



Powerbank kompakt 5.000 mAh

- zum Laden von bis zu zwei Geräten gleichzeitig
- integrierter Schutz gegen Überladungsspannung, Tiefentladungsspannung Überlastung und Kurzschluss
- Akkustand kann über eine LED-Anzeige abgerufen werden
- Ladekabel im Lieferumfang enthalten

Anschlüsse (Eingänge): Micro-USB-2.0-Buchse (Typ B), USB-C™-Buchse
 Anschlüsse (Ausgänge): USB-A-Buchse, USB-A-QC-3.0-Buchse
 Spannung/Stromstärke (Eingang): 5 V $\overline{=}$, 2,1 A
 Spannung/Stromstärke (Ausgang):
 USB-A: 5 V $\overline{=}$, 1 A
 USB-A-QC-3.0: 5 V $\overline{=}$, 2,1 A
 Gesamt: 5 V $\overline{=}$, 2,1 A max.
 Akku: Lithium-Polymer, 3,7 V $\overline{=}$, 5000 mAh, 18,5 Wh
 Gewicht: 120 g
 Schutzart: IP20
 Betriebstemperatur: 0 °C ~ +45 °C
 Lagertemperatur: -5 °C ~ +45 °C

Ladekabel

Anschlüsse: USB-C™-Stecker, USB-A-Stecker
 Kabellänge: 30 cm
 Gewicht: 10 g

Power Bank compact 5.000 mAh

- for charging up to two devices simultaneously
- integrated protection against overcharge voltage, overdischarge voltage, overload and short circuit
- battery status can be checked via LED indicators
- charging cable included in the scope of delivery

Connections (inputs): Micro USB 2.0 socket (Type B), USB-C™ socket
 Connections (outputs): USB-A socket, USB-A QC 3.0 socket
 Voltage/current (input): 5 V $\overline{=}$, 2.1 A
 Voltage/current (output):
 USB A: 5 V $\overline{=}$, 1 A
 USB A QC 3.0: 5 V $\overline{=}$, 2.1 A
 Total: 5 V $\overline{=}$, 2.1 A max.
 Battery: Lithium polymer, 3.7 V $\overline{=}$, 5000 mAh, 18.5 Wh
 Weight: 120 g
 Protection level: IP20
 Operating temperature: 0 °C ~ +45 °C
 Storage temperature: -5 °C ~ +45 °C

Charging cable

Connections: USB-C™ plug, USB-A plug
 Cable length: 30 cm
 Weight: 10 g

Änderungen

Datum	Name	gez.:	Datum	Name
			23.12.2021	aw
		gepr.:	23.12.2021	aw
		Norm:		
Änderungen vorbehalten / Subject to change				

Bezeichnung	Blatt
PowerBank 5000mAh compact 	1/1
Zeichnungs-Nr.:	von
53932	