astschere ASA 140	74
Schneidklinge für ASA 130 / ASA 140	74
Gegenklinge für ASA 130 / ASA 140	74
Feilenhalter 2-in-1 Hexa	80

### Heckenscheren und Heckenschneider

Akku-Heckenschneider HLA 40	103
Akku-Heckenschneider HLA 140 B / HLA 140 K-B	105
Akku-Heckenschneider HLA 150 B	105

### Gesteinschneider und Trennschleifer

Akku-Trennschleifer TSA 350	121
Akku-Trennschleifer TSA 500 B	121
Akku-Druckwasserbehälter WSA 40	124
Radsatz für TSA 500	125
Diamant-Trennscheibe D-R80	127

## MÄHEN UND PFLANZEN

### Handgeführte Rasenmäher, Mähroboter, Aufsitzmäher und Rasenlüfter

Mähroboter iMOW® 3 EVO / 4 EVO	147
Doppelseitige Fixiernägel	150
Upgrade Kits 10 / 12 / 13 iMOW®	150
Mähwerk	151
Mähwerk Mähmesser	151
Sonnendach für iMOW® 3 EVO / 4 EVO	151

### Motorsensen und Freischneider

Akku-Motorsense FSA 50	160
Akku-Motorsense FSA 60 R	161
Akku-Motorsense FSA 250	167
Rückentragbare Benzin-Motorsense FR 410 C-E	169
Rückentragbare Benzin-Motorsensen FR 460 TC-EM / FR 460 TC-EFM	169
Mähkopf Polycut 11-2	174
Universalschutz für Faden-Mähköpfe und Metallwerkzeuge	180

### Sprüh- und Spritzgeräte

Akku-Spritzgerät SGA 30	192
Akku-Spritzgerät SGA 60	194

## REINIGEN, AUFRÄUMEN UND MEHR

### Reinigungsgeräte

Akku-Blasgerät BRA 280 B	200
Akku-Blasgerät BRA 600 B	201
Akku-Nass-/Trockensauger SEA 50 L	223
Fahrwagen für SEA 50 L	226
Filtersack für SEA 50 L	226

### Persönliche Schutzausrüstung

Hosenträger	247
Gehörschutzstöpsel FUNCTION PLX	256
Gesichts- und Gehörschutz FUNCTION PLX PA	256

### Handwerkzeuge und Forstzubehör

Holster für Gartenscheren	269
Spraydosenhalter ADVANCE X-Flex	274
Holster für Gartenscheren ADVANCE X-Flex	274
Holster für ASA ADVANCE X-Flex	274

# NEUHEITEN HIGHLIGHTS

## ASIM SYSTEM GTA 30

LEISTUNGSSTARK UND KOMFORTABEL – FÜR GRÖßERE AUFGABEN IN DER PRIVATEN GEHÖLZPFLEGE

Kompakter, leistungsstarker Gehölzschnneider für private Gärten. Sauberes Schnittbild, automatisches Nachspannen der Kette beim Anlösen des Kettenraddeckels, Light 01 Schiene mit Umlenkstern, gummierte Griffstellen, bequeme beidseitige Entsperrung für Links- und Rechtshänder, Pendelschutzhaube, LED-Ladezustandsanzeige, Aufhängeöse für Wandaufbewahrung. Set im Werkzeugkoffer mit 2 AS Akkus und AL 5-2 Doppel-Schnellladegerät. Produktdetails auf Seite 68.



## APIM SYSTEM MSA 300 C-O R

FÜR RETTUNGSEINSÄTZE

Schnell einsatzbereit, wenn es darauf ankommt: Die sehr leistungsstarke Akku-Motorsäge MSA 300 C-O R wurde für den Rettungseinsatz entwickelt. Ihre kompakte Bauweise und die stufenlosen Schnittiefenbegrenzung sorgen für eine präzise Handhabung unter schwierigen Bedingungen. Die 3/8" RDR Hartmetall-Sägekette trennt zuverlässig eine Vielzahl von Materialien. Die erste Akku-Rettungssäge von STIHL ermöglicht es ohne Abgas präzise Schnitte zu führen. Produktdetails auf Seite 63.



## ASIM SYSTEM HTA 30

FÜR EFFIZIENTE UND KOMFORTABLE BAUMPFLEGE AUF PRIVATEN GRUNDSTÜCKEN

Kompakter Akku-Hochentaster für die private Grundstücks-Baumpflege. Effizientes Arbeiten dank werkzeuglos verstellbarem Teleskopschaft, automatische Kettenspannung, 1/4"-PM3-Sägekette, Light 01 Führungsschiene, Asthaken zum einfachen Entfernen des Schnittguts, gummiertem Griffschlauch, ergonomischer Bedieneinheit. Gesamtlänge 190 – 280 cm. Produktdetails auf Seite 70.



## ASIM SYSTEM HLA 40

MEHR REICHWEITE BEIM SCHNEIDEN HOHER HECKEN IN PRIVATEN GÄRTEN.

Leichter Akku-Heckenschneider mit Teleskopschaft zum Schneiden höherer Hecken und Sträucher in privaten Gärten. Lasergeschnittene, diamantgeschliffene Messer, 45 cm Schnittlänge, Messerwinkel stufenweise einstellbar von -45° bis +70°, teilbarer Schaft für einfachen Transport. Transportlänge 115 cm, Gesamtlänge 260 cm. Produktdetails auf Seite 103.



## APIM SYSTEM AP 20 UND AP 30

EINSTIEGSAKKUS AUS DEM AP-SYSTEM

Vielseitig einsetzbar, ausdauernd und langlebig. Mit den neuen Akkus AP 20 und AP 30 können Sie als ambitionierte Privatperson die unterschiedlichsten Aufgaben in der Garten- und Landschaftspflege effizient erledigen. Die Akkus AP 20 und AP 30 sind vorwiegend für Einstiegsgeräte des AP-Systems ausgelegt. Produktdetails auf Seite 36.



## AKIM SYSTEM FSA 50

MÄH- UND AUSPUTZARBEITEN IM PRIVATEN BEREICH FLEXIBEL, BEQUEM UND EFFIZIENT ERLEDIGEN

Leichte, leistungsstarke Akku-Motorsense zum Trimmen kleinerer Rasenflächen, für Ausputzarbeiten und zum Rasenkantenschneiden im heimischen Garten. Vielfältige Einstellmöglichkeiten, wie verstellbarer Bügelgriff, Teleskopschaft und stufenlose Drehzahlregelung. Flexibler Abstandsbügel für nahezu restloses Trimmen rund um Hindernisse, von außen befüllbarer Faden-Mähkopf AutoCut C 3-2. Produktdetails auf Seite 160.

APIM SYSTEM

## ASA 140

ÄSTE BIS 45 MM DURCHMESSER EINFACH BEQUEMER UND SCHNELLER SCHNEIDEN.

Für Profis im Obst-, Plantagen- und Gartenbau sowie in der Baumpflege. Zum bequemen, kräfteschonenden Schneiden von Bäumen, Büschen und Sträuchern. Für Astdurchmesser von bis zu 45 mm. Zwei Klingenöffnungsweiten, hohe Schnittleistung, schneller Arbeitsfortschritt. Ergonomischer Griff, OLED-Display, umfangreiches Zubehör. Produktdetails auf Seite 73.

Weitere Versionen: ASA 130



APIM SYSTEM

## HLA 140 B

VERBINDET TOP-PERFORMANCE UND HOHEN ARBEITSKOMFORT

Leistungsstarker, leiser Akku-Heckenschneider für professionelle Einsätze. Zum Form-, Trimm- und Rückschnitt von hohen Hecken, Sträuchern und Büschen sowie bodennahen Gewächsen. Doppelseitig geschliffene, reibungsoptimierte Messer. Messerbalken werkzeuglos um 145° verstellbar. Smart Connector nachrüstbar. Gesamtlänge 249 cm. Produktdetails auf Seite 105.

Weitere Versionen: HLA 140 K-B



APIM SYSTEM

## HLA 150 B

EINFACH MEHR REICHWEITE

Leistungsstarker Profi-Akku-Heckenschneider mit hoher Reichweite: Gesamtlänge 260 – 330 cm. Dank Teleskopschaft besonders geeignet für den Schnitt hochgewachsener Hecken und Sträucher. Sowohl Schaftlänge als auch Messerbalken werkzeuglos verstellbar. Doppelseitig geschliffene, reibungsoptimierte Messer. Produktdetails auf Seite 105.



AKIM SYSTEM

## FSA 60 R

MÄHT KOMFORTABEL BIS ZU MITTELHOHES GRAS UND SORGT FÜR PRÄZISE RASENKANTEN

Leises, effizientes Mähen und Trimmen im privaten Umfeld. Rapid Click System zum Abnehmen des Mähkopfs per Knopfdruck. Advanced EasySpool für bequemes Bewickeln des Mähkopfs. Einfache Handhabung. Konstante Arbeitsleistung, unabhängig vom Ladezustand. Effizienter EC-Motor, variable Geschwindigkeitsregulierung, werkzeuglos verstellbarer Rundumgriff. Produktdetails auf Seite 161.

APIM SYSTEM

## FSA 250

SO LEISTUNGSSTARK UND VIELSEITIG, WIE PROFIS ES SICH WÜNSCHEN

Robust, leise und leistungsstark: für Profis in der Garten- und Landschaftspflege, in Kommunalbetrieben und im Forst. Breites Angebot an Schneidwerkzeugen. Schneidkreis-durchmesser bis zu 480 mm. Mählenker mit Zweihandgriff, Drehzahlregulierung und LED-Anzeige. Vorbereitet für den STIHL Smart Connector 2 A. Produktdetails auf Seite 167.





### AKIM SYSTEM SEA 50 L

KOMPAKT UND KRAFTVOLL – FÜR DIE MOBILE REINIGUNG RUND UM HAUS, HOBBY UND HANDWERK

Tragbarer Akku-Sauger zur Reinigung nasser und trockener Flächen. Hohe Saugleistung. Zertifiziert für Staubklasse L. Zubehör im Gehäuse integriert für schnellen, einfachen Wechsel zwischen Universal- und Fugendüse. Drehbar gelagerter, 1,8 m langer Ziehharmonika-Saugschlauch, 2-teiliges Saugrohr. Produktdetails auf Seite 223.



### AKIM SYSTEM SGA 60

MACHT PFLANZENSCHUTZ UND -PFLEGE EFFEKTIV UND KOMFORTABEL

Rückentragbares Akku-Spritzgerät zum Ausbringen von flüssigen Pflanzenschutzmitteln und Dünger. Komfortables Gurtsystem, kraftvolle Membranpumpe mit 4,5 bar Arbeitsdruck. 5 unterschiedliche Düsen, große Einfüllöffnung, Einfüllsieb, Filter im Tank, Halterung zur sicheren Aufbewahrung der Sprühlanze. Produktdetails auf Seite 194.



### APIII SYSTEM BRA 280 B

KOMPAKT, LEISE UND LEISTUNGSSTARK

Leichtes, kompaktes und leistungsstarkes rückentragbares Akku-Blasgerät für Profi-Einsätze. Digitale Bedieneinheit mit integrierter STIHL connected Funktion. Vier Leistungsstufen inklusive Boost. Schnellverstellung der Blasrohrlänge, ergonomische Traggurte und Hüftgurt. Produktdetails auf Seite 200.



### APIII SYSTEM AL 1802 MO

HOHE LADELEISTUNG IN DER WERKSTATT, AUF DEM FAHRZEUG UND IM FREIEN

Profi-Doppel-Schnellladegerät für serielles oder paralleles Aufladen von zwei Akkus STIHL AP – in der Werkstatt, auf dem Fahrzeug, im Freien. Ermöglicht kontinuierliches/unterbrechungsfreies Arbeiten, reduziert Rüstzeiten. Zertifiziert nach IPX 4. Produktdetails auf Seite 29.



### APIII SYSTEM TSA 350

DIE KOMPAKTE LÖSUNG FÜR BIS ZU 125 MM SCHNITTtiefe

Kompakter, leichter und leistungsstarker Akku-Trennschleifer für den professionellen Einsatz. Präzise Führung, ergonomische Handgriffe, verstellbarer Magnesiumschutz, Auslaufbremse, STIHL Magnetic Filter, Wasseranschluss. LED-Zustandsanzeige. Produktdetails auf Seite 121.



### APIII SYSTEM TSA 500 B

GROßE KRAFT FÜR GROßE HERAUSFORDERUNGEN

Sehr leistungsstarker Akku-Trennschleifer für den professionellen Einsatz. 3 Arbeitsmodi, ergonomische Handgriffe, HMI ADVANCE PLUS Modul mit integriertem Smart Connector, verstellbarer Magnesiumschutz, Auslaufbremse, STIHL Magnetic Filter, Wasseranschluss. LED-Zustandsanzeige. Produktdetails auf Seite 121.



### iMOW® 4 EVO

SO EINFACH UND BEQUEM KANN RASENMÄHEN SEIN

Kompakter, sehr wendiger Mähroboter für Rasenflächen bis zu 1.000 m². Vollautomatisch in einem Arbeitsgang mähen und mulchen. Mähsystem mit 3 freischwingenden Klingen, sauberes Schnittbild. Elektrische Schnitthöhenverstellung. Steigfähigkeit bis zu 45 %, mit optionalem Upgrade-Kit bis zu 50 %. Schnittbreite 20 cm. Hohe Fahrgeschwindigkeit. Produktdetails auf Seite 148.

Weitere Versionen: iMOW® 3 EVO



### ASIM SYSTEM SGA 30

GEZIELTER SCHUTZ UND PFLEGE LEICHT GEMACHT. IDEAL FÜR KLEINE BIS MITTELGROßE GÄRTEN

Akku-Spritzgerät zum bequemen Ausbringen von Pflanzenschutzmitteln und Dünger im privaten Umfeld. Stufenlose Druckeinstellung (1,5 bis 2,5 bar), Ladezustandsanzeige, 5 l Fassungsvermögen, Füllstandsanzeige, Druckablassventil und teleskopierbare Sprühlanze mit verstellbarer Düse. Softgrip Traggrip, Traggurt. Produktdetails auf Seite 192.



### ASIM SYSTEM WSA 40

AUTOMATISCHE UND GLEICHMÄßIGE MOBILE WASSERVERSORGUNG FÜR STIHL TRENNSCHLEIFER

Zur mobilen Wasserversorgung von Akku- und Benzin-Trennschleifern. Stufenlose Druckeinstellung (1,5 bis 2,5 bar), Ladezustandsanzeige, 10 l Fassungsvermögen, Füllstandsanzeige, Druckablassventil, 4 m Wasserschlauch. Produktdetails auf Seite 124.

### APIII SYSTEM BRA 600 B

ENORME BLASKRAFT FÜR DIE LEISE UND EFFIZIENTE REINIGUNG GROßER FLÄCHEN

Leistungsstärkstes rückengetragenes Akku-Blasgerät von STIHL für Profi-Einsätze in lärmsensiblen Bereichen. Bewältigt anspruchsvollste Aufgaben und ist vergleichbar mit der Reinigungsleistung des BR 600 bei Verwendung der mitgelieferten Düse mit kleinem Durchmesser. STIHL Noise Reduction System. Digitale Bedieneinheit mit integrierter STIHL connected Funktion. Vier Leistungsstufen inklusive Boost. Über die STIHL App kann die Leistung aller Leistungsstufen um 20 % gesenkt und dadurch die Laufzeit um 40 % erhöht werden. Schnellverstellung der Blasrohrlänge für höchste Flexibilität selbst in beengten Bereichen. Zwei Düsen im Lieferumfang enthalten. Produktdetails auf Seite 201.



# BEI UNS WIRD SERVICE GROß GESCHRIEBEN. STIHL SERVICEPAKETE.

DAMIT IHRE GERÄTE IMMER EINSATZBEREIT SIND, WENN SIE SIE BRAUCHEN



Um die volle Leistungsfähigkeit Ihrer Geräte dauerhaft über viele Jahre zu bewahren, bringen Sie Ihre STIHL Geräte regelmäßig zum Service und profitieren Sie von den STIHL Servicepaketen. Der teilnehmende STIHL Fachhandel sorgt dafür, dass Ihre Geräte stets einsatzbereit sind – kompetent, zuverlässig und schnell!



## TERMINANFRAGE ÜBER STIHL CONNECTED

Nutzen Sie STIHL connected um einen Termin für das gewünschte Servicepaket bei Ihrem Fachhandel anzufragen.

### SERVICEPAKETE FÜR GEWERBLICHE KUNDEN

#### STIHL CHECK SICHERHEITSPRÜFUNG

Damit Ihre Geräte weiterhin betriebs-sicher funktionieren. Im Rahmen des STIHL Checks prüft Ihr teilnehmender STIHL Fachhandel die Funktions-fähigkeit Ihrer Geräte und entfernt grobe Schmutzrückstände.

#### STIHL PRO INSPEKTION PRÄVENTIVE WARTUNG

Für gewerbliche Kunden empfohlen: So einfach kommen Sie als Arbeitgeber ihren arbeitsschutzrechtlichen Sorgfalts-pflichten für die Benutzung von Arbeits-mitteln nach. Ihr teilnehmender STIHL Fachhandel prüft als unabhängiger Experte die betriebssichere Funktions-fähigkeit Ihrer Geräte und tauscht Wartungs- und Verbrauchsteile vorbeugend aus.

**STIHL CHECK®**  
Sicherheitsüberprüfung mit Grobreinigung  
Dokumentation und Serviceplakette  
Nachweis in digitaler Maschinenakte in STIHL connected

- OPTIONALE LEISTUNGEN®
- Sicherheitsüberprüfung nach der Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)
  - Schneidwerkzeug-Service
  - Wintereinlagerung
  - Hol- und Bringdienst

**STIHL PRO INSPEKTION®**  
Austausch Originalteile: Verschleißteile®  
Austausch Originalteile: Wartungsteile®  
Kalibrierung und Softwareupdates  
Intensivreinigung und Schmierung  
Sicherheitsüberprüfung nach der Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)  
Dokumentation und Serviceplakette  
Nachweis in digitaler Maschinenakte in STIHL connected

- OPTIONALE LEISTUNGEN®
- Schneidwerkzeug-Service
  - Wintereinlagerung
  - Hol- und Bringdienst
  - Motorüberholung / -Reinigung

① Preise auf Anfrage in Ihrem STIHL Fachhandel  
② Modellabhängig



### SERVICEPAKETE FÜR PRIVATANWENDER

#### STIHL CHECK SICHERHEITSPRÜFUNG

Damit Ihre Geräte weiterhin betriebs-sicher funktionieren. Im Rahmen des STIHL Checks prüft Ihr teilnehmender STIHL Fachhandel die Funktions-fähigkeit Ihrer Geräte und entfernt grobe Schmutzrückstände.

#### STIHL INSPEKTION PRÄVENTIVE WARTUNG

Für Privatanwender empfohlen: Im Rahmen der STIHL Inspektion prüft Ihr teilnehmender STIHL Fachhandel die Funktionsfähigkeit Ihrer Geräte und tauscht Wartungsteile aus. Zusätzlich werden Ihre Geräte gereinigt und gepflegt.

**STIHL CHECK®**  
Sicherheitsüberprüfung mit Grobreinigung  
Dokumentation und Serviceplakette  
Digitaler Servicebericht über die MY STIHL App

- OPTIONALE LEISTUNGEN®
- Schneidwerkzeug-Service
  - Wintereinlagerung
  - Hol- und Bringdienst

**STIHL INSPEKTION®**  
Austausch Originalteile: Wartungsteile®  
Kalibrierung und Softwareupdates  
Intensivreinigung und Schmierung  
Sicherheitsüberprüfung  
Dokumentation und Serviceplakette  
Digitaler Servicebericht über die MY STIHL App

- OPTIONALE LEISTUNGEN®
- Schneidwerkzeug-Service
  - Wintereinlagerung
  - Hol- und Bringdienst
  - Motorüberholung / -Reinigung

**MANAGEN SIE IHREN ARBEITS-ALLTAG EFFIZIENTER**

STIHL CONNECTED AB SEITE **40**

#### VEREINBAREN SIE EINEN TERMIN BEI IHREM FACHHÄNDLER!

Scannen Sie den QR-Code und finden Sie einen STIHL Fachhandel in Ihrer Nähe!



# AKKU-POWER

POWER FÜR  
HÖCHSTE  
ANSPRÜCHE

## TECHNIK-HIGHLIGHTS



### CONSTANT POWER

Einer der größten Vorteile unserer Akkus ist die gleichbleibend starke Leistung über die gesamte Akkulaufzeit hinweg. In der Regel nimmt die Leistung mit der Laufzeit ab. Nicht so bei STIHL. Unsere Akkuleistung bleibt konstant.



### POWER BOOST

Maximale Leistungssteigerung. Dank der intelligenten Elektronik kommunizieren STIHL Geräte und Akkus miteinander. Sind Gerät und Akku mit der POWER BOOST Funktion ausgestattet, stellt der Akku bei Bedarf zeitlich begrenzt zusätzliche Leistung über die konstant abrufbare Leistung hinaus bereit. Um die Akkuladung optimal zu nutzen, kehrt das Gerät nach einer gewissen Zeit zur konstant verfügbaren Leistung CONSTANT POWER zurück.



### SCHUTZ GEGEN SPRITZWASSER

Die Akku-Geräte des STIHL AP-Systems sind für den täglichen Profi-Einsatz, selbst bei widrigen Wetterbedingungen, konzipiert. Dank IPX4-Zertifizierung bieten sie Schutz vor Spritzwasser und halten Regen stand.



### LONG LIFE

Äußerst langlebige und widerstandsfähige Akkus. Für besonders hohe Anforderungen konzipiert.



LADELÖSUNGEN ➔ 16 AP-SYSTEM ➔ 20  
AK-SYSTEM ➔ 32 AS-SYSTEM ➔ 37

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Features ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf [stihl.at](http://stihl.at).

# LANGLEBIGE AKKU-GERÄTE ÜBER GENERATIONEN HINWEG



### GACHINA LANDSCAPING, KALIFORNIEN:

## SEIT GUT ZEHN JAHREN IM EINSATZ: UNSERE STIHL AKKU-GERÄTE

Gachina Landscaping in Kalifornien zeigt, wie Tradition und Akku-Technologie Generationen verbindet. Das Familienunternehmen aus San Mateo, Kalifornien, steht seit über 37 Jahren für exzellente Landschaftspflege. Von H. Jaclyn Ishimaru-Gachina und ihrem Mann gegründet, sichern heute die beiden Söhne, Dominic und Michael Gachina, die Kontinuität des Familienerbes - und vertrauen dabei auch auf 100% Akku-Power von STIHL.

**792**  
STIHL AKKU-GERÄTE

**400**  
MITARBEITENDE  
IN DER GRÜNPFLGE

**443**  
STIHL AKKUS

## 5 TOP AKKU- VORTEILE:

- Weniger CO<sub>2</sub>-Emissionen
- Gesundheitsschutz der Mitarbeitenden
- Weniger Vibrationen, weniger Lärm
- Ergonomisches Design, einfache Handhabung
- Arbeitsbeginn früh am Morgen möglich





# IMMER EINSATZBEREIT MIT DEM PASSENDEN ENERGIEMANAGEMENT

UNSERE LADELÖSUNGEN SORGEN FÜR VOLLE AKKUS.  
EGAL WANN. EGAL WO.

Sie brauchen ein smartes Akku-Ladesystem, das so vielseitig ist wie Ihr Berufsalltag? STIHL hat, was Sie suchen: genügend Energie für jeden Einsatz. Ob grosser Ladeschrank, kleines Mehrfachladegerät, mobiler bottTainer oder portable Powerstation – entdecken Sie unsere innovativen Lösungen, um Ihre Akkus ganz einfach aufzuladen.

Durch unsere intelligenten Lademöglichkeiten optimieren Sie nicht nur die Energieversorgung Ihrer Geräte, sondern gestalten auch Ihren Arbeitsalltag effizienter. Dabei stehen zwei grundlegende Fragen im Fokus: Wann wird geladen und wo wird geladen? Abhängig von der Beantwortung dieser Fragen, empfehlen wir massgeschneiderte Produkte:

		TAGSÜBER	NACHTS
		schnell	schonend
IN DER FIRMA	stationär	AL 501, CR 6, CM 10, CM 12, Akku-Ladeschränke	AL 301, AL 501, CR 6, CM 10, CM 12, Akku-Ladeschränke
IM FAHRZEUG	mobil	AL 301-4, CB 1, bottTainer, bott vario3	AL 301-4, CB 1, bottTainer, bott vario3
AM EINSATZORT	stationär	PS 3000, AL 1802 MO	-

## INNOVATIVE STATIONÄRE LADELÖSUNGEN

VOLLE LADUNG AN ORT UND STELLE

### NEU CM 10

Ladesteuerung zum Betreiben von bis zu 10 Ladegeräten an einer Sicherung für die Werkstatt oder unterwegs.

- Verlässliches Aufladen von bis zu 40 Akkus über Nacht in definierter Abfolge
- Verhindert das ungewollte Auslösen der Sicherung durch Überlast
- Optimale Nutzung der vorhandenen Elektroinstallation

Maße (B x H x T)	87 x 7 x 5 cm
Bestellnummer	Preis (€)
EA08 430 7930	349,00

### CM 12

Ladesteuerung zum Betreiben von bis zu 12 Ladegeräten an einer Sicherung durch intelligentes Zu- und Abschalten.

- Verlässliches Aufladen von bis zu 48 Akkus über Nacht in definierter Abfolge
- Verhindert das ungewollte Auslösen der Sicherung durch Überlast durch systematische Steuerung
- Priorisierung von drei Ladegeräten

Maße (B x H x T)	67 x 18 x 6 cm
Bestellnummer	Preis (€)
EA08 430 7900	1.199,00

### CR 6

Mit der Wandhalterung STIHL Standard- und Schnellladegeräte aus dem AK- und AP-System in der Werkstatt übersichtlicher und ordentlicher aufbewahren sowie betreiben.

- Zum professionellen Befestigen und Betreiben von STIHL Ladegeräten
- Für bis zu 8 Standard- oder 6 Schnellladegeräte aus dem STIHL AK- und AP-System
- Einfache Montage

Maße (B x H x T)	74 x 65 x 10 cm
Bestellnummer	Preis (€)
EA08 018 0300	119,00

### AKKU-LADESCHRANK ASECOS

Rundum geschützt: 90 min Brandschutz von außen nach innen und über 90 min Feuerwiderstandsfähigkeit von innen nach außen.



#### Größe M

- Vollständiges Laden von bis zu 16 AP Akkus innerhalb von 12 Stunden
- Isolierte Fachböden zur Verhinderung einer Brandausbreitung
- Installiertes Warnsystem inkl. Rauchmelder und akustischer Alarmgebung

Bestellnummer	Preis (€)
EA08 018 0400	auf Anfrage



#### Größe L (Abb. ähnlich)

- Vollständiges Laden von bis zu 48 AP Akkus innerhalb von 12 Stunden
- Isolierte Fachböden zur Verhinderung einer Brandausbreitung
- Integriertes Warnsystem inkl. Rauchmelder, Temperatursensor sowie optischer und akustischer Alarmgebung
- Nach VDMA Einheitsblatt 24994 geprüft

Bestellnummer	Preis (€)
EA08 018 0401	auf Anfrage

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

### AKKU-LADESCHRANK KESSEBÖHMER

Damit Sie morgens direkt einsatzbereit sind, übernimmt der Akku-Ladeschrank das Laden Ihrer AP und AR Akkus selbstständig über Nacht.

- Vollständiges Laden von bis zu 20 AP Akkus oder 4 rückentragbaren AR Akkus innerhalb von 12 Stunden
- Einfache Inbetriebnahme ohne notwendige Elektroinstallation
- Automatische Überwachung und Steuerung des Ladevorgangs



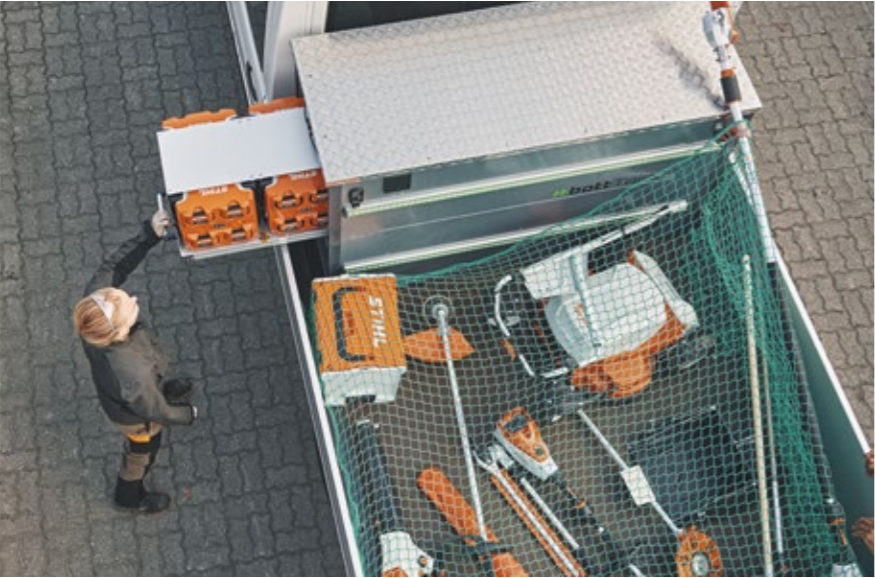
Scannen Sie den QR-Code, um weiterführende Informationen zum Akku-Ladeschrank zu erhalten. Da der Akku-Ladeschrank ausschliesslich im STIHL Fachhandel erhältlich ist, finden Sie hier auch einen Fachhandel ganz in Ihrer Nähe!

# INNOVATIVE MOBILE LADELÖSUNGEN

## VOLLE LADUNG AUCH UNTERWEGS

### bott POWERED BY STIHL

Gemeinsam mit unserem Partner bott haben wir zwei All-in-One-Lösungen zum mobilen Laden und Transport Ihrer Akkus aus dem STIHL AP-System entwickelt. Mit dem bottTainer für Pritschen- und dem bott vario3 für Kastenwagen sind Sie jederzeit schnell einsatzbereit. Die Akkus verbleiben, geschützt vor Witterung und Diebstahl, im Fahrzeug und werden zuverlässig über Nacht per Ausseneinspeisung geladen.



#### bottTainer

- Ladesystem innerhalb einer Pritschenbox auf Pritschenwagen
- Laden und Transport von bis zu 28 AP Akkus oder bis zu 4 AR L Akkus und 12 AP Akkus
- Intelligentes Thermomanagement ermöglicht Laden bei tiefen und hohen Außentemperaturen
- Bequeme Entnahme der Akkus über Schwerlastauszug
- In verschiedenen Ausführungsvarianten erhältlich

#### bott vario3


- Ladesystem zur Integration in Kastenwagen
- Laden und Transport von bis zu 56 AP Akkus oder bis zu 7 AR Akkus und 21 AP Akkus
- Kombinierbar mit dem bott vario3 Standard Regalsystem für Fahrzeugeinrichtungen
- Unterschiedliche Ausstattungsmöglichkeiten auf Basis individueller Planung
- In verschiedenen Ausführungsvarianten erhältlich



#### CB 1 LADEBOX (Abb. ähnlich)

Box zum Laden und Transportieren von bis zu 8 STIHL AP Akkus auf dem Fahrzeug. Für bis zu zwei Ladegeräte AL 301-4 (nicht im Lieferumfang enthalten). IPX4 zertifiziert.

- Montage als Unterflurbox, Pritschenbox oder auf Pickup möglich
- Laden über Außeneinspeisung oder entsprechende Steckdose auf dem Fahrzeug, inkl. Anschlussleitung
- Zeitersparnis durch vereinfachtes Akkuhandling: Laden, Transportieren und Lagern
- Box mit Spritzwasserschutz und Lüftung


Maße (B x H x T)	82 x 30 x 40 cm
Merkmale <sup>①</sup>	
<b>Bestellnummer</b>	<b>Preis (€)</b>
EA08 018 0200	999,00



#### PS 3000

Mit der portablen Stromversorgung von STIHL können Sie außerhalb des Stromnetzes sowohl leistungsstarke kabelgebundene Geräte betreiben, als auch Ihre STIHL Akkus aufladen.

- Stromversorgung überall und zu jeder Zeit
- Emissionsfreie Alternative zu einem Benzingenerator
- Kompromisslose Leistung in allen Situationen
- Kompakte Bauweise
- Geräuschlos
- Staub- und spritzwassergeschützt nach IP54
- Abgasfrei

Dauerleistung (kW)	3,7
Peakleistung (kW)	18
Kapazität (KWh)	2
Ladezeit (min)	180 (100 %) 144 (80 %)
Gewicht (kg)	20,1
Merkmale <sup>①</sup>	
<b>Bestellnummer</b>	<b>Preis (€)</b>
GA02 011 8000	3.999,00



# AP-SYSTEM

PURE POWER FÜR DEN PROFI-ALLTAG.

Die Akku-Geräte überzeugen durch ein breites Produkt- und Zubehörprogramm, hervorragende Leistung, hohe Zuverlässigkeit und Vielseitigkeit. Angetrieben werden sie von austauschbaren AP Akkus oder rückentragbaren AR L Akkus, die voll auf Leistung und eine extralange Laufzeit für den professionellen Einsatz ausgelegt sind. Kurz gesagt: Das STIHL AP-System steht für STIHL Premium-Qualität und für besonders fortschrittliche Leistungs- und Lademanagementlösungen.

**APIII**  
SYSTEM

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte in allen Ländern verfügbar sind.








## STIHL AKKU- WIRTSCHAFTLICHKEITS- RECHNER





Finden Sie heraus, wie schnell sich Ihre Investition in STIHL Akku-Geräte auszahlen kann. Entdecken Sie jetzt die Vorteile und betrieblichen Einsparungen für Ihren professionellen Gerätepark!



**AKKU-LAUFZEITEN**  
FINDEN SIE AB SEITE 22

															
		NEU AP 20	NEU AP 30	AP 200 S	AP 300 S		AP 500 S	AR 2000 L	AR 3000 L						
AKKU-ENERGIE® (WH)		144	270	187	281		337	1.080	1.620						
AKKU-LADEZEITEN KAPAZITÄT															
	Einheit	80 %	100 %	80 %	100 %	80 %	100 %	80 %	100 %	80 %	100 %	80 %	100 %	80 %	100 %
AL 101	Minuten	125	160	235	295	150	200	230	300			280	355	-	-
AL 301	Minuten	30	50	60	80	40	55	55	80			70	90	235	295
AL 301-4	Minuten	30	50	60	80	40	55	55	80			70	90	235	295
AL 501	Minuten	25	40	35	50	30	45	30	45			40	55	120	160
AL 1802 MO	Minuten	25	40	30	45	15	40	15	35			15	40	100	140
ARBEITSZEITEN® UND SCHNITTE PRO AKKU-LADUNG BEIM SÄGEN VON KANTHOLZ (10 * 10 CM) BIS ZU ...															
	Einheit	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.			min.	max.	min.	max.
MSA 160 C-B	Minuten	-	-		60		42		62			74	-	-	-
	Schnitte	-	-		300		210		310			370	-	-	-
MSA 161 T	Minuten		32		60		42		62			74	-	-	-
	Schnitte		155		290		200		300			360	-	-	-
MSA 190 T	Minuten		37		72		48 <sup>③</sup>		75			90	-	-	-
	Schnitte		130		245		170 <sup>③</sup>		225			306	-	-	-
MSA 200 C-B	Minuten	-	-		48		42		50			60	-	-	-
	Schnitte	-	-		260		160		270			320	-	-	-
MSA 220 C-B	Minuten	-	-		36		32		37			44	-	-	-
	Schnitte	-	-		290		150		300			350	-	-	-
MSA 220 TC-O	Minuten		16		23		21		24			34	-	-	-
	Schnitte		100		280		130		290			340	-	-	-
MSA 300 C-O	Minuten	-	-	-	-	-	-	-	-			20 <sup>④</sup>	44 <sup>④</sup>	-	-
	Schnitte	-	-	-	-	-	-	-	-			320 <sup>④</sup>	-	-	-
HTA 86	Minuten		32		65		42		68			82		222	318
	Schnitte														
HTA 135	Minuten	-	-		52		36		54			70		254	277
HTA 160	Minuten		27		67		36		70			80		277	416
ARBEITSZEITEN® PRO AKKU-LADUNG BIS ZU ...															
HSA 100	Minuten		116		216		150		225			270		1.205	1.810
HSA 130 R	Minuten	65 <sup>⑤</sup>	83 <sup>⑤</sup>	125 <sup>⑤</sup>	160 <sup>⑤</sup>	84 <sup>⑤</sup>	108 <sup>⑤</sup>	130 <sup>⑤</sup>	167 <sup>⑤</sup>			155 <sup>⑤</sup>	200 <sup>⑤</sup>	600 <sup>⑤</sup>	850 <sup>⑤</sup>
HSA 140 R	Minuten	77 <sup>⑤</sup>	116 <sup>⑤</sup>	168 <sup>⑤</sup>	235 <sup>⑤</sup>	100 <sup>⑤</sup>	150 <sup>⑤</sup>	175 <sup>⑤</sup>	245 <sup>⑤</sup>			210 <sup>⑤</sup>	290 <sup>⑤</sup>	670 <sup>⑤</sup>	1.005 <sup>⑤</sup>
HSA 140 T	Minuten	69 <sup>⑤</sup>	108 <sup>⑤</sup>	144 <sup>⑤</sup>	226 <sup>⑤</sup>	90 <sup>⑤</sup>	140 <sup>⑤</sup>	150 <sup>⑤</sup>	235 <sup>⑤</sup>			180 <sup>⑤</sup>	280 <sup>⑤</sup>	580 <sup>⑤</sup>	870 <sup>⑤</sup>
HSA 150 R	Minuten	77 <sup>⑤</sup>	116 <sup>⑤</sup>	168 <sup>⑤</sup>	235 <sup>⑤</sup>	100 <sup>⑤</sup>	150 <sup>⑤</sup>	175 <sup>⑤</sup>	245 <sup>⑤</sup>			210 <sup>⑤</sup>	290 <sup>⑤</sup>	670 <sup>⑤</sup>	1.005 <sup>⑤</sup>
HSA 150 T	Minuten	69 <sup>⑤</sup>	108 <sup>⑤</sup>	144 <sup>⑤</sup>	226 <sup>⑤</sup>	90 <sup>⑤</sup>	140 <sup>⑤</sup>	150 <sup>⑤</sup>	235 <sup>⑤</sup>			180 <sup>⑤</sup>	280 <sup>⑤</sup>	580 <sup>⑤</sup>	870 <sup>⑤</sup>
HLA 66	Minuten		111		214		144		223			268		760	1.110
	Schnitte														
HLA 86	Minuten		111		214		144		223			268		760	1.110
HLA 135	Minuten		50		91		64		95			114		370	555
HLA 135 K	Minuten		50		91		64		95			114		370	555
HLA 140 B	Minuten	53 <sup>⑤</sup>	66 <sup>⑤</sup>	100 <sup>⑤</sup>	125 <sup>⑤</sup>	69 <sup>⑤</sup>	86 <sup>⑤</sup>	104 <sup>⑤</sup>	130 <sup>⑤</sup>			122 <sup>⑤</sup>	152 <sup>⑤</sup>	403 <sup>⑤</sup>	610 <sup>⑤</sup>
HLA 140 K-B	Minuten	53 <sup>⑤</sup>	66 <sup>⑤</sup>	100 <sup>⑤</sup>	125 <sup>⑤</sup>	69 <sup>⑤</sup>	86 <sup>⑤</sup>	104 <sup>⑤</sup>	130 <sup>⑤</sup>			122 <sup>⑤</sup>	152 <sup>⑤</sup>	403 <sup>⑤</sup>	610 <sup>⑤</sup>
HLA 150 B	Minuten	45 <sup>⑤</sup>	56 <sup>⑤</sup>	86 <sup>⑤</sup>	107 <sup>⑤</sup>	59 <sup>⑤</sup>	74 <sup>⑤</sup>	90 <sup>⑤</sup>	112 <sup>⑤</sup>			106 <sup>⑤</sup>	132 <sup>⑤</sup>	352 <sup>⑤</sup>	562 <sup>⑤</sup>

 Akku-Empfehlung

 Reduzierte Leistung

- Nicht kompatibel

① Energieinhalt gemäß Zellherstellerspezifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der tatsächlichen Anwendung zur Verfügung stehende Energiegehalt geringer

② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren


③ Höchste Leistung

④ Niedrigste Leistung

⑤ Stufe 3

⑥ Stufe 1

















⑦ Lieferbar ab Frühjahr 2026



 Nur solange der Vorrat reicht!




AKKU-POWER



																
AKKU-ENERGIE <sup>①</sup> (WH)		144	270	187	281			337	1.080	1.620						
ARBEITSZEITEN <sup>②</sup> PRO AKKU-LADUNG BIS ZU ...																
	Einheit	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.	min.	max.					
	<b>KMA 120 R</b> mit FS-KM, Fadenmähkopf	Minuten	15 <sup>④</sup>	25 <sup>⑦</sup>	25 <sup>④</sup>	45 <sup>⑦</sup>	15 <sup>④</sup>	20 <sup>⑦</sup>	25 <sup>④</sup>	45 <sup>⑦</sup>	30 <sup>④</sup>	55 <sup>⑦</sup>	110 <sup>④</sup>	190 <sup>⑦</sup>	170 <sup>④</sup>	290 <sup>⑦</sup>
	mit FS-KM, Metallwerkzeug	Minuten	30 <sup>④</sup>	50 <sup>⑦</sup>	45 <sup>④</sup>	75 <sup>⑦</sup>	35 <sup>④</sup>	60 <sup>⑦</sup>	25 <sup>④</sup>	45 <sup>⑦</sup>	60 <sup>④</sup>	120 <sup>⑦</sup>	190 <sup>④</sup>	380 <sup>⑦</sup>	270 <sup>④</sup>	520 <sup>⑦</sup>
	<b>KMA 135 R</b> mit FS-KM, Fadenmähkopf	Minuten	11 <sup>④</sup>	22 <sup>⑦</sup>	21 <sup>④</sup>	43 <sup>⑦</sup>	14 <sup>④</sup>	28 <sup>⑦</sup>	22 <sup>④</sup>	45 <sup>⑦</sup>	26 <sup>④</sup>	54 <sup>⑦</sup>	85 <sup>④</sup>	170 <sup>⑦</sup>	122 <sup>④</sup>	213 <sup>⑦</sup>
	mit FS-KM, Metallwerkzeug	Minuten	23 <sup>④</sup>	39 <sup>⑦</sup>	48 <sup>④</sup>	96 <sup>⑦</sup>	30 <sup>④</sup>	50 <sup>⑦</sup>	50 <sup>④</sup>	100 <sup>⑦</sup>	60 <sup>④</sup>	120 <sup>⑦</sup>	170 <sup>④</sup>	325 <sup>⑦</sup>	250 <sup>④</sup>	450 <sup>⑦</sup>
	<b>KMA 200 R</b> mit FSS-KM, Fadenmähkopf	Minuten	-	-	14 <sup>④</sup>	28 <sup>⑦</sup>	10 <sup>④</sup>	20 <sup>⑦</sup>	15 <sup>④</sup>	30 <sup>⑦</sup>	18 <sup>④</sup>	36 <sup>⑦</sup>	57 <sup>④</sup>	115 <sup>⑦</sup>	86 <sup>④</sup>	172 <sup>⑦</sup>
	mit FS-KM, Metallwerkzeug	Minuten	-	-	21 <sup>④</sup>	45 <sup>⑦</sup>	16 <sup>④</sup>	32 <sup>⑦</sup>	23 <sup>④</sup>	47 <sup>⑦</sup>	28 <sup>④</sup>	56 <sup>⑦</sup>	89 <sup>④</sup>	178 <sup>⑦</sup>	134 <sup>④</sup>	268 <sup>⑦</sup>
	<b>TSA 230</b>	Minuten	-	-	-	-	9 <sup>④</sup>	14 <sup>⑦</sup>	15 <sup>④</sup>	24 <sup>⑦</sup>	-	-	-	-	-	-
	<b>TSA 300</b>	Minuten	-	-	-	-	5 <sup>④</sup>	9 <sup>⑦</sup>	9 <sup>④</sup>	16 <sup>⑦</sup>	12 <sup>④</sup>	22 <sup>⑦</sup>	-	-	-	-
	<b>TSA 350</b> <b>NEU<sup>⑩</sup></b>	Minuten	-	-	-	-	4 <sup>④</sup>	8 <sup>⑦</sup>	8 <sup>④</sup>	15 <sup>⑦</sup>	11 <sup>④</sup>	20 <sup>⑦</sup>	-	-	-	-
	<b>TSA 500 B</b> <b>NEU<sup>⑩</sup></b>	Minuten	-	-	-	-	8 <sup>④</sup>	16 <sup>⑦</sup>	15 <sup>④</sup>	30 <sup>⑦</sup>	20 <sup>④</sup>	30 <sup>⑦</sup>	-	-	-	-
	<b>FSA 86 R</b>  mit Fadenmähkopf	Minuten		30 <sup>⑦</sup>		55 <sup>⑦</sup>		35 <sup>⑦</sup>		55 <sup>⑦</sup>		65 <sup>⑦</sup>		200 <sup>⑦</sup>		290 <sup>⑦</sup>
	mit Kunststoffmesser	Minuten		60 <sup>⑦</sup>		110 <sup>⑦</sup>		70 <sup>⑦</sup>		110 <sup>⑦</sup>		130 <sup>⑦</sup>		400 <sup>⑦</sup>		580 <sup>⑦</sup>
	<b>FSA 110 R</b> mit Fadenmähkopf	Minuten	25 <sup>④</sup>	45 <sup>⑦</sup>	50 <sup>④</sup>	65 <sup>⑦</sup>	30 <sup>④</sup>	60 <sup>⑦</sup>	50 <sup>④</sup>	100 <sup>⑦</sup>	60 <sup>④</sup>	120 <sup>⑦</sup>	210 <sup>④</sup>	400 <sup>⑦</sup>	290 <sup>④</sup>	570 <sup>⑦</sup>
	mit Kunststoffmesser	Minuten	50 <sup>④</sup>	90 <sup>⑦</sup>	100 <sup>④</sup>	130 <sup>⑦</sup>	60 <sup>④</sup>	120 <sup>⑦</sup>	100 <sup>④</sup>	200 <sup>⑦</sup>	120 <sup>④</sup>	240 <sup>⑦</sup>	420 <sup>④</sup>	800 <sup>⑦</sup>	580 <sup>④</sup>	1.140 <sup>⑦</sup>
	<b>FSA 120</b> mit Fadenmähkopf	Minuten	15 <sup>④</sup>	25 <sup>⑦</sup>	25 <sup>④</sup>	45 <sup>⑦</sup>	20 <sup>④</sup>	30 <sup>⑦</sup>	30 <sup>④</sup>	50 <sup>⑦</sup>	35 <sup>④</sup>	60 <sup>⑦</sup>	130 <sup>④</sup>	210 <sup>⑦</sup>	190 <sup>④</sup>	320 <sup>⑦</sup>
	mit Metallwerkzeug	Minuten	30 <sup>④</sup>	50 <sup>⑦</sup>	45 <sup>④</sup>	75 <sup>⑦</sup>	40 <sup>④</sup>	60 <sup>⑦</sup>	60 <sup>④</sup>	110 <sup>⑦</sup>	70 <sup>④</sup>	130 <sup>⑦</sup>	210 <sup>④</sup>	400 <sup>⑦</sup>	280 <sup>④</sup>	490 <sup>⑦</sup>
	<b>FSA 120 R</b> mit Fadenmähkopf	Minuten	15 <sup>④</sup>	25 <sup>⑦</sup>	25 <sup>④</sup>	45 <sup>⑦</sup>	20 <sup>④</sup>	30 <sup>⑦</sup>	30 <sup>④</sup>	50 <sup>⑦</sup>	35 <sup>④</sup>	60 <sup>⑦</sup>	130 <sup>④</sup>	210 <sup>⑦</sup>	190 <sup>④</sup>	320 <sup>⑦</sup>
	mit Kunststoffmesser	Minuten	30 <sup>④</sup>	50 <sup>⑦</sup>	50 <sup>④</sup>	90 <sup>⑦</sup>	40 <sup>④</sup>	60 <sup>⑦</sup>	60 <sup>④</sup>	100 <sup>⑦</sup>	70 <sup>④</sup>	120 <sup>⑦</sup>	220 <sup>④</sup>	260 <sup>⑦</sup>	380 <sup>④</sup>	640 <sup>⑦</sup>
	<b>FSA 135</b> mit Fadenmähkopf	Minuten	13 <sup>④</sup>	22 <sup>⑦</sup>	24 <sup>④</sup>	43 <sup>⑦</sup>	17 <sup>④</sup>	28 <sup>⑦</sup>	25 <sup>④</sup>	45 <sup>⑦</sup>	30 <sup>④</sup>	54 <sup>⑦</sup>	96 <sup>④</sup>	170 <sup>⑦</sup>	138 <sup>④</sup>	234 <sup>⑦</sup>
	mit Metallwerkzeug	Minuten	23 <sup>④</sup>	39 <sup>⑦</sup>	48 <sup>④</sup>	96 <sup>⑦</sup>	30 <sup>④</sup>	50 <sup>⑦</sup>	50 <sup>④</sup>	100 <sup>⑦</sup>	60 <sup>④</sup>	120 <sup>⑦</sup>	170 <sup>④</sup>	330 <sup>⑦</sup>	256 <sup>④</sup>	458 <sup>⑦</sup>
	<b>FSA 200</b> mit Fadenmähkopf	Minuten	-	-	15 <sup>④</sup>	30 <sup>⑦</sup>	10 <sup>④</sup>	20 <sup>⑦</sup>	16 <sup>④</sup>	32 <sup>⑦</sup>	20 <sup>④</sup>	40 <sup>⑦</sup>	64 <sup>④</sup>	127 <sup>⑦</sup>	96 <sup>④</sup>	192 <sup>⑦</sup>
	mit Metallwerkzeug	Minuten	-	-	28 <sup>④</sup>	57 <sup>⑦</sup>	16 <sup>④</sup>	32 <sup>⑦</sup>	30 <sup>④</sup>	60 <sup>⑦</sup>	35 <sup>④</sup>	70 <sup>⑦</sup>	112 <sup>④</sup>	223 <sup>⑦</sup>	160 <sup>④</sup>	335 <sup>⑦</sup>
	<b>FSA 200 R</b> mit Fadenmähkopf	Minuten	-	-	15 <sup>④</sup>	30 <sup>⑦</sup>	10 <sup>④</sup>	20 <sup>⑦</sup>	16 <sup>④</sup>	32 <sup>⑦</sup>	20 <sup>④</sup>	40 <sup>⑦</sup>	64 <sup>④</sup>	127 <sup>⑦</sup>	96 <sup>④</sup>	192 <sup>⑦</sup>
	mit Metallwerkzeug	Minuten	-	-	28 <sup>④</sup>	57 <sup>⑦</sup>	16 <sup>④</sup>	32 <sup>⑦</sup>	30 <sup>④</sup>	60 <sup>⑦</sup>	35 <sup>④</sup>	70 <sup>⑦</sup>	112 <sup>④</sup>	223 <sup>⑦</sup>	160 <sup>④</sup>	335 <sup>⑦</sup>
	<b>FSA 250</b> mit Metallwerkzeug <b>NEU<sup>⑩</sup></b>	Minuten	-	-	-	-	-	-	27 <sup>④</sup>	54 <sup>⑦</sup>	32 <sup>④</sup>	63 <sup>⑦</sup>	-	-	-	-
	<b>FSA 400</b> mit Fadenmähkopf	Minuten	-	-	-	-	-	-	12 <sup>④</sup>	20 <sup>⑦</sup>	15 <sup>④</sup>	25 <sup>⑦</sup>	-	-	-	-
	mit Kunststoffmesser	Minuten	-	-	-	-	-	-	16 <sup>④</sup>	29 <sup>⑦</sup>	20 <sup>④</sup>	40 <sup>⑦</sup>	-	-	-	-
	mit Metallwerkzeug	Minuten	-	-	-	-	-	-	12 <sup>④</sup>	20 <sup>⑦</sup>	15 <sup>④</sup>	25 <sup>⑦</sup>	-	-	-	-
	<b>FSA 400 K</b> mit Metallwerkzeug	Minuten	-	-	-	-	-	-	20 <sup>④</sup>	40 <sup>⑦</sup>	25 <sup>④</sup>	50 <sup>⑦</sup>	-	-	-	-
	<b>RGA 140</b>	Minuten	13 <sup>④</sup>	22 <sup>⑦</sup>	48 <sup>④</sup>	96 <sup>⑦</sup>	30 <sup>④</sup>	50 <sup>⑦</sup>	50 <sup>④</sup>	100 <sup>⑦</sup>	60 <sup>④</sup>	120 <sup>⑦</sup>	190 <sup>④</sup>	380 <sup>⑦</sup>	255 <sup>④</sup>	455 <sup>⑦</sup>

 Akku-Empfehlung  
 Reduzierte Leistung  
- Nicht kompatibel

 Nur solange der Vorrat reicht!











① Energieinhalt gemäß Zellherstellerspezifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der tatsächlichen Anwendung zur Verfügung stehende Energiegehalt geringer  
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren



③ Höchste Leistung  
④ Niedrigste Leistung  
⑤ Stufe 3

⑥ Stufe 2  
⑦ Stufe 1  
⑧ Boost

⑨ Laufzeit bei einem für das Gerät typischen Arbeitsmaterial und -prozess; dies ist nicht die Laufzeit unter Volllast  
⑩ Bezieht sich auf zwei AP-Akkus  
⑪ Lieferbar ab Frühjahr 2026



																
AKKU-ENERGIE <sup>①</sup> (WH)		144	270	187	281			337	1.080	1.620						
ARBEITSZEITEN <sup>②</sup> PRO AKKU-LADUNG BIS ZU ...																
	Einheit	min.	max.	min.	max.	min.	max.			min.	max.	min.	max.	min.	max.	
	SGA 85	Minuten	-	770	-	1.440	-	1.000	-	-	-	-	-	-	-	
	BGA 86	Minuten	14 <sup>③</sup>	81 <sup>④</sup>	25 <sup>⑤</sup>	144 <sup>④</sup>	18 <sup>⑤</sup>	105 <sup>④</sup>	26 <sup>⑤</sup>	150 <sup>④</sup>	31 <sup>⑤</sup>	175 <sup>④</sup>	95 <sup>⑤</sup>	580 <sup>④</sup>	148 <sup>⑤</sup>	910 <sup>④</sup>
	BGA 100	Minuten	9 <sup>⑤</sup>	51 <sup>④</sup>	19 <sup>⑤</sup>	99 <sup>⑤</sup>	12 <sup>⑥</sup>	66 <sup>⑤</sup>	20 <sup>⑥</sup>	103 <sup>⑤</sup>	24 <sup>⑥</sup>	123 <sup>⑤</sup>	80 <sup>⑥</sup>	400 <sup>⑤</sup>	110 <sup>⑥</sup>	595 <sup>⑤</sup>
	BGA 160	Minuten	8 <sup>⑤</sup>	58 <sup>④</sup>	14 <sup>⑤</sup>	106 <sup>④</sup>	10 <sup>⑤</sup>	75 <sup>④</sup>	15 <sup>⑤</sup>	110 <sup>④</sup>	17 <sup>⑤</sup>	130 <sup>④</sup>	56 <sup>⑤</sup>	430 <sup>④</sup>	85 <sup>⑤</sup>	670 <sup>④</sup>
	BGA 200	Minuten	-	-	13 <sup>⑤</sup>	91 <sup>⑤</sup>	7 <sup>⑥</sup>	49 <sup>⑤</sup>	14 <sup>⑥</sup>	95 <sup>⑤</sup>	17 <sup>⑥</sup>	114 <sup>⑤</sup>	55 <sup>⑥</sup>	335 <sup>⑤</sup>	90 <sup>⑥</sup>	535 <sup>⑤</sup>
	BGA 250	Minuten	-	-	12 <sup>⑥</sup>	38 <sup>⑤</sup>	13 <sup>⑥</sup>	27 <sup>⑤</sup>	12 <sup>⑥</sup>	40 <sup>⑤</sup>	14 <sup>⑥</sup>	48 <sup>⑤</sup>	45 <sup>⑥</sup>	155 <sup>⑤</sup>	70 <sup>⑥</sup>	235 <sup>⑤</sup>
	BGA 300	Minuten	-	-	9 <sup>⑥</sup>	24 <sup>⑤</sup>	13 <sup>⑥</sup>	16 <sup>⑤</sup>	10 <sup>⑥</sup>	25 <sup>⑤</sup>	12 <sup>⑥</sup>	29 <sup>⑤</sup>	50 <sup>⑥</sup>	105 <sup>⑤</sup>	65 <sup>⑥</sup>	150 <sup>⑤</sup>
	BRA 280 B <b>NEU</b> <sup>⑦</sup>	Minuten	-	-	10 <sup>⑥</sup>	25 <sup>⑤</sup>	13 <sup>⑥</sup>	16 <sup>⑤</sup>	10 <sup>⑥</sup>	25 <sup>⑤</sup>	12 <sup>⑥</sup>	30 <sup>⑤</sup>	-	-	-	-
BRA 600 B <b>NEU</b> <sup>⑦</sup>	Minuten	-	-	11 <sup>⑥⑧</sup>	22 <sup>⑤⑧</sup>	12 <sup>⑥⑧</sup>	18 <sup>⑤⑧</sup>	15 <sup>⑥⑧</sup>	29 <sup>⑤⑧</sup>	18 <sup>⑥⑧</sup>	34 <sup>⑤⑧</sup>	-	-	-	-	
	SHA 140	Minuten	19 <sup>⑥</sup>	30 <sup>⑦</sup>	37 <sup>⑥</sup>	58 <sup>⑦</sup>	25 <sup>⑥</sup>	39 <sup>⑦</sup>	38 <sup>⑥</sup>	60 <sup>⑦</sup>	44 <sup>⑥</sup>	71 <sup>⑦</sup>	-	-	-	-
	KGA 770	Minuten		129		250		168		260		312	-	-	-	-
	REA 100 PLUS	Minuten	-	-	13 <sup>⑤</sup>	43 <sup>④</sup>	12 <sup>⑤</sup>	30 <sup>④</sup>	14 <sup>⑤</sup>	45 <sup>④</sup>	17 <sup>⑤</sup>	50 <sup>④</sup>	-	-	-	-
	SEA 100 L	Minuten	13 <sup>⑤</sup>	22 <sup>④</sup>	25 <sup>⑤</sup>	42 <sup>④</sup>	17 <sup>⑤</sup>	29 <sup>④</sup>	26 <sup>⑤</sup>	44 <sup>④</sup>	32 <sup>⑤</sup>	53 <sup>④</sup>	-	-	-	-
ARBEITSZEITEN <sup>②</sup> UND REICHWEITEN PRO AKKU-LADUNG BEIM SCHNEIDEN VON ÄSTEN BIS ZU ...																
	ASA 130 (Ø 35 mm) <b>NEU</b> <sup>⑦</sup>	Schnitte	-	-	10.000		7.500		11.000			13.000	-	-	-	-
	ASA 140 (Ø 45 mm) <b>NEU</b> <sup>⑦</sup>	Schnitte	-	-	8.500		6.000		9.000			11.000	-	-	-	-
REICHWEITEN BEI RASENFLÄCHEN PRO AKKU-LADUNG BIS ZU ...																
	RMA 443 PV	m²		270	510		360		530			640	-	-	-	-
	RMA 448 PV	m²		260	480		340		510			610	-	-	-	-
	RMA 453 PV	m²		230	430		300		450			540	-	-	-	-
	RMA 750 V	m²	-	-	610 <sup>⑧</sup>		420 <sup>⑧</sup>		630 <sup>⑧</sup>			760 <sup>⑧</sup>	-	-	-	-
	RMA 756 V	m²	-	-	610 <sup>⑧</sup>		410 <sup>⑧</sup>		640 <sup>⑧</sup>			765 <sup>⑧</sup>	-	-	-	-
	RMA 765 V	m²	-	-	600 <sup>⑧</sup>	-	-		630 <sup>⑧</sup>			750 <sup>⑧</sup>		2.100		3.130
	RMA 2 RV	m²		320	610		405		630			760	-	-	-	-
	RMA 2 RPY	m²		320	610		405		630			760	-	-	-	-
	RMA 7 RV	m²	-	-	730 <sup>⑧</sup>		490 <sup>⑧</sup>		760 <sup>⑧</sup>			910 <sup>⑧</sup>	-	-	-	-

 Akku-Empfehlung  
 Reduzierte Leistung  
- Nicht kompatibel

① Energieinhalt gemäß Zellherstellerspezifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der tatsächlichen Anwendung zur Verfügung stehende Energiegehalt geringer  
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

③ Höchste Leistung  
④ Niedrigste Leistung  
⑤ Stufe I  
⑥ Boost  
⑦ Normalbetrieb  
⑧ Bezieht sich auf zwei AP-Akkus  
⑨ Lieferbar ab Frühjahr 2026



AKKU-POWER



ZUBEHÖR AP-SYSTEM

AP UND AR L AKKUS

AP AKKUS

- Leistungsstarke Lithium-Ionen-Akkus
- Ladezustandsanzeige über 4 grüne LED-Leuchten
- Geringes Gewicht
- Einsatz bei Regen möglich<sup>③</sup>

Geeignet für alle Geräte mit Akku-Schacht sowie für Akku-Geräte mit Buchse in Verbindung mit der Gürteltasche AP inkl. Anschlussleitung, dem Akku-Gürtel mit Traggurt oder dem Tragsystem AP.



	Bestellnummer	Preis (€)	Akku-Energie <sup>①</sup> (Wh)	Max. Spannung (V)	Nennspannung (V)	Gewicht <sup>②</sup> (kg)	Max. Leistung					
AP 20	NEU 4850 400 6536	199,00	144	40	36	1,3	++					-
AP 30	NEU 4850 400 6546	309,00	270	40	36	1,8	+++					-
AP 200 S	4850 400 6565	249,00	187	40	36	1,3	++					
AP 300 S	4850 400 6575	399,00	281	40	36	1,8	+++					
AP 500 S	EA01 400 6505	499,00	337	40	36	2,0	++++					

AR L AKKUS

- Robuste Lithium-Ionen Akkus mit sehr hohem Energiegehalt für lange Arbeitszeiten
- Ladezustandsanzeige über 6 grüne LED-Leuchten
- Einsatz bei Regen möglich<sup>③</sup>
- Komfortables Tragsystem als Zubehör

Direkt kontaktierbar mit BGA 300 und RMA 765 V. Außerdem geeignet für Akku-Geräte mit Buchse in Verbindung mit dem Tragsystem AR L und der Anschlussleitung AR L sowie für Geräte mit Akku-Schacht in Verbindung mit dem Adapter AP.



	Bestellnummer	Preis (€)	Akku-Energie <sup>①</sup> (Wh)	Max. Spannung (V)	Nennspannung (V)	Gewicht <sup>②</sup> (kg)	Max. Leistung					
AR L Akku ohne Anschlussleitung AR L, Adapter AP und Tragsystem AR L												
AR 2000 L	4871 400 6515	1.289,00	1.080	40	36	7,6	+++		-			
AR 3000 L	4871 400 6525	1.889,00	1.620	40	36	9,7	+++		-			
Sets AR L Akku mit Anschlussleitung AR L und Adapter AP (ohne Tragsystem AR L)												
Set AR 2000 L	4871 200 0008	1.389,00	-	40	36	-	+++		-			
Set AR 3000 L	4871 200 0009	1.989,00	-	40	36	-	+++		-			

Constant Power

Konstante Leistung unabhängig vom Ladezustand des Akkus, dank intelligenter Elektronik.

Power Boost

Sind Gerät und Akku mit der POWER BOOST Funktion ausgestattet, stellt der Akku bei Bedarf zeitlich begrenzt zusätzliche Leistung über die konstant abrufbare Leistung CONSTANT POWER hinaus bereit.

IPX4 zertifiziert

Der IPX4 Standard bestätigt den bereits intern nachgewiesenen Schutz der Produkte gegen allseitiges Spritzwasser.

Long Life

Ausserst langlebige und widerstandsfähige Akkus. Für besonders hohe Anforderungen konzipiert.

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

① Energieinhalt gemäß Zellherstellerspezifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der tatsächlichen Anwendung zur Verfügung stehende Energieinhalt geringer

② Gewicht ohne Tragsystem

③ Regeneinsatz z.B. mit BGA 300 oder anderen für Regeneinsatz zugelassene Produkte



LADEGERÄTE	AL 101	AL 301	AL 301-4	AL 501	NEU AL 1802 MO
Akkusystem	AK, AP	AK, AP, AR L	AP, AR L	AK, AP, AR L	AP, AR L eingeschränkt
Typ	Ladegerät	Ladegerät	Ladegerät	Schnellladegerät	Schnellladegerät
Ladeleistung (W)	68	276	276	510	1.785
Ladestrom (A)	1,6	6,5	6,5	12	42 (sequentiell)
Gewicht (kg)	0,7	1,1	4,4	1,3	7,2
Schachttanzahl	1	1	4	1	2
Connected Lademodus anpassbar	-	-	-		
LED			pro Schacht		pro Schacht inkl.
Montage im Fahrzeug	-				
Spritzwasserge-schützt nach IPX 4	-	-	-	-	
Aktive Akkukühlung	-		-		
Kompatibilität					
CR 6			-		-
CM 12					
CM 6					-
CM 8					-
CM 10					-
Akku-Ladeschrank asecos					
Akku-Ladeschrank Kesseböhmer					-
CB 1	-	-		-	-
PS 3000					
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kompatibel mit allen STIHL Akkus AK und AP</li><li>• Schnell erfassbare Betriebszustandsan- zeige per LED</li><li>• Kabelaufwicklung mit Klettband</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>• Geeignet für alle STIHL Akkus AK, AP und AR</li><li>• Mit Vorrichtung zur praktischen Wandbe- festigung und Kabel- aufwicklung</li><li>• Schonende Ladung des Akkus durch aktive Kühlung</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>• Mehrfachladegerät für Akkus aus dem STIHL AP-System</li><li>• Einsatz im Fahrzeug, der Werkstatt oder dem Büro</li><li>• Sequentielles Laden von bis zu 4 Akkus</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>• Geeignet für alle STIHL Akkus AK, AP und AR</li><li>• Schonende Ladung des Akkus durch aktive Kühlung</li><li>• 12 A Ladestrom für sehr kurze Ladezeiten</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>• Leistungsstarkes Doppel-Schnell- ladegerät für 2 Akkus aus dem STIHL AP-System</li><li>• 1 x 42 A oder 2 x 21 A Ladestrom für sehr kurze Ladezeiten</li><li>• Aufladen in der Werkstatt, unterwegs auf dem Fahrzeug und im Freien</li></ul>				
Wandbefestigung					
Bestellnummer und Preis (€)	4850 430 2520 49,00	EA09 430 5500 139,00	EA04 430 5500 429,00	EA09 430 5700 199,00	EA10 430 5500 699,00

VOM LADEN BIS ZUM LAGERN: DER RICHTIGE UMGANG MIT AKKUS!

Das Laden unserer Lithium-Ionen-Akkus geht einfach und schnell. Es gilt lediglich ein paar einfache Regeln zu beachten: Akkus sollten immer möglichst bei Zimmertemperatur aufgeladen werden. Wenn Sie Ihren Akku außerhalb eines Gebäudes aufladen möchten, achten Sie darauf, dass der Akku beim Laden keinem direkten Sonnenlicht ausgesetzt ist. Zudem ist es in der Regel ausreichend, wenn Sie Ihren Akku auf rund 80% Kapazität laden. Gerade, wenn es schnell gehen muss, können Sie so viel Zeit sparen.

Auch beim Transport und der Lagerung von Akkus sollten Sie auf die richtige Temperatur achten. Hier ist es optimal, wenn moderate Temperaturen (optimal um die 20°C) vorherrschen. Für das Lagern empfehlen wir, den Akku auf zwei leuchtende LEDs zu laden bzw. teilzuentladen. Dieser Ladezustand hat sich als ideal für das Lagern von Akkus erwiesen.

M = Mobil  
O = Outdoor

Geeignet  
 Eingeschränkt  
- Unzulässig

④ Maximal 2 x 2 AL 501  
⑤ Maximal 2 x 3 AL 501  
⑥ Maximal 1 x 1 AL 1802 MO



# PROFESSIONELLES ARBEITEN MIT AKKU-GERÄTEN.

## MODULARES GURTSYSTEM ADVANCE X-FLEX


Optimal auf Ihre Anforderungen zugeschnitten dank individuell kombinierbarem Zubehör. Anbringen, austauschen und erweitern mit dem innovativen innovativem Clip-System.

EINSATZBEREICHE UND KOMBINATIONS-  
MÖGLICHKEITEN FINDEN SIE AB SEITE




273



POWERBOXEN				
	Bestellnummer	Preis (€)	Inhalt	Beschreibung

 <b>POWER-BOX 1</b> (Abb. ähnlich)	4850 200 0042	684,00	2 × AP 200 S, 1 × AL 301	Für längere Arbeiten mit Akku-Geräten erhalten Sie ein Set aus zwei AP-Akkus und einem Ladegerät in der kompakten STIHL Akku-Box (Systainer <sup>3</sup> System) Größe S (siehe Seite 286)  Ideal geeignet für Einsätze mit Akku-Heckenscheren oder Akku-Baumpflugesägen.
<b>POWER-BOX 2</b>	4850 200 0041	1.009,00	2 × AP 300 S, 1 × AL 501	Ideal geeignet für Einsätze mit Akku-Motorsensen oder Akku-Rasenmähern.
<b>POWER-BOX 3</b> (Abb. ähnlich)	EA01 200 0006	1.199,00	2 × AP 500 S, 1 × AL 501	Ideal geeignet für Einsätze mit der Akku-Motorsäge MSA 300.

ZUBEHÖR AP-SYSTEM			
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung

<b>Tasche für Akku-Gürtel</b> 	0000 491 0300	34,50	<b>Zubehör für Akku-Gürtel mit Traggurt</b> Zum sicheren Mitführen von Akkus aus dem STIHL AP-System Gummiband fixiert Akku in der Tasche Einfache Entnahme des Akkus Schnelle und einfache Befestigung am Gurt durch innovatives STIHL Clip-System.
<b>Adapter AP</b> 	4850 440 0505	65,50	<b>Zubehör für Akku-Gürtel mit Traggurt</b> Für die Energieübertragung zwischen einem STIHL AP Akku in Verbindung mit der Gürteltasche AP mit Anschlussleitung oder einem STIHL AR Akku und einem Gerät mit Akku-Schacht und zum Laden in Verbindung mit AL 301, AL 500, AL 501 oder AL 301-4.
<b>Zusatzgewichte für Adapter AP</b> 	4850 007 1001	17,00	<b>Zubehör für Akku-Gürtel mit Traggurt</b> Zum Anbringen am Adapter AP zur Verbesserung der Gerätebalance, z. B. beim FSA 90, ca. 500 g.

ZUBEHÖR AP-SYSTEM			
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung

<b>Tragsystem AP</b> 	4850 490 0400	74,00	Komfortables, leichtes Tragsystem für bis zu zwei AP Akkus. Verwendbar in Kombination mit einer Gürteltasche AP mit Anschlussleitung – als Alternative zu rückentragbaren AR Akkus. Geeignet für Geräte mit Buchse und Geräte mit Akku-Schacht.
<b>Tragsystem AR L</b> 	4871 490 0400	222,00	Tragsystem zur werkzeuglosen Befestigung von AR 2000 L und AR 3000 L. Mit 3-fach längeneinstellbaren Schultergurten zur individuellen Größenanpassung und beweglichem Hüftgurt für eine ergonomische Arbeitsweise. Die Energieübertragung erfolgt in Kombination mit der Anschlussleitung und wahlweise Adapter AP.
<b>Anschlussleitung für AR L Akkus</b> 	4871 440 2000	112,00	Zur Energieübertragung beim Laden des AR L Akkus und im Betrieb der Akku-Geräte. Kabellänge 180 cm.
<b>Stopfen</b> 	4850 432 2301	3,70	Schützt bei längerer Lagerung vor Staub und Schmutz. Für Akku-Geräte mit Buchse, wie z. B. FSA 130, FSA 130 R, BGA 100, BGA 200, HSA 130 R und HSA 130 T.
<b>Deckel für Akku-Schacht AP-System</b> 	4850 602 0900	5,00	Zur Abdeckung des Akku-Schachtes an den Akku-Geräten des STIHL AP-Systems. Schützt bei längerer Lagerung vor Staub und Schmutz.

# AK-SYSTEM

ÜBERZEUGT IM GARTEN MIT LEISTUNGSSTÄRKE.

Die Lithium-Ionen-Akkus des AK-Systems sind echte Kraftpakete – und leicht zu wechseln. Sie sind mit allen Geräten des Systems kompatibel. Wählen Sie einfach unter den drei verfügbaren Akkus den mit der von Ihnen benötigten Kapazität aus. Wann der Akku wieder aufgeladen werden muss, sehen Sie an der LED-Ladezustandsanzeige.



Scannen Sie den QR-Code und erfahren Sie mehr über das AK-System!



**AKU**  
SYSTEM









Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte in allen Ländern verfügbar sind.






**AKKU-LAUFZEITEN**  
FINDEN SIE AB SEITE 34
















							
AKKU-ENERGIE <sup>①</sup>		72 Wh	144 Wh	180 Wh			
AKKU-LADEZEITEN KAPAZITÄT							
	Einheit	80 %	100 %	80 %	100 %	80 %	100 %
AL 101	Minuten	55	80	105	150	160	205
AL 301	Minuten	25	40	30	50	35	60
ARBEITSZEITEN UND SCHNITTE BEIM SÄGEN VON KANTHOLZ (10 × 10 CM) BIS ZU ... <sup>②</sup>							
	Einheit	min.	max.	min.	max.	min.	max.
 MSA 60 C-B	Minuten		18		40		55
	Schnitte		60		160		190
 MSA 70 C-B	Minuten		18		40		45
	Schnitte		60		160		210
MSA 80 C-B	Minuten	-	-	-	-		35
	Schnitte	-	-	-	-		230
 HTA 50	Minuten		25		45		60
	Schnitte		80		170		210
ARBEITSZEITEN UND REICHWEITEN BIS ZU ... <sup>②</sup>							
 KMA 80 R (mit Anbau FS-KM und Grasschneideblatt)	Minuten	10	20	20	40	30	50
	m <sup>2</sup> m		200 1000		500 2500		600 3000
FSA 50 <b>NEU</b>	m <sup>2</sup> <sup>③</sup> m <sup>④</sup>		250 1.250		500 2.500		600 3.000
	mit Fadenmähkopf	Minuten		25		50	
FSA 60 R <b>!</b>	m <sup>2</sup> <sup>③</sup> m <sup>④</sup>		200 1.000		500 2.500		600 3.000
	mit Fadenmähkopf	Minuten		13		30	
FSA 60 R <b>NEU</b>	m <sup>2</sup> <sup>③</sup> m <sup>④</sup>		200 1.000		500 2.500		600 3.000
	mit Fadenmähkopf	Minuten	13	25	30	55	35
 FSA 70 R	m <sup>2</sup> <sup>③</sup> m <sup>④</sup>		250 <sup>⑤</sup> 1.200 <sup>⑤</sup>		600 <sup>⑤</sup> 3.000 <sup>⑤</sup>		700 <sup>⑤</sup> 3.600 <sup>⑤</sup>
	mit Fadenmähkopf	Minuten	15 <sup>⑦</sup>	30 <sup>⑧</sup>	25 <sup>⑨</sup>	45 <sup>⑨</sup>	30 <sup>⑦</sup>
FSA 80	m <sup>2</sup> <sup>③</sup> m <sup>④</sup>		200 <sup>⑤</sup> 1.000 <sup>⑤</sup>		500 <sup>⑤</sup> 2.500 <sup>⑤</sup>		600 <sup>⑤</sup> 3.000 <sup>⑤</sup>
	mit Metallwerkzeug	Minuten	10 <sup>⑦</sup>	20 <sup>⑧</sup>	30 <sup>⑨</sup>	50 <sup>⑨</sup>	40 <sup>⑦</sup>
FSA 80 R	m <sup>2</sup> <sup>③</sup> m <sup>④</sup>		200 <sup>⑤</sup> 1.000 <sup>⑤</sup>		500 <sup>⑤</sup> 2.500 <sup>⑤</sup>		600 <sup>⑤</sup> 3.000 <sup>⑤</sup>
	mit Fadenmähkopf	Minuten	8 <sup>⑦</sup>	12 <sup>⑧</sup>	15 <sup>⑨</sup>	25 <sup>⑨</sup>	20 <sup>⑦</sup>

 Akku-Empfehlung  
 Reduzierte Leistung  
- Nicht kompatibel  
 Nur solange der Vorrat reicht!

① Energieinhalt gemäß Zellherstellerspezifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der tatsächlichen Anwendung zur Verfügung stehende Energiegehalt geringer  
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

③ Mit Einfachdüse  
④ Höchste Leistung  
⑤ Niedrigste Leistung

							
AKKU-ENERGIE <sup>①</sup>		72 Wh	144 Wh	180 Wh			
ARBEITSZEITEN <sup>②</sup> UND BEHÄLTERFÜLLUNGEN PRO AKKU-LADUNG BIS ZU ...							
	Einheit	min.	max.	min.	max.	min.	max.
 HSA 50	Minuten		50		100		130
HSA 60	Minuten		70		140		175
 HLA 56	Minuten		50		100		120
 SGA 60	Minuten Behälterfüllungen		270 25		520 48		630 56
 BGA 50	Minuten	10 <sup>④</sup>	55 <sup>⑤</sup>	20 <sup>④</sup>	115 <sup>⑤</sup>	25 <sup>④</sup>	140 <sup>⑤</sup>
BGA 60	Minuten	9 <sup>④</sup>	50 <sup>⑤</sup>	13 <sup>④</sup>	105 <sup>⑤</sup>	16 <sup>④</sup>	130 <sup>⑤</sup>
 SHA 56	Minuten		12		25		30
 REA 60 PLUS	Minuten	10 <sup>④</sup>	12 <sup>⑤</sup>	11 <sup>④</sup>	20 <sup>⑤</sup>	12 <sup>④</sup>	25 <sup>⑤</sup>
 SEA 50 L	Minuten		13		27		31
SEA 60 L	Minuten	2 <sup>⑦</sup>	8 <sup>⑧</sup>	16 <sup>⑦</sup>	26 <sup>⑧</sup>	20 <sup>⑦</sup>	30 <sup>⑧</sup>
REICHWEITEN BEI RASENFLÄCHEN BIS ZU... <sup>②</sup>							
	RMA 235	m <sup>2</sup>		150		300	400
	RMA 239	m <sup>2</sup>		120		250	330
	RMA 239 C	m <sup>2</sup>		120		250	330
	RMA 243	m <sup>2</sup>		115		230	300
	RMA 248	m <sup>2</sup>		110		220	285
	RMA 248 T	m <sup>2</sup>		130		260	340
	RMA 253	m <sup>2</sup>		105		210	275
	RMA 253 T	m <sup>2</sup>		125		250	325
	RMA 443	m <sup>2</sup>		115		230	300
	RMA 443 V	m <sup>2</sup>		135		270	350
	RMA 448 V	m <sup>2</sup>		130		260	340
	RLA 240	m <sup>2</sup>		96		190	250

④ Stufe 3  
⑦ Stufe 2  
⑧ Stufe 1  
⑨ Mit Kunststoffmesser

ZUBEHÖR AK-SYSTEM

AK-AKKUS

Kompatibel mit dem STIHL AK-System. Leichte Lithium-Ionen-Akkus mit Ladezustands-anzeige (vier LEDs). Mit verschiedenen Energiegehalten verfügbar.



	Bestellnummer	Preis (€)	Akku-Energie <sup>①</sup> (Wh)	Max. Spannung (V)	Nennspannung (V)	Gewicht (kg)	Max. Leistung		
AK 10	4520 400 6530	99,00	72	40	36	0,8	+		-
AK 20	4520 400 6535	139,00	144	40	36	1,2	++		-
AK 30 S	4520 400 6545	179,00	180	40	36	1,3	++		

LADEGERÄTE

	Bestellnummer	Preis (€)	Nennspannung (V)
Kompatibel mit den STIHL AK und AP Akkus. Über-Nacht-Laden mit mehreren Ladegeräten AL 101 an einer elektrischen Sicherung möglich. Mit Betriebszustandsanzeige (LED). Kabelaufwicklung mit Klettband. Wandmontage möglich.			
AL 101	4850 430 2520	49,00	230
Für kürzere Ladezeiten der STIHL AK, AP und AR L Akkus. Vorrichtung zur Wandbefestigung und Kabelaufwicklung im Gehäuseboden. Mit Betriebszustandsanzeige per LED und aktiver Akku-Kühlung.			
AL 301	EA09 430 5500	139,00	230

ZUBEHÖR AK-SYSTEM

	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung
Deckel für Akku-Schacht			
Zur Abdeckung des Akku-Schachts an den Geräten des STIHL AK-Systems (ausgenommen RMA 235, RMA 239, RMA 243, RMA 248, RMA 253, RMA 443, RMA 448 sowie RLA 240). Schützt bei längerer Lagerung vor Staub und Schmutz.			
	4520 602 0900	5,00	

NEU STARTER SETS

	Bestellnummer	Preis (€)	Inhalt
Für jede Aufgabe die richtige Menge Akku-Power. Die Starter Sets bestehen jeweils aus einem oder zwei AK Akkus und einem Ladegerät.			
STARTER SET AK 20 (Abb. ähnlich)	4520 007 5901	159,00	1 × AK 20 1 × AL 101
STARTER SET AK 30 S (Abb. ähnlich)	4520 007 5902	189,00	1 × AK 30 S 1 × AL 101
STARTER SET AK 20 PLUS	4520 007 5903	279,00	2 × AK 20 1 × AL 101
STARTER SET AK 30 S PLUS (Abb. ähnlich)	4520 007 5904	339,00	2 × AK 30 S 1 × AL 101

Constant Power

Konstante Leistung unabhängig vom Ladezustand des Akkus, dank intelligenter Elektronik.

Power Boost

Sind Gerät und Akku mit der POWER BOOST Funktion ausgestattet, stellt der Akku bei Bedarf zeitlich begrenzt zusätzliche Leistung über die konstant abrufbare Leistung CONSTANT POWER hinaus bereit.

AS-SYSTEM

KOMPAKTE KRAFT, WENN'S SCHNELL GEHEN SOLL.

In den kompakten Akku-Geräten des AS-Systems steckt eine große Leistungsstärke und Ausdauer: Die wiederaufladbaren Lithium-Ionen-Akkus liefern selbst bei auf hohe Leistung ausgelegten Geräten wie dem GTA 40 genug Power, um anspruchsvolle Aufgaben zu erledigen. Durch ihre geringe Größe lassen sich die Akku-Geräte des AS-Systems zwischen den Einsätzen schnell und einfach verstauen.



Scannen Sie den QR-Code und erfahren Sie mehr über das AS-System!



AKKU-LAUFZEITEN  
FINDEN SIE AB SEITE 38

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

① Energieinhalt gemäß Zellherstellerspezifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der tatsächlichen Anwendung zur Verfügung stehende Energieinhalt geringer

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte in allen Ländern verfügbar sind.





AS 2

AKKU-ENERGIE <sup>①</sup>		28 Wh	
AKKU-LADEZEITEN KAPAZITÄT			

		Einheit	80 %	100 %
ALS 31	NEU	Minuten	55	70
AL 5		Minuten	30	50
AL 5-2		Minuten	30	50
PS 1		Minuten	60	80

ARBEITSZEITEN<sup>②</sup> UND SCHNITTE PRO AKKU-LADUNG BEIM SÄGEN VON KANTHOLZ (5 X 5 CM) BIS ZU ...

		Einheit	min.	max.
GTA 26		Schnitte	-	70
GTA 30	NEU	Schnitte	-	180
GTA 40		Schnitte	-	240
HTA 30	NEU <sup>③</sup>	Minuten Schnitte	-	28 140

ARBEITSZEITEN<sup>②</sup> UND REICHWEITEN BEI RASENFLÄCHEN PRO AKKU-LADUNG BIS ZU ...

FSA 30		m²		45
mit Kunststoffmesser		Minuten	-	19

ARBEITSZEITEN<sup>②</sup> PRO AKKU-LADUNG BIS ZU ...

HSA 26		Minuten	-	110
HSA 30		Minuten	-	50
HSA 40		Minuten	-	40
HLA 40	NEU <sup>③</sup>	Minuten	-	40
BGA 30		Minuten	8 <sup>④</sup>	25 <sup>④</sup>
RCA 20		Minuten	8 <sup>④</sup>	15 <sup>④</sup>
SEA 20		Minuten	-	14
KOA 20		Minuten	-	23

ARBEITSZEITEN<sup>②</sup> UND BEHÄLTERFÜLLUNGEN PRO AKKU-LADUNG BIS ZU ...

SGA 30	NEU	Minuten Behälterfüllungen	- -	30 7
WSA 40	NEU	Minuten Behälterfüllungen	- -	30 12

SCHNITTE PRO AKKU-LADUNG BEIM SCHNEIDEN VON ÄSTEN (25 MM Ø) BIS ZU ...

ASA 20		Schnitte	-	2.000
--------	--	----------	---	-------

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

ZUBEHÖR AS-SYSTEM

AS AKKU

Leichter, kompakter und leistungsstarker 10,8 V Akku. Kompatibel mit allen 10,8 V Geräten aus dem STIHL AS-System (nicht HSA 25). IPX4 zertifiziert.



	Bestellnummer	Preis (€)	Akku-Energie <sup>①</sup> (Wh)	Max. Spannung (V)	Nennspannung (V)	Gewicht (kg)		
AS 2	EA02 400 6500	42,00	28	12	10,8	0,2 kg		

**Constant Power**

Konstante Leistung unabhängig vom Ladezustand des Akkus, dank intelligenter Elektronik.

**IPX4 zertifiziert**

Der IPX4 Standard bestätigt den bereits in internen nachgewiesenen Schutz der Produkte gegen allseitiges Spritzwasser.



LADEGERÄTE

	Bestellnummer	Preis (€)	Nennspannung (V)
Standardladegeräte			

Kompatibel mit dem STIHL Akku AS 2. Mit Betriebszustandsanzeige (LED-Blinkmuster). Kabelaufwicklung mit Klettband. Wandmontage möglich.



ALS 31	NEU	EA17 430 2500	42,00	230
--------	-----	---------------	-------	-----

Ladegeräte

Schnellladegerät für das AS-System mit dem doppelten Ladestrom im Vergleich zum AL 1.



AL 5		EA03 430 5700	65,00	230
------	--	---------------	-------	-----

Sehr schnelles, paralleles Aufladen von zwei AS Akkus. Minimiert Ladeunterbrechungen beim Arbeiten mit AS Produkten.



AL 5-2		EA11 430 5700	109,00	230
--------	--	---------------	--------	-----

ZUBEHÖR AS-SYSTEM

	Bestellnummer	Preis (€)
--	---------------	-----------

Ladegerät, mobile Stromversorgung und Taschenlampe in einem: In Verbindung mit der portablen Stromversorgung PS 1 wird der AS 2 Akku zu einer kompakten, leichten und vielseitigen Powerbank.

- Aufladen von elektrischen Geräten wie Smartphones und Tablets
- Stromversorgung für Heizkleidung oder Lautsprecher
- Aufladen von Akkus aus dem STIHL AS-System (über USB-C)
- Integrierte, 2-stufige LED-Taschenlampe
- Einfach zu bedienen und zu transportieren



PS 1	GA08 011 8000	49,00
------	---------------	-------

① Energieinhalt gemäß Zellherstellerspezifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der tatsächlichen Anwendung zur Verfügung stehende Energiegehalt geringer

② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

③ Höchste Leistung

④ Niedrigste Leistungen

⑤ Lieferbar ab Frühjahr 2026



## SMARTE LÖSUNGEN

FÜR DIE ZUKUNFT GERÜSTET.  
MIT UNSEREN DIGITALEN  
LÖSUNGEN.

## MANAGEN SIE IHREN ARBEITSALLTAG EFFIZIENTER: MIT STIHL CONNECTED

### DIGITALES FLOTTENMANAGEMENT

Mit STIHL connected haben wir für Sie eine digitale Lösung geschaffen, mit der Sie Ihre Geräteflotte auf intelligente und effiziente Weise organisieren können. Vernetzen Sie Ihre Geräte und Akkus mit Hilfe der Smart Connectoren oder der integrierten Konnektivität. Sie erhalten relevante Einblicke etwa zu Betriebsstunden, Gerätestandort und anstehenden Wartungen.

#### FLOTTE ORGANISIEREN & TEAMS VERWALTEN

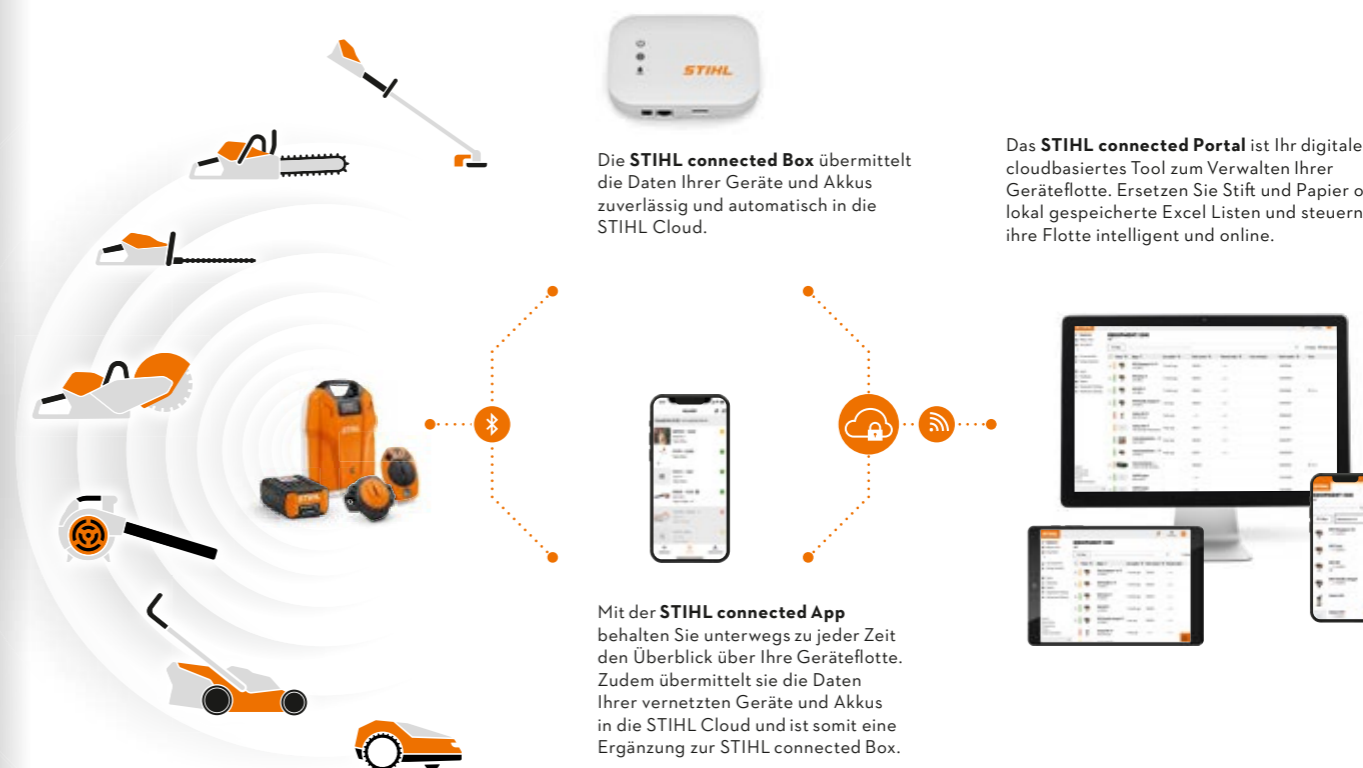
Verwalten Sie herstellerübergreifend Ihr Inventar intuitiv und digital, organisieren Sie Ihre Mitarbeitenden und Geräte in Teams und verwalten deren Rollen und Rechte zentral.

#### ÜBERBLICK BEHALTEN & GERÄTE AUFFINDEN

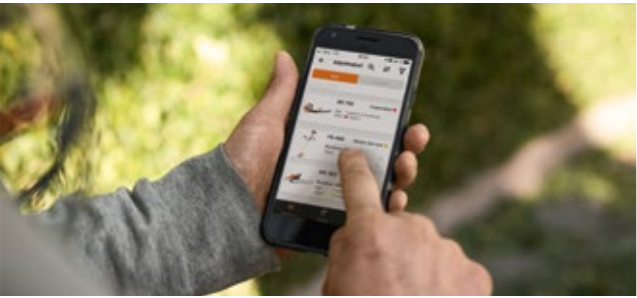
Sehen Sie den zuletzt bekannten Standort Ihrer Geräte ein und wissen durch die praktische Nearby-Funktion immer, welche Geräte sich in der Nähe befinden. Nutzen Sie die bereitgestellten Betriebsstunden und analysieren Sie Geräteauslastung, Verschleiß, Kosten oder Energieverbrauch.

#### FLOTTENEINSTELLUNGEN & INSTANDHALTUNG

Mit STIHL connected werden Sie rechtzeitig an die Prüfung Ihrer Geräteflotte erinnert, können die Prüfprotokolle digital hinterlegen und schaffen somit eine transparente Maschinenakte. Für eine stets vorschriftsgemäß geprüfte und sichere Geräteflotte.



EINRICHTEN, STARTEN, PROFITIEREN



01 REGISTRIEREN UND STIHL CONNECTED APP INSTALLIEREN

Für die Nutzung von STIHL connected müssen Sie sich einmalig auf **app.stihl.com** registrieren.

02 GERÄTE ZU STIHL CONNECTED HINZUFÜGEN

Fügen Sie mit den Smart Connectoren ausgestattete Geräte oder vernetzte Akkus über die STIHL connected App zu Ihrer STIHL connected Flotte hinzu. Die STIHL connected App führt Sie Schritt für Schritt durch den Installationsprozess.

03 LOSLEGEN

Während Sie wie gewohnt Ihrer Arbeit nachgehen, erfasst STIHL connected die Daten Ihrer vernetzten Geräte und Akkus. Sobald Ihre Geräte und Akkus in Bluetooth Reichweite zu Ihrer Connected Box oder zu Ihrem Smartphone sind, werden die Daten in die STIHL Cloud übermittelt.

04 DATEN AUSWERTEN

Die Nutzungsdaten Ihrer Flotte können Sie sich entweder in der STIHL connected App anschauen oder im STIHL connected Portal.

05 ERKENNTNISSE GEWINNEN - OPTIMIERUNGEN VORNEHMEN

Mithilfe der Daten von STIHL connected können Sie Ihren Geräte- und Akkupark optimieren. So identifizieren Sie beispielsweise ganz leicht Geräte, die keine nennenswerte Laufzeit erreichen oder Sie sehen, welche Geräte aufgrund hoher Laufzeiten dringend eine Wartung benötigen.

Ein Termin für ein Servicepaket kann direkt über die App / das Portal beim teilnehmenden Fachhandel angefragt werden. Das Service-Protokoll wird automatisch als Nachweis in der App / im Portal in der digitalen Maschinenakte erstellt.

06 SYSTEM STÜCK FÜR STÜCK ERWEITERN

Starten Sie zu Beginn ruhig mit einer kleinen Flotte und überzeugen Sie sich selbst vom Mehrwert, den STIHL connected Ihnen bietet. Erweitern Sie Ihre vernetzte Flotte nach und nach. Professionalisieren Sie Ihr System durch die Installation und Nutzung einer STIHL connected Box.

An zentraler Stelle, z. B. im Gerätelager, angebracht, übermittelt sie die Daten Ihrer vernetzten Produkte und Akkus rund um die Uhr. So behalten Sie auch bei größeren Flotten ganz einfach den Überblick.



INTEGRIERTER SMART CONNECTOR

Ausgewählte STIHL Profi-Geräte verfügen über einen integrierten Smart Connector. Mit der Geräteelektronik verbunden, erfasst er u.a. Laufzeit und Drehzahlraten, welche im STIHL connected Portal zur Verfügung stehen. Über Taster und LED-Anzeige am Bedienelement der Geräte erfahren Sie, ob für Ihr Gerät eine Meldung, z.B. über eine fällige Wartung vorliegt. Auf diese Weise können mehrere Nutzer in STIHL connected einzelne oder auch mehrere Geräte gleichzeitig verwalten, einstellen und steuern.

ZUBEHÖR STIHL CONNECTED			
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung
	<b>NEU Smart Connector 1</b>		
	Für das Flottenmanagement von Benzin-, Elektro- und Akku-Geräten. Erfasst und überträgt die Betriebsstunden per Bluetooth® an die STIHL connected Box oder ein mobiles Endgerät. Erleichtert das Auffinden ausgerüsteter Einzelgeräte durch aktivierbare LED. Bei Geräten anderer Hersteller unterstützt die Positionierungshilfe das Anbringen des Smart Connectors 1.		
	CA02 400 4900	33,00	1 Stück
	CA02 400 4903	290,00	10 Stück
	<b>Smart Connector 2 A</b>		
	Zur Einbindung ausgewählter STIHL Profi-Akku-Geräte in STIHL connected. An einer vorbereiteten Position im Gerätegehäuse montiert und mit der Geräteelektronik verbunden, erfasst der Smart Connector 2 A u. a. Laufzeit- und Drehzahlraten, welche im STIHL connected Portal zur Verfügung stehen. Zudem sind in der STIHL connected App wichtige Geräteinformationen einsehbar. Über Taster und LED-Anzeige am Smart Connector 2 A erfahren Sie, ob für Ihr Gerät eine Meldung, z. B. über eine fällige Wartung vorliegt.		
	CA01 400 4900	49,30	1 Stück
	<b>connected Box</b>		
	Über die connected Box werden die erfassten Betriebsdaten Ihrer vernetzten Geräte und Akkus schnell und zuverlässig in die STIHL Cloud übertragen. Die Daten stehen dann in der STIHL connected App oder im STIHL connected Portal zur Verfügung. Die STIHL connected Box gibt es in zwei Varianten: stationär mit LAN- / WLAN-Verbindungsoption und mobil mit LAN- / WLAN- und Mobilfunkoption® sowie Ortsbestimmung.		
	CE02 400 9600	247,00	connected Box
	CE02 400 9800	367,50	connected mobile Box

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

✔ Geeignet

⚙ Kombiniert

✖ Unzulässig

① Separater Mobilfunkvertrag erforderlich

② Benötigt eine Synchronisation jeweils am Morgen und am Abend per STIHL connected App oder STIHL connected Box

VERFÜGBARE DATEN JE AKKU-MODELL						
ANALYSE						
Energieverbrauch	Zeigt an, wie viel Energie der Akku bereits verbraucht hat.	✔	✔	-	✔	✔
Laufzeit pro Tag	Zeigt die Betriebsstunden pro Tag an.	✔	✔	✔②	✔	✔
Laufzeithistogramm	Zeigt wann der Akku, bzw. die Akkuflotte verwendet wurde.	✔	✔	✔②	✔	✔
ORTUNG UND IDENTIFIKATION						
Zuletzt bekannte Geoposition	Zeigt an, von welchem Standort zuletzt Daten der Akkus empfangen und synchronisiert wurden.	✔	✔	✔	✔	✔
Nearby-Funktion	STIHL connected App zeigt alle Akkus an, die sich in Bluetooth Reichweite befinden.	✔	✔	✔	✔	✔
LED-Identifikation	Die LED-Anzeige des Akkus kann durch STIHL connected aktiviert werden und blinkt zur Identifikation des Akkus auf.	✔	✔	✔	✔	✔
SITUATIVES LADEN						
Schonend laden	Die Akkus können zeitabhängig in einen Lademodus versetzt werden, der die Akkus schonend lädt.	✔	✔	✔	✔	✔
Schnell laden	Die Akkus können zeitabhängig in einen Lademodus versetzt werden, der die Akkus schnell lädt.	✔	-	-	✔	✔
AKKUZUSTANDSDATEN						
Ladezyklen	Zeigt an, wie oft ein Akku bereits geladen wurde.	✔	✔	-	✔	✔
Ladezustand	Zeigt die verbleibende Ladung des Akkus an.	✔	✔	✔	✔	✔
Akkuzustand	Zeigt die aktuelle Akkuleistung im Vergleich zur Leistung im Neuzustand an.	✔	✔	-	✔	✔
Akkustatus	Zeigt an, ob der Akku lädt, in Nutzung oder im Standby ist.	✔	✔	-	✔	✔
Temperaturerkennung	Zeigt an, ob der Akku zu heiß / kalt zum (Ent-)Laden ist.	✔	✔	-	✔	✔



# MOTORSÄGEN

MEISTERN SIE JEDE AUFGABE. MIT UNSERER KRAFT UND PRÄZISION.



## TECHNIK-HIGHLIGHTS

### FEATURE AKKU-GERÄTE

#### ÖLSENSOR

Über die LED-Anzeige des Ölsensors werden Sie über den Füllstand des Kettenhaftöls informiert. Leuchtet die LED rot, kommt zu wenig Sägekettenhaftöl zur Sägekette. Bei ausreichender Ölversorgung ist die LED aus.

#### VLIESLUFTFILTER

Der Vliesluftfilter filtert Sägespäne, feinen Staub und Schmutz aus dem Kühlluftstrom. So werden die Kühlkörper der Leistungselektronik und die Motorteile langfristig sauber gehalten. Den ausgebauten Vliesluftfilter können Sie mit STIHL Varioclean einfach und effektiv reinigen und wiederverwenden.

#### BETRIEBSMODI

Unterschiedliche Modi verändern die Einstellungen des Motors passend zur Arbeitsaufgabe. Dadurch arbeitet die Motorsäge leistungs- und energieeffizient. Mithilfe der Aktivierungstaste starten Sie Ihre Motorsäge im gewünschten Modus.

#### MAXIMALE LEISTUNGSSTEIGERUNG

Dank der intelligenten Elektronik kommunizieren STIHL Geräte und Akkus miteinander. Sind Gerät und Akku mit der POWER BOOST Funktion ausgestattet, stellt der Akku eigenständig stets die maximal mögliche Leistung für die jeweilige Anwendung bereit. Um eine optimale Lebensdauer des Akkus zu gewährleisten, passt das Gerät bei zu intensiver Anwendung die Leistung temporär an.



**PRAKTISCHES ZUBEHÖR**  
FINDEN SIE AB SEITE 64

GEHÖLZSCHNEIDER ➔ 66 HOCHENTASTER ➔ 68 ASTSCHEREN ➔ 72 SCHNEIDGARNITUREN ➔ 74

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Features ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf [stihl.at](http://stihl.at).

### ÜBERGREIFENDE FEATURE

#### MENGENREGULIERBARE ÖLPUMPE

Ermöglicht es dem Anwender oder der Anwenderin, die genaue und bedarfsabhängige Dosierung der Ölmengenförderung einzustellen.

#### STIHL KETTENSCHNELLSPANNUNG

Mit der STIHL Kettenschnellspannung kann die Sägekette ohne Werkzeug und ohne Kontakt zur scharfen Sägekette ganz leicht nachjustiert werden. Einfach den Kettenraddeckel lockern und am Stellrad drehen, bis die optimale Spannung erreicht ist.

### FEATURE BENZIN-GERÄTE

#### STIHL INJECTION

Injection steht für bestes Leistungsgewicht, kompakte Bauweise und optimale Motorleistung. Die Bedienung ist einfacher denn je. Der Kombihebel entfällt, zum Ausschalten einfach „Stopp“ drücken.

#### STIHL M-TRONIC

Benötigt für den Kaltstart nur noch eine Startposition am Kombihebel. Ermöglicht Vollgas sofort nach dem Start. Berechnet die erforderliche Kraftstoffmenge und führt sie bedarfsgerecht zu.

#### LUFTFILTERSYSTEM MIT VORABSCHIEDUNG

Bietet eine deutlich längere Filterstandzeit im Vergleich zu herkömmlichen Luftfiltersystemen.

#### STIHL ELASTOSTART

Der Spezialanwerfgriff bewirkt einen gleichmäßigen Anwerfvorgang ohne ruckartig auftretende Kraftspitzen.

#### STIHL ERGOSTART

Sorgt für ein komfortables und kräfteschonendes Starten, ohne am Seil reißen zu müssen. Eine Feder zwischen Anwerfseilrolle und Kurbelwelle übernimmt die Arbeit beim Anwerfen.








#### DEKOMPRESSIONSVENTIL

Reduziert die notwendige Anwerfkraft und erleichtert somit das Starten der Motorsäge.

#### HD2-FILTER

Hält auch feinen Staub vom Triebwerk fern – für eine besonders lange Lebensdauer. Lässt sich einfach durch Auswaschen reinigen.



																		
	<b>MSA 60 C-B</b>			<b>MSA 70 C-B</b>	<b>MSA 80 C-B</b>			<b>MS 162</b>	<b>MS 172</b>	<b>MS 182</b>	<b>MS 182 C-BE</b>	<b>MS 212</b>	<b>MS 212 C-BE</b>					
<b>Lieferumfang</b>	ohne Akku und Ladegerät			ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät			-	-	-	-	-	-					
Hubraum (cm³)	-			-	-			30,1	31,8	35,8	35,8	38,6	38,6					
Max. Spannung (V)	40			40	40			-	-	-	-	-	-					
Nennspannung (V)	36			36	36			-	-	-	-	-	-					
Leistungsaufnahme (kW)	0,9			1,1	1,5			-	-	-	-	-	-					
Leistung (kW)	0,7 <sup>①</sup>			0,9 <sup>①</sup>	1,2 <sup>①</sup>			1,2	1,4	1,6	1,6	1,8	1,8					
Leistung (PS)	-			-	-			1,6	1,9	2,2	2,2	2,4	2,4					
STIHL Akku-System / STIHL Motor								2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX					
Empfohlener Akku	AK 20			AK 30 S	AK 30 S			-	-	-	-	-	-					
Laufzeit mit empfohlenem Akku <sup>②</sup> (bis zu ... min)	40			45	35			-	-	-	-	-	-					
Gerätengewicht (kg)	2,5 <sup>⑦</sup>			2,5 <sup>⑦</sup>	2,9 <sup>⑦</sup>			4,5 <sup>⑦</sup>	4,5 <sup>⑦</sup>	4,6 <sup>⑦</sup>	4,9 <sup>⑦</sup>	4,6 <sup>⑦</sup>	4,9 <sup>⑦</sup>					
Systemgewicht (kg)	2,9 <sup>⑦</sup> (30 cm)			2,9 <sup>⑦</sup> (30 cm)	3,3 <sup>⑦</sup> (35 cm)			5,0 <sup>⑦</sup> (30 cm)	5,0 <sup>⑦</sup> (30 cm) 5,1 <sup>⑦</sup> (35 cm) 5,3 <sup>⑦</sup> (40 cm)	5,2 <sup>⑦</sup> (30 cm) 5,3 <sup>⑦</sup> (35 cm) 5,4 <sup>⑦</sup> (40 cm)	5,5 <sup>⑦</sup> (30 cm) 5,6 <sup>⑦</sup> (35 cm) 5,7 <sup>⑦</sup> (40 cm)	5,2 <sup>⑦</sup> (30 cm) 5,3 <sup>⑦</sup> (35 cm) 5,4 <sup>⑦</sup> (40 cm)	5,5 <sup>⑦</sup> (30 cm) 5,6 <sup>⑦</sup> (35 cm) 5,7 <sup>⑦</sup> (40 cm)					
Leistungsgewicht (kg/kW)	-			-	-			3,8	3,2	2,8	3,0	2,6	2,8					
Sägekettenteilung	1/4" P			1/4" P	1/4" P			3/8" P	3/8" P	3/8" P	3/8" P	3/8" P	3/8" P					
Leichtbauschiene	-			-	-			-	o	o	o	o	o					
Gerätelänge mit Krallenanschlag <sup>③</sup> (mm)	451			451	459			395	395	400	410	400	410					
Schalldruckpegel <sup>④</sup> (dB(A))	83			83	85			100	101	103	103	103	103					
Schallleistungspegel <sup>④</sup> (dB(A))	91			91	93			111	112	112	112	113	113					
Vibrationswert links <sup>⑤</sup> (m/s²)	3,2			3,2	4,6			3,2	3,5	3,1	3,1	3,1	3,1					
Vibrationswert rechts <sup>⑤</sup> (m/s²)	3,4			3,4	3,9			3	3,2	3,7	3,7	3,7	3,7					
STIHL Kettenschnellspannung	●			●	●			-	-	-	●	-	●					
Seitliche Kettenspannung	-			-	-			●	●	●	-	●	-					
STIHL ErgoStart	-			-	-			-	-	-	●	-	●					
Manuelle Kraftstoffpumpe	-			-	-			-	-	-	●	-	●					
Werkzeugloser Tankverschluss	-			-	●			-	-	●	●	●	●					
STIHL ElastoStart	-			-	-			o	o	o	-	o	-					
Softgriff	●			●	●			-	-	-	-	-	-					
STIHL Antivibrationssystem	-			-	-			-	●	●	●	●	●					
Smart Connector	o SC 1			o SC 1	o SC 1			o SC 1	o SC 1	o SC 1	o SC 1	o SC 1	o SC 1					
Merkmale <sup>⑥</sup>	  			  	   			-	-	-	-	-	-					
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gute Schnittleistung durch 1/4" PM3-Sägekette</li><li>• Leise Akku-Motorsäge für lärmsensible Bereiche</li><li>• Einfaches Nachspannen der Kette dank STIHL Kettenschnellspannung</li></ul>			<ul style="list-style-type: none"><li>• Leise Akku-Motorsäge für lärmsensible Bereiche</li><li>• Einfaches Nachspannen der Kette dank STIHL Kettenschnellspannung</li><li>• Verlässliche Kettenölanzeige durch Tank mit transparentem Sichtfenster</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gute Schnittleistung durch 1/4" PM3-Sägekette</li><li>• Für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen</li><li>• Einfaches Nachspannen der Kette dank STIHL Kettenschnellspannung</li></ul>			<ul style="list-style-type: none"><li>• Einfache Handhabung dank Einhebelbedienung und Kombihebel mit Stopp-Funktion</li><li>• Seitliche Kettenspannung</li><li>• Komfortabel auch bei längeren Einsätzen dank STIHL Antivibrationssystem</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Komfortabel auch bei längeren Einsätzen dank STIHL Antivibrationssystem</li><li>• Seitliche Kettenspannung</li><li>• Betriebsinformationen über Diagnosebuchse möglich</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Leistungsstarke Benzin-Motorsäge zum einfachen Befüllen</li><li>• Lange Serviceintervalle durch Langzeit-Luftfiltersystem</li><li>• Seitliche Kettenspannung</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Werkzeuglose Tankverschlüsse zum einfachen Befüllen</li><li>• Kräfteschonendes Starten durch manuelle Kraftstoffpumpe und STIHL ErgoStart</li><li>• Werkzeuglose Kettenschnellspannung</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kraftvoller Motor mit guter Schnittleistung</li><li>• Gute Ergonomie garantiert kräfteschonendes Arbeiten</li><li>• Verlässliche Kettenölanzeige durch Tank mit transparentem Sichtfenster</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Komfortable Elektro-Motorsäge für Arbeiten im Garten oder auf dem Grundstück</li><li>• Liegt dank Softgriff gut in der Hand</li><li>• Öltank lässt sich auch ohne Werkzeug öffnen und schließen</li></ul>					
<b>STIHL Oilomatic Sägekettentyp</b>																		
<b>Schienenlänge<sup>⑥</sup> (cm)</b>																		
<b>Bestellnummer und Preis (€)</b>	30	PM3	MA04 011 5804	199,00	MA04 011 5820	239,00	-	-	1148 200 0009	319,00	1148 200 0054	409,00	1148 200 0094	449,00	1148 200 0134	499,00	1148 200 0174	539,00
	35		-	-	MA04 011 5844		389,00	-	1148 200 0011	329,00	1148 200 0059	419,00	1148 200 0099	459,00	1148 200 0139	509,00	1148 200 0179	549,00
	40		-	-	-		-	-	1148 200 0014	339,00	1148 200 0064	429,00	1148 200 0104	469,00	1148 200 0144	519,00	1148 200 0184	559,00
	30	PMM3	-	-	-	-	-	1148 200 0000	199,00	-	-	-	-	-	-	-	-	
	35		-	-	-	-	-	1148 200 0002	209,00	-	-	-	-	-	-	-	-	

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

• Serienmäßig  
o Nachrüstbar (Zubehör)

B = STIHL Kettenschnellspannung  
C = Komfortversion  
E = STIHL ErgoStart

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät  
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

③ Ohne Führungsschiene und Sägekette  
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²  
⑥ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge  
⑦ Ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl

⑧ Ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl  
⑨ Unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl  
⑩ Unbetankt, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl  
⑪ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290













Lieferumfang
Max. Spannung (V)
Nennspannung (V)
Leistungsaufnahme (kW)
Leistung (kW)①
STIHL Akku-System / STIHL Motor
Empfohlener Akku
Laufzeit mit empfohlenem Akku② (bis zu ... min)
Gerätgewicht (kg)③
Systemgewicht (kg)④
Sägekettenteilung
Gerätelänge mit Krallenanschlag⑤ (mm)
Schalldruckpegel⑥ (dB(A))
Schallleistungspegel⑥ (dB(A))
Vibrationswert links⑦ (m/s²)
Vibrationswert rechts⑦ (m/s²)
STIHL Kettenschnellspannung
Werkzeugloser Tankverschluss
Softgriff
Überlastschutz
Smart Connector
Prüfzeichen⑧
Merkmale⑨

STIHL Oilomatic Sägekettentyp		
Schienenlänge⑩ (cm)		
Bestellnummer und Preis (€)	30	PM3
	35	
	35	PS3 Pro
	40	

**AKKU-LAUFZEITEN**  
FINDEN SIE AB SEITE 23

LANDWIRTSCHAFT UND GARTENBAU, HANDWERK

	MSA 160 C-B	MSA 200 C-B	MSA 220 C-B
ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät
40	40	40	40
36	36	36	36
1,5	1,8	2,1	
1,2	1,5	1,7	
			
AP 300 S	AP 300 S	AP 300 S	
62	50	37	
3,1	3,1	3,1	
3,5 (30 cm)	3,5 (30 cm) 3,5 (35 cm)	3,7 (35 cm) 3,8 (40 cm)	
¼" P	¼" P	⅜" P	
435	437	437	
85	85	91	
93	93	99	
4,6	4,6	4,8	
3,9	3,9	3,6	
•	•	•	
•	•	•	
•	•	•	
•	•	•	
o SC 1	o SC 1	o SC 1	
-			
			
• Leise Akku-Motorsäge für lärmsensible Bereiche • Hohe Schnittleistung und feiner Schnitt • Einfaches Nachspannen der Kette dank STIHL Kettenschnell- spannung	• Ideal für dicke Äste oder leichte Stämme • Geräuscharmer EC-Motor für den Einsatz in lärmsensibler Umgebung • Geringes Gewicht für ermüdungsfreie Sägearbeiten	• Zum Fällen, Entasten, Ablängen oder Bauen mit Holz • Geräuscharmer EC-Motor für den Einsatz in lärmsensibler Umgebung • Hervorragende Schnittleistung dank ⅜" PS3-Pro-Sägekette	
MA03 200 0005 399,00	MA03 200 0012 479,00	-	
-	MA03 200 0013 489,00	-	
-	-	MA03 200 0022 549,00	
-	-	MA03 200 0023 559,00	

Unverbindliche Preisempfehlung  
des Herstellers in Euro

• Serienmäßig  
o Nachrüstbar (Zubehör)

B = STIHL Kettenschnellspannung  
C = Komfortversion

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu  
Benzin-Gerät



# MAXIMALER TRAGEKOMFORT FÜR DIE HÄRTESTEN BEDINGUNGEN

PERSÖNLICHE SCHUTZAUSSTATTUNG  
AB SEITE

236

② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte  
und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren  
③ Ohne Führungsschiene und Sägekette  
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²  
⑥ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge  
⑦ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290











Hubraum (cm³)
Leistung (kW)
Leistung (PS)
STIHL Akku-System / STIHL Motor
Gerätgewicht (kg)®
Systemgewicht (kg)®
Leistungsgewicht (kg/kW)
Sägekettenteilung
Leichtbauschiene
Gerätelänge mit Krallenanschlag <sup>①</sup> (mm)
Schalldruckpegel <sup>②</sup> (dB(A))
Schallleistungspegel <sup>②</sup> (dB(A))
Vibrationswert links <sup>③</sup> (m/s²)
Vibrationswert rechts <sup>③</sup> (m/s²)
STIHL Kettenschnellspannung
Seitliche Kettenspannung
STIHL M-Tronic
Elektrische Vergaserheizung
Elektrische Griffheizung
Mengenregulierbare Ölpumpe
Luftfiltersystem mit Vorabscheidung
HD2-Filter
Werkzeugloser Tankverschluss
Dekompressionsventil
STIHL ElastoStart
STIHL Antivibrationssystem
Smart Connector
Prüfzeichen <sup>⑦</sup>

Beschreibung

STIHL Oilomatic Sägekettentyp		
Schienenlänge <sup>④</sup> (cm)		
Bestellnummer und Preis (€)	35	RS Pro
	40	
	45	
	30	PS
	35	

FORSTWIRTSCHAFT

			
MS 201 C-M	MS 261 C-M	MS 261 C-BM	MS 261 C-M VW
35,2	50,2	50,2	50,2
1,8	3,0	3,0	3,0
2,4	4,1	4,1	4,1
2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX
4,0	4,9	5,1	5,2
4,5 (30 cm) 4,5 (35 cm)	5,7 (35 cm) 5,8 (40 cm) 5,9 (45 cm)	5,9 (35 cm) 6,0 (40 cm) 6,1 (45 cm)	5,9 (35 cm) 6,1 (40 cm) 6,2 (45 cm)
2,2	1,6	1,7	1,7
3/8" P	.325"	.325"	.325"
•	-	-	-
440	448	448	448
99	105	105	105
110	114	114	114
3,3	3,5	3,5	3,5
3,3	3,5	3,5	3,5
-	-	•	•
•	•	-	-
•	•	•	•
-	-	-	•
-	-	-	•
•	•	•	•
-	•	•	•
-	•	•	•
•	•	•	•
-	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1
			
<ul style="list-style-type: none"><li>• Sehr leichte Profi-Benzin-Motorsäge von STIHL</li><li>• Einfaches Starten und optimale Motorleistung dank STIHL M-Tronic</li><li>• 3/8" PS-Sägekette mit sehr hoher Schnittleistung</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Universelle Profi-Benzin-Motorsäge</li><li>• Einfaches Starten und optimale Motorleistung dank STIHL M-Tronic</li><li>• Lange Serviceintervalle durch Langzeit-Luftfiltersystem</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Einfaches Starten und optimale Motorleistung dank STIHL M-Tronic</li><li>• Lange Serviceintervalle durch Langzeit-Luftfiltersystem</li><li>• Einfaches Nachspannen der Kette dank STIHL Ketten-schnellspannung</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Lange Serviceintervalle durch Langzeit-Luftfiltersystem</li><li>• Praktische Vergaserheizung verhindert Vereisen im Winterbetrieb</li><li>• Warme Hände und bessere Bedienbarkeit durch Griffheizung</li></ul>
-	1141 200 0646 1.199,00	1141 200 0648 1.219,00	1141 200 0650 1.269,00
-	1141 200 0647 1.209,00	1141 200 0649 1.229,00	1141 200 0651 1.279,00
-	1141 200 0652 1.219,00	1141 200 0665 1.239,00	1141 200 0664 1.289,00
1145 200 0265 1.019,00	-	-	
1145 200 0266 1.029,00	-	-	

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro








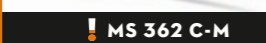
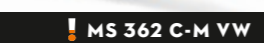





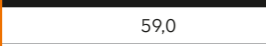

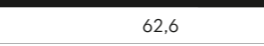






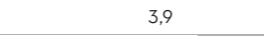
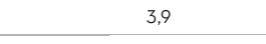






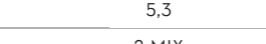



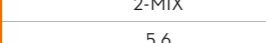
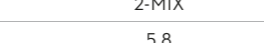
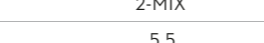
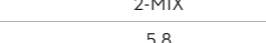
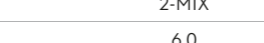
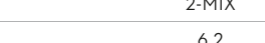
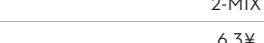

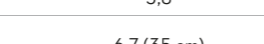
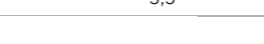




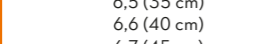
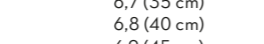
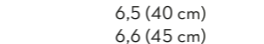
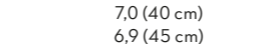
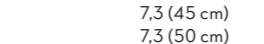


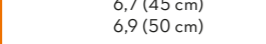
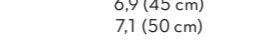
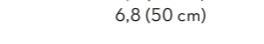
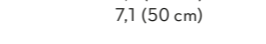
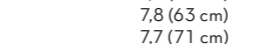































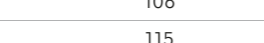


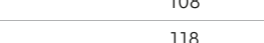
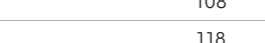
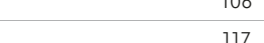
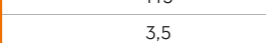
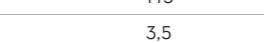






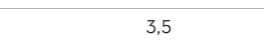


































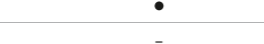
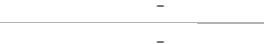

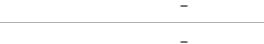
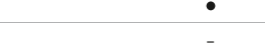
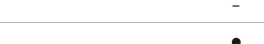
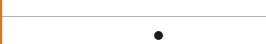


































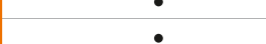



























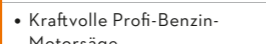


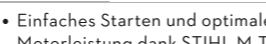
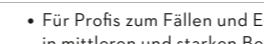


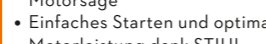
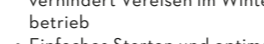
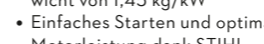
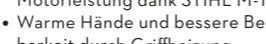
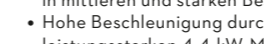
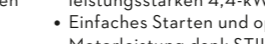
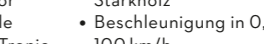
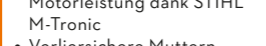
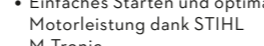
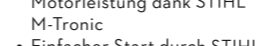

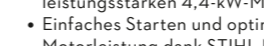
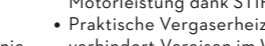
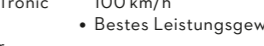
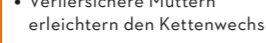
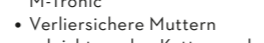
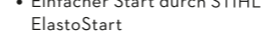
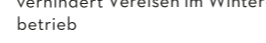
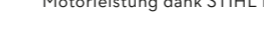
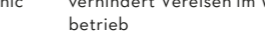























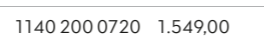
















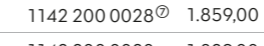


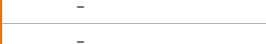
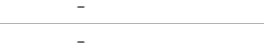
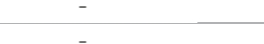
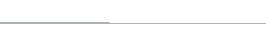
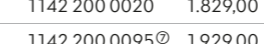






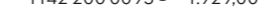

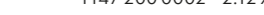
• Serienmäßig  
○ Nachrüstbar  
(Zubehör)








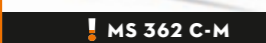
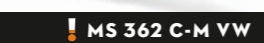





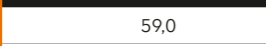

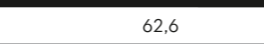



B = STIHL Kettenschnellspannung  
C = Komfortversion  
M = STIHL M-Tronic  
V = Elektrische Vergaserheizung  
W = Elektrische Griffheizung

① Ohne Führungsschiene und Sägekette  
② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

④ Die tatsächliche Schnittleistung ist kürzer als die angegebene Schienenlänge  
⑤ Unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhafter  
⑥ Unbetankt, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhafter  
⑦ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290



Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

! Nur solange der Vorrat reicht!

● Serienmäßig  
○ Nachrüstbar (Zubehör)





C = Komfortversion  
i = STIHL Injection  
M = STIHL M-Tronic  
V = Elektrische Vergaserheizung  
W = Elektrische Griffheizung

① Ohne Führungsschiene und Sägekette  
② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²  
④ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge

⑤ Unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl  
⑥ Unbetankt, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl  
⑦ Leichtbauschine  
⑧ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290





	MS 500i W		MS 661 C-M		MS 661 C-M W		MS 881		
Hubraum (cm³)	79,2		91,1		91,1		121,6		
Leistung (kW)	5,0		5,4		5,4		6,4		
Leistung (PS)	6,8		7,3		7,3		8,7		
STIHL Akku-System / STIHL Motor	2-MIX		2-MIX		2-MIX		2-MIX		
Gerätegewicht (kg)®	6,3		7,5		7,6		9,7		
Systemgewicht (kg)®	7,6 (50 cm)		8,8 (50 cm)		8,8 (50 cm)		12,0 (63 cm)		
	7,9 (63 cm)		9,1 (63 cm)		9,2 (63 cm)		12,4 (75 cm)		
	8,0 (71 cm)		9,2 (71 cm)		9,3 (71 cm)		13,0 (90 cm)		
Leistungsgewicht (kg/kW)	1,26		1,4		1,4		1,5		
Sägekettenteilung	⅜"		⅜"		⅜"		.404"		
Leichtbauschiene	●		●		●		-		
Gerätelänge mit Krallenanschlag <sup>①</sup> (mm)	468		467		467		550		
Schalldruckpegel (dB(A)) <sup>②</sup>	106		105		105		106		
Schallleistungspegel (dB(A)) <sup>②</sup>	117		115		115		115		
Vibrationswert links <sup>③</sup> (m/s²)	4,2		6,9		6,9		9,8		
Vibrationswert rechts <sup>③</sup> (m/s²)	4		5,6		5,6		9,8		
Seitliche Kettenspannung	●		●		●		●		
STIHL Injection	●		-		-		-		
STIHL M-Tronic	-		●		●		-		
Elektrische Vergaserheizung	-		-		●		-		
Elektrische Griffheizung	●		-		-		-		
Manuelle Kraftstoffpumpe	●		-		-		-		
Mengenregulierbare Ölpumpe	●		●		●		●		
Luftfiltersystem mit Vorabscheidung	-		-		-		-		
HD2-Filter	●		●		●		●		
Werkzeugloser Tankverschluss	●		●		●		●		
Dekompressionsventil	●		●		●		●		
STIHL ElastoStart	●		●		●		●		
STIHL Antivibrationssystem	●		●		●		●		
Smart Connector	○ SC 1		○ SC 1		○ SC 1		-		
Prüfzeichen <sup>⑦</sup>									
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Beschleunigung in 0,25 s von 0 auf 100 km/h</li><li>• Bestes Leistungsgewicht am Markt</li><li>• Warme Hände und bessere Bedienbarkeit durch Griffheizung</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>• Hochleistungs-Benzin-Motorsäge für härteste Einsätze</li><li>• Einfaches Starten und optimale Motorleistung dank STIHL M-Tronic</li><li>• Wettkampfsäge der STIHL TIMBERSPORTS® Series</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>• Einfaches Starten und optimale Motorleistung dank STIHL M-Tronic</li><li>• Warme Hände und bessere Bedienbarkeit durch Griffheizung</li><li>• Wettkampfsäge der STIHL TIMBERSPORTS® Series</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>• Kraftvoller, abgasarmer 6,4-kW-Motor und werkzeuglose Tankverschlüsse</li><li>• Moderne Ölpumpe für optimalen Ölfluss</li><li>• Verliersichere Mutter am Kettenraddeckel</li></ul>		
STIHL Oilomatic Sägekettentyp									
Schienenlänge <sup>⑧</sup> (cm)									
Bestellnummer und Preis (€)	50	RS	-	1144 200 0364	2.099,00	1144 200 0415	2.149,00	-	
	63		-	1144 200 0322	2.139,00	1144 200 0346	2.189,00	1124 200 0201 2.249,00	
	71		1147 200 0003	2.099,00	1144 200 0319	2.169,00	1144 200 0344	2.219,00	-
	75		1147 200 0004	2.139,00	-	-	1124 200 0199	2.289,00	
	90		1147 200 0005	2.169,00	-	-	1124 200 0200	2.329,00	



**LÄNGER SÄGEN.  
WENIGER FEILEN.**

Unsere Hexa Sägeketten zeichnen sich durch den spezifischen Schliff der Zähne aus und bleiben bis zu 50 % länger scharf®. Durch die signifikant höhere Standzeit der Zahnschneide bietet Hexa einen klaren Schnittleistungsvorteil über die Gesamtnutzungsdauer hinweg. Somit kombiniert Hexa die Vorteile einer Vollmeisel- und Halbmeiselkette: deutlich langsames Abstumpfen bei extrem hoher Stech- und Schnittleistung. Die passende Hexa Sechskantfeile ist exklusiv auf die V-Form des Hexa Zahns abgestimmt, sodass das Schärfen intuitiv von der Hand geht. Die besondere Geometrie von Zahn und Feile verhalten selbst ungeübten Anwendern zu einem optimalem Schärfergebnis.

Zur einfachen Umrüstung Ihrer STIHL Motorsäge auf das neue Profi-Schneidsystem finden Sie die Upgrade Kits Hexa auf Seite 79

Lieferumfang
Hubraum (cm³)
Max. Spannung (V)
Nennspannung (V)
Leistungsaufnahme (kW)
Leistung (kW)
Leistung (PS)
STIHL Akku-System / STIHL Motor
Empfohlener Akku
Laufzeit mit empfohlenem Akku® (bis zu ... min)
Gerätegewicht (kg)
Systemgewicht (kg)
Leistungsgewicht (kg/kW)
Sägekettenteilung
Gerätelänge mit Krallenanschlag® (mm)
Schalldruckpegel® (dB(A))
Schallleistungspegel® (dB(A))
Vibrationswert links® (m/s²)
Vibrationswert rechts® (m/s²)
Seitliche Kettenspannung
STIHL ErgoStart
STIHL M-Tronic
Manuelle Kraftstoffpumpe
Mengenregulierbare Ölpumpe
Werkzeugloser Tankverschluss
STIHL ElastoStart
Softgriff
Überlastschutz
STIHL Antivibrationssystem
Smart Connector
Prüfzeichen®
Merkmale®

STIHL Oilomatic Sägekettentyp		
Schienenlänge® (cm)		
Bestellnummer und Preis (€)	25	PM3
	30	
	35	
	30	PS3 Pro
	35	

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

• Serienmäßig  
o Nachrüstbar (Zubehör)








C = Komfortversion  
E = STIHL ErgoStart  
M = STIHL M-Tronic  
O = Ölsensor  
T = Tophandle

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät  
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren  
③ Ohne Führungsschiene und Sägekette  
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²  
⑥ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge  
⑦ Ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl  
⑧ Ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl

⑨ Unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl  
⑩ Unbetankt, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl  
⑪ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290  
⑫ Speziell für Arbeiten im Baum konzipiert und ausschließlich von geschulten Anwender/innen in der Baumpflege einzusetzen

BAUMPFLERGE

MSA 161 T®			MSA 190 T®			MSA 220 TC-O®			MS 151 TC-E®			MS 194 T®			MS 201 TC-M®		
ohne Akku und Ladegerät			ohne Akku und Ladegerät			ohne Akku und Ladegerät			-			-			-		
-			-			-			23,6			31,8			35,2		
40			40			40			-			-			-		
36			36			36			-			-			-		
1,25			1,5			2,1			-			-			-		
1,0 <sup>⑤</sup>			1,2 <sup>⑤</sup>			1,7 <sup>⑤</sup>			1,1			1,4			1,8		
-			-			-			1,5			1,9			2,4		
									2-MIX			2-MIX			2-MIX		
AP 200 S			AP 200 S			AP 300 S			-			-			-		
42			48			24			-			-			-		
2,1 <sup>⑦</sup>			2,6 <sup>⑦</sup>			2,7 <sup>⑦</sup>			2,6 <sup>⑦</sup>			3,3 <sup>⑦</sup>			3,7 <sup>⑦</sup>		
2,4 <sup>⑧</sup> (25 cm) 2,5 <sup>⑧</sup> (30 cm)			3,0 <sup>⑧</sup> (30 cm) 3,0 <sup>⑧</sup> (35 cm)			3,2 <sup>⑧</sup> (30 cm) 3,3 <sup>⑧</sup> (35 cm)			2,9 <sup>⑧</sup> (25 cm) 3,0 <sup>⑧</sup> (30 cm)			3,7 <sup>⑧</sup> (30 cm) 3,7 <sup>⑧</sup> (35 cm)			4,2 <sup>⑧</sup> (30 cm) 4,3 <sup>⑧</sup> (35 cm)		
-			-			-			2,4			2,4			2,1		
¼" P			¼" P			⅜" P			¼" P			⅜" P			⅜" P		
306			306			315			243			265			440		
83			91			94			96			100			100		
94			99			104			109			112			111		
2,1			3,8			3			4,9			3,6			3,5		
2,2			3,9			3,4			4,9			3,6			3,1		
•			•			•			•			•			•		
-			-			-			•			-			-		
-			-			-			-			-			•		
-			-			-			•			•			-		
-			-			•			-			-			•		
-			-			-			-			-			-		
•			•			•			-			-			-		
•			•			•			-			-			-		
-			-			-			•			•			•		
o SC 1			o SC 1			o SC 1			-			-			o SC 1		
			-						-								
   			   			   			-			-			-		
• Für besonders geschulte Fachkräfte in der Baumpflege • Hohe Schnittleistung und feiner Schnitt • Leichte Handhabung dank geringem Gewicht			• Für besonders geschulte Fachkräfte in der Baumpflege • Hohe Schnittleistung und feiner Schnitt • Leichte Handhabung dank geringem Gewicht			• Intuitive Bedienung durch elektronisches Bediensystem • Schnelle Status-Übersicht dank Cockpit mit 180° Anzeige • Überwachung der Ölversorgung dank Ölsensor			• 2-MIX-Motor für hohe Schnittleistung • Extrem feiner Schnitt durch ¼" PM3-Sägekette • Kräfteschonendes Starten durch manuelle Kraftstoffpumpe und STIHL ErgoStart			• Extrem feiner Schnitt durch ⅜" PM3-Sägekette • 2-MIX-Motor für hohe Schnittleistung • Verliersichere Muttern erleichtern den Kettenwechsel			• Einfaches Starten und optimale Motorleistung dank STIHL M-Tronic • ⅜" PS-Sägekette mit sehr hoher Schnittleistung • Reduziertes Gesamtgewicht dank Leichtbauschiene		
1252 200 0067 479,00			-			-			1146 200 0056 689,00			-			-		
1252 200 0068 489,00			MA05 200 0022 429,00			-			1146 200 0057 699,00			1137 200 0325 609,00			-		
-			MA05 200 0023 439,00			-			-			1137 200 0326 624,00			-		
-			-			MA01 200 0080 819,00			-			-			1145 200 0329 1.019,00		
-			-			MA01 200 0081 829,00			-			-			1145 200 0328 1.029,00		





ALLES AN  
SEINEM  
PLATZ

—  
PRAKTISCHE  
LÖSUNGEN ZU  
TRANSPORT UND  
AUFBEWAHRUNG

AB SEITE **286**









						
			<b>MS 151 C-E</b>		<b>MS 194 C-E</b>	
<b>Lieferumfang</b>			-		-	
Hubraum (cm³)			23,6		31,8	
Max. Spannung (V)			-		-	
Nennspannung (V)			-		-	
Leistungsaufnahme (kW)			-		-	
Leistung (kW)			1,1		1,4	
Leistung (PS)			1,5		1,9	
STIHL Akku-System / STIHL Motor			2-MIX		2-MIX	
Empfohlener Akku			-		-	
Laufzeit mit empfohlenem Akku® (bis zu ... min)			-		-	
Gerätengewicht (kg)			2,8®		3,6®	
Systemgewicht (kg)			3,2® (30 cm)		4,1® (30 cm)	
Leistungsgewicht (kg/kW)			2,5		2,6	
Sägekettenteilung			¼" P		¼"	
Gerätelänge mit Krallenanschlag® (mm)			243		265	
Schalldruckpegel® (dB(A))			96		101	
Schallleistungspegel® (dB(A))			108		112	
Vibrationswert links® (m/s²)			4,9		3,6	
Vibrationswert rechts® (m/s²)			4,9		3,6	
Seitliche Kettenspannung			●		●	
STIHL ErgoStart			●		●	
STIHL M-Tronic			-		-	
Manuelle Kraftstoffpumpe			●		●	
Mengenregulierbare Ölpumpe			-		-	
Luftfiltersystem mit Vorabscheidung			-		-	
HD2-Filter			-		-	
Werkzeugloser Tankverschluss			●		●	
Dekompressionsventil			-		-	
STIHL Antivibrationssystem			●		●	
Smart Connector			-		-	
Merkmale®			-		-	
Beschreibung			<ul style="list-style-type: none"><li>• 2-MIX-Motor für hohe Schnittleistung</li><li>• Extrem filigranes Arbeiten durch Carving-Schneidgar-nitur</li><li>• Kräfteschonendes Starten durch manuelle Kraftstoffpumpe und STIHL ErgoStart</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>• Für das anspruchsvolle Holzschnitzen, für die Baumpflege und den Obstbau</li><li>• Extrem filigranes Arbeiten durch Carving-Schneidgar-nitur</li><li>• Kräfteschonendes Starten durch manuelle Kraftstoffpumpe und STIHL ErgoStart</li></ul>	
<b>STIHL Oilomatic Sägekettentyp</b>						
<b>Schienenlänge® (cm)</b>						
	30	PM3	1146 200 0059 739,00		-	
	30	RMS	-		1137 200 0334 679,00	
	50	RDR	-		-	

Unverbindliche Preisempfehlung  
des Herstellers in Euro

- Serienmäßig
- Nachrüstbar (Zubehör)

C = Komfortversion  
E = STIHL ErgoStart  
M = STIHL M-Tronic  
O = Ölsensor  
R = Rettungssäge


- ① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät
- ② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren
- ③ Ohne Führungsschiene und Sägekette
- ④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

	
<b>NEU MS 300 C-O R</b>	<b>MS 462 C-M R</b>
ohne Akku und Ladegerät	-
-	72,2
40	-
36	-
3,5	-
2,9 <sup>①</sup>	4,4
-	6,0
	2-MIX
AP 500 S	-
44	-
4,4 <sup>⑦</sup>	6,5 <sup>⑧</sup>
6,1 <sup>⑨</sup>	8,2 <sup>⑩</sup> (50 cm)
-	1,5
3/8"	3/8"
494	490
96	108
104	118
2,6	3,3
2,8	2,7
•	•
-	-
-	•
-	-
•	•
•	•
-	•
•	•
-	•
•	•
o	o
SC 2A	SC 1
  	-
<ul style="list-style-type: none"> <li>Für Feuerwehr, Rettungsdienste und THW</li> <li>Hartmetall-Sägekette zum Schneiden von widerstandsfähigen Materialien</li> <li>Schnelle Statusübersicht dank Betriebs- und Benachrichtigungs-Cockpit</li> <li>Zusätzlicher Griff zum schnellen Einstellen der Schnittiefe</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Einfaches Starten und optimale Motorleistung dank STIHL M-Tronic</li> <li>Hartmetall-Sägekette zum Schneiden von widerstandsfähigen Materialien</li> <li>Zusätzlicher Griff zum schnellen Einstellen der Schnittiefe</li> </ul>
-	-
-	-
MA02 200 0116 1.479,00	1142 200 0025 2.399,00

- ⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s<sup>2</sup>  
 ⑥ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge  
 ⑦ Ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl  
 ⑧ Ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl

- MOTORSÄGEN, GEHÖLZSCHNEIDER, HOCHENTASTER,  
ASTSCHEREN UND SCHNEIDGARNITUREN



ZUBEHÖR FÜR MOTORSÄGEN				
	Bestellnummer	Preis (€)	Prüfzeichen®	Beschreibung
<b>Kombischlüssel</b> 				Zum Nachspannen der Kette und zum Wechseln von Kette, Schiene und Zündkerze.
	1129 890 3401	9,80	-	Schlüsselweite 19 - 13 <sup>①</sup>
	0000 890 3400	9,80	-	Schlüsselweite 19 - 16 <sup>②</sup>
	0000 890 3402	9,80	-	Schlüsselweite 16 und 13 <sup>③</sup>
<b>Multifunktionswerkzeug</b> 				Praktisches, multifunktionales Qualitätswerkzeug in robustem Kunststoffgehäuse. Schlitzschraubenzieher 3,5 mm für Vergaser-einstellungen und Nutenreiniger, Torx® Schraubendreher TX 27, Nylontasche mit Gürtelschlaufe.
	0000 881 5501	44,40	-	Schlüsselweite 19 - 13 <sup>①</sup>
	0000 881 5502	44,40	-	Schlüsselweite 19 - 16 <sup>②</sup>
<b>Sägebock aus Holz</b> 				Leichte Ausführung. Zum komfortablen Sägen von Brennholz, Traglast max. 70 kg. Für unseren Sägebock verwenden wir ausschließlich Holz aus nachhaltiger und umweltverträglicher Forstwirtschaft.
	0000 881 4602	61,00		

LASER 2-IN-1®				
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	
	0000 400 0200	122,00	Fällrichtungsanzeiger und Ablänghilfe in einem. Für das Zurechtschneiden von kurzen Holzstücken ohne aufwendiges Messen sowie als Fällrichtungsanzeiger zur Kontrolle der Schnitte und der Fällrichtung. Wählen Sie den passenden Halter für Ihre Motorsäge dazu aus.	
<b>Zubehör: Halter für Laser 2-in-1</b>			<b>Kompatibel mit</b>	
<b>1130</b>	1130 791 5400	3,90	MS 170, MS 180	
<b>1139</b>	1139 791 5400	3,90	MS 171, MS 181, MS 211, allen Ausführungsarten	
<b>1127</b>	1127 791 5400	4,40	MS 290, MS 390	
<b>1143</b>	1143 791 5400	4,00	MS 231, MS 241, MS 251, allen Ausführungsarten außer VW	
<b>1121</b>	1121 791 5400	4,00	MS 260, allen Ausführungsarten außer VW	
<b>1141</b>	1141 791 5400	4,50	MS 261, MS 271, MS 291, allen Ausführungsarten außer VW	
<b>1144</b>	1144 791 5400	3,60	MS 661 C-M, allen Ausführungsarten	



## PROFI-TIPP

Zusätzlich zur Fällleiste, die bei STIHL Motorsägen als Peillinie über Lüftergehäuse, Haube und Kettenraddeckel läuft, erlaubt der auf den Boden projizierte Laserstrahl eine noch effizientere Kontrolle der Fällrichtung. Zudem können Sie den Laser 2-in-1 als zeitsparende Ablänghilfe zum Brennholzsägen einsetzen. Die rote Version der Schutzbrille Super Fit sorgt dabei für eine erhöhte Sichtbarkeit des Laserstrahls unter schwierigen Lichtverhältnissen.



MEHR ZUR SCHUTZBRILLE SUPER FIT FINDEN SIE AUF SEITE

# 262



Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro  
① Für alle Motorsägen außer ② und ③  
② Für MS 231, MS 241, MS 251  
③ Für MS 151 und MS 201

ZUBEHÖR FÜR BAUMPFLEGESÄGEN					
	Bestellnummer	Preis (€)	Prüfzeichen®	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>NEU AP Stroppadapter 2-in-1</b> 	0000 490 2203	285,00		Praktisches Zubehör zur Energieversorgung und Absturzsicherung der Akku-Baumpflegesäge. Reduziertes Arbeitsgewicht durch Anbringen des Akkus am Gurtband.	MSA 161 T, MSA 190 T, MSA 220 T
<b>Krallenanschlag</b> 	MA05 660 0800	3,90		Großer Krallenanschlag aus Metall für grobborkiges Holz.	MSA 190 T
	MA01 664 0500	3,40			MSA 220 TC-O.1
<b>Komfortöse</b> 	MA05 830 0400	39,80		Zur Befestigung der Akku-Baumpflegesäge in Gurtkarabiner am Klettergurt. Schnelles Ein- und Ausklinken. Eingehängt zeigt die Schneidgar-nitur nach hinten, weg vom Arbeitsbereich.	MSA 190 T
	MA01 830 0400	39,80			MSA 220 TC-O
<b>Kettenschutz für Baumpflegesägen</b> 	0000 792 9160	6,00		Schnappt verliersicher in den Kettenraddeckel ein. Krallenanschlag wird abgedeckt.	MS 193 T, MS 194 T, MS 201 T, MSA 190 T, MSA 220 T
	0000 792 9161	6,40			





KETTENSCHUTZE											
Schienenanschluss	Nutbreite (mm)	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung							
Kettenschutze passend für Schienenlänge bis ... (cm)				25	35	37	45	55	63	75	90
	<b>3005® Mini</b>	<b>1,1</b>	0000 792 9170 <sup>④</sup>	4,00	✓	-	-	-	-	-	-
			0000 792 9171 <sup>④</sup>	4,60	-	✓	-	-	-	-	-
	<b>3005®</b>	<b>1,3</b>	0000 792 9172 <sup>⑤</sup>	4,60	-	✓	-	-	-	-	-
			0000 792 9173	5,20	-	-	-	✓	-	-	-
			0000 792 9174	4,70	-	-	✓	-	-	-	-
	<b>3003®</b>	<b>1,6</b>	0000 792 9175	5,20	-	-	-	✓	-	-	-
			0000 792 9176 <sup>⑥</sup>	5,80	-	-	-	-	✓	-	-
			0000 792 9177	6,30	-	-	-	-	-	✓	-
			0000 792 9178	7,00	-	-	-	-	-	-	✓
			0000 792 9179	7,90	-	-	-	-	-	-	✓
	<b>3002®</b>	<b>1,6</b>	0000 792 9177	6,30	-	-	-	-	-	✓	-
			0000 792 9178	7,00	-	-	-	-	-	-	✓
			0000 792 9179	7,90	-	-	-	-	-	-	✓
<b>3006® für GS 461</b>	-		0000 792 9175	5,20	-	-	-	✓	-	-	-
<b>Kettenschutzverlängerung</b> 	-	0000 792 9140	4,30	30 cm lang, passend in Kombination mit Kettenschutz bis 90 cm (0000 792 9179).							

④ Halter im Lieferumfang nicht enthalten  
⑤ Bestellnummer der Führungsschienen, näheres siehe Übersicht ab Seite 84  
⑥ Ausgenommen Light Schiene 3005 008 4909 in MS 162 Garnitur  
⑦ Auch für Light Schiene 3005 008 4909 in MS 162 Garnitur  
⑧ Auch für 3005 000 4721/50 cm  
⑨ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290







# GEHÖLZSCHNEIDER

HOHE SCHNITTFLEISTUNG. VIELSEITIG EINSETZBAR.

## ZUBEHÖR FÜR GEHÖLZSCHNEIDER

	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
 <b>Holster</b>	GA01 490 1700	39,70	Ermöglicht das Mitführen des GTA 26 am Gürtel sowie einen schnellen Zugriff bei der Arbeit. Der variable Beingurt fixiert das Holster am Oberschenkel und sorgt für einen erhöhten Tragekomfort. Die zusätzliche Lasche hält den GTA 26 fest im Holster.	GTA 26
 <b>NEU</b> ⑦	GA05 490 1700	44,80	Ermöglicht das Mitführen des GTA 26 oder GTA 30 am Gürtel sowie einen schnellen Zugriff bei der Arbeit. Variabler Beingurt für erhöhten Tragekomfort, elastischer Gummizug fixiert das Gerät im Holster. Halterung für 50 ml Multioil Bio. Einhängeöse zum Mitführen eines Zubehörs des Modulen Gurtsystems, wie des Holsters für Gartenscheren.	GTA 26, GTA 30
	GA04 490 1700	59,00	Ermöglicht das Mitführen des GTA 40 am Gürtel sowie einen schnellen Zugriff bei der Arbeit. Das flexible Anlagepolster sowie der variable Beingurt fixieren das Holster passgenau am Oberschenkel. Automatische Fixierung durch Autolock-Funktion. Mit zusätzlicher Transportsicherung.	GTA 40
 <b>Verlängerung</b>	GA01 820 5000	76,00	Reichweitenverlängerung um 150 cm, ergonomische Griffanordnung und stabile Führung des GTA 26. Mit integriertem Asthaken, werkzeuglos an GTA 26 montierbar, mit Aluminiumrohr, Gewicht 1,4 kg.	GTA 26

Lieferumfang
Max. Spannung (V)
Nennspannung (V)
Leistungsaufnahme (kW)
Leistung <sup>①</sup> (kW)
STIHL Akku-System
Empfohlener Akku
Max. Schnitte pro Akkuladung <sup>②</sup> (bis zu ... Stück)
Gerätengewicht(kg)
Schienenlänge (cm)
Sägekettenteilung
STIHL Oilomatic Sägekettentyp
Schalldruckpegel <sup>③</sup> (dB(A))
Schallleistungspegel <sup>④</sup> (dB(A))
Vibrationswert links <sup>⑤</sup> (m/s²)
Vibrationswert rechts <sup>⑥</sup> (m/s²)
Softgriff
Pendelschutzhaube
Smart Connector
Merkmale <sup>⑦</sup>
Beschreibung
Bestellnummer und Preis (€)

GTA 26	Set GTA 26
ohne Akku und Ladegerät	mit AS 2 und, AL 1
12	12
10,8	10,8
0,3	0,3
0,18	0,18
	
AS 2	AS 2
70	70
1,1 <sup>⑧</sup>	1,3 <sup>⑧</sup>
10	10
1/4" P	1/4" P
Picco Micro 3	Picco Micro 3
78	78
86	86
2,9	2,9
2,8	2,8
•	•
•	•
SC 1	SC 1
 	 
• Kompakter und handlicher Akku-Gehölzschneider für kleinere vielfältige Sägearbeiten im privaten Garten • Mit 1/4"-PM3-Sägekette für saubere, effiziente Schnitte bei geringer Vibration • Beidseitige Entsperrung und rutschfester Bediengriff für sehr gute Ergonomie	
<b>Zusätzlicher Lieferumfang:</b> 1 x Light Führungsschiene 10 cm, 1 x 1/4"-PM3-Sägekette 10 cm, 1 x Multioil Bio 50 ml, 1 x Kettenschutz	
GA01 011 6900 129,00	GA01 011 6910 169,00

NEU Set GTA 30
mit 2 x AS 2, AL 5-2 und Gerätekofter
24
21,6
0,4
0,29

AS 2
180
1,9 <sup>⑧</sup>
15
1/4" P
Picco Micro 3
80
88
2,9
2,1
•
•
-
 
• Vielseitig einsetzbarer, leistungsstarker Akku-Gehölzschneider für private Anwendungen in großen Gärten • Kompakte Bauform, ideale Balance und hohe Schnittleistung für kraftvolle saubere Schnitte für Äste bis zu 15 cm • Automatische Kettenspannung durch kurzzeitiges Lösen des Kettenraddeckels
<b>Zusätzlicher Lieferumfang:</b> 1 x Light Führungsschiene 15 cm, 1 x 1/4"-PM3-Sägekette 15 cm, 1 x Multioil Bio 50 ml, 1 x Kettenschutz
GA05 011 6918 329,00

GTA 40	Set GTA 40
ohne Akku und Ladegerät	mit 2 x AS 2, AL 5-2 und Gerätekofter
24	24
21,6	21,6
0,52	0,52
0,41	0,41
	
AS 2	AS 2
240	240
1,4 <sup>⑧</sup>	1,8 <sup>⑧</sup>
15	15
1/4" P	1/4" P
Picco Micro 3	Picco Micro 3
82	82
90	90
4,5	4,5
4,2	4,2
•	•
-	-
SC 1	SC 1
  	  
• Leistungsstarker, vielseitig einsetzbarer Akku-Gehölzschneider mit automatischer Kettenschmierung für Profis • Für die (kletternde) Baumpflege. Auch geeignet für die Gehölzpflege am Boden sowie die Verarbeitung von Holz auf Baustellen • Ergonomische, kompakte Bauform, niedriges Gewicht und ausgewogene Balance • Mit seitlicher Kettenspannung und werkzeuglosem Tankverschluss des Öltanks	
<b>Zusätzlicher Lieferumfang:</b> 1 x Light Führungsschiene 15 cm, 1 x 1/4"-PM3-Sägekette 15 cm, 1 x Kettenschutz	
GA04 011 6905 289,00	GA04 011 6918 449,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

• Serienmäßig  
o Nachrüstbar (Zubehör)

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät  
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung beim Sägen von Kantholz (5 x 5 cm) sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

③ Ohne Akku und Öl  
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

⑥ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290  
⑦ Lieferbar ab Frühjahr  
⑧ Mit Akku ohne Ladegerät und Öl

! Nur solange der Vorrat reicht!



HOCHENTASTER

FÜR PRÄZISE SCHNITTARBEITEN IN GROßER HÖHE.

TECHNIK-HIGHLIGHTS

FEATURE AKKU-GERÄTE

AKKUAUFNAHME IM MOTORGEHÄUSE

Sie können bei diesem Gerät den benötigten Akku aus dem STIHL AP-System direkt im Motorgehäuse einsetzen. Dies erhöht Ihre Mobilität und Flexibilität beim Arbeiten und schützt die Akkus bestmöglich durch äußere Einflüsse wie Schläge und Witterung.

KONSTANTE LEISTUNG UNABHÄNGIG VOM LADEZUSTAND DES AKKUS

Bei Akku-Geräten anderer Marken nimmt die Leistung in der Regel während des Arbeitens mit zunehmender Entladung des Akkus ab. Bei STIHL Akku-Geräten mit CONSTANT POWER ist das nicht so. Dank der intelligenten Elektronik arbeitet Ihr STIHL Gerät durchgehend mit konstant hoher Leistung.

ÜBERGREIFENDE FEATURE

LEICHTES, ROBUSTES MAGNESIUM-GETRIEBE

Gerade im Profi-Bereich ist ein geringes Gewicht und ideale Gerätebalance von großer Bedeutung, um lange und gleichzeitig kräfteschonend arbeiten zu können. Durch den Leichtbauwerkstoff Magnesium erhalten Sie eine Gewichtsreduktion bei unverändert hoher Robustheit des Getriebes.

EINHAND-MULTIFUNKTIONSGRIF

Dank des Einhand-Multifunktionsgriffs steuern Sie Ihr Gerät einfach und zuverlässig mit einer Hand. Da alle relevanten Bedienelemente darin integriert sind, ist der Griff für Rechts- und auch Linkshänder geeignet.

PROFI-TELESKOPSCHAFT

Für besonders präzise Schnitte verfügt dieser Teleskopschaft über ein Vierkantrohr. Dieses bietet eine besonders hohe Steifigkeit des Schafts im ausgezogenen Zustand und unterstützt damit ein exaktes Ansetzen und eine präzise Durchführung beim Sägen von Ästen in größerer Entfernung.

**PRAKTISCHES ZUBEHÖR**  
FINDEN SIE AB SEITE 71

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Features ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf [stihl.at](http://stihl.at).

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

• Serienmäßig  
o Nachrüstbar (Zubehör)

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät

Lieferumfang
Max. Spannung (V)
Nennspannung (V)
Leistungsaufnahme (kW)
Leistung (kW)①
STIHL Akku-System / STIHL Motor
Empfohlener Akku
Laufzeit mit empfohlenem Akku (bis zu ... min)②
Gerätengewicht (kg)
Sägekettenteilung
Min. Gerätelänge mit Werkzeug (mm)
Max. Gerätelänge mit Werkzeug (mm)
Schalldruckpegel (dB(A))③
Schallleistungspegel (dB(A))③
Vibrationswert links④ (m/s²)
Vibrationswert rechts④ (m/s²)
Seitliche Kettenspannung
Automatische Kettenspannung⑤
Werkzeugloser Tankverschluss
Überlastschutz
Softgriff
Smart Connector
Prüfzeichen⑥
Merkmale⑦

Beschreibung

STIHL Oilomatic Sägekettentyp			
Schienenlänge® (cm)			
Bestellnummer und Preis (€)	20	PM3	
	25		
	30		

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE

- Stufenlos verstellbarer, führungstabiler Teleskopschaft
  - Automatische Kettenschmierung und werkzeugloses Bedienkonzept
  - Kurze Gesamtlänge und integrierte Aufhängöse für leichten Transport und Lagerung
  - Intuitiver Bediengriff für den Einsatz mit der rechten oder der linken Hand
  - Sicheres Entfernen loser Äste durch robusten Asthaken
  - Teilbarer Schaft für einen einfachen Transport und Lagerung
- Zusätzlicher Lieferumfang:**  
Wandhalter

LA05 011 6408	239,00	LA05 011 6418	299,00	-
-	-	-	LA02 011 6404	319,00
-	-	-	-	-

PROFESSIONELLE BAUMPFLEGE UND OBSTBAU

- Einfache Längenverstellbarkeit um 120 cm durch teleskopierbaren Schaft
- Sicheres Entfernen loser Äste in bis 5 m Höhe durch robusten Asthaken
- Schnelles Nachfüllen des Öltanks durch werkzeuglosen Tankdeckel

LA03 200 0005	699,00
---------------	--------

② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren  
③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²  
⑤ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge

⑥ Ohne Akku, Führungsschiene, Sägekette und Sägekettenhaftöl  
⑦ Mit Akku, Führungsschiene und Sägekette, ohne Sägekettenhaftöl und Ladegerät  
⑧ Die Spannung der Kette wird durch einfaches Lösen des Kettenraddeckels automatisch angepasst  
⑨ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290



	HTA 135	HTA 160	HT 105	HT 135
Lieferumfang	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	-	-
Hubraum (cm³)	-	-	31,4	36,3
Max. Spannung (V)	40	40	-	-
Nennspannung (V)	36	36	-	-
Leistungsaufnahme (kW)	1,65	1,85	-	-
Leistung (kW)	1,1 <sup>①</sup>	1,4 <sup>①</sup>	1,05	1,4
Leistung (PS)	-	-	1,4	1,9
STIHL Akku-System / STIHL Motor			-	-
Empfohlener Akku	AP 300 S	AP 300 S	-	-
Laufzeit mit empfohlenem Akku <sup>②</sup> (bis zu ... min)	54	70	-	-
Gerätengewicht (kg)	6,8 <sup>③</sup>	6,9 <sup>③</sup>	7,9 <sup>③</sup>	7,9 <sup>③</sup>
Sägekettenteilung	1/4" P	1/4" P	1/4" P	1/4" P
Min. Gerätelänge mit Werkzeug (mm)	2.850	2.850	2.700	2.700
Max. Gerätelänge mit Werkzeug (mm)	4.050	4.050	3.900	3.900
Schalldruckpegel (dB(A)) <sup>④</sup>	83	85	92	92
Schalleistungspegel (dB(A)) <sup>⑤</sup>	96	97	105	106
Vibrationswert links <sup>⑥</sup> (m/s²)	4,3	4,3	5,0	4,3
Vibrationswert rechts <sup>⑥</sup> (m/s²)	5,1	5,1	5,5	4,8
Seitliche Kettenspannung	•	•	•	•
Manuelle Kraftstoffpumpe	-	-	•	•
Werkzeugloser Tankverschluss	•	•	•	•
Automatische Dekompression	-	-	•	•
Überlastschutz	•	•	-	-
Softgriff	•	•	-	-
STIHL Antivibrationssystem	-	-	•	•
Smart Connector	o SC 2A	o SC 2A	o SC 1	o SC 1
Prüfzeichen <sup>⑦</sup>		-	-	-
Merkmale <sup>⑧</sup>	 IPX 4	 IPX 4	-	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>Für Baumpflege-Profis, Obstbauern und Kommunalbetriebe</li><li>Einfache Längenverstellbarkeit durch Profi-Teleskopschaft</li><li>Vorbereitet für die Verwendung mit einem Smart Connector 2 A</li></ul> <p><b>Zusätzlicher Lieferumfang:</b> Standfuss, Klammer für Profi-Teleskopschaft</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>Leistungstarker Akku-Hochentaster für die Baumpflege und den Obstbau</li><li>Einfache Längenverstellbarkeit durch Profi-Teleskopschaft</li><li>Vorbereitet für die Verwendung mit einem Smart Connector 2 A</li></ul> <p><b>Zusätzlicher Lieferumfang:</b> Standfuss, Klammer für Profi-Teleskopschaft</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>Komfortabel auch bei längeren Einsätzen dank STIHL Antivibrationssystem</li><li>Robustes Magnesiumgetriebe mit angegossenem Asthaken</li><li>Längenverstellbarer Teleskopschaft für Arbeiten in bis zu 5 m Höhe</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Längenverstellbarer Teleskopschaft für Arbeiten in großer Höhe</li><li>Komfortabel auch bei längeren Einsätzen dank STIHL Antivibrationssystem</li><li>Leistungsstärkster STIHL Benzin-Hochentaster</li></ul> <p><b>Zusätzlicher Lieferumfang:</b> Klammer für Profi-Teleskopschaft</p>
STIHL Oilomatic Sägekettentyp				
Schienenlänge <sup>⑨</sup> (cm)				
Bestellnummer und Preis (€)	30 PM3			
	LA01 200 0031 899,00	LA01 200 0039 929,00	4182 200 0194 1.149,00	4182 200 0198 1.269,00

ZUBEHÖR FÜR HOCHENTASTER				
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
Schaftverlängerung				
	LA02 820 5000	54,50	Einfache Reichweitenverlängerung um 50 cm. Aus robusten und leichten Aluminium, Gewicht 465 g.	HTA 50
Klammer für Profi-Teleskopschaft				
	0000 790 8600	13,00	Für maximale Arbeitsergonomie in Kombination mit Schultergurt oder Rucksacktragsystem RTS. Leichtes Anbringen und schnelles Ausklinken des Geräts.	HT 135, HTA 86, HLA 86, HTA 135, HTA 160
Standfüße				
	4857 007 1001	27,10	Zum Schutz von Gerät und Akku vor direktem Bodenkontakt.	HTA 86, HLA 66, HLA 86
	LA01 007 1002	27,10		HLA 135, HTA 135, HTA 160, KMA 135 R
	HA01 007 1000	27,10		HLA 56, HTA 50
Winkelgetriebe 30°				
	4182 640 0200	154,00	Flexibles Winkelgetriebe für Hochentaster. Ermöglicht den Zugriff auch auf schwierig zu erreichende Stellen.	HT 135, HTA 135, HTA 160
Rucksacktragsystem RTS				
	0000 790 4400	171,00	Für längere Einsätze. Auf Körpergröße anpassbar, ermöglicht besonders kräftesparendes und ergonomisches Arbeiten.	Hochentaster, KombiMotoren mit HT-KM oder HL-KM 145°, Heckenschneider (nicht verwendbar mit HL 94 KC-E)



PROFESSIONELLES ARBEITEN IM FORST

MODULARES GURTSYSTEM  
ADVANCE X-FLEX  
AB SEITE 273

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

! Nur solange der Vorrat reicht!

• Serienmäßig

o Nachrüstbar (Zubehör)

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät

② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

⑤ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge

⑥ Ohne Akku, Führungsschiene, Sägekette und Sägekettenhaftöl





⑦ Unbetankt, ohne Führungsschiene, Sägekette und Sägekettenhaftöl

⑧ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290



AKKU-ASTSCHEREN

SO HANDLICH WAR SCHNITTKRAFT NOCH NIE.

GEHÖLZPFLEGE UND WEINBAU						
	ASA 20	Set ASA 20	NEU ASA 130	NEU ASA 140		
	ohne Akku und Ladegerät	mit AS 2 und AL 1	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät		
	12	12	40	40		
	10,8	10,8	36	36		
	0,6	0,6	1,08	1,44		
	ASIM SYSTEM	ASIM SYSTEM	APIII SYSTEM	APIII SYSTEM		
	AS 2	AS 2	AP 200 S	AP 300 S		
	2.000	2.000	7.500	9.000		
	0,8 <sup>②</sup>	1,0 <sup>③</sup>	0,9 <sup>②</sup>	1,05 <sup>②</sup>		
Lieferumfang						
Max. Spannung (V)						
Nennspannung (V)						
Leistungsaufnahme (kW)						
STIHL Akku-System						
Empfohlener Akku						
Max. Schnitte pro Akkuladung <sup>①</sup> (bis zu ... Stück)						
Gerätengewicht (kg)						
Max. Öffnungsweite Klinge (mm)						
Max. Schnittstärke (mm)						
Länge Anschlussleitung (m)						
Schalldruckpegel <sup>②</sup> (dB(A))						
Vibrationswert links / rechts <sup>③</sup>						
Merkmale <sup>④</sup>						
	<ul style="list-style-type: none"><li>Für die Pflege von Bäumen, Büschen, Sträuchern, Ziergewächsen und Weinreben</li><li>Spürbare Arbeitserleichterung bei Schneidarbeiten durch Akku-Unterstützung</li><li>OLED-Display zur Anzeige des Akku-Ladezustands und des Betriebszustands</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>Akku-Astscherer für professionelle Schneidarbeiten bis 35 mm</li><li>Für die Pflege von Weinreben, Büschen, Sträuchern und Ziergewächsen</li><li>OLED-Display zur Anzeige des Akku-Ladezustands und des Betriebszustands</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>Akku-Astscherer für professionelle Schneidarbeiten bis 45 mm</li><li>Für den Obst-, Plantagen- und Gartenbau sowie die Baumpflege</li><li>OLED-Display zur Anzeige des Akku-Ladezustands und des Betriebszustands</li></ul>	
Beschreibung			<b>Zusätzlicher Lieferumfang</b> 1 x Tragsystem mit Holster, 1 x Akku-Tasche mit Anschlussleitung, 1 x Schleifstein, 1 x Wartungswerkzeuge, 1 x Koffer		<b>Zusätzlicher Lieferumfang</b> 1 x Tragsystem mit Holster, 1 x Akku-Tasche mit Anschlussleitung, 1 x Schleifstein, 1 x Wartungswerkzeuge, 1 x Koffer	
	VA05 011 6200 179,00		VA05 011 6210 219,00		VA07 011 6201 799,00	
Bestellnummer und Preis (€)					VA08 011 6201 999,00	

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

① Die angegebene Anzahl der Schnitte pro Akkuladung kann je nach Anwendung variieren  
② Gewicht ohne Akku

③ Mit Akku ohne Ladegerät  
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²  
⑥ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290

UNSERE MANUELLEN GARTEN- UND ASTSCHEREN FINDEN SIE AB SEITE 266

ZUBEHÖR FÜR AKKU-ASTSCHEREN				
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
Satz Klingen			Hochwertige und langlebige Ersatzklingen aus robustem Material für die Erhaltung der maximalen Schnittleistung.	ASA 20
NEU Schneidklinge	VA05 007 4200	25,60		
	VA07 820 7400	67,00	Hochwertige und langlebige Schneidklinge aus robustem Material für die Erhaltung der maximalen Schnittleistung.	ASA 130
NEU Gegenklinge	VA08 820 7400	67,00		ASA 140
	VA07 820 7500	30,70	Hochwertige und langlebige Gegenklinge aus robustem Material.	ASA 130
	VA08 820 7500	30,70		ASA 140



AB SEITE  
**273**

**PROFESSIONELLES ARBEITEN IM FORST.**

MODULARES GURTSYSTEM ADVANCE X-FLEX

## SCHNEIDGARNITUREN

SPITZENQUALITÄT:  
MAXIMAL ZUVERLÄSSIG.



## STIHL SÄGEKETTEN UND FÜHRUNGSSCHIENEN

KRAFTVOLLE SCHNITTE.  
PRÄZISES ARBEITEN. LANGE LEBENSDAUER.

Alle STIHL Sägeketten und Führungsschienen sind von uns selbst entwickelt und produziert. Jahrzehntelange Erfahrung aus der Praxis und höchste Qualitätsansprüche ermöglichen so eine optimale Unterstützung bei jedem Arbeitseinsatz. Denn unsere Schneidgarnituren und Motoreinheiten sind optimal aufeinander abgestimmt. Harte Arbeit erfordert höchste Qualität.



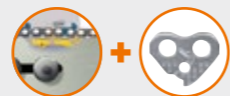
### STIHL Ematic Führungsschienen

Ematic Führungsschienen gewährleisten eine optimale und verlustarme Zufuhr des Kettenhaftöls über die Ematic Rampe an die Oilomatic Sägekette.



### STIHL Oilomatic Sägeketten

Über einen feinen Ölkanal und eingeprägte Vertiefungen in jedem Treibglied erfolgt eine gleichmäßige, konstante Schmierung. Dadurch wird der Verschleiß reduziert und die Lebensdauer im Vergleich zu konventionellen Sägeketten erhöht.



### STIHL Ematic System

Durch das STIHL Ematic System kann je nach Schneidgarnitur und Holzart der Kettenhaftölverbrauch, im Vergleich zu Schneidgarnituren ohne Ematic, um bis zu 50 % reduziert werden. Das System besteht aus einer STIHL Ematic Führungsschiene, einer Oilomatic-Sägekette sowie einer mengenregulierbaren bzw. förderreduzierten Ölpumpe.

### 01 FORM DES SCHNEIDEZAHNS

Verschiedene Anwendungen benötigen unterschiedliche Zahnformen, da diese beispielsweise die Schnittleistung und das Schnittverhalten bestimmen. Mehr zu den Zahnformen unserer Sägeketten ab Seite 76.

### 02 VERSCHLEIßMARKIERUNGEN

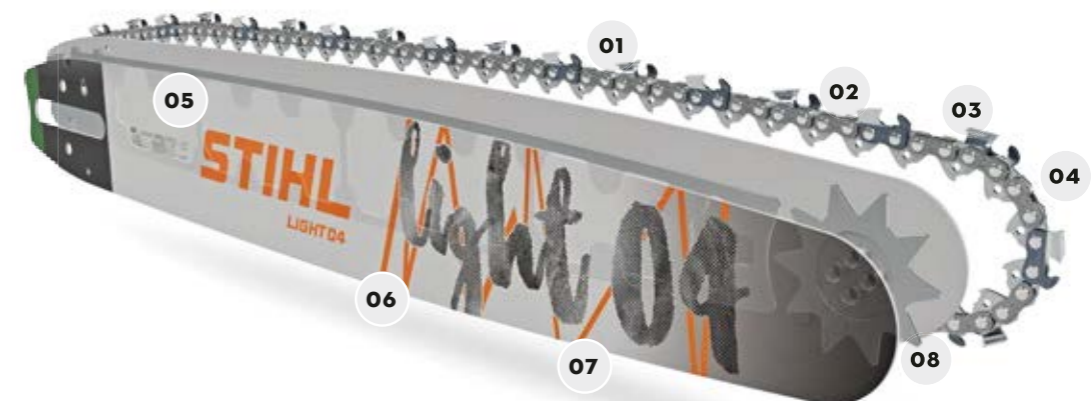
Zur Orientierung sind die Schneidezähne der STIHL Sägeketten mit Markierungen am Zahnfuß versehen. Sie zeigen an, wie weit ein Zahn nachgeschliffen bzw. verschlissen werden darf.

### 03 HARTCHROMSCHICHT

Um die Verschleißfestigkeit der Schneidezähne zu erhöhen, verchromen wir die Zahndächer im Rahmen der Fertigung zusätzlich elektrolytisch.

### 04 RECKEN

STIHL Sägeketten werden am Ende des Produktionsablaufs unter konstant hoher Zugbelastung langegezogen. Das minimiert das Nachlängen im ersten Einsatz und erhöht die Nutzungsdauer der Sägekette bis zum Nachspannen.



### 05 SERVICE-FELD

Hier finden Sie alle Angaben, die Sie zur Auswahl der passenden Sägekette benötigen.

### 06 GEWICHTSOPTIMIERTE UND STABILE BAUWEISE

STIHL „light“ Führungsschienen bestehen aus drei elektrisch verschweißten Metallplatten, wobei die mittlere Platte großflächig ausgespart ist. Dies sorgt für eine hohe Stabilität, reduziert das Gewicht und ermöglicht so ein kräfteschonendes Arbeiten. Spezielle Leichtbauschienen mit noch geringerem Gewicht sind zusätzlich durch ein „P“ im Namen gekennzeichnet.

### 07 GEHÄRTETE KETTENLAUFBAHN

Für eine lange Lebensdauer der Führungsschiene wird die Kettenlaufbahn durch elektromagnetische Induktion gehärtet und ist damit besonders widerstandsfähig.

### 08 UMLENKSTERN MIT GESCHLOSSENEM LAGER

Der robuste Umlenkstern mit geschlossenem Lager ist schmutzabweisend und dank der Lebensdauerschmierung wartungsfrei.

SCHWEIZER PRÄZISIONSARBEIT

STIHL Sägeketten werden seit Jahrzehnten im eigenen Werk in Wil in der Schweiz auf selbst entwickelten Spezialmaschinen gefertigt. Dieser absolute Fokus aufs Produkt macht den Unterschied: STIHL bietet heute Sägeketten für jeden Einsatzzweck, jede Holzart und -stärke, jede Leistungsklasse und zahlreiche Motorsägenfabrikate an. Was alle Sägeketten dabei gemeinsam haben: Sie liefern eine herausragende Schnittleistung, halten lange und sind extrem laufruhig.

HEXA

STIHL Hexa-Sägekette: STIHL-Innovation mit sechskantiger Zahnform – vereint die Vorteile von Voll- und Halbmeißelketten. Bleibt bis zu **50% länger scharf**® und **stumpft bis zu 20% weniger ab**® – **bei extrem hoher Stech- und Schnittleistung**, vergleichbar mit der Super Kette. Der neue Feilenhalter 2-in-1 Hexa ermöglicht intuitives Nachschärfen mit einem optimalen Schäfergebnis. Hexa 3 ist zusätzlich rückschlagarm durch das Höckertreibglied. Mehr Informationen dazu auf Seite 98.

HEXA	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	-	-	3140	3133	-
1,6 mm	-	-	-	-	3132	-

HEXA 3	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,1 mm	-	-	3138	-	-	-
1,3 mm	-	-	-	3141	-	-
1,6 mm	-	-	-	-	3134	-

SUPER

Vollmeißelzahn-Sägekette: die **höchste Schnitt- und Stechleistung** im STIHL Portfolio, besonders hohe Standhaltigkeit, geringe Ratterneigung, Super 3 zusätzlich rückschlagarm durch Höckertreibglied.

SUPER	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	-	3617	3690 <sup>③</sup>	-	-
1,5 mm <sup>①</sup>	-	-	-	3638	3622	-
1,6 mm	-	-	-	3639	3621	3946

SUPER 3	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,1 mm	-	-	3699 <sup>③</sup>	-	-	-
1,3 mm	-	-	3616	-	-	-
1,6 mm	-	-	-	-	3626	-

MICRO

Halbmeißelzahn-Sägekette, **vielseitig einsetzbar**, hohe Schnittqualität, gutes Schneidverhalten mit geringer Ratterneigung, vibrationsarm, **langanhaltende Schärfe**, Micro 3 zusätzlich rückschlagarm durch Höckertreibglied.

MICRO	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	3660	-	3693 <sup>③</sup>	3650	-
1,5 mm <sup>①</sup>	-	-	-	3685	3651	-
1,6 mm	-	-	-	3686	3652	3668

MICRO 3	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,1 mm	3670	-	3610 <sup>③</sup>	-	-	-
1,3 mm	-	-	3636	3695 <sup>③</sup>	-	-
1,5 mm <sup>①</sup>	-	-	-	3688	-	-
1,6 mm	-	-	-	3689	-	-

DURO

Hartmetall-Sägekette: für bodennahe Sägearbeiten und zum Schneiden von **verschmutztem Holz** beispielsweise auf der Baustelle, dank Aufpanzerung besonders robust und auch ohne Nachschliff **bis zu zehnmal länger scharf** als herkömmliche Sägeketten, rückschlagarm durch Höckertreibglied.

DURO 3	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm	-	-	3612	3696 <sup>③</sup>	-	-
1,5 mm <sup>①</sup>	-	-	-	-	3682	-
1,6 mm	-	-	-	-	3683	-

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

① Ketten für Sägen anderer Hersteller

② Schmale Schneidgarnitur (Pro)

③ Im Vergleich zur Vollmeißelkette, gemessen an 3/8" PH3 im Vergleich zu 3/8" PS3 Pro

④ Im Vergleich zur Halbmeißelkette, gemessen an 3/8" PH3 im Vergleich zu 3/8" PM3

NEU

SÄGEKETTEN FÜR SPEZIALANWENDUNGEN

Für spezielle und besonders anspruchsvolle Einsatzzwecke bieten wir Sägeketten, die genau auf die jeweiligen Anwendungen zugeschnitten sind. Die passenden Führungsschienen gibt es ebenfalls bei STIHL, siehe Seite 80.



**CARVING**  
Für besonders feine Schnitte. Zum Holzschnitzen und für die Baumpflege. Durch gekürztes Zahndach kein Drücken beim Stechvorgang nötig. Erreicht eine höhere Stechgeschwindigkeit als herkömmliche 1/4"-Sägeketten.



**RETTUNG (RDR)**  
Speziell für den Einsatz von Feuerwehren, Rettungsdiensten und Technischem Hilfswerk. Zum Schneiden von Materialien wie Holz mit Nägeln, Verbundmaterial oder Panzerglas. Schneidezähne mit vollflächiger Aufpanzerung aus schlagzähem Hartmetallplatten.

SCHNEIDGARNITUREN FÜR SPEZIALANWENDUNGEN						
	Bestellnummer	Preis (€)	Teilung		Bestellnummer	Preis (€) Kompatibel mit
CARVING	SÄGEKETTE	3670 000 0064	29,40	1/4" P	3005 000 3105	110,00 MS 151, MSA 60, MSA 70, MSA 120, MSA 140, MSA 160, MSA 200 mit 1/4" P-Sägekette
		3661 000 0064 <sup>⑥</sup>	40,80	1/4"	3005 000 3205	110,00 MS 162, MS 172, MS 182, MS 212 mit 3/8"-Sägekette
		3661 000 0064 <sup>⑥</sup>	40,80	1/4"	3005 000 3205	110,00 MS 170, MS 171, MS 180, MS 181, MS 194 mit 3/8"-Sägekette
RETTUNG (RDR)		3944 000 0072	410,00	3/8"	3003 002 9421	149,00 MSA 300 C-OR, MS 462 C-M R



**HOLZVOLLERNTER / SÄGESPALTAUTOMAT (RMHS, RMH)**  
Für den Einsatz auf Spezialmaschinen. Für die maschinellen Holzernte und die Brennholzerstellung. Besonders hohe Lebensdauer dank geringem Verschleiß. **Darf nicht auf handgeführten Motorsägen eingesetzt werden.**

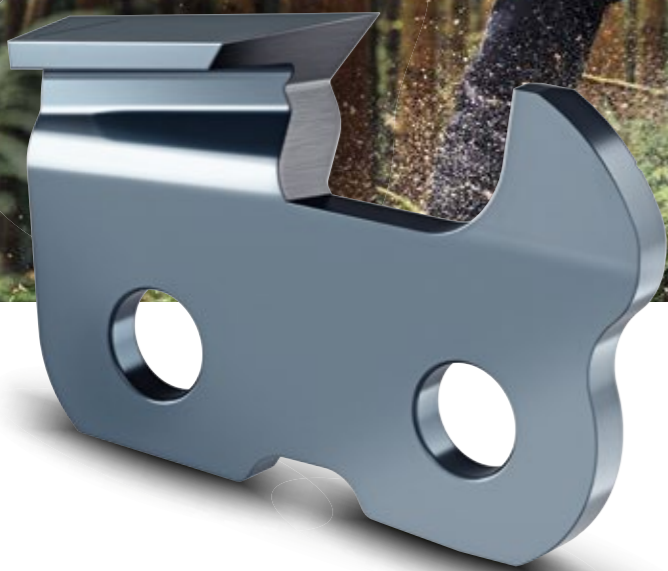


**LÄNGSSCHNITT (RMX, PMX)**  
Für den Einsatz auf Längsschnitt-Geräten sowie mobilen Kleinsägewerken. Ermöglicht einen Schnitt parallel zur Holzfaser. Halbmeißelzahn-Sägekette mit hoher Schnittqualität bei niedrigem Vibrationsniveau und weichem Schneidverhalten.

⑤ Für Carving Umrüstung auf 1/4" Rapid Kettenrad und Kupplungstrommel erforderlich (Bestellnummer Set: 1148 007 1002)

⑥ Für Carving Umrüstung auf 1/4" Rapid Kettenrad erforderlich (Bestellnummer: 1123 640 2007)





STIHL ADVANCED HEXA TECHNOLOGY

# DAS BESTE AUS BEIDEN WELTEN

**STIHL HEXA SÄGEKETTE - VEREINT HÖCHSTE STANDZEIT MIT MAXIMALER SCHÄRFE.**

Mit ihrer einzigartigen sechseckigen Zahnschneide setzt die Hexa Sägekette von STIHL neue Maßstäbe. Die entwickelte Hexa Technologie verbindet die Vorteile einer Voll- und Halbmeißelkette – für kompromisslosen Einsatz und höchste Effizienz. Das Ergebnis: ein ruhiger Lauf, präzise Stechschnitte und ein sauberes Schnittbild.

BIS ZU  
**+50 %**

LÄNGER SCHARF  
IM VERGLEICH ZU EINER  
VOLLMEIßELKETTE®







**+20 %**

HÖHERE SCHNITTELEISTUNG  
IM VERGLEICH ZU EINER  
HALBMEIßELKETTE®


**EXTREM HOHE  
STECH- UND  
SCHNITTELEISTUNG  
AUF DEM NIVEAU DER  
SUPER-KETTE**

**INTUITIVES  
NACHSCHÄRFEN  
MIT HEXA SECHSKANTFEILE  
UND FEILENHALTER 2-IN-1  
HEXA FÜR EIN OPTIMALES  
SCHÄRFEERGEBNIS**

ZUBEHÖR FÜR HEXA

	Bestellnummer	Preis (€)	Teilung	Ø (mm)	Beschreibung
<b>NEU® Feilenhalter 2-in-1 Hexa</b>					
	5607 750 4302	49,20	3/8" P Hexa	–	Praktisches Hilfsmittel zum schnellen Schärfen von Zahn und Tiefenbegrenzer in einem Arbeitsgang. Integrierter Feilen-Toleranzausgleich (nur bei STIHL). Verbesserte Ergonomie und Öse zur Befestigung am Gurt oder in der Werkstatt.
	5607 750 4301	49,20	3/8" Hexa	–	
	5607 750 4300	49,20	.325" Hexa	–	
<b>Schärfsets</b>					
	5607 007 1000	25,10	3/8" Hexa	–	Bestehend aus Feilenhalter mit Hexafeile, Flachfeile und Feillehre in robuster Tasche.
<b>Sechskantfeilen</b>					
	5607 773 4201	3,20	3/8" P Hexa	4,2 × 200	Für Hexa Sägeketten und als Ersatzfeilen für Feilenhalter 2-in-1 Hexa (ohne Feilengriff).
	5607 773 5201	3,20	3/8" Hexa, .325" Hexa	5,2 × 200	
<b>Schleifscheiben</b>					
	Für das STIHL Universal-Schärfgerät.				
	5203 750 7018	20,40	3/8" Hexa	–	<b>Das STIHL Universal-Schärfgerät finden Sie auf Seite 93.</b>
	5203 750 7020	13,40	3/8" P Hexa	–	
<b>Feillehre</b>					
	<b>FL4</b> 0000 893 4009	4,90	3/8" Hexa	–	Zum manuellen Bearbeiten des Tiefenbegrenzers aus gehärtetem Stahl mit Spezialbeschichtung. Zwei Einstellungen für Hartholz und Weichholz. Mit dem Haken kann sowohl die Nut als auch die Ölbohrung der Schiene gereinigt werden.
<b>Universallehre</b>					
	1110 893 4000	5,30	3/8" P Hexa, 3/8" Hexa, .325" Hexa	–	Zur Kontrolle von Brust- und Schärfwinkel, Zahnlänge und Tiefenbegrenzerabstand sowie zum Reinigen von Nut und Ölbohrung der Führungsschiene.

UPGRADE KITS HEXA

	Bestellnummer	Preis (€)	Inhalt				Verwendung für					
Zur einfachen Umrüstung Ihrer STIHL Motorsäge auf das neue Hexa Schneidsystem.												
Inhalt je Kit: 2 × Sägekette Hexa 1 × Hexa Feile (5,2 × 200 mm) 1 × Holzgriff für Hexa Feile			Schienenlänge (cm)	Teilung	Treibglieddicke (mm)	2 × Sägekette						
Upgrade Kit 2	3132 007 4700	78,00						40	3/8"	1,6	3132 000 0060	MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i
Upgrade Kit 3	3132 007 4701	85,50						45	3/8"	1,6	3132 000 0066	MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i
Upgrade Kit 4	3132 007 4702	93,00						50	3/8"	1,6	3132 000 0072	MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661
Upgrade Kit 5	3132 007 4703	108,00						63	3/8"	1,6	3132 000 0084	MS 362, MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661



PROFI-TIPP

Beim STIHL Hexa Schneidsystem sorgen die glatte Auflagefläche im Zahngrund und die unbehauenen Flächen der Sechskantfeile für eine konstruktiv vorgegebene Eintauchtiefe – der ideale Schärfwinkel wird leicht eingehalten. So lässt sich die Kette einfach und präzise nachschärfen, auch ohne viel Erfahrung. Das Ergebnis: eine besonders lange Standzeit mit nahezu gleichbleibend hoher Schnittleistung.



Für eine Videoanleitung zum Schärfen der Hexa Sägekette scannen Sie den QR-Code.

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro  
① Ketten für Sägen anderer Hersteller  
② Schmale Schneidgarnitur (Pro)  
③ z.B. gemessen an 3/8" PH3 im Vergleich zu 3/8" PS3 Pro  
④ 3/8" RH im Vergleich zu 3/8" RS im Schrägschnitt  
⑤ Lieferbar ab Frühjahr



# STIHL FÜHRUNGS- SCHIENEN

MAXIMALE  
ZUVERLÄSSIGKEIT,  
BEI MINIMALEM  
GEWICHT

## DREITEILIGE FÜHRUNGSSCHIENEN

Drei elektrisch verschweißte Metallplatten sorgen für eine optimale Stabilität. Die Mittelplatte wird großflächig ausgespart, um das Gesamtgewicht zu reduzieren, ohne die Stabilität zu beeinflussen. STIHL Führungsschienen sind extrem langlebig und halten bis zu 50 % länger als vergleichbare Führungsschienen anderer Hersteller. Dank geschlossener Lager am Umlenkstern sind STIHL Führungsschienen wartungsfrei.



### LIGHT S

- Für GTA 40
- Nutbreite 1,1 mm
- Ohne Umlenkstern für 1/4" P Sägeketten
- Schnittlänge 15 cm



### LIGHT 01

(bisher: Rollomatic E Mini)

- Für kleinere Motorsägen und Hochentaster
- Für Sägeketten der Teilungen 1/4" P und 3/8" P
- Nutbreite 1,1 mm und 1,3 mm
- Rückschlagarm, wartungsfreies Lager
- Eine Niete (01) am Umlenkstern für bessere Haltbarkeit des Sternlagers



### LIGHT 04

(bisher: Rollomatic E)

- Für kleinere bis mittelstarke Motorsägen
- Für Sägeketten der Teilungen 3/8" P, .325" und 3/8"
- Nutbreite 1,1 mm, 1,3 mm und 1,6 mm
- Rückschlagarm, wartungsfreies Lager
- Vier Nieten (04) am Umlenkstern für hohe Stabilität



### LIGHT 06

(bisher: Rollomatic E)

- Für leistungsstarke Motorsägen und härteste Einsätze
- Für Sägeketten der Teilung 3/8"
- Nutbreite 1,3 mm und 1,6 mm
- Robuster Schienenaufbau, erkennbar an sechs Nieten (06) am Umlenkstern, wartungsfreies Lager

## LEICHTBAUSCHIENEN

STIHL Leichtbauschienen sind gewichtsoptimiert. Unsere Light P Schienen verfügen nicht nur über die ausgesparte Mittelplatte, die Seitenplatten sind zudem mit glasfaserverstärktem Polyamid gefüllt. Dies erleichtert die Arbeit gerade in der Baumpflege und im Forst erheblich.



### LIGHT P01

(bisher: Rollomatic E Mini Light)

- Für kleinere Motorsägen und Hochentaster
- Aus glasfaserverstärktem Polyamid (P) für eine Gewichtsreduktion von bis zu 25 % gegenüber herkömmlichen Schienen
- Wartungsfreies Lager
- Für Sägeketten der Teilung 3/8" P
- Nutbreite 1,1 mm



### LIGHT P04

(bisher: Rollomatic E Light)

- Für kleinere bis mittelstarke Motorsägen
- Aus glasfaserverstärktem Polyamid (P) für eine Gewichtsreduktion von bis zu 30 % gegenüber herkömmlichen Schienen
- Wartungsfreies Lager
- Für Sägeketten der Teilung 3/8" P
- Nutbreite 1,3 mm



### LIGHT X

(bisher Rollomatic ES Light)

- Für leistungsstarke Motorsägen und professionelle Einsätze im Forst
- Aus verschleißfestem Spezialstahl mit ausgefrästen Hohlräumen für eine Gewichtsreduktion von bis zu 30 % gegenüber herkömmlichen Kopfschienen
- Mit wechselbarem Schienenkopf und wartungsfreiem Umlenksternlager
- Wartungsfreies Lager
- Für Sägeketten der Teilung 3/8"
- Nutbreite 1,3 mm und 1,6 mm

## VOLL- UND KOPFSCHIENEN

Führungsschienen mit Vollstahlkörper. Der gehärtete Spezialstahl sorgt für hohe Stabilität und Belastbarkeit. Für den Einsatz mit Motorsägen mittlerer bis hoher Leistung. Der bekannte Klassiker – zuverlässig und langlebig.



### STRONG X

(bisher: Rollomatic ES)

- Für professionelle Einsätze mit leistungsstarken Motorsägen
- Besonders stabile und langlebige Vollstahlschiene
- Mit auswechselbarem Schienenkopf
- Wartungsfreies Lager
- Für Sägeketten der Teilungen 3/8" und .404"
- Nutbreite 1,3 mm und 1,6 mm



### STRONG S

(bisher: Duromatic E)

- Für härteste Einsätze im Forst mit leistungsstarken Motorsägen
- Besonders stabile und langlebige Vollschiene mit schützender Hartmetall-Aufpanzerung (Stellit) an der Schienenspitze
- Für Sägeketten der Teilungen 3/8" und .404"
- Nutbreite 1,3 mm und 1,6 mm



## NEUES SCHIENENDESIGN

STIHL stellt derzeit die Produktion der Führungsschienen um. Daher kann es aus logistischen Gründen im Moment dazu kommen, dass Sie bei einer Bestellung dieser Schiene ein Produkt mit abweichendem Namen und Design geliefert bekommen. **Die Produkte sind technisch gleich, lediglich im Design und der Produktbezeichnung unterscheiden sich diese.** Wir bitten dies zu entschuldigen.



# SONDERSCHIENEN



- CARVING**  
(bisher: Carving E)
- Spezial-Führungsschiene für Holzschnitzarbeiten
  - Für Sägeketten der Teilungen 1/4" P und 1/4"
  - Nutbreite 1,1 mm und 1,3 mm
  - Mit schützender Hartmetall-Aufpanzerung (Stellit) an der Schienenspitze
  - Besonders rückschlagarm, leicht, mit optischer Führungshilfe



**SONDERSCHIENE „CENTENNIAL EDITION“**

Serienführungsschiene im limitierten 100 Jahre STIHL Jubiläumsdesign.

SONDERSCHIENE 100 JAHRE STIHL				
Bestellnummer	Preis (€)	Schienenlänge	Nutbreite	Teilung
Light 01				
3005 835 3405	60,50	30 cm	1,1 mm	1/4" P
3005 835 3905	63,00	30 cm	1,1 mm	3/8" P
Light 04				
3005 835 4809	78,00	35 cm	1,3 mm	3/8" P
3005 835 4409	78,00	35 cm	1,1 mm	3/8" P
3003 835 6813	85,50	40 cm	1,6 mm	.325"
Light 06				
3003 835 5221	107,00	50 cm	1,6 mm	3/8"

## STIHL SCHIENEN PASSEN JETZT AUCH AUF MOTORSÄGEN ANDERER HERSTELLER!

Echte STIHL Qualität erleben – mit bis zu 50% längerer Lebensdauer gegenüber herkömmlichen Führungsschinenherstellern. Diese extrem zuverlässige STIHL Führungsschiene für Fremdgeräte ist durch den robusten Umlenkstern mit geschlossenem Lager sehr gut gegen Schmutzeindringung geschützt und dank der Lebensdauerschmierung wartungsfrei – im Gegensatz zu herkömmlichen Schienenanbietern.



### LIGHT 04 - A041

- Nutbreite 1,3 mm
- 3/8" P

LIGHT 04 - A041			
Bestellnummer	Preis (€)	Schienenlänge (cm)	Nutbreite (mm)
3050 008 0305	66,50	30	1,3
3050 008 0309	74,00	35	1,3
3050 008 0313	81,50	40	1,3



### LIGHT 04 - K095

- Nutbreite 1,3 mm und 1,5 mm
- .325"

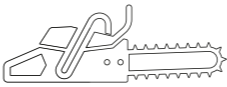
LIGHT 04 - K095			
Bestellnummer	Preis (€)	Schienenlänge (cm)	Nutbreite (mm)
3051 008 0513	81,50	40	1,3
3051 008 0517	89,00	45	1,3
3051 008 0613	81,50	40	1,5
3051 008 0617	89,00	45	1,5

# SO FINDEN SIE DIE PASSENDE SCHNEIDGARNITUR

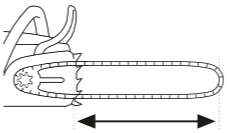
Für einen effizienten Einsatz Ihrer Motorsäge muss diese optimal mit der Führungsschiene und Sägekette zusammenpassen. Wir zeigen Ihnen, wie Sie bei der Auswahl der richtigen Schneidgarnitur vorgehen.

## AUSWAHL DER FÜHRUNGSSCHIENE

Die passende Führungsschiene wählen Sie auf Basis der gewünschten **Schienenlänge** sowie der **Nutbreite** Ihres **Motorsägen-Modells**.



- **Motorsägen-Modell**  
Die Modellnummer Ihrer Motorsäge finden Sie auf dem Typenschild an der Seite Ihres Geräts oder an der Innenseite der Kettenbremse.



- **Schienenlänge**  
Die benötigte Schienenlänge ist abhängig von der Anwendung, die Sie durchführen möchten.



- **Treibglieddicke/Nutbreite**  
Mit den Treibgliedern wird die Sägekette in der Schiene geführt. Die Nutbreite der Führungsschiene und die Treibglieddicke der Sägekette müssen übereinstimmen.



**DIE BESTELLNUMMER DER FÜHRUNGSSCHIENE**  
FINDEN SIE AB **SEITE 84**

## AUSWAHL DER SÄGEKETTE

Haben Sie die passende Führungsschiene ausgewählt, können Sie anhand der auf dem **Service-Feld der Schiene** dargestellten technischen Informationen (Teilung und Nutbreite) die **11-stellige Bestellnummer** der passenden Sägekette ermitteln.



- **Kettentyp**  
Der Kettentyp wird durch die Form des Schneidezahns bestimmt. Der passende Kettentyp ist je nach gewünschten Eigenschaften der Sägekette zu wählen.



- **Treibgliedanzahl**  
Die Anzahl der Treibglieder bestimmt die Länge der Sägekette. Gezählt werden ausschließlich die Treibglieder, nicht etwa die Schneidezähne. Die zur Schienenlänge passende Treibgliedanzahl wird auf dem Service-Feld der Führungsschiene angegeben.




**DIE BESTELLNUMMER DER SÄGEKETTE**  
FINDEN SIE AB **SEITE 86**



## STIHL KETTEN- UND SCHIENENBERATER



Scannen Sie den QR-Code und finden Sie die zu Ihrer Motorsäge passende Sägekette oder Führungsschiene ganz bequem online. Geben Sie ein paar Informationen, z. B. das Motorsägen-Modell, die gewünschte Spezifikation sowie Anwendung ein und wir empfehlen Ihnen die optimal passende Kette oder Schiene. Diese können Sie anschließend natürlich auch direkt online kaufen.


FÜHRUNGSSCHIENEN					LIGHT P01, LIGHT P04		ROLLOMATIC ES LIGHT		LIGHT	LIGHT S	LIGHT O1	LIGHT O4	LIGHT O6	ROLLOMATIC ES		DUROMATIC E				
	Schienenlänge <sup>①</sup> (cm)	Teilung (Zoll)	Treibglieddicke/ Nutbreite (mm)	Anzahl Zähne Umlenkstern	Bestellnummer	Preis (€)	Bestellnummer	Preis (€)		Bestellnummer	Bestellnummer	Bestellnummer	Bestellnummer	Bestellnummer	Preis (€)	Bestellnummer	Preis (€)	Bestellnummer	Preis (€)	
GEHÖLZSCHNEIDER																				
GTA 26	10	¼ P	1,1	-	-	-	-	-		3007 003 0101	-	-	-	-	18,80	-	-	-	-	
GTA 30	15	¼ P	1,1	6	-	-	-	-		-	-	3008 000 0202	-	-	34,00	-	-	-	-	
GTA 40	15	¼ P	1,1	-	-	-	-	-		-	3008 000 0802	-	-	-	62,50	-	-	-	-	
	15	¼ P	1,1	6	-	-	-	-		-	-	3008 000 0202	-	-	34,00	-	-	-	-	
	20	¼ P	1,1	8	-	-	-	-		-	-	3008 000 0203	-	-	41,50	-	-	-	-	
MOTORSÄGEN																				
MS 151, MS 151 T, MS 194 T, MSA 120, MSA 140, MSA 60, MSA 70, MSA 80, MSA 160, MSA 160 T, MSA 190 T, MSA 200	25	¼ P	1,1	8	-	-	-	-		-	-	3005 008 3403	-	-	48,30	-	-	-	-	
MS 151 T, MS 194 T, MS 151, MSA 80, MSA 160, MSA 190 T, MSA 200	30	¼ P	1,1	8	-	-	-	-		-	-	3005 008 3405	-	-	54,50	-	-	-	-	
	35	¼ P	1,1	8	-	-	-	-		-	-	3005 008 3409	-	-	61,00	-	-	-	-	
	25	¼ P	1,1	8	-	-	-	-		-	-	3005 008 3403	-	-	48,30	-	-	-	-	
MSA 161 T	30	¼ P	1,1	8	-	-	-	-		-	-	3005 008 3405	-	-	54,50	-	-	-	-	
	30	⅜ P	1,1	7	3005 000 7605	66,00	-	-		-	-	3005 000 3905	-	-	57,00	-	-	-	-	
MS 162, MS 171, MS 172, MS 180®, MS 181, MSE 141, MSE 170, MSA 190 T	35	⅜ P	1,1	7	3005 000 7609	73,50	-	-		-	-	3005 000 3909	-	-	63,50	-	-	-	-	
	40	⅜ P	1,1	7	-	-	-	-		-	-	3005 008 3913	-	-	70,00	-	-	-	-	
	30	⅜ P	1,1	9	-	-	-	-		-	-	-	3005 000 4405	-	-	66,50	-	-	-	-
MS 180, MS 182, MS 201, MS 211, MS 212, MS 231®, MS 241, MS 194, MS 194 T, MSE 170®, MSE 190®, MSE 200®, MSE 210®, MSE 230®, MSA 220 C-B, MSA 220 TC-O	30	⅜ P	1,3	9	3005 000 7405	76,50	-	-		-	-	-	3005 000 4805	-	-	66,50	-	-	-	-
	35	⅜ P	1,1	9	-	-	-	-		-	-	-	3005 000 4409	-	-	74,00	-	-	-	-
	35	⅜ P	1,3	9	3005 000 7409	85,00	-	-		-	-	-	3005 000 4809	-	-	74,00	-	-	-	-
	40	⅜ P	1,1	9	-	-	-	-		-	-	-	3005 000 4413	-	-	81,50	-	-	-	-
	40	⅜ P	1,3	9	3005 000 7413	94,00	-	-		-	-	-	3005 000 4813	-	-	81,50	-	-	-	-
MSE 250	37	⅜	1,6	10	-	-	-	-		-	-	-	3003 008 6111	-	-	77,00	-	-	-	-
	40	⅜	1,6	9	-	-	-	-		-	-	-	3003 000 7713	-	-	81,50	-	-	-	-
	40	⅜	1,6	10	-	-	-	-		-	-	-	3003 008 6113	-	-	81,50	-	-	-	-
	45	⅜	1,6	9	-	-	-	-		-	-	-	3003 008 7717	-	-	89,00	-	-	-	-
MS 201 T, MSA 220 T	30	⅜ P	1,1	9	-	-	-	-		-	-	-	3005 000 4405	-	-	66,50	-	-	-	-
	30	⅜ P	1,3	9	3005 000 7405	76,50	-	-		-	-	-	3005 000 4805	-	-	66,50	-	-	-	-
	35	⅜ P	1,1	9	-	-	-	-		-	-	-	3005 000 4409	-	-	74,00	-	-	-	-
	35	⅜ P	1,3	9	3005 000 7409	85,00	-	-		-	-	-	3005 000 4809	-	-	74,00	-	-	-	-
	40	⅜ P	1,1	9	-	-	-	-		-	-	-	3005 000 4413	-	-	81,50	-	-	-	-
MS 251®	40	⅜ P	1,3	9	3005 000 7413	94,00	-	-		-	-	-	3005 000 4813	-	-	81,50	-	-	-	-
	35	.325	1,3	11	-	-	-	-		-	-	-	3005 000 7009	-	-	74,00	-	-	-	-
	40	.325	1,3	11	-	-	-	-		-	-	-	3005 000 7013	-	-	81,50	-	-	-	-
	50	⅜	1,6	11	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	3003 001 9421, 142,00	-	-	-	-
MS 261, MS 271, MSA 300 C-O	63	⅜	1,6	11	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	3003 000 9431 171,00	-	-	-	-
	32	.325	1,3	11	-	-	-	-		-	-	-	3003 000 5306	-	-	69,50	-	-	-	-
	35	.325	1,3	10	-	-	-	-		-	-	-	3003 000 3309	-	-	74,00	-	-	-	-
	37	.325	1,3	11	-	-	-	-		-	-	-	3003 008 6811	-	-	77,00	-	-	-	-
	40	.325	1,3	10	-	-	-	-		-	-	-	3003 000 3313	-	-	81,50	-	-	-	-
MS 291,MS 362	40	.325	1,6	11	-	-	-	-		-	-	-	3003 008 6813	-	-	81,50	-	-	3003 000 9213 114,00	-
	35	⅜	1,6	9	-	-	-	-		-	-	-	3003 000 7709	-	-	74,00	-	-	-	-
	37	⅜	1,6	10	-	-	-	-		-	-	-	3003 008 6111	-	-	77,00	-	-	-	-
	40	⅜	1,6	9	-	-	-	-		-	-	-	3003 000 7713,	-	-	81,50	-	-	-	-
	40	⅜	1,6	10	-	-	-	-		-	-	-	3003 008 6113	-	-	81,50	-	-	-	-
	45	⅜	1,6	10	-	-	-	-		-	-	-	3003 008 7717	-	-	89,00	-	-	-	-

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro


① Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge  
② Ab Baujahr 2014

③ Bei MS 231 und MS 251 (35 und 40 cm Schienenlänge) und bei MSE 170, MSE 190, MSE 200, MSE 210 und MSE 230 (30, 35 und 40 cm Schienenlänge) in Verbindung mit Kettenschnellspannung und siebenzahnigem Kettenrad muss jeweils ein Treibglied mehr verwendet werden



FÜHRUNGSSCHIENEN					LIGHT P01, LIGHT P04		ROLLOMATIC ES LIGHT	
	Schienenlänge <sup>①</sup> (cm)	Teilung (Zoll)	Treibglieddicke/ Nutbreite (mm)	Anzahl Zähne Umlenkstern	Bestellnummer	Preis (€)	Bestellnummer	Preis (€)
MS 400 (ab Baujahr 2025)	40	3⁄8	1,6	9	-	-	-	-
MS 400 (bis Baujahr 2025), MS 462, MS 500i, MS 661	40	3⁄8	1,6	11	-	-	-	-
	45	3⁄8	1,6	11	-	-	-	-
	50	3⁄8	1,6	11	-	3003 000 2021	161,00	-
	63	3⁄8	1,6	11	-	3003 000 2031	193,00	-
MS 500i, MS 661	71	3⁄8	1,6	11	-	3003 000 2038	214,00	-
	80	3⁄8	1,6	11	-	3003 000 2046	236,00	-
MS 661	90	3⁄8	1,6	11	-	3003 000 2053	262,50	-
MS 881®	63	.404	1,6	-	-	-	-	-
	75	.404	1,6	-	-	-	-	-
	90	.404	1,6	-	-	-	-	-
	90	.404	1,6	-	-	-	-	-

HOCHENTASTER																		
HTA 30	20	1⁄4 P	1,1	8	-	-	-	-	-	-	3008 000 0203	-	-	41,50	-	-	-	-
HT 56, HT 135, HTA 50, HTA 86, HTA 135, HTA 160	25	1⁄4 P	1,1	8	-	-	-	-	-	-	3005 008 3403	-	-	48,30	-	-	-	-
HT 56	30	1⁄4 P	1,1	8	-	-	-	-	-	-	3005 008 3405	-	-	54,50	-	-	-	-
	30	3⁄8 P	1,1	7	3005 000 7605	-	66,00	-	-	-	3005 000 3905	-	-	57,00	-	-	-	-

SÄGEKETTEN					MICRO		MICRO 3		SUPER		SUPER 3		HEXA		HEXA 3		DURO 3	
	Schienenlänge <sup>①</sup> (cm)	Teilung (Zoll)	Treibglieddicke / Nutbreite (mm)	Anzahl Treibglieder	Bestellnummer		Bestellnummer		Bestellnummer		Preis (€)		Bestellnummer		Bestellnummer		Preis (€)	
GEHÖLZSCHNEIDER																		
GTA 26	10	¼ P	1,1	28	-		3670 000 0028		-		-		12,90		-		-	
GTA 30, GTA 40	15	¼ P	1,1	38	-		3670 000 0038		-		-		17,50		-		-	
	20	¼ P	1,1	44	-		3670 000 0044		-		-		20,20		-		-	
MOTORSÄGEN																		
MS 151, MS 151 T, MS 194 T, MSA 120, MSA 140, MSA 60, MSA 70, MSA 80, MSA 160, MSA 160 T, MSA 190 T, MSA 200	25	¼ P	1,1	56	-		3670 000 0056		-		-		25,80		-		-	
MS 151 T, MS 194 T, MS 151, MSA 80, MSA 160, MSA 190 T, MSA 200	30	¼ P	1,1	64	-		3670 000 0064		-		-		29,40		-		-	
	35	¼ P	1,1	72	-		3670 000 0072		-		-		33,10		-		-	
MSA 161 T	25	¼ P	1,1	57	-		3670 000 0057		-		-		26,20		-		-	
	30	¼ P	1,1	65	-		3670 000 0065		-		-		29,90		-		-	
MS 162, MS 171, MS 172, MS 180®, MS 181, MSE 141, MSE 170, MSA 190 T	30	⅜ P	1,1	44	-		3610 000 0044		-		3699 000 0044		23,40		-		3138 000 0044 25,70	
	35	⅜ P	1,1	50	-		3610 000 0050		-		3699 000 0050		26,60		-		3138 000 0050 29,20	
	40	⅜ P	1,1	55	-		3610 000 0055		-		3699 000 0055		29,20		-		3138 000 0055 32,20	
MS 180, MS 182, MS 201, MS 211, MS 212, MS 231®, MS 241, MS 194, MS 194 T, MSE 170®, MSE 190®, MSE 200®, MSE 210®, MSE 230®, MSA 220 C-B, MSA 220 TC-O	30	⅜ P	1,1	44	-		-		-		3699 000 0044		23,40		-		3138 000 0044 25,70	
	30	⅜ P	1,3	44	-		3636 000 0044		3617 000 0044		3616 000 0044		25,40		-		-	
	35	⅜ P	1,1	50	-		-		-		3699 000 0050		26,60		-		3138 000 0050 29,20	
	35	⅜ P	1,3	50	-		3636 000 0050		3617 000 0050		3616 000 0050		28,90		-		-	
	40	⅜ P	1,1	55	-		-		-		3699 000 0055		29,20		-		3138 000 0055 32,20	
	40	⅜ P	1,3	55	-		3636 000 0055		3617 000 0055		3616 000 0055		31,80		-		-	


Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

① Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge

② Bei MS 231 und MS 251 (35 und 40 cm Schienenlänge) und bei MSE 170, MSE 190, MSE 200, MSE 210 und MSE 230 (30, 35 und 40 cm Schienenlänge) in Verbindung mit Kettenschnellspannung und siebenzahnigem Kettenrad muss jeweils ein Treibglied mehr verwendet werden

③ Gilt für siebenzahniges Kettenrad; bei achtzahnigem Kettenrad ein Treibglied mehr



SÄGEKETTEN					MICRO	MICRO 3	SUPER	SUPER 3	HEXA			HEXA 3	DURO 3	
	Schienenlänge <sup>①</sup> (cm)	Teilung (Zoll)	Treibglieddicke / Nutbreite (mm)	Anzahl Treibglieder	Bestellnummer	Bestellnummer	Bestellnummer	Bestellnummer	Preis (€)	Bestellnummer	Bestellnummer	Preis (€)	Bestellnummer	Preis (€)
MSE 250	37	3⁄8	1,6	56	3652 000 0056	-	3621 000 0056	3626 000 0056	35,00	-	-	-	3683 000 0056	98,00
	40	3⁄8	1,6	60	3652 000 0060	-	3621 000 0060	3626 000 0060	37,50	-	-	-	3683 000 0060	105,00
	45	3⁄8	1,6	66	3652 000 0066	-	3621 000 0066	3626 000 0066	41,20	-	-	-	3683 000 0066	116,00
MS 201 T, MSA 220 T	30	3⁄8 P	1,1	44	-	-	-	3699 000 0044	23,40	-	3138 000 0044	25,70	-	-
	30	3⁄8 P	1,3	44	-	3636 000 0044	3617 000 0044	3616 000 0044	25,40	-	-	-	3612 000 0044	71,50
	35	3⁄8 P	1,1	50	-	-	-	3699 000 0050	26,60	-	3138 000 0050	29,20	-	-
	35	3⁄8 P	1,3	50	-	3636 000 0050	3617 000 0050	3616 000 0050	28,90	-	-	-	3612 000 0050	81,00
	40	3⁄8 P	1,1	55	-	-	-	3699 000 0055	29,20	-	3138 000 0055	32,20	-	-
MS 251 <sup>®</sup>	40	3⁄8 P	1,3	55	-	3636 000 0055	3617 000 0055	3616 000 0055	31,80	-	-	-	3612 000 0055	89,00
	35	.325	1,3	56	3693 000 0056	3695 000 0056	3690 000 0056	-	30,60	3140 000 0056	3141 000 0056	31,40	3696 000 0056	86,00
	35	.325	1,6	56	-	3689 000 0056	3639 000 0056	-	30,60	-	-	-	-	-
	40	.325	1,3	62	3693 000 0062	3695 000 0062	3690 000 0062	-	33,90	3140 000 0062	3141 000 0062	34,70	3696 000 0062	95,00
	40	.325	1,6	62	-	3689 000 0062	3639 000 0062	-	33,90	-	-	-	-	-
MS 261, MS 271, MSA 300	32	.325	1,3	56	3693 000 0056	3695 000 0056	3690 000 0056	-	30,60	3140 000 0056	3141 000 0056	31,40	-	-
	35	.325	1,3	60	3693 000 0060	3695 000 0060	3690 000 0060	-	32,80	3140 000 0060	3141 000 0060	33,60	3696 000 0060	92,00
	37	.325	1,3	62	3693 000 0062	3695 000 0062	3690 000 0062	-	33,90	3140 000 0062	3141 000 0062	34,70	-	-
	40	.325	1,3	67	3693 000 0067	3695 000 0067	3690 000 0067	-	36,60	3140 000 0067	3141 000 0067	37,50	3696 000 0067	103,00
	40	.325	1,6	67	3686 000 0067	3689 000 0067	3639 000 0067	-	36,60	-	-	-	-	-
MS 291, MS 362	35	3⁄8	1,6	54	3652 000 0054	3664 000 0054	3621 000 0054	3626 000 0054	33,70	3132 000 0054	3134 000 0054	34,60	3683 000 0054	94,50
	37	3⁄8	1,6	56	3652 000 0056	3664 000 0056	3621 000 0056	3626 000 0056	35,00	3132 000 0056	3134 000 0056	35,80	3683 000 0056	98,00
	40	3⁄8	1,6	60	3652 000 0060	3664 000 0060	3621 000 0060	3626 000 0060	37,50	3132 000 0060	3134 000 0060	38,40	3683 000 0060	105,00
	45	3⁄8	1,6	66	3652 000 0066	3664 000 0066	3621 000 0066	3626 000 0066	41,20	3132 000 0066	3134 000 0066	42,20	3683 000 0066	116,00
MS 400, MS 462, MS 500i, MS 661	40	3⁄8	1,3	60	3650 000 0060	-	-	-	37,50	-	-	-	-	-
	40	3⁄8	1,6	60	3652 000 0060	3664 000 0060	3621 000 0060	3626 000 0060	37,50	3132 000 0060	3134 000 0060	38,40	3683 000 0060	105,00
	45	3⁄8	1,6	66	3652 000 0066	3664 000 0066	3621 000 0066	3626 000 0066	41,20	3132 000 0066	3134 000 0066	42,20	3683 000 0066	116,00
	50	3⁄8	1,6	72	3652 000 0072	3664 000 0072	3621 000 0072	3626 000 0072	45,00	3132 000 0072	3134 000 0072	46,10	3683 000 0072	126,00
	63	3⁄8	1,6	84	3652 000 0084	3664 000 0084	3621 000 0084	3626 000 0084	52,50	3132 000 0084	3134 000 0084	54,00	3683 000 0084	147,00
MS 500i, MS 661	71	3⁄8	1,6	91	3652 000 0091	3664 000 0091	3621 000 0091	3626 000 0091	57,00	3132 000 0091	3134 000 0091	58,50	3683 000 0091	159,00
	80	3⁄8	1,6	105	3652 000 0105	3664 000 0105	3621 000 0105	3626 000 0105	65,50	3132 000 0105	3134 000 0105	67,50	3683 000 0105	184,00
MS 661	90	3⁄8	1,6	114	3652 000 0114	3664 000 0114	3621 000 0114	3626 000 0114	71,50	3132 000 0114	3134 000 0114	73,00	3683 000 0114	200,00
MS 881 <sup>®</sup>	63	.404	1,6	80	3668 000 0080	-	3946 000 0080	-	56,50	-	-	-	-	-
	75	.404	1,6	91	3668 000 0091	-	3946 000 0091	-	64,00	-	-	-	-	-
	90	.404	1,6	104	3668 000 0104	-	3946 000 0104	-	73,00	-	-	-	-	-
	90	.404	1,6	108	3668 000 0108	-	3946 000 0108	-	76,00	-	-	-	-	-
HOCHENTASTER														
HTA 30	20	1⁄4 P	1,1	44	-	3670 000 0044	-	-	20,20	-	-	-	-	-
HT 56, HT 135, HTA 50, HTA 86, HTA 135, HTA 160	25	1⁄4 P	1,1	56	-	3670 000 0056	-	-	25,80	-	-	-	-	-
	30	1⁄4 P	1,1	64	-	3670 000 0064	-	-	29,40	-	-	-	-	-
HT 56	30	3⁄8 P	1,1	44	-	3610 000 0044	-	-	23,40	-	-	-	-	-

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

① Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge

② Ab Baujahr 2014

③ Gilt für siebenzahniges Kettenrad; bei achtzahnigem Kettenrad ein Treibglied mehr

NEU







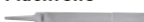






















Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro


- ⑤ Nut 1,3 mm
- ⑥ Abbildungen zeigen Sonderausstattung
- ⑦ Nicht geeignet für 1/4"-PM3 Sägekette









ZUBEHÖR FÜR SÄGEKETTEN					
	Bestellnummer	Preis (€)	Teilung	Ø (mm)	Beschreibung
	5605 750 4306	46,90	¼" P	3,2	Praktisches Hilfsmittel zum schnellen Schärfen von Zahn und Tiefenbegrenzer in einem Arbeitsgang. Ideal für Rundschliff-Sägeketten. Für ¼"-P-, ⅜"-P-, .325"-, ⅜"- und .404"-Sägeketten, integrierter Feilen-Toleranzausgleich (nur bei STIHL).
	5605 750 4303	46,90	¼" u. ⅜" P	4,0	
	5605 750 4304	46,90	.325"	4,8	
	5605 750 4305	46,90	⅜"Ⓢ	5,2	
	0000 750 4300	46,90	.404"	5,5	
<b>Ersatzrundfeile für ¼"-P-Sägekette</b> 	0000 893 6401	2,70	-	3,2 × 200	<b>Zubehör für Feilenhalter 2-in-1</b> Zum Schärfen der ¼"-P-Sägekette, nicht zum Feilen von Hand verwendbar. Für Feilenhalter 2-in-1.
<b>Ersatzflachfeile für Tiefenbegrenzer</b> 	0814 252 3001	11,60	-	-	<b>Zubehör für Feilenhalter 2-in-1</b> Zur präzisen Bearbeitung des Tiefenbegrenzers. Für Feilenhalter 2-in-1.
<b>Schärfsets</b> 	5605 007 1000	25,10	¼" P	-	Bestehend aus Feilenhalter mit Rundfeile, Flachfeile und Feillehre in robuster Tasche.
	5605 007 1027	25,10	¼" u. ⅜" P	-	
	5605 007 1028	25,10	.325"	-	
	5605 007 1029	25,10	⅜"	-	
	5605 007 1030	25,10	.404"	-	
<b>Feilenhalter mit Rundfeile</b> 	5605 750 4300	13,30	¼" P	3,2	-
	5605 750 4327	13,30	¼" u. ⅜" P	4,0	
	5605 750 4328	13,30	.325"	4,8	
	5605 750 4329	13,30	⅜"	5,2	
	5605 750 4330	13,30	.404"	5,5	
<b>Sägeketten-Rundfeilen</b> 	5605 772 4006	2,50	¼" u. ⅜" P	4,0 × 200	Für STIHL Schärfsets, Freihandfeilenhalter / -griffe und Feilenhalter 2-in-1.
	5605 772 4806	2,50	.325"	4,8 × 200	
	5605 772 5206	2,50	⅜"	5,2 × 200	
	5605 772 5506	2,50	.404"	5,5 × 200	
	5605 772 3506	2,50	-	3,5 × 200	
	5605 772 4506	2,50	-	4,5 × 200	
	5605 771 3206	2,50	¼" P	3,5 × 150	Nicht geeignet für Feilenhalter 2-in-1
	5605 772 4002	2,50	¼" u. ⅜" P	4,0 × 200	Für STIHL Schärfsets und Feilenhalter (ohne Feilengriff, in praktischer Zweierverpackung). Ideal für die Verwendung mit dem Feilenhalter 2-in-1.
	5605 772 4802	2,50	.325"	4,8 × 200	
	5605 772 5202	2,50	⅜"	5,2 × 200	
5605 772 5502	2,50	.404"	5,5 × 200		
<b>Flachfeile</b> 	0814 252 3356	4,90	-	-	Zum präzisen Nacharbeiten der Tiefenbegrenzer. 150 mm.
<b>Dreikantschärfleile</b> 	0811 421 8971	7,00	-	-	Für FG 2 und FG 3 zum Bearbeiten der Tiefenbegrenzer und für Spitzzahn-Kreissägeblätter.
<b>Feilenhalterführungen FF 1</b> 	5614 000 7504	14,70	¼" P	3,2	STIHL exklusive Feilenhalterführung. Für präzise und einfache Handhabung der Feile und fachgerechte Kettenschärfung. Ideale Ergänzung zu STIHL Schärfsets, geringer Kraftaufwand, Feile im Lieferumfang nicht enthalten.
	5614 000 7503	14,70	¼", ⅜" PⓈ	4,0	
	5614 000 7502	14,90	⅜" PⓈ	4,0	
	5614 000 7501	14,70	.325"	4,8	
	5614 000 7500	14,70	⅜"	5,2	
	5614 000 7505	14,70	.404"	5,5	
<b>Feilgerät FG 2Ⓢ</b> 	5604 000 7501	180,00	-	-	Präzisions-Handfeilgerät aus Metall. Zur Tischbefestigung, ohne Feilengriffe und Feile. Abbildungen zeigen Sonderausstattung. Nicht geeignet für ¼"-PM3-Sägekette.
<b>Schraubzwinde</b> 	5604 890 5800	Preis auf Anfrage	-	-	<b>Zubehör für FG 2</b> Zur Tischbefestigung zwei Stück erforderlich.

ZUBEHÖR FÜR SÄGEKETTEN					
	Bestellnummer	Preis (€)	Teilung	Ø (mm)	Beschreibung
<b>Feilgerät FG 3<sup>⑤</sup></b> 	5610 000 7500	126,00	-	-	Präzisions-Handfeilgerät aus Metall. Zum Befestigen auf der Führungsschiene, ohne Feilengriffe und Feile. Abbildungen zeigen Sonderausstattung. Nicht geeignet für ¼"-PM3-Sägekette.
<b>Rollenfeilgeräte FG 4</b> 	5612 000 7503	40,50	¼", ⅜" P <sup>①</sup>	4,0	STIHL exklusives Rollenfeilgerät. Ideal für die wöchentliche Präzisionsschärfung. Kompakt, geringer Kraftaufwand, mit Feilplättchen für die richtige Anpassung des Tiefenbegrenzerabstands, Feile im Lieferumfang nicht enthalten.
	5612 000 7502	40,50	⅜" P <sup>②</sup>	4,0	
	5612 000 7501	40,50	.325"	4,8	
	5612 000 7500	40,50	⅜"	5,2	
<b>Feillehren</b> 	<b>FL1</b>	0000 893 4006	4,90	¼" P	Zum manuellen Bearbeiten des Tiefenbegrenzers aus gehärtetem Stahl mit Spezialbeschichtung. Zwei Einstellungen für Hartholz und Weichholz. Mit dem Haken kann sowohl die Nut als auch die Ölbohrung der Schiene gereinigt werden.
	<b>FL2</b>	0000 893 4007	4,90	⅜" P	
	<b>FL3</b>	0000 893 4008	4,90	.325"	
	<b>FL4</b>	0000 893 4009	4,90	⅜"	
	<b>FL5</b>	0000 893 4010	5,00	.404"	
<b>Universallehre</b> 	0000 893 4005	5,30	¼" P	-	Zur Kontrolle von Brust- und Schärfwinkel, Zahnlänge und Tiefenbegrenzerabstand sowie zum Reinigen von Nut und Ölbohrung der Führungsschiene.
	1106 893 4000	5,30	.404"	-	
	1110 893 4000	5,30	¼", ⅜" P, .325", ⅜"	-	
<b>Feilengriffe</b> 	0811 490 7862	2,00	-	-	Holzgriff. Dreikant-, Flach- und Rundfeilen von 3,2 mm.
	0811 490 7860	2,00	-	-	Holzgriff. Für Dreikant-, Flach-, Rund- und Hexafeilen von 4,0 bis 5,5 mm.
	0000 881 4504	2,90	-	-	Kunststoffgriff. Für Rund- und Hexafeilen von 3,2 bis 5,5 mm und alle Flachfeilen
	0000 881 4500	4,30	-	-	Kunststoffgriff mit Schärfwinkeln. Für Rundfeilen von 3,2 bis 5,5 mm.
	<b>FH 1</b>	0000 881 4502	6,30	-	Softgriff mit Schärfwinkeln. Für Rundfeilen von 3,2 bis 5,5 mm.
	<b>FH 3</b>	0000 881 4503	4,90	-	Softgriff. Für Flachfeilen bis 150 mm.
<b>Führungsschienenrichter</b> 	5605 773 4400	35,10	-	-	Werkzeug zum Entgraten der Führungsschiene. Ergonomisch gestaltete Kunststoffhalterung mit Flachfeile (100 x 22 mm) aus gehärtetem Werkzeugstahl.
<b>Flachfeile</b> 	5605 773 4200	16,80	-	-	<b>Zubehör für Führungsschienenrichter</b> Flachfeile (100 x 22 mm) aus gehärtetem Werkzeugstahl für Führungsschienenrichter.
<b>Prüflehren</b> 	0000 893 4105	0,80	-	-	Zur Ermittlung der Teilung von Kette und Kettenrad sowie der Treibglieddicke und der Nutbreite der Führungsschiene.
	0000 893 4101	0,80	-	-	Zur Ermittlung des Verschleißzustands von Kettenrädern. Eine regelmäßige Kontrolle sowie der proaktive Austausch reduzieren den Verschleiß der Schneidgarnitur.
<b>Pflegeset für Schneidgarnituren</b> 	0000 007 1016	11,10	-	-	Bestehend aus Prüflehren 0000 893 4105 / 4101 und Feillehre 1110 893 4000.
<b>Schärfgitter</b> 	0000 750 9900	7,00	-	-	Hilfsmittel zum Feilen der Kette. Winkel-Linien (25° / 30°) zur Ausrichtung der Feile, zwei Haftmagnete.

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

 Nur solange der Vorrat reicht!

① Nut 1,1 mm  
② Nut 1,3 mm  
③ Mit Formschleifscheibe  
④ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290  
⑤ Nicht geeignet für ¼"-PM3 Sägekette

ZUBEHÖR FÜR SÄGEKETTEN					
		Bestellnummer	Preis (€)	Maße (cm)	Beschreibung
<b>Feilböcke</b> 	<b>S 260</b>	0000 881 0402	20,90	-	Leichte und handliche Ausführung. Einfaches Einschlagen ins Holz, leichte Fixierung der Schiene, inklusive praktischer Gürteltasche.
	<b>L 700</b>	0000 881 0403	30,10	-	Große und robuste Ausführung. Einfaches Einschlagen ins Holz, leichte Fixierung der Schiene.
<b>Aufbewahrungsbox für Sägeketten</b> 		0000 882 5900	5,70	18 × 12 × 4	Robuste, leichte Kunststoffbox. Zwei Trennstege.
<b>Entnietgerät NG 4</b> 		5805 012 750	Preis auf Anfrage	-	Zum Entnieten von Sägeketten.
<b>Nietgerät NG 5</b> 		5805 012 7510	Preis auf Anfrage	-	Zum Vernieten von Sägeketten.
<b>Niet-/Entnietgerät NG 7</b> 		5805 012 7520	Preis auf Anfrage	-	Kombigerät zum Ver- und Entnieten von Sägeketten.
<b>STIHL Universalschärfgerät (USG) - Grundgerät</b> 		5203 200 0008	Preis auf Anfrage	-	Universal-Schärfgerät für sämtliche STIHL Sägeketten, Kreissägeblätter für FS-Geräte und Heckenscherenmesser. Komplett mit Schwenksupport für sämtliche STIHL Oilomatic-Sägeketten und zwei Formschleifscheiben. Auch zum Schärfen von STIHL Duro-Sägeketten geeignet.
<b>Zubehör für USG (ohne Abb.)</b>				<b>Kompatibel mit</b>	
<b>Schwenksupport®</b>	5203 750 1405	Preis auf Anfrage	-	Spitzzahn-Sägeketten	
	5203 750 1400	Preis auf Anfrage	-	Heckenscherenmesser	
	5203 750 2800	Preis auf Anfrage	-	FS-Kreissägeblätter	
<b>Fußspanneinrichtung</b>	5203 007 1003	Preis auf Anfrage	-	-	
<b>Diamantabziehvorrichtung</b>	5203 890 4400	Preis auf Anfrage	-	-	
<b>Diamantschleifscheibe</b>	5203 757 0906	Preis auf Anfrage	-	3⁄8" PD3, .325" RD3, 3⁄8" RD3	
	5203 757 0901	Preis auf Anfrage	-	3⁄8" RDR	
<b>Schleifscheibe</b>	5203 750 7018	Preis auf Anfrage	-	3⁄8" Hexa, .325" Hexa	
	5203 750 7020	Preis auf Anfrage	-	3⁄8" P Hexa	



## HECKENSCHEREN

—  
SCHNITT FÜR SCHNITT.  
ZUR BESTFORM.



## TECHNIK-HIGHLIGHTS

### FEATURE AKKU-GERÄTE

#### EC-ELEKTRONIK

Im AP-System erkennt die elektronische Steuerung die jeweilige Last während der Anwendung und wirkt dabei aktiv auf den EC-Motor ein. Das Resultat: eine konstante Messerhubzahl, selbst bei härtestem Rückschnitt, und stets die optimale Leistung.

#### STIHL ELEKTROMOTOR (EC)

Neben einer beeindruckenden Arbeitsleistung haben Profi-Heckenscheren im AP-System einen EC-Motor mit automatischer Drehrichtungsumkehr. Das ermöglicht bei Bedarf das Freifahren der Schneideinrichtung.

#### STIHL CONNECTED

An einer vorbereiteten Position im Gerätegehäuse kann der STIHL Smart Connector 2 A eingesetzt und das Gerät in STIHL connected eingebunden werden.

#### HOHER KOMFORT

Die verringerte Geräuschemission und reduzierte Schwingungen am Gerät ermöglichen ein angenehmeres Arbeiten.

#### EFFIZIENTER SCHNITT

Für ein möglichst unterbrechungsfreies und effektives Arbeiten sorgen lange Akkulaufzeiten bei durchgehend hoher Schnittleistung.

#### GUTE BALANCE

Der Aufbau der Heckenschere und die Positionierung des Akkus erzielen eine optimale Balance. So wird das Arbeiten noch mobiler bei maximaler Arbeitsfreiheit.

### ÜBERGREIFENDE FEATURE

#### DREHBARER MULTIFUNKTIONSGRIFF

Lässt sich einfach in die optimale Position für Seiten- oder Kopfschnitt bringen.

#### AUSGEKLÜGELTE MESSERGEOMETRIE

Eine durchdachte Messerform, die Robustheit und speziell abgestimmte Trimm- bzw. Rückschnittgetriebe sorgen für eine dauerhaft hohe Schnittleistung.
































#### ERGONOMISCHE HANDHABUNG

Die Position und Form der Griffe erleichtern ein ergonomisches und damit kräfteschonendes Arbeiten.

#### AUFGESCHRAUBTER FÜHRUNGSSCHUTZ

Schützt die Spitze der Heckenscherenmesser vor Verschleiß und erleichtert das wand- und bodennahe Schneiden.



																									
		HSA 26		Set HSA 26		HSA 30		Set HSA 30		HSA 40		Set HSA 40		HSA 50		HSA 60									
Lieferumfang		ohne Akku und Ladegerät		mit AS 2, AL 1 und Transporttasche		ohne Akku und Ladegerät		mit AS 2 und AL 1		ohne Akku und Ladegerät		mit 2 × AS 2 und AL 1		ohne Akku und Ladegerät		ohne Akku und Ladegerät									
Max. Spannung (V)		12		12		12		12		12		12		40		40									
Nennspannung (V)		10,8		10,8		10,8		10,8		10,8		10,8		36		36									
Leistungsaufnahme (kW)		0,16		0,16		0,23		0,23		0,23		0,23		0,35		0,40									
Leistung (kW) <sup>①</sup>		0,10		0,10		0,14		0,14		0,14		0,14		0,22		0,29									
STIHL Akku-System / STIHL Motor																									
Empfohlener Akku		AS 2		AS 2		AS 2		AS 2		AS 2		AS 2		AK 10		AK 10									
Laufzeit mit empfohlenem Akku (bis zu ... min) <sup>②</sup>		110		110		50		50		40		40		50		70									
Hubzahl (min <sup>-1</sup> )		2.200		2.200		2.800		2.800		2.800		2.800		2.800		3.000									
Gerätengewicht (kg)		0,8 <sup>④</sup>		1,0 <sup>⑦</sup>		2,0 <sup>⑥</sup>		2,2 <sup>⑦</sup>		2,1 <sup>⑥</sup>		2,3 <sup>⑦</sup>		2,9 <sup>⑥</sup>		3,5 <sup>⑥</sup>									
Zahnabstand (mm)		19,0		19,0		22,0		22,0		24,0		24,0		30,0		34,0									
Max. Gerätelänge mit Messer (cm)		50		50		89		89		94		94		101		117									
Schalldruckpegel (dB(A)) <sup>③</sup>		72		72		82		82		82		82		81		77									
Schallleistungspegel (dB(A)) <sup>③</sup>		80		80		90		90		90		90		89		85									
Vibrationswert links (m/s <sup>2</sup> )		-		-		1,9 <sup>⑤</sup>		1,9 <sup>⑤</sup>		1,9 <sup>⑤</sup>		1,9 <sup>⑤</sup>		2,0 <sup>⑤</sup>		1,5 <sup>⑤</sup>									
Vibrationswert rechts (m/s <sup>2</sup> )		1,0 <sup>④</sup>		1,0 <sup>④</sup>		1,4 <sup>⑤</sup>		1,4 <sup>⑤</sup>		1,4 <sup>⑤</sup>		1,4 <sup>⑤</sup>		1,6 <sup>⑤</sup>		1,0 <sup>⑤</sup>									
Drehbarer Multifunktionsgriff		-		-		-		-		-		-		-		●									
STIHL Antivibrationssystem		-		-		-		-		-		-		-		●									
Smart Connector		-		-		o SC 1		o SC 1		o SC 1		o SC 1		-		o SC 1									
Merkmale <sup>⑧</sup>		 		 		 		 		 		 		 		  									
Beschreibung		<ul style="list-style-type: none"><li>• Für Formschnitte und die Pflege von Hecken sowie das Trimmen von Rasenkanten</li><li>• Hohe Präzision und Schnittleistung durch STIHL Messergeometrie</li><li>• Liegt bequem in der Hand dank des ergonomischen und gummierten Griffs</li></ul>				<ul style="list-style-type: none"><li>• Zum Trimmen von Büschen und Hecken im häuslichen Umfeld</li><li>• Präzise durch lasergeschnittene, diamantgeschliffene und gehärtete Messer</li><li>• Aufgeschraubter Führungsschutz für einfache Handhabung</li></ul>				<ul style="list-style-type: none"><li>• Zum Trimmen von Büschen und Hecken im häuslichen Umfeld</li><li>• Präzise durch lasergeschnittene, diamantgeschliffene und gehärtete Messer</li><li>• Aufgeschraubter Führungsschutz für einfache Handhabung</li></ul>				<ul style="list-style-type: none"><li>• Präzise durch lasergeschnittene, diamantgeschliffene und gehärtete Messer</li><li>• Optimaler Halt der Zweige durch tropfenförmige Messer</li><li>• Aufgeschraubter Führungsschutz für einfache Handhabung</li></ul>				<ul style="list-style-type: none"><li>• Präzise durch lasergeschnittene, diamantgeschliffene und gehärtete Messer</li><li>• Optimaler Halt der Zweige durch tropfenförmige Messer</li><li>• Ergonomisch durch drehbaren Multifunktionsgriff</li></ul>							
Zusätzlicher Lieferumfang:		1 × Strauchmesser, Schnittlänge 20 cm, inkl. Messerschutz, 1 × Grasmesser, Schnittbreite 12 cm, inkl. Messerschutz																							
Schnittlänge (cm)																									
Bestellnummer und Preis (€)	20	HA03 011 3500 99,00		HA03 011 3506 139,00		-		-		-		-		-		-									
	45	-		-		HA08 011 3501 119,00		HA08 011 3507 159,00		-		-		-		-									
	50	-		-		-		-		HA08 011 3521 149,00		HA08 011 3527 209,00		4521 011 3564 169,00		-									
	60	-		-		-		-		-		-		-		HA06 011 3534 289,00									

# CARE & CLEAN KIT HS

REINIGUNGS- UND PFLEGEKIT FÜR  
HECKENSCHEREN UND HECKENSCHNEIDER



AUF SEITE **284**

Unverbindliche Preisempfehlung  
des Herstellers in Euro

• Serienmäßig  
o Nachrüstbar (Zubehör)


① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät  
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und  
können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren



























③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
④ Abhängig vom verwendeten Messer  
⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s<sup>2</sup>

⑥ Ohne Akku, mit Messer  
⑦ Mit Akku und Messer, ohne Ladegerät  
⑧ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290



**AKKU-LAUFZEITEN**  
FINDEN SIE AB SEITE 34

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE				
				
	HS 45	HSE 42	HSE 71	HSE 81
Lieferumfang	-	-	-	-
Hubraum (cm³)	27,2	-	-	-
Max. Spannung (V)	-	-	-	-
Nennspannung (V)	-	230	230	230
Leistungsaufnahme (kW)	-	0,42	0,60	0,65
Leistung (kW)	0,75	-	-	-
Leistung (PS)	1,00	-	-	-
STIHL Akku-System / STIHL Motor	2-MIX	-	-	-
Empfohlener Akku	-	-	-	-
Laufzeit mit empfohlenem Akku (bis zu ... min)②	-	-	-	-
Hubzahl (min⁻¹)	4.000	3.400	2.600	2.600
Hubzahl Stufe 2 (min⁻¹)	-	-	-	-
Hubzahl Stufe 3 (min⁻¹)	-	-	-	-
Gerätengewicht (kg)	5,1⑦	3,1⑧	4,2⑨ (60 cm) 4,3⑨ (70 cm)	4,4⑨
Zahnabstand (mm)	30,0	21,0	36,0	36,0
Max. Gerätelänge mit Messer (cm)	95	92	123 (60 cm) 133 (70 cm)	133
Schalldruckpegel (dB(A))③	97	87	91	91
Schallleistungspegel (dB(A))③	106	95	99	99
Vibrationswert links (m/s²)④	10,0	3,1	3,8	3,5
Vibrationswert rechts (m/s²)④	9,0	1,5	2,6	2,5
STIHL ElastoStart	●	-	-	-
Drehbarer Multifunktionsgriff	-	-	●	●
STIHL Antivibrationssystem	●	-	-	-
Smart Connector	-	-	-	-
Merkmale⑤	-	-	-	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Leichtes Einstiegermodell für die optimale Gehölzpflege im Hausgarten</li><li>• Anwerfen ohne ruckartige Kraftspitzen dank STIHL ElastoStart</li><li>• Komfortabel auch bei längeren Einsätzen dank STIHL Antivibrationssystem</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>• Aufgeschraubter Führungsschutz für einfache Handhabung</li><li>• Integrierter Schnitt- und kleiner Handschutz für mehr Sicherheit</li><li>• Komfort durch mechanische Messerbremse und verriegelbare Kabelzugentlastung</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>• Schneidet flexibel und bequem dank 5-Positionen-Drehgriff</li><li>• Erhöhte Sicherheit durch Führungs- und Schnittschutz</li><li>• Komfortables Arbeiten durch Vibrationsdämpfung</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>• Präzise durch doppel-seitig geschliffene Messer mit großem Zahnabstand</li><li>• 5-Positionen-Drehgriff für die flexible Nutzung</li><li>• Erhöhte Sicherheit durch Führungs- und Schnittschutz</li></ul>			
Schnittlänge (cm)	45	-	4818 011 3523 149,00	-
Bestellnummer und Preis (€)	60	4228 011 2938 419,00	-	4812 011 3575 299,00
	70	-	-	4812 011 3577 329,00
	75	-	-	4812 011 3584 449,00
	-	-	-	-

PARK- UND LANDSCHAFTSPFLEGE				
				
	HSA 100	HSA 130 R	HSA 140 R	HSA 140 T
ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät
-	-	-	-	-
40	40	40	40	40
36	36	36	36	36
0,40	0,65	0,65	0,65	0,65
0,29①	0,48①	0,46①	0,46①	0,46①
-	-	-	-	-
				
AP 200 S	AP 300 S	AP 200 S	AP 200 S	AP 200 S
150	167	150	140	140
3.000	2.800	2.600	3.900	3.900
-	3.000	3.000	4.500	4.500
-	3.200	3.400	5.000	5.000
3,7⑥	4,2⑥ (60 cm) 4,6⑥ (75 cm)	4,4⑥ (60 cm) 4,7⑥ (75 cm)	4,2⑥ (60 cm) 4,3⑥ (75 cm)	4,2⑥ (60 cm) 4,3⑥ (75 cm)
34,0	38,0	38,0	30,0	30,0
116	117 (60 cm) 132 (75 cm)	125 (60 cm) 137 (75 cm)	125 (60 cm) 137 (75 cm)	125 (60 cm) 137 (75 cm)
76	86	77	82	82
84	94	85	90	90
1,0	3,5	2,7	1,9	1,9
0,8	2,7	2,3	1,3	1,3
-	-	-	-	-
●	●	●	●	●
●	-	●	●	●
○ SC 1	○ SC 2A	○ SC 2A	○ SC 2A	○ SC 2A
   	   	   	   	   
• Hohe Schnittleistung und konstante Hubzahl selbst unter Last	• Wendig durch drehbaren Multifunktionsgriff mit verstellbarer Hubzahl	• Steckbarer Akku für höhere Beweglichkeit ohne Anschlussleitung	• Für präzise Schnitte mit hoher Messergeschwindigkeit	• Für präzise Schnitte mit hoher Messergeschwindigkeit
• Doppelseitig geschliffene Messer für präzise Schnitte	• Doppelseitig geschliffene Messer in Rückschnittausführung	• Wendig durch drehbaren Multifunktionsgriff mit verstellbarer Hubzahl	• Steckbarer Akku für höhere Beweglichkeit ohne Anschlussleitung	• Steckbarer Akku für höhere Beweglichkeit ohne Anschlussleitung
• Aufgeschraubter Schnitt- und Führungsschutz für eine erhöhte Sicherheit	• Flexible Nutzung durch Akku-Betrieb per Anschlussleitung	• Doppelseitig geschliffene Messer in Rückschnittausführung	• Wendig durch drehbaren Multifunktionsgriff mit verstellbarer Hubzahl	• Wendig durch drehbaren Multifunktionsgriff mit verstellbarer Hubzahl
-	-	-	-	-
HA07 011 3534 399,00	4869 011 3564 619,00	HA02 011 3504 649,00	HA02 011 3514 649,00	HA02 011 3514 649,00
-	-	-	-	-
-	4869 011 3565 669,00	HA02 011 3506 699,00	HA02 011 3516 699,00	HA02 011 3516 699,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

● Serienmäßig  
○ Nachrüstbar (Zubehör)

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät  
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²  
⑤ Ohne Akku, mit Messer

⑦ Unbetankt, mit Messer  
⑧ Ohne Kabel, mit Messer  
⑨ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290













**AKKU-LAUFZEITEN**  
FINDEN SIE AB SEITE 22



Lieferumfang	
Hubraum (cm³)	
Max. Spannung (V)	
Nennspannung (V)	
Leistungsaufnahme (kW)	
Leistung (kW)	
Leistung (PS)	
STIHL Akku-System / STIHL Motor	
Empfohlener Akku	
Laufzeit mit empfohlenem Akku (bis zu ... min)②	
Hubzahl (min⁻¹)	
Hubzahl Stufe 2 (min⁻¹)	
Hubzahl Stufe 3 (min⁻¹)	
Gerätengewicht (kg)	
Zahnabstand (mm)	
Max. Gerätelänge mit Messer (cm)	
Schalldruckpegel (dB(A))③	
Schallleistungspegel (dB(A))③	
Vibrationswert links (m/s²)④	
Vibrationswert rechts (m/s²)④	
STIHL ErgoStart	
Drehbarer Multifunktionsgriff	
STIHL Antivibrationssystem	
Smart Connector	
Merkmale⑤	
Beschreibung	
Schnittlänge (cm)	
Bestellnummer und Preis (€)	

PARK- UND LANDSCHAFTSPFLEGE

HSA 150 R	HSA 150 T	HS 56 C-E	HS 82 R	HS 82 T	HS 87 R
ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	-	-	-	-
-	-	21,4	22,7	22,7	22,7
40	40	-	-	-	-
36	36	-	-	-	-
0,65	0,65	-	-	-	-
0,46①	0,46①	0,65	0,70	0,70	0,70
-	-	0,90	1,00	1,00	1,00
		2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX
AP 200 S	AP 200 S	-	-	-	-
150	140	-	-	-	-
2.600	3.900	3.600	3.200	5.100	3.200
3.000	4.500	-	-	-	-
3.400	5.000	-	-	-	-
4,3⑥	4,3⑥	4,5⑥	5,3⑥ (60 cm) 5,6⑥ (75 cm)	5,1⑥ (60 cm) 5,3⑥ (75 cm)	5,5⑥
38,0	30,0	34,0	38,0	30,0	38,0
124	124	104	120 (60 cm) 135 (75 cm)	121 (60 cm) 133 (75 cm)	135
83	85	95	94	95	96
91	93	106	106	106	105
1,9	1,7	4,7	2,7 (60 cm) 2,4 (75 cm)	2,7 (60 cm) 3,6 (75 cm)	3,1
1,9	2,1	5,5	3,1 (60 cm) 2,8 (75 cm)	2,1 (60 cm) 2,2 (75 cm)	3,0
-	-	•	-	-	-
-	-	-	•	•	-
•	•	•	•	•	•
o SC 2A	o SC 2A	o SC 1	o SC 1	o SC 1	o SC 1
   	   	-	-	-	-
• Einseitiger Messerbalken mit Fangblech für ein effizientes Arbeiten • Steckbarer Akku für höhere Beweglichkeit ohne Anschlussleitung • Doppelseitig geschliffene Messer in Rückschnittausführung	• Einseitiger Griff mit dreistufig einstellbarer Hubzahl • Fangblech für ein effizientes Arbeiten • Doppelseitig geschliffene Messer in Trimmschnittausführung	• Anwerfen ohne ruckartige Kraftspitzen dank STIHL ErgoStart • Hohe Schnittleistung auch in Ecken durch spezielle Messergeometrie • Komfort-Variante mit serienmäßigem Führungsschutz gegen Beschädigungen	• Hohe Schneidkraft durch spezielle Getriebeübersetzung und Messergeometrie • Einfache Bedienung durch Multifunktionsgriff • Komfortabel auch bei längeren Einsätzen dank STIHL Antivibrationssystem	• Besonders hohe Messergeschwindigkeit für feine Schnitte • Einfache Bedienung durch Multifunktionsgriff • Komfortabel auch bei längeren Einsätzen dank STIHL Antivibrationssystem	• Profi-Heckenschere für großvolumigen Rückschnitt • Hohe Schneidkraft durch spezielle Getriebeübersetzung und Messergeometrie • Komfortabel auch bei längeren Einsätzen dank STIHL Antivibrationssystem
-	-	4242 011 2947 749,00	4237 011 2977 879,00 4237 011 2978 929,00	4237 011 2985 879,00 4237 011 2986 929,00	- 4237 011 2991 979,00



AKKU-LAUFZEITEN  
FINDEN SIE AB SEITE 22

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro  
! Nur solange der Vorrat reicht!

C = Komfortversion  
E = STIHL ErgoStart  
R = Rückschnitt  
T = Trimmschnitt  
• Serienmäßig  
o Nachrüstbar (Zubehör)

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät  
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²  
⑤ Ohne Akku, mit Messer

⑥ Unbetankt, mit Messer  
⑦ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290



MEHR ZEIT  
FÜR DAS  
WESENTLICHE

STIHL CONNECTED  
AB SEITE 40

FÜR JEDE HECKE UND  
JEDEN ANSPRUCH.

## FEATURES AKKU-GERÄTE

Die STIHL AP-Akkus können direkt im Motorgehäuse eingesetzt werden. So wird das Arbeiten noch mobiler und die Anwenderin oder der Anwender profitiert von der guten Balance des Heckenschneiders sowie maximaler Arbeitsfreiheit.

Die IPX Schutzklassen definieren den Feuchteschutz elektrischer oder elektronischer Geräte. Die Feuchteschutzprüfung ist in verschiedenen Stufen definiert. IPX4 prüft dabei den Schutz gegen allseitiges Spritzwasser. Akku-Geräte mit dieser Zertifizierung sind somit für den täglichen Einsatz auch bei Regen konzipiert.

## ÜBERGREIFENDE FEATURES

Mit dem Schnellverstellungssystem Ihres Heckenschneiders arbeiten Sie flexibel und bequem. Der Messerbalken lässt sich je nach Anwendung in verschiedenen Winkeln einstellen. Für einen sicheren und kompakten Transport klappen Sie den Messerbalken parallel zum Schaft ein, bis er selbständig einrastet.

Mit dem doppelseitigen Schneidmesser gelingt Ihnen sowohl senkrecht, waagrecht als auch in Ecken ein optimaler Schnitt Ihrer Hecke. Selbst bei dickerem Geäst können Sie dank der doppelseitig geschliffenen Messer Ihre Hecke effektiv trimmen bzw. rückschneiden.

An Engstellen, wie zum Beispiel bei Ausputzarbeiten zwischen Büschen, Sträuchern oder bei Parkbänken, ist der Rundumgriff von großem Vorteil. Die praktische Griffposition ermöglicht es Ihnen auch unter beengten Platzverhältnissen, Ihr Gerät frei zu bewegen und einfach sowie präzise zu führen. Für gute Ergonomie sorgt der intuitive Bediengriff mit dreistufiger Drehzahleinstellung und LED-Anzeige.














Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Features ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf **stihl.at**.

Unverbindliche Preisempfehlung  
des Herstellers in Euro

- Serienmäßig
- Nachrüstbar (Zubehör)

HECKENSCHEREN UND HECKENSCHNEIDER 103

		NEU® HLA 40 (-45° - + 70°)		HLA 56 (135°)		HLA 66 (115°)	
Lieferumfang		ohne Akku und Ladegerät		ohne Akku und Ladegerät		ohne Akku und Ladegerät	
Max. Spannung (V)		12		40		40	
Nennspannung (V)		10,8		36		36	
Leistungsaufnahme (kW)		0,30		0,35		0,40	
Leistung (kW)①		0,17		0,21		0,29	
STIHL Akku-System / STIHL Motor							
Empfohlener Akku		AS 2		AK 20		AP 200 S	
Laufzeit mit empfohlenem Akku (bis zu ... min)②		40		100		144	
Hubzahl (min <sup>-1</sup> )		2.600		2.800		3.000	
Gerätengewicht (kg)⑤		3,5		3,8		3,8	
Zahnabstand (mm)		22,0		30,0		33,0	
Min. Gerätelänge mit Messer (cm)		200		-		-	
Max. Gerätelänge mit Messer (cm)		260		210		205	
Schalldruckpegel (dB(A))③		74		77		83	
Schallleistungspegel (dB(A))③		84		88		91	
Vibrationswert links (m/s <sup>2</sup> )④		1,5		1,5		2,3	
Vibrationswert rechts (m/s <sup>2</sup> )④		1,5		1,5		1,8	
Rundumgriff		●		●		●	
Smart Connector		-		○ SC 1		○ SC 1	
Merkmale⑥		 		 		   	
Beschreibung		<ul style="list-style-type: none"><li>• Leichter Akku-Heckenschneider mit besonders hoher Reichweite</li><li>• Zum Schneiden von Hecken, Sträuchern und Bodendeckern</li><li>• Werkzeuglos teleskopierbar</li><li>• Teilbarer Schaft zum platzsparenden Transport und Verstauen</li><li>• Inklusive Traggurt für ermüdungsfreies Arbeiten sowie Rundgriff mit werkzeugloser Entriegelung zum Schneiden von Bodendeckern</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>• Für höhere Hecken und Bodendecker im heimischen Garten</li><li>• Leicht zu handhaben und einfach zu bedienen</li><li>• Hohe Schnittleistung</li><li>• Wandhalterung im Lieferumfang enthalten</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>• Für hohe und breite Hecken sowie bodendeckende Pflanzen</li><li>• Hohe Schnittleistung durch doppelseitig geschliffene Messer</li><li>• Leicht zu handhaben und einfach zu bedienen</li></ul>	
Schnittlänge (cm)							
Bestellnummer und Preis (€)		45	HA10 011 2904 149,00	HA01 011 2914 249,00	-	4859 011 2913 489,00	50

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät  
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren
















③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s<sup>2</sup>  
⑤ Ohne Akku, mit Messer

- ⑥ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290
- ⑦ Lieferbar ab Frühjahr 2026

**AKKU-LAUFZEITEN**  
FINDEN SIE AB SEITE 22

## SÄGEN UND SCHNEIDEN



<div>PARK- UND LANDSCHAFTSPELGE</div>								
	HLA 86 (115°)	HLA 135 (145°)	HLA 135 K (145°)	NEU® HLA 140 B (145°)	NEU® HLA 140 K-B (145°)	NEU® HLA 150 B (145°)	HL 94 KC-E (145°)	HL 94 C-E (145°)
	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	-	-
	Lieferumfang							
	Hubraum (cm³)	-	-	-	-	-	24,1	24,1
	Max. Spannung (V)	40	40	40	40	40	-	-
	Nennspannung (V)	36	36	36	36	36	-	-
	Leistungsaufnahme (kW)	0,40	1,00	1,00	1,00	1,00	-	-
	Leistung (kW)	0,29 <sup>①</sup>	0,76 <sup>①</sup>	0,76 <sup>①</sup>	0,80 <sup>①</sup>	0,80 <sup>①</sup>	0,90	0,90
	Leistung (PS)	-	-	-	-	-	1,20	1,20
<div>STIHL AKKU-SYSTEM / STIHL MOTOR</div>	STIHL Akku-System / STIHL Motor							
	Empfohlener Akku	AP 200 S	AP 200 S	AP 200 S	AP 30	AP 30	AP 30	-
	Laufzeit mit empfohlenem Akku (bis zu ... min) <sup>②</sup>	144	64	64	125	125	107	-
	Hubzahl (min <sup>-1</sup> )	3.000	4.000	4.000	3200	3200	3200	4.000
	Hubzahl Stufe 2 (min <sup>-1</sup> )	-	-	-	3600	3600	3600	-
	Hubzahl Stufe 3 (min <sup>-1</sup> )	-	-	-	4000	4000	4000	-
	Gerätengewicht (kg)	4,8 <sup>⑤</sup>	5,4 <sup>⑤</sup>	5,0 <sup>⑤</sup>	5,6 <sup>⑤</sup>	5,2 <sup>⑤</sup>	6,6 <sup>⑤</sup>	5,6 <sup>⑤</sup>
	Zahnabstand (mm)	33,0	34,0	34,0	34,0	34,0	34,0	34,0
	Min. Gerätelänge mit Messer (cm)	260	-	-	-	-	-	-
	Max. Gerätelänge mit Messer (cm)	330	247	219	245	214	293	199
<div>SC 1 SC 2A</div>	Schalldruckpegel (dB(A)) <sup>③</sup>	76	85	85	85	85	84	92
	Schalleistungspegel (dB(A)) <sup>③</sup>	91	96	96	96	96	96	107
	Vibrationswert links (m/s²) <sup>④</sup>	2,3 <sup>④</sup>	2,5 <sup>④</sup>	2,8 <sup>④</sup>	3,3 <sup>④</sup>	3,2 <sup>④</sup>	2,8 <sup>④</sup>	6,4 <sup>⑤</sup>
	Vibrationswert rechts (m/s²) <sup>④</sup>	1,6 <sup>④</sup>	3,3 <sup>④</sup>	2,5 <sup>④</sup>	2,3 <sup>④</sup>	1,8 <sup>④</sup>	2,8 <sup>④</sup>	6,4 <sup>⑤</sup>
	STIHL ErgoStart	-	-	-	-	-	-	-
	Rundumgriff	-	•	-	•	-	-	•
	Smart Connector	o SC 1	o SC 2A	o SC 2A	• Integriert	• Integriert	• Integriert	o SC 1
	Merkmale <sup>⑦</sup>							-
	Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>Stufenlose Drehzahlregulierung für Kopf-, Seiten- und Bodenschnitte</li><li>Klemmmuffe ermöglicht werkzeuglose Schaftlängeneinstellung</li><li>Besonders hohe Reichweite durch gewichtsreduzierten Teleskopschaft</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Für Profis in der Garten- und Landschaftspflege sowie bei Kommunen</li><li>Zum Rückschnitt und Trimmen von Hecken, Sträuchern und Bodendeckern</li><li>Reibungsoptimierte Universalmesser für eine höhere Akku-Laufzeit</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Leistungsstarker Akku-Heckenschneider mit extra kurzem Schaft</li><li>Zum Rückschnitt und Trimmen von Hecken, Sträuchern und Bodendeckern</li><li>Reibungsoptimierte Universalmesser für eine höhere Akku-Laufzeit</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Zum Rückschnitt und Trimmen von Hecken, Sträuchern und Bodendeckern</li><li>Reibungsoptimierte Universalmesser für eine höhere Akku-Laufzeit</li><li>HMI ADVANCE PLUS Modul mit integriertem STIHL Smart Connector</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Reibungsoptimierte Universalmesser für eine höhere Akku-Laufzeit</li><li>Leichtes Getriebe und hohe Wendigkeit für Präzisionsschnitte</li><li>HMI ADVANCE PLUS Modul mit integriertem STIHL Smart Connector</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Zum Form-, Trimm- und Rückschnitt von hohen Hecken und Sträuchern dank Teleskopschaft</li><li>Reibungsoptimierte Universalmesser für eine höhere Akku-Laufzeit</li><li>HMI ADVANCE PLUS Modul mit integriertem STIHL Smart Connector</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Professionelle Handhabung an hohen Hecken</li><li>Wirtschaftlich durch manuelle Regelbarkeit der Drehzahl mit STIHL ECOSPEED</li><li>Leichtes Getriebe für komfortables Arbeiten bei langen Arbeitsintervallen</li></ul>
								<ul style="list-style-type: none"><li>Wirtschaftlich durch manuelle Regelbarkeit der Drehzahl mit STIHL ECOSPEED</li><li>Leichtes Getriebe für komfortables Arbeiten bei langen Arbeitsintervallen</li><li>Hohe Wendigkeit durch schwenkbaren Messerbalken um 145°</li></ul>
<div>Schnittlänge (cm)</div>	45	-	HA04 200 0021 679,00	-	-	-	-	-
	Bestellnummer und Preis (€)	4859 011 2933 599,00	-	-	-	-	-	-
	60	-	-	HA04 200 0022 659,00	HA04 200 0039 719,00	HA04 200 0042 699,00	HA04 200 0046 829,00	4243 200 0016 979,00
								4243 200 0024 999,00



AKKU-LAUFEZEITEN

FINDEN SIE AB SEITE 23

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

! Nur solange der Vorrat reicht!

B = Bluetooth  
C = Komfortversion  
E = STIHL ErgoStart  
K = Kurzer Schaft

• Serienmäßig  
o Nachrüstbar (Zubehör)










① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät  
② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²  
⑤ Ohne Akku, mit Messer

⑥ Unbetankt, mit Messer  
⑦ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290  
⑧ Lieferbar ab Frühjahr 2026



## ZUBEHÖR FÜR HECKENSCHEREN UND HECKENSCHNEIDER

	Bestellnummer	Preis (€)	Schnittlänge (cm)	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Fangblech für Schneidmesser</b>	4859 740 3300	30,90	50		HSA 50, HSA 56, HSA 66, HSA 86, alle HSE-Modelle, HLA 56, HLA 66, HLA 86
	HA02 740 3300	37,00	60	Zum Auffangen, Abtransport des Schnittgutes. Beidseitig werkzeuglos montierbar.	HSA 100, HSA 130, HSA 140, HS 56, HS 82, HLA 135, HL-KM 145°, HL 94
	HA02 740 3302	43,90	75		HSA 130, HSA 140, HS 82
<b>Führungsschutze</b>	4237 792 9006	12,10	-	Schützt die Spitze des Messerbalkens vor Beschädigungen bei Arbeiten in Wand-, Bodennähe.	HS 56 C-E, HS 82 T, HSA 130, HL 94
	4230 007 1005	10,20	-		HLE 71
<b>Rückentragsystem RTS</b>					
	0000 790 4400	171,00	-	Für längere Einsätze. Auf Körpergröße anpassbar, ermöglicht besonders kräftesparendes, ergonomisches Arbeiten.	Hochentaster, KombiMotoren mit HT-KM oder HL-KM 145° sowie Heckenschneider (nicht verwendbar mit HL 94 KC-E)
<b>Standfüße</b>					
	HA01 007 1000	27,10	-		HLA 56, HTA 50
	4857 007 1001	27,10	-	Zum Schutz von Gerät, Akku vor direktem Bodenkontakt.	HTA 86, HLA 66, HLA 86
	LA01 007 1002	27,10	-		HLA 135, HTA 135, HTA 160, KMA 135 R
	<b>NEU</b> LA01 007 1004	27,10	-		HLA 140, HLA 150 B
<b>Klammer für Profi-Teleskopschaft</b>	0000 790 8600	13,00	-	Für maximale Arbeitsergonomie in Kombination mit Schultergurt oder Rückentragsystem RTS. Leichtes Anbringen, schnelles Ausklinken des Geräts.	HT 105, HT 135, HTA 86, HLA 86, HTA 135, HTA 160, HLA 150 B
					
<b>Teleskopschaft</b>					
	HA03 710 7100	57,50	-	Ermöglicht ein ergonomisches Arbeiten in aufrechter Haltung. Einfache und schnelle Verbindung mit der HSA 26 sowie bequemer Wechsel des Akkus AS im Handgriff. Stufenlos teleskopierbar von 95 – 110 cm, um 125° verstellbarer Arbeitswinkel, leichtgängige Rollen, Softgriff.	HSA 26



# PROFESSIONELLES ARBEITEN IM FORST

## MODULARES GURTSYSTEM ADVANCE X-FLEX

273

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

# KOMBISYSTEM

SO VIELFÄLTIG DIE AUFGABEN.  
SO EINZIGARTIG DER MOTOR.



**01** WÄHLEN SIE EINEN DER  
STIHL KOMBIMOTOREN AUS





























## 02 KOMBINIEREN SIE EINES DER VIELEN KOMBIWERKZEUGE UND LOS GEHT'S



Bitte beachten Sie, dass nicht alle KombiMotoren mit allen KombiWerkzeugen verwendbar sind.  
Kombinationen und Ausschlüsse siehe Tabellen der KombiWerkzeuge unter „Kompatibel mit...“ auf den Seiten 110 – 111.



Universelle Anwendung								
	KMA 80 R	KMA 120 R	KMA 135 R	KMA 200 R	KM 94 RC-E	! KM 111 R	KM 131 R	
	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	-	-	-	
	Hubraum (cm³)	-	-	-	-	24,1	31,4	36,3
	Max. Spannung (V)	40	40	40	40	-	-	-
	Nennspannung (V)	36	36	36	36	-	-	-
	Leistung (kW)	0,8 <sup>①</sup>	0,8 <sup>①</sup>	1,0 <sup>①</sup>	1,5 <sup>①</sup>	0,9	1,05	1,4
	Leistung (PS)	-	-	-	-	1,2	1,4	1,9
	STIHL Akku-System / STIHL Motor					2-MIX	4-MIX®	4-MIX®
	Empfohlener Akku	AK 30 S	AP 300 S	AP 300 S	AP 500 S	-	-	-
Gerätegewicht (kg)	3,4 <sup>②</sup>	3,5 <sup>②</sup>	3,4 <sup>②</sup>	3,9 <sup>②</sup>	4,0 <sup>③</sup>	4,4 <sup>③</sup>	4,4 <sup>③</sup>	
Länge bis Kupplungsmuffe (cm)	92	93	96	94	90	93,5	93,5	
Max. Schalldruckpegel (dB(A)) <sup>④</sup>	90	90	91	95	95	99	101	
Max. Schallleistungspegel (dB(A)) <sup>④</sup>	102	102	104	103	106	110	110	
Max. Vibrationswert links (m/s²) <sup>⑤</sup>	5,0	5,0	5,0	6,5	8,2	6,2	7,0	
Max. Vibrationswert rechts (m/s²) <sup>⑤</sup>	3,2	3,1	3,7	4,4	6,9	5,4	5,6	
STIHL ErgoStart	-	-	-	-	●	-	-	
Automatische Dekompression	-	-	-	-	-	●	●	
Rundumgriff	●	●	●	●	●	●	●	
Tragegurt	●	●	●	●	●	●	●	
Smart Connector	o SC 1	o SC 1	o SC 2A	o SC 2A	o SC 1	o SC 1	o SC 1	
Merkmale <sup>⑥</sup>	  	   	   	   	-	-	-	
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Einfache Handhabung durch geringes Gewicht</li><li>• Zwei Geschwindigkeitsstufen (ECO &amp; Max) zusätzlich zur variablen Geschwindigkeitsregulierung</li><li>• Werkzeuglos verstellbarer Rundumgriff mit Softgriff</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen</li><li>• Zwei Geschwindigkeitsstufen (ECO &amp; Max) zusätzlich zur variablen Geschwindigkeitsregulierung</li><li>• Werkzeuglos verstellbarer Rundumgriff mit Softgriff</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Langlebiger Luftfilter mit Metallgitter für optimale Motor- kühlung</li><li>• Dank geprüftem Spritzwasserschutz bei jedem Wetter einsetzbar</li><li>• Vorbereitet für die Verwendung mit einem Smart Connector 2 A</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dank geprüftem Spritzwasserschutz bei jedem Wetter einsetzbar</li><li>• Vorbereitet für die Verwendung mit einem Smart Connector 2 A</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Angenehmes Arbeiten durch praktischen Rundumgriff</li><li>• Reduzierter Spritverbrauch dank Teillastfunktion STIHL ECOSPEED</li><li>• Blitzschneller Werkzeugwechsel durch praktische Schnellkupplung</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Für den Einsatz im Garten- und Landschaftsbau</li><li>• Lange Laufzeit durch erweiterten Kraftstofftank</li><li>• Einfaches Starten dank Stopptaster</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Für Profis in der Garten- und Landschaftspflege</li><li>• Lange Laufzeit durch erweiterten Kraftstofftank</li><li>• Einfaches Starten dank Stopptaster</li></ul>	
Bestellnummer und Preis (€)	FA08 011 6800 319,00	FA08 011 6820 399,00	FA02 011 6811 499,00	FA03 011 6803 599,00	4149 200 0089 629,00	4180 200 0562 679,00	4180 200 0589 729,00	



➔ **PRAKTISCHES ZUBEHÖR**  
FINDEN SIE AB SEITE 112

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

• Serienmäßig  
o Nachrüstbar (Zubehör)

C = Komfortversion  
E = STIHL ErgoStart  
R = Rundumgriff

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät  
② Ohne Akku und Anbauwerkzeug  
③ Unbetankt, ohne Anbauwerkzeug

④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²  
⑥ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290  
⑦ Mit Blasgerät BG-KM ist Gehörschutz nötig

! Nur solange der Vorrat reicht!



	BG-KM	FH-KM (145°)	HL-KM (145°)	HL-KM (145°)	HL-KM (0°)	FCB-KM
Gewicht (kg)	1,8	2,2	2,4	-	1,7	2,3
Gesamtlänge ohne Kombimotor (cm)	89	126	148	148	107	92
Schneidkreis-Durchmesser (mm)	-	-	-	-	-	-
Arbeitsbreite Anbauwerkzeug (mm)	154	-	-	-	-	-
Blaskraft mit Runddüse® (N)	16	-	-	-	-	-
Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Runddüse	59	-	-	-	-	-
Luftdurchsatz (m³/h) mit Runddüse	845	-	-	-	-	-
Schnittlänge (cm)	-	25	50	60	50	-
Zahnabstand (mm)	-	-	34	34	34	-
Neigungswinkel (°)	-	145	145	145	0	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Befreit Wege und Flächen von Laub, Grasschnitt und Schnee</li><li>• Effizientes Arbeiten durch hohe Blaskraft</li></ul>				<ul style="list-style-type: none"><li>• Heckenschneider mit Geradschaft-Getriebe</li><li>• Ideal für Formschnitte an hohen und breiten Hecken</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Für den Einsatz an Wegen, Zufahrten oder Beeträndern</li><li>• Gebogener Schaft erleichtert Zugang zu engen Stellen</li></ul>
Kompatibel mit	Für alle KombiMotoren zugelassen	Für alle KombiMotoren zugelassen	Nur für KombiMotoren mit Rundumgriff (R) zugelassen		Nur für KombiMotoren mit Rundumgriff (R) zugelassen	Nur für KombiMotoren mit Rundumgriff (R) zugelassen
Bestellnummer und Preis (€)	4606 740 5000 219,00	4243 740 5006 529,00	4243 740 5003 529,00	4243 740 5008 589,00	4243 740 5000 349,00	4180 740 5002 239,00

	FSS-KM	FS-KM	FS-KM	FSB-KM
Gewicht (kg)	1,3 <sup>③</sup>	1,2 <sup>③</sup>	1,2 <sup>③</sup>	0,7 <sup>③</sup>
Gesamtlänge ohne Kombimotor (cm)	94	94	94	77
Schneidkreis-Durchmesser (mm)	450	420	420	420
Arbeitsbreite Anbauwerkzeug (mm)	-	-	-	-
Blaskraft mit Runddüse® (N)	-	-	-	-
Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Runddüse	-	-	-	-
Luftdurchsatz (m³/h) mit Runddüse	-	-	-	-
Schnittlänge (cm)	-	-	-	-
Zahnabstand (mm)	-	-	-	-
Neigungswinkel (°)	-	-	-	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mähkopf AutoCut C 26-2 mit großem Mähkreisdurchmesser</li><li>• Ideal zum Ausputzen an Mauern, Zäunen, Hecken und Wegeinfassungen</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mähkopf AutoCut C 27-2 für KombiMotoren</li><li>• Ideal zum Ausputzen an Mauern, Zäunen, Hecken und Wegeinfassungen</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Grasschneideblatt GrassCut 230-4</li><li>• Ideal geeignet für Wiesenflächen mit zähem Gras</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mähkopf AutoCut C 6-2 für KombiMotoren</li><li>• Ideal für Ausputzarbeiten an engen Stellen durch gebogenen Schaft</li></ul>
Kompatibel mit	KMA 200 R, KM 131 R	Für alle KombiMotoren zugelassen, außer KMA 200 R	Für alle KombiMotoren zugelassen	KM 56 R, KM 85 R, KM 94 R, KM 235 R
Bestellnummer und Preis (€)	FA03 200 0018 209,00	4180 200 0474 189,00	4180 200 0478 189,00	4137 740 5008 99,00

	BF-KM
Gewicht (kg)	4,1 <sup>④</sup>
Gesamtlänge ohne Kombimotor (cm)	100
Arbeitsbreite Anbauwerkzeug (mm)	220
Leerlaufdrehzahl Nennwert (1/min)	2.800
Schienenlänge <sup>⑤</sup> (cm)	-
Sägekettenteilung	-
STIHL Oilomatic Sägekettentyp	-
Zahnabstand (mm)	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bodenfräse zum Rekultivieren und Auflockern von Böden</li><li>• Zerkleinert auch schweren und lehmigen Untergrund</li></ul>
Kompatibel mit	Für alle KombiMotoren zugelassen
Bestellnummer und Preis (€)	4601 740 5000 359,00

	HT-KM
Gewicht (kg)	1,6 <sup>④</sup>
Gesamtlänge ohne Kombimotor (cm)	126 <sup>⑥</sup>
Arbeitsbreite Anbauwerkzeug (mm)	-
Leerlaufdrehzahl Nennwert (1/min)	-
Schienenlänge <sup>⑤</sup> (cm)	30
Sägekettenteilung	1/4"
STIHL Oilomatic Sägekettentyp	PM3
Zahnabstand (mm)	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Für einen exakten Schnitt von hohen Ästen in der Baumpflege und im Obstbau</li><li>• Leichtes Magnesium-Getriebe mit robustem Asthaken</li></ul>
Kompatibel mit	Nur für KombiMotoren mit Rundumgriff (R) zugelassen
Bestellnummer und Preis (€)	4182 200 0212 399,00

	KW-KM	KB-KM
Gewicht (kg)	7,4 <sup>④</sup>	6,4 <sup>④</sup>
Gesamtlänge ohne Kombimotor (cm)	125	125
Arbeitsbreite Anbauwerkzeug (mm)	600	600
Leerlaufdrehzahl Nennwert (1/min)	2.800	2.800
Schienenlänge <sup>⑤</sup> (cm)	-	-
Sägekettenteilung	-	-
STIHL Oilomatic Sägekettentyp	-	-
Zahnabstand (mm)	-	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kehrwalze zur Beseitigung von Schutt, Schmutz, Laub, Schnee und vielem mehr</li><li>• Universeller Einsatz zu jeder Jahreszeit</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kehrbürste für den Einsatz auf verfugten Flächen oder unebenen Natursteinböden</li><li>• Entfernt Schmutz auch aus tiefen Rillen und Furchen</li></ul>
Kompatibel mit	Nur für KombiMotoren mit Rundumgriff (R) zugelassen	Nur für KombiMotoren mit Rundumgriff (R) zugelassen
Bestellnummer und Preis (€)	4601 740 4904 629,00	4601 740 4905 469,00

	RG-KM
Gewicht (kg)	2,5
Gesamtlänge ohne Kombimotor (cm)	94
Arbeitsbreite Anbauwerkzeug (mm)	-
Leerlaufdrehzahl Nennwert (1/min)	-
Schienenlänge <sup>⑤</sup> (cm)	-
Sägekettenteilung	-
STIHL Oilomatic Sägekettentyp	-
Zahnabstand (mm)	26
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• KombiWerkzeug zur Unkrautbeseitigung auf Schotter und befestigten Flächen</li><li>• Geringe Neigung zum Wickeln und Verstopfen mit Schnittgut</li></ul>
Kompatibel mit	Für KM 94 R, KM 111 R, KM 131 R, KMA 80 R, KMA 120 R, KMA 135 R, KMA 200 R
Bestellnummer und Preis (€)	4180 740 5006 399,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

① Ohne Schneidwerkzeug und Schutz

② Kraftangabe in Newton (N) zum Vergleich der Leistung von Blasgeräten









③ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge

④ Gewicht inklusive Schutz

⑤ Ohne Führungsschiene und Sägekette

⑥ Mit Führungsschiene und Sägekette



ZUBEHÖR FÜR KOMBIMOTOREN UND KOMBIWERKZEUGE				
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Standfüße</b> 	FA03 007 1001	27,10	Zum Schutz von Gerät und Akku vor direktem Bodenkontakt.	KMA 200 R
	FA08 007 1001	27,10		KMA 80 R, KMA 120 R
	LA01 007 1002	27,10		HLA 135, HTA 135, HTA 150, HTA 160, KMA 135 R
<b>Kantenschneidmesser (Ersatzmesser)</b> 	4133 713 4101	7,30	20 cm	FCB-KM
<b>Flachdüse gebogen</b> 	4606 701 8301	15,90		BG-KM
<b>Wartungssatz</b> 	4180 007 4100	84,00	Bestehend aus zwei Ersatzmessern und einem Laufteller.	RG, RG-KM
<b>Führungsschutze</b> 	4237 792 9006	12,10	Aus Edelstahl. Schützt die Spitze der Schneideinrichtung vor Verschleiß bei Arbeiten in Wand- und Bodennähe.	HS 56 C-E, HS 82 T, HSA 130, HL 91, HL 94, HL-KM
<b>Winkelgetriebe</b> 	4138 640 0201	134,00	Für den Einsatz der KombiWerkzeuge HT-KM und HL-KM (0°-Version).	HT-KM, HL-KM 0°
<b>Schaftverlängerungen</b> 	0000 710 7100	54,50	Aus Aluminium. Für den Einsatz der KombiWerkzeuge HT-KM und HL-KM. Reichweitenverlängerung 50 cm, Gewicht 0,6 kg.	HT-KM, HL-KM, KMA 80 R, KMA 120 R, KMA 135 R, KMA 200 R
	4140 710 7131	90,50	Aus Stahl. Für den Einsatz des KombiWerkzeugs HT-KM. Reichweitenverlängerung 1 m, Gewicht 1,4 kg.	HT-KM, KMA 80 R, KMA 120 R, KMA 135 R, KMA 200 R
	0000 710 7102	136,00	Aus Carbon. Für den Einsatz der KombiWerkzeuge HT-KM und HL-KM. Reichweitenverlängerung 1 m, Hohlwelle Aluminium, extraleicht, Gewicht 0,9 kg.	HT-KM, HL-KM, KMA 80 R, KMA, 120 R, KMA 135 R, KMA 200 R
<b>Rückentragsystem RTS</b> 	0000 790 4400	171,00	Für längere Einsätze. Auf Körpergröße anpassbar, ermöglicht besonders kräftesparendes und ergonomisches Arbeiten.	Hochtaster, KombiMotoren mit HT-KM oder HL-KM 145° sowie Heckenschneider (nicht verwendbar mit HL 94 KC-E und HLE 71 K)



Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro



MULTISYSTEM  
KRAFTVOLLER MOTOR FÜR  
VIELSEITIGE AUFGABEN.

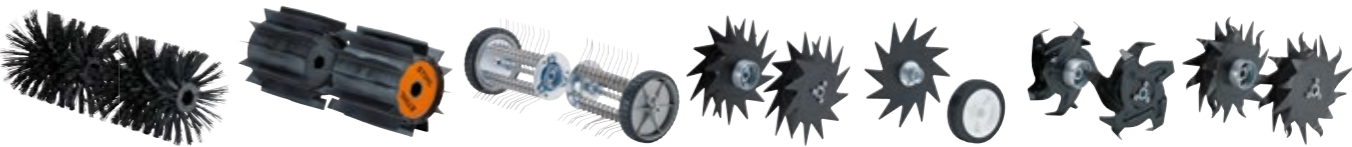


TECHNIK-HIGHLIGHTS

- MOTORENTECHNIK MIT PAPIERLUFTFILTER**  
Erleichtert den Startvorgang, da der Vergaser mit einer manuellen Kraftstoffpumpe ausgestattet ist. Die Beschleunigerpumpe sorgt für rasantes Hochdrehen, der Papierfilter schützt das Triebwerk zuverlässig vor Staub und Schmutz.
- MULTIFUNKTIONSGRIFF**  
Alle Bedienelemente für die Motorsteuerung sind in einer Hand. Dadurch ist die Bedienung einfach und zuverlässig.

- TRANSPORTGRIFF**  
Erlaubt es, das STIHL MultiSystem komfortabel ins Fahrzeug ein- und auszuladen.
- KLAPP-FUNKTION**  
Ermöglicht es, das STIHL MultiSystem mit montiertem Werkzeug schnell und einfach zusammenzuklappen – spart Platz bei Transport und Lagerung.

KOMBINIEREN SIE EINES VON SIEBEN MULTIWERKZEUGEN



➔ PRAKTISCHES  
ZUBEHÖR  
FINDEN SIE AB SEITE 115

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Features ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf [stihl.at](http://stihl.at).

SÄGEN UND SCHNEIDEN



UNIVERSELLE ANWENDUNG



	MM 56
Hubraum (cm³)	27,2
Leistung (kW)	0,85
Leistung (PS)	1,2
STIHL Motor	2-MIX
Gerätegewicht <sup>①</sup> (kg)	8,3
Max. Schalldruckpegel <sup>②</sup> (dB(A))	94
Max. Schallleistungspegel <sup>②</sup> (dB(A))	102
Max. Vibrationswert links <sup>③</sup> (m/s²)	4,1
Max. Vibrationswert rechts <sup>③</sup> (m/s²)	5,1
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>Leistungsfähiger und sparsamer MultiMotor für vielfältige Aufgaben</li><li>Leichte Bedienung durch Multifunktionsgriff</li><li>Große Auswahl an STIHL MultiWerkzeugen</li></ul>
Bestellnummer und Preis (€)	4604 011 5401 699,00



ZUBEHÖR FÜR MULTIMOTOR UND MULTIWERKZEUGE

	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Zusatzgewicht</b>				
	4601 730 4500	70,00	Ideale Ergänzung zum Fräsen und Zerkrümeln. Erhöht den Druck auf das Werkzeug für besseren „Tiefgang“ im Boden.	BF-MM, BK-MM
<b>Hacksporn</b>				
	4601 740 4800	19,00	Variiert die Arbeitstiefe und Geschwindigkeit bei der Bodenbearbeitung durch leichtes Anheben bzw. tieferes Eindringen des Werkzeugs.	BF-MM, BK-MM
<b>Fahrwerk</b>				
	4601 007 1008	70,00	Ermöglicht leichtes Anheben des Werkzeugs, reduziert den Reibungswiderstand beim Moosentfernen, Bürsten und Kehren. Bessere Manövrierbarkeit.	FC-MM <sup>④</sup> , RL-MM <sup>④</sup> , MF-MM <sup>④</sup> , KW-MM <sup>④</sup> , KB-MM <sup>④</sup>

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE, PARK- UND LANDSCHAFTSPFLEGE



	FC-MM	RL-MM	MF-MM
Gewicht (kg)	0,9	2,0	8,6
Arbeitsbreite (cm)	-	20	50
Schalldruckpegel <sup>②</sup> (dB(A))	91	93	94
Schallleistungspegel <sup>②</sup> (dB(A))	100	102	101
Vibrationswert links <sup>③</sup> (m/s²)	4,1	4,1	4,1
Vibrationswert rechts <sup>③</sup> (m/s²)	5,1	4,5	4,5
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>Schneidet Kanten optimal mit tiefen Schnitten bis zum Wurzelwerk</li><li>Fahrwerk empfohlen</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Zur Verbesserung des Wurzelwachstums</li><li>Perforiert die Grasoberfläche, sorgt für optimale Nährstoffversorgung und Durchlüftung</li><li>Fahrwerk empfohlen</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Entfernt Moos und verfilzte Schichten von der Rasenoberfläche, inklusive Schutzverbreiterung und Schürze</li><li>Fahrwerk erforderlich</li></ul>
Bestellnummer und Preis (€)	4601 740 4603 70,00	4601 740 4600 109,00	4601 740 4601 259,00

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE, LANDWIRTSCHAFT UND GARTENBAU



	BF-MM	BK-MM
Gewicht (kg)	2,0	2,0
Arbeitsbreite (cm)	22	22
Schalldruckpegel <sup>②</sup> (dB(A))	87	87
Schallleistungspegel <sup>②</sup> (dB(A))	96	96
Vibrationswert links <sup>③</sup> (m/s²)	3,8	3,7
Vibrationswert rechts <sup>③</sup> (m/s²)	4,4	4,0
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>Zerkleinert schwere, lehmige Böden</li><li>Ideal zum Rekultivieren und Auflockern</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Ideal für Feinarbeiten</li><li>Verteilt feine, sandige Böden und zerkrümelt grobe Erde</li></ul>
Bestellnummer und Preis (€)	4601 740 4605 119,00	4601 740 4606 119,00

HAUSNAHE REINIGUNGSAUFGABEN, PROFESSIONELLE REINIGUNGSAUFGABEN



	KW-MM	KB-MM
Gewicht (kg)	3,9	4,2
Arbeitsbreite (cm)	60	60
Schalldruckpegel <sup>②</sup> (dB(A))	94	94
Schallleistungspegel <sup>②</sup> (dB(A))	102	102
Vibrationswert links <sup>③</sup> (m/s²)	4,0	4,0
Vibrationswert rechts <sup>③</sup> (m/s²)	4,1	4,1
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>Ideal zum Kehren von Gehwegen und Straßen</li><li>Befreit von Schmutz, Sand, kleinen Steinen und Laub</li><li>Ohne Schutzverbreiterung</li><li>Fahrwerk erforderlich</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Befreit verfugte Flächen oder unebene Natursteinböden von Schmutz</li><li>Inklusive Schutzverbreiterung</li><li>Fahrwerk erforderlich</li></ul>
Bestellnummer und Preis (€)	4601 740 4604 399,00	4601 740 4602 259,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

① Unbetankt, ohne Anbauwerkzeug  
② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

④ Fahrwerk empfohlen  
⑤ Fahrwerk erforderlich

## GESTEINSCHNEIDER

ECHTE KRAFTPAKETE.  
FÜR HARTE EINSÄTZE.

## TECHNIK-HIGHLIGHTS

### LANGZEIT-LUFTFILTERSYSTEM

Hält mit HD2-Filter und Zusatzfilter auch feinen Staub vom Triebwerk fern – für eine besonders lange Lebensdauer. Dank des speziellen Materials lässt sich der Filter durch Auswaschen reinigen – z. B. mit STIHL VarioClean und warmem Wasser.

### STIHL 2-MIX-MOTOR

Ist leistungsstark und sparsam zugleich. Minimiert Spülverluste durch die Trennung von Abgas und Frischgas. Das erhöht die Leistung und reduziert gleichzeitig den Verbrauch.

### FÜHRUNGSSCHIENEN MIT WASSERFÜHRUNG

Durch die Wasserinnenspülung der Führungsschienen werden die Kette und die Nut der Führungsschiene sowie der Umlenkstern gespült und gekühlt. Das verlängert die Lebensdauer der Schneidgar nitur und verringert die Staubbelastung während der Anwendung.

### SEITLICHE KETTENSPIGUNG

Dient zum schnellen und einfachen Spannen der Kette.



### DIAMANT-TRENNKETTEN

Je nach Anwendung bieten wir die richtige Diamant-Trennkette für ruhiges, vibrationsarmes Arbeiten. 36 GBE und 36 GBM sind Ketten mit vorgeschärften Diamant-Segmenten und LowStretch-Technologie zum Nass-Trennen von Mauerstein und Beton. 36 GGM besitzt mit Diamanten beschichtete Stahlsegmente zum Nass-Trennen von duktilem Gussrohr.

### WASSERANSCHLUSS MIT DOSIERHAHN

Ermöglicht durch die Schnellkupplung den einfachen Anschluss an die Wasserversorgung. Über den Dosierhahn kann die Wassermenge zum Binden des Staubes sowie zur Kühlung und Spülung der Kette komfortabel eingestellt werden.



**PRAKTISCHES  
ZUBEHÖR**  
FINDEN SIE AB SEITE 117

TRENNSCHLEIFER ➔ 120

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Features ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf [stihl.at](http://stihl.at).

BAU UND LANDSCHAFTSPFLEGE



	GS 461	GS 461	GS 461
Hubraum (cm³)	76,5	76,5	76,5
Leistung (kW)	4,3	4,3	4,3
Leistung (PS)	5,8	5,8	5,8
STIHL Motor	2-MIX	2-MIX	2-MIX
Gerätegewicht <sup>①</sup> (kg)	7,5	7,5	7,5
Schienenlänge <sup>②</sup> (cm)	40	40	45
Sägekettenteilung	3/8"	3/8"	3/8"
STIHL Diamant-Trennkette	GBM	GBM	GGM
Gerätelelänge mit Krallenanschlag <sup>③</sup> (mm)	453	453	453
Schalldruckpegel <sup>④</sup> (dB(A))	105	105	105
Schalleistungspegel <sup>④</sup> (dB(A))	115	115	115
Vibrationswert links <sup>⑤</sup> (m/s²)	4,5	4,5	4,5
Vibrationswert rechts <sup>⑤</sup> (m/s²)	4,0	4,0	4,0
Seitliche Kettenspannung	•	•	•
HD2-Filter	•	•	•
Werkzeugloser Tankverschluss	•	•	•
Dekompressionsventil	•	•	•
STIHL ElastoStart	•	•	•
Wasseranschluss	•	•	•
Verschleißfestes Anwerfseil	•	•	•
STIHL Antivibrationssystem	•	•	•
Merkmale			
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gesteinschneider mit Diamant-Trennkette 36 GBM zum Nass-Trennen von Gestein und Beton</li><li>• Leistungsstarke Motoreinheit mit ElastoStart und Dekompressionsventil</li><li>• Exakte Schnittführung durch STIHL Antivibrationssystem</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gesteinschneider mit Diamant-Trennkette 36 GBM zum Nass-Trennen von Gestein und Beton</li><li>• Leistungsstarke Motoreinheit mit ElastoStart und Dekompressionsventil</li><li>• Exakte Schnittführung durch STIHL Antivibrationssystem</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gesteinschneider mit Diamant-Trennkette 36 GGM zum Nass-Trennen von duktilem Gussrohr</li><li>• Leistungsstarke Motoreinheit mit ElastoStart und Dekompressionsventil</li><li>• Exakte Schnittführung durch STIHL Antivibrationssystem</li></ul>
Bestellnummer und Preis (€)	4252 200 0062 3.199,00	4252 200 0047 3.249,00	4252 200 0034 3.499,00

### Nass-Trennen

Dieses Zeichen steht für Nass-Trennen und kennzeichnet den Einsatz von Wasser beim Trennen. Das Wasser bindet den Staub und dient zur Kühlung und Schmierung des Werkzeugs.

### LowStretch-Technologie

Dieses Zeichen steht für LowStretch-Technologie. Eine spezielle Hartbeschichtung schützt die Nietbolzen und Treibglieder vor Verschleiß. Dadurch wird die Kettenlängung reduziert.

Mauerstein, Beton

Duktiler Guss

Duktile Gussrohre, steckbare Niederdruckrohre (PE, PP, PVC)



Scannen Sie den QR-Code und erhalten die Videoanleitung zum Ketten-Schienen-Wechsel!

### ZUBEHÖR FÜR GESTEINSCHNEIDER

	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung
<b>Führungskralle</b>			
	4252 660 0900	52,50	Führungs- und Stützhilfe zum Schneiden in Beton und Mauerwerk. Aus gehärtetem, verzinktem Stahl.

Unverbindliche  
Preisempfehlung des  
Herstellers in Euro

• Serienmäßig  
o Nachrüstbar  
(Zubehör)

① Unbetankt, ohne Führungsschiene,  
Trennkette und Kettenhaftöl  
② Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer  
als die angegebene Schienenlänge

③ Ohne Führungsschiene und Trennkette  
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²





PROFI-TIPP

Der Gesteinschneider GS 461 ist die optimale Ergänzung zum klassischen Trennschleifer. Ideal, wenn es zum Beispiel um exakte Eckschnitte ohne Überschnitt geht. Zuerst werden die Ecken mit dem Gesteinschneider vorgearbeitet (eingestochen) und dann die längeren, geraden Schnitte mit dem Trennschleifer ausgeführt. Mit der Kombination beider Geräte trennen Sie auch größere Öffnungen exakt und effizient.

Je nach gewählter Schneidgarnitur eignet sich der GS 461 für verschiedene Anwendungen und Materialien. Die Diamant-Trennkette 36 GGM besteht beispielsweise aus mit Diamanten beschichteten Stahlsegmenten und eignet sich ideal zum Nass-Trennen von duktilen Gussrohren im Kanal- und Rohrleitungsbau. Die Diamant-Trennkette 36 GGM zeichnet sich durch eine hohe Schnittleistung beim Stech- und Ablängschnitt aus und ermöglicht den Einsatz des Gesteinschneiders auch an schwer zugänglichen und beengten Stellen.

Hinweis: Die beim Arbeiten mit Gesteinschneider und Trennschleifer erzeugten Ausbrüche können schwer sein. Es empfiehlt sich daher, diese vorab zu berechnen und gegebenenfalls in mehrere Stücke aufzuteilen.

DIAMANT-TRENNKETTEN<sup>①</sup>

	Bestellnummer	Preis (€)	Schienenlänge <sup>②</sup> (cm)	Anwendungsempfehlung					Beschreibung
<b>36 GBE</b> 	3214 000 0064	435,00	40	✓	✓	✓	-	-	Zum Trennen von abrasivem Mauerstein wie Ziegelmauerwerk, Sandstein, Kalksandstein und Leichtbeton. Diamantsegmente vorgeschärft mit LowStretch-Technologie.
<b>36 GBM</b> 	3213 000 0064	579,00	40	✓	✓	-	✓	-	Zum ruhigen und vibrationsarmen Nass-Trennen von Beton und Hartgestein, bedingt geeignet für Ziegel. Diamantsegmente vorgeschärft, mit LowStretch-Technologie.
<b>36 GGM</b> 	3212 000 0070	634,00	45	✓	-	-	-	✓	Ideal zum ruhigen, präzisen und vibrationsarmen Nass-Trennen von duktilen Gussrohren im Kanal- und Rohrleitungsbau. Ermöglicht das Schneiden in schwierigen Schnittpositionen sowie schwer zugänglichen Stellen. Mit Diamanten beschichtete Stahlsegmente sorgen für eine hohe Schnittleistung beim Stech- und Ablängschnitt.

FÜHRUNGSSCHIENE

ROLLOMATIC G



3006 000 1513	310,00	40	✓	-	-	-	-	-	Speziell für GS 461 entwickelt. Mit Wasserspülung in Führungsschiene und Umlenkstern, Spannlochbohrung sowie gerader und gehärteter Laufbahn. In verschiedenen Ausführungen, passend zur Diamant-Trennkette, verfügbar.
3006 000 1417	337,50	45							Für Diamant-Trennketten 36 GBE, 36 GBM Für Diamant-Trennkette 36 GGM

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

✓ Geeignet  
- Nicht empfehlenswert

① Diamant-Trennketten werden inklusive Ringkettenrad ausgeliefert  
② Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänger



# TRENNSCHLEIFER

KRAFTVOLL TRENNEN.  
MILLIMETERGENAU  
ARBEITEN.

## TECHNIK-HIGHLIGHTS

### FEATURES AKKU-GERÄTE

#### EC-MOTOR

Dank der kompakten Bauweise, des geringen Gewichts und des hohen Wirkungsgrades ermöglicht Ihnen der EC-Motor ein energieeffizientes Arbeiten. Zudem besitzt dieser Motor eine hohe Lebensdauer und ist wartungsarm.

#### BEDIENFELD

Das von oben gut einsehbares Bedienfeld mit großem Einschalttaster ist einfach zu betätigen. Mit den 2 LEDs ist der Zustand der Maschine komfortabel abzulesen.

#### STIHL MAGNETIC FILTER

Magnete im Kühlungsluftstrom fangen ferromagnetische Partikel aus der Luft ab, so dass diese nicht zum Motor gelangen. Dadurch wird der Motor geschützt und eine lange Lebensdauer bei konstant hoher Leistung ermöglicht. Der Filter lässt sich bei Bedarf nach der Arbeit leicht entnehmen, reinigen und wiedereinsetzen.

### FEATURES BENZIN-GERÄTE

#### STIHL INJECTION

Die elektronisch gesteuerte Einspritzung sorgt jederzeit für ein perfektes Laufverhalten und Durchzugskraft im Vergleich zu Geräten ohne Einspritztechnik.

#### STIHL ANTIVIBRATIONSSYSTEM

Puffer- und Federelemente reduzieren die Übertragung von Motorschwingungen auf Hände und Arme. Das ermöglicht ein komfortableres Arbeiten.

### ÜBERGREIFENDE FEATURES

#### ERGONOMISCHER HANDGRIFF

Mit dem ergonomischen Handgriff behalten Sie auch bei härtestem Gestein Ihr Gerät fest im Griff und führen den Schnitt präzise durch. Der gebogene Handgriff bietet Ihnen eine optimierte Griffposition und höchsten Komfort bei der Arbeit.

#### MAGNESIUMSCHUTZ

Der Trennscheibenschutz aus Magnesium-Druckguss ist besonders leicht. Die Schutzverstellung und Wasserführung sind in ergonomischem Design ausgeführt.

#### LANGZEIT-LUFTFILTERSYSTEM MIT ZYKLON-VORABSCHIEDUNG

Filterstandzeit von bis zu einem Jahr (je nach Einsatzbedingungen) und Entfall der regelmäßigen Filterreinigung.

#### WASSERANSCHLUSS

Die Schnellkupplung ist einfach anzuschließen. Das Wasser wird der Trennscheibe zur Spülung und Bindung des Staubes beim Nass-Trennen zugeführt.

#### WERKZEUGLOSER TANKVERSCHLUSS

Spezialverschluss für schnelles, unkompliziertes Öffnen und Schließen des Tankverschlusses ohne Werkzeug.

**PRAKTISCHES ZUBEHÖR**  
FINDEN SIE AB SEITE 125

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Features ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf [stihl.at](http://stihl.at).

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

- Serienmäßig
- o Nachrüstbar (Zubehör)

B = Bluetooth

BAU UND LANDSCHAFTSPFLEGE



Lieferumfang	Akku und Ladegerät	TSA 230	TSA 300	NEU TSA 350	NEU TSA 500 B
		ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät
		Kunstharz (Baustahl)	Kunstharz (Baustahl)	Kunstharz (Baustahl)	Kunstharz (Baustahl)
Max. Spannung (V)		40	40	40	80
Nennspannung (V)		36	36	36	72
Leistungsaufnahme (kW)		2,1	3,0	3,3	5,0
Leistung (kW)①		1,6②	2,5②	2,7②	4,2②
STIHL Akku-System / STIHL Motor					
Empfohlener Akku		AP 300 S	AP 500 S	AP 500 S	AP 500 S
Laufzeit mit empfohlenem Akku③	(bis zu ... min)	24	22	20	30
Gerätengewicht (kg)④		3,9	6,3	8,0	9,1
Trennscheibendurchmesser (mm)		230	300	350	350
Maximale Schnitttiefe (mm)		70	110	125	125
Gerätelänge mit Trennscheibe (cm)		55,0	74,2	78,9	82,1
Schalldruckpegel (dB(A))⑤⑥		104	105	105	106
Schallleistungspegel (dB(A))⑤⑥		115	116	116	117
Vibrationswert links (m/s²)⑦		4,3	3,0	4,0	2,4
Vibrationswert rechts (m/s²)⑦		2,4	2,3	4,0	2,0
Wasseranschluss		•	•	•	•
Magnesiumschutz		•	•	•	•
Auslaufbremse		-	•	•	•
STIHL Magnetic Filter		-	•	•	•
Smart Connector		o SC 1	o SC 2A	o SC 2A	• Integriert
Merkmale⑧					
		• Leistungstarker, kleiner Akku-Trennschleifer • Komfortables Wechseln der Trennscheiben • Für 230-mm-Trennscheiben	• Leistungstarker, vielseitig einsetzbarer Profi-Akku-Trennschleifer • STIHL Magnetic Filter für eine lange Lebensdauer • Für 300-mm-Trennscheiben	• Besonders kompakter, vielseitig einsetzbarer Akku-Trennschleifer • STIHL Magnetic Filter für eine lange Lebensdauer • Für 350-mm-Trennscheiben	• Stärkster Akku-Trennschleifer im STIHL Sortiment • STIHL Magnetic Filter für eine lange Lebensdauer • Für 350-mm-Trennscheiben
Beschreibung					
Bestellnummer und Preis (€)		4864 011 6625 599,00	TA02 011 6604 999,00	TA03 011 6604 1.299,00	TA01 011 6604 1.599,00

BEISPIELHAFTE ANWENDUNGEN						
TSA 300 mit AP 500 S	Schnitte	24	32	138	-	115
	Meter	8,8	8	-	4	-
TSA 350 mit AP 500 S	Schnitte	20	26	113	-	109
	Meter	8	6,5	-	3	-
TSA 500 mit 2 x AP 500 S	Schnitte	42	55	238	-	226
	Meter	16,8	13	-	6,4	-

	<b>Betonplatte(-fliese)</b> 40 x 4 cm stark
	<b>Mauerstein</b> 24 x 25 cm
	<b>Dachziegel</b> 26 cm breit
	<b>Beton</b>
	<b>Armierungseisen</b> Ø 14 mm

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät

② Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Arbeitsmaterial und Arbeitsprozess variieren. Sie stellt keine Laufzeit unter Volllast dar.

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

⑤ Ohne Akku und Trennscheibe

⑥ Messung mit Trennscheiben im Schnitt nach EN 60745-2-22

⑦ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290





<b>Trennscheibe</b>
Hubraum (cm³)
Leistung (kW)
Leistung (PS)
STIHL Akku-System / STIHL Motor
Gerätgewicht (kg)①
Trennscheibendurchmesser (mm)
Maximale Schnitttiefe (mm)
Gerätelänge mit Trennscheibe (cm)
Schalldruckpegel (dB(A))①②
Schallleistungspegel (dB(A))①④
Vibrationswert links (m/s²)②
Vibrationswert rechts (m/s²)②
Dekompressionsventil
STIHL Antivibrationssystem
STIHL ElastoStart
Wasseranschluss
Verschleißfestes Anwerfseil
Magnesiumschutz
Elektronische Wassersteuerung
STIHL QuickStop Trennscheibenbremse
Zyklonvorabscheidung
STIHL Injection
Smart Connector
Beschreibung
<b>Bestellnummer und Preis (€)</b>

BAU UND LANDSCHAFTSPFLEGE



	TS 410	TS 420	TS 440	TS 500i	TS 710i	TS 910i
	Kunstharz (Baustahl)	Kunstharz (Baustahl)	Kunstharz (Baustahl)	Kunstharz (Baustahl)	Kunstharz (Baustahl)	Kunstharz (Baustahl)
Hubraum (cm³)	66,7	66,7	66,7	72,2	91,6	102,1
Leistung (kW)	3,2	3,2	3,2	3,9	5,2	6,2
Leistung (PS)	4,4	4,4	4,4	5,3	7,1	8,4
STIHL Akku-System / STIHL Motor	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX
Gerätgewicht (kg)①	9,6	9,8	11,1	10,2	12,3	12,9
Trennscheibendurchmesser (mm)	300	350	350	350	350	400
Maximale Schnitttiefe (mm)	100	125	125	125	125	145
Gerätelänge mit Trennscheibe (cm)	67,5	72,0	72,7	73,0	82,0	87,0
Schalldruckpegel (dB(A))①②	98	98	98	98	105	108
Schallleistungspegel (dB(A))①④	109	109	109	112	117	120
Vibrationswert links (m/s²)②	3,9	3,9	3,6	2,4	4,4	5,9
Vibrationswert rechts (m/s²)②	3,9	3,9	3,9	2,0	3,9	4,4
Dekompressionsventil	•	•	•	•	•	•
STIHL Antivibrationssystem	•	•	•	•	•	•
STIHL ElastoStart	○	○	○	•	•	•
Wasseranschluss	•	•	•	•	•	•
Verschleißfestes Anwerfseil	•	•	•	•	•	•
Magnesiumschutz	•	•	•	•	•	•
Elektronische Wassersteuerung	-	-	•	•	-	-
STIHL QuickStop Trennscheibenbremse	-	-	•	-	-	-
Zyklonvorabscheidung	•	•	•	•	•	•
STIHL Injection	-	-	-	•	•	•
Smart Connector	○	○	○	○	○	○
	SC 1	SC 1	SC 1	SC 1	SC 1	SC 1
Beschreibung	• Leichter Benzin-Trennschleifer • Wartungsarmes Filtersystem dank Zyklon-Vorabscheidung • Für 300-mm-Trennscheiben	• Universell einsetzbarer, handlicher Trennschleifer • Wartungsarmes Filtersystem dank Zyklon-Vorabscheidung • Für 350-mm-Trennscheiben	• Universeller Benzin-Trennschleifer • Erweiterte Schutzverstellung und STIHL QuickStop Trennscheibenbremse • Für 350-mm-Trennscheiben	• Universell einsetzbarer Trennschleifer mit STIHL Injection • Einfaches Starten dank STIHL Injection, STIHL ElastoStart und Dekompressionsventil • Für 350-mm-Trennscheiben	• Sehr kraftvoller Benzin-Trennschleifer mit STIHL Injection • Einfacher Start dank STIHL Injection, STIHL ElastoStart und Dekompressionsventil • Für 350-mm-Trennscheiben	• Leistungsstärkster Benzin-Trennschleifer im STIHL Sortiment mit Injection • Einfacher Start dank STIHL Injection, STIHL ElastoStart und Dekompressionsventil • Für 400-mm-Trennscheiben
<b>Bestellnummer und Preis (€)</b>	4238 011 2800 1.649,00	4238 011 2810 1.699,00	4238 011 2820 1.799,00	4250 011 2810 1.999,00	TB01 011 2800 2.199,00	TB01 011 2820 2.399,00



QUALITÄT  
IST UNSER  
ANTRIEB

KRAFT- UND  
SCHMIERSTOFFE

AB SEITE **276**

Unverbindliche Preisempfehlung  
des Herstellers in Euro

• Serienmäßig  
○ Nachrüstbar (Zubehör)


i = STIHL Injection

① K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²


③ Unbetankt, ohne Trennscheibe  
④ Messung nach ISO 19432






Lieferumfang	
Max. Spannung (V)	12
Nennspannung (V)	10,8
STIHL Akku-System	
Empfohlener Akku	AS 2
Max. Behälterfüllungen pro Akkuladung <sup>①</sup> (bis zu ... Stück)	12
Gerätegewicht (kg) <sup>②</sup>	3,1
Behälterinhalt (l)	10
Min. Wasserdurchsatz (l/min)	2,8
Max. Wasserdurchsatz (l/min)	3,2
Arbeitsdruck (bar)	1,5 - 2,5
Gerätebreite (mm)	218
Gerätehöhe (mm)	745
Gerätetiefe (mm)	260
Schalldruckpegel (dB(A))	69,2
Schallleistungspegel (dB(A))	77,2
Vibrationswert rechts (m/s²)	4,1
Merkmale <sup>③</sup>	
Beschreibung	
Bestellnummer und Preis (€)	

BAU














- Robuster Akku-Wasserbehälter für automatische und gleichmäßige mobile Trennschleifer-Wasserversorgung
- Für professionelle Arbeiten mit STIHL Trennschleifern
- Pumpenkopf mit stufenloser Druckeinstellung und Ladezustandsanzeige

**Kompatibel mit:** TSA 230, TSA 300, TSA 350, TSA 500, TS410, TS420, TS 440, TS 500i, TS 710i, TS 910i

SA09 011 8514    209,00



ZUBEHÖR FÜR TRENNSCHLEIFER				
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Verschleißschutz</b> 	TB01 700 8107	57,00	Reduziert den Verschleiß am Riemenschutz und erhöht so die Lebensdauer. Wirkt in alle Richtungen, speziell bei Schnitten in voller Schnitttiefe. Einsätze rostfrei aus Edelstahl.	TS 910i
<b>Tiefenanschlag</b> 	4864 690 0801	125,00	Der Tiefenanschlag mit Absaugstutzen ermöglicht ein staubarmes Trocken-Trennen von mineralischen Baumaterialien an ebenen Flächen. Exakte und stufenlose Einstellung der Schnitttiefe möglich.	TSA 230
	TA02 690 0800	150,00		TSA 300, TSA 350, TSA 500
<b>Wellenhülse</b> 	0000 708 4200	5,10	Adapter für Diamant-Trennscheiben. 1"-Bohrung aus Messing.	Alle Benzin-Trennschleifer, TSA 350, TSA 500
<b>Druckwasserbehälter</b> 	0000 670 6000	132,00	10 l. Zur mobilen Wasserversorgung von Trennschleifern auf Baustellen ohne Wasseranschluss.	Alle Trennschleifer
<b>Radsatz</b> 	4224 007 1014	46,30	Umbausatz für den vorderen Standfuß. Der Trennschleifer lässt sich auf ebenen Flächen abstützen, leichtläufige Rollen erleichtern die Führung.	TS 410, TS 420, TS 480i, TS 500i, TS 700, TS 710i, TS 800, TS 910i
	TA01 007 1000	46,30		TSA 500
<b>FW 20 Führungswagen</b> 	4224 200 0033	794,00	Für exakte Schnittkanten bei millimetergenauer Schnitttiefe über längere Strecken. Geeignet für alle handgeführten STIHL Trennschleifer, Umbausatz mit Schnellspannsystem im Lieferumfang enthalten.	TS 700, TS 800
	4224 200 0043	834,00		TS 410, TS 420, TS 480i, TS 500i
	4224 200 0055	814,00		TS 710i, TS 910i
<b>Anbausatz Wasserbehälter</b> 	4224 007 1018	163,00	13,0 l. Mit Kupplungsmuffe.	<b>Zubehör für Führungswagen FW 20</b>
<b>Schnitttrichtungsanzeiger</b> 	4205 007 1009	71,00		<b>Zubehör für Führungswagen FW 20</b>
<b>Umbausatz mit Schnellspannsystem</b> 	4224 790 0705	199,00	Mit Schnellspanner und Zentrierung, für einfaches Montieren des Trennschleifers auf dem FW 20.	<b>Zubehör für Führungswagen FW 20</b>
	4250 790 0702	199,00		TS 700, TS 800
	TB01 790 0702	199,00		TS 410, TS 420, TS 500i

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

② Ohne Akku und Inhalt

③ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290








# STIHL TRENNSCHEIBEN

LANGE LEBENSDAUER UND HOHE SCHNEIDLEISTUNG



	Asphalt, Frischbeton, Sandstein
	Mauerstein, Beton
	Armierter Beton, stark armerter Beton, Altbeton
	Baustahl
	Edelstahl
	Granit, harter Naturstein
	Duktile Gussrohre, steckbare Niederdruckrohre (PE, PP, PVC)
	Geräuschreduziert

KUNSTHARZ-TRENNSCHEIBEN									
Bestellnummer		Preis (€)	Ø (mm)	Anwendungsempfehlung <sup>①</sup>					Beschreibung
									
BAUSTAHL									
K-ME	0835 012 7000 <sup>②</sup>	00,00	230	-	-	-	✓	✓	Zum Trennen von Baustahl und Metallprofilen auf dem Bau sowie in metallverarbeitenden Betrieben.
	0835 012 7003	17,90	230	-	-	-	✓	✓	
	0835 010 7000	12,50	300	-	-	-	✓	-	
	0835 010 7001	18,90	350	-	-	-	✓	-	
	0835 012 7001 <sup>③</sup>	00,00	350	-	-	-	✓	-	
	0835 010 7006	26,70	400	-	-	-	✓	-	
ASPHALT/DUKTILER GUSS									
K-DG	0835 030 7000	15,60	300	✓	-	✓	-	-	Trennscheibe für den Straßen- und Rohrleitungsbau, speziell zum Trennen von duktilem Gussrohr.
	0835 030 7001	23,60	350	✓	-	✓	-	-	
	0835 030 7002	33,40	400	✓	-	✓	-	-	
STEIN									
K-BA	0835 020 7000	12,50	300	-	✓	-	-	-	Trennscheibe für Mauersteine und den allgemeinen Einsatz auf dem Bau.
	0835 020 7001	18,90	350	-	✓	-	-	-	
	0835 020 7002	26,70	400	-	✓	-	-	-	

**HINWEIS: ALLE STIHL TRENNSCHLEIFER WERDEN MIT EINER KUNSTHARZ-TRENNSCHEIBE FÜR BAUSTAHL AUSGELIEFERT.**

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

✓ Geeignet  
⦿ Nur bedingt für stark armerierten Beton und Altbeton geeignet  
- Nicht empfehlenswert

# DIAMANT-TRENNSCHEIBEN

Diamant-Trennscheiben von STIHL erfüllen höchste Qualitätsstandards und sind vielseitig für die Bearbeitung verschiedenster Materialien geeignet. Insbesondere beim handgehaltenen Einsatz mit dem Trennschleifer auf Naturstein, Beton und Asphalt machen sie den Unterschied.

DIAMANT-TRENNSCHEIBEN											
		Bestellnummer	Preis (€)	Ø (mm)	Anwendungsempfehlung <sup>①</sup>						Beschreibung
<b>D-B10</b>											
Standzeit		0835 090 7050	66,50	230	-	✓	⦿	-	-	-	
Schnittleistung											
<b>D-B20</b>											
Standzeit		0835 090 7055	248,00	400	-	✓	⦿	-	-	-	
Schnittleistung											
<b>D-B80</b>											
Standzeit		0835 090 7056	280,00	350	-	✓	✓	-	-	-	
Schnittleistung		0835 090 7057	397,50	400							
<b>D-BA10</b>											
Standzeit		0835 094 7006	127,00	300	✓	✓	⦿	-	-	-	
Schnittleistung		0835 094 7007	158,00	350	✓	✓	⦿	-	-	-	
		0835 094 7008	224,00	400	✓	✓	⦿	-	-	-	
<b>D-BA90</b>											
Standzeit		0835 094 7012	267,50	300	✓	✓	✓	-	-	-	
Schnittleistung		0835 094 7013	330,00	350	✓	✓	✓	-	-	-	
		0835 094 7014	467,50	400	✓	✓	✓	-	-	-	
<b>D-SB80</b>											
Standzeit		0835 096 7007	163,00	230	-	✓	✓	-	✓	-	
Schnittleistung											
<b>D-SB90</b>											
Standzeit		0835 096 7008	277,50	300	-	✓	✓	-	✓	-	
Schnittleistung		0835 096 7009	345,00	350	-	✓	✓	-	✓	-	
<b>D-G80</b>											
Standzeit		0835 070 7002	236,00	300	-	-	-	✓	-	✓	
Schnittleistung		0835 070 7000	295,00	350							
<b>NEU D-SB80N</b>											
Standzeit		0835 097 7000	192,00	230	-	✓	✓	-	✓	✓	
Schnittleistung											
<b>D-SB90N</b>											
Standzeit		0835 097 7001	320,00	300	-	✓	✓	-	✓	✓	
Schnittleistung		NEU 0835 097 7002	395,00	350	-	✓	✓	-	✓	✓	
<b>NEU D-R80</b>											
				<b>Für den Rettungseinsatz</b>							
				Im Gegensatz zu einer herkömmlichen Trennscheibe kann die D-R80 in einer Notsituation verwendet werden: Sie ist dazu geeignet, eine Vielzahl von Materialien, wie z. B. Glas und Metall, zu durchtrennen. Die Trennscheibe wurde in typischen Einsatzszenarien geprüft. Sie ist ausschließlich für speziell ausgebildetes, professionelles Feuerwehr-, Rettungs- und Notfallpersonal konzipiert und vorgesehen.							

① Beim Einsatz der Trennscheiben ist die Anwendung im Zusammenhang mit dem Trennschleifer vor Ort zu berücksichtigen  
② Geeignet für TSA 230 Evo 0 (4864 011 6600)  
③ Geeignet für TS 440



## RASENMÄHER

SIE HABEN DIE WAHL.  
WIR DAS RICHTIGE GERÄT.

## TECHNIK-HIGHLIGHTS

### FEATURES AKKU-GERÄTE

#### DIGITALE BEDIENEINHEIT

Das Display und das Bedienelement am Lenker Ihres Rasenmähers informiert Sie dank mehrerer Anzeigen über den Ladezustand der Akkus, über den von Ihnen gewählten Arbeitsmodus, die eingestellte maximale Geschwindigkeitsstufe und auch über mögliche Störungen. So können Sie mit nur einem Blick erfassen, was notwendig ist, um durchgehend effektiv zu arbeiten. Zusätzlich können Sie mit Hilfe der Bedieneinheit Änderungen an den Einstellungen wie beispielsweise der Fahrgeschwindigkeit oder dem Mähmodus vornehmen.

#### ECO-MODUS

Wenn Sie den Eco-Modus aktivieren, passt sich die Drehzahl des Motors Ihres Rasenmähers automatisch an die tatsächlich benötigte Leistung an. So verbraucht Ihr Akku-Rasenmäher weniger Energie und kann eine größere Fläche bewältigen, bevor er aufgeladen werden muss.

#### STRÖMUNGSOPTIMIERTES MESSER

Der minimale Widerstand ermöglicht eine längere Akku-Laufzeit. Eine integrierte Sollbiegestelle schützt die Kurbelwelle vor Beschädigungen.



MÄHROBOTER ➔ 146 AUSITZMÄHER ➔ 152 RASENLÜFTER ➔ 156

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Features ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf [stihl.at](http://stihl.at).



### ÜBERGREIFENDE FEATURES

#### 4-IN-1-FUNKTION

Vier Anwendungen in einem Rasenmäher: Schnittgut einfach auffangen im Grasfangkorb, Heckauswurf mit geschlossener Klappe, Seitenauswurf mit Seitenauswurfverlängerung, Mulchen mit eingebautem Mulchkeil (Serie 2 und Serie 7) oder integrierter Mulchklappe (Serie 4).

#### TEXTILGRASFANGKORB
















Der strapazierfähige Textilgrasfangkorb eignet sich durch sein Fassungsvermögen von 80 Litern optimal zum Mähen großer Rasenflächen. Dank des integrierten Staubschutzes bleibt grober Staub zuverlässig im Fangkorb. Der Textilfangkorb lässt sich komfortabel zusammenklappen, sodass Sie ihn bequem verstauen können.

#### KOMFORTLENKER

Der Komfortlenker gewährleistet ein einfaches Handling beim Rasenmähen und Entnehmen des Grasfangkorbes. Da der Lenker klappbar ist, kann der Rasenmäher platzsparend aufbewahrt und transportiert werden. Der Lenker lässt sich werkzeuglos an die Körpergröße anpassen.

#### RADWEISE SCHNITTHÖHENVERSTELLUNG

Mit der stabilen, leichtgängigen Schnitthöhenverstellung können Sie jedes Rad Ihres Rasenmähers einzeln verstellen. Dies erlaubt größtmögliche Flexibilität in der Anpassung ans jeweilige Gelände.

<div>GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE</div>						
	RMA 235	Set RMA 235	RMA 239	Set RMA 239	RMA 239 C	Set RMA 239 C
	ohne Akku und Ladegerät	mit AK 20 und AL 101	ohne Akku und Ladegerät	mit AK 20 und AL 101	ohne Akku und Ladegerät	mit AK 20 und AL 101
						
	AK 20	AK 20	AK 20	AK 20	AK 20	AK 20
	300	300	250	250	250	250
	13 <sup>②</sup>	14,2 <sup>②</sup>	13 <sup>②</sup>	14,2 <sup>②</sup>	15 <sup>②</sup>	16,2 <sup>②</sup>
	33	33	37	37	37	37
	25 – 60	25 – 60	30 – 70	30 – 70	30 – 70	30 – 70
	5-fach, zentral	5-fach, zentral	5-fach, zentral	5-fach, zentral	5-fach, zentral	5-fach, zentral
Lieferumfang						
STIHL Akku-System / Motortyp						
Empfohlener Akku						
Laufzeit mit empfohlenem Akku <sup>④</sup> (bis zu ... m²)						
Gerätengewicht (kg)						
Schnittbreite (cm)						
Schnitthöhe (mm)						
Schnitthöhenverstellung						
Arbeitsdrehzahl (U/min)						
Rasenflächen bis zu ... (m²) <sup>④</sup>						
Grasfangkorb (l)						
Gerätebreite ohne Anbauteile (cm)						
Max. Gerätehöhe (cm)						
Raddurchmesser vorne (mm)						
Raddurchmesser hinten (mm)						
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))						
Schallleistungspegel garantiert (dB(A))						
Unsicherheitsfaktor Schalldruckpegel <sup>⑤</sup> (dB(A))						
Vibration Führungsholm a <sub>h</sub> w (m/s²)						
Vibrationen Unsicherheit K <sup>⑤</sup> (m/s²)						
Mono-Komfortlenker						
Mulchfunktion						
Strömungsoptimiertes Messer						
Klappbarer Grasfangkorb						
Zentrale Schnitthöhenverstellung						
Smart Connector						
Merkmale <sup>⑤</sup>	<div></div>					
Beschreibung	<div><div><ul style="list-style-type: none"><li>• Leichter Akku-Rasenmäher mit 33 cm Schnittbreite</li><li>• Für den geräuscharmen Einsatz auf kleinen Rasenflächen</li><li>• Maximale Effizienz dank strömungsoptimiertem Messer</li></ul></div><div><ul style="list-style-type: none"><li>• Leichter Akku-Rasenmäher mit 37 cm Schnittbreite</li><li>• Für den geräuscharmen Einsatz auf kleinen bis mittelgroßen Rasenflächen</li><li>• Maximale Effizienz dank strömungsoptimiertem Messer</li></ul></div><div><ul style="list-style-type: none"><li>• Für den geräuscharmen Einsatz auf kleinen bis mittelgroßen Rasenflächen</li><li>• Maximale Effizienz dank strömungsoptimiertem Messer</li></ul></div></div>					
Bestellnummer und Preis (€)	<div><div>6311 011 1425 199,00</div><div>6311 011 1418 339,00</div><div>6320 011 1480 309,00</div><div>6320 011 1485 449,00</div><div>6320 011 1490 359,00</div><div>6320 011 1495 499,00</div></div>					



## SO WIRD DER RASEN ZUM HIGHLIGHT IHRES GARTENS!



Scannen Sie den QR-Code und wir begleiten Sie mit hilfreichen Informationen, Anleitungen und Tipps rund um die Rasenpflege durch das gesamte Kalenderjahr.



AKU-LAUFZEITEN  
FINDEN SIE AB SEITE 34



④ Die angegebenen Arbeits- und Flächenzeiten pro Akkumulation sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

⑤ Flächenleistung bei optimalen Bedingungen





⑥ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE

Lieferumfang
Hubraum (cm³)
Nennleistung (kW)
Nennleistung (PS)
Antrieb (km/h)
STIHL Akku-System / Motortyp
Empfohlener Akku
Laufzeit mit empfohlenem Akku® (bis zu ... m²)
Gerätengewicht (kg)
Schnittbreite (cm)
Schnitthöhe (mm)
Schnitthöhenverstellung
Arbeitsdrehzahl (U/min)
Rasenflächen bis zu ... (m²)
Grasfangkorb (l)
Gerätebreite ohne Anbauteile (cm)
Max. Gerätehöhe (cm)
Raddurchmesser vorne (mm)
Raddurchmesser hinten (mm)
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))
Schallleistungspegel garantiert (dB(A))
Unsicherheitsfaktor Schalldruckpegel <sup>①</sup> (dB(A))
Vibration Führungsholm a <sub>hw</sub> (m/s²)
Vibrationen Unsicherheit K <sup>②</sup> (m/s²)
Mono-Komfortlenker
Mulchfunktion
Strömungsoptimiertes Messer
Multi-Messer
Klappbarer Grasfangkorb
Zentrale Schnitthöhenverstellung
Eco-Modus
Smart Connector
Merkmale <sup>②</sup>
Beschreibung
Bestellnummer und Preis (€)

RM 253	RM 253 T	RME 235	RME 339	RME 339 C
-	-	-	-	-
127	127	-	-	-
1,8	1,8	1,2	1,2	1,2
2,5	2,5	-	-	-
-	-	-	-	-
STIHL EVC 205	STIHL EVC 205	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
31 <sup>④</sup>	31 <sup>④</sup>	13 <sup>④</sup>	14 <sup>④</sup>	15 <sup>④</sup>
51	51	33	37	37
20 – 100	20 – 100	25 – 60	30 – 70	30 – 70
7-fach, zentral	7-fach, zentral	5-fach, zentral	5-fach, zentral	5-fach, zentral
2.800	2.800	3.200	3.200	3.200
1.800 <sup>⑤</sup>	1.800 <sup>⑤</sup>	300	500	500
55	55	30	40	40
55	55	37	42	43
117	117	108	107	110
180	180	140	150	150
200	200	170	180	180
83	83	80	79	79
97	97	93	93	93
2	2	2	1	1
4,4	4,4	1,4	1,2	1,2
2,2	2,2	0,7	0,6	0,6
•	•	-	-	•
•	•	-	○	○
-	-	-	-	-
•	•	-	-	-
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
-	-	-	-	-
○ SC 1	○ SC 1	-	-	-
-	-	-	-	-
• Kompakter Benzin-Rasenmäher mit 51 cm Schnittbreite	• Kompakter Benzin-Rasenmäher mit 51 cm Schnittbreite und 1-Gang-Radantrieb	• Elektro-Rasenmäher mit 33 cm Schnittbreite für kleine Rasenflächen	• Elektro-Rasenmäher mit 37 cm Schnittbreite für kleine Rasenflächen	• Ausgerüstet mit einem höhenverstellbaren Komfortlenker
• Für die effiziente Bearbeitung mittelgroßer bis großer Rasenflächen	• Für die effiziente Bearbeitung mittelgroßer bis großer Rasenflächen	• Für den Einsatz in lärmsensiblen, hausnahen Bereichen	• Für den Einsatz in lärmsensiblen, hausnahen Bereichen	• Integrierte Kabelzugentlastung für das Verlängerungskabel
• Einfache Schnitthöhenverstellung von 20 mm bis 100 mm	• Bequeme Handhabung durch höhenverstellbaren Komfortlenker	• Klappbarer, höhenverstellbarer Lenker	• Zentrale Schnitthöhenverstellung in 5 Stufen	• Komfortables Arbeiten dank 40 l Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige
WB22 011 3400 499,00	WB22 011 3410 599,00	6311 011 2410 179,00	6320 011 2405 314,00	6320 011 2415 349,00

ANSPRUCHSVOLLE GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE

RMA 443	RMA 443 V
ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät
-	-
-	-
-	-
-	2,0 – 4,5
	
AK 30 S	AK 30 S
300	350
24 <sup>④</sup>	26 <sup>④</sup>
41	41
20 – 100	20 – 100
7-fach, zentral	7-fach, zentral
3.000	3.000
300 <sup>⑤</sup>	350 <sup>⑤</sup>
52	52
50	50
108	108
190	190
215	215
75	75
90	90
2	2
1,4	1,4
0,7	0,7
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
○ SC 1	○ SC 1
	
• Bequeme Handhabung durch höhenverstellbaren Komfortlenker	• Akku-Rasenmäher mit 41 cm Schnittbreite und Vario-Radantrieb
• Einfache Schnitthöhenverstellung von 20 mm bis 100 mm	• Bequeme Handhabung durch höhenverstellbaren Komfortlenker
• Komfortables Arbeiten dank 52 l Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige	• Geeignet für kleinere Rasenflächen
WA40 011 1400 629,00	WA40 011 1420 669,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

• Serienmäßig  
○ Nachrüstbar (Zubehör)

C = Komfortversion  
T = 1-Gang-Radantrieb  
V = Vario-Radantrieb

① Unsicherheiten nach RL 2006/42/EG  
② Ohne Akku  
③ Unbetankt

④ Ohne Kabel  
⑤ Die angegebenen Arbeits- und Flächenzeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

⑥ Flächenleistung bei optimalen Bedingungen  
⑦ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290

**ANSPRUCHSVOLLE GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE**

- ⑤ Flächenleistung bei optimalen Bedingungen
- ⑥ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290
- ⑦ Mit Akku, ohne Ladegerät



	RM 443 V	RM 448 T	RM 448 V	RM 453 T	RM 453 V	RM 650 T	RM 650 V	RM 650 VS	RM 650 VE
Hubraum (cm³)	139	166	166	166	166	173	173	173	166
Nennleistung (kW)	2,1	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6
Nennleistung (PS)	2,8	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
Antrieb (km/h)	2,4 - 4,2	3,5	2,4 - 4,2	3,5	2,4 - 4,2	3,5	2,6 - 4,6	2,6 - 4,6	2,6 - 4,6
STIHL Akku-System / Motortyp	STIHL EVC 200 C	STIHL EVC 300	STIHL EVC 300	STIHL EVC 300	STIHL EVC 300	Kohler Serie HD775 OHV SC	Kohler Serie HD775 OHV SC	Kohler Serie HD775 OHV SC	STIHL EVC 300 E
Gerätegewicht (kg)®	31	32	32	33	33	45	46	50	43
Schnittbreite (cm)	41	46	46	51	51	48	48	48	48
Schnitthöhe (mm)	20 - 100	20 - 100	20 - 100	20 - 100	20 - 100	25 - 85	25 - 85	25 - 85	25 - 85
Schnitthöhenverstellung	7-fach, zentral	7-fach, zentral	7-fach, zentral	7-fach, zentral	7-fach, zentral	7-fach, zentral	7-fach, zentral	7-fach, zentral	7-fach, zentral
Arbeitsdrehzahl (U/min)	2.800	2.800	2.800	2.800	2.800	2.800	2.800	2.800	2.800
Rasenflächen bis zu ... (m²)③	1.200	1.200	1.200	1.800	1.800	2.000	2.000	2.000	2.000
Grasfangkorb (l)	52	52	52	55	55	70	70	70	70
Gerätebreite ohne Anbauteile (cm)	50	52	52	57	57	52	52	52	52
Max. Gerätehöhe (cm)	108	108	108	108	108	112	112	112	112
Raddurchmesser vorne (mm)	190	190	190	190	190	200	200	200	200
Raddurchmesser hinten (mm)	215	215	215	215	215	230	230	230	30
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	79	82	82	82	82	81	81	81	82
Schalleistungspegel garantiert (dB(A))	93	96	96	97	97	96	96	96	96
Unsicherheitsfaktor Schalldruckpegel① (dB(A))	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Vibration Führungsholm a <sub>hw</sub> (m/s²)	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	3,8	3,8	3,8	3,0
Vibrationen Unsicherheit K② (m/s²)	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	1,9	1,9	1,9	1,5
Mono-Komfortlenker	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Mulchfunktion	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Multi-Messer	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Messer-Brems-Kupplung	-	-	-	-	-	-	-	•	-
Klappbarer Grasfangkorb	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Zentrale Schnitthöhenverstellung	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Super-Softgriff	-	-	-	-	-	•	•	•	•
Smart Connector	o SC 1	o SC 1	o SC 1	o SC 1	o SC 1	-	-	-	-
Beschreibung	• Kompakter Benzin-Rasenmäher mit 41 cm Schnittbreite • Für verwinkelte und mittelgroße Rasenflächen • Gleichbleibende Drehzahl auch bei Tempowechsel durch Vario-Radantrieb	• Robuster Benzin-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite und 1-Gang-Radantrieb • Für mittelgroße Rasenflächen • Ausgerüstet mit einem höhenverstellbaren Komfortlenker	• Robuster Benzin-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite und Vario-Radantrieb • Für mittelgroße Rasenflächen • Ausgerüstet mit einem höhenverstellbaren Komfortlenker	• Kompakter Benzin-Rasenmäher mit 51 cm Schnittbreite und 1-Gang-Radantrieb • Für große Rasenflächen • Ausgerüstet mit einem höhenverstellbaren Komfortlenker	• Kompakter Benzin-Rasenmäher mit 51 cm Schnittbreite und Vario-Radantrieb • Für große Rasenflächen • Ausgerüstet mit einem höhenverstellbaren Komfortlenker	• Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 48 cm Schnittbreite • Für größere Rasenflächen • Starker Benzinmotor im Aluminiumgehäuse mit 1-Gang-Radantrieb	• Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 48 cm Schnittbreite • Für größere Rasenflächen • Starker Benzinmotor im Aluminiumgehäuse mit stufenlosem Vario-Radantrieb	• Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 48 cm Schnittbreite • Für größere Rasenflächen • Starker Benzinmotor im Aluminiumgehäuse mit stufenlosem Vario-Radantrieb	• Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 48 cm Schnittbreite • Für größere Rasenflächen • Starker Benzinmotor im Aluminiumgehäuse mit stufenlosem Vario-Radantrieb
Bestellnummer und Preis (€)	WB40 011 3420 649,00	WB41 011 3400 699,00	WB41 011 3410 749,00	WB42 011 3400 799,00	WB42 011 3410 849,00	6364 011 3441 1.049,00	6364 011 3401 1.099,00	6364 011 3411 1.399,00	6364 011 3453 1.349,00

Unverbindliche Preisempfehlung  
des Herstellers in Euro

• Serienmäßig  
o Nachrüstbar (Zubehör)

E = Elektrostart  
S = Messer-Brems-Kupplung

T = 1-Gang-Radantrieb  
V = Vario-Radantrieb

① Unsicherheiten nach RL 2006 / 42 / EG  
② Unbetankt  
③ Flächenleistung bei optimalen Bedingungen



ANSPRUCHSVOLLE GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE

	RM 655 V	RM 655 VS	RM 655 YS
Lieferumfang	-	-	-
Hubraum (cm³)	173	173	179
Nennleistung (kW)	2,6	2,6	2,9
Nennleistung (PS)	3,5	3,5	3,9
Antrieb (km/h)	2,6 - 4,6	2,6 - 4,6	0 - 6,3
STIHL Akku-System / Motortyp	Kohler Serie HD775 OHV SC	Kohler Serie HD775 OHV SC	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV
Empfohlener Akku	-	-	-
Laufzeit mit empfohlenem Akku® (bis zu ... m²)	-	-	-
Gerätengewicht (kg)	46 <sup>①</sup>	50 <sup>①</sup>	56 <sup>①</sup>
Schnittbreite (cm)	53	53	53
Schnitthöhe (mm)	25 - 85	25 - 85	25 - 85
Schnitthöhenverstellung	7-fach, zentral	7-fach, zentral	7-fach, zentral
Arbeitsdrehzahl (U/min)	2.800	2.800	2.800
Rasenflächen bis zu ... (m²)	2.500 <sup>④</sup>	2.500 <sup>④</sup>	2.500 <sup>④</sup>
Grasfangkorb (l)	70	70	70
Gerätebreite ohne Anbauteile (cm)	59	59	59
Max. Gerätehöhe (cm)	112	112	112
Raddurchmesser vorne (mm)	200	200	200
Raddurchmesser hinten (mm)	230	230	230
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	84	84	84
Schalleistungspegel garantiert (dB(A))	98	98	98
Unsicherheitsfaktor Schalldruckpegel <sup>①</sup> (dB(A))	2	2	2
Vibration Führungsholm a <sub>hw</sub> (m/s²)	3,8	3,8	3,0
Vibrationen Unsicherheit K <sup>①</sup> (m/s²)	1,9	1,9	1,5
Mono-Komfortlenker	•	•	•
Mulchfunktion	•	•	•
Strömungsoptimiertes Messer	-	-	-
Multi-Messer	•	•	•
Messer-Brems-Kupplung	-	•	•
Klappbarer Grasfangkorb	•	•	•
Zentrale Schnitthöhenverstellung	•	•	•
Super-Softgriff	•	•	•
Eco-Modus	-	-	-
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1
Merkmale <sup>②</sup>	-	-	-
Beschreibung	• Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 53 cm Schnittbreite • Für größere Rasenflächen • Gleichbleibende Drehzahl auch bei Tempowechsel durch Vario-Radantrieb	• Für größere Rasenflächen • Schneiden, Auswerfen oder Mulchen ohne Messerwechsel dank Multi-Messer • Komfortables Arbeiten mit Komfortlenker und 70 l Grasfangkorb	• Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 53 cm Schnittbreite • Für größere Rasenflächen • Komfortables und effizientes Arbeiten durch Hydrostatik-Radantrieb
Bestellnummer und Preis (€)	6374 011 3401 1.349,00	6374 011 3412 1.599,00	6374 011 3441 2.199,00



















Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

• Serienmäßig  
○ Nachrüstbar (Zubehör)

**Motortypen**  
SC = SmartChoke  
OHV = Oben liegende Ventile

S = Messer-Brems-Kupplung  
V = Vario-Radantrieb  
Y = Hydrostatik-Radantrieb

PROFESSIONELLE GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE

	RMA 750 V	RMA 756 V	RMA 765 V	Set RMA 765 V
ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	mit AR 3000 L und AL 501
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
0 - 6	0 - 6	0 - 5,5	0 - 5,5	0 - 5,5
				
AP 500 S	AP 500 S	AR 3000 L	AR 3000 L	
760	765	3.130	3.130	
50 <sup>②</sup>	52 <sup>②</sup>	44 <sup>②</sup>	53,7 <sup>②</sup>	
48	54	63	63	
25 - 100	25 - 100	25 - 100	25 - 100	
6-fach, Einzelrad	6-fach, Einzelrad	8-fach, Einzelrad	8-fach, Einzelrad	
2.800	2.600	3.300	3.300	
760 <sup>④</sup>	765 <sup>④</sup>	3.130 <sup>④</sup>	3.130 <sup>④</sup>	
80	80	80	80	
57	61	69	69	
116	117	123	123	
207	207	200	200	
232	232	230	230	
82	82	84	84	
96	98	93	93	
2	2	3	3	
1,4	1,8	1,4	1,4	
0,7	0,9	0,7	0,7	
•	•	•	•	
•	○	○	○	
•	•	•	•	
•	•	-	-	
-	-	-	-	
-	-	-	-	
•	•	-	-	
•	•	•	•	
•	•	•	•	
•	•	○ SC 1	○ SC 1	
Integriert	Integriert			
   	   	  	  	
• Akku-Rasenmäher mit 48 cm Schnittbreite und Vario-Radantrieb • Für Profis in der Garten- und Landschaftspflege • Zum Mähen und Mulchen von mittelgroßen Rasenflächen und Hanglagen bis 18°	• Akku-Rasenmäher mit 54 cm Schnittbreite und Vario-Radantrieb • Für Profis in der Garten- und Landschaftspflege • Zum Mähen und Mulchen von mittelgroßen Rasenflächen und Hanglagen bis 18°	• Leistungsstarker Akku-Rasenmäher mit 63 cm Schnittbreite • Für Profis in der Garten- und Landschaftspflege • Variabel durch wahlweise Fangen, Heckauswurf oder Mulchen		
WA70 011 1400 2.459,00	WA71 011 1400 2.669,00	6392 011 1400 2.499,00	6392 200 0014 4.529,00	

① Unsicherheiten nach RL 2006 / 42 / EG  
② Ohne Akku  
③ Unbetankt

④ Die angegebenen Arbeits- und Flächenzeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

⑤ Flächenleistung bei optimalen Bedingungen  
⑥ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290  
⑦ Mit Akku, ohne Ladegerät

	RM 756 GC	RM 756 YC
Lieferumfang	-	-
Hubraum (cm³)	179	179
Nennleistung (kW)	2,9	2,9
Nennleistung (PS)	3,9	3,9
Antrieb (km/h)	2,5 / 3,7 / 5	0,5 - 6,0
STIHL Akku-System / Motortyp	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV
Empfohlener Akku	-	-
Laufzeit mit empfohlenem Akku® (bis zu ... m²)	-	-
Gerätegewicht (kg)	60 <sup>⑤</sup>	61 <sup>⑤</sup>
Schnittbreite (cm)	54	54
Schnitthöhe (mm)	25 - 90	25 - 90
Schnitthöhenverstellung	6-fach, Einzelrad	6-fach, Einzelrad
Arbeitsdrehzahl (U/min)	2.800	2.800
Rasenflächen bis zu ... (m²)	3.000 <sup>⑥</sup>	3.000 <sup>⑥</sup>
Grasfangkorb (l)	80	80
Gerätebreite ohne Anbauteile (cm)	59	59
Max. Gerätehöhe (cm)	116	116
Raddurchmesser vorne (mm)	207	207
Raddurchmesser hinten (mm)	232	232
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	86	86
Schallleistungspegel garantiert (dB(A))	98	98
Unsicherheitsfaktor Schalldruckpegel <sup>①</sup> (dB(A))	2	2
Vibration Führungsholm a <sub>h</sub> w (m/s²)	2,4	2,4
Vibrationen Unsicherheit K <sup>①</sup> (m/s²)	1,2	1,2
Mono-Komfortlenker	●	●
Mulchfunktion	○	○
Strömungsoptimiertes Messer	-	-
Multi-Messer	-	-
Messer-Brems-Kupplung	●	●
Zentrale Schnitthöhenverstellung	-	-
Super-Softgriff	●	●
Eco-Modus	-	-
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 1
Merkmale <sup>②</sup>	-	-
Beschreibung	• Besonders leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 54 cm Schnittbreite • Hohe Effizienz durch 3-Gang-Radantrieb und radweise Schnitthöhenverstellung • Langlebig auch im professionellen Betrieb dank stabilem Hybridgehäuse	
Bestellnummer und Preis (€)	6378 011 3431 2.449,00	6378 011 3421 2.649,00





Unverbindliche Preisempfehlung  
des Herstellers in Euro

- Serienmäßig
- Nachrüstbar (Zubehör)

**Motortypen**  
SC = SmartChoke  
OHV = Oben liegende Ventile

C = Komfortversion  
G = 3-Gang-Radantrieb  
P = Performance  
R = Mulchmäher

T = 1-Gang-Radantrieb  
V = Vario-Radantrieb  
Y = Hydrostatik-Radantrieb

	RMA 2 RPV	RMA 7 RV	RM 2 R	RM 2 RT
	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	-	-
	-	-	139	149
	-	-	2,1	2,2
	-	-	2,8	3,0
	2,0 – 4,5	0 – 6	-	3,5
			STIHL EVC 200	Kohler Serie HD675 OHV SC
	AP 500 S	AP 500 S	-	-
	760	910	-	-
	23 <sup>②</sup>	45 <sup>②</sup>	23 <sup>③</sup>	30 <sup>③</sup>
	46	51	46	46
	25 – 85	25 – 100	28 – 85	28 – 85
	4-fach, achsweise	6-fach, Einzelrad	4-fach, achsweise	4-fach, achsweise
	3.150	2.600	2.800	2.800
	760 <sup>④</sup>	910 <sup>④</sup>	1.500 <sup>⑤</sup>	1.500 <sup>⑤</sup>
	-	-	-	-
	50	58	49	50
	106	116	100	105
	200	207	200	200
	200	232	200	200
	74	82	79	79
	88	96	92	93
	2	2	2	2
	1,4	1,4	7,9	4,4
	0,7	0,7	3,2	2,2
	-	●	-	-
	●	●	●	●
	-	●	-	-
	-	●	-	-
	-	-	-	-
	-	●	-	-
	●	●	-	●
	●	●	-	-
	○ SC 1	● Integriert	-	-
			-	-
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Leichter, wendiger Akku-Mulchmäher mit 46 cm Schnittbreite</li><li>• Variabel durch achsweise Schnitthöhenverstellung</li><li>• Dank Vario-Radantrieb gleichbleibende Drehzahl auch bei Tempowechsel</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Akku-Rasenmäher mit 51 cm Schnittbreite und Vario-Radantrieb</li><li>• Für Profis in der Garten- und Landschaftspflege</li><li>• Zum Mähen und Mulchen von mittelgroßen Rasenflächen und Hanglagen bis 18°</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Benzin-Mulchrasenmäher mit 46 cm Schnittbreite</li><li>• Für mittelgroße Rasenflächen</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Benzin-Mulchrasenmäher mit 46 cm Schnittbreite</li><li>• Für mittelgroße Rasenflächen</li><li>• Komfortables Arbeiten durch 1-Gang-Radantrieb</li></ul>
	6357 011 1415 769,00	WA72 011 1400 2.299,00	6357 011 3416 599,00	6357 011 3418 849,00

① Unsicherheiten nach RL 2006/42/EG  
② Ohne Akku  
③ Unbetankt

④ Die angegebenen Arbeits- und Flächenzeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren  
⑤ Flächenleistung bei optimalen Bedingungen  
⑥ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290



	RM 3 RT	RM 4 RT	RM 4 RTP
Hubraum (cm³)	166	149	173
Nennleistung (kW)	2,6	2,2	2,6
Nennleistung (PS)	3,5	3,0	3,5
Antrieb (km/h)	3,5	4,9	4,6
STIHL Akku-System / Motortyp	STIHL EVC 300	Kohler Serie HD675 OHV SC	Kohler Serie HD775 OHV SC
Gerätegewicht (kg)①	31	35	44
Schnittbreite (cm)	48	53	53
Schnitthöhe (mm)	25 - 80	30 - 70	30 - 70
Schnitthöhenverstellung	5-fach, Achse, Einzelrad	5-fach, zentral	5-fach, zentral
Arbeitsdrehzahl (U/min)	2.800	2.800	2.800
Rasenflächen bis zu ... (m²)②	2.000	2.500	2.500
Gerätebreite ohne Anbauteile (cm)	52	57	57
Max. Gerätehöhe (cm)	110	107	108
Raddurchmesser vorne (mm)	200	200	210
Raddurchmesser hinten (mm)	200	200	205
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	82	79	79
Schallleistungspegel garantiert (dB(A))	96	93	93
Unsicherheitsfaktor Schalldruckpegel③ (dB(A))	2	2	2
Vibration Führungsholm a <sub>h</sub> w (m/s²)	5,5	3,2	2,4
Vibrationen Unsicherheit K④ (m/s²)	2,2	1,6	1,2
Mulchfunktion	•	•	•
Zentrale Schnitthöhenverstellung	-	•	•
Super-Softgriff	•	•	•
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>Einfache Schnitthöhenverstellung in 5 Stufen</li><li>Einfacher Transport und Lagerung dank klappbarem Holm</li><li>Als Rasenmäher mit Seitenauswurf oder Mulchmäher einsetzbar</li></ul>		
Bestellnummer und Preis (€)	6361 011 3416 949,00	6383 011 3412 1.099,00	6383 011 3422 1.299,00

MULCHMÄHER

- Einfache Schnitthöhenverstellung in 5 Stufen
- Einfacher Transport und Lagerung dank klappbarem Holm
- Als Rasenmäher mit Seitenauswurf oder Mulchmäher einsetzbar
- Effizienter Benzin-Mulchrasenmäher mit 53 cm Schnittbreite
- Für große Rasenflächen
- Komfortables Arbeiten durch 1-Gang-Radantrieb
- Robuster, effizienter Benzin-Mulchrasenmäher mit 53 cm Schnittbreite für Profis
- Für große Rasenflächen
- Komfortables Arbeiten durch 1-Gang-Radantrieb

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

• Serienmäßig

**Motortypen**  
SC = SmartChoke  
OHV = Oben liegende Ventile

P = Performance  
R = Mulchmäher  
T = 1-Gang-Radantrieb

② Unsicherheiten nach  
RL 2006/42/EG  
① Unbetankt

! Nur solange der Vorrat reicht!

ZUBEHÖR FÜR HANDGEFÜHRTE RASENMÄHER

	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>ADC 048</b>				
	6909 700 5107	103,00	Disk-Cut-Scheibe mit 4 schwingenden Messern (Ø 48 cm).	RM 3 RT
<b>ADA 1000</b>				
	6909 400 4300	305,00	Doppelakkuschachtadapter zur Nutzung zweier AP-Akkus. Automatische Umschaltung auf den zweiten Akku, sobald der erste leer ist. AP-Akkus im Lieferumfang nicht enthalten.	RMA 765 V
<b>Mulch-Kits</b>	<b>AMK 039</b>	6909 007 1081	65,50	RMA 239, RMA 239 C, RME 339 C
	<b>AMK 043</b>	6909 007 1083	72,50	Akku-Rasenmäher der Serie 4 mit 41 cm Schnittbreite④
	<b>AMK 443</b>	6909 007 1038	72,50	Akku-Rasenmäher der Serie 4 mit 41 cm Schnittbreite⑤
	<b>AMK 045</b>	6909 007 1047	76,00	Akku-Rasenmäher der Serie 4 mit 43 cm Schnittbreite⑥
	<b>AMK 048</b>	6909 007 1034	81,00	Akku-Rasenmäher der Serie 4 mit 46 cm Schnittbreite⑥
	<b>AMK 448</b>	6909 007 1039	81,00	Akku-Rasenmäher der Serie 4 mit 46 cm Schnittbreite⑦
	<b>AMK 056</b>	6909 007 1024	95,50	Benzin-Modelle der Serie 7 mit 54 cm Schnittbreite
	<b>AMK 065</b>	6909 007 1063	51,00	RMA 765 V
<b>AGS 700</b>				
	6909 700 8101	32,70	Schutz für das Luftfiltergehäuse.	Alle Modelle der Serie 7 mit Schnittbreite 54 cm sowie RM 655 YS
<b>Catching-Kit</b>				
	<b>ACK 050</b>	6909 007 1036	47,30	Modelle der Serie 6 mit Schnittbreite 48 cm
	<b>ACK 055</b>	6909 007 1037	54,50	Modelle der Serie 6 mit Schnittbreite 53 cm
<b>Keilriemenscheibe</b>				
	<b>AAL 050</b>	6909 700 2501	12,00	RM 4 RT
	<b>AAL 050 P</b>	6909 700 2506	23,60	RM 4 RTP

③ Flächenleistung bei optimalen Bedingungen  
④ Nicht verwendbar für Akku-Rasenmäher der Generation .2:  
6338 011 1404, 6338 011 1405, 6338 011 1435

⑤ Nur für Akku-Rasenmäher der Generation .2 verwendbar: 6338 011 1404, 6338 011 1405, 6338 011 1435  
⑥ Nicht verwendbar für Akku-Rasenmäher der Generation .2: 6358 011 1435  
⑦ Nur für Akku-Rasenmäher der Generation .2 verwendbar: 6358 011 1435



# MÄHROBOTER

PERFEKTER RASEN.  
INTELLIGENT GEMÄHT.



## TECHNIK-HIGHLIGHTS

### OPTIMALES MÄHERGEBNIS

Drei freischwingende, extra scharfe Klingen sorgen dank der hohen Drehgeschwindigkeit für ein sauberes Schnittbild des Rasens. Da die Drehrichtung regelmäßig automatisch gewechselt wird, sind die Klingen besonders langlebig. Die Schnitthöhe des Mähroboters kann zwischen 20 und 60 mm an Ihren Rasen angepasst werden.

### INTERAKTIV UND FERNGESTEUERT RASEN MÄHEN

Wenn Sie gerne kontrollieren möchten, was Ihr Mähroboter macht oder wie seine Aufgaben geplant sind, können Sie mit der MY iMOW® App mobil und von überall auf Ihren Mähroboter zugreifen. Erstellen Sie zum Beispiel einen interaktiven Mähplan, sehen Sie den aktuellen Standort Ihres Geräts ein oder legen Sie Mähzonen fest. Auch weitere Einstellungen wie beispielsweise die Schnitthöhe können Sie in der App vornehmen.

### MAßGESCHNEIDERTES ZONENMANAGEMENT

Mit dem Zonenmanagement können Sie Ihre Rasenfläche in unterschiedliche Mähbereiche einteilen. So können Sie einen Teil der Rasenfläche bereits nutzen, während der iMOW® an anderer Stelle weitermäh.

### WETTERABHÄNGIG MÄHEN

Ihr iMOW® Mähroboter ist durch den Regensensor in der Lage, witterungsbedingt zu entscheiden, ob er mähen soll oder nicht. Dabei können Sie einstellen, wie der Mähroboter auf Regen reagiert.

### FÜR JEDEN GARTEN GEEIGNET

Dank seines präzisen Fahrverhaltens mäh der iMOW® selbst anspruchsvolle Rasenflächen zuverlässig und kann auch große Steigungen effektiv bewältigen – mit optimalem Mähergebnis. Während der iMOW® Steigungen bis 40 % meistert, schafft der iMOW® EVO bis zu 45 %.

**PRAKTISCHES ZUBEHÖR**  
FINDEN SIE AB SEITE 150

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Features ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf [stihl.at](http://stihl.at).

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro • Serienmäßig

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE










	iMOW® 3	NEU iMOW® 3 EVO	iMOW® 4
Akkuzellentechnologie	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen
Akku-Kapazität (Wh)	50	50	90
Gerätengewicht (kg)	9,9	10,6	10,0
Max. Steigung (%)	40	45	40
Max. Steigung mit Steigungskit (%)	-	50	-
Schnittbreite (cm)	20	20	20
Min. Schnitthöhe (mm)	20	20	20
Max. Schnitthöhe (mm)	60	60	60
Schnitthöhenverstellung	manuell	elektrisch	manuell
Leitdrähte (Stück)	1	2	1
Mähzeit pro Akkuladung 80% (min)	35	35	65
Mähzeit pro Akkuladung 100% (min)	55	55	90
Ladezeit Schnellladung 80% (min)	85	85	85
Max. Mähfläche <sup>①</sup> (m²)	500	500	1.000
Aktivzeit <sup>②</sup> (h/Woche)	20	18	34
Max. Gerätelänge (mm)	610	610	610
Max. Gerätebreite (mm)	427	427	427
Max. Gerätehöhe (mm)	163	163	163
Schalldruckpegel (dB(A)) <sup>③</sup>	45	45	45
Schallleistungspegel (dB(A)) <sup>③</sup>	58	58	58
Mulchmähwerk	•	•	•
Regensensor	•	•	•
App-Zugriff	•	•	•
Ultraschallsensoren	•	•	•
Ambient light vorne und hinten / LED-Matrix	- / -	• / -	- / -
Bluetooth® + WLAN / Mobilfunk	• / -	• / •	• / -
Merkmale <sup>④</sup>			
<div><div></div><div>• Mähroboter für bis zu 500 m² große Rasenflächen und Steigungen bis 40 % • Präzises Mähsystem mit 3 freischwingenden Klingen • Variabel durch mehrstufige mechanische Schnitthöhenverstellung</div></div>			
<div><div></div><div>• Variabel durch mehrstufige elektrische Schnitthöhenverstellung • Bequeme Bedienung über die iMOW® App • Selbständiges Abarbeiten des Mähplans mit stetigem Zugriff auf iMOW® über Mobilfunk</div></div>			
<div><div></div><div>• Mähroboter für bis zu 1.000 m² große Rasenflächen und Steigungen bis 40 % • Präzises Mähsystem mit 3 freischwingenden Klingen • Variabel durch mehrstufige mechanische Schnitthöhenverstellung</div></div>			
Beschreibung			
Bestellnummer und Preis (€) <sup>⑤</sup>			
<div><div>IA02 011 1406 699,00</div><div>IA02 011 1416 799,00</div><div>IA02 011 1436 799,00</div></div>			

Steuerung des Mähroboters über die App per Bluetooth® oder WLAN.

Verbindung des Roboters über Mobilfunk für Zugriff aus der Ferne.

① Unter Idealbedingungen (wenige Hindernisse, einfache Geometrie sowie geringe Steigungen im Garten, moderates Rasenwachstum)  
② Unter Idealbedingungen (wenige Hindernisse, einfache Geometrie sowie geringe Steigungen im Garten, moderates Rasenwachstum), bezogen auf die angegebene Maximalfläche  
③ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)  
④ Eventuelle Kosten der Installation (Begrenzungsdraht, Kabelverlegung etc.) sind nicht im Kaufpreis des iMOW® Mähroboters enthalten  
⑤ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290












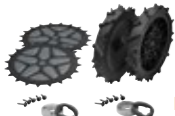
	NEU iMOW® 4 EVO	iMOW® 5	iMOW® 5 EVO	iMOW® 6	iMOW® 6 EVO	iMOW® 7	iMOW® 7 EVO
	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen	Lithium-Ionen
Akkuzellentechnologie							
Akku-Kapazität (Wh)	90	104	104	209	209	313	313
Gerätengewicht (kg)	10,7	14,1	14,8	14,6	15,2	15,0	15,7
Max. Steigung (%)	45	40	45	40	45	40	45
Max. Steigung mit Steigungskit (%)	50	-	55	-	55	-	55
Schnittbreite (cm)	20	28	28	28	28	28	28
Min. Schnitthöhe (mm)	20	20	20	20	20	20	20
Max. Schnitthöhe (mm)	60	60	60	60	60	60	60
Schnitthöhenverstellung	elektrisch	elektrisch	elektrisch	elektrisch	elektrisch	elektrisch	elektrisch
Leitdrähte (Stück)	2	2	3	2	3	2	3
Mähzeit pro Akkuladung 80% (min)	65	55	55	135	135	220	220
Mähzeit pro Akkuladung 100% (min)	90	65	65	150	150	240	240
Ladezeit Schnellladung 80% (min)	85	50	50	75	75	80	80
Max. Mähfläche <sup>①</sup> (m²)	1.000	1.500	1.500	3.000	3.000	5.000	5.000
Aktivzeit <sup>②</sup> (h/Woche)	30	20	20	54	53	75	70
Max. Gerätelänge (mm)	610	705	705	705	705	705	705
Max. Gerätebreite (mm)	427	525	525	525	525	525	525
Max. Gerätehöhe (mm)	163	291	291	291	291	291	291
Schalldruckpegel (dB(A)) <sup>③</sup>	45	48	48	48	48	48	48
Schallleistungspegel (dB(A)) <sup>③</sup>	58	61	61	61	61	61	61
Mulchmäherwerk	•	•	•	•	•	•	•
Regensensor	•	•	•	•	•	•	•
App-Zugriff	•	•	•	•	•	•	•
Ultraschallsensoren	•	•	•	•	•	•	•
Ambient light vorne und hinten / LED-Matrix	•/-	•/-	•/•	•/-	•/•	•/-	•/•
Bluetooth® + WLAN / Mobilfunk	•/•	•/-	•/•	•/-	•/•	•/-	•/•
Merkmale <sup>⑤</sup>							
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Variabel durch mehrstufige elektrische Schnitthöhenverstellung</li><li>• Bequeme Bedienung über die iMOW® App</li><li>• Selbständiges Abarbeiten des Mähplans mit stetigem Zugriff auf iMOW® über Mobilfunk</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mähroboter für bis zu 1.500 m² große Rasenflächen und Steigungen bis 40%</li><li>• Präzises Mähsystem mit 3 freischwingenden Klingen</li><li>• Variabel durch mehrstufige elektrische Schnitthöhenverstellung</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Variabel durch mehrstufige elektrische Schnitthöhenverstellung</li><li>• Bequeme Bedienung über die MY iMOW® App</li><li>• Selbständiges Abarbeiten des Mähplans mit stetigem Zugriff auf iMOW® über Mobilfunk</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mähroboter für bis zu 3.000 m² große Rasenflächen und Steigungen bis 40%</li><li>• Präzises Mähsystem mit 3 freischwingenden Klingen</li><li>• Variabel durch mehrstufige elektrische Schnitthöhenverstellung</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Variabel durch mehrstufige elektrische Schnitthöhenverstellung</li><li>• Bequeme Bedienung über die MY iMOW® App</li><li>• Selbständiges Abarbeiten des Mähplans mit stetigem Zugriff auf iMOW® über Mobilfunk</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mähroboter für bis zu 5.000 m² große Rasenflächen und Steigungen bis 40%</li><li>• Präzises Mähsystem mit 3 freischwingenden Klingen</li><li>• Variabel durch mehrstufige elektrische Schnitthöhenverstellung</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Variabel durch mehrstufige elektrische Schnitthöhenverstellung</li><li>• Bequeme Bedienung über die MY iMOW® App</li><li>• Selbständiges Abarbeiten des Mähplans mit stetigem Zugriff auf iMOW® über Mobilfunk</li></ul>
Bestellnummer und Preis (€) <sup>④</sup>	IA02 011 1446 899,00	IA01 011 1406 999,00	IA01 011 1416 1.199,00	IA01 011 1436 1.299,00	IA01 011 1446 1.499,00	IA01 011 1466 1.599,00	IA01 011 1476 1.799,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro • Serienmäßig

① Unter Idealbedingungen (wenige Hindernisse, einfache Geometrie sowie geringe Steigungen im Garten, moderates Rasenwachstum)  
② Unter Idealbedingungen (wenige Hindernisse, einfache Geometrie sowie geringe Steigungen im Garten, moderates Rasenwachstum), bezogen auf die angegebene Maximalfläche

③ K-Wert nach RL 2006/ 42/ EG = 2,0 dB(A)  
④ Eventuelle Kosten der Installation (Begrenzungsdraht, Kabelverlegung etc.) sind nicht im Kaufpreis des iMOW® Mähroboters enthalten  
⑤ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290



ZUBEHÖR FÜR MÄHROBOTER						iMOW® 3	NEU iMOW® 3 EVO	iMOW® 4	NEU iMOW® 4 EVO	iMOW® 5	iMOW® 5 EVO	iMOW® 6	iMOW® 6 EVO	iMOW® 7	iMOW® 7 EVO
INSTALLATION															
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung												
	<b>Installationskits</b>			Komplettkits zur Begrenzung der durch den Mähroboter zu bearbeitenden Rasenfläche.											
	IA00 007 1004	160,00	<b>Install Kit 1 iMOW®</b> Inhalt: Begrenzungsdraht 150 m (Rolle), Ø 3,4 mm, 3 Drahtverbinder, 250 Fixiernägel, Kabelmarkierungen	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	IA00 007 1005	422,50	<b>Install Kit 2 Plus iMOW®</b> Inhalt: Begrenzungsdraht 400 m (Rolle), Ø 3,4 mm, 7 Drahtverbinder, 500 Fixiernägel, Kabelmarkierungen	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	IA00 007 1006	390,00	<b>Install Kit 3 Bio iMOW®</b> Inhalt: Begrenzungsdraht 300 m (Rolle), Ø 3,4 mm, 5 Drahtverbinder, 400 Fixiernägel Bio, Kabel- markierungen	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	<b>Drahtverbinder</b>			Zur stabilen Verbindung von Begrenzungsdraht und Leitdraht. Drahtverbinder in den Lieferumfangen der Installationskits bereits enthalten.											
	IA00 007 1002	18,30	10 Stück	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	IA00 007 1003	82,00	50 Stück	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	<b>Fixiernägel</b>			75 Stück Zur Verankerung des Begrenzungsdrahts in der Rasenfläche. Fixiernägel in den Lieferumfangen der Installationskits 1 iMOW® und 2 Plus iMOW® bereits enthalten.											
	IA00 007 1000	20,90		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	<b>Fixiernägel BIO</b>			100 Stück Fixiernägel Bio aus „biologisch abbaubaren“ Rohstoffen <sup>①</sup> zur Verankerung des Begrenzungs- drahtes im Rasen. Die Fixiernägel sind bereits im Lieferumfang des Installationssets 3 Bio iMOW® enthalten.											
	IA00 007 1001	41,70		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	<b>NEU Doppelseitige Fixiernägel</b>			Zur vereinfachten Verankerung des Begrenzungsdrahts in der Rasenfläche beim Verlegen von auszugren- zenden Bereichen wie Blumen-Inseln und zur einfachen Befestigung von Drahtreserveschleifen.											
	IA00 007 1014	16,90	25 Stück	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	IA00 007 1015	37,00	75 Stück	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	<b>FIX KIT 1 iMOW®</b>			Zur einfachen Ausbesserung des Begrenzungsdrahts bei kleineren Beschädigungen oder Brüchen. Inhalt: Begrenzungsdraht 5 m, Ø 3,4 mm, 6 Drahtverbinder, 10 Fixiernägel.											
	IA00 007 1007	34,70		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	<b>Begrenzungsdraht</b>			Zur Begrenzung der durch den Mähroboter zu bearbeitenden Rasenfläche. Begrenzungsdraht in den Liefer- umfängen der Installationskits bereits enthalten.											
	IA00 400 8600	101,00	150 m (Rolle), Ø 3,4 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	IA00 400 8601	292,50	500 m (Rolle), Ø 3,4 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	<b>Satz Kleinflächenmodul AKM 100</b>			Bei Mählflächen < 100 m² oder einer Drahtlänge von < 175 m muss das Zubehör AKM 100 zusammen mit dem Begrenzungsdraht installiert werden.											
	6909 007 1089	30,50		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
UPGRADE KITS															
	<b>Upgrade Kits iMOW®</b>			Antriebsräder zur besseren Geländegängigkeit auf unebenen Rasenflächen und zur Bewältigung von Steigungen bis zu 55 % bei iMOW®-Modellen 5 / 6 / 7 EVO und PRO und bis zu 50 % bei iMOW®-Modellen 3 EVO und 4 EVO.											
	IA01 007 4710	75,50	<b>10 iMOW®</b> Inhalt: 2 Traktionsräder, 2 Radgewichte, Schrauben	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓
	IA02 007 4700	75,50	<b>12 iMOW®</b> Inhalt: 2 Traktionsräder, 2 Radgewichte, Schrauben	-	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-
				Antriebsräder mit Spikes für noch bessere Traktion insbesondere auf feuchtem Rasen.											
	IA01 007 4701	95,00	<b>11 iMOW®</b> Inhalt: 2 Traktionsräder, 2 Spikescheiben, 2 Radgewichte, Schrauben	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓
	IA02 007 4701	95,00	<b>13 iMOW®</b> Inhalt: 2 Traktionsräder, 2 Spikescheiben, 2 Radgewichte, Schrauben	-	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

① Gemäß EN 13432 unter den Testbedingungen nach ISO 14855, d.h. bei Industrieller Kompostierung (aerober Umgebung und erhöhten Temperaturen von > 58 °C)

[illegible]

VIEL FLÄCHE,  
WENIG AUFWAND.

	RT 5097 Z	RT 5112 Z	RT 6112 ZL	RT 6127 ZL
Hubraum (cm³)	635	635	635	764
Leistung (kW)	12,2	12,2	12,2	15,6
Leistung (PS)	16,6	16,6	16,6	21,2
Getriebeart	hydrostatisch	hydrostatisch	hydrostatisch	hydrostatisch
Motortyp	EVC 7000	EVC 7000	EVC 7000	EVC 8000
Gerätegewicht (kg)①	237	258	268	281
Rasenflächen② bis zu ... (m²)	6.000	8.000	8.000	10000
Schnittbreite (cm)	95	110	110	125
Schnitthöhe (mm)	30 - 100	30 - 100	30 - 110	30 - 110
Tankinhalt (l)	9	9	9	9
Nenndrehzahl (U/min)	2.700	2.700	2.700	2.950
Wenderadius (m)	0,8	0,7	0,7	0,7
Grasfangkorb-Volumen (l)	250	350	350	350
Gerätelänge ohne Grasfangkorb (cm)	206	206	206	206
Gerätelänge mit Grasfangkorb (cm)	242	260	260	260
Gerätebreite mit Mähwerk (cm)	101	117	117	132
Gerätehöhe bis Sitz (cm)	116	116	118	118
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	86	86	86	90
Schalleistungspegel garantiert (dB(A))	100	100	100	105
Unsicherheit Schalldruckpegel (dB(A))③	2	2	2	2
Vibrationswert am Sitz (m/s²)	0,98	0,98	0,50	0,50
Unsicherheit Vibration am Sitz③ (m/s²)	0,49	0,49	0,25	0,25
Vibrationswert am Lenkrad	2,2	4,4	4,4	4,4
Unsicherheit Vibration am Lenkrad③ (m/s²)	1,10	2,20	2,20	2,20
Mulchfunktion	o	o	o	o
Tempomat	-	-	•	•
1-Pedal-Fahrtrieb	•	•	•	•
Synchronmähwerk	-	•	•	•
Elektromagnetische Messerkupplung	•	•	•	•
Fangleitsystem	•	•	•	•
gefederter und verstellbarer Sitz	•	•	•	•
Einfache Korbentleerung	•	•	•	•
Beschreibung	• Leistungsstarker Aufsitzmäher mit 2-Zylinder-Motor • Einfach bedienbare Schnitthöhenverstellung und Messerkupplung • 250 l Grasfangkorb aus Kunststoff mit Säbelgriff			
Bestellnummer und Preis (€)	6160 200 0024 4.899,00	6160 200 0025 5.499,00	6170 200 0029 6.399,00	6170 200 0030 6.699,00

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE, LANDSCHAFTSPFLEGE



- Leistungsstarker Aufsitzmäher mit 2-Zylinder-Motor
- Einfach bedienbare Schnitthöhenverstellung und Messerkupplung
- 250 l Grasfangkorb aus Kunststoff mit Säbelgriff
- Leistungsstarker Aufsitzmäher mit Synchronmähwerk
- Komfortabel durch verstellbaren Fahrersitz
- Einfach bedienbare Schnitthöhenverstellung und Messerkupplung
- Leistungsstarker Aufsitzmäher auch für schwieriges Gelände
- Hoher Fahrkomfort durch Tempomatfunktion und 1-Pedal-Fahrtrieb
- Großer 350-Liter-Grasfangkorb aus Kunststoff mit Säbelgriff
- Leistungsstarker Aufsitzmäher für die Pflege großer Rasenflächen
- Einfach bedienbare Schnitthöhenverstellung und Messerkupplung
- Übersichtliches und nutzerfreundliches LCD-Display

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro



! Nur solange der Vorrat reicht!

- Serienmäßig
- o Nachrüstbar (Zubehör)

L = Luxusausstattung (z.B. Tempomat)  
Z = STIHL EVC 2-Zylinder Motor



ZUBEHÖR FÜR AUFSTITZMÄHER

		Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Mulch-Kits</b> 				Ergänzungs-Sets zum Mulchen.	
	<b>AMK 082</b>	6907 007 1024	141,00	Multi-Messer und Mulch-Einsatz	Schnittbreite 80 cm RT 4082
	<b>AMK 097</b>	6907 007 1029	91,00	Mulch-Einsatz für Schnittbreite 95 cm	ausgewählte Modelle der Serie T5
	<b>AMK 097 S</b>	6907 007 1012	91,00	Mulch-Einsatz für Schnittbreite 95 cm	ausgewählte Modelle der Serie T4
	<b>AMK 112 S</b>	6907 007 1014	105,00	Mulch-Einsatz für Schnittbreite 110 cm	ausgewählte Modelle der Serie T4
<b>Schneeketten</b> 	<b>AMK 127</b>	6907 007 1032	105,00	Mulch-Einsatz, für Schnittbreite 110 cm und 125 cm	ausgewählte Modelle der Serie T5, alle Modelle der Serie T6
	<b>ASK 016</b>	6907 730 3445	119,00	Für sicheren Vortrieb auf Schnee.	RT 4082
	<b>ASK 018</b>	6907 730 3432	183,00		RT 4097 SX, RT 5097, RT 5097 Z, RT 5112 Z
<b>ASK 020</b>	6907 730 3437	193,00	RT 4112 SZ, RT 6112 ZL, RT 6127 ZL		
<b>ADL 012</b> 		6907 430 2507	98,50	Diagnose-Ladegerät für alle Aufsitzmäher. Zur optimierten Ladung und Reaktivierung von Batterien mit 12 V.	Alle Aufsitzmäher
<b>Schneeräum-Set</b> 				Schneeschild mit leichter und bequemer Höhen- und Seitenverstellung des Schildes vom Sitz aus.	
	 <b>ASP 100</b>	6907 730 3012	1.189,00	Schneeschild mit 100 cm Breite	RT 4082
 <b>ASP 125</b>		WB00 730 3000	1.239,00	Schneeschild mit 125 cm Breite	Serien T4 (außer RT 4082), T5, T6
<b>Deflektor</b> 				Für den Heckauswurf des Schnittguts.	
	<b>ADF 400</b>	6907 760 6926	173,00		RT 4082
	<b>ADF 500</b>	6907 760 6931	173,00		Serien T5, T6
<b>Abdeckhaube</b> 				Zur Lagerung und als Schutz vor Staub und Witterung.	
	<b>AAH 200</b>	6907 900 3506	203,00		Serie T4
	<b>AAH 300</b>	6907 700 2101	213,00		Serien T5, T6
<b>Gartenwalze</b> 	<b>AGW 098</b>	6907 760 3601	430,00	98 cm Breite	Alle Aufsitzmäher

- ① Unbetankt
- ② Flächenleistung bei optimalen Bedingungen
- ③ Unsicherheiten nach RL 2006/42/EG



# RASENLÜFTER

RICHTIG DURCHLÜFTEN.  
FÜR DICHTEREN,  
GESÜNDEREN RASEN.

## TECHNIK-HIGHLIGHTS

### FEATURES AKKU-GERÄTE

#### STIHL LITHIUM-IONEN-AKKU-TECHNOLOGIE

Der Betrieb mit den STIHL AK Akkus ermöglicht ein komfortables und geräuscharmes Arbeiten.

### ÜBERGREIFENDE FEATURES

#### ARBEITSTIEFENEINSTELLUNG

Bei RL 540 lässt sich die Arbeitstiefe der Messer durch einen ergonomisch geformten Drehgriff am Holm in sechs Stufen dem Untergrund anpassen. Bei RLA 240 und RLE 240 lässt sich die Arbeitstiefe durch einen ergonomisch geformten Drehschalter am Gehäuse stufenlos einstellen. Sowohl Vertikutiereinheit als auch Striegelwalze lassen sich so dem Untergrund anpassen.

#### EINFACHE MESSERZUSCHALTUNG

Einfacher Wechsel von Transport- in Arbeitsposition.

#### GRASFANGKORB

Der 50-Liter-Grasfangkorb besteht aus einem reißfesten Textilgewebe. Der Stahlrahmen mit Tragegriff sorgt für Stabilität und ermöglicht ein angenehmes Tragen.

#### HÖHENVERSTELLBARER LENKER

Bei RLA 240 und RLE 240 lässt sich der Lenker bequem auf vier verschiedene Höhen einstellen. Er ist zudem dreifach klappbar für einen einfachen Transport und eine platzsparende Lagerung.

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Features ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf [stihl.at](http://stihl.at).

### FEATURES BENZIN-GERÄTE

#### MOTOR MIT LEICHTSTARTSYSTEM

Dank der SmartChoke-Technologie startet der Motor bei jeder Temperatur mit minimalem Kraftaufwand.

#### POLYMERGEHÄUSE

Das Polymergehäuse aus einem Hightech-Werkstoff verbindet Leichtigkeit mit hoher Widerstandsfähigkeit und Robustheit.



#### VERTIKUTIEREINHEIT / STRIEGELEINHEIT

Die feststehenden Messer der Vertikutiereinheit sorgen für die effektive Belüftung des Rasens. Ihre scharfen, robust konstruierten Klingen unterstützen dabei dauerhaft die effizienten Arbeitsergebnisse. Die Striegelwalze kämmt mit ihren Federzinken abgestorbenes Pflanzenmaterial und aufliegendes Moos schonend aus der Grasnarbe, ohne diese dabei einzuschneiden.




GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE

Lieferumfang
Hubraum (cm³)
Nennleistung (kW)
Nennleistung (PS)
STIHL Akku-System / STIHL Motor
Empfohlener Akku
Rasenflächen bis zu ... (m²)
Gerätengewicht (kg)
Arbeitstiefe (mm)
Nenndrehzahl Arbeitswerkzeug (U/min)
Arbeitsbreite (cm)
Max. Gerätelänge (cm)
Gerätebreite (cm)
Max. Gerätehöhe (cm)
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))
Schallleistungspegel garantiert (dB(A))
Unsicherheit Schalldruckpegel <sup>①</sup> (dB(A))
Vibrationswert (m/s²)
Unsicherheit Vibrationswert <sup>①</sup> (m/s²)
Fangkorb
Striegelwalze
Arbeitstiefeneinstellung am Holm /Gehäuse
Merkmale <sup>⑤</sup>
Beschreibung
Bestellnummer und Preis (€)

RLA 240	RL 540	RLE 240
ohne Akku und Ladegerät	-	-
-	149	-
0,9	2,2	1,5
-	3,0	-
<b>AKU SYSTEM</b>	Kohler HD675 OHV SC	-
AK 30 S	-	-
250	2.000	500
14 <sup>②</sup>	33 <sup>③</sup>	16 <sup>④</sup>
15	25	15
3.300	2.800	4.100
34	38	34
131	131	131
56	54	56
119	111	119
77	81	79
94	94	95
3	2	3
4,8	4,12	5,2
2,4	2,06	2,08
•	○	•
•	-	•
- / •	• / -	- / •
 	-	-
• Kompakter Akku-Rasenlüfter für kleinere, verwinkelte Rasenflächen • Zum Vertikutieren und Striegeln von Rasenflächen geeignet • Gewünschte Arbeitstiefe stufenlos einstellbar	• Kraftvoller Benzin-Rasenlüfter für größere Rasenflächen • Gewünschte Arbeitstiefe bequem am Holm einstellbar • Wendiges Arbeiten dank Leichtlaufrollern	• Kompakter Elektro-Rasenlüfter für kleinere Rasenflächen • Wendiges Arbeiten dank Leichtlaufrollern • Leicht zu transportieren und platzsparend zu lagern
6291 011 6610 259,00	6290 011 3105 899,00	6291 011 5610 249,00

### ZUBEHÖR FÜR RASENLÜFTER

	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
AFK 050				
	6910 700 9601	83,00	Fangkorb mit 50 l Volumen.	RL 540, RLE 540



AKKU-LAUFZEITEN  
FINDEN SIE AB SEITE 22

Unverbindliche  
Preisempfehlung des  
Herstellers in Euro

- Serienmäßig
- Nachrüstbar (Zubehör)

**Motortypen**  
SC = SmartChoke  
OHV = Oben liegende Ventile

① Unsicherheiten nach  
RL 2006/42/EG  
② Ohne Akku

③ Unbetankt  
④ Ohne Kabel  
⑤ Erläuterung der Symbole und  
Prüfzeichen ab Seite 290



# MOTORSENSEN UND FREISCHNEIDER

WILDWUCHS ZÄHMEN.  
GANZ SOUVERÄN.

## TECHNIK-HIGHLIGHTS

### FEATURES AKKU-GERÄTE

#### KONSTANTE LEISTUNG UNABHÄNGIG VOM LADEZUSTAND DES AKKUS.

Bei Akku-Geräten anderer Marken nimmt die Leistung in der Regel während des Arbeitens mit zunehmender Entladung des Akkus ab. Bei STIHL Akku-Geräten mit CONSTANT POWER ist das nicht so. Dank der intelligenten Elektronik arbeitet Ihr STIHL Gerät durchgehend mit konstant hoher Leistung.


**PRAKTISCHES  
ZUBEHÖR**  
FINDEN SIE AB SEITE 170

### FEATURES BENZIN-GERÄTE

#### STIHL 2-MIX-MOTOR

Der STIHL 2-MIX-Motor ist leistungsstark und sparsam zugleich. Die Trennung von Abgas und Frischgas minimiert die Spülverluste, erhöht die Leistung und reduziert gleichzeitig den Verbrauch.

#### STIHL M-TRONIC

 STIHL M-Tronic benötigt für den Kaltstart nur noch eine Startposition am Kombihebel. Nach dem Starten können Sie sofort Vollgas geben. Die erforderliche Kraftstoffmenge wird vom System exakt berechnet und bedarfsgerecht zugeführt. Ansonsten starten Sie wie gewohnt in der Position I.

#### STIHL ERGOSTART

Sorgt für ein komfortables und kräfteschonendes Starten, ohne am Seil reißen zu müssen. Eine zusätzliche Feder zwischen Anwerfseilrolle und Kurbelwelle federt die Kraftspitzen beim Anwerfen ab.

#### BEDIENGRIF F ADVANCE GRIP

Neue, ergonomische Bediengriffe für ermüdungsarmes Arbeiten und der Möglichkeit, die Griffposition zu wechseln

### ÜBERGREIFENDE FEATURES

#### STIHL ANTIVIBRATIONSSYSTEM

Ermöglicht ein komfortableres Arbeiten: Puffer- und Federelemente reduzieren die Übertragung von Motorschwingungen. Standardmäßig als 1-Punkt- und ab dem FS 311 auch als 4-Punkt-Ausführung verfügbar.

#### VIelfalt der SCHNEIDWERKZEUGE

Um für die unterschiedlichsten Aufgaben gerüstet zu sein, können Sie aus einer breiten Palette an unterschiedlichsten Schneidwerkzeugen wählen.



Lieferumfang	Akku und Ladegerät	FSA 30	Set FSA 30	NEU FSA 50	! FSA 60 R	NEU FSA 60 R	FSA 70 R	FSA 80	FSA 80 R	! FSA 86 R	FSA 110 R
	Mähwerkzeug	ohne Akku und Ladegerät	mit AS 2 und AL 1	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät
	Gurt	PolyCut 3-2	PolyCut 3-2	AutoCut C 3-2	AutoCut C 6-2	AutoCut C 12-2	AutoCut C 12-2	GrassCut 230-2	AutoCut 27-2	AutoCut C 6-2	AutoCut C 12-2
		-	-	-	-	-	-	Doppelschultergurt	Einfachtraggurt	-	-
Max. Spannung (V)		12	12	40	40	40	40	40	40	40	40
Nennspannung (V)		10,8	10,8	36	36	36	36	36	36	36	36
Leistungsaufnahme (kW)		0,24	0,24	0,43	0,65	0,80	1,00	1,03	1,03	0,65	1,00
Leistung (kW)®		0,13	0,13	0,30	0,50	0,60	0,80	0,80	0,80	0,50	0,80
STIHL Akku-System / STIHL Motor											
Empfohlener Akku		AS 2	AS 2	AK 10	AK 20	AK 20	AK 20	AK 30 S	AK 30 S	AP 200 S	AP 200 S
Max. Laufzeit mit empfohlenem Akku® (bis zu ... min)		19	19	50	60	60	90	60	60	60	60
Gerätengewicht (kg)		2,1®	2,3®	2,9®	3,1®	3,0®	3,2®	4,3®	4,1®	3,3®	3,2®
Schneidkreis-Durchmesser (mm)		230	230	280	350	350	380	230	380	350	380
Gerätelänge ohne Schneidwerkzeug (mm)		1.160	1.160	1.475	1.680	1.660	1.660	1.775	1.775	1.725	1.710
Kabellänge (m)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schalldruckpegel®® (dB(A))		76 / 76 / -	76 / 76 / -	69 / - / -	77 / 81 / -	77 / 81 / -	76 / 79 / -	81 / 82 / 81	81 / 82 / 81	77 / 81 / -	76 / 79 / -
Schallleistungspegel®® (dB(A))		89 / 89 / -	89 / 89 / -	85 / - / -	91 / 94 / -	91 / 94 / -	91 / 91 / -	94 / 93 / 94	94 / 93 / 94	91 / 94 / -	91 / 91 / -
Vibrationswert®® links (m/s²)		1,5 / 1,5 / -	1,5 / 1,5 / -	2,6 / - / -	3,7 / - / -	2,3 / 3,5 / -	4,9 / 3,8 / -	3,2 / 1,9 / 2,4	5,2 / 2,7 / 4,1	3,7 / - / -	4,9 / 3,8 / -
Vibrationswert®® rechts (m/s²)		1,9 / 1,9 / -	1,9 / 1,9 / -	0,9 / - / -	2,0 / - / -	1,1 / 1,3 / -	2,0 / 2,0 / -	1,9 / 1,3 / 1,4	2,9 / 2,1 / 3,4	2,0 / - / -	2,0 / 2,0 / -
Werkzeuglose Griffeinstellung		●	●	●	-	-	●	●	●	-	●
Rundumgriff / Zweihandgriff (Mählenker) / Bügelgriff		- / - / ●	- / - / ●	- / - / ●	● / - / -	● / - / -	● / - / -	- / ● / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -
Antriebswelle im Schaft		-	-	-	-	-	-	starr	starr	-	-
Mäheinsatz / Häckseleinsatz / Sägeeinsatz		● / - / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -
Smart Connector		○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1
Merkmale®											
Beschreibung		• 2-in-1 Gerät: vom Trimmer einfach umbaubar zum Kantenschneider • Leicht, klein und handlich • Kompakt zu verstauen • Abstandsbügel schützt beim Arbeiten Hindernisse wie Bäume und Sträucher • Mit längenverstellbarem Schaft		• 2-in-1 Gerät: vom Trimmer einfach umbaubar zum Kantenschneider • Flexibler Abstandshalter für beinahe restloses Trimmen um Hindernisse • Kompakt und gut ausbalanciert • Abwinkeln des Mähkopfs • Mit längenverstellbarem Schaft		• Variable Geschwindigkeitsregulierung • Abstandsbügel schützt beim Arbeiten Hindernisse wie Bäume und Sträucher		• Rapid Click System für ein schnelles, werkzeugloses Abnehmen des Mähkopfes • Advanced EasySpool für ein einfaches und schnelles Bewickeln des Mähkopfes • Zwei Leistungsstufen (ECO & MAX) zusätzlich zur variablen Geschwindigkeitsregulierung		• Herausragendes Leistungsgewicht • Rapid Click System für ein schnelles, werkzeugloses Abnehmen des Mähkopfes • Advanced EasySpool für ein einfaches und schnelles Bewickeln des Mähkopfes	
		• Verwendung einer Vielzahl von Schneidwerkzeugen wie zum Beispiel Grasschneideblatt aus Metall • Zwei Geschwindigkeitsstufen (ECO & Max) zusätzlich zur variablen Geschwindigkeitsregulierung • Anpassung der Leistung je nach Werkzeug (Metall oder Faden)		• Verwendung einer Vielzahl von Schneidwerkzeugen wie zum Beispiel Grasschneideblatt aus Metall		• Variable Geschwindigkeitsregulierung • Abstandsbügel schützt beim Arbeiten Hindernisse wie Bäume und Sträucher		• Rapid Click System für ein schnelles, werkzeugloses Abnehmen des Mähkopfes • Advanced EasySpool für ein einfaches und schnelles Bewickeln des Mähkopfes • Werkzeuglos verstellbarer Rundumgriff mit Softgriff			
Bestellnummer und Preis (€)		FA10 011 5700 119,00	FA10 011 5710 159,00	FA11 011 5703 179,00	FA04 011 5704 219,00	FA12 011 5700 219,00	FA07 011 5703 269,00	FA08 011 5700 379,00	FA08 011 5720 359,00	FA05 011 5704 339,00	FA07 011 5723 379,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

• Serienmäßig  
○ Nachrüstbar (Zubehör)

R = Rundumgriff

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren  
② Fadenwerkzeug / Kunststoffmesser / Metallwerkzeug

! Nur solange der Vorrat reicht!

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²  
⑤ Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät

⑥ Ohne Akku, Schneidwerkzeug und Schutz  
⑦ Mit Akku, Schneidwerkzeug und Schutz, ohne Ladegerät  
⑧ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290

**AKKU-LAUFZEITEN**  
FINDEN SIE AB SEITE 22



Lieferumfang	Akku und Ladegerät	FSA 120	FSA 120 R	FS 38	FS 40	FS 50	FS 50 C-E	FS 55	FS 56	FS 56 R	FS 56 C-E
	Mähwerkzeug	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	-	-	-	-	-	-	-	-
	Gurt	Auto Cut 27-2	AutoCut 27-2	AutoCut C 6-2	AutoCut C 6-2	AutoCut C 6-2	AutoCut C 6-2	GrassCut 230-2	Auto Cut 26-2	Auto Cut 26-2	AutoCut 26-2
		Doppelschultergurt	Einfachtraggurt	-	-	-	-	Traggurt	Traggurt	Traggurt	Traggurt
Hubraum (cm³)		-	-	27,2	27,2	27,2	27,2	27,2	27,2	27,2	27,2
Max. Spannung (V)		40	40	-	-	-	-	-	-	-	-
Nennspannung (V)		36	36	-	-	-	-	-	-	-	-
Leistungsaufnahme (kW)		1,03	1,03	-	-	-	-	-	-	-	-
Leistung (kW)		0,80 <sup>③</sup>	0,80 <sup>③</sup>	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,85	0,85	0,85
Leistung (PS)		-	-	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,16	1,16	1,16
STIHL Akku-System / STIHL Motor				2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX
Empfohlener Akku		AP 300 S	AP 300 S	-	-	-	-	-	-	-	-
Max. Laufzeit mit empfohlenem Akku <sup>④</sup> (bis zu ... min)		110	100	-	-	-	-	-	-	-	-
Gerätengewicht (kg)		4,5 <sup>⑤</sup>	4,3 <sup>⑤</sup>	4,1 <sup>⑤</sup>	4,4 <sup>⑤</sup>	4,4 <sup>⑤</sup>	4,5 <sup>⑤</sup>	4,8 <sup>⑤</sup>	5,1 <sup>⑤</sup>	4,7 <sup>⑤</sup>	5,2 <sup>⑤</sup>
Schneidkreis-Durchmesser (mm)		380	380	380	380	420	420	230	230	230	230
Gerätelänge ohne Schneidwerkzeug (mm)		1.785	1.785	1.470	1.450	1.450	1.450	1.695	1.700	1.700	1.700
Schalldruckpegel <sup>⑤</sup> (dB(A))		81 / 82 / 81	81 / 82 / 81	94 / 97 / -	94 / 97 / -	93 / 97 / -	93 / 97 / -	96 / - / 94	95 / - / 94	95 / - / 94	95 / - / 94
Schallleistungspegel <sup>⑤</sup> (dB(A))		94 / 93 / 94	94 / 93 / 94	105 / 106 / -	104 / 106 / -	105 / 106 / -	105 / 106 / -	106 / - / 104	104 / - / 103	104 / - / 103	104 / - / 103
Vibrationswert <sup>⑤</sup> links (m/s²)		2,6 / 1,8 / 3,3	5,8 / 3,2 / 3,7	9,5 / 9,5 / -	7,0 / - / -	6,0 / - / -	6,0 / - / -	6,8 / - / 6,8	7,2 / - / 6,3	6,4 / - / 6,3	7,2 / - / 6,3
Vibrationswert <sup>⑤</sup> rechts (m/s²)		2,3 / 1,3 / 2,1	2,8 / 1,6 / 2,9	8,0 / 8,0 / -	6,4 / - / -	5,7 / - / -	5,7 / - / -	5,6 / - / 5,6	4,0 / - / 5,4	6,5 / - / 5,7	4,0 / - / 5,4
STIHL ErgoStart		-	-	○	○	○	●	○	○	○	●
Werkzeuglose Griffeinstellung		●	●	-	-	●	●	-	-	-	-
Einhand-Multifunktionsgriff		-	-	●	●	●	●	●	●	●	●
Rundumgriff / Zweihandgriff (Mählenker) / Bügelgriff		- / ● / -	● / - / -	- / - / ●	- / - / ●	- / - / ●	- / - / ●	- / ● / -	- / ● / -	● / - / -	- / ● / -
Antriebswelle im Schaft		starr	starr	flexibel	flexibel	flexibel	flexibel	flexibel	flexibel	flexibel	flexibel
Automatische Werkzeugerkennung		●	●	-	-	-	-	-	-	-	-
Mäheinsatz / Häckseleinsatz / Sägeeinsatz		● / - / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -
Smart Connector		○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	-	-	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1
Merkmale <sup>⑥</sup>				-	-	-	-	-	-	-	-
Beschreibung		<ul style="list-style-type: none"><li>Verwendung einer Vielzahl von Schneidwerkzeugen wie zum Beispiel Grasschneideblatt aus Metall</li><li>Zwei Geschwindigkeitsstufen (ECO &amp; Max) zusätzlich zur variablen Geschwindigkeitsregulierung</li><li>Anpassung der Leistung je nach angebauten Werkzeug (Metall oder Faden)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Verwendung einer Vielzahl von Schneidwerkzeugen wie zum Beispiel Grasschneideblatt aus Metall</li><li>Anpassung der Leistung je nach angebauten Werkzeug (Metall oder Faden)</li><li>Werkzeuglos verstellbarer Rundumgriff mit Softgriff</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Manuelle Kraftstoffpumpe für einen beschleunigten Startvorgang</li><li>STIHL ErgoStart oder STIHL ElastoStart nachgerüstbar</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Manuelle Kraftstoffpumpe für einen beschleunigten Startvorgang</li><li>Stopptaster zur schnellen Wiederaufnahme der Arbeit</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Manuelle Kraftstoffpumpe für einen beschleunigten Startvorgang</li><li>Stopptaster zur schnellen Wiederaufnahme der Arbeit</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>STIHL ErgoStart ermöglicht ein leichtes und besonders komfortables Starten</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Manuelle Kraftstoffpumpe für einen beschleunigten Startvorgang</li><li>Stopptaster zur schnellen Wiederaufnahme der Arbeit</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Manuelle Kraftstoffpumpe für einen beschleunigten Startvorgang</li><li>Stopptaster zur schnellen Wiederaufnahme der Arbeit</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Manuelle Kraftstoffpumpe für einen beschleunigten Startvorgang</li><li>Stopptaster zur schnellen Wiederaufnahme der Arbeit</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Manuelle Kraftstoffpumpe für einen beschleunigten Startvorgang</li><li>Stopptaster zur schnellen Wiederaufnahme der Arbeit</li><li>Einfaches Starten dank STIHL ErgoStart</li></ul>
Bestellnummer und Preis (€)		FA08 200 0015 499,00	FA08 200 0005 469,00	4140 012 2353 229,00	4144 011 2309 299,00	4144 011 2314 329,00	4144 011 2315 354,00	4140 200 0522 349,00	4144 200 0198 449,00	4144 200 0199 419,00	4144 200 0195 474,00

AKKU-LAUFZEITEN  
FINDEN SIE AB SEITE 22

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

● Serienmäßig  
○ Nachrüstbar (Zubehör)

C = Komfortversion  
E = STIHL ErgoStart  
R = Rundumgriff



① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren  
② Fadenwerkzeug / Kunststoffmesser / Metallwerkzeug

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²  
⑤ Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät

⑥ Ohne Akku, Schneidwerkzeug und Schutz  
⑦ Unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz  
⑧ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290

! Nur solange der Vorrat reicht!



		
	FS 89	FSE 52
Akku und Ladegerät	-	-
Lieferumfang	GrassCut 230-2	AutoCut C 3-2
Gurt	Doppelschultergurt	-
Hubraum (cm³)	28,4	-
Max. Spannung (V)	-	-
Nennspannung (V)	-	230
Leistungsaufnahme (kW)	-	0,50
Leistung (kW)	0,95	-
Leistung (PS)	1,30	-
STIHL Akku-System / STIHL Motor	4-MIX®	-
Empfohlener Akku	-	-
Max. Laufzeit mit empfohlenem Akku <sup>①</sup> (bis zu ... min)	-	-
Gerätengewicht (kg)	5,8 <sup>⑦</sup>	2,2 <sup>⑧</sup>
Schneidkreis-Durchmesser (mm)	230	300
Gerätelänge ohne Schneidwerkzeug (mm)	1.800	1.310
Kabellänge (m)	-	0,33
Schalldruckpegel <sup>②③</sup> (dB(A))	96 / - / 94	83 / - / -
Schallleistungspegel <sup>②③</sup> (dB(A))	104 / - / 104	94 / - / -
Vibrationswert <sup>②④</sup> links (m/s²)	4,8 / - / 4,1	3,0 / - / -
Vibrationswert <sup>②④</sup> rechts (m/s²)	3,8 / - / 3,2	4,5 / - / -
STIHL ErgoStart	-	-
Werkzeuglose Griffeinstellung	-	•
Automatische Dekompression	•	-
Einhand-Multifunktionsgriff	•	-
Rundumgriff / Zweihandgriff (Mähenker) / Bügelgriff	- / • / -	- / - / •
Antriebswelle im Schaft	flexibel	-
Automatische Werkzeugerkennung	-	-
STIHL Antivibrationssystem	1-Punkt	-
Mäheinsatz / Häckseinsatz / Sägeeinsatz	• / - / -	• / - / -
Smart Connector	o SC 1	-
Prüfzeichen <sup>⑤</sup>	-	-
Merkmale <sup>⑥</sup>	-	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kraftvolle Motorsense für Flächenarbeiten mit zähem Gras</li><li>• Durchzugsstarker STIHL 4-MIX®-Motor</li><li>• Dank Stopptaster sofort wieder betriebsbereit</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kompakt und leicht</li><li>• Schwenkbarer Mähkopf erreicht auch schwer zugängliche Stellen</li><li>• Abwinkelbarer Bügelgriff</li><li>• Mit längenverstellbarem Schaft</li></ul>
Bestellnummer und Preis (€)	4180 200 0540 629,00	4816 011 4104 149,00


















Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

! Nur solange der Vorrat reicht!

• Serienmäßig  
o Nachrüstbar (Zubehör)

C = Komfortversion  
E = STIHL ErgoStart  
R = Rundumgriff















① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren  
② Fadenwerkzeug / Kunststoffmesser / Metallwerkzeug

					
	FSA 135	FSA 200	FSA 200 R	FS 94 C-E	FS 94 RC-E
ohne Akku und Ladegerät	-	-	-	-	-
Lieferumfang	GrassCut 260-2	BrushCut 250-3	AutoCut 26-2	GrassCut 230-2	GrassCut 230-2
Gurt	Doppelschultergurt	Doppelschultergurt	Einfachtraggurt	Doppelschultergurt	Traggurt
Hubraum (cm³)	-	-	-	24,1	24,1
Max. Spannung (V)	40	40	40	-	-
Nennspannung (V)	36	36	36	-	-
Leistungsaufnahme (kW)	1,20	2,00	2,00	-	-
Leistung (kW)	1,00 <sup>⑤</sup>	1,60 <sup>⑤</sup>	1,60 <sup>⑤</sup>	0,90	0,90
Leistung (PS)	-	-	-	1,20	1,20
STIHL Akku-System / STIHL Motor	APIII SYSTEM	APIII SYSTEM	APIII SYSTEM	2-MIX	2-MIX
Empfohlener Akku	AP 300 S	AP 500 S	AP 500 S	-	-
Max. Laufzeit mit empfohlenem Akku <sup>①</sup> (bis zu ... min)	100	70	70	-	-
Gerätengewicht (kg)	4,9 <sup>⑦</sup>	5,7 <sup>⑧</sup>	4,8 <sup>⑧</sup>	4,8 <sup>⑦</sup>	4,6 <sup>⑦</sup>
Schneidkreis-Durchmesser (mm)	260	250	450	230	230
Gerätelänge ohne Schneidwerkzeug (mm)	1.880	1.805	1.805	1.780	1.780
Kabellänge (m)	-	-	-	-	-
Schalldruckpegel <sup>②③</sup> (dB(A))	80 / - / 81	80 / 87 / 85	80 / 87 / 85	93 / 93 / 93	93 / 93 / 93
Schallleistungspegel <sup>②③</sup> (dB(A))	92 / - / 94	94 / 98 / 106	94 / 98 / 106	108 / 105 / 104	108 / 105 / 104
Vibrationswert <sup>②④</sup> links (m/s²)	2,9 / - / 2,1	2,8 / 2,5 / 2,2	3,8 / 4,3 / 4,1	6,1 / 4,7 / 5,5	6,1 / 6,1 / 5,5
Vibrationswert <sup>②④</sup> rechts (m/s²)	2,0 / - / 1,8	1,6 / 1,8 / 1,8	3,0 / 3,1 / 3,5	6,1 / 4,0 / 5,5	6,1 / 6,1 / 5,5
STIHL ErgoStart	-	-	-	•	•
Werkzeuglose Griffeinstellung	•	•	•	-	-
Automatische Dekompression	-	-	-	-	-
Einhand-Multifunktionsgriff	-	-	-	•	•
Rundumgriff / Zweihandgriff (Mähenker) / Bügelgriff	- / • / -	- / • / -	• / - / -	- / • / -	• / - / -
Antriebswelle im Schaft	starr	starr	starr	starr	starr
Automatische Werkzeugerkennung	•	•	•	-	-
STIHL Antivibrationssystem	-	4-Punkt	-	1-Punkt	1-Punkt
Mäheinsatz / Häckseinsatz / Sägeeinsatz	• / - / •	• / - / •	• / - / -	• / - / -	• / - / -
Smart Connector	o SC 2A	o SC 2A	o SC 2A	o SC 1	o SC 1
Prüfzeichen <sup>⑤</sup>				-	-
Merkmale <sup>⑥</sup>	  	  	  	-	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zweihandgriff erleichtert das Mähen von großen Flächen</li><li>• Langlebiger Luftfilter mit Metallgitter für eine optimale Motorkühlung</li><li>• Vorbereitet für die Verwendung mit einem Smart Connector 2 A</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zweihandgriff erleichtert das Mähen von großen Flächen</li><li>• Vorbereitet für die Verwendung mit einem Smart Connector 2 A</li><li>• Mit verschiedenen Schneidwerkzeugen verwendbar</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Rundumgriff unterstützt Mäharbeiten auf engem Raum</li><li>• Vorbereitet für die Verwendung mit einem Smart Connector 2 A</li><li>• Mit verschiedenen Schneidwerkzeugen verwendbar</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zweihandgriff erleichtert das Mähen von großen Flächen</li><li>• STIHL ECOSPEED spart Kraftstoff und reduziert die Geräuschemission</li><li>• Einfaches Starten dank STIHL ErgoStart</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Rundumgriff unterstützt Mäharbeiten auf engem Raum</li><li>• STIHL ECOSPEED spart Kraftstoff und reduziert die Geräuschemission</li><li>• Serienmäßig mit Grasschneideblatt ausgestattet</li></ul>
Bestellnummer und Preis (€)	FA01 200 0024 654,00	FA03 200 0013 859,00	FA03 200 0014 799,00	4149 200 0076 729,00	4149 200 0081 699,00

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²  
⑤ Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät  
⑥ Ohne Akku, Schneidwerkzeug und Schutz

⑦ Unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz  
⑧ Ohne Kabel, Schneidwerkzeug und Schutz  
⑨ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290



							
	<b>FS 111</b>	<b>FS 131</b>	<b>FS 131 R</b>	<b>FS 240</b>	<b>NEU FSA 250</b>	<b>FSA 400</b>	<b>FS 361 C-EM</b>
<b>Akku und Ladegerät</b>	-	-	-	-	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	-
<b>Lieferumfang</b>	<b>GrassCut 230-2</b>	<b>GrassCut 230-2</b>	<b>AutoCut 27-2</b>	<b>BrushCut 250-3</b>	<b>BrushCut 300-3</b>	<b>BrushCut 300-3</b>	<b>BrushCut 300-3</b>
<b>Gurt</b>	<b>Doppelschultergurt</b>	<b>Doppelschultergurt</b>	<b>Traggurt</b>	<b>Universalgurt ADVANCE</b>	<b>Universalgurt ADVANCE</b>	<b>Universalgurt ADVANCE PLUS</b>	<b>Universalgurt ADVANCE</b>
Hubraum (cm³)	31,4	36,3	36,3	37,7	-	-	37,7
Max. Spannung (V)	-	-	-	-	40	40	-
Nennspannung (V)	-	-	-	-	36	36	-
Leistungsaufnahme (kW)	-	-	-	-	2,00	2,60	-
Leistung (kW)	1,05	1,40	1,40	1,70	1,60 <sup>⑤</sup>	2,00 <sup>⑤</sup>	1,70
Leistung (PS)	1,40	1,90	1,90	2,30	-	-	2,30
STIHL Akku-System / STIHL Motor	4-MIX®	4-MIX®	4-MIX®	2-MIX	 AP 500 S	 AP 500 S	2-MIX
Empfohlener Akku	-	-	-	-	AP 500 S	AP 500 S	-
Max. Laufzeit mit empfohlenem Akku <sup>①</sup> (bis zu ... min)	-	-	-	-	63	40	-
Gerätegewicht (kg)	5,8 <sup>②</sup>	5,8 <sup>②</sup>	5,5 <sup>②</sup>	6,9 <sup>②</sup>	5,6 <sup>②</sup>	7,1 <sup>②</sup>	8,6 <sup>②</sup>
Schneidkreis-Durchmesser (mm)	230	230	420	250	300	300	300
Gerätelänge ohne Schneidwerkzeug (mm)	1.800	1.800	1800	1.805	1.790	1.790	1.786
Kabellänge (m)	-	-	-	-	-	-	-
Schalldruckpegel <sup>③</sup> (dB(A))	96 / - / 95	98 / - / 97	98 / - / 97	100 / - / 99	82 / 86 / 89	83 / 85 / 88	100 / - / 100
Schallleistungspegel <sup>③</sup> (dB(A))	105 / - / 105	106 / - / 106	106 / - / 106	108 / - / 110	94 / 96 / 105	96 / 97 / 102	109 / - / 110
Vibrationswert <sup>④</sup> links (m/s²)	5,3 / - / 5,0	4,9 / - / 3,7	6,2 / - / 5,1	4,4 / - / 4,7	4,0 / 3,3 / 4,0	2,4 / 2,4 / 2,7	2,6 / - / 2,6
Vibrationswert <sup>④</sup> rechts (m/s²)	4,2 / - / 4,4	4,9 / - / 3,4	6,2 / - / 5,1	4,3 / - / 4,0	3,2 / 2,7 / 3,5	1,6 / 1,8 / 2,3	2,3 / - / 2,7
STIHL ErgoStart	-	-	-	-	-	-	•
STIHL M-Tronic	-	-	-	-	-	-	•
Werkzeuglose Griffeinstellung	•	•	•	•	•	•	•
Automatische Dekompression	•	•	•	-	-	-	-
Einhand-Multifunktionsgriff	•	•	•	•	-	-	•
Rundumgriff / Zweihandgriff (Mähenker) / Bügelgriff	- / • / -	- / • / -	• / - / -	- / • / -	- / • / -	- / • / -	- / • / -
Bediengriff ADVANCE Grip	-	-	-	-	-	-	•
Antriebswelle im Schaft	starr	starr	starr	starr	starr	starr	starr
Automatische Werkzeugerkennung	-	-	-	-	•	•	-
STIHL Antivibrationssystem	1-Punkt	1-Punkt	1-Punkt	1-Punkt	•	4-Punkt	4-Punkt
Mäheinsatz / Häckseleinsatz / Sägeeinsatz	• / - / ○	• / - / ○	• / - / ○	• / - / ○	• / • / •	• / • / •	• / ○ / ○
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 2A	○ SC 2A	○ SC 1
Prüfzeichen <sup>⑥</sup>	-	-	-	-	-	-	
Merkmale <sup>⑥</sup>	-	-	-	-	 	 	-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ideal bei Flächenarbeiten in zähem Gras</li><li>• Lange Laufzeit dank großem Tankvolumen</li><li>• Gepolsterter Doppelschultergurt spart Kraft und erhöht den Komfort</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zweihandgriff erleichtert das Mähen von großen Flächen</li><li>• Ideal zum Beseitigen von zähem Gras und Gestrüpp</li><li>• Gepolsterter Doppelschultergurt spart Kraft und erhöht den Komfort</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ideal zum Beseitigen von zähem Gras und Gestrüpp</li><li>• Rundumgriff unterstützt Mäharbeiten auf engem Raum</li><li>• Gepolsterter Doppelschultergurt spart Kraft und erhöht den Komfort</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hohe Arbeitseffizienz durch das wartungsarme Getriebe</li><li>• Universell einsetzbar durch große Auswahl an Schneidwerkzeugen</li><li>• Mit verstellbarem Holm für den einfachen Transport und eine effiziente Lagerung</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Leistungsstarker Akku-Freischneider für Profis in der Garten- und Landschaftspflege</li><li>• Mit verschiedenen Schneidwerkzeugen verwendbar</li><li>• Zweihandgriff erleichtert das Mähen von großen Flächen</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sehr leistungsstarker Profi-Akku-Freischneider für Profis</li><li>• Mit verschiedenen Schneidwerkzeugen verwendbar</li><li>• Zweihandgriff erleichtert das Mähen von großen Flächen</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Für Profis in der Landschaftspflege, Landwirtschaft und in Kommunalbetrieben</li><li>• Mit innovativen Griffelementen ADVANCE Grip</li><li>• Komfortabler STIHL Universalgurt ADVANCE PLUS für ein kraftsparendes Mähen</li></ul>
<b>Bestellnummer und Preis (€)</b>	4180 200 0555 769,00	4180 200 0572 849,00	4180 200 0574 809,00	4147 200 0356 999,00	FA03 200 0044 899,00	FA09 200 0007 999,00	4147 200 0604 1.199,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

! Nur solange der Vorrat reicht!

• Serienmäßig  
○ Nachrüstbar (Zubehör)









C = Komfortversion  
E = STIHL ErgoStart  
M = STIHL M-Tronic  
R = Rundumgriff















① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren  
② Fadenwerkzeug / Kunststoffmesser / Metallwerkzeug

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²  
⑤ Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät

⑥ Ohne Akku, Schneidwerkzeug und Schutz  
⑦ Unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz  
⑧ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290



		<div></div>			
Lieferumfang	Akku und Ladegerät	FS 411 C-EM	FS 461 C-EM	FS 491 C-EM	FS 561 C-EM
	Mähwerkzeug	BrushCut 300-3	BrushCut 300-3	BrushCut 300-3	WoodCut 250-26
	Gurt	Universalgurt ADVANCE	Universalgurt ADVANCE	Universalgurt ADVANCE PLUS	Forstgurt ADVANCE X-TREEem
Hubraum (cm³)		41,6	45,6	51,6	57,1
Max. Spannung (V)		-	-	-	-
Nennspannung (V)		-	-	-	-
Leistung (kW)		2,00	2,20	2,40	2,80
Leistung (PS)		2,70	3,00	3,30	3,80
STIHL Akku-System / STIHL Motor		2-MIX	2-MIX	2-MIX	2-MIX
Empfohlener Akku		-	-	-	-
Max. Laufzeit mit empfohlenem Akku <sup>①</sup> (bis zu ... min)		-	-	-	-
Gerätengewicht (kg)		8,6 <sup>②</sup>	8,6 <sup>②</sup>	9,2 <sup>②</sup>	10,2 <sup>②</sup>
Schneidkreis-Durchmesser (mm)		300	300	300	250
Gerätelänge ohne Schneidwerkzeug (mm)		1.786	1.786	1.795	1.760
Schalldruckpegel <sup>③</sup> (dB(A))		100 / - / 99	101 / - / 101	102 / - / 101	101 / - / 102
Schallleistungspegel <sup>③</sup> (dB(A))		110 / - / 109	110 / - / 110	111 / - / 112	112 / - / 112
Vibrationswert <sup>④</sup> links (m/s²)		1,9 / - / 2,6	1,9 / - / 2,4	3,2 / - / 3,4	3,7 / - / 3,3
Vibrationswert <sup>④</sup> rechts (m/s²)		2,3 / - / 2,4	2,7 / - / 2,3	2,8 / - / 2,8	3,7 / - / 3,3
STIHL ErgoStart		•	•	•	•
STIHL M-Tronic		•	•	•	•
Werkzeuglose Griffeinstellung		•	•	•	•
Einhand-Multifunktionsgriff		•	•	•	•
Rundumgriff / Zweihandgriff (Mähenker) / Bügelgriff		- / • / -	- / • / -	- / • / -	- / • / -
Bediengriff ADVANCE Grip		•	•	•	•
Antriebswelle im Schaft		starr	starr	starr	starr
STIHL Antivibrationssystem		4-Punkt	4-Punkt	4-Punkt	4-Punkt
Mäheinsatz / Häckseleinsatz / Sägeeinsatz		• / ○ / ○	• / ○ / ○	• / ○ / ○	○ / ○ / •
Smart Connector		○ SC 1	○ SC 1	-	-
Prüfzeichen <sup>®</sup>					
Merkmale <sup>®</sup>		-	-	-	-
Beschreibung		<ul style="list-style-type: none"><li>Leistungsstarker Freischneider für anspruchsvolle Mäh- und Flächenarbeiten</li><li>Einfaches Starten dank STIHL ErgoStart</li><li>Mit innovativen Griff-elementen ADVANCE Grip</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Leistungsstarker Freischneider für anspruchsvolle Mäh- und Flächenarbeiten</li><li>STIHL M-Tronic 3.0 steuert den Motor vollelektronisch</li><li>Mit innovativen Griff-elementen ADVANCE Grip</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Kraftvoller Benzin-Freischneider für aufwendige, großflächige Mäharbeiten</li><li>Maximale Robustheit und hohe Lebensdauer bei niedrigem Gewicht</li><li>Mit innovativen Griff-elementen ADVANCE Grip</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>STIHL M-Tronic steuert den Motor vollelektronisch</li><li>Einfaches Starten dank STIHL ErgoStart</li><li>Mit innovativen Griff-elementen ADVANCE Grip</li></ul>
Bestellnummer und Preis (€)		4147 200 0616 1.349,00	4147 200 0631 1.479,00	4148 200 0195 1.599,00	4148 200 0224 1.949,00

		<div></div>			<div></div>	
Lieferumfang	Akku und Ladegerät	NEU FR 410 C-E	NEU FR 460 TC-EM	NEU FR 460 TC-EFM	ohne Akku und Ladegerät	RG Kreiselshere
	Mähwerkzeug	AutoCut 27-2	AutoCut 36-2	AutoCut 36-2		
	Gurt	Tragsystem	Tragsystem	Tragsystem		Doppelschultergurt
Hubraum (cm³)		41,6	45,6	45,6	-	-
Max. Spannung (V)		-	-	-	40	40
Nennspannung (V)		-	-	-	36	36
Leistung (kW)		2,00	2,20	2,20	1,00 <sup>⑤</sup>	1,00 <sup>⑤</sup>
Leistung (PS)		2,70	3,00	3,00	-	-
STIHL Akku-System / STIHL Motor		2-MIX	2-MIX	2-MIX		
Empfohlener Akku		-	-	-	AP 300 S	AP 300 S
Max. Laufzeit mit empfohlenem Akku <sup>①</sup> (bis zu ... min)		-	-	-	100	100
Gerätengewicht (kg)		10,7 <sup>②</sup>	10,9 <sup>②</sup>	11,6 <sup>②</sup>	6,4 <sup>③</sup>	6,4 <sup>③</sup>
Schneidkreis-Durchmesser (mm)		450	450	450	230	230
Gerätelänge ohne Schneidwerkzeug (mm)		2.800	2.800	2.800	1.970	1.970
Schalldruckpegel <sup>③</sup> (dB(A))		100 / - / 100	101 / - / 101	101 / - / 101	- / - / 81	- / - / 81
Schallleistungspegel <sup>③</sup> (dB(A))		109 / - / 110	110 / - / 110	110 / - / 110	- / - / 93	- / - / 93
Vibrationswert <sup>④</sup> links (m/s²)		3,7 / - / 2,5	3,7 / - / 3,3	3,7 / - / 3,3	- / - / 2,3	- / - / 2,3
Vibrationswert <sup>④</sup> rechts (m/s²)		3,7 / - / 2,0	2,6 / - / 2,7	2,6 / - / 2,7	- / - / 2,4	- / - / 2,4
STIHL ErgoStart		•	•	•	-	-
STIHL M-Tronic		-	•	•	-	-
Werkzeuglose Griffeinstellung		•	•	•	•	•
Einhand-Multifunktionsgriff		•	•	•	-	-
Rundumgriff / Zweihandgriff (Mähenker) / Bügelgriff		• / - / -	• / - / -	• / - / -	- / • / -	- / • / -
Bediengriff ADVANCE Grip		-	-	-	-	-
Antriebswelle im Schaft		starr	starr	starr	starr	starr
STIHL Antivibrationssystem		•	•	•	-	-
Mäheinsatz / Häckseleinsatz / Sägeeinsatz		• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -
Smart Connector		○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 2A	○ SC 2A
Prüfzeichen <sup>®</sup>		-	-	-	-	-
Merkmale <sup>®</sup>		-	-	-	   	   
Beschreibung		<ul style="list-style-type: none"><li>Schneller Arbeitsfortschritt dank großem Schneidkreis-Durchmesser</li><li>Einfaches Starten dank STIHL ErgoStart</li><li>Einfache Bedienung durch Multifunktionsgriff</li><li>Rundumgriff unterstützt Mäharbeiten auf engem Raum</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Schneller Arbeitsfortschritt dank großem Schneidkreis-Durchmesser</li><li>Einfaches Starten dank STIHL ErgoStart</li><li>Rundumgriff unterstützt Mäharbeiten auf engem Raum</li><li>Teilbarer Schaft erleichtert den Transport</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Schneller Arbeitsfortschritt dank großem Schneidkreis-Durchmesser</li><li>Rundumgriff unterstützt Mäharbeiten auf engem Raum</li><li>Komfortable Einsätze in jeder Jahreszeit</li><li>Serienmäßig mit STIHL Elektrostart ausgestattet</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Schleuderarmes Mähen von Unkraut auf harten Flächen und rund um Hindernisse</li><li>Zweihandgriff für lange Arbeitseinsätze in der Garten- und Landschaftspflege</li><li>Langlebiger Luftfilter für optimale Motorkühlung</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Schleuderarmes Mähen von Unkraut auf harten Flächen und rund um Hindernisse</li><li>Zweihandgriff für lange Arbeitseinsätze in der Garten- und Landschaftspflege</li><li>Langlebiger Luftfilter für optimale Motorkühlung</li></ul>
Bestellnummer und Preis (€)		4147 200 0711 1.339,00	4147 200 0713 1.499,00	4147 200 0714 1.599,00	FA02 200 0011 869,00	FA02 200 0011 869,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

• Serienmäßig  
○ Nachrüstbar (Zubehör)

C = Komfortversion  
E = STIHL ErgoStart  
F = STIHL Elektrostart







M = STIHL M-Tronic  
T = Teilbarer Schaft

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren  
② Fadenwerkzeug / Kunststoffmesser / Metallwerkzeug  
③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²  
⑤ Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Gerät  
⑥ Ohne Akku, Schneidwerkzeug und Schutz  
⑦ Unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz  
⑧ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290










					
DOPPEL-SCHULTERGURT		UNIVERSALGURTE			
		ADVANCE	ADVANCE XXL	ADVANCE PLUS	ADVANCE PLUS LEUCHTORANGE
Merkmale und Ausstattung	Mit weichen Polsterungen	Für kräfteschonenderes Mähen und Häckseln. Ergonomisch, komfortabel, leicht, um Brustgurt und Werkzeugrucksack erweiterbar.			
		Standardgröße	XXL-Ausführung für Körpergröße > 1,80 m	Mit Komfort-Haken	Mit hohem Warnorangeanteil, Reflexstreifen und Komfort-Haken
Brustumfang (cm)	99 – 145	99 – 140	99 – 150	99 – 140	99 – 140
Taillenumfang (cm)	–	95 – 144	95 – 155	95 – 144	95 – 144
Rückenlänge (cm)	–	56	63	56	56
Kompatibel mit	FS 55 – FS 561, FSA 80 – FSA 200, RGA 140	FS 50 – FS 561, FSA 80 – FSA 200, FSA 250, RGA 140			
Bestellnummer und Preis (€)	4119 710 9001    62,50	4147 710 9002    92,50	4147 710 9004    92,50	4147 710 9014    99,00	0000 710 9000    118,00

ZUBEHÖR FÜR MOTORSSENEN UND FREISCHNEIDER				
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Brustgurt</b>				
	0000 790 7700	10,10	Sorgt für einen festen Sitz der Schultergurte.	Alle Universalgurte der ADVANCE-Reihe
<b>Handschutz für Häckseleinsätze</b>				
	4147 790 9102	28,90	Praktischer Handschutz. Nicht für K-Versionen und ADVANCE	Alle Maschinen ab FS 260 mit Standard Bediengriffen
<b>Bediengriff Upgrade Kits ADVANCE Grip®</b>				
	2 4147 007 4702	135,00	Besonders ergonomischer Bediengriff für flexibles Arbeiten mit STIHL Motorsensen. Verschiedene Handpositionen für ermüdungsarmes Arbeiten bei unterschiedlichen Einsätzen. Mit komfortabler Daumenablage. Mix aus hartem und weichem Material mit komfortablen Griffflächen für angenehme Haptik, einfache Bedienung und guten Halt.	Mählenker z.B. für FS 361, FS 461, FS 411
<b>NEU Handschutze ADVANCE Grip</b>				
	4147 790 9103	32,70	Handschutz für Motorsensen und Freischneider, insb. bei Einsätzen mit Häckselmesser.	Alle Maschinen mit ADVANCE Grip-Bediengriffen
<b>Abstandsbügel</b>				
	4816 713 3400	7,00	Praktischer Abstandsbügel beim Mähen um Bäume und Gegenstände.	FSA 57, FSE 52
<b>Satz Anlagepolster</b>				
	0000 007 1045	32,20	Anlagepolster mit Gurt-Adapter zum Befestigen des Anlagepolsters am Akku-Gürtel mit Traggurt, am Tragsystem AP oder am Tragsystem AR L. Nicht geeignet für die Kombination mit dem modularen Gurtsystem.	BGA 100, FSA 120, FSA 120 R, FSA 130, FSA 130 R, FSA 200 R, FSA 200, FSA 135, FSA 135 R, RGA 140

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro  
! Nur solange der Vorrat reicht!






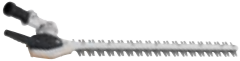

Ⓢ Das Rückenteil des ADVANCE X-TREEm ist kompatibel mit dem Hüftgurt ADVANCE X-Flex, siehe Seite 273

			
FORSTGURTE			MODULARES GURTSYSTEM
ADVANCE XXL	ADVANCE PLUS	ADVANCE X-TREEm	FS SET ADVANCE X-FLEX
Ermöglichen hohe Bewegungsfreiheit durch freihängende Beinplatte. Ergonomisch beim Forsteinsatz mit Kreissägeblättern, sehr leicht, um Werkzeugrucksack erweiterbar.			Für ergonomische Arbeit dank gepolstertem Hüft- und Schultergurt, an die sich mittels Clip-System praktische Taschen und Halter anbringen lassen.
XXL-Ausführung für Körpergröße > 1,80 m	Mit Komfort-Haken	Längenverstellbares RückenteilⓈ zur Lastverteilung zwischen Hüfte und Schulter	Set aus Hüftgurt ADVANCE X-Flex (Größe M / L) und FS Gurt ADVANCE X-Flex (Größe M – L)
99 – 155	99 – 144	99 – 155	99 – 144
100 – 150	90 – 135	95 – 160	89 – 143 cm
61	56	52 – 64	52 – 64
FS 91 – FS 561		FS 89 – FS 561, FSA 400	FS 91 – FS 561, alle FSA, RGA 140
4147 710 9009    97,50	4147 710 9015    104,00	0000 710 9001    190,00	0000 007 4802    151,00

ZUBEHÖR FÜR MOTORSSENEN UND FREISCHNEIDER				
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Werkzeugrucksack ADVANCE</b>				
	4147 881 5700	45,20	Zum praktischen Transport von Werkzeug. Mit zwei Fächern.	Alle Universal-, Forstgurte der ADVANCE-Reihe, nicht verwendbar mit Forstgurt ADVANCE X-TREEm HT
<b>Anlagepolster mit Komforthaken</b>				
	4147 740 2502	31,00	Zum Nachrüsten	Alle FS-Gurte der ADVANCE Reihe ohne Komfort-Haken
<b>Kreiselschere RG</b>				
	4180 740 5101	369,00	Zum wirksamen Entfernen von Unkraut und Gras auf verschiedenen Untergründen wie Schotter oder befestigten Flächen. Ermöglicht ein schleuderarmes Mähen, zum Beispiel entlang von Straßen und Verkehrsinseln. Komplette Funktionalität im Anbaugetriebe. Kraftvoller Schnitt, sehr geringe Neigung zum Verstopfen mit Schnittgut, einfacher und schneller Messerwechsel.	FS 91, FS 94 C-E, FS 94 RC-E, FS 111, FS 131
<b>Wartungssatz</b>				
	4180 007 4100	84,00	Bestehend aus zwei Ersatzmessern und einem Laufteiler.	<b>Zubehör für Kreiselschere RG</b> RG, RG-KM
<b>FS Wandhalter</b>				
	0463 481 0002	5,40	Zur bequemen und platzsparenden Aufbewahrung von Motorsensen, Freischneidern und KombiMotoren. Montagematerial zur Befestigung der Halterung an der Wand im Lieferumfang enthalten.	Alle Motorsensen, Freischneider, KombiMotoren

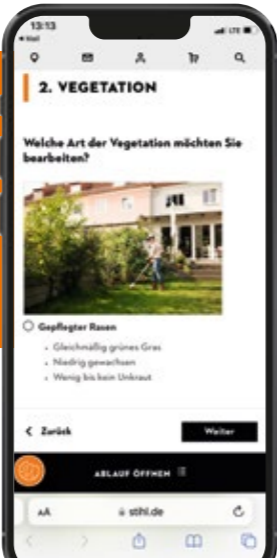
Ⓢ Für weitere Informationen zu kompatiblen Geräte-Typen wenden Sie sich an Ihren Fachhändler vor Ort



ZUBEHÖR FÜR MOTORSSENEN UND FREISCHNEIDER				
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Einfachtraggurt</b> 	4130 710 9000	11,60	Serienausstattung der meisten STIHL Motorsensen. Für kräfteschonendes und sichereres Arbeiten.	FS 38, FS 40, FS 50, HL, HT
<b>Traggurte</b> 	4852 007 1000	27,90	Ideal zum komfortablen Arbeiten. Inklusive anklipsbarer Befestigungsöse	FSA 60 R, FSA 65, FSA 70 R, FSA 80, FSA 86 R, FSA 110 R, FSA 120 R, FSA 200 R, HLA 56, HLA 66
<b>Bodenfräse BF</b> 	4601 710 1504	329,00	Anbauwerkzeug. Arbeitsbreite 22 cm, Gewicht 3,6 kg.	FS 90, FS 100, FS 111, FS 120, FS 130 R, FS 131, FS 131 R, FR 350, FR 480
<b>Hoch-Entaster HT</b> 	4182 200 0215	369,00	Schneidet präzise an hohen Ästen. Kompakte Bauweise, mit integrierter Peilleiste. Gewicht 0,7 kg.	FS 130 R, FS 131 R
<b>Winkelgetriebe</b> 	4138 640 0201	134,00	Erleichtert das Schneiden von Hecken und Bäumen, da Schneidwerkzeuge von oben zum Schnitt angesetzt werden können.	HT, HL 0°
<b>Heckenschneider HL 145°, einstellbar</b> 	4243 740 5101	499,00	Schnittlänge 50 cm, Gewicht 1,8 kg	FS 111, FS 130 R, FS 131 R, FS 131
	4243 740 5113	559,00	Schnittlänge 60 cm, Gewicht 1,9 kg	FS 111, FS 130 R, FS 131 R, FS 131
<b>Heckenschneider HL 0°, nicht einstellbar</b> 	4243 740 5100	319,00	Ideal geeignet für Formschnitte an hohen und breiten Hecken. Schnittlänge 50 cm, Gewicht 1,4 kg.	FS 130 R, FS 131 R

SCHNEIDWERKZEUG-BERATER

Mit Hilfe unseres digitalen Zubehörberaters finden Sie das zu Ihrer Motorsense oder Ihrem Freischneider bzw. das zu Ihrer Anwendung optimal passende Schneidwerkzeug – einfach und schnell.





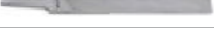








Für Hilfe bei der Suche des richtigen Schneidwerkzeuges scannen Sie den QR-Code:



Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

ⓘ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290

! Nur solange der Vorrat reicht!

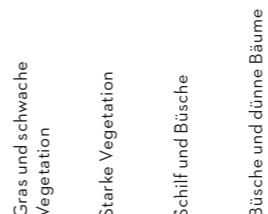
ZUBEHÖR FÜR SCHNEIDWERKZEUGE				
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Mühlsägefeilen</b> 	0814 212 3310	7,50	Flachfeile. 200 mm.	Dickichtmesser und Spitzzahn-Kreissägeblätter
<b>Dreikant-Schärfefeile</b> 	0811 421 8971	7,00	Zum Bearbeiten der Tiefenbegrenzer und für Spitzzahn-Kreissägeblätter.	Für FG 2 und FG 3
<b>Flachfeile</b> 	0814 252 3356	4,90	Zum präzisen Nacharbeiten der Tiefenbegrenzer. 150 mm.	-
	0811 490 7862	2,00	Holzgriff	Dreikant-, Flach- und Rundfeilen von 3,2 mm
	0811 490 7860	2,00	Holzgriff	Dreikant-, Flach-, Rund- und Hexafeilen von 4,0 bis 5,5 mm
	<b>FH 3</b> 0000 881 4503	4,90	Softgriff	Flachfeilen bis 150 mm
<b>Feilenhalter mit Rundfeile</b> 	5605 750 4343	14,30	-	Meißelzahn-Kreissägeblätter
<b>Schärfeschablonen</b> 	4020 890 5501	6,20	Zweiflügeliges Dickichtmesser	Dickichtmesser
	4020 890 5500	6,60	Dreiflügeliges Dickichtmesser	
<b>Schrankeisen</b> 	4020 893 5000	16,10	-	Meißelzahn-Kreissägeblätter
<b>Verschleißschutz</b>				
	4005 007 1002	12,50	Zum Anschrauben im Hauptverschleißbereich für eine längere Lebensdauer des Mähkopfs. Beinhaltet benötigte Schrauben.	DuroCut 20-2
	4003 007 1001	12,50		PolyCut 28-2, 48-2

KOMFORTABEL ARBEITEN MIT MOTORSSENEN UND FREISCHNEIDERN

DAS MODULARE GURTSYSTEM ADVANCE X-FLEX FINDEN SIE AB SEITE 273

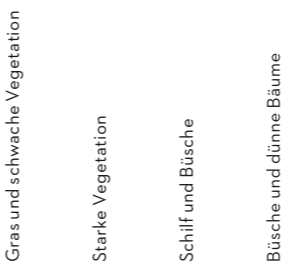
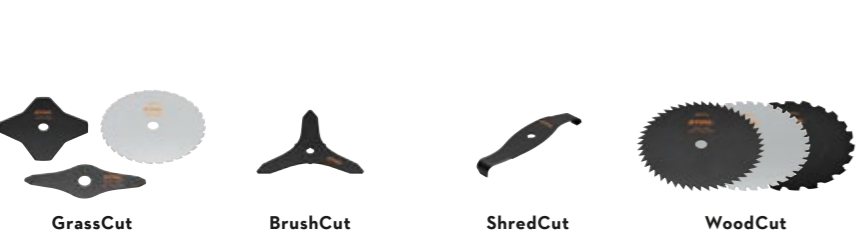


## MÄHEN UND PFLANZEN



																				
---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Unverbindliche Preiseempfehlung des Herstellers in Euro	<input checked="" type="checkbox"/> Geeignet	① Nur mit Schutz zulässig	③ Kann alternativ auch mit abgelaugten Mähfäden bestückt werden	⑤ Inklusive 12 Fadenstücke XL	⑦ Für FSA 60 R mit der Bestellnummer FA04	<input type="radio"/> Runder Mähfaden	<input checked="" type="radio"/> Runder und leiser Mähfaden
	<input checked="" type="checkbox"/> Kombinierbar - Unzulässig	② Fett gesetzte Ziffern zeigen Ihnen an, mit welchem Fadendurchmesser der Mähkopf in der Erstausrüstung bestückt ist	④ Inklusive 6 Fadenstücke L	⑥ Inklusive 12 Fadenstücke XXL	⑧ Für FSA 60 R mit der Bestellnummer FA12	<input type="checkbox"/> Kreuzförmiger High-Tech- Mähfaden CF3 Pro	<input type="checkbox"/> Quadratischer Mähfaden



METALL-SCHNEIDWERKZEUGE

	Bestellnummer	Preis (€)	Ø Anschluss (mm)	Beschreibung
<b>GrassCut®</b>				
230 mm (2 F)	4001 713 3805	17,20	25,4	<b>Grassschneideblatt</b> Aus Stahl. Ausführungen mit unterschiedlicher Klingen- oder Zähnezahl für Mäharbeiten in starkem, trockenem Gras und Schilf.
260 mm (2 F)	4001 713 3812	19,40	25,4	
230 mm (4 F)	4001 713 3801	22,30	25,4	
230 mm (4 F)	4000 713 3801	23,40	20,0	
230 mm (8 F)	4001 713 3803	23,20	25,4	
255 mm (8 F)	4000 713 3802	27,00	20,0	
250 mm (32 Z)②	4001 713 3813	39,20	25,4	
250 mm (32 Z)②	4000 713 3812	41,10	20,0	
250 mm (40 Z)③	4001 713 3806	51,00	25,4	
250 mm (40 Z)③	4000 713 3806	53,50	20,0	
<b>BrushCut®</b>				
250 mm (3 F)	4112 713 4100	36,50	25,4	<b>Dickichtmesser</b> Zwei- oder dreiflügelig, aus Stahl, wendbar. Zum Auslichten und Beseitigen von zähem, verfilztem Gras, Gestrüpp und Dornenhecken. „Spezial“ aus besonders behandeltem Stahl für hohe Standzeit, auch unter starken Belastungen.
300 mm (3 F)	4119 713 4100	45,90	20,0	
305 mm „Spezial“ (2 F)③	4000 713 4103	53,00	20,0	
350 mm (3 F)	4110 713 4100	54,00	20,0	
<b>ShredCut®⑤</b>				
270 mm (2 F)	4000 713 3903	47,60	20,0	<b>Häckselmesser</b> Zweiflügelig, aus Stahl, zum Auslichten und Zerkleinern von zähem Gestrüpp und Dornenhecken.
320 mm (2 F)	4000 713 3902	56,50	20,0	
<b>WoodCut, Spitzzahn®⑥</b>				
200 mm (80 Z)	4112 713 4201	39,20	25,4	<b>Kreissägeblatt</b> Spezialwerkzeug aus Stahl für Motorsensen ab mittlerer Leistung. Für knorriges Buschwerk und dünne Baumstämme.
200 mm (44 Z)	4000 713 4200	41,10	20,0	
225 mm (48 Z)	4000 713 4205	46,20	20,0	
<b>WoodCut, Meißelzahn®⑥</b>				
200 mm (22 Z)	4112 713 4203	44,00	25,4	<b>Kreissägeblatt</b> Spezialwerkzeug aus Stahl für Motorsensen ab mittlerer Leistung. Für knorriges Buschwerk, dünne Baumstämme, Säge- und Rodungseinsätze. Ideal für die Jungbestandspflege.
200 mm (22 Z)	4119 713 4200	46,20	20,0	
225 mm (24 Z)	4000 713 4201	52,00	20,0	
200 mm (22 Z) HP⑦	4001 713 4203	53,00	25,4	
200 mm (22 Z) HP⑦	4000 713 4203	55,50	20,0	
225 mm (22 Z) HP⑦	4000 713 4202	62,50	20,0	
250 mm (26 Z)	4000 713 4204	58,00	20,0	
<b>WoodCut, Hartmetall®⑥</b>				
225 mm (36 Z)	4000 713 4211	68,00	20,0	<b>Kreissägeblatt</b> Sehr robustes Spezialwerkzeug für sandige und trockene Gebiete sowie zum Schneiden im bodennahen Bereich.

Kompatibilität															
FS 55, FS 56 R, FS 56, FS 56 C-E	FSA 80, FSA 80 R, FSA 120, FSA 120 R	FS 80, FS 89, FS 111, FS 131, FSA 130, FSA 135, FSA 200 R, FSA 200	FSA 135 R, FS-KM	FS 94 RC-E, FS 94 C-E	FS 240 C-E	FS 311	FS 490 C-EM	FS 410 C-EM K, FS 490 C-EM K, FS 490 C-EM KW, FSA 400 K	FS 461 C-EM, FS 491 C-EM	FS 561 C-EM	FR 410 C-E, FR 460 TC-EM				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓				
-	-	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓				
-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	-	-				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	✓				
-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	✓	-				
-	-	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	-	✓				
-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	-				
-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	✓	-				
-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	✓	-				
-	-	✓	✓	-	✓	-	-	-	-	-	✓				
-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-				
-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	-				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-				
-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	-	-				
-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-				
-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	-				
-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	-	-				
-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-				
-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-				
-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	-	-				
-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	-				
-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	-				
-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	-				
-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	-				
-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	-				
-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-				

Unverbindliche  
Preispempfehlung des  
Herstellers in Euro

✓ Geeignet  
⊙ Nur verwendbar für FS 491 C-EM  
- Unzulässig
























F = Flügel  
Z = Zähne  
① Nur mit Schutz zulässig  
② Schleuderarm  
③ Stark belastbar, lange Standzeit














④ Nur mit Häckselschutz zulässig  
⑤ Zulassung nur für FS mit Zweihandgriff  
⑥ Nur mit Anschlag zulässig, siehe Seite 180





⑦ HP = High-Performance  
(20 % mehr Schnittleistung)











# MÄHFÄDEN

ÜBERSICHT VON FARBEN, STÄRKEN UND ANWENDUNG DER MÄHFÄDEN								
Form	Mähfadendurchmesser (mm)							Beschreibung
	1,4	1,6	2,0	2,4	2,7	3,0	4,0	
								<b>Rund</b> Universell einsetzbar für Trimm- und Mäharbeiten
	-					-		<b>Rund und leise</b> Reduzierte Geräuscentwicklung, für den Einsatz mit elektrischen und akkubetriebenen Motorsensen aufgrund des geringeren Energiebedarf empfohlen.
	-	-	-				-	<b>Quadratisch</b> Für einen effektiven Schnitt von dickem, holzigem Gras und Unkraut
	-	-					-	<b>High-Tech CF3 Pro</b> Aus drei unterschiedlichen Kunststoffen für Flexibilität, Robustheit und eine hohe Schnittleistung

MÄHFÄDEN <sup>①</sup>					
	Bestellnummer	Preis (€ / m)	Preis (€)	Ø (mm)	Rollenlänge (m)
<b>Rund</b>					
	0000 930 2284	0,31	5,00	1,4	16,0
	0000 930 2334	0,36	6,80	1,6	19,0
	0000 930 2335	0,46	6,50	2,0	14,0
	0000 930 2337	0,24	28,70	2,0	119,0
	0000 930 2338	0,56	7,80	2,4	14,0
	0000 930 2340	0,32	26,80	2,4	83,0
	0000 930 2246	0,23	58,50	2,4	253,0
	0000 930 2341	0,71	6,40	2,7	9,0
	0000 930 2343	0,39	25,50	2,7	65,0
	0000 930 2227	0,28	57,50	2,7	208,0
	0000 930 2542	0,33	53,50	3,0	162,0
	0000 930 2344	0,46	24,50	3,0	53,0
	0000 930 3607	0,77	20,90	4,0	27,0 <sup>②</sup>
	0000 930 3603	0,54	47,10	4,0	87,0 <sup>②</sup>
<b>Rund und leise</b>					
	0000 930 2415	0,38	7,20	1,6	19,0
	0000 930 2416	0,49	6,80	2,0	14,0
	0000 930 2418	0,31	18,70	2,0	60,0
	0000 930 2419	0,59	8,20	2,4	14,0
	0000 930 2421	0,34	28,20	2,4	83,0
	0000 930 2422	0,76	6,80	2,7	9,0
	0000 930 2423	0,41	26,70	2,7	65,0
	0000 930 3708	0,81	21,90	4,0	27,0 <sup>②</sup>

MÄHFÄDEN <sup>①</sup>					
	Bestellnummer	Preis (€ / m)	Preis (€)	Ø (mm)	Rollenlänge (m)
<b>Quadratisch</b>					
	0000 930 2640	0,42	17,20	2,4	41,0
	0000 930 2641	0,34	28,20	2,4	83,0
	0000 930 2612	0,24	61,50	2,4	253,0
	0000 930 2642	0,51	16,30	2,7	32,0
	0000 930 2643	0,41	26,70	2,7	65,0
	0000 930 2616	0,29	60,50	2,7	208,0
	0000 930 2644	0,49	25,80	3,0	53,0
	0000 930 2619	0,35	56,50	3,0	162,0
<b>High-Tech CF3 Pro</b>					
	0000 930 4318	0,50	22,60	2,0	45,0
	0000 930 4319	0,41	36,90	2,0	91,0
	0000 930 4300	0,65	22,80	2,4	35,0
	0000 930 4303	0,53	36,90	2,4	70,0
	0000 930 4301	0,80	20,80	2,7	26,0
	0000 930 4304	0,65	34,20	2,7	53,0
	0000 930 4302	0,95	20,00	3,0	21,0
	0000 930 4305	0,77	32,90	3,0	43,0

ZUBEHÖR					
	Bestellnummer	Preis (€)	Messergesamtlänge (mm)	Beschreibung	Kompatibel mit
AutoCut Spuleneinsätze					
	4002 710 4321	20,80	-	Nachrüstbare Spuleneinsätze mit Edelstahl-Metalleinsatz im Hauptverschleißbereich für eine längere Lebensdauer gegenüber den Standardspuleneinsätzen der AutoCut Mähköpfe.	AutoCut 25-2, 27-2
	4003 710 4310	23,40	-		AutoCut 36-2, 46-2, 56-2
Sätze Kunststoffmesser					
	4008 007 1000	4,90	90	Acht Kunststoffmesser.	PolyCut 2-2, 3-2
	4002 007 1020	9,00	130	Zwölf Kunststoffmesser.	PolyCut 6-2, 11-2, 18-2
	4002 007 1000	8,80	145		PolyCut 12-2, 28-2, 48-2
	4111 007 1001	7,50	105		PolyCut 6-3, 7-3, 20-3, 41-3
Fadenstücke				48 Fadenstücke pro Packung.	
	0000 930 3503	6,80	-	Größe L, 2 mm, gezahnt	DuroCut 5-2, 20-2
	0000 930 3504	9,80	-	Größe XL, 3 mm, gezahnt	DuroCut 20-2, 40-4
	0000 930 3505	14,70	-	Größe XXL, 4 mm, gezahnt	DuroCut 40-4
Mähfadenschneider					
	0000 881 8204	1,20	-	Ablängen von Mähfaden.	Für alle Mähfäden mit einem Durchmesser von 2,0 bis 4,0 mm.

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

① Rollen  
② Für DuroCut





# MOTORHACKEN

DER BODEN GELOCKERT.  
DIE KRÄFTE GESCHONT.

## TECHNIK-HIGHLIGHTS

### 180° SCHWENKBARER BREMSSPORN

Ermöglicht es, die Tiefe des Hackeinsatzes sowie die Vortriebsgeschwindigkeit zu bestimmen und erleichtert das Arbeiten in engen Passagen und Kurven. Zudem ist er leicht zugänglich, bequem höhenverstellbar und verliersicher.

### EINFACHE GASBETÄTIGUNG

Sorgt für effektives Arbeiten am Gerät: Alle Motorhacken lassen sich über die beiden Handgriffe lenken. In Griffweite dazu befindet sich die Gasbetätigung, sodass während des Steuerns zugleich per Daumen der Drehzahlregler am Holm bedient werden kann. Dadurch lässt sich die Leistung beim Hacken exakt dosieren.

### REINIGUNGSPPOSITION

Ermöglicht eine besonders leichte Reinigung, Montage und Demontage der Hackmesser.

### ZENTRALE LENKERVERSTELLUNG

Ermöglicht es, den Holm per Schnellspannhebel seitlich und in der Höhe anzupassen und umzuklappen, um die Motorhacke zu transportieren oder zu lagern.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Features ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf [stihl.at](http://stihl.at).

Hubraum (cm³)	
Leistung (kW)	
Leistung (PS)	
Antrieb	
STIHL Motor	
Gerätengewicht <sup>①</sup> (kg)	
Tankinhalt (l)	
Nenndrehzahl (U/min)	
Arbeitsbreite Standard (cm)	
Hacksatzdurchmesser (cm)	
Max. Gerätelänge (cm)	
Gerätebreite mit Standardlieferumfang (cm)	
Max. Gerätehöhe (cm)	
Schallleistungspegel garantiert (dB(A))	
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	
Unsicherheit Schall-druckpegel <sup>②</sup> (dB(A))	
Vibrationswert (m/s²)	
Unsicherheit Vibrationswert <sup>②</sup> (m/s²)	
Zentrale Lenkerverstellung	
Reinigungsposition	
Schneckengetriebe	
Antivibrationssystem	
Beschreibung	
Bestellnummer und Preis (€)	

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE

	! MH 445 R	! MH 560	! MH 585
Hubraum (cm³)	139	149	149
Leistung (kW)	2,2	2,3	2,3
Leistung (PS)	3,0	3,1	3,1
Antrieb	1 Vorwärts- und 1 Rückwärtsgang	1 Vorwärts- und 1 Rückwärtsgang	1 Vorwärts- und 1 Rückwärtsgang
STIHL Motor	EVC 200 C	Kohler HD675 OHV SC	Kohler HD675 OHV SC
Gerätengewicht <sup>①</sup> (kg)	37	41	44
Tankinhalt (l)	0,9	1,4	1,4
Nenndrehzahl (U/min)	3.100	2.900	2.900
Arbeitsbreite Standard (cm)	45	60	85
Hacksatzdurchmesser (cm)	30	32	32
Max. Gerätelänge (cm)	122	122	122
Gerätebreite mit Standardlieferumfang (cm)	57	57	57
Max. Gerätehöhe (cm)	118	119	119
Schallleistungspegel garantiert (dB(A))	93	93	93
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	80	79	79
Unsicherheit Schall-druckpegel <sup>②</sup> (dB(A))	2	2	2
Vibrationswert (m/s²)	5,5	5,0	5,0
Unsicherheit Vibrationswert <sup>②</sup> (m/s²)	2,2	2,5	2,5
Zentrale Lenkerverstellung	•	•	•
Reinigungsposition	•	•	•
Schneckengetriebe	•	•	•
Antivibrationssystem	•	•	•
Beschreibung	• Komfortabel auch bei längeren Einsätzen dank STIHL Antivibrations-system • Standardbreite von 45 cm kann auf 25 cm reduziert werden • Kippbar zur besseren Montage und Reinigung der Hackmesser	• Für Arbeiten zwischen Pflanzenreihen und zum Anlegen mittelgroßer Flächen • Komfortabel auch bei längeren Einsätzen dank STIHL Antivibrations-system • Besonders robuste Komponenten aus gehärtetem Stahl	• Für mittelgroße Flächen und größere Beete • Effizientes Umgraben auch von festen Böden • Teilbarer Hacksatz zur Reduzierung der Arbeitsbreite
Bestellnummer und Preis (€)	6241 011 3914 999,00	6241 011 3940 1.149,00	6241 011 3922 1.299,00

LANDWIRTSCHAFT UND GARTENBAU

	! MH 685
Hubraum (cm³)	173
Leistung (kW)	2,9
Leistung (PS)	3,9
Antrieb	1 Vorwärts- und 1 Rückwärtsgang
STIHL Motor	Kohler HD775 OHV SC
Gerätengewicht <sup>①</sup> (kg)	46
Tankinhalt (l)	1,4
Nenndrehzahl (U/min)	3.200
Arbeitsbreite Standard (cm)	85
Hacksatzdurchmesser (cm)	32
Max. Gerätelänge (cm)	122
Gerätebreite mit Standardlieferumfang (cm)	57
Max. Gerätehöhe (cm)	119
Schallleistungspegel garantiert (dB(A))	93
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	80
Unsicherheit Schall-druckpegel <sup>②</sup> (dB(A))	2
Vibrationswert (m/s²)	6,0
Unsicherheit Vibrationswert <sup>②</sup> (m/s²)	2,4
Zentrale Lenkerverstellung	•
Reinigungsposition	•
Schneckengetriebe	•
Antivibrationssystem	•
Beschreibung	• Standardbreite von 85 cm kann auf 60 cm reduziert werden • Speziell geformte Hackmesser für effizientes Umgraben • Komfortabel auch bei längeren Einsätzen dank STIHL Antivibrations-system
Bestellnummer und Preis (€)	6241 011 3932 1.399,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

! Nur solange der Vorrat reicht!

• Serienmäßig

**Motortypen**  
SC = SmartChoke  
OHV = Oben liegende Ventile

R = Rückwärtsgang

① Unbetankt  
② Unsicherheit nach RL 2006/42/EG



ZUBEHÖR FÜR MOTORHACKEN				
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
<div>Häufelkörper</div> <div></div> <div> <b>AHK 702</b></div> <div>6906 710 1137</div> <div>126,00</div> <div>Häufelkörper zum Anlegen von Furchen für den Gemüseanbau. Fixiert.</div> <div>MH 560, MH 585, MH 685</div>				
Hacksatzverbreiterung				
<div></div> <div> <b>AHV 600</b></div> <div>6906 710 0311</div> <div>160,00</div> <div>Erweitert die Arbeitsbreite der Motorhacke auf 60 cm. Inkl. seitlichen Schutzleisten.</div> <div>MH 445, MH 445 R</div>				
<div>Schutz Getriebegehäuse</div> <div></div> <div> <b>AGS 100</b></div> <div>6906 820 1305</div> <div>62,50</div> <div>Schutzkäfig zur sicheren Unterbringung des Getriebegehäuses. Für alle STIHL Motorhacken.</div> <div>MH 445, MH 445 R, MH 560, MH 585, MH 685</div>				
<div>Zusatzgewichte</div> <div></div> <div> <b>AZG 030</b></div> <div>6906 820 0111</div> <div>219,00</div> <div>Für eine effektivere und kräfteschonendere Bearbeitung schwieriger Böden. Lieferumfang: 2 × 9,0 kg.</div> <div>MH 560, MH 585, MH 685</div>				



Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

 Nur solange der Vorrat reicht!



## TECHNIK-HIGHLIGHTS

**STIHL 4-MIX®-MOTOR**  
Kombiniert die Vorteile von 2-Takt- und 4-Taktmotor. Niedriger Verbrauch, wenig Abgase, kein Ölservice nötig. Angenehmes Klangbild. Exzellente Durchzugskraft und hohes Drehmoment.

**STIHL ANTIVIBRATIONSSYSTEM**  
Reduziert die Übertragung der Motorschwingungen auf den Griffbereich und damit auf den Körper. Für ein angenehmeres und kräfteschonenderes Arbeiten.

**EINHAND-MULTIFUNKTIONSGRIFF**  
Alle Bedienelemente für die Motorsteuerung sind im linken Handgriff integriert. Die Bedienung der Maschine erfolgt per Fingerdruck.

**GROßFLÄCHIGES ANLAGEPOLSTER**  
Liegt beim Bohrvorgang am Körper oder am Bein an – für hohen Komfort und eine ruhige und exakte Führung des Bohrgeräts.

**QUICKSTOP-BOHRERBREMSE**  
Die QuickStop-Bohrerbremse mit Auslösehebel unterbricht den Kraftfluss, wenn sich der Bohrer verhakt. Mit der Bremsenrichtung können festsitzende Bohrer auch wieder herausgedreht werden.

 **PRAKTISCHES ZUBEHÖR**  
FINDEN SIE AB SEITE 187

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Features ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf [stihl.at](https://stihl.at).





GARTEN- UND LANDSCHAFTSPFLEGE, BAU UND FORSTWIRTSCHAFT



	BT 131 <sup>④</sup>
Hubraum (cm³)	36,3
Leistung (kW)	1,4
Leistung (PS)	1,9
STIHL Motor	4-MIX®
Spindeldrehzahl (min <sup>-1</sup> )	200
Gerätengewicht <sup>①</sup> (kg)	10,0
Schalldruckpegel <sup>②</sup> (dB(A))	92
Schallleistungspegel <sup>②</sup> (dB(A))	100
Vibrationswert links <sup>③</sup> (m/s²)	1,7
Vibrationswert rechts <sup>③</sup> (m/s²)	2,0
Luftfilter mit hoher Standzeit	•
Automatisches Dekompressionsventil	•
QuickStop-Bohrerbremse	•
Smart Connector	○ SC 1
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zum Bohren von Erdlöchern bis 300 mm Durchmesser</li><li>• Durchzugsstarker STIHL 4-MIX®-Motor mit großem Kraftstofftank</li><li>• Sicheres Arbeiten durch STIHL QuickStop-Bohrerbremse</li><li>• Mit großflächigem Anlagepolster</li></ul>
Bestellnummer und Preis (€)	4313 011 2120 1.329,00



**QUALITÄT  
IST UNSER  
ANTRIEB**

KRAFT- UND  
SCHMIERSTOFFE

AB SEITE **276**

ZUBEHÖR FÜR ERDBOHRGERÄTE						
	Bestellnummer	Preis (€)	Ø (mm)	Länge (mm)	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Erdbohrer</b> 	4404 680 2004	222,00	40	695	Für alle Bodenverhältnisse.	BT 131
	4404 680 2006	229,00	60			
	4404 680 2009	240,00	90			
	4404 680 2012	255,00	120			
	4404 680 2015	262,50	150			
	4404 680 2020	280,00	200			
	4404 680 2030	317,50	300	750	Für alle Bodenverhältnisse.	BT 131
<b>Erdbohrer Pflanzschnecke</b> 	4311 680 2515	179,00	150	525	Spezialbohrer zum Bohren von Pflanzlöchern, zylindrische Form.	BT 131
<b>Erdbohrer Herzkrümmer</b> 	4404 680 1900	213,00	260	660	Spezialbohrer zum Auflockern des Erdreichs und für Pflanzungen.	BT 131
<b>Schaftverlängerungen</b> 	4313 680 2300	62,00	-	250	Zur Verlängerung des Erdbohrers bei tiefen Bohrlöchern.	BT 131
	4311 680 2350	76,50	-	450		
<b>Anlagepolster</b> 	4313 748 2501	34,90	-	-	Als Ersatz des vorhandenen Anlagepolsters.	BT 131
<b>Bohrfutter</b> 	4311 680 4010	325,00	-	-	Für Spiralbohrer bis Ø 13 mm. Zum Einsatz von Bohrern mit zylindrischem Anschluss.	BT 131

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

- Serienmäßig
- Nachrüstbar (Zubehör)

① Unbetankt, ohne Bohrwerkzeug

② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

④ Bohrwerkzeug im Lieferumfang nicht enthalten

# SPRÜHGERÄTE

WIRKSAME GRÜNPFLERGE.  
IN JEDEM GELÄNDE.

## TECHNIK-HIGHLIGHTS

### STIHL 2-MIX-MOTOR

Der STIHL 2-MIX-Motor ist nicht nur besonders leistungsstark und zuverlässig, er reduziert auch die Abgasbelastung sowie den Verbrauch und damit die Betriebskosten.

### 2-IN-1 UMBAUMECHANIK

Das Universalgerät SR 450 lässt sich einfach mit wenigen Handgriffen vom Sprühbetrieb zur Stäubeanwendung umbauen – ohne separaten Umbausatz und ohne besondere technische Fertigkeiten.

### BEHÄLTER MIT GROßER EINFÜLLÖFFNUNG

Durch die große Einfüllöffnung lässt sich der Behälter schnell und sauber auffüllen. Er ist innen gut zugänglich und dadurch einfach zu reinigen.

### DOSIERSYSTEM MIT KOMFORTABLEM DOSIERHEBEL

Der große Dosierhebel am SR 450 zum Stäuben oder Ausbringen von Granulat sitzt direkt unterhalb des Bediengriffs. Mit einem Handgriff lässt sich der Pulverfluss nicht nur zu- und abschalten, sondern auch die exakte Menge in feinen Zwischenstufen einstellen.

### EINHAND-MULTIFUNKTIONSGRIFF

Am Bediengriff befinden sich die Bedienelemente für die Motorsteuerung und das Ventil für den Sprühmittelzulauf. Neben der Motorsteuerung lässt sich der Sprühmittelzulauf mit einer Hand schnell und bequem zu- und abschalten.

**PRAKTISCHES ZUBEHÖR**  
FINDEN SIE AB SEITE 189



LANDWIRTSCHAFT UND GARTENBAU

	SR 200 <sup>①</sup>	SR 430 <sup>②</sup>	SR 450 <sup>②</sup>
Hubraum (cm³)	27,2	63,3	63,3
Gerätengewicht <sup>①</sup> (kg)	7,8	12,2	12,8
Behälterinhalt (l)	10	14	14
Max. Luftdurchsatz ohne Anlage (m³/h)	780	1.300	1.300
Max. Sprühweite horizontal (m)	9,0	14,5	14,5
Schalldruckpegel (dB(A)) <sup>②</sup>	93	99	101
Schallleistungspegel (dB(A)) <sup>②</sup>	104	108	108
Vibrationswert <sup>③</sup> (m/s²)	1,1	1,2	1,7
Einhand-Multifunktionsgriff	•	•	•
Langzeit-Luftfiltersystem	-	•	•
STIHL ElastoStart	-	•	•
Stäubefunktion	-	-	•
STIHL Antivibrationssystem	•	•	•
Smart Connector	-	○ SC 1	○ SC 1
Beschreibung	<div><ul style="list-style-type: none"><li>• Zum Einsatz in Kulturen bis 2,5 m Höhe</li><li>• Einfache Bedienung durch Multifunktionsgriff</li><li>• Komfortabel dank STIHL Antivibrationssystem</li></ul></div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>• Großvolumiger Tank ermöglicht langes Arbeiten</li><li>• Einfacher Start durch STIHL ElastoStart</li><li>• Einhand-Bedienung durch Multifunktionsgriff</li></ul></div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>• Integrierte Stäube- und Granulierfunktion durch schnelle 2-in-1-Umbaumechanik</li><li>• Großvolumiger Tank ermöglicht langes Arbeiten</li><li>• Einfacher Start durch STIHL ElastoStart</li></ul></div>		
Bestellnummer und Preis (€)	4241 011 2601 799,00	4244 011 2600 1.049,00	4244 011 2641 1.149,00

## ZUBEHÖR FÜR SPRÜHGERÄTE

	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Satz ULV-Düse</b>				
	4241 007 1009	40,30	Zum Ausbringen sehr kleiner Flüssigkeitsmengen.	SR 200
	4244 007 1022	10,10		SR 430, SR 450
<b>Hüftgurt</b>				
	4203 710 9102	36,30	Verteilt die Last zwischen Hüfte und Schultern und sorgt damit für einen optimierten Tragekomfort.	SR 200, SR 430, SR 450
<b>Verlängerungsrohr</b>				
	4244 770 0300	17,80	Zur Verlängerung des Sprührohrs um 33 cm. Verwendung mit Druckpumpe empfohlen.	SR 430, SR 450
<b>Anbausatz Druckpumpe</b>				
	4244 007 1004	173,00	Erhöht die Ausbringmenge beim Sprühen nach oben. Ideal für effizientes Sprühen mittelhoher bis hoher Bäume. Durchmischt zudem die Flüssigkeit im Behälter.	SR 430, SR 450
	4241 007 1006	122,00		SR 200 (ohne Abb.)

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Features ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf [stihl.at](http://stihl.at).

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

• Serienmäßig  
○ Nachrüstbar (Zubehör)

① Unbetankt, komplett, ohne Inhalt  
② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

④ Für den Einsatz von Sprühgeräten sind landesspezifische Vorschriften zu beachten





# SPRITZGERÄTE

## GEZIELTER PFLANZENSCHUTZ LEICHT GEMACHT.

### TECHNIK-HIGHLIGHTS

**INTEGRIERTE SPRITZROHRHALTERUNG**  
Schützen Sie die Spritzeinrichtung Ihres Geräts mit der integrierten Spritzrohrhalterung bei Arbeitsunterbrechungen, dem Transport oder der Lagerung.

**IPX4 ZERTIFIZIERT**  
Die IPX Schutzklassen definieren den Feuchteschutz elektrischer oder elektronischer Geräte. Die Feuchteschutzprüfung ist in verschiedenen Stufen definiert. IPX4 prüft dabei den Schutz gegen allseitiges Spritzwasser. Akku-Geräte mit dieser Zertifizierung sind somit für den täglichen Einsatz auch bei Regen konzipiert.

**KOMFORTABLES TRAGSYSTEM**  
Mit dem komfortablen Tragsystem arbeiten Sie dank der optimierten Gewichtsverteilung auch bei längeren Einsätzen ermüdungsarm und bequem. Die atmungsaktive Rückenpolsterung sorgt für ein angenehmes Tragegefühl.

**REGULIERUNG VON ARBEITSDRUCK UND WASSERDURCHFLUSSMENGE**  
Für eine gleichmäßige und an die jeweilige Aufgabe optimal angepasste Ausbringung der Flüssigkeit kann der Arbeitsdruck stufenlos eingestellt werden. Das kann zu einem niedrigeren Verbrauch der verwendeten Flüssigkeiten (z. B. Pflanzenschutzmittel) beitragen.

**PRAKTISCHES ZUBEHÖR**  
FINDEN SIE AB SEITE 194







Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Features ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf [stihl.at](http://stihl.at).

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

Lieferumfang
Max. Spannung (V)
Nennspannung (V)
Leistungsaufnahme (kW)
STIHL Akku-System
Empfohlener Akku
Max. Behälterfüllungen pro Akkuladung <sup>①</sup> (bis zu ... Stück)
Gerätegewicht (kg)
Behälterinhalt (l)
Min. Wasserdurchsatz (l/min)
Max. Wasserdurchsatz (l/min)
Arbeitsdruck (bar)
Gerätebreite (mm)
Gerätetiefe (mm)
Gerätehöhe (mm)
Schalldruckpegel <sup>②</sup> (dB(A))
Schallleistungspegel <sup>②</sup> (dB(A))
Vibrationswert rechts <sup>③</sup> (m/s²)
Merkmale <sup>④</sup>
Beschreibung
Bestellnummer und Preis (€)

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKPFLEGE

  					
NEU SGA 30 <sup>④</sup>		NEU Set SGA 30 <sup>④</sup>		SG 11 <sup>④</sup>	SG 21 <sup>④</sup>
ohne Akku und Ladegerät		mit AS 2 und AL 1		-	-
12		12		-	-
10,8		10,8		-	-
0,04		0,04		-	-
				-	-
AS 2		AS 2		-	-
30		30		-	-
2,1 <sup>⑤</sup>		2,3 <sup>⑥</sup>		0,46 <sup>⑦</sup>	1,2 <sup>⑦</sup>
5		5		1,5	3,0
3,4		3,4		0,5	0,5
3,9		3,9		0,6	0,7
1,5 - 2,5		1,5 - 2,5		1,5 - 3,0	1,5 - 3,0
195		195		240	194
200		200		127	200
634		634		308	403
70		70		-	-
77,2		77,2		-	-
4,4		4,4		-	-
				-	-
<ul style="list-style-type: none"><li>• Pumpenkopf mit stufenloser Druckeinstellung und Ladezustandsanzeige</li><li>• Bequemes, präzises und gleichmäßiges Ausbringen von Pflanzenschutz und -pflegemitteln für kleine bis mittelgroße Gärten</li><li>• Teleskoprohr und verstellbare Düse ermöglichen eine flexible Anpassung an unterschiedliche Anwendungen</li></ul>				<ul style="list-style-type: none"><li>• Einfache Bedienung mit einer Hand</li><li>• Sicherheitsventil zum Schutz vor Überdruck</li><li>• Hohlkegeldüse sorgt für hohe Präzision</li><li>• Zum Ausbringen von flüssigen Pflanzenschutz- und -pflegemitteln im Haus und Garten geeignet</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Komfortabler Transport durch Schultergurt</li><li>• Einfaches Befüllen durch große Einfüllöffnung</li><li>• Hohlkegeldüse sorgt für hohe Präzision</li><li>• Zum Ausbringen von flüssigen Pflanzenschutz- und -pflegemitteln für Pflanzen auf dem Balkon oder im Hausgarten geeignet</li></ul>
SA09 011 7004 119,00		SA09 011 7014 159,00		4255 019 4910 29,00	4255 019 4921 39,00

② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²  
④ Für den Einsatz von Spritzgeräten sind landesspezifische Vorschriften zu beachten

⑤ Ohne Akku und Inhalt  
⑥ Mit Akku, ohne Ladegerät und Inhalt  
⑦ Ohne Inhalt  
⑧ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290

**AKKU-LAUFZEITEN**  
FINDEN SIE AB SEITE 34

[illegible]



















**AKKU-LAUFZEITEN**  
FINDEN SIE AB SEITE 22

- Serienmäßig
- Nachrüstbar (Zubehör)














- ③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s<sup>2</sup>
- ④ Für den Einsatz von Spritzgeräten sind landesspezifische Vorschriften zu beachten
- ⑤ Ohne Akku

⑥ Ohne Inhalt  
⑦ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen  
ab Seite 290



ZUBEHÖR FÜR SPRITZGERÄTE							
	Bestellnummer	Preis (€)	Spritzwinkel / Spritzbild	Material	Spritzdruck optimal (bar)	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Verlängerungsrohr</b> 	4255 500 0301	9,90		Kunststoff	-	Länge 20 cm. Zur Pflege schwer zugänglicher Pflanzen wie Dornenhecken oder Rosen, ausgestattet mit Flachstrahldüse.	SG 11, SG 11 PLUS
	4255 500 0303	17,30	-	Messing	-	Länge 50 cm. Zur genauen Behandlung in größerer Distanz, z. B. von Bäumen und Sträuchern.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 85
<b>Teleskoprohre</b> 	4255 500 0900	22,70	-	Kunststoff	-	Länge 52 – 90 cm. Ausziehbar, erweitert den Arbeitsbereich stufenlos bis 90 cm.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 85
	4255 500 2101	63,00		Messing	-	Länge 159 – 300 cm. Ausziehbar, erweitert den Arbeitsbereich stufenlos bis 300 cm.	SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 85
<b>Spritzschirm</b> 	4255 500 5800	32,00		Kunststoff	-	Minimiert die Angriffsfläche für Wind und reduziert dadurch die Abdrift. Verhindert den Kontakt des Spritzmittels mit angrenzenden Pflanzen.	SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60, SGA 85
<b>Gabeldüse</b> 	4255 500 8500	31,80		Kunststoff	2,0	Ideal zur Behandlung von größeren Flächen oder zwei Beeten gleichzeitig. Düsenrichtung individuell einstellbar.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60
<b>Druckventile</b> 	 4255 500 7403	38,00	-	Kunststoff	1,0	Halten den gewünschten Druck (je nach Ausführung) konstant mit einer Abweichung von ±10 %. Durch den konstanten Druck werden Schwankungen in der Ausbringungsmenge reduziert und ein optimales Arbeitsergebnis ermöglicht.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71
	 4255 500 7404	37,60			1,5		
	 4255 500 7405	39,30			2,0		
<b>Düsensatz</b> 	4255 007 1000	17,10	 	Kunststoff	-	Bestehend aus zwei Flachstrahldüsen zur Flächenbehandlung und zwei Hohlkegeldüsen zum Spritzen einzelner Pflanzen. Zur Montage an den kompatiblen Spritzgeräten ist ein Düsenhalter erforderlich.	SG 11, SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60, SGA 85
<b>Breitspritzbalken</b> 	4255 500 9702	102,00		Messing	2,0	Länge 100 cm. Breitspritzbalken mit drei Flachstrahldüsen zur Ausbringung von Pflanzenschutzmitteln auf großen Flächen. Schneller Arbeitsfortschritt durch große Arbeitsbreite.	SG 51, SG 71, SGA 85

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

ZUBEHÖR FÜR SPRITZGERÄTE							
	Bestellnummer	Preis (€)	Spritzwinkel / Spritzbild	Material	Spritzdruck optimal (bar)	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Flachstrahldüse 80-04</b> 	4255 502 1700	6,50		Messing	2,0	Flachstrahldüse mit großem Kaliber für Flächenanwendungen. Besonders geeignet für die grobtropfige Unkrautbekämpfung. Zur Montage an den kompatiblen Spritzgeräten ist ein Düsenhalter erforderlich.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60, SGA 85
<b>Feinfilter 100 µm für Abstellventil</b> 	4255 502 0701	4,70	-	Kunststoff	-	Feiner Filter für das Abstellventil. Verhindert das Verstopfen von Düsen mit geringem Durchfluss.	SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85
<b>Verstellbare Düse</b> 	4255 700 6302	7,90		Messing	2,0	Mit der verstellbaren Messingdüse kann das Spritzbild von Hohlkegel bis Vollstrahl verstellt werden. Für ein optimales Spritzergebnis auch unter wechselnden Bedingungen oder bei verschiedenen Anwendungen.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60, SGA 85
<b>Flachstrahldüse 65-0025</b> 	4255 502 1701	21,80		Messing	2,0	Flachstrahldüse mit kleinem Kaliber und geringem Durchfluss für sehr fein und gezielt zu verteilende Spritzmittel. Zur Montage an den kompatiblen Spritzgeräten ist ein Düsenhalter erforderlich.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60, SGA 85
<b>Hohlkegeldüse 2,5 mm</b> 	4255 700 6303	4,30		Messing	2,0	Spezialdüse mit großem Kaliber für hohe Durchflussmengen.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60, SGA 85
<b>Vollkegeldüse</b> 	4255 700 6304	34,80		Messing	2,0	Vollkegeldüse mit geringem Durchfluss. Ideal für die feine Dosierung wie bei Wildverbisschutzmitteln oder Herbiziden. Zur Montage an den kompatiblen Spritzgeräten ist ein Düsenhalter erforderlich.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60, SGA 85
<b>Düsenhalter</b> 	4255 500 2800	3,50	-	Kunststoff	-	Erforderlich, um Flachstrahldüsen, Vollkegeldüse oder Düsensatz am Gerät montieren zu können.	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 30, SGA 60, SGA 85
<b>Hüftgurt mit Holster</b> 	4854 710 9100	51,00	-	-	-	Erleichtert das Tragen des befüllten Akku-Spritzgeräts. Während Arbeitspausen kann die Lanze im Holster des Hüftgurts fixiert werden.	SGA 85



## BLASGERÄTE

HOHE BLASKRAFT FÜR  
SAUBERE ERGEBNISSE.

## TECHNIK-HIGHLIGHTS

### FEATURES AKKU-GERÄTE

#### CONSTANT POWER

Bei Akku-Geräten anderer Marken nimmt die Leistung in der Regel während des Arbeitens mit zunehmender Entladung des Akkus ab. Bei STIHL Akku-Geräten mit CONSTANT POWER ist das nicht so. Dank der intelligenten Elektronik arbeitet Ihr STIHL Gerät durchgehend mit konstant hoher Leistung.

#### NOISE REDUCTION SYSTEM

Durch die innovative Technologie wird die Lautstärke deutlich vermindert. Gleichzeitig werden störende Frequenzen so minimiert, dass ein angenehmes Klangbild entsteht.

#### ENERGIEMANAGEMENT

Je nach Anforderung kann die Blaskraft flexibel in 4 Leistungsstufen inkl. Boost-Modus eingestellt werden. Die gewählte Stufe wird durch leuchtende LEDs angezeigt. Im Boost-Modus, durch Überdrücken des Gashebels und ohne Änderung der Hand- oder Fingerposition, wird unabhängig von der vorgewählten Leistungsstufe dauerhaft die maximale Leistung des Laubblägers abgerufen. Über die Auswahl der passenden Leistungsstufe können Sie die Akkulaufzeit optimieren.

SAUGHÄCKSLER ➔ 204 KEHRGERÄTE ➔ 208 HOCHDRUCKREINIGER ➔ 210  
NASS-/TROCKENSAUGER ➔ 220 KOMPRESSOR ➔ 229

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Features ausgestattet sind.  
Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf [stihl.at](http://stihl.at).



### FEATURES BENZIN-GERÄTE

#### STIHL ELASTOSTART

Durch ein spezielles Dämpfungselement im Anwerfgriff werden ruckartige Kräfte beim Starten gemindert. Muskeln und Gelenke werden durch den gleichmäßigen Anwerf-vorgang geschont.

#### HD2-FILTER

Hält auch feinen Staub vom Triebwerk fern – für eine besonders lange Lebensdauer. Lässt sich dank seines speziellen Materials einfach durch Auswaschen reinigen – z. B. mit STIHL VarioClean oder VarioClean Eco und warmem Wasser.

#### FESTSTELLBARER GASHEBEL MIT STOPPTASTER

Der Gashebel kann in Vollgasposition arretiert werden. Ein kurzer Daumendruck schaltet den Motor ab. Das Gerät ist danach automatisch wieder startbereit.



### ÜBERGREIFENDE FEATURES

#### STIHL ANTIVIBRATIONSSYSTEM

Ermöglicht ein komfortableres Arbeiten, da Puffer- und Federelemente die Übertragung von Motorschwingungen auf Hände und Arme reduzieren.

**PRAKTISCHES  
ZUBEHÖR**  
FINDEN SIE AB SEITE 202



Lieferumfang
Hubraum (cm³)
Max. Spannung (V)
Nennspannung (V)
STIHL Akku-System / STIHL Motor
Empfohlener Akku
Laufzeit mit empfohlenem Akku <sup>①</sup> (bis zu ... min)
Gerätgewicht (kg)
Blaskraft mit Runddüse <sup>②</sup> (N)
Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Runddüse
Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Flachdüse
Luftdurchsatz (m³/h) mit Runddüse
Luftdurchsatz (m³/h) mit Flachdüse
Schalldruckpegel <sup>③</sup> (dB(A))
Schalldruckpegel in 15 m Entfernung <sup>④</sup> (dB(A))
Schallleistungspegel <sup>⑤</sup> (dB(A))
Vibrationswert rechts <sup>⑥</sup> (m/s²)
Runddüse
Flachdüse
STIHL ElastoStart
Anbausatz Saugeinrichtung
Smart Connector
Merkmale <sup>⑦</sup>
Beschreibung
Bestellnummer und Preis (€)

GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE

BGA 30	Set BGA 30	BGA 50	BGA 60	BGA 160	BG 56
ohne Akku und Ladegerät	mit 2 × AS 2 und AL 1	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	-
-	-	-	-	-	27,2
12	12	40	40	40	-
10,8	10,8	36	36	36	-
					2-MIX
AS 2	AS 2	AK 20	AK 30 S	AP 300 S	-
25	25	115	130	110	-
1,5 <sup>⑧</sup>	1,7 <sup>⑧</sup>	2,2 <sup>⑧</sup>	2,3 <sup>⑧</sup>	2,6 <sup>⑧</sup>	4,1 <sup>⑧</sup>
5	5	11	15	21	13
43	43	55	69	78	71
40	40	-	-	-	-
430	430	770	780	970	700
425	425				560
73	73	78	76	80	90
50	50	55	56	57	70
84	84	88	89	90	104
0,5	0,5	0,6	1,2	0,7	8,6
•	•	•	•	•	•
•	•	-	-	-	○
-	-	-	-	-	○
-	-	-	-	-	○
○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1
					-
• Für die effiziente Reinigung von kleinen bis mittel-großen befestigten Flächen		• Konstante Blasleistung über die gesamte Akkulaufzeit	• Für eine schnelle und effiziente Flächenreinigung von Laub und Unrat	• Zum Entfernen von Laub, Grünschnitt und Schmutz	• Schnelles Befreien aller Flächen von Laub oder gemähtem Gras
• Schneller Wechsel von langem Blasrohr zu kurzer Düse und umgekehrt		• Für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen	• Hocheffiziente Gebläse-einheit mit Boost-Funktion	• Konstante Blasleistung über die gesamte Akkulaufzeit	• Komfortable Handhabung mit ergonomisch geformtem Griff
• Für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen		• Werkzeugloses Abnehmen des Blasrohrs vom Gehäuse	• Längenverstellbares Blasrohr mit Metallring	• Für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen	• Starke Blaswirkung dank STIHL 2-MIX-Motor
BA08 011 5900 109,00	BA08 011 5910 169,00	BA05 011 5932 159,00	BA04 011 5904 199,00	BA09 011 5903 349,00	4241 011 1750 419,00

PARK- UND LANDSCHAFTSPFLEGE

BGA 86	BGA 100	BGA 200
ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät
-	-	-
40	40	40
36	36	36
AP 300 S	AR 3000 L	AR 3000 L
150	595	535
2,8 <sup>⑧</sup>	2,5 <sup>⑧</sup>	3,2 <sup>⑧</sup>
15	17	21
69	75	84
76	-	-
780	840	940
710	760	-
79	80	80
58	56	60
90	90	91
0,5	0,9	0,7
•	•	•
○	○	-
-	-	-
-	-	-
○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1
• Zum Entfernen von Laub, Grünschnitt und Schmutz	• Besonders leichtes Blasgerät für längere Arbeitseinsätze in engeren Bereichen bzw. mit vielen Hindernissen	• Flexibel einsetzbar durch zwei Arbeitsmodi (2-in-1 Gerät)
• Komfortable Bedienung durch perfekte Geräte-balance	• Effizientes Energie-Management dank 4 Leistungsstufen inkl. Boost-Funktion	• Sehr komfortabel durch 2. Griff und Komfort-Tragsystem
• Variable Blaskraft durch stufenlose Drehzahlregulierung		• Effizientes Energie-Management dank 4 Leistungsstufen inkl. Boost-Funktion
		• inkl. Komfort-Tragsystem (BA01 490 0400)
BA02 011 5903 299,00	4866 011 5905 549,00	BA01 200 0000 649,00

**AKKU-LAUFZEITEN**  
FINDEN SIE AB SEITE 22

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

• Serienmäßig  
○ Nachrüstbar (Zubehör)

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren  
② Kraftangabe in Newton (N) zum Vergleich der Leistung von Blasgeräten

③ K-Wert nach RL 2006/ 42/ EG = 2,0 dB(A)  
④ Gemessen nach ANSI/OPEI B175.2-2012 (R2019)  
⑤ K-Wert nach RL 2006/ 42/ EG = 2 m/s²

⑥ Ohne Akku  
⑦ Mit Akku, ohne Ladegerät  
⑧ Unbetankt

⑨ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290



Lieferumfang
Hubraum (cm³)
Max. Spannung (V)
Nennspannung (V)
STIHL Akku-System / STIHL Motor
Empfohlener Akku
Laufzeit mit empfohlenem Akku <sup>①</sup> (bis zu ... min)
Gerätengewicht (kg)
Blaskraft mit Runddüse <sup>②</sup> (N)
Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Runddüse
Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Flachdüse
Luftdurchsatz (m³/h) mit Runddüse
Luftdurchsatz (m³/h) mit Flachdüse
Schalldruckpegel <sup>③</sup> (dB(A))
Schalldruckpegel in 15 m Entfernung <sup>④</sup> (dB(A))
Schalleistungspegel <sup>⑤</sup> (dB(A))
Vibrationswert rechts <sup>⑥</sup> (m/s²)
Runddüse
Flachdüse
STIHL ErgoStart
STIHL ElastoStart
STIHL Seitenstart
STIHL Antivibrationssystem
Brustgurt
Hüftgurt
Anbausatz Saugeinrichtung
Smart Connector
Merkmale <sup>⑦</sup>
Beschreibung
Bestellnummer und Preis (€)

PARK- UND LANDSCHAFTSPELGE

BGA 250	BG 86	NEU BRA 280 B	BGA 300	NEU BRA 600 B	BR 600	BR 700	BR 800 C-E
ohne Akku und Ladegerät	-	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät	-	-	-
-	27,2	-	-	-	64,8	64,8	79,9
40	-	40	40	80	-	-	-
36	-	36	36	72	-	-	-
	2-MIX				4-MIX <sup>®</sup>	4-MIX <sup>®</sup>	4-MIX <sup>®</sup>
AP 300 S	-	AP 500 S	AR 3000 L	AP 500 S	-	-	-
40	-	30	150	34	-	-	-
2,7 <sup>⑧</sup>	4,4 <sup>⑧</sup>	7,3 <sup>⑧</sup>	7,4 <sup>⑧</sup>	10,5 <sup>⑧</sup>	10,3 7 <sup>⑧</sup>	10,9 7 <sup>⑧</sup>	11,7 7 <sup>⑧</sup>
26	15	26	26	35	32	35	41
85	76	86	86	113 <sup>⑨</sup>	106	88	97
-	89	-	-	-	-	-	-
1.039	755	970	970	1.500 <sup>⑩</sup>	1.150	1.550	1.700
-	620	-	-	-	-	-	-
84	92	88	84	85	100	101	104
59	70	66	62	64	75	75	77
92	105	96	94	95	107	109	112
0,9	1,6	0,3	0,2	0,2	1,8	2,5	3,5
•	•	•	•	•	•	•	•
-	•	○	○	○	○	○	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	•	-	-	-	-	-	•
-	-	-	-	-	-	-	•
-	•	-	-	•	•	•	•
-	-	○	○	○	○	○	•
-	-	•	•	•	•	•	•
-	○	-	-	-	-	-	-
○ SC 2A	○ SC 1	• Integriert	○ SC 2A	• Integriert	○ SC 1	○ SC 1	○ SC 1
	-				-	-	-
<ul style="list-style-type: none"><li>Leistungstärkstes handgehal-</li><li>tenes Akku-Blasgerät von STIHL</li><li>Ausgezeichnete Manövrier-</li><li>barkeit und weniger Ermüdung</li><li>durch kurze, kompakte Bauform</li><li>STIHL Sound Engineering</li><li>reduziert unangenehme</li><li>Frequenzen.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Schnelles Befreien aller Flächen</li><li>von Laub oder gemähtem Gras</li><li>Hoher Arbeitskomfort auch</li><li>bei langen und sehr staubigen</li><li>Einsätzen</li><li>Gleichmäßiges Anwerfen ohne</li><li>ruckartige Bewegungen dank</li><li>STIHL ElastoStart</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Sehr leichtes rückengetragenes</li><li>Akku-Blasgerät für Profis</li><li>Kann mit einem oder zwei</li><li>AP-Akkus betrieben werden</li><li>4 Leistungsstufen inkl. Boost</li><li>Funktion</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Flexibel mit AR-Akkus oder</li><li>AP-Akkus nutzbar (mit</li><li>Zubehör ADA 1000)</li><li>Hohe Luftgeschwindigkeit</li><li>für eine effektive Reini-</li><li>gungsleistung</li><li>Besonders geräuscharm</li><li>dank innovativer</li><li>Technologie</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Vergleichbar mit der hohen</li><li>Reinigungsleistung des</li><li>BR 600 bei Verwendung</li><li>der schmalen Düse</li><li>Geräuscharm durch STIHL</li><li>Noise Reduction System</li><li>Über STIHL Connected</li><li>kann die Leistung aller</li><li>Leistungsstufen um 20 %</li><li>gesenkt und dadurch die</li><li>Laufzeit um 40 % erhöht</li><li>werden</li><li>Zwei Düsen im Liefer-</li><li>umfang enthalten</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Extrem leistungsstarkes</li><li>Benzin-Blasgerät</li><li>Hohe Reinigungsleistung</li><li>durch hohe Luftgeschwin-</li><li>digkeit</li><li>Niedriger Kraftstoffver-</li><li>brauch durch 4-MIX<sup>®</sup>-Motor</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Extrem leistungsstarkes</li><li>Benzin-Blasgerät</li><li>Optimiert auf hohen</li><li>Volumenstrom für breiten</li><li>Luftstrahl bei mittel-</li><li>schweren Tätigkeiten</li><li>Niedriger Kraftstoffver-</li><li>brauch durch 4-MIX<sup>®</sup>-Motor</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Stärkstes Benzin-Blasgerät</li><li>von STIHL</li><li>Praktischer Seitenstart zum</li><li>komfortablen Wiederstart</li><li>auf dem Rücken</li><li>Hoher Trage- und Arbeits-</li><li>komfort durch ergonomi-</li><li>schs Tragsystem</li></ul>
BA06 011 5903 389,00	4241 011 1753 519,00	BA11 011 5920 869,00	BA03 011 5914 899,00	BA07 011 5910 1.149,00	4282 200 0022 1.049,00	4282 200 0021 1.099,00	4283 011 1606 1.149,00

Unverbindliche Preisempfehlung  
des Herstellers in Euro

• Serienmäßig  
○ Nachrüstbar  
(Zubehör)  
B = Bluetooth  
C = Komfortversion  
E = STIHL ErgoStart









① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und  
können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren  
② Kraftangabe in Newton (N) zum Vergleich der Leistung von Blasgeräten

③ K-Wert nach RL 2006/ 42/ EG = 2,0 dB(A)  
④ Gemessen nach ANSI / OPEI B175.2-2012 (R2019)  
⑤ K-Wert nach RL 2006/ 42/ EG = 2 m/s²

⑥ Ohne Akku  
⑦ Unbetankt  
⑧ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290  
⑨ Im Boost mit schmaler Düse  
⑩ Im Boost mit breiter Düse



## ZUBEHÖR FÜR BLASGERÄTE

	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Komfort-Tragsystem</b> 	BA01 490 0400	89,50	Für den schnellen Wechsel zwischen handgeführtem und seitlich am Körper eingehängtem BGA 200. Deutliche Arbeitserleichterung bei längeren Einsätzen. Erfordert Tragsystem für rückentragbare AR Akkus. Nicht kompatibel mit Akku-Gürtel oder Tragsystem AP. AR Akkus und Tragsystem für AR Akkus nicht im Lieferumfang enthalten.	BGA 200
<b>Anbausätze Saugeinrichtung</b> 	4241 700 2200	103,00	Für den Umbau des Blasgerätes zum Saughäcksler.	BG 56, BG 86
<b>Dachrinnen-Reinigungsset</b> 	4241 007 1003	73,00	Zum Entfernen von Schmutz und Laub. Ca. 3 m langes Blasrohr.	BG 56, BG 86, SH 56, SH 86, SHE 71, SHE 81
<b>Zweihandgriff</b> 	4282 790 1700	74,50	Verteilt Rückstoßkräfte auf beide Arme. Besonders empfehlenswert bei der Verwendung gebogener Düsen.	BRA 280, BRA 600, BR 600, BR 700, BR 800, BGA 300
<b>Brustgurt</b> 	0000 790 7700	10,10	Für einen festen Sitz der Schultergurte.	BRA 280, BRA 600, BR 600, BR 700, BGA 300
<b>ADA 1000</b> 	6909 400 4300	305,00	1,9 kg <sup>Ⓢ</sup> . Doppelakkuschachtadapter zur Nutzung zweier AP- Akkus. Automatische Umschaltung auf den zweiten Akku, sobald der erste leer ist. AP-Akkus im Lieferumfang nicht enthalten.	BGA 300 <sup>Ⓢ</sup>
<b>Satz Anlagepolster</b> 	0000 007 1045	32,20	Anlagepolster mit Gurt-Adapter zum Befestigen des Anlagepolsters am Akku-Gürtel mit Traggurt, am Tragsystem AP oder am Tragsystem AR L. Nicht geeignet für die Kombination mit dem modularen Gurtsystem.	BGA 100, FSA 120, FSA 120 R, FSA 130, FSA 130 R, FSA 200 R, FSA 200, FSA 135, FSA 135 R, RGA 140
<b>Satz Traggurt</b> 	BA06 710 9000	29,20	Unterstützender Gurt zur Entlastung des Arms während der Arbeit.	BGA 160, BGA 250

Unverbindliche Preisempfehlung  
des Herstellers in Euro

① Nur mit BGA 300 ab Generation .1 (BA03 011 5914) in vollem Funktionsumfang nutzbar. Mit BGA 300 der Generation .0 (BA03 011 5904) erfolgt keine automatische Umschaltung auf den zweiten Akkuschacht. Zur Ermittlung der Generation prüfen Sie bitte die Angabe auf dem Leistungsschild ihres Geräts.

## ZUBEHÖR FÜR BLASGERÄTE

	Bestellnummer	Preis (€)	Form	Verwendung	Kompatibel mit
Flachdüsen					
	4866 701 8301	16,20	gerade	Erleichtert das Entfernen von schwerem oder nassem Blasgut durch hohe Luftgeschwindigkeit.	BGA 57, BGA 86, BGA 100
	4241 708 6302	15,10	gebogen		BG 56, BG 86, SHA 56
	4282 708 6340	13,10	gebogen	Ermöglicht großflächiges Arbeiten durch weit gefächerten, parallel zum Boden geführten Luftstrom.	BR 600
	4282 708 6304	23,30	gebogen		BRA 280, BRA 600 BR 700, BR 800, BGA 300
Runddüsen					
	4282 708 6302	10,40	gerade		BR 600
	4282 708 6302	10,40	gerade, breit	Für kräfteschonendes Arbeiten durch gerade Düsenform.	BRA 600, BR 700
	4282 708 6350	10,10	gerade		BR 600
Verstelldüse					
	0000 700 6300	43,80	gerade und gebogen	Schnelles Umschalten zwischen hoher Luftgeschwindigkeit und hohem Luftvolumen. Als gebogene oder gerade Ausführung nutzbar. Verlängert beim BR 800, BRA 280 und BRA 200 das Blasrohr gegenüber der serienmäßigen geraden Düse.	BRA 280, BRA 600, BR 700, BR 800, BGA 300
Verlängerungsdüsen					
	4282 708 6350	10,10	gerade	Verlängert für besonders große Personen das Blasrohr um 10 cm gegenüber der Standarddüse.	BGA 160, BGA 250



# SAUGHÄCKSLER

FÜR DIE REINIGUNG  
VON GÄRTEN, PARKS  
UND WEGEN.

## TECHNIK-HIGHLIGHTS

### AIR FLOW MANAGEMENT

Um einen permanent gleichmäßig hohen Luftstrom zu ermöglichen, verfügt der Fangsack über eine spezielle Entlüftungsöffnung. Daraus kann nur Luft entweichen – unabhängig vom Füllstand und Verschmutzungsgrad des Fangsacks. So ermöglicht das STIHL Air Flow Management eine konstante Saugleistung und damit einen gleichmäßig hohen Arbeitsfortschritt.

### STUFENLOSE FESTSTELLGAS

Der Gashebel kann in jeder gewünschten Position zwischen Leerlauf und Vollgas arretiert werden, was besonders bei längeren Arbeitseinsätzen hilfreich ist. Er lässt sich einfach und bequem einstellen, da Ihre Hand stets am ergonomisch geformten Griff bleibt.

### STIHL ANTIVIBRATIONSSYSTEM

Bei der Kraftentfaltung Ihres Geräts entstehen Vibrationen, die sich vor allem im Griffbereich bemerkbar machen. Die Puffer- und Federelemente des STIHL Antivibrationssystems reduzieren die Übertragung der Motorschwingungen auf den Griffbereich und damit auf Ihren Körper. Der Effekt: Ihr Gerät liegt ruhiger in der Hand und Sie können wesentlich ermüdungsärmer arbeiten.

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Features ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf [stihl.at](http://stihl.at).

Unverbindliche Preisempfehlung  
des Herstellers in Euro

- Serienmäßig
- o Nachrüstbar (Zubehör)

**PRAKTISCHES  
ZUBEHÖR**  
FINDEN SIE AB SEITE 207






GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE

	SHA 56	SH 56
Lieferumfang	ohne Akku und Ladegerät	-
Hubraum (cm³)	-	27,2
Max. Spannung (V)	40	-
Nennspannung (V)	36	-
STIHL Akku-System / STIHL Motor	AK 20	-
Empfohlener Akku	AK 20	2-MIX
Laufzeit mit empfohlenem Akku <sup>①</sup> (bis zu ... min)	25	-
Gerätengewicht (kg)	4,2 <sup>⑤</sup>	5,2 <sup>⑥</sup>
Blaskraft mit Runddüse <sup>②</sup> (N)	8	13
Blaskraft mit Flachdüse <sup>②</sup> (N)	8	-
Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Runddüse	56	71
Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Flachdüse	61	-
Luftdurchsatz (m³/h) im Saugbetrieb	510	710
Luftdurchsatz (m³/h) mit Runddüse	560	700
Luftdurchsatz (m³/h) mit Flachdüse	490	560
Fangsackvolumen (l)	40	45
Schalldruckpegel (dB(A)) <sup>③</sup> Blasbetrieb / Saugbetrieb	81 / 83	90 / 92
Schalleistungspegel (dB(A)) <sup>③</sup> Blasbetrieb / Saugbetrieb	94 / 94	103 / 104
Vibrationswert links <sup>④</sup> (m/s²) Blasbetrieb / Saugbetrieb	- / 0,8	- / 9,6
Vibrationswert rechts <sup>④</sup> (m/s²) Blasbetrieb / Saugbetrieb	1,1 / 0,8	8,2 / 7,6
Blas- und Saugfunktion	• / •	• / •
Runddüse / Flachdüse	• / o <sup>⑦</sup>	• / o
Manuelle Kraftstoffpumpe	-	•
STIHL ElastoStart	-	o
Stufenlose Drehzahlregelung	•	•
Smart Connector	o SC 1	o SC 1
Merkmale <sup>⑧</sup>		-
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ergonomische Bedienung als Blasgerät oder Saughäcksler mit drehbarem Handgriff</li><li>• Asymmetrisch geformter 40 l Fangsack für Komfort beim Saughäckseln</li><li>• Schneller Wechsel von Blas- in Saugbetrieb durch werkzeuglosen Umbau</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Leistungsstark und sparsam dank STIHL 2-MIX-Motor</li><li>• Starker Häckselstern auch für loses Gras und sogar Heckenschnitt geeignet</li><li>• Kräfteschonendes Starten durch manuelle Kraftstoffpumpe</li></ul>
Bestellnummer und Preis (€)	SA02 011 7104 269,00	4241 011 0928 499,00

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren  
② Kraftangabe in Newton (N) zum Vergleich der Leistung von Blasgeräten  
③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

⑤ Ohne Akku  
⑥ Unbetankt  
⑦ Nur im Blasmodus  
⑧ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290

**AKKU-LAUFZEITEN**  
FINDEN SIE AB SEITE 34

		
	SHA 140	SH 86
Lieferumfang	ohne Akku und Ladegerät	
Hubraum (cm³)	-	27,2
Max. Spannung (V)	40	-
Nennspannung (V)	36	-
STIHL Akku-System / STIHL Motor		-
Empfohlener Akku	AP 300 S	2-MIX
Laufzeit mit empfohlenem Akku <sup>①</sup> (bis zu ... min)	60	-
Gerätegewicht (kg)	5,1 <sup>②</sup>	5,6 <sup>②</sup>
Blaskraft mit Runddüse <sup>③</sup> (N)	-	15
Blaskraft mit Flachdüse <sup>④</sup> (N)	-	15
Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Runddüse	-	76
Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Flachdüse	-	89
Luftdurchsatz (m³/h) im Saugbetrieb	910	770
Luftdurchsatz (m³/h) mit Runddüse	-	755
Luftdurchsatz (m³/h) mit Flachdüse	-	620
Fangsackvolumen (l)	55	45
Schalldruckpegel (dB(A)) <sup>⑤</sup> Blasbetrieb / Saugbetrieb	83	92 / 91
Schallleistungspegel (dB(A)) <sup>⑤</sup> Blasbetrieb / Saugbetrieb	96	105 / 103
Vibrationswert links <sup>⑥</sup> (m/s²) Blasbetrieb / Saugbetrieb	0,6	- / 2,7
Vibrationswert rechts <sup>⑥</sup> (m/s²) Blasbetrieb / Saugbetrieb	0,7	1,4 / 1,8
Blas- und Saugfunktion	- / ●	● / ●
Runddüse / Flachdüse	-	● / ●
Manuelle Kraftstoffpumpe	-	●
STIHL ElastoStart	-	●
Stufenlose Drehzahlregelung	●	●
STIHL Antivibrationssystem	-	●
Smart Connector	○ SC 2A	○ SC 1
Merkmale <sup>⑦</sup>		
Beschreibung	<div><div><ul style="list-style-type: none"><li>Für die schnelle und effiziente Reinigung unterschiedlicher Oberflächen</li><li>Werkzeuglos abnehmbarer 55-l-Fangsack</li><li>STIHL Air Flow Management unterstützt eine konstant hohe Saugleistung</li></ul></div><div><ul style="list-style-type: none"><li>Anwerfen ohne ruckartige Kraftspitzen dank STIHL ElastoStart</li><li>Komfortabel durch stufenlos feststellbaren Gashebel mit Stopptaster</li><li>Leistungstark und sparsam dank STIHL 2-MIX-Motor</li></ul></div></div>	
Bestellnummer und Preis (€)	SA07 011 7104 379,00	4241 011 0932 599,00

PARK- UND LANDSCHAFTSPFLEGE








**AKKU-LAUFZEITEN**  
FINDEN SIE AB SEITE 22

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

● Serienmäßig  
○ Nachrüstbar (Zubehör)

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren  
② Kraftangabe in Newton (N) zum Vergleich der Leistung von Blasgeräten



ZUBEHÖR FÜR SAUGHÄCKSLER				
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
Anbauset Fangsack 	SA02 007 1000	83,00	45 l. Reduziert das Gewicht am Gerät für ermüdungsfreies Arbeiten. Anbauset bestehend aus Fangsack, Krümmer und Adapter. Werkzeuglose Montage möglich.	SHA 56
Staubreduzierender Fangsack 	4229 708 9701	49,00	45 l. Für besonders staubige Anwendungen. Zur Verwendung beim SHA 56 ist das Anbauset Fangsack zu wählen.	SH 56, SH 86, SHA 56, SHE 71, SHE 81
Flachdüse gebogen 	4241 708 6302	15,10	Dank des weit gefächerten und parallel zum Boden geführten Luftstroms kann mit der gebogenen Flachdüse auf größeren ebenen Flächen Laub oder Grasschnitt effektiv entfernt werden.	SH 56, SH 86, SHA 56, SHE 71, SHE 81
Fangsack-Überzug 	SA07 820 4800	22,00	Schützt vor Nässe beim Arbeiten mit nassem Laub oder Schnittgut.	SH 56, SH 86, SHA 56 <sup>⑧</sup> , SHA 140, SHE 71, SHE 81
Dachrinnen-Reinigungsset 	4241 007 1003	73,00	Zum Entfernen von Schmutz und Laub. Ca. 3 m langes Blasrohr.	BG 56, BG 86, SH 56, SH 86, SHE 71, SHE 81

③ K-Wert nach RL 2006/ 42/ EG = 2,0 dB(A)  
④ K-Wert nach RL 2006/ 42/ EG = 2 m/s²  
⑤ Ohne Akku  
⑥ Unbetankt  
⑦ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290  
⑧ Nur in Kombination mit Anbausatz Fangsack (SA02 007 1000)

REINIGEN, AUFRÄUMEN UND MEHR



# KEHRGERÄTE

GROSSE FLÄCHEN IM  
INNEN- UND AUßENBEREICH  
GRÜNDLICH REINIGEN.



## TECHNIK-HIGHLIGHTS

- DICHTLEISTE UND LUFTFILTER**

Sorgen dafür, dass beim Kehren auch feine Partikel zurückgehalten werden.
- STIHL MULTICLEAN KEHRSYSTEM**

Ermöglicht die Aufnahme unterschiedlichster Arten von Schmutz – selbst schweren Schmutz sowie Getränkedosen oder PET-Flaschen. Mit der zusätzlichen Kehrwalze beim STIHL MultiClean PLUS wird auch feiner Staub aufgenommen. Die Aufnahme erfolgt vor dem Gerät, sodass das Kehrgut nicht unter dem Gerät verklemt.
- PRAKTISCHER KEHRBEHÄLTER**

Nimmt durch sein besonders großes Volumen viel Kehrgut auf, aber wenig Platz weg. Das Gerät kann platzsparend hochkant auf dem Behälter abgestellt und gelagert werden, ohne dass der Inhalt herausfällt.

- LANGLEBIGE MATERIALIEN**





Auf die Borsten aus verschleißarmem Nylon gewährt STIHL eine Haltbarkeits-Garantie von 4 Jahren.
- ZENTRALE HÖHENVERSTELLUNG UND BORSTENNIEDERHALTUNG**

Ermöglicht eine Anpassung der Kehrgeräte an unterschiedlichste Untergründe. Die seitlich überstehenden Besen und der Borstenniederhalter stellen sicher, dass selbst direkt an Wänden oder Bordsteinen alles sauber wird.
- LANGLAUFGETRIEBE UND ERGONOMISCHER, HÖHENVERSTELLBARER SCHUBBÜGEL**

Durch das geringe Gewicht, die Langlaufgetriebe mit optimaler Kraftübertragung sowie durch den ergonomisch geformten Schubbügel, lässt sich das Gerät leicht und angenehm schieben.

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Features ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf [stihl.at](http://stihl.at).

HAUSNAHE UND PROFESSIONELLE REINIGUNGSAUFGABEN

	KGA 770	KG 550	KG 770
Lieferumfang	ohne Akku und Ladegerät	-	-
Max. Spannung (V)	40	-	-
Nennspannung (V)	36	-	-
STIHL Akku-System / STIHL Motor	<b>APIII SYSTEM</b>	-	-
Empfohlener Akku	AP 200 S	-	-
Flächen <sup>①</sup> bis zu ... (m²)	2.000	300	1.500
Gerätengewicht (kg)	16,9 <sup>③</sup>	6,0	13
Behälterinhalt (l)	40	25	40
Kehrprinzip	MultiClean PLUS	MultiClean	MultiClean PLUS
Kehrbreite (cm)	77	55	77
Schalldruckpegel <sup>②</sup> (dB(A))	64	-	-
Schalleistungspegel <sup>②</sup> (dB(A))	80	-	-
Zentrale Höhenverstellung	•	•	•
Schutzelement für Langlaufgetriebe	•	-	•
Umlaufende Dichtleiste + Luftfilter	•	-	•
Borstenniederhalter	•	-	•
Ergonomisch geformter Schubbügel	•	-	•
Akku-Antrieb für Tellerbesen	•	-	-
Akku-Antrieb für Kehrwalze	•	-	-
Innenbereich			
Verbundsteine	•	-	•
Estrich versiegelt	•	-	•
Außenbereich			
Asphalt	•	•	•
Washbeton	•	•	•
Verbundsteine	•	•	•
Pflastersteine	•	•	•
Merkmale <sup>④</sup>	 		
Beschreibung	• Akku-Kehrgerät für große Flächen außen und innen. • Staubarmes Arbeiten dank eingebauter Luftfilter • Leichtes Schieben und Eckenreinigung durch Akku-Antrieb von Tellerbesen und Kehrwalze	• Mit STIHL MultiClean Kehrsystem für Flächen rund ums Haus • 8-fach zentrale Höhenverstellung für jeden Untergrund • Lange Lebensdauer dank robuster Reinigungsborsten	• Kehrgerät für große Flächen außen und innen. • Hoher Reinigungseffekt durch STIHL MultiClean PLUS • Staubarmes Arbeiten dank eingebauter Luftfilter • Platzsparend hochkant lagerbar
Bestellnummer und Preis (€)	4860 011 4706 949,00	4860 019 4705 299,00	4860 019 4707 649,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

• Serienmäßig  
○ Nachrüstbar (Zubehör)

① Die angegebene Flächenleistung pro Akkuladung kann je nach Anwendung variieren  
② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
③ Ohne Akku  
④ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290

# HOCHDRUCKREINIGER

HOHE REINIGUNGSLEISTUNG  
FÜR VIELFÄLTIGE AUFGABEN.

## TECHNIK-HIGHLIGHTS

**ANTI-DRILL-SCHNELLKUPPLUNG**  
Die Anti-Drill-Schnellkupplung ermöglicht ein schnelles Verbinden und Lösen der Hochdruckpistole mit dem bzw. vom Hochdruckschlauch.

**BÜRSTENLOSE INDUKTIONS- UND EC-MOTOREN**  
Durch ihre bürstenlose Induktions- und EC-Motoren sind STIHL Hochdruckreiniger besonders leistungsfähig und langlebig.

**DRUCK-/MENGENREGULIERUNG**  
Arbeitsdruck und Wassermenge lassen sich stufenlos an die jeweilige Reinigungsaufgabe anpassen.

**INTEGRIERTE SCHLAUCHTROMMEL**  
Die PLUS-Modelle verfügen über eine integrierte Schlauch-trommel zur komfortablen und sicheren Aufbewahrung des Hochdruckschlauchs.

**INTEGRIERTER REINIGUNGSMITTELTANK**  
Der Einsatz von Reinigungsmitteln wird durch den integrierten Tank besonders schnell und einfach.

**INTEGRIERTES STAUFACH ZUR DÜSENAUFBEWAHRUNG**  
Im praktischen Staufach lassen sich die Düsen verliersicher und gut geschützt aufbewahren.

**KOMFORT-PISTOLE MIT DREHBAREM STRAHLROHR**  
Mithilfe des drehbaren Strahlrohrs lässt sich die Ausrichtung des Hochdruckstrahls immer ideal an die jeweilige Reini-gungsaufgabe anpassen.

**MESSINGPUMPE MIT BESCHICHTETEN KOLBEN**  
Durch den Einsatz von hochwertigen Materialien wie Messing oder beschichtetem Edelstahl bei den Kolben sind die Pumpen besonders robust und langlebig.

**STAHLARMierter HOCHDRUCKSCHLAUCH**  
Der mit Stahlgewebe verstärkte Hochdruckschlauch ist besonders robust und für den Einsatz unter härtesten Bedingungen geeignet.

**CONTROL-FUNKTION**  
CONTROL-Modelle verfügen über eine Druckverstellung per Knopfdruck und LED-Anzeige direkt an der Hochdruck-pistole.

**PRAKTISCHES ZUBEHÖR**  
FINDEN SIE AB SEITE 215

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Features ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf [stihl.at](http://stihl.at).

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

- Serienmäßig
- Nachrüstbar (Zubehör)

	RCA 20	Set RCA 20	REA 60 PLUS	REA 100 PLUS
Lieferumfang	ohne Akku und Ladegerät	mit 2x AS 2 und AL 1	ohne Akku und Ladegerät	ohne Akku und Ladegerät
Netzspannung (V / Phasen / Hz)	10,8 / - / -	10,8 / - / -	36 / - / -	36 / - / -
STIHL Akku-System				
Empfohlener Akku	AS 2	AS 2	AK 30 S	AP 30
Laufzeit mit empfohlenem Akku <sup>①</sup> (bis zu ... min)	15	15	25	43
Gerätgewicht (kg)	1,3 <sup>②</sup>	1,5 <sup>②</sup>	6,5 <sup>②</sup>	6,7 <sup>②</sup>
Arbeitsdruck (bar)	22	22	100	125
Max. Druck <sup>②</sup> (bar)	24	24	130	150
Min. Wasserdurchsatz (l/h)	140	140	240	270
Max. Wasserdurchsatz (l/h)	230	230	270	300
Max. Wasserzulauftemperatur (°C)	40	40	40	40
Hochdruckschlauchlänge (m)	-	-	5	6
Reinigungsmittelbehälter, transparent (l)	0,4	0,4	-	-
Schalldruckpegel (dB(A)) <sup>③</sup>	73	73	72	75
Schallleistungspegel (dB(A)) <sup>③</sup>	84	84	85	87
Vibrationswert links (m/s²)	1,0 <sup>④</sup>	1,0 <sup>④</sup>	1,7 <sup>④</sup>	1,7 <sup>④</sup>
Vibrationswert rechts (m/s²)	1,5 <sup>④</sup>	1,5 <sup>④</sup>	2,0 <sup>④</sup>	2,0 <sup>④</sup>
Reinigungsmittel-Sprühet / Reinigungsmittel-tank / externe Reinigungsmittel-ansaugung	• / - / -	• / - / -	- / - / •	- / - / •
Reinigungsmittel-Dosiersystem	•	•	-	-
Schnellkupplung für Hochdruck-schlauch	-	-	•	•
Druck- / Mengenregulierung am Gerät / Pistole	- / •	- / •	• / -	• / -
Aluminiumpumpenkopf / Messing-pumpenkopf / beschichtete Kolben	• / - / -	• / - / -	• / - / -	• / - / -
Anti-Drill-Kupplung an der Pistole	•	•	•	•
Separate Rotordüse / Multifunktions-Düse mit integrierter Rotordüse	- / •	- / •	- / •	- / •
Integrierte Hochdruckschlauch-trommel	-	-	•	•
Smart Connector	-	-	◦ SC 1	◦ SC 1
Merkmale <sup>②</sup>				
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Für kleinere Reinigungsarbeiten rund um Haus und Garten</li><li>• Reinigung ohne stationären Strom- und Wasseranschluss möglich</li><li>• Schneller Strahlwechsel durch 4-in-1-Düse</li></ul> <p><b>Zusätzlicher Lieferumfang:</b> 1 x 4-in-1 Düse, 1 x Strahlrohrverlängerung, 1 x Saugschlauch mit Filter, 1 x Wasser-Faltcontainer, 1 x Reinigungsmittel Sprühet, 1 x Aufbewahrungstasche</p>			<ul style="list-style-type: none"><li>• Hohe Flexibilität durch besonders kompaktes, leichtes und tragbares Design</li><li>• 3-in-1-Düse mit Rotor-, Flachstrahl- und Reinigungsmitteldüse</li><li>• Integrierte Schlauch-trommel zur praktischen Aufbewahrung des Hochdruckschlauchs</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>• Ermöglicht vielseitige Reinigungsarbeiten ohne Strom- und Wasser-anschluss</li><li>• Hohe Flexibilität durch besonders kompaktes, leichtes und tragbares Design</li><li>• 3-in-1-Düse mit Rotor-, Flachstrahl- und Reinigungsmitteldüse</li></ul>
Bestellnummer und Preis (€)	RA02 011 7603 169,00	RA02 011 7613 229,00	RA01 011 7600 259,00	RA01 011 7610 399,00

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

② Maximal zulässiger Systemdruck

③ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)

④ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²








⑤ Ohne Akku

⑥ Mit Akku ohne Ladegerät



⑦ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290

Netzspannung (V / Phasen / Hz)
Leistungsaufnahme (kW)
Gerätengewicht (kg)②
Arbeitsdruck (bar)
Max. Druck (bar)①
Min. Wasserdurchsatz (l/h)
Max. Wasserdurchsatz (l/h)
Max. Wasserzulauftemperatur (°C)
Hochdruckschlauchlänge (m)
Kabellänge (m)
Reinigungsmittelbehälter, transparent (l)
Schalldruckpegel (dB(A))②
Schallleistungspegel (dB(A))②
Vibrationswert links (m/s²)③
Vibrationswert rechts (m/s²)③
Reinigungsmittel-Sprühset / Reinigungs- mitteltank / externe Reinigungsmittel- ansaugung
Reinigungsmittel-Dosiersystem
Stahlarmierter Hochdruckschlauch
Schnellkupplung für Hochdruckschlauch
Druck- / Mengenregulierung am Gerät / Pistole
Aluminiumpumpenkopf / Messing- pumpenkopf / beschichtete Kolben
Manometer
Aluminium-Teleskopgriff
Klappbare Haube für Düsenaufbewahrung
Anti-Drill-Kupplung an der Pistole
Separate Rotordüse / Multifunktions- Düse mit integrierter Rotordüse
Komfort-Hochdruckpistole mit drehbarem Strahlrohr und SoftGripp
Integrierte Hochdruckschlauchtrommel
Smart Connector
Merkmale⑤
Beschreibung
Bestellnummer und Preis (€)

HAUSNAHE REINIGUNGSAUFGABEN

	RE 80	RE 90	RE 100 PLUS CONTROL	RE 110 PLUS	RE 120 PLUS	RE 130 PLUS	RE 140 PLUS
	230 / 1 / 50 - 60	230 / 1 / 50 - 60	230 / 1 / 50 - 60	230 / 1 / 50 - 60	230 / 1 / 50 - 60	230 / 1 / 50 - 60	230 / 1 / 50 - 60
	1,7	2,1	2,1	1,7	2,1	2,3	2,5
	7,5	8,0	9,0	20,3	21,2	21,2	22,7
	90	100	110	110	125	135	145
	120	130	150	150	160	170	180
	330	350	350	380	400	420	430
	430	440	450	430	480	500	510
	40	40	40	40	40	40	40
	5	6	7	8	9	9	10
	5	5	5	5	5	5	5
	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
	80	80	80	73	74	74	74
	91	90	89	85	86	86	86
	2,5	2,5	2,5	0,9	2,2	1,3	1,2
	2,5	2,5	2,5	1,8	2,2	2,4	2,2
	● / - / -	● / - / -	- / ● / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	●	●
	●	●	●	●	●	●	●
	- / -	- / -	- / ●	- / -	- / -	- / -	- / -
	● / - / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -	● / - / -
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	●	●	●	●
	-	-	-	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●	●
	● / -	● / -	- / ●	● / -	● / -	● / -	● / -
	-	-	-	-	●	●	●
	-	-	●	●	●	●	●
	-	-	-	○	○	○	○
				SC 1	SC 1	SC 1	SC 1
							
	• Besonders leichter Hochdruckreiniger mit Fahrwerk	• Leichter und komfortabler Hochdruckreiniger	• Besonders komfortabler Hochdruckreiniger mit Zusatzausstattung	• Robuster Hochdruckreiniger mit bürstenlosem Induktionsmotor	• Leistungsstarker Hochdruckreiniger mit robustem Induktionsmotor	• Leistungsstarker Hochdruckreiniger mit robustem Induktionsmotor	• Besonders leistungsstarker Hochdruckreiniger mit robustem Induktionsmotor
	• Gründliche Reinigung durch Rotor- und Flachstrahldüse	• Schnellkupplung zur einfachen Verbindung des Hochdruckschlauchs und der Pistole	• Druckverstellung und LED-Druck-Anzeige direkt an der Pistole	• Seitliches Staufach zum Aufbewahren von Düsen und Kabel	• Komfortable, kräfteschonende Hochdruckpistole mit SoftGripp und besonders langem Strahlrohr	• 9 m langer, stahlarmierter Hochdruckschlauch	• 10 m langer, stahlarmierter Hochdruckschlauch
	• Schnellkupplung zur einfachen Verbindung des Hochdruckschlauchs und der Pistole	• Parkposition zum Abstellen der Lanze in Arbeitspausen am Gerät	• 3-in-1-Düse mit Rotor-, Flachstrahl- und Reinigungsmitteldüse	• Integrierte Schlauchtrommel zur praktischen Aufbewahrung des Hochdruckschlauchs	• Integrierte Schlauchtrommel zur praktischen Aufbewahrung des Hochdruckschlauchs	• Integrierte Schlauchtrommel zur praktischen Aufbewahrung des Hochdruckschlauchs	• Integrierte Schlauchtrommel zur praktischen Aufbewahrung des Hochdruckschlauchs
	RE02 011 4538 159,00	RE02 011 4503 199,00	RE02 011 4546 279,00	4950 011 4533 379,00	4950 011 4550 459,00	4950 011 4560 599,00	4950 011 4580 589,00

ANSPRUCHSVOLLE REINIGUNGSAUFGABEN

	RE 150 PLUS	RE 170 PLUS
	230 / 1 / 50 - 60	230 / 1 / 50 - 60
	2,9	3,3
	31,0	31,0
	140	150
	180	180
	540	570
	610	640
	60	60
	12	12
	5	5
	2,0	2,0
	71	71
	85	85
	0,8	0,9
	1,5	1,4
	- / ● / ●	- / ● / ●
	●	●
	●	●
	●	●
	● / -	● / -
	- / ● / -	- / ● / ●
	●	●
	●	●
	●	●
	●	●
	● / -	● / -
	●	●
	●	●
	-	-
		
	• Langlebiger Hochdruckreiniger für gewerbliche Nutzer und anspruchsvolle Privatanwender	• Langlebiger Hochdruckreiniger für gewerbliche Nutzer und anspruchsvolle Privatanwender
	• Mit Messing-Pumpenkopf, Induktionsmotor und stahlarmiertem Hochdruckschlauch	• Mit beschichteten Kolben, Messing-Pumpenkopf, Induktionsmotor und stahlarmiertem Hochdruckschlauch
	• Integrierte Schlauchtrommel mit Schlauchführung	• Integrierte Schlauchtrommel mit Schlauchführung
	RE01 011 4512 799,00	RE01 011 4541 899,00







Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

● Serienmäßig  
○ Nachrüstbar (Zubehör)

① Maximal zulässiger Systemdruck  
② K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)  
③ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 1,5 m/s² (RE 90), 2,0 m/s² (ab RE 100 ), mit Flachstrahldüse

④ Ohne Kabel, betriebsbereit  
⑤ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290






PROFESSIONELLE REINIGUNGSAUFGABEN			
	RE 232	RE 272 PLUS	RE 362 PLUS
	230 / 1 / 50 - 60	230 / 1 / 50 - 60	400 / 3 / 50 - 60
	3,3	3,0	6,5
	36,0 <sup>④</sup>	39,0 <sup>④</sup>	79,0 <sup>④</sup>
	145	150	180
	200	200	250
	590	560	1.000
	660	620	1.080
	60	60	60
	10	15	15
	5	5	5
	-	2,5	2 × 2,5
	76	74,5	76
	90	90	87,5
	2,5 <sup>③</sup>	2,5 <sup>③</sup>	2,5 <sup>③</sup>
	2,5 <sup>③</sup>	2,5 <sup>③</sup>	2,5 <sup>③</sup>
	- / - / ●	- / ● / ●	- / ● / ●
	●	●	●
	●	●	●
	- / -	● / -	● / ●
	- / ● / -	- / ● / ●	- / ● / ●
	-	●	●
	●	●	●
	○ / -	● / -	● / -
	●	●	●
	-	●	●
			
	• Einstiegsreiniger in die Profiklasse • Ergonomische Profi-Spritzeinrichtung • Externe Reinigungsmittelan-saugung	• Besonders langlebiger, langsamlaufender Motor • Schlauchtrommel • Zweites Strahlrohr mit Rotordüse	• Lange Lebensdauer dank robuster Pumpe und massivem Keramikkolben • Schneller Düsenwechsel durch zweites Strahlrohr • Erleichtertes Arbeiten durch integrierte Schlauchtrommel
	4788 012 4500 1.169,00	4788 012 4512 1.599,00	4780 012 4518 2.199,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

● Serienmäßig  
○ Nachrüstbar (Zubehör)

① Maximal zulässiger Systemdruck  
② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)  
③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 1,5 m/s² (RE 90), 2,0 m/s² (ab RE 100), mit Flachstrahl-düse












ZUBEHÖR FÜR RCA 20				
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
Rotierende Waschbürste				
	RA02 500 5900	36,40	Ø 15,5 cm. Für die Reinigung empfindlicher Oberflächen, mit rotierenden Bürsten und einstellbarem Arbeitswinkel.	RCA 20

ZUBEHÖR FÜR REA 60 - REA 100				
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
Fahrwagen mit Wassertank				
	RA01 500 9800	127,00	Robuster Stahlrohrrahmen, 20-l-Wasserkanister, 0,5-m-Saug Schlauch. Geeignet für den unabhängigen Betrieb der Akku-Hochdruckreiniger ganz ohne Wasser und Stromanschluss, sowie den komfortablen Transport des Geräts und Wassertanks.	REA 60, REA 100
Saugschlauch				
	RA01 500 0500	26,40	Länge 5 m. Zur drucklosen Wasserversorgung aus Regentonnen und Zisternen. Integrierter Wasserfilter.	REA 60, REA 100

ZUBEHÖR FÜR RE 80 - RE 170 UND REA 60 - REA 100				
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
Rotierende Waschbürste				
	4910 500 5900	52,00	Ø 15,5 cm. Für die effektive Reinigung empfindlicher Oberflächen, mit rotierendem Bürstenkranz und einstellbarem Arbeitswinkel.	RE 150 - RE 170
	4910 500 5911	51,50		RE 80 - RE 140, REA 60 - REA 100
Rotierende Bürstenwalze				
	4910 550 3400	93,50	Für die schonende Reinigung größerer, empfindlicher Oberflächen (z.B. Terrassen mit Holz- oder Steinbelägen, Fassaden oder Garagentore). Kann je nach Bedarf direkt an der Pistole, am Strahlrohr oder auch an der STIHL Teleskoplanze montiert werden. Einfacher Austausch der Borsten durch Schnellverschluss. Randloses Arbeiten mit einer Arbeitsbreite von ca. 30 cm. Zusätzlich als Sonderzubehör erhältlich: Weiche Bürsten für die Reinigung von Solaranlagen, Fensterflächen, Rolläden, Wintergärten, Lack- oder Kunststoffoberflächen.	RE 80 - RE 170, REA 60 - REA 100
Ersatzbürsten				
	4910 500 3400	37,40	Originalersatzbürsten für die Reinigung von Terrassen mit Holz- oder Steinbelägen sowie Fassaden. Passend für Rotierende Bürstenwalze	Zubehör für rotierende Bürstenwalze
Weiche Ersatzbürsten				
	4910 500 3410	37,40	Weiche Ersatzbürsten für die Reinigung von Solaranlagen, Fensterflächen, Rolläden, Wintergärten, Lack- oder Kunststoffoberflächen. Passend für Rotierende Bürstenwalze.	Zubehör für rotierende Bürstenwalze

④ Ohne Kabel, betriebsbereit  
⑤ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290





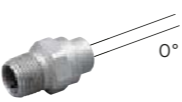




ZUBEHÖR FÜR RE 80 - RE 170 UND REA 60 - REA 100					
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit	
<b>Flächenreiniger</b>					
 <b>RA 90</b>	4910 500 3904	53,00	Ø 25,5 cm. Zur schnellen, spritzfreien Reinigung mittelgroßer Flächen. Mit Druckverstellung.	RE 80 - RE 170, REA 60 - REA 100	
 <b>RA 110</b>	4910 500 3903	85,00	Ø 31 cm. Zur schnellen, spritzfreien Reinigung größerer Flächen. Mit Druckverstellung.	RE 80 - RE 170, REA 60 - REA 100	
<b>Flächenwaschbürste</b>					
	4910 500 6000	30,30	Breite ca. 28,5 cm. Für die Reinigung empfindlicher Oberflächen. Mit integrierter Gummilippe zum Abziehen von Wasserrückständen.	RE 80 - RE 170, REA 60 - REA 100	
<b>Fahrzeug-Reinigungsset</b>			Bestehend aus einer Waschbürste, einer Fahrzeugdüse und einer 90°-Winkeldüse.		
	4910 500 6100	52,50	Mit Click-Kupplung	RE 90 - RE 130 (bis Modelljahr 2022)	
	4910 500 6101	52,50	Mit Bajonett-Kupplung	RE 80 - RE 170 (ab Modelljahr 2022)	
	4910 500 6112	52,50	Mit Bajonett-Kupplung	REA 60 - REA 100	
<b>Schaumdüse</b>					
	4910 500 9600	37,00	Hohe Reinigungswirkung durch lang anhaftenden Schaum. Ausrichtung des Sprühstrahls und Sprühwinkel einstellbar. Mit Dosiersystem und großer Einfüllöffnung.	RE 80 - RE 140, REA 60 - REA 100	
	4910 500 9601	37,00		RE 150, RE 170	
<b>Strahlrohr Lang, abgewinkelt</b>					
	4910 500 1900	64,00	Länge ca. 1 m. Robustes, abgewinkeltes Strahlrohr mit Düse, für die Reinigung schwer zugänglicher Stellen.	Für RE 80 - RE 170	
<b>Textilflachschlauch mit Kassette</b>					
	4910 500 8600	64,00	Länge 12 m. Niederdruckschlauch inklusive Kassette zum komfortablen Ab- und Aufwickeln und zur platzsparenden Lagerung. Aufbewahrung direkt am Gerät möglich. Maximale Wasserzulauftemperatur: 20 °C. Zur Befestigung der Kassette am Hochdruckreiniger ist der Schlauchhalter notwendig.	RE 110 - RE 170	
<b>Schlauchhalter</b>					
	4950 790 5400	15,70	<b>Zubehör für Textilflachschlauch</b> Der Schlauchhalter ermöglicht die Lagerung des Textilflachschlauchs mit Kassette direkt am Gerät.	RE 110 - RE 140	
	RE01 790 5400	10,80		RE 150, RE 170 (Abb. ähnlich)	
<b>Strahlrohrverlängerung, gerade</b>					
	4910 500 0901	22,90	Länge 43 cm	RE 80 - RE 170, REA 60 - REA 100	
<b>Rückflussverhinderer inkl. Kupplungen 3/4"①</b>					
	4900 500 5700	79,50	Verhindert das Rückfließen des Wassers aus dem Hochdruckreiniger in das Trinkwassernetz.	RE 80 - RE 170, RCA 20, REA 60 - REA 100	
<b>Hochdruckschlauchverlängerung②</b>			Für mehr Reichweite. Mit Schnellkupplung.		
	4910 500 0801	47,50	Länge 7 m, Textilgewebe	RE 80 - RE 130, REA 60 - REA 100	
	4910 500 0802	82,50	Länge 9 m, stahllarmiert	RE 80 - RE 170, REA 60 - REA 100	
	4910 500 0803	183,00	Länge 20 m, stahllarmiert	RE 150, RE 170	












Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

① Hochdruckreiniger nur mit Rückflussverhinderer an das Trinkwassernetz anschliessen  
② Hochdruckschlauchverlängerung nicht auf Schlauchtrommel aufwickelbar  
③ Verwendung der Düsenschutzkappe empfohlen

ZUBEHÖR FÜR RE 80 - RE 170 UND REA 60 - REA 100				
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Teleskoplanze</b>				
	4910 550 3500	127,00	Länge 1,57 - 4 m, ausziehbar mit Schnellverschlüssen. Für die Reinigung schwer zugänglicher Stellen (z.B. Fassaden oder Dächer). Bajonett-Kupplung für die gemeinsame Verwendung mit STIHL Hochdruckdüsen und STIHL Hochdruckreiniger-Zubehören. Komfortables Arbeiten mit nur 2,9 kg, inkl. Tragegurt.	RE 80 - RE 170, REA 60 - REA 100
<b>Sand-Nassstrahleinrichtung</b>				
	4910 500 1800	99,50	Länge 4 m. Zum Nassstrahlen von Mauerwerk und Metallteilen. Beste Ergebnisse mit STIHL Strahlgranulat SB 90.	RE 80 - RE 170
<b>Rohrreinigungsset</b>				
	4910 500 8000	72,00	Länge 15 m. Außendurchmesser: Schlauch 10 mm, Kopf 13,7 mm (an Überwurfmutter). Für Rohre mit geringem Durchmesser geeignet. Mit Düse.	RE 80 - RE 170
<b>Saugset</b>				
	4910 500 0500	46,60	Länge 3 m. Zur drucklosen Wasserversorgung aus Regentonnen und Zisternen. Einsatz eines Wasserfilters empfohlen.	RE 80 - RE 362
<b>Wasserfilter</b>				
	4910 500 5400	13,00	Schützt die Pumpe vor Schmutz aus dem Wasserzulauf. 3/4"-Anschluss.	RE 80 - RE 170, REA 60 - REA 100








ZUBEHÖR FÜR RE 232 - RE 362				
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Rotierende Waschbürste</b>				
	4925 500 5900	187,00	Profiausrüstung, Bürsteneinsatz austauschbar, Arbeitswinkel einstellbar, Naturborsten, Schnellkupplung.	RE 232 - RE 362
<b>Strahlrohre</b>			Gerade, ohne Düse®. Mit Schnellkupplung.	
	4925 500 0960	63,00	Länge 35 cm	RE 232 - RE 362
	4925 500 0961	71,00	Länge 50 cm	
	4925 500 0962	101,00	Länge 107 cm	
	4925 500 0963	140,00	Länge 180 cm	
<b>Strahlrohr</b>			Abgewinkelt, ohne Düse®. Mit Schnellkupplung. Länge 107 cm.	RE 232 - RE 362
	4925 500 1900	108,00		
<b>Strahlrohre mit Rotordüse</b>	<b>W12 040</b>	4925 500 8304	162,00	RE 232, RE 272 RE 362
	<b>W11 060</b>	4925 500 8301	220,00	
<b>Punktstrahldüsen</b>			Strahlwinkel 0°, extrem harter Punktstrahl.	
	4900 502 1003	25,40	Düsengröße 0004	RE 232, RE 272
	4900 502 1006	25,40	Düsengröße 0007	RE 362
<b>Flachstrahldüsen</b>			Strahlwinkel 30°, Universaldüse für alle Reinigungsarten mit großer Flächenleistung.	
	4900 502 1029	25,40	Düsengröße 2504	RE 232
	4900 502 1021	25,40	Düsengröße 25035	RE 272
	4900 502 1033	25,40	Düsengröße 2506	RE 362
	4900 502 1060	25,40	Strahlwinkel 60°, für empfindliche Oberflächen, sehr hohe Flächenleistung.	RE 232 - RE 272
	4900 502 1061	25,40	Düsengröße 5007	RE 362



ZUBEHÖR FÜR RE 232 - RE 362					
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit	
<b>Rotordüsen (Turbodüse, Dreckfräse)</b> 	<b>W12</b>		Gegen besonders hartnäckige Verschmutzungen. Schnell rotierender Punktstrahl, für große Flächen.	RE 232, RE 272	
	<b>W11</b>			RE 362	
<b>Düsenschutzkappe</b> 	4900 502 0900	1,00	Schützt die Hochdruckdüse vor mechanischer Beschädigung. Wird mit der Düse fest montiert.	RE 232 – RE 362	
<b>Adapter Schraubkupplung/ Schnellkupplung</b> 	4925 500 6700	35,10	Adapter zur Anbindung von Strahlrohren/ Zubehör mit Schraubkupplung an die Profi-Spritzeinrichtung mit Schnellkupplung.	RE 232 – RE 362	
<b>Schaumdüse</b> 	4925 500 9600	53,50	Hohe Reinigungswirkung durch lang anhaftenden Schaum. Sprühstrahl vertikal oder horizontal verstellbar, einstellbarer Sprühwinkel, Dosierknopf für Reinigungsmittelkonzentration, 1-Liter-Flasche mit großer Einfüllöffnung.	RE 232 – RE 362	
<b>Flächenwaschbürste<sup>①</sup></b> 	4900 500 3011	167,00	Breite 25 cm. Einfache Montage auf geraden Strahlrohren, Naturborsten.	RE 232 – RE 362	
<b>Hochdruckschlauchverlängerungen<sup>②</sup></b> 	<b>DN 06, M24 × 1,5</b>	4925 500 0840	169,00	Länge 10 m	RE 232 – RE 272
		4925 500 0841	337,50	Länge 20 m	
	<b>DN 08, M27 × 1,5</b>	4925 500 0843	267,50	Länge 15 m	RE 362
<b>Hochdruckschlauchadapter</b> 	<b>M24 × 1,5</b>	4925 503 0800	31,70	Für die Verbindung von Hochdruckschläuchen.	RE 232 – RE 272
	<b>M27 × 1,5</b>	4925 503 1205	31,60		RE 362 – RE 362
<b>Rohr-Reinigungssets</b> 				Sehr flexibel auch in engen Rohren. Mit Düse und Schnellkupplung.	RE 232 – RE 362
		4925 500 8000	207,00	Länge 10 m	
		4925 500 8001	335,00	Länge 20 m	
<b>Sand-Nassstrahlsets</b> 				Befreit Mauerwerk von Schmutz, Metallteile von Farbe oder Rost. Schnellkupplung, für STIHL Strahlgranulat SB 90.	
		4925 500 1800	255,00	Düsengröße 05	RE 232 – RE 272
		4925 500 1802	255,00	Düsengröße 07	RE 362
<b>Wasserfilter</b> 		4900 500 5405	41,27	3/4". Schützt die Pumpe vor Schmutz aus dem Wasserzulauf.	RE 232 – RE 272
		4900 500 5401	36,10		RE 362
<b>Rückflussverhinderer inkl. Kupplungen 3/4"®</b> 		4900 500 5700	79,50	Verhindert das Rückfließen des Wassers aus dem Hochdruckreiniger in das Trinkwassernetz.	RE 232 – RE 272
		4900 500 5701	79,00		RE 362

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

① In Verbindung mit Strahlrohren  
② Hochdruck-Schlauchverlängerung nicht auf Schlauchtrommel aufwickelbar  
③ Hochdruckreiniger nur mit Rückflussverhinderer an das Trinkwassernetz anschließen

REINIGUNGSMITTEL FÜR RCA, REA UND RE					
	Bestellnummer	Grundpreis je Liter/kg (€)	Preis (€)	Menge	Beschreibung
<b>Felgenreiniger CR 100</b> 	0782 516 9400	23,00	11,50	500 ml	Zum mühelosen Entfernen von stark anhaftenden Verschmutzungen (z. B. Entfernung von Bremsstaub und Straßenverschmutzungen). Für alle Leichtmetall- und Stahlfelgen.  <b>Gefahreneigenschaften</b> Enthält Natriummercaptopacetat. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.
<b>Fahrzeugshampoo &amp; Wachs CC 100</b> 	0782 516 9300	7,50	7,50	1 l	Zum Entfernen typischer Straßenverschmutzungen wie Salz, Staub und Insektenreste von Fahrzeugen aller Art. Schäumend, hochwertige Wachskomponenten, strahlender Glanz, nachhaltiger Abperleffekt.
	0782 516 9301	4,66	23,30	5 l	
<b>Stein- &amp; Fassadenreiniger CS 100</b> 	0782 516 9500	5,36	26,80	5 l	Für harte Stein-, Fassaden-, Beton-, Holz- oder Fliesenflächen. Löst zuverlässig hartnäckige Grünbeläge, Emissionsschmutz, Ruß und Staub.
<b>UniversalReiniger CU 100</b> 					Zum schonenden Entfernen unterschiedlichster Verschmutzungen von harten Oberflächen rund um Haus und Garten. Geeignet für Lack-, Metall-, Stein-, Kunststoff- und Glasflächen.
	0782 516 9100	7,50	7,50	1 l	
	0782 516 9101	4,66	23,30	5 l	
<b>Universalreiniger Profi CP 200</b> 	0782 516 9201	5,20	52,00	10 l	Für professionelle Einsätze und alle harten Oberflächen, Textilien ausgenommen. Entfernt unterschiedlichste Schmutzablagerungen wie z. B. Öl- und Fettverschmutzungen, Ruß, Staub und Insektenschmutz.
<b>Strahlgranulat SB 90</b> 	0797 010 2052	1,65	41,20	25 kg	Zum Sand-Nassstrahlen robuster Oberflächen wie Mauerwerk oder Metall. Entfernt Rost oder alte Farbanstriche, silikonfrei, für alle STIHL Sand-Nassstrahl-einrichtungen.
<b>SG 11 PLUS</b> 	4255 019 4912	-	34,00	-	Handspritzgerät mit verstellbarer Düse zur Ausbringung von Reinigungs- und Lösemitteln, z. B. CP 200, CS 100 und CU 100. 1,5 l Füllvolumen, 3 bar maximaler Druck, EPDM-Dichtungen für Reinigungs- und Lösemittel im pH-Bereich von 7 – 14. Für eine lange Lebensdauer ist die Pumpe mit einem speziellen Schutzelement versehen.





# NASS-/TROCKENSAUGER

HOHE REINIGUNGS-  
LEISTUNG FÜR  
VIELFÄLTIGE AUFGABEN.

## TECHNIK-HIGHLIGHTS

### ÜBERGREIFENDE FEATURES

#### BLASFUNKTION

Die Blasfunktion eignet sich zur Reinigung von schwer zugänglichen Stellen. Dazu wird das Saugrohr auf den Abluftanschluss umgesteckt.

#### INTEGRIERTE ZUBEHÖRAUFBEWAHRUNG

Je nach Modell kann das umfangreiche Zubehör in einer integrierten Box oder an vorgesehenen Halterungen untergebracht werden. Zusätzlich mit Saugschlauch- und Netzkabelhalter.

#### FILTERABREINIGUNG

Stets optimale Leistung durch einfache und schnelle Reinigung des Filterelements.

#### MEHRFACHFILTERSYSTEM

Durch das Mehrfachfiltersystem wird sowohl grober als auch feiner Staub gut gefiltert. Das Filterelement ist auswaschbar, hygienisch, wirtschaftlich und schont die Umwelt.

#### NASS- UND TROCKENSAUGEN

Die Nass-/Trockensauger von STIHL eignen sich sowohl zur Reinigung nasser als auch trockener Flächen. Der neue SEA 20 kann ausschließlich auf trockenen Flächen verwendet werden.

#### UMSCHALTBARE BODENDÜSE

Beim Wechsel von Teppichen zu glatten Böden kann die Bodendüse über den Trittschalter bequem umgestellt werden.

### FEATURES ELEKTRO-GERÄTE

#### EINSCHALTAUTOMATIK / STECKDOSE

Der Sauger wird automatisch über das an der Steckdose angeschlossene Elektrowerkzeug ein- und ausgeschaltet.

**PRAKTISCHES ZUBEHÖR**  
FINDEN SIE AB SEITE 226

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Features ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf [stihl.at](http://stihl.at).

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

- Serienmäßig
- Nachrüstbar (Zubehör)

HAUS UND HAUSNAHE REINIGUNGSAUFGABEN

	SEA 20	Set SEA 20
	ohne Akku und Ladegerät	mit AS 2 und AL 1
Lieferumfang		
Max. Spannung (V)	12	12
Nennspannung (V)	10,8	10,8
Leistungsaufnahme (kW)	0,11	0,11
STIHL Akku-System		
Empfohlener Akku	AS 2	AS 2
Laufzeit mit empfohlenem Akku <sup>①</sup> (bis zu ... min)	14	14
Gerätengewicht (kg)	1,1 <sup>②</sup>	1,3 <sup>②</sup>
Max. Unterdruck (mbar)	65	65
Volumenstrom (l/s)	20	20
Behältervolumen (l)	0,8	0,8
Min. Saugschlauchlänge (m)	0,5	0,5
Max. Saugschlauchlänge (m)	1,5	1,5
Innendurchmesser Saugschlauch (mm)	29	29
Netzkabellänge (m)	-	-
Schalldruckpegel <sup>④</sup> (dB(A))	68	68
Papier-Filterelement / Vlies-Filterelement	● / -	● / -
Papier-Filterbeutel / Vlies-Filterbeutel	- / -	- / -
Saugeinrichtung Kunststoff / Edelstahl	● / -	● / -
Universaldüse / Fugendüse	● / ●	● / ●
Smart Connector	○ SC 1	○ SC 1
Merkmale <sup>⑤</sup>		
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Schnelle und effiziente Reinigung von kleinen Flächen im und ums Haus</li><li>• Vielseitig verwendbar dank umfangreichem Zubehör</li><li>• 2-stufiges Filtersystem mit waschbarem Vorfilter für effektive Luftfilterung</li></ul> <p><b>Zusätzlicher Lieferumfang:</b> 1 x Fugendüse, 1 x Universaldüse mit abnehmbarem Borstenaufsatz, 1 x Verlängerungsrohr, 49 cm, 1 x Saugschlauch, 1 x Transporttasche</p>	
Bestellnummer und Preis (€)	SA03 011 7305 99,00	SA03 011 7315 139,00

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

② K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)  
③ Ohne Akku, betriebsbereit  
④ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290  
⑤ Mit Akku ohne Ladegerät und Düsen



	SE 33	SE 62	SE 62 E
<b>Lieferumfang</b>	-	-	-
Max. Spannung (V)	-	-	-
Nennspannung (V)	230	230	230
Netzspannung (Phasen)	1	1	1
Netzspannung (Hz)	50 – 60	50 – 60	50 – 60
Leistungsaufnahme (kW)	1,40	1,40	1,40
STIHL Akku-System	-	-	-
Empfohlener Akku	-	-	-
Laufzeit mit empfohlenem Akku <sup>①</sup> (bis zu ... min)	-	-	-
Gerätgewicht (kg)	5,5 <sup>②</sup>	7,5 <sup>②</sup>	8,0 <sup>②</sup>
Max. Unterdruck (mbar)	210	210	210
Volumenstrom (l/s)	60	60	60
Behältervolumen (l)	12	20	20
Min. Saugschlauchlänge (m)	-	-	-
Max. Saugschlauchlänge (m)	2	2,5	3,5
Innendurchmesser Saugschlauch (mm)	37	32	32
Schalldruckpegel <sup>③</sup> (dB(A))	73	71	71
Einschaltautomatik / Steckdose (E)	-	-	•
Mehrfachfiltersystem	•	•	•
Filterabreinigung automatisch / manuell	- / -	- / •	- / •
Papier-Filterelement / Vlies-Filterelement	- / •	• / -	• / -
Papier-Filterbeutel / Vlies-Filterbeutel	• / -	- / •	- / •
Handrohr mit Schnellkupplung	-	•	•
Leistungseinstellung	-	-	-
Drehzahlregelung	-	-	-
Sanftanlauf	-	-	-
Saugeinrichtung Kunststoff / Edelstahl	• / -	• / -	- / •
Antistatik-Ausrüstung	-	-	-
Umschaltbare Bodendüse	•	•	•
Universaldüse / Fugendüse	- / •	• / •	• / •
Adapter für Elektrowerkzeug	-	-	•
Wahlweise Nass- und Trockensaugen	•	•	•
Smart Connector	○ SC 1	-	-
<b>Merkmale<sup>④</sup></b>	-	-	-
<b>Beschreibung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Leistungsstarker Einstiegsauger mit Blasfunktion für private Anwender</li><li>Einfaches Wechseln zwischen Nass- und Trockensaugen durch umschaltbare Bodendüse</li><li>Einfache Anwendung und hohe Ergonomie durch 2-teiliges Saugrohr</li></ul>		
<b>Bestellnummer und Preis (€)</b>	SE01 012 4413 119,00	4784 012 4400 199,00	4784 012 4403 259,00

HAUS UND HAUSNAHE REINIGUNGSAUFGABEN

- Leistungsstarker Einstiegsauger mit Blasfunktion für private Anwender
- Einfaches Wechseln zwischen Nass- und Trockensaugen durch umschaltbare Bodendüse
- Einfache Anwendung und hohe Ergonomie durch 2-teiliges Saugrohr

- Zur Entfernung von Staub, Schmutz und Flüssigkeiten
- Blasfunktion für schwer erreichbare Stellen
- Einfache Reinigung durch umschaltbare Bodendüse

- Blasfunktion für schwer erreichbare Stellen
- Einfache Reinigung durch umschaltbare Bodendüse
- Direkter Anschluss weiterer Elektrowerkzeuge möglich



NEU SEA 50 L	SEA 60 L
<b>ohne Akku und Ladegerät</b>	<b>ohne Akku und Ladegerät</b>
40	40
36	36
-	-
-	-
0,3	0,45
<b>AKU SYSTEM</b>	<b>AKU SYSTEM</b>
AK 20	AK 20
27	26
5,8 <sup>③</sup>	7,5 <sup>③</sup>
160	180
28,8	55
8,5	12
0,6	-
1,8	2,2
29	32
68	68
-	-
•	•
-	-
- / •	- / •
-	- / •
-	-
-	•
-	2 Stufen
-	-
• / -	• / -
-	-
•	•
• / -	• / •
•	•
•	•
○ SC 1	○ SC 1
 	  
<ul style="list-style-type: none"><li>Akku-Nass-/Trockensauger für den privaten oder semiprofessionellen Einsatz</li><li>Tragbar für hohe Flexibilität bei Arbeiten auf Treppen oder in engen Räumen</li><li>Durchdachte Zubehörunterbringung für ein flexibles, angenehmes Arbeiten</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>2 Leistungsstufen für hohe Saugleistung oder lange Akku-Laufzeit</li><li>Durchdachte Zubehörunterbringung für ein flexibles, angenehmes Arbeiten</li><li>Auswaschbares, wiederverwendbares PET-Filterelement</li></ul>
<b>Zusätzlicher Lieferumfang:</b> 1 × Ziehharmonika-Saugschlauch 1,8 m, 1 × 2-teiliges Saugrohr, 1 × Universaldüse, 1 × Fugendüse, 1 × PET-Filterpatrone, 1 × Vlies-Filtersack, 1 × Nass-Filter, 1 × Schultergurt	<b>Zusätzlicher Lieferumfang:</b> 1 × Saugschlauch 2,2 m, 1 × Bodendüse, 1 × 2-teiliges Saugrohr, 1 × Universaldüse, 1 × Fugendüse, 1 × Universal-Adapter für Elektrowerkzeuge
SA08 011 7301 189,00	SA04 011 7301 219,00

HAUS UND HAUSNAHE REINIGUNGSAUFGABEN, GEWERBLICH

- Akku-Nass-/Trockensauger für den privaten oder semiprofessionellen Einsatz
  - Tragbar für hohe Flexibilität bei Arbeiten auf Treppen oder in engen Räumen
  - Durchdachte Zubehörunterbringung für ein flexibles, angenehmes Arbeiten
- Zusätzlicher Lieferumfang:**  
1 × Ziehharmonika-Saugschlauch 1,8 m, 1 × 2-teiliges Saugrohr,  
1 × Universaldüse, 1 × Fugendüse, 1 × PET-Filterpatrone, 1 × Vlies-Filtersack,  
1 × Nass-Filter, 1 × Schultergurt

- 2 Leistungsstufen für hohe Saugleistung oder lange Akku-Laufzeit
  - Durchdachte Zubehörunterbringung für ein flexibles, angenehmes Arbeiten
  - Auswaschbares, wiederverwendbares PET-Filterelement
- Zusätzlicher Lieferumfang:**  
1 × Saugschlauch 2,2 m, 1 × Bodendüse, 1 × 2-teiliges Saugrohr,  
1 × Universaldüse, 1 × Fugendüse, 1 × Universal-Adapter für Elektrowerkzeuge

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

• Serienmäßig  
○ Nachrüstbar (Zubehör)

E = Einschaltautomatik/Steckdose  
L = Staubklasse L

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren  
② K-Wert nach RL 2006/ 42/ EG = 2,0 dB(A)

③ Ohne Akku, betriebsbereit  
④ Mit Kabel, betriebsbereit  
⑤ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290



	SEA 100 L
Lieferumfang	ohne Akku und Ladegerät
Max. Spannung (V)	40
Nennspannung (V)	36
Netzspannung (Phasen)	-
Netzspannung (Hz)	-
Leistungsaufnahme (kW)	0,50
STIHL Akku-System	
Empfohlener Akku	AP 200 S
Laufzeit mit empfohlenem Akku <sup>①</sup> (bis zu ... min)	29
Gerätegewicht (kg)	7,6 <sup>③</sup>
Max. Unterdruck (mbar)	200
Volumenstrom (l/s)	55
Behältervolumen (l)	12
Max. Saugschlauchlänge (m)	2,4
Innendurchmesser Saugschlauch (mm)	32
Netzkabellänge (m)	-
Schalldruckpegel <sup>②</sup> (dB(A))	69
Einschaltautomatik / Steckdose (E)	-
Mehrfachfiltersystem	•
Filterabreinigung automatisch / manuell	-
Papier-Filterelement / Vlies-Filterelement	- / •
Papier-Filterbeutel / Vlies-Filterbeutel	- / •
Handrohr mit Schnellkupplung	-
Leistungseinstellung	•
Drehzahlregelung	2 Stufen
Sanftanlauf	-
Saugeinrichtung Kunststoff / Edelstahl	• / -
Antistatik-Ausrüstung	•
Umschaltbare Bodendüse	•
Universaldüse / Fugendüse	• / •
Adapter für Elektrowerkzeug	•
Nachlaufschaltung	-
Wahlweise Nass- und Trockensaugen	•
Smart Connector	○ SC 1
Merkmale <sup>⑤</sup>	
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 Leistungsstufen für hohe Saugleistung oder lange Akku-Laufzeit</li><li>• Durchdachte Zubehörunterbringung für ein flexibles, angenehmes Arbeiten</li><li>• Auswaschbares, wiederverwendbares PET-Filterelement</li></ul> <p><b>Zusätzlicher Lieferumfang:</b> 1 × Saugschlauch 2,4 m mit Antistatik-Ausrüstung, 1 × Bodendüse, 1 × 2-teiliges Saugrohr, 1 × Universaldüse, 1 × Fugendüse, 1 × Universal-Adapter für Elektrowerkzeuge</p>
Bestellnummer und Preis (€)	SA04 011 7311 289,00

HAUS UND HAUSNAHE REINIGUNGSAUFGABEN, GEWERBLICH













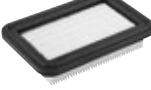
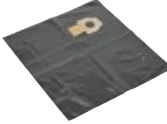
SE 122	SE 122 E	SE 133 ME
-	-	-
-	-	-
230	230	230
1	1	1
50 – 60	50 – 60	50 – 60
1,50	1,50	1,40
-	-	-
-	-	-
-	-	-
12,1 <sup>④</sup>	12,3 <sup>④</sup>	16 <sup>④</sup>
250	250	250
62	62	75
30	30	42
3	3	5
36	36	32
8,2	8,2	8,4
65	62	68
-	•	•
•	•	•
- / •	- / •	- / •
- / •	- / •	- / •
- / •	- / •	- / •
•	•	•
-	•	•
Kontinuierlich	Kontinuierlich	Kontinuierlich
-	•	•
- / •	- / •	- / •
•	•	•
•	•	• <sup>③</sup>
• / •	• / •	- / •
-	•	•
-	•	•
•	•	•
-	-	-
-	-	-
-	-	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Einfaches Entfernen von Splintern, Spänen und Flüssigkeiten</li><li>• Dauerhaft hohe Saugkraft dank einfacher Filterreinigung</li><li>• Praktische Aufbewahrung des Zubehörs dank integrierter Box</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Direkter Anschluss weiterer Elektrowerkzeuge möglich</li><li>• Staubfreies Arbeiten durch Adapter</li><li>• Praktische Aufbewahrung des Zubehörs dank integrierter Box</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Für den Reinigungseinsatz bei hoher Staubbelastung</li><li>• Dauerhaft hohe Saugkraft dank automatischer Filterreinigung</li><li>• Sicheres Arbeiten durch Überwachung des Luftstroms</li></ul>
4774 012 4400 549,00	4774 012 4405 599,00	4786 012 4430 799,00

GEWERBLICH












Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

• Serienmäßig  
○ Nachrüstbar (Zubehör)  
E = Einschaltautomatik/Steckdose  
L = Staubklasse L  
M = Staubklasse M












① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren  
② K-Wert nach RL 2006/ 42/ EG = 2,0 dB(A)  
③ Ohne Akku, betriebsbereit  
④ Mit Kabel, betriebsbereit  
⑤ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290  
⑥ Bodendüse nicht umschaltbar

ZUBEHÖR FÜR NASS-/TROCKENSAUGER				
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>PET-Filter</b> 	SA03 080 1900	14,10	Auswaschbarer PET-Filter für eine längere Gebrauchsdauer oder als Ersatz.	SEA 20
<b>Satz Minidüsen</b> 	SA03 007 1000	19,20	Zur Reinigung besonders enger oder schwer zugänglicher Stellen, wie z. B. Heizkörperzwischenräume.  <b>Inhalt:</b> 1 × Adapter 2 × Verlängerungsrohr 3 × Düse 1 × Aufbewahrungstasche	SEA 20
<b>NEU</b> <b>Fahrwagen</b> 	SA08 500 9800	31,10	Robuster Fahrwagen mit Lenkrollen für mehr Mobilität und eine flexiblere Handhabung. Einfache, werkzeuglose Befestigung. Inkl. Adapter für Elektrowerkzeuge und Bodendüse mit 1einem Bürsteneinsatz und 1einem Gummilippeneinsatz. Adapter, Bodendüse und Einsätze können platzsparend im Fahrwagen verstaut werden.	SEA 50 L
<b>Filtersäcke</b> 	SE01 500 9000	20,10	5-Stück-Packung. Aus Papier.	SE 33, SEA 60, SEA 100
<b>NEU</b> 	SA08 500 9000	17,30	4-Stück-Packung. Aus robustem, reißfestem Vlies.	SEA 50 L
	4901 500 9004	24,20	5-Stück-Packung. Aus stabilem, reißfestem Vlies.	SE 62, SE 62 E
	4901 500 9007	54,50	Mit Staubverschluss.	SE 122 E
	4901 500 9009	39,60	Mit Staubverschluss.	SE 133 ME
<b>Filterelemente</b> 	SE01 703 5900	29,00	Stabiler, auswaschbarer PET-Filter.	SE 33, SEA 60, SEA 100
<b>NEU</b> 	SA08 703 5900	22,40	Stabiler, auswaschbarer PET-Filter.	SEA 50 L
	4709 703 5900	36,96	Stabiles Papier.	SE 62 – SE 122 E
	4742 703 5900	46,62	Stabiler, auswaschbarer PET-Filter.	SE 62 – SE 122 E
	4901 501 0900	89,50	Für länger dauernden, regelmäßigen Nasssaugbetrieb. Edelstahl.	SE 62 – SE 122 E
	4786 703 5902	63,22	PTFE-Flachfilter, Staubklasse M, auswaschbar.	SE 133 ME
<b>Entsorgungsbeutel</b> 	4901 903 4900	53,00	Zur einfachen, staubfreien Entsorgung. 5-Stück-Packung. Kunststoff.	SE 133 ME

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

ZUBEHÖR FÜR NASS-/TROCKENSAUGER				
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Fugendüse</b> (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 502 2200	2,90	Länge 300 mm. Zur Reinigung schwer zugänglicher Stellen. Aus Kunststoff.	SE 33 – SE 133 ME
<b>Heizkörper-Saugdüse</b> (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 500 2610	7,80	Zur Reinigung von Heizkörpern und Jalousien. Fugendüse mit Spezialbürstenaufsatz.	SE 33 – SE 133 ME, SEA 60, SEA 100
<b>Saugpinzel</b> (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 502 2900	9,40	Breite 70 mm. Z. B. für Armaturen und Tastaturen. Drehbar, mit Nylonborsten.	SE 33 – SE 133 ME
<b>Universal-Saugdüse</b> (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 502 2300	4,40	Breite 115 mm. Kunststoff mit Fusselbürste, z. B. für Autopolster.	SE 33 – SE 133 ME
<b>Gummi-Schrägrohrdüse</b> (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 502 2400	9,60	Länge 185 mm. Zum Absaugen empfindlicher Oberflächen.	SE 33 – SE 133 ME
<b>Bürstendüse</b> (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 502 2600	11,30	Länge 230 mm. Zur Reinigung empfindlicher Teile, z. B. Polstermöbel.	SE 33 – SE 133 ME, SEA 60, SEA 100
<b>Nasssaugdüse</b> (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 500 7200	31,30	Breite 300 mm. Zum Nasssaugen.	SE 33 – SE 133 ME
<b>Fugendüse</b> (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 502 2201	49,20	Länge 920 mm. Zur Heizkessel- oder Backofenreinigung. Aus Metall.	SE 33 – SE 133 ME
<b>Handrohr</b> (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 500 4702	62,00	Handrohr mit Muffe, mit Schnellkupplung.	SE 122 - SE 122 E
<b>Düse zur Bodenreinigung</b> (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 500 2705	90,00	Breite 400 mm. Universal-Bodendüse zum Nass- und Trockensaugen. Höhenverstellbar.	SE 33 – SE 133 ME
<b>Kombi-Bodendüse</b> (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 500 2503	47,60	Breite 280 mm. Mit Trittschaltung für glatte Flächen und Teppichböden.	SE 33 – SE 122 E






ZUBEHÖR FÜR NASS-/TROCKENSAUGER				
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Aluminium-Bodendüse</b> (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 500 2700	84,00	Breite 330 mm. Zum Trockensaugen. Bürsteneinsatz herausnehmbar.	SE 62 – SE 133 ME
<b>Großraum-Bodendüsen</b> (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 500 2710	127,00	Mit Bürsteneinsatz	SE 62 – SE 133 ME
	4901 500 2711	133,00	Mit Gummilippeneinsatz zum Nasssaugen	SE 62 – SE 133 ME
<b>Autoset</b> 	4901 500 9500	56,00	Für die Reinigung der unterschiedlichen Oberflächen in Fahrzeugen. Fugendüse (300 mm), Saugpinsel, Bürsten- und Polsterdüse.	SE 33 – SE 133 ME, SEA 60, SEA 100
<b>Nasssaugset</b> 	4901 500 9400	118,00	Für die Beseitigung von Flüssigkeiten. Boden-Nasssaugdüse, Gummi-Schrägrohrdüse, Edelstahl-Filterelement.	SE 62 – SE 122 E
<b>Grobschmutzset</b> 	4901 500 9300	101,00	Zur Beseitigung grober Verschmutzungen. Grobschmutzdüse, Verlängerungsrohre (2 x 500 mm), Anschlussstücke (2 x), Saugschlauch 1,75 m lang.	SE 122 – SE 133 ME
<b>Adapter für Elektrowerkzeuge</b> (Anschluss Ø 36 mm) 	4901 503 1509	14,70	Für den direkten Anschluss von Elektrowerkzeugen mit Absaugmöglichkeiten an den Saugschlauch. Schnellkupplung.	SE 122 – SE 133 ME Anschluss Ø 32 mm
	4901 500 7301	17,11		SE 122 – SE 133 ME Anschluss Ø 36 mm
<b>Saugschläuche</b> 	4901 500 0518	47,70	Ø 32 mm x 3,5 m, Handrohr im Lieferumfang enthalten	SE 33 – SE 62 E
	4901 500 0504	42,30	Ø 36 mm x 3,0 m	SE 122 – SE 133 ME
	4901 500 0520	62,00	Ø 27 m m x 3,5 m, mit Adapter für Elektrowerkzeuge	SE 33 – SE 62 E
	4901 500 0503	73,00	Ø 27 mm x 3,5 m, mit Adapter für Elektrowerkzeuge	SE 122 – SE 133 ME
	4901 500 0519	62,50	Ø 32 mm x 3,5 m, mit Adapter für Elektrowerkzeuge, Handrohr im Lieferumfang enthalten	SE 62 – SE 62 E
<b>Verlängerungsrohre</b> 	4901 503 1602	33,00	Verchromt, teleskopierbar	SE 33 – SE 133 ME
	4786 503 1600	45,10	1 Stück à 500 mm Länge. Edelstahl	SE 62 – SE 133 ME
	4901 503 1610	17,20	2 Stück à 500 mm Länge. Aluminium	SE 33 – SE 133 ME

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro



# AKKU-KOMPRESSOR

—  
SCHNELL AUFGEPUMPT. SCHNELL ENTLÜFTET.

FREIZEIT UND CAMPING		
	<b>KOA 20</b>	<b>Set KOA 20</b>
	<b>ohne Akku und Ladegerät</b>	<b>mit AS 2 und AL 1</b>
	12	12
	10,8	10,8
		
	AS 2	AS 2
	23	23
	1,5 <sup>②</sup>	1,7 <sup>③</sup>
	10,3	10,3
	360	360
	282	282
	105	105
	223	223
	77	77
	82	82
	85	85
	90	90
	•	•
	•	•
	•	•
•	•	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zum bequemen Aufpumpen/Entlüften von Freizeit- und Sportgeräten sowie Reifen</li><li>• Hochdruckfunktion oder Volumenfunktion wählbar</li><li>• Einfache Bedienung mithilfe von ergonomisch angeordnetem Display</li></ul>	
	<b>Zusätzlicher Lieferumfang:</b> 1 × Volumenschlauch, 1 × Druckschlauch, 3 × Adapter	
	SA06 011 8204 99,00	SA06 011 8214 139,00

• Serienmäßig

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akkuladung sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Betriebsmodus variieren

② Ohne Akku  
③ Mit Akku ohne Ladegerät  
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 3,0 dB(A)



# WASSERPUMPEN

GROSSE WASSERMENGEN  
MIT LEICHTIGKEIT BEWEGEN.

## TECHNIK-HIGHLIGHTS

**ANTIVIBRATIONSSYSTEM**  
Am Motor sowie am Flansch des Pumpengehäuses geradlinig angebrachte Vibrationsdämpfer reduzieren mechanische Spannungen am gesamten Gerät und sorgen für ein ruhiges Laufverhalten, auch bei hoher Motordrehzahl.

**EINFACHE BEDIENUNG, EINFACHE WARTUNG**  
Alle servicerelevanten Bauteile sind leicht zugänglich. Der Luftfilter kann werkzeuglos ausgetauscht werden.

**KOMPAKTES DESIGN**  
Das kompakte Design erlaubt einen einfachen Transport und eine platzsparende Aufbewahrung.

**ÖLMANGEL-SCHUTZ SENSOR**  
Sobald der Ölstand unter den für einen sicheren Betrieb notwendigen Pegel fällt, schaltet sich der Motor automatisch ab.

**STABILER RAHMEN**  
Der robuste Rahmen sorgt für eine gute Stabilität auf verschiedenen Untergründen und schützt gleichzeitig den Motor vor Beschädigungen.

**STIHL EHC MOTOR**  
Die STIHL Wasserpumpen sind mit leistungsstarken und zuverlässigen 4-Takt-Benzin-Motoren ausgestattet.

Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Features ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf [stihl.at](http://stihl.at).

LANDWIRTSCHAFT

	WP 300	WP 600	WP 900
Hubraum (cm³)	212	212	252
Leistung (kW)	4,4	4,4	5,2
Leistung (PS)	6,0	6,0	7,1
STIHL Motor	EHC 605	EHC 605	EHC 705
Gerätegewicht (kg)	26 <sup>Ⓢ</sup>	29 <sup>Ⓢ</sup>	38 <sup>Ⓢ</sup>
Nenndrehzahl (U/min)	3.600	3.600	3.400
Tankinhalt (l)	3,6	3,6	4,0
Schlauchanschluss (Zoll)	2	3	4
Max. Durchflusskapazität (m³/h)	37	63	94
Max. Volumenstrom (l/min)	615	1.050	1.565
Max. Druckhöhe (m)	33	31	34
Max. Ansaughöhe (m)	7,0	7,0	6,5
Max. Förderdruck (bar)	3	3	3
Gerätelänge (cm)	47	54	62
Gerätebreite (cm)	44	44	48
Gerätehöhe (cm)	44	45	52
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	86	87	89
Schallleistungspegel garantiert (dB(A))	101	103	105
Unsicherheit Schalldruckpegel (dB(A)) <sup>Ⓢ</sup>	2	3	3
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Selbstansaugende Pumpe mit 2"-Anschlüssen für mittleres Fördervolumen</li><li>• Maximale Durchflusskapazität von ca. 37 m³/h und Gesamtförderhöhe von 33 m</li><li>• Stabiler Rahmen für festen Stand auf verschiedenen Untergründen</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Selbstansaugende Pumpe mit 3"-Anschlüssen für großes Fördervolumen</li><li>• Maximale Durchflusskapazität von ca. 63 m³/h und Gesamtförderhöhe von 31 m</li><li>• Stabiler Rahmen für festen Stand auf verschiedenen Untergründen</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Selbstansaugende Pumpe mit 4"-Anschlüssen für sehr großes Fördervolumen</li><li>• Maximale Durchflusskapazität von ca. 94 m³/h und Gesamtförderhöhe von 34 m</li><li>• Stabiler Rahmen für festen Stand auf verschiedenen Untergründen</li></ul>
Bestellnummer und Preis (€)	VB03 011 2000 349,00	VB04 011 2000 399,00	VB05 011 2000 599,00

i

### FÜR MEHR FLEXIBILITÄT

Um den Anwendungsbereich der Wasserpumpen so flexibel wie möglich zu halten, sind im Lieferumfang keine Schläuche enthalten. Achten Sie daher bei der Wahl von Ansaug- und Druckschlauch auf form- bzw. druckstabiles Material. Die Innendurchmesser der Schläuche müssen zu den Anschlussgrößen der Wasserpumpen (2", 3" oder 4") passen. Beim Ansaugschlauch ist zudem ein Ansaugfilter (im Lieferumfang enthalten) zu verwenden.

BEI DER ENTNAHME VON WASSER AUS OBERIRDISCHEN GEWÄSSERN SIND DIE VORSCHRIFTEN VOR ORT ZU BEACHTEN.

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro  
Ⓢ Unsicherheit nach RL 2006 / 42 / EG  
Ⓢ Unbetankt

GROßES LEISTEN.  
EINFACH MACHEN.

**LÄRMOPTIMISCHER EINFÜLLTRICHTER**  
Minimiert die Arbeitsgeräusche beim Häckseln.












Zerkleinert das Häckselgut optimal bei geringer Vibration. Dabei sorgen zusätzliche Flügelmesser und Reißnasen für eine verbesserte Zerkleinerung.

**EXTRAKTIOSE EINFÜLLUNG**  
Zum bequemen Einfüllen von voluminösem Weich- und Astmaterial.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Features ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie im Internet auf **stihl.at**.

Blumenschnitt, Laub, dünne Zweige etc.	Äste, Zweige, holziger Heckenschnitt etc.
---	--

	< Verarbeitungsmenge >
<b>GH 370 S</b>	
<b>GH 460 C</b>	
<b>GHE 140 L</b>	
<b>GHE 105</b>	
<b>GHE 150</b>	
<b>GHE 250 S</b>	
<b>GHE 250</b>	
<b>GHE 260 S</b>	
<b>GHE 260</b>	
<b>GHE 420</b>	
<b>GHE 450</b>	

## GARTEN- UND GRUNDSTÜCKSPFLEGE



GHE 105	GHE 140 L	GHE 150
230	230	230
2,2	2,5	2,5
19	24	28
35	40	35
2.800	40	2.800
Multi-Cut 103	Schneidwalze	Multi-Cut 150
77	64	95
48	49	48
97	96	114
92	85	92
102	93	100
3	3	3
●	●	●
-	-	●
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zum Häckseln von Ästen bis 35 mm, Hecken- und Blumenschnitt</li> <li>• Leichtes Befüllen dank weiter Kleeblattöffnung</li> <li>• Komfortabel zu transportieren dank Fahrwerk und geringem Gewicht</li> <li>• Insbesondere für Astmaterial geeignet</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Integrierter Behälter zum Auffangen des zerkleinerten Häckselguts</li> <li>• Komfortabel zu transportieren dank Fahrwerk</li> <li>• Häcksler kann in den Häckselbehälter eingeklappt werden</li> <li>• Nur für hartes Häckselgut geeignet</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zum Häckseln von Hecken- schnitt oder Ästen bis 35 mm</li> <li>• Reduziert das Volumen des Astmaterials um bis zu 75 %</li> <li>• Leichtes Befüllen dank weiter Kleeblattöffnung</li> <li>• Insbesondere für Astmaterial geeignet</li> </ul>
6007 011 1150 499,00	6013 011 1150 569,00	6008 011 1160 649,00



**RICHTIG HÄCKSELN  
SPART ZEIT BEI DER  
GARTENARBEIT!**

Scannen Sie den QR-Code und erfahren Sie, wie Sie durch richtiges Häckseln effizienter und nachhaltiger mit Ihrem Gartenabfall umgehen können.

Unverbindliche Preisempfehlung  
des Herstellers in Euro

- Serienmäßig



L = Leise

① Ohne Kabel  
② Unsicherheit nach RL 2006 / 42 / EG



					
	<b>GHE 250</b>	<b>GHE 250 S</b>	<b>GHE 260</b>	<b>GHE 260 S</b>	<b>GHE 420</b>
Hubraum (cm³)	-	-	-	-	-
Nennspannung (V)	230	230	400	400	230
Leistung (kW)	2,5	2,5	2,9	2,9	3,0
Leistung (PS)	-	-	-	-	-
STIHL Motor	-	-	-	-	-
Gerätegewicht (kg)	30 <sup>®</sup>	29 <sup>®</sup>	27 <sup>®</sup>	27 <sup>®</sup>	52 <sup>®</sup>
Max. Astdurchmesser (mm)	30	35	35	40	50
Nenndrehzahl Arbeitswerkzeug (U/min)	2.800	2.800	2.780	2.780	2.800
Schneidwerkzeug	Multi-Cut 250	Multi-Cut 150	Multi-Cut 250	Multi-Cut 150	Multi-Cut 450
Gerätelänge (cm)	107	95	107	107	108
Gerätebreite (cm)	48	48	48	48	51
Max. Gerätehöhe (cm)	143	143	143	143	137
Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	92	90	92	90	98
Schallleistungspegel garantiert (dB(A))	103	101	103	101	106
Unsicherheit Schalldruckpegel <sup>®</sup> (dB(A))	3	3	3	3	4
2-Kammer-System	-	-	-	-	•
Sandwich-Messerwerk	•	•	•	•	•
One Click / One Turn- -Sicherheitsschalter	-	-	-	-	•
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zum Häckseln von Ästen bis 30 mm, Hecken- und Blumenschnitt</li><li>• Mit Sandwich-Messerwerk</li><li>• Reduziert das Volumen des Astmaterials um bis zu 75%</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zum Häckseln von Ästen bis 35 mm, Hecken- und Blumenschnitt</li><li>• Effektives und ruhiges Zerkleinern dank Multi-Cut-Messerwerk</li><li>• Reduziert das Volumen des Astmaterials um bis zu 75%</li><li>• Insbesondere für Astmaterial geeignet</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zum schnellen Häckseln von Ästen bis 35 mm</li><li>• Leichtes Befüllen durch schräg angeordneten Einfülltrichter</li><li>• Erhöhter Komfort durch Spritzschutz</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zum schnellen Häckseln von Ästen bis 40 mm</li><li>• Leichtes Befüllen durch schräg angeordneten Einfülltrichter</li><li>• Erhöhter Komfort durch Spritzschutz</li><li>• Insbesondere für Astmaterial geeignet</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Leicht zu befüllen durch separate Öffnungen für hartes und weiches Material</li><li>• Mit One Click-/One Turn-Sicherheitsschalter</li><li>• Lärmgedämmter Einfülltrichter ermöglicht geräuscharmes Arbeiten</li></ul>
Bestellnummer und Preis (€)	6008 011 1040 749,00	6008 011 1170 749,00	6008 011 1050 849,00	6008 011 1180 849,00	6012 200 0020 1.799,00

			
	GHE 450	GH 370 S	GH 460 C
	-	196	352
	400	-	-
	3,8	3,4	6,5
	-	4,6	8,8
	-	STIHL EVC 1000	STIHL EVC 2000
	52 <sup>®</sup>	45 <sup>®</sup>	75 <sup>®</sup>
	55	45	75
	2.800	2.400	2.560
	Multi-Cut 450	Multi-Cut 370	Multi-Cut 450
	108	128	108
	51	77	89
	137	140	137
	95	94	94
	108	104	104
	4	3	3
	•	-	•
	•	•	•
	•	-	•
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zum regelmäßigen Häckseln von Ästen bis 55 mm und für weiches Schnittgut</li> <li>Leicht zu befüllen durch separate Öffnungen für hartes und weiches Material</li> <li>Mit One Click-/One Turn-Sicherheitsschalter</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zum schnellen Häckseln von Ästen bis 45 mm und verzweigtem Heckenschnitt</li> <li>Leichter Transport durch ergonomische Griffe und breites Fahrwerk</li> <li>Leichtes Befüllen durch schrägen und breiten Einfülltrichter</li> <li>Insbesondere für Astmaterial geeignet</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Leistungsstarker Multi-Häcksler für Äste bis 75 mm und Grünschnitt</li> <li>Für große Arbeitsvolumen und weitläufige Areale</li> <li>Effizient dank speziellem 2-Kammer-System für verschiedene Messertypen</li> </ul>
	6012 200 0019    1.999,00	6001 200 0010    1.699,00	6012 200 0016    2.999,00

ZUBEHÖR FÜR GARTENHÄCKSLER				
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
Schrägtrichter ATZ 150				
	6903 007 1014	188,00	Zur Verarbeitung stärkerer Äste. Lärmgedämmt, inkl. Schneidsystem Multi-Cut 150.	GHE 250, GHE 260
Häckselbehälter AHB 050				
	6903 760 2546	49,10	50 l, selbststehend. Zum Auffangen des Häckselguts.	GH 370 S, GHE 105, GHE 150, GHE 250, GHE 250 S, GHE 260, GHE 260 S, GHE 420

Unverbindliche Preisempfehlung  
des Herstellers in Euro

- Serienmäßig

**Motortypen**  
B&S = Briggs&Stratton  
RS = ReadyStart  
OHV = Oben liegende Ventile

C = Komfortversion  
L = Leise  
S = Schnitzeln

① Unsicherheit nach RL 2006/42/EG  
② Ohne Kabel  
③ Unbetankt







MODELLREIHE	FUNCTION					
	FUNCTION CORE			FUNCTION ERGO		
	Jacke	Bundhose	Latzhose	Jacke	Bundhose	Latzhose
Beschreibung	• Basisausstattung ohne viele Extras mit erforderlichem Schnittschutz • Guter Tragekomfort • Wasserabweisend und robust • Große Brusttasche für dein Smartphone			• Gute Ausstattung mit Reißverschlussaschen • Guter Tragekomfort durch Stretcheinsätze • Robust mit Knie und Ellenbogenverstärkungen		
Größen (99 = Maßanfertigung)	XS - 3XL	XS - 3XL, XS-6 - XL-6, S+6 - XL+6	XS - 3XL, XS-6 - XXL-6	XS - XXL	XS - 3XL, M-6 - XL-6, M+6 - XL+6, 99	S - 3XL, M-6 - XL-6, M+6 - XL + 6
Farbe	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
Schnittschutzklasse /-design nach (EN ISO 11393)②	-	 1 / A	 1 / A	-	 1 / A	 1 / A
Gewicht ca. (kg) bei Größe M	0,5	1,2	1,4	0,7	1,4	1,5
Elastischer / individuell einstellbarer Hosenbund	-	● / -	● / -	-	● / -	● / -
Belüftungsöffnungen / Belüftungsreißverschlüsse / spezielles Ventilationsmaterial	- / - / ●	- / - / ●	- / - / ●	- / - / ●	- / ● / -	- / ● / -
Knöpfe / Schlaufen für Hosenträger①	- / -	● / ●	- / -	- / -	● / -	- / -
Slim Fit / Regular Fit	- / ●	- / ●	- / ●	- / ●	- / ●	- / ●
Elastischer Oberstoff / Elastische Einsätze / Einsätze aus ProElast	- / ● / -	- / ● / -	- / ● / -	- / ● / -	- / ● / -	- / ● / -
Robustheit Oberstoff	++	++	++	++	++	++
Imprägnierung gegen Schmutz und Wasser	+	+	+	-	-	-
Atmungsaktivität	++	++	++	++	++	++
Kälteschutz	+	+	+	+	+	+
Prüfzeichen②	-	-	-			
Material	Oberstoff: Anthrazit/warnorange: 100 % Polyester (recycelt) Schwarz: 100 % Polyester Futter: 100 % Polyester (recycelt)			Oberstoff: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle Warnorange: 70 % Polyester, 30 % Baumwolle Futter: 100 % Polyester		
Bestellnummer und Preis (€)	0088 335 14.. 107,00	0088 342 29.. 119,00	0088 388 13.. 129,00	0088 335 06.. 145,00	0088 342 10.. 161,00	0088 388 04.. 173,00

ARBEITSBEKLEIDUNG FÜR EINSÄTZE MIT DER SÄGE

## MODELLREIHE FUNCTION

Die Waldarbeitsanzüge der Modellreihe FUNCTION sind speziell für den Einstieg in die Arbeit mit der Motorsäge sowie für gelegentliche Einsätze entwickelt. Sie bieten geprüften Schnittschutz und diverse praktische Lösungen wie vielseitige Taschen und komfortable Belüftungsöffnungen.

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

- Vorhanden  
- Nicht vorhanden
- + Gut  
++ Sehr gut  
+++ Hervorragend

.. Die Endnummer Ihrer Größe finden Sie in der Körpermaßtabelle auf Seite 253


















① Bei Modellen ohne Knöpfe bitte Hosenträger mit Klipsen verwenden  
② Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290

## PROFESSIONELLES ARBEITEN IM FORST

MODULARES GURTSYSTEM  
ADVANCE X-FLEX  
AB SEITE

273



						
MODELLREIHE	DYNAMIC					
	DYNAMIC			DYNAMIC DUROTEC		
	Jacke	Bundhosen		Jacke	Bundhosen	Latzhose
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wärmender Oberstoff für winterliche Temperaturen</li><li>• Gute Ausstattung durch Reißverschlussaschen und Belüftungsreißverschlüsse</li><li>• Sehr guter Tragekomfort durch elastische Stoffe auf der Hinterhose und weiche Baumwollinnenseite</li><li>• Robust durch Knie- und Ellenbogenverstärkungen</li></ul>			<ul style="list-style-type: none"><li>• Erfüllt die Anforderungen an die professionelle Waldarbeit</li><li>• Gute Sichtbarkeit durch hohen Warnfarbenanteil und reflektierende Details</li><li>• Sehr guter Tragekomfort durch elastische Stoffe, elastische Verbindung zwischen zwischen Schnittschutz und Oberstoff und individuell einstellbare Tailenweite</li><li>• Wasserdichter Abrieb- und Dornenschutz</li><li>• Gute Ausstattung durch Reißverschlussaschen und Belüftungsreißverschlüsse</li></ul>		
Größen (99 = Maßanfertigung)	S – L, XXL	S – XL		XS – 3XL, 99	XS – 3XL, S-6 – XXL-6, S+6 – XL+6, 99	XS – 3XL, 99
Farbe						
Schnittschutzklasse /-design nach (EN ISO 11393)®	-	 1 / A		-	 1 / A	 1 / C
Gewicht ca. (kg) bei Größe M	0,7	1,4		0,7	1,5	1,7
Elastischer / individuell einstellbarer Hosenbund	-	• / -		-	• / •	• / •
Belüftungsöffnungen / Belüftungsreißverschlüsse / Spezielles Ventilationsmaterial	- / • / -	- / • / -		• / • / -	- / • / -	- / • / -
Knöpfe / Schlaufen für Hosenträger <sup>①</sup>	- / -	• / -		- / -	• / •	• / •
Slim Fit / Regular Fit	- / •	- / •		- / •	- / •	- / •
Elastischer Oberstoff / Elastische Einsätze / Einsätze aus ProElast	- / • / -	- / • / -		• / • / •	• / • / •	• / • / •
Robustheit Oberstoff	+++	+++		+++	+++	+++
Imprägnierung gegen Schmutz und Wasser	++	++		++	++	++
Atmungsaktivität	++	++		++	++	++
Kälteschutz	++	++		+	+	+
Prüfzeichen®				-	-	-
Material	Oberstoff 1: 50 % Polyamid, 50 % Baumwolle Warnorange: 70 % Polyester, 30 % Baumwolle Oberstoff 2: 93 % Polyamid, 7 % Polyurethan Futter: 100 % Polyester			Warnorange Jacke: 92 % Polyester, 8 % Elasthan Warnorange Hose vorne: 100 % Polyester, Warnorange Hose hinten: 92 % PES, 8 % Elasthan Oberstoff schwarz: 93 % Polyamid, 7 % Polyurethan; Abriebschutz: 68 % PES, 32 % Polyamid, Futter Hose: 100 % Polyester (recycelt)		
Bestellnummer und Preis (€)	0088 335 09.. 187,00,	0088 342 24.. 208,00		0088 335 13.. 225,00	0088 342 32.. 250,00	0088 342 27.. 287,50
						0088 342 28.. 287,50
						0088 388 12.. 270,00

## MODELLREIHE DYNAMIC

Die Waldarbeitsanzüge der Reihe DYNAMIC bieten ambitionierten Privatzutzern als auch professionellen Anwenderinnen und Anwendern sowohl lange Lebensdauer als auch volle Bewegungsfreiheit.

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

 Nur solange der Vorrat reicht!

• Vorhanden  
- Nicht vorhanden

+ Gut  
++ Sehr gut  
+++ Hervorragend

.. Die Endnummer Ihrer Größe finden Sie in der Körpermaßtabelle auf Seite 253

① Bei Modellen ohne Knöpfe bitte Hosenträger mit Klipsen verwenden  
② Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290





MODELLREIHE	ADVANCE						
	ADVANCE X-VENT		ADVANCE X-LIGHT		ADVANCE SHELLTEC	ADVANCE FLEXTEC	
	Jacke	Bundhose	Latzhose		Jacke	Bundhosen	
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>Leichte und hochatmungsaktive Sommerjacke</li><li>Hoher Warnfarbenanteil und reflektierende Details</li><li>Elastische Stoffe</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Leichte Schnittschutzhose</li><li>Gut geeignet für heiße Tage durch Ventilationsgewebe im hinteren Beinbereich und besonders leichtem Schnittschutz AVERTIC™ pro lite</li><li>Optimale Bewegungsfreiheit dank ProElast-Einsatz im Schritt</li></ul>			<ul style="list-style-type: none"><li>Wasserabweisende Winterjacke wärmend durch ein weiches Fleece Material innen</li><li>Hoher Tragekomfort durch elastische Stoffe</li><li>Exponierte Zonen sind wasserdicht durch eine atmungsaktive Membrane, Schwarzes Shellmaterial ist ohne Membrane für optimale Atmungsaktivität</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Robuste und flexible Schnittschutzhose</li><li>Zum Klettern geeignet durch hochelastische Oberstoffe</li><li>Elastische Verbindung zwischen Schnittschutz und Oberstoff</li><li>Individuell einstellbare Taillenweite</li><li>Leicht und atmungsaktiv durch exklusiv für STIHL entwickeltes Schnittschutzmaterial AVERTIC™ pro lite +, das nochmal 20% atmungsaktiver ist als AVERTIC™ pro lite</li><li>Atmungsaktiver Zeckenschutz</li></ul>	
Größen (99 = Maßanfertigung)	S – XXL	S – 3XL, S-6 – XL-6, 99	S – 3XL, 99		XS – 3XL	XS – 3XL, XS-6 – XL-6, S+6 – XL+6, 99	XS – 3XL
Farbe							
Schnittschutzklasse /-design nach (EN ISO 11393)②	-	1 / A	1 / A		-	1 / A	1 / C
Gewicht ca. (kg) bei Größe M	0,45	0,99	1,2		0,8	1,3	1,8
Elastischer / individuell einstellbarer Hosenbund	-	● / -	● / -		-	● / ●	● / ●
Belüftungsöffnungen / Belüftungsreißverschlüsse / Spezielles Ventilationsmaterial	- / - / ●	- / - / ●	- / - / ●		- / ● / -	- / ● / -	- / ● / -
Knöpfe / Schlaufen für Hosenträger①	- / -	● / -	- / -		- / -	● / ●	● / ●
Slim Fit / Regular Fit	● / -	● / -	● / -		● / -	● / -	● / -
Elastischer Oberstoff / Elastische Einsätze / Einsätze aus ProElast	● / - / -	● / - / ●	● / - / ●		● / ● / -	● / ● / ●	● / ● / ●
Robustheit Oberstoff	++	+	+		+++	+++	+++
Imprägnierung gegen Schmutz und Wasser	+	++	++		+++	+++	+++
Atmungsaktivität	+++	+++	+++		++	+++	+++
Kälteschutz	-	-	-		+++	+	+
Prüfzeichen②					in Prüfung	in Prüfung	in Prüfung
Material	Oberstoff: 100 % Polyester	Oberstoff: 75 % Polyester, 20 % Polyamid, 5 % Polyurethan Futter: 100 % Polyester			Oberstoff: 100 % Polyester Futter: 100 % Polyester (recycelt)	Oberstoff: 89 % Polyester, 11 % Elasthan Futter: 100 % Polyester (recycelt)	
Bestellnummer und Preis (€)	0088 335 10.. 267,50	0088 342 14.. 267,50	0088 388 05.. 290,00		0088 335 15.. 267,50	0088 342 30.. 370,00	0088 342 26.. 370,00

ARBEITSBEKLEIDUNG FÜR EINSÄTZE MIT DER SÄGE

## MODELLREIHE ADVANCE

Die Waldarbeitsanzüge der Reihe ADVANCE mit exklusiv für STIHL entwickeltem Schnittschutz sind aus besonders leichten Hightech-Fasern gearbeitet, die für ein geringes Gewicht, hohe Atmungsaktivität und hervorragenden Tragekomfort sorgen. Praktische Lüftungsöffnungen und durchdachte Taschenlösungen bieten zusätzlichen Komfort. Hosen und Jacken der Modellreihe ADVANCE können flexibel miteinander kombiniert werden.

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

- Vorhanden  
- Nicht vorhanden
- + Gut  
++ Sehr gut  
+++ Hervorragend

.. Die Endnummer Ihrer Größe finden Sie in der Körpermaßtabelle auf Seite 253



① Bei Modellen ohne Knöpfe bitte Hosenträger mit Klipsen verwenden  
② Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290



MODELLREIHE	ADVANCE				
	ADVANCE X-TREE <sup>m</sup>		! ADVANCE X-SHELL		! ADVANCE X-FLEX
	Jacke	Bundhose	Jacken		Bundhose
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kletterhose eng anliegend und hochelastisch durch ProElast Einsätze</li><li>• Leicht und atmungsaktiv durch Schnittschutzmaterial AVERTIC™ pro lite</li><li>• Hose mit atmungsaktiven Zeckenschutz</li><li>• Jackenärmel sind abnehmbar</li><li>• Robuster Dornen- und Abriebschutz durch Keramikdots</li><li>• Hosenträger sind im Lieferumfang enthalten</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>• Wasserabweisende Winterjacke wärmend durch ein weiches Fleece Material innen</li><li>• Hoher Tragekomfort durch elastische Stoffe</li><li>• Exponierte Zonen sind wasserdicht durch eine atmungsaktive Membrane, Schwarzes Shellmaterial ist ohne Membrane für optimale Atmungsaktivität</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>• Robuste und flexible Schnittschutzhose</li><li>• Zum Klettern geeignet durch hochelastische Oberstoffe.</li><li>• Leicht und atmungsaktiv durch Schnittschutzmaterial AVERTIC™ pro lite</li></ul>
Größen (99 = Maßanfertigung)	XS - XXL	XS - 3XL, 99	XS + S	L + XXL	XS, S, L, XL, 3XL, S-6, XL-6
Farbe	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●
Schnittschutzklasse /-design nach (EN ISO 11393) <sup>③</sup>	-	1 / A	-	-	1 / A
Gewicht ca. (kg) bei Größe M	0,65	1,2	0,7	0,7	1,3
Elastischer / individuell einstellbarer Hosenbund	-	● / ●	-	-	● / ●
Belüftungsöffnungen / Belüftungsreißverschlüsse / Spezielles Ventilationsmaterial	- / ● / -	- / ● / -	- / - / -	- / - / -	- / ● / -
Knöpfe / Schlaufen für Hosenträger <sup>①</sup>	- / -	- / ●	- / -	- / -	● / -
Slim Fit / Regular Fit	● / -	● / -	● / -	● / -	● / -
Elastischer Oberstoff / Elastische Einsätze / Einsätze aus ProElast	● / - / ●	● / - / ●	● / - / -	● / - / -	● / - / ● <sup>②</sup>
Robustheit Oberstoff	++	++	+++	+++	+++
Imprägnierung gegen Schmutz und Wasser	+++	+++	+++	+++	+++
Atmungsaktivität	+++	+++	++	++	+++
Kälteschutz	+	+	+++	+++	-
Prüfzeichen <sup>③</sup>					
Material	Oberstoff: 80 % Polyester, 15 % Polyamid, 4 % Elastan, 1 % Keramik Futter: 66 % Polypropylen, 34 % Polyester		Oberstoff: 100 % Polyester Membrane: Polyurethan		Oberstoff: 89 % Polyester, 11 % Elastan Futter: 100 % Polyester
Bestellnummer und Preis (€)	0088 335 08.. 427,50    0088 342 16.. 475,00		0088 335 1202 219,00    0088 335 1105 219,00 0088 335 1203 219,00    0088 335 1107 219,00		0088 342 12.. 322,50

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

! Nur solange der Vorrat reicht!

● Vorhanden  
- Nicht vorhanden

+ Gut  
++ Sehr gut  
+++ Hervorragend

.. Die Endnummer Ihrer Größe finden Sie in der Körpermaßtabelle auf Seite 253



	VORDERBEINSCHUTZ FUNCTION CORE 270°	RINGSUMBEINSCHUTZ PROTECT MS 360°
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Leicht und atmungsaktiv</li><li>• Für gelegentliche Anwendungen</li><li>• Hoher Tragekomfort durch elastische Gurte</li><li>• Praktisch zum schnellen Anlegen über die Hose</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ringsumbeinschutz</li><li>• Für gelegentliche Einsätze mit der Motorsäge oder bei wechselnden Nutzern</li><li>• Praktisch zum schnellen Anlegen über die Hose</li></ul>
Länge von Taille bis Fußende in cm	85 - 105	-
Größen	-	XS - M, L - XXL
Farbe	● ●	● ●
Schnittschutzklasse /-design nach (EN ISO 11393) <sup>③</sup>	1 / B	1 / C
Warmschutzklasse	-	
Gewicht ca. (kg)	1,4 (bei Länge 95 cm)	1,8 (bei Größe XS - M)
Elastischer / individuell einstellbarer Hosenbund	- / ●	- / ●
Belüftungsöffnungen / Belüftungsreißverschlüsse / Spezielles Ventilationsmaterial	- / - / -	- / - / ●
Elastischer Oberstoff / Elastische Einsätze / Einsätze aus ProElast	- / ● / -	- / - / -
Robustheit Oberstoff	++	++
Imprägnierung gegen Schmutz und Wasser	+	+
Atmungsaktivität	+++	++
Kälteschutz	-	++
Material	Oberstoff: 100 % Polyester recycelt, Oberstoff schwarz: 55 % Elastomultiester T400® / 45 % Polyester Futter: 100 % Polyester recycelt Schnittschutz: 100 % Polyester recycelt	Oberstoff und Futter: 100 % Polyester Verstärkungen: 85 % Polyester, 15 % Baumwolle
Bestellnummer und Preis (€)	0088 521 04.. 129,00	0088 508 00.. 191,00

! FUNCTION MS KIT

Grundausstattung<sup>②</sup> für einfache Arbeiten rund ums Haus mit der Motorsäge, wie zum Beispiel Brennholz sägen. Einfaches Anziehen über jede beliebige Hose, ohne dass man die Schuhe ausziehen muss. Größe passend für die meisten, daher optimal für mehrere Nutzer in einem Haushalt. Empfehlung für Stiefel siehe Beilageblatt.

Bestellnummer	Preis (€)
0000 885 9000	159,00

GEHÖRSCHUTZBÜGEL  
TIMBERSPORTS® EDITION  
SNR 28 (H: 35; M: 24; L: 17)



SCHUTZBRILLE  
FUNCTION SLIM  
Glasfarbe: klar



HANDSCHUHE  
FUNCTION  
SENSOTOUCH  
Größe: L = 10











CHAPS 270°  
(Größe „03,  
Taille 29“ - 44“,  
Länge 37“ )

① Bei Modellen ohne Knöpfe bitte Hosenträger mit Klipsen verwenden

















② Je nach Einsatzzweck kann weitere persönliche Schutzausrüstung erforderlich sein

③ Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290



					
		<b>FREISCHNEIDER-SCHUTZHOSE PROTECT FS</b>	<b>FREISCHNEIDER-SCHUTZHOSE TRIPROTECT FS</b>	<b>HECKENSCHEREN-SCHUTZHOSE MULTIPROTECT HS</b>	<b>KLETTERHOSE X-CLIMB</b>
Beschreibung	ARBEITSBEKLEIDUNG FÜR EINSÄTZE MIT GERÄTEN	<ul style="list-style-type: none"><li>• Atmungsaktiver Aufprallschutz über den vorderen Beinbereich</li><li>• Innen Protektortasche für FS Beinschutz (0000 885 1801) für extreme Einsätze</li><li>• Robuster Oberstoff</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mit drei Schutzfunktionen: Aufprall-, Dornen- und Näscheschutz</li><li>• Atmungsaktiver Aufprallschutz aus 3D Mesh über den vorderen Beinbereich</li><li>• Innen Protektortasche für FS Beinschutz (0000 885 1801) für extreme Einsätze</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mit Innentaschen für HS-Beinschutz 2-in-1 (0000 885 2200), FS Beinschutz (0000 885 1801) oder Knieschoner</li><li>• Hose kann auf ¾-Länge abgezippt werden</li><li>• Robuste Hose mit Dornen- und Abrieb-schutz</li><li>• Oberstoff mit Wash-Out Effekt</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Elastische Oberstoffe auch Abrieb-schutz über dem Knie</li><li>• Besonders robuster Dornen- und Abrieb-schutz</li><li>• Innen Protektortasche für FS Beinschutz (0000 885 1801)</li></ul>
Größen		XS – 3XL	XS – 3XL	XS – 3XL	XS – XXL
Farbe					
Gewicht ca. (kg) bei Größe M		0,9	0,9	0,9	0,7
Elastischer / individuell einstellbarer Hosenträger		● / -	● / -	● / -	● / -
Belüftungsöffnungen / Belüftungs-reißverschlüsse / Spezielles Ventilationsmaterial		● / - / -	- / ● / ●	- / ● / -	- / ● / -
Knöpfe / Schlaufen für Hosenträger <sup>①</sup>		- / ●	- / ●	- / ●	- / ●
Slim Fit / Regular Fit		- / ●	- / ●	- / ●	● / -
Elastischer Oberstoff / Elastische Einsätze / Einsätze aus ProElast		- / - / -	- / ● / -	- / ● / -	● / ● / -
Robustheit Oberstoff		++	+++	++	+++
Imprägnierung gegen Schmutz und Wasser		-	++	+	+++
Atmungsaktivität		++	+++	++	++
Kälteschutz		+	++	+	+
Material	Oberstoff: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle Futter: 100 % Polyester	Oberstoff: 65 % Recycelter Polyester, 35 % Biobaumwolle Futter: 100 % Polyester	Oberstoff: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle Futter: 100 % Polyester	Oberstoff: 89 % Polyester, 11 % Elastan Futter: 100 % Polyester	
Bestellnummer und Preis (€)	0088 458 00.. 111,00	0088 458 01.. 175,00	0088 459 01.. 158,00	0088 494 00.. 202,00	

ZUBEHÖR FÜR STIHL ARBEITSHOSEN UND FÜR SPEZIELLE ANWENDUNGEN
















	Bestellnummer	Preis (€)	Farbe	Länge (cm)	Breite (cm)	Beschreibung	Material	Schnitt-schutzklasse
<b>FS-Beinschutz</b>						Farbe Schwarz. Atmungs-aktiver Schienbein- und Knieschutz. Zum Schutz vor aufgeschleuderten Partikeln bei extremen Arbeiten mit dem Freischneider. Zum Einschieben in die innenliegende Beintasche.	65 % Polyester, 35 % Baumwolle	-
	0000 885 1801	34,50		50	-			
<b>HS-Beinschutz 2-in-1</b>						Farbe Schwarz. Hochwirksamer Schutz vor Schnitt- und Kneifverletzungen durch Heckenschere. Nur in Verbindung mit Heckenschere-Schutz Hose MultiProtect HS verwenden.	82 % Polyester, 18 % Elastodien (Naturkautschuk)	-
	0000 885 2200	97,50		65	-			
<b>Armschutz Protect MS</b>						Ringsumarmschutz für die Arbeit mit der Motorsäge. Hoher Tragekomfort, atmungsaktiv durch Einsätze aus speziellem Ventilationsmaterial. Komfortabler Bund, integriertes Daumenloch zur besseren Fixierung. Liefereinheit: 1 Paar.	100 % Polyester	 1 <sup>②</sup>
	0088 544 0010	91,00		42	-			
<b>Hosenträger</b>								
	0000 884 1510	21,10		110	4	Mit Metallklips mit Kunststoff-inlay.	80% Polyamid, 12%Polyester, 8% Elasthan	-
	0000 884 1512	21,80		130	4			
	0000 884 1579	30,10		120	5	Zum Knöpfen.	Band: 80% Polyamid, 12%Polyester, 8% Elasthan, Besatz: Leder	-
	0000 884 1576	25,80		130	5	Mit Metallklips ohne Kunststoffinlay für besonders guten Halt.	80% Polyamid, 12%Polyester, 8% Elasthan	-
<b>NEU</b>								
	0000 886 8900	33,00		120	5	Robuster Hosenträger mit Klettverschluss, passt zu allen STIHL Hosen mit Schlaufen oben am Bund.	100 % Polyester	-

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro


● Vorhanden  
- Nicht vorhanden  
+ Gut  
++ Sehr gut  
+++ Hervorragend

.. Die Endnummer Ihrer Größe finden Sie in der Körpermaßtabelle auf Seite 253

① Bei Modellen ohne Knöpfe bitte Hosenträger mit Klipsen verwenden  
② In Anlehnung an EN ISO 11393: Erfüllung der grundlegenden Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen gemäß Verordnung (EU) 2016 / 425

					
	<b>WARNSCHUTZJACKE VENT</b>	<b>FREISCHNEIDER- UND WARNSCHUTZHOSE PROTECT FS</b>	<b>SNITT- UND WARNSCHUTZJACKE PROTECT MS</b>	<b>RINGSUMBEIN- SCHUTZ PROTECT MS 360°</b>	<b>SNITT- UND WARNSCHUTZHOSE PROTECT MS</b>
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"><li>Leichte Sommer-Warnschutz- jacke</li><li>Für den professionellen Einsatz besonders im kommunalen Bereich</li><li>Hochatmungsaktiv und elastisch</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Atmungsaktiver Aufprallschutz über den vorderen Beinbereich</li><li>Innen Protektortasche für FS Beinschutz (0000 885 1801) für extreme Einsätze</li><li>Robuster Oberstoff</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Atmungsaktiver Schrittschutz im Brust-, Schulter-, Arm- und Bauchbereich</li><li>Profi-Warnschutzjacke mit guter Bewegungsfreiheit</li><li>Leicht durch AVERTIC™ pro lite Schrittschutz</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Glattes Innenfutter und oben geschlossener Reißverschluss zum schnellen anlegen und schließen</li><li>Vorgeformte Knie Belüftungsmaterial am hinteren Oberschenkel</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Robuste Schutzhose aus funktionellem Materialmix</li><li>Knöpfe am Bund, für einen Latz (0088 522 0010)</li></ul>
Größe	XS – 3XL	XS – XXL	XS – 3XL	XS - M, L- XXL	S – 3XL, S-6 – XL-6, S+6 – XL+6
Farbe	●	●	●	●	●
Schnittschutzklasse /-design nach (EN ISO 11393)②	-	-	 1 / B	 1 / C	 1 / A
Warnschutzklasse	 2	 2	 2	 2	 2
Gewicht ca. (kg) bei Größe M	0,4	1,9	1,35	1,7	0,75
Elastischer / individuell einstellbarer Hosenbund	-	-	● / -	- / ●	● / -
Belüftungsöffnungen /Belüftungsreiß- verschlüsse / Spezielles Ventilationsmaterial	- / - / ●	- / - / ●	- / - / ●	- / - / ●	● / - / -
Elastischer Oberstoff / Elastische Einsätze / Einsätze aus ProElast	● / - / -	- / - / -	- / - / -	- / - / -	- / - / -
Robustheit Oberstoff	+	++	++	++	+++
Imprägnierung gegen Schmutz und Wasser	-	+	+	+	+
Atmungsaktivität	+++	+	++	++	+
Kälteschutz	-	++	+	++	+
Prüfzeichen②	-	-		-	
Material	Oberstoff: 100 % Polyester	Oberstoff: 70 % Polyester, 30 % Baumwolle, Futter: 100 % Polyester	Oberstoff und Futter: 100 % Polyester	Verstärkungen: 85 % Polyester, 15 % Baumwolle, Oberstoff und Futter: 100 % Polyester	Oberstoff und Futter: 100 % Polyester Robustes Material: 65 % Polyester und 35 % Baumwolle
Bestellnummer und Preis (€)	0088 326 01.. 126,00	0088 534 00.. 126,00	0088 326 04.. 320,00	0088 508 00.. 191,00	0088 399 01.. 175,00

ZUBEHÖR FÜR WARNSCHUTZBEKLEIDUNG



	Bestellnummer	Preis (€)	Material	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Latz</b>					
	0088 522 0010	38,40	Oberstoff und Futter: 100 % Polyester	Einheitsgröße. Aufknöpfbare Latz mit Brusttasche und hochgezogenem Nierenschutz für Bundhose Protect MS. Farbe Warnorange, Warngelb und Schwarz.	Schnitt- und Warnschutzhose Protect MS

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

● Vorhanden  
- Nicht vorhanden  
+ Gut  
++ Sehr gut  
+++ Hervorragend

.. Die Endnummer Ihrer Größe finden Sie in der Körpermaßtabelle auf Seite 253

ZUBEHÖR FÜR WARNSCHUTZBEKLEIDUNG

	Bestellnummer	Preis (€)	Farbe	Länge (cm)	Beschreibung	Material	Schnitt- schutzklasse
<b>Armschutz Protect MS</b>							
	0088 544 0010	91,00	●	42	Ringsumarmschutz für die Arbeit mit der Motorsäge. Hoher Tragekomfort, atmungsaktiv durch Einsätze aus speziellem Ventilationsmaterial. Komfortabler Bund, integriertes Daumenloch zur besseren Fixierung. Liefereinheit: 1 Paar.	100 % Polyester	 1 ①

① In Anlehnung an EN ISO 11393: Erfüllung der grundlegenden Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen gemäß Verordnung (EU) 2016 / 425  
② Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290

PROFI-TIPP

Die Warnschutzklasse 3 wird erreicht durch die Kombination von:



JACKE PROTECT MS



JACKE VENT

ZUORDNUNG DER KOMBINATIONEN ZUM ARBEITEN MIT GERÄTEN



SNITT- UND WARNSCHUTZ- HOSE PROTECT MS



RINGSUM- BEINSCHUTZ PROTECT MS 360°



FREISCHNEIDER- UND WARN- SCHUTZHOSE PROTECT FS





**RAINTEC**  
Mit verschweißten Nähten und wasserabweisenden Reißverschlüssen. Reflektierende Paspel, EN 343 Klasse 3 in Atmungsaktivität: RET  $\leq 25 \text{ m}^2 \text{ PA/W}$ , Wassersäule:  $\geq 1.325 \text{ mm}$ .

	Jacke	Hose
Beschreibung	Lange Belüftungsreißverschlüsse unter den Armen, hoher Warnorange-Anteil, großes, reflektierendes STIHL Logo am Rücken, weitenverstellbarer Softshell-Kragen, verstaubare Kapuze mit Schild.	Belüftungsreißverschlüsse am Oberschenkel, Seitenreißverschluss zum besseren Einstieg, Entlüftungsöffnungen in Hüfthöhe als Zugang zur Arbeitshose, bewährter Dornenschutz aus ACTION ARCTIC an gefährdeten Bereichen, praktische Oberschenkeltasche.
Material	Oberstoff: 75 % Polyester, 25 % Polyurethan Membrane: 100 % Polyurethan Futter: 100 % Polyester	Oberstoff: 70 % Polyester, 30 % Polyamid Membrane: 100 % Polyurethan
Größe	S – XXL	S – XXL
Farbe		
Regenschutz EN 343 <sup>①</sup>		
Prüfzeichen <sup>①</sup>		
Bestellnummer und Preis (€)	0088 554 01.. 158,00	0088 352 00.. 111,00



**DUROFLEX**  
Aus wasserdichtem, elastischem und strapazierfähigem Material. Hoher Warnorange-Anteil. Wassersäule:  $\geq 2.000 \text{ mm}$ .

	Jacke
Beschreibung	Atmungsaktiv durch Belüftungsöffnungen am Ärmel, sowie am Vorder- und Rückenteil. Im Kragen verstaubare Kapuze.
Material	Oberstoff: 100 % Polyester Beschichtung: 100 % Polyurethan
Größe	S – XXL
Farbe	
Regenschutz EN 343 <sup>①</sup>	
Prüfzeichen <sup>①</sup>	
Bestellnummer und Preis (€)	0088 554 02.. 111,00



**FLEECEJACKE DYNAMIC**  
Weiche, hochelastische Microfleece-jacke. Atmungsaktiv und schnell trocknend, ideal als Zwischenschicht, leichter Dornen- und Abriebschutz, Brusttasche mit Reißverschluss und Daumenschlaufe, reflektierendes Motorsägenmotiv.

	Jacke
Material	Oberstoff: 60 % Polyester, 34 % Polyamid, 6 % Elastan
Größe	S – XXL
Farbe	
Prüfzeichen <sup>①</sup>	
Bestellnummer und Preis (€)	0088 353 00.. 98,50



**FUNKTIONS-T-SHIRT DYNAMIC MAG COOL**  
Mit Motorsägen-Grafik-Druck. Hochfunktional, transportiert Feuchtigkeit vom Körper weg, atmungsaktiv, schnell trocknend, geruchsneutral.

	Farbe Schwarz, Druck in Silber	Farbe Warnorange, Druck in Schwarz
Material	Oberstoff: 100 % Polyester	Oberstoff: 100 % Polyester
Größe	S – XXL	S – XXL
Farbe		
Prüfzeichen <sup>①</sup>		
Bestellnummer und Preis (€)	0088 302 00.. 49,00	0088 302 01.. 49,00



**FUNKTIONSBEKLEIDUNG ADVANCE**  
Optimales Körperklima und schnelltrocknend durch Abtransport der Körperfeuchte nach außen, nahtlos eingestrickten Funktionszonen und einer geruchshemmenden antibakteriellen Ausrüstung durch Silberionen<sup>①</sup>. Die enganliegende Passform verhindert das Eindringen von Zecken. Mit eingestricktem Motorsägenmotiv. UV-Schutz EN 13758-1: 50+.

	Shirt, kurzarm	Shirt, langarm	Hose, lang
Beschreibung	Mit Rundhals	Mit Reißverschluss und Daumenschlaufe	Hinterer Beinbereich und Gesäß mit wärmender Funktionszone
Material	Oberstoff: 60 % Polyester, 34 % Polyamid, 6 % Elastan	Oberstoff: 60 % Polyester, 34 % Polyamid, 6 % Elastan	Oberstoff: 60 % Polyester, 34 % Polyamid, 6 % Elastan
Größe	S – XXL	S – XXL	S – XXL
Prüfzeichen <sup>①</sup>			
Bestellnummer und Preis (€)	0088 585 00.. 63,00	0000 888 60.. 84,50	0000 888 59.. 68,50



# MAßBEKLEIDUNG

Stehen Sie in aufrechter, entspannter Haltung. Bitten Sie eine zweite Person, Ihre Maße zu ermitteln. Für die Bestellung von Maßbekleidung benötigen Sie alle unten aufgeführten Maße. Hilfreich ist, wenn Sie die Größe angeben, die Sie normalerweise tragen. Geben Sie zur genaueren Spezifikation darüber hinaus z. B. an: „Wie Größe M, aber mit 8 cm kürzeren Beinen oder einem um 5 cm engeren Taillenumfang“. Die Preis- und Lieferkonditionen für Sondergrößen erhalten Sie in Ihrem STIHL Fachhandel.

- 1

**Körpergröße**  
vom Scheitel bis zur Fußsohle
- 2

**Brustumfang**  
über der stärksten Stelle der Brust waagrecht um den Körper
- 3

**Taillenumfang**  
Ohne zu schnüren rings um die Taille  
**A** Für Latzhosen und Jacken: Bauchumfang (Position in Höhe Bauchnabel)  
**B** Für Bundhosen und Chaps: Bundumfang (Position Hosenbund)
- 4

**Gesäßumfang**  
stärkste Stelle des Gesäßes
- 5

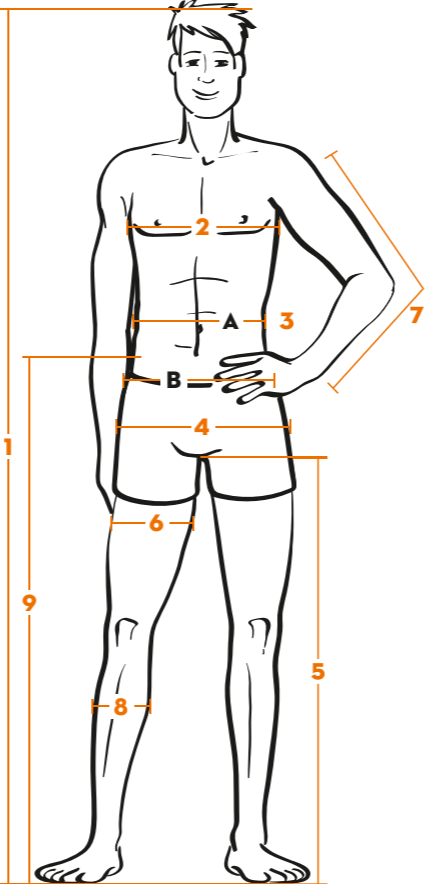
**Schrittlänge**  
vom Schritt bis zum Boden gemessen
- 6

**Oberschenkelumfang**  
stärkste Stelle am Oberschenkel
- 7

**Armlänge**  
vom Schulteransatz über den Ellenbogen bis zum Handknöchel gemessen bei angewinkeltem Arm  
**Jackenlänge**  
ab Kragennaht gemessen bis zum Saum (an einer passenden Jacke gemessen)
- 8

**Wadenumfang**  
stärkste Stelle der Wade
- 9

**Seitenlänge**  
vom Boden bis zur gewünschten Bundhöhe gemessen



# SO BESTELLEN SIE RICHTIG

1. Wählen Sie Ihren Waldarbeitsanzug aus.
2. Ermitteln Sie anhand der Tabellen die für Sie passende Größe. Für Jacken: Auswahl nach Brustumfang oder internationaler Größe. Für Hosen: Auswahl nach Jeansmaß® oder internationaler Größe.
3. Vervollständigen Sie die Bestellnummer (..) mit der Zahlenangabe, die Ihrer internationalen Größe entspricht:  
**Normale Größen**  
XS = ..02, S = ..03, M = ..04, L = ..05, XL = ..06, XXL = ..07, 3XL = ..08

- Kurze Größen** (6 cm kürzere Beine)  
S-6 = ..13, M-6 = ..14, L-6 = ..15, XL-6 = ..16, XXL-6 = ..17
- Lange Größen** (6 cm längere Beine)  
S+6 = ..23, M+6 = ..24, L+6 = ..25, XL+6 = ..26
4. **Wichtig:** Angegebene Maße sind Körpermaße. Fertige Kleidungsstücke weichen vom Körpermaß ab.

Damen ermitteln ihre Größe aus Gesäßumfang und Schrittlänge bzw. Jeanslänge. Die internationalen Größen beziehen sich auf Herrengrößen, in der Regel wählen Damen eine Nummer kleiner.

INTERNATIONALE GRÖßEN									
	Körpergröße 1	Brustumfang 2	Taillenumfang 3	Gesäßumfang 4	Schrittlänge 5	Jeansmaß Taille / Länge	Endnummern		
XS	170 – 176 cm	76 – 84 cm	62 – 70 cm	76 – 82 cm	79 cm	25 – 28 / 31 inch	SCHUTZBEKLEIDUNG	..02	..44
S	172 – 178 cm	84 – 92 cm	70 – 78 cm	82 – 88 cm	80 cm	28 – 31 / 31,5 inch		..03	..48
M	174 – 180 cm	92 – 100 cm	78 – 86 cm	88 – 104 cm	81 cm	31 – 34 / 32 inch		..04	..52
L	176 – 182 cm	100 – 108 cm	86 – 96 cm	104 – 110 cm	82 cm	34 – 38 / 32,5 inch		..05	..56
XL	178 – 184 cm	108 – 116 cm	96 – 106 cm	110 – 116 cm	83 cm	38 – 42 / 33 inch		..06	..60
XXL	180 – 186 cm	116 – 124 cm	106 – 116 cm	116 – 122 cm	84 cm	42 – 46 / 33,5 inch		..07	..64
3XL	182 – 188 cm	124 – 132 cm	116 – 126 cm	122 – 128 cm	85 cm	46 – 50 / 34 inch		..08	..68
KURZE GRÖßEN									
XS-6	164 – 170 cm	78 – 84 cm	66 – 74 cm	76 – 82 cm	73 cm	26 – 29 / 28,5 inch	FUNKTIONSBEKLEIDUNG	..12	-
S-6	166 – 172 cm	84 – 92 cm	74 – 82 cm	82 – 88 cm	74 cm	29 – 32 / 29 inch		..13	-
M-6	168 – 174 cm	92 – 100 cm	82 – 90 cm	88 – 104 cm	75 cm	32 – 35 / 29,5 inch		..14	-
L-6	170 – 176 cm	100 – 108 cm	90 – 100 cm	104 – 110 cm	76 cm	35 – 39 / 30 inch		..15	-
XL-6	172 – 178 cm	108 – 116 cm	100 – 110 cm	110 – 116 cm	77 cm	39 – 43 / 30,5 inch		..16	-
XXL-6	174 – 180 cm	116 – 124 cm	110 – 120 cm	116 – 122 cm	78 cm	43 – 47 / 31 inch		..17	-
LANGE GRÖßEN									
S+6	178 – 184 cm	84 – 92 cm	68 – 76 cm	80 – 86 cm	86 cm	27 – 30 / 34 inch	..23	-	
M+6	180 – 186 cm	92 – 100 cm	76 – 84 cm	86 – 102 cm	87 cm	30 – 33 / 34,5 inch	..24	-	
L+6	182 – 188 cm	100 – 108 cm	84 – 94 cm	102 – 108 cm	88 cm	33 – 37 / 35 inch	..25	-	
XL+6	184 – 190 cm	108 – 116 cm	94 – 104 cm	108 – 114 cm	89 cm	37 – 41 / 35,5 inch	..26	-	

INTERNATIONALE GRÖßEN			
CHAPS 270° / FUNCTION CORE 270°			
	Länge von Taille bis Fußende	Taillenumfang	Jeansmaß Taille / Länge
-	85 cm	65 – 92 cm	25 – 36 / 33 inch
-	90 cm	70 – 102 cm	27 – 40 / 35 inch
-	95 cm	75 – 112 cm	29 – 44 / 37 inch
-	100 cm	81 – 124 cm	31 – 49 / 39 inch
-	105 cm	87 – 135 cm	34 – 53 / 41 inch
CHAPS 360° / PROTECT MS 360°			
XS-M	90 cm	75 – 120 cm	29 – 47 / 35 inch
L-XL	100 cm	80 – 130 cm	31 – 51 / 39 inch


① Das Jeansmaß ist in Inch angegeben. Das Inchmaß multipliziert mit 2,54 ergibt den Taillenumfang 3 und die Schrittlänge 5 in cm



		
Beschreibung	Arbeitschuhe für einen festen Stand bei Arbeiten im Freien oder in der Werkstatt	Knöchelhohe Arbeitschuhe für einen festen Stand bei Arbeiten im Freien, auf Baustellen oder in der Werkstatt
Merkmale		
Schutzklasse	S2	S3
Schnittschutzklasse <sup>①</sup>	-	-
Stahlkappe	•	•
Stahlzwischensohle	-	•
Robuster Spitzenschutz	•	•
Umlaufender Kantenschutz	-	-
Wasserdicht	-	-
Wasserabweisende Imprägnierung	•	•
Atmungsaktivität	+++	+++
Gewicht (kg) in Gr. 42 pro Paar (ca.)	1,0	1,3
Schafthöhe in cm bei Gr. 42 (ca.)	-	-
Obermaterial	Nubukleder, abriebfestes Textil, Reflexeinsätze	Nubukleder, abriebfestes Textil, Reflexeinsätze
Einlegesohle	Austauschbar	Austauschbar
Sohlenmaterial	Gummilaufsohle, dämpfende PU-Zwischensohle	Gummilaufsohle, dämpfende PU-Zwischensohle
Profil am Sohlenmittelsteg	-	-
Für Spikes geeignet	-	-
Für Steigeisen geeignet	-	-
Zertifizierung / Norm	EN ISO 20345	EN ISO 20345
Kennzeichnung gemäß Norm	S2 SC SR HRO FO	S3 SC SR HRO FO
Prüfzeichen <sup>②</sup>	-	-
Zugelassen für die Anfertigung von orthopädischen Einlagen gemäß DGUV Regel 112-191	•	•
Passform	eher breit	eher breit
Größen	39 – 48	39 – 48
Bestellnummer und Preis (€)	0088 530 02.. 117,00	0088 489 01.. 128,00

ARBEITSSCHUHE OHNE SCHNITTSCHUTZ

MOTORSÄGENSTIEFEL MIT SCHNITTSCHUTZ

							
Beschreibung	Universell einsetzbare Motorsägenstiefel mit hohem Tragekomfort bei jedem Wetter, besonders geeignet für gelegentliche Einsätze und privaten Gebrauch	Robuste Motorsägenstiefel aus pflegeleichtem genarbtem Oberleder, besonders geeignet für gelegentliche Einsätze und privaten Gebrauch		Universell einsetzbare Motorsägenstiefel, z.B. für Baustellen, mit einer besonders gut selbstreinigenden Sohle und Durchtrittschutz	Stabiler Motorsägen-Trekkingstiefel für professionelle Motorsägen-Einsätze in Hanglagen und bei der Baumpflege	Handgefertigter Motorsägen-Gummistiefel mit geschnürtem Textilschaftkragen, besonders geeignet für gelegentliche Einsätze und privaten Gebrauch	Handgefertigter Motorsägen-Gummistiefel mit geschnürtem Gummischaf für private und professionelle Anwendungen
Merkmale							
Schutzklasse	S3	S2		S3	S2	SB	SB
Schnittschutzklasse <sup>①</sup>	1	1		1	2	1	3
Stahlkappe	•	•		•	•	•	•
Stahlzwischensohle	•	-		•	-	-	-
Robuster Spitzenschutz	•	•		•	-	-	-
Umlaufender Kantenschutz	•	-		-	•	-	-
Wasserdicht	•	-		-	•	•	•
Wasserabweisende Imprägnierung	•	•		•	•	-	-
Atmungsaktivität	++	+		+	+++	-	-
Gewicht (kg) in Gr. 42 pro Paar (ca.)	2,2	1,9		2,0	2,5	2,9	3,1
Schafthöhe in cm bei Gr. 42 (ca.)	21	20		20	20	32	35
Obermaterial	Veloursleder	Genarbttes Oberleder		Nubukleder	Veloursleder	Naturkautschuk	Naturkautschuk
Einlegesohle	Austauschbar	Austauschbar		Austauschbar, mit 75% Recyclingmaterial	Austauschbar, besonders saugfähig	-	-
Sohlenmaterial	Dämpfende PU-Zwischensohle	Dämpfende PU-Zwischensohle		Dämpfende PU-Zwischensohle	Gummilaufsohle, dämpfende PU-Zwischensohle	Gummilaufsohle	Gummilaufsohle
Profil am Sohlenmittelsteg	•	-		•	•	•	•
Für Spikes geeignet	-	-		-	-	•	•
Für Steigeisen geeignet	-	-		-	•	-	-
Zertifizierung / Norm	EN ISO 17249, EN ISO 20345	EN ISO 17249, EN ISO 20345		EN ISO 17249, EN ISO 20345	EN ISO 17249, EN ISO 20345	EN ISO 17249, EN ISO 20345	EN ISO 17249, EN ISO 20345
Kennzeichnung gemäß Norm	S3 WR SRC	S2 CI SRC		S3 CI SRC	S2 HRO HI CI WR SRC	SB SRA E FO	SB SRA E FO
Prüfzeichen <sup>②</sup>						-	
Zugelassen für die Anfertigung von orthopädischen Einlagen gemäß DGUV Regel 112-191	•	-		•	•	-	-
Passform	normal	normal		eher breit	Gr. 37 – 39 eher breit Gr. 40 – 44 normal Gr. 45 – 48 eher schmal	schmal <sup>②</sup>	schmal
Größen	37 – 50	41 – 47		38 – 48	39 – 48	39 – 47	36 – 50
Bestellnummer und Preis (€)	0088 532 06.. 192,00	0088 532 04.. 159,00		0088 532 01.. 297,50	0088 532 03.. 375,00	0088 493 01.. 112,00	0088 493 00.. 131,00



**Tiefziehhaken**  
Eine 2-Zonen-Schnürung ermöglicht individuelles Schnüren vom oberen und unteren Teil für eine gute Anpassung und Stabilität im Gelände.

**Griffige Sohle**  
Das tiefe Sohlenprofil, teilweise auch am Mittelsteg und eine rutschsichere, öl- und kraftstoffbeständige Laufsohle sorgen für einen festen Halt.

**Echtleder**  
STIHL verwendet ausschließlich echtes Rindsleder.

**Einstiegsschlaufen**  
Einstiegsschlaufen vorne und hinten am Schaft erleichtern das An- und Ausziehen.

SCHUTZKLASSEN UND KENNZEICHNUNG GEMÄß NORM

Aus den Normen (EN ISO 17249 für Motorsägenstiefel; beinhaltet EN ISO 20345 für Arbeitsschuhe) ergeben sich Grund- und Zusatzanforderungen an die Produkte, die geprüft und mit Buchstaben gekennzeichnet werden.

Schutzklasse <sup>③</sup>	beinhaltet
SB	-
S2	A; E; FO; WRU
S3	A; E; FO; WRU; P

Alle aufgeführten Schutzklassen beinhalten als Grundanforderung die geprüfte Zehenkappe

Auszug optionale Zusatzanforderungen

A	Antistatischer Schuh	HI	Wärmeisolierung 150°C	SRB	Rutschhemmende Sohle auf Stahlboden (SR nach EN ISO 20345:2022)
CI	Kälteisolierung bei -17°C	P	Durchtrittssichere Sohle aus Stahl	SR	= SRA + SRB
E	Energieaufnahme im Fersenbereich	SC	Abriebbeständige Überkappe	WR	Kompletter Schuh wasserdicht
FO	Öl- und Kraftstoffbeständige Laufsohle	SRA	Rutschhemmende Sohle auf Keramikboden	WRU	Kein Wasserdurchtritt am Schaft für 60 min
HRO	Laufsohle hitzebeständig +/-300°C				

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro .. Die Endnummer der Bestellnummer ist verbindlich für die Größenangabe: 36/37/38/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48/49/50 • Serienmäßig

! Nur solange der Vorrat reicht!

① Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290  
② Geeignet auch für sehr starke Waden dank variabel einstellbarem Textil-Schaftkragen zum Schnüren  
③ Gemäß EN ISO 20345:2011



	GEHÖRSCHUTZSTÖPSEL																
		NEU® FUNCTION PLX		CONCEPT 24		CONCEPT 24 F		CONCEPT 28		TIMBERSPORTS® EDITION		DYNAMIC SOUND		ADVANCE PROCOM			
										Für Erwachsene		Für Kinder					
		Beschreibung		<ul style="list-style-type: none"><li>Aus konisch geformtem PU-Schaum mit sehr guter Lärmdämmung</li><li>Weiches Material für angenehmen Tragekomfort</li><li>Zwei Paar in der Multibox mit Befestigungsclip</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>Besonders stabil</li><li>Luftdurchlässiger Metallbügel und Softkissen für erhöhten Tragekomfort</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>Gepolsterter Kopfbügel und Softkissen für hohen Tragekomfort</li><li>Faltbar für platzsparenden Transport</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>Besonders stabil</li><li>Luftdurchlässiger Metallbügel und Softkissen für erhöhten Tragekomfort</li><li>Hohe Lärmdämmung</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>TIMBERSPORTS® Design</li><li>Gepolsterter Kopfbügel und Softkissen für hohen Tragekomfort</li><li>Hohe Lärmdämmung</li><li>Für Erwachsene und Kinder</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>Vielseitig einsetzbar</li><li>Nutzung von Smartphone-Funktionen mittels Bluetooth®</li><li>Separater AUX-Eingang</li><li>Akku-Laufzeit bis zu 38 Stunden</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>Innovatives Konferenzsystem mit sehr hoher Geräuschkämmung</li><li>Mesh-Technologie ermöglicht Direktverbindung für bis zu 16 Personen</li><li>Einfachste Bedienlogik und sofort einsatzbereit durch automatische Kopplung</li><li>Telefonie und Musik hören über Smartphoneverbindung möglich</li><li>FM-Radio integriert</li></ul>	
		Gehörschutz (Schalldämmwerte)		SNR 38 (H: 37, M: 37, L: 34)		SNR 24 (H: 28; M: 22; L: 15)		SNR 24 (H: 31; M: 21; L: 14)		SNR 28 (H: 31; M: 27; L: 18)		SNR 27 (H: 34; M: 25; L: 18)		SNR 28 (H: 34; M: 26; L: 18)		SNR 29 (H: 33; M: 26; L: 18)	
Bluetooth®		-		-		-		-		-							
Bestellnummer und Preis (€)		0000 886 0412 3,00		0000 884 0541 24,40		0000 884 0542 33,00		0000 884 0543 36,60		0000 884 0546 39,70		0000 884 0547 36,60		0000 884 0519 143,00		0000 884 0544 529,00	



MODELLREIHE	DYNAMIC				ADVANCE				
	FUNCTION	DYNAMIC LIGHT	DYNAMIC ERGO	DYNAMIC X-ERGO	ADVANCE VENT	ADVANCE X-VENT	ADVANCE X-CLIMB	ADVANCE X-VENT SOUND	ADVANCE X-VENT PROCOM
Beschreibung	FUNCTION BASIC								
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Besonders geeignet für gelegentliche Einsätze und privaten Gebrauch</li><li>• Vergrößertes Visier mit zusätzlichem Stirnschutz und Regenrinne</li><li>• Schweißband aus Funktionsmaterial</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Helmset mit dem geringsten Gewicht im STIHL Sortiment, für private und professionelle Anwendungen</li><li>• Kopfband mit Ratschenverstellung</li><li>• Schweißband aus Kunstleder</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Für private und professionelle Anwendungen</li><li>• Kopfband mit Ratschenverstellung</li><li>• Verstellbare Gauben</li><li>• Schweißband aus Kunstleder</li><li>• Mit Fokus auf Ergonomie entwickelter Helm; die Nackenmuskulatur wird dank schonender Gewichtsverteilung geschont, auch in der Parkstellung</li><li>• Die besonders kompakte Parkposition von Visier und Gehörschutz hilft, das Hängenbleiben an Geäst zu vermeiden</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Für private und professionelle Anwendungen</li><li>• Kopfband mit Ratschenverstellung</li><li>• Verstellbare Gauben</li><li>• Schweißband aus Funktionsmaterial</li><li>• Mit Fokus auf Ergonomie entwickelter Helm; die Nackenmuskulatur wird dank optimierter Gewichtsverteilung entlastet - auch in der Parkstellung des Visiers und des Gehörschutzes</li><li>• Die besonders kompakte Parkposition von Visier und Gehörschutz hilft, das Hängenbleiben an Geäst zu vermeiden</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Für die professionelle Anwendung im Forst</li><li>• Kopfband mit Ratschenverstellung</li><li>• Optimale Gewichtsverteilung</li><li>• Reflexaufkleber für erhöhte Sicherheit</li><li>• Besonders gut belüftet</li><li>• Einfache Handhabung von Visier und Gehörschutz</li><li>• Erweiterbar mit verschiedenem Zubehör</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Für die professionelle Anwendung im Forst</li><li>• Kopfband mit Ratschenverstellung</li><li>• Reflexaufkleber für erhöhte Sicherheit</li><li>• Besonders gut belüftet</li><li>• Einfache Handhabung von Visier und Gehörschutz</li><li>• Erweiterbar mit verschiedenem Zubehör</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Universal-Kletterhelm für professionelle Einsätze im Baum und am Boden</li><li>• Kopfband mit Ratschenverstellung und Lüftungsöffnungen</li><li>• Kinnriemen mit Magnetverschluss</li><li>• Reflexaufkleber für erhöhte Sicherheit</li><li>• Hoher Tragekomfort</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Für die professionelle Anwendung im Forst</li><li>• Kopfband mit Ratschenverstellung und Lüftungsöffnungen</li><li>• Reflexaufkleber für erhöhte Sicherheit</li><li>• Mit elektronischem Gehörschutz ausgestattet: Musik hören und telefonieren</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Helm-Kommunikations-Kombination für den Profi im Forst</li><li>• Eigenschaften siehe ADVANCE X-Vent</li><li>• Mit ProCOM Konferenzsystem für bis zu 16 Teilnehmer</li><li>• Sehr hohe Lärmdämmung inklusive Ambient Listening</li><li>• Telefonie, Musik hören über Smartphoneverbindung</li><li>• FM-Radio integriert</li><li>• Einfachste Bedienlogik</li></ul>
Helm: Kopfumfang (cm), Innenausstattung	53 – 66, 6-Punkt	53 – 62, 4-Punkt	52 – 61, 6-Punkt	52 – 61, 6-Punkt	53 – 64, 6-Punkt	53 – 64, 6-Punkt	50 – 63, 6-Punkt	53 – 64, 6-Punkt	53 – 64, 6-Punkt
Gewicht (g)	695	671	762	840	861	845	849	935	945
Gehörschutz (Schalldämmwerte)	SNR 27 (H: 29; M: 26; L: 19)	SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16)	SNR 27 (H: 34; M: 25; L: 18)	SNR 30 (H: 35; M: 27; L: 20)	SNR 28 (H: 30; M: 26; L: 19)	SNR 30 (H: 34; M: 27; L: 19)	SNR 28 (H: 32; M: 26; L: 16)	SNR 27 (H: 31; M: 24; L: 18)	SNR 31 (H: 36; M: 29; L: 21)
Gesichtsschutz / Lichttransmission	Nylongitter, 55 %	Nylongitter, 55 %	Nylongitter, 45 %	Metallgitter, 60 %	Metallgitter, 70 %	Ätzmetailgitter, 85 %	Nylongitter, 55 %	Ätzmetailgitter, 85 %	Ätzmetailgitter, 85 %
Zertifizierung / Norm	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 12492, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731	EN 352, EN 397, EN 1731
Balance	+	++	++	++	+++	+++	+++	+++	+++
Funktionalität	+	++	++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
Prüfzeichen <sup>①</sup>	-								
Bluetooth®	-	-	-	-	○	○	○		
Bestellnummer und Preis (€)	0000 888 0810 50,00	0000 888 0825 75,00	0000 888 0808 82,50	0000 888 0807 103,00	0000 888 0801 126,00	0000 888 0802 150,00	0000 888 0812 195,00	0000 888 0806 247,00	0000 888 0813 569,00
Zubehör <sup>②</sup>									
Regenschutz-Innenbefestigung	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Integrierte Schutzbrille	-	-	-	○ <sup>③</sup>	○	○	-	○	○
Visierverlängerung	-	-	-	-	○	○	-	○	○
Kinnriemen	-	○	○	○	○	○	●	○	○
Set Gehörschutzkapseln DYNAMIC Sound	-	-	-	-	○	○	-	●	○
Set Gehörschutzkapseln ADVANCE ProCOM	-	○	-	-	○ <sup>④</sup>	○ <sup>④</sup>	○	○	●

VISIERMERKMALE

- Nylongitter**
- Flexibles Material verringert die Bruchgefahr und erhöht die Lebensdauer
  - Bei besonders kalten Temperaturen können Vereisungen einfach aus dem Gitter gebrochen werden
  - Durchschnittlicher Lichtdurchlass sorgt für eine gute Sicht

- Metallgitter**
- Höherer Lichtdurchlass als Nylongitter
  - Weniger optische Irritationen
  - Verbogenes Visier kann einfach wieder geglättet werden

- Ätzmetailgitter**
- Höherer Lichtdurchlass als andere Gittervisiere
  - Rostfreies und sehr robustes Federstahlgitter
  - Weniger optische Irritationen

FÜR DEN PERFEKTEN SITZ

MESSEN SIE IHREN KOPFUMFANG AN DER STÄRKSTEN STELLE ÜBER DEN OHREN.



Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

● Serienmäßig  
○ Optional  
- Nicht vorhanden oder nicht geeignet

+ Normal  
++ Gut  
+++ Sehr gut

① Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 413  
② Weitere Informationen zum Zubehör für Helmssets ab Seite 261  
③ Mit Clip-Vorrichtung für Schutzbrille DYNAMIC Light Plus (s. Seite 262) am Helm

④ Set Gehörschutzkapseln ProCOM wird ohne den mitgelieferten Adapter an die bestehende Helmbefestigung montiert.



# ADVANCE PROCOM

## SMART, EFFIZIENT UND KOMFORTABEL KOMMUNIZIEREN

Mit dem STIHL ADVANCE ProCOM Konferenzsystem kommunizieren Sie auch in lauter Umgebung klar und effizient. Der Gehörschutz verbindet bis zu 16 Headsets direkt und bietet hohe Lärmdämmung. Umgebungsgeräusche können durch aktive Dämpfung von Maschinengeräuschen wahrgenommen werden. Dank Bluetooth® nutzen Sie Smart-phone-Funktionen bequem, ohne das Gerät herauszuholen. Die innovative Technologie überzeugt durch einfache Bedienung.

**01 STAUB- UND SPRITZWASSERGESCHÜTZT**  
dank Schutzklasse IP 64.

**02 INTELLIGENTE VERNETZUNG**  
jedes Headset wirkt als Verstärker

**03 NATÜRLICHE KOMMUNIKATION**  
durch zeitgleich mögliches Sprechen und Hören.

**04 HOHER TRAGEKOMFORT**  
dank geringem Gewicht und komfortabel gepolsterten Gehörschutzkapseln.

**05 EINFACHE BEDIENUNG**  
auch mit Handschuhen.

**06 HOHE DÄMMLEISTUNG**  
von mindestens SNR 31.



AUSFÜHRUNGSVARIANTEN				
	GEHÖRSCHUTZBÜGEL ADVANCE PROCOM	SET GEHÖRSCHUTZKAPSELN ADVANCE PROCOM	HELMSET ADVANCE X-VENT PROCOM	
	Gehörschutz (Schalldämmwerte)	EN 352, SNR 32 (H: 35; M: 29; L: 23)	EN 352, SNR 31 (H: 36; M: 29; L: 21)	EN 352, EN 397, EN 1731, SNR 31 (H: 36; M: 29; L: 21)
	Prüfzeichen <sup>①</sup>	–		
	Bluetooth®			
	Kompatibel mit	–	Helmsets DYNAMIC Light, ADVANCE Vent <sup>®</sup> , ADVANCE X-Vent <sup>®</sup> , ADVANCE X-Climb	–
	Bestellnummer und Preis (€)	0000 884 0544    529,00	0000 889 8011    529,00	0000 888 0813    569,00

## OPTIMALE ERGÄNZUNG: STIHL ADVANCE PROCOM APP

Mit der STIHL ADVANCE ProCOM App können Sie den smarten Gehörschutz und seine Funktionalitäten effizient verwalten. Während die Kernsteuerungsoptionen am Gehörschutz selbst bequem per Knopfdruck bedienbar sind, können Sie über die App weitere individuelle Einstellungen vornehmen wie zum Beispiel die Aktivierung von Umgebungsgeräuschen, Einstellung der Mikrofonsensitivität und FM-Radiosender.



Scannen Sie den QR-Code und holen Sie sich jetzt die STIHL ADVANCE ProCOM App!

### ZUBEHÖR FÜR HELMSETS

	Bestellnummer	Preis (€)	Gehörschutz (Schalldämmwerte)	Bluetooth®	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Set Gehörschutzkapseln DYNAMIC Sound</b> 	0000 889 9043	150,00	EN 352, SNR 27 (H: 31; M: 24; L: 18)		Mittels Bluetooth® Verbindung können Smartphone-Funktionen wie Telefonieren und Musik hören genutzt werden.	Helmsets ADVANCE Vent, ADVANCE X-Vent, Helm ADVANCE X-Climb

### ZUBEHÖR FÜR HELMSETS

	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Regenschutz Innenbefestigung</b> 	0000 889 8004	13,30	Verhindert zuverlässig das Eindringen von Regen, Schnee oder kleinen Schmutzpartikeln von oben.	Helmset FUNCTION Basic
	0000 884 0435	10,10		Helmsets DYNAMIC Light, ADVANCE X-Climb
	0000 889 8009	13,30		Helmsets DYNAMIC Ergo, DYNAMIC X-Ergo
	0000 889 8006	13,30		Helmsets ADVANCE Vent, ADVANCE X-Vent, ADVANCE X-Vent Sound, ADVANCE X-Vent ProCOM
<b>Kinnriemen</b> 	0000 889 8007	15,90	Zur sicheren Befestigung des Helmsets auf dem Kopf. Verhindert das Verrutschen des Helmsets beim Bücken oder bei der Arbeit in dicht bewachsenen Beständen.	Helmset FUNCTION Basic
<b>Integrierte Schutzbrille</b> 	0000 894 9402	16,70	Schutzbrille ohne Brillenbügel, zur Integration durch Halterung direkt am Helm. Kann bei Bedarf nach oben unter die Helmschale geschoben werden.	Helmsets ADVANCE Vent, ADVANCE X-Vent, ADVANCE X-Vent Sound, ADVANCE X-Vent ProCOM
<b>Visierverlängerung</b> 	0000 889 8008	10,40	Zum Schutz des Halsbereichs gegen aufgeschleuderte Schmutzpartikel, z. B. Holzspäne.	Helmsets ADVANCE Vent, ADVANCE X-Vent, ADVANCE X-Vent Sound, ADVANCE X-Vent ProCOM
<b>Adapter für Set Gehörschutzkapseln DYNAMIC Sound</b> 	0000 889 8013	15,10	Zur Befestigung der Gehörschutzkapseln DYNAMIC Sound	Helm ADVANCE X-Climb (ohne Visier und Gehörschutz)



Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

① Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290  
② In Kombination mit dem Helmset DYNAMIC Light sowie allen Helmen der Modellreihe ADVANCE  
③ Set Gehörschutzkapseln ProCOM wird ohne den mitgelieferten Adapter an die bestehende Helmbefestigung montiert

MODELLREIHE	ULTRASONIC
Beschreibung	Für den Einsatz bei staubigen Bedingungen dank umlaufendem Dichtband z.B. mit Rettungssäge, Trennschleifer, Vollsichtbrille mit weitem Sichtfeld, verstellbares Kopfband, als Überbrille für Brillenträger/innen geeignet
Glasfarbe	○
Zertifizierung / Norm	EN 166, EN 170
Beschussklasse	B (120 m/s)
Seitenschutz	●
Kratzfest	●
Beschlagfrei	●
100 % UV-Schutz	●
Bestellnummer und Preis (€)	0000 884 0359    29,40

FUNCTION
FUNCTION LIGHT
Robuste Schutzbrille, besonders geeignet für gelegentliche Einsätze und den privaten Gebrauch
●
EN 166, EN 170
F (45 m/s)
●
●
-
●
0000 884 0360    9,70

FUNCTION LIGHT	FUNCTION LIGHT
Robuste Schutzbrille, besonders geeignet für gelegentliche Einsätze und den privaten Gebrauch	
●	○
EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
F (45 m/s)	F (45 m/s)
●	●
●	●
-	-
●	●
0000 884 0362    9,70	0000 884 0361    9,70






FUNCTION SLIM

Schutzbrille mit dem geringsten Gewicht im STIHL Sortiment (18 g), die flachen Bügel lassen sich in der Arbeitsposition einrasten

●	○
EN 166, EN 172	EN 166, EN 170
F (45 m/s)	F (45 m/s)
●	●
●	●
-	-
●	●
0000 884 0378 13,50	0000 884 0377 13,50

MODELLREIHE	DYNAMIC	DYNAMIC CONTRAST
Beschreibung	Robuste Schutzbrille mit weichen Bügelenden	
Glasfarbe	●	●
Zertifizierung / Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 170
Beschussklasse	F (45 m/s)	F (45 m/s)
Seitenschutz	●	●
Kratzfest	●	●
Beschlagfrei	●	●
100 % UV-Schutz	●	●
Bestellnummer und Preis (€)	0000 884 0363    14,70	0000 884 0364    14,70

MODELLREIHE	ADVANCE	ADVANCE SUPER FIT
Beschreibung	Leichte, ergonomisch anliegende Schutzbrille mit besonders dünner Scheibe und optimierter Belüftung, flexible und weiche Bügelenden	
Glasfarbe	●	●
Zertifizierung / Norm	EN 166, EN 170	EN 166, EN 172
Beschussklasse	F (45 m/s)	F (45 m/s)
Seitenschutz	●	●
Kratzfest	●	●
Beschlagfrei	●	●
100 % UV-Schutz	●	●
Bestellnummer und Preis (€)	0000 884 0373    24,90	0000 884 0374    24,90

TIMBERSPORTS®	TIMBERSPORTS® EDITION
Sportliche-moderne Schutzbrille im TIMBERSPORTS Design mit Schweiß- und Staublippe im Stirnbereich und flexiblen, weichen Bügelenden, inklusive Mikrofaser Brillenbeutel	
●	○
EN 166, EN 172	EN 166, EN 172
F (45 m/s)	F (45 m/s)
●	●
●	●
●	●
●	●
0000 884 0380    23,60	0000 884 0381    26,70



EINSATZBEREICHE DER GLASFARBEN

Farbe	Beschreibung
○	<b>Transparent</b> Optimal bei wenig Licht
●	<b>Grau</b> Optimal bei starkem Sonnenlicht
●	<b>Orange</b> Hohe Kontrastverstärkung bei schlechten Sichtverhältnissen
●	<b>Gelb</b> Sehr hohe Kontrastverstärkung bei schlechten Sichtverhältnissen

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

- Serienmäßig
- Nicht vorhanden




MODELLREIHE			
	FUNCTION SENSOTOUCH	FUNCTION DUOGRIP	FUNCTION UNIVERSAL
Beschreibung	Zur Bedienung von Touchscreens geeignet, leichter und elastisch	Guter (Nass-)Griff, guter Nässeschutz, elastisch	Robuster Lederhandschuh mit langer Stulpe
Größe	M – XL	S – XL	Einheitsgröße
Zertifizierung / Norm	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420
Leistungsstufen nach EN 388: Abrieb / Schnitt / Weiterreiß / Durchstich / Schnitt ISO	4 / 1 / 2 / 1 / X	2 / 1 / 2 / 1 / X	3 / 1 / 3 / 3 / X
Leistungsstufen nach EN 511: Konvektiv / Kontakt / Wasserdicht	–	–	–
Schnittschutzklasse /-design nach EN ISO 11393 <sup>①</sup>	–	–	–
Passform / Schnitt	+++	++	+
Feingefühl	+++	+	+
Strapazierfähigkeit	+	+++	++
Kälteschutz	–	++	–
Bund	Elastisch	Elastisch	Stulpe offen
Material	Gestrick mit Nitril-Tauchung	Gestrick mit Latex-Tauchung	Rindvollleder / Canvasrücken
Bestellnummer und Preis (€)	0088 611 15.. 5,00	0088 611 10.. 10,00	0088 611 1410 5,70

MODELLREIHE			
	DYNAMIC DUO	DYNAMIC SENSOLIGHT	DYNAMIC VENT
Beschreibung	Rundum Leder	Leicht, Reflexstreifen mit Klettverschluss am Handgelenk	Zur Bedienung von Touchscreens geeignet, leicht, atmungsaktiv
Größe	S – XL	S – XL	S – XL
Zertifizierung / Norm	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420
Leistungsstufen nach EN 388: Abrieb / Schnitt / Weiterreiß / Durchstich / Schnitt ISO	2 / 1 / 3 / 2 / X	1 / 1 / 1 / 2 / X	2 / 1 / 2 / 1 / X
Leistungsstufen nach EN 511: Konvektiv / Kontakt / Wasserdicht	–	–	–
Schnittschutzklasse /-design nach EN ISO 11393 <sup>①</sup>	–	–	–
Passform / Schnitt	++	++	++
Feingefühl	+	+++	++
Strapazierfähigkeit	+++	++	–
Kälteschutz	–	–	–
Bund	Stulpe offen	Elastisch, Klettverschluss	Elastisch, Klettverschluss
Material	Rindvollleder	Schafleder / Textilrücken	Synthetikleder / Textilrücken
Bestellnummer und Preis (€)	0088 611 13.. 17,30	0088 611 08.. 17,90	0088 611 17.. 19,40

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

- + Normal
- ++ Gut
- +++ Sehr gut
- Nicht vorhanden


① Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290

MODELLREIHE		
	FUNCTION THERMOGRIP	NEU FUNCTION PROTECT MS
Beschreibung	Guter (Nass-)Griff, guter Nässeschutz, leichter Kälteschutz, elastisch	Robuster Lederhandschuh mit Schnittschutz und anliegendem Strickbündchen
Größe	S – XL	S – XL
Zertifizierung / Norm	EN 388, EN ISO 21420, EN 511	EN 388, EN ISO 21420, EN ISO 11393
Leistungsstufen nach EN 388: Abrieb / Schnitt / Weiterreiß / Durchstich / Schnitt ISO	2 / 2 / 4 / 1 / X	2 / 1 / 3 / 2 / X
Leistungsstufen nach EN 511: Konvektiv / Kontakt / Wasserdicht	1 / 2 / X	–
Schnittschutzklasse /-design nach EN ISO 11393 <sup>①</sup>	–	 0 / A
Passform / Schnitt	++	+
Feingefühl	+	+
Strapazierfähigkeit	+++	+++
Kälteschutz	+++	++
Bund	Elastisch	Elastisch
Material	Gestrick mit Latex-Tauchung	Rindvollleder / Textilrücken
Bestellnummer und Preis (€)	0088 611 12.. 11,10	0088 610 05.. 28,30

MODELLREIHE		
	DYNAMIC THERMOVENT	DYNAMIC PROTECT MS
Beschreibung	Atmungsaktiv, wasserabweisend mit Klettverschluss am Handgelenk	Robuster Lederhandschuh mit Schnittschutz und Klettverschluss am Handgelenk
Größe	S – XL	S – XXL
Zertifizierung / Norm	EN 388, EN ISO 21420, EN 511	EN 388, EN ISO 21420, EN ISO 11393
Leistungsstufen nach EN 388: Abrieb / Schnitt / Weiterreiß / Durchstich / Schnitt ISO	2 / 1 / 2 / 2 / X	3 / 1 / 2 / 2 / X
Leistungsstufen nach EN 511: Konvektiv / Kontakt / Wasserdicht	1 / 1 / X	–
Schnittschutzklasse /-design nach EN ISO 11393 <sup>①</sup>	–	 1 / A
Passform / Schnitt	+++	++
Feingefühl	+++	++
Strapazierfähigkeit	++	+++
Kälteschutz	++	++
Bund	Elastisch	Elastisch
Material	Ziegenleder / Textilrücken	Rindvollleder / Textilrücken
Bestellnummer und Preis (€)	0088 611 05.. 26,90	0088 610 03.. 70,50

0088 611 05.. 26,90

0088 610 03.. 70,50

MODELLREIHE			
	ADVANCE DUO	ADVANCE ERGO	ADVANCE ERGO MS
Beschreibung	Pulsschutz und anliegendes Strickbündchen, robust	Atmungsaktiv, elastisch mit Klettverschluss am Handgelenk	Besonders atmungsaktiver Textilrücken aus 3D Mesh, Reflexsterifen und mit Klettverschluss am Handgelenk optimal für Motorsägen- und Geräteanwendungen
Größe	M – XL	M – XL	S – XXL
Zertifizierung / Norm	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420	EN 388, EN ISO 21420
Leistungsstufen nach EN 388: Abrieb / Schnitt / Weiterreiß / Durchstich / Schnitt ISO	2 / 1 / 3 / 2 / X	2 / 0 / 2 / 2 / X	2 / 1 / 3 / 1 / X
Leistungsstufen nach EN 511: Konvektiv / Kontakt / Wasserdicht	–	–	–
Schnittschutzklasse /-design nach EN ISO 11393 <sup>①</sup>	–	–	–
Passform / Schnitt	++	+++	+++
Feingefühl	++	+++	+++
Strapazierfähigkeit	+++	++	++
Kälteschutz	+	–	–
Bund	Elastisch	Elastisch, Klettverschluss	Elastisch, Klettverschluss
Material	Rindvollleder / Textilrücken	Ziegenleder / Textilrücken	Rindvollleder / Textilrücken
Bestellnummer und Preis (€)	0088 611 06.. 22,60	0088 611 04.. 26,70	0088 611 16.. 28,10

0088 611 06.. 22,60

0088 611 04.. 26,70

0088 611 16.. 28,10

## SO BESTELLEN SIE RICHTIG









Vervollständigen Sie die Bestellnummer (..) mit der Zahlenangabe, die Ihrer Größe entspricht: S = ..08, M = ..09, L = ..10, XL = ..11, XXL = ..12

Größe	Endnummer
S	8
M	9
L	10
XL	11
XXL	12



# HANDWERKZEUGE UND FORSTZUBEHÖR





HANDWERKZEUGE FÜR JEDE  
HERAUSFORDERUNG

GARTENSCHEREN BYPASS											Weinbau®	Obstabau®	Gartenbau®	Garten- und Parkpflege®
	Bestellnummer	Preis (€)	Länge (cm)	Gewicht (g)	Ast-Ø bis (mm)	Prüf- zeichen①	Anwendungsempfehlung				Beschreibung			
PG 10														
	0000 881 3604	14,00	22	230	20	-	+	+	++	+	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss			
PG 20														
	0000 881 3637	37,10	22	240	25		++	++	++	+++	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss			
PG 30														
	0000 881 3638	60,00	22	255	25		+++	+++	++	+++	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Saftrille			
FELCO F 6														
	0000 881 8501	70,00	20	210	20	-	+++	++	+++	++	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Saftrille			
FELCO F 8														
	0000 881 8503	72,50	21	245	25	-	+++	+++	++	+++	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Saftrille			
FELCO F 9														
	0000 881 8504	72,50	21	245	25	-	+++	+++	++	+++	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Saftrille. Zur Anwendung mit der linken Hand			

Unverbindliche Preisempfehlung  
des Herstellers in Euro

+ Geeignet  
++ Gut geeignet  
+++ Sehr gut geeignet

① Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 290  
② Schnitтарbeiten an Rebstöcken  
③ Erziehungs-, Verjüngungs- und Ertragsschnitte

GARTENSCHEREN BYPASS											Weinbau®	Obstabau®	Gartenbau®	Garten- und Parkpflege®
	Bestellnummer	Preis (€)	Länge (cm)	Gewicht (g)	Ast-Ø bis (mm)	Prüf- zeichen①	Anwendungsempfehlung				Beschreibung			
FELCO F 2														
	0000 881 8500	75,00	22	240	25	-	++	++	++	+++	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Saftrille			
FELCO F 7														
	0000 881 8502	96,50	21	290	25	-	+++	+++	++	+++	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Saftrille, Rollgriff			
GARTENSCHEREN AMBOSS														
PG 25														
	0000 881 3639	38,30	20	260	15		+	+++	+	++	Einhandverschluss			



### AMBOSS-SCHNITT

Die schneidende Klinge und die breite Gegenklinge treffen direkt aufeinander. Die breite Gegenklinge nennt man daher auch „Amboss“. Gerade totes und hartes Holz kann so leicht durchtrennt werden, da Querkkräfte kaum eine Rolle spielen. Bei weichem, frischem Schnittgut kann die Unterseite der Rinde vor dem Durchtrennen ausreißen.














④ Schnitt- und Verjüngungsarbeiten (Pflanzen, Blumen)  
⑤ Schnitt- und Verjüngungsarbeiten (Sträucher, Hecken)



### BYPASS-SCHNITT

Bei diesem Prinzip gleiten Klinge und Gegenklinge beim Schneiden bündig aneinander vorbei. Der so entstehende Schnitt ist durchgehend glatt, ohne dabei das Schnittgut zu quetschen. Der Bypass-Schnitt ist im Allgemeinen bei grünem Schnittgut zu bevorzugen. Durch den vergleichsweise höheren Kraftaufwand beim Schneiden sollte man bei längerem Arbeiten mit härterem Holz zu Scheren mit Amboss-Schnitt greifen.



ASTSCHEREN BYPASS											Weinbau® Obstabau® Gartenbau® Garten- und Parkpflege®
	Bestellnummer	Preis (€)	Länge (cm)	Gewicht (g)	Ast-Ø bis (mm)	Prüfzeichen <sup>①</sup>	Anwendungs-empfehlung				Beschreibung
<b>PB 10</b> 	0000 881 3669	63,50	60	1.000	35		+++	+++	++	++	Ziehender Schneidkopf, gelenkschonender Dämpfer, Halterillen an Gegenklinge
<b>PB 11</b> 	0000 881 3670	79,50	75	1.150	35		+++	+++	++	++	Ziehender Schneidkopf, gelenkschonender Dämpfer, Halterillen an Gegenklinge
<b>PB 20</b> 	0000 881 3664	110,00	80	1.125	42		++	++	++	++	Ziehender Schneidkopf, gelenkschonender Dämpfer
<b>PB 30</b> 	0000 881 6500	154,00	83	1.695	50		+++	+++	++	+++	Ziehender Schneidkopf, gelenkschonender Dämpfer, Halterillen an Gegenklinge
ASTSCHEREN AMBOSS											
<b>PB 25</b> 	0000 881 3653	106,00	80	1.245	40		-	++	-	++	Gelenkschonender Dämpfer
<b>PB 35</b> 	0000 881 3665	144,00	80	1.460	48		-	+++	-	+++	Gelenkschonender Dämpfer
HECKENSCHERE											
<b>PH 10</b> 	0000 881 3671	76,00	54	1.050	-	-	-	-	+	+++	Für weiche bis sehr harte Hecken- und Sträucherteile. Spezialbeschichtete, korrosionsgeschützte Schneiden mit Wellenschliff und Safrillen, werkzeugloses Justieren der Blattverbindungen, Buchenholzgriff, Anschlagdämpfer.

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro





! Nur solange der Vorrat reicht!

- + Geeignet
- ++ Gut geeignet
- +++ Sehr gut geeignet












- ① Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 290
- ② Schnittarbeiten an Rebstöcken
- ③ Erziehungs-, Verjüngungs- und Ertragsschnitte

- ④ Schnitt- und Verjüngungsarbeiten (Pflanzen, Blumen)
- ⑤ Schnitt- und Verjüngungsarbeiten (Sträucher, Hecken)


























ZUBEHÖR FÜR HAND- UND ASTSCHEREN

	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung
<b>Gürteltasche</b> 	0000 881 3644	15,90	Für Gartenscheren. Besonders robustes Rindsleder, schwarz. Nicht geeignet für ASA 20.
<b>NEU Holster für Gartenscheren</b> 	0000 881 0606	22,90	Zum einfachen Mitführen von Gartenscheren. Die Schere kann offen ins Holster gesteckt werden und ist durch die spezielle Polsterung vor dem Herausfallen geschützt. Gürtelbefestigung oder Befestigung am ADVANCE X-Flex mittels Metall-Clip, abwaschbares Material.
<b>Schärfwerkzeug 3-in-1</b> 	0000 881 9801	21,00	Für Ast- und Gartenscheren, Äxte und Beile sowie Messer und Haushaltsscheren verwendbar. Ergonomisches Design für einfache Anwendung und ein professionelles Schärfergebnis. Nicht geeignet für ASA 20, ASA 130, ASA 140.
<b>Schleif- und Abziehstein</b> 	0000 881 6001	15,00	Für Astscheren, Gartenscheren, Heckenscheren sowie den Feinschliff von Kultursicheln, Schäleisen und Äxten. Zwei Phasen mit grober und feiner Körnung, mit Öl und Wasser anwendbar. Nicht geeignet für ASA 20, ASA 130, ASA 140.

AST- UND TELESKOPSÄGEN

	Bestellnummer	Preis (€)	Prüfzeichen <sup>①</sup>	Beschreibung	
Astsägen					
	<b>PR 24</b>	0000 881 8701	71,00	-	Für schnelles und präzises Sägen. 3-seitige Japanzahnung, impulsgehärteter, verchromter Stahl, korrosionsgeschützt, ergonomischer Softgriff, mit Holster, für Links- und Rechtshänder geeignet. Mit geradem Sägeblatt für den universellen Einsatz im Garten- und Landschaftsbau.
	<b>PR 33</b>	0000 881 8702	77,00	-	24 cm Sägeblatt, 305 g, Ast-Ø bis 100 mm
	<b>PR 27 C</b>	0000 881 8703	84,50	-	Für schnelles und präzises Sägen. 3-seitige Japanzahnung, impulsgehärteter, verchromter Stahl, mit Holster, für Links- und Rechtshänder geeignet. Mit gebogenem Sägeblatt für druckfreies Sägen u. a. bei Baumpflegearbeiten.
	<b>PR 33 C</b>	0000 881 8704	89,00	-	33 cm Sägeblatt, 391 g, Ast-Ø bis 150 mm
	<b>PR 32 CW</b>	0000 881 4111	46,50		Aus vergütetem, korrosionsgeschütztem Carbonstahl für sehr schnelles Sägen mit glatten Schnittflächen. Gruppenzahn mit Räumschlitz, Hakengriff aus Buchenholz.
					32 cm Sägeblatt, 230 g, Ast-Ø bis 150 mm
Klappsäge					
	<b>PR 16</b>	0000 881 8700	39,30	-	Für schnelles und präzises Sägen. 3-seitige Japanzahnung, impulsgehärteter, verchromter Stahl, konische Sägeblattform, ergonomischer Softgriff, Sägeblatt einklappbar, korrosionsgeschützt.
					16 cm Sägeblatt, 160 g, Ast-Ø bis 65 mm
Teleskopsägen					
	<b>PR 40 CT</b>	0000 881 4141	115,00		40 cm, ca. 520 g. Profisäge für Teleskopgestänge mit dauerhafter Schärfe durch hartverchromten Carbonstahl, Hochleistungsschliff mit Räumschlitz gegen Verkleben. Der Rindenschneider verhindert Rindenabriss, der Zughaken hält die Säge im Schnitt. Mit Köcher zur sicheren Aufbewahrung.
	<b>PR 38 CT</b>	0000 881 3672	98,50		40 cm, ca. 400 g. Hochwertige Entastungssäge. Hartverchromtes Sägeblatt mit Räumschlitz, Zughaken, Stoßmesser als Rindenschneider.
Teleskopstangen					
Teleskopschaft für PR 40 CT		0000 881 4113	190,00		184 – 456 cm. Hochfestes Aluminium-Ovalgestänge mit Klemmhebel und Rasterarretierungen für stufenlose Längeneinstellung. Schwerlastposition. Lange Gummi-Kälteisolierung für stabilen Griff.
Teleskopschaft für PR 38 CT		0000 881 6101	148,00		175 – 320 cm, stufenlos verstellbar. Für Arbeiten bis ca. 5 m Höhe. Zweiteiliges, starkes Aluminiumrohr Ø 30 mm / 27 mm. Extrem robuster, leicht nachspannbarer Exzenterspanner aus Stahl, gummierte Griffbereiche.



KEILE					
	Bestellnummer	Preis (€)	Prüfzeichen <sup>①</sup>	Beschreibung	
	Fäll- und Schnitt-Kunststoffkeile				
	Schlagzäh auch bei tiefen Einsatztemperaturen. Polyamid, Oberflächenstruktur verhindert das Herausspringen des Keils, in drei Längen für mittleres und stärkeres Holz sowie mit vergrößertem Keilwinkel.				
	0000 881 2212	15,00		18,5 cm	
	0000 881 2213	19,00		23 cm	
	Fäll- und Spaltkeile aus Aluminium				
	Mit schmaler Schneide für gutes Eindringen in das Holz. Drei Ausführungen für kleine, mittlere und große Stammdurchmesser, Rückhalteschuppen, Führungsgrat, glatte Keilseite für einfaches Nachsetzen eines zweiten Keils im Fällschnitt, hochwertige Aluminiumlegierung.				
	0000 881 2222	40,40		22 cm, 600 g	
	0000 881 2223	42,70		24 cm, 800 g	
	Motorsägenkeil aus Aluminium				
	980 g. Geschmiedet mit Holz und Ring.				
	0000 881 2224	56,50		26 cm, 1.000 g	
	0000 890 9200	49,90			
	Drehspaltkeil aus Aluminium				
	22 cm, 920 g. Maximale Spaltwirkung durch Drehform. Führungsgrat und Rückhaltekrallen für besonders guten Halt in gefrorenem Holz, geschmiedet für enorme Stabilität bei geringem Gewicht, runde Schlagfläche.				
	0000 881 2221	54,80			
RÜCKWERKZEUGE					
	Handsappie				
	35 cm, 500 g. Zum Aufnehmen und Setzen von Brennholz, kleineren Baumstämmen und Holzscheiben. Eschenstiel, deutsche Form.				
	0000 881 2800	49,00			
	Aluminiumsappie				
	70 cm, 580 g. Für das rückenschonende Bewegen und Aufnehmen kleinerer Baumstämmen und Holzstücke. Hochfeste Aluminiumlegierung mit Kunststoffgriff. Guter Halt durch zusätzlichen Haken am Griffende.				
	0000 881 2805	126,00			
	Fällheber				
	Zum Kippen des Baums über die Bruchleiste in die vorgesehene Richtung, mit Wendehaken zum Drehen von Baumstämmen. Aus Spezial-Stahllegierung.				
	0000 881 2701	73,00		76 cm, ca. 1.800 g	
	0000 881 2700	118,00		130 cm, ca. 3.400 g	
	Packhaken FP 10				
	Zum Anheben, Transportieren und Aufsetzen von Schichtholz. Komfortgriff.				
	0000 881 4401	40,70			
	Ziehhaken FZ 10				
	Zum Ziehen von Baumstämmen mit erleichtertem Einhaken in den Stamm durch geschliffene Spitze. Hochwertiger, gehärteter Stahl, Komfortgriff.				
	0000 881 2907	37,20			
	Handpackzange FP 20				
	20 cm Öffnung. Zum Bewegen von Holz mit abgewinkeltem Komfortgriff. Gehärtete Spitzen.				
	0000 881 3005	44,00			
HANDSICHEL					
	Schweizer Gertel				
	44 cm Gesamtlänge, 32 cm Klingenlänge, 650 g. Geeignet zur Jungwuchspflege und zum Aushauen von Niedrigwuchs. Aus geschmiedetem Qualitätsstahl, mit Echtledergriff.				
	0000 881 3400	29,00	-		













Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

- + Geeignet
- ++ Gut geeignet
- +++ Sehr gut geeignet







① Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 290  
② Inklusive 300 g Schlagschutzhülse



ÄXTE HOLZ

	Bestellnummer	Preis (€)	Länge (cm)	Kopf- gewicht (g)	Material Axtstiel	Prüf- zeichen <sup>①</sup>	Anwendungsempfehlung						
<b>Forstbeil AX 6</b> 	0000 881 1969	37,20	40	600	Esche		-	+	-	+	-	-	-
<b>Forstaxt AX 10</b> 	0000 881 1971	58,50	60	1.000	Esche		-	++	+	+	-	-	+
<b>Forstaxt AX 16 S</b> 	0000 881 1957	119,00	70	1.550 <sup>②</sup>	Hickory		++	++	++	+	-	-	+
<b>Spaltäxte</b> Optimales Spaltergebnis bei geringem Kraftaufwand durch keilförmige Kopfform.													
<b>Spaltaxt AX 28 CS</b> 	0000 881 2014	123,00	80	2.800 <sup>②</sup>	Hickory		+	-	+++	+++	-	-	+
<b>Spalthämmer</b> Geschmiedeter Hammerkopf mit Wendenase. Extragroße Schlagfläche zum sicheren Eintreiben von Aluminium- und Kunststoffkeilen.													
<b>Spalthammer AX 30 C</b> 	0000 881 2009	69,50	85	3.000	Esche		-	-	-	++	+++	+++	++
<b>Spalthammer AX 33 CS</b> 	0000 881 2011	124,00	90	3.300 <sup>②</sup>	Hickory		-	-	++	+++	+++	+++	+++











ÄXTE POLYAMID

	<b>Forstbeil AX 6 P<sup>④</sup></b>											
	0000 881 6801	65,00	37	640	Polyamid		++	-	+	-	-	-
	<b>Forstaxt AX 15 P</b>											
	0000 881 6701	103,00	73	1.450	Polyamid		++	++	++	+	-	-
	<b>Spaltaxt AX 20 PC</b>											
	0000 881 6602	112,00	75	1.950	Polyamid		+	+	+++	++	-	+

③ Für diese Handwerkzeuge gibt es ein nachrüstbares Ersatzstielkit mit Schlagschutzhülse - erhältlich in Ihrem STIHL Fachhandel  
④ Mit Nagelzieher

ZUBEHÖR




HANDWERKZEUGE UND FORSTZUBEHÖR							
	Bestellnummer	Grundpreis je 100 ml (€)	Preis (€)	Länge (cm)	Breite (cm)	Prüf- zeichen <sup>①</sup>	Beschreibung
<b>Forstmaßbänder</b> 	0000 881 0800	-	63,50	1.500	-		Automatic: selbstaufrollend, Metallgehäuse. Verwendbar mit Modularem Gurtsystem ADVANCE X-Flex.
	0000 881 0804	-	69,50	2.000			
	0000 881 0801	-	77,50	2.500			
<b>Kreidehalter</b> 	0000 881 1602	-	11,40	-	-	-	Ausführung in Signalfarbe. Kreideklemmung Metall, schlagfestes und extrem robustes Kunststoffgehäuse (ABS), für Kreiden mit Ø 11 – 12 mm. Verwendbar mit der Halterung für Kreidehalter des Modularen Gurtsystems ADVANCE X-Flex.
<b>Werkzeug-Ledergurte</b>							
 	0000 881 0602	-	31,00	125	4	-	Extrem robustes, lange haltbares, ca. 3 mm starkes Rindvollleder. Schließe mit Doppeldorn.
	0000 881 0600	-	31,00	125	4	-	
<b>Reparaturzange für Maßband</b> 	0000 881 0880	-	122,40	-	-	-	Inklusive 500 Lochnieten
	0000 881 0879	-	10,40	-	-	-	Ersatzlochnieten
<b>Markersprays ECO</b>							
	0000 881 1787	00,00	9,60	-	-		Sprühdose, 500 ml. Hochwertige, frostsichere und umweltverträgliche Langzeitmarkierungsfarbe mit intensivem Leuchtpigment und hoher Deckkraft. Bindemittel zu 100 % aus nachwachsenden Rohstoffen, dauerhaft sichtbar auch auf feuchten und gefrorenen Untergründen, geruchsarm und höchst ergiebig.  <b>Gefahren Eigenschaften</b>  <b>Gefahr</b> Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.
	0000 881 1789	00,00	9,60				
	0000 881 1788	00,00	9,60				
<b>Marker PRO</b> 	0000 881 1500	-	10,50	12	-	-	12 Stück pro Packung. Signierkreide für trockenes und feuchtes Holz. Starke Pigmentierung, wetter- und lichtbeständig, hohe Bruchsicherheit.
	0000 881 1501	-	10,50				
	0000 881 1503	-	10,50				



**SÄGEBOCK AUS HOLZ**  
Der leichte STIHL Sägebock aus Holz unterstützt Sie dabei, sicher und effizient Brennholz zu sägen. Dank der praktischen Skala in Schritten von 5 cm und 10 cm unterhalb der Holzablage schneiden Sie Ihr Brennholz immer auf die passende Größe für Ihren Ofen oder Kamin. Während des Sägens können Sie das zu schneidende Holz mit dem integrierten Band sicher fixieren, sodass es nicht wegrutscht. Der Sägebock ist zusammenklappbar.

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

① Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 290




 Nur solange der Vorrat reicht!





# MODULARES GURTSYSTEM ADVANCE X-FLEX

## EIN GURTSYSTEM – VIELE ANWENDUNGEN

### 1. WÄHLEN SIE EINEN GURT

GURTE ADVANCE X-FLEX							
	Bestellnummer	Preis (€)	Größe	Taillenumfang (cm)	Prüfzeichen <sup>①</sup>	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Gürtel ADVANCE X-Flex</b> 	0000 798 2400	40,30	S/M	78 – 127	-	Schmaler Gürtel für das Mitführen geringer Lasten und den Einsatz bei hohen Temperaturen. Mit Einhängelösen für Schultergurt, Einhängelleiste zum Befestigen von Taschen und Haltern mittels STIHL Clip-System.	Schultergurt ADVANCE X-Flex
	0000 798 2401	40,30	M/L	89 – 143			
	0000 798 2402	40,30	L/XL	98 – 177			
<b>Hüftgurt ADVANCE X-Flex</b> 	0000 710 9102	70,00	S/M	78 – 127		Gepolsterter Hüftgurt mit Einhängelösen für Schultergurt und FS Gurt. Mit Einhängelleiste zum Befestigen von Taschen und Haltern mittels STIHL Clip-System. Robustes Schnallengehäuse aus Aluminium. Bauchpolster als Zubehör für noch höheren Tragekomfort.	Schultergurt ADVANCE X-Flex, FS-Gurt ADVANCE X-Flex, Forstgute ADVANCE X-TREEm HT
	0000 710 9103	70,00	M/L	89 – 143			
	0000 710 9104	70,00	L/XL	98 – 177			

























### 2. WÄHLEN SIE DEN PASSENDEN SCHULTER- ODER FORSTGURT

SCHULTER- UND FORSTGURTE ADVANCE X-FLEX							
	Bestellnummer	Preis (€)	Größe	Körpergröße (cm)	Prüfzeichen <sup>①</sup>	Beschreibung	Kompatibel mit
<b>Schultergurt ADVANCE X-Flex</b> 	0000 790 5801	40,30	-	-	-	Ergänzt Hüftgurt und Gürtel bei schwereren Lasten. Hoher Tragekomfort durch Polsterung und verstellbare Gurtlänge. Einfache Anbringung von Taschen und Halterungen mittels Clip-System möglich. Gute Sichtbarkeit durch hohen Warnorangeanteil.	Gürtel ADVANCE X-Flex, Hüftgurt ADVANCE X-Flex
	0000 790 5802	40,30	-	-	-		
<b>FS-Gurt ADVANCE X-Flex</b> 	0000 790 4401	80,00	S	< 170		Der FS Gurt ist ein Schultergurt, der zusätzlich auf der rechten Seite mit einem Anlagepolster mit Komforthaken ausgestattet ist. An diesem können Sie die Motorsense oder den Freischneider von STIHL bequem einhängen.	Hüftgurt ADVANCE X-Flex
	0000 790 4402	80,00	M - L	> 170			











ZUBEHÖR









3. ERGÄNZEN SIE IHRE KOMBINATION MIT UNSEREM PRAKTISCHEN ZUBEHÖR

TASCHEN, HALTER UND ZUBEHÖR ADVANCE X-FLEX				
	Bestellnummer	Preis (€)	Prüfzeichen <sup>①</sup>	Beschreibung
<b>Universaltasche</b> 	0000 882 6100	13,50		Für Ersatzketten, Markerspray, Ersatzkreide, Multitool, Getränke und andere Hilfsmittel.
<b>Fällkeil-Tasche</b> 	0000 882 6200	30,60		Für zwei Keile in unterschiedlichen Größen. Unabhängig voneinander entnehmbar.
<b>Halterung für Kreidehalter</b> 	0000 881 1603	30,60		Fixiert Kreidehalter beim Transport und bietet hohe Bewegungsfreiheit beim Anzeichnen.
<b>Maßband-Halter</b> 	0000 881 0702	26,50		Fixiert Maßband beim Transport und bietet hohe Bewegungsfreiheit beim Messen.
<b>Messkluppen-Halter</b> 	0000 882 6400	30,60		Gute Bewegungsfreiheit dank angewinkelter Befestigung selbst mit langen Messkluppen.
<b>Funkgerät-Tasche</b> 	0000 882 6600	26,50		Einstellbar auf unterschiedliche Funkgeräte. Funkgerät auch in der Tasche bedienbar.
<b>Werkzeug-Halter</b> 	0000 882 6300	20,40		Ermöglicht einfaches Einhängen von Werkzeugen.
<b>NEU Spraydosenhalter</b> 	0000 882 7400	30,60		Zur Mitnahme von Markier-Spraydosen oder anderen Hilfsmitteln, Werkzeugen oder Getränkeflaschen ähnlicher Größe. An den beiden seitlichen Laschen können weitere Zubehöre befestigt werden.
<b>Akku-Tasche</b> 	0000 491 0300	34,50		Komfortables Mitführen eines AP Akkus, der mit Gummiband fixiert werden kann.
<b>Akku-Tasche mit Anschlussleitung</b> 	0000 440 5100	170,00		Komfortables Mitführen eines AP-Akkus. Ermöglicht kompatibles Akku-Gerät direkt zu verbinden.
<b>NEU Holster für Gartenscheren</b> 	0000 881 0606	22,90		Zum bequemen Mitführen von Gartenscheren. Die Schere kann offen ins Holster gesteckt werden und ist durch die spezielle Polsterung vor dem Herausfallen geschützt. Gürtelbefestigung oder Befestigung am ADVANCE X-Flex mittels Metall-Clip, abwaschbares Material.
<b>NEU Holster für ASA</b> 	0000 881 0604	32,90		Zum bequemen Mitführen von ASA 20, ASA 130, ASA 140. Die Akku-Astschere ist durch die spezielle Polsterung des Holsters vor dem Herausfallen geschützt. Auch für normale Gürtel geeignet.

3. ERGÄNZEN SIE IHRE KOMBINATION MIT UNSEREM PRAKTISCHEN ZUBEHÖR

TASCHEN, HALTER UND ZUBEHÖR ADVANCE X-FLEX				
	Bestellnummer	Preis (€)	Prüfzeichen <sup>①</sup>	Beschreibung
<b>Holster für GTA 40</b> 	GA04 490 1700	59,00		Ermöglicht das Mitführen des GTA 40 am Gürtel sowie einen schnellen Zugriff bei der Arbeit. Das flexible Anlagepolster sowie der variable Beingurt fixieren das Holster passgenau am Oberschenkel. Automatische Fixierung durch Autolock-Funktion. Zusätzliche Transportsicherung per Druckknopf bei längerer Nichtbenutzung.
<b>Smartphone-Tasche</b> 	0000 882 6700	30,60		Für viele unterschiedliche Smartphones geeignet. Einfaches Entnehmen dank integrierter Schlaufe.
<b>Befestigungsclip</b> 	0000 740 8800	9,90		2 Stück. Zum Anbringen an Taschen und Haltern.
<b>Kabelführung</b> 	0000 491 1000	11,60		Sorgt für einen großen Aktionsradius und viel Bewegungsfreiheit bei der Arbeit mit Anschlussleitung.
<b>Bauchpolster</b> 	0000 490 1800	14,60		1 Paar. Zum Anbringen am Hüftgurt. Für noch mehr Tragekomfort.

PROFITIEREN SIE VON UNSEREN SETS FÜR IHRE ERSTAUSSTATTUNG

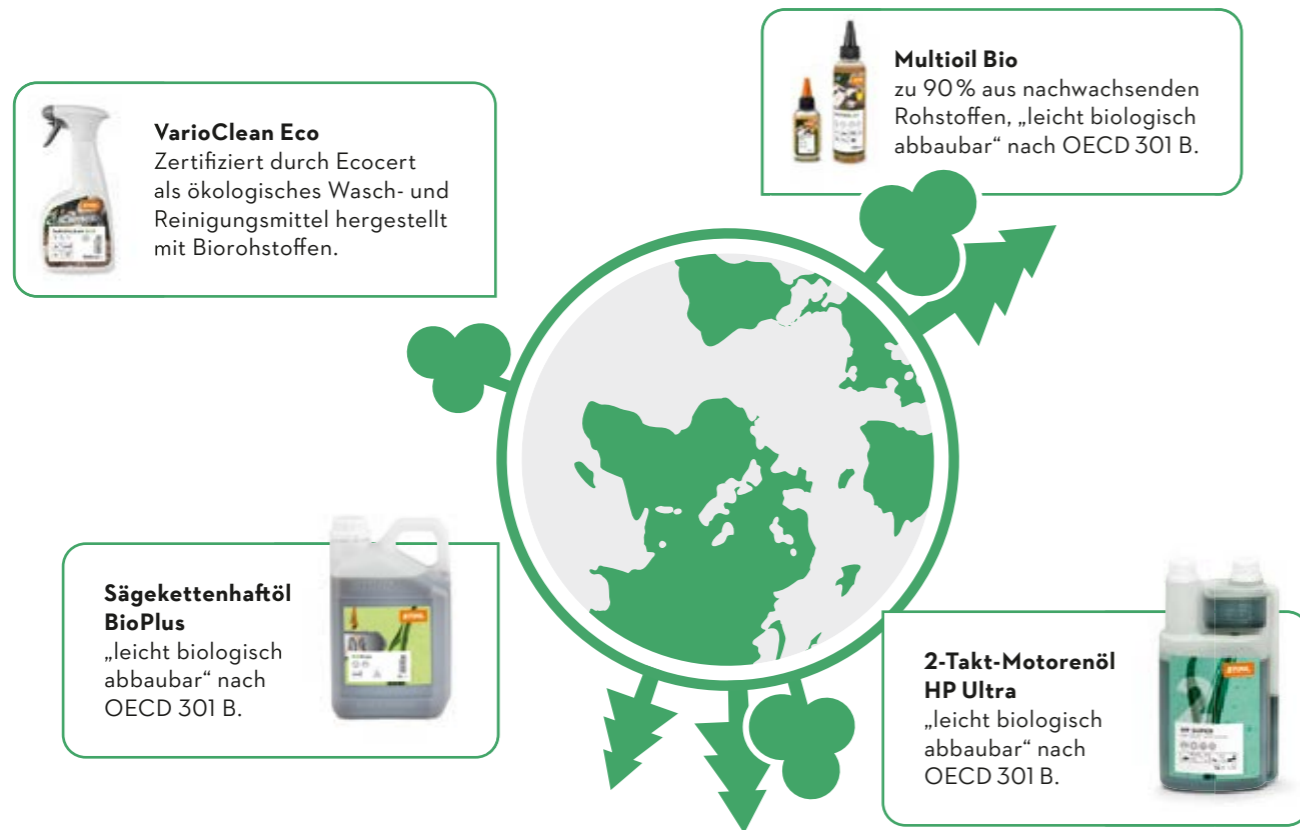
SETS ADVANCE X-FLEX				
	Bestellnummer	Preis (€)	Prüfzeichen <sup>①</sup>	Beschreibung
<b>Akku-Gürtel Set ADVANCE X-Flex</b> 	0000 007 4803	110,00	—	Das Akku-Gürtel Set ADVANCE X-Flex ermöglicht Profis im Garten- und Landschaftsbau neben dem Mitführen von mehreren STIHL Akkus besonders komfortabel den Einsatz der Akku-Tasche mit Anschlussleitung ADVANCE X-Flex aus dem STIHL Modulare Gurtsystem ADVANCE X-Flex. Enthält Hüftgurt ADVANCE X-Flex in Größe M/L (Taillenumfang 89 – 143 cm), Schultergurt ADVANCE X-Flex und Kabelführung.
<b>Set FS ADVANCE X-Flex</b> 	0000 007 4802	151,00		Das FS Set ADVANCE X-Flex stattet Profis im Forst oder im Garten- und Landschaftsbau mit 2 vielseitigen und komfortablen Gurten aus dem STIHL Modulare Gurtsystem ADVANCE X-Flex für mehr Komfort bei Arbeiten mit der Motorsense und dem Freischneider aus. Enthält Hüftgurt Größe M/L, FS-Gurt ADVANCE X-Flex Größe M-L
<b>Forst Set Basic ADVANCE X-Flex</b> 	0000 007 4800	93,50		Das Forst Set Basic ADVANCE X-Flex aus dem STIHL Modulare Gurtsystem ADVANCE X-Flex unterstützt Profis bei Forstarbeiten, da Sie auf diesem Weg wichtige Werkzeuge stets griffbereit haben und damit besonders effizient arbeiten können. Enthält Universaltasche, Fällkeil-Tasche, Halterung für Kreidehalter und Werkzeug-Halter. Hüftgurt oder Gürtel in drei Größen separat erhältlich. Ergänzung um Schultergurt möglich.
<b>Forst Set ADVANCE X-Flex Pro</b> 	0000 007 4801	142,00	—	Das Forst Set Pro ADVANCE X-Flex aus dem STIHL Modulare Gurtsystem ADVANCE X-Flex unterstützt Profis bei Forstarbeiten, da Sie so wichtige Werkzeuge stets griffbereit haben und damit besonders effizient arbeiten können. Enthält Schultergurt, Bauchpolster, Universaltasche, Fällkeil-Tasche, Halterung für Kreidehalter und Werkzeug-Halter, Hüftgurt oder Gürtel in drei Größen separat erhältlich.



## BETRIEBSSTOFFE

MASCHINENLIEBE.  
TROPFEN FÜR TROPFEN.

### ENTWICKLUNGSFOKUS: BETRIEBSSTOFFE



### KRAFT- UND SCHMIERSTOFFE SOWIE REINIGUNGSMITTEL - ENTWICKLUNGSFOKUS NACHHALTIGE INHALTSSTOFFE

In der Forschung und Entwicklung der STIHL Betriebsstoffe & Reinigungsmittel wird kontinuierlich an einem immer breiter werdenden Angebot von nachhaltigen Produkten gearbeitet. Dabei sind Inhaltsstoffe aus regenerativen Quellen, die Abbaubarkeit und ein verringerter CO<sub>2</sub>-Ausstoß die drei wesentlichen Bestandteile der Entwicklungsaktivitäten.

① Geeignete Lagerbedingungen: Luftdicht verschlossen in dafür technisch freigegebenen Gebinden.  
Bei einer Raumtemperatur von max. 20 °C, in möglichst trockenen und dunklen Lagerräumen.

② Erläuterung der Symbole und Prüfzeichen ab Seite 290

### KRAFTSTOFFE FÜR STIHL 2-TAKT-, 2-MIX- UND 4-MIX®-MOTOREN

#### Kraftstoffgemisch MotoMix

Vorgemischter Kraftstoff (1:50) für alle STIHL 2-Takt-, 2-MIX- und 4-MIX®-Motoren. Optimale Leistungsentfaltung, beste Kaltstarteigenschaften, maximale Beschleunigung über den gesamten Drehzahlbereich, optimales Laufverhalten auch bei plötzlichen Gaswechseln. Enthält kein Ethanol, nahezu frei von Olefinen und Aromaten, anwender- und motorenfreundlich durch geringe Emissionen. Hohe Lagerfähigkeit von bis zu 5 Jahren<sup>①</sup>. Mit Premium-Öl STIHL HP Ultra für hervorragende Motorschmierung und höchste Sauberkeit, optimale Leistung und lange Lebensdauer. Zuverlässige Höchstleistung aus einer Hand – STIHL 2-Takt-, 2-MIX- sowie 4-MIX®-Motoren und STIHL MotoMix sind optimal aufeinander abgestimmt, alle erdenklichen Einsätze werden in umfangreichen Tests geprüft.

#### Gefahrenereigenschaften



#### Gefahr

Flüssigkeit und Dampf extrem entzündbar. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Verursacht Hautreizungen. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.



Bestellnummer	Preis (€)	Prüfzeichen <sup>②</sup>	Gebindegröße
0781 999 6301	Preis auf Anfrage bei Ihrem STIHL Fachhandel		5 l
0781 999 6004			20 l
0781 999 6398			55 l
0781 999 6399			200 l

### DIE VORTEILE UNSERER SONDERKRAFTSTOFFE

Unser Sonderkraftstoff STIHL MotoMix wurde ausgiebig von uns getestet und ist optimal auf unsere Benzin-Geräte mit STIHL 2-Takt-, 2-MIX- oder 4-MIX®-Motoren abgestimmt. Das beigemischte Premium Motorenöl STIHL HP Ultra sorgt für eine hervorragende Motorschmierung und schützt so vor vorzeitigem Verschleiß.

STIHL MotoMix ist besonders reiner Kraftstoff und nahezu frei von Ethanol, Aromaten und Olefinen. Diese Eigenschaften tragen zur Schonung der Motoren bei und reduzieren die Belastung für Mensch und Umwelt (siehe Grafiken). Unsere Sonderkraftstoffe können zudem mindestens 5 Jahre<sup>①</sup> lang gelagert werden.

**Hinweis:** Für unsere 4-Takt-Motoren empfehlen wir den ungemischten Sonderkraftstoff STIHL Moto4Plus. Er bietet die gleichen Vorteile für Mensch, Maschine und Umwelt wie STIHL MotoMix.



**Mensch**  
Dämpfe und Abgase sind nahezu frei von schädlichen Aromaten und Olefinen



**Umwelt**  
Zwischen 9 % und 25 % geringere CO<sub>2</sub>-Emissionen durch einen hohen Anteil gesättigter Kohlenwasserstoffe (je nach Kraftstoff)



**Maschine**  
Höchste Sauberkeit durch ablagerungsfreie Verbrennung





2-TAKT-MOTORENÖLE

2-Takt-Motorenöl HP

Motorenöl auf Mineralölbasis, speziell entwickelt für die hohen Anforderungen von Motorgeräten. Gute Schmier- und Verbrennungseigenschaften, JASO-FB, ISO-L-EGB, Mischungsverhältnis 1:50, für alle gemischtgeschmierten STIHL Motoren geeignet.



Bestellnummer	Preis (€)	Gebindegröße
0781 319 8401		100 ml (für 5 l)
0781 319 8410		1 l (für 50 l)
0781 319 8411	Preis auf Anfrage bei Ihrem STIHL Fachhandel	1 l (für 50 l), Dosierflasche
0781 319 8433		5 l (für 250 l)
0781 319 8434		10 l (für 500 l)

2-Takt-Motorenöl HP Ultra

Vollsynthetisches Öl für den Dauereinsatz bei höchsten Anforderungen. Hervorragende Schmiereigenschaften, rückstandsarme Verbrennung, „leicht biologisch abbaubar“ nach OECD 301 B, besonders schwefelarm, JASO-FB, ISO-L-EGB, Mischungsverhältnis 1:50.



**Gefahrenereigenschaften**  
Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.

Bestellnummer	Preis (€)	Gebindegröße
0781 319 8612		100 ml (für 5 l)
0781 319 8061	Preis auf Anfrage bei Ihrem STIHL Fachhandel	1 l (für 50 l), Dosierflasche
0781 319 8063		5 l (für 250 l)

2-TAKT-MOTORENÖLE	HP	HP ULTRA
Schmierleistung	+	+++
Sauberkeit	+	+++
Ablagerungsschutz	+	+++
Korrosionsschutz	+	+++
Mischbarkeit bis Ethanolgehalt 25 % <sup>①</sup>	✓	✓
Besondere Eigenschaften	Gute Schmier- und Verbrennungseigenschaften	„Leicht biologisch abbaubar“ nach OECD 301 B, aschefreie Verbrennung
Empfehlung	Qualitativ hochwertiges Motorenöl	Das beste STIHL Motorenöl für Sauberkeit und Lebensdauer des Motors

+ Geeignet  
++ Gut geeignet  
+++ Sehr gut geeignet

① Betriebsanleitung des jeweiligen Geräts beachten  
② Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 290  
③ Geeignete Lagerbedingungen: Luftdicht verschlossen in dafür technisch freigegebenen Gebinden. Bei einer Raumtemperatur von max. 20 °C, in möglichst trockenen und dunklen Lagerräumen.



BIO-SÄGEKETTENHAFTÖL:  
NACHHALTIGE WALDARBEIT

In Deutschland sind ca. ¾ aller Waldflächen zertifiziert<sup>④</sup>. Dadurch gibt es strenge Richtlinien für eine nachhaltige Bewirtschaftung unserer Wälder. An diese Vorgaben sind alle zertifizierten Waldflächen<sup>⑤</sup> gebunden – unabhängig von privater oder gewerblicher Bewirtschaftung.

Das Sägekettenhaftöl BioPlus erfüllt mit „leicht biologisch abbaubar“ nach OECD 301 B und der Zertifizierung durch das Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik KWF diese Voraussetzung. Außerdem bietet es sehr gute Schmier- und Hafteigenschaften auf pflanzlicher Basis und ist umweltverträglich.

STIHL SÄGEKETTENHAFTÖLE:  
FÜR REIBUNGSLOSES ARBEITEN

Alle STIHL Sägekettenhaftöle unterliegen aufwendigen internen und externen Prüfungen zur idealen Verträglichkeit mit unseren Motorsägen und Schneidgarnituren, sind somit optimal auf diese abgestimmt und Sie profitieren von:

- Optimale Schmierung für minimale Reibung von Sägekette und Führungsschiene
- Schutz vor Korrosion an der Schneidgarnitur
- Schutz vor Verkleben oder Verharzen des Schneidwerkzeugs bei Einlagerung
- Kühleffekt gegen Überhitzung der Sägekette
- Längere Anhaftung auf Sägekette und Schiene

SÄGEKETTENHAFTÖLE

	Bestellnummer	Preis (€)	Prüfzeichen <sup>②</sup>	Beschreibung
	<b>Sägekettenhaftöl BioPlus</b>			Ein mit dem EU-Ecolabel ausgezeichnetes Öl, das der Kategorie „umweltverträgliches Öl“ entspricht auf pflanzlicher Basis mit hervorragenden Schmier- und Hafteigenschaften. „Leicht biologisch abbaubar“ nach OECD 301 B. Der Kanister des BioPlus besteht zu mindestens 25 % aus Rezyklat.
	0781 516 3001	Preis auf Anfrage bei Ihrem STIHL Fachhandel		1 l
	0781 516 3004			5 l
	0781 516 3007			20 l
	0781 516 3009			60 l <sup>⑥</sup>



AUCH AUF DIE VERPACKUNG KOMMT ES AN







Nicht nur bei den Kraftstoffen und Reinigungsmitteln selbst setzt STIHL auf nachhaltige Bestandteile, sondern auch bei der Verpackung. So bestehen beispielsweise der Kanister des Kraftstoffgemischs MotoMix 20 sowie die Sprühflaschen des neuen Spezialreinigers VarioClean Eco besteht im Durchschnitt zu 50 % aus Rezyklat, sprich Material, das einem Recyclingprozess entstammt. Auf diese Weise können Ressourcen geschont und neuer Kunststoff, durch Wiederverwertung von entsorgtem Plastik, hergestellt werden.







SÄGEKETTENHAFTÖLE	BIOPLUS
Basisöle	Pflanzenöl
Schmierleistung	+
Besonderheit	„Leicht biologisch abbaubar“ nach OECD 301 B
Haltbarkeit (Jahre) <sup>④</sup>	4
Fließfähig bei Kälte bis (°C)	-20

④ Durch das PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes) oder das FSC (Forest Stewardship Council)  
⑤ Ob Ihr Waldgebiet zertifiziert ist, können Sie bei Ihrem Förster oder direkt beim Zertifizierer anfragen

⑥ Weitere Gebinde auf Anfrage



SCHMIERMITTEL					
	Bestellnummer	Grundpreis je 100 g/ml (€)	Preis (€)	Prüfzeichen®	Beschreibung
	0782 516 8500	9,80	4,90		Mit dem EU-Ecolabel ausgezeichnetes Multifunktionsöl das der Kategorie „besondere Umweltfreundlichkeit“ entspricht. Verwendbar als Schmiermittel (zum Beispiel bei GTA 26), Korrosionsschutz, Rostschutz und Kriechöl. Nicht verwendbar als Kettenhaftöl für MS. Das Öl besteht zu 90 % aus Rohstoffen pflanzlichen Ursprungs und ist „leicht biologisch abbaubar“ nach OECD 301 B. Auf Naturölbasis, verharzt nicht.
	0782 516 8504	6,47	9,70		50 ml
	0781 120 1109	10,63	8,50	-	Mehrzweckfett für alle STIHL Heckenscheren- und Elektrosägengetriebe.
	0781 120 1110	9,24	20,80		<b>Gefahreigenschaften</b> Enthält Naphthensäuren, Zinksalze und Polysulfide, Di-tert-dodecyl-. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.
	0781 516 1004	13,38	10,70	-	Hochleistungs-Getriebeleichtlauf fett für alle STIHL Akku-Heckenscheren und Profi Akku-Astscheren. Stark verbesserte Kaltanlaufeigenschaften bei niedrigen Temperaturen im Vergleich zu Multipurpose Grease.
	0781 120 1117	10,63	8,50	-	Hochleistungs-Getriebefett für alle STIHL Motorsensen, Freischneider und Hochentaster.
	0781 120 1118	9,24	20,80		<b>Gefahreigenschaften</b> Enthält Amine, C12-14-tert-Alkyl-. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.
	1108 890 2500	-	12,60	-	Zum punktgenauen Abschmieren.







KRAFT- UND SCHMIERSTOFFE FÜR 4-TAKT-MOTOREN				
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	
	0781 989 7300	Preis auf Anfrage bei Ihrem STIHL Fachhandel	<p>Speziell für STIHL 4-Takt-Kleinmotoren entwickeltes Gerätebenzin. Enthält kein Ethanol, ist nahezu frei von Olefine und Aromaten, anwender- und motorenfreundlich durch geringe Emissionen. Hohe Lagerfähigkeit von bis zu 5 Jahren<sup>①</sup>. Zuverlässige Höchstleistungen aus einer Hand – STIHL 4-Takt-Kleinmotoren und STIHL Moto4Plus sind aufeinander abgestimmt, alle erdenklichen Einsätze werden in umfangreichen Tests geprüft.</p> <p><b>Gefahreigenschaften</b></p> <div></div> <p><b>Gefahr</b></p> <p>Flüssigkeit und Dampf extrem entzündbar. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Verursacht Hautreizungen. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.</p>	
	0781 989 7301			
<b>SAE 30</b>				
	0781 309 2002	Preis auf Anfrage bei Ihrem STIHL Fachhandel	Hochleistungsmotorenöl für sämtliche Einsatzbedingungen von Geräten mit 4-Takt-Motoren im Gartenbereich, mit hochwertigen Grundölen und Additiven für ideale Schmierung und geringen Verbrauch, API SJ/CF.	
			600 ml	

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro








+ Gut  
++ Sehr gut

① Geeignete Lagerbedingungen: Luftdicht verschlossen in dafür technisch freigegebenen Gebinden. Bei einer Raumtemperatur von max. 20 °C, in möglichst trockenen und dunklen Lagerräumen.  
② Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 290



ZUBEHÖR FÜR BETRIEBSSTOFFE				
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung	
	0000 881 0202	12,50	Behälter in verschiedenen Größen und Farben. Mit UN-Zulassung.	
	0000 881 0200	12,50	5 l, orange	
Auslaufrohr (siehe Abb. oben)	0000 881 0217	5,40	<b>Zubehör für Benzinkanister</b>	
	0000 881 0111	36,90	<b>Standard</b> Doppelbehälter für 5 l Kraftstoff und 3 l Sägekettenhaftöl. Mit UN-Zulassung.	
	0000 881 0120	36,90	Orange	
	0000 881 0124	23,90	<b>Klein</b> Kleiner Doppelbehälter für 3 l Kraftstoff und 1,5 l Sägekettenhaftöl. Mit UN-Zulassung, inklusive Auslaufrohren, Kanister passend für STIHL Einfüllsysteme.	
			Orange	
Ausgießer	0000 881 0128	7,40	<b>Zubehör für Kombikanister</b> Schwarz, mit Kappe.	
	0000 890 5005	16,90	Für Kraftstoff. Zum einfachen Betanken von STIHL Motorgeräten. Für MotoMix 5-l-Kanister, STIHL Kombikanister und STIHL Benzinkanister, bis max. 5 l, verwendbar für alle Tanköffnungen Ø > 23,5 mm.	
	0000 890 5004	16,10	Für Sägekettenhaftöl. Zum einfachen Betanken der Geräte ohne Überfüllen. Für alle Tanköffnungen Ø > 23,5 mm.	
Distanzscheibe	0000 894 6301	1,90	<b>Zubehör für Einfüllsysteme</b> Für Motorsägenbaureihe MS 200.	
	0000 881 8802	0,90	Für Sägekettenhaftöl. Für leichtes, sauberes Dosieren und Umfüllen.	
	0000 881 0119	9,90	Für Sägekettenhaftöl. Für leichtes, sauberes Dosieren und Umfüllen. Für 20 l, Ausgießbahn.	
	0000 881 8803	8,40	Für leichtes, sauberes Dosieren und Umfüllen. Hohe Durchflussmenge. Für 20 l, Ausgießbahn.	













ZUBEHÖR FÜR BETRIEBSSTOFFE			
	Bestellnummer	Preis (€)	Beschreibung
<b>Köcher</b>  	0000 881 0126	5,90	Zur praktischen Aufbewahrung des Einfüllsystems. Für Kombikanister Standard und kleine Ausführung 3 l / 1,5 l.
 	0000 881 0127	5,50	Zur praktischen Aufbewahrung von Werkzeugen. Für Kombikanister Standard.
<b>Mischflasche</b> 	0000 881 9411	7,50	Zum einfachen Anmischen und Abfüllen kleinerer Kraftstoffmengen von bis zu 1 l. Schmäler Auslaufrüssel, große Einfüllöffnung, Skalen an der Flasche und im Deckel, verschließbar.
<b>Messbecher</b> 	0000 881 0182	9,70	Zur Vorbereitung der Kraftstoffmischung. Kleiner Messbecher nicht im Lieferumfang enthalten. Zum Anmischen von bis zu 25 l.
<b>SG 11 PLUS</b> 	4255 019 4912	34,00	Handspritzgerät mit verstellbarer Düse zur Ausbringung von Reinigungs- und Lösemitteln, z. B. CP 200 oder VarioClean. 1,5 l Füllvolumen, 3 bar maximaler Druck, EPDM-Dichtungen für Reinigungs- und Lösemittel im pH-Bereich von 7 – 14. Für eine lange Lebensdauer ist die Pumpe mit einem speziellen Schutzelement versehen.



Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro










REINIGUNGSMITTEL					
	Bestellnummer	Grundpreis je 100 ml (€)	Preis (€)	Gebinde	Geeignet für
Beschreibung					
<b>SuperClean</b> 	Spray mit Doppelfunktion: Lösen von Harz und Schmutz, gleichzeitig Schmiermittel und Korrosionsschutz.			<b>Gefahrenereigenschaften</b>  <b>Gefahr</b> Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.	
	0782 420 1002	6,50	19,50	Dose, 300 ml	Schneidgarnituren, Heckenscherenmesser und Motorsägen
<b>MultiSpray</b> 	Multifunktionsöl zum Schmieren, Lösen von Schmutz und festsitzenden Teilen, als Korrosionsschutz, Kontaktspray und Kriechöl.			<b>Gefahrenereigenschaften</b>  <b>Gefahr</b> Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.	
	0730 411 7000	2,95	11,80	Dose, 400 ml	Werkzeuge und Maschinen
<b>MultiClean</b> 	Universell einsetzbares Reinigungsmittel. Entfernt selbst hartnäckige Verschmutzungen gründlich und schonend. Sehr gute Materialverträglichkeit.				
	0782 516 8200	2,22	11,10	Sprühflasche, 500 ml	Kunststoff-, Metall-, Gummi- und Lackoberflächen
<b>VarioClean</b> 	Spezialreiniger zum Lösen und Reinigen von Ölrückständen auf STIHL Geräten und Schneidgarnituren sowie zum Reinigen der Luftfilter von Motorsägen (STIHL HD2-, Draht- und PA-Filter). Sprühflasche besteht aus 50 % Rezyklat.			<b>Gefahrenereigenschaften</b>  <b>Gefahr</b> Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.	
	0782 516 8001	2,46	12,30	Sprühflasche, 500 ml	Luftfilter, Schneidgarnituren, Messer, Kreissägeblätter und Maschinengehäuse
	0000 881 9409	1,06	53,00	Kanister, 5 l	
<b>VarioClean Eco</b>  	 Vielseitiger und materialverträglicher Spezialreiniger aus 92 % Inhaltsstoffen natürlichen Ursprungs. Zum Lösen und Reinigen von Oberflächen-Verschmutzungen, z. B. durch Öle, Fette, Harz, Pflanzenreste und Grasflecken auf STIHL Geräten und Schneidgarnituren sowie zur Reinigung der Luftfilter von Motorsägen und Nass- / Trockensaugern (HD2-, Draht-, PA-, PET- und PTFE-Filter). Angenehmer Geruch. Sprühflaschen bestehen aus 50 % Rezyklat.				
<b>STIHL VarioClean ECO wurde von der unabhängigen internationalen Zertifizierungsstelle ECOCERT Greenlife als ökologisches Reinigungsmittel zertifiziert.®</b>					
	0782 516 8003	4,40	6,60	Sprühflasche, 150 ml	Luftfilter, Schneidgarnituren, Messer, Kreissägeblätter und Maschinengehäuse
	0782 516 8004	2,72	13,60	Sprühflasche, 500 ml	

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

① Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 290  
② ECOCERT „Natural detergents“ Standard einsehbar auf [detergents.ecocert.com](https://detergents.ecocert.com)




REINIGUNGSSETS				
	Bestellnummer	Preis (€)	Paketgrößen	
Beschreibung				
	Reinigungs- und Pflegemittelkit für iMOW® und Rasenmäher. Zur effektiven Reinigung von Gehäuse, Mähwerk sowie iMOW® Dockingstation.			
	0782 516 8600	21,20	<b>Standardpaket</b> 1 MultiClean, 500 ml; 1 Reinigungsbürste mit Schaber; 1 Mikrofasertuch (Grau)	
	0782 516 8605	43,50	<b>Vorteilspaket</b> 1 MultiClean, 500 ml; 1 Reinigungsbürste mit Schaber; 2 Mikrofastertücher (Grau, Orange); 1 Transporttasche	
	Zur Reinigung und Pflege von STIHL Heckenschern und Heckenschneidern.		<b>Gefahreigenschaften SuperClean</b>  <b>Gefahr</b> Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.	<b>Gefahreigenschaften Multipurpose Grease</b> Enthält Naphthensäuren, Zinksalze und Polysulfide, Di-tert-dodecyl-. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.
	0782 516 8604	25,20	<b>Vorteilspaket</b> 1 SuperClean, 300 ml; 1 Multipurpose Grease, 80 g	
	Reinigungs- und Pflegekit für STIHL Motorsägen. Zur effektiven und schonenden Reinigung von Oberflächen, Kettenraddeckel, Zylinderrippen, Führungsschiene, Ölbohrung und HD2-Luftfilter.			
	0782 516 8606	19,60	<b>Probierpaket</b> 1 VarioClean Eco, 150 ml; 1 Reinigungspinsel mit Nutreiniger	
	0782 516 8607	27,20	<b>Vorteilspaket</b> 1 VarioClean Eco, 500 ml; 1 Reinigungspinsel mit Nutreiniger; 1 Mikrofaser-Waschbeutel für HD2-Filter	
	Zur Reinigung und Pflege von STIHL Motorsensen und Freischneidern.		<b>Gefahreigenschaften MultiSpray</b>  <b>Gefahr</b> Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.	<b>Gefahreigenschaften SuperLub</b> Enthält Amine, C12-14-tert-Alkyl-. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.
	0782 516 8601	7,20	<b>Gefahreigenschaften VarioClean</b>  <b>Gefahr</b> Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Die Informationen auf dem Produktetikett sind stets zu befolgen.	
	0782 516 8602	25,30	<b>Probierpaket</b> 1 MultiSpray, 50 ml; 1 SuperLub, 40 g	
			<b>Vorteilspaket</b> 1 MultiSpray, 400 ml; 1 SuperLub, 80 g; 1 VarioClean, 500 ml	

TIPPS FÜR DEN RICHTIGEN EINSATZ													
	Wirkung				Entfernt				Anwendungshinweise				
SuperClean	-	-	✓	✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	Schneidwerkzeuge nach jedem Gebrauch einsprühen. Heckenscherenmesser nach dem Einsprühen kurz in Bewegung setzen.
MultiSpray	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	Werkzeuge einsprühen und mit einem Lappen abreiben.
MultiClean	-	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	MultiClean z. B. auf ein Mikrofasertuch aufsprühen und die Oberfläche abwischen.
VarioClean	-	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	Werkzeuge und Geräte einsprühen, nach 3 - 5 Minuten Einwirkzeit mit Wasser abwaschen und mit einem Lappen trocken reiben. Schneidgarnituren und -werkzeuge anschließend mit MultiSpray gegen Korrosion schützen.
VarioClean Eco	-	-	-	-	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	Werkzeuge und Geräte einsprühen, nach 3 - 5 Minuten Einwirkzeit mit Wasser abwaschen und mit einem Lappen trocken reiben. Schneidgarnituren und -werkzeuge anschließend mit MultiSpray gegen Korrosion schützen.

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

 Nur solange der Vorrat reicht!



Einfache Wartungsarbeiten selbst durchführen mit den STIHL Service Kits. Durch proaktive, regelmäßige Standard-Wartungen können Sie Ihr Gerät vor Schmutz oder Beschädigungen schützen und gleichzeitig die Lebensdauer erhöhen. In jedem Service Kit erhalten Sie somit die für Ihr STIHL Gerät passende Zündkerze, den Luftfilter sowie einen Kraftstofffilter (bzw. Motorenöl). Neben dem Kombischlüssel, den Sie mit Ihrem STIHL Gerät erhalten haben, benötigen Sie kein zusätzliches Werkzeug für die Wartung.

	Bestellnummer	Preis (€)	Geeignet für
Motorsägen			
3	1124 007 4101	26,80	MS 440, MS 460, MS 640, MS 650, MS 660, MS 780, MS 880
4	1124 007 4102	26,80	MS 441, MS 461, MS 881
5	1127 007 4100	23,60	MS 290, MS 310, MS 390
6	1130 007 4100	12,20	MS 170 (bis 2014), MS 180 (bis 2015)
7	1130 007 4101	13,00	MS 170 (ab 2015), MS 180 (ab 2016)
8	1137 007 4100	16,90	MS 193 C, MS 194 C
9	1139 007 4100	18,20	MS 171, MS 181, MS 211
11	1140 007 4101	21,50	MS 261, MS 362 (ab 2014 bis 2017)
12	1140 007 4102	21,50	MS 241, MS 362 (ab 2018), MS 400
13	1140 007 4103	22,80	MS 271, MS 291, MS 311 (ab 2014), MS 391 (ab 2014)
14	1142 007 4101	22,60	MS 462
15	1143 007 4100	22,80	MS 231, MS 251
16	1144 007 4101	24,60	MS 661
17	1147 007 4101	24,60	MS 500i
18	1148 007 4100	12,20	MS 162, MS 172
19	1148 007 4101	18,40	MS 182, MS 212
45	1130 007 4103	12,20	MS 170 2-MIX (ab 2015), MS 180 2-MIX (ab 2016)
Trennschleifer			
32	4224 007 4100	40,40	TS 700, TS 800
35	4238 007 4102	33,60	TS 410, TS 420, TS 440
53	TB01 007 4100	30,90	TS 710i, TS 910i
Blasgeräte und Saughäcksler			
36	4241 007 4100	13,30	BG 56, BG 86 (bis 2012), SH 56, SH 86 (bis 2012)
37	4241 007 4101	21,90	BG 86 (ab 2013), SH 86 (ab 2013)
38	4244 007 4100	27,30	SR 430, SR 450
39	4282 007 4100	29,50	BR 500, BR 550, BR 600, BR 700
40	4283 007 4101	19,90	BR 800




	Bestellnummer	Preis (€)	Geeignet für
Heckenscheren			
25	4140 007 4101	12,50	HS 45
34	4237 007 4100	13,00	HS 82, HS 87
46	4140 007 4102	12,50	HS 45 2-MIX
Freischneider, Hochentaster, Heckenschneider und weitere Geräte			
20	4119 007 4100	20,10	FS 160, FS 180, FS 220
24	4140 007 4100	12,50	FS 38, FS 55
26	4144 007 4100	12,80	FS 40, FS 50, FS 56, FS 70
29	4180 007 4101	14,10	FS 87, FS 90, HL 100, HT 101, KM 90
30	4180 007 4102	18,70	FS 89,0 FS 90, FS 111, HT 103, KM 111
31	4180 007 4103	18,70	BT 131, FB 131, FS 131, FS 311, HT 131, HT 133, KM 131
41	4147 007 4102	19,70	FR 410, FR 460, FS 240, FS 360, FS 361, FS 410, FS411, FS 460, FS 461
44	4148 007 4100	20,30	FS 490, FS 491, FS 560, FS561
47	4140 007 4103	12,50	FS 38 (2-MIX), FS 55 (2-MIX)
48	4149 007 4102	18,90	FS 94, HL 94

	Bestellnummer	Preis (€)	Geeignet für
Heckenscheren			
25	4140 007 4101	12,50	HS 45
34	4237 007 4100	13,00	HS 82, HS 87
46	4140 007 4102	12,50	HS 45 2-MIX
Freischneider, Hochentaster, Heckenschneider und weitere Geräte			
20	4119 007 4100	20,10	FS 160, FS 180, FS 220
24	4140 007 4100	12,50	FS 38, FS 55
26	4144 007 4100	12,80	FS 40, FS 50, FS 56, FS 70
29	4180 007 4101	14,10	FS 87, FS 90, HL 100, HT 101, KM 90
30	4180 007 4102	18,70	FS 89,0 FS 90, FS 111, HT 103, KM 111
31	4180 007 4103	18,70	BT 131, FB 131, FS 131, FS 311, HT 131, HT 133, KM 131
41	4147 007 4102	19,70	FR 410, FR 460, FS 240, FS 360, FS 361, FS 410, FS411, FS 460, FS 461
44	4148 007 4100	20,30	FS 490, FS 491, FS 560, FS561
47	4140 007 4103	12,50	FS 38 (2-MIX), FS 55 (2-MIX)
48	4149 007 4102	18,90	FS 94, HL 94

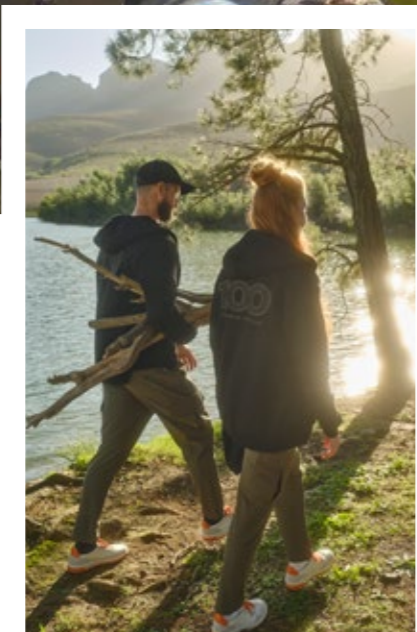


# TRANSPORT UND AUFBEWAHRUNG

ALLES AN SEINEM PLATZ.

AKKU-TRANSPORT				
	Bestellnummer	Preis (€)	Maße (B × H × T)	Beschreibung
<b>Akku-Träger</b>				
	4850 490 0600	37,70	29 × 21 × 32 cm	Für den einfachen und praktischen Transport von bis zu sechs AP Akkus. AP Akkus im Lieferumfang nicht enthalten.
<b>Akku-Tragtasche</b>				
	0000 881 0520	33,20	39 × 27 × 9 cm	Leichte, strapazierfähige Tasche zur einfachen Mitnahme und sauberen Aufbewahrung von Zubehör, z. B. für zwei Akkus mit einem Ladegerät.
<b>Akku-Boxen (Systainer<sup>3</sup> System)</b>				
				Zur geschützten Aufbewahrung sowie zum einfachen und platzsparenden Transport von Akkus, Ladegeräten und weiterem Zubehör. Die Boxen sind stapelbar und der Zugriff auf eine Box, dank des T-Loc Verschlusses, auch innerhalb des Stapels möglich. Die STIHL Akku-Boxen aus dem Systainer <sup>3</sup> -System passen perfekt in das bott vario <sup>3</sup> -System und können flexibel integriert werden.
	<b>S</b> 0000 882 9703	59,50	40 × 13 × 30 cm	Inkl. Tiefziehenlage für 2 AP Akkus + AL Ladegerät (AL 301 / 501)
	<b>S</b> 0000 882 9706	59,50	40 × 13 × 30 cm	<b>NEU</b> Inkl. Tiefzieheinlage für 2 AP / AK + 2 AP. 2 AP Steckplätze können alternativ je auch für bis zu 4 AS genutzt werden.
	<b>S</b> 0000 882 9707	59,50	40 × 13 × 30 cm	<b>NEU</b> Inkl. Tiefzieheinlage für 2 AP/AK + 2 AS + Ladegerät (AL 301 / 501)
	<b>M</b> 0000 882 9704	69,50	40 × 23 × 30 cm	Inkl. Tiefzieheinlage für 6 AP und Ladegerät (AL 301 / 501)
	<b>L</b> 0000 882 9705	85,00	40 × 43 × 30 cm	Inkl. Bodenpolster, z. B. für ein AR L Akku und ein Tragsystem

GERÄTETRANSPORT				
	Bestellnummer	Preis (€)	Maße (B × H × T)	Beschreibung
<b>Motorsägenkoffer</b>				
	0000 900 4008	58,00	55 × 35 × 33 cm	Zum Aufbewahren und zum Transport von allen Akku- und Benzin-Motorsägen mit Schienenlängen ≤ 50 cm (nicht für Elektro-Motorsägen und die Benzin-Motorsägen MS 500i, MS 661 C-M, MS 880 und MS 881). Der abgebildete Inhalt ist im Lieferumfang der Tasche nicht enthalten.
<b>Motorsägentasche »TIMBERSPORTS® Edition«</b>				
	0000 900 4300	80,00	95 × 43 × 30 cm	Flexible und strapazierfähige Tasche aus wasserabweisendem Material im TIMBERSPORTS® Design zur sauberen Aufbewahrung und zum Transport von Motorsägen und Zubehör. Passend für Schienenlängen bis zu 50 cm, Bodenplatte für mehr Stabilität, praktische Innentaschen für Zubehör wie Akkus, Ladegerät, Ketten, Markersprays und mehr. Der abgebildete Inhalt ist im Lieferumfang der Tasche nicht enthalten.
<b>Tragtasche für Motorsägen</b>				
	0000 881 0508	48,60	94 × 30 × 27 cm	Zur sauberen Aufbewahrung und zum Transport von Motorsägen mit Schienenlängen bis zu 45 cm. Der abgebildete Inhalt ist im Lieferumfang der Tasche nicht enthalten.
<b>Tragtasche</b>				
	0000 881 0507	59,50	124 × 24 × 37 cm	Leichte, strapazierfähige Tasche für den Transport und die Aufbewahrung aller STIHL KombiMotoren mit Rundumgriff und den KombiWerkzeugen FS-KM oder HL-KM. Zudem ideal geeignet für die Akku-Geräte HSA 50, HSA 60, HSA 100, HLA 56, BGA 57, BGA 60, BGA 86 und BGA 100 mit je einem Akku und Ladegerät. Der abgebildete Inhalt ist im Lieferumfang der Tasche nicht enthalten.



## STIHL COLLECTION

Unsere Produkte sind gemacht, um die Welt zu entdecken oder einfach zu Hause zu bleiben. Sie sind robust und unkompliziert, kombinieren moderne Schnitte mit roughen Materialien oder überzeugen durch einen lässigen Materialmix. So vielfältig unsere Produkte auch sind, eines haben sie alle gemeinsam: Das klare Bekenntnis zur Marke STIHL.



### SPIELZEUG-MOTORSÄGE

INKL. BATTERIEN

Kunststoff

Bestellnummer  
0421600 0053

**39,90 €**



### SPIELZEUG-MOTORSENSE

INKLUSIVE AKKU

Kunststoff

Bestellnummer  
0420 460 0015

**39,90 €**



### NEU KINDERWERKBANK<sup>①</sup>

MIT HOLZSPIELZEUG

Holz

Bestellnummer  
0421600 0144

**124,90 €**

Unverbindliche Preisempfehlung  
des Herstellers in Euro

① Auslieferung ohne Geräte

## STIHL TIMBERSPORTS<sup>®</sup>

WORLD CHAMPIONSHIP 2026

Zum 100-jährigen Jubiläum von STIHL kommt die Weltmeisterschaft, das internationale Saisonhighlight der Sportholzfäller-Elite zurück nach Deutschland: Am 30. und 31. Oktober 2026 wird die Porsche-Arena in Stuttgart zum Zentrum der TIMBERSPORTS<sup>®</sup> Welt. Über 120 Top-Athletinnen und -athleten aus mehr als 20 Nationen werden zu den Wettkämpfen mit PS-starken Motorsägen und messerscharfen Äxten erwartet. Gesucht werden der beste Einzel-Sportler sowie das beste Nationalteam der Welt. Weitere Informationen sind auf [stihl-timbersports.com](https://stihl-timbersports.com) oder [easyticket.de](https://easyticket.de) zu finden.



**KEINE LUST BIS ZUR  
WELTMEISTERSCHAFT  
ZU WARTEN?**

Jetzt TIMBERSPORTS<sup>®</sup> auf YouTube schauen! Hier finden Sie neben den wichtigsten Erklärungen zum Sport alle Wettkampf-Highlights, aktuelle Liveübertragungen sowie spannende Dokumentationen.

[youtube.com/stihltimbersports](https://youtube.com/stihltimbersports)




# STIHL VOR ORT

## Ihr STIHL Fachhandel

Ob Beratung, Einweisung oder Service - beim STIHL Fachhandel sind Sie immer in guten Händen. Die qualifizierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter beraten Sie gerne bei der Auswahl des für Ihren Bedarf optimal geeigneten Geräts, geben Ihnen wertvolle Tipps für einen fachgerechten Einsatz und bieten Ihnen einen professionellen Service. So haben Sie lange Freude an Ihrem STIHL Gerät.

## Originalteile von STIHL

Höchste Zuverlässigkeit auch bei extremer Beanspruchung ist für STIHL Motorgeräte selbstverständlich. Sollte doch einmal etwas an Ihrem Gerät ausfallen, halten STIHL Kundendienst und Fachhandel original STIHL Ersatzteile bereit, die entscheidend zur Leistung, Sicherheit und Lebensdauer Ihres STIHL Motorgeräts beitragen. **Bei STIHL erhalten Sie Original-Ersatzteile nach Produktionsende einer Motorsäge oder eines Motorgeräts mindestens 10 Jahre lang.** Wer STIHL kauft, investiert somit langfristig. Zu erkennen sind sie am STIHL Schriftzug oder am  Ersatzteilzeichen, einem stilisierten S.

## Kontrollierte STIHL Qualität

Der hohe Standard von STIHL Motorgeräten wird durch strenge Qualitätsanforderungen in allen unseren Unternehmensbereichen gesichert. Damit erfüllt STIHL die weltweit gültigen Normen ISO 9001 und ISO 14001 für lückenloses Qualitäts- und Umweltmanagement. STIHL arbeitet ständig an der Weiterentwicklung sämtlicher Geräte. Daher sind Änderungen des Lieferumfangs in Form, Technik und Ausstattung vorbehalten.

## Zu Ihrer Sicherheit

Einige Produkte können bei nicht vorschriftsmäßiger Benutzung zur Gefährdung des Benutzers, beistehender Personen bzw. von Tieren oder Gegenständen führen. Lesen Sie deshalb die komplette Gebrauchsanleitung vor der ersten Inbetriebnahme und / oder Benutzung eines Produkts aufmerksam durch und befolgen Sie die Sicherheitshinweise.

## Markenschutz

Qualität und Sicherheit für unsere Kundinnen und Kunden sind für uns als Unternehmen von höchster Bedeutung. Unsere Produkte sind insbesondere durch die folgenden eingetragenen Marken der ANDREAS STIHL AG & Co. KG geschützt:

STIHL Logo

STIHL Ersatzteillogo

Farbkombination Orange / Grau

**STIHL**





## STIHL ERZEUGNISSE WERDEN REGELMÄßIG VON INLÄNDISCHEN UND AUSLÄNDISCHEN INSTITUTIONEN GEPRÜFT


Diesen Prüfungen unterziehen wir uns, weil wir sie als Fortsetzung unserer eigenen Testprogramme sehen. Wir legen viel Wert auf das Urteil dieser neutralen Stellen – nicht zuletzt im Interesse unserer Kundinnen und Kunden. Die Institutionen bestätigen mit der Vergabe ihrer Prüfzeichen den hohen Qualitätsstandard und die beispielhafte Technik von STIHL Produkten. Weiterführende Angaben zur Erfüllung der Arbeitgeberrichtlinie 2002/44/EG Vibration finden Sie unter [www.stihl.com/vib](http://www.stihl.com/vib).


## ERLÄUTERUNG PRÜFZEICHEN


Die Testbedingungen zu den Prüfzeichen finden Sie auf den angegebenen Webseiten:


 Freiwillig „geprüfte Sicherheit“ – bestätigt durch eine anerkannte Prüfstelle. Anhand des GS-Zeichens lässt sich feststellen, welche Stelle die Prüfung durchgeführt hat, beispielsweise der TÜV. Weitere Informationen auf [www.tuv.com/gs-zeichen](http://www.tuv.com/gs-zeichen).


 Das Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik e.V. vergibt das Prüfzeichen „KWF-Profi“ an forsttechnische Arbeitsmittel, die den hohen Ansprüchen der professionellen Waldarbeit hinsichtlich Wirtschaftlichkeit, Arbeitssicherheit, Ergonomie und Umweltverträglichkeit entsprechen. Das Prüfzeichen „KWF-Standard“ wird für Produkte vergeben, die für den nicht forstlichen Einsatz, z. B. in der Landwirtschaft, im Landschaftsbau oder für Brennholzselbstwerber geeignet sind. Mit dem blauen „KWF-Test“-Zeichen werden Produkte ausgezeichnet, bei denen einzelne technische Merkmale erfolgreich geprüft wurden. Weitere Informationen auf [www.kwf-online.de](http://www.kwf-online.de).

 PEFC ("Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes") ist ein transparentes und unabhängiges System zur Sicherstellung einer nachhaltigen Waldbewirtschaftung. Trägt ein Produkt aus Holz das PEFC-Siegel, dann bedeutet dies, dass die gesamte Produktherstellung – vom Rohstoff bis zum gebrauchsfertigen Endprodukt – zertifiziert ist und durch unabhängige Gutachter kontrolliert wird. Weitere Informationen auf [www.pefc.de](http://www.pefc.de).


 Das 1992 eingeführte Europäische Umweltzeichen wird von der Europäischen Kommission, allen Mitgliedsstaaten der EU und dem Europäischen Wirtschaftsraum getragen. Der europäische Verbraucher erkennt an der „Blume“, dass es sich um ein umweltfreundliches Produkt von hoher Qualität handelt – geprüft von unabhängigen nationalen Stellen in den einzelnen Mitgliedsstaaten. Weitere Informationen auf [www.eu-ecolabel.de](http://www.eu-ecolabel.de).


 ECOCERT Greenlife zertifiziert ökologische Wasch- und Reinigungsmittel nach dem ECOCERT „Natural detergents“ Standard. Weitere Informationen auf [www.ecocert.com](http://www.ecocert.com).

 Alle GORE-TEX® Schuhe und Kleidungsstücke tragen die Guaranteed to Keep You Dry™ Garantie für lebenslange Wasserdichtigkeit, Winddichtigkeit und Atmungsaktivität. Weitere Informationen auf [www.gore-tex.de](http://www.gore-tex.de).


 Bei Produkten mit Oeko-Tex® Label wurden ausschließlich textile Materialien eingesetzt, die erfolgreich nach Oeko-Tex® Standard 100 geprüft und zertifiziert wurden. Oeko-Tex® Standard 100 ist ein weltweit einheitliches Prüf- und Zertifizierungssystem für textile Roh-, Zwischen- und Endprodukte. Die Schadstoffprüfungen umfassen u.a. gesetzlich verbotene und reglementierte Substanzen sowie gesundheitsbedenkliche Chemikalien. Weitere Informationen auf [www.oeko-tex.com](http://www.oeko-tex.com).


## ERLÄUTERUNG SYMBOLE


**Constant Power**  
 Konstante Leistung unabhängig vom Ladezustand des Akkus. Bei Akku-Geräten anderer Marken nimmt die Leistung in der Regel während des Arbeitens mit zunehmender Entladung des Akkus ab. Bei STIHL Akku-Geräten mit CONSTANT POWER ist das nicht so. Dank der intelligenten Elektronik arbeitet Ihr STIHL Gerät durchgehend mit konstant hoher Leistung.


**Power Boost**  
 Maximale Leistungssteigerung. Dank der intelligenten Elektronik kommunizieren STIHL Geräte und Akkus miteinander. Sind Gerät und Akku mit der POWER BOOST Funktion ausgestattet, stellt der Akku bei Bedarf zeitlich begrenzt zusätzliche Leistung über die konstant abrufbare Leistung hinaus bereit. Um die Akkuladung optimal zu nutzen, kehrt das Gerät nach einer gewissen Zeit zur konstant verfügbaren Leistung CONSTANT POWER zurück.

**STIHL EC-Technologie**  
 Der bürstenlose Elektromotor (EC) von STIHL arbeitet energieeffizient und nahezu verschleißfrei, u. a. dank der vorgeschalteten STIHL EC-Elektronik. Als intelligente Schaltzentrale erkennt sie zu jedem Zeitpunkt den im Gerät eingesteckten Akku und versorgt den EC-Motor mit der zum Akku passenden Leistung. So ist sichergestellt, dass dem Gerät stets die optimale Leistung zur Verfügung steht – und zwar konstant über den gesamten Akku-Entladeprozess.

**Einsatz bei Regen**  
 Die Akku-Geräte aus dem STIHL AP-System sind für professionelle Anwendungen und den täglichen Einsatz, auch unter widrigen Wettereinflüssen, konzipiert. Alle Produkte mit diesem Zeichen können daher auch bei Regen eingesetzt werden. Der Spritzwasserschutz wird in aufwändigen und anspruchsvollen internen Prüfungen nachgewiesen.

**IPX zertifiziert**  
 Schutz vor Spritzwasser. Die IP-Schutzart definiert u. a. den Feuchteschutz elektrischer oder elektronischer Geräte nach genormten Kriterien. Es sind unterschiedliche Stufen festgelegt, wobei IPX4 den Schutz gegen Spritzwasser und IPX5 gegen Strahlwasser von allen Seiten kennzeichnet. Akku- und Elektrogeräte mit diesem Zeichen wurden zusätzlich zu der internen Einsatzqualifizierung bei Regen von einer unabhängigen Prüfstelle auf Basis der normierten Anforderungen zertifiziert.

**Long life**  
 Sehr lange Akku-Lebensdauer. STIHL Akkus aus dem AP-System sind äußerst langlebig und widerstandsfähig. Sie sind für besonders hohe Anforderungen konzipiert, wie sie typischerweise bei sehr intensiven Einsätzen mit hohem Leistungsbedarf im Profi-Bereich auftreten können. Basis dafür ist neben der außerordentlich robusten Bauweise die spezielle, besonders langlebige Akku-Zelltechnologie. Zudem können diese STIHL Akkus dank der intelligenten Elektronik überdurchschnittlich oft und schnell geladen werden.

**Einsatz ohne Gehörschutz**  
 Akku- und Elektrogeräte sind besonders in lärmsensiblen Bereichen wie Krankenhausgärten, Parkanlagen und Wohngebieten die perfekte Lösung. Beachten Sie die Hinweise in der Gebrauchsanleitung.

## ALLGEMEINE HINWEISE

- Die in diesem Katalog verzeichneten Preise sind unverbindliche, empfohlene Verkaufspreise des Herstellers in Euro inklusive der gesetzlichen Mehrwertsteuer.
- Die Preise in diesem Katalog entsprechen dem Stand vom 1. Januar 2026. STIHL behält sich vor, die unverbindlichen, empfohlenen Verkaufspreise zu ändern. Die aktuellen Preise finden Sie auf [stihl.at](http://stihl.at).
- Mit Erscheinen dieses Katalogs verlieren alle bisherigen Kataloge ihre Gültigkeit.
- Aus Angaben oder Abbildungen dieses Katalogs können keine Ansprüche geltend gemacht werden. Änderungen in Technik, Form, Farbe, Ausstattung und Preis sind vorbehalten.
- Original STIHL Motorsägen und Motorgeräte sind erkennbar an der Farbkombination Orange / Grau.
- Dieses Werk und alle seine Teile sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte vorbehalten, insbesondere das Recht der Vervielfältigung, Übersetzung und der Verarbeitung mit elektronischen Systemen.

Dieser Katalog enthält eine Vielzahl von Kombinationen aus Maschinen und zugehörigen Werkzeugen für unterschiedliche Anwendungen und Anwendergruppen. Für Standardanwendungen empfehlen wir die Benutzung der von STIHL empfohlenen Kombinationen. Diese finden Sie in der Gebrauchsanleitung zu Ihrem Gerät. Eine individuelle Beratung für die auf Ihre Anwendungszwecke optimal abgestimmte Kombination erhalten Sie in Ihrem STIHL Fachhandel.


STIHL warnt vor Fälschungen:  
[www.stihl.at/piraterie](http://www.stihl.at/piraterie)

**ANDREAS STIHL AG & Co. KG**  
Badstraße 115  
D – 71336 Waiblingen  
[www.stihl.com](http://www.stihl.com)

**Online-Support, Service-Nummern sowie E-Mail-Adresse für Kundinnen und Kunden:**  
**Website:** <https://support.stihl.com>  
**Telefon:** 0049 7151 26-0  
**E-Mail:** [kundenservice@stihl.at](mailto:kundenservice@stihl.at)

**Standard zur Leistungsbestimmung**  
Leistung Benzin-Produkte ermittelt nach ISO 20599; ISO 7293; ISO 8893 (in der jeweiligen Fassung am Tag der ersten Inverkehrbringung des Produktes).

Leistung (mechanische Leistung) und Leistungsaufnahme Akku-Produkte ermittelt gemäß Entwurfsstand DIN SPEC 91519:2025.

**EN ISO 11393 Schnitenschutz**  
 Dieses Zeichen steht für geprüfte Schnitenschutzkleidung sowie -handschuhe und -schuhe von Benutzern handgeführter Motorsägen nach EN ISO 11393 und EN ISO 17249.


**Schnitenschutzbereiche bei Schnitenschutzkleidung**  
Die Schnitenschutzbereiche der Schnitenschutzkleidung sind durch die nachfolgenden Icons gemäß EN ISO 11393 dargestellt. Es gibt unterschiedliche Schnitenschutzklassen (die angegebene Kettengeschwindigkeit ist nur ein Parameter bei der Prüfung nach EN ISO 11393 und korreliert nicht notwendigerweise mit einer bei gleicher Kettengeschwindigkeit betriebenen handgeführten Motorsäge):  
Schnitenschutzklasse 0 (16 m/s)  
Schnitenschutzklasse 1 (20 m/s)  
Schnitenschutzklasse 2 (24 m/s)  
Schnitenschutzklasse 3 (28 m/s).

Das KWF empfiehlt Schnitenschutzklasse 1 für Waldarbeiten, die durch geschulte Personen durchgeführt werden. Hierzu zählen auch Brennholz-Selbstwerber mit einem ordnungsgemäß absolvierten Kurs für Motorsägenführer.



Eine Gesamtübersicht der wichtigsten Produktmerkmale finden Sie auf Seite 236.



**EN ISO 20471 Hochsichtbare Warnkleidung**  
Die Norm legt die Mindestfläche für Warnfarbe (Sichtbarkeit bei Tag) und retroreflektierende Streifen (Sichtbarkeit bei Nacht) fest und teilt diese in drei Klassen ein, wobei Klasse 3 die höchste Warnwirkung hat. Jacke und Hose kombiniert, erhöhen die Klasse, da die Fläche von Warnfarbe und Reflexstreifen größer wird. Beispiel:

 <sup>2</sup> = Warnfarbe und retroreflektierendes Material: hier EN ISO 20471 Klasse 2

**EN 343 Regenschutz**  
STIHL Wetterschutzkleidung schützt bei der Arbeit im Freien gegen Niederschlag und Wind von außen und sorgt für guten Tragekomfort von innen, indem sie den verdampfenden Schweiß nach außen durchlässt. Die EN 343 gibt die beiden Parameter Wasser-Durchgangswiderstand (obere Zahl) und Wasserdampf-Durchgangswiderstand (untere Zahl) an. Beides wird in 4 Stufen gemessen, wobei die Klasse 4 den höchsten Durchgangswiderstand bietet. Die Nähte sind wasserdicht verschweißt. Beispiel:

 <sup>3</sup> = Wasser-Durchgangswiderstand  
 <sup>3</sup> = Wasserdampf-Durchgangswiderstand



**WIR BERATEN SIE GERNE:**



0421 070 6519. M30. M25. Mohn. Gedruckt in Deutschland © ANDREAS STIHL AG & Co. KG 2025. Gedruckt auf PEFC-zertifiziertem Papier. Das Zertifikat PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes) steht für nachhaltige Waldbewirtschaftung mit dem Ziel, Waldökosysteme für nachfolgende Generationen zu sichern. Unabhängige Zertifizierungsstellen kontrollieren die Einhaltung der Vorschriften für das forstliche Siegel. Unternehmen, die PEFC-zertifiziertes Papier verwenden, zeigen Engagement für die Umwelt und ihre Verantwortung im Umgang mit dem unverzichtbaren Rohstoff Holz. Weitere Informationen finden Sie unter [www.pefc.de](http://www.pefc.de).