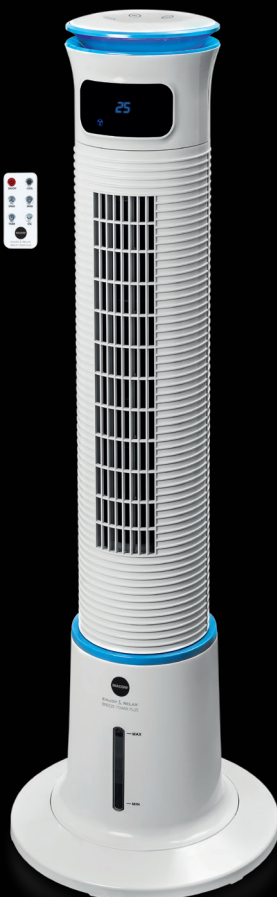


ENJOY  RELAX<sup>®</sup>

**BREEZE TOWER PLUS**  
tower air cooler



Manuale di istruzioni



Art. 985



**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.

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:

- 1 Assicurarsi che il voltaggio elettrico indicato sull'apparecchio corrisponda a quello della vostra rete elettrica.
- 2 Non lasciare l'apparecchio incustodito quando è collegato; scollegarlo dalla presa elettrica dopo ogni uso o prima di pulirlo.
- 3 E' 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.
- 4 Utilizzare l'apparecchio solo come raccomandato in questo manuale. Non utilizzarlo per scopi diversi.
- 5 Controllare regolarmente il cavo di alimentazione.
- 6 Non usare l'apparecchio se il cavo elettrico o la spina risultano danneggiati o se l'apparecchio stesso risulta difettoso. In caso di guasto non tentare di riparare l'apparecchio; qualsiasi intervento deve essere effettuato da personale autorizzato. Contattare Macom.
- 7 Non toccare l'apparecchio o il cavo di alimentazione con le mani bagnate.
- 8 Non tirare il cavo, non trasportare l'apparecchio afferrandolo dal cavo. Non chiudere il cavo tra le porte e non avvolgerlo su oggetti taglienti o spigoli vivi.
- 9 Per scollegare l'apparecchio, disinserire la spina di alimentazione dalla presa elettrica. Non tirare il cavo.
- 10 Questo apparecchio è destinato unicamente ad uso domestico.
- 11 Prima di procedere con la pulizia spegnere l'apparecchio e disinserire la spina.
- 12 Non utilizzare l'apparecchio in ambienti in cui siano presenti liquidi o gas infiammabili tra cui vernici, benzina, solventi ecc..
- 13 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.

- 14 Per prevenire scosse elettriche o folgorazioni tenere l'unità asciutta.
- 15 Spegner e disinserire la spina quando l'apparecchio non è in uso o se lo si vuole spostare.
- 16 Per evitare danni, non inserire alcun oggetto nelle fessure o nelle bocchette d'aria.
- 17 Non inserire le dita della mano nelle fessure quando l'apparecchio è in funzione. Prestare attenzione ai bambini.
- 18 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.
- 19 Accertarsi che non vi siano tende, tovaglie, vestiti... accanto all'apparecchio durante il funzionamento.
- 20 Non spruzzare insetticidi in prossimità dell'apparecchio.
- 21 Collocare l'apparecchio in posizione verticale su una superficie piana ad una distanza di almeno 30 cm da muri o da altri oggetti. Poichè questi potrebbero influire sul flusso d'aria.
- 22 Non utilizzare in spazi esterni. Solo ad uso interno.
- 23 Non esporre l'apparecchio alla luce diretta del sole.
- 24 Non utilizzare l'apparecchio in ambienti umidi come bagni, lavanderie, piscine e vasca idromassaggio; pericolo di folgorazione.
- 25 Non utilizzare l'apparecchio in prossimità di una finestra aperta, in caso di mal tempo la pioggia può creare un pericolo elettrico.
- 26 Non immergere l'apparecchio in acqua o altri liquidi.
- 27 Il livello dell'acqua della tanica deve essere mantenuto entro le indicazioni MIN e MAX.
- 28 Dopo aver riempito la tanica di acqua non inclinare o urtare l'unità per evitare di far fuoriuscire l'acqua. Se è necessario cambiare posizione all'unità, spostarla lentamente.
- 29 Dopo aver riempito la tanica di acqua non rovesciare mai l'unità.
- 30 Non colpire o scuotere l'unità mentre è in funzione, altrimenti smetterà di funzionare automaticamente. In questo caso riavviare l'unità.
- 31 Dopo alcuni giorni di attività, la tanica dell'acqua può presentare tracce di polvere e sporco. Si raccomanda di cambiare l'acqua e di pulire la tanica frequentemente.
- 32 Svuotare la tanica dell'acqua per evitare ristagni e odori quando l'unità non è in uso.

- 33 Non utilizzare l'apparecchio a seguito di malfunzionamento. Contattare Macom.
- 34 Non posizionare l'apparecchio su superfici calde.
- 35 Evitare di condividere la presa elettrica con altri dispositivi tramite prese multiple.
- 36 Per disconnettere l'apparecchio, spegnere e poi rimuovere la spina dalla presa.
- 37 Estrarre la batteria dal telecomando quando non viene utilizzato per lungo periodo.
- 38 Attenzione: un utilizzo non corretto può danneggiare l'apparecchio e/o arrecare lesioni.
39. I panetti di ghiaccio contengono sostanze chimiche per immagazzinare il freddo, non ingerire e tenerli lontano dalla portata dei bambini.
40. Qualora l'apparecchio cada quando è pieno d'acqua spegnere e disinserire la spina dalla presa facendo molta attenzione a non venire a contatto con l'acqua stessa. Prima di riavviare l'apparecchio assicurarsi che tutte le parti dell'apparecchio e la superficie su cui poggia siano completamente asciutte.

## **ATTENZIONE**

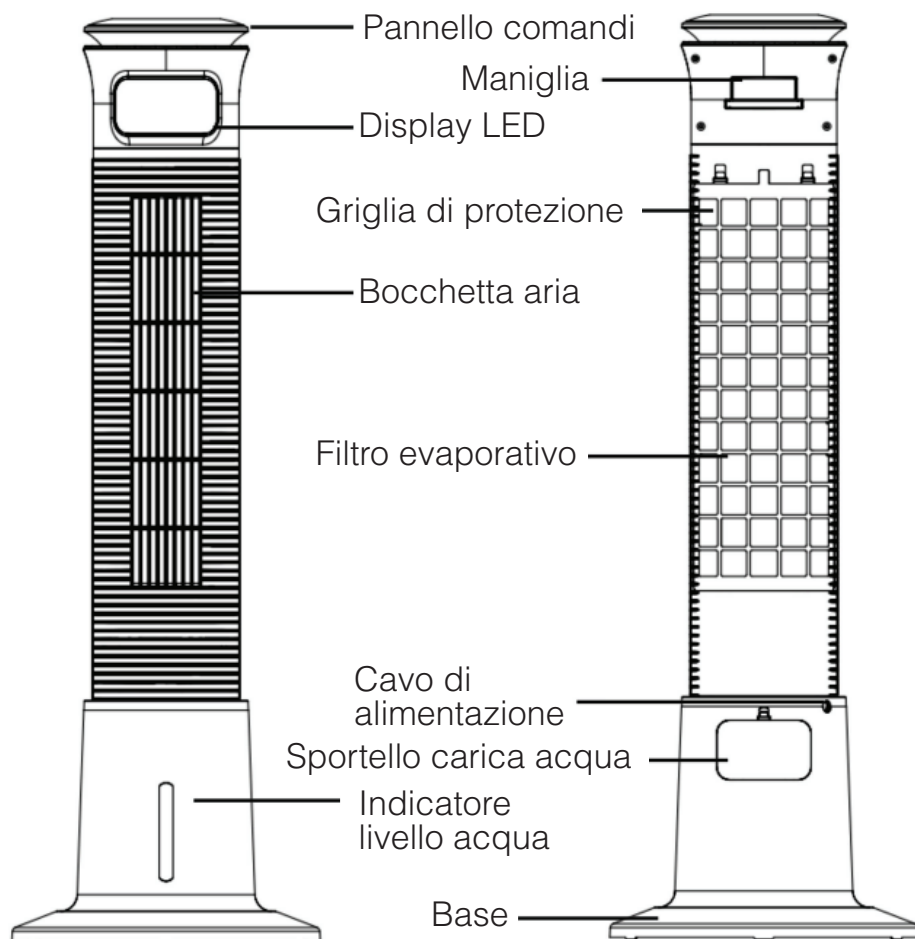
Questo apparecchio non può essere utilizzato da persone (inclusi bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o prive di esperienza e conoscenza, a meno che, sotto supervisione di una persona responsabile della loro sicurezza, non siano state date loro istruzioni riguardanti l'uso dell'apparecchio.

I bambini dovranno essere supervisionati al fine di 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 DEL PRODOTTO

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



## INSTALLAZIONE

1. Aprire la confezione ed estrarre l'apparecchio e controllare gli accessori contenuti nella confezione: Viti; Base; Telecomando; Panetti di ghiaccio.
2. Per installare la base seguire i seguenti passaggi come mostrato nelle figure da 1 a 4.
  - Posizionare la base dell'apparecchio su una superficie piana (come mostrato nella Figura 1).
  - Unire le due parti semicircolari seguendo le frecce guida (come mostrato nella Figura 2).
  - Fissare le due parti semicircolari con due viti (come mostrato nella Figura 3).
  - Posizionare la base montata sulla parte inferiore dell'apparecchio e fissarla con quattro viti (come mostrato in Figura 4).



Figura 1

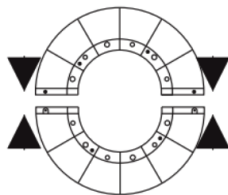


Figura 2

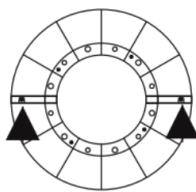


Figura 3



Figura 4

3. Prima dell'uso assicurarsi che il voltaggio elettrico indicato sull'apparecchio corrisponda a quello della vostra rete elettrica.

### Carica dell'acqua:

Aprire il coperchio del serbatoio e aggiungere acqua lentamente. Accertarsi che la quantità d'acqua non superi il livello MAX.

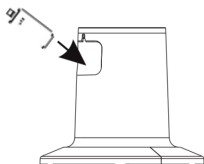
Attenzione:

- Scollegare l'apparecchio dalla presa elettrica prima di aggiungere acqua. Usare sempre acqua pulita.
- Non bagnare con acqua il pannello comandi o altre parti.
- Durante questa operazione non superare il livello "MAX", altrimenti l'acqua traboccherà dalla macchina.
- Poiché nella stagione calda è possibile che nell'acqua si possano sviluppare batteri si consiglia di cambiare o di svuotare il serbatoio.

### Utilizzo dei panetti di ghiaccio:

Questo metodo permette di mantenere la temperatura dell'acqua inferiore a quella ambiente per alcune ore e incrementa l'effetto refrigerante svolto dal sistema evaporativo.

- 1 Collocare i panetti del ghiaccio nel freezer per alcune ore, fino al loro completo congelamento.
- 2 Inserire il panetto ghiacciato nel serbatoio con l'acqua (vedi figura).



Maneggiare delicatamente per evitare danni al sistema di refrigerazione della circolazione dell'acqua.

- 3 Nella confezione sono presenti 4 panetti di ghiaccio per consentire il rapido ricambio e l'uso continuo.
- 4 Non rimuovere il tappo del contenitore del ghiaccio e non ingerirne il contenuto.

***PER AUMENTARE NOTEVOLMENTE L'INTENSITÀ DI ARIA FRESCA, SI CONSIGLIA DI UTILIZZARE NEL SERBATOIO DELL'ACQUA SIA GLI ICE BOXES (PRESENTI NELLA CONFEZIONE) GHIACCIATI, SIA CUBETTI DI GHIACCIO.***

## FUNZIONAMENTO

I pulsanti sono soft touch; un tocco delicato consente il funzionamento ottimale. Alla prima accensione della corrente, il cicalino emetterà un suono Bip e quindi entrerà in modalità standby.

**ON/OFF:** premendo questo pulsante l'apparecchio si accende, sul pannello viene visualizzata la temperatura ambiente e l'apparecchio funziona a velocità bassa. Per spegnere l'apparecchio premere nuovamente questo pulsante, l'apparecchio entrerà in standby.

**SPEED:** premendo questo tasto una prima volta la velocità del flusso d'aria passerà da basso a media. Se si desidera una velocità alta premere nuovamente. La scelta effettuata verrà visualizzata sul display.

**OSC:** questo tasto avvia la funzione oscillante. Premere nuovamente per disattivarla.

**COOL:** dopo l'accensione premendo questo tasto è possibile attivare o disattivare il sistema raffrescamento. L'indicatore a LED corrispondente si accende quando la funzione è attiva.

Quando il livello dell'acqua del serbatoio è sotto il minimo non utilizzare tale funzione. Aggiungere acqua e poi attivare il programma.

### PRE/TIMER:

**Avvio preimpostato:** quando l'apparecchio è in modalità standby premere questo tasto, il display visualizzerà lampeggiando 01 ad indicare che la funzione preimpostata è stata attivata e l'apparecchio inizierà a funzionare automaticamente dopo un'ora. Ogni volta che si preme il tempo di accensione aumenta di un'ora fino ad un massimo di 15 ore. L'apparecchio visualizzerà il tempo di accensione rimanente diminuendo di ora in ora fino all'accensione automatica.

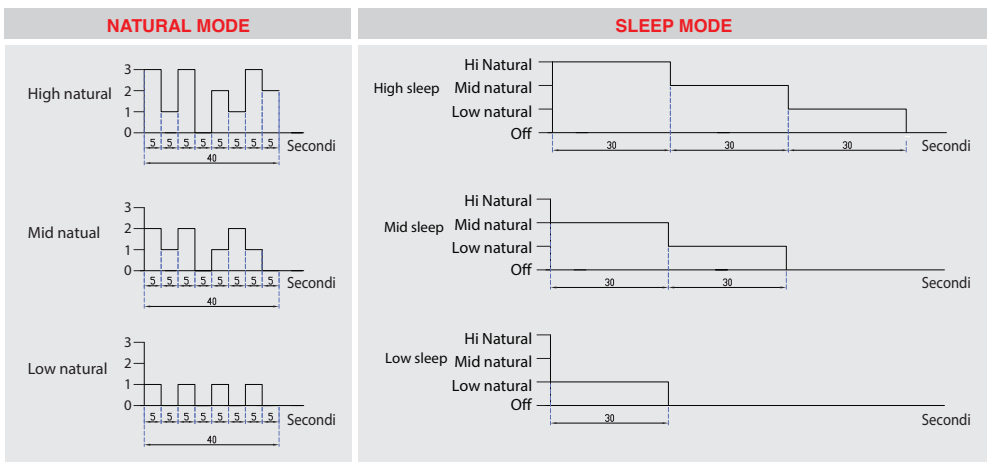
L'apparecchio a questo punto si avvierà a velocità bassa. (se si desidera annullare l'accensione preimpostata premere il pulsante **ON/OFF**).

**Timer:** dopo l'accensione o l'attivazione di altre funzioni è possibile premendo questo pulsante pianificare il funzionamento dell'apparecchio. Premere una volta il pulsante **TIMER** sul display apparirà lampeggiando "00" ad indicare che è entrata l'impostazione di spegnimento temporizzato. Ad ogni pressione del tasto è possibile aumentare il tempo di ora in ora fino ad un massimo di 15 ore. L'apparecchio visualizzerà il tempo di spegnimento rimanente diminuendo di ora in ora fino allo spegnimento automatico dell'apparecchio.

**WIND:** dopo l'accensione, l'apparecchio per impostazione predefinita si avvia in modalità NORMAL, premendo questo tasto è possibile scegliere nell'ordine la modalità NATURAL e SLEEP. La modalità scelta viene visualizzata sul display. Premendo nuovamente questo pulsante l'apparecchio ritorna a funzionare in modalità NORMAL.

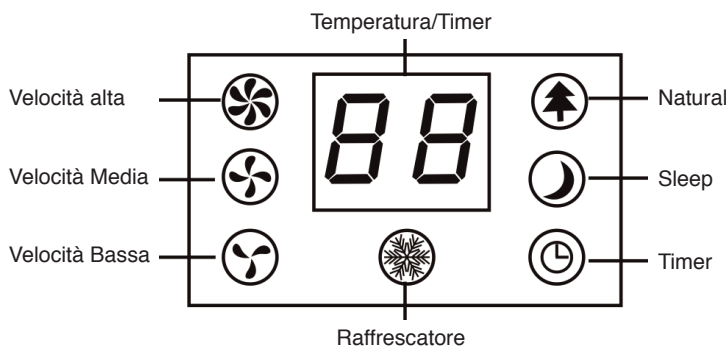


- **Modalità NATURAL:** opera in base a un programma preimpostato atto a imitare la naturale irregolarità del vento. La velocità del flusso d'aria è regolabile.
- **Modalità SLEEP:** opera in base a un programma preimpostato. La velocità del flusso d'aria è regolabile.

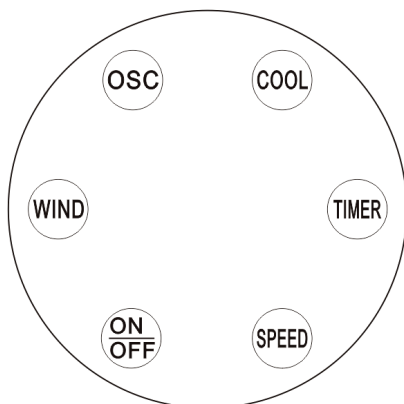


**Display:** quando l'apparecchio è acceso e le funzioni sono attive ma non viene eseguita alcuna operazione lo schermo del display si spegne dopo 60 secondo mentre la luce LED attorno al pannello comandi dopo 180 secondi. Per riattivare premere un qualsiasi pulsante.

## DISPLAY



## PANNELLO COMANDI

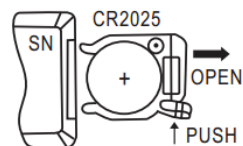
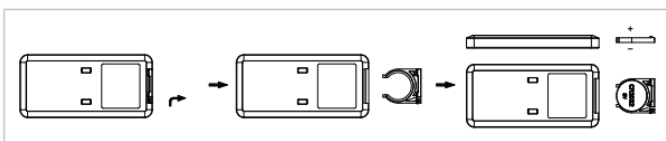


## TELECOMANDO

Il pannello di controllo del telecomando riporta le stesse funzioni del pannello di controllo dell'unità.



Il telecomando utilizza una pila a bottone, modello n. CR2025 (3V). Si consiglia l'uso di batterie al litio per un uso prolungato.



Per garantire il funzionamento del telecomando si deve puntare verso il ricevitore posto sul pannello comandi dell'apparecchio.

Non lasciare che i bambini giochino con il telecomando,

Nota: rimuovere la batteria quando non lo si utilizza per un lungo periodo di tempo. Per lo smaltimento delle batterie seguire le indicazioni delle autorità locali.

## **PULIZIA E MANUTENZIONE**

1. Prima di procedere con la pulizia spegnere l'apparecchio e disinserire la spina dalla presa di corrente.
2. Al fine di evitare che la griglia del filtro dell'aria si ricopra di troppa polvere, compromettendo la ventilazione, è consigliabile pulirla con una spazzola morbida una volta alla settimana.
3. Per pulire la superficie dell'apparecchio esternamente utilizzare un panno morbido inumidito con acqua, se necessario usare un detergente delicato. Non lavare direttamente con acqua.
4. Non utilizzare detergenti corrosivi.
5. Prima di imballare o ricoprire il dispositivo assicurarsi che il filtro e il pannello evaporativo siano completamente asciutti e che nel serbatoio non vi sia rimasta acqua stagnante.

## **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Velocità dell'aria: **12,2 metro/secondo**

Portata massima del raffrescatore: **5,7 m<sup>3</sup>/min.**

Livello sonoro: **dB(A)58,00**

Voltaggio: **220-240V ~ 50Hz**

Potenza: **60W**

Capacità tanica: **5,0 litri**

Peso: **5,2 kg**

Dimensioni: **L 36,0 x H 110,0 cm**

Colore: **bianco e blu**

## 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 è 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.



L'apparecchio è protetto da un doppio isolamento.

---

**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)