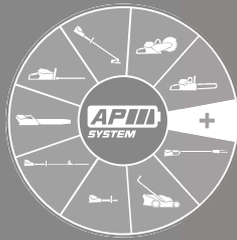


## AP-SYSTEM

PURE POWER FÜR DEN PROFI-ALLTAG.

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



AKKU-ENERGIE <sup>®</sup> (Wh)	187	281	337	1.080	1.620
<b>AKKU-LADEZEITEN KAPAZITÄT: 80%/100% (min)</b>					
<b>AL 101</b>	150/200	230/300	280/355	-	-
<b>AL 301</b>	40/55	55/80	70/90	230/295	340/425
<b>AL 301-4</b>	40/55	55/80	70/90	230/295	340/425
<b>AL 501</b>	30/45	30/45	40/55	120/160	185/235
<b>AKKU-REICHWEITEN<sup>®</sup> (beispielhafte Anwendung) UND ARBEITSZEITEN PRO AKKU-LADUNG<sup>®</sup> (bis zu...)</b>					
<b>MSA 160 C-B</b>	42 min 210 Schnitte	62 min 310 Schnitte	74 min 370 Schnitte	-	-
<b>MSA 161 T</b>	42 min 200 Schnitte	62 min 300 Schnitte	74 min 360 Schnitte	-	-
<b>MSA 190 T</b> <small>NEU</small>	48 min 170 Schnitte	75 min 225 Schnitte	90 min 300 Schnitte	-	-
<b>MSA 200 C-B</b>	42 min 160 Schnitte	59 min 270 Schnitte	60 min 320 Schnitte	-	-
<b>MSA 220 C-B</b>	32 min 150 Schnitte	37 min 300 Schnitte	44 min 350 Schnitte	-	-
<b>MSA 220 T / MSA 220 TC-O</b>	21 min 130 Schnitte	24 min 290 Schnitte	34 min 340 Schnitte	-	-
<b>MSA 300 / MSA 300 C-O</b>	-	-	20 - 44 min <sup>Ⓞ</sup> 320 Schnitte	-	-



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf [stihl.de](http://stihl.de).

- 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
- Ⓞ Werte sind Anhaltswerte und können je nach Schnittgut variieren

**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.

- Ⓞ 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



AKKU-ENERGIE <sup>®</sup> (Wh)	187	281	337	1.080	1.620
<b>ARBEITSZEITEN PRO AKKU-LADUNG<sup>®</sup> (bis zu...min)</b>					
HTA 66	42	68	82	222	318
HTA 86	42	68	82	222	318
HTA 135	36	70	80	277	254
HTA 150 Forst-/Pflegevariante	30/52	60/100	68/113	235/396	352/592
HTA 160	36	70	80	277	416
HSA 100	150	225	270	1.205	1.810
HSA 130 R / HSA 130 T	108-84 <sup>Ⓢ</sup>	167-130 <sup>Ⓢ</sup>	200-155 <sup>Ⓢ</sup>	735-600 <sup>Ⓢ</sup>	1.050-850 <sup>Ⓢ</sup>
HSA 140 R	NEU 150-100 <sup>Ⓢ</sup>	245-175 <sup>Ⓢ</sup>	290-210 <sup>Ⓢ</sup>	935-670 <sup>Ⓢ</sup>	1.405-1.005 <sup>Ⓢ</sup>
HSA 140 T	NEU 140-90 <sup>Ⓢ</sup>	235-150 <sup>Ⓢ</sup>	280-180 <sup>Ⓢ</sup>	900-580 <sup>Ⓢ</sup>	1.355-870 <sup>Ⓢ</sup>
HLA 66	144	223	268	760	1.110
HLA 86	144	223	268	760	1.110
HLA 135 / HLA 135 K	64	95	114	370	555
KMA 120 R mit FS-KM, Fadenmähkopf <sup>Ⓢ</sup>	25-15 <sup>Ⓢ</sup>	45-25 <sup>Ⓢ</sup>	55-30 <sup>Ⓢ</sup>	190-110 <sup>Ⓢ</sup>	290-170 <sup>Ⓢ</sup>
KMA 120 R mit FS-KM, Grasschneideblatt <sup>Ⓢ</sup>	60-35 <sup>Ⓢ</sup>	100-55 <sup>Ⓢ</sup>	120-60 <sup>Ⓢ</sup>	380-190 <sup>Ⓢ</sup>	520-270 <sup>Ⓢ</sup>
KMA 135 R mit FS-KM, Fadenmähkopf <sup>Ⓢ</sup>	28-14 <sup>Ⓢ</sup>	45-22 <sup>Ⓢ</sup>	54-26 <sup>Ⓢ</sup>	170-85 <sup>Ⓢ</sup>	213-122 <sup>Ⓢ</sup>
KMA 135 R mit FS-KM, Grasschneideblatt <sup>Ⓢ</sup>	50-30 <sup>Ⓢ</sup>	100-50 <sup>Ⓢ</sup>	120-60 <sup>Ⓢ</sup>	325-170 <sup>Ⓢ</sup>	450-250 <sup>Ⓢ</sup>
KMA 200 R mit FS-KM, Fadenmähkopf <sup>Ⓢ</sup>	NEU 20-10 <sup>Ⓢ</sup>	30-15 <sup>Ⓢ</sup>	36-18 <sup>Ⓢ</sup>	115-57 <sup>Ⓢ</sup>	172-86 <sup>Ⓢ</sup>
KMA 200 R mit FS-KM, Grasschneideblatt <sup>Ⓢ</sup>	NEU 32-16 <sup>Ⓢ</sup>	47-23 <sup>Ⓢ</sup>	56-28 <sup>Ⓢ</sup>	178-89 <sup>Ⓢ</sup>	268-134 <sup>Ⓢ</sup>
TSA 230	14	22	26	-	-
TSA 230	NEU 18	20	24	-	-
TSA 300	NEU 9	16	20	-	-
FSA 86 R mit Fadenmähkopf / mit PolyCut	35/60	52/85	62/102	200/320	290/480
FSA 110 R mit Fadenmähkopf	NEU 60-30 <sup>Ⓢ</sup>	100-50 <sup>Ⓢ</sup>	120-60 <sup>Ⓢ</sup>	400-210 <sup>Ⓢ</sup>	570-290 <sup>Ⓢ</sup>
FSA 120 mit Grasschneideblatt	60-40 <sup>Ⓢ</sup>	110-60 <sup>Ⓢ</sup>	130-70 <sup>Ⓢ</sup>	400-210 <sup>Ⓢ</sup>	490-280 <sup>Ⓢ</sup>
FSA 120 R mit Fadenmähkopf	30-20 <sup>Ⓢ</sup>	60-30 <sup>Ⓢ</sup>	60-35 <sup>Ⓢ</sup>	210-130 <sup>Ⓢ</sup>	320-190 <sup>Ⓢ</sup>
FSA 135 mit Grasschneideblatt	50-30 <sup>Ⓢ</sup>	100-50 <sup>Ⓢ</sup>	120-60 <sup>Ⓢ</sup>	330-170 <sup>Ⓢ</sup>	458-256 <sup>Ⓢ</sup>
FSA 135 R mit Fadenmähkopf	28-17 <sup>Ⓢ</sup>	45-25 <sup>Ⓢ</sup>	54-30 <sup>Ⓢ</sup>	170-96 <sup>Ⓢ</sup>	234-138 <sup>Ⓢ</sup>
FSA 200 mit Grasschneideblatt	32-16 <sup>Ⓢ</sup>	60-30 <sup>Ⓢ</sup>	70-35 <sup>Ⓢ</sup>	223-112 <sup>Ⓢ</sup>	335-160 <sup>Ⓢ</sup>
FSA 200 mit Fadenmähkopf	20-10 <sup>Ⓢ</sup>	32-16 <sup>Ⓢ</sup>	40-20 <sup>Ⓢ</sup>	127-64 <sup>Ⓢ</sup>	192-96 <sup>Ⓢ</sup>

■ Empfohlener Akku  
 ■ Reduzierte Leistungsfähigkeit des Geräts  
 - Nicht empfohlen  
 ! Nur solange der Vorrat reicht!

Ⓢ Energieinhalt gemäss Zählerstellerspezifikation. 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.



AKKU-ENERGIE <sup>®</sup> (Wh)	187	281	337	1.080	1.620
<b>ARBEITSZEITEN PRO AKKU-LADUNG<sup>®</sup> (bis zu...min)</b>					
FSA 400 mit Fadenmähkopf	NEU <sup>Ⓢ</sup> -	20-12 <sup>Ⓢ</sup>	25-15 <sup>Ⓢ</sup>	-	-
FSA 400 mit PolyCut	NEU <sup>Ⓢ</sup> -	29-16 <sup>Ⓢ</sup>	40-20 <sup>Ⓢ</sup>	-	-
FSA 400 K mit Kreissägeblatt	NEU <sup>Ⓢ</sup> -	40-20 <sup>Ⓢ</sup>	50-25 <sup>Ⓢ</sup>	-	-
RGA 140	50-30 <sup>Ⓢ</sup>	100-50 <sup>Ⓢ</sup>	120-60 <sup>Ⓢ</sup>	380-190 <sup>Ⓢ</sup>	455-255 <sup>Ⓢ</sup>
SGA 85	1.000	-	-	-	-
KGA 770	168	260	312	-	-
BGA 86	105-18 <sup>Ⓢ</sup>	150-26 <sup>Ⓢ</sup>	175-31 <sup>Ⓢ</sup>	580-95 <sup>Ⓢ</sup>	910-148 <sup>Ⓢ</sup>
BGA 100	66,28,17,12 <sup>Ⓢ</sup>	103,44,26,20 <sup>Ⓢ</sup>	123,52,31,24 <sup>Ⓢ</sup>	400,170,105,80 <sup>Ⓢ</sup>	595,240,150,110 <sup>Ⓢ</sup>
BGA 160	NEU <sup>Ⓢ</sup> 75-10 <sup>Ⓢ</sup>	110-15 <sup>Ⓢ</sup>	130-17 <sup>Ⓢ</sup>	430-56	670-85 <sup>Ⓢ</sup>
BGA 200	49,21,11,7 <sup>Ⓢ</sup>	95,38,20,14 <sup>Ⓢ</sup>	114,45,24,17 <sup>Ⓢ</sup>	335,155,80,55 <sup>Ⓢ</sup>	535,235,125,90 <sup>Ⓢ</sup>
BGA 250	NEU <sup>Ⓢ</sup> 27,17,13,13 <sup>Ⓢ</sup>	40,25,17,12 <sup>Ⓢ</sup>	48,30,21,14 <sup>Ⓢ</sup>	155,95,65,45 <sup>Ⓢ</sup>	235,145,100,70 <sup>Ⓢ</sup>
BGA 300	16,13,13,13 <sup>Ⓢ</sup>	25,18,14,10 <sup>Ⓢ</sup>	29,21,17,12 <sup>Ⓢ</sup>	105,75,60,50 <sup>Ⓢ</sup>	150,110,90,65 <sup>Ⓢ</sup>
BRA 500	NEU <sup>Ⓢ</sup> 25,20,17,13 <sup>Ⓢ</sup>	38,31,25,16 <sup>Ⓢ</sup>	45,37,31,20 <sup>Ⓢ</sup>	-	-
BRA 600	NEU <sup>Ⓢ</sup> 22,18,15,13 <sup>Ⓢ</sup>	33,28,22,15 <sup>Ⓢ</sup>	40,33,26,18 <sup>Ⓢ</sup>	-	-
SHA 140	NEU <sup>Ⓢ</sup> 25-39 <sup>Ⓢ</sup>	38-60 <sup>Ⓢ</sup>	44-71 <sup>Ⓢ</sup>	-	-
REA 100 PLUS	NEU 12-30 <sup>Ⓢ</sup>	14-45 <sup>Ⓢ</sup>	17-50 <sup>Ⓢ</sup>	-	-
SEA 100 L	NEU 29-17 <sup>Ⓢ</sup>	44-26 <sup>Ⓢ</sup>	53-32 <sup>Ⓢ</sup>	-	-
<b>REICHWEITEN PRO AKKU-LADUNG<sup>®</sup> (bis zu...m<sup>2</sup>)</b>					
RMA 443 PY	360	530	640	-	-
RMA 448 PY	340	510	610	-	-
RMA 453 PY	300	450	540	-	-
RMA 750 Y	NEU <sup>Ⓢ</sup> 425 <sup>Ⓢ</sup>	640 <sup>Ⓢ</sup>	765 <sup>Ⓢ</sup>	-	-
RMA 756 Y	NEU <sup>Ⓢ</sup> -	630 <sup>Ⓢ</sup>	750 <sup>Ⓢ</sup>	-	-
RMA 765 Y	-	400 <sup>Ⓢ</sup>	480 <sup>Ⓢ</sup>	2.100	3.130
RMA 2 RPY	420	630	760	-	-
RMA 7 RY	NEU <sup>Ⓢ</sup> -	760	910	-	-



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf [stihl.de](http://stihl.de).



**PRAKTISCHE LÖSUNGEN ZU TRANSPORT UND AUFBEWAHRUNG**  
 FINDEN SIE AUF SEITE 400

Ⓢ Arbeitszeiten in Kombination mit anderen Kombi-Werkzeugen finden Sie auf [stihl.de/akku-laufzeiten](http://stihl.de/akku-laufzeiten)  
 Ⓢ Stufe 1 - Stufe 3 / 4  
 Ⓢ Stufe 1 - Stufe 3/Boost

Ⓢ Stufenlose Einstellung der Leistung maximal - minimal  
 Ⓢ Boost / normal  
 Ⓢ Stufe 1 - Stufe 3  
 Ⓢ Stufe 1 - Stufe 2

Ⓢ Bezieht sich auf zwei AP Akkus  
 Ⓢ Info zur Verfügbarkeit auf [stihl.de](http://stihl.de)

# AK-SYSTEM

## ÜBERZEUGT IM GARTEN MIT LEISTUNGSSTÄRKE.

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



	AK 10	AK 20	AK 30 S	
<b>AKKU-ENERGIE®</b>	72 Wh	144 Wh	180 Wh	
<b>AKKU-LADEZEITEN KAPAZITÄT: 80% / 100%</b>				
<b>AL 101</b>	70/95 min	135/180 min	160/205 min	
<b>AL 301</b>	25/40 min	30/50 min	35/60 min	
<b>AKKU-REICHWEITEN® (beispielhafte Anwendung) UND ARBEITSZEITEN PRO AKKU-LADUNG® (bis zu...)</b>				
<b>MSA 60 C-B</b>	Beim Sägen von Kantholz (10 x 10 cm) bis zu ...	18 min 60 Schnitte	40 min 160 Schnitte	55 min 190 Schnitte
<b>MSA 70 C-B</b>	Beim Sägen von Kantholz (10 x 10 cm) bis zu ...	18 min 60 Schnitte	40 min 160 Schnitte	45 min 210 Schnitte
<b>MSA 80 C-B</b> <b>NEU</b>	Beim Sägen von Kantholz (10 x 10 cm) bis zu ...	-	-	35 min® 230 Schnitte®
<b>HTA 50</b>	Beim Sägen von Kantholz (10 x 10 cm) bis zu ...	25 min 80 Schnitte	45 min 170 Schnitte	60 min 220 Schnitte
<b>HSA 50</b>	Bis zu ... Hecke	50 min 175 m²	100 min 350 m²	130 min 420 m²
<b>HSA 60</b>	Bis zu ... Hecke	70 min 220 m²	140 min 490 m²	175 min 560 m²
<b>HLA 56</b>	Bis zu ... Hecke	50 min 190 m²	100 min 380 m²	120 min 460 m²
<b>KMA 80 R</b> (mit Anbau FS-KM und Grasschneideblatt)	Rasenränder bis zu ... Rasenflächen bis zu ...	20–10 min® 1.000 m/200 m²	40–20 min® 2.500 m/500 m²	50–30 min® 3.000 m/600 m²
<b>FSA 57</b>	Rasenränder bis zu ... Rasenflächen bis zu ...	25 min® 625 m/125 m²	50 min® 1.250 m/250 m²	65 min® 1.500 m/300 m²
<b>FSA 60 R</b>	Rasenränder bis zu ... Rasenflächen bis zu ...	13 min® 500 m/100 m²	30 min® 1.250 m/250 m²	38 min® 1.500 m/300 m²
<b>FSA 70 R</b> <b>NEU</b>	Rasenränder bis zu ... Rasenflächen bis zu ...	30–15 min® 500 m/100 m²	45–25 min® 1.500 m/300 m²	55–30 min® 1.800 m/360 m²
<b>FSA 80 R</b>	Rasenränder bis zu ... Rasenflächen bis zu ...	12–8 min® 500 m/100 m²	25–15 min® 1.250 m/250 m²	30–20 min® 1.500 m/300 m²
<b>FSA 80</b> (mit Grasschneideblatt)	Rasenränder bis zu ... Rasenflächen bis zu ...	20–10 min® 1.000 m/200 m²	50–30 min® 2.500 m/500 m²	60–40 min® 3.000 m/600 m²

■ Empfohlener Akku  
■ Reduzierte Leistungsfähigkeit des Geräts  
- Nicht empfohlen

Ⓢ 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 oder Sauggut variieren  
Ⓢ Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Flächenangaben sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Schnittgut oder Sauggut variieren

	AK 10	AK 20	AK 30 S	
<b>AKKU-ENERGIE®</b>	72 Wh	144 Wh	180 Wh	
<b>AKKU-REICHWEITEN® (beispielhafte Anwendung) UND ARBEITSZEITEN PRO AKKU-LADUNG® (bis zu...)</b>				
<b>BGA 50</b> <b>NEU</b>	Bei trockenem Laub auf Asphalt bis zu ...	55–10 min® 380 m²	115–20 min® 760 m²	140–25 min® 900 m²
<b>BGA 60</b>	Bei trockenem Laub auf Asphalt bis zu ...	50–9 min® 380 m²	105–13 min® 760 m²	130–16 min® 900 m²
<b>SHA 56</b>	Bei trockenem Laub auf Asphalt im Saugmodus/2-Jasmodus bis zu ...	12 min 38 m²/300 m²	25 min 75 m²/600 m²	30 min 90 m²/700 m²
<b>REA 60 PLUS</b> <b>NEU</b>	Beim Reinigen mit der Flachstrahl- oder Rotordüse	12–10 min®	20–11 min®	25–12 min®
<b>SEA 60 L</b> <b>NEU</b>	-	8–2 min®	24–16 min®	30–20 min®
<b>RMA 235</b>	Bei Rasenflächen bis zu ...	150 m²	300 m²	400 m²
<b>RMA 239 / RMA 239 C</b>	Bei Rasenflächen bis zu ...	120 m²	250 m²	330 m²
<b>RMA 243</b>	Bei Rasenflächen bis zu ...	115 m²	230 m²	300 m²
<b>RMA 248</b>	Bei Rasenflächen bis zu ...	110 m²	220 m²	285 m²
<b>RMA 248 T</b>	Bei Rasenflächen bis zu ...	130 m²	260 m²	340 m²
<b>RMA 253</b>	Bei Rasenflächen bis zu ...	105 m²	210 m²	275 m²
<b>RMA 253 T</b>	Bei Rasenflächen bis zu ...	125 m²	250 m²	325 m²
<b>RMA 443</b>	Bei Rasenflächen bis zu ...	115 m²	230 m²	300 m²
<b>RMA 443 V</b>	Bei Rasenflächen bis zu ...	135 m²	270 m²	350 m²
<b>RMA 448 V</b>	Bei Rasenflächen bis zu ...	130 m²	260 m²	340 m²
<b>RLA 240</b>	Bei Rasenflächen bis zu ...	96 m²®	190 m²®	250 m²®

Ⓢ Stufe 1 – Stufe 2  
Ⓢ Stufenlose Einstellung der Leistung minimal - maximal

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



## AS-SYSTEM

KOMPAKTE KRAFT, WENN'S SCHNELL GEHEN SOLL.

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



### AK AKKUS



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

AK 10	Akku-Energie <sup>①</sup> 72 Wh	Gewicht 0,5 kg	Bestellnummer 4520 400 6530
AK 20	144 Wh	1,2 kg	4520 400 6535
AK 30 S <sup>②</sup>	180 Wh	1,3 kg	4520 400 6545

<sup>②</sup> Mit Power Boost Funktion für automatische Leistungsanpassung und optimale Lebensdauer



Starter Set AK 20 Plus

### NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE STARTER SET

Für jede Aufgabe die richtige Menge Akku-Power. Die Starter Sets bestehen jeweils aus einem oder zwei AK Akkus und einem Ladegerät.

Starter Set	Inhalt	Bestellnummer
AK 10	1 • AK 10 1 • AL 101	4520 007 5900
AK 20	1 • AK 20 1 • AL 101	4520 007 5901
AK 30 S	1 • AK 30 S 1 • AL 101	4520 007 5902
AK 20 Plus	2 • AK 20 1 • AL 101	4520 007 5903
AK 30 S Plus	2 • AK 30 S 1 • AL 101	4520 007 5904

① Erhöhte maximale Leistungsfähigkeit des Akkus  
 ② Energieinhalt gemäss Zellherstellereinsparifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der tatsächlichen Anwendung zur Verfügung stehende Energiegehalt geringer  
 ③ Werte sind Anhaltswerte und können je nach Schnittgut oder Sauggut variieren  
 ④ Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Flächenangaben sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Schnittgut oder Sauggut variieren

### 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.

AL 101	Bestellnummer 4850 430 2520
--------	--------------------------------

### SCHNELLADegerät AL 301



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	EAD9 430 5500
--------	---------------

### 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
--	--------------------------------



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf [stihl.de](http://stihl.de).

### AS 2



AKKU-ENERGIE <sup>①</sup>	28 Wh
AKKU-LADENZEITEN KAPAZITÄT: 80% / 100%	
AL 1	60 min / 80 min
AL 5	30 min / 50 min
AL 5-2	30 min / 50 min
PS 1	60 min / 80 min
AKKU-REICHWEITEN <sup>②</sup> (beispielhafte Anwendung) UND ARBEITSZEITEN PRO AKKU-LADUNG <sup>③</sup> (bis zu...)	
GTA 26	Beim Sägen von Ästen (4 cm Ø) bis zu ... 80 Schnitte
GTA 40	Beim Sägen von Kantholz (5 x 5 cm) bis zu ... 200 Schnitte
HSA 26	Im Trimmschnitt bis zu ... 30 Buchsbaumkugeln 110 min
HSA 30	Bis zu ... Hecke 50 m <sup>2</sup> 50 min
HSA 40	Bis zu ... Hecke 40 m <sup>2</sup> 40 min
FSA 30	Resenkannten bis zu .../ Resenflächen bis zu ... 200 m / 45 m <sup>2</sup> 19 min
BGA 30	Bei trockenem Laub auf Asphalt bis zu ... 150 m <sup>2</sup> 25 - 8 min <sup>④</sup>
RCA 20	Beim Reinigen mit der Flachstahl- oder Rotordüse bis zu ... 15 / 7,5 min <sup>⑤</sup>
SEA 20	- 14 min
KOA 20	Beim Aufpumpen von Autoreifen (Fischdruckfunktion) bis zu ... 23 min <sup>⑥</sup>
ASA 20	Beim Schneiden von Ästen (25 mm Ø) bis zu ... 2.000 Schnitte

④ Erläuterung der Symbole auf Seite 420  
 ⑤ Stufenlose Einstellung der Leistung maximal - minimal  
 ⑥ Kann je nach Druckeinstellung und angeschlossenem Objekt variieren  
 ⑦ ECO Mode / Normalbetrieb



**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<sup>①</sup>. Gewicht 0,2 kg. IPX4 zertifiziert.

Bestellnummer  
EA02 400 6500

AS 2

**NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE PS 1**

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

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

Bestellnummer  
GA08 011 8000

PS 1 ohne Akku



Scannen Sie den QR-Code für unsere aktuellen Preise oder gehen Sie auf [stihl.de](http://stihl.de).

**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

AL 1

**NEU SCHNELLLADegerät AL 5**

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

Bestellnummer  
EA03 430 5700

AL 5

**NEU SCHNELLLADegerät AL 5-2**

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

Bestellnummer  
EA11 430 5700

AL 5-2

**AI-LINIE****EINFACHE AUFGABEN SCHNELL ERLEDIGT.**

Die Geräte der AI-Linie sind besonders kompakt, einfach zu bedienen und speziell abgestimmt auf die Aufgaben, die in kleinen Gärten anfallen. Sie verfügen über einen integrierten Akku, den Sie einfach über die Steckdose aufladen können. Die Geräte sind sehr leicht und einfach in der Handhabung, sodass die Gartenarbeit im Handumdrehen erledigt ist.

**AKKU-REICHWEITEN<sup>②</sup> (beispielhafte Anwendung) UND ARBEITSZEITEN PRO AKKU-LADUNG<sup>③</sup> (bis zu...)**

	<b>HSA 45</b>	Bis zu ... Hecke	80 m <sup>2</sup> 40 min
	<b>BGA 45</b>	Bei trockenem Laub auf Asphalt bis zu ...	200 m <sup>3</sup> 10 min
	<b>FSA 45</b>	Rasenränder bis zu ... / Rasenflächen bis zu ...	250 m / 50 m <sup>2</sup> 20 min / 12 min

① Energieinhalt gemäss Zellherstellereinsparifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der tatsächlichen Anwendung zur Verfügung stehende Energiegehalt geringer  
② Werte sind Anhaltswerte und können je nach Schnittgut oder Sauggut variieren

③ Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Flächenangaben sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Schnittgut oder Sauggut variieren  
④ Erläuterung der Symbole auf Seite 420

