KARCHER

KM 70/30 C BP 2SB

Handkehrmaschine KM 70/30 C zur Reinigung von Hartflächen innen und außen – dank Filter mit Absaugung sowie batterieelektrischem Kehrwalzen- und Seitenbesenantrieb staubarm und komfortabel.







Bestell-Nr.

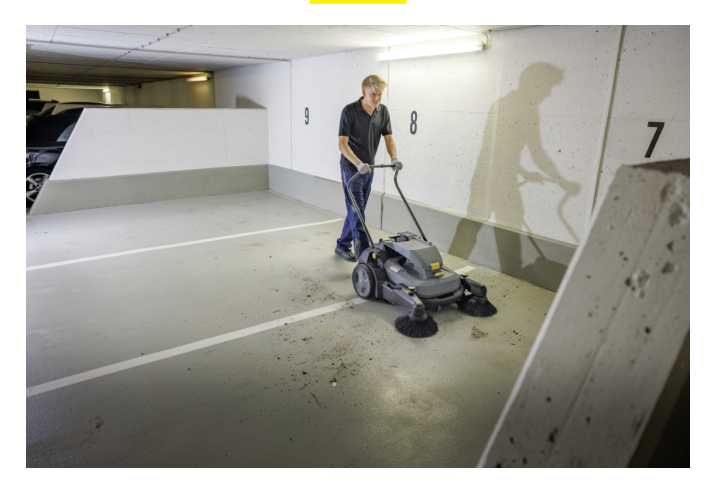
1.517-231.0

- Geeignet für Li-Ion-Akku-36-V-Plattform
- Elektrischer Antrieb von Hauptkehrwalze und Seitenbesen
- Aktives Staubfiltersystem

| Technische Daten | | |
|---------------------------------|------|---------------|
| EAN-Code | | 4054278807898 |
| Antriebsart | | manuell |
| Antrieb - Leistung | V | 36 |
| Max. Flächenleistung | m²/h | 3920 |
| Arbeitsbreite | mm | 480 |
| Arbeitsbreite mit 1 Seitenbesen | mm | 700 |
| Arbeitsbreite mit 2 Seitenbesen | mm | 980 |
| Behältervolumen brutto/netto | 1 | 45 / 20 |
| Filterfläche | m² | 0,6 |
| Farbe | | anthrazit |
| Gewicht (mit Zubehör) | kg | 33,5 |
| Verpackungsgewicht | kg | 40,2 |

| Ausstattung | |
|----------------------------|---|
| Flachfaltenfilter | |
| Kehrantrieb elektrisch | |
| Hauptkehrwalze einstellbar | |
| Filterabreinigung manuell | |
| Schubbügel klappbar | |
| Kehrschaufelprinzip | |
| Absaugung | |
| Außeneinsatz | |
| Inneneinsatz | • |
| Im Lieferumfang enthalten. | |

KARCHER





Austauschbarer Lithium-Ionen-Akku

- Akkulaufzeit kann in Abhängigkeit der zu reinigenden Fläche gewählt werden.
- Schnell- und Zwischenladen für längere Betriebszeiten und höhere Produktivität.
- Anzeige der Batterierestlaufzeit beim Kehren.



Flachfaltenfilter mit aktiver Absaugung

- Reduziert die Staubentwicklung und sorgt für ein sauberes Arbeitsumfeld.
- Werkzeugloser Filterwechsel.
- Der manuelle Filterrüttler sorgt für bestes Kehrergebnis auch bei Feinstaub.



Praktische Ablagefläche

- Zusätzliche Reinigungsutensilien können mitgeführt werden.
- Erhöht die Effizienz und spart zusätzliche Wege.
- Grobschmutz kann bequem eingesammelt und entsorgt werden.

KARCHER

ZUBEHÖR VON KM 70/30 C BP 2SB 1.517-231.0

























| | | | | T |
|--|---------|-------------|--|----|
| | | Bardall No. | Baselinia - | |
| ELACUEAL TENEW TEN CTANDARD DIS DIA C | CTAUDIC | Bestell-Nr. | Beschreibung | L |
| FLACHFALTENFILTER STANDARD, BIS BIA C, | STAUBK | LASSE M | | |
| Flachfaltenfilter Papier Flachfaltenfilter Dry | 1 1 | 6004 2670 | Flachfaltenfilter Dry aus Zellulosefasermaterial mit grünem Etikett. Geeignet zum Saugen von | |
| riacinatemiter bry | 1 | 0.904-307.0 | Feinstaub und Grobschmutz der Staubklassen L und M. | |
| HAUPTKEHRWALZE | | | | |
| Standardkehrwalze | | | | |
| Hauptkehrwalze Standard | 2 | 6.907-783.0 | Robuste Standardkehrwalze mit nässefester Universalbeborstung für normale Verschmutzungen au allen Oberflächen. Lange Lebensdauer. | f■ |
| Hauptkehrwalze hart | | | | |
| Hauptkehrwalze hart | 3 | 6.903-999.0 | Für die Entfernung fest haftender Verschmutzungen im Außenbereich. | |
| Hauptkehrwalze antistatisch | | | | |
| Hauptkehrwalze antistatisch | 4 | 6.907-023.0 | Zur Reinigung von statisch aufladbaren Oberflächen (z.B. Teppich, Kunstrasen). | |
| SEITENBESEN | | | | |
| Seitenbesen Standard | | | | |
| Seitenbesen Standard | 5 | 2.644-447.0 | Standard-Seitenbesen mit nässefester Universalbeborstung für normale Verschmutzungen auf allen Oberflächen. Lange Lebensdauer. | • |
| SONSTIGES | | | | |
| Dichtlippen-Set rechts/links | 6 | 2.644-436.0 | | |
| Dichtlippe vorne | 7 | 5.030-124.0 | | |
| Dichtlippe hinten | 8 | 5.032-334.0 | | |
| AKKUS | | | | |
| Battery Power 36/25 | 9 | 2.445-030.0 | 36 V / 2,5 Ah Kärcher Battery Power-Wechselakku mit innovativer Real Time Technology inkl. LCD-Display zur Anzeige des Akkuzustands. Geeignet für den Einsatz in allen Geräten der 36 V Kärcher Akkuplattform. | |
| Battery Power 36/50 | 10 | 2.445-031.0 | 36 V / 5,0 Ah Battery Power-Wechselakku mit innovativer Real Time Technology inkl. LCD-Display zur Anzeige des Akkuzustands. Geeignet für alle Geräte der 36 V Kärcher Akkuplattform. | |
| LADEGERÄTE | | | | |
| Schnellladegerät Battery Power 36 V | 11 | 2.445-033.0 | Mit dem Schnellladegerät lässt sich der 36 V / 2,5 Ah Wechselakku in nur 48 Minuten zu 80 % aufladen. Auch für alle weiteren Akkus der 36 V Kärcher Akkuplattform geeignet. | |
| AKKUS | | | | |
| Battery Power+ 36/75 | 12 | 2.445-043.0 | Eine Kapazität von 7,5 Ah garantiert lange Laufzeiten des Battery Power+ 36-Volt-Lithium-lonen-Akkus. Sehr leistungsstark, mit Real Time Technology via LCD-Display und Schutz vor Überstrom. | |
| Battery Power+ 36/60 | 13 | 2.042-022.0 | Extrem leistungsstarker Battery Power+ 36-Volt-Lithium-lonen-Akku mit 6,0 Ah Kapazität für eine lange Laufzeit. Mit innovativer Real Time Technology via LCD-Display und Spannungsüberwachung. | |
| LADEGERÄTE | | | | |
| Schnellladegerät Battery Power+ 36/60 | 14 | 2.445-045.0 | Mit max. 6 A Ladestrom alle 36 V Kärcher Battery Power- und Kärcher Battery Power+-Lithium-Akkus laden: Schnellladegerät mit LED-Betriebszustandsanzeige. Einfache Wandmontage. | |



ZUBEHÖR VON KM 70/30 C BP 2SB 1.517-231.0











| | | Bestell-Nr. | Beschreibung | | | |
|--|-----|-------------|--|--|--|--|
| STARTERKIT | | | | | | |
| Starter Kit Battery Power+ 36/75 | 15 | 2.445-070.0 | Starterkit Battery Power+ 36/75 mit 2 36-V/7,5-Ah-Akkus und 36-Volt-Schnellladegerät für unsere 36 V Kärcher Battery Power- und Kärcher Battery Power+-Akkuplattformgeräte. | | | |
| SONSTIGES ZUBEHÖR SCHEUERSAUGMASCHIN | IEN | | | | | |
| Zubehör Home-Base | | | | | | |
| Homebase Zubehörtasche | 16 | 5.032-196.0 | In der Zubehörtasche am Schubbügel kann zusätzliches Reinigungsequipment ganz einfach und bequem verstaut werden. | | | |
| ABS Grobschmutzzange | 17 | 2.640-908.0 | Zum Aufsammeln von Müll. | | | |
| ANBAUSÄTZE | | | | | | |
| Anbausatz Fleet | | | | | | |
| ABS Plug-in Connect Module | 18 | 2.644-391.0 | Mit dem IoT-Modul* werden Informationen zu Standort und Betriebsstunden von batteriebetriebenen Kärcher Geräten und von Fremdgeräten an das Equipment-Management-System übermittelt. | | | |
| REINIGUNGSWAGEN, TRANSPORTWAGEN & FAHREIMERSYSTEME | | | | | | |
| Aufbewahrung | | | | | | |
| Eimer 15 L | 19 | 2.855-249.0 | Der große Eimer mit 15 l Fassungsvermögen eignet sich optimal für die Eimerreinigungsmethode. | | | |

 $[\]hfill \square$ Mögliches Zubehör.