

VOLTCRAFT®

① ISTRUZIONI

POWERBANK "PB-12" CON ACCENDINO USB

N. ORD. 1305258

CE

VERSIONE 08/15

USO PREVISTO

Questo prodotto viene utilizzato come batteria di ricambio portatile e per la ricarica di batterie ricaricabili, ad es. di un dispositivo mobile o di uno smartphone. La batteria interna integrata viene ricaricata tramite USB. Il prodotto è caratterizzato da un indicatore di stato di ricarica a 4 LED blu. Inoltre, sono integrati una torcia a LED, una luce a raggi UV per il controllo delle banconote e un accendino.

Osservare sempre le indicazioni di sicurezza e tutte le altre informazioni incluse nelle presenti istruzioni per l'uso. Leggere attentamente le istruzioni, conservarle e osservarle. Cedere il prodotto a terzi solo insieme a questo manuale.

Il prodotto è conforme a tutte le normative nazionali ed europee vigenti. Tutti i nomi di società e prodotti sono marchi commerciali dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti riservati.

DOTAZIONE

- Powerbank
- Cavo di alimentazione USB
- Adattatore MicroUSB
- Adattatore MiniUSB
- Istruzioni

SIGNIFICATO DEI SIMBOLI



Il simbolo con il punto esclamativo in un triangolo indica la presenza di informazioni importanti in queste istruzioni, che devono essere osservate.

→ Il simbolo della "Freccia" indica che ci sono suggerimenti e avvisi particolari relativi al funzionamento.

INDICAZIONI DI SICUREZZA



Prima della messa in servizio leggere l'intero manuale in quanto contiene importanti informazioni per il corretto funzionamento. La garanzia decade in caso di danni dovuti alla mancata osservanza delle presenti istruzioni per l'uso! Non ci assumiamo alcuna responsabilità per danni consequenziali!

Non ci assumiamo alcuna responsabilità in caso di danni a cose o a persone causati da un utilizzo inadeguato o dalla mancata osservanza delle indicazioni di sicurezza! In tali casi decade ogni diritto alla garanzia.

- Per motivi di sicurezza e omologazione (CE) non è consentito lo spostamento fatto autonomamente e/o la modifica dell'apparecchio. Non smontare mai!
- Il prodotto non è un giocattolo e deve essere tenuto fuori dalla portata dei bambini.
- Il prodotto non può essere esposto a temperature estreme, raggi solari diretti, vibrazione forte o forte sollecitazione meccanica. Il prodotto non è idoneo per ambienti umidi o bagnati. Se si rilevano danni, il prodotto non deve essere usato, portare il prodotto presso un centro assistenza specializzato o smaltirlo in modo ecologico.
- Attenzione, luce LED: Non fissare il raggio LED! Non osservare direttamente o con strumenti ottici!
- Osservare anche le istruzioni di sicurezza e di funzionamento degli altri dispositivi a cui è collegato il prodotto.
- Non lasciare il prodotto incustodito.
- L'alloggiamento della Powerbank si riscalda durante l'uso. Garantire una ventilazione sufficiente; non coprire mai il prodotto!
- Accertarsi che il cavo di collegamento sulla Powerbank non venga schiacciato, piegato o danneggiato da spigoli appuntiti.
- Non esercitare forza quando si collega uno spinotto USB. Uno spinotto USB si adatta solo all'orientamento di una porta USB.
- Non utilizzare mai il prodotto subito dopo averlo spostato da un ambiente freddo ad uno caldo. La condensa che si forma potrebbe danneggiare il dispositivo. Lasciare che il prodotto raggiunga la temperatura ambiente, prima di collegarlo o utilizzarlo. Ciò può richiedere anche alcune ore.



- Evitare le seguenti condizioni ambientali avverse sul sito di utilizzo o durante il trasporto:
 - Bagnato o elevata umidità
 - Freddo o caldo, esposizione ai raggi solari diretta
 - Polvere o gas infiammabili, vapori o solventi
 - Vibrazioni forti, urti, impatti
 - Campi magnetici forti, come ad es. in prossimità di macchine o altoparlanti
- Maneggiare il prodotto con cura: esso può essere danneggiato da urti, colpi o cadute accidentali, anche da un'altezza ridotta.
- Non lasciare materiale da imballaggio incustodito. Potrebbe diventare un giocattolo pericoloso per i bambini.
- Se non si è sicuri del corretto collegamento o in caso di domande che non trovano risposta in questo manuale, non esitate a contattare la nostra assistenza tecnica o altro specialista disponibile.

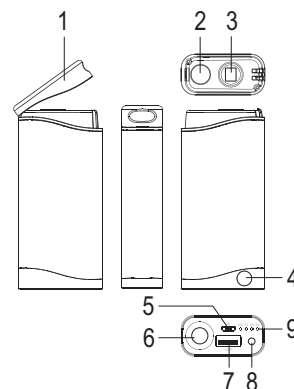
NOTE SULLE BATTERIE RICARICABILI



- La batteria è montata fissa nell'alloggiamento del Powerbank e non è sostituibile.
- Non gettare il prodotto nel fuoco. Sussiste rischio di incendio ed esplosione a causa della batteria ricaricabile!
- Caricare regolarmente la batteria del Powerbank, anche quando non è utilizzata (ogni 3 mesi circa). Altrimenti può verificarsi una scarica profonda della batteria, che non è quindi più utilizzabile. Grazie alla tecnologia delle batterie ricaricabile utilizzate, non è più necessaria una scarica preventiva durante la ricarica.
- Durante la ricarica porre il prodotto su di una superficie resistente al calore. Un riscaldamento durante la ricarica è normale.
- Nel caso in cui la pelle dovesse venire a contatto con batterie ricaricabili danneggiate o che presentano perdite, si possono verificare ustioni. Per questo motivo è necessario utilizzare idonei guanti protettivi.
- I liquidi che fuoriescono dalle batterie ricaricabili sono chimicamente molto aggressivi. Oggetti o superfici che vengono in contatto con tali liquidi possono essere fortemente danneggiati.

CONTROLLI

- 1 Coperchio ribaltabile
- 2 Tasto per attivare il filamento a incandescenza dell'accendino
- 3 Filamento a incandescenza per accendere una sigaretta
- 4 Tasto di controllo
- 5 Connettore micro USB per la ricarica
- 6 LED bianco
- 7 Presa Micro-USB per la ricarica della batteria ricaricabile del Powerbank
- 8 LED a raggi UV-LED per il controllo delle banconote
- 9 Quattro LED blu che indicano lo stato della carica



MESSA IN SERVIZIO



- Prima di ogni utilizzo caricare completamente la batteria ricaricabile interna. Assicurarsi che i valori di connessione del dispositivo portatile corrispondono ai valori di connessione del prodotto (si veda Capitolo "Dati tecnici"). Leggere sempre le istruzioni per l'uso del proprio dispositivo portatile. Non mettere in corto l'ingresso/l'uscita USB del Powerbank.

a) Verifica dello stato di carica della batteria ricaricabile interna

Per verificare lo stato di carica della batteria ricaricabile interna, premere brevemente il tasto di controllo (4). Infine i LED indicano per un paio di secondi lo stato di carica (1 LED acceso = 25%, 2 LED = 50%, 3 LED = 75%, 4 LED = 100%).

b) Ricarica della batteria interna mediante alimentatore USB

- Prima scollegare il dispositivo collegato all'uscita di carica del Powerbank.
- ➔ Non è possibile utilizzare allo stesso tempo l'uscita di carica e caricare il Powerbank. Durante la ricarica l'accendino non può essere utilizzato.
- Collegare il dispositivo USB spento con il prodotto.
- Collegare lo spinotto Micro-USB (5) sul cavo USB a un alimentatore USB idoneo (ad es. alimentatore fornito con il proprio dispositivo mobile/smartphone). Questo deve fornire una corrente di almeno 500 mA.
- Durante la procedura di carica appaiono i LED (9) per l'indicazione dello stato di carica corrispondente.
L'accensione fissa dei LED indica il livello di carica corrente (1 LED acceso fisso = batterie al 25% della carica, 2 LED = 50%, 3 LED = 75%, 4 LED = 100%) e LED lampeggianti per la parte di batteria ancora da caricare.
- Il tempo di carica dipende dallo stato della batteria e può durare per diverse ore (per il tempo di carica di una batteria completamente scarica, vedere il capitolo "Dati tecnici").
- Se la batteria interna del Powerbank è completamente carica, staccare il Powerbank dalla tensione/alimentazione. La Powerbank è ora pronta per l'uso.

c) Ricarica della batteria interna mediante porta USB di un computer

- Prima scollegare il dispositivo collegato all'uscita di carica del Powerbank.
- ➔ Non è possibile utilizzare allo stesso tempo l'uscita di carica e caricare il Powerbank. Durante la ricarica l'accendino non può essere utilizzato.
- Collegare il dispositivo USB spento con il prodotto.
- Collegare lo spinotto microUSB (5) sul cavo USB a una porta USB, un PC o un hub USB con alimentazione propria.
- ➔ Non utilizzare porte USB ad es. di una tastiera o di un hub USB senza un alimentatore proprio, in quanto la corrente fornita non è sufficiente.
- Durante la procedura di carica appaiono i LED (9) per l'indicazione dello stato di carica corrispondente.
L'accensione fissa dei LED indica il livello di carica corrente (1 LED acceso fisso = batterie al 25% della carica, 2 LED = 50%, 3 LED = 75%, 4 LED = 100%) e LED lampeggianti per la parte di batteria ancora da caricare.
- Il tempo di carica dipende dallo stato della batteria e può durare per diverse ore (per il tempo di carica di una batteria completamente scarica, vedere il capitolo "Dati tecnici").
- Se la batteria interna del Powerbank è completamente carica, scollegare il connettore microUSB dal Powerbank. La Powerbank è ora pronta per l'uso.

d) Ricarica di dispositivo mobile

- Poi scollegare il Powerbank dal cavo di carica, rimuovere il connettore microUSB dal Powerbank.
- ➔ Non è possibile utilizzare allo stesso tempo l'uscita di carica e caricare il Powerbank. Durante la ricarica di un dispositivo mobile/smartphone l'accendino non può essere utilizzato.
- Il Powerbank ha una porta di carica che fornisce una corrente di carica di max. 2 A.
Collegare lo spinotto USB A (7) con un cavo idoneo al proprio dispositivo mobile/smartphone. Ad esempio, utilizzare il cavo di alimentazione USB in dotazione e l'adattatore Micro USB o Mini USB. Il processo di carica si avvia automaticamente.
- Monitoraggio della procedura di ricarica. Una volta che il dispositivo mobile/smartphone è carico (o la batteria della Powerbank è scarica), la Powerbank si spegne.
- Per concludere la procedura di ricarica manualmente, scollegare il cavo di collegamento tra la Powerbank e il proprio dispositivo mobile/smartphone, staccare lo spinotto USB del cavo dalla presa USB-A della Powerbank.

e) Utilizzo della torcia a LED

Premere il tasto di controllo (4) brevemente per 2 volte di seguito, per accendere o spegnere il LED bianco (6).

f) Utilizzo della luce a raggi UV

Premere il tasto di controllo (4) brevemente per 3 volte di seguito, per accendere il LED UV (8). Premere il tasto di controllo (4) brevemente per 1 volta, per spegnere il LED UV. Con la luce a raggi UV ad esempio è possibile controllare le banconote.

g) Utilizzo dell'accendino

- Aprire il coperchio ribaltabile (1). Con una molla integrata fissarlo a 90° verso l'alto.
- Tenere premuto il tasto (2) fino a quando il filamento a incandescenza (3) non si accende in arancione. Ora accendere la sigaretta e rilasciare il tasto (2).



Non tenere premuto il tasto (2) per più di 20 secondi.

- Rimettere di nuovo il coperchio ribaltabile (1) affinché scatta in posizione.
- ➔ Quando la batteria ricaricabile del Powerbank è scarica, il tasto (2) non funziona e non è possibile accendere la sigaretta.

Non è possibile caricare un dispositivo mobile/smartphone e contemporaneamente utilizzare l'accendino. Premendo il tasto (1) durante la carica, la carica del dispositivo mobile/smartphone viene interrotta automaticamente.



Non toccare il filamento a incandescenza, ciò può comportare pericolo di ustioni!

MANUTENZIONE E PULIZIA

Il prodotto non necessita di manutenzione, non smontarlo mai. La batteria ricaricabile è integrata e non sostituibile.

Il prodotto può essere pulito solo con un panno pulito e morbido. La polvere può essere rimossa utilizzando un pennello morbido e pulito e un aspirapolvere.

Non utilizzare agenti aggressivi o prodotti chimici per la pulizia, in quanto potrebbero provocare macchie e danni al prodotto.

SMALTIMENTO



Dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non possono essere smaltiti nei rifiuti domestici.

Alla fine del suo ciclo di vita, smaltire il prodotto in conformità alle normative vigenti in materia.

DATI TECNICI

Ingresso di carica	1x spinotto microUSB
Tensione/corrente in ingresso.....	5 V/CC, max. 500 mA
Uscita di carica	1x spinotto USB tipo A
Tensione/corrente in uscita.....	5 V/CC, max. 2 A
Batteria ricaricabile interna	Ioni di litio, 3,7 V, 5200 mAh
Durata della carica.....	ca. 12 ore in caso di batteria completamente scarica
Condizioni ambientali	Temperatura da -20 °C a +60 °C, umidità ambientale da 30% a 80%, senza condensa
Dimensioni (L x A x P).....	102 x 45 x 22 mm
Peso	147 g

ⓘ Note legali

Questa è una pubblicazione da Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Tutti i diritti, compresa la traduzione sono riservati. È vietata la riproduzione di qualsivoglia genere, quali fotocopie, microfilm o memorizzazione in attrezzature per l'elaborazione elettronica dei dati, senza il permesso scritto dell'editore. È altresì vietata la riproduzione sommaria. La pubblicazione corrisponde allo stato tecnico al momento della stampa.

© Copyright 2015 by Conrad Electronic SE.

V2_0815_02/VTP