



# VOLTCRAFT®

## VOLTCRAFT® - TOP PERFORMANCE IN EVERY WAY

“Since 1982, our product range has been dynamically adapting to the constant changes in the industry. We commit to offering first-class quality to our customers while delivering an excellent cost-performance ratio. This philosophy remains the cornerstone of Voltcraft’s success.”

# PB-14 POWERBANK



VERSION 12/21

Nº 1313696

Hochwertiger und leistungsstarker Zusatzakku für unterwegs. Der Akku kann mit seinen kompakten Abmessungen und geringem Gewicht z.B. auch in einer Jackentasche oder Handtasche bequem verstaut werden. So haben Sie für unterwegs immer genügend zusätzliche Energie um ihre Geräte wie z.B. Mobiltelefon, Navi, Funkgerät usw. mit Strom zu versorgen.

### FEATURES:

Kompakt und leicht // Kapazität 2600 mAh // LED-Kapazitätsanzeige //

### EQUIPMENT:

Kurzschlussfest // Tiefentlade- und Überladeschutz // LED-Kapazitätsanzeige // Hochwertiger Samsung-Akku verbaut //

### PACKAGE CONTENTS:

Powerbank PB-14 // Micro-USB- auf USB-Kabel // Bedienungsanleitung //

### TECHNICAL DATA:

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Kapazität:                  | 2600 mAh         |
| Anzahl Ladekanäle:          | 1                |
| Ausgänge:                   | USB-Buchse Typ A |
| Akku- Technologie:          | Li-Ion           |
| Betriebsspannung:           | 5 V über USB     |
| Ladestrom (max.):           | 1000 mA          |
| Farbe:                      | Weiß             |
| Betriebstemperatur-Bereich: | -20 bis +60 °C   |
| Abmessungen (L x B x H) mm: | 94 x 25 x 25     |
| Gewicht:                    | 70 g             |



#### Legal notice

This data sheet is published by Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau ([www.conrad.com](http://www.conrad.com)). All rights including translation reserved. Reproduction by any method, e.g. photocopy, microfilming, or the capture in electronic data processing systems require the prior written approval by the editor. Reprinting, also in part, is prohibited. This data sheet represent the technical status at the time of printing.

© Copyright 2022 by Conrad Electronic SE

1313696\_V2\_1221\_01\_PIX\_ds