

ENJOY & RELAX®

# THERMO GLASS

convector heater



Manuale di istruzioni

Art. 937



## **ISTRUZIONI E AVVERTENZE PER UN USO CORRETTO E SICURO**

**Leggere attentamente le istruzioni e le avvertenze contenute nel presente libretto e conservarle per ulteriori consultazioni per tutta la vita del prodotto. Esse infatti forniscono indicazioni importanti per quanto riguarda la funzionalità e la sicurezza nell'installazione, nell'uso e nella manutenzione del prodotto.**

### **Precauzioni**

Quando si usano apparecchiature elettriche è importante rispettare alcune precauzioni fondamentali, fra cui le seguenti, per ridurre il rischio di incendio, shock elettrici o lesioni:

- Assicurarsi che il voltaggio elettrico indicato sull'apparecchio corrisponda a quello della vostra rete elettrica.
- Prima di utilizzare il convettore elettrico verificare che non sia danneggiato. **NON** accenderlo, soprattutto quando il vetro frontale, il cavo o la spina di alimentazione sono danneggiati.
- Non lasciare l'apparecchio incustodito quando è collegato; scollegarlo dalla presa elettrica dopo ogni uso o prima di eseguirne la pulizia.
- È necessaria massima attenzione quando si utilizza l'apparecchio in presenza di bambini; questo apparecchio non è un giocattolo. Si consiglia di posizionarlo lontano dalla loro portata.
- Questo apparecchio è destinato unicamente ad uso domestico.
- Utilizzare l'apparecchio solo come raccomandato in questo manuale. Non utilizzarlo per scopi diversi.
- Non usare l'apparecchio se il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati o se l'apparecchio stesso risulta essere difettoso. In caso di guasto non tentare di riparare l'apparecchio; qualsiasi intervento deve essere effettuato da personale autorizzato. Contattare **MACOM**.
- Non maneggiare l'apparecchio, il cavo di alimentazione o la spina, con le mani bagnate.
- Non tirare il cavo di alimentazione, non trasportare l'apparecchio afferrandolo dal cavo. Non chiudere il cavo di alimentazione tra le porte e non avvolgerlo su oggetti taglienti o spigoli vivi.
- Per scollegare l'apparecchio, disinserire la spina dalla presa elettrica. Non tirare il cavo di alimentazione.
- Evitare l'uso di prolunghes o adattatori.

- Prima di procedere con la pulizia è necessario scollegare l'apparecchio dalla presa di corrente. Prima spegnerlo dal display e poi estrarre la spina dalla presa. **NON** estrarre la spina tirando il cavo di alimentazione.
- Collocare l'apparecchio su una superficie piana e asciutta.
- Non posizionare l'apparecchio vicino a fonti di calore, fiamme o materiali infiammabili.
- Il cavo di alimentazione non deve essere posizionato sotto tappeti e/o passatoie, al fine di evitare che possa essere danneggiato o che, surriscaldandosi, possa creare un pericolo di incendio.
- Per prevenire scosse elettriche o folgorazioni tenere l'unità asciutta.
- Non utilizzare l'apparecchio fino a quando i piedini d'appoggio inferiori non siano stati installati correttamente.
- È severamente vietato installare il convettore a parete sotto ad una presa di corrente a muro. Il calore prodotto danneggerebbe la spina e la presa di corrente.
- Spegner e disinserire la spina quando l'apparecchio non è in uso o se lo si vuole spostare.
- Se il convettore viene lasciato inutilizzato per un lungo periodo, scollegarlo dalla presa di corrente.
- È severamente vietato inserire oggetti nell'alloggiamento del convettore elettrico o nella griglia di protezione, altrimenti potrebbero verificarsi incendi e scosse.
- Non inserire le dita della mano nelle fessure dell'apparecchio quando è in funzione. Prestare attenzione ai bambini.
- Al fine di evitare rischi di incendio, non coprire l'unità con carta, cartone, plastica, fogli metallici o altro materiale infiammabile, quando è in funzione. Tenere l'unità lontana da fonti di calore.
- Non posizionare l'apparecchio vicino a letti, cuscini, coperte e tessuti e tendaggi, Se necessario mantenere una distanza di almeno 50 centimetri. Pericolo di incendio.
- Non utilizzare l'apparecchio in strutture agricole in prossimità di polli o altri animali.
- Non utilizzare in spazi esterni. Solo ad uso interno.
- Non posizionare alcun oggetto sull'apparecchio.
- Non utilizzare l'apparecchio in ambienti umidi come bagni, lavanderie, piscine e vasca idromassaggio; pericolo di folgorazione.

- Non utilizzare l'apparecchio in prossimità di una finestra aperta, in caso di mal tempo la pioggia potrebbe creare un pericolo elettrico.
- **NON** utilizzare o conservare il convettore in luoghi umidi e polverosi, poiché potrebbero verificarsi perdite di corrente dovute alla corrosione o all'umidità dell'alloggiamento. **NON** utilizzare in luoghi dove sono presenti benzina, vernici, acidi o altri materiali infiammabili, in modo da prevenire il rischio di incendio o incidente.
- Non usare sostanze quali petrolio, solventi ecc. per pulire il rivestimento esterno.

Prima di pulire il convettore scollegare la spina dalla presa

In caso di sporcizia leggera rimuovere con un panno umido. In caso di segni di sporco grasso usare un detergente neutro su un panno umido e rimuovere lo sporco.

- Controllare periodicamente la spina e il cavo di alimentazione. Non utilizzare l'apparecchio a seguito di malfunzionamento. Contattare Macom.
- Tenere il cavo di alimentazione lontano da oggetti appuntiti o da fonti di calore.
- Non pulire con oggetti metallici. Possono graffiare la superficie o provocare folgorazione.
- **NON** condividere la presa con altri apparecchi elettrici per evitare il sovraccarico di corrente e prevenire incendi che ne possono derivare.
- Prima di rimuovere la spina dalla presa spegnere l'apparecchio.
- L'alloggiamento in metallo si surriscalda durante il funzionamento del convettore elettrico, quindi **NON** toccarlo con la mano e tenerlo lontano dalla portata dei bambini.
- Nell'uso normale, **NON** permettere alla pelle nuda di toccare la superficie del convettore per evitare scottature.
- Dopo che il convettore è stato spento, lasciare che si raffreddi almeno per dieci minuti prima di riporlo. Altrimenti c'è il rischio di scottature.
- **Attenzione:** un utilizzo non corretto può danneggiare l'apparecchio e/o arrecare lesioni.
- Al fine di evitare rischi di incendio, non coprire l'unità con carta, cartone, plastica, fogli metallici o altro materiale infiammabile, quando è in funzione. Tenere l'unità lontana da fonti di calore.



**ATTENZIONE: NON coprire l'apparecchio per evitare il surriscaldamento ed evitare incidenti.**

### **Attenzione**

I bambini sotto i 3 anni devono essere tenuti lontani se non debitamente supervisionati.

I bambini di età compresa tra 3 e 8 anni devono poter solo accendere/spegnere l'apparecchio a condizione che, sotto supervisione, questo sia stato collocato nella sua posizione di funzionamento normale, che siano state loro impartite istruzioni su come utilizzare l'apparecchio in modo sicuro e ne siano stati compresi i rischi. I bambini di età compresa tra 3 e 8 anni non devono poter collegare la spina, regolare il funzionamento o pulire l'apparecchio o fare manutenzione su di esso.

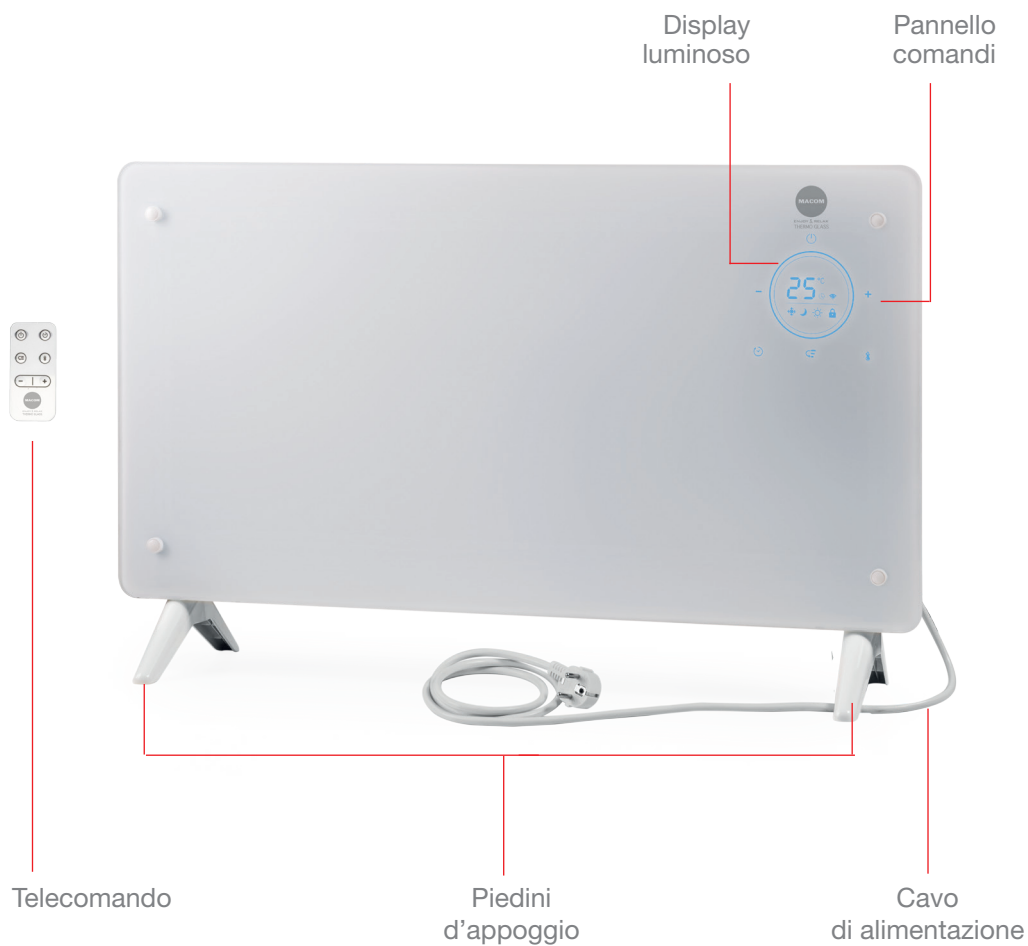
**ATTENZIONE:** Alcune parti di questo prodotto possono diventare molto calde e causare ustioni. Particolare attenzione deve essere prestata in presenza di bambini e persone vulnerabili.

Sorvegliare i bambini per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.



I sacchetti in polietilene utilizzati per l'imballaggio possono essere pericolosi. Tenere questi sacchetti fuori della portata di bambini e neonati. La pellicola sottile può infatti aderire a naso e bocca e impedire la respirazione. Un sacchetto non è un giocattolo.


## DESCRIZIONE PRODOTTO

**IMPORTANTE:** per attivare la garanzia è necessario registrarsi al sito:  
[www.macomsrl.it/garanzia](http://www.macomsrl.it/garanzia)



## FUNZIONAMENTO




Inserire la spina nella presa di corrente. L'apparecchio emette un beep, il display si accende alla massima luminosità e subito dopo si spegne. Rimane illuminato il simbolo di accensione . Toccare il simbolo di accensione  per avviare il termoconvettore sul primo programma.




ATTENZIONE. Dopo un minuto di non utilizzo entra automaticamente in modalità blocco di sicurezza e viene visualizzata l'icona del lucchetto . Per sbloccare premere contemporaneamente il + e il – per alcuni secondi ed il simbolo del lucchetto scompare emettendo un beep.



 Questo è il primo programma, lo schermo mostra la temperatura impostata che lampeggia e finito di lampeggiare dopo alcuni secondi mostra la temperatura ambiente.

Con questo programma la temperatura di antigelo è preimpostata a 5°C e non è modificabile. La potenza massima è 2.000 watt.


Il termoconvettore riscalderà fino a raggiunte i 7°C per riaccendersi se scende a 5°C.





 Toccare il simbolo  per sezionare la funzione calore moderato . In questa modalità la potenza massima è limitata a 1.000 watt. La temperatura preimpostata è di 35°C e si può modificare da 15°C a 50°C. Per modificarla toccare il simbolo della temperatura, il valore lampeggia e si può modificare toccando i simboli + e -. Dopo 10 secondi ritorna visibile la temperatura ambiente e i nuovi valori rimangono in memoria.

 Toccare il simbolo  per sezionare la funzione calore massimo . In questa modalità la potenza massima è 2.000 watt. La temperatura preimpostata è di 35°C e si può modificare da 15°C a 50°C. Per modificarla toccare il simbolo della temperatura, il valore lampeggia e si può modificare toccando i simboli + e -. Dopo 10 secondi ritorna visibile la temperatura ambiente e i nuovi valori rimangono in memoria.

Nella modalità  e  la temperatura impostata dall'utente rimane memorizzata fino al distacco della spina dalla presa. Inoltre la temperatura impostata è unica, quindi valida per entrambe le modalità.

Per queste due modalità il termoconvettore si spegne quando la temperatura ambiente arriva alla temperatura impostata, e si riaccende quando la temperatura ambiente scende di 2°C rispetto a quella impostata.

TIMER . È possibile impostare l'ora per l'accensione o lo spegnimento automatico.

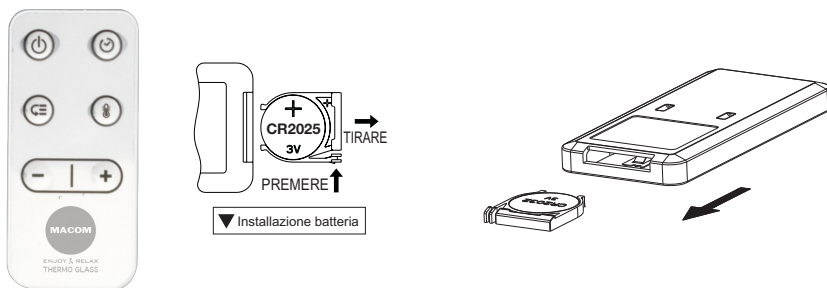
Accensione automatica. Solo nella modalità  è possibile attivare l'accensione posticipata del termoconvettore. Toccare il simbolo , lampeggia 00, toccare i simboli + e – per impostare il tempo che va da 1 a 12 ore. Dopo alcuni secondi di inattività il display ritorna a visualizzare la temperatura ambiente e a fianco il simbolo TIMER  rimane acceso. Trascorso il tempo impostato il termoconvettore si accenderà nella modalità  con potenza 2.000W e la relativa temperatura impostata.

Attenzione: prima di avviare il timer impostare la temperatura desiderata nella modalità ☀️.

Spegnimento automatico. Nelle modalità 🌙 e ☀️ è possibile impostare un tempo per lo spegnimento automatico. Toccare il simbolo ⌚, lampeggia 00, toccare i simboli + e - per impostare il tempo che va da 1 a 12 ore. Dopo alcuni secondi di inattività il display ritorna a visualizzare la temperatura ambiente e a fianco il simbolo TIMER ⌚ rimane acceso.

Trascorso il tempo il termoconvettore si spegnerà.

## TELECOMANDO



### Uso del telecomando

1. Per attivare il telecomando, rimuovere la protezione proteggi batterie.
2. Puntare il telecomando in direzione dell'apparecchio.  
Quando la batteria è scarica sostituirla come mostrato sopra.
3. Aprire lo sportello della batteria sul retro del telecomando e inserire una batteria di tipo 3V CR2025.  
Al momento dell'inserimento fare attenzione al polo positivo o negativo.

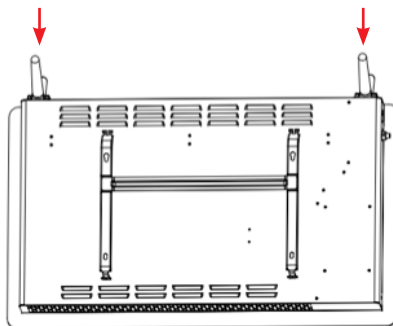


## ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

- Prima dell'installazione, verificare che tutte le parti siano complete e che il prodotto sia intatto.
- Se si desidera utilizzare il riscaldatore elettrico a libera installazione, montare i piedini forniti con il riscaldatore, seguendo le istruzioni di seguito. Assicurarsi che il riscaldatore sia posto su una superficie piana, stabile e pulita.

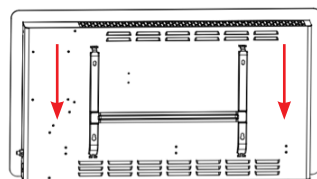
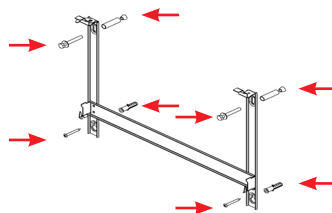
### INSTALLAZIONE INDIPENDENTE (CON PIEDINI)

1. Mettere il prodotto capovolto su un panno di cotone morbido o su un tappeto.
2. Fissare i piedini alla base utilizzando le viti in dotazione. Allineare i fori della base con i fori nei piedini, inserire le viti nei fori e avvitare con un cacciavite.

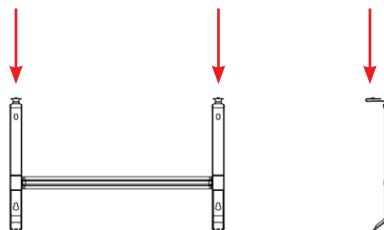


### ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO A PARETE

1. Estrarre la staffa di montaggio a parete, le viti e i tasselli dalla confezione. Fissare i tasselli ad espansione nella parete in base alla posizione dei fori nella staffa come mostrato di seguito.
2. Allineare i quattro fori sul retro del convettore con i quattro ganci sulla staffa, quindi far scorrere verso il basso nelle fessure con forza, come mostrato di seguito.



3. Dopo aver posizionato il convettore sulla staffa, serrare la vite sulla parte superiore della staffa con un cacciavite, come mostrato.



## **PULIZIA E MANUTENZIONE**

Spegnere l'apparecchio e rimuovere la spina dalla presa di corrente.

Attendere che si sia raffreddato.

Per pulire l'esterno dell'apparecchio utilizzare un panno pulito morbido e leggermente umido (non bagnato). Se necessario aggiungere pochissimo detergente neutro. Asciugare accuratamente.

Non utilizzare detersivi aggressivi o abrasivi.

Non immergere l'apparecchio, il cavo di alimentazione o la spina in acqua o in altri liquidi.

Se non utilizzato per un lungo periodo, riporre l'apparecchio in un luogo asciutto e ventilato al fine di evitare che le polveri possano penetrare all'interno.

## **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Voltaggio: 220-240V ~ 50/60Hz

Potenza: 1000/2000W

Peso: 8,050 kg

Dim. pannello: L 78 x P 8 x H 42,5 cm

Dim. con piedini: L 78 x P 24,5 x H 50 cm

Colore: bianco

## GARANZIA CONVENZIONALE

**IMPORTANTE:** per attivare la garanzia è necessario registrarsi al sito:  
[www.macomsrl.it/garanzia](http://www.macomsrl.it/garanzia)

**Macom S.r.l.** - Via G. da Procida, 10 - 20149 Milano

La presente Garanzia Convenzionale lascia impregiudicati i diritti spettanti ai consumatori sulla base del D.lgs. 206/2005 - “Codice del Consumo” - in attuazione della direttiva 1999/44/CE.

**Macom S.r.l.** garantisce che il prodotto è immune da difetti originari del processo di fabbricazione e da difetti derivanti dai materiali utilizzati per la fabbricazione medesima. In caso di accertata presenza dei suddetti difetti che dovessero verificarsi durante il periodo di garanzia, **Macom S.r.l.** provvederà alla riparazione, qualora la riparazione non sia possibile o non sia opportuna **Macom S.r.l.** provvederà a fornire un prodotto esente da difetti. La presente Garanzia Convenzionale ha durata di due anni e perde la propria validità automaticamente allo scadere dei 2 anni dalla data di acquisto del prodotto.

La presente Garanzia Convenzionale è esclusa in caso di:

1. Difetti causati da un errato utilizzo del prodotto e/o da una manutenzione non conforme alle prescrizioni contenute nel manuale di istruzioni ed avvertenze fornito unitamente al prodotto.
2. Modifiche, alterazioni, manomissioni del prodotto o delle parti componenti del prodotto.
3. Utilizzo del prodotto con accessori non forniti con il prodotto o non autorizzati da **Macom S.r.l.** o riparazioni da parte di persone non autorizzate da Macom medesima.
4. Utilizzo del prodotto per scopi commerciali o professionali o, comunque, per scopi diversi da quelli indicati da Macom nel manuale di istruzioni ed avvertenze.

La presente garanzia convenzionale é valida esclusivamente in Italia, Repubblica di San Marino e Città del Vaticano. **Macom S.r.l.** declina ogni responsabilità per eventuali danni a persone, animali o cose o all’ambiente derivanti da un utilizzo del prodotto non conforme alle prescrizioni di montaggio, uso e manutenzione contenute nel manuale di istruzioni ed avvertenze che accompagna il prodotto medesimo.

## SPIEGAZIONE DEI SIMBOLI

---

### ISTRUZIONI E AVVERTENZE PER LO SMALTIMENTO DEL PRODOTTO

Questo prodotto è conforme alla direttiva comunitaria vigente sullo smaltimento e la gestione dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Il simbolo del “contenitore di spazzatura barrato” riportato sul prodotto indica che lo stesso è soggetto a regime di raccolta separata previsto per le apparecchiature elettriche ed elettroniche e che pertanto non va smaltito come normale rifiuto urbano. Il prodotto quando raggiunge la fine del proprio ciclo di vita non dovrà essere smaltito con i rifiuti domestici bensì attraverso gli appositi sistemi di raccolta dei rifiuti delle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Nel caso di acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente sarà facoltà dell'utente riconsegnare il prodotto al venditore il quale provvederà al ritiro gratuito dello stesso ed al trasporto presso i centri di raccolta differenziata. Si raccomanda uno scrupoloso rispetto delle norme sull'uso e sullo smaltimento del prodotto al fine di evitare la dispersione di sostanze pericolose che potrebbero causare effetti negativi per l'ambiente e per la salute umana. Un corretto smaltimento del prodotto favorisce il riciclo dei materiali di cui è composto il prodotto. Lo smaltimento abusivo dei rifiuti delle apparecchiature elettriche ed elettroniche é punito dalla legge e comporta l'irrogazione delle sanzioni previste dalla legge medesima.



Questo apparecchio è conforme alle direttive dell'Unione Europea pertinenti e applicabili.

---

## **MACOM srl**

Via G. da Procida, 10 - 20149 Milano

Tel: +39 02 33 10 76 56 - Fax: +39 02 33 10 45 23

e-mail: [info@macomsrl.it](mailto:info@macomsrl.it) - [www.macomsrl.it](http://www.macomsrl.it)