

Istruzioni per l'uso

Cronometro

N°. 2498120

Utilizzo conforme

Il prodotto serve a misurare il tempo, con indicazione dei tempi giro e dei tempi intermedi. Viene visualizzato esattamente 1/100 di secondo per i primi 30 minuti, poi in ore e secondi. Inoltre, indica ora, data e giorno della settimana nel formato 12/24 a scelta. Il prodotto è dotato di una funzione di allarme per una sveglia acustica ripetibile ogni giorno e di una funzione snooze. L'alimentazione avviene mediante una cella a bottone.

L'uso è consentito solo in ambienti chiusi e non all'aperto. Il contatto con l'umidità, ad es. in bagno o luoghi simili deve essere assolutamente evitato.

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

- Cronometro
- Cella a bottone LR44
- Istruzioni per l'uso



Istruzioni di funzionamento 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 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 freccia indica suggerimenti e informazioni speciali per il 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) Batteria



- Durante l'inserimento osservare la corretta polarità.
- Se il dispositivo non è utilizzato per molto tempo rimuovere le batterie al fine di evitare danni dovuti alle perdite dalle batterie. Batterie danneggiate 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 danneggiate.
- Conservare le batterie fuori dalla portata dei bambini. Non lasciare le batterie incustodite, potrebbero essere ingerite dai bambini o da animali domestici.
- Non smontare batterie, non metterle in corto circuito e non gettarle nel fuoco. Non tentare mai di ricaricare batterie non ricaricabili. C'è rischio di esplosione!

Componenti



- Tasto **SPLIT/RESET** (A)
- Tasto **MODE** (B)
- Tasto **START/STOP** (C)

Messa in funzione

- La batteria è normalmente inclusa nella fornitura.
- Estrarre la linguetta di isolamento dal vano batterie tirandola lateralmente prima del primo utilizzo. Il cronometro è in funzione. Il display LCD si accende.
- Se il display LCD è poco chiaro, verificare il contatto della batteria. Se necessario, rimuovere e inserire nuovamente la batteria per assicurare il corretto contatto. Consultare la sezione "a) Sostituzione della batteria".

a) Sostituzione della batteria

- Allentare le 4 viti sulla parte posteriore con un cacciavite idoneo e rimuovere il coperchio del vano batterie.
- Sostituire la batteria con una nuova dello stesso tipo. Inserire la batteria rispettando la corretta polarità.
- Chiudere il coperchio del vano batteria riavvitando le viti.
- Utilizzare solo con celle a bottone di tipo LR 44.

b) Modalità

- Premere il tasto **MODE** (B) per passare da una modalità di visualizzazione all'altra.
 - Ora, Data, Giorno della settimana
 - Sveglia giornaliera
 - Cronometro

Impostazioni

a) Modalità Ora - Impostazione di ora e calendario

- Per impostare l'ora, premere tre volte il tasto **MODE** (B) fino a quando si entra nella modalità Ora. La modalità Ora si riconosce perché sul display sono visualizzati giorno, ora, minuti e secondi. L'indicatore del giorno della settimana comincia a lampeggiare con "TU". Contemporaneamente inizia a lampeggiare anche l'indicatore dei secondi.
- Premere il tasto **START/STOP** (C) per modificare i valori avanzando di un passo. In pochi secondi è possibile ripristinare (annullare) le cifre dei secondi solo su 00.
- Per far scorrere rapidamente le cifre e le misure regolabili, premere e tenere premuto il tasto **START/STOP** (C).
- Con il tasto **SPLIT/RESET** (A) è possibile passare alle altre impostazioni con la seguente sequenza: Secondi > Minuti > Ore > Data > Mese > Giorno della settimana.
- Per concludere l'impostazione dell'ora e del calendario premere una volta il tasto **MODE** (B).

b) Modalità ore 12/24

- Se durante l'impostazione delle ore (le ore lampeggiano) si tiene premuto il tasto **START/STOP** (C), l'impostazione scorre e si passa alla modalità 12 ore (da mezzanotte fino a 11:59 a mezzogiorno). Premendo ancora e tenendo premuto si torna alla modalità 24 ore (da 12:00 a mezzogiorno fino alle 23:59). Il display passa dalla modalità 24 ore ("AM" o "PM") alla modalità 12 ore.

c) Lettura della data e dell'allarme

- Premendo e tenendo premuto il tasto **START/STOP** (C) nella modalità Ora è possibile leggere la data. Rilasciare il pulsante per visualizzare nuovamente l'ora normale.
- Per leggere l'ora dell'allarme impostato, premere e tenere premuto il tasto **SPLIT/RESET** (A). Rilasciare il pulsante per tornare alla visualizzazione normale dell'ora.

d) Impostazione della sveglia

- Per impostare l'ora della sveglia premere due volte il tasto **MODE** (B) nella modalità Ora. L'indicatore del giorno della settimana comincia a lampeggiare con "MO" inizia a lampeggiare e l'impostazione dell'ora lampeggia. Il tasto **START/STOP** (C) consente di impostare l'ora in modo ascendente.
- Premere il tasto **SPLIT/RESET** (A) per passare all'impostazione dei minuti. Le cifre dei minuti lampeggiano. È possibile impostare i minuti con il tasto **START/STOP** (C) in direzione ascendente a ciclo ripetuto.
- Impostando l'ora della sveglia si attiva automaticamente la sveglia (sul display è visualizzato il simbolo della campanella).
- Tenere premuto il tasto **START/STOP** (C) per far scorrere rapidamente le cifre.
- Premere il tasto **START/STOP** (C) per confermare e concludere l'impostazione della sveglia.

e) Funzioni di allarme

Attivazione/disattivazione dell'impostazione allarme

- Premendo e tenendo premuto il tasto **SPLIT/RESET** (A) in modalità Ora è possibile visualizzare l'allarme impostato precedentemente. Tenere ancora premuto il tasto **SPLIT/RESET** (A). È possibile impostare o disattivare l'allarme premendo il tasto **START/STOP** (C).
- Se l'allarme è attivo, sul display LCD viene visualizzata il simbolo della campanella. Scompare quando si spegne la funzione di allarme. Se la funzione di allarme è accesa, il simbolo della campanella ricompare. Viene emesso un segnale di conferma durante l'impostazione.

Attivazione/disattivazione dell'allarme orario

- Premendo e tenendo premuto il tasto **SPLIT/RESET** (A) nella modalità Ora si attiva l'allarme orario, premendo contemporaneamente il tasto **MODE** (B).
- Se l'allarme orario è attivato, sul display LCD compare tutta la barra dei giorni della settimana. L'allarme verrà attivato brevemente a ogni ora.
- Premendo ancora una volta il tasto **MODE** (B) si spegne l'allarme orario nel ciclo doppio. La barra dei giorni della settimana scompare durante quando si spegne l'ora dell'allarme.

Disattivazione dell'allarme attivato

- Quando la sveglia suona, è possibile spegnerla premendo i tasti **SPLIT/RESET** (A) o **START/STOP** (C).

f) Cronometro

- In modalità Ora premere una volta il tasto **MODE** (B) per accedere alla visualizzazione del cronometro.
 - Premere il tasto **START/STOP** (C) per avviare il cronometro. Sul display vengono visualizzati 1/100 di secondo, 1/10 di secondo, i secondi e i minuti.
 - Premendo ancora una volta il tasto **START/STOP** (C) si arresta il cronometro. A questo punto, è possibile leggere il risultato.
 - Premendo il tasto **SPLIT/RESET** (A) il cronometro viene azzerato. È possibile acquisire nuovi tempi.
- Per acquisire i tempi intermedi, ad es. i tempi di due o più corridori, è possibile visualizzare uno o più tempi intermedi in successione cronologica.
- A tale scopo avviare il cronometro premendo il tasto **START/STOP** (C) per cominciare a misurare il tempo.
 - Se il primo corridore è arrivato al traguardo premere per prima cosa il tasto **SPLIT/RESET** (A) per bloccare il tempo intermedio del primo corridore sul display. Il cronometro continua a misurare in background.
 - All'arrivo del secondo corridore premere il tasto **START/STOP** (C) per terminare la misurazione del tempo. Sul display LCD viene ora visualizzato il tempo del secondo corridore.
 - Per acquisire altri tempi intermedi premere ogni volta il tasto **SPLIT/RESET** (A) per ogni altro tempo intermedio (corridore). È possibile leggere e annotare i diversi valori con calma, mentre vengono fissati.
 - Soltanto quando viene premuto il tasto **START/STOP** (C) si interrompe la misurazione del tempo.
 - Dopo aver spento il cronometro premere il tasto **SPLIT/RESET** (A) per cancellare i valori fissati. Questa eliminazione funziona solo dopo aver concluso una misurazione con il tasto **START/STOP** (C). Il cronometro viene riazzerato.

Manutenzione e pulizia

- Il prodotto è esente da manutenzione, tranne per l'eventuale necessaria sostituzione delle batterie e per la pulizia occasionale.
- Non immergere il prodotto in acqua per la pulizia.
- Durante la pulizia non premere troppo forte sulla superficie per evitare graffi.
- Prima di ogni pulizia, scollegare il prodotto dall'alimentazione (togliere la batteria).
- Per la pulizia non utilizzare in nessun caso detersivi 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.

Smaltimento

1.1 Prodotto



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 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.

1.2 Batterie/accumulatori

Rimuovere le batterie/gli accumulatori inseriti e smaltirli separatamente dal prodotto. In qualità di utente finale, si è tenuti per legge (Ordinanza sulle batterie) a restituire tutte le batterie/gli accumulatori usati; lo smaltimento nei rifiuti domestici è proibito.



Le batterie/gli accumulatori contaminati sono etichettati con questo simbolo, che indica che lo smaltimento tra i rifiuti domestici è proibito. 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'immundizia indicato a sinistra).

È possibile consegnare le batterie e gli accumulatori usati negli appositi centri di raccolta comunali, nelle nostre filiali o in qualsiasi punto vendita di batterie e accumulatori! In questo modo si rispettano gli obblighi di legge contribuendo al contempo alla tutela ambientale.

Prima dello smaltimento, è necessario coprire completamente i contatti esposti delle batterie/degli accumulatori con un pezzo di nastro adesivo per evitare cortocircuiti. Anche se le batterie/gli accumulatori sono scarichi, l'energia residua che contengono può essere pericolosa in caso di corto circuito (scoppio, forte riscaldamento, incendio, esplosione).

Dati tecnici

Alimentazione.....	1 cella a bottone LR44 da 1,5 V
Formato ora.....	12 o 24 ore
Numero tempi giro/intertempi.....	1
Precisione.....	1/100 di secondo
Materiale.....	Plastica
Colore.....	Giallo e nero
Tempo di precisione.....	Durante i primi 30 minuti con 1/100 di secondo
Dimensioni (L x A x P).....	55 x 14 x 73 mm