

## BATTERIE AK

Compatibile con il sistema AK STIHL. Batterie leggere agli ioni di litio con indicatore dello stato di carica (quattro LED). Disponibili con diversi contenuti energetici.



<b>AK 10</b> Codice	72 Wh Energia batteria <sup>①</sup> , 0,8 kg <b>4520 400 6515</b>	<b>99,00 €</b>
<b>AK 20</b> Codice	144 Wh Energia batteria <sup>①</sup> , 1,2 kg <b>4520 400 6535</b>	<b>139,00 €</b>
<b>NOVITÀ AK 30 S<sup>②</sup></b> Codice	180 Wh Energia batteria <sup>①</sup> , 1,3 kg <b>4520 400 6545</b>	<b>179,00 €</b>



I prezzi riportati in questo catalogo sono aggiornati al 1° gennaio 2024. STIHL si riserva il diritto di modificare i prezzi di vendita suggeriti. I prezzi aggiornati sono disponibili su [stihl.it](http://stihl.it).



## CONSIGLIO PER I PROFESSIONISTI

### DAL CARICAMENTO ALLA CONSERVAZIONE: LA CORRETTA GESTIONE DELLE BATTERIE!

La ricarica delle batterie agli ioni di litio è semplice e veloce. Basta seguire alcune semplici regole: Le batterie devono sempre essere caricate a temperatura ambiente, se possibile. Accendere il riscaldamento, oltre a essere inutile, rischia di danneggiare la batteria. In caso di ricarica della batteria all'esterno di un edificio, assicurarsi che non sia esposta alla luce solare diretta durante la ricarica. Inoltre, di solito è sufficiente caricare la batteria fino a circa l'80% della capacità. Questa modalità permette di risparmiare molto tempo, specie se siete di fretta.

Prestare attenzione alla temperatura corretta durante il trasporto e lo stoccaggio delle batterie. In questo caso una temperatura moderata risulta essere ottimale (idealmente intorno ai 20°C). Per la conservazione, si consiglia di caricare o scaricare parzialmente la batteria finché non verranno visualizzati due LED accesi. Questo risulta essere lo stato di carica ideale per la conservazione delle batterie.



Scansionare il codice QR per ricevere maggiori informazioni sulla manutenzione della batteria, sui tempi di ricarica e di funzionamento e sui vantaggi delle batterie agli ioni di litio.

## CARICABATTERIE STANDARD AL 101

230 V. Compatibile con batterie STIHL AK e AP STIHL. È possibile caricare diverse batterie durante la notte con un solo dispositivo di sicurezza elettrica. Con indicatore dello stato di funzionamento (LED). Avvolgicavo con velcro. Montaggio a parete.



Codice	<b>4850 430 2520</b>	<b>49,00 €</b>
--------	----------------------	----------------

## CARICABATTERIA RAPIDI AL 301

230 V. Per tempi di ricarica ridotti delle batterie STIHL AK, AP e AR L. Dispositivo per il montaggio a parete e avvolgicavo sul fondo della custodia. Con indicatore di stato a LED e raffreddamento attivo della batteria.



Codice	<b>EA09 430 5500</b>	<b>129,00 €</b>
--------	----------------------	-----------------

ENERGIA BATTERIA <sup>①</sup>	72 Wh	144 Wh	180 Wh
TEMPI DI CARICA DELLA BATTERIA CAPACITÀ: 80% / 100%			

<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

① Massimo aumento delle prestazioni della batteria  
 ② Contenuto di energia conforme alle specifiche del produttore delle celle. Per aumentare la durata utile, il contenuto energetico disponibile per l'utilizzo effettivo è inferiore



**CAMPI D'IMPIEGO DELLA BATTERIA<sup>Ⓢ</sup> (ESEMPI D'UTILIZZO) E TEMPI DI LAVORO PER OGNI CARICA<sup>Ⓢ</sup> (fino a ...)**

			AK 10	AK 20	NOVITÀ AK 30 S
<b>MSA 60 C-B</b>	Per tagliare legno massiccio (10 x 10 cm) fino a ... tagli		18 min 60 Tagli	40 min 160 Tagli	55 min 190 Tagli
<b>MSA 70 C-B</b>	Per tagliare legno massiccio (10 x 10 cm) fino a ... tagli		18 min 60 Tagli	40 min 160 Tagli	45 min 210 Tagli
<b>HSA 50</b>	Fino a ...m <sup>2</sup> di siepe		50 min 175 m <sup>2</sup>	100 min 350 m <sup>2</sup>	130 min 420 m <sup>2</sup>
<b>HSA 60</b>	Fino a ...m <sup>2</sup> di siepe		70 min 220 m <sup>2</sup>	140 min 490 m <sup>2</sup>	175 min 560 m <sup>2</sup>
<b>HLA 56</b>	Fino a ...m <sup>2</sup> di siepe		50 min 190 m <sup>2</sup>	100 min 380 m <sup>2</sup>	120 min 460 m <sup>2</sup>
<b>HTA 50</b>	Per tagliare legno massiccio (10 x 10 cm) fino a ... tagli		25 min 80 Tagli	45 min 170 Tagli	60 min 220 Tagli
<b>FSA 57</b> (con testina falciante)	Bordi prato fino a ...m / Superficie prato fino a ...m <sup>2</sup>		25 min 625 m / 125 m <sup>2</sup>	50 min 1.250 m / 250 m <sup>2</sup>	60 min 1.500 m / 300 m <sup>2</sup>
<b>FSA 60 R<sup>Ⓢ</sup></b> (con testina falciante)	Bordi prato fino a ...m / Superficie prato fino a ...m <sup>2</sup>		13 min 500 m / 100 m <sup>2</sup>	30 min 1.250 m / 250 m <sup>2</sup>	38 min 1.500 m / 300 m <sup>2</sup>
<b>FSA 80 R</b> <b>NOVITÀ</b>	Bordi prato fino a ...m / Superficie prato fino a ...m <sup>2</sup>		12 - 8 min <sup>Ⓢ</sup> 500 m / 100 m <sup>2</sup>	25 - 15 min <sup>Ⓢ</sup> 1.250 m / 250 m <sup>2</sup>	30 - 20 min <sup>Ⓢ</sup> 1.500 m / 300 m <sup>2</sup>
<b>FSA 80</b> <b>NOVITÀ</b>	Bordi prato fino a ...m / Superficie prato fino a ...m <sup>2</sup>		20 - 10 min <sup>Ⓢ</sup> 1.000 m / 200 m <sup>2</sup>	50 - 30 min <sup>Ⓢ</sup> 2.500 m / 500 m <sup>2</sup>	60 - 40 min <sup>Ⓢ</sup> 3.000 m / 600 m <sup>2</sup>
<b>BGA 57</b>	Foglie secche su asfalto fino a ...m <sup>2</sup>		10 min 380 m <sup>2</sup>	22 min 760 m <sup>2</sup>	27 min 900 m <sup>2</sup>
<b>BGA 60</b>	Foglie secche su asfalto fino a ...m <sup>2</sup>		9 min <sup>Ⓢ</sup> 380 m <sup>2</sup> <sup>Ⓢ</sup>	13 min <sup>Ⓢ</sup> 760 m <sup>2</sup> <sup>Ⓢ</sup>	16 min <sup>Ⓢ</sup> 900 m <sup>2</sup> <sup>Ⓢ</sup>
<b>SHA 56</b>	Per foglie secche su asfalto in modalità aspirazione / soffiaggio fino a...		12 min 38 m <sup>2</sup> / 300 m <sup>2</sup>	25 min 75 m <sup>2</sup> / 600 m <sup>2</sup>	30 min 90 m <sup>2</sup> / 700 m <sup>2</sup>

Prezzi consigliati dal produttore, non vincolanti, in Euro

■ Attrezzatura consigliata  
■ Prestazioni ridotte dell'attrezzatura

Ⓢ I valori sono indicativi e possono variare in base al materiale tagliato o aspirato  
Ⓢ I tempi per ogni carica e le superfici sono indicativi e possono variare in base all'impiego e al materiale tagliato o aspirato



**CAMPI D'IMPIEGO DELLA BATTERIA<sup>Ⓢ</sup> (ESEMPI D'UTILIZZO) E TEMPI DI LAVORO PER OGNI CARICA<sup>Ⓢ</sup> (fino a ...)**

			AK 10	AK 20	NOVITÀ AK 30 S
<b>KMA 80 R</b> <b>NOVITÀ</b> (con integrazione FS-KM e lama tagliaerba)	Bordi prato fino a ...m / Superficie prato fino a ...m <sup>2</sup>		20 - 10 min <sup>Ⓢ</sup> 1.000 m / 200 m <sup>2</sup>	40 - 20 min <sup>Ⓢ</sup> 2.500 m / 500 m <sup>2</sup>	50 - 30 min <sup>Ⓢ</sup> 3.000 m / 600 m <sup>2</sup>
<b>RMA 235</b> <b>NOVITÀ</b>	Superfici di prato fino a ...m <sup>2</sup>		150 m <sup>2</sup>	300 m <sup>2</sup>	400 m <sup>2</sup>
<b>RMA 239</b> <b>NOVITÀ</b>	Superfici di prato fino a ...m <sup>2</sup>		120 m <sup>2</sup>	250 m <sup>2</sup>	330 m <sup>2</sup>
<b>RMA 239 C</b> <b>NOVITÀ</b>	Superfici di prato fino a ...m <sup>2</sup>		120 m <sup>2</sup>	250 m <sup>2</sup>	330 m <sup>2</sup>
<b>RMA 243<sup>Ⓢ</sup></b> <b>NOVITÀ<sup>Ⓢ</sup></b>	Superfici di prato fino a ...m <sup>2</sup>		115 m <sup>2</sup>	230 m <sup>2</sup>	300 m <sup>2</sup>
<b>RMA 248<sup>Ⓢ</sup></b> <b>NOVITÀ<sup>Ⓢ</sup></b>	Superfici di prato fino a ...m <sup>2</sup>		110 m <sup>2</sup>	220 m <sup>2</sup>	285 m <sup>2</sup>
<b>RMA 248 T<sup>Ⓢ</sup></b> <b>NOVITÀ<sup>Ⓢ</sup></b>	Superfici di prato fino a ...m <sup>2</sup>		130 m <sup>2</sup>	260 m <sup>2</sup>	340 m <sup>2</sup>
<b>RMA 253<sup>Ⓢ</sup></b> <b>NOVITÀ<sup>Ⓢ</sup></b>	Superfici di prato fino a ...m <sup>2</sup>		105 m <sup>2</sup>	210 m <sup>2</sup>	275 m <sup>2</sup>
<b>RMA 253 T<sup>Ⓢ</sup></b> <b>NOVITÀ<sup>Ⓢ</sup></b>	Superfici di prato fino a ...m <sup>2</sup>		125 m <sup>2</sup>	250 m <sup>2</sup>	325 m <sup>2</sup>
<b>RMA 448 V<sup>Ⓢ</sup></b> <b>NOVITÀ<sup>Ⓢ</sup></b>	Superfici di prato fino a ...m <sup>2</sup>		130 m <sup>2</sup>	260 m <sup>2</sup>	340 m <sup>2</sup>
<b>RLA 240</b>	Superfici di prato fino a ...m <sup>2</sup>		96 m <sup>2</sup> <sup>Ⓢ</sup>	190 m <sup>2</sup> <sup>Ⓢ</sup>	250 m <sup>2</sup> <sup>Ⓢ</sup>

Ⓢ I dispositivi con maggiore potenza eseguono le stesse operazioni in minor tempo (ad esempio FSA 60 R rispetto a FSA 57)

Ⓢ Livello 1 - Livello 2  
Ⓢ In modalità boost

Ⓢ Le prestazioni massime sono ottenibili solo con AK 30 S  
Ⓢ Per lavori su superfici solo in una direzione (non trasversale)  
Ⓢ Disponibile dalla primavera del 2024

