

ENJOY  RELAX®

**DOUBLE ROTO WIND**  
bidirectional fan



Manuale di istruzioni



Art. 994



**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:

- Assicurarci che il voltaggio elettrico indicato sull'apparecchio corrisponda a quello della vostra rete elettrica.
- Non lasciare l'apparecchio incustodito quando è collegato; scollegarlo dalla presa elettrica dopo ogni uso o prima di pulirlo.
- 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.
- Utilizzare l'apparecchio solo come raccomandato in questo manuale. Non utilizzarlo per scopi diversi.
- 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.
- Non toccare l'apparecchio o il cavo di alimentazione con le mani bagnate.
- 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.
- Per scollegare l'apparecchio, disinserire la spina di alimentazione dalla presa elettrica. Non tirare il cavo.
- Questo apparecchio è destinato **unicamente ad uso domestico**.
- Prima di procedere con la pulizia spegnere l'apparecchio e disinserire la spina.
- Non utilizzare l'apparecchio in ambienti in cui siano presenti liquidi o gas infiammabili tra cui vernici, benzina, solventi ecc..
- 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.
- Spegnere e disinserire la spina quando l'apparecchio non è in uso o se lo si vuole spostare.
- Non inserire oggetti nelle griglie mentre l'unità è in funzione.
- Non inserire le dita della mano nelle griglie quando l'apparecchio è in funzione.
- 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 spruzzare insetticidi in prossimità dell'apparecchio.
- Collocare l'apparecchio su una superficie piana (pavimento).
- Non utilizzare in spazi esterni. Solo ad uso interno.
- Non posizionare alcun oggetto sull'apparecchio. Non coprire la griglia posteriore del filtro aria del ventilatore mentre è in uso.
- 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 può creare un pericolo elettrico.
- 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.
- Non immergere l'apparecchio in acqua o altri liquidi.
- Non utilizzare l'apparecchio a seguito di malfunzionamento. Contattare Macom.
- Tenere i bambini lontani dalla griglia di ventilazione quando in attività.
- Tenere il cavo lontano da oggetti appuntiti o da fonti di calore.
- Non pulire con oggetti metallici. Possono graffiare la superficie o provocare folgorazione.
- Evitare di condividere la presa elettrica con altri dispositivi tramite prese multiple.
- Per disconnettere l'apparecchio premere il pulsante OFF e poi rimuovere la spina dalla presa.
- Non utilizzare contemporaneamente per il telecomando batterie nuove e usate.
- Estrarre le batterie dal telecomando quando non viene utilizzato per lungo periodo.
- Attenzione: un utilizzo non corretto può danneggiare l'apparecchio e/o arrecare lesioni.

### **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.

## DESCRIZIONE PRODOTTO

Manopola direzionale

Torretta superiore ruotabile

Pannello comandi

Torretta inferiore oscillante 90°

Base



Vano porta telecomando

Griglia posteriore superiore con filtro aria

Griglia posteriore inferiore con filtro aria

Cavo di alimentazione



## MONTAGGIO

Aprire l'imballaggio. Estrarre l'apparecchio e la base.

1. Assemblare la base (fig. 1).
2. Fissare la base all'apparecchio (fig. 2).
3. Posizionare l'apparecchio verticalmente (fig. 3). È pronto per essere utilizzato.

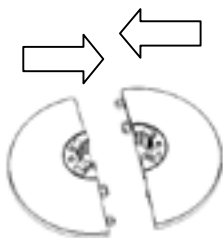


Fig. 1

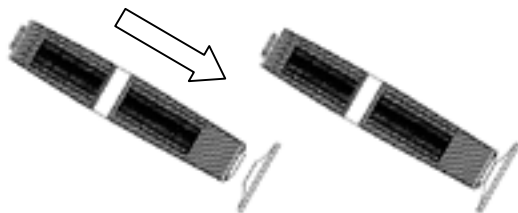
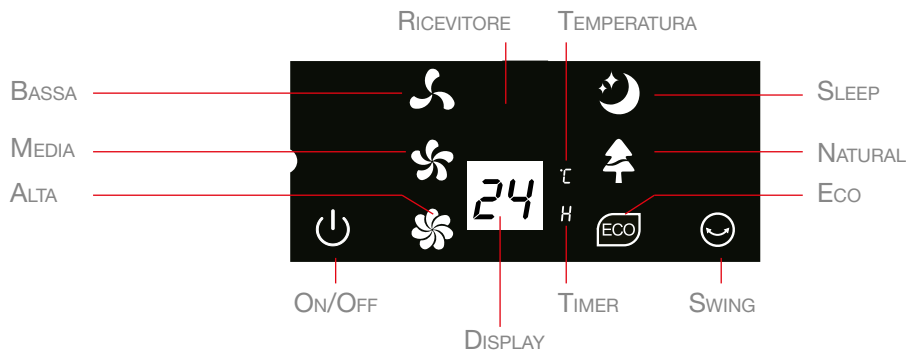


Fig. 2



Fig. 3

## PANNELLO COMANDI DISPLAY



## Funzionamento

I pulsanti sono touch; un tocco delicato consente il funzionamento ottimale.

Collegare l'apparecchio ad una presa elettrica. Un cicalino emetterà un doppio Beep.

Quindi l'apparecchio entrerà in modalità standby, l'unico tasto operativo è quello On/Off.

1 - **On/Off**: premendo questo pulsante sul display appare la temperatura rilevata e il ventilatore entra in funzione con velocità BASSA e in modalità di ventilazione

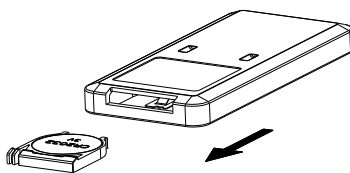
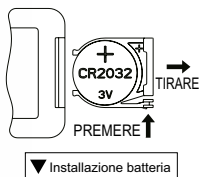
NORMAL; non sono attivi TIMER e SWING. Per modificare la velocità del ventilatore premere il tasto SPEED. Al termine dell'utilizzo spegnere l'apparecchio premendo nuovamente il tasto On/Off. L'apparecchio tornerà in modalità stand-by emettendo un Bip.

- 2 - **SPEED**: permette di scegliere la velocità del flusso d'aria. Ad ogni pressione la velocità cambia: BASSA, MEDIA e ALTA; le corrispondenti spie led si illuminano sul display.
- 3 - **TIMER**: disattivo al momento dell'accensione dell'apparecchio. Per attivare la funzione premere il pulsante e selezionare la durata desiderata: 1, 2, 4 o 8 ore. Il numero delle ore selezionate verranno visualizzate sul display. Al termine l'apparecchio si spegnerà.
- 4 - **MODE**: per selezionare il programma di ventilazione desiderato: NORMAL (non visualizzata sul display) - SLEEP - NATURAL - ECO. Il corrispondente indicatore si illuminerà in base alla modalità di ventilazione selezionata.
  - **NORMAL**: opera in base alla velocità selezionata: ALTA, MEDIA o BASSA.
  - **SLEEP**: opera in base ad un programma atto ad imitare la naturale irregolarità del vento. È possibile scegliere l'intensità: ALTA, MEDIA e BASSA, ma passa automaticamente dopo 30 minuti alla ventilazione di livello inferiore, per poi stabilizzarsi a livello di ventilazione BASSA.
  - **NATURAL**: opera in base ad un programma atto ad imitare la naturale irregolarità del vento. È possibile scegliere l'intensità: ALTA, MEDIA e BASSA.
  - **ECO**: in questa modalità l'apparecchio funziona:
    - BASSA velocità: se la temperatura dell'ambiente è inferiore ai 25°C.
    - MEDIA velocità: se la temperatura dell'ambiente è compresa tra i 25°C e i 29°C ai 25°C.
    - ALTA velocità: se la temperatura dell'ambiente è superiore ai 29°C.
- 5 - **SWING**: attiva la funzione oscillante.

Ruotando la manopola superiore (fino a 360°) è possibile rendere indipendenti le due torrette al fine di ottenere un flusso d'aria tale da coprire un angolo di ampiezza pari a 180°.

Nota: Dopo circa un minuto la luminosità delle luci LED sul display si riduce del 30%.

## TELECOMANDO



### Uso del telecomando

1. Aprire lo sportello della batteria sul retro del telecomando e inserire una batteria di tipo 3V CR2032.
  2. Per attivare il telecomando puntarlo verso il pannello/ricevitore di ricezione situato sull'unità principale.
- Quando la batteria è scarica sostituirla come mostrato sopra.  
Al momento dell'inserimento fare attenzione al polo positivo o negativo.

## PULIZIA E MANUTENZIONE

1. Spegnere l'apparecchio. Rimuovere la spina dalla presa.
2. Non utilizzare acqua o altri liquidi. Pulire con un panno leggermente umido la superficie esterna dell'apparecchio. Asciugare accuratamente.
3. Al fine di evitare che la griglia si ricopra di troppa polvere è consigliabile pulirla una volta al mese.

Per pulire non utilizzare mai alcool o solventi.

NOTA: Non bagnare il pannello di controllo.

Quando non utilizzato riporre l'apparecchio in un luogo asciutto e pulito.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Velocità dell'aria: **7,0 metro/secondo**

Portata massima del ventilatore: **8,09 m<sup>3</sup>/min**

Livello sonoro: **dB(A)56**

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

Potenza: **45W**

Peso: **4,8 kg**

Dimensioni: **ø280 x 968 mm**

Colore: **nero**

Telecomando: funziona con 1 una batteria di tipo **3V CR2032**.

## 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.

## 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. 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 è 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.

## 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