



ANSMANN Powerbank 10Ah Type-C 18W PD

Jahre Garantie*

Externer Zusatzakku mit Quick Charge 3.0, Typ C und Power Delivery (PD) Protokoll sowie einer Kapazität von 10000 mAh

Features

- Kompakter, handlicher und mobiler Zusatzakku mit Quick Charge 3.0 und Typ C 18W Power delivery (PD) Technologie. Bis zu 4x schnelleres aufladen von kompatiblen Geräten (80% in nur 35 Minuten). Kapazität: 10000 mAh / 37 Wh
- Multi-Safe-Technologie: Überladeschutz, Tiefentladeschutz, Überlastschutz und Kurzschlusschutz
- Universell aufladbar über den Micro-USB Port (5V/2A) oder Type C Port (5-9V/2.5A)
- Ausgang:
 - Typ C (PD): 5V - 3.0A / 9V - 2.0A / 12V - 1.5A
 - USB 1/2 (QC3.0): 5V - 3.0A / 9V - 2.0A / 12V - 1.5A
 - Total: 18W / max. 3.0A
- 3 Jahre ANSMANN-Germany Herstellergarantie



Ausgang USB 3.0 & USB Typ C



Eingang Micro-USB & USB Typ C



Flugbereit



Inklusive USB-Kabel & Typ C-Kabel



Power Delivery



kompatibel mit Quickcharge 3.0



Geprüfte Sicherheit



Geprüfte Sicherheit



Artikelnummer: 1700-0115
Lieferumfang: Powerbank 10Ah Type-C 18W PD, Micro-USB-Kabel, USB Typ-C (PD) Kabel, Bedienungsanleitung
Zolltarifnummer: 85076000900
Verpackungseinheit: 4 (215 × 130 × 100 mm)



Spezifikationen

Ausgangsspannung	5 - 12V DC			
Nominal-Spannung	3,7 V			
Eingangsspannung	5 - 9V DC			
Ports	2x USB (QC3.0); 1x Typ-C (PD - In/Out); 1x Mirco USB			
Zellenchemie	Lithium-Polymer			
Nominal-Kapazität	10000 mAh			
Ladezyklen	500			
Max. Ausgangsstrom	3 A			
Max. Eingangsstrom	2 A			
Ladeströme	Modus	Spannung	Ladestrom	Leistung
	USB 1/2 (QC3.0)	5,0 V	3 A	15,0 W
	USB 1/2 (QC3.0)	9,0 V	2 A	18,0 W
	USB 1/2 (QC3.0)	12,0 V	1,5 A	18,0 W
	Type-C (PD)	5,0 V	3 A	15,0 W
	Type-C (PD)	9,0 V	2 A	18,0 W
	Type-C (PD)	12,0 V	1,5 A	18,0 W
Ports Ausgang	USB / USB Typ-C			
Ports Eingang	Micro USB / USB Typ-C			
Energie	37 Wh			
Ausgang	Output Type-C (PD): 5V - 3.0A / 9V - 2.0A / 12V - 1.5A Output USB 1/2 (QC3.0): 5V - 3.0A / 9V - 2.0A / 12V - 1.5A Total Output: 18W / 3.0A max.			
Farbe	anthrazit			
Verpackung	Karton			

Betriebstemperatur

-20 - 25 °C
