

## Istruzioni per l'uso

### Stazione di ricarica a induzione "VC-1964911"

N. d'ordine 2469746

#### Utilizzo conforme

Questo caricabatterie wireless certificato Qi è dotato di un indicatore LED e di un cavo USB. Può essere utilizzato con dispositivi dotati di un modulo ricevitore integrato per la ricarica wireless, ad esempio uno smartphone.

L'apparecchio è destinato esclusivamente all'uso in ambienti interni. Pertanto, non deve essere utilizzato all'aperto. L'utilizzo in luoghi umidi, ad esempio nei bagni, 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 descritti, lo stesso potrebbe danneggiarsi.

Inoltre, un uso improprio può causare pericoli come ad es. corto circuito, incendio, scosse elettriche, ecc. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettarle. Cedere il prodotto a terzi solo insieme alle istruzioni per l'uso.

Questo prodotto è conforme ai relativi requisiti 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

- Stazione di ricarica
- Cavo USB
- Istruzioni per l'uso



#### Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare le istruzioni per l'uso aggiornate al link [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) o tramite la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.

#### Spiegazione dei simboli



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 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 da temperature estreme, luce diretta del sole, forti vibrazioni, elevata umidità, condizioni di bagnato, gas, vapori e solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Nel caso non sia più possibile l'uso in piena sicurezza, scollegare il prodotto dall'alimentazione ed evitare che possa essere utilizzato in modo improprio. Il funzionamento sicuro non è più garantito se il prodotto presenta danni visibili, se non funziona più correttamente, se è stato immagazzinato in condizioni ambientali sfavorevoli per un lungo periodo di tempo o se è stato sottoposto a notevoli sollecitazioni durante il trasporto.
- Maneggiare il prodotto con cautela. Sobbalzi, urti o cadute, anche da altezze ridotte, possono danneggiare il prodotto.
- Rivolgersi a una persona competente in caso di dubbi sul funzionamento, la sicurezza o il collegamento dell'apparecchio.
- Far eseguire interventi di manutenzione, modifica e riparazione solo da un tecnico o un'officina autorizzati.
- Non esitare a contattare la nostra assistenza tecnica o altri tecnici in caso di domande che non trovano risposta in questo manuale.
- La portata può essere influenzata da fattori ambientali e da fonti di interferenza situate in prossimità.
- L'utilizzo corretto aiuta a prolungare la vita utile del prodotto.

##### b) Dispositivi collegati

- Osservare le istruzioni di sicurezza e di funzionamento degli altri dispositivi collegati a questo prodotto.

##### c) Funzionamento

- Collocare la stazione di ricarica su una superficie liscia, orizzontale e piana.
- Evitare l'uso della stazione di ricarica su superfici metalliche in quanto ciò potrebbe portare a malfunzionamenti. Evitare anche di collocare la stazione di ricarica su superfici facilmente infiammabili (come tappeti, tessuti, cuscini e simili.).
- Posizionare sempre un solo dispositivo da caricare nella base della stazione di ricarica.
- Il processo di ricarica non deve essere effettuato senza supervisione.
- Durante il processo di ricarica, la stazione di ricarica e lo smartphone potrebbero surriscaldarsi leggermente ma ciò è normale.

#### Collegamento e ricarica

- Svolgere completamente il cavo USB in dotazione e utilizzarlo per collegare la presa USB-C™ della stazione di ricarica a un alimentatore USB o a un caricabatterie USB adatto (dotato almeno di tecnologia QuickCharge™ 2.0 o superiore).



La stazione di ricarica è in grado di funzionare con diverse tensioni di ingresso (5 V/CC, 9 V/CC o anche 12 V/CC). A seconda dell'alimentatore USB o del caricabatterie USB utilizzato, viene utilizzata in ogni caso la massima tensione possibile; non è necessario effettuare alcuna impostazione.



Evitare in qualsiasi caso di collegare la stazione di ricarica a una porta USB di un computer o di un hub USB. Inoltre, evitare in qualsiasi caso di utilizzare un alimentatore/caricabatterie USB che può fornire solamente correnti pari a 1 A o inferiori. In tal caso la corrente non sarebbe sufficiente per il processo di ricarica.

- Posizionare la stazione di ricarica su una superficie liscia, orizzontale e piana, in modo che la parte leggermente scanalata sia rivolta verso l'alto.
- La striscia LED situata nel bordo inferiore diventa blu per indicare che l'unità è pronta all'uso.
- Posizionare un dispositivo adatto alla ricarica wireless al centro della base di ricarica in modo che poggia perfettamente nella stessa (evitare di posizionarlo sui bordi esterni).
- A questo punto il processo di ricarica viene avviato e il LED lampeggia lentamente in blu.



Nel caso in cui il LED diventi arancione, ciò indica che è stato rilevato un dispositivo ma che la ricarica non è possibile.. Ciò potrebbe dipendere, ad esempio, dal fatto che la distanza tra la superficie della base di ricarica e il dispositivo da caricare è troppo ampia (potrebbe essere necessario rimuovere la cover protettiva dallo smartphone). Il dispositivo inserito potrebbe non supportare la ricarica wireless, in tal caso fare riferimento al rispettivo manuale di istruzioni.

- Quando lo smartphone è completamente carico (osservare l'indicatore di carica sullo smartphone), rimuoverlo dalla stazione di ricarica (con alcuni smartphone, il LED blu sulla stazione di ricarica smette di lampeggiare quando è completamente carico, con altri il LED continua a lampeggiare; pertanto, controllare sempre l'indicatore di carica sullo smartphone).
- Nel caso in cui la stazione di ricarica non venga utilizzata per periodi di tempo prolungato, scollegarla dalla tensione/dall'alimentazione.



Posizionare sulla base di ricarica sempre ed esclusivamente un solo smartphone. Non è possibile ricaricare più smartphone contemporaneamente.

Evitare in qualsiasi caso di collocare sulla base di ricarica oggetti diversi o parti metalliche. Nonostante i vari dispositivi di sicurezza integrati, ciò potrebbe provocare situazioni pericolose come incendi o simili.

#### Manutenzione e pulizia

Scollegare il prodotto dalla tensione/dall'alimentazione prima di qualsiasi intervento di pulizia.

Evitare l'uso di detergenti aggressivi, alcool o altri solventi chimici, in quanto potrebbero danneggiare l'involucro e causare il malfunzionamento 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](http://www.conrad.com/downloads)

Inserire il numero d'ordine nel campo di ricerca; successivamente sarà possibile scaricare la dichiarazione di conformità UE nelle lingue disponibili.

#### 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	Potenza di ricarica wireless circa
5 V/CC, 2 A	5 W
9 V/CC, 2 A	10 W
12 V/CC, 1,67 A	15 W



La stazione di ricarica è in grado di funzionare con diverse tensioni di ingresso (5 V/CC, 9 V/CC o anche 12 V/CC). A seconda dell'alimentatore USB o del caricabatterie USB utilizzato, viene utilizzata in ogni caso la massima tensione possibile; non è necessario effettuare alcuna impostazione sulla stazione di ricarica.

Banda di frequenza ..... 110 - 205 kHz

Potenza di trasmissione/ricarica ..... consultare la tabella in alto

Efficienza ..... ≥80%

Distanza per la funzione di ricarica ..... ≤6 mm

Funzioni di protezioni integrate ..... sovratensione, sovratemperatura, sovracorrente, cortocircuito, protezione da corpi estranei

Certificazione Qi ..... sì

Condizioni di esercizio/di stoccaggio ..... da -10 a +40 °C, Umidità relativa dell'aria pari a <90%, senza condensa

Dimensioni ..... 195 x 105 x 16 mm (L x P x A)

Dimensioni della base di ricarica ..... circa 172 x 96 mm

Peso ..... circa 245 g