

Akku-Freischneider, -Bushcutter

Artikel vom **20. Februar 2023**

Maschinen und Geräte für Bauhöfe, Autobahn- und Straßenmeistereien



Für all die Stellen, die im Profi-Arbeitseinsatz schwer erreichbar sind, kommen die Kärcher Akku-Freischneider mit zweiarmigem »Fahrradgriff« und Hüfthalterung sowie Stahlmesser zum Einsatz (Bild: Kärcher).

Insgesamt acht leistungsfähige Akku-Produkte umfasst das kabellose Outdoor Power Equipment für professionelle Anwender: Laubbläser, Kettensäge, Rasenmäher, Rasentrimmer, Heckenschere, Freischneider, Multi-Tool und Rucksack-Laubbläser. Kommunen, Baubetriebe, Gebäudereiniger und GaLa-Bauer profitieren von flexiblen Einsatzmöglichkeiten, da komplett unabhängig von der Stromversorgung gearbeitet werden kann. Betrieben werden alle Produkte der Reihe durch 36 Volt Battery Power+-Akkus mit einer Kapazität von 6,0 Ah oder 7,5 Ah. Das neue akkubetriebene Outdoor Power Equipment ist besonders wirtschaftlich: So verursachen die Profi-Geräte weniger Betriebskosten im Vergleich zu benzinbetriebenen Modellen. Durch die robusten Materialien sowie die sicher verbaute Elektronik und festen Verbindungen sind sie beständig gegen Stöße und Vibrationen. So sorgt das Dickichtmesser des Akku-

Freischneiders »BCU 260/36 Bp« aus gehärtetem Stahl für eine lange Lebensdauer. Auch die Wartungskosten sind um ein Vielfaches niedriger als bei benzinbetriebenen Pendants.



Bei Bedarf kann der Kopf des Freischneiders auf Fadenbetrieb umgerüstet werden (Bild Kärcher).

Die Akku-Produkte sind besonders leise und eignen sich deshalb ideal für Arbeiten bei Nacht oder in lärmsensiblen Bereichen, wo viel Publikumsverkehr herrscht. Das Kärcher bietet zwei Akkuplattformen an für eine beständig wachsende Anzahl an Geräten an, die vom Hochdruckreiniger über den Laubbläser bis hin zum Mehrzwecksauger reichen. Sowohl die kompakten 18-Volt-Akkus als auch die leistungsfähigen 36-Volt-Akkus sind in unterschiedlichen Kapazitäten verfügbar, um ein breites Anwendungsfeld abzudecken. Das Besondere: Die Akkus sind vollständig mit allen Kärcher-Geräten der gleichen Spannungsklasse kompatibel, egal ob diese zum Home & Garden- oder zum Professional-Sortiment gehören. Ein Alleinstellungsmerkmal aller Kärcher-Akkus ist die LCD-Anzeige mit Real Time Technology, welches neben der verbleibenden Akkukapazität auch die Restlauf- und Restladezeit präzise in Minuten anzeigt. Das Gehäuse der Akkus ist besonders stoßfest und entsprechend der Schutzklasse IPX5 staub- und strahlwassergeschützt. Durch effizientes Temperaturmanagement liefern die Akkus auch bei intensiven Anwendungen sehr gute Leistung, eine intelligente Zellüberwachung schützt dabei vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung. Ist ein Gerät längere Zeit nicht in Betrieb, sorgt der prozessorgesteuerte, automatische Lagermodus der Battery Power-Akkus für eine lange Lebensdauer der Zellen.

Hersteller aus dieser Kategorie

RKF-Bleses GmbH
Sperberweg 4a
D-41468 Neuss
0221 82801-0
mercedes@bleses.de
www.rkf-bleses.de
[Firmenprofil ansehen](#)
