

## Istruzioni per l'uso

### VC-QI-15 W

## Adattatore di ricarica wireless, Qi, 15W

N. d'ordine 2330828

### Uso previsto

Il prodotto consiste in un caricabatterie wireless con certificazione Qi dotato di collegamento USB Type-C™.

Progettato per il solo uso interno. Non usare in ambienti esterni. Il contatto con l'umidità, ad esempio nei bagni, deve essere evitato in qualsiasi circostanza.

Per motivi di sicurezza e in base alle normative, l'alterazione e/o la modifica del prodotto non sono consentite. Qualsiasi uso diverso da quanto indicato potrebbe arrecare danni al prodotto. Inoltre, un uso improprio può provocare cortocircuiti, incendi, scosse elettriche o altri rischi. 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.

Questo prodotto è conforme ai relativi requisiti nazionali ed europei. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti sono riservati.

### Contenuto della confezione

- Caricabatterie
- Cavo USB (1 m)
- Istruzioni per l'uso



### Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare i manuali d'uso aggiornati dal link [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) o eseguendo la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.

### Spiegazione dei simboli



Questo simbolo con il punto esclamativo inscritto in un triangolo è utilizzato per evidenziare informazioni importanti nelle presenti istruzioni per l'uso. Leggere sempre attentamente queste informazioni.



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



Il prodotto è idoneo per l'utilizzo solo in ambienti asciutti non umidi o bagnati.



Il simbolo della freccia indica suggerimenti e informazioni importanti per il funzionamento.

### Istruzioni per la sicurezza

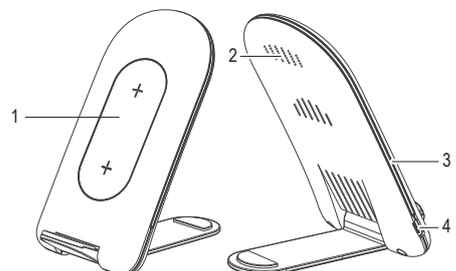


**Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e osservare nello specifico le informazioni sulla sicurezza. In caso di mancato rispetto delle istruzioni per la sicurezza e delle informazioni sul corretto utilizzo contenute nel presente manuale, si declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni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

#### a) Informazioni generali

- Il dispositivo 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.

### Elementi di comando



- 1 Piattaforma di carica senza fili
- 2 Interruttore a sfioramento:  
**Accensione/Spegnimento della luce**
- 3 Luce:  
Rossa: standby  
Blu: in carica  
LED spento: carica completata
- 4 Ingresso USB type-C™

- Proteggere l'apparecchiatura da temperature estreme, luce diretta del sole, forti urti, umidità elevata, condensa, gas, vapori e solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto a sollecitazioni meccaniche.
- Se non è più possibile utilizzare il prodotto in tutta sicurezza, metterlo fuori servizio e proteggerlo da qualsiasi uso accidentale. 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.
- Maneggiare il prodotto con cautela. Sobbalzi, urti o cadute, anche da altezze ridotte, possono danneggiare il prodotto.
- Consultare un esperto in caso di dubbi sul funzionamento, la sicurezza o la connessione dell'apparecchio.
- Tutti gli interventi di manutenzione, modifica o riparazione devono essere eseguiti unicamente da un tecnico o presso un centro di riparazione autorizzato.
- Non esitare a contattare il nostro personale di assistenza tecnica o altri tecnici in caso di domande che non trovano risposta nel presente manuale.

#### b) Caricabatterie

- Non utilizzare il caricabatterie all'aperto o in prossimità di superfici riscaldate.
- Se si utilizza un pacemaker o un altro dispositivo impiantato, consultare il proprio medico o il produttore del dispositivo impiantato prima di utilizzare il caricabatterie.
- Rischio di incendio. Durante la ricarica non lasciare il caricabatterie o il dispositivo di ricarica coperti con tessuti o altri materiali infiammabili.
- Rischio di incendio. Non collocare oggetti metallici o etichette metalliche sul caricabatterie.
- Non collocare carte di credito (magnetiche), dispositivi di registrazione magnetica o altri dispositivi elettronici sensibili troppo vicini al caricabatterie. Ciò potrebbe provocare la perdita dei dati o il danneggiamento degli apparecchi sensibili.
- Evitare di urtare, graffiare o perforare il caricabatterie.
- Non utilizzare mai il prodotto immediatamente dopo aver spostato lo stesso da un ambiente freddo a uno caldo. La condensa generata potrebbe danneggiarlo irrimediabilmente. Lasciare che il prodotto raggiunga la temperatura ambiente prima di collegarlo e metterlo in funzione. Ciò potrebbe richiedere alcune ore.
- Non lasciare mai il prodotto incustodito durante l'uso.
- Assicurarsi che il cavo non venga schiacciato, piegato o danneggiato da spigoli vivi.

#### c) Dispositivi collegati

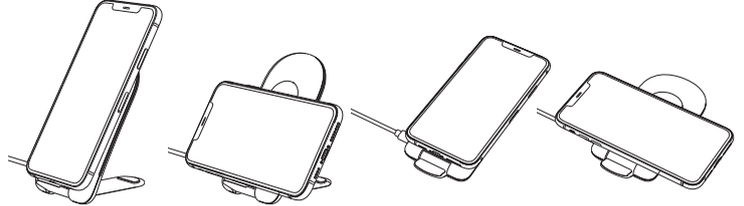
- Osservare anche le istruzioni di sicurezza e di funzionamento di qualunque altro dispositivo collegato al prodotto.

### Messa in carica

#### ⚠ Importante

- Assicurarsi che la fonte di alimentazione USB sia in grado di fornire corrente a sufficienza, altrimenti si rischia di danneggiare tale fonte.
- Non utilizzare una porta USB di un computer, una tastiera o un hub USB senza un adattatore di alimentazione in quanto la corrente fornita da queste porte è insufficiente.
- **Utilizzare il cavo dati USB incluso o simili.**

1. Collegare un'estremità del cavo USB al caricabatterie e l'altra estremità ad una fonte di alimentazione adatta.
2. Posizionare il proprio dispositivo compatibile con la tecnologia Qi sul caricabatterie per avviare la ricarica. Fare riferimento alla sezione "Elementi di comando" per maggiori informazioni sulle luci sullo stato di carica.



### Risoluzione dei problemi

Problema	Possibile causa	Soluzione
Il dispositivo mobile ha smesso di caricare.	Si è azionato uno dei meccanismi di sicurezza.	Risolvere il problema che ha causato l'azionamento del meccanismo di protezione. Fare riferimento alla sezione "Dati tecnici" per maggiori informazioni.
	Il caricabatterie si è surriscaldato e la protezione dalla sovratemperatura ha spento il caricabatterie.	Rimuovere il dispositivo mobile dal caricabatterie e lasciarlo raffreddare.
Il dispositivo mobile non carica.	La potenza di uscita della fonte di alimentazione è troppo bassa (uscita < 5 V/CC, 2 A).	Utilizzare una fonte di alimentazione con una potenza di uscita maggiore.

### Manutenzione e pulizia

- Scollegare il prodotto dall'alimentazione e lasciarlo raffreddare prima di ogni pulizia.
- Non utilizzare detergenti aggressivi, alcol isopropilico o altre soluzioni chimiche in quanto possono danneggiare l'alloggiamento e causare malfunzionamenti.
- Pulire il prodotto con un panno asciutto e privo di lanugine.

### 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/CE.

→ Cliccare sul seguente link per leggere il testo integrale della dichiarazione di conformità UE: [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 rifiuti riciclabili e non devono essere smaltiti assieme ai rifiuti domestici. Al termine del ciclo di vita, smaltire il prodotto in conformità alle relative disposizioni di legge. In questo modo, sarà possibile adempiere agli obblighi di legge e contribuire alla tutela dell'ambiente.

### Dati tecnici

Tensione/Corrente di ingresso.....	USB Type-C™: 5 V/CC 2 A, 9 V/CC 2 A, 12 V/CC 1,67 A
Tensione/Corrente di uscita.....	Wireless: 5 V/CC 1 A, 9 V/CC 0,83 A, 9 V/CC 1,12 A, 9 V/CC 1,67 A
Potenza in uscita.....	max. 15 W
Standard di carica.....	Qi
Efficienza di carica.....	70%
Frequenza di trasmissione.....	110,256 kHz – 147,436 kHz
Distanza di trasmissione.....	≤ 8 m
Protezione.....	sovratensione, sovracorrente, sovratemperatura, corpi estranei (ad es. una moneta)
Condizioni di esercizio.....	da -10 a +45 °C, 30 – 75% UR (senza condensa)
Condizioni di conservazione.....	da -20 a +70 °C, 30 – 75% UR (senza condensa)
Cavo.....	da USB-A a USB-C™ cavo dati (1 m)
Dimensioni (L x A x P).....	69,3 x 137,3 x 10 mm
Peso.....	148 g