	S Tivit.	STING	E TOOL.	\$ 724C	
ÉNERGIE DE LA BATTERIE® (Wh)	187	227	281	337	
DURÉES DE CHARGE DE LA BATTERI	E : 80 %/100 % (min)				
AL 101	150/200	190/250	230/300	280/355	
AL 301 NOUVEAU	40/55	54/60	55/70	70/90	
AL 301-4	40/55	50/75	55/80	70/90	
AL 500	30/45	25/35	30/45	40/55	
AUTONOMIES PAR CHARGE® (jusqu'à	min)				
MSA 160 C-B NOUVEAU	J 42	50	62	74	
MSA 200 C-B NOUVEAU	35	40	50	60	
MSA 220 C-B NOUVEAU	32	37	40	48	
MSA 300 / MSA 300 C-O	-	-	-	20 - 44 [®]	
MSA 161 T	42	50	62	74	
MSA 220 T/MSA 220 TC-O	16	25	29	34	
HSA 100 NOUVEAU	150	180	225	270	
HSA 130 R/HSA 130 T	108 - 84 [⊚]	135 - 105 [⊙]	167 - 130 [⊙]	200 - 155 [⊚]	
FSA 86 R avec tête faucheuse/avec PolyCut	35/60	42/70	52/85	62/102	
FSA 90 R avec tête faucheuse	24	30	37	44	
FSA 90 avec couteau à herbe	36	45	56	67	
FSA 135 R avec tête faucheuse	28 - 17 [©]	36 - 19 ◎	45 - 25 [⊙]	54 - 30⊕	
FSA 135 avec couteau à herbe	50 - 30 ◎	70 - 40 [©]	100 - 50 [⊚]	120-60®	
RGA 140	50 - 30 [⊚]	70 - 40 [⊚]	100 - 50⊚	120-60◎	
BGA 86	17	21	26	31	
BGA 100	66 - 12 [®]	83 - 16 [®]	103 - 20®	123 - 24 [®]	
BGA 200	49 - 7 [®]	78 - 12 [®]	95 - 14 [®]	114 - 17 [®]	
BGA 300 NOUVEAU	J	-	-	-	
HTA 66	42	55	68	82	
HTA 86	42	55	68	82	
HTA 135	22	35	45	54	
HLA 66	144	180	223	268	
HLA 86	144	180	223	268	
HLA 135/HLA 135 K	64	77	95	114	
SGA 85	1.000	-	-	-	
KMA 130 R/KMA 135 R avec FS-KM, tête faucheuse [©]	28 - 14 [©]	36 - 17 [©]	45 - 22 ^{⊙⊙}	54 - 26 [©]	

70 - 40[⊚]

18

150

210

300

440

510

400

330

510

AP 300

AP 200

! KMA 130 R / KMA 135 R avec FS-KM, couteau à herbe®

RMA 443 / RMA 443 C

RENDEMENT DES BATTERIES (jusqu'à ... m²)

TSA 230

KGA 770

RMA 253

RMA 443 VC

RMA 448 VC

RMA 765 V

RMA 2 RV

SPA 65

50 - 30[©]

14

100

330

420

190

260

370

540

620

400

NOUVEAU®

AP 300 S 🌊

AP 500 S 🔇

120 - 60[©]

26

312

450

650

740

600

480

760

Batterie recommandée
Efficacité réduite de l'appareil
Non recommandé
Dans la limite des stocks
disponibles!

Capacité énergétique conforme aux spécifications du fabricant de cellules. Par souci de longévité, la capacité disponible est moins élevée lors de l'utilisation effective

① Les autonomies par charge et surfaces indiquées sont des valeurs indicatives et peuvent varier selon l'utilisation et les propriétés de la matière coupée

③ Vous pouvez consulter les autonomies correspondantes en cas de combinaison avec d'autres outils CombiSystèmes sur stihl.fr/fr/technologie/batterie/ temps-charge-autonomie-batteries

AR 2000 L 🔇	AR 3000 L 🔇		
1,015	1.520		
-	2		
210/270	310/400		
220/290	330/430		
110/150	170/220		
0.000000	and the second		
195	300		
175	260		
220	310		
*	*		
195	300		
109	174		
730	1.100		
690 - 565 ◎	985 - 800 [©]		
185/300	280/450		
130	195		
195	290		
160-90@	220 - 130 [©]		
310 - 160®	430 - 240 [©]		
310 - 160 [⊚]	430 - 240 [©]		
90	140		
320 - 65 [®]	510 - 95 [®]		
315 - 53®	500 - 85®		
97 - 48®	140 - 61 [®]		
195	300		
195	300		
160	240		
715	1.040		
715	1.040		
345	520		
160 - 80 ^{®©}	200 - 115 [©]		
310 - 160 ^{©©}	430 - 240 [©]		
80	125		
755	1.055		
+			
5 1			
<u></u>	열		
ė:			
*			
2.050	5,100		
₽	iş.		



Niveau 1 - Niveau 3/4
 Niveau 1 - Niveau 3/Boost
 Batterie recommandée pour modèle KMA 135 R
 Batterie recommandée pour modèle KMA 130 R

Les autonomies par charge indiquées sont des valeurs indicatives et peuvent varier selon le mode de fonctionnement sélectionné
 Disponible à partir du printemps 2023

NOUVEAU

BATTERIES AK

Compatibles avec l'ensemble du système AK STIHL. Batteries lithium-ion légères avec indicateur de charge (quatre LED). Disponibles avec différentes capacités de puissance.



AK 10	Énergie de la batterie 72 Wh [©] , 0,8 kg
Référence	4520 400 6530
AK 20	Énergie de la batterie 144 Wh [©] , 1,2 kg
Référence	4520 400 6535
AK 30	Énergie de la batterie 180 Wh [©] , 1,3 kg
Référence	4520 400 6540



Retrouvez tous nos prix sur stihl.fr.

CHARGEUR STANDARD AL 101

230 V. Compatible avec les batteries STIHL AK et AP. Avec indicateur d'état (LED). Rangement du cordon avec bande velcro. Accrochage mural possible.



Référence 4850 430 2520

NOUVEAU

CHARGEUR RAPIDE AL 301

230 V. Pour des temps de recharge plus courts des batteries STIHL AK, AP et AR. Dispositif dans le socle du boîtier pour accrochage mural avec rangement du cordon. avec indicateur d'état (LED) et refroidisseur de batterie actif.



EA09 430 5500 Référence



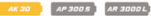
LE CONSEIL DU PRO

TIREZ LE MEILLEUR DE VOS APPAREILS À BATTERIE STIHL!

STIHL propose un large choix de batteries pour les appareils AK et AP SYSTEM. Pour vous garantir systématiquement un équipement optimal lors de vos travaux, STIHL vous propose des conseils individuels en matière de choix de batterie pour chaque produit. Nous vous offrons ainsi la meilleure combinaison entre performance maximale, autonomie de batterie, légèreté et répartition équitable du poids. Ainsi, vous serez toujours en mesure de tirer le meilleur de vos appareils.







NOUVEAU AK 10 NOUVEAU AK 20 NOUVEAU AK 30





144 Wh



ÉNERGIE DE LA BATTERIE® 72 Wh 180 Wh DURÉES DE CHARGE DE LA BATTERIE CAPACITÉ: 80 %/100 % AL 101 70 / 95 min 135/180 min 160/205 min **NOUVEAU AL 301** 35/60 min 25 / 40 min 30/50 min

NOUVEAU AK 10 NOUVEAU AK 20 NOUVEAU AK 30







RENDEMENT [©] (EXEMPLE D'APPLICATION) ET AUTONOMIE DE LA E	ATTERIE® (jusqu'	i)	
MSA 120 C-B/NOUVEAU MSA 60 C-B	Pour le sciage de poutres	. 18 min	40 min	55 min
	carrées (10 × 10 cm) jusqu'à	60 coupes	160 coupes	190 coupes
MSA 140 C-B/NOUVEAU MSA 70 C-B	Pour le sciage de poutres	18 min	40 min	45 min
	carrées (10 × 10 cm) jusqu'à	60 coupes	160 coupes	210 coupes
OUVEAU HSA 50	Jusqu'à de haies	50 min 175 m²	100 min 350 m²	130 min 420 m²
OUVEAU HSA 60	Jusqu'à de haies	70 min 220 m²	140 min 490 m²	175 min 560 m²
SA 57 R vec tête faucheuse à fil)	Bordures de pelouse jusqu'à_/	25 min	50 min	60 min
	Surfaces de pelouse jusqu'à _	625 m / 125 m²	1.250 m/ 250 m²	1.500 m / 300 m
SA 60 R [®]	Bordures de pelouse jusqu'à/	13 min	30 min	38 min
vec tête faucheuse à fil)	Surfaces de pelouse jusqu'à	500 m / 100 m²	1.250 m / 250 m²	1.500 m / 300 m
GA 57	Pour feuilles mortes sèches sur	10 min	22 min	27 min
	l'asphalte jusqu'à	380 m²	760 m ^g	900 m²
OUVEAU BGA 60	Pour feuilles mortes sèches sur	9 min [©]	13 min [©]	16 min [©]
	l'asphalte jusqu'à	580 m ^{2©}	760 m² [©]	900 m ^{‡©}

<sup>Batterie recommandée
Efficacité réduite de l'appareil

Dans la limite des stocks
disponibles !</sup>

① Les valeurs sont données à titre indicatif et peuvent varier selon la matière coupée ou aspirée

① Les autonomies par charge et surfaces indiquées sont des valeurs indicatives et peuvent varier selon l'utilisation et les propriétés de la matière coupée ou aspirée

NOUVEAU AK 10 NOUVEAU AK 20 NOUVEAU AK 30







				1
CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR O	LICATION) ET AUTONOMIE DE LA B	ATTERIE® (jusqu'	·)	
SHA 56	Pour feuilles mortes sèches sur l'asphalte jusqu'à	12 min 38 m²/300 m²	25 min 75 m² / 600 m²	30 min 90 m² / 700 m²
RMA 235	Pour surfaces de pelouse jusqu'à	150 m²	்300 m²	400 m²
RMA 248	Pour surfaces de pelouse jusqu'à	100 m²	200 m²	250 m²
RMA 339 C	Pour surfaces de pelouse jusqu'à	120 m²	250 m²	330 m²
RLA 240	Pour surfaces de pelouse jusqu'à	96 m³®	190 m²®	250 m³ [©]
HLA 56	Jusqu'à de haies	50 min 190 m²	100 min 380 m²	120 min 460 m²
HTA 50	Pour le sciage de poutres carrées (10 × 10 cm) jusqu'à	25 min 80 coupes	45 min 170 coupes	ó0 min 220 coupes

③ Sur les appareils haute performance, le même travail est effectué en moins de temps (FSA 60 R par rapport à FSA 57, par exemple)

En mode boost
 Dans un seul sens lors du traitement de la surface (pas de croisement)

...



BATTERIE AS 2

Batterie légère, compacte et puissante de 10,8 V. Compatible avec tous les appareils AS SYSTEM de 10,8 V (sauf HSA 25). 28 Wh d'énergie de batterie®, poids 0,2 kg.

Référence

EA02 400 6500



CHARGEUR STANDARD AL 1

230 V. Compatible avec la batterie STIHL AS 2. Possède un indicateur d'état (LED clignotante). Rangement du cordon avec bande velcro. Accrochage mural possible.

Référence

EA03 430 2500

AS 2



ÉNERGIE DE LA BATTERIE®

28 Wh

DURÉES DE CHARGE DE LA BATTERIE: 80%/100%



60 min / 80 min

RENDEMENT DE LA BATTERIE® (EXEMPLE D'APPLICATION)

AUTONOMIE DE LA BATTERIE (jusqu'à ...)

HSA 26

En coupe de mise en forme jusqu'à



30 arbustes

110 min

GTA 26



Pour le sciage de branches (4 cm Ø) jusqu'à ...



80 coupes

25 min

SEA 20



14 min

Poids sans buses ni batterie ③ Capacité énergétique conforme aux spécifications du fabricant de cellules. 3 Explication des symboles à la page 496 Par souci de longévité, la capacité disponible est moins élevée lors de l'utilisation effective ① Les valeurs sont données à titre indicatif et peuvent varier selon la matière coupée.