



Cavo Cavo da USB-A a USB-C 1 mt Bianco



Manuale d'uso

Cavo da USB-A a USB-C 1 mt Bianco

USB 3.0 tipo A a USB tipo C

Adatto a sincronizzazione e ricarica superveloce fino a 4,5 W

Connettore USB-C™ utilizzabile da entrambi i lati

Supporta velocità fino a 5 Gbps

USB SuperSpeed per trasferimento dati ultra-veloce senza alcuna degradazione dei dati

Retrocompatibile con USB 2.0 e 1.1

Connessioni

USB 3.1 tipo C maschio

USB 3.0 tipo A maschio

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

N 1 NK-Tec Cavo da USB-A a USB-C 1 mt Bianco

MODALITÀ D'USO O DI MONTAGGIO

1) Procedura per un corretto montaggio

Prima di avviare il prodotto controllare che:

- Il prodotto sia integro e non danneggiato in nessuna delle sue parti

2) Compatibilità

I Cavi **USB-A a USB-C** sono sviluppati e costruiti per soddisfare le direttive standard dei cavi USB.

Questo cavo **USB-A a USB-C** non è compatibile con altri tipi di connettori, usare solo in presenza di agganci **USB-A a USB-C**

3) Protezione e sicurezza

Il Cavo USB è dotato di diverse protezioni tra cui una guaina resistente. In caso di situazioni anomale, il cavo è attraversato da bassa tensione preservando pericoli a persone o componenti elettroniche.

MANUTENZIONE DEL PRODOTTO

La manutenzione dell'alimentatore è necessaria:

- 1) nel in caso di strano odore proveniente dai connettori
- 2) nel caso si noti un eccessivo surriscaldamento del prodotto

Procedere nei seguenti passi

- 1) Scollegare il cavo dalla presa USB-A a USB-C , verificare che i connettori USB-A a USB-C siano integri, attendere che il cavo raggiunga una temperatura di esercizio pari a quella dell ambiente e ricollegare il cavo alla presa USB-A a USB-C .
- 2) Se il problema persiste scollegare il cavo lan dalla presa USB-A a USB-C e contattare un tecnico specializzato o il produttore
- 3) Verificare costantemente che la guaina dell intero cavo sia integra e non sia stata perforata accidentalmente

Nel caso di domande o di necessità di natura tecnica raccomandiamo di contattare il rivenditore, oppure visitare il sito internet: www.nk-tec.it

AVVERTENZE PER LA SICUREZZA

Seguire attentamente le istruzioni per l'uso e rispettare in particolare le avvertenze per la sicurezza. Nel caso in cui non vengano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo contenute in queste istruzioni per l'uso, La NK-TEC non si assumerà alcuna responsabilità per eventuali danni a persone o a cose derivanti dal non rispetto delle avvertenze sulla sicurezza .

Inoltre il non rispetto delle avvertenze genera la perdita di garanzia

- Questo prodotto non è un giocattolo, tenerlo fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Proteggere il prodotto dalle temperature estreme, dalla luce solare diretta, da forti vibrazioni, dall'eccessiva umidità, dal bagnato, da gas, vapori o solventi infiammabili.
- Non perforare il cavo.
- Non calpestare il cavo.
- Non tagliare il cavo.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Non cortocircuitare mai i contatti/terminali.
- Non gettare il prodotto nel fuoco, sussiste il pericolo di esplosione e incendio!
- Non posizionare il prodotto vicino a fonti magnetiche.
- Non aprire il prodotto ne perforarlo
- Non modificare il prodotto in alcun modo ne sovraccaricarlo elettricamente, se non si è sicuri del reale uso del cavoo contattare un tecnico specializzato

SMALTIMENTO DEL PRODOTTO FINE VITA

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

Alla fine della sua durata in servizio, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti. Prima dello smaltimento, consultare un tecnico installatore qualificato oppure rivolgersi all'ufficio ambientale del proprio comune di residenza per lo smaltimento del prodotto.

Il prodotto non va gettato nei rifiuti domestici.



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

La Società Novartek Srl in qualità di proprietario del marchio NK-TEC

Dichiara che i prodotti:

Il prodotto:

Cavo da USB-A a USB-C 1 mt Bianco

Modello:

NK-UAC-01-WH

Il seguente prodotto ha superato i test in riferimento alle direttive:

Direttive 2014/30/EU
EN 55032:2015 + A1: 2020
EN IEC 6100-3-2-2019A. 1:2021
EN 61000-3-3-2013°2:2021
EN 55024:2010/A1:2015

Il seguente marchio CE è applicato al dispositivo o/e alla confezione



Persona Responsabile della presente dichiarazione:

Data 2023

Amministratore - Claudio Varriale

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Claudio Varriale', written over a horizontal line.

NK-TEK è un marchio registrato di proprietà della Novartek S.r.l. Partita Iva e C.F. 08398361215- REA: NA-954626