



DCB 094 K-QW

Kombi-Ladegerät mit Powerbank-Funktion

- Innovatives Kombi-Ladegerät mit Powerbank-Funktion zum einfachen und schnellen Aufschieben auf alle 18 Volt XR und XR Flexvolt Akkus
- In Kombination mit aufgeladenen 18 Volt XR und XR Flexvolt Akkus auch als Powerbank einsetzbar
- Bi-polarer USB-C Port mit kombiniertem Stromein- und -ausgang zum Aufladen von 18 Volt XR oder XR Flexvolt Akkus mit 5 A Ladestrom oder in Kombination mit aufgeladenem Akku auch als Powerbank zum schnellen Aufladen von externen Geräten wie z. B. Laptops mit bis zu 90 Watt Leistungsaufnahme einsetzbar
- Über konventionellen USB-A Ausgang als Powerbank mit 2,4 A Ladestrom zum Aufladen von Handys, LED-Lampen und andere Geräte mit niedrigem Strombedarf einsetzbar
- Serienmäßig mit e-marked USB C-Kabel für schnellen 5 A bzw. 90 Watt-Stromtransfer
- Parallele Nutzung beider 2 USB Ports ermöglicht vielseitige Einsatzmöglichkeiten (z. B. gleichzeitiges Aufladen von Akkus und anderer Geräte)
- Ladezeiten generell abhängig von Typ und der Akku-Kapazität des aufzuladenden Akkus bzw. Gerätes (z. B. 18 Volt / 5 Akku in nur 60 Minuten)
- Robustes Gehäuse ermöglicht problemlosen Einsatz im harten Baustellen-Alltag („drop-Test“-erprobt)
- Helle und gut sichtbare LED-Anzeige informiert über Akku-Ladestatus
- Robuster Metall-Clip ermöglicht sicheren Transport am Gürtel sowie einfache Wandmontage

Serienmäßiger Lieferumfang

- Kombi-Ladegerät
- e-marked USB C-Kabel
- 230 Volt Netzteil
- Metall-Gürtel-Clip

Technische Daten

Passend für	DeWALT 18 Volt XR oder XR Flexvolt Akkus
Anzahl USB-Anschlüsse	2
USB-Typen	USB-A / USB-C
Ausgangsleistung	5 Volt / 2,4 A bzw. 12 Watt (über USB-A) und 18 Volt / 5 A bzw. 90 Watt (über USB-C)
Ladestrom für XR Akkus	5 A
Ladezeiten für 18 Volt XR Akkus mit 1,5 / 2 / 3 / 4 / 5 Ah	18 / 24 / 36 / 48 / 60 min.
Ladezeiten für XR Flexvolt Akkus mit 6 / 9 / 12 / 15 Ah	72 / 108 / 144 / 180 min
Gewicht	0,13 kg
EAN-code	5054905302313