

Delock Powerbank 5000 mAh 1 x USB Typ-A, 1 x USB Type-C™

Kurzbeschreibung

Dieser externe Akku von Delock kann für alle gängigen Geräte mit USB Spannungsversorgung verwendet werden. Die Powerbank verfügt über einen USB Typ-A Anschluss und einen USB-C™ Anschluss, damit können zwei Geräte gleichzeitig geladen werden. Der USB-C™ Anschluss besitzt zwei Funktionen, das Aufladen der Powerbank sowie die Stromversorgung angeschlossener Geräte.



Spezifikation

- Anschlüsse:
 1 x USB Typ-A Buchse
 1 x USB Type-C™ Buchse
- Kapazität: 5000 mAh
- Ausgang:
 USB Typ-A: 5 V / 2,4 A
 USB Type-C™: 5 V / 3 A
- Eingang:
 USB Type-C™: 5 V / 2,4 A
- Ein-/ Ausschalter
- LED Anzeige für Batteriestatus
- Überlade- und Tiefentladungsschutz
- Eingangs- und Ausgangsüberspannungsschutz
- Kurzschlusschutz
- Automatische Abschaltung
- Betriebstemperatur: 0 °C ~ 40 °C
- Lagerungstemperatur: -20 °C ~ 80 °C
- Gewicht der Powerbank: ca. 160 g
- Farbe: silber
- Maße (LxBxH): ca. 136,0 x 72,0 x 9,5 mm

Systemvoraussetzungen

- USB Gerät

Packungsinhalt

- Powerbank
- USB Typ-A zu Type-C™ Kabel, Länge ca. 15 cm
- Saugnapf-Pad
- Bedienungsanleitung

Artikel-Nr. 41504

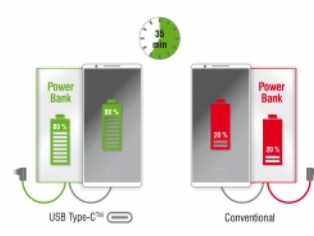
EAN: 4043619415045

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box



Abbildungen



Allgemein

LED Anzeige:	Batteriestatus
Schutz:	Überladeschutz
	Tiefentladungsschutz
	Ausgangsüberspannungsschutz
	Eingangsüberspannungsschutz
	Kurzschlusschutz
	Überhitzungsschutz
	Automatische Abschaltung

Schnittstelle

Ausgang:	1 x USB Typ-A Buchse 5 V / 2,4 A
	1 x USB Type-C™ Buchse 5 V / 2,4 A
Eingang:	1 x USB Type-C™ Buchse 5 V / 2,0 A

Technische Eigenschaften

Lagerungstemperatur:	-20 °C ~ 80 °C
Betriebstemperatur:	0 °C ~ 40 °C

Physikalische Eigenschaften

Gewicht:	160 g
Länge:	136 mm
Breite:	72 mm
Höhe:	9,5 mm
Farbe:	silber