

Istruzioni

Sveglia

N°. 1547767: Radiosveglia EFW 7002

N°. 1555096: Radiosveglia EFW 7000

N°. 1555101: Radiosveglia EFW 7001

Utilizzo conforme

Il prodotto serve a visualizzare l'ora. L'ora può essere impostata automaticamente via radio o manualmente. Il prodotto dispone di una sveglia con funzione Snooze. L'alimentazione è fornita da una batteria AA (non inclusa).

L'uso è consentito solo in ambienti chiusi e non all'aperto. Bisogna assolutamente evitare il contatto con l'umidità, per esempio in una stanza da bagno.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni 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 quali cortocircuiti, incendi 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 ai requisiti di legge 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

- Sveglia
- Istruzioni



Istruzioni per l'uso aggiornate

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

Spiegazione dei simboli



Il simbolo con un punto esclamativo in un triangolo indica informazioni importanti in queste istruzioni per l'uso, che devono essere rispettate.



Il simbolo freccia si trova laddove vengono forniti consigli speciali e informazioni sul funzionamento.

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

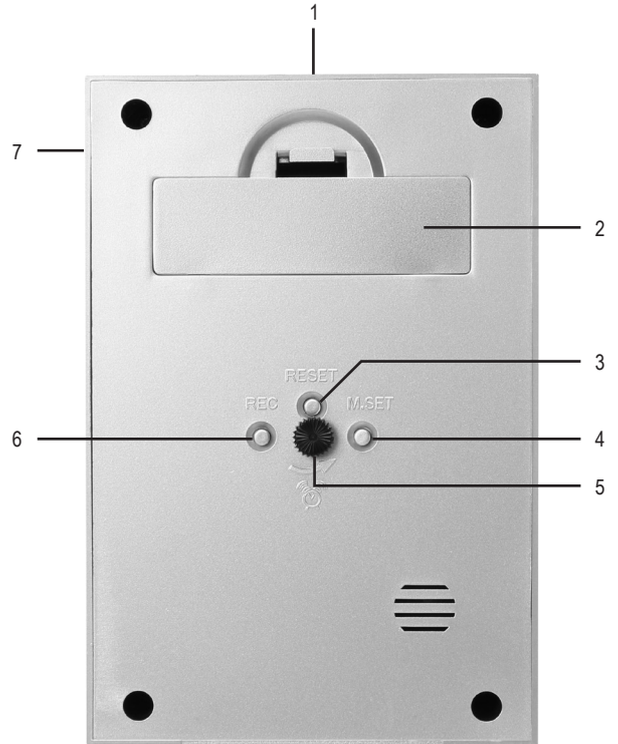
a) Generalità

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

b) Batterie/batterie ricaricabili

- Fare attenzione alla polarità corretta durante l'inserimento di batteria / accumulatore.
- Rimuovere la batteria / gli accumulatori nel caso in cui il prodotto non venga utilizzato per periodi prolungati al fine di evitare danni dovuti a perdite. Batterie / accumulatori danneggiati o che presentano perdite possono causare corrosione cutanea in caso entrino in contatto con la pelle. Indossare dunque guanti protettivi in caso si maneggino batterie / accumulatori danneggiati.
- Conservare le batterie / gli accumulatori al di fuori della portata dei bambini. Non lasciare le batterie/batterie ricaricabili incustodite, in quanto potrebbero essere ingerite dai bambini o animali domestici.
- Non smontare batterie / accumulatori, non cortocircuitarli e non gettarli nel fuoco. Non tentare mai di ricaricare batterie non ricaricabili. C'è rischio di esplosione!

Componenti



- 1 Tasto SNOOZE/LIGHT
- 2 Coperchio del vano batterie
- 3 Tasto RESET
- 4 Tasto M.SET
- 5 Rotella di regolazione
- 6 Tasto REC
- 7 Interruttore a scorrimento

Inserimento/sostituzione della batteria

- Rimuovere il coperchio del vano batterie sul retro.
- Inserire una batteria AA rispettando la corretta polarità. A tale scopo, rispettare le indicazioni di polarità nel vano medesimo.

Il nastro tessile può essere tirato delicatamente per facilitare la rimozione della batteria. Per questo motivo è necessario che il nastro si trovi sotto la batteria.

- Subito all'inserimento della batteria, le lancette si spostano a ore 12:00 rimanendo in tale posizione. Il prodotto ricerca quindi il segnale DCF.
- Richiudere il vano batterie.

→ Sostituire la batteria non appena l'ora resta indietro o le lancette si arrestano completamente.

Ricezione DCF

Il primo tentativo di ricezione del segnale DCF avviene subito dopo aver inserito la batteria. La lancetta dell'orologio si porta in posizione di ricezione e si avvia automaticamente la ricezione del segnale DCF per l'impostazione dell'orario corrente.

→ Il rilevamento del segnale DCF e la sua valutazione possono richiedere qualche minuto. Non muovere il prodotto durante questa operazione. Non premere alcun tasto né interruttore!

Si potrebbe verificare una cattiva ricezione in caso per esempio di finestre con vetro isolante metallizzato, cemento armato, carta da parati rivestita in modo particolare, presenza di dispositivi elettronici nelle vicinanze o negli scantinati.

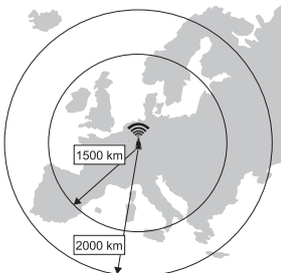
Se dopo 12 minuti le lancette non sono ancora passate all'ora corrente, cambiare luogo di installazione e tenere premuto il tasto **REC** per ca. 5 secondi. In questo modo viene avviato un nuovo tentativo di ricezione.

La sincronizzazione con l'orario DCF è effettuata automaticamente ogni giorno. Questo basta a mantenere la deviazione al di sotto di un secondo al giorno.

Il segnale DCF è inviato da un trasmettitore localizzato a Mainflingen (nelle vicinanze di Francoforte sul Meno). Copre un raggio di 1500 km, che arriva fino a 2000 km in condizioni di ricezione ideale.

Tra i segnali DCF è compresa anche l'ora esatta (con una deviazione teorica di un secondo in un milione di anni!) e la data.

Naturalmente, elimina anche il problema dell'impostazione manuale dell'ora legale e solare.



Ricerca manuale del segnale DCF

- Tenere premuto il tasto **REC** per ca. 5 secondi. In questo modo viene avviato un nuovo tentativo di ricezione.
- Dura da ca. 3 a 12 minuti, fino alla visualizzazione dell'ora corrente.

Impostazione manuale dell'ora



Non è possibile impostare manualmente l'ora mentre il prodotto esegue la ricerca del segnale DCF.

- Tenere premuto il tasto **M.SET** per ca. 5 secondi. Rilasciare il tasto non appena la lancetta dei secondi si ferma.
- Tenere nuovamente premuto il tasto **M.SET** fin quando le lancette hanno raggiunto quasi la posizione corretta. Rilasciare poco prima.
- Premere il tasto **M.SET** per impostare la lancetta dei minuti un minuto indietro. Questo consente di impostare l'ora con una precisione al minuto.

→ Trascorsi ca. 8 secondi senza premere un tasto, si esce dalla modalità di impostazione manuale e l'orologio torna al normale funzionamento.

Non appena il prodotto riceve nuovamente il segnale DCF, l'ora è impostata automaticamente via radio.

Funzione sveglia

→ Se attivata, la sveglia suona due volte al giorno, a distanza di 12 ore.

a) Impostazione dell'ora della sveglia

- L'ora della sveglia è mostrata dalla lancetta rossa.
- Ruotare la rotella di regolazione in direzione della freccia per impostare l'ora della sveglia.



Non ruotare mai la rotella di regolazione in direzione opposta alla freccia. Ciò potrebbe danneggiare il movimento dell'orologio.

b) Attivazione/disattivazione della sveglia

La sveglia può essere attivata o disattivata utilizzando l'interruttore a scorrimento laterale.

- Interruttore a scorrimento su (posizione ON): sveglia attivata
- Interruttore a scorrimento giù (posizione OFF): sveglia disattivata

c) Funzione snooze

Al suono della sveglia, premere il tasto **SNOOZE/LIGHT**. La sveglia suona di nuovo dopo 5 minuti.

d) Disattivare l'allarme

Al suono della sveglia, portare l'interruttore a scorrimento in posizione **OFF**. In caso contrario, la sveglia si spegne dopo 2 minuti.

Illuminazione del quadrante

Premere il tasto **SNOOZE/LIGHT** per illuminare il quadrante per ca. 5 secondi.

Ripristino (Reset)

In caso di malfunzionamento, premere il tasto **RESET**. Le lancette si posizionano a ore 12:00 e il prodotto esegue nuovamente la ricerca del segnale DCF.

Luogo di installazione

- Posizionare il prodotto su una superficie a livello, piana e stabile.
- Proteggere le superfici dei mobili di pregio da possibili graffi con una base adatta.
- Installare il prodotto in modo che non possa cadere.
- Per una ricezione DCF impeccabile, il prodotto non dovrebbe essere installato accanto ad altri dispositivi elettronici, cavi, parti metalliche e così via.

Manutenzione e pulizia

- Per la pulizia non utilizzare in nessun caso detergenti aggressivi, alcol o altri solventi chimici, perché potrebbero danneggiare la superficie o compromettere la funzionalità del prodotto stesso.
- Utilizzare un panno asciutto e privo di lanugine per pulire il prodotto.
- Durante la pulizia non premere troppo forte sulla superficie per evitare graffi.

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 componente del prodotto nel campo di ricerca; si ha poi la possibilità di scaricare la dichiarazione di conformità UE in formato PDF.

Smaltimento

a) Prodotto



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.

Rimuovere l'eventuale batteria e smaltirla separatamente.

b) Batterie/batterie ricaricabili



Il consumatore finale ha l'obbligo legale (Normativa sulle batterie) di restituire tutte le batterie/batterie ricaricabili usate; è vietato smaltirle tra i rifiuti domestici.

Le batterie/batterie ricaricabili che contengono sostanze tossiche sono contrassegnate dal simbolo qui mostrato, che ricorda il divieto di smaltirle tra i rifiuti domestici. Le denominazioni principali per i metalli pesanti sono: Cd=cadmio, Hg=mercurio, Pb=piombo (l'indicazione si trova sulle batterie/batterie ricaricabili, per es. sotto il simbolo del bidone dell'immondizia indicato a sinistra).

È possibile restituire gratuitamente le batterie usate presso i punti di raccolta del Comune, le nostre filiali o ovunque vengano vendute batterie.

In questo modo si rispettano gli obblighi di legge contribuendo nel contempo alla tutela ambientale.

Dati tecnici

Alimentazione	1 batteria da 1,5 V, tipo AA (non inclusa)
Absorbimento di corrente.....	≤20 µA (standby), ≤280 µA (in funzione)
Durata della batteria	1 anno
Durata della sveglia	2 min
Durata dello snooze.....	5 min
Radiofrequenza	77,5 kHz
Condizioni di funzionamento	da 0 a +50 °C, max. 90 % UR
Condizioni di stoccaggio.....	da -20 a +70 °C, max. 90 % UR
Dimensioni (L x A x P).....	80 x 120 x 42 mm
Peso	173 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 2017 by Conrad Electronic SE.

*1547767_55096_55101_v2_1117_02_JPL_m_it