

### CARICABATTERIE USB DTPS-6000/4

N°.: 1389718

#### UTILIZZO CONFORME

Il prodotto è adatto per la ricarica e il funzionamento di fino a 4 dispositivi USB contemporaneamente. L'alimentazione viene fornita tramite una presa di corrente domestica. Il prodotto dispone di meccanismi di protezione da sovraccarico e surriscaldamento. Utilizzare il prodotto solo in aree interne e asciutte.

In base alle norme europee sulla sicurezza (CE), l'alterazione e / o la modifica del prodotto non sono consentite. Qualsiasi uso diverso da quanto descritto sopra potrebbe arrecare danni al prodotto. Inoltre, l'uso improprio può causare pericoli quali corto circuiti, incendi, scosse elettriche ecc. Leggere attentamente le istruzioni e conservarle. In caso di cessione del prodotto a terzi, accludere parimenti le presenti istruzioni operative.

Questo prodotto è conforme ai relativi requisiti nazionali ed europei. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispetti proprietari. Tutti i diritti sono riservati.

#### CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Caricabatterie USB
- Cavo di alimentazione
- Istruzioni

#### → Istruzioni per l'uso aggiornate:

1. Aprire il sito internet [produktinfo.conrad.com](http://produktinfo.conrad.com) in un browser od effettuare la scansione del codice QR raffigurato sulla destra.
2. Selezionare il tipo di documento e la lingua e poi inserire il corrispondente numero ordine nel campo di ricerca. Dopo aver avviato la ricerca, è possibile scaricare i documenti trovati.



#### ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA



Leggere attentamente le istruzioni e osservare nello specifico le informazioni sulla sicurezza. Se non si seguono le istruzioni di sicurezza e le informazioni su una corretta gestione presenti in queste istruzioni operative, non ci assumiamo alcuna responsabilità per eventuali danni a persone o a cose. In questi casi, la garanzia è invalidata.



##### a) Persone / Prodotto

- Il dispositivo non è un giocattolo. Tenere fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non lasciare il materiale di imballaggio incustodito. Potrebbe costituire un giocattolo pericoloso per i bambini.
- Proteggere il prodotto da temperature estreme, luce diretta del sole, forti urti, umidità elevata e condensa, gas, vapori e solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto a qualsiasi sollecitazione meccanica.
- Se non è più possibile utilizzare il prodotto in sicurezza, tenere fuori servizio e proteggere da qualsiasi uso accidentale. La sicurezza di funzionamento non è più garantita se il prodotto:
  - è visibilmente danneggiato,
  - non funziona più correttamente,
  - è stato conservato per lunghi periodi in condizioni ambientali non idonee o
  - è stato sottoposto a gravi sollecitazioni legate al trasporto.
- Si prega di maneggiare il prodotto con cautela. Sobbalzi, urti o cadute, anche da altezze esigue, possono danneggiare il prodotto.
- Osservare anche le istruzioni di sicurezza e di funzionamento di tutti gli altri dispositivi collegati al prodotto.
- Posare sempre i cavi in modo che nessuno possa inciamparvi o rimanervi impigliato. Ciò pone un rischio di lesioni.
- La presa di rete deve essere situata vicino al caricabatterie ed essere facilmente accessibile.
- Scollegare la spina dalla presa di corrente, mentre il caricabatterie non è in uso.
- Durante i temporali, per motivi di sicurezza, staccare la spina dalla presa di corrente.
- Non staccare mai la spina dalla presa tirando il cavo. Tirare sempre dalla presa di corrente utilizzando le impugnature previste.
- Non toccare il cavo di alimentazione se è danneggiato. Per prima cosa, spegnere la rispettiva presa di corrente (ad esempio tramite il relativo interruttore) e poi tirare con attenzione la spina dalla presa di corrente. Non utilizzare mai il prodotto se il cavo di alimentazione è danneggiato.
- Un cavo di alimentazione danneggiato può essere sostituito solo dal produttore, un'officina incaricata dal costruttore o personale qualificato, in modo da evitare qualsiasi pericolo.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione non venga schiacciato, piegato, danneggiato da spigoli vivi o sottoposto a sollecitazioni meccaniche. Evitare l'eccessiva sollecitazione termica sul cavo di alimentazione da calore o freddo estremo. Non modificare il cavo di alimentazione. In caso contrario, il cavo di alimentazione potrebbe danneggiarsi. Un cavo di alimentazione danneggiato può causare una scossa elettrica mortale.
- Durante l'uso il prodotto si riscalda. Durante l'uso garantire una ventilazione sufficiente e non coprire mai il prodotto.
- Non collegare né scollegare mai la spina con le mani bagnate.

- Non cortocircuitare le uscite USB.
- Non utilizzare mai il prodotto subito dopo che è stato portato da un ambiente freddo ad uno caldo. La condensa generata potrebbe distruggere il prodotto. Prima di collegare e utilizzare il prodotto, lasciare che giunga a temperatura ambiente. Questo può richiedere diverse ore.
- Non usare la forza per collegare le spine USB. Le spine USB possono essere collegate a una presa USB in un solo modo.
- Non lasciare mai il prodotto e i dispositivi collegati incustoditi durante l'uso.

##### b) Varie

- Se si richiede assistenza nel funzionamento del prodotto, la sicurezza o la connessione, consultare un professionista.
- I lavori di manutenzione, le regolazioni e le riparazioni possono essere effettuati solo da un professionista o in un'officina specializzata.

Se si hanno domande riguardanti il collegamento del prodotto o il funzionamento corretto, o si dovessero sorgere altre questioni non affrontate dal presente manuale, non esitare a contattare il nostro supporto tecnico o un professionista di terzi.

#### FUNZIONAMENTO



**Spegnere sempre i dispositivi desiderati prima di collegare il caricabatterie.**

**Accertarsi che il collegamento sia corretto. Se il prodotto non è collegato correttamente, potrebbe surriscaldarsi o causare scosse elettriche o incendi.**



**Assicurarsi che i dispositivi soddisfino i requisiti di alimentazione del prodotto (vedi dati tecnici).**

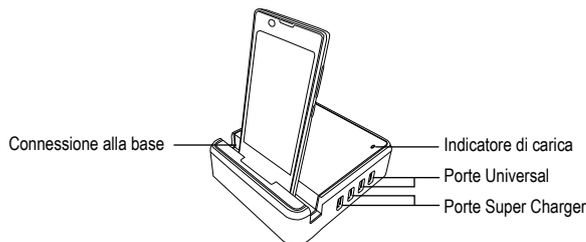
→ Il prodotto è dotato di 4 porte USB. È possibile caricare o utilizzare più dispositivi contemporaneamente. Di seguito viene descritto come collegare un singolo dispositivo USB.

La corrente di uscita di ciascuna porta **Super Charger** non deve superare i 2400 mA e quella di ciascuna porta **Universal** i 1000 mA.

La posizione di aggancio del caricabatterie serve al solo scopo di aggancio. Non ci sono connettori all'interno.

Il cellulare mostrato in figura non viene fornito.

1. Collegare il dispositivo USB spento al caricabatterie.
2. Utilizzare il cavo di rete per collegare il caricabatterie a una presa di corrente domestica. L'indicatore di alimentazione sul caricabatterie si illumina per indicare che quest'ultimo è in funzione.
3. Il dispositivo USB è ora in fase di carica. Se si desidera utilizzare il dispositivo USB, è ora possibile accenderlo.



4. (Opzionale) Agganciare il dispositivo al caricabatterie per un comodo utilizzo o la lettura.
5. Spegnere il dispositivo USB prima di scollegare il caricabatterie dalla presa di corrente domestica.
6. Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente domestica dopo l'uso.

#### PULIZIA

Scollegare il prodotto dalla presa di corrente domestica prima di pulirlo. Pulire il prodotto con un panno asciutto e privo di fibre.

#### SMALTIMENTO



I dispositivi elettronici sono rifiuti riciclabili e non devono essere smaltiti nei rifiuti domestici.

Alla fine della sua vita utile, smaltire il prodotto in conformità con le linee guida regolamentari applicabili.

Si adempie così agli obblighi di legge e si contribuisce alla tutela dell'ambiente.

#### DATI TECNICI

Tensione / corrente di ingresso.....	100 – 240 V/CA, 50/60 Hz, max. 800 mA
Tensione / corrente di uscita.....	5 V/CC, max. 6000 mA (totale)
	5 V/CC, max. 2400 mA (porte Super Charger)
	5 V/CC, max. 1000 mA (porte Universal)
Potenza di uscita.....	max. 30 W
Condizioni di funzionamento.....	da -20 a +80 °C, 20 – 80 % UR (senza condensa)
Condizioni di stoccaggio.....	da -25 a +85 °C, 15 – 80 % UR (senza condensa)
Lunghezza cavo.....	110 cm
Dimensioni (L x P x A).....	135 x 120 x 35 mm (caricabatterie)
Peso.....	230 g (caricabatterie)

#### ⓘ Avviso legale

Publicato da Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Tutti i diritti, compresa la traduzione, riservati. La riproduzione con qualsiasi metodo, ad esempio fotocopie, microfilm o la cattura in sistemi di elaborazione di dati elettronici richiedono la previa autorizzazione scritta del redattore. È vietata la ristampa, anche parziale. Questa pubblicazione rappresenta lo stato tecnico al momento della stampa.