

Istruzioni

Adattatore di carica veloce per smartphone

N°. 1403559

Utilizzo conforme

Le porte standard USB 2.0/3.0 possono ricaricare smartphone o tablet fino a 500 mA/900 mA. L'adattatore di ricarica rapida dello smartphone fa sì che, il computer, senza danni, fornisca corrente più elevata, facendo in modo che i dispositivi mobili vengano caricati più rapidamente.

Il prodotto è stato progettato specificamente per le tecnologie di ricarica rapida di Apple e Samsung, ma potrebbe ovviamente ricaricare altre marche, con la sola differenza che le tecnologie di ricarica rapida non potrebbero essere supportate.

Con la semplice pressione di un tasto è possibile scegliere tra le diverse modalità per ricaricare i dispositivi Apple e Samsung in modo efficiente.



Seguire sempre le istruzioni di sicurezza e di funzionamento dei dispositivi a cui il prodotto è collegato.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni (CE), il prodotto non deve essere trasformato e/o modificato. Nel caso in cui utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, il prodotto potrebbe subire dei danni. Inoltre un utilizzo inappropriato potrebbe causare pericoli quali cortocircuiti, incendi, scosse elettriche ecc. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e conservarle con cura. Consegnare il prodotto ad altre persone solo insieme alle istruzioni per l'uso. Il prodotto è conforme ai requisiti di legge nazionali ed europei.

Tutti i nomi di aziende e i prodotti citati sono marchi registrati dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti riservati.

Contenuto della confezione

- Adattatore di carica veloce per smartphone
- Istruzioni

Istruzioni per l'uso aggiornate:

1. Aprire il sito internet www.conrad.com/downloads in un browser ed effettuare la scansione del codice QR raffigurato sulla destra.
2. Selezionare il tipo di documento e la lingua e inserire il numero d'ordine correlato nel campo di ricerca. Dopo l'avvio del processo di ricerca è possibile scaricare i documenti trovati.



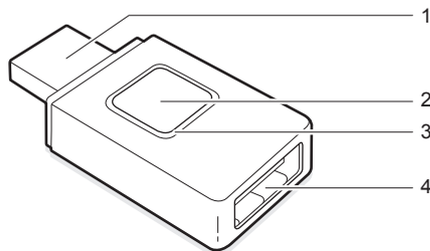
Avvertenze per la sicurezza



Leggere attentamente il manuale utente e rispettare in particolare le istruzioni di sicurezza. Nel caso in cui non siano osservate le istruzioni di sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conforme contenute in questo manuale utente, la Società declina qualsivoglia responsabilità per eventuali danni a cose o persone risultanti. Inoltre, in questi casi si estingue la garanzia.

- Il prodotto non è un giocattolo. Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio. Potrebbe trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.
- Proteggere il prodotto da temperature estreme, luce solare diretta, forti vibrazioni, eccessiva umidità, bagnato, gas infiammabili, vapori e solventi.
- Il prodotto è riservato all'uso in ambienti chiusi, non all'aperto. Il contatto con luoghi umidi, ad esempio bagni, deve essere assolutamente evitato.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Nel caso in cui non sia più possibile utilizzare il prodotto in sicurezza, disattivare lo stesso ed evitare che possa essere utilizzato in modo non intenzionale. L'utilizzo sicuro non è più garantito se il prodotto:
 - presenta danni visibili;
 - non funziona più correttamente;
 - è stato conservato per periodi prolungati in condizioni ambientali sfavorevoli oppure
 - è stato esposto a considerevoli sollecitazioni dovute al trasporto.
- Maneggiare il prodotto con cautela. Urti, colpi o la caduta anche da un'altezza minima potrebbero danneggiarlo.
- Spegnerne sempre il dispositivo collegato prima di collegare e scollegare.
- Non azionare mai il prodotto e il dispositivo collegato senza supervisione.
- Non coprire il prodotto quando in funzione.
- Rivolgersi a un esperto in caso di dubbi relativi al funzionamento, alla sicurezza o alle modalità di collegamento del prodotto.
- Far eseguire i lavori di manutenzione, adattamento e riparazione esclusivamente a un tecnico o a un'officina specializzata.
- In caso di ulteriori domande a cui non è data risposta in questo manuale utente, rivolgersi al servizio clienti della Società oppure ad altri specialisti.

Dispositivi di comando



- 1 Connettore USB
- 2 Tasto di selezione
- 3 Spia di controllo
- 4 Presa USB

Messa in funzione

- Togliere il cappuccio di protezione dalla connettore USB (1).
- Spegnerne il dispositivo mobile.
- Collegare l'apposito cavo di ricarica al dispositivo mobile e la porta USB (4) all'adattatore.
- Collegare il connettore USB dell'adattatore ad una fonte di alimentazione USB (min. USB 2.0).
- Selezionare la modalità desiderata premendo il pulsante di selezione (2) in base alla tabella riportata di seguito e il colore della spia (3):

| Spia luminosa | Adatto per | Non adatto per |
|---------------|--|--------------------------|
| Blu | Apple iPad, iPhone, iPod e altri dispositivi mobili | Samsung Galaxy Tab |
| Rosso | Samsung Galaxy Tab e altri dispositivi mobili | Apple iPad, iPhone, iPod |
| -- | Per la trasmissione dati durante il processo di ricarica | |

- La batteria del dispositivo mobile verrà ricaricata e sarà possibile accenderlo di nuovo.
- La batteria del vostro dispositivo mobile è carica, si può spegnere.
- Scollegare l'adattatore dall'alimentatore della USB, quindi il cavo di ricarica dal dispositivo mobile.
- La ricarica è da considerarsi conclusa.

Pulizia

- Prima di pulire il prodotto scollegarlo dalla fonte di alimentazione.
- Non immergere il prodotto in acqua.
- Pulire il prodotto utilizzando un panno asciutto e non sfilacciato.
- Non utilizzare detergenti chimici o abrasivi.
- Inserire il cappuccio protettivo quando non in uso.

Smaltimento



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici.

Alla fine del suo ciclo di vita, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti.

In questo modo si rispettano gli obblighi di legge contribuendo al contempo alla tutela ambientale.

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|---|
| Alimentazione | 5 V/CC |
| Corrente di carica | da 500 mA a max. 2100 mA, tramite USB 2.0/3.0 |
| Condizioni di funzionamento | da 0 a +70 °C, 10 – 85 % UR (senza condensa) |
| Condizioni di conservazione | da -10 a +80 °C, 5 – 90 % UR (senza condensa) |
| Dimensioni (L x P x A) | 45 x 19 x 9 mm |
| Peso | circa 10 g |