

I Istruzioni

Termo/igrometro con indicazione comfort

N°. 1342395

Utilizzo conforme

Questo prodotto è progettato per la misura della temperatura ambiente in gradi Celsius (°C) o Fahrenheit (°F) e l'umidità relativa (UR %), che vengono visualizzati sul display LCD integrato. I valori massimi e minimi di un giorno sono memorizzati e possono essere visualizzati. Il prodotto valuta le condizioni atmosferiche del momento e le visualizza con i simboli di comfort. L'uso è consentito solo in ambienti chiusi e non all'aperto. Il prodotto è inteso per installazione su una base o montaggio a parete.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni (CE) il prodotto non deve essere trasformato 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, scosse elettriche ecc. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e conservarle con cura. 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 aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi titolari. Tutti i diritti riservati.

Contenuto della confezione

- Termo/igrometro
- Istruzioni

Avvertenze per la sicurezza



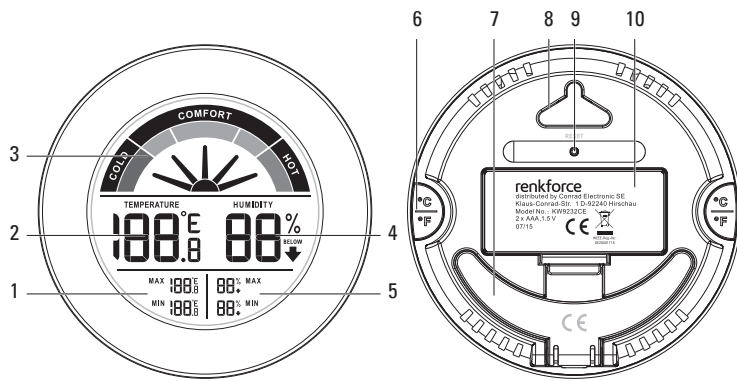
Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettare in particolare le avvertenze per la sicurezza. Nel caso in cui non vengano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conforme contenute in queste istruzioni per l'uso, non ci assumiamo alcuna responsabilità per eventuali danni a cose o persone risultanti. Inoltre in questi casi si estingue la garanzia.

- 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'eccessiva umidità, dal bagnato, da gas, vapori o solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- 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 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.
- Fare attenzione alla polarità corretta quando vengono inserite batterie.
- Rimuovere le batterie nel caso in cui il prodotto non venga utilizzato per periodi prolungati al fine di evitare danni dovuti a perdite. Batterie danneggiate o che presentano perdite possono causare corrosione cutanea al contatto con la pelle. Indossare dunque guanti protettivi in caso si maneggino batterie danneggiate.
- Conservare le batterie al di fuori della portata dei bambini. Non lasciare batterie incustodite perché potrebbero venire ingoiate da bambini o animali domestici.
- Sostituire tutte le batterie contemporaneamente. L'utilizzo contemporaneo di batterie vecchie e nuove nel prodotto può causare perdite nelle batterie e danneggiare il prodotto.



- Non smontare batterie, non cortocircuitarle e non gettarle nel fuoco. Non tentare mai di ricaricare le batterie non ricaricabili. C'è rischio di esplosione!
- Non utilizzare mai il prodotto subito dopo che è stato spostato da un ambiente freddo a uno caldo. La condensa che si forma in questo caso potrebbe distruggere il prodotto. Aspettare che il prodotto raggiunga la temperatura ambiente prima di collegarlo e utilizzarlo. Potrebbero volerci alcune ore.
- 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 a un esperto o a un'officina specializzata.
- In caso di ulteriori domande a cui non viene data risposta in queste istruzioni per l'uso, rivolgersi al nostro servizio clienti tecnico oppure ad altri specialisti.

Comandi e spie



- | | | | |
|---|-------------------------------|----|-----------------------------|
| 1 | Display temperatura max-min | 6 | Tasto di commutazione °C/°F |
| 2 | Indicazione della temperatura | 7 | Supporto |
| 3 | Display confortevole | 8 | Gancio per appendere |
| 4 | Indicatore di umidità | 9 | Tasto Reset |
| 5 | Display umidità max-min | 10 | Coperchio vano batterie |

Spiegazione simbolo

MAX	Valore massimo giornaliero	COLD	Freddo
MIN	Valore minimo giornaliero	COMFORT	Gradevole
20% ↓	Umidità inferiore al 20% UR (fuori gamma)	HOT	Caldo
20% ↑	Umidità superiore al 20% UR (nelle ultime 24 ore)		
LLL	Temperatura inferiore a -10 °C (fuori gamma)		
HH.H	Temperatura superiore a +50 °C (fuori gamma)		

Messa in funzione

a) Inserimento delle batterie

- Togliere il coperchio del vano batterie (10) sul lato posteriore del prodotto.
- Inserire nel vano batterie due batterie di tipo AAA/Micro da 1,5 V/CC (non incluse) facendo attenzione al corretto orientamento della polarità (Più/+ e Meno/-).

→ Le batterie possono durare fino a 2 anni, a seconda della qualità delle batterie e delle condizioni ambientali. Si consiglia di utilizzare batterie alcaline di alta qualità.

- Richiudere il vano batterie.

b) Installazione e montaggio

- Il prodotto può essere appeso alla parete con l'apposito gancio (8).
- Per il montaggio a parete, c'è un apposito gancio sul lato posteriore del dispositivo.



Quando si effettuano i fori di montaggio o quando si avvitano le viti, prestare attenzione a non danneggiare eventuali cavi o tubi (come per esempio i tubi dell'acqua) all'interno della parete.

- Fissare il prodotto con una vite (non inclusa), che sporga alcuni mm dalla parete. Poi, appendere il prodotto sulla testa della vite tramite il gancio. Maneggiare il prodotto con estrema cautela mentre lo si appende.
- Il prodotto può essere appoggiato su una superficie orizzontale, stabile, sufficientemente grande utilizzando il supporto pieghevole (7). In caso di superfici di mobili pregiati è necessario usare una base adatta per evitare graffi. Per l'installazione, piegare all'indietro il supporto della base.

Messa in funzione

a) Scegliere l'unità di misura della temperatura

- Per selezionare l'unità di temperatura, premere il tasto °C/°F (6). L'unità di misura viene commutata. Premere di nuovo per tornare indietro.

b) Eliminare i valori min-max

- Resettare il termometro, se vengono visualizzati valori chiaramente errati.
- Per resettare, premere il tasto **Reset** (9) con un oggetto appuntito come per esempio una matita. Vengono visualizzati brevemente tutti gli elementi. Verranno eliminati tutti i dati memorizzati.
- Quando si tolgono o si reinseriscono le batterie vengono cancellati i valori memorizzati.

Manutenzione e pulizia



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.

- A parte la sostituzione delle batterie, l'utente non deve effettuare nessuna manutenzione sul prodotto, che non deve essere mai smontato.
- Rimuovere le batterie prima della pulizia. Pulire poi il prodotto solo con un panno pulito, morbido ed asciutto.
- Mentre si pulisce non esercitare una pressione eccessiva sulla superficie onde evitare di graffiarla. La polvere può essere facilmente rimossa con un pennello pulito e dalle setole morbide.

Smaltimento

a) Prodotto



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici.

Alla fine della sua durata in servizio, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti.

Rimuovere eventuali batterie inserite e smaltirle separatamente dal prodotto.

b) Batterie

L'utente è tenuto per legge (ordinanza sulle batterie) a riconsegnare tutte le batterie usate; lo smaltimento assieme ai rifiuti domestici è proibito.



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

È possibile restituire gratuitamente le batterie usati 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 al contempo alla tutela ambientale.

Dati tecnici

Tensione di alimentazione2 x batterie 1,5 V/CC, tipo AAA
(non incluse)

Intervallo di visualizzazione della temperatura ..da -10 a +50 °C

Gamma visualizzazione umidità20 - 99% UR

Condizioni d'usoda -10 a +50 °C, 20 - 99 % UR

Condizioni di immagazzinamentoda -10 a +50 °C, 20 - 99 % UR

Dimensioni (Ø x A).....95 x 19 mm

Peso.....80 g



Questa è una pubblicazione da 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 corrisponde allo stato tecnico al momento della stampa.

© Copyright 2015 by Conrad Electronic SE.

V1_0715_02-DS