

# KÄRCHER

## BR 35/12 C Вр Pack PROMO

BR 35/12 C Вр Pack Go!Further ограничено издание на уред за чистење подови на батерии во црна боја, направен од 38% рециклирана пластика<sup>1)</sup> со ексклузивни додатоци.



Made in Europe



Број за нарачка

1.783-494.0

- Ограничено издание на уред за чистење подови со 38% рециклирана пластика<sup>1)</sup>
- eco!Mode штеди ресурси
- 1 x црвена ротирачка четка од 35 cm, 2 x канистери RM 69 N од 5 литри

### Технички податоци

ЕАН код		4066529226341
Тип на погон		Батерија
Влечен погон		Придвижување преку ротација на четката
Работна ширина, четки	mm	350
Работна ширина, вшмукување	mm	450
Резервоар за чиста/нечиста вода	l	12 / 12
Теоретска површина на чистење	m <sup>2</sup> /h	1400
Практична површина на чистење	m <sup>2</sup> /h	1050
Тип на батерија		Литиум-јонска
Батерија	V / Ah	25,2 / 21
Време на работење на батерија	h	макс. 1,5
Време потребно за полнење на батеријата	h	околу 2,7
Напојување за полначот	V / Hz	220 – 240 / 50 – 60
Брзина на четката	rpm	700 – 1500
Контактен притисок на четка	g/cm <sup>2</sup> / kg	80 – 150 / 6 – 12
Радиус на вртење	mm	1050
Потрошувачка на вода	l/min	1
Ниво на звучен притисок	dB(A)	макс. 65
Номинална влезна моќност	W	500
Боја		антрацит
Дозволена вкупна тежина	kg	48
Тежина без додатоци	kg	36
Димензии (Д x Ш x В)	mm	930 x 420 x 1100

### Опрема

Ротирачка четка	Парче(-иња)	1
Систем со два садови		■
Вклучени батерија и вграден полнач		■
Варијабилен контактен притисок		■
Тркала за транспортирање		■
Лента за вшмукување, рамна	Парче(-иња)	1

■ Вклучено во испораката.

<sup>1</sup> Само производот и пластичните делови, но не и додаточите.



## Содржи литиум-јонска батерија со високи перформанси

- Сосема без потреба од одржување и покрај тоа што има три пати подолг век на траење отколку конвенционалните батерии.
- Можност за едноставно повремено или делумно полнење по потреба.
- Брзо полнење (целосно полнење за три часа, полнење до половина за еден час).

## Исклучително подвижен и ефективен – идеален за простории со многу мебел

- Главата на четката се врти за  $\pm 200^\circ$  со KART технологија, што овозможува управување со уредот. За удобно ракување во свиоци.
- Четката секогаш е под прав агол во однос на насоката на движење. Лентата ефикасно ја впива водата во секој свиок.
- Може да чисти и да вшмукува и во обратна насока, доколку е потребно.

## Карактеристики за одржливост

- Дизајн со 38% рециклирана пластика<sup>1</sup>.
- 40% потивок.
- До 50% подолго време на работа и намалени емисии на CO<sub>2</sub> благодарение на eco!Mode.