

Istruzioni

Supporto magnetico universale da auto per smartphone

N° 1581257

Utilizzo conforme

Il supporto per smartphone è collegato alla presa accendisigari del veicolo (tensione di bordo 12/24 V).

Lo smartphone o la sua custodia protettiva sono attaccati alla piastra metallica e tenuti fermi grazie alla forza magnetica del supporto. Lo smartphone può essere caricato dal supporto tramite una porta USB.

Il prodotto è protetto da sovratensione, sovraccarico, surriscaldamento e cortocircuiti.

Il prodotto può essere utilizzato solo all'interno dell'abitacolo protetto del veicolo.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni il prodotto non deve essere smontato 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 come per esempio cortocircuiti, incendi, scosse elettriche, ecc. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettarle. 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 società e di prodotti citati sono marchi di fabbrica dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti riservati.

Contenuto della confezione

- Supporto per smartphone
- Cavo di ricarica USB
- Piastra metallica
- Istruzioni



Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare i manuali d'uso aggiornati al link www.conrad.com/downloads o con la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.

Spiegazione dei simboli



Il simbolo con il fulmine in un triangolo è usato per segnalare un rischio per la salute, come per esempio le scosse elettriche.



Il simbolo con un punto esclamativo in un triangolo indica informazioni importanti in queste istruzioni per l'uso, che devono essere rispettate.

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 vengano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conforme contenute in queste istruzioni per l'uso, non ci assumiamo alcuna responsabilità per conseguenti eventuali danni a cose o persone. Inoltre in questi casi la garanzia decade.



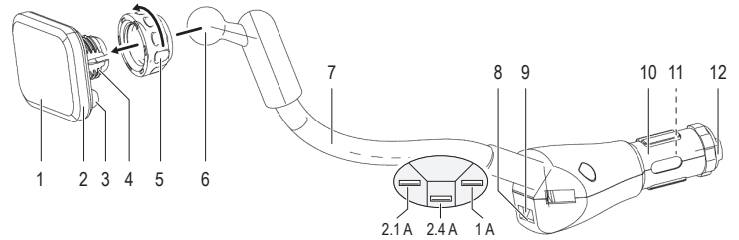
a) Generalità

- 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'acqua, dall'eccessiva umidità, da gas, vapori o solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Nel caso non sia più possibile l'uso in piena sicurezza, disattivare il prodotto ed evitare che possa essere utilizzato in modo improprio. La sicurezza d'uso non è più garantita, 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.
- Rivolgerti 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 da un esperto o da un laboratorio specializzato.
- In caso di ulteriori domande a cui non viene data risposta in queste istruzioni per l'uso, rivolgerti al nostro servizio tecnico clienti oppure ad altri specialisti.

b) Prodotto

- Scollegare il prodotto in caso di inutilizzo.
- Assicurarsi che il cavo non sia schiacciato, piegato o danneggiato da spigoli vivi.
- Il prodotto può generare calore durante il funzionamento. Consentire un'adeguata ventilazione e non coprire il prodotto durante il funzionamento.
- Non cortocircuitare le uscite USB.
- Non utilizzare il prodotto mentre si guida.

Componenti



- | | | |
|---------------------|-------------------------|------------------------|
| 1 Piastra metallica | 5 Anello di bloccaggio | 9 Porta USB |
| 2 Supporto | 6 Testa snodata | 10 Spine |
| 3 Morsetto del cavo | 7 Collo di cigno | 11 Fusibile (nascosto) |
| 4 Calotta sferica | 8 Spia di funzionamento | 12 Anello rotante |

Messa in funzione

Non utilizzare con dispositivi mobili contenenti un hard disk. Gli hard disk sono danneggiati dalla forza magnetica del supporto. Seguire sempre le indicazioni pertinenti nelle istruzioni per l'uso del dispositivo mobile prima di utilizzarlo con il supporto.

Non utilizzare con tecnologie e dispositivi di carica wireless (ad esempio, Qi). La piastra metallica può determinare uno sviluppo estremo di calore e causare di conseguenza danni a cose e persone.

- Montare il supporto come mostrato in figura. Stringere solo leggermente l'anello di bloccaggio (5).
- Fissare la piastra metallica inclusa (1) sul retro dello smartphone o della sua custodia protettiva con l'aiuto del nastro adesivo (se la piastra metallica è già inserita nel supporto (2), estrarla prima di montare).
- Inserire la spina (10) nella presa accendisigari del veicolo (tensione di bordo 12 - 24 V). La spia di funzionamento (8) si accende.
- Posizionare la piastra metallica con lo smartphone sul supporto. La piastra metallica è tenuta ferma dalla forza magnetica del supporto.
- Allineare il collo di cigno (7) e il supporto. Per mantenere l'orientamento del supporto, stringere l'anello di bloccaggio.
 - Durante l'allineamento, tenere del tutto ferma la spina (10) per non danneggiare la presa accendisigari.
- Le porte USB (9) servono per la ricarica di smartphone/tablet. Collegare il cavo di carica incluso o altri cavi di carica idonei alle porte USB. Prima di collegare e scollegare, spegnere sempre i dispositivi da ricaricare.
 - Rispettare la corrente di carica massima delle porte USB (vedere la figura).
 - Il consumo di corrente totale di tutte le porte USB non deve essere superato (vedere i dati tecnici)
 - Instradare il cavo di carica nell'apposito morsetto (3).
 - Notare che la ricarica a motore fermo provoca la scarica della batteria del veicolo.
- Scollegare il prodotto dalla presa accendisigari in caso di inutilizzo.
- Se il prodotto non mostra alcuna reazione, controllare il fusibile (vedere il capitolo "Manutenzione e pulizia > a) Sostituzione del fusibile").

Manutenzione e pulizia

- Prima della pulizia, scollegare il prodotto dall'alimentazione elettrica.
- Per la pulizia non utilizzare in nessun caso detersivi aggressivi, alcol o altri solventi chimici, perché potrebbero danneggiare la superficie o compromettere la funzionalità del prodotto stesso.
- Utilizzare un panno asciutto e privo di lanugine per pulire il prodotto.

a) Sostituzione del fusibile

- Girare l'anello rotante (12) in senso antiorario.
- Rimuovere il fusibile e inserire un fusibile nuovo dello stesso tipo (vedere i dati tecnici).
- Girare l'anello rotante in senso orario.

Smaltimento



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici. Alla fine della sua vita utile, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti.

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

Dati tecnici

Tensione di ingresso.....	12 - 24 V/CC
Tensione di uscita.....	5 V/CC tramite porta USB
Corrente di uscita.....	max. 5,5 A (2,1 A / 2,4 A / 1 A)
Fusibile.....	F3AL 250V
Smartphone compatibili.....	Peso: max. 750 g Display: max. 20,3 cm (8")
Lunghezza cavo.....	44 cm
Condizioni di funzionamento.....	da -10 a 40 °C, 10 - 90 % UR
Condizioni di stoccaggio.....	da -20 a 60 °C, 5 - 95 % UR
Dimensioni (L x P x A).....	56 x 58 x 253 mm
Peso.....	150 g