

ENJOY  RELAX[®]

TYPHOON
evaporative air cooler
with ionizing function



Manuale di istruzioni



Art. 995

1. LEGGERE ATTENTAMENTE LE ISTRUZIONI PRIMA DELL'USO. Conservarle per consultazioni future.
2. NON fare aprire o riparare l'unità da persone non qualificate.
Contattare Macom.
3. Per prevenire scosse elettriche o folgorazioni tenere l'unità asciutta.
4. Staccare la spina dalla presa quando si riempie la tanica dell'acqua o prima di effettuare pulizia, manutenzione o spostare l'unità.
5. Staccare la spina quando il dispositivo non viene utilizzato.
6. Non inserire oggetti nelle griglie mentre l'unità è in funzione.
7. 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.
8. Collocare l'unità sul pavimento.
9. Non utilizzare in spazi esterni. Solo ad uso interno.
10. Il livello dell'acqua demineralizzata deve essere mantenuto entro le indicazioni MIN e MAX.
11. Dopo aver riempito la tanica di acqua demineralizzata non inclinare o urtare l'unità per evitare di far fuoriuscire l'acqua. Se è necessario cambiare posizione all'unità, spostarla lentamente.
12. Dopo aver riempito la tanica di acqua demineralizzata non rovesciare mai l'unità.
13. Non posizionare alcun oggetto sull'unità. Non coprire la griglia del ventilatore mentre è in uso.
14. Non usare sostanze quali petrolio, solventi ecc. per pulire il rivestimento esterno. 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.
15. Non colpire o scuotere l'unità mentre è in funzione, altrimenti smetterà di funzionare automaticamente. In questo caso riavviare l'unità.
16. Dopo alcuni giorni di attività, la tanica dell'acqua demineralizzata può presentare tracce di polvere e sporco. Si raccomanda di cambiare l'acqua demineralizzata e di pulire la tanica frequentemente.
17. Non posizionare l'unità al di sotto di una presa elettrica.
18. Svuotare la tanica dell'acqua per evitare ristagni e odori quando l'unità non è in uso.
19. Non utilizzare l'unità a seguito di malfunzionamento. Contattare Macom.
20. Non utilizzare l'unità per altri usi rispetto a quelli previsti.
21. Non utilizzare l'unità quando il cavo di alimentazione è danneggiato. Qualsiasi intervento deve essere effettuato da personale specializzato. Contattare Macom per la riparazione.
22. Tenere i bambini lontani dalla griglia di ventilazione quando in attività.

- 23.Tenere il cavo lontano da oggetti appuntiti o da fonti di calore.
- 24.Non pulire con oggetti metallici. Possono graffiare la superficie o provocare folgorazione.
- 25.Non pulire l'unità con liquidi infiammabili.
- 26.Evitare di condividere la presa elettrica con altri dispositivi tramite prese multiple.
- 27.Per disconnettere il dispositivo mettere tutti i pulsanti di controllo in posizione OFF e poi rimuovere la spina dalla presa.
- 28.Non utilizzare contemporaneamente per il telecomando batterie nuove e usate.
- 29.Estrarre le batterie dal telecomando quando non viene utilizzato per lungo periodo.

Attenzione

Questo apparecchio non è destinato ad essere utilizzato dai bambini o persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o senza esperienza e conoscenza, a meno che non siano controllati o istruiti all'uso dell'apparecchio da una persona responsabile della loro sicurezza.

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.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- **Raffrescamento**
Utilizza l'acqua demineralizzata per rinfrescare l'aria. È in grado di diminuire la temperatura circostante e garantire il comfort anche in giornate estive particolarmente calde.
- **Umidificatore**
Umidifica e migliora la qualità dell'aria durante la stagione invernale.
- **Ionizzatore**
Rilascia ioni negativi per depurare l'aria e migliorare il benessere
- **Tanica d'acqua a cassetto e filtro evaporativo estraibile.**
Facile da pulire, il filtro rimuove e trattiene sostanze particolarmente sottili come polvere e polline.
- **Risparmio energetico, alta efficienza e amico dell'ambiente**
Potenza 100W.
- **Ampia gamma di tipologie di ventilazione**
Oscillazione del flusso d'aria verticale e orizzontale indipendenti. Ventilatore a tre velocità normali e tre velocità ridotte.
- **Telecomando**
Telecomando con distanza massima 6 metri, ampiezza angolo di ricezione 120°.
- **Funzione avviso**
Funzione di avviso sonoro.
- **Pannello touch**
Elegante pannello touch control, facile da usare.
- **Funzione memoria**
È in grado di memorizzare l'ultimo stato operativo. La memoria non si azzerà se il dispositivo viene spento. La memoria si azzerà quando la spina viene disinserita dalla presa.
- **Sistema di controllo ad alte prestazioni computerizzato**
- **Impostazione del timer da 1 a 24 ore**

PARTI A CORREDO

N°	Tipologia	Quantità (in pezzi)
1	Telecomando	1
2	Manuale di istruzioni	1
3	Ice boxes	2

ISTRUZIONI DI FUNZIONAMENTO

1. Estrarre l'unità dall'imballaggio e collocarla sul pavimento.
2. Controllare che i pezzi a corredo siano completi e corrispondano a quelli in elenco.
3. Estrarre la tanica dalla parte posteriore e riempirla d'acqua demineralizzata (vedi fig.1)

Nota:

- 1 - Il livello dell'acqua demineralizzata deve rimanere compreso tra MIN e MAX (vedi fig.2)
 - 2 - Dopo alcuni giorni di funzionamento, la polvere e lo sporco possono depositarsi nella tanica. Si suggerisce di cambiare l'acqua demineralizzata e di pulire la tanica regolarmente.
4. Utilizzare l'unità solo con la corretta tensione elettrica.

Nota:

- 1- Per evitare il rischio di scossa o di folgorazione non toccare o rimuovere la spina dalla presa con le mani bagnate.
- 2- Staccare la spina quando si sposta l'unità.
- 3- Inserire la spina nella presa a muro e assicurarsi che sia ben connessa.



Fig. 1

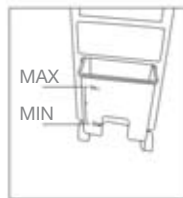


Fig. 2

Utilizzo del panetto di ghiaccio:

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

- 1- Collocare i panetti di ghiaccio nel freezer per alcune ore, fino al suo completo congelamento.
- 2- Inserire il panetto ghiacciato nella tanica dell'acqua demineralizzata e attendere 10 minuti, a questo punto la temperatura dell'acqua è inferiore alla temperatura ambiente.
- 3- Ci sono due contenitori del ghiaccio per consentire il rapido ricambio e l'uso continuo.
- 4- Non rimuovere l'involucro del contenitore del ghiaccio e non ingerire il contenuto.

PANNELLO DI CONTROLLO

Il pannello di controllo del telecomando riporta le stesse funzioni del pannello di controllo dell'unità ad eccezione della funzione IONIZER



AVVIO: dopo aver inserito la spina nella corrente un cicalino emette un breve “Bip” e l'unità entra in standby.

ON/OFF: (accesso/spento) premere una volta il pulsante per avviare il funzionamento dell'unità. Si avvierà con velocità MID (media) entro 3 secondi e poi tornerà operativa in base alla modalità memorizzata. Al primo utilizzo si avvierà in modalità MID e dopo 3 secondi passerà a velocità LOW (bassa).

Premere nuovamente il pulsante per spegnere l'unità.

NORMAL: (ventilazione normale) premere questo pulsante per selezionare a turno la velocità desiderata del ventilatore LOW -> MID -> HIGH-> LOW (bassa, media, alta, bassa). Il corrispondente indicatore della velocità di ventilazione si illuminerà in base alla velocità impostata e il display sul pannello visualizzerà la velocità scelta. Dopo 5 secondi riapparirà la temperatura dell'ambiente. Qualora sia stata impostata la funzione TIMER trascorsi i 5 secondi il display visualizzerà il tempo impostato.

SLEEP: (ventilazione moderata) premere questo pulsante per selezionare a turno la velocità desiderata del ventilatore LOW -> MID -> HIGH-> LOW (bassa, media, alta, bassa). Il corrispondente indicatore della velocità di ventilazione si illuminerà in base alla velocità impostata.

In questa modalità le tre velocità sono ridotte rispetto alla modalità **NORMAL** per ridurre il rumore della ventola, garantendo un buon flusso di aria.

TIMER: il pulsante di impostazione timer può essere selezionato con durata da 1 a 24 ore, selezionando il tasto si può programmare a step di 1 ora. Premere nuovamente il pulsante per azzerare il comando.

LEFT & RIGHT SWING: (regola il flusso dell'aria in senso orizzontale) premere questo pulsante per far oscillare le alette modificando l'angolo da 60° a 120°. Premere nuovamente il pulsante per azzerare il comando.

UP & DOWN SWING: (regola il flusso dell'aria in senso verticale) premere questo pulsante per far oscillare le alette modificando l'angolo da 60° a 120°. Premere nuovamente il pulsante per azzerare il comando.

HUMIDIFIER: (umidificatore) durante il funzionamento, premere questo pulsante per umidificare e migliorare la qualità dell'aria.

Non usare questa funzione in assenza di acqua, la pompa potrebbe danneggiarsi.

COOL: (raffrescamento) premere una volta questo pulsante per avviare la funzione di raffrescamento evaporativo. Attendere circa 30 secondi, il dispositivo avvia automaticamente il ricircolo d'acqua. Prima di premere il pulsante COOL assicurarsi che l'acqua nella tanica sia sempre a un livello superiore al minimo (MIN) richiesto. Premere nuovamente il pulsante per azzerare il comando.

Non usare questa funzione in assenza di acqua, la pompa potrebbe danneggiarsi.

IONIZER: (ionizzazione) premere questo pulsante per attivare il rilascio di ioni negativi nell'aria, depurare l'aria e creare benessere. Premere nuovamente il pulsante per azzerare il comando.

Nota: la funzione IONIZER si attiva automaticamente all'accensione dell'apparecchio: il rilascio di ioni negativi nell'aria la depura creando benessere.

E' possibile disattivare, e riattivare, tale funzione dal pannello di controllo.

PULIZIA E MANUTENZIONE

Nota: Dopo una lunga attività la griglia del filtro si sporca di polvere e questo potrebbe compromettere il funzionamento ottimale dell'unità. Si raccomanda di pulire frequentemente la griglia del filtro.

Pulizia della griglia del filtro

1. Rimuovere la spina dalla presa.
2. Sganciare la griglia premendo verso il basso e tirando il tasto di bloccaggio. (vedi Fig. 1).
3. Pulire la griglia con un detergente neutro e una spazzola morbida.
4. Assicurarsi che la griglia del filtro sia completamente asciutta prima di installarla nuovamente.



Fig. 1



Fig. 2

Pulizia della tanica dell'acqua demineralizzata

1. Rimuovere la spina dalla presa.
2. Estrarre la tanica dall'alloggiamento (vedi Fig. 2)
3. Pulire la tanica con un detergente neutro e uno strofinaccio e poi risciacquare.
4. Dopo la pulizia ricollocare la tanica nell'alloggiamento.

Pulizia esterna dell'unità

1. Rimuovere la spina dalla presa.
2. Pulire con un panno pulito leggermente umido. Asciugare.

NOTA: Non bagnare il pannello di controllo.

RISOLUZIONE PROBLEMI

Qualora durante l'attività si presentassero dei problemi, questi possono non essere causati dall'unità. Prima di contattare Macom per la riparazione è consigliabile verificare il seguente elenco.

GUASTO	CAUSA	SOLUZIONE
Non funziona	<ol style="list-style-type: none">1. La spina non è saldamente inserita nella presa o non è ben collegata.2. Non è stato schiacciato il pulsante ON/OFF.	<ol style="list-style-type: none">1. Inserire la spina nella presa e assicurarsi che sia ben connessa.2. Dopo aver collegato la spina premere il pulsante ON/OFF.
Funzionamento non ottimale	<ol style="list-style-type: none">1. La griglia del filtro è otturata da polvere e sporco quindi le prestazioni dell'unità non sono ottimali.2. Il ventilatore è ostruito.	<ol style="list-style-type: none">1. Pulire la griglia del filtro.2. Rimuovere gli oggetti dal ventilatore.
Funzione umidificatore non ottimale	<ol style="list-style-type: none">1. Non c'è sufficiente acqua nella tanica.2. La pompa dell'acqua è ostruita.	<ol style="list-style-type: none">1. Aggiungere acqua per permettere il corretto funzionamento della pompa..2. Pulire la tanica dell'acqua per eliminare eventuali impurità.

Avviso:

1. Se il problema persiste o non compare nell'elenco, contattare Macom.
2. NON aprire e riparare l'unità da soli. Contattare Macom.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello: **TYPHOON**

Voltaggio/Frequenza: **220-240V / 50/60Hz 130W**

Volume d'aria trattata: MAX: **1500 m³/h**

Quantità acqua MAX: **15L**

Dimensioni: **36 L x 44 P x 88 H cm**

Nota: a causa del costante sviluppo dei nostri prodotti in relazione alle specifiche tecniche e al design ci riserviamo il diritto di effettuare modifiche in qualsiasi momento senza necessità di preavviso.

GARANZIA CONVENZIONALE

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. L'acquirente per usufruire della garanzia dovrà contattare il Numero **02 33 10 76 56** o l'indirizzo email **info@macomsrl.it** e fornire a **Macom S.r.l.** lo scontrino o altro documento fiscale rilasciato al momento dell'acquisto medesimo. 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.

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 - www.macomsrl.it