

Istruzioni per l'uso

Supporto per smartphone con sensore e funzione di ricarica, per griglia di aerazione

N°. 2235190

Utilizzo conforme

Il prodotto è adatto per la ricarica wireless (tecnologia qi) di smartphone abilitati qi in un'automobile. L'alimentazione di tensione avviene direttamente tramite una fonte di alimentazione USB o tramite la presa accendisigari dalla tensione di bordo di un'auto. Il prodotto può sostenere un dispositivo portatile con una larghezza di 59-91 mm. Il prodotto viene fissato nelle feritoie di ventilazione sulla plancia del cruscotto all'interno di un'auto.

L'uso è consentito solo in ambienti chiusi e non all'aperto. Il contatto con l'umidità, come ad esempio in bagno o in luoghi simili, deve essere assolutamente evitato.

Per motivi di sicurezza e di omologazione, 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 alle norme di legge nazionali ed europee. Tutti i nomi delle società e dei prodotti citati sono marchi di fabbrica dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti riservati.

Contenuto della confezione

- Supporto per smartphone
- Cavo di ricarica USB (1,5 m)
- Supporto (per griglia di aerazione)
- Istruzioni per l'uso

Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare le istruzioni per l'uso aggiornate al link www.conrad.com/downloads o tramite 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 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.

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 eventuali conseguenti danni a cose o persone. Inoltre in questi casi la garanzia decade.

a) Informazioni generali

- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio. Potrebbe trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.
- Proteggere il prodotto dalle temperature estreme, da luce solare diretta, forti vibrazioni, da acqua, eccessiva umidità, 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.
- 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 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, rivolgersi al nostro servizio clienti tecnico oppure ad altri specialisti.

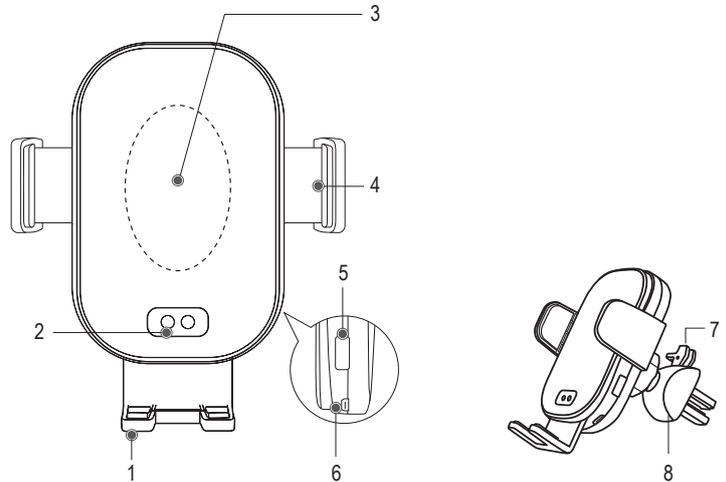
b) Dispositivi collegati

- Osservare anche le avvertenze per la sicurezza e le istruzioni per l'uso degli altri dispositivi a cui viene collegato il prodotto.

c) Persone e prodotto

- Non utilizzare mai il prodotto subito dopo averlo spostato da un ambiente freddo a uno caldo. La condensa che si forma in questo caso potrebbe danneggiare il prodotto. Aspettare che il prodotto raggiunga la temperatura ambiente prima di collegarlo e utilizzarlo. Questo potrebbe richiedere alcune ore.
- Non versare mai liquidi sui dispositivi elettrici e non posizionare contenitori di liquidi nelle vicinanze di quest'ultimi. Se dovessero penetrare del liquido oppure un oggetto all'interno del dispositivo, staccarlo dalla fonte di tensione.
- Non esercitare forza quando si collega la spina USB. Uno spinotto USB si adatta solo all'orientamento di una porta USB.
- L'alloggiamento con il dispositivo in carica non deve essere coperto, altrimenti può riscaldarsi durante il funzionamento. Assicurarsi che vi sia un'adeguata ventilazione.
- Non praticare fori nell'alloggiamento del prodotto.
- Usare il prodotto solo all'interno di autoveicoli.
- Non tenere le schede con strisce magnetiche, ad es. carte di credito o tessere sanitarie nel supporto per smartphone.
- Utilizzare il dispositivo almeno 20 cm da impianti medici in persone, ad es. pacemaker cardiaci, impianti cocleari, ecc.

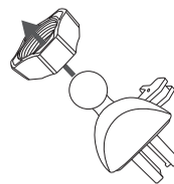
Elementi di controllo



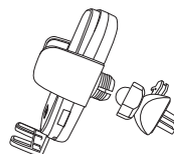
- | | | |
|------------------------|---------------------------|----------------------|
| 1 Piedino di supporto | 4 Morsetti (bilaterali) | 7 Leva di bloccaggio |
| 2 Sensore a infrarossi | 5 Tasto di apertura e LED | 8 Portainseri |
| 3 Bobina di ricarica | 6 Porta USB | |

Montaggio del supporto per smartphone

→ Scegliere la posizione di montaggio in modo da avere sempre una visione chiara della strada e non essere distratti durante la guida. Osservare inoltre tutte le restrizioni di legge per quanto riguarda l'uso dei telefoni cellulari negli autoveicoli.

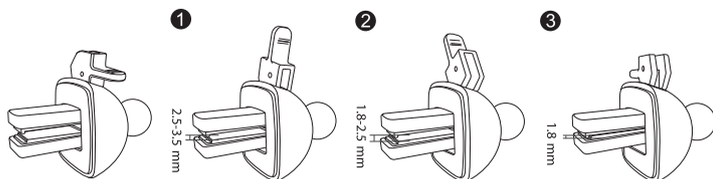


- Collegare l'unità di carica al supporto al portainseri (8).
- A tale scopo, inserire il dado di raccordo sulla testa sferica del portainseri.



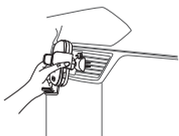
- Inserire la sfera del giunto sul portainseri (8) nella contro parte sull'unità di carica.
- Premere leggermente senza esercitare forza. Ruotare il giunto sferico con l'aiuto del dado di raccordo.

Installazione del supporto per smartphone



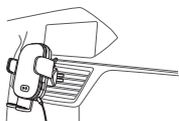
- Selezionare una griglia di aerazione adatta per il fissaggio del supporto per smartphone nella propria auto. In base alla dimensione della griglia sono disponibili quattro dimensioni diverse.

- Posizione di uscita (morsetti (4) non bloccati)
- 1 -- dimensione fessura griglia 2,5 - 3,5 mm
- 2 -- dimensione fessura griglia 1,8 - 2,5 mm
- 3 -- dimensione fessura griglia fino a 1,8 mm



- Inserire il portainseriti (8) nel verso mostrato nella foto negli sfciati della griglia finché il supporto per smartphone non è ben fissato in sede.
- Per regolare con precisione, se necessario, girare tutto il supporto per smartphone nella posizione desiderata.
- Se necessario, compensare eventuali scostamenti minimi nell'allineamento ruotando il giunto sferico e avvitare il dado di raccordo per fissare il giunto sferico.
- Posizionare la leva di bloccaggio (7) sulla posizione corrispondente alla larghezza della griglia di ventilazione per fissare saldamente il supporto per smartphone.
- Per rimuovere il supporto per smartphone, procedere al contrario.
- Prima di staccare il supporto per smartphone, rimuovere l'eventuale dispositivo inserito.
- Rimuovere dalla griglia il supporto per smartphone spostandolo delicatamente a sinistra e a destra. Estrarlo dalla griglia.
- Attenzione! Non rompere le lamelle della griglia di ventilazione né i morsetti (4) del supporto del portainseriti.

Collegamento al sistema di bordo dell'auto



- Inserire la spina micro USB del cavo di collegamento nella porta USB del dispositivo.



- Collegare la spina USB-A con una fonte di alimentazione USB nell'auto.
- Se il veicolo non dispone di una porta USB, utilizzare un caricabatterie USB (adattatore) per accendisigari sulla presa accendisigari dell'auto. Questo articolo non è fornito nella dotazione di questo prodotto.
- Se non si utilizza più il dispositivo, rimuovere il cavo USB o il caricabatterie USB (adattatore) dalla presa accendisigari.
- Non appena il prodotto viene alimentato, il LED del display (5) si accende di rosso e poi di blu, poi blu e rosso insieme, quindi si spegne.

Messa in funzione



Accertarsi che le specifiche del dispositivo portatile corrispondano a quelle del prodotto (vedere Dati tecnici).

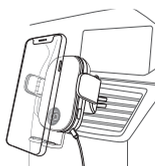


Leggere sempre le istruzioni per l'uso del proprio dispositivo portatile.

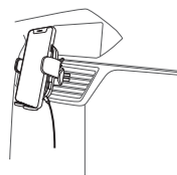
Non cortocircuitare gli ingressi USB.



È possibile azionare il prodotto a motore sia spento che acceso. Tuttavia, non è possibile accendere il motore quando il prodotto è collegato, dal momento che la presa accendisigari viene momentaneamente disattivata (questo non vale per tutti i modelli di veicolo). Un consumo di corrente prolungato a motore spento scaricherà la batteria del veicolo.



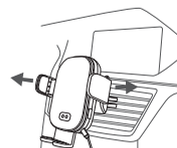
- Spostare lentamente il dispositivo mobile sul supporto. Il sensore a infrarossi (2) rileva l'avvicinamento (5 - 8 cm) e imposta automaticamente la larghezza dei morsetti.
- Posizionare il dispositivo mobile sul piedino di supporto (1).



- Se il dispositivo mobile è stato inserito correttamente tra i morsetti (4), questi si chiudono automaticamente.
- La ricarica inizia automaticamente. L'indicatore LED (5) si accende di rosso. In modalità stand-by, l'indicatore LED non si accende.
- Avvicinando troppo un oggetto diverso da un dispositivo mobile al supporto per smartphone, l'indicatore LED lampeggia di rosso per avvisare.



- Rimuovere il dispositivo mobile non appena la ricarica è terminata. La fine della ricarica per i dispositivi Apple® è indicata dall'accensione continua del LED rosso, nei dispositivi compatibili con Android™ è indicata dall'accensione dell'indicatore LED blu (5).



- Premere il tasto di apertura (5). Aprire i morsetti chiusi (4).
- È ora possibile rimuovere il dispositivo mobile caricato.

Manutenzione e pulizia

- Prima della pulizia, scollegare il prodotto dall'alimentazione di corrente.
- Non utilizzare in nessun caso detergenti aggressivi, alcol o altre soluzioni chimiche in quanto possono aggredire l'alloggiamento o persino pregiudicare la funzionalità del prodotto.
- Utilizzare un panno asciutto e privo di lanugine per pulire il prodotto.

Dichiarazione di conformità (DOC)

Con la presente Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, dichiara che questo prodotto soddisfa la direttiva 2014/53/UE.



Il testo integrale della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: www.conrad.com/downloads

Scegliere la lingua cliccando sulla bandiera corrispondente ed inserire il codice del prodotto nel campo di ricerca; si ha poi la possibilità di scaricare la dichiarazione di conformità UE in formato PDF.

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 al contempo alla tutela ambientale.

Dati tecnici

Tensione/corrente in entrata 5 V/CC; 2 A, 9 V/CC; 1,67 A
Standard qi 1.2.4
Compatibile con Dispositivi Android™/ Apple®
Frequenza 110 - 205 kHz
Distanza di ricarica min. 2 - 8 mm
Potenza in uscita Max. 10 W
Potenza wireless (qi) 5 W / 7,5 W / 10 W
Potenza fornita 5 V - 1 A / 5 V - 1,5 A e 9 V - 1,12 A
Lunghezza del cavo USB 1,5 m
Condizioni di esercizio/immagazzinamento Da -40 a +85 °C, umidità relativa da 20 a 80 % (senza condensa)
Dimensioni (L x A x P) 74,3 x 115 x 58,5 mm
Peso 120 g

Questa è una pubblicazione 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 è aggiornata fino al momento della stampa.

Copyright 2020 by Conrad Electronic SE.

*2235190_v5_0720_02_DS_m_IT_(1)