

Akku Powerbank mobiler Zusatzakku Li-ION USB-C Akku 5V 10000mAh Lithium Akkupack Lithium Akku

1



22,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Intenso

Bestell-Nr.: 33-175-19070











10Ah Powerbank mit USB-C Anschluß. Lithium Akku Mobiler Zusatzakku bzw. Zusatzstromversorgung für die Laufzeitverlängerung von USB Geräten aller Art. USB Akku Powerbank – die mobile Energie-Tankstelle + Ein echter Allrounder für alle Fälle Highlights & Details + Integriertes USB-C Ladekabel + USB-C und USB-Ausgang + USB-C-Stecker mit ausklappbaren Kabel Kompakt und leicht Lithium-Polymer-Technologie

Lithium Akku Mobiler Zusatzakku bzw. Zusatzstromversorgung für die Laufzeitverlängerung von USB Geräten aller Art. USB Akku

Powerbank - die mobile Energie-Tankstelle

Ein echter Allrounder für alle Fälle!

Highlights & Details

- Integriertes USB-C Ladekabel
- USB-C und USB-Ausgang
- USB-C-Stecker mit ausklappbaren Kabel
- Kompakt und leicht
- Lithium-Polymer-Technologie

Wann immer sich der Akku deines Smartphones dem Ende neigt, die Powerbank mit 10000mAh von Intenso hilft dir in der Not. Die praktische Powerbank überzeugt durch ihr integriertes Type C Kabel, welches

direkt mit dem Smartphone verbunden werden kann. Das ständige Suchen und Transportieren eines geeigneten Kabels entfällt somit. Wer ein Gerät mit einem anderen Anschluss laden möchte, kann den zusätzlichen USB Anschluss nutzen. So bietet das kleine Energiewunder zusätzliche Power für jedes Gerät.

Technische Daten und Eigenschaften:

- Kapazität: 10000 mAh = 10Ah
- Technologie LiPo Batterietyp: Wiederaufladbarer Lithium-Polymer-Akku
- Eigenschaften: Überspannungsschutz, Entladeschutz, Überladeschutz, Kurzschlusssicherung
- Ladestrom (max.) 3000mA = 3A
- Output: USB A (5V / 2,4A) + Type C Out (integriertes Kabel, 5V / 3,0A),
- Total: 5V / max. 3A / Input: Type C In (5V / 3A)
- Abm. (L x B x H) 102 x 65 x 23 mm

Lieferung wie in Abbildung zu sehen , inkl. Anöleitung, jedoch ohne Smartphone! dies dient nur der Darstellung des Ladevorgangs am Handy