

CARICABATTERIE USB

N°.: 1362463 SPAS-2400/2+
N°.: 1362464 SPAS-4800/4

UTILIZZO CONFORME

Il prodotto è destinato alla carica e al funzionamento di due (N. art. 1362463) o quattro (N. art. 1362464) dispositivi USB contemporaneamente. Per l'alimentazione, si richiede una tradizionale presa domestica. Il prodotto è protetto da sovraccarico e da cortocircuiti.

Il prodotto è riservato all'uso in ambienti chiusi, non all'aperto. Il contatto con luoghi umidi, ad esempio bagni, deve essere evitato.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni (CE) il prodotto non deve essere trasformato e/o modificato. Nel caso in cui il prodotto venga utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, 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 le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi titolari. Tutti i diritti sono riservati.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Caricabatterie USB
- Istruzioni

AVVERTENZE PER LA SICUREZZA



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

a) Persone / prodotto

- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio. Potrebbe trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.
- 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 sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Nel caso non sia più possibile l'uso sicuro, disattivare il prodotto ed evitare che possa essere utilizzato in modo non intenzionale. L'uso 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 attenzione. Urti, colpi o una caduta già da una bassa altezza possono danneggiarlo.
- Osservare anche le avvertenze per la sicurezza e le istruzioni per l'uso degli altri dispositivi a cui viene collegato il prodotto.
- Prima di collegare e scollegare, spegnere sempre il dispositivo connesso.
- In caso di inutilizzo, scollegare il prodotto dalla presa e dal dispositivo USB connesso.
- Durante il funzionamento, il prodotto genera calore. Garantire pertanto una ventilazione adeguata e non coprire il prodotto durante l'uso.
- Non cortocircuitare le uscite USB.
- Non utilizzare mai il prodotto subito dopo che è stato spostato da un ambiente freddo a uno caldo. La condensa presente può, in alcuni casi, distruggere il prodotto. Una scossa elettrica causata dall'adattatore potrebbe essere fatale! Aspettare che il prodotto raggiunga la temperatura ambiente prima di collegarlo e utilizzarlo. Potrebbero volerci alcune ore.
- Non lasciare in funzione il prodotto e il dispositivo collegato quando incustoditi.

- L'unica alimentazione concessa per l'adattatore è una regolare presa di corrente della rete elettrica pubblica. Prima di collegare l'adattatore, controllare che la relativa tensione corrisponda a quella della società di fornitura dell'energia elettrica.
 - Evitare in qualsivoglia caso di collegare o scollegare l'adattatore con mani umide.
 - Per motivi di sicurezza, scollegare sempre l'adattatore dalla presa in caso di temporali.
- b) Altro**
- 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 esperto o a un'officina specializzata.

In caso di dubbi sul collegamento o il funzionamento corretto del prodotto o di domande lasciate senza risposta nel presente manuale, si prega di contattare il nostro servizio di assistenza o un altro tecnico parimenti qualificato.

MESSA IN FUNZIONE



Spegnere sempre il dispositivo prima del collegamento alla porta USB.



Verificare che il collegamento sia eseguito correttamente. In caso contrario, il prodotto potrebbe surriscaldarsi, causare scosse elettriche o provocare un incendio.

Assicurarsi che il dispositivo si conformi ai valori elettrici del prodotto (vedere i dati tecnici).

- ➔ Con il prodotto è possibile caricare o far funzionare più dispositivi USB contemporaneamente. Di seguito viene descritto il collegamento di un singolo dispositivo USB.
- La captazione di corrente per 1 porta USB non deve superare il valore max di 2400 mA. La captazione di corrente per tutte le porte USB, tuttavia, non deve superare nel complesso il valore max di 4800 mA.
- L'utente può anche collegare al prodotto due dispositivi USB separati con corrente assorbita di 2400 mA. In questo caso, le altre porte USB devono rimanere libere (se disponibili).

1. Collegare il dispositivo USB spento al prodotto.
2. Collegare il prodotto a una presa domestica. La spia di funzionamento sul prodotto si accende e avvisa che lo stesso è pronto per l'uso.
3. A questo punto, ricaricare il dispositivo USB. Se si desidera utilizzare il dispositivo USB, in questa fase è possibile procedere alla sua accensione.
4. Spegnere il dispositivo USB prima di scollegare il prodotto dalla presa.
5. Dopo l'uso, scollegare il prodotto dalla presa.

PULIZIA

Scollegare il prodotto dalla presa prima della pulizia. Pulire utilizzando un panno asciutto e che non lasci pelucchi.

SMALTIMENTO



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.

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

DATI TECNICI

Tensione di ingresso 100 – 240 V/AC, 50/60 Hz, 520 mA

Tensione / corrente di uscita 5 V/CC, 2 x 2400 mA (N°.: 1362463)
5 V/CC, 4800 mA (N°.: 1362464)

Potenza in uscita (totale) max. 24 W

Condizioni di funzionamento 0 a +35 °C, 20 – 85 % UR (senza condensa)

Condizioni di conservazione -20 a +60 °C, 10 – 90 % UR (senza condensa)

Dimensioni (L x A x P) 35 x 70 x 110 mm

Peso 135 g (N°.: 1362463)
140 g (N°.: 1362464)

Note legali

Questa è una pubblicazione da Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Tutti i diritti, compresa la traduzione sono riservati. È vietata la riproduzione di qualsivoglia genere, quali fotocopie, microfilm o memorizzazione in attrezzature per l'elaborazione elettronica dei dati, senza il permesso scritto dell'editore. È altresì vietata la riproduzione sommaria. La pubblicazione corrisponde allo stato tecnico al momento della stampa.