

🌃 0341 99 39 75 40 🛮 🖾 service@druck-discount.com

## Hertz Powerbank aus rABS mit 30000\mAh. LED-Anzeige. L\u00e4dt auch Laptops

Artikelnr.: APW006-103

Hertz Powerbank aus rABS mit 30.000 MmAh Kapazität und 22.5W Ausgangsleistung. Verbindung über USB-C und USB-A in beide Richtungen möglich. Das LED-Display zeigt den Energieverbrauch übersichtlich an. Eine Kombination aus umweltfreundlichem Luxus und starker Leistung. Dank der hohen Kapazität können mehrere Geräte und sogar einige Laptops geladen werden. Wird einzeln in einem Kraftkarton verpackt.





| Eigenschaften      |   |  |  |  |  |  |
|--------------------|---|--|--|--|--|--|
| Artikelnr.         | APW006-103  |  |  |  |  |  |
| Farbe              | Schwarz   |  |  |  |  |  |
| Marke              | Aodaci  |  |  |  |  |  |
| Material           | Recycelter ABS  |  |  |  |  |  |
| Gewicht            | 0.606 Kg  |  |  |  |  |  |
| Kapazität          | 30 000 mAh  |  |  |  |  |  |
| Schlagwörter       | Powerbank, Tragbares Ladegerät, Externes Ladegerät, Tragbare Batterie, Powerbank,<br>Notfall-Ladegerät, Reise-Ladegerät, Schnellladegerät, Kompatibles Ladegerät für mehrere<br>Geräte, Ladegerät mit hoher Kapazität, Leichtes und kompaktes Ladegerät |  |  |  |  |  |
| Verpackungseinheit | 1   |  |  |  |  |  |
| Breite             | 6.8 cm  |  |  |  |  |  |
| Höhe               | 4 cm  |  |  |  |  |  |
| Länge              | 14.3 cm   |  |  |  |  |  |
| Herkunftsland      | PRC   |  |  |  |  |  |
| Batterie inkl.     | 1   |  |  |  |  |  |
| EAN-Code           | 5600893104981   |  |  |  |  |  |

| Preisstaffel Preisstaffel |         |         |         |         |         |  |
|---------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|--|
| Menge                     | 1+      | 25+     | 50+     | 100+    | 250+    |  |
|                           | 34,75 € | 33,49 € | 32,70 € | 31,95 € | 30,87 € |  |

Richtpreise

## Powerbank - Vorderseite

## Powerbank - Rückseite





- Siebdruck (1c), max. 45x100mm
  Tampondruck (1c), max. 45x30mm
  UV Digital (0c), max. 10x50mm
  Siebdruck (1c), max. 45x120mm
  Tampondruck (1c), max. 45x30mm
  UV Digital (0c), max. 10x50mm

- DTF UV (0c), max. 50x50mm



- DTF UV (0c), max. 50x50mm