

IMMER FÜR SIE DA: ONLINE UND VOR ORT

Akku Power. Die gibt es in unserem Online Shop und beim qualifizierten Fachhändler in Ihrer Nähe. Im STIHL Online Shop finden Sie unser breites Produktsortiment sowie wertvolle Praxis- und Pflegetipps für Ihre Geräte. Wie gewohnt hilft Ihnen auch Ihr STIHL Fachhändler bei allen Fragen rund um unsere Produkte und gibt Ihnen eine individuelle Einweisung in Ihr Gerät. Damit Sie jeder Aufgabe gewachsen sind.

stihl.de/akku

WIR BERATEN SIE GERNE:

STIHL.DE

0420 000 6408. M23. L23. Frank. S1223.
STIHL behält sich vor, die unverbindlichen, empfohlenen Verkaufspreise zu ändern. Gedruckt in Deutschland © ANDREAS STIHL AG & Co. KG 2024. Umweltfreundliches, chlorfrei gebleichtes Papier. Druckdatum 12/2023.

AKKU POWER. VON STIHL.

LEISTUNG MIT SYSTEM FÜR
PRIVATANWENDER UND PROFIS



STIHL



JEDER HERAUSFORDERUNG GEWACHSEN

Entspannt effizient arbeiten: Mit der STIHL Akku-Technologie schaffen Sie auch anspruchsvolle Aufgaben mühelos. Dabei haben Sie für Ihre Gartenarbeiten oder professionellen Einsätze stets die passende Ausrüstung mit der nötigen Leistung und Ausdauer zur Hand. Denn unsere Akku Power kombiniert Kraft, Ergonomie und Erfahrung.

INNOVATIV. NACHHALTIG. VIELFÄLTIG WIE DIE NATUR.

DURCHDACHTE UND STARKE TECHNIK

Leistungsstarke Lithium-Ionen-Akkus und ausgefeilte, optimal aufeinander abgestimmte Komponenten bieten Ihnen besonders hohe Wirkungsgrade. Innovative EC-Motorelektronik sorgt für eine dauerhaft starke Leistung.

BESONDERE QUALITÄT BIS INS DETAIL

STIHL Akku-Technologie besteht durch top Verarbeitung, hohe Langlebigkeit und professionelle Standards. Basierend auf über 90 Jahren Erfahrung im Motorgerätebau.

PRAKTISCHE VIELFALT FÜR JEDE ANFORDERUNG

Unsere flexibel einsetzbaren Akku-Linien bieten für jeden Einsatz das passende Modell und das richtige Zubehör. Egal ob Sie Einsteiger, Gartenliebhaber oder Profi sind.

Schneller zu Ihrem Wunschprodukt:

Sie wollen STIHL Produkte online bestellen oder möchten mehr Informationen zu unserer Akku-Technologie? Dann besuchen Sie uns auf stihl.de/akku



STARKE LEISTUNG MIT SYSTEM.

KRAFTVOLLE AKKU-GERÄTE FÜR JEDE ANFORDERUNG

Mit unseren vier Akku-Linien haben Sie immer das passende Gerät zur Hand - von spontanen Kleinarbeiten im heimischen Garten bis hin zu anspruchsvollen Einsätzen im professionellen Umfeld. Ob Sie sich für ein Gerät aus der AI-Linie entscheiden, auf das AS- oder AK-System zurückgreifen oder das AP-System für Profis bevorzugen: Unsere Geräte besitzen eine enorme Leistungsstärke und sind dabei überraschend leicht.

Zur besseren Übersicht ist jede Akku-Linie mit einem eigenen Farbcode versehen. So finden Sie auch im Handel ganz einfach das Produkt, das am besten zu Ihren Anforderungen passt.

AI
SYSTEM

FÜR KLEINARBEITEN IM GARTEN

Schnell und einfach zu bedienende Geräte mit integrierten Akkus. Ideal zum Heckeschneiden, Laubblasen oder Rasenkantentrimmen.



AS
SYSTEM

FÜR VIELSEITIGE ARBEITEN RUND UM HAUS UND GARTEN

Kompakte und handliche Geräte mit Wechsel-Akkus. Für den Rückschnitt von Bäumen und Sträuchern, Zerkleinern von Grünschnitt oder Holzarbeiten. Sowie für kleinere Reinigungsarbeiten in Werkstatt oder Garage.



AK
SYSTEM

FÜR AMBITIONIERTE ARBEITEN IM GARTEN

Flexibles Geräteangebot mit hoher Leistung und Wechsel-Akkus. Für die Rasenpflege, das Trimmen von Büschen und Hecken oder die Beseitigung von Laub, Schnittgut und Abfällen.



AP
SYSTEM

FÜR PROFESSIONELLE EINSÄTZE

Breites Spektrum an besonders leistungsstarken Profi-Geräten. Für die professionelle Landschafts-, Garten- und Baumpflege und kommunale Arbeiten.



INHALT

AI III AI-LINIE	8	APIII AP-SYSTEM	40
Akku-Heckenschere	11	Akku-Kombinationsmöglichkeiten	43
Akku-Motorsense	11	Akku-Motorsägen	46
Akku-Blasgerät	11	Akku-Hochentaster	49
		Akku-Motorsensen	52
		Akku-Kreiselschere	53
		Akku-Heckenscheren	54
ASIII AS-SYSTEM	12	Akku-Heckenschneider	55
Akku-Gehölzschneider und Zubehör	15	Akku-KombiMotoren	56
Akku-Strauchschere und Zubehör	16	Akku-Trennschleifer	57
Akku-Handsauger und Zubehör	18	Akku-Kehrgerät	57
Akku, Ladegerät, Akku-Lade- und Laufzeiten	19	Akku-Rasenmäher	58
		Akku-Mulchmäher	59
		Akku-Spritzgerät	60
		Akku-Blasgeräte	60
		Stromgenerator PS 3000	61
		Akkus AP, AR L und Ladegeräte	62
AKIII AK-SYSTEM	20	Modulares Gurtsystem ADVANCE X-Flex	64
Akku-Kombinationsmöglichkeiten	23	Zubehör	66
Akku-Motorsägen	24	Energieversorgung und Tragsysteme	69
Akku-Heckenscheren	25	Akku-Reichweiten, Akku-Lade- und -Laufzeiten	70
Akku-Hochentaster	26		
Akku-Heckenschneider	26	SMARTE LÖSUNGEN	74
Akku-Motorsensen	27	AKKU-POWER AUF EINEN BLICK	80
Akku-Blasgeräte	29	AKKU-PRODUKTRATGEBER	96
Akku-Rasenmäher	32	LEGENDE	99
Akku-Rasenlüfter	35		
Akku-Saughäcksler	30		
Zubehör	36		
Akku-Reichweiten, Akku-Lade- und -Laufzeiten	38		



IHRE NEUE GARTENKRAFT. ALLZEIT BEREIT.

SOUVERÄNE AKKU-POWER FÜR SPONTANE
KLEINARBEITEN IM GARTEN

Auch in kleinen Gärten warten viele Herausforderungen. Damit Sie sich dabei auf das Wesentliche konzentrieren und spontan loslegen können, bieten Ihnen die Geräte unserer AI-Linie höchsten Bedienkomfort. Dank des integrierten Akkus sind unsere Geräte sofort einsatzbereit und müssen zum Laden nur an eine Steckdose angeschlossen werden. Schön, wenn Gartenarbeit so einfach ist.



AI-LINIE

KLEINARBEITEN IM GARTEN
SPONTAN ERLEDIGEN



- Für private Anwendungen
- Für spontane Kleinarbeiten im Garten
- Mit integriertem Akku für eine schnelle, unkomplizierte Handhabung

FÜR KLEINARBEITEN IM GARTEN



HSA 45
18 V • 2,3 kg^①



Sehr leichte Akku-Heckenschere mit guter Schnittleistung zum Trimmen von Sträuchern und Hecken im hausnahen Bereich. Einseitig geschliffene Messer mit 24 mm Zahnabstand, integrierter Schnitenschutz, aufgeschraubter Führungsschutz, integrierter Lithium-Ionen-Akku (36 Wh) mit Ladezustandsanzeige. Akku-Ladezeit 145 min / 210 min (80% / 100%).

Schnittlänge 50 cm
Bestellnummer 4511 011 3520

129,00 €



BGA 45
18 V • 5 N^② • 2,2 kg^①



Handliches Akku-Blasgerät zur Reinigung kleiner Flächen im hausnahen Bereich. Runddüse, integrierter Lithium-Ionen-Akku (45 Wh) mit Ladezustandsanzeige. Akku-Ladezeit 210 min / 300 min (80% / 100%).

Bestellnummer 4513 011 5900

129,00 €



FSA 45
18 V • 0,24 kW^③ • 2,3 kg^①



Kompakte Akku-Motorsense für einfache Trimm- und Ausputzarbeiten im hausnahen Bereich. Integrierter Lithium-Ionen-Akku (36 Wh) mit Ladezustandsanzeige, werkzeuglos einstellbarer Schaft und Bügelgriff, einstellbarer Arbeitswinkel der Mäheinheit u. a. für vertikales Kantenschneiden, einfacher Wechsel zwischen PolyCut-Messer und Mähfaden ohne Mähkopfwechsel, Abstandsbügel. Akku-Ladezeit 145 min / 210 min (80% / 100%).

Bestellnummer 4512 011 5700

129,00 €



Die Preise in dieser Broschüre entsprechen dem Stand vom 1. Januar 2024. STIHL behält sich vor, die unverbindlichen, empfohlenen Verkaufspreise zu ändern. Die aktuellen Preise finden Sie auf stihl.de.

AKKU-REICHWEITEN^④ (BEISPIELHAFTE ANWENDUNG)

ARBEITSZEITEN PRO AKKU-LADUNG^⑤ (bis zu...)

Modell	Anwendung	Reichweite	Arbeitszeit
HSA 45	Bis zu ... Hecke	80 m ²	40 min
BGA 45	Bei trockenem Laub auf Asphalt bis zu ...	200 m ²	10 min
FSA 45	Rasenkanten bis zu ... / Rasenflächen bis zu ...	250 m / 50 m ²	20 min / 12 min

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

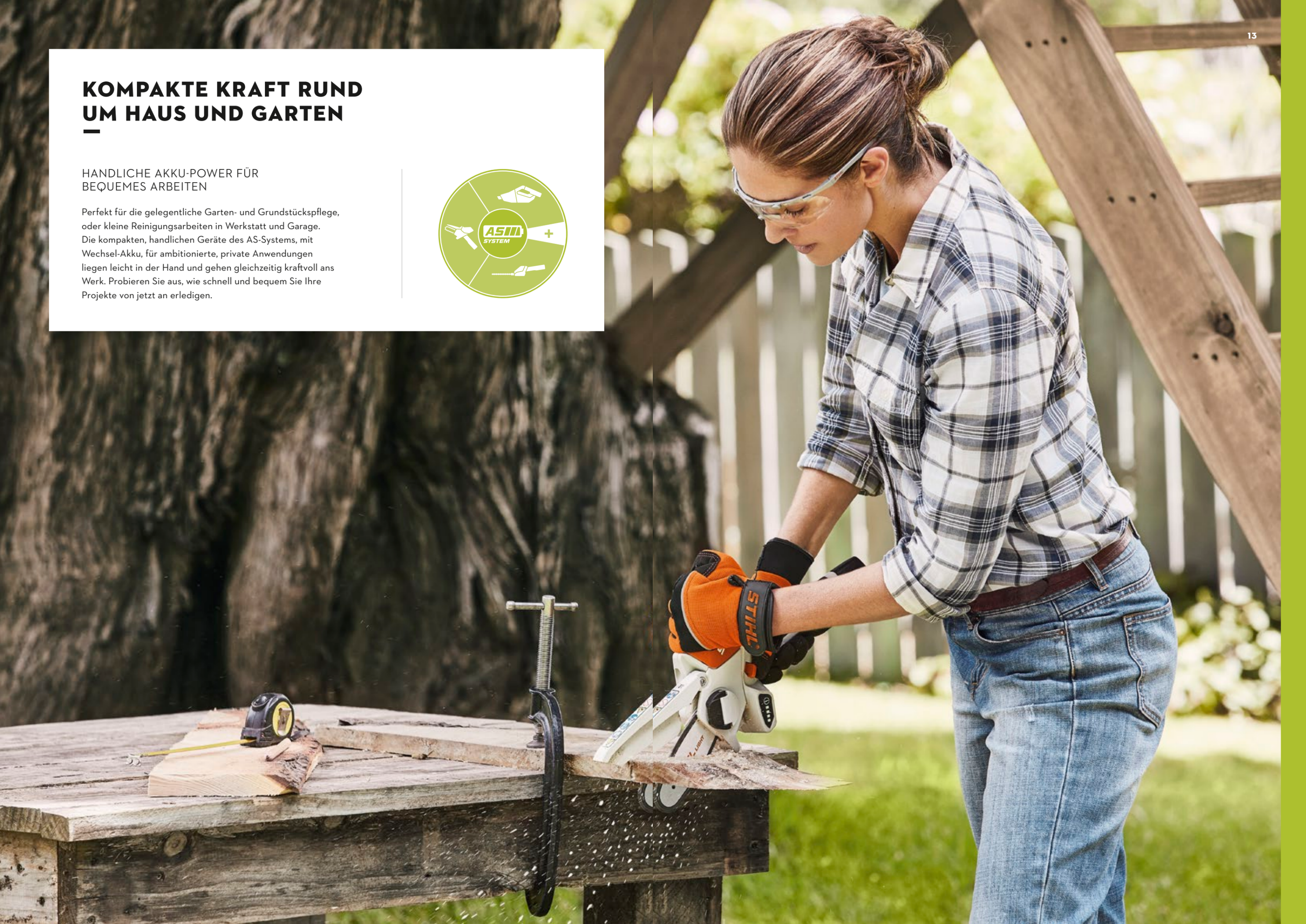
① Gewicht inklusive Akku
② Kraftangabe in Newton (N) zum Vergleich der Leistung von Blasgeräten

③ Weitere Vergleichswerte zu Benzin-Motorsensen finden Sie auf stihl.de
④ Werte sind Anhaltswerte und können je nach Schnittgut variieren
⑤ Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Flächenangaben sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Schnittgut variieren
⑥ Erläuterung der Symbole auf Seite 99

KOMPAKTE KRAFT RUND UM HAUS UND GARTEN

HANDLICHE AKKU-POWER FÜR BEQUEMES ARBEITEN

Perfekt für die gelegentliche Garten- und Grundstückspflege, oder kleine Reinigungsarbeiten in Werkstatt und Garage. Die kompakten, handlichen Geräte des AS-Systems, mit Wechsel-Akku, für ambitionierte, private Anwendungen liegen leicht in der Hand und gehen gleichzeitig kraftvoll ans Werk. Probieren Sie aus, wie schnell und bequem Sie Ihre Projekte von jetzt an erledigen.



AS-SYSTEM

- Für private Anwendungen
- Für die Grundstücks- und Gartenpflege sowie kleine Reinigungsarbeiten
- Mit dem leistungsstarken Akku AS 2

VIELSEITIGE ARBEITEN RUND UM HAUS UND GARTEN BEQUEM DURCHFÜHREN

AS-SYSTEM

FÜR VIELSEITIGE ARBEITEN RUND UM HAUS UND GARTEN



GTA 26

10,8 V • 1,2 kg^①



Vielseitig einsetzbarer Akku-Gehölzschneider. Für den Rückschnitt von Bäumen und Sträuchern, zum Zerkleinern von Grünschnitt und zum Bauen mit Holz. Mit 1/4"-PM3-Sägekette für eine hohe Schnittleistung und kraftvolle Schnitte. Rutschfester Bediengriff für sehr gute Ergonomie. Werkzeugloser Kettenwechsel, flexible Schutzhaube für sicheres Arbeiten, mit Ladezustandsanzeige.

Im Set enthalten:

- 1 × Lithium-Ionen-Akku AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × Standardladegerät AL 1
- 1 × Light Führungsschiene, 10 cm
- 1 × 1/4"-PM3-Sägekette, 10 cm
- 1 × Multioil Bio, 50 ml
- 1 × Transporttasche Schwarz/Orange mit Ösen zur Wandmontage

GTA 26 ohne Akku, Ladegerät und Transporttasche, inkl. Multioil Bio, 50 ml
Schielenlänge **10 cm**
Bestellnummer **GA01 011 6900** **129,00 €**

Set GTA 26 mit AS 2 und AL 1
Schielenlänge **10 cm** **SIE SPAREN 44,00 €^③**
Bestellnummer **GA01 011 6910** **169,00 €**



NEU VERLÄNGERUNG

Reichweitenverlängerung um 150 cm, ergonomische Griffanordnung und stabile Führung des GTA 26. Mit integriertem Asthaken, werkzeuglos an GTA 26 montierbar, aus Aluminium, Gewicht 1,3 kg.

Für GTA 26
Bestellnummer **GA01 820 5000** **79,00 €**



HOLSTER

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.

Für GTA 26
Bestellnummer **GA01 490 1700** **39,90 €**



CUT KIT 1

Mit dem STIHL Cut Kit 1 können Sie proaktiv dafür sorgen, dass die Schnittleistung Ihres Akku-Gehölzschneiders STIHL GTA 26 konstant hoch bleibt.



1/4"-PM3-SÄGEKETTE FÜR KRAFTVOLLE SCHNITTE MIT DEM GTA 26

Die 1/4"-PM3-Sägekette sowie die Kettengeschwindigkeit von 8 m/s sorgen für rasche Arbeitsfortschritte und ein sauberes Schnittbild. Dank des Kettenraddeckels mit Flügelmutter ist ein Kettenwechsel beim GTA 26 werkzeuglos und unkompliziert möglich. Die Bestellangaben zur 1/4"-PM3-Sägekette für die Führungsschiene Light finden Sie auf stihl.de.



Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

^① Gewicht ohne Akku, mit Schneidgarnitur

^② Erläuterung der Symbole auf Seite 99

^③ Preisvorteil beim Kauf eines Sets gegenüber dem Bezug der Einzelkomponenten



HSA 26

10,8 V • 0,8 kg^①

Kompakte Akku-Strauchschere mit Strauchmesser zum Kürzen und Pflegen von kleineren, immergrünen Hecken und kleinblättrigen Ziergehölzen. Strauchmesser mit optimierter STIHL Messergeometrie für ein optimales Schnittergebnis. Mit Grasmesser auch zum Schneiden von Rasenkanten. Rutschfester Bediengriff für perfekte Ergonomie, schneller, werkzeugloser Messerwechsel, mit Ladezustandsanzeige, um die Restkapazität des Akkus jederzeit im Blick zu haben. Der Akku AS 2 passt ausschließlich zu den Produkten des AS-Systems und ist nicht kompatibel mit der HSA 25.

Im Set enthalten:

- 1 × Lithium-Ionen-Akku AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × Standardladegerät AL 1
- 1 × Strauchmesser, Schnittlänge 20 cm, inkl. Messerschutz
- 1 × Grasmesser, Schnittbreite 12 cm, inkl. Messerschutz
- 1 × Transporttasche Schwarz / Orange mit Ösen zur Wandmontage

HSA 26 ohne Akku, Ladegerät und Transporttasche, inkl. Strauch- und Grasmesser
 Schnittlänge **20 cm**
 Bestellnummer **HA03 011 3500**

99,00 €

Set HSA 26 mit AS 2 und AL 1

Schnittlänge **20 cm**
 Bestellnummer **HA03 011 3506**

SIE SPAREN 44,00 €^②
139,00 €



TELESKOPSCHAFT

Ermöglicht ein ergonomisches Arbeiten mit der HSA 26 in aufrechter Haltung. Einfache und schnelle Verbindung mit der HSA 26 sowie bequemer Wechsel des Akkus AS 2 im Handgriff. Stufenlos teleskopierbar von 95-110 cm, um 125° verstellbarer Arbeitswinkel, leichtgängige Rollen, Softgriff. Der Teleskopschaft passt ausschließlich zur HSA 26 und ist nicht kompatibel mit dem GTA 26 oder der HSA 25.

Für HSA 26
 Bestellnummer **HA03 710 7100**

55,00 €



NEU

HSA 30

10,8 V • 2,0 kg^①

Ultraleichte, ergonomische Akku-Heckenschere mit guter Schnittleistung zum Trimmen von Sträuchern und Hecken im hausnahen Bereich. 45 cm Schnittlänge. Lasergeschnittene, diamantgeschliffene Messer mit 22 mm Zahnabstand, integrierter Schnittschutz, aufgeschraubter Führungsschutz, wechselbarer Lithium-Ionen-Akku AS 2 mit Ladezustandsanzeige.

HSA 30 ohne Akku und Ladegerät, inkl. Strauchmesser

Schnittlänge **45 cm**
 Bestellnummer **HA08 011 3500**

119,00 €

Set HSA 30 mit AS 2 und AL 1

Schnittlänge **45 cm**
 Bestellnummer **HA08 011 3506**

SIE SPAREN 44,00 €^②
159,00 €



NEU

HSA 40

10,8 V • 2,1 kg^①

Sehr leichte, ergonomische Akku-Heckenschere mit guter Schnittleistung zum Trimmen von Sträuchern und Hecken im hausnahen Bereich. 50 cm Schnittlänge. Lasergeschnittene, diamantgeschliffene Messer mit 24 mm Zahnabstand, integrierter Schnittschutz, aufgeschraubter Führungsschutz, wechselbarer Lithium-Ionen-Akku AS 2 mit Ladezustandsanzeige.

HSA 40 ohne Akku und Ladegerät, inkl. Strauchmesser

Schnittlänge **50 cm**
 Bestellnummer **HA08 011 3520**

149,00 €

Set HSA 40 mit 2 × AS 2 und AL 1

Schnittlänge **50 cm**
 Bestellnummer **HA08 011 3526**

SIE SPAREN 66,00 €^②
209,00 €

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

① Gewicht ohne Akku, mit Strauchmesser
 ② Gewicht ohne Akku
 ③ Weitere Vergleichswerte zu Benzin-Motorsensen finden Sie auf stihl.de



NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE

FSA 30

10,8 V • 0,24 kW^③ • 2,1 kg^②



Erster Akku-Trimmer im AS-System für einfache Trimm- und Ausputzarbeiten im hausnahen Bereich. Kompakte Bauweise, wechselbarer Lithium-Ionen-Akku AS 2 (28 Wh) mit Ladezustandsanzeige, teleskopierbarer Schaft und werkzeuglos einstellbarer Bügelgriff. Klappbarer Abstandsbügel, einstellbarer Arbeitswinkel der Mäheinheit, zusätzlich schwenkbarer Mähkopf um bis zu 90° für vertikales Kantenschneiden. Einfacher Wechsel zwischen PolyCut 3-2 und optionalem Mähfaden-Mähkopf, bis zu 6 Ersatzmesser können direkt am Gerät mitgeführt werden.

FSA 30 ohne Akku und Ladegerät,
 Bestellnummer **FA10 011 5700**

119,00 €

Set FSA 30 mit AS 2 und AL 1
 Bestellnummer **FA10 011 5710**

SIE SPAREN 44,00 €^②
159,00 €

Set FSA 30 mit 2 × AS 2 und AL 1
 Bestellnummer **FA10 011 5720**

SIE SPAREN 66,00 €^②
179,00 €



MÄHKOPF POLYCUT 3-2

Für das effiziente Mähen von mittelhohem Gras und die präzise Pflege Ihrer Rasenkanten ist der Mähkopf PolyCut 3-2 genau die richtige Wahl. Das Schneidwerkzeug ist mit zwei robusten, beweglichen Kunststoffmessern ausgestattet, die sich bequem und ohne zusätzliches Werkzeug wechseln lassen.

③ Gewicht ohne Akku, mit Schneidwerkzeug und Schutz
 ② Erläuterung der Symbole auf Seite 99
 ③ Preisvorteil beim Kauf eines Sets gegenüber dem Bezug der Einzelkomponenten



ZUBEHÖR: PAPIERFILTER FÜR SEA 20

Der Papierfilter des SEA 20 lässt sich durch einfaches Ausklopfen besonders leicht reinigen und ist dadurch länger verwendbar. Von Zeit zu Zeit empfiehlt es sich jedoch, den Papierfilter auszuwechseln, um die Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit des Akku-Handsaugers zu bewahren.



SEA 20

10,8 V • 1,1 kg[ⓐ]

Praktischer Akku-Handsauger zum Absaugen und Säubern kleinerer trockener Flächen in der Garage, in der Werkstatt oder im Auto. Mit abnehmbarem Auffangbehälter zum einfachen Entleeren und Reinigen. Fugendüse und Universaldüse mit abnehmbarem Borstenaufsatz für unterschiedliche Anwendungen. Die Feststelllösung ermöglicht einen Dauerbetrieb, ohne dass dabei der Schalthebel gedrückt bleiben muss. Sehr gute Filterwirkung durch zweistufiges Filtersystem. Der Ladezustand des Akkus AS 2 ist per Knopfdruck über eine LED-Anzeige sichtbar.

Im Set enthalten:

- 1 × Lithium-Ionen-Akku AS 2, 28 Wh, 10,8 V
- 1 × Standardladegerät AL 1
- 1 × Fugendüse
- 1 × Universaldüse mit abnehmbarem Borstenaufsatz
- 1 × Verlängerungsrohr, 49 cm
- 1 × Saugschlauch
- 1 × Transporttasche

SEA 20 ohne Akku und Ladegerät, inkl. Düsen und Transporttasche
Bestellnummer **SA03 011 7300**

99,00 €

Set SEA 20 mit AS 2 und AL 1
Bestellnummer **SA03 011 7310**

SIE SPAREN **44,00 €**[ⓑ]
139,00 €



SATZ MINIDÜSEN

Zubehörset für den Akku-Handsauger SEA 20, bestehend aus jeweils drei miteinander kombinierbaren Verlängerungsrohren und Düsen. Zur Reinigung besonders enger oder schwer zugänglicher Stellen, wie z. B. Heizkörperzwischenräume.

Inhalt:

- 1 × Adapter
- 2 × Verlängerungsrohr
- 3 × Düse
- 1 × Aufbewahrungstasche

Für SEA 20
Bestellnummer **SA03 007 1000**

16,90 €

AKKU AS 2



Leichter, kompakter und leistungsstarker 10,8 V Akku. Kompatibel mit allen 10,8 V Geräten aus dem STIHL AS-System (nicht HSA 25). 28 Wh Akku-Energie[ⓐ], Gewicht 0,2 kg. IPX4 zertifiziert.

Bestellnummer **EA02 400 6500**

42,00 €

STANDARDLADEGERÄT AL 1



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

Bestellnummer **EA03 430 2500**

42,00 €

AKKU-ENERGIE[ⓐ]	28 Wh
AKKU-LADEZEITEN KAPAZITÄT: 80 % / 100 %	

	60 min / 80 min
--	-----------------

AKKU-REICHWEITEN[ⓑ] (BEISPIELHAFTE ANWENDUNG) **ARBEITSZEITEN PRO AKKU-LADUNG[ⓐ] (bis zu...)**

GTA 26 	Beim Sägen von Ästen (4 cm Ø) bis zu ... 	80 Schnitte	25 min
HSA 26 	Im Trimschnitt bis zu ... 	30 Buchsbaumkugeln	110 min
NEU HSA 30 	Bis zu ... Hecke 	50 m ²	50 min
NEU HSA 40 	Bis zu ... Hecke 	80 m ² [ⓐ]	80 min [ⓐ]
NEU FSA 30 	Rasenkanten bis zu .../ Rasenflächen bis zu ... 	200 m / 45 m ²	19 min
SEA 20 	-	-	14 min

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

[ⓐ] Gewicht ohne Akku und Düsen
[ⓑ] Preisvorteil beim Kauf eines Sets gegenüber dem Bezug der Einzelkomponenten
[ⓐ] Erläuterung der Symbole auf Seite 99

[ⓐ] Energiegehalt gemäß Zellherstellerspezifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der Anwendung zur Verfügung stehende Energiegehalt geringer
[ⓐ] Werte sind Anhaltswerte und können je nach Schnittgut variieren.

[ⓐ] Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Flächenangaben sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Schnittgut variieren.
[ⓐ] Bezieht sich auf zwei AS 2 Akkus

EINFACH ALLES IM GRIFF

JEDE AUFGABE IN IHREM GARTEN MEISTERN

Gestalten Sie Ihren Garten so, wie Sie es sich vorstellen: mit viel Freude und leichter Hand. Egal ob Rasen pflegen, Hecke schneiden, Holz sägen und vieles mehr – mit der souveränen Kraft unseres AK-Systems bleiben Sie bei jeder Aufgabe ganz entspannt. Hier kommen jede Menge Leistung, viel Ausdauer und wenig Gewicht zusammen. Dank der großen Geräteauswahl haben Sie dabei immer das passende Werkzeug zur Hand und können die Akkus des AK-Systems mit jedem Gerät kombinieren.



AK-SYSTEM

AMBITIONIERTE PROJEKTE
SOVERÄN UMSETZEN

- Für anspruchsvolle, private Anwendungen
- Für umfangreiche Arbeiten im heimischen Garten
- Mit den wechselbaren und leistungsstarken Lithium-Ionen-Akkus AK
- Die Akkus AK sind kompatibel mit allen Geräten des AK-Systems

AKKI
SYSTEM

FÜR AMBITIONIERTE ARBEITEN IM GARTEN

EIN AKKU FÜR ALLE GERÄTE



UNSERE AKKU-EMPFEHLUNG FÜR IHR GERÄT

FINDEN SIE MIT DIESEN SYMBOLEN **AK 10** **AK 20** **AK 30** **AK 30 S** GEKENNZEICHNET AUF DEN FOLGENDEN SEITEN

Dabei wird die beste Kombination aus Geräteleistung, Akku-Laufzeit und Gewichtsverteilung berücksichtigt.



AK 20

MSA 60 C-B

36 V • 0,9 kW^① • 2,5^② / 2,9 kg^③



Leichte und komfortabel zu bedienende Akku-Motorsäge für die gelegentliche Grundstückspflege sowie einfache handwerkliche Tätigkeiten. 1/4"-PM3-Sägekette für eine hohe Schnittleistung und ein sauberes Schnittbild, ergonomischer Bedienhebel mit Poti-Funktion zur stufenlosen Drehzahlregulierung, STIHL Kettenschnellspannung zum werkzeuglosen Spannen der Sägekette, transparenter Öltank zur einfachen visuellen Kontrolle des Füllstands.

MSA 60 C-B ohne Akku und Ladegerät^④

Schienenlänge **30 cm**
Bestellnummer **MA04 011 5800** **199,00 €**

Set MSA 60 C-B mit AK 20 und AL 101^⑤

Schienenlänge **30 cm** **SIE SPAREN 48,00 €^⑥**
Bestellnummer **MA04 011 5806** **339,00 €**



AK 30

MSA 70 C-B

36 V • 1,1 kW^① • 2,5^② / 2,9 kg^③



Leichte und komfortabel zu bedienende Akku-Motorsäge mit 25% mehr Schnittleistung gegenüber MSA 60 C-B. Ideal geeignet für die gelegentliche Grundstückspflege, zum Trennen von liegenden Stämmen sowie für einfache handwerkliche Tätigkeiten. 1/4"-PM3-Sägekette für eine hohe Schnittleistung und ein sauberes Schnittbild, ergonomischer Bedienhebel mit Poti-Funktion zur stufenlosen Drehzahlregulierung, STIHL Kettenschnellspannung zum werkzeuglosen Spannen der Sägekette, transparenter Öltank zur einfachen visuellen Kontrolle des Füllstands.

MSA 70 C-B ohne Akku und Ladegerät^④

Schienenlänge **30 cm**
Bestellnummer **MA04 011 5816** **239,00 €**

Set MSA 70 C-B mit AK 30 und AL 101^⑤

Schienenlänge **30 cm** **SIE SPAREN 58,00 €^⑥**
Bestellnummer **MA04 011 5822** **409,00 €**



AK 10

HSA 50

36 V • 2,9 kg^③



Leichte und leise Akku-Heckenschere zum Trimmen von Büschen, Sträuchern sowie mittelgroßen Hecken. Lasergeschnittene, diamantgeschliffene und gehärtete Messer, Messergeometrie in Tropfenform für perfekte Schnitte und eine gesunde Hecke. Bequemes und kräfteschonendes Arbeiten durch optimale Gerätebalance, ergonomisch geformten Bediengriff, Bügelgriff mit innenliegendem Schalter sowie geringes Gewicht. Aufgeschraubter Messer-Führungsschutz für verschleißarmes Arbeiten in Bodennähe oder entlang von Mauern.

HSA 50 ohne Akku und Ladegerät^④

Schnittlänge **50 cm**
Bestellnummer **4521 011 3560** **169,00 €**

Set HSA 50 mit AK 10 und AL 101

Schnittlänge **50 cm** **SIE SPAREN 48,00 €^⑥**
Bestellnummer **4521 011 3570** **269,00 €**



AK 10

HSA 60

36 V • 3,5 kg^③



Akku-Heckenschere mit besonders starker Schnittleistung für anspruchsvolle Einsätze, z. B. zum Trimmen von Büschen und hohen Hecken. Lasergeschnittene, diamantgeschliffene und gehärtete Messer, Messer-Geometrie in Tropfenform für perfekte Schnitte und eine gesunde Hecke. Kräfteschonendes und ergonomisches Arbeiten durch optimale Gerätebalance, drehbaren Multifunktionsgriff, Bügelgriff mit innenliegendem Schalter und STIHL Antivibrationsystem. Antilockersystem für einen einfachen Drehrichtungswechsel der Schneidmesser bei Blockaden. EC-Motor für konstante Leistung und lange Lebensdauer. Aufgeschraubter Messer-Führungsschutz für verschleißarmes Arbeiten in Bodennähe oder entlang von Mauern.

HSA 60 ohne Akku und Ladegerät^④

Schnittlänge **60 cm**
Bestellnummer **HA06 011 3530** **249,00 €**

Set HSA 60 mit AK 10 und AL 101

Schnittlänge **60 cm** **SIE SPAREN 48,00 €^⑥**
Bestellnummer **HA06 011 3540** **349,00 €**



MACHEN SIE AUS IHRER HECKE EINEN ECHTEN HINGUCKER!

Scannen Sie den QR-Code und erhalten Sie viele praktische Tipps zur optimalen Pflege Ihrer Hecke.

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

B = STIHL Kettenschnellspannung
C = Komfortversion

① Weitere Vergleichswerte zu Benzin-Motorsägen finden Sie auf stihl.de

③ Gewicht ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette

④ Gewicht ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette

⑤ Mit Führungsschiene und Sägekette

⑥ Gewicht ohne Akku

⑦ Erläuterung der Symbole auf Seite 99

⑧ Preisvorteil beim Kauf eines Sets gegenüber dem Bezug der Einzelkomponenten

⑨ MSA 60, MSA 70, MSA 120, MSA 140, MSA 160 oder der MSA 200 sowie der Benzin-Motorsäge MS 151

HTA 50

36 V • 0,8 kW^① • 3,6 kg^②



AK 20

Leichter Akku-Hochentaster mit hoher Schnittleistung für Baum- pflegearbeiten jeglicher Art. 1/4"-PM3-Sägekette und seitliche Kettenspannung. Mit Asthaken zum einfachen Entfernen des Schnittguts aus dem Baum, halbtransparentem Öltank, ergonomischer Bedieneinheit und teilbarem Schaft für den einfachen Transport und eine platzsparende Lagerung. Gesamtlänge 280 cm.



INKL. WANDHALTERUNG

ZUBEHÖR:
**SCHAFT-
VERLÄNGE-
RUNG HTA**



STANDFUß



Siehe Seite 36

HTA 50 ohne Akku und Ladegerät^③
Bestellnummer LA02 011 6400

319,00 €

Set HTA 50 mit AK 20 und AL 101^④
Bestellnummer LA02 200 0014

SIE SPAREN 48,00 €^⑤
459,00 €

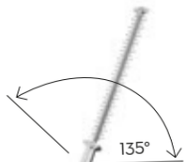
HLA 56

36 V • 3,8 kg^②



AK 20

Leichter Akku-Heckenschneider zum Schneiden höherer Hecken und Sträucher im heimischen Garten. Einseitig geschliffene Messer in Tropfenform, Messerwinkel stufenweise einstellbar von -45° bis +90°, teilbarer Schaft für einfachen Transport. Transportlänge 115 cm, Gesamtlänge 210 cm.



ZUBEHÖR:
**SCHAFT-
VERLÄNGE-
RUNG HLA**



STANDFUß



TRAGGURT



Siehe Seite 36

HLA 56 ohne Akku und Ladegerät^③
Schnittlänge 45 cm
Bestellnummer HA01 011 2910

249,00 €

Set HLA 56 mit AK 20 und AL 101^④
Schnittlänge 45 cm
Bestellnummer HA01 200 0050

SIE SPAREN 48,00 €^⑤
389,00 €



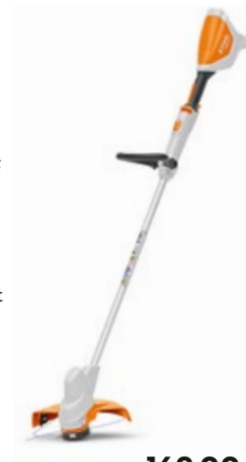
FSA 57

36 V • 0,4 kW^① • 2,7 kg^②



AK 10

Sehr leichte und einfach zu bedienende Akku-Motorsense für die Rasen- und Rasenkantenpflege in hausnahen Bereichen. Schneidkreis-Durchmesser 280 mm, einstellbare Schaftlänge per Knopfdruck und werkzeuglose Griffverstellung. Abstandshalter zum Mähen rund um Hindernisse wie Bäume und Sträucher. Softgriff mit optimierter Bedienlogik. Von außen werkzeuglos befüllbarer Fadenmähkopf AutoCut C 3-2. Alternativ ist der Mähkopf PolyCut 3-2 mit Kunststoffmessern als Zubehör erhältlich.



FSA 57 ohne Akku und Ladegerät^③
Bestellnummer 4522 011 5730

169,00 €

Set FSA 57 mit AK 10 und AL 101^④
Bestellnummer 4522 011 5740

SIE SPAREN 48,00 €^⑤
269,00 €

FSA 60 R

36 V • 0,65 kW^① • 3,1 kg^②



AK 20

Akku-Motorsense in modernem Design für die Rasen- und Rasenkantenpflege. Schneidkreis-Durchmesser 350 mm. Ergonomischer Bediengriff mit stufenloser Drehzahlregelung, Rundumgriff, robuster Aluminiumschaft. Abstandsbügel zum Mähen rund um Hindernisse wie Bäume und Sträucher. Mit Fadenmähkopf AutoCut C 6-2. Alternativ ist der Mähkopf PolyCut 6-2 mit Kunststoffmessern als Zubehör erhältlich.



ZUBEHÖR:
TRAGGURT



Siehe Seite 36

FSA 60 R ohne Akku und Ladegerät^③
Bestellnummer FA04 011 5700

199,00 €

Set FSA 60 R mit AK 20 und AL 101^④
Bestellnummer FA04 011 5740

SIE SPAREN 48,00 €^⑤
339,00 €

DIE PASSENDEN POLYCUT MÄHKÖPFE

FINDEN SIE AUF **STIHL.DE**

DIE PASSENDEN AKKUS UND LADEGERÄTE

FINDEN SIE AUF **STIHL.DE**



PROFI-TIPP

POLYCUT MESSER WÄSSERN



Wussten Sie, dass die PolyCut Kunststoffmesser durch Lagerung im Wasser länger halten? Die Klingen nehmen einen Teil der Feuchtigkeit auf und werden dadurch weniger spröde, was den Verschleiß beim Kontakt mit Zaunpfählen oder harten Kanten reduziert. Das Gleiche gilt natürlich auch für unsere Mähfäden. Um die Haltbarkeit der PolyCut Messer zusätzlich zu erhöhen, drehen Sie diese einfach um, sobald eine Seite abgenutzt ist und mähen dann mit der nicht abgenutzten Seite weiter.



Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

① Weitere Vergleichswerte zu Benzin-Hochentastern finden Sie auf stihl.de
② Gewicht ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette
③ Mit Führungsschiene und Sägekette
④ Gewicht ohne Akku

① Weitere Vergleichswerte zu Benzin-Motorsensen finden Sie auf stihl.de
② Gewicht ohne Akku, mit Schneidwerkzeug und Schutz
③ Erläuterung der Symbole auf Seite 99
④ Preisvorteil beim Kauf eines Sets gegenüber dem Bezug der Einzelkomponenten

NEU FSA 80 MEHR LEISTUNG IM AK-SYSTEM

AK 30

Leistungsstärkste Akku-Motorsense im STIHL AK-System mit sehr guter Schnittleistung zum Mähen von Gras und Trimmen von Rasenkanten im heimischen Garten. Bürstenloser EC-Motor, Geschwindigkeitsregulierung und zwei Leistungsstufen (Eco und Max), Zweihandgriff (Mählenker), werkzeuglose Griffeinstellung, Werkzeugerkennung, Traggurt für ermüdungsfreies Arbeiten durch gute Balance. Mit Grasschneideblatt GSB 230-2. Große Auswahl an Schneidwerkzeugen als Zubehör erhältlich.

36 V • 1,0 kW^① • 4,9 kg^②

FSA 80 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer **FA08 011 5700** **359,00 €**

Set FSA 80 mit AK 30 und AL 101 **SIE SPAREN 58,00 €^③**
Bestellnummer **FA08 011 5710** **529,00 €**

Weitere Versionen:
FSA 80 R ohne Akku und Ladegerät **FA08 011 5720** **339,00 €**

Set FSA 80 R mit AK 30 und AL 101 **FA08 011 5730** **509,00 €**

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro R = Rundumgriff



AK 20

BGA 5736 V • 9 N^③ • 2,3 kg^②

Angenehm leises Akku-Blasgerät. Zum Zusammenblasen von Blättern, Gras, Papier und anderen Abfällen im hausnahen Bereich. Runddüse, Softgriff und dreistufig längenverstellbares Blasrohr. Flachdüse für erhöhte Luftgeschwindigkeit als Zubehör erhältlich.

BGA 57 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer **4523 011 5960**

129,00 €

Set BGA 57 mit AK 20 und AL 101
Bestellnummer **4523 011 5970**

SIE SPAREN 48,00 €^③
269,00 €



AK 30

BGA 6036 V • 15 N^③ • 2,3 kg^②

Leistungsstärkstes Akku-Blasgerät im STIHL AK-System. Ideal geeignet zum Zusammenblasen von Laub, Papier und anderen Abfällen im hausnahen Bereich. Variable Blaskrafteinstellung mit zusätzlichem Boost-Modus für bis zu 60% mehr Blasleistung gegenüber BGA 57. Leistungsfähiger und langlebiger EC-Motor, Runddüse, längenverstellbares Blasrohr mit Metallring zum Schutz vor Verschleiß.

BGA 60 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer **BA04 011 5900**

199,00 €

Set BGA 60 mit AK 30 und AL 101
Bestellnummer **BA04 011 5940**

SIE SPAREN 58,00 €^③
369,00 €

LAUB ALS NÜTZLICHER GARTENHILFER



Scannen Sie den QR-Code und wir zeigen Ihnen, wie Sie das Herbstlaub in Ihrem Garten sinnvoll weiterverwenden können, z. B. als Humus, Frostschutz oder Winterquartier für kleine Tiere.



① Weitere Vergleichswerte zu Benzin-Motorsensen finden Sie auf stihl.de
② Gewicht ohne Akku, mit Schneidwerkzeug und Schutz
③ Kraftangabe in Newton (N) zum Vergleich der Leistung von Blasgeräten

④ Gewicht ohne Akku
⑤ Erläuterung der Symbole auf Seite 99
⑥ Preisvorteil beim Kauf eines Sets gegenüber dem Bezug der Einzelkomponenten

ZUBEHÖR:
ANBAUSET
FANGSACK

Siehe Seite 36

AK 20



INKL. BLASROHR UND FANGSACK



SHA 56

36 V • 4,2 kg[ⓐ]

Praktisches 2-in-1 Gerät zum Aufsaugen von Laub und Heckentrimmschnitt sowie zum Zusammenblasen von Blättern oder Papier. Der Umbau vom Saughäcksler zum Bläsergerät ist einfach und werkzeuglos möglich. Sehr gute Ergonomie in beiden Arbeitsmodi durch drehbaren Handgriff mit variablem Geschwindigkeitsregler. Als Saughäcksler mit zusätzlichem vorderem Handgriff, Häckselstern aus Metall und gepolstertem Traggurt. Der serienmäßige Fangsack wird am Saugrohr eingehängt und bietet durch sein asymmetrisches Design maximale Beinfreiheit. Rückengetragener Fangsack als Zubehör erhältlich. Als Bläsergerät mit Runddüse sowie zweistufig längenverstellbarem Blasrohr. Flachdüse für erhöhte Luftgeschwindigkeit als Zubehör erhältlich.

SHA 56 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer SA02 011 7100

269,00 €

Set SHA 56 mit AK 20 und AL 101
Bestellnummer SA02 200 0005SIE SPAREN 48,00 €[ⓐ]
409,00 €

DESHALB. SHA 56.



Scannen Sie den QR-Code und erfahren Sie mehr über die Vorteile unseres Akku-Saughäckslers.



SAUGMODUS



BLASMODUS



SHA 56 - EIN GERÄT, ZWEI ANWENDUNGEN

Der SHA 56 ist als praktisches 2-in-1 Gerät sowohl Saughäcksler als auch Bläsergerät in einem. Der Umbau vom Saughäcksler zum Bläsergerät – oder umgekehrt – ist einfach und ohne Werkzeug möglich. Der Handgriff kann um 180 Grad gedreht werden. Das sorgt für eine ausgezeichnete Ergonomie in beiden Arbeitsmodi. Der Fangsack wird schnell und einfach am Saugrohr eingehängt, sodass der SHA 56 im Handumdrehen einsatzbereit ist.



Die Übersicht der Akku-Ladezeiten, Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Akku-Reichweiten finden Sie auf den **Seiten 74 und 74** sowie auf **stihl.de** unter STIHL Akku-Technologie – Laufzeiten und Ladezeiten.

ZUBEHÖR:
NEU STANDFUß

Siehe Seite 36

AK 30

NEU
KMA 80 R36 V • 1,0 kW[ⓐ] 3,1 kg[ⓐ]

Leichter Akku-KombiMotor mit hohem Drehmoment für energieeffizientes, geräuscharmes Arbeiten. Vielseitig einsetzbar durch breites Angebot an STIHL KombiWerkzeugen. AK-Akkuschacht im Gerät, bürstenloser EC-Motor, Geschwindigkeitsregulierung und zwei Leistungsstufen (Eco und Max), Rundumgriff mit werkzeugloser Griffeneinstellung. Schrittbegrenzer einfach montierbar oder demontierbar. Seitliche Schalthebelsperre, drehbare Einhängeöse. KMA 80 R ist nicht verwendbar mit Sense FSB-KM.

KMA 80 R ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer FA08 011 6800

319,00 €

PASSENDE KOMBIWERKZEUGE:

WEITERE INFORMATIONEN
ZU DEN KOMBIWERKZEUGENFINDEN SIE AUF **STIHL.DE**



NEU
RMA 235

36 V • 13,0 kg^①



AK 20



Leichter, wendiger Akku-Rasenmäher mit 33 cm Schnittbreite für kleine Rasenflächen. Mit automatischer Drehzahlregulierung sowie strömungsoptimiertem Messer für eine längere Laufzeit, zentraler Schnitthöhenverstellung und 2-fach höhenverstellbarem, klappbarem Holm. Inklusive klappbarem 30-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 235 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer **6311 011 1415**

199,00 €

Set RMA 235 mit AK 20 und AL 101
Bestellnummer **6311 200 0045**

SIE SPAREN **48,00 €**^②
339,00 €

NEU
RMA 239 C

36 V • 15,0 kg^①



AK 20



Leichter, wendiger Akku-Rasenmäher mit 37 cm Schnittbreite für kleine bis mittelgroße Rasenflächen. Mit automatischer Drehzahlregulierung sowie strömungsoptimiertem Messer für eine längere Laufzeit. Zentrale Schnitthöhenverstellung sowie 2-fach höhenverstellbarer und klappbarer Komfortlenker. Inklusive klappbarem 40-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 239 C ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer **6320 011 1435**

359,00 €

Set RMA 239 C mit AK 20 und AL 101
Bestellnummer **6320 011 1462**

SIE SPAREN **48,00 €**^②
499,00 €

Weitere Versionen:

RMA 239 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer **6320 011 1430**

309,00 €

Set RMA 239 mit AK 20 und AL 101

Bestellnummer **6320 011 1460**

449,00 €

NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE
RMA 243

36 V • 25,0 kg^①



AK 20



Kompakter Akku-Rasenmäher mit 41 cm Schnittbreite, 4-in-1-Funktion, Seitenauswurf sowie Mulchkeil und Multi-Messer für kleine bis mittelgroße Rasenflächen in lärmsensibler Umgebung. Stahlblechgehäuse mit EC-Motor, zusätzlichem Akku-Transportschacht, zentraler Schnitthöhenverstellung sowie klappbarem und 2-fach höhenverstellbarem Komfortlenker. Inklusive klappbarem 52-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 243 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer **WA20 011 1400**

429,00 €

Set RMA 243 mit AK 20 und AL 101
Bestellnummer **WA20 011 1410**

SIE SPAREN **48,00 €**^②
569,00 €

NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE
RMA 248 T

36 V • 29,0 kg^①



AK 30 S



Akku-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite, 4-in-1-Funktion, Seitenauswurf sowie Mulchkeil und Multi-Messer für mittelgroße Rasenflächen in lärmsensibler Umgebung. Stahlblechgehäuse mit EC-Motor, zusätzlichem Akku-Transportschacht und 1-Gang-Radantrieb für bequemes Arbeiten. Zentrale Schnitthöhenverstellung, klappbarer und 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker. Inklusive klappbarem 52-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 248 T ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer **WA21 011 1410**

539,00 €

Set RMA 248 T mit AK 30 S und AL 101
Bestellnummer **WA21 011 1430**

SIE SPAREN **58,00 €**^②
709,00 €

Weitere Versionen:

RMA 248 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer **WA21 011 1400**

469,00 €

Set RMA 248 mit AK 30 S und AL 101

Bestellnummer **WA21 011 1420**

609,00 €

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

C = Komfortversion
T = 1-Gang-Radantrieb

① Gewicht ohne Akku
② Erläuterung der Symbole auf Seite 99
③ Preisvorteil beim Kauf eines Sets gegenüber dem Bezug der Einzelkomponenten

AK 30 S



NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE
RMA 253 T
 36 V • 30,0 kg^①

Großer Akku-Rasenmäher mit 51 cm Schnittbreite, 4-in-1-Funktion, Seitenauswurf sowie Mulchkeil und Multi-Messer für mittelgroße Rasenflächen in lärmsensiblen Bereichen. Stahlblechgehäuse mit EC-Motor, zusätzlichem Akku-Transportschacht und 1-Gang-Radantrieb für bequemes Arbeiten. Zentrale Schnitthöhenverstellung, klappbarer und 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker. Inklusive klappbarem 55-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 253 T ohne Akku und Ladegerät		
Bestellnummer	WA22 011 1410	609,00 €
Set RMA 253 T mit AK 30 S und AL 101		SIE SPAREN 58,00 €^③
Bestellnummer	WA22 011 1430	779,00 €
Weitere Versionen:		
RMA 253 ohne Akku und Ladegerät	WA22 011 1400	539,00 €
Set RMA 253 mit AK 30 S und AL 101	WA22 011 1420	709,00 €

AK 30 S



NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE
RMA 443 V
 36 V • 26,0 kg^①

Kompakter Akku-Rasenmäher mit 41 cm Schnittbreite, 4-in-1-Funktion, Seitenauswurf sowie Mulchklappe und Multi-Messer für verwinkelte, mittelgroße Rasenflächen. Kunststoffgehäuse mit Kunststoffscheuerleisten, zentrale Schnitthöhenverstellung sowie klappbarer und 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker. Mit strömungsoptimiertem Messer und automatischer Drehzahlregulierung für eine längere Laufzeit. Elektrischer Vario-Radantrieb für komfortables Arbeiten. Inklusive klappbarem 52-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 443 V ohne Akku und Ladegerät		
Bestellnummer	WA40 011 1420	639,00 €
Set RMA 443 V mit AK 30 S und AL 101		SIE SPAREN 58,00 €^③
Bestellnummer	WA40 011 1440	809,00 €
Weitere Versionen:		
RMA 443 ohne Akku und Ladegerät	WA40 011 1400	569,00 €
Set RMA 443 mit AK 30 S und AL 101	WA40 011 1435	739,00 €

AK 30 S



NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE
RMA 448 V
 36 V • 27,0 kg^①

Leistungsstarker Akku-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite, 4-in-1-Funktion, Seitenauswurf sowie Mulchklappe und Multi-Messer für mittelgroße Rasenflächen. Kunststoffgehäuse mit Kunststoffscheuerleisten, zentrale Schnitthöhenverstellung sowie klappbarer und 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker. Mit strömungsoptimiertem Messer und automatischer Drehzahlregulierung für eine längere Laufzeit. Elektrischer Vario-Radantrieb für komfortables Arbeiten. Inklusive klappbarem 52-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 448 V ohne Akku und Ladegerät		
Bestellnummer	WA41 011 1400	689,00 €
Set RMA 448 V mit AK 30 S und AL 101		SIE SPAREN 58,00 €^③
Bestellnummer	WA41 011 1430	859,00 €

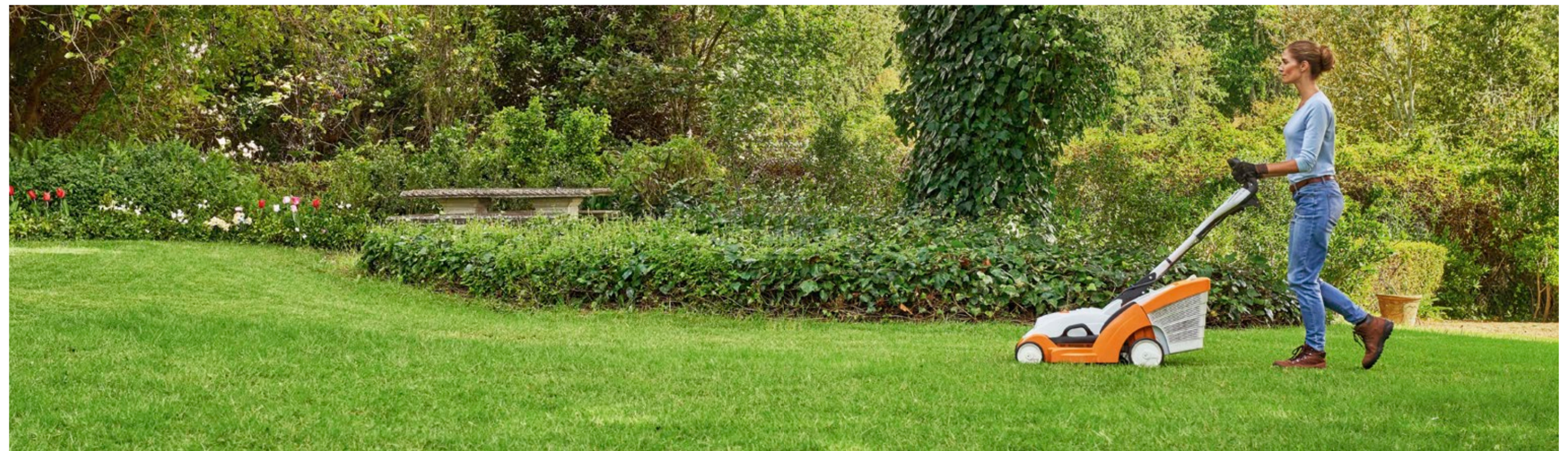
AK 30



RLA 240
 36 V • 15,0 kg^①

Kompakter Akku-Rasenlüfter zum Vertikutieren und Striegeln kleinerer Rasenflächen. Zentrale Einstellung der Arbeitstiefe per Drehschalter am Gehäuse, 4-fach höhenverstellbarer Lenker, Arbeitsbreite 34 cm, 16 Messer. Inklusive Lüfterwalze und 50-Liter-Grasfangkorb.

RLA 240 ohne Akku und Ladegerät		
Bestellnummer	6291 011 6600	259,00 €
Set RLA 240 mit AK 30 und AL 101		SIE SPAREN 58,00 €^③
Bestellnummer	6291 200 0004	429,00 €



Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

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

① Gewicht ohne Akku
 ② Erläuterung der Symbole auf Seite 99
 ③ Preisvorteil beim Kauf eines Sets gegenüber dem Bezug der Einzelkomponenten

SCHAFTVERLÄNGERUNGEN

Einfache Reichweitenverlängerung um 50 cm. Aus Aluminium.



Für HLA 56, Gewicht 500 g
Bestellnummer HA01 820 5000 **52,00 €**



Für HTA 50, Gewicht 465 g
Bestellnummer LA02 820 5000 **52,00 €**

STANDFÜßE

Zum Schutz von Gerät und Akku vor direktem Bodenkontakt.



Für HLA 56 und HTA 50
Bestellnummer HA01 007 1000 **24,50 €**



NEU Für KMA 80 R und KMA 120 R
Bestellnummer FA08 007 1001 **24,50 €**

TRAGGURT

Ideal zum komfortablen Arbeiten. Inklusive anklipsbarer Befestigungsöse.



Für FSA 60 R, FSA 65, FSA 85, FSA 86 R, FSA 90 R, HLA 56 und HLA 66
Bestellnummer 4852 007 1000 **26,60 €**

ANBAUSET FANGSACK

45 l. Reduziert das Gewicht am Gerät für ermüdungsfreies Arbeiten. Anbauset bestehend aus Fangsack, Krümmer und Adapter. Werkzeuglose Montage möglich.



Für SHA 56
Bestellnummer SA02 007 1000 **76,00 €**

AKKU-TRAGTASCHE

Leichte, strapazierfähige Tasche zur einfachen Mitnahme und sauberen Aufbewahrung von Zubehör für STIHL Akku-Geräte, z. B. für zwei Akkus mit einem Ladegerät.



Bestellnummer 0000 881 0520 **31,00 €**

DECKEL FÜR AKKU-SCHACHT AK-SYSTEM

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.



Bestellnummer 4520 602 0900 **4,50 €**

NEU MOTORSÄGENTASCHE »TIMBERSPORTS® EDITION«

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.



Bestellnummer 0000 900 4300 **69,00 €**

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

! Nur solange der Vorrat reicht!

AK AKKUS

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



AK 10 72 Wh Akku-Energie, 0,8 kg[ⓐ]
Bestellnummer 4520 400 6530 **99,00 €**

AK 20 144 Wh Akku-Energie, 1,2 kg[ⓐ]
Bestellnummer 4520 400 6535 **139,00 €**

! AK 30 180 Wh Akku-Energie, 1,3 kg[ⓐ]
Bestellnummer 4520 400 6540 **179,00 €**

NEU [ⓐ] **AK 30 S** 180 Wh Akku-Energie, 1,3 kg[ⓐ]
Bestellnummer 4520 400 6545 **179,00 €**



Die Preise in dieser Broschüre entsprechen dem Stand vom 1. Januar 2024. STIHL behält sich vor, die unverbindlichen, empfohlenen Verkaufspreise zu ändern. Die aktuellen Preise finden Sie auf stihl.de.



PROFI-TIPP

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. Ein Erwärmen auf der Heizung ist nicht nur unnötig, es kann vielmehr zu Beschädigungen am Akku führen. 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.



Scannen Sie den QR-Code und erhalten Sie mehr Informationen zu den Themen Akku-Pflege, Lade- und Laufzeiten sowie den Vorteilen von Lithium-Ionen-Akkus.



	AK 10	AK 20	! AK 30 NEU AK 30 S
AKKU-ENERGIE[ⓐ]	72 Wh	144 Wh	180 Wh
AKKU-LADEZEITEN KAPAZITÄT: 80 % / 100 %			
AL 101	70 / 95 min	135 / 180 min	160 / 205 min
AL 301	25 / 40 min	30 / 50 min	35 / 60 min

[ⓐ] Erhöhte maximale Leistungsfähigkeit des Akkus
[ⓑ] Energieinhalt gemäß Zellherstellerspezifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der tatsächlichen Anwendung zur Verfügung stehende Energiegehalt geringer.
[ⓒ] Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de





AKKU-REICHWEITEN[Ⓞ] (BEISPIELHAFTE ANWENDUNG) UND ARBEITSZEITEN PRO AKKU-LADUNG[Ⓞ] (bis zu ...)

MSA 60 C-B		Beim Sägen von Kantholz (10 × 10 cm) bis zu ...		18 min 60 Schnitte	40 min 160 Schnitte	55 min 190 Schnitte
MSA 70 C-B		Beim Sägen von Kantholz (10 × 10 cm) bis zu ...		18 min 60 Schnitte	40 min 160 Schnitte	45 min 210 Schnitte
HSA 50		Bis zu ... Hecke		50 min 175 m ²	100 min 350 m ²	130 min 420 m ²
HSA 60		Bis zu ... Hecke		70 min 220 m ²	140 min 490 m ²	175 min 560 m ²
HLA 56		Bis zu ... Hecke		50 min 190 m ²	100 min 380 m ²	120 min 460 m ²
HTA 50		Beim Sägen von Kantholz (10 × 10 cm) bis zu ...		25 min 80 Schnitte	45 min 170 Schnitte	60 min 220 Schnitte
FSA 57 (mit Fadenmähkopf)		Rasenkanten bis zu .../ Rasenflächen bis zu ...		25 min 625 m / 125 m ²	50 min 1.250 m / 250 m ²	60 min 1.500 m / 300 m ²
FSA 60 R[Ⓞ] (mit Fadenmähkopf)		Rasenkanten bis zu .../ Rasenflächen bis zu ...		13 min 500 m / 100 m ²	30 min 1.250 m / 250 m ²	38 min 1.500 m / 300 m ²
FSA 80 R	NEU	Rasenkanten bis zu .../ Rasenflächen bis zu ...		12 - 8 min [Ⓞ] 500 m / 100 m ²	25 - 15 min [Ⓞ] 1.250 m / 250 m ²	30 - 20 min [Ⓞ] 1.500 m / 300 m ²
FSA 80	NEU	Rasenkanten bis zu .../ Rasenflächen bis zu ...		20 - 10 min [Ⓞ] 1.000 m / 200 m ²	50 - 30 min [Ⓞ] 2.500 m / 500 m ²	60 - 40 min [Ⓞ] 3.000 m / 600 m ²
BGA 57		Bei trockenem Laub auf Asphalt bis zu ...		10 min 380 m ²	22 min 760 m ²	27 min 900 m ²
BGA 60		Bei trockenem Laub auf Asphalt bis zu ...		9 min [Ⓞ] 380 m ² [Ⓞ]	13 min [Ⓞ] 760 m ² [Ⓞ]	16 min [Ⓞ] 900 m ² [Ⓞ]
SHA 56		Bei trockenem Laub auf Asphalt im Saugmodus / Blasmodus bis zu...		12 min 38 m ² / 300 m ²	25 min 75 m ² / 600 m ²	30 min 90 m ² / 700 m ²

AKKU-REICHWEITEN[Ⓞ] (BEISPIELHAFTE ANWENDUNG) UND ARBEITSZEITEN PRO AKKU-LADUNG[Ⓞ] (bis zu ...)

KMA 80 R (mit Anbau FS-KM und Grasschneideblatt)	NEU	Rasenkanten bis zu .../ Rasenflächen bis zu ...		20 - 10 min [Ⓞ] 1.000 m / 200 m ²	40 - 20 min [Ⓞ] 2.500 m / 500 m ²	50 - 30 min [Ⓞ] 3.000 m / 600 m ²
RMA 235	NEU	Bei Rasenflächen bis zu ...		150 m ²	300 m ²	400 m ²
RMA 239	NEU	Bei Rasenflächen bis zu ...		120 m ²	250 m ²	330 m ²
RMA 239 C	NEU	Bei Rasenflächen bis zu ...		120 m ²	250 m ²	330 m ²
RMA 243[Ⓞ]	NEU[Ⓞ]	Bei Rasenflächen bis zu ...		115 m ²	230 m ²	300 m ²
RMA 248[Ⓞ]	NEU[Ⓞ]	Bei Rasenflächen bis zu ...		110 m ²	220 m ²	285 m ²
RMA 248 T[Ⓞ]	NEU[Ⓞ]	Bei Rasenflächen bis zu ...		130 m ²	260 m ²	340 m ²
RMA 253[Ⓞ]	NEU[Ⓞ]	Bei Rasenflächen bis zu ...		105 m ²	210 m ²	275 m ²
RMA 253 T[Ⓞ]	NEU[Ⓞ]	Bei Rasenflächen bis zu ...		125 m ²	250 m ²	325 m ²
RMA 443[Ⓞ]	NEU[Ⓞ]	Bei Rasenflächen bis zu ...		115 m ²	230 m ²	300 m ²
RMA 443 V[Ⓞ]	NEU[Ⓞ]	Bei Rasenflächen bis zu ...		135 m ²	270 m ²	350 m ²
RMA 448 V[Ⓞ]	NEU[Ⓞ]	Bei Rasenflächen bis zu ...		130 m ²	260 m ²	340 m ²
RLA 240		Bei Rasenflächen bis zu ...		96 m ² [Ⓞ]	190 m ² [Ⓞ]	250 m ² [Ⓞ]

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

Empfohlener Akku
 Reduzierte Leistungsfähigkeit des Geräts

[Ⓞ] Werte sind Anhaltswerte und können je nach Schnittgut oder Sauggut variieren.
[Ⓞ] Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Flächenangaben sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Schnittgut oder Sauggut variieren.

Nur solange der Vorrat reicht!

[Ⓞ] Bei Geräten mit höherer Leistung wird die gleiche Arbeit in kürzerer Zeit erledigt, z.B. bei FSA 60 R im Vergleich zu FSA 57.

[Ⓞ] Stufe 1-Stufe 2
[Ⓞ] Im Boost-Modus

[Ⓞ] Volle Leistungsfähigkeit wird nur mit AK 30 S erreicht
[Ⓞ] Bei Bearbeitung der Fläche nur in eine Richtung (kein Kreuzen)
[Ⓞ] Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de



ERSTE WAHL FÜR GROSSE AUFGABEN

VOLLE AKKU-POWER FÜR PROFIS

Das umfangreiche STIHL AP-System bietet alles, was Ihr Profi-Herz höherschlagen lässt: besonders hohe Leistungsstärke, Energieeffizienz und Flexibilität. Dabei bestehen die emissionsfreien Kraftpakete nicht nur durch enorme Ausdauer, sondern auch durch ihre niedrige Betriebslautstärke. Selbst schlechtes Wetter kann sie nicht stoppen, denn viele Geräte des AP-Systems sind für den Einsatz bei Regen geeignet.



AP-SYSTEM

PROFESSIONELLE EINSÄTZE
ERFOLGREICH MEISTERN

- Für professionelle Anwendungen
- Für die Garten-, Landschafts- und Baumpflege
- Mit den leistungsstarken Lithium-Ionen-Akkus AP oder den rücken-tragbaren AR L Akkus
- Einfaches Organisieren und Vernetzen Ihrer Geräte dank smarterer Lösungen (mehr dazu ab Seite 74)

AP
SYSTEM

FÜR PROFESSIONELLE EINSÄTZE

DIE VOLLE LADUNG STIHL

Mit leistungsstarken Lithium-Ionen-Akkus und extra kurzen Ladezeiten ist das STIHL AP-System speziell auf die Bedürfnisse professioneller Anwender und Anwenderinnen ausgelegt: Dank besonders hoher Leistungsstärke, Energie-effizienz und Flexibilität meistern Sie jede Herausforderung. Und das umfangreiche Geräte-Sortiment, diverse Akku-Varianten sowie eine Vielzahl an Zubehör machen das AP-System zum perfekten Begleiter für jeden Einsatz.



BETRIEB ÜBER BUCHSE:

Der Akku wird außerhalb des Geräts am Rücken oder Gürtel getragen und über eine Steckverbindung an die Buchse angeschlossen. Damit haben Sie Energie für den besonders langen Gebrauch und sind gleichzeitig leicht und mobil unterwegs.



BETRIEB MIT AKKU AP IM GERÄT:

Der AP Akku wird direkt in den Akku-Schacht des Geräts gesteckt. Dadurch ergeben sich eine ausgewogene Balance und einfache Handhabung. Sie können den AP Akku schnell und unkompliziert in jedes Gerät aus dem AP-System mit Akkuschaft einsetzen.



BETRIEB MIT ADAPTER AP:

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 oder AL 301-4.



UNSERE AKKU-EMPFEHLUNG FÜR IHR GERÄT

FINDEN SIE MIT DIESEN SYMBOLEN **AP 200** **AP 300 S** **AP 500 S** **AR 2000 L** **AR 3000 L** GEKENNZEICHNET AUF DEN FOLGENDEN SEITEN

Dabei wird die beste Kombination aus Geräteleistung, Akku-Laufzeit und Gewichtsverteilung berücksichtigt.

GERÄTE MIT BUCHSE



LITHIUM-IONEN-AKKU

AR 2000 L
AR 3000 L



BLASGERÄTE

BGA 100
BGA 200



HECKENSCHEREN

HSA 130 T
HSA 130 R



PROFI-TIPP

GERÄTE VORBEREITET FÜR STIHL CONNECTED

Alle Geräte, die mit einem  gekennzeichnet sind verfügen über eine vorgesehene Position für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse oder kennzeichnen STIHL connected fähige Akkus. Neben den speziell für den Smart Connector 2 A vorbereiteten Geräten sind viele andere unserer Geräte mit dem Smart Connector kompatibel und nachträglich vernetzbar (siehe ab Seite 80).



GERÄTE MIT AKKU-SCHACHT



LITHIUM-IONEN-AKKU

AP 200
AP 300 S
AP 500 S



GERÄTE MIT ADAPTER

Alle Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, können auch mit dem Adapter AP verwendet werden



MOTORSÄGEN

MSA 160 C-B
MSA 200 C-B
MSA 220 C-B
MSA 300 C-O
MSA 161 T
MSA 220 TC-O



HECKENSCHEREN

HSA 100



KOMBIMOTOR

KMA 120 R **NEU**
KMA 135 R



BLASGERÄT

BGA 86
BGA 300



TRENNSCHLEIFER

TSA 230



RASENMÄHER

RMA 443 PV **NEU**
RMA 448 PV **NEU**
RMA 453 PV **NEU**
RMA 765 V
RMA 2 RPV



KEHRGERÄT

KGA 770 **NEU**



SPRITZGERÄT

SGA 85



HOCHENTASTER

HTA 66
HTA 86
HTA 135
HTA 150 **NEU**
HTA 160 **NEU**



HECKEN-SCHNEIDER

HLA 66
HLA 86
HLA 135



MOTORSSENEN

FSA 86 R
FSA 120 **NEU**
FSA 135
FSA 200 **NEU**



KREISELSCHERE

RG 140



AP 300 S

MSA 160 C-B
36 V • 1,5 kW^① • 3,1^② / 3,5 kg^③



Robuste Akku-Motorsäge für vielfältige Holzarbeiten in lärm-sensiblen Bereichen. Einfach und komfortabel zu bedienen. 1/4"-PM3-Sägekette für eine hohe Schnittleistung und präzise Schnitte, ergonomischer Bediengriff mit Poti-Funktion zur stufenlosen Drehzahlregulierung, STIHL Kettenschnellspannung, transparenter Öltank mit werkzeuglosem Verschluss.

MSA 160 C-B ohne Akku und Ladegerät^④

Schielenlänge	25 cm	389,00 €
Bestellnummer	MA03 200 0003	

Schielenlänge	30 cm	399,00 €
Bestellnummer	MA03 200 0004	



AP 300 S

MSA 200 C-B
36 V • 1,8 kW^① • 3,1^② / 3,5 kg^③



Kraftvolle Akku-Motorsäge mit 20% mehr Schnittleistung gegenüber der MSA 160 C-B. Ideal geeignet für vielseitige Holzarbeiten in lärm-sensiblen Bereichen. 1/4"-PM3-Sägekette für rasche Arbeitsfortschritte und ein sauberes Schnittbild, ergonomischer Bedienhebel mit Poti-Funktion zur stufenlosen Drehzahlregulierung, STIHL Kettenschnellspannung und transparenter Öltank mit werkzeuglosem Verschluss. Stabiler Krallenanschlag aus Metall zur präzisen Führung der Motorsäge am Holz.

MSA 200 C-B ohne Akku und Ladegerät^④

Schielenlänge	30 cm	449,00 €
Bestellnummer	MA03 200 0009	

Schielenlänge	35 cm	459,00 €
Bestellnummer	MA03 200 0010	



AP 300 S

MSA 220 C-B
36 V • 2,1 kW^① • 3,1^② / 3,6 kg^③



Robuste und leistungsstarke Akku-Motorsäge für vielseitige Anwendungen wie Fällen, Entasten, Ablängen, das Bauen mit Holz oder die Jungbestandspflege. Mit STIHL Sägekette 3/8"-PS3 Pro für eine optimierte Energieeffizienz und eine bis zu 20% höhere Schnittleistung gegenüber der STIHL Sägekette 3/8" PS. Einfache und komfortable Handhabung, ergonomischer Bedienhebel mit Poti-Funktion zur stufenlosen Drehzahlregulierung, STIHL Kettenschnellspannung und transparenter Öltank mit werkzeuglosem Verschluss. Stabiler Krallenanschlag aus Metall für eine sichere und präzise Führung der Motorsäge am Holz.

MSA 220 C-B ohne Akku und Ladegerät^④

Schielenlänge	35 cm	509,00 €
Bestellnummer	MA03 200 0020	

Schielenlänge	40 cm	519,00 €
Bestellnummer	MA03 200 0021	



AP 500 S

MSA 300 C-O
36 V • 3,0 kW^① • 4,5^② / 5,4 kg^③



Erste Akku-Motorsäge von STIHL für den professionellen Einsatz. Hohe Leistungsfähigkeit mit drei auswählbaren Betriebsmodi für optimales Arbeiten bei unterschiedlichen Anwendungen. Mit STIHL Sägekette .325"-RS Pro und Führungsschiene Light O4 für besonders starke Schnittleistung. Einfache und komfortable Handhabung durch intuitives Betriebs- und Benachrichtigungscockpit mit LED-Anzeige sowie Bediengriff mit Poti-Funktion zur stufenlosen Drehzahlregulierung. STIHL Antivibrationssystem, integrierter Kühlluftfilter und serienmäßiger Ölsensor mit LED-Anzeige bei Ölmangel. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse.

MSA 300 C-O ohne Akku und Ladegerät^④

Schielenlänge	35 cm	907,00 €
Bestellnummer	MA02 200 0021	

Schielenlänge	40 cm	919,00 €
Bestellnummer	MA02 200 0024	

Weitere Versionen:

MSA 300 ohne Akku und Ladegerät ^④	35 cm	MA02 200 0001	857,00 €
	40 cm	MA02 200 0004	869,00 €



Wir stellen Ihnen die wichtigsten Akku-Vorteile beim professionellen Einsatz vor. Scannen Sie dazu einfach den QR-Code.

! Hinweis: Die MSA 300 können Sie nur mit dem STIHL AP 500 S Akku in vollem Funktionsumfang betreiben. Der Einsatz anderer STIHL Akkus gewährleistet weder den Einsatz aller Funktionen noch die maximal mögliche Sägeleistung.

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

B = STIHL Kettenschnellspannung
C = Komfortversion
O = Ölsensor

① Weitere Vergleichswerte zu Benzin-Motorsägen finden Sie ab Seite 38
② Gewicht ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette

③ Gewicht ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette
④ Mit Führungsschiene und Sägekette
⑤ Erläuterung der Symbole auf Seite 99



AP 200

MSA 161 T

36 V • 1,25 kW[Ⓞ] • 2,1[Ⓞ] / 2,5 kg[Ⓞ]



Leichte Profi-Akku-Baumpflugesäge[Ⓞ] für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen. Mit 1/4"-PM3-Sägekette für einen feinen Schnitt und eine hohe Schnittleistung, verliersichere Mutter am Kettenraddeckel.

MSA 161 T ohne Akku und Ladegerät[Ⓞ]

Schienenlänge 25 cm
Bestellnummer 1252 200 0043

469,00 €

Schienenlänge 30 cm
Bestellnummer 1252 200 0044

479,00 €



SÄGEKETTENHAFTÖL BIOPLUS



Besonders umweltfreundliches Öl auf pflanzlicher Basis, für eine optimale Schmierung und eine längere Lebensdauer von Sägekette und Schiene. Weitere Informationen finden Sie auf stihl.de.



AP 300 S

MSA 220 TC-O

36 V • 2,1 kW[Ⓞ] • 2,7[Ⓞ] / 3,3 kg[Ⓞ]



Leistungsstarke Profi-Akku-Baumpflugesäge[Ⓞ] zum Abtragen von Stammstücken, für Kronenkorrekturen oder die Entfernung von Totholz. Mit STIHL Sägekette 3/8"-PS3 Pro für eine optimierte Energieeffizienz und eine bis zu 20% höhere Schnittleistung gegenüber der STIHL Sägekette 3/8" PS. Besonders komfortable Bedienung durch elektronisches Bediensystem mit Entsperrtaster zur einfachen Aktivierung der Säge. Bediencockpit mit 180° LED-Anzeige zur Information über den Betriebszustand der Motorsäge sowie der eingelegten Kettenbremse. Serienmäßig mit Ölsensor und LED-Anzeige zur aktiven Information bei Ölmangel. Einfach zu reinigender Luftfilter für lange Lebensdauer und optimale Motorkühlung, seitliche Kettenspannung, werkzeugloser Öltankverschluss, verliersichere Mutter am Kettenraddeckel.

MSA 220 TC-O ohne Akku und Ladegerät[Ⓞ]

Schienenlänge 30 cm[Ⓞ]
Bestellnummer MA01 200 0046

827,00 €

Schienenlänge 35 cm[Ⓞ]
Bestellnummer MA01 200 0047

839,00 €

Weitere Versionen:

MSA 220 T ohne Akku und Ladegerät[Ⓞ] 30 cm[Ⓞ] MA01 200 0044 **777,00 €**
MSA 220 T ohne Akku und Ladegerät[Ⓞ] 35 cm[Ⓞ] MA01 200 0045 **789,00 €**

AP 200



187 Wh

AP 300 S



281 Wh

AP 500 S



337 Wh

AKKU-ENERGIE[Ⓞ]

AKKU-REICHWEITEN[Ⓞ] (BEISPIELHAFTE ANWENDUNG) UND ARBEITSZEITEN PRO AKKU-LADUNG[Ⓞ] (bis zu...)

	AP 200	AP 300 S	AP 500 S
MSA 160 C-B	42 min 210 Schnitte	62 min 310 Schnitte	74 min 370 Schnitte
MSA 161 T	42 min 200 Schnitte	62 min 300 Schnitte	74 min 360 Schnitte
MSA 200 C-B	42 min 160 Schnitte	50 min 270 Schnitte	60 min 320 Schnitte
MSA 220 C-B	32 min 150 Schnitte	37 min 300 Schnitte	44 min 350 Schnitte
MSA 220 T / MSA 220 TC-O	16 min 150 Schnitte	29 min 290 Schnitte	34 min 340 Schnitte
MSA 300 / MSA 300 C-O	-	-	20 - 44 min [Ⓞ] 320 Schnitte

Beim Sägen von Kantholz (10 x 10 cm) bis zu ...



Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

Ⓞ Weitere Vergleichswerte zu Benzin-Motorsägen finden Sie ab Seite 40
Ⓞ Gewicht ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette
Ⓞ Gewicht ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette
Ⓞ Mit Führungsschiene und Sägekette
Ⓞ Speziell für Arbeiten im Baum konzipiert und ausschließlich von geschulten Anwender/innen in der Baumpflege einzusetzen

Ⓞ Mit Leichtbauschiene
Ⓞ Weitere Vergleichswerte zu Benzin-Hochentastern finden Sie auf stihl.de

C = Komfortversion
O = Ölsensor
T = Tophandle

HTA 66

36 V • 1,1 kW[Ⓞ] • 3,3 kg[Ⓞ]



Besonders leichter und leiser, aber kraftvoller Akku-Hochentaster für die Grundstücks-, Garten- und Obstbaumpflege. Mit 1/4"-PM3-Sägekette, leichtem Antriebskopf mit Asthaken und starrem Schaft. Gesamtlänge 240 cm.



ZUBEHÖR: **STANDFUß**



Siehe Seite 67

HTA 66 ohne Akku und Ladegerät[Ⓞ]
Bestellnummer LA03 200 0004

569,00 €

HTA 86

36 V • 1,1 kW[Ⓞ] • 4,6 kg[Ⓞ]



Kraftvoller Akku-Hochentaster für die Anwendung in der Baumpflege, im Obstbau und in der Kommune. Leise und vibrationsarm. Zum Entasten von Bäumen, Entfernen von Totholz und Sturmbruch sowie für den Obstbaumschnitt. 1/4"-PM3-Sägekette, leichter und kompakter Antriebskopf mit robustem Asthaken zum einfachen Entfernen des losen Schnittgutes aus dem Baum. Besonders führungssteifer Profi-Teleskopschaft mit Schnellverstellung für ein exaktes Ansetzverhalten und einen präzisen Schnitt. Gesamtlänge 270 - 390 cm.



ZUBEHÖR: **STANDFUß**



Siehe Seite 67

HTA 86 ohne Akku und Ladegerät[Ⓞ]
Bestellnummer LA03 200 0002

679,00 €

Ⓞ Gewicht ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette, mit Standfuß
Ⓞ Mit Führungsschiene, Sägekette und Standfuß
Ⓞ Energieinhalt gemäß Zellerstellerspezifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der tatsächlichen Anwendung zur Verfügung stehende Energiegehalt geringer
Ⓞ Werte sind Anhaltswerte und können je nach Schnittgut variieren

HTA 135

36 V • 1,5 kW[Ⓞ] • 6,8 kg[Ⓞ]



Leistungsstärkster STIHL Akku-Hochentaster. Leise und vibrationsarm. Für professionelle Anwendungen in der Baumpflege, im Obstbau und in Kommunen. Zum Entasten von Bäumen, Entfernen von Totholz und Sturmbruch sowie für den Obstbaumschnitt. 1/4"-PM3-Sägekette, leichtes Magnesium-Getriebe mit angegossenem, robustem Asthaken zum einfachen Entfernen des losen Schnittgutes aus dem Baum. Besonders führungssteifer Profi-Teleskopschaft mit Schnellverstellung für ein exaktes Ansetzverhalten und einen präzisen Schnitt. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse. Gesamtlänge 285 - 405 cm.



INKL. **STANDFUß**



HTA 135 ohne Akku und Ladegerät[Ⓞ]
Bestellnummer LA01 200 0002

869,00 €



Ⓞ Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Flächenangaben sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Schnittgut variieren
Ⓞ Die Arbeitszeit pro Akku-Ladung variiert je nach gewähltem Betriebsmodus
Ⓞ Erläuterung der Symbole auf Seite 99

NEU
HTA 150

36 V • 1,8 kW[ⓐ] • 4,7 kg[ⓑ]



FÜR DIE PROFI-BAUM-BESTANDSPFLEGE IM FORST UND BEI KOMMUNEN

Besonders leistungsstarker STIHL Akku-Hochentaster für professionelle Pflegearbeiten und speziell als Forstpflugesäge für die Jungbestandspflege im Forst. Leise und vibrationsarm. 3/8"-PM3-Sägekette, kurzer, starrer Schaft für präzisen Schnitt, ergonomischer Bediengriff mit LED-Anzeige, leichtes, robustes Magnesium-Getriebe, montierbarer Asthaken zur einfachen Handhabung des Schnittguts. Rundumgriff und Flexband HT. Optional mit STIHL Forstgurt ADVANCE X-TREEm HT verfügbar für besonders ergonomisches und effizientes Arbeiten im Jungbestand. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse. Gesamtlänge 196 cm.



INKL. STANDFUß



729,00 €

HTA 150 Forstvariante ohne Akku und Ladegerät[ⓐ]
Bestellnummer **LA01 200 0020**

PASSENDEN ZUBEHÖR:

NEU[ⓐ] Set **ADVANCE X-TREEm HT** mit Hüftgurt ADVANCE X-Flex + Forstgurt ADVANCE X-TREEm HT + Flexband HT

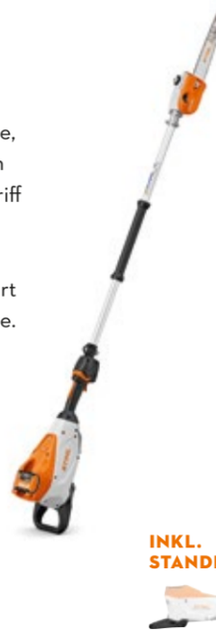
Größe S	Größe M	Größe L
Bestellnummer 0000 200 0006	Bestellnummer 0000 200 0007	Bestellnummer 0000 200 0008

JE 174,00 €



FÜR DIE PROFI-BAUMPFLERGE IN DER LANDWIRTSCHAFT UND IM OBSTBAU

Besonders leistungsstarker STIHL Akku-Hochentaster für professionelle Anwendungen beim Pflegeschnitt von Frucht- und Kulturpflanzen sowie beim Obstbaumschnitt. Leise und vibrationsarm. 1/4"-PM3-Sägekette, kurzer, starrer Schaft für präzisen Schnitt, ergonomischer Bediengriff mit LED-Anzeige und leichtes, robustes Magnesium-Getriebe. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse. Gesamtlänge 196 cm.



INKL. STANDFUß



729,00 €

HTA 150 Pflegevariante ohne Akku und Ladegerät[ⓐ]
Bestellnummer **LA01 200 0021**



NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE

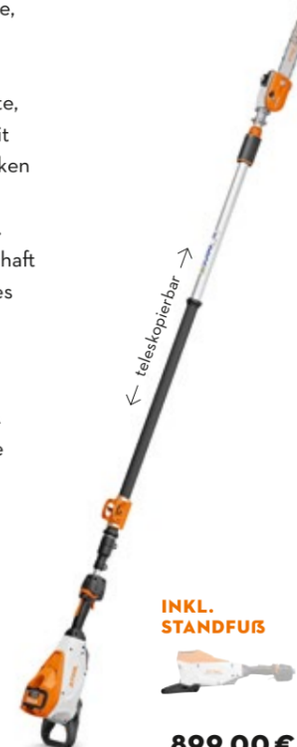
HTA 160

36 V • 1,8 kW[ⓐ] • 6,9 kg[ⓑ]



AP 300 S

Leistungsstärkster STIHL Akku-Hochentaster für Profi-Anwendungen in der Baumpflege, im Obstbau und in der Land- und Forstwirtschaft. Leise und vibrationsarm. 1/4"-PM3-Sägekette, leichtes Magnesium-Getriebe mit angegossenem, robustem Asthaken zum einfachen Entfernen von losem Schnittgut aus dem Baum. Führungssteifer Profi-Teleskopschaft mit Schnellverstellung für exaktes Ansetzen und präzise Schnitte, ergonomischer Bediengriff mit LED-Anzeige. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse. Gesamtlänge 285-405 cm.



INKL. STANDFUß



899,00 €

HTA 160 ohne Akku und Ladegerät[ⓐ]
Bestellnummer **LA01 200 0015**

FÜR EINEN REIBUNGSLOSEN UND ERFOLGREICHEN START IN DIE SAISON: STIHL SERVICEPAKETE

Mit unseren Servicepaketen können Sie nicht nur dafür sorgen, dass Ihre Akku-Geräte die volle Leistungsfähigkeit bewahren, sondern unterstützen damit auch proaktiv eine lange Lebensdauer.

Die Servicepakete STIHL Inspektion sowie STIHL Pro Inspektion bieten mehr als eine reine Sicherheitsüberprüfung und legen den Fokus auf präventive Wartung. Zusätzlich zur Prüfung der Funktionsfähigkeit Ihrer Geräte werden definierte Verbrauchsteile präventiv ausgewechselt. Bei der STIHL Pro Inspektion wird für gewerbliche Kunden zusätzlich die Sicht- und Funktionsprüfung nach der Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) durchgeführt.

Wenn Sie Ihre Akku-Geräte in STIHL connected eingebunden haben, können Sie sich über das System sowohl an fällige Servicetermine erinnern lassen, einen Servicetermin beim Fachhandel anfragen sowie alle Protokolle der durchgeführten STIHL Servicepakete als Nachweis in Ihrer digitalen Maschinenakte einsehen.

WEITERE INFORMATIONEN ZUR STIHL INSPEKTION FINDEN SIE AUF **STIHL.DE**



SIE MÖCHTEN IHRE PROFI-AKKUGERÄTE ZUR STIHL INSPEKTION BRINGEN?

Scannen Sie den QR-Code und erfahren Sie mehr über unseren Inspektionsservice.

i Die Akku-Geräte aus dem STIHL AP-System sind für professionelle Anwenderinnen und Anwender sowie für 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.

IPX4 STIHL Akku-Geräte mit diesem Symbol sind zusätzlich nach IPX4 Schutzart zertifiziert. Der Standard bestätigt den bereits in internen Prüfungen nachgewiesenen Schutz der Produkte gegen allseitiges Spritzwasser.

FSA 86 R

36 V • 0,65 kW[ⓐ] •  
3,2 kg[ⓑ]

Leistungsstarke Akku-Motorsense in modernem Design für Mäharbeiten entlang von Hindernissen sowie Bäumen und Sträuchern. Schneidkreis-Durchmesser 350 mm. Ergonomischer Bediengriff mit stufenloser Drehzahlregelung, Rundumgriff, robuster Aluminiumschaft, Abstandsbügel. Mit Fadenmähkopf AutoCut C 6-2. Alternativ ist der Mähkopf PolyCut 6-2 mit Kunststoffmessern als Zubehör erhältlich.



ZUBEHÖR:
TRAGGURT

Siehe Seite 68

FSA 86 R ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer FA05 011 5700

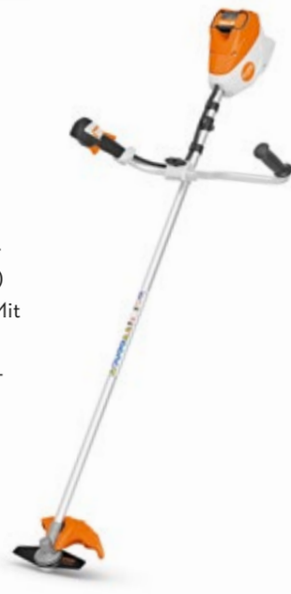
339,00 €

NEU

FSA 120

36 V • 1,0 kW[ⓐ] •  
5,2 kg[ⓑ]

Leistungsstarke Akku-Motorsense mit exzellenter Schnittleistung zum Mähen von zähem Gras. Bürstenloser EC-Motor, Geschwindigkeitsregulierung und zwei Leistungsstufen (Eco und Max), optimale Balance, Werkzeugerkenkung, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker) werkzeuglos höhenverstellbar. Mit Grasschneideblatt GSB 230-2. Große Auswahl an Schneidwerkzeugen als Zubehör erhältlich.



FSA 120 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer

FA08 200 0018

549,00 €

Weitere Versionen:

FSA 120 R ohne Akku und Ladegerät

FA08 200 0019

529,00 €



MÄHKOPF AUTOCUT 27-2 UND SPULE MIT METALLSCHUTZ

Für Anwenderinnen und Anwender von Akku-Motorsensen, die insbesondere Wert auf ein geringes Gewicht und einen hohen Arbeitskomfort legen, ist der AutoCut 27-2 der ideale Mähkopf. Mit 332 g ist er besonders leicht und unterstützt dadurch eine gute Gerätebalance sowie ein angenehmes Führungsverhalten. Zudem besticht der AutoCut 27-2 durch seine besonders einfache Handhabung. Der Mähkopf lässt sich selbst mit Handschuhen ganz einfach öffnen und die Spule zur Mähfadenbewicklung bequem entnehmen.

Bei häufigen Arbeiten auf rauen Oberflächen, wie z. B. Asphalt, empfiehlt es sich, die Standardspule des AutoCut 27-2 gegen eine deutlich robustere Spule mit Metallschutz auszutauschen. Durch das Metallelement wird der Verschleiß der Spule reduziert und ihre Lebensdauer dadurch deutlich erhöht.

Weitere Informationen zum Mähkopf AutoCut 27-2 und der Spule mit Metallschutz finden Sie auf stihl.de.

FSA 135

36 V • 1,2 kW[ⓐ] •  
4,9 kg[ⓑ]

Robuste und leistungsstarke Akku-Motorsense mit AP Akkuschaft im Gerät. Zum Mähen von Gras und Gestrüpp in lärmsensibler Umgebung. Schneidkreis-Durchmesser 260 mm mit Grasschneideblatt, max. Schneidkreis-Durchmesser 420 mm mit Faden-Werkzeug. Einhand-Multifunktionsgriff mit Drehzahlregelung und LED-Anzeige, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), Doppelschultergurt, Luftfilter für lange Lebensdauer. Vielseitig einsetzbar durch breites Angebot an STIHL Schneidwerkzeugen. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse.



FSA 135 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer

FA01 200 0001

639,00 €

Weitere Versionen:

FSA 135 R ohne Akku und Ladegerät

FA01 200 0003

619,00 €

NEU

FSA 200

36 V • 2,0 kW[ⓐ] •  
5,7 kg[ⓑ]

Leistungsstärkste Akku-Motorsense von STIHL für Profi-Einsätze in lärmsensiblen Bereichen. Zum Mähen von Gras und Gestrüpp. Vergrößerter Mähkreis bis 450 mm (Faden-Werkzeug). Einhand-Multifunktionsgriff mit Drehzahlregelung, LED Anzeige, Profi-AV-System für niedrige Vibrationsbelastung, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker) werkzeuglos einstellbar. Doppelschultergurt, Metall-Luftfilter für lange Lebensdauer. Mit Grasschneideblatt GSB 260-2. Große Auswahl an Schneidwerkzeugen als Zubehör erhältlich. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse.



FSA 200 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer

FA03 200 0002

769,00 €

RGA 140

36 V • 1,2 kW[ⓐ] •  
6,4 kg[ⓑ]

Leistungsstarke Akku-Kreiselschere zur professionellen mechanischen Unkrautentfernung. AP Akkuschaft im Gerät, Einhand-Multifunktionsgriff mit Drehzahlregelung und LED-Anzeige, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), Doppelschultergurt, Luftfilter für lange Lebensdauer. Die robuste Kreiselschere erlaubt ein wirksames und sehr schleuderarmes Entfernen von Unkraut und Gras auf verschiedenen Untergründen wie Schotter oder befestigten Flächen. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse.



RGA 140 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer

FA02 200 0006

879,00 €





AP 200

HSA 100

36 V • 3,7 kg^①



Leistungsstarke Universal-Heckenschere für Einsätze in lärmsensiblen Bereichen. Langanhaltend scharfe, doppelseitig geschliffene Schneidmesser mit 34 mm Zahnabstand für eine exzellente Schnittleistung und einen schnellen Arbeitsfortschritt. Ergonomisches, kräfteschonendes Arbeiten, auch bei längeren Einsätzen, durch optimale Gerätebalance, drehbaren Multifunktionsgriff, Bügelgriff mit innenliegendem Schalter und STIHL Antivibrationssystem. Antiblockiersystem für einen einfachen Drehrichtungswechsel der Schneidmesser bei Blockaden. EC-Motor für konstante Leistung und lange Lebensdauer. Aufgeschraubter Schnittschutz, Messerführungsschutz für verschleißarmes Arbeiten in Bodennähe oder entlang von Mauern.

HSA 100 ohne Akku und Ladegerät
Schnittlänge **60 cm**
Bestellnummer **HA07 011 3530**

399,00 €



SUPERCLEAN

Löst Harz und Schmutz von Heckenscherenmessern und dient gleichzeitig als Korrosionsschutz und Schmiermittel. Erhältlich als 50 ml und 300 ml Spraydose. Weitere Informationen finden Sie auf stihl.de.



AP 300 S

HSA 130 R

36 V • ab 4,1 kg^①



Extrem leistungsstarke und robuste Profi-Akku-Heckenschere mit doppelseitig geschliffenen Messern in Rückschnittausführung. Niedrige Messergeschwindigkeit für kräftige Schnitte. EC-Motor für konstante Leistung und lange Lebensdauer. Drehbarer Multifunktionsgriff mit dreistufig einstellbarer Hubzahl, ergonomisch bedienbarer Bügelgriff mit innenliegendem Schalter, reibungsoptimierte Messer sowie aufgeschraubter Schnitt- und Führungsschutz. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse. Akku-Betrieb mithilfe der Gürteltasche AP mit Anschlussleitung und einem Tragsystem oder einem rückentragbarem AR Akku (siehe Seite 69).

HSA 130 R ohne Akku und Ladegerät
Schnittlänge **60 cm**
Bestellnummer **4869 011 3560**

609,00 €

Schnittlänge **75 cm**
Bestellnummer **4869 011 3561**

659,00 €



AP 300 S

HSA 130 T

36 V • ab 3,9 kg^①



Extrem leistungsstarke und robuste Profi-Akku-Heckenschere mit doppelseitig geschliffenen Messern in Trimschnittausführung. Hohe Messergeschwindigkeit für ein besonders exaktes und sauberes Schnittbild. EC-Motor für konstante Leistung und lange Lebensdauer. Drehbarer Multifunktionsgriff mit dreistufig einstellbarer Hubzahl, ergonomisch bedienbarer Bügelgriff mit innenliegendem Schalter, reibungsoptimierte Messer sowie aufgeschraubter Schnitt- und Führungsschutz. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse. Akku-Betrieb mithilfe der Gürteltasche AP mit Anschlussleitung und einem Tragsystem oder einem rückentragbarem AR Akku (siehe Seite 69).

HSA 130 T ohne Akku und Ladegerät
Schnittlänge **60 cm**
Bestellnummer **4869 011 3566**

609,00 €

Schnittlänge **75 cm**
Bestellnummer **4869 011 3567**

659,00 €

HLA 66

36 V • 3,8 kg^①



Leichter Akku-Heckenschneider für den Rückschnitt von Hecken und Sträuchern sowie bodennahen Gewächsen. Messerbalken werkzeuglos um 115° verstellbar für Kopf-, Seiten- und Bodenschnitt. Doppelseitig geschliffene Messer für ein sauberes Schnittbild. Konstanter Messerhub und Arbeitsfortschritt unter Last. Rundumgriff, stufenlose Drehzahlkontrolle und intuitiver Bediengriff. Transportlänge mit eingeklapptem Messerbalken 125 cm, Gesamtlänge 205 cm.



ZUBEHÖR:
STANDFUß



Siehe Seite 67

HLA 66 ohne Akku und Ladegerät
Schnittlänge **50 cm**
Bestellnummer **4859 011 2910**

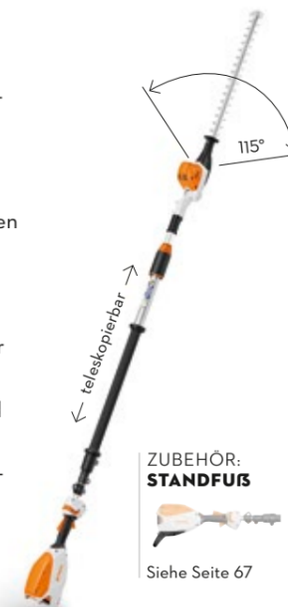
459,00 €

HLA 86

36 V • 4,8 kg^①



Akku-Heckenschneider mit hoher Reichweite für den professionellen Einsatz. Besonders geeignet für den Rückschnitt hochgewachsener Hecken und Sträucher sowie zum Schneiden von bodennahen Gewächsen. Ergonomisches Arbeiten durch stabilen Vierkant-Teleskopschaft. Sowohl Schaftlänge als auch Messerbalken werkzeuglos verstellbar. Messerbalken um 115° schwenkbar für Kopf-, Seiten- und Bodenschnitt. Doppelseitig geschliffene Messer für ein sauberes Schnittbild, stufenlose Drehzahlkontrolle und intuitiver Bediengriff. Transportlänge mit eingeklapptem Messerbalken 180 cm, Gesamtlänge 260-330 cm.



ZUBEHÖR:
STANDFUß



Siehe Seite 67

HLA 86 ohne Akku und Ladegerät
Schnittlänge **50 cm**
Bestellnummer **4859 011 2930**

569,00 €

HLA 135

36 V • 5,4 kg^①



Leistungsstarker Akku-Heckenschneider im STIHL Sortiment für den professionellen Einsatz in lärmsensiblen Bereichen. Zum Schneiden von Sträuchern und Büschen sowie bodennahen Gewächsen im gesamten Spektrum vom Trimschnitt bis zum Rückschnitt. Messerbalken werkzeuglos um 145° verstellbar für Kopf-, Seiten- und Bodenschnitt. Doppelseitig geschliffene Messer für ein sauberes Schnittbild. Intuitiver Bediengriff mit LED-Anzeige. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse. Gesamtlänge 249 cm.



ZUBEHÖR:
STANDFUß



Siehe Seite 67

HLA 135 ohne Akku und Ladegerät
Schnittlänge **60 cm**
Bestellnummer **HA04 200 0001**

659,00 €

Weitere Versionen:

HLA 135 K (ohne Rundumgriff), ohne Akku und Ladegerät **60 cm** HA04 200 0006 **639,00 €**



ZUBEHÖR:
NEU STANDFUß

Siehe Seite 67



AP 300 S

NEU
KMA 120 R
36 V • 1,0 kW^① • 3,5 kg^②

Leistungsstarker, leichter Akku-KombiMotor mit hohem Drehmoment für energieeffizientes, geräuscharmes Arbeiten. Vielseitig einsetzbar durch breites Angebot an STIHL KombiWerkzeugen. AP-Akkuschacht im Gerät, bürstenloser EC-Motor, Geschwindigkeitsregulierung und zwei Leistungsstufen (Eco und Max), Rundumgriff mit werkzeugloser Griffeinstellung. Schrittbegrenzer einfach montierbar oder demontierbar. Seitliche Schalthebelsperre, drehbare Einhängöse. KMA 120 R ist nicht verwendbar mit Sense FSB-KM.

KMA 120 R ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer **FA08 011 6820**

369,00 €

ZUBEHÖR:
STANDFUß

Siehe Seite 67



AP 300 S

KMA 135 R
36 V • 1,2 kW^① • 3,4 kg^②

Robuster und leistungsstarker Akku-KombiMotor mit AP Akkuschacht im Gerät. Für Arbeiten in lärmsensibler Umgebung. Durch das breite Angebot an STIHL KombiWerkzeugen vielseitig einsetzbar. Einhand-Multifunktionsgriff mit Drehzahlregulierung und LED-Anzeige, Rundumgriff mit Schrittbegrenzer, Luftfilter für lange Lebensdauer. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse. KMA 135 R ist nicht verwendbar mit Sense FSB-KM.

KMA 135 R ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer **FA02 011 6800**

469,00 €

PASSENDE KOMBIWERKZEUGE:



WEITERE INFORMATIONEN ZU DEN KOMBIWERKZEUGEN

FINDEN SIE AUF **STIHL.DE**

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

R = Rundumgriff

① Weitere Vergleichswerte zu Benzin-KombiMotoren finden Sie auf **stihl.de**

② Gewicht ohne Akku und KombiWerkzeug

③ Auslieferung mit Kunstharz-Trennscheibe für Bau- und Edelstahl



AP 300 S

TSA 230^①
36 V • 3,9 kg^②

Handlicher Akku-Trennschleifer für 230-mm-Trennscheiben. Innen und außen einsetzbar, Schnitttiefe bis 70 mm, Wasseranschluss mit Kugelhahn und Schlauchkupplung zum Nass-Trennen, Spindelarretierung, wartungsfreier Riemenantrieb.

TSA 230 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer **4864 011 6600**

449,00 €

Die Übersicht der Akku-Ladezeiten, Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Akku-Reichweiten finden Sie auf den **Seiten 70 und 71** sowie auf **stihl.de** unter STIHL Akku-Technologie - Laufzeiten und Ladezeiten.



AP 200

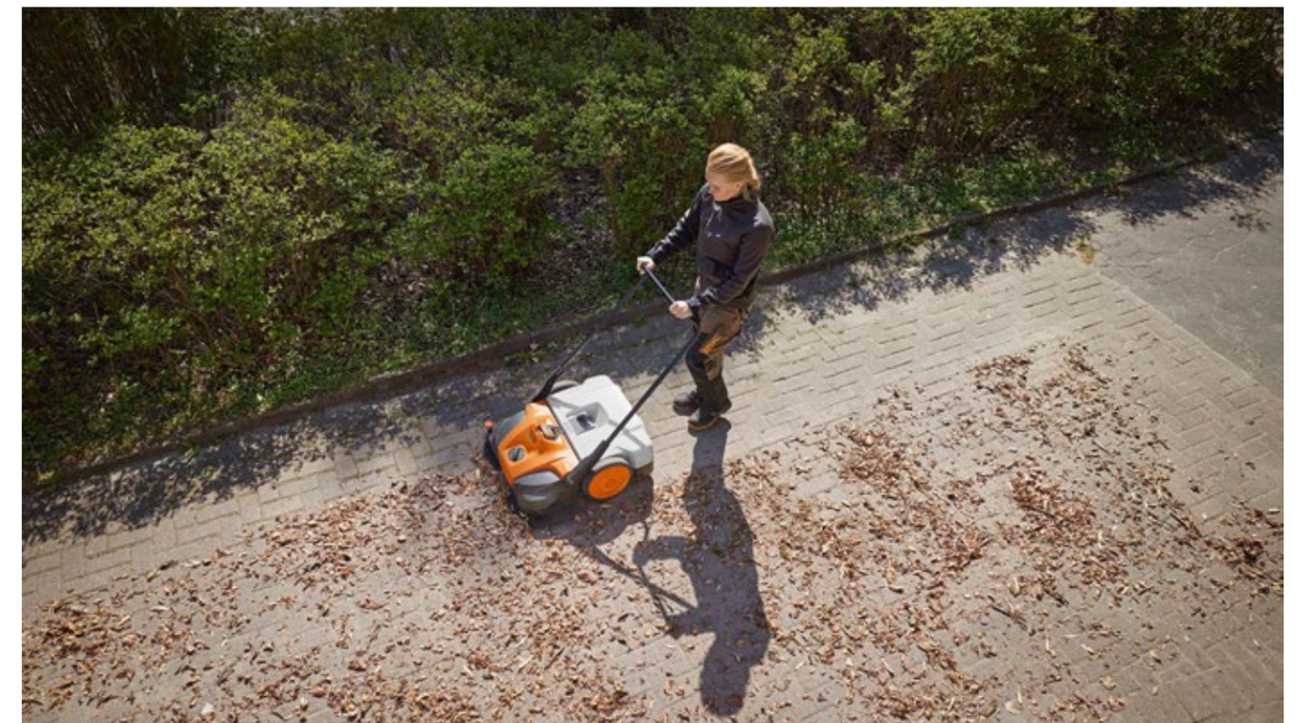
NEU
KGA 770

36 V • Behälterinhalt 40 l • Kehrbreite 77 cm • 17,0 kg^③

Für große Flächen im Innen- und Außenbereich geeignetes Akku-Kehrgerät. STIHL MultiClean PLUS Kehrsystem, 7-fach zentrale Höhenverstellung, seitliche Führungsrolle, Transportgriff, platzsparend hochkant lagerbar, ergonomisch geformter 2-fach höhenverstellbarer Schubbügel. Sehr leichtes und kräfteschonendes Schieben durch Akku-Antrieb von Tellerbesen und Kehrwalze. Dadurch wird ein besonders effizientes Reinigen von Rändern und Ecken ermöglicht, auch wenn das Gerät steht. 4 Jahre Haltbarkeits-Garantie auf die verschleißarmen Nylon-Borsten.

KGA 770 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer **4860 011 4704**

934,00 €



① Gewicht ohne Akku und Trennscheibe

② Gewicht ohne Akku

③ Mit Blasgerät BG-KM ist Gehörschutz nötig

④ Erläuterung der Symbole auf Seite 99



NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE
RMA 443 PV
 36 V • 27,0 kg^①

AP 300 S

EC MOTOR^②

Kompakter Akku-Rasenmäher mit 41 cm Schnittbreite, 4-in-1-Funktion, Seitenauswurf sowie Mulchklappe und Multi-Messer für mittelgroße Rasenflächen. Kunststoffgehäuse mit Kunststoffscheuerleisten, zentrale Schnitthöhenverstellung sowie klappbarer und 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker. Mit strömungsoptimiertem Messer und automatischer Drehzahlregulierung für eine längere Laufzeit. Elektrischer Vario-Radantrieb sowie digitales HMI-Bedienelement für komfortables Arbeiten. Zwei aktive Akkuschächte, um zwei Akkus nacheinander zu nutzen. Inklusive klappbarem 52-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 443 PV ohne Akku und Ladegerät
 Bestellnummer **WA40 011 1410** **689,00 €**

Set RMA 443 PV mit AP 300 S und AL 301
 Bestellnummer **WA40 200 0002** **1.029,00 €** *SIE SPAREN 198,00 €^③*



NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE
RMA 448 PV
 36 V • 27,0 kg^①

AP 300 S

EC MOTOR^②

Leistungsstarker Akku-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite, 4-in-1-Funktion, Seitenauswurf sowie Mulchklappe und Multi-Messer für mittelgroße Rasenflächen. Kunststoffgehäuse mit Kunststoffscheuerleisten, zentrale Schnitthöhenverstellung sowie klappbarer und 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker. Mit strömungsoptimiertem Messer und automatischer Drehzahlregulierung für eine längere Laufzeit. Elektrischer Vario-Radantrieb sowie digitales HMI-Bedienelement für komfortables Arbeiten. Zwei aktive Akkuschächte, um zwei Akkus nacheinander zu nutzen. Inklusive klappbarem 52-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 448 PV ohne Akku und Ladegerät
 Bestellnummer **WA41 011 1420** **759,00 €**

Set RMA 448 PV mit AP 300 S und AL 301
 Bestellnummer **WA41 200 0000** **1.099,00 €** *SIE SPAREN 198,00 €^③*



NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE
RMA 453 PV
 36 V • 29,0 kg^①

AP 300 S

EC MOTOR^②

Großer, leistungsstarker Akku-Rasenmäher mit 51 cm Schnittbreite, 4-in-1-Funktion, Seitenauswurf sowie Mulchklappe und Multi-Messer für mittelgroße Rasenflächen. Kunststoffgehäuse mit Kunststoffscheuerleisten, zentrale Schnitthöhenverstellung sowie klappbarer und 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker. Mit strömungsoptimiertem Messer und automatischer Drehzahlregulierung für eine längere Laufzeit. Elektrischer Vario-Radantrieb und digitales HMI-Bedienelement für komfortables Arbeiten. Zwei aktive Akkuschächte, um zwei Akkus nacheinander zu nutzen. Inklusive klappbarem 55-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 453 PV ohne Akku und Ladegerät
 Bestellnummer **WA42 011 1400** **859,00 €**

Set RMA 453 PV mit AP 300 S und AL 301
 Bestellnummer **WA42 200 0000** **1.199,00 €** *SIE SPAREN 198,00 €^③*



ZUBEHÖR: NEU DOPPEL- AKKUSCHACHT- ADAPTER ADA 1000
 Siehe Seite 66

RMA 765 V
 36 V • 44,0 kg^①

AR 3000 L

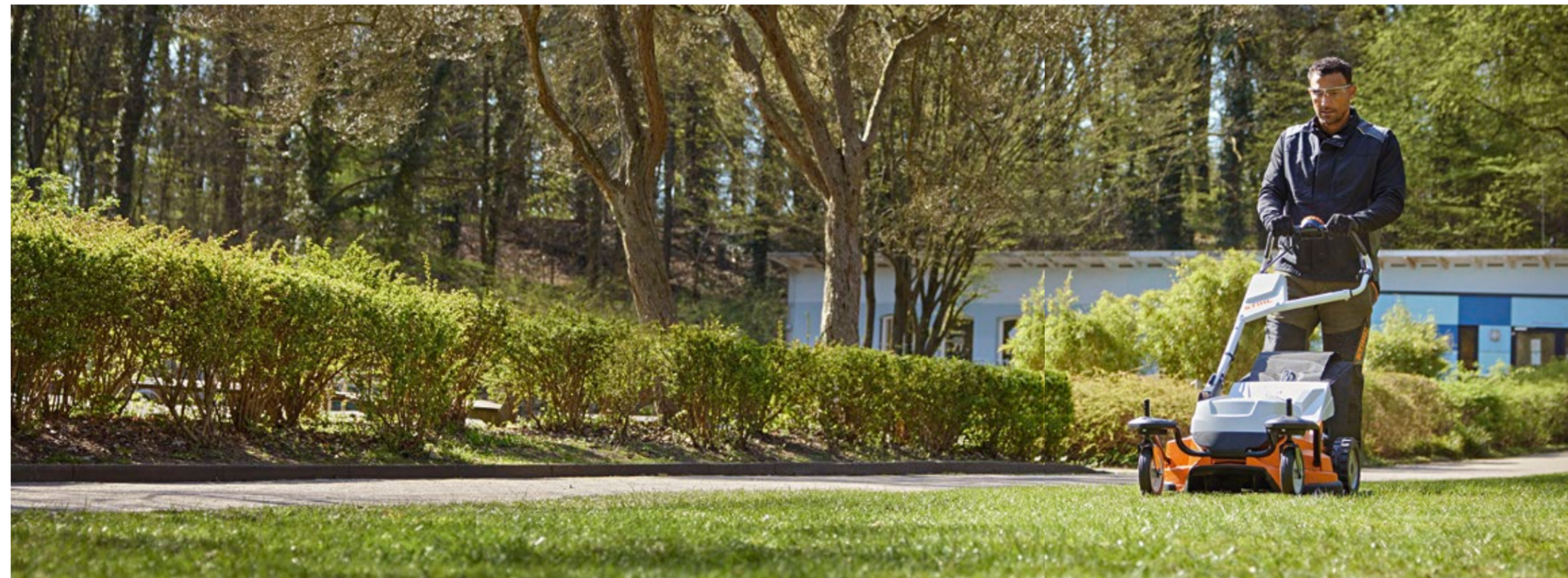
EC MOTOR^②

Robuster Profi-Akku-Rasenmäher zur regelmäßigen Pflege von Rasenflächen in besonders lärmsensiblen Bereichen wie z. B. in Wohnanlagen, Schulen oder Krankenhausgärten. 63 cm Schnittbreite, 2-Messer-Mähwerk strömungsoptimiert, radweise Schnitthöhenverstellung, elektrischer Vario-Radantrieb sowie höhenverstellbarer und klappbarer Komfortlenker. 80-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 765 V ohne Akku und Ladegerät
 Bestellnummer **6392 011 1400** **2.389,00 €**

NEU^④ Set RMA 765 V mit AR 3000 L + AL 501
 Bestellnummer **6392 200 0008** **4.099,00 €** *SIE SPAREN 438,00 €^③*

NEU^④ Set RMA 765 V mit 2 × AP 500 S + AL 501 + ADA 1000
 Bestellnummer **6392 200 0012** **3.319,00 €** *SIE SPAREN 516,00 €^③*




RMA 2 RPV
 36 V • 23,0 kg^①

AP 300 S

EC MOTOR^②

Leichter und wendiger Akku-Mulchmäher mit 46 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Achsweisse Schnitthöhenverstellung, Quick-Fix-Schnellspanner und klappbarer Holm. Elektrischer Vario-Radantrieb für komfortables Arbeiten. Die maximale Arbeitsgeschwindigkeit kann über einen Hebel am Holm variabel in sechs Stufen eingestellt werden. Mit zwei aktiven Akkuschächten zur seriellen Entladung.

RMA 2 RPV ohne Akku und Ladegerät
 Bestellnummer **6357 011 1415** **749,00 €**

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

P = Performance
 R = Mulchmäher
 V = Vario-Radantrieb

① Gewicht ohne Akku
 ② Erläuterung der Symbole auf Seite 99
 ③ Preisvorteil beim Kauf eines Sets gegenüber dem Bezug der Einzelkomponenten
 ④ Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de

ZUBEHÖR:
HÜFTGURT
MIT HOLSTER



Siehe Seite 67



AP 200

SGA 85

36 V • 17,0 l • 6,2 kg^①

Komfortables Akku-Spritzgerät zum Ausbringen von flüssigen Pflanzenschutzmitteln und Dünger im Garten- und Landschaftsbau sowie im Obst- und Gemüseanbau. Besonders leistungstark durch kraftvolle Membranpumpe mit 6 bar Arbeitsdruck. Verstellbare Düse von Hohlkegel bis Vollstrahl, stufenlose Druckverstellung per Drehregler während des Arbeitsvorgangs, große Einfüllöffnung zum einfachen Befüllen des Tanks, Halterung zur sicheren Aufbewahrung der Lanze in Arbeitspausen. Ergonomisches Tragsystem mit verstellbarem Brustgurt für einen hohen Arbeitskomfort. Zusätzlicher Hüftgurt sowie diverse Düsen für verschiedene Einsatz- und Anwendungsmöglichkeiten als Zubehör erhältlich.

SGA 85 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer 4854 011 7000

654,00 €

AP 300 S



BGA 86

36 V • 15 N^② • 2,8 kg^①

Komfortabel zu bedienendes, leistungstarkes Akku-Blasgerät für die professionelle Anwendung insbesondere in innerstädtischen Bereichen wie auf Spiel- und Parkplätzen. Zum Entfernen von Laub, Grünschnitt und Schmutz. Runddüse, Softgriff, dreistufig längenverstellbares Blasrohr, variable Blaskrafteinstellung. Flachdüse für erhöhte Luftgeschwindigkeit als Zubehör erhältlich.

BGA 86 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer BA02 011 5900

354,00 €



AR 3000 L

BGA 100

36 V • 17 N^② • 2,5 kg^①

Angenehm leises, leichtes und sehr leistungsstarkes Akku-Blasgerät für den professionellen Einsatz insbesondere in innerstädtischen, lärmsensiblen Bereichen. Runddüse, Softgriff, vier Leistungsstufen inkl. Boost-Funktion, dreistufig längenverstellbares Blasrohr, Einhängeöse für Anlagepolster (Zubehör). Flachdüse für erhöhte Luftgeschwindigkeit als Zubehör erhältlich. Akku-Betrieb über Anschlussleitung sowie Akkugürtel, Tragsystem AP oder rückentragbaren AR Akku (siehe Seite 69).

BGA 100 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer 4866 011 5900

514,00 €

INKL. KOMFORT-TRAGSYSTEM



AR 3000 L

BGA 200

36 V • 21 N^② • 3,2 kg^①

Besonders leistungsstarkes Akku-Blasgerät für den professionellen Einsatz in innerstädtischen und lärmsensiblen Bereichen. Als flexibles 2-in-1 Gerät sowohl im handgetragenen Modus für enge und schmale Bereiche als auch im eingehängten Modus mit dem dafür speziell entwickelten Komfort-Tragsystem für große Flächen oder längere Arbeitszeiten verwendbar. Zwischen beiden Modi kann jederzeit schnell und einfach gewechselt werden. Die gebogene Form des BGA 200 sorgt dafür, dass trotz des starken Luftstroms keine Dreh- oder Kippwirkung am Blasgerät auftritt, wodurch das Handgelenk entlastet wird. Der zweite Griff und das Feststellgas sorgen für zusätzlichen Arbeitskomfort. Per Knopfdruck lässt sich die Blasrohrlänge leicht an unterschiedliche Reinigungssituationen, wie z. B. die Reinigung von Ecken, anpassen. Das serienmäßige Komfort-Tragsystem wird am Hüftgurt des Tragsystems für die rückentragbaren AR Akkus befestigt.

BGA 200 ohne Akku und Ladegerät, inkl. Komfort-Tragsystem
Bestellnummer BA01 200 0000

634,00 €

BGA 300
POWER HOCH. SCHALL RUNTER.

AR 3000 L

Leistungsstärkstes Akku-Blasgerät von STIHL für Profi-Einsätze in lärmsensiblen Bereichen. Hohe Luftgeschwindigkeit zum schnellen Entfernen von nassem, schwerem Laub. Besonders geräuscharm durch das einzigartige STIHL Noise Reduction System. Variable Anpassung der Blaskraft über vier Leistungsstufen inkl. Boost. Schnellverstellung von Blasrohrlänge und Griffposition. Ergonomisches Tragsystem mit Hüftgurt. Verwendbar mit rückentragbaren AR L Akkus sowie dem neuen Doppelakkuschachtadapter ADA 1000 mit bis zu zwei AP Akkus. Rückentragbarer AR L Akku, ADA 1000 und AP Akkus nicht im Lieferumfang enthalten. Vorbereitung für den Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse.

ZUBEHÖR:
**NEU DOPPEL-
AKKUSCHACHT-
ADAPTER
ADA 1000**



Siehe Seite 66

26 N
Blaskraft^③

86 m/s
Luftgeschwindigkeit



IPX4 EC MOTOR

MAX. 94 dB(A)
Lautstärke^④

36 V • 26 N^② • 7,4 kg^①

BGA 300 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer BA03 011 5910

869,00 €



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

Bestellnummer

Unverbindliche
Preiseempfehlung des
Herstellers in Euro

Dauerleistung (kW)

Peakleistung (kW)

Kapazität (kWh)

Ladezeit (min)

Gewicht (kg)

PORTABLE STROMVERSORGUNG

PS 3000	GA02 011 8000	3.799,00	3,7	18	2,0	180 (100%) / 144 (80%)	20
----------------	----------------------	-----------------	-----	----	-----	------------------------	----

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

① Gewicht ohne Akku und Inhalt

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

③ Gewicht ohne Akku

④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

⑤ Erläuterung der Symbole auf Seite 99

STIHL AP UND AR L AKKUS

KRAFTPAKETE FÜR JEDE HERAUSFORDERUNG

DER BESTE SEINER KLASSE: AP 500 S

Der AP 500 S setzt echte Akku-Maßstäbe und hebt die Laufzeit bei allen Geräten aus dem STIHL AP-System auf ein neues Level. Möglich macht dies unsere innovative Power-Laminat-Technologie. Die einzigartigen und besonders robusten Zellen sorgen für deutlich mehr Leistungsabgabe und Kapazität sowie eine doppelte Lebensdauer und Anzahl möglicher Ladezyklen im Vergleich zu allen anderen STIHL Akkus. So können Sie sich bei Ihrer Arbeit auf noch mehr STIHL Akku-Power verlassen.

- ✓ Doppelte Lebensdauer / Anzahl Ladezyklen (bis 2.500) im Vergleich zum AP 300 S
- ✓ Bis zu 20 % längere Einsatzzeiten im Vergleich zum AP 300 S
- ✓ Nur 2,0 kg Gewicht bei 337 Wh Energiegehalt und 3,0 kW Abgabeleistung
- ✓ Einbindung in STIHL connected durch integrierte Bluetooth® Schnittstelle



AP 500 S



AP 200

AP 300 S

AP AKKUS

- ✓ Leistungsstarke Lithium-Ionen-Akkus
- ✓ Einfache Einbindung in STIHL connected durch integrierte Bluetooth® Schnittstelle bei AP 300 S und AP 500 S
- ✓ Ladezustandsanzeige über 4 grüne LED-Leuchten
- ✓ Geringes Gewicht
- ✓ Einsatz bei Regen möglich[Ⓞ]

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. IPX4 zertifiziert.

AP 200 187 Wh Akku-Energie[Ⓞ], 1,3 kg
Bestellnummer **4850 400 6560** **249,00 €**

Ⓞ Mit Bluetooth® Schnittstelle zur Einbindung in STIHL connected

AP 300 S 281 Wh Akku-Energie[Ⓞ], 1,8 kg
Bestellnummer **4850 400 6585** **399,00 €**

AP 500 S 337 Wh Akku-Energie[Ⓞ], 2,0 kg
Bestellnummer **EA01 400 6500** **499,00 €**



STIHL Akkus mit diesem Symbol sind zusätzlich nach IPX4 Schutzart zertifiziert. Der Standard bestätigt den bereits in internen Prüfungen nachgewiesenen Schutz der Produkte gegen allseitiges Spritzwasser.

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

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

[Ⓛ] Gewicht ohne Tragsystem

[Ⓞ] Erläuterung der Symbole auf Seite 99



AR L AKKUS

- ✓ Robuste Lithium-Ionen Akkus mit sehr hohem Energiegehalt für lange Arbeitszeiten
- ✓ Einfache Einbindung in STIHL connected durch integrierte Bluetooth® Schnittstelle
- ✓ Ladezustandsanzeige über 6 grüne LED-Leuchten
- ✓ Einsatz bei Regen möglich[Ⓞ]
- ✓ 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. IPX4 zertifiziert.

AR 2000 L ohne Anschlussleitung AR L, Adapter AP und Tragsystem AR L, 1.015 Wh Akku-Energie[Ⓞ], 7,4 kg[Ⓛ]
Bestellnummer **4871 400 6510** **1.229,00 €**

Set AR 2000 L mit Anschlussleitung AR L und Adapter AP (ohne Tragsystem AR L), 1.015 Wh Akku-Energie[Ⓞ]
Bestellnummer **4871 200 0000** **1.339,00 €**

AR 3000 L ohne Anschlussleitung AR L, Adapter AP und Tragsystem AR L, 1.520 Wh Akku-Energie[Ⓞ], 9,5 kg[Ⓛ]
Bestellnummer **4871 400 6520** **1.839,00 €**

Set AR 3000 L mit Anschlussleitung AR L und Adapter AP (ohne Tragsystem AR L), 1.520 Wh Akku-Energie[Ⓞ]
Bestellnummer **4871 200 0001** **1.949,00 €**

[Ⓞ] Regeneinsatz z.B. mit BGA 300 oder anderen für Regeneinsatz zugelassenen Produkten

[Ⓞ] Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de



STANDARDLADEGERÄT AL 101

230 V. Kompatibel mit den STIHL AK und AP Akkus. Über-Nacht-Laden von mehreren Akkus an einer elektrischen Sicherung möglich. Mit Betriebszustandsanzeige (LED). Kabelaufwicklung mit Klettband. Wandmontage möglich.

Bestellnummer **4850 430 2520** **49,00 €**



SCHNELLLADEGERÄTE

230 V. 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
Bestellnummer **EA09 430 5500** **139,00 €**

In der STIHL connected App können Sie für die Kombination von dem Akku AP 300 S mit unserem Ladegerät AL 501 auswählen, ob der Akku normal, schnell oder schonend geladen werden soll.

NEU[Ⓞ] AL 501
Bestellnummer **EA09 430 5700** **199,00 €**



MEHRFACHLADEGERÄT AL 301-4

230 V. Mehrfachladegerät um bis zu 4 AP Akkus oder drei AP Akkus und einen rückentragbaren AR Akku über Nacht zu laden. Akkus laden nacheinander. Kann sowohl an der Wand und im Regal befestigt als auch fest im Fahrzeug verbaut werden. Mit Betriebszustandsanzeige per LED und aktiver Akku-Kühlung. Anschlussleitung und Adapter AP zum Laden der rückentragbaren AR Akkus im Lieferumfang nicht enthalten.

Bestellnummer **EA04 430 5500** **429,00 €**

MODULARES GURTSYSTEM ADVANCE X-FLEX



PROFESSIONELLES ARBEITEN MIT AKKU-GERÄTEN

Die Kombination Gurt, Kabelführung und Tasche für Akku-Transport aus dem Modularen Gurtsystem ADVANCE X-Flex ermöglicht die bequeme Mitnahme von STIHL Akkus. Sie erleichtert außerdem die Arbeit insbesondere mit Akku-Heckenscheren oder Akku-Blasgeräten, die per Anschlussleitung mit Strom versorgt werden. Hierzu können Sie die optionale Akku-Tasche mit Anschlussleitung und die Kabelführung optimal einsetzen. Aber auch Geräte mit Akku-Schacht und Adapter profitieren vom Modularen Gurtsystem, da das Gewicht der Geräte bei der Arbeit reduziert werden kann. Der Akku hängt dann bequem am Gurt.



NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF [STIHL.DE](https://www.stihl.de)

HÜFTGURT ADVANCE X-FLEX

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.

Größe	Taillenumfang	Bestellnummer
S	78 - 127 cm	0000 710 9102
M	89 - 143 cm	0000 710 9103
L	98 - 177 cm	0000 710 9104

JE **69,00 €**



NEU GÜRTEL ADVANCE X-FLEX

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.

Größe	Taillenumfang	Bestellnummer
S	78 - 127 cm	0000 798 2400
M	89 - 143 cm	0000 798 2401
L	98 - 177 cm	0000 798 2402

JE **39,90 €**



NEU SCHULTERGURT ADVANCE X-FLEX

Ergänzt Hüftgurt und Gürtel bei schwereren Lasten. Hoher Tragekomfort durch Polsterung und verstellbare Gurtlänge. Einfache Anbringung von Taschen und Halterungen mittels STIHL Clip-System möglich. Gute Sichtbarkeit durch hohen Warnorangeanteil.

Bestellnummer 0000 790 5801 **39,90 €**

NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF [STIHL.DE](https://www.stihl.de) AKKU-GÜRTEL SET ADVANCE X-FLEX

- ✓ Enthält Hüftgurt ADVANCE X-Flex in Größe M (Taillenumfang 89 - 143 cm), Schultergurt ADVANCE X-Flex und Kabelführung

SIE SPAREN **10,80 €** [Ⓢ]

Bestellnummer 0000 007 4803 **108,00 €**



FÜR DEN EINSATZ MIT AKKU-MOTORSSENSEN BZW. AKKU-FREISCHNEIDERN EMPFEHLEN WIR DIE VERWENDUNG DES FS-SETS ADVANCE X-FLEX

WEITERE INFORMATIONEN FINDEN SIE AUF [STIHL.DE](https://www.stihl.de)

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

Ⓢ demopark Silbermedaille - Neuheiten 2023

Ⓢ Bei Verwendung von AR Akkus mit Anschlussleitung oder eines AP Akkus in der Gürteltasche wird die maximale Leistung bei manchen Geräten begrenzt. Die Laufzeit bleibt unverändert.

Ⓢ Preisvorteil beim Kauf eines Sets gegenüber dem Bezug der Einzelkomponenten



TASCHEN ADVANCE X-FLEX

Erweitern Sie Ihr Gurtsystem mit praktischen Taschen und Haltern. Diese lassen sich dank des integrierten STIHL Clip-Systems einfach am Hüftgurt und Gürtel befestigen und wieder lösen.

NEU KABELFÜHRUNG

Bestellnummer 0000 491 1000



9,90 €

NEU FUNKGERÄT-TASCHE

Bestellnummer 0000 882 6600



25,90 €

NEU AKKU-TASCHE

Bestellnummer 0000 491 0300



27,90 €

NEU UNIVERSALTASCHE

Bestellnummer 0000 882 6100



13,90 €

NEU BAUCHPOLSTER

1 Paar
Bestellnummer 0000 490 1800



12,90 €

NEU AKKU-TASCHE MIT ANSCHLUSSLEITUNG[Ⓢ]

Bestellnummer 0000 440 5100



149,00 €

NEU SMARTPHONE-TASCHE

Bestellnummer 0000 882 6700



29,90 €

NEU BEFESTIGUNGSCLIPS

2 Stück
Bestellnummer 0000 740 8800



9,90 €



INNOVATIVES STIHL CLIP-SYSTEM

Alle Taschen und Halter des Modularen Gurtsystems ADVANCE X-Flex lassen sich einfach und schnell durch das innovative, von STIHL entwickelte Clip-System mit Metallclips an den Gurten befestigen. Die Taschen und Halter sind bereits mit den Clips ausgestattet, aber Sie können diese auch einzeln kaufen. So können Sie auch andere, vorhandene Taschen damit ausstatten und an einen Gurt oder den Gürtel hängen.

**NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE
ADA 1000**

Doppelakkuschachtadapter zur Nutzung zweier AP Akkus. Automatische Umschaltung auf den zweiten Akku, sobald der erste leer ist. AP Akkus im Lieferumfang nicht enthalten.



Für BGA 300[Ⓞ] und RMA 765 V
Bestellnummer 6909 400 4300

249,00 €**TRAGSYSTEM AR L**

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.



Bestellnummer 4871 490 0400

214,00 €**TRAGSYSTEM AP**

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.



Bestellnummer 4850 490 0400

104,00 €**ANSCHLUSSLEITUNG FÜR AR L AKKUS**

Zur Energieübertragung beim Laden des AR L Akkus und im Betrieb der Akku-Geräte. Kabellänge 180 cm.



Bestellnummer 4871 440 2000

114,00 €

Die Preise in dieser Broschüre entsprechen dem Stand vom 1. Januar 2024. STIHL behält sich vor, die unverbindlichen, empfohlenen Verkaufspreise zu ändern. Die aktuellen Preise finden Sie auf [stihl.de](https://www.stihl.de).

GÜRTEL TASCHE AP MIT ANSCHLUSSLEITUNG[Ⓞ]

Ermöglicht die Energieübertragung zwischen einem STIHL AP Akku und einem Gerät mit Buchse. Kombinierbar mit Tragsystem und Akku-Gürtel mit Traggurt. Nicht kompatibel mit Modularem Gurtsystem ADVANCE X-Flex. Kabellänge 120 cm. Mit integrierter Elektronik für Überlastabschaltung und mit Signaltönen.



Bestellnummer 4850 440 5101

169,00 €**KOMFORT-TRAGSYSTEM**

Durch das Komfort-Tragsystem kann das BGA 200 in unterschiedlicher Weise genutzt werden – handgetragen oder in die seitlich am Körper positionierte Aufnahme eingehängt. Der Wechsel erfolgt einfach und blitzschnell und die Arbeitserleichterung ist, besonders bei längeren Einsätzen, enorm. Das Komfort-Tragsystem kann nur in Verbindung mit einem Tragsystem für rückentragbare AR Akkus verwendet werden. Es kann nicht mit dem Akku-Gürtel oder dem Tragsystem AP verwendet werden. AR Akkus und Tragsystem für AR Akkus sind nicht im Lieferumfang enthalten.



Für BGA 200
Bestellnummer BA01 490 0400

89,00 €**STOPFEN**

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
Bestellnummer 4850 432 2301

3,30 €**DECKEL FÜR AKKU-SCHACHT AP-SYSTEM**

Zur Abdeckung des Akku-Schachtes an den Akku-Geräten des STIHL AP-Systems. Schützt bei längerer Lagerung vor Staub und Schmutz.



Bestellnummer 4850 602 0900

4,50 €**AKKU-GÜRTEL MIT TRAGGURT**

Robuster und ergonomisch geformter Gürtel mit komfortablem Traggurt zur Gewichtsverteilung auf Hüfte und Schultern. Verringeres Gesamtgewicht in der Hand, da der Akku in der Gürteltasche AP mit Anschlussleitung am Gürtel getragen wird. Die Energieübertragung erfolgt in Kombination mit weiterem Zubehör, wie z. B. über die Gürteltasche AP mit Anschlussleitung für Geräte mit Buchse und zusätzlich mit Adapter AP für Geräte mit Akku-Schacht. Nicht geeignet für das Komfort-Tragsystem BGA 200.

Bestellnummer 4850 490 0500

59,00 €**ZUBEHÖR: TASCHE FÜR AKKU-GÜRTEL**

Zur einfachen Mitnahme eines weiteren Akkus AP oder von Zubehör wie Schutzbrille, Handschuhe und Harzlöserspray. Zur Befestigung am Akku-Gürtel oder AR Tragsystem. Nicht kompatibel mit Modularem Gurtsystem ADVANCE X-Flex.



Bestellnummer 4850 491 0101

25,00 €**ZUBEHÖR: ADAPTER AP**

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.



Bestellnummer 4850 440 0505

59,00 €**ZUBEHÖR: ZUSATZGEWICHTE FÜR ADAPTER AP**

Zum Anbringen am Adapter AP zur Verbesserung der Gerätebalance, z. B. beim FSA 90, ca. 500 g.



Bestellnummer 4850 007 1001

14,80 €**HÜFTGURT MIT HOLSTER**

Erleichtert das Tragen des befüllten Akku-Spritzgeräts SGA 85. Während Arbeitspausen kann die Lanze des SGA 85 im Holster des Hüftgurts fixiert werden.



Für SGA 85
Bestellnummer 4854 710 9100

55,00 €**SATZ ANLAGEPOLSTER**

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.



Für BGA 100, FSA 120, FSA 120 R, FSA 200, FSA 130, FSA 130 R, FSA 135, FSA 135 R und RGA 140
Bestellnummer 0000 007 1045

32,30 €**KRALLENANSCHLAG**

Großer Krallenansschlag aus Metall für grobborkiges Holz.



Für MSA 220 T und MSA 220 TC-O
Bestellnummer MA01 664 0500

3,20 €**STANDFÜßE**

Zum Schutz von Gerät und Akku vor direktem Bodenkontakt.



Für HTA 66, HTA 86, HLA 66 und HLA 86
Bestellnummer 4857 007 1001

24,50 €

Zum Schutz von Gerät und Akku vor direktem Bodenkontakt.



NEU Für KMA 80 R und KMA 120 R
Bestellnummer FA08 007 1001

24,50 €

Zum Schutz von Gerät und Akku vor direktem Bodenkontakt. Bei HTA 135 bereits im Lieferumfang enthalten.



Für HLA 135, HTA 135 und KMA 135 R
Bestellnummer LA01 007 1002

24,50 €



Akku-Box S

Akku-Box M

Akku-Box L

AKKU-BOXEN (SYSTEMER³ SYSTEM)

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 Systemer³ System passen perfekt in das bott vario³-System und können flexibel integriert werden.

Akku-Box S

Mit Tiefzieheinlage, für zwei AP Akku und ein AL Ladegerät.

Bestellnummer 0000 882 9703

59,00 €

Akku-Box M

Mit Tiefzieheinlage, für sechs AP Akku und ein AL Ladegerät.

Bestellnummer 0000 882 9704

69,00 €

Akku-Box L

Mit Bodenpolster, z. B. für einen AR L Akku und ein Tragsystem oder für AP Akkus.

Bestellnummer 0000 882 9705

84,00 €

POWER-BOXEN

Für längere Arbeiten mit Akku-Geräten sind die Power-Boxen jeweils mit zwei AP Akkus und einem Ladegerät ausgestattet.



Power-Box 2

Power-Box 1 (Abb. ähnlich)

Ideal geeignet für Einsätze mit Akku-Heckenscheren oder Akku-Baumpflugesägen.

Inhalt: 2 × AP 200, 1 × AL 301

Bestellnummer 4850 200 0033[Ⓞ]

SIE SPAREN 37,00 €[Ⓞ]
659,00 €

NEU[Ⓞ] Power-Box 2

Ideal geeignet für Einsätze mit Akku-Motorsensen oder Akku-Rasenmähern.

Inhalt: 2 × AP 300 S, 1 × AL 501

Bestellnummer 4850 200 0035[Ⓞ]

SIE SPAREN 52,00 €[Ⓞ]
999,00 €

NEU[Ⓞ] Power-Box 3 (Abb. ähnlich)

Ideal geeignet für Einsätze mit der Akku-Motorsäge MSA 300.

Inhalt: 2 × AP 500 S, 1 × AL 501

Bestellnummer EA01 200 0002[Ⓞ]

SIE SPAREN 62,00 €[Ⓞ]
1.194,00 €

AKKU-TRÄGER

Für den einfachen und praktischen Transport von bis zu sechs AP Akkus. AP Akkus im Lieferumfang nicht enthalten.



Bestellnummer 4850 490 0600

34,10 €



NEU

MOTORSÄGENTASCHE »TIMBERSPORTS® EDITION«

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.

Bestellnummer 0000 900 4300

69,00 €

AKKU-TRAGTASCHE

Leichte, strapazierfähige Tasche zur einfachen Mitnahme und sauberen Aufbewahrung von Zubehör für STIHL Akku-Geräte, z. B. für zwei Akkus mit einem Ladegerät.



Bestellnummer 0000 881 0520

31,00 €

TRAGTASCHE

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 KMA 80 R, KMA 120 R, KMA 135 R, 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.



Bestellnummer 0000 881 0507

51,00 €

TRAGGURT

Ideal zum komfortablen Arbeiten. Inklusive anklipsbarer Befestigungsöse.



Für FSA 60 R, FSA 65, FSA 85, FSA 86 R, FSA 90 R, HLA 56 und HLA 66

Bestellnummer 4852 007 1000

26,60 €

GERÄTE MIT BUCHSE

ENERGIEVERSORGUNG UND TRAGSYSTEME



HSA 130 R



BGA 100



HSA 130 T



BGA 200

AKKU-ENERGIEVERSORGUNG



AP 200
AP 300 S
AP 500 S



AR 2000 L
AR 3000 L



AR 2000 L
AR 3000 L



Akku-Tasche AP mit Anschlussleitung ADVANCE X-Flex[Ⓞ]



Gürteltasche AP mit Anschlussleitung



Anschlussleitung für AR L Akkus



Anschlussleitung für AR L Akkus



Adapter AP

TRAGSYSTEME



Modulares Gurtsystem ADVANCE X-Flex



Akku-Gürtel mit Traggurt oder Tragsystem AP[Ⓞ]



Tragsystem für AR L

EINHÄNGEMÖGLICHKEITEN



Taschen und Halter für das Modulare Gurtsystem ADVANCE X-Flex siehe Seite 61



Satz Anlagepolster für BGA 100, FSA und RGA 140

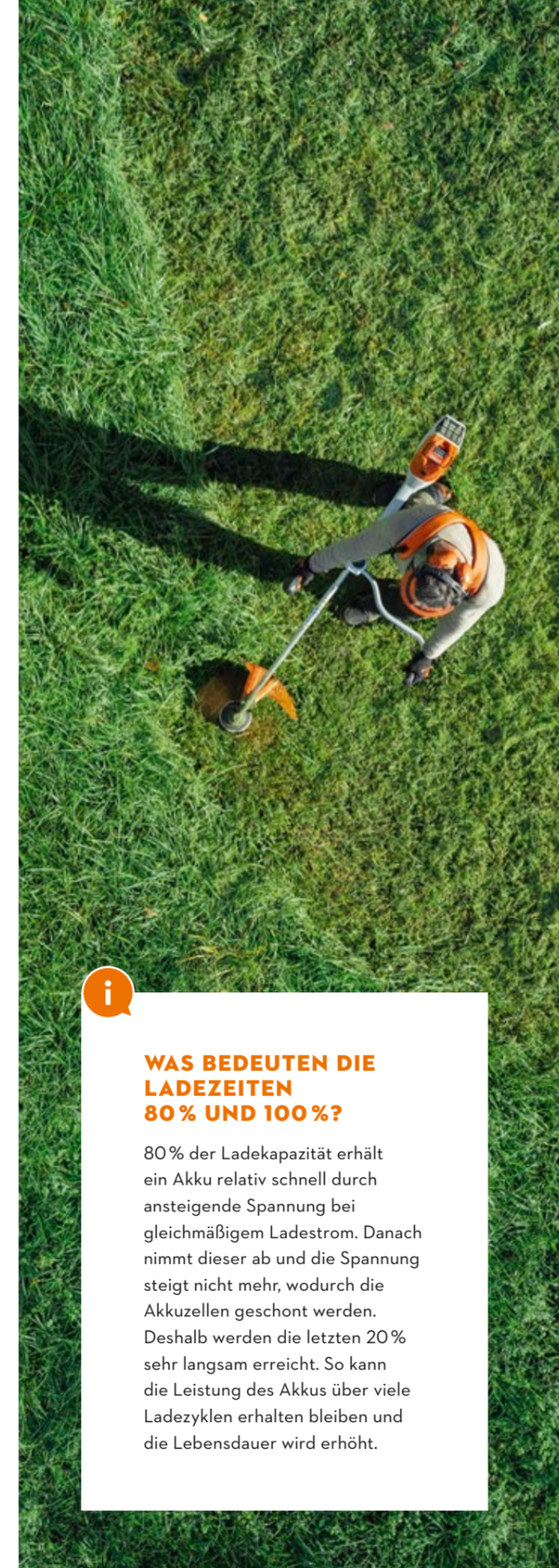
Satz Anlagepolster für BGA 100, FSA und RGA 140



Komfort-Tragsystem für BGA 200[Ⓞ]



	AP 200	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	AR 3000 L
AKKU-ENERGIE[Ⓢ] (Wh)	187	281	337	1.015	1.520
AKKU-LADEZEITEN KAPAZITÄT: 80% / 100% (min)					
AL 101	150 / 200	230 / 300	280 / 355	-	-
AL 301	40 / 55	55 / 80	70 / 90	220 / 290	330 / 430
AL 301-4	40 / 55	55 / 80	70 / 90	220 / 290	330 / 430
AL 501	NEU 25 / 35	30 / 45	40 / 55	120 / 160	180 / 230
ARBEITSZEITEN PRO AKKU-LADUNG[Ⓢ] (bis zu ... min)					
MSA 160 C-B	42	62	74	195	300
MSA 200 C-B	42	50	60	175	260
MSA 220 C-B	32	37	44	220	310
MSA 300 / MSA 300 C-O	-	-	20 - 44 [Ⓢ]	-	-
MSA 161 T	42	62	74	195	300
MSA 220 T / MSA 220 TC-O	16	29	34	109	174
HTA 66	42	68	82	210	300
HTA 86	42	68	82	210	300
HTA 135	22	70	54	160	240
HTA 150 Forst- / Pflegevariante	NEU 30 / 52	60 / 100	68 / 113	222 / 374	333 / 559
HTA 160	NEU 36	70	80	262	393
FSA 86 R mit Fadenmähkopf / mit PolyCut	35 / 60	52 / 85	62 / 102	185 / 300	280 / 450
FSA 120 mit Grasschneideblatt	NEU 60 - 40	100 - 60	130 - 70	380 - 200	510 - 280
FSA 120 R mit Fadenmähkopf	NEU 30 - 20	50 - 30	60 - 35	200 - 120	300 - 170
FSA 135 mit Grasschneideblatt	50 - 30 [Ⓢ]	100 - 50 [Ⓢ]	120 - 60 [Ⓢ]	310 - 160 [Ⓢ]	430 - 240 [Ⓢ]
FSA 135 R mit Fadenmähkopf	28 - 17 [Ⓢ]	45 - 25 [Ⓢ]	54 - 30 [Ⓢ]	160 - 90 [Ⓢ]	220 - 130 [Ⓢ]
FSA 200 mit Grasschneideblatt	NEU 32 - 16	60 - 30	70 - 35	210 - 105	315 - 150
FSA 200 mit Fadenmähkopf	NEU 20 - 10	32 - 16	40 - 20	120 - 60	180 - 90
RGA 140	50 - 30 [Ⓢ]	100 - 50 [Ⓢ]	120 - 60 [Ⓢ]	310 - 160 [Ⓢ]	430 - 240 [Ⓢ]
HSA 100	150	225	270	1.135	1.700
HSA 130 R / HSA 130 T	108 - 84 [Ⓢ]	167 - 130 [Ⓢ]	200 - 155 [Ⓢ]	690 - 565 [Ⓢ]	985 - 800 [Ⓢ]
HLA 66	144	223	268	715	1.040
HLA 86	144	223	268	715	1.040
HLA 135 / HLA 135 K	64	95	114	345	520
KMA 120 R mit FS-KM, Fadenmähkopf [Ⓢ]	NEU 30 - 15	50 - 25	60 - 30	180 - 90	270 - 130
KMA 120 R mit FS-KM, Grasschneideblatt [Ⓢ]	NEU 60 - 35	100 - 55	120 - 60	360 - 180	490 - 260
KMA 135 R mit FS-KM, Fadenmähkopf [Ⓢ]	28 - 14 [Ⓢ]	45 - 22 [Ⓢ]	54 - 26 [Ⓢ]	160 - 80 [Ⓢ]	200 - 115 [Ⓢ]
KMA 135 R mit FS-KM, Grasschneideblatt [Ⓢ]	50 - 30 [Ⓢ]	100 - 50 [Ⓢ]	120 - 60 [Ⓢ]	310 - 160 [Ⓢ]	430 - 240 [Ⓢ]
TSA 230	14	22	26	80	125
KGA 770	NEU 168	260	312	-	-



WAS BEDEUTEN DIE LADEZEITEN 80% UND 100%?

80% der Ladekapazität erhält ein Akku relativ schnell durch ansteigende Spannung bei gleichmäßigem Ladestrom. Danach nimmt dieser ab und die Spannung steigt nicht mehr, wodurch die Akkuzellen geschont werden. Deshalb werden die letzten 20% sehr langsam erreicht. So kann die Leistung des Akkus über viele Ladezyklen erhalten bleiben und die Lebensdauer wird erhöht.

■ Empfohlener Akku
 ■ Reduzierte Leistungsfähigkeit des Geräts
 - Nicht empfohlen

Ⓢ Energieinhalt gemäß Zellherstellerspezifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der tatsächlichen Anwendung zur Verfügung stehende Energiegehalt geringer.
 Ⓢ Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Flächenangaben sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Schnittgut variieren.

Ⓢ Arbeitszeiten in Kombination mit anderen KombiWerkzeugen finden Sie auf stihl.de/akku-laufzeiten
 Ⓢ Stufe 1 - Stufe 3 / 4
 Ⓢ Die Arbeitszeit pro Akku-Ladung variiert je nach gewähltem Betriebsmodus

	AP 200	AP 300 S	AP 500 S	AR 2000 L	AR 3000 L
AKKU-ENERGIE[ⓐ] (Wh)	187	281	337	1.015	1.520
ARBEITSZEITEN PRO AKKU-LADUNG[ⓑ] (bis zu... min)					
SGA 85	1.000	-	-	-	-
BGA 86	17	26	31	90	140
BGA 100	66, 28, 17, 12 [ⓐ]	103, 44, 26, 20 [ⓐ]	123, 52, 31, 24 [ⓐ]	375, 160, 100, 75 [ⓐ]	555, 225, 140, 105 [ⓐ]
BGA 200	49, 21, 11, 7 [ⓐ]	95, 38, 20, 14 [ⓐ]	114, 45, 24, 17 [ⓐ]	315, 146, 76, 53 [ⓐ]	500, 220, 117, 85 [ⓐ]
BGA 300	16, 13, 13, 13 [ⓐ]	25, 18, 14, 10 [ⓐ]	29, 21, 17, 12 [ⓐ]	97, 72, 57, 48 [ⓐ]	140, 105, 83, 61 [ⓐ]
REICHWEITEN PRO AKKU-LADUNG[ⓑ] (bis zu... m²)					
RMA 443 PV	NEU [ⓐ] 360	530	640	-	-
RMA 448 PV	NEU [ⓐ] 340	510	610	-	-
RMA 453 PV	NEU [ⓐ] 300	450	540	-	-
RMA 765 V	-	400	480	2.050	3.100
RMA 2 RPV	420	630	760	-	-



DER WECHSEL VON BENZIN ZU AKKU!
 Scannen Sie den QR-Code und erfahren Sie mehr über die Vorteile zum Wechsel zur Akku-Technologie.



■ Empfohlener Akku
 ■ Reduzierte Leistungsfähigkeit des Geräts
 - Nicht empfohlen

ⓐ Energieinhalt gemäß Zellherstellerspezifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der tatsächlichen Anwendung zur Verfügung stehende Energiegehalt geringer.
 ⓑ Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Flächenangaben sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Schnittgut variieren.

ⓐ Stufe 1 - Stufe 3 / Boost
 ⓑ Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de

MANAGEN SIE IHREN ARBEITSALLTAG EFFIZIENTER: MIT STIHL CONNECTED.



SYSTEMBAUSTEINE UND ZUSAMMENSPIEL

Mit STIHL connected haben wir für Sie eine digitale Lösung geschaffen, mit der Sie Ihren Gerätepark auf intelligente und effiziente Weise organisieren können. Dabei spielt es keine Rolle, ob Sie einen kleinen Betrieb führen oder eine große Geräteflotte managen – mit STIHL connected können Sie täglich Zeit gewinnen, Geld sparen und Ihre Nerven schonen. Dafür sorgt das optimale Zusammenspiel der beteiligten Systembausteine und -anwendungen.

VERNETZTE GERÄTE

Ausgangspunkt von STIHL connected ist die Vernetzung Ihrer Geräte. Diese erfolgt entweder mit dem Smart Connector oder für ausgewählte STIHL Profi-Akku-Geräte mit dem Smart Connector 2 A. Korrekt montiert, erfassen sie relevante Betriebsdaten und übertragen diese mittels Bluetooth® an die STIHL connected App oder die STIHL connected Box.

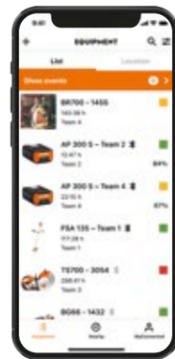


AKKUS MIT INTEGRIERTER KONNEKTIVITÄT

Die rückentragbaren AR L Akkus sowie der neue AP 300 S und der AP 500 S können durch ihre integrierte Bluetooth® Schnittstelle genau wie ein Gerät in STIHL connected eingebunden und verwaltet werden.

STIHL CONNECTED APP

Mit der STIHL connected App behalten Sie unterwegs zu jeder Zeit den Überblick über Ihre Geräteflotte. Zudem übermittelt sie die Daten Ihrer vernetzten Geräte und Akkus in die STIHL Cloud.



STIHL CONNECTED BOX

Alternativ zur STIHL connected App überträgt auch die STIHL connected Box die mit einem Smart Connector oder einem Akku mit integrierter Konnektivität erfassten Betriebsdaten schnell, zuverlässig und automatisch in die STIHL Cloud. Die STIHL connected Box gibt es als stationäre Variante für die Werkstatt oder als mobile Ausführung zur Fahrzeugintegration.

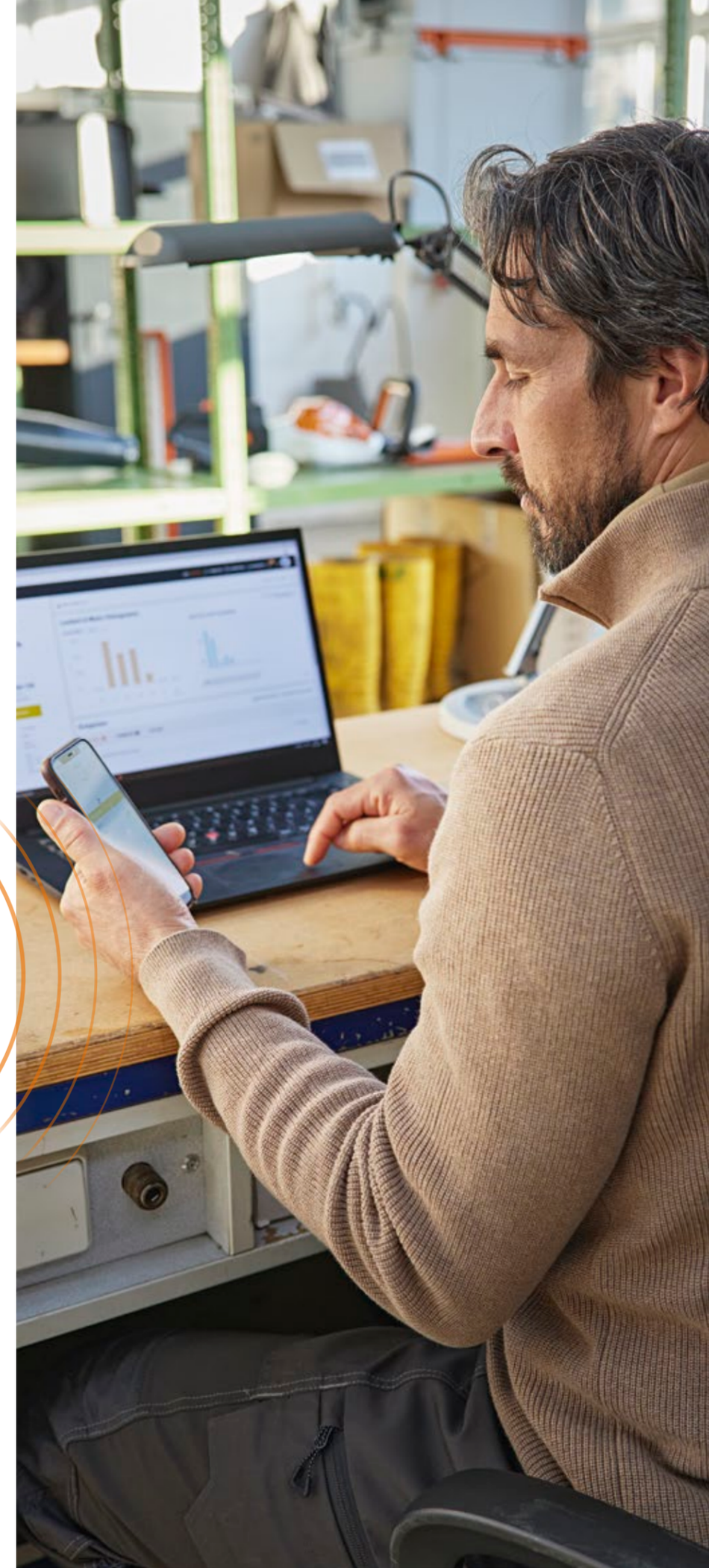
STIHL CONNECTED PORTAL

Alle erfassten Geräte- und Betriebsdaten stehen Ihnen im STIHL connected Portal für Auswertungen, detaillierte Analysen und eine effiziente Planung Ihrer Aktivitäten zur Verfügung.



STIHL CLOUD

Die STIHL Cloud dient als zentraler Speicherort von STIHL connected und ermöglicht Ihnen von überall aus den Zugriff auf Ihre Flotte. Die eingehenden Gerätedaten unterliegen strengen datenschutzrechtlichen Vorschriften, werden vertrauenswürdig behandelt und sicher gespeichert.



VOLL VERNETZT. ALLES IM BLICK.

DIGITALES GERÄTEMANAGEMENT MIT STIHL CONNECTED



Elementarer Baustein zur Vernetzung ausgewählter Profi-Akku-Geräte von STIHL ist der Smart Connector 2 A. Er wird jeweils an einer vorbereiteten Position im Gerätegehäuse montiert und mit der Geräteelektronik verbunden. Auf diese Weise erfasst er präzise relevante Daten wie z. B. Laufzeit und Drehzahl. Informationen zum Gerätestatus können Sie direkt am Smart Connector 2 A erhalten: Per Knopfdruck und LED-Anzeige erfahren Sie, ob eine Meldung, wie z. B. über eine fällige Wartung vorliegt.

UNTERWEGS ALLES IM BLICK – MIT DER STIHL CONNECTED APP

Der Smart Connector 2 A überträgt die erfassten Gerätedaten an die STIHL connected App. Hier haben Sie Ihre vernetzten Geräte auch von unterwegs immer im Blick, haben direkten Zugriff auf zentrale Geräteinformationen und können diese durch digitale Notizen ergänzen.

ÜBERSICHT BEHALTEN

Sie behalten unterwegs den kompletten Überblick über Ihre gesamte Flotte und können ergänzend dazu Detailinformationen, z. B. die Tageslaufzeit oder die Gesamtlaufzeit jedes Geräts, einsehen.

GERÄTESTANDORT KENNEN, GERÄTESCHWUND VERMEIDEN

Sie können den zuletzt bekannten Standort Ihrer Geräte einsehen und wissen durch die praktische Near-by-Funktion immer, welche Geräte sich in der Nähe befinden. Dadurch erkennen Sie nach einem Außeneinsatz sofort, wenn ein Gerät fehlt.



NICHTS WICHTIGES VERGESSEN

Sie werden über anstehende fällige Wartungen informiert und können direkt über die App Termine für die STIHL Servicepakete bei Ihrem Fachhandel anfragen.

AUSFALLZEITEN VERRINGERN

Die App bietet Ihnen volle Transparenz über die Einsatzfähigkeit Ihrer Geräte.

INEFFIZIENTE ZETTELWIRTSCHAFT VERMEIDEN

Sie können direkt in der App Bilder und Notizen, z. B. zu einer Wartungsmeldung, hinzufügen.

FAKTENBASIERTE PLANUNG UND ORGANISATION – MIT DEM STIHL CONNECTED PORTAL

Zusätzlich zu den in der STIHL connected App verfügbaren Daten, stehen Ihnen im STIHL connected Portal weitere Informationen und Funktionen für detailliertere Auswertungen und Analysen sowie eine effiziente Einsatzplanung und Organisation Ihrer Aktivitäten zur Verfügung.

EFFIZIENTE EINSATZPLANUNG

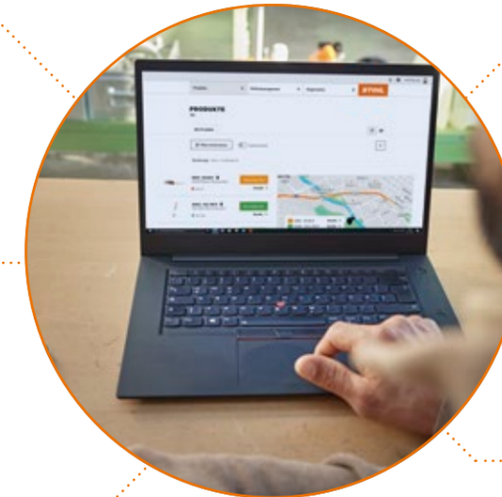
Die einfache Auswertung von Laufzeiten und Einsatzfähigkeit Ihrer Geräte ermöglicht Ihnen eine transparente Planung Ihrer Aktivitäten.

OPTIMIERTE FLOTTENGRÖÖSE

Bestimmen Sie dank der verfügbaren Informationen faktenbasiert die Auslastung all Ihrer Geräte und optimieren Sie so Ihre Flottengröße.

MASCHINENPRÜFUNG

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!



TEAMVERWALTUNG

Sie können Ihre Mitarbeitenden und Geräte in Teams organisieren und deren Rollen und Rechte im Portal zentral verwalten.

VERBESSERTE GERÄTENUTZUNG

Anhand der verfügbaren Drehzahlinformationen können Sie die Nutzung Ihrer Geräte, die mit einem Smart Connector 2 A verbunden sind, analysieren und so z. B. durch gezielte Maßnahmen die Akkulaufzeit verlängern.



Die digitalen Lösungen auf Basis von STIHL connected, z.B. für das Managen Ihrer Geräte, können kostenlos genutzt werden. STIHL behält sich vor, neben einem kostenlosen Basisumfang einzelne Angebote basierend auf STIHL connected zukünftig in Verbindung mit einer Nutzungsgebühr zur Verfügung zu stellen.



BETRIEBSSICHERHEITSVERORDNUNG

Die Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) schreibt regelmäßige Prüfungen von Arbeitsmitteln vor und dient somit der Sicherheit und dem Schutz von Beschäftigten.



Scannen Sie den QR-Code und erfahren Sie mehr über dieses Thema!



STIHL CONNECTED

EINRICHTEN, STARTEN, PROFITIEREN

01 REGISTRIEREN

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

03 GERÄTE ZU STIHL CONNECTED HINZUFÜGEN

Ob mit den Smart Connectoren ausgestattete Geräte oder vernetzte Akkus - über die STIHL connected App können Sie beides schnell und einfach zu Ihrer STIHL connected Flotte hinzufügen. Die STIHL connected App führt Sie Schritt für Schritt durch den Installationsprozess.

05 DATEN AUSWERTEN

Die Nutzungsdaten Ihrer Flotte können Sie sich entweder in der STIHL connected App anschauen oder im STIHL connected Portal - hier haben Sie erweiterte Auswertungsmöglichkeiten, was insbesondere bei größeren Flotten und intensiver Gerätenutzung ein Vorteil sein kann. Auf Wunsch können Sie die Daten auch mit Ihrem STIHL Fachhandel teilen, sodass dieser Sie dabei unterstützen kann, Ihren Flottenbestand stets in einem optimalen Zustand zu halten.

02 STIHL CONNECTED APP INSTALLIEREN

Mit der STIHL connected App auf Ihrem Smartphone haben Sie Ihren Geräte- und Akkupark auch unterwegs jederzeit bestens im Blick. Gleichzeitig übermittelt sie die Daten Ihrer vernetzten Produkte in die STIHL Cloud, den zentralen Speicherort von STIHL connected.

04 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 Ihrem Smartphone sind, werden die Daten in die STIHL Cloud übermittelt.

06 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.

07 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, ohne dass hierfür jemand mit einem Smartphone in der Nähe sein muss. So behalten Sie auch bei größeren Flotten ganz einfach den Überblick.



SMART CONNECTOR

Basislösung zur Vernetzung von Benzin-, Elektro- und Akku-Produkten. Außen am Gerät angebracht und einmalig mit STIHL connected verbunden, erfasst und überträgt der Smart Connector die Betriebsstunden per Bluetooth® an die STIHL connected App oder die STIHL connected Box. Die Geräteinformationen werden anschließend in der STIHL Cloud gespeichert und stehen in der STIHL connected App sowie dem STIHL connected Portal zur Verfügung. Sie haben damit einen Überblick über die Laufzeiten all Ihrer eingebundenen Geräte, über notwendige Wartungen und vieles mehr. Der Smart Connector kann auch mit Geräten anderer Hersteller verwendet werden.

Verpackungseinheit 1 Stück	21,30 €
Bestellnummer 0000 400 4900	
Verpackungseinheit 10 Stück	194,00 €
Bestellnummer 0000 400 4903	

Scannen Sie einen der beiden QR-Codes und holen Sie sich jetzt die STIHL connected App!



SMART CONNECTOR 2 A

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 Drehzahldaten, 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.

Verpackungseinheit 1 Stück	37,30 €
Bestellnummer CA01 400 4900	



CONNECTED BOX

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.

connected Box	249,00 €
Bestellnummer CE02 400 9600	
connected mobile Box	349,00 €
Bestellnummer CE02 400 9800	

Die digitalen Lösungen auf Basis von STIHL connected z. B. für das Managen Ihrer Geräte können kostenlos genutzt werden. STIHL behält sich vor, neben einem kostenlosen Basisumfang einzelne Angebote basierend auf STIHL connected, zukünftig in Verbindung mit einer Nutzungsgebühr zur Verfügung zu stellen.

AKKU-POWER AUF EINEN BLICK

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Schienenlänge [Ⓞ] (cm)	Leistung [Ⓞ] (kW)	Leistungsaufnahme (kW)	Nennspannung (V)	Gewicht (kg)	Systemgewicht [Ⓞ] (kg)	Schalldruckpegel [Ⓞ] (dB(A))	Schallleistungspegel [Ⓞ] (dB(A))	Vibrationswert links / rechts [Ⓞ] (m/s ²)	STIHL Akku-System	Sägekettenteilung	STIHL Oilomatic Sägekettentyp	Gesamtlänge mit Schneidgarnitur (cm)	Leichtbauschiene	Mengenregulierbare Ölpumpe	Seitliche Kettenspannung	STIHL Kettenschnellschaltung	Werkzeugloser Tankverschluss	Überlastschutz	Softgriff	STIHL Smart Connector 2 A
AKKU-MOTORSÄGEN																							
MSA 60 C-B	MA04 011 5800	199,00 [Ⓞ]	30	0,7	0,9	36	2,5 [Ⓞ] /2,9 [Ⓞ]	-	83	94	3,2/3,4	AK-System	¼" P	PM3	-	-	-	-	•	•	•	•	-
Set MSA 60 C-B mit AK 20 + AL 101	MA04 011 5806	339,00	30	0,7	0,9	36	3,7 [Ⓞ] /4,1 [Ⓞ]	4,1 [Ⓞ]	83	94	3,2/3,4	AK-System	¼" P	PM3	-	-	-	-	•	•	•	•	-
MSA 70 C-B	MA04 011 5816	239,00 [Ⓞ]	30	0,9	1,1	36	2,5 [Ⓞ] /2,9 [Ⓞ]	-	83	94	3,2/3,4	AK-System	¼" P	PM3	-	-	-	-	•	•	•	•	-
Set MSA 70 C-B mit AK 30 + AL 101	MA04 011 5822	409,00	30	0,9	1,1	36	3,8 [Ⓞ] /4,2 [Ⓞ]	4,2 [Ⓞ]	83	94	3,2/3,4	AK-System	¼" P	PM3	-	-	-	-	•	•	•	•	-
MSA 160 C-B	MA03 200 0003 MA03 200 0004	389,00 [Ⓞ] 399,00 [Ⓞ]	25 30	1,2	1,5	36	3,1 [Ⓞ] /3,5 [Ⓞ]	-	85	93	2,7/2,9	AP-System	¼" P	PM3	-	-	-	-	•	•	•	•	-
MSA 200 C-B	MA03 200 0009 MA03 200 0010	449,00 [Ⓞ] 459,00 [Ⓞ]	30 35	1,4	1,8	36	3,1 [Ⓞ] /3,5 [Ⓞ]	-	85	93	4,6/3,9	AP-System	¼" P	PM3	-	-	-	-	•	•	•	•	-
MSA 220 C-B	MA03 200 0020 MA03 200 0021	509,00 [Ⓞ] 519,00 [Ⓞ]	35 40	1,7	2,1	36	3,1 [Ⓞ] /3,7 [Ⓞ]	-	91	99	4,8/3,6	AP-System	⅜" P	PS3 Pro	-	-	-	-	•	•	•	•	-
MSA 300	MA02 200 0001 MA02 200 0004	857,00 [Ⓞ] 869,00 [Ⓞ]	35 40	2,5	3,0	36	4,5 [Ⓞ] /5,4 [Ⓞ]	-	93	104	2,6/2,8	AP-System	.325"	RS Pro	-	-	•	•	-	•	•	•	○
MSA 300 C-O	MA02 200 0021 MA02 200 0024	907,00 [Ⓞ] 919,00 [Ⓞ]	35 40	2,5	3,0	36	4,5 [Ⓞ] /5,4 [Ⓞ]	-	93	104	2,6/2,8	AP-System	.325"	RS Pro	-	-	•	•	-	•	•	•	○
AKKU-MOTORSÄGE MIT HARTMETALL-SÄGEKETTEN																							
MSA 220 C-B	MA03 200 0027	539,00 [Ⓞ]	35	1,7	2,1	36	3,1 [Ⓞ] /3,7 [Ⓞ]	-	91	99	4,8/3,6	AP-System	⅜" P	PD3	-	-	-	-	•	•	•	•	-
AKKU-BAUMPFLLEGESÄGEN																							
MSA 161 T	1252 200 0043 1252 200 0044	469,00 [Ⓞ] 479,00 [Ⓞ]	25 30	1,0	1,25	36	2,1 [Ⓞ] /2,5 [Ⓞ]	-	83	94	2,1/2,2	AP-System	¼" P	PM3	-	-	-	•	-	•	•	•	-
MSA 220 T	MA01 200 0044 MA01 200 0045	777,00 [Ⓞ] 789,00 [Ⓞ]	30 35	1,7	2,1	36	2,7 [Ⓞ] /3,3 [Ⓞ]	-	94	104	3,4/3,0	AP-System	⅜" P	PS3 Pro	-	•	•	•	-	•	•	-	-
MSA 220 TC-O	MA01 200 0046 MA01 200 0047	827,00 [Ⓞ] 839,00 [Ⓞ]	30 35	1,7	1,7	36	2,7 [Ⓞ] /3,3 [Ⓞ]	-	94	104	3,4/3,0	AP-System	⅜" P	PS3 Pro	-	•	•	•	-	•	•	-	-
AKKU-CARVINGSÄGE																							
MSA 200 C-B	MA03 200 0011	484,00 [Ⓞ]	30	1,4	1,8	36	3,1 [Ⓞ] /3,3 [Ⓞ]	-	85	93	4,6/3,9	AP-System	¼" P	PM3	-	-	-	•	•	•	•	-	-
AKKU-HOCHENTASTER																							
HTA 50	LA02 011 6400	319,00 [Ⓞ]	25	0,6	0,8	36	3,6 [Ⓞ]	-	78	94	0,5/1,0	AK-System	¼"	PM3	280	-	-	-	-	•	-	-	-
Set HTA 50 mit AK 20 + AL 101	LA02 200 0014	459,00	25	0,6	0,8	36	4,8 [Ⓞ]	5,1	78	94	0,5/1,0	AK-System	¼"	PM3	280	-	-	-	-	•	-	-	-
HTA 66	LA03 200 0004	569,00 [Ⓞ]	25	0,85	1,1	36	3,3 [Ⓞ]	-	78	93	1,0/1,0	AP-System	¼" P	PM3	240	-	-	•	-	•	•	•	-
HTA 86	LA03 200 0002	679,00 [Ⓞ]	30	0,85	1,1	36	4,6 [Ⓞ]	-	77	93	1,0/1,0	AP-System	¼" P	PM3	270 - 390	-	-	•	-	•	•	•	-
HTA 135	LA01 200 0002	869,00 [Ⓞ]	30	1,1	1,5	36	6,8 [Ⓞ]	-	83	96	4,3/5,1	AP-System	¼" P	PM3	285 - 405	-	-	•	-	•	•	•	○
HTA 150 Forstvariante	NEU LA01 200 0020	729,00 [Ⓞ]	30	1,4	1,8	36	4,7 [Ⓞ]	-	94	100	3,6/4,8	AP-System	⅜" P	PM3 [Ⓞ]	196	-	-	•	-	•	•	•	○
HTA 150 Pflegevariante	NEU LA01 200 0021	729,00 [Ⓞ]	30	1,4	1,8	36	4,7 [Ⓞ]	-	89	96	3,6/4,8	AP-System	¼" P	PM3	196	-	-	•	-	•	•	•	-
HTA 160	NEU [Ⓞ] LA01 200 0015	899,00 [Ⓞ]	30	1,4	1,8	36	6,9 [Ⓞ]	-	85	101	4,3/5,1	AP-System	¼" P	PM3	285 - 405	-	-	•	-	•	•	•	○

• Serienmäßig
○ Nachrüstbar (Zubehör)
B = STIHL Kettenschnellschaltung
C = Komfortversion
○ = Ölsensor
Ⓞ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge. Weitere lieferbare Schneidgarnituren auf stihl.de
Ⓞ Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Motorsägen
Ⓞ Motoreinheit unbetankt, mit Führungsschiene und Sägekette
Ⓞ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
Ⓞ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
Ⓞ Gewicht ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette
Ⓞ Gewicht ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette
Ⓞ Gewicht inklusive Akku, ohne Führungsschiene und Ladegerät
Ⓞ Gewicht inklusive Akku, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Ladegerät
Ⓞ Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette
Ⓞ Gewicht inklusive Akku, ohne Führungsschiene und Sägekette, ohne Ladegerät
Ⓞ Gewicht ohne Akku, Führungsschiene und Sägekette, mit Standfuß
Ⓞ Schmale Schneidgarnitur
Ⓞ Preis ohne Akku und Ladegerät
Ⓞ Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Schnittlänge (cm)	Nennspannung (V)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel ^① (dB(A))	Schallleistungspegel ^② (dB(A))	Vibrationswert links/rechts ^③ (m/s ²)	STIHL Akku-System	Gesamtlänge ^④ (cm)	Hubzahl (min ⁻¹)	Zahnabstand (mm)	STIHL Antivibrationssystem	Drehbarer Multifunktionsgriff	Rundumgriff	STIHL Smart Connector 2 A
AKKU-HECKENSCHEREN																
HSA 26	HA03 011 3500	99,00 ^⑤	20	10,8	0,8 ^⑥	69	80	- / 1,0 ^⑦	AS-System	50	2.200	19	-	-	-	-
Set HSA 26 mit AS 2 + AL 10	HA03 011 3506	139,00	20	10,8	1,0 ^⑥	69	80	- / 1,0 ^⑦	AS-System	50	2.200	19	-	-	-	-
HSA 30	NEU HA08 011 3500	119,00 ^⑤	45	10,8	2,0 ^⑥	82	90	1,9 / 1,4	AS-System	89	2.800	22	-	-	-	-
Set HSA 30 mit AS 2 + AL 1	NEU HA08 011 3506	159,00	45	10,8	2,2 ^⑥	82	90	1,9 / 1,4	AS-System	89	2.800	22	-	-	-	-
HSA 40	NEU HA08 011 3520	149,00 ^⑤	50	10,8	2,1 ^⑥	82	90	1,9 / 1,4	AS-System	94	2.800	24	-	-	-	-
Set HSA 40 mit 2x AS 2 und AL 1	NEU HA08 011 3526	209,00	50	10,8	2,3 ^⑥	82	90	1,9 / 1,4	AS-System	94	2.800	24	-	-	-	-
HSA 45	4511 011 3520	129,00	50	18	2,3 ^⑥	75	83	1,4 / 1,5	AI-Linie	91	2.500	24	-	-	-	-
HSA 50	4521 011 3560	169,00 ^⑤	50	36	2,9 ^⑥	78	89	2,0 / 1,6	AK-System	101	2.800	30	-	-	-	-
Set HSA 50 mit AK 10 + AL 101	4521 011 3570	269,00	50	36	3,7 ^⑥	78	89	2,0 / 1,6	AK-System	101	2.800	30	-	-	-	-
HSA 60	HA06 011 3530	249,00 ^⑤	60	36	3,5 ^⑥	77	85	1,5 / 1,0	AK-System	117	3.000	34	●	●	-	-
Set HSA 60 mit AK 10 + AL 101	HA06 011 3540	349,00	60	36	4,3 ^⑥	77	85	1,5 / 1,0	AK-System	117	3.000	34	●	●	-	-
HSA 100	HA07 011 3530	399,00 ^⑤	60	36	3,7 ^⑥	76	84	1,0 / 0,8	AP-System	116	3.000	34	●	●	-	-
HSA 130 R	4869 011 3560	609,00 ^⑤	60	36	4,1 ^⑥	83	94	3,5 / 2,7	AP-System	117	2.800 / 3.000 / 3.200 ^⑧	38	-	●	-	○
HSA 130 R	4869 011 3561	659,00 ^⑤	75	36	4,4 ^⑥	84	95	3,6 / 2,8	AP-System	132	2.800 / 3.000 / 3.200 ^⑧	38	-	●	-	○
HSA 130 T	4869 011 3566	609,00 ^⑤	60	36	3,9 ^⑥	84	95	3,0 / 2,8	AP-System	118	4.400 / 4.700 / 5.000 ^⑧	30	-	●	-	○
HSA 130 T	4869 011 3567	659,00 ^⑤	75	36	4,1 ^⑥	85	96	2,5 / 2,9	AP-System	130	4.400 / 4.700 / 5.000 ^⑧	30	-	●	-	○
AKKU-HECKENSCHNEIDER																
HLA 56 (135°)	HA01 011 2910	249,00 ^⑤	45	36	3,8 ^⑥	80	88	1,5 / 1,5	AK-System	210	2.800	30	-	-	●	-
Set HLA 56 (135°) mit AK 20 + AL 101	HA01 200 0050	389,00	45	36	5,0 ^⑥	77	88	1,5 / 1,5	AK-System	210	2.800	30	-	-	●	-
HLA 66 (115°)	4859 011 2910	459,00 ^⑤	50	36	3,8 ^⑥	80	91	2,3 / 1,8	AP-System	205	3.000	33	-	-	●	-
HLA 86 (115°)	4859 011 2930	569,00 ^⑤	50	36	4,8 ^⑥	80	91	2,3 / 1,6	AP-System	260 - 330	3.000	33	-	-	-	-
HLA 135 K (145°)	HA04 200 0006	639,00 ^⑤	60	36	5,2 ^⑥	85	96	2,3 / 2,7	AP-System	219	4.000	34	-	-	-	○
HLA 135 (145°)	HA04 200 0001	659,00 ^⑤	60	36	5,4 ^⑥	85	96	2,5 / 3,3	AP-System	249	4.000	34	-	-	●	○



● Serienmäßig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

K = Kurzer Schaft
R = Rückschnitt
T = Trimschnitt

① K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
② K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²
③ Mit Messer-Schneidgarnitur

④ Gewicht ohne Akku, mit Strauchmesser
⑤ Gewicht inklusive Akku und Strauchmesser, ohne Ladegerät
⑥ Gewicht inklusive Akku

⑦ Gewicht ohne Akku
⑧ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät
⑨ Mit Strauchmesser / mit Grasmesser

⑩ Stufe 1 / Stufe 2 / Stufe 3
⑪ Preis ohne Akku und Ladegerät

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Leistung ^① (kW)	Leistungsaufnahme (kW)	Nennspannung (V)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel ^② (dB(A))	Schalleistungspegel ^③ (dB(A))	Vibrationswert links / rechts ^④ (m/s ²)	STIHL Akku-System	Gesamtlänge ohne Schneidwerkzeug (cm)	Schneidkreis-Durchmesser (mm)	Standard-Schneidwerkzeug	Antriebswelle im Schaft	STIHL Antivibrationssystem	STIHL Smart Connector 2 A	Rundumgriff / ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker) / Bügelgriff	Werkzeuglose GriffEinstellung	Mäheinsatz / Häckseinsatz / Sägeinsatz
AKKU-MOTORSSENSEN																			
FSA 30[Ⓞ]	NEU[Ⓢ] FA10 011 5700	119,00 [Ⓢ]	0,13	0,24	10,8	2,1 [Ⓞ]	76	89	1,5/1,9	AS-System	116	230	Mähkopf Polycut 3-2	-	-	-	-/-/●	●	●/-/-
Set FSA 30[Ⓞ] mit AS 2 + AL 1	NEU[Ⓢ] FA10 011 5710	159,00	0,13	0,24	10,8	2,3 [Ⓞ]	76	89	1,5/1,9	AS-System	116	230	Mähkopf Polycut 3-2	-	-	-	-/-/●	●	●/-/-
Set FSA 30[Ⓞ] mit 2 × AS 2 und AL 1	NEU[Ⓢ] FA10 011 5720	179,00	0,13	0,24	10,8	2,3 [Ⓞ]	76	89	1,5/1,9	AS-System	116	230	Mähkopf Polycut 3-2	-	-	-	-/-/●	●	●/-/-
FSA 45[Ⓞ]	4512 011 5700	129,00	0,13	0,24	18	2,3 [Ⓞ]	77	87	1,7/4,9	Ai-Linie	110	≤ 250	Mähkopf PolyCut 2-2	-	-	-	-/-/●	●	●/-/-
FSA 57[Ⓞ]	4522 011 5730	169,00 [Ⓢ]	0,28	0,4	36	2,7 [Ⓞ]	74	89	4,0/4,0	AK-System	149	280	Mähkopf AutoCut C 3-2	-	-	-	-/-/●	●	●/-/-
Set FSA 57[Ⓞ] mit AK 10 + AL 101	4522 011 5740	269,00	0,28	0,4	36	3,5 [Ⓞ]	74	89	4,0/4,0	AK-System	149	280	Mähkopf AutoCut C 3-2	-	-	-	-/-/●	●	●/-/-
FSA 60 R[Ⓞ]	FA04 011 5700	199,00 [Ⓢ]	0,52	0,65	36	3,1 [Ⓞ]	77	91	3,7/2,0	AK-System	168	350	Mähkopf AutoCut C 6-2	-	-	-	●/-/-	-	●/-/-
Set FSA 60 R[Ⓞ] mit AK 20 + AL 101	FA04 011 5740	339,00	0,52	0,65	36	4,3 [Ⓞ]	77	91	3,7/2,0	AK-System	168	350	Mähkopf AutoCut C 6-2	-	-	-	●/-/-	-	●/-/-
FSA 80 R[Ⓞ]	NEU FA08 011 5720	339,00 [Ⓢ]	0,8	1,0	36	4,8 [Ⓞ]	81	94	5,2/2,9	AK-System	178	380	AutoCut 25-2	-	-	-	●/-/-	●	●/-/-
Set FSA 80 R[Ⓞ] mit AK 30 + AL 101	NEU FA08 011 5730	509,00	0,8	1,0	36	6,1 [Ⓞ]	81	94	5,2/2,9	AK-System	178	380	AutoCut 25-2	-	-	-	●/-/-	●	●/-/-
FSA 80[Ⓞ]	NEU FA08 011 5700	359,00 [Ⓢ]	0,8	1,0	36	4,9 [Ⓞ]	81	94	3,2/1,9	AK-System	178	230	Grasschneideblatt GSB 230-2	starr	-	-	-/●/-	●	●/-/-
Set FSA 80[Ⓞ] mit AK 30 + AL 101	NEU FA08 011 5710	529,00	0,8	1,0	36	6,2 [Ⓞ]	81	94	3,2/1,9	AK-System	178	230	Grasschneideblatt GSB 230-2	starr	-	-	-/●/-	●	●/-/-
FSA 86 R[Ⓞ]	FA05 011 5700	339,00 [Ⓢ]	0,52	0,65	36	3,2 [Ⓞ]	77	91	3,7/2,0	AP-System	173	350	Mähkopf AutoCut C 6-2	-	-	-	●/-/-	-	●/-/-
FSA 120 R[Ⓞ]	NEU FA08 200 0019	529,00 [Ⓢ]	0,8	1,0	36	5,0 [Ⓞ]	81	94	2,6/2,3	AP-System	179	380	AutoCut 27-2	-	-	-	●/-/-	●	●/-/-
FSA 120[Ⓞ]	NEU FA08 200 0018	549,00 [Ⓢ]	0,8	1,0	36	5,2 [Ⓞ]	81	94	5,8/2,8	AP-System	179	230	Grasschneideblatt GSB 230-2	starr	-	-	-/●/-	●	●/-/-
FSA 135 R[Ⓞ]	FA01 200 0003	619,00 [Ⓢ]	1,0	1,2	36	4,3 [Ⓞ]	80	92	3,7/1,8	AP-System	183	420	Mähkopf AutoCut C 26-2	starr	-	○	●/-/-	-	●/-/-
FSA 135[Ⓞ]	FA01 200 0001	639,00 [Ⓢ]	1,0	1,2	36	4,9 [Ⓞ]	81	94	2,1/1,8	AP-System	183	260	Grasschneideblatt GSB 260-2	starr	-	○	-/●/-	●	●/-/●
FSA 200[Ⓞ]	NEU FA03 200 0002	769,00 [Ⓢ]	1,6	2,0	36	5,7 [Ⓞ]	85	106	2,2/1,8	AP-System	181	420	Grasschneideblatt GSB 260-2	starr	4-Punkt	○	-/●/-	●	●/-/●
RGA 140[Ⓞ]	FA02 200 0006	879,00 [Ⓢ]	1,0	1,2	36	6,4 [Ⓢ]	81	93	2,3/2,4	AP-System	183	230	Kreiselschere RG	starr	-	○	-/●/-	●	●/-/-

● Serienmäßig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

R = Rundumgriff

① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-Motorsensen
② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A) mit Standardwerkzeug
③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s² mit Standardwerkzeug

④ Drehzahl fest
⑤ Drehzahl stufenlos regelbar
⑥ Gewicht inklusive Akku

⑦ Gewicht ohne Akku, mit Schneidwerkzeug und Schutz
⑧ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät
⑨ Gewicht ohne Akku, Schneidwerkzeug und Schutz
⑩ Gewicht ohne Akku mit Messer und Schutz

Ⓢ Preis ohne Akku und Ladegerät
Ⓢ Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de

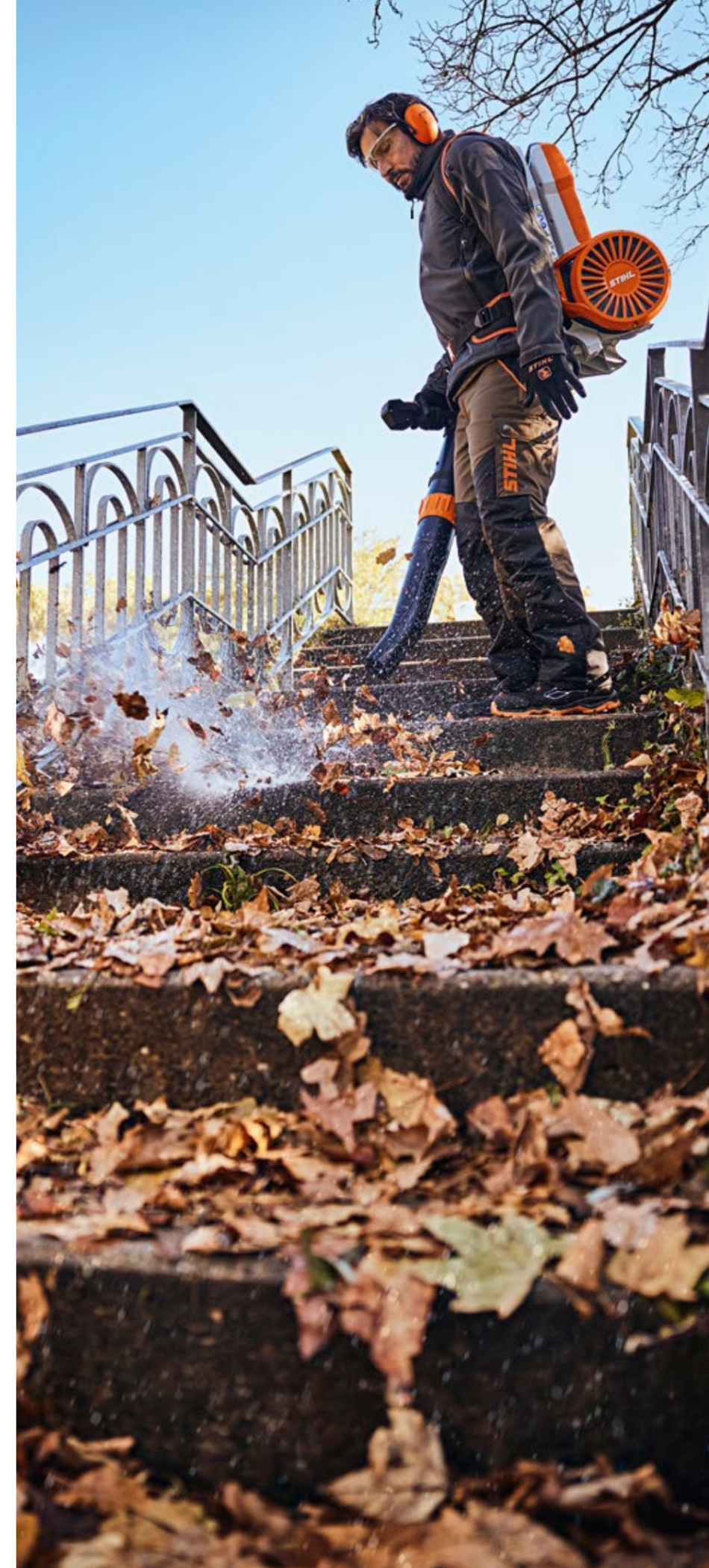
	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Nennspannung (V)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel [Ⓞ] (dB(A))	Schallleistungspegel [Ⓞ] (dB(A))	Vibrationswert rechts [Ⓞ] (m/s ²)	Blaskraft [Ⓞ] (N)	Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Runddüse / Flachdüse	Luftdurchsatz (m ³ /h) mit Runddüse / Flachdüse	STIHL Akku-System	Runddüse / Flachdüse	Brustgurt / Hüftgurt	STIHL Smart Connector 2 A
AKKU-BLASGERÄTE														
BGA 45	4513 011 5900	129,00	18	2,2 [Ⓞ]	76	87	3,2	5	44/-	420/-	AI-Linie	●/-	-/-	-
BGA 57	4523 011 5960	129,00 [Ⓞ]	36	2,3 [Ⓞ]	79	90	0,6	9	55/60	620/560	AK-System	●/○	-/-	-
Set BGA 57 mit AK 20 + AL 101	4523 011 5970	269,00	36	3,5 [Ⓞ]	79	90	0,6	9	55/60	620/560	AK-System	●/○	-/-	-
BGA 60	BA04 011 5900	199,00 [Ⓞ]	36	2,3 [Ⓞ]	76	89	1,2	15 [Ⓞ]	69 [Ⓞ] /-	780 [Ⓞ] /-	AK-System	●/-	-/-	-
Set BGA 60 mit AK 30 + AL 101	BA04 011 5940	369,00	36	3,5 [Ⓞ]	76	89	1,2	15 [Ⓞ]	69 [Ⓞ] /-	780 [Ⓞ] /-	AK-System	●/-	-/-	-
BGA 86	BA02 011 5900	354,00 [Ⓞ]	36	2,8 [Ⓞ]	79	90	0,5	15	69/76	780/710	AP-System	●/○	-/-	-
BGA 100	4866 011 5900	514,00 [Ⓞ]	36	2,5 [Ⓞ]	80	90	0,9	17 [Ⓞ]	75 [Ⓞ] /81	840 [Ⓞ] /760	AP-System	●/○	-/-	-
BGA 200	BA01 200 0000	634,00 [Ⓞ]	36	3,2 [Ⓞ]	80	91	0,7	21 [Ⓞ]	84 [Ⓞ] /-	940 [Ⓞ] /-	AP-System	●/-	-/-	-
BGA 300	BA03 011 5910	869,00 [Ⓞ]	36	7,4 [Ⓞ]	84	94	0,2	26 [Ⓞ]	86 [Ⓞ] /-	970 [Ⓞ] /-	AP-System	●/○	○/●	○

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Nennspannung (V)	Gewicht (kg), inklusive Zubehör	Schalldruckpegel [Ⓞ] (dB(A))	Schallleistungspegel [Ⓞ] (dB(A))	Vibrationswert links / rechts [Ⓞ] (m/s ²)	STIHL Akku-System	Luftdurchsatz (m ³ /h) im Saugbetrieb	Blaskraft [Ⓞ] (N)	Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Runddüse / Flachdüse	Luftdurchsatz (m ³ /h) mit Runddüse / Flachdüse	Fangsackvolumen (l)	Runddüse / Flachdüse	Stufenlose Drehzahlregelung
AKKU-SAUGHÄCKSLER															
SHA 56	im Saugmodus	SA02 011 7100	269,00 [Ⓞ]	36	4,2 [Ⓞ]	83	96	0,8/0,8	AK-System	510	-	-	40	-	●
	im Blasmodus				3,2 [Ⓞ]	81	96	1,1 [Ⓞ] /-		-	8	47/61	560/490	-	
Set SHA 56 mit AK 20 + AL 101	im Saugmodus	SA02 200 0005	409,00	36	5,4 [Ⓞ]	83	96	0,8/0,8	AK-System	510	-	-	40	-	●
	im Blasmodus				4,4 [Ⓞ]	81	96	1,1 [Ⓞ] /-		-	8	47/61	560/490	-	

● Serienmäßig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

Ⓞ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
Ⓞ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²
Ⓞ Kraftangabe in Newton (N) zum Vergleich der Leistung von Blasgeräten
Ⓞ Gewicht inklusive Akku

Ⓞ Gewicht ohne Akku
Ⓞ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät
Ⓞ Im Boost
Ⓞ Preis ohne Akku und Ladegerät



Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Leistung ^① (kW)	Leistungsaufnahme (kW)	Nennspannung (V)	Gewicht ^② (kg)	Schalldruckpegel ^③ (dB(A))	Schallleistungspegel ^④ (dB(A))	Vibrationswert links / rechts ^⑤ (m/s ²)	STIHL Akku-System	In Kombination mit BG-KM:Blaskraft (N) ^⑥	In Kombination mit BG-KM: max. Luftgeschwindigkeit (m/s)	In Kombination mit BG-KM: Luftdurchsatz (m ³ /h) mit Runddüse ^⑦	Länge bis Kupplungsmuffe (cm)	Rundumgriff	Traggurt	STIHL Smart Connector 2 A	
AKKU-KOMBIMOTOREN																	
KMA 80 R NEU	FA08 011 6800	319,00 ^⑧	0,8	1,0	36	3,1	90	102	5,0 / 3,2	AK-System	15	57	815	92	●	●	-
KMA 120 R NEU	FA08 011 6820	369,00 ^⑧	0,8	1,0	36	3,5	90	102	5,0 / 3,1	AP-System	15	57	815	96	●	●	-
KMA 135 R	FA02 011 6800	469,00 ^⑧	1,0	1,2	36	3,4	91	104	5,0 / 3,7	AP-System	15	68	812	96	●	●	○

Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Nennspannung (V)	Gewicht ^② (kg)	Schalldruckpegel ^③ (dB(A))	Schallleistungspegel ^④ (dB(A))	Vibrationswert links / rechts ^⑤ (m/s ²)	STIHL Akku-System	Gesamtlänge (cm)	Trennscheibe (mm)	Max. Schnitttiefe (mm)	Wasseranschluss	Magnesiumschutz
AKKU-TRENNSCHLEIFER[®]												
TSA 230	4864 011 6600	449,00 ^⑧	36	3,9	103 ^⑨	114 ^⑩	3,5 / 3,5	AP-System	55,0	230	70	● ●

Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Behälterinhalt (l)	Kehrbreite (cm)	Nennspannung (V)	Gewicht ^② (kg)	Schalldruckpegel ^③ (dB(A))	Schallleistungspegel ^④ (dB(A))	STIHL Akku-System	Für Flächen bis zu... (m ²)	Kehrprinzip	
AKKU-KEHRGERÄT											
KGA 770 NEU	4860 011 4704	934,00 ^⑧	40	77	36	17,0	64	80	AP-System	2.000	MultiClean PLUS

Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Nennspannung (V)	Behälterinhalt (l)	Gewicht ^② (kg)	Schalldruckpegel ^③ (dB(A))	Schallleistungspegel ^④ (dB(A))	Vibrationswert rechts ^⑤ (m/s ²)	STIHL Akku-System	Manometer	
AKKU-SPRITZGERÄT[®]										
SGA 85	4854 011 7000	654,00 ^⑧	36	17,0	6,2	66,0	77,0	0,9	AP-System	●

Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Max. Unterdruck (mbar)	Volumenstrom (l/min)	Gewicht (kg)	Nennspannung (V)	Behältervolumen (l)	Saugschlauchlänge (m)	Innere Schlauchdurchmesser (mm)	Mehrfachfiltersystem	Vorfilter / Papier- / Vlies-Filterelement	Auffangbehälter	Papier- / Vlies-Filter sack	Saugeinrichtung Kunststoff / Edelstahl	Universaldüse / Fugendüse
AKKU-HANDSAUGER														
SEA 20	SA03 011 7300	99,00 ^⑧	80	1.026	1,1 ^⑨	10,8	0,8	0,5 - 1,5	29	● ●/●/-	●	●/-	●/-	●/●
Set SEA 20 mit AS 2 + AL 1	SA03 011 7310	139,00	80	1.026	1,3 ^⑨	10,8	0,8	0,5 - 1,5	29	● ●/●/-	●	●/-	●/-	●/●

- Serienmäßig
- Nachrüstbar (Zubehör)
- R = Rundumgriff
- ① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-KombiMotoren
- ② Gewicht ohne Akku und KombiWerkzeug
- ③ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A)
- ④ Maximalwerte der anwendbaren KombiWerkzeuge
- ⑤ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s²
- ⑥ Gewicht ohne Akku und Trennscheibe
- ⑦ Im Blasbetrieb
- ⑧ Auslieferung mit Kunstharz-Trennscheibe für Bau- und Edelstahl
- ⑨ Messung mit Trennscheiben im Schnitt nach EN 60745-2-22
- ⑩ Gewicht ohne Akku
- ⑪ Gewicht ohne Akku und Inhalt
- ⑫ Für den Einsatz von Spritzgeräten sind landesspezifische Vorschriften zu beachten
- ⑬ Gewicht ohne Akku und Düsen
- ⑭ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät und Düsen
- ⑮ Preis ohne Akku und Ladegerät



● Serienmäßig ○ Nachrüstbar (Zubehör) R = Rundumgriff ① Mechanische Leistung als Vergleichswert zu Benzin-KombiMotoren ② Gewicht ohne Akku und KombiWerkzeug ③ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A) ④ Maximalwerte der anwendbaren KombiWerkzeuge ⑤ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s² ⑥ Gewicht ohne Akku und Trennscheibe ⑦ Im Blasbetrieb ⑧ Auslieferung mit Kunstharz-Trennscheibe für Bau- und Edelstahl ⑨ Messung mit Trennscheiben im Schnitt nach EN 60745-2-22 ⑩ Gewicht ohne Akku ⑪ Gewicht ohne Akku und Inhalt ⑫ Für den Einsatz von Spritzgeräten sind landesspezifische Vorschriften zu beachten ⑬ Gewicht ohne Akku und Düsen ⑭ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät und Düsen ⑮ Preis ohne Akku und Ladegerät

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Rasenflächen bis zu ... (m²)	Schnittbreite (cm)	Schnitthöhe (mm)	Mulchfunktion	Grasfangkorb (l)	Antrieb (km/h)	Motortyp / STIHL Akku-System	Hubraum (cm³)	Nennleistung (kW / PS)	Arbeitsdrehzahl (U/min)	Gewicht (kg)	Schallleistungspegel garantiert (dB(A))	Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	Unsicherheit Schalldruckpegel ^③ (dB(A))	Vibrationswert (m/s²)	Unsicherheit Vibrationswert ^④ (m/s²)	Eco-Modus	Komfortlenker	Klappbarer Grasfangkorb	Zentrale Schnittflächenverstellung	Störungsoptimiertes Messer
AKKU-RASENMÄHER																							
RMA 235	NEU	6311 011 1415	199,00^①	-	33	25 – 65 (5-fach, zentral)	-	30	AK-System	-	-	3.400	13,0 ^②	90	76	3	1,8	0,9	-	-	•	•	•
Set RMA 235 mit AK 20 + AL 101	NEU	6311 200 0045	339,00	300 ^①	33	25 – 65 (5-fach, zentral)	-	30	AK-System	-	-	3.400	14,2 ^②	90	76	3	1,8	0,9	-	-	•	•	•
RMA 239	NEU	6320 011 1430	309,00^①	-	37	30 – 70 (5-fach, zentral)	o	40	AK-System	-	-	3.350	14,0 ^②	91	76	2	1,4	0,7	-	-	•	•	•
Set RMA 239 mit AK 20 + AL 101	NEU	6320 011 1460	449,00	250 ^①	37	30 – 70 (5-fach, zentral)	o	40	AK-System	-	-	3.350	15,2 ^②	91	76	2	1,4	0,7	-	-	•	•	•
RMA 239 C	NEU	6320 011 1435	359,00^①	-	37	30 – 70 (5-fach, zentral)	o	40	AK-System	-	-	3.350	15,0 ^②	91	76	2	1,4	0,7	-	•	•	•	•
Set RMA 239 C mit AK 20 + AL 101	NEU	6320 011 1462	499,00	250 ^①	37	30 – 70 (5-fach, zentral)	o	40	AK-System	-	-	3.350	16,2 ^②	91	76	2	1,4	0,7	-	•	•	•	•
RMA 243	NEU^⑤	WA20 011 1400	429,00^①	-	41	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	52	AK-System	-	-	3.000	25,0 ^②	96	83	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•
Set RMA 243 mit AK 20 + AL 101	NEU^⑤	WA20 011 1410	569,00	230 ^①	41	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	52	AK-System	-	-	3.000	26,2 ^②	96	83	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•
RMA 248	NEU^⑤	WA21 011 1400	469,00^①	-	46	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	52	AK-System	-	-	3.000	27,0 ^②	96	83	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•
Set RMA 248 mit AK 20 + AL 101	NEU^⑤	WA21 011 1420	609,00	220 ^①	46	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	52	AK-System	-	-	3.000	28,2 ^②	96	83	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•
RMA 248 T	NEU^⑤	WA21 011 1410	539,00^①	-	46	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	52	AK-System	-	-	3.000	29,0 ^②	96	83	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•
Set RMA 248 T mit AK 30 S + AL 101	NEU^⑤	WA21 011 1430	709,00	340 ^①	46	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	52	AK-System	-	-	3.000	30,3 ^②	96	83	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•
RMA 253	NEU^⑤	WA22 011 1400	539,00^①	-	51	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	55	AK-System	-	-	2.700	28,0 ^②	96	81	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•
Set RMA 253 mit AK 30 S + AL 101	NEU^⑤	WA22 011 1420	709,00	275 ^①	51	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	55	AK-System	-	-	2.700	29,3 ^②	96	81	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•
RMA 253 T	NEU^⑤	WA22 011 1410	609,00^①	-	51	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	55	AK-System	-	-	2.700	30,0 ^②	96	81	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•
Set RMA 253 T mit AK 30 S + AL 101	NEU^⑤	WA22 011 1430	779,00	325 ^①	51	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	55	AK-System	-	-	2.700	31,0 ^②	96	81	2	1,8	0,9	-	•	•	•	•
RMA 443	NEU^⑤	WA40 011 1400	569,00^①	-	41	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	52	AK-System	-	-	3.000	24,0 ^②	91	78	2	2,2	1,1	•	•	•	•	•
Set RMA 443 mit AK 30 S + AL 101	NEU^⑤	WA40 011 1435	739,00	300 ^①	41	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	52	AK-System	-	-	3.000	25,2 ^②	96	83	2	1,8	0,9	•	•	•	•	•
RMA 443 V	NEU^⑤	WA40 011 1420	639,00^①	-	41	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	52	AK-System	-	-	3.000	26,0 ^②	91	78	2	2,2	1,1	•	•	•	•	•
Set RMA 443 V mit AK 30 S + AL 101	NEU^⑤	WA40 011 1440	809,00	350 ^①	41	20 – 100 (7-fach, zentral)	•	52	AK-System	-	-	3.000	27,3 ^②	96	83	2	1,8	0,9	•	•	•	•	•

• Serienmäßig
o Nachrüstbar (Zubehör)

C = Komfortversion
P = Performance
T = 1-Gang-Radantrieb
V = Vario-Radantrieb
X = Economy-Modell

① Flächenleistung pro Akkuladung bei optimalen Bedingungen. Neben dem Typ des verwendeten Akkus beeinflussen weitere Faktoren die tatsächlich erzielbare Flächenleistung, wie die Beschaffenheit der Rasenfläche (Hindernisse, Geometrie), die Höhe und Feuchtigkeit des Grases, das Arbeitstempo, Mulchen etc. Durch Nachladen oder den Einsatz mehrerer Akkus kann die Flächenleistung erhöht werden.

② Unsicherheiten nach RL 2006/42/EG
③ Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe
④ Gewicht ohne Akku
⑤ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät

⑥ Preis ohne Akku und Ladegerät
⑦ Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de

Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Rasenflächen bis zu ... (m²)	Schnittbreite (cm)	Schnitthöhe (mm)	Mulchfunktion	Grasfangkorb (l)	Antrieb (km/h)	STIHL Akku-System	Nennleistung (W)	Arbeitsdrehzahl (U/min)	Gewicht (kg)	Schallleistungspegel garantiert (dB(A))	Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	Unsicherheit Schalldruckpegel [Ⓞ] (dB(A))	Vibrationswert (m/s²)	Unsicherheit Vibrationswert [Ⓞ] (m/s²)	Eco-Modus	Komfortlenker	Klappbarer Grasfangkorb	Zentrale Schnitthöhenverstellung	Strömungsoptimiertes Messer	Super-Softgriff
AKKU-RASENMÄHER																						
RMA 443 PV	NEU [Ⓞ] WA40 011 1410	689,00 [Ⓞ]	-	41	20 - 100 (7-fach, zentral)	•	52 V/2,0 - 4,5	AP-System	-	3.000	27,0 [Ⓞ]	91	77	2	1,8	0,9	•	•	•	•	•	-
Set RMA 443 PV mit AP 300 S + AL 301	NEU [Ⓞ] WA40 200 0002	1.029,00	530 [Ⓞ]	41	20 - 100 (7-fach, zentral)	•	52 V/2,0 - 4,5	AP-System	-	3.000	28,8 [Ⓞ]	91	77	2	1,8	0,9	•	•	•	•	•	-
RMA 448 V	NEU [Ⓞ] WA41 011 1400	689,00 [Ⓞ]	-	46	20 - 100 (7-fach, zentral)	•	52 V/2,0 - 4,5	AK-System	-	3.000	27,0 [Ⓞ]	91	78	2	2,2	1,1	•	•	•	•	•	-
Set RMA 448 V mit AK 30 S + AL 101	NEU [Ⓞ] WA41 011 1430	859,00	340 [Ⓞ]	46	20 - 100 (7-fach, zentral)	•	52 V/2,0 - 4,5	AK-System	-	3.000	28,3 [Ⓞ]	96	83	2	1,8	0,9	•	•	•	•	•	-
RMA 448 PV	NEU [Ⓞ] WA41 011 1420	759,00 [Ⓞ]	-	46	20 - 100 (7-fach, zentral)	•	52 V/2,0 - 4,5	AP-System	-	3.000	27,0 [Ⓞ]	95	82	2	1,8	0,9	•	•	•	•	•	-
Set RMA 448 PV mit AP 300 S + AL 301	NEU [Ⓞ] WA41 200 0000	1.099,00	510 [Ⓞ]	46	20 - 100 (7-fach, zentral)	•	52 V/2,0 - 4,5	AP-System	-	3.000	28,8 [Ⓞ]	95	82	2	1,8	0,9	•	•	•	•	•	-
RMA 453 PV	NEU [Ⓞ] WA42 011 1400	859,00 [Ⓞ]	-	51	20 - 100 (7-fach, zentral)	•	55 V/2,0 - 4,5	AP-System	-	2.700	29,0 [Ⓞ]	95	82	2	1,8	0,9	•	•	•	•	•	-
Set RMA 453 PV mit AP 300 S + AL 301	NEU [Ⓞ] WA42 200 0000	1.199,00	450 [Ⓞ]	51	20 - 100 (7-fach, zentral)	•	55 V/2,0 - 4,5	AP-System	-	2.700	30,8 [Ⓞ]	95	82	2	1,8	0,9	•	•	•	•	•	-
RMA 765 V	6392 011 1400	2.389,00 [Ⓞ]	-	63	25 - 100 (8-fach, Einzelrad)	○	80 V/0 - 5,5	AP-System	-	3.300	44,0 [Ⓞ]	93	84	3	1,4	0,7	•	•	-	-	•	•
Set RMA 765 V mit AR 3000 L + AL 501	NEU [Ⓞ] 6392 200 0008	4.099,00	3.100 [Ⓞ]	63	25 - 100 (8-fach, Einzelrad)	○	80 V/0 - 5,5	AP-System	-	3.300	53,5 [Ⓞ]	93	84	3	1,4	0,7	•	•	-	-	•	•
Set RMA 765 V mit 2 x AP 500 S, AL 501 + ADA 1000	NEU [Ⓞ] 6392 200 0012	3.319,00	800 [Ⓞ]	63	25 - 100 (8-fach, Einzelrad)	○	80 V/0 - 5,5	AP-System	-	3.300	49,0 [Ⓞ]	93	84	3	1,4	0,7	•	•	-	-	•	•
RMA 2 RPV	6357 011 1415	749,00 [Ⓞ]	-	46	25 - 85 (4-fach, achsweise)	•	- V/2,0 - 4,5	AP-System	-	3.150	23,0 [Ⓞ]	88	74	2	1,4	0,7	•	-	-	-	-	•



- Serienmäßig
- Nachrüstbar (Zubehör)
- P = Performance
- R = Mulchmäher
- V = Vario-Radantrieb

Ⓞ Flächenleistung pro Akkuladung bei optimalen Bedingungen. Neben dem Typ des verwendeten Akkus beeinflussen weitere Faktoren die tatsächlich erzielbare Flächenleistung, wie die Beschaffenheit der Rasenfläche (Hindernisse, Geometrie), die Höhe und Feuchtigkeit des Grases, das Arbeitstempo, Mulchen etc. Durch Nachladen oder den Einsatz mehrerer Akkus kann die Flächenleistung erhöht werden.

- Ⓞ Unsicherheiten nach RL 2006/42/EG
- Ⓞ Gewicht ohne Akku
- Ⓞ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät

- Ⓞ Eco-Modus nicht manuell abschaltbar
- Ⓞ Preis ohne Akku und Ladegerät
- Ⓞ Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de

Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Rasenflächen bis zu ... (m²)	Schnittbreite (cm)	Schnitthöhe (mm)	Mulchfunktion	Grasfangkorb (l)	Antrieb (km/h)	STIHL Akku-System	Nennleistung (W)	Arbeitsdrehzahl (U/min)	Gewicht (kg)	Schallleistungspegel garantiert (dB(A))	Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	Unsicherheit Schalldruckpegel [Ⓞ] (dB(A))	Vibrationswert (m/s²)	Unsicherheit Vibrationswert [Ⓞ] (m/s²)	Eco-Modus	Komfortlenker	Klappbarer Grasfangkorb	Zentrale Schnitthöhenverstellung	Strömungsoptimiertes Messer	Super-Softgriff	Arbeitstiefeneinstellung am Holm/ Gehäuse	Lüfterwalze
AKKU-RASENMÄHER																								
! VORGÄNGERMODELLE - NUR SOLANGE DER VORRAT REICHT!																								
RMA 248	6350 011 1400	419,00 [Ⓞ]	-	46	25 - 75 (7-fach, zentral)	-	55	AK-System	-	3.200	21,0 [Ⓞ]	96	83	2	1,80	0,90	● [Ⓞ]	-	-	●	●	-	-	-
Set RMA 248 mit AK 20 + AL 101	6350 200 0005	569,00	200 [Ⓞ]	46	25 - 75 (7-fach, zentral)	-	55	AK-System	-	3.200	22,2 [Ⓞ]	96	83	2	1,80	0,90	● [Ⓞ]	-	-	●	●	-	-	-
RMA 253	6371 011 1400	544,00 [Ⓞ]	-	51	25 - 75 (7-fach, zentral)	-	55	AP-System	-	3.200	23,0 [Ⓞ]	96	81	2	1,80	0,90	● [Ⓞ]	-	-	●	●	-	-	-
RMA 443	6338 011 1404	524,00 [Ⓞ]	-	41	25 - 75 (6-fach, zentral)	o	55	AP-System	-	3.150	20,0 [Ⓞ]	91	78	2	2,20	1,10	●	-	●	●	●	-	-	-
RMA 443 C	6338 011 1405	579,00 [Ⓞ]	-	41	25 - 75 (6-fach, zentral)	o	55	AP-System	-	3.150	21,0 [Ⓞ]	91	78	2	1,80	0,90	●	●	●	●	●	-	-	-
Set RMA 443 C mit AP 200 + AL 301	6338 200 0080	834,00	360 [Ⓞ]	41	25 - 75 (6-fach, zentral)	o	55	AP-System	-	3.150	22,3 [Ⓞ]	91	78	2	1,80	0,90	●	●	●	●	●	-	-	-
RMA 443 PV	6338 011 1435	699,00 [Ⓞ]	-	41	25 - 75 (6-fach, zentral)	o	55	AP-System	-	3.150	24,0 [Ⓞ]	91	77	2	1,80	0,90	●	●	●	●	●	-	-	-
Set RMA 443 PV mit AP 200 + AL 301	6338 200 0081	969,00	420 [Ⓞ]	41	25 - 75 (6-fach, zentral)	o	55	AP-System	-	3.150	25,3 [Ⓞ]	91	77	2	1,80	0,90	●	●	●	●	●	-	-	-
RMA 448 PV	6358 011 1435	749,00 [Ⓞ]	-	46	25 - 75 (6-fach, zentral)	o	55	AP-System	-	3.150	24,0 [Ⓞ]	95	82	2	1,80	0,90	●	●	●	●	●	-	-	-
Set RMA 448 PV mit AP 300 S + AL 301	6358 200 0035	1.099,00	400 [Ⓞ]	46	25 - 75 (6-fach, zentral)	o	55	AP-System	-	3.150	25,8 [Ⓞ]	95	82	2	1,80	0,90	●	●	●	●	●	-	-	-
AKKU-RASENLÜFTER																								
RLA 240	6291 011 6600	259,00	-	34	-7,5 bis +7,5 (zentral, stufenlos)	-	50	AK-System	900	3.650	15,0 [Ⓞ]	92	75	3	4,8	2,4	-	-	-	-	-	-	-/●	●
Set RLA 240 mit AK 30 + AL 101	6291 200 0004	429,00	500 [Ⓞ]	34	-7,5 bis +7,5 (zentral, stufenlos)	-	50	AK-System	900	3.650	16,0 [Ⓞ]	92	75	3	4,8	2,4	-	-	-	-	-	-	-/●	●



● Serienmäßig
o Nachrüstbar (Zubehör)

C = Komfortversion
P = Performance
V = Vario-Radantrieb

Ⓞ Flächenleistung pro Akkuladung bei optimalen Bedingungen. Neben dem Typ des verwendeten Akkus beeinflussen weitere Faktoren die tatsächlich erzielbare Flächenleistung, wie die Beschaffenheit der Rasenfläche (Hindernisse, Geometrie), die Höhe und Feuchtigkeit des Grases, das Arbeitstempo, Mulchen etc. Durch Nachladen oder den Einsatz mehrerer Akkus kann die Flächenleistung erhöht werden.

Ⓞ Unsicherheiten nach RL 2006/42/EG
Ⓞ Gewicht ohne Akku
Ⓞ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät

Ⓞ Eco-Modus nicht manuell abschaltbar
Ⓞ Preis ohne Akku und Ladegerät

FÜR JEDE AUFGABE DAS RICHTIGE AKKU-GERÄT

ANWENDUNGSGEBIETE (BEISPIELHAFTE ANWENDUNG[Ⓞ])



GEHÖLZSCHNEIDER, MOTORSÄGEN UND HOCHENTASTER	
GTA 26	
MSA 60 C-B	
MSA 70 C-B	
MSA 160 C-B	
MSA 200 C-B	
MSA 220 C-B	
MSA 300 C-O	
MSA 161 T	
MSA 220 T/C-O	
HTA 50	
HTA 66	
HTA 86	
HTA 135	
HTA 150	NEU
HTA 160	NEU



HECKENSCHEREN UND HECKENSCHNEIDER	
HSA 26	
HSA 30	NEU
HSA 40	NEU
HSA 45	
HSA 50	NEU
HSA 60	NEU
HSA 56	
HSA 66	
HSA 86	
HSA 100	
HSA 130 R	
HSA 130 T	
HLA 56	
HLA 66	
HLA 86	
HLA 135/K	



MOTORSÄGEN UND KREISELSCHERE	
FSA 30	NEU
FSA 45	
FSA 57	
FSA 60 R	
FSA 80/R	NEU
FSA 86 R	
FSA 90/R	
FSA 120/R	NEU
FSA 135/R	
FSA 200	NEU
RGA 140	

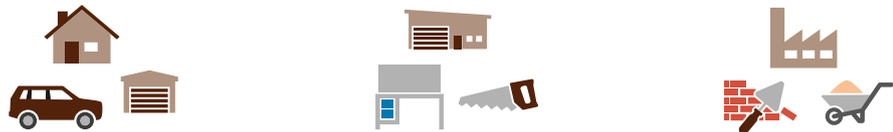
Optimales Anwendungsgebiet des Gerätes
 Mögliches Anwendungsgebiet des Gerätes

[Ⓞ] Die angegebenen Werte sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Schnittgut variieren



BLASGERÄTE UND SAUGHÄCKSLER

BGA 45	
BGA 57	
BGA 60	
BGA 86	
BGA 100	
BGA 200	
BGA 300	
SHA 56	



HANDSAUGER

SEA 20	
---------------	--



bis zu 100 m²

bis zu 200 m²

bis zu 300 m²

bis zu 400 m²

bis zu 500 m²

RASENMÄHER UND RASENLÜFTER

RMA 235	NEU	
RMA 239/C	NEU	
RMA 243[Ⓞ]	NEU[Ⓞ]	
RMA 248/T[Ⓞ]	NEU[Ⓞ]	
RMA 253/T[Ⓞ]	NEU[Ⓞ]	
RMA 443/V[Ⓞ]	NEU[Ⓞ]	
RMA 443 PV	NEU[Ⓞ]	
RMA 448 V[Ⓞ]	NEU[Ⓞ]	
RMA 448 PV	NEU[Ⓞ]	
RMA 453 PV	NEU[Ⓞ]	
RMA 765 V		
RMA 2 RPY		
RLA 240		

Optimales Anwendungsgebiet des Gerätes
 Mögliches Anwendungsgebiet des Gerätes

[Ⓞ] Volle Leistungsfähigkeit wird nur mit AK 30 S erreicht
[Ⓞ] Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de



LEGENDE

Akku-Modelle

STIHL Geräte mit innovativer Akku-Technologie werden durch ein Akku-Symbol gekennzeichnet. Ergänzt um die entsprechende Bezeichnung des Akku-Typs, zeigt das Symbol an, zu welchem der unterschiedlichen STIHL Akku-Systeme ein Produkt jeweils gehört. In sämtlichen Akkus werden nur ausgewählte Lithium-Zellen verwendet. Die Akkus können bis zu 2.500 Mal (bei AP 500 S) vollständig nachgeladen werden, mit nur geringem Kapazitätsverlust. Die genaue Kennzeichnung orientiert sich am Akku-Typ und Anwendungsgebiet sowie an der Art der Verbauung und Leistung des Akkus.

AI III Die Geräte der AI-Linie besitzen einen fest verbauten Lithium-Ionen-Akku und werden per Netzteil aufgeladen. Für zusätzlichen Komfort wird der Ladezustand durch mehrere LEDs angezeigt.

AS III SYSTEM Bei Modellen des AS-Systems wird ein Lithium-Ionen-Akku vom Typ AS geräteübergreifend eingesetzt. Für zusätzlichen Komfort wird der Ladezustand per Knopfdruck durch mehrere LEDs am Gerät angezeigt (ausgenommen HSA 25).

AK III SYSTEM Bei den Geräten des AK-Systems wird ein wechselbarer Lithium-Ionen-Akku vom Typ AK verwendet, der geräteübergreifend einsetzbar ist. Für zusätzlichen Komfort wird der Ladezustand durch mehrere LEDs angezeigt.

AP III SYSTEM Das AP-System umfasst besonders leistungsstarke Akku-Geräte für die tägliche professionelle Anwendung, z. B. in der Landschafts-, Garten- und Baumpflege. Für zusätzliche Leistung und lange Laufzeiten sorgen die Akkus AP und AR L, die mit den Geräten aus dem AP-System kompatibel sind.

Akku Empfehlungen

Damit Sie bei der Arbeit stets optimal ausgestattet sind, gibt STIHL für das jeweilige Produkt eine konkrete Akku-Empfehlung an. Dabei wird die beste Kombination aus maximaler Geräteleistung, genügender Akku-Laufzeit, möglichst geringem Gewicht und ausgewogener Gewichtsverteilung berücksichtigt.

Akku-Schnellladesystem

Das Ladeverfahren der Schnellladegeräte verkürzt die Gesamtladezeit gegenüber einem herkömmlichen Ladegerät mit gleichem Ladestrom um bis zu 30%. Dabei garantiert das Verfahren gleichzeitig eine schonende Ladung ohne Überladung des Akkus.

Aktivierungsschlüssel



Die Inbetriebnahme der Geräte mit integriertem Akku ist nur mit einem Aktivierungsschlüssel möglich. Wird dieser gezogen, ist das Gerät stromlos. Die Geräte können so gereinigt, gelagert und transportiert werden.

STIHL EC-Technologie

EC MOTOR 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

IPX4 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.

IPX4 STIHL Akku-Geräte mit diesem Symbol sind zusätzlich nach IPX4 Schutzart zertifiziert. Der Standard bestätigt den bereits in internen Prüfungen nachgewiesenen Schutz der Produkte gegen allseitiges Spritzwasser.

Halten Sie Akkus von salzhaltiger Umgebung und verschmutzten Flüssigkeiten fern. Nach der Verwendung sind der Akku und das Gerät zu trocknen. Ladegeräte dürfen generell nur in trockenen Bereichen verwendet werden.

Einsatz ohne Gehörschutz

Aufgrund der Akku-Technologie sind die Geräte besonders in lärmsensiblen Bereichen wie Krankenhausgärten, Parkanlagen und Wohngebieten die perfekte Lösung. Beachten Sie die Hinweise in der Gebrauchsanleitung.

Geräte vorbereitet für STIHL connected

Alle Geräte, die mit einem **CC** gekennzeichnet sind verfügen über eine vorgesehene Position für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse oder kennzeichnen STIHL connected fähige Akkus.