

## Istruzioni per l'uso

### Caricatore wireless VC-Qi-WC15 15 W Qi

N. d'ordine: 2758283



## 1 Uso previsto

Il prodotto consiste in un caricatore wireless. Utilizzare il prodotto per ricaricare dispositivi compatibili con lo standard di ricarica wireless Qi. Questo prodotto è caratterizzato da una spirale mobile che individua un dispositivo quando viene posizionato sulla piattaforma di ricarica e si dirige verso di esso.

Questo prodotto è pensato unicamente per l'uso interno. Non usare in ambienti esterni.

Il contatto con l'umidità deve essere evitato in qualunque circostanza.

Qualora si utilizzi il prodotto per scopi diversi da quelli previsti, questo potrebbe danneggiarsi.

L'uso improprio può provocare cortocircuiti, incendi o altri pericoli.

Questo prodotto è conforme ai relativi requisiti nazionali ed europei.

Per motivi di sicurezza e in base alle normative, l'alterazione e/o la modifica del prodotto non sono consentite.

Leggere attentamente le istruzioni e conservarle in un luogo sicuro. In caso di cessione del prodotto a terzi, accludere anche le presenti istruzioni per l'uso.

Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti sono riservati.

USB4®, USB Type-C® e USB-C® sono marchi registrati di USB Implementers Forum.

## 2 Contenuto della confezione

- Cacciavite
- Cavo di ricarica da USB-C® a USB-A
- Istruzioni per l'uso

## 3 Informazioni aggiornate sul prodotto

È possibile scaricare le informazioni più recenti sul prodotto sul sito [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) o eseguendo la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.

## 4 Descrizione dei simboli



Il simbolo avverte sulla presenza di pericoli che potrebbero portare a lesioni personali.



Questo prodotto deve essere utilizzato solo in ambienti interni chiusi e asciutti. Non deve bagnarsi o inumidirsi.



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso.



Il simbolo Qi indica che si tratta di un dispositivo certificato Qi

## 5 Istruzioni per la sicurezza



**Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e osservare nello specifico le informazioni sulla sicurezza. In caso di mancato rispetto delle istruzioni per la sicurezza e delle informazioni sul corretto utilizzo del prodotto, si declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni a persone o cose. In questi casi, la garanzia decade.**

### 5.1 Informazioni generali

- Il prodotto non è un giocattolo. Tenere fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non lasciare il materiale di imballaggio incustodito. Potrebbe diventare un giocattolo pericoloso per i bambini.
- Non esitare a contattare il nostro servizio assistenza o altro personale tecnico competente, in caso di domande che non trovano risposta nel manuale di istruzioni del prodotto.
- Far eseguire i lavori di manutenzione, adattamento e riparazione esclusivamente da un esperto o da un laboratorio specializzato.

### 5.2 Gestione

- Maneggiare il prodotto con cautela. Sobbalzi, urti o cadute, anche da altezze ridotte, possono danneggiare il prodotto.

### 5.3 Condizioni di esercizio

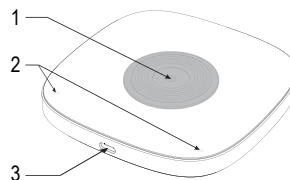
- Non sottoporre il prodotto a sollecitazioni meccaniche.
- Proteggere l'apparecchiatura da temperature estreme, forti urti, gas, vapori e solventi infiammabili.

- Proteggere il prodotto da condizioni di umidità e bagnato.
- Proteggere il prodotto dalla luce solare diretta.

## 5.4 Funzionamento

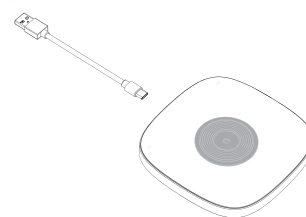
- Consultare un esperto in caso di dubbi sul funzionamento, la sicurezza o il collegamento del prodotto.
- Se non è più possibile utilizzare il prodotto in tutta sicurezza, metterlo fuori servizio e proteggerlo da qualsiasi uso accidentale. NON tentare di riparare il prodotto da soli. Il corretto funzionamento non è più garantito se il prodotto:
  - è visibilmente danneggiato,
  - non funziona più correttamente,
  - è stato conservato per lunghi periodi in condizioni ambientali avverse o
  - è stato sottoposto a gravi sollecitazioni legate al trasporto.

## 6 Panoramica prodotto



- 1 LED 3: verde spirale di ricarica mobile
- 2 LED 1 / LED 2: verde/blu indicatori di stato
- 3 ingresso di alimentazione USB-C®

## 7 Collegamento



1. Collegare un'estremità del cavo alla porta USB-C® del prodotto.
2. Collegare l'altra estremità a una fonte di alimentazione adeguata.

## 8 Ricarica senza fili



- Posizionare un dispositivo compatibile sulla piattaforma di carica senza fili.
- Prima di avviare la ricarica senza fili, potrebbe essere necessario regolare il posizionamento del dispositivo.
- Gli indicatori LED indicheranno lo stato, vedere sezione: **Indicatori LED** [▶ 1].
- Se i LED 1 e 2 lampeggiano di rosso e blu, sollevare il dispositivo dalla piattaforma di ricarica, quindi posizionarlo nuovamente per riprendere la carica.

## 9 Indicatori LED

| LED   | Stato                  | Descrizione  |
|-------|------------------------|--|
| 1 e 2 | Rosso fisso            | Stand-by   |
| 1 e 2 | Blu fisso              | Carica in corso, carica completata   |
| 1 e 2 | Lampeggiante rosso/blu | Sovraccorrente, cortocircuito, rilevamento oggetti estranei, dispositivo non posizionato correttamente |
| 1 e 2 | Rosso lampeggiante     | Sovratensione, bassa tensione  |
| 3     | Verde fisso            | Stand-by   |

## 10 Pulizia e manutenzione

### Importante:

- Non utilizzare detergenti aggressivi, alcol o altre soluzioni chimiche. Possono danneggiare l'alloggiamento e causare il malfunzionamento del prodotto.
- Non immergere il prodotto nell'acqua.

1. Scollegare il prodotto dall'alimentazione.
2. Pulire il prodotto con un panno asciutto e privo di lanugine.

## 11 Dichiarazione di conformità

La Società, Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, dichiara che il prodotto è conforme alla 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.

## 12 Smaltimento



Tutte le apparecchiature elettriche ed elettroniche introdotte sul mercato europeo devono essere etichettate con questo simbolo. Questo simbolo indica che l'apparecchio deve essere smaltito separatamente dai rifiuti urbani non differenziati al termine della sua vita utile.

Ciascun proprietario di RAEE (Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche) è tenuto a smaltire gli stessi separatamente dai rifiuti urbani non differenziati. Gli utenti finali sono tenuti a rimuovere senza distruggere le batterie e gli accumulatori esauriti che non sono integrati nell'apparecchiatura, nonché a rimuovere le lampade dall'apparecchiatura destinata allo smaltimento prima di consegnarla presso un centro di raccolta.

I rivenditori di apparecchiature elettriche ed elettroniche sono tenuti per legge a ritirare gratuitamente le vecchie apparecchiature. Conrad mette a disposizione le seguenti opzioni di restituzione **gratuite** (ulteriori informazioni sono disponibili sul nostro sito internet):

- presso le nostre filiali Conrad
- presso i centri di raccolta messi a disposizione da Conrad
- presso i centri di raccolta delle autorità pubbliche di gestione dei rifiuti o presso i sistemi di ritiro istituiti da produttori e distributori ai sensi della ElektroG

L'utente finale è responsabile della cancellazione dei dati personali sul vecchio dispositivo destinato allo smaltimento.

Tenere presente che in paesi al di fuori della Germania possono essere applicati altri obblighi per la restituzione e il riciclaggio di vecchie apparecchiature.

## 13 Dati tecnici

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Ingresso (USB-C®) .....           | 5 V/CC 2 A, 9 V/CC 2 A, 12 V/CC 2 A   |
| Uscita di ricarica wireless ..... | max. 15 W   |
| Efficienza di carica.....         | ≥75%  |
| Standard di carica.....           | Qi  |
| Potenza di trasmissione .....     | 5 W, 7,5 W, 10 W, 15 W  |
| Frequenze di trasmissione .....   | 112 - 205 kHz   |
| Distanza di trasmissione.....     | ≤6 mm   |
| Protezione .....                  | Sovratensione, sovratemperatura, sovracorrente, cortocircuito, rilevamento oggetti estranei |
| Condizioni di esercizio.....      | da -10 a +40 °C, 30 – 85% UR (senza condensa)   |
| Condizioni di conservazione.....  | da -20 a +70 °C, 30 – 85% UR (senza condensa)   |
| Dimensioni (L x P x A) .....      | 119 x 119 x 20 mm   |
| Peso .....                        | 154 g   |

Publicato da Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Tutti i diritti, compresa la traduzione, riservati. La riproduzione con qualunque mezzo (ad es. fotocopie, microfilm o memorizzazione su sistemi di elaborazione elettronica dei dati) è rigorosamente vietata senza la previa autorizzazione scritta dell'editore. È vietata la ristampa, anche parziale. La presente pubblicazione rappresenta lo stato tecnico al momento della stampa.

Copyright by Conrad Electronic SE.

\*2758283\_V1\_0423\_dh\_mh\_it 835815947 I1/O1 en