

KMA 130 R

Leichter Akku-KombiMotor für bewährte
STIHL KombiWerkzeuge



Variante

KMA 130 R, Akku-Kombimotor
48670116820

Preis

399,00 €
(inkl. MwSt.)



Leistungsstarker Akku-KombiMotor mit hohem Drehmoment bei geringem Gewicht. Drei Leistungsstufen für energieeffizientes und geräuscharmes Arbeiten bei allen Anwendungen, Traggurt, Gewicht 3,2 kg.

Technische Daten



Nennspannung V	36
Gewicht kg ¹⁾	3,2
Schalleistungspegel dB(A) ²⁾	104
Schalldruckpegel dB(A) ²⁾	92
Vibrationswert links / rechts m/s ² ³⁾	5,8/5,2
Blaskraft mit BG-KM N	15
Luftgeschwindigkeit mit BG-KM m/s ⁴⁾	58
Luftdurchsatz mit BG-KM m ³ /h ⁴⁾	815
Max. Luftgeschwindigkeit mit BG-KM m/s	67
Max. Luftdurchsatz mit BG-KM m ³ /h ⁴⁾	1110
Akku-Laufzeit mit FS-KM, AC und AP 100 min ⁵⁾	13/8/6
Akku-Laufzeit mit FS-KM, AC und AP 200 min ⁵⁾	26/15/12
Akku-Laufzeit mit FS-KM, AC und AP 300 min ⁵⁾	38/23/18
Akku-Laufzeit mit FS-KM, AC und AR 1000 min ⁵⁾	100/63/50
Akku-Laufzeit mit FS-KM, AC und AR 2000 min ⁵⁾	150/92/75
Akku-Laufzeit mit FS-KM, AC und AR 3000 min ⁵⁾	190/115/90
Akku-Laufzeit mit FS-KM, GSB und AP 100 min ⁵⁾	24/16/13

Akku-Laufzeit mit FS-KM, GSB und AP 200 min ⁵⁾	50/32/25
Akku-Laufzeit mit FS-KM, GSB und AP 300 min ⁵⁾	75/45/40
Akku-Laufzeit mit FS-KM, GSB und AR 1000 min ⁵⁾	200/130/100
Akku-Laufzeit mit FS-KM, GSB und AR 2000 min ⁵⁾	300/190/15
Akku-Laufzeit mit FS-KM, GSB und AR 3000 min ⁵⁾	370/240/190
Akku-Laufzeit mit FBD-KM und AP 100 min ⁵⁾	5/5/5
Akku-Laufzeit mit FBD-KM und AP 200 min ⁵⁾	10/10/10
Akku-Laufzeit mit FBD-KM und AP 300 min ⁵⁾	15/15/15
Akku-Laufzeit mit FBD-KM und AR 1000 min ⁵⁾	40/40/40
Akku-Laufzeit mit FBD-KM und AR 2000 min ⁵⁾	55/55/55
Akku-Laufzeit mit FBD-KM und AR 3000 min ⁵⁾	70/70/70
Akku-Laufzeit mit FCB-KM und AP 100 min ⁵⁾	11/9/6
Akku-Laufzeit mit FCB-KM und AP 200 min ⁵⁾	22/17/11
Akku-Laufzeit mit FCB-KM und AP 300 min ⁵⁾	32/25/17
Akku-Laufzeit mit FCB-KM und AR 1000 min ⁵⁾	90/70/45
Akku-Laufzeit mit FCB-KM und AR 2000 min ⁵⁾	130/100/70
Akku-Laufzeit mit FCB-KM und AR 3000 min ⁵⁾	160/130/85
Akku-Laufzeit mit KW-KM und AP 100 min ⁵⁾	15/13/12
Akku-Laufzeit mit KW-KM und AP 200 min ⁵⁾	30/25/23
Akku-Laufzeit mit KW-KM und AP 300 min ⁵⁾	45/40/35
Akku-Laufzeit mit KW-KM und AR 1000 min ⁵⁾	125/110/90
Akku-Laufzeit mit KW-KM und AR 2000 min ⁵⁾	180/155/140
Akku-Laufzeit mit KW-KM und AR 3000 min ⁵⁾	230/190/180
Akku-Laufzeit mit BF-KM und AP 100 min ⁵⁾	15/13/12
Akku-Laufzeit mit BF-KM und AP 200 min ⁵⁾	30/25/23
Akku-Laufzeit mit BF-KM und AP 300 min ⁵⁾	45/40/35
Akku-Laufzeit mit BF-KM und AR 2000 min ⁵⁾	180/155/140
Akku-Laufzeit mit BF-KM und AR 1000 min ⁵⁾	125/110/90
Akku-Laufzeit mit BF-KM und AR 3000 min ⁵⁾	230/190/180
Akku-Laufzeit mit KB-KM und AP 100 min ⁵⁾	15/13/12
Akku-Laufzeit mit KB-KM und AP 200 min ⁵⁾	30/25/23
Akku-Laufzeit mit KB-KM und AP 300 min ⁵⁾	45/40/35
Akku-Laufzeit mit KB-KM und AR 1000 min ⁵⁾	125/110/90
Akku-Laufzeit mit KB-KM und AR 2000 min ⁵⁾	180/155/140
Akku-Laufzeit mit KB-KM und AR 3000 min ⁵⁾	230/190/180

Akku-Laufzeit mit BG-KM und AP 100 min ⁵⁾	13/7/5
Akku-Laufzeit mit BG-KM und AP 200 min ⁵⁾	25/14/10
Akku-Laufzeit mit BG-KM und AP 300 min ⁵⁾	35/20/13
Akku-Laufzeit mit BG-KM und AR 1000 min ⁵⁾	100/60/40
Akku-Laufzeit mit BG-KM und AR 2000 min ⁵⁾	150/85/60
Akku-Laufzeit mit BG-KM und AR 3000 min ⁵⁾	190/110/70
Akku-Laufzeit mit HT-KM und AP 100 min ⁵⁾	20/15/9
Akku-Laufzeit mit HT-KM und AP 200 min ⁵⁾	40/30/18
Akku-Laufzeit mit HT-KM und AP 300 min ⁵⁾	60/45/30
Akku-Laufzeit mit HT-KM und AR 1000 min ⁵⁾	170/125/75
Akku-Laufzeit mit HT-KM und AR 2000 min ⁵⁾	250/180/110
Akku-Laufzeit mit HT-KM und AR 3000 min ⁵⁾	310/230/140
Akku-Laufzeit mit HL-KM 0° und AP 100 min ⁵⁾	60/50/40
Akku-Laufzeit mit HL-KM 0° und AP 200 min ⁵⁾	120/95/80
Akku-Laufzeit mit HL-KM 0° und AP 300 mn ⁵⁾	180/145/120
Akku-Laufzeit mit HL-KM 0° und AR 1000 min ⁵⁾	500/400/330
Akku-Laufzeit mit HL-KM 0° und AR 2000 min ⁵⁾	730/580/480
Akku-Laufzeit mit HL-KM 0° und AR 3000 min ⁵⁾	900/730/600
Akku-Laufzeit mit FH-KM 145° und AP 100 min ⁵⁾	60/50/40
Akku-Laufzeit mit FH-KM 145° und AP 200 min ⁵⁾	120/95/80
Akku-Laufzeit mit FH-KM 145° und AP 300 min ⁵⁾	180/145/120
Akku-Laufzeit mit FH-KM 145° und AR 1000 min ⁵⁾	500/400/330
Akku-Laufzeit mit FH-KM 145° und AR 2000 min ⁵⁾	730/580/480
Akku-Laufzeit mit FH-KM 145° und AR 3000 min ⁵⁾	900/730/600
Akku-Laufzeit mit HL-KM 135° und AP 100 min ⁵⁾	60/50/40
Akku-Laufzeit mit HL-KM 135° und AP 200 min ⁵⁾	120/95/80
Akku-Laufzeit mit HL-KM 135° und AP 300 min ⁵⁾	180/145/120
Akku-Laufzeit mit HL-KM 135° und AR 1000 min ⁵⁾	500/400/330
Akku-Laufzeit mit HL-KM 135° und AR 2000 min ⁵⁾	730/580/480
Akku-Laufzeit mit HL-KM 135° und AR 3000 min ⁵⁾	900/730/600
Akku-Laufzeit mit FCS-KM und AP 100 min ⁵⁾	11/9/6
Akku-Laufzeit mit FCS-KM und AP 200 min ⁵⁾	22/17/11
Akku-Laufzeit mit FCS-KM und AP 300 min ⁵⁾	32/25/17
Akku-Laufzeit mit FCS-KM und AR 1000 min ⁵⁾	90/70/45
Akku-Laufzeit mit FCS-KM und AR 2000 min ⁵⁾	130/100/70

1) Gewicht ohne Akku

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

3) K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

4) Im Blasbetrieb mit Runddüse

5) Stufe 1/Stufe 2/Stufe 3, Laufzeiten sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung variieren.

Ausstattung



Serienausstattung

Schnellkupplung

Die innovative Schnellkupplung aus Magnesium ermöglicht es, KombiMotoren und KombiWerkzeuge schnell und ohne Werkzeug zu verbinden und zu trennen.

Bediengriff mit Drehzahlregulierung

Je nach Arbeitsaufgabe kann die maximale Drehzahl in drei Stufen geregelt werden. So sparen Sie Energie und verlängern die Akku-Laufzeit. Der Bediengriff verfügt über "Operator Presence Control" mit selbstrückstellendem Sperrhebel. Ein unbeabsichtigtes Anlaufen des Gerätes ist so ausgeschlossen.

EC-Motor

Der EC-Motor überzeugt mit geringem Gewicht, kompakten Maßen und nahezu verschleißfreier Mechanik.

Rundumgriff (R) mit Schrittbegrenzer

Der Schrittbegrenzer beim Rundumgriff sorgt dafür, dass Füße und Beine bei der Arbeit Messern oder Mähköpfen nicht zu nahe kommen.

Buchse für Anschlussleitung

Zur Energieübertragung wird die Buchse im Gerät durch die Anschlussleitung mit den STIHL Akkus AP oder AR verbunden. Der Akku kann dadurch komfortabel am Körper getragen werden.

Zubehör



FS-KM, GSB 230-4

KombiWerkzeug Mähkopf Grasschneideblatt mit 4 Zähnen für das STIHL KombiSystem. Zum Mähen von Unkraut, Brennnesseln oder Schilf. Gewicht: 1,2kg. Gesamtlänge: 94cm. Zugelassen für alle KombiMotoren und FR 130 T.

143,00 €

(inkl. MwSt.)



FS-KM, AutoCut 25-2

KombiWerkzeug Mähkopf AutoCut 25-2 für das STIHL KombiSystem. Ideal für Mäh- und Ausputzarbeiten. Gewicht: 1,2kg. Gesamtlänge: 94cm. Zugelassen für alle KombiMotoren und FR 130 T.

143,00 €

(inkl. MwSt.)



FCB-KM

KombiWerkzeug Kantenschneider für das STIHL KombiSystem. Mit gebogenem Schaft. Zum exakten Schneiden von Rasenkanten an Wegen und Zufahrten. Gewicht: 2,3kg. Gesamtlänge: 92cm. Zugelassen für alle KombiMotoren mit Rundumgriff (R) und FR 130 T.

180,00 €

(inkl. MwSt.)



AR 3000

Rückentragbarer Lithium-Ionen-Akku mit 1148 Wh Akku-Energie. Robustes Gehäuse mit integriertem Tragegriff und Bodenplatte. Komfortables, ergonomisches Rücken-Tragsystem mit Beckengurt. Einstellbarer Brustgurt. Ladezustand-Anzeige mit 6 LED. Anschlussleitung mit Stecker und AP-Adapter. AP-Adapter tasche. Für ganztägige Arbeitseinsätze in lärmsensiblen Bereichen. Regentauglich durch anbaubaren Regenschutz.

1.399,00 €

(inkl. MwSt.)

Versand- und Nachnamegebühr



FH-KM 145°

Zum bodennahen Beschneiden und für schleuderarme Mäharbeiten auf engstem Raum. Flexibles Verstellgetriebe, platzsparende Transportstellung. Zugelassen für alle KombiMotoren mit Rundumgriff (R).

410,00 €

(inkl. MwSt.)



AL 300, 230 V Schnellladegerät

230 V. Für STIHL Akkus AP und AR. Vorrichtung im Gehäuseboden zur Wandbefestigung und Kabelaufwicklung, mit Betriebszustandsanzeige (LED) und aktiver Akku-Kühlung.

99,00 €

(inkl. MwSt.)

Versand- und Nachnamegebühr



AR 2000

Rückentragbarer Lithium-Ionen-Akku mit 916 Wh Akku-Energie. Robustes Gehäuse mit integriertem Tragegriff und Bodenplatte. Komfortables, ergonomisches Rücken-Tragsystem mit Beckengurt. Einstellbarer Brustgurt. Ladezustand-Anzeige mit 6 LED. Anschlussleitung mit Stecker und AP-Adapter. AP-Adaptertasche. Für ganztägige Arbeitseinsätze in lärmsensiblen Bereichen. Regentauglich durch anbaubaren Regenschutz.

1.149,00 €

(inkl. MwSt.)

Versand- und Nachnamegebühr



AL 500, 230 V Schnellladegerät

230 V. Für STIHL Akkus AP und AR. Hoher Ladestrom zum sehr schnellen und schonenden Laden. Vorrichtung im Gehäuseboden zur Wandbefestigung und Kabelaufwicklung, mit Betriebszustandsanzeige (LED) und aktiver Akku-Kühlung.

169,00 €

(inkl. MwSt.)

Versand- und Nachnamegebühr



AL 101, Standard-Ladegerät

230 V. Kompatibel mit STIHL Akkus AP und AK. Mit Betriebszustandsanzeige (LED) und passiver Akku-Kühlung. Kabelaufwicklung mit Klettband. Wandmontage möglich.

49,00 €

(inkl. MwSt.)

Versand- und Nachnamegebühr



Tragsystem

Das Tragsystem ist vielseitig einsetzbar und wird insbesondere zur Verwendung von AP Akkus und als Alternative zum Akkugürtel empfohlen. Zusammen mit der AP Akku-Tasche mit Anschlussleitung und AP Adapter lassen sich alle Akku-Geräte der PRO Linie komfortabel mit Energie versorgen.

95,00 €

(inkl. MwSt.)

Versand- und Nachnamegebühr



AR 1000

Rückentragbarer Lithium-Ionen-Akku mit 626 Wh Akku-Energie.
Robustes Gehäuse mit integriertem Tragegriff und Bodenplatte.
Komfortables, ergonomisches Rücken-Tragsystem mit Beckengurt.
Einstellbarer Brustgurt. Ladezustand-Anzeige mit 6 LED.
Anschlussleitung mit Stecker und AP-Adapter. AP-Adaptertasche.
Für ganztägige Arbeitseinsätze in lärmsensiblen Bereichen.
Regentauglich durch anbaubaren Regenschutz.

949,00 €

(inkl. MwSt.)

Versand- und Nachnamegebühr



HL-KM 0°

Ideal geeignet für Formschnitte an hohen und breiten Hecken.
Schnittlänge 50 cm, Gesamtlänge 107 cm, Gewicht 1,6 kg.

270,00 €

(inkl. MwSt.)



HL-KM 145°, Heckenschneider

Für anspruchsvolle Arbeiten an hohen Hecken und den Einsatz in Bodennähe. Verstellgetriebe stufenweise justierbar, platzsparende Transportstellung. Zugelassen für alle KombiMotoren mit Rundumgriff (R).

410,00 €

(inkl. MwSt.)



HT-KM

Schneidet präzise an hohen Ästen. Ergonomisches Arbeiten durch kompakte Bauweise. Mit integrierter Peilleiste. Zugelassen für alle KombiMotoren mit Rundumgriff (R).

334,00 €

(inkl. MwSt.)



Satz Anlagepolster

Zum Nachrüsten des Tragsystems für Akku-Geräte FSA und BGA oder zur Befestigung am Hüftgurt der rückentragbaren Akkus AR. Inkl. Gurt-Adapter.

27,50 €

(inkl. MwSt.)



Gürteltasche AP mit Anschlussleitung und integrierter Elektronik

Ermöglicht die Energieübertragung zwischen einem STIHL Akku AP und einem Gerät mit Buchse. Kombinierbar mit Tragsystem Akku-Gürtel mit Traggurt. Kabellänge 120 cm. Mit integrierter Elektronik für Überlastabschaltung und mit Signaltönen.

179,00 €

(inkl. MwSt.)

Versand- und Nachnamegebühr



Akku-Gürtel mit Traggurt

Robuster und ergonomisch geformter Gürtel mit komfortablem Traggurt zur Gewichtsverteilung auf die 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.

54,00 €

(inkl. MwSt.)

Versand- und Nachnamegebühr



FSB-KM Sense

Ideal geeignet für Ausputzarbeiten an engen Stellen. Mähkopf AutoCut C 6-2, gebogener Schaft. Nicht zugelassen für die KombiMotoren KM 131, KM 131 R und KMA 130 R, Gesamtlänge 77cm

70,00 €

(inkl. MwSt.)



AP 100 Akkumulator

Lithium-Ionen-Akku mit einer Spannung von 36 V und einem Nenn-Energieinhalt von 94 Wh. Laufzeit abhängig je nach Gerätetyp. Mit Ladezustandsanzeige (LED). Kompatibel mit den Ladegeräten AL 101, AL 300 und AL 500.

149,00 €

(inkl. MwSt.)



AP 200 Akkumulator

Leistungsstarker Lithium-Ionen-Akku mit einer Spannung von 36 V und einem Nenn-Energieinhalt von 187 Wh. Laufzeit abhängig je

nach Gerätetyp. Mit Ladezustandsanzeige (LED). Kompatibel mit den Ladegeräten AL 101, AL 300 und AL 500.

219,00 €

(inkl. MwSt.)



AP 300 Akkumulator

Ausgesprochen leistungsstarker Lithium-Ionen-Akku mit einer Spannung von 36 V und einem Nenn-Energieinhalt von 227 Wh. Laufzeit abhängig je nach Gerätetyp. Mit Ladezustandsanzeige (LED). Kompatibel mit den Ladegeräten AL 101, AL 300 und AL 500.

279,00 €

(inkl. MwSt.)



AP 300 S Akkumulator

Extrem leistungsstarker Lithium-Ionen-Akku mit einer Spannung von 36 V und einem Nenn-Energieinhalt von 281 Wh. Für maximale Einsatzzeiten mit den STIHL Akkugeräten im System PRO und für beste Schnittleistung mit MSA 220 C. Laufzeit abhängig je nach Gerätetyp. Mit Ladezustandsanzeige (LED). Kompatibel mit den Ladegeräten AL 101, AL 300 und AL 500.

329,00 €

(inkl. MwSt.)



BG-KM

KombiWerkzeug Blasgerät für das STIHL KombiSystem. Mit geringem Gewicht und hoher Blaswirkung lassen sich Wege und Flächen schnell und leicht von Laub, Grasschnitt oder Schnee befreien. Die Blaswirkung steigt mit dem verwendeten KombiMotor. Gewicht: 1,8 kg. Länge 89 cm. Zugelassen für alle KombiMotoren mit Rundumgriff (R) und FR 130 T.

175,00 €

(inkl. MwSt.)



BF-KM, Bodenfräse

KombiWerkzeug Bodenfräse für das STIHL KombiSystem. Die Bodenfräse zerkleinert locker und leicht selbst harte oder schwere lehmige Böden. Ideal zum Rekultivieren, Auflockern oder platzsparenden Pflanzen. Gewicht: 4,1 kg. Gesamtlänge: 103 cm. Zugelassen für alle KombiMotoren und FR 130 T.

279,00 €

(inkl. MwSt.)



KB-KM

KombiWerkzeug Kkehrbürste für das STIHL KombiSystem. Reinigt verfugte Flächen oder unebene Natursteinböden gründlich von größtem Schmutz oder festgetretener Erde. Gewicht: 6,4 kg. Gesamtlänge: 120 cm. Zugelassen für alle KombiMotoren mit Rundumgriff (R) .

360,00 €

(inkl. MwSt.)



KW-KM

KombiWerkzeug Kkehrwalze mit Schild für das STIHL KombiSystem. Zum Kehren von Schmutz, Schutt, Laub, Schnee und vielem mehr. Gewicht: 7,4 kg. Gesamtlänge: 125 cm. Zugelassen für alle KombiMotoren mit Rundumgriff (R).

499,00 €

(inkl. MwSt.)

Diese Produkte können unverbindlich online reserviert und in unserem stationären Geschäft abgeholt werden. Hier bieten wir Ihnen persönliche Beratung und fachmännischen Service. Da uns vor allem Ihre Sicherheit sehr am Herzen liegt, bieten wir Ihnen eine umfassende persönliche Einweisung für eine sichere Handhabung.

 **Online kaufen und abholen**



Diese Produkte können online gekauft und in unserem stationären Geschäft abgeholt werden. Hier bieten wir Ihnen persönliche Beratung und fachmännischen Service. Da uns vor allem Ihre Sicherheit sehr am Herzen liegt, bieten wir Ihnen eine umfassende persönliche Einweisung für eine sichere Handhabung.