

BoostCharge

Cavo da USB-C® a USB-C da 240 W

Tieniti pronto per oggi... e per domani. Il nostro primo cavo di ricarica rapida PD da 240 W è ora disponibile! Progettato specificamente per dispositivi che richiedono una potenza di ricarica oltre i 100 W, questo cavo EPR (Extended Power Range) da USB-C a USB-C è compatibile con le più recenti linee guida dell'USB-IF sui dispositivi PD 3.1 e USB 240 W. Potrai ricaricare i più recenti MacBook, Chromebook, laptop per gaming, iPad e altri dispositivi USB-C ad alta potenza, con un cavo durevole che fornisce velocità di ricarica sicure e ottimali.

Vantaggi del prodotto

- Supporta la ricarica rapida fino a 240 W per laptop, tablet e smartphone
- Ricarica rapidamente un MacBook Pro 14" dallo 0 al 50% in 31 minuti*
- I due chip E-Marker con OTP (protezione da surriscaldamento) garantiscono sicurezza durante la ricarica
- Serracavo durevole in metallo e design in nylon intrecciato
- Certificato dall'USB-IF per essere conforme con la tecnologia USB 2.0
- Compatibilità universale con un'ampia gamma di dispositivi USB-C
- Disponibile nelle lunghezze da 1 o 2 metri
- Disponibile nei colori bianco o nero
- Garanzia di 2 anni

Specifiche tecniche

- Certificazione USB-IF
- Valori nominali: 48 V / 5 A / 240 W
- Standard USB 2.0
- Due chip E-Marker con funzionalità OTP
- Cavo intrecciato da USB-C a USB-C con serracavo in metallo
- Disponibile nelle lunghezze da 1 e 2 metri
- Colori: bianco e nero
- Collaudato per resistere a 30.000 cicli di piegatura e 10.000 connessioni*

Compatibilità

Funziona con dispositivi USB-C, inclusi laptop per gaming, MacBook, iPad, smartphone e Nintendo Switch.

MacBook Pro M2 2023 16"
MacBook Pro M2 2022 13"
MacBook Pro M1 2021 16"
MacBook Pro M1 2021 14"
MacBook Pro 2020 13"
MacBook Air M2 2022 13"
MacBook Air M1 2020 13"
Dell Precision 7560
Microsoft Surface Pro X
Microsoft Surface Laptop 3
ThinkPad X1 Carbon di nona generazione
HP Spectre x360
iPad Pro 11" (4a e 3a gen.)
iPad Pro 12.9" (6a e 5a gen.)
iPad Pro 12.9" (5a gen.)
iPad Air (4a gen.) | iPad mini (6a gen.)
iPad (10a gen.) | Galaxy S23 Ultra
Galaxy S23+ | Galaxy S23
Galaxy S22 Ultra | Galaxy S22+
Galaxy S22 | Galaxy Tab S8+
Google Pixel 7 | Google Pixel 6
Nintendo Switch



BoostCharge

Cavo da USB-C® a USB-C da 240 W

La confezione include

- CAB015bt1MBK - Include un cavo da USB-C a USB-C da 1 metro (nero)
- CAB015bt1MWH - Include un cavo da USB-C a USB-C da 1 metro (bianco)
- CAB015bt2MBK - Include un cavo da USB-C a USB-C da 2 metri (nero)
- CAB015bt2MWH - Include un cavo da USB-C a USB-C da 2 metri (bianco)

La famiglia di prodotti BoostCharge di Belkin

Una famiglia di prodotti per l'alimentazione elettrica con la ricarica rapida nel proprio DNA. Progettati per integrarsi perfettamente in qualsiasi ambiente e fornire un'alimentazione pulita e sicura a casa auto o durante gli spostamenti. Il circuito intelligente rileva il dispositivo connesso per garantire una ricarica ottimale, mentre i protocolli di ricarica universali, come USB-A, Lightning e USB-C offrono un'ampia compatibilità.

Caratteristiche della linea di prodotti BoostCharge di Belkin

- Ricarica più veloce rispetto alla ricarica tradizionale da 5 W
- Ampia compatibilità
- Portabilità
- Il circuito intelligente rileva i dispositivi connessi per fornire una ricarica ottimale
- Certificazione da parte degli organismi pertinenti per assicurare la compatibilità (es. USB-IF, MFi)
- Garanzia sulle apparecchiature collegate fino a 2.000 €

Cosa contraddistingue Belkin

- Tecnologia all'avanguardia e innovazioni da 40 anni
- Collaudi rigorosi per garantire una qualità duratura
- Materiali di alta qualità e design studiato nei minimi dettagli

Prodotti realizzati con plastica riciclata* **Packaging totalmente privo di plastica**

SKU#: CAB015bt1MBK, CAB015bt1MWH, CAB015bt2MBK, CAB015bt2MWH, CAB015qc1MBK, CAB015qc1MWH

*In base al test interno di piegatura a 60 gradi.

**Lo chassis (escluso il cavo) è realizzato con un minimo del 72% di materiali in plastica riciclata post-consumo. †In base ai test interni, il cavo USB-C è in grado di ricaricare un MacBook Pro 2021 14" dallo 0 al 50% in 31 minuti. I risultati attuali potrebbero variare a seconda di diversi fattori, inclusi l'età e il modello del dispositivo, e l'ambiente d'uso dei singoli utenti.

© 2023 Belkin International, Inc. Tutti i diritti riservati. Tutti i nomi commerciali sono marchi commerciali registrati dei rispettivi produttori indicati. USB-C è un marchio commerciale registrato dell'USB Implementers Forum. Il logo USB Type-C® Cable 240W è un marchio commerciale registrato dell'USB Implementers Forum. iPad, iPad Air, iPad mini, iPad Pro, MacBook Air e MacBook Pro sono marchi commerciali di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. PR777553

Belkin International, Inc.
El Segundo, CA 90245, USA
Belkin Ltd. Northants, Regno Unito
Belkin Ltd. Tuggerah, Australia

