



ADATTATORE DI RICARICA UNIVERSALE, USB-C™, 20 W



Guida di installazione rapida

DA-10196

INTRODUZIONE

L'adattatore di ricarica universale di DIGITUS® è adatto a dispositivi USB-C™ come smartphone, tablet o notebook e fornisce una potenza di uscita fino a 20 W. La protezione integrata contro i cortocircuiti, le sovratensioni e l'eccesso di corrente garantisce una maggiore sicurezza. Inoltre, la protezione integrata contro l'eccesso di calore previene potenziali sovraccarichi e danni al caricatore o ai dispositivi collegati. Il display LED fornisce informazioni sullo stato attuale della ricarica. Le dimensioni compatte rendono l'adattatore di ricarica perfetto quando si è in viaggio.

CONTENUTO DELL'IMBALLAGGIO

Prima di provare a utilizzare questa unità, si prega di controllare l'imballaggio e assicurarsi che i seguenti elementi siano contenuti nella scatola della spedizione:

- 1 x adattatore di ricarica universale, USB-C™, 20 W
- 1 x QIG

AVVERTENZA DI SICUREZZA

Si prega di leggere le informazioni seguenti prima dell'uso:

- Non toccare questo prodotto con le mani bagnate o esporlo all'acqua.
- Proteggere le porte USB A e USB-C™ dai materiali conduttivi, come liquidi, polvere, polveri metalliche e mine di matita.
- Se non lo si usa per molto tempo, scollegare il caricatore dalla presa
- Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso privato e non deve essere utilizzato per scopi commerciali per evitare danni materiali o lesioni personali.
- Non utilizzare questo prodotto per uno scopo diverso da quello previsto.

- Solo per uso in ambienti interni. Non esporlo all'acqua o a umidità eccessiva.
- Non utilizzare il prodotto se la temperatura ambiente supera 25°C. Non conservarlo al di fuori dell'intervallo di temperatura 0-40°C.
- Non far cadere, danneggiare o smontare il prodotto. Non utilizzare questo prodotto se presenta danni.
- Se il prodotto si scalda in modo insolito, interrompere l'uso immediatamente e contattare l'assistenza clienti.
- Se il prodotto viene utilizzato in modo errato c'è il rischio di scossa elettrica.
- Non è adatto all'uso da parte di bambini o di persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o con mancanza di esperienza o conoscenza, a meno che non abbiano ricevuto supervisione o istruzioni sull'uso del prodotto da una persona responsabile della loro sicurezza.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Adattatore compatto per dispositivi USB-C™ quali smartphone o tablet
- Supporta una potenza di carica fino a 20 W - compatibile con Power Delivery (PD 3.0)
- Protezione integrata contro le sovratensioni / protezione contro l'eccesso di corrente / protezione contro i cortocircuiti
- Protezione integrata contro il surriscaldamento con recupero automatico per il massimo grado di sicurezza
- Display LED per ricarica
- Perfetto da usare quando si è in viaggio grazie alle dimensioni compatte
- Alloggiamento in materiale resistente al fuoco
- Compatibile con molti smartphone / tablet con adattatore di ricarica 20 W

PANORAMICA DEL PRODOTTO



1. USB-C™ power delivery
2. Indicatore LED della ricarica

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Connessione: USB Type-C™
- Tensione di ingresso: 100 - 240 V AC, 50/60 Hz
- Denominazione presa: Eurospina CEE-7/16 (Type C)
- Consumo energetico in standby: 0,1 W
- Tensione di uscita: 5 V / 3 A, 9 V / 2.22 A (20 W max.)
- Supporta Power Delivery 3.0 con capacità di ricarica 20 W
- Protezione contro le sovratensioni / protezione contro l'eccesso di corrente / protezione contro il sovraccarico / protezione contro i cortocircuiti
- Protezione dal surriscaldamento con spegnimento e recupero automatico
- Temperatura di esercizio: Da 0 °C a +40 °C
- Temperatura di conservazione: da -20 °C a +85 °C
- Umidità di esercizio: da 20 a 90% umidità relativa (nessuna condensa)
- Umidità di conservazione: da 5 a 95% umidità relativa (nessuna condensa)
- Dimensioni: Lungh. 64,1 x Largh. 44 x Alt. 27,7 mm
- Colore: Bianco
- Peso: 59 g

FUNZIONAMENTO

Procedimento operativo

3. Inserire il caricatore da viaggio in una presa.
4. Inserire un connettore USB del cavo nell'interfaccia Type-C™ del caricatore da viaggio e inserire l'altro connettore del cavo nel dispositivo elettronico (telefono cellulare, MP3, tablet, PC, ecc.)
5. Scollegare il caricatore da viaggio dopo che il dispositivo elettronico sarà completamente carico.

Note sul funzionamento

1. Per prestazioni ottimali, utilizzare il caricatore da viaggio come specificato nel manuale utente.
2. Inserire il caricatore da viaggio in una presa il cui intervallo di tensione dovrebbe essere compreso tra 100 e 240VAC.
3. Scollegare il caricatore da viaggio dopo l'uso.
Nota: I nostri prodotti sono dotati di funzioni di protezione e i due consigli sopra sono soltanto suggerimenti per la sicurezza.
4. Non utilizzare il caricatore da viaggio con un prodotto elettronico che non è conforme alle specifiche per evitare qualsiasi problema causato dalla mancata corrispondenza delle specifiche.
5. Durante l'uso è normale che il caricatore da viaggio sia un po' surriscaldato.
6. Quando il caricatore da viaggio smette di funzionare in caso protezione da sovracorrente, sovratemperatura o cortocircuito, si prega di scollegare il dispositivo dopo che torna automaticamente a funzionare, quindi è necessario controllare se il dispositivo è compatibile con questo caricabatterie.
7. Non lasciare il caricatore da viaggio vicino al fuoco, ad esempio fornelli, candele, ecc.
8. Non lasciare il caricatore da viaggio vicino al fuoco, ad esempio fornelli, candele, ecc.
9. Non lavare il caricatore da viaggio con un detergente corrosivo.
10. Se il caricatore da viaggio non funziona correttamente, contattare il negozio o il distributore nella propria area.

RICICLO

Questo simbolo sul prodotto elettronico o sulla sua confezione indica che il prodotto elettronico (inclusa la batteria) non deve essere trattato come rifiuto domestico. Dovrebbe invece essere consegnato al punto di raccolta appropriato per il riciclo di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Non tentare di rimuovere le batterie interne, che devono essere rimosse soltanto da un impianto di trattamento dei rifiuti o da un professionista formato.



Assicurandovi che questo prodotto venga smaltito correttamente, contribuirete a prevenire potenziali conseguenze negative, per l'ambiente e la salute umana, che potrebbero altrimenti essere causate da una gestione inappropriata dei rifiuti di questo prodotto. Il riciclo dei materiali contribuisce a conservare le risorse naturali. Per ulteriori informazioni sul riciclo di questo prodotto, si prega di contattare l'amministrazione comunale per consigli o il servizio di smaltimento dei rifiuti domestici.

DICHIARAZIONE DI NON RESPONSABILITÀ

Con la presente Assmann Electronic GmbH dichiara che la dichiarazione di conformità fa parte del contenuto della spedizione. Se la dichiarazione di conformità è mancante, è possibile richiederla per posta al seguente indirizzo del produttore.

www.assmann.com

Assmann Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
58513 Lüdenscheid
Germania

