

Istruzioni

Caricabatterie per auto USB CPAS-2400/6

N°. 1488842

Utilizzo conforme

Il prodotto è idoneo per la ricarica e per il funzionamento di dispositivi USB in veicoli. L'alimentazione è fornita dall'accendisigari. La porta USB doppia sul connettore è protetta da surriscaldamento. La porta USB a quattro è protetta da surriscaldamento, sovraccarico e cortocircuito. È consentito solo l'uso nell'abitacolo del veicolo, quindi non all'aperto. Evitare il contatto con l'umidità.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni, 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 riservati.

Contenuto della confezione

- Caricabatterie
- Istruzioni



Istruzioni per l'uso aggiornate

Scaricare le istruzioni per l'uso aggiornate al link www.conrad.com/downloads oppure digitalizzare il codice QR mostrato. Seguire le istruzioni sul sito Web.

Spiegazione dei simboli



Il simbolo del fulmine nel triangolo viene utilizzato per indicare un rischio per la salute, come ad esempio da scossa elettrica.



Il simbolo composto da un punto esclamativo inscritto in un triangolo indica istruzioni importanti all'interno di questo manuale che è necessario osservare in qualsivoglia caso.



Il simbolo della freccia indica suggerimenti e note speciali per l'utilizzo.

Istruzioni di sicurezza

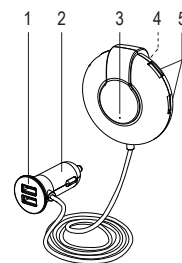


Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettare in particolare le avvertenze per la sicurezza. Nel caso in cui non siano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conforme contenute in queste istruzioni per l'uso, la Società declina qualsivoglia responsabilità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

- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenere 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 da temperature estreme, luce solare diretta, forti vibrazioni, eccessiva umidità, bagnato, gas infiammabili, vapori e solventi.
- 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 cautela. Urti, colpi o la caduta anche da un'altezza minima potrebbero danneggiarlo.
- Osservare anche le avvertenze per la sicurezza e le istruzioni per l'uso degli altri dispositivi a cui viene collegato il prodotto.
- Spegnerne sempre il consumatore collegato prima di collegare e scollegare.
- Scollegare il caricabatterie per auto quando non in uso.
- Il prodotto genera calore durante il funzionamento. 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. Lasciare che il prodotto raggiunga la temperatura ambiente prima di collegarlo e utilizzarlo. Questo potrebbe richiedere alcune ore.
- 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 ulteriori domande a cui non viene data risposta in queste istruzioni per l'uso, rivolgersi al nostro servizio clienti tecnico oppure ad altri specialisti.

Dispositivi di comando

- 1 Porta USB doppia (spina)
- 2 Spina di tensione di bordo del veicolo
- 3 Spia a LED
- 4 Clip di supporto, lato posteriore
- 5 Porta USB a quattro



Messa in funzione



Spegnerne sempre il dispositivo USB collegato, prima di collegarlo 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 USB sia adatto al valore di collegamento del caricabatterie per auto USB. Osservare le informazioni del capitolo "Dati tecnici".

Si raccomanda di collegare dispositivi ad alto consumo energetico alla porta USB a quattro, in quanto questa porta è protetta da sovraccarico e cortocircuito. Alla porta USB doppia (connettore) possono essere collegati solo consumatori con consumo di corrente più basso (sotto 1,5 A).

- Collegare un consumatore spento a una porta USB (1, 5) del caricabatterie. Se lo si desidera è possibile fissare la porta USB a quattro (5) con una clip (3) in una posizione idonea nel veicolo, come ad es. nel vano portaoggetti sul sedile o una porta.
- Inserire lo spinotto di tensione di bordo del veicolo (2) nella presa di tensione di bordo del veicolo. La spia di controllo LED (3) si accende e indica che il prodotto è pronto al funzionamento.
- Il consumatore collegato viene caricato. Se si desidera utilizzare il consumatore collegato, è possibile accenderlo.
- Spegnerne il consumatore collegato (dispositivo USB), prima di staccarlo dalla porta USB o prima di staccare il caricabatterie dalla presa di tensione di bordo.
- Dopo l'uso rimuovere la spina di tensione di bordo dalla presa di tensione di bordo.



È possibile utilizzare il caricabatterie con motore in movimento o spento. Tuttavia, non si dovrebbe avviare il motore quando il caricabatterie è collegato, in quanto all'avviamento la presa della tensione di bordo è interrotta (cioè non vale per tutti i modelli di veicolo). Un consumo di corrente prolungato a motore spento scaricherà la batteria del veicolo.

Se si determina che il caricabatterie non funziona normalmente (ad es. non carica, forte surriscaldamento), ci potrebbe essere un cortocircuito. Estrarre la spina di tensione di bordo dalla presa di tensione di bordo. Verificare con un altro caricabatterie per auto, se il problema persiste. Inserire nuovamente lo spinotto di tensione di bordo del veicolo del caricabatterie nella presa di tensione di bordo del veicolo, dopo essersi assicurati che non vi sia più alcun cortocircuito. Verificare se il prodotto funziona di nuovo normalmente. Se il prodotto non funziona normalmente, rimuoverlo dalla presa di tensione di bordo e smaltirlo. In questo caso il prodotto è difettoso.

Manutenzione e pulizia

- Prima di ogni pulizia staccare la spina di tensione di bordo dalla presa di tensione di bordo e il dispositivo USB collegato dalla porta USB.
- Non utilizzare in nessun caso detergenti aggressivi, alcool o altre soluzioni chimiche in quanto queste possono aggredire l'alloggiamento o addirittura pregiudicare la funzionalità del prodotto.
- Pulire il prodotto utilizzando un panno asciutto e non sfilacciato.

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

Tensione di ingresso.....	9 – 32 V/CC
Tensione di uscita.....	5 V/CC
Potenza in uscita.....	max. 9 A, 45 W
Corrente in uscita per porta USB.....	max. 2,4 A
Corrente di uscita complessiva, porta USB doppia.....	max. 3 A (2 x porta USB)
Corrente di uscita complessiva, porta USB a quattro.....	max. 6 A (4 x porta USB)
Lunghezza del cavo.....	circa 1,5 m
Condizioni di funzionamento e stoccaggio.....	da -10 a +40 °C, <90 % UR
Dimensioni (L x A x P).....	72 x 30 x 70 mm
Peso.....	84 g