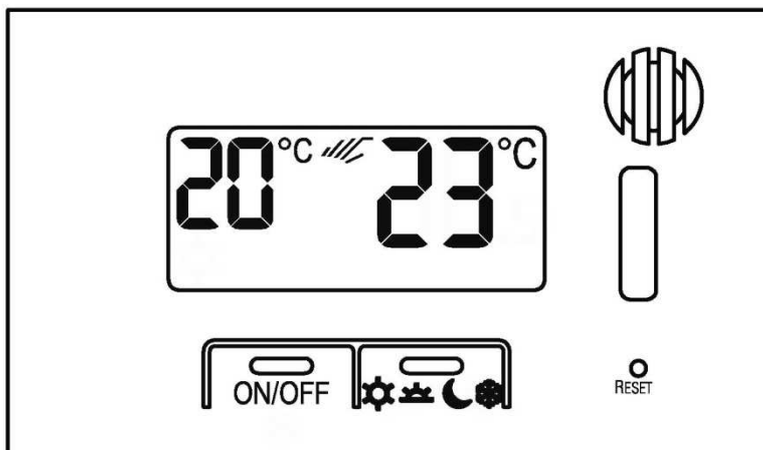


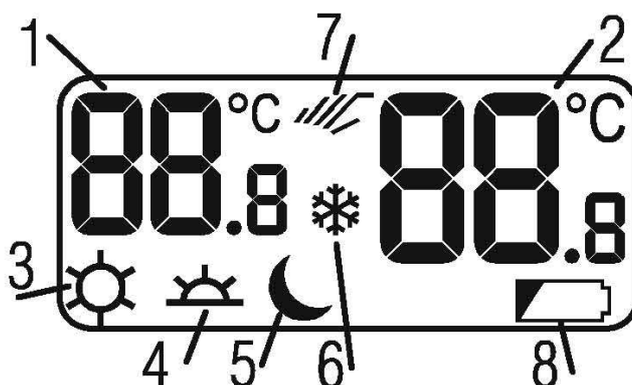


Cod. 49.6935.15 - Termostato Digitale

Manuale d'uso



1. Display



- (1) Temperatura ambiente
- (2) Temperatura impostata
- (3) Temperatura Confortevole
- (4) Temperatura semi-Confortevole
- (5) Temperatura Economica
- (6) Temperatura Antigelo
- (7) Attivazione Manuale
- (8) Batteria Scarica

2. Descrizione

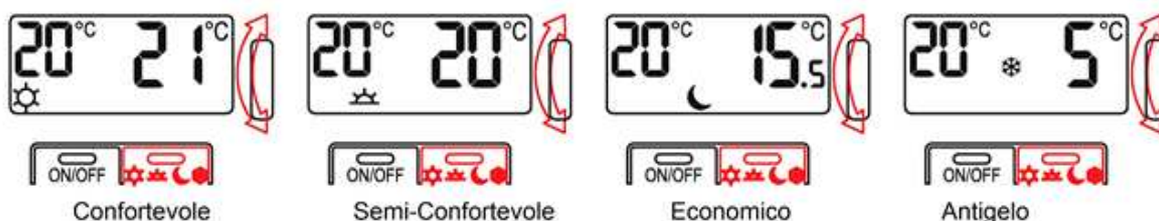
Il dispositivo è un termostato funzionante in quattro modalità diverse. E' possibile pre-impostare le temperature di queste modalità, in modo da poterle scegliere volta per volta, premendo semplicemente il tasto dedicato.



3. Programmazione

Per impostare la temperatura di tutte e quattro modalità, occorre tenere premuto per tre secondi il tasto riportante i simboli dei modi posto sulla destra. Il simbolo della temperatura e del modo cominceranno a lampeggiare. Selezionare quello desiderato e, con l'apposita rotellina posta a fianco del display, regolare la temperatura.

Premendo nuovamente il tasto si cambia modalità, ripetere l'operazione sopra descritta, fino a quando tutti i modi saranno impostati a seconda delle esigenze. Se non viene premuto nessun tasto per 10 secondi il dispositivo esce dalla modalità di impostazione e i dati verranno salvati.



4. Regolazione temperatura

Manuale

L'utente può, in ogni momento, modificare la temperatura ambientale indipendentemente dalla modalità impostata.

Ruotando la rotellina in modo da aumentare la temperatura, il dispositivo attiverà il circuito di riscaldamento, in modo da raggiungere la temperatura richiesta.

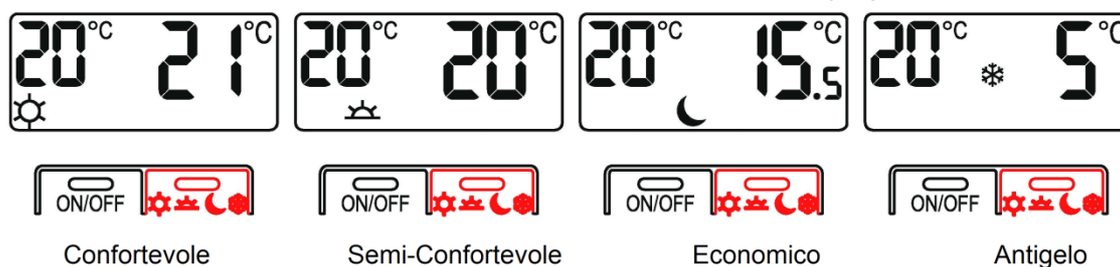


Successivamente è possibile tornare alla temperatura normale abbassando la temperatura tramite la rotellina; oppure cambiando modalità tramite il tasto dedicato.

La temperatura modificata manualmente non cambia l'impostazione della programmazione.

Pre-impostata

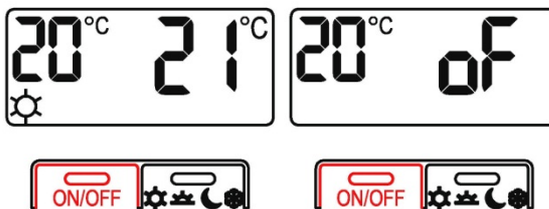
Premere il tasto destro. Nel display saranno visibili volta per volta le quattro modalità, mostrando le temperature precedentemente impostate. Il dispositivo comanderà il sistema di riscaldamento a seconda del modo scelto e mostrato nel display.





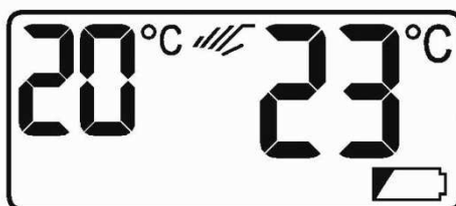
5. Accensioni e spegnimento

Per attivare o disattivare il dispositivo tenere premuto il tasto sinistro con la scritta ON/OFF per due secondi.



6. Batterie scariche

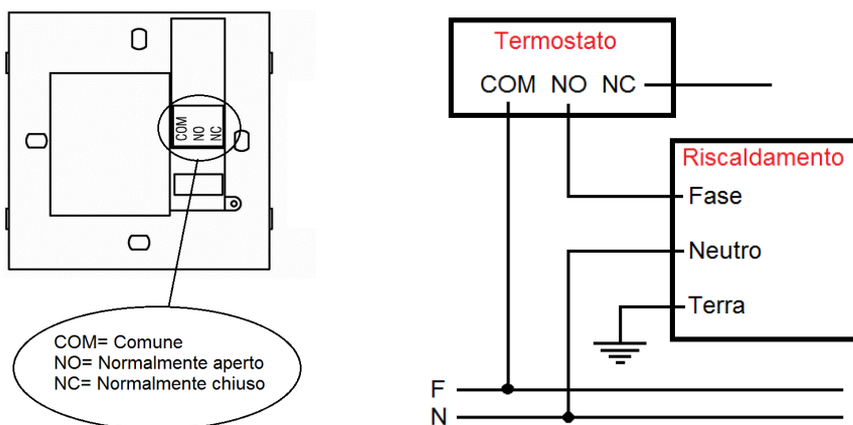
Quando le batterie all'interno del dispositivo si scaricano, viene mostrata sul display l'icona relativa. Sarà necessario sostituirle al più presto.



7. Specifiche

Alimentazione: 2 batterie tipo AAA 1,5 Vcc
Temperatura di lavoro: 0°C – 35 °C
Temperatura regolabile: 5°C – 30°C
Tensione di lavoro morsetti: 240 Vac 50 Hz/10 A max

8. Schema collegamenti



Il dispositivo è munito di un contatto normalmente aperto e uno normalmente chiuso. L'utilizzo di uno piuttosto che dell'altro contatto dipendono unicamente dal dispositivo di riscaldamento utilizzato dall'utente. Di solito quando il sistema di riscaldamento è fornito da caldaie, viene utilizzato il contatto normalmente aperto (come mostrato in figura).



Condizioni di garanzia

1. L'apparecchio è garantito per 12 mesi dalla data di acquisto, comprovata solo dallo scontrino fiscale o altro documento di consegna rilasciato dal rivenditore (riportante sempre la data di cessione). **La garanzia è valida solo in Italia.**
2. Per garanzia si intende la riparazione o la sostituzione gratuita delle parti componenti l'apparecchio riconosciute difettose all'origine per vizi di fabbricazione.
3. Non sono coperte dalla garanzia tutte le parti che dovessero risultare difettose a causa di danni causati dal trasporto, da negligenza o trascuratezza nell'uso, di errata installazione o manutenzione, dall'uso dell'apparecchio in modo improprio o comunque diverso da quello per il quale l'apparecchio è stato costruito, ovvero, infine, da circostanze che comunque non possano farsi risalire a difetti di fabbricazione dell'apparecchio. Si fa altresì presente che non sarà coperto da garanzia ogni eventuale intervento atto a ripristinare il prodotto nel caso in cui siano stati su di esso caricati Software/Programmi non autorizzati a qualsiasi titolo o usati programmi non consoni all'apparato. Gli eventuali aggiornamenti di programma dovranno essere effettuati solo ed esclusivamente con Software e Firmware proprietari. Restano in ogni caso esclusi dalla garanzia i particolari asportabili, le parti estetiche o soggette a usura, i telecomandi, le batterie, i finali di potenza, i cavi, gli alimentatori o i caricabatteria. Sono altresì esclusi dalle prestazioni in garanzia i danni causati da: fulmini, fenomeni atmosferici, sovra tensioni, insufficiente o irregolare alimentazione, acqua, fuoco.
4. La garanzia decade qualora l'apparecchio sia stato manomesso o riparato da personale non autorizzato.
5. L'apparecchio dovrà essere fatto riparare solo presso il Centro Assistenza Tecnica autorizzato. L'utente potrà comunque rivolgersi al rivenditore per espletare le formalità della eventuale riparazione, sia essa in garanzia che fuori garanzia. **Le spese e i rischi del trasporto da/e per il laboratorio sono a carico del cliente.**
6. E' esclusa dalla garanzia la sostituzione dell'apparecchio. Il periodo di riparazione non dà diritto ad un corrispondente prolungamento della garanzia.
7. E' escluso il risarcimento di danni diretti o indiretti di qualsiasi natura a persone o cose per l'uso o la sospensione d'uso dell'apparecchio. Conseguentemente ne viene declinata ogni responsabilità.

Informazioni agli utenti

Ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 25 luglio 2005, n. 151 "Attuazione delle Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti"

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs n. 152/2006 (parte 4 art. 255).



A causa della continua evoluzione dei prodotti, le caratteristiche ed il disegno di questo modello possono variare senza preavviso.

Distribuito da **KON.EL.CO S.p.A.**

Sesto S. Giovanni – MI – Italy (www.gbconline.it)

Made in China