



Jahre Garantie*

ANSMANN Powerbank 24000 mAh PB322PD

Externer Zusatzakku mit einer Leistung bis zu 22,5 W. Schnellladefähig mit 2 USB-A Ports (kompatibel mit Quick Charge 3.0 & Huawei Supercharge) und einem USB Type-C Port (Power Delivery (PD)) sowie einer Kapazität von 24000 mAh.

Features

- Powerbank mit extra viel Kapazität: 24000 mAh / 88,8 Wh
- LED Display mit Prozent genauer Kapazitätsanzeige
- Geeignet für alle Smartphones und Tablets, welche über eine USB Verbindung geladen werden können.
- Multi-Safe-Technologie: Überladeschutz, Tiefentladeschutz, Überlastschutz und Kurzschlusschutz
- Eingang: Micro-USB USB Typ-C Lightning / 5 - 9V DC / 2 A / 18 W
- Ausgang: 3× USB-A USB Typ-C / 5 - 12V DC / 4,5 A / max. 22,5 W
- Zubehör: Micro-USB Ladekabel
- 3 Jahre ANSMANN-Germany Herstellergarantie



Artikelnummer: 1700-0153
 Lieferumfang: Powerbank, Micro-USB-Kabel, Bedienungsanleitung
 Zolltarifnummer: 85076000900
 Verpackungseinheit: 16 (424 × 172 × 250 mm)



Spezifikationen

| | | | | |
|------------------------------|-----------------------------------|-----------------|------------------|-----------------|
| Ausgangsspannung | 5 - 12V DC | | | |
| Nominal-Spannung | 3,7 V | | | |
| Eingangsspannung | 5 - 9V DC | | | |
| Ports | 3 | | | |
| Zellenchemie | Lithium-Polymer | | | |
| Nominal-Kapazität | 24000 mAh | | | |
| Ladezyklen | 300 | | | |
| Max. Ausgangsstrom | 4,5 A | | | |
| Max. Eingangsstrom | 2 A | | | |
| Ladeströme | Modus | Spannung | Ladestrom | Leistung |
| | USB-A | 5,0 V | 4,5 A | 22,5 W |
| | USB-A | 9,0 V | 2 A | 18,0 W |
| | USB-A | 12,0 V | 1,5 A | 18,0 W |
| | USB-C | 5,0 V | 3 A | 15,0 W |
| | USB-C | 9,0 V | 2,22 A | 20,0 W |
| | USB-C | 12,0 V | 1,5 A | 18,0 W |
| | USB-A + USB-C | 5,0 V | 3 A | 15,0 W |
| Ports Ausgang | USB-A / USB Typ-C | | | |
| Ports Eingang | Micro-USB / USB Typ-C / Lightning | | | |
| Energie | 88,8 Wh | | | |
| Max. Ausgangsleistung | 22,5 W | | | |
| Farbe | schwarz | | | |
| Betriebstemperatur | -10 - 35 °C | | | |
| Lagertemperatur | -10 - 55 °C | | | |