

## Istruzioni

# Scatola carica orologi quadrata per 1 orologio

N. ord. 1561480

## Utilizzo conforme

Il carica orologi serve a muovere orologi automatici e quindi a caricarli.

Esso è adatto per il collegamento all'alimentatore ad innesto fornito in dotazione.

L'alimentatore è idoneo per l'uso solo in una presa a parete domestica della rete di corrente pubblica.

È consentito l'utilizzo del carica orologi e dell'alimentatore solo in ambienti chiusi, quindi non all'aperto. Il contatto con l'umidità, come ad es. in bagno, deve essere evitato.

Per motivi di sicurezza e omologazione, non è possibile convertire e/o modificare il prodotto. Se si utilizza il prodotto per scopi diversi rispetto a quelli prescritti, il prodotto potrebbe danneggiarsi. Inoltre, un uso improprio può causare pericoli come ad es. corto circuito, incendio, scosse elettriche, ecc. Leggere attentamente le istruzioni e conservarle con cura. In caso di cessione del prodotto a terzi, accludere parimenti le presenti istruzioni.

Il prodotto è conforme a tutte le normative nazionali ed europee vigenti. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti riservati.

## Dotazione

- Carica orologi
- Alimentatore
- Istruzioni



## Istruzioni per l'uso aggiornate

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

## Spiegazione dei simboli



Il simbolo del fulmine nel triangolo viene utilizzato per indicare un rischio per la salute, come ad esempio da scossa elettrica.



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 che ci sono suggerimenti e avvisi particolari relativi al funzionamento.

## Indicazioni di sicurezza



**Leggere attentamente le istruzioni ed osservare soprattutto le indicazioni di sicurezza. Se non si osservano le indicazioni di sicurezza e le informazioni sul corretto utilizzo presenti nel manuale d'uso, non ci assumiamo alcuna responsabilità per i danni a persone/cose risultanti. In tali casi, la garanzia decade.**

- Il prodotto non è un giocattolo. Tenere lontano da bambini e animali domestici.
- Non lasciare materiale da imballaggio incustodito. Potrebbe diventare un giocattolo pericoloso per i bambini.
- Prestare attenzione al prodotto. Urti, colpi o una caduta da un'altezza bassa possono danneggiare.
- Non utilizzare l'apparecchio in climi tropicali.
- Non esporre il prodotto ad alte temperature, gocce o schizzi, forti vibrazioni o elevati carichi meccanici.
- Non collocare fiamme libere, come candele accese al di sopra o accanto all'alimentatore o alla scatola del tempo.
- Non versare mai liquidi sul prodotto o in sua prossimità. Non posizionare contenitori con liquidi, come ad es. vasi o piante, sul o nelle immediate vicinanze del prodotto. Liquidi potrebbero penetrare nell'alloggiamento e compromettere la sicurezza elettrica. Inoltre vi è elevato rischio di incendio e di scosse elettriche letali!
- Di tanto in tanto controllare che il prodotto e l'alimentatore per la presenza di danni. Se l'alimentatore, la scatola del tempo o il cavo di collegamento presentano danni, non toccare. Per prima cosa staccare la presa elettrica corrispondente (ad es. attraverso il rispettivo interruttore) e poi staccare con attenzione l'alimentatore dalla presa. Non utilizzare il prodotto, ma portarlo in un centro assistenza specializzato.



- Non sostituire mai i cavi di collegamento difettosi degli alimentatori. Se il cavo di collegamento è danneggiato, l'alimentatore è inutilizzabile e deve essere smaltito. Non sono permesse riparazioni.
- Nel caso non sia più possibile l'uso sicuro, disattivare il prodotto ed evitare che possa essere utilizzato in modo non intenzionale. L'uso sicuro non è più garantito se il prodotto:
  - presenta danni visibili,
  - non funziona più correttamente,
  - è stato conservato per periodi prolungati in condizioni ambientali non idonee oppure
  - è stato sottoposto a sollecitazioni notevoli durante il trasporto.
- Per scollegare completamente la scatola del tempo dalla rete, l'alimentatore deve essere rimosso dalla presa elettrica.
- Osservare le istruzioni di sicurezza supplementari nei singoli capitoli di questo manuale.
- Consultare un professionista per assistenza relativa a funzionamento, sicurezza o collegamento del prodotto.
- Interventi di manutenzione, regolazione e riparazione devono essere eseguiti esclusivamente da professionisti o officine specializzate.
- In caso di domande lasciate senza risposta in queste istruzioni operative, contattare il servizio di assistenza tecnica o altro personale tecnico qualificato.
- Non utilizzare mai il prodotto subito dopo averlo spostato da un ambiente freddo ad uno caldo. La condensa che si forma potrebbe danneggiare il dispositivo. Inoltre, con l'alimentatore sussiste pericolo di morte dovuto a scossa elettrica! Consentire al prodotto di raggiungere la temperatura dell'ambiente, prima di riporlo o utilizzarlo. Ciò può durare anche alcune ore.

## Installazione



Utilizzare l'apparecchio solo su una superficie stabile e orizzontale.

Assicurare un montaggio stabile, in quanto la caduta dell'apparecchio potrebbe causare rischio di infortunio non insignificante.

Evitare forti urti o movimenti del dispositivo, in particolare quando è in funzione.

- Quando si seleziona il sito di installazione, è necessario considerare le condizioni della camera, come ad es. la posizione della presa più vicina, ecc.
  - Quando si sceglie il sito di installazione assicurarsi di evitare che il dispositivo sia esposto a raggi solari, vibrazioni, polvere, calore, freddo e umidità.
  - Nessun trasformatore o motore può essere posto in prossimità del dispositivo.
- Data la varietà di lacche e lucidanti usati per i mobili, non può essere escluso che il lato inferiore dell'apparecchio, a causa di una reazione chimica potrebbero lasciare segni visibili sui mobili. Pertanto, il dispositivo non deve essere appoggiato sulla superficie dei mobili di valore senza un'opportuna protezione.

## Collegamento dell'alimentatore



Per il collegamento alla rete deve essere utilizzato solo l'alimentatore in dotazione.

Come fonte di corrente per l'alimentatore, utilizzare solo una presa di rete regolare della rete di alimentazione pubblica.

Accertarsi che l'indicazione di tensione sull'alimentatore corrisponda alla tensione di rete del proprio fornitore di corrente. Non tentare mai di utilizzare il dispositivo con una tensione diversa.

Durante il collegamento assicurarsi che il cavo non sia schiacciato o danneggiato da spigoli vivi.

La presa a cui si collega l'alimentatore deve essere facilmente accessibile in modo che, in caso di guasto dell'alimentatore, possa essere scollegato rapidamente e facilmente dalla rete elettrica.

- Collegare la spina di alimentazione a bassa tensione con presa alimentatore al lato inferiore dell'apparecchio.
- Inserire l'alimentatore in una presa a muro.

## Funzionamento

Il dispositivo ha un timer integrato. Esso funziona per un'ora e si ferma per tre ore. Quindi il ciclo ricomincia.

Questa funzionalità fornisce da un lato sicurezza che l'orologio sia sempre mosso ma d'altra parte non è sollevato troppo o non effettua movimenti inutili.



Spegnere sempre l'apparecchio, prima di posizionare o rimuovere un orologio.

Non spostare o scuotere il dispositivo quando è in funzione.

- Estrarre il supporto per orologio in avanti.
- Fissare quindi l'orologio con il cinturino sul supporto per orologio. Per piccoli orologi è possibile rimuovere la piastra grande di supporto per orologio dal supporto per orologi.
- Quindi reinserire il supporto per orologi nella sua montatura nel dispositivo.
- Con l'interruttore di funzionamento sul retro del dispositivo, la direzione di rotazione del carica orologi viene stabilita e il dispositivo viene spento o acceso allo stesso tempo:
  - Posizione 0: dispositivo spento
  - Posizione I: Rotazione in senso orario
  - Posizione II: Rotazione in senso antiorario



Alcuni orologi automatici sono ruotati solo in una direzione. Informarsi a riguardo leggendo le istruzioni del proprio orologio.

In caso di orologi con fondo trasparente e rotore visibile, è possibile determinare se l'orologio si sta muovendo attraverso il rotore. La direzione in cui è possibile ruotare il rotore con maggiore difficoltà è la direzione in cui l'orologio viene caricato.

## Precauzioni per l'uso

- Le parti alimentate non devono mai essere accese o inserite con le mani bagnate.
- Non tirare mai il cavo di alimentazione dalla presa a muro, tirare sempre solo per le impugnature presenti sulla presa CA.
- In caso di non utilizzo prolungato rimuovere l'alimentatore dalla presa elettrica.
- In caso di temporale, per motivi di sicurezza rimuovere sempre l'alimentatore dalla presa di corrente.
- Per garantire un'adeguata ventilazione, il carica orologi e l'alimentatore non possono essere mai coperti. Inoltre, la circolazione dell'aria non deve essere ostacolata da oggetti quali riviste, tovaglie, tende ecc.

## Pulizia e manutenzione



Prima della pulizia staccare la scatola del tempo dalla rete (rimuovere l'alimentatore dalla presa di corrente).

Non utilizzare agenti pulenti abrasivi, detergenti a base di alcol o altre soluzioni chimiche: queste potrebbero danneggiare l'alloggiamento o anche alterarne il funzionamento.

Usare un panno asciutto o leggermente umido e privo di lanugine per pulire il prodotto.

## Smaltimento



Dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non possono essere smaltiti nei rifiuti domestici. Alla fine del suo ciclo di vita, smaltire il prodotto in conformità alle normative vigenti in materia.

In questo modo si rispettano le disposizioni legali e si dà il proprio contributo alla protezione dell'ambiente.

## Dati tecnici

Tensione d'esercizio ..... 100-240 V/50/60 Hz (alimentatore)

4 V/DC (carica orologi)

Assorbimento di potenza ..... 0,4 W max.

Intervallo di lavoro ..... 1 h rotazione / 3 h pausa

Direzione di rotazione..... in senso orario / in senso antiorario

Intervallo di temperatura d'esercizio da +5 a +40°C

Dimensioni..... 148 x 120 x 110 mm

Peso ..... 300 g