

I

Descrizione dell'apparecchio

A) DESCRIZIONE modelli da tavolo

- 1) Griglia anteriore
- 2) Cornice griglia
- 3) Dado fissaggio ventola
- 4) Ventola
- 5) Ghiera ferma griglia
- 6) Griglia posteriore
- 7) Maniglia
- 8) Albero motore
- 9) Comando oscillazione
- 10) Alloggiamento motore
- 11) Snodo
- 12) Basamento
- 13) Cavo alimentazione
- 14) Piedini
- 15) Comandi
- 16) Vite di sicurezza + dado
- 17) Gancio di chiusura

B) DESCRIZIONE modello a colonna

- 1) Griglia anteriore
- 2) Cornice griglia
- 3) Dado fissaggio ventola
- 4) Ventola
- 5) Ghiera ferma griglia
- 6) Griglia posteriore
- 7) Maniglia
- 8) Albero motore
- 9) Comando oscillazione
- 10) Alloggiamento motore
- 11) Snodo
- 12) Scatola comandi
- 13) Vite di fissaggio
- 14) Tubo interno
- 15) Ghiera regolazione altezza
- 16) Tubo esterno
- 17) Protezione estetica
- 18) Basamento
- 19) Cavo alimentazione
- 20) Pannello comandi
- 21) Ricevitore infrarossi (solo modelli elettronici)
- 22) Telecomando (solo modelli elettronici)
- 23) Fermo di sicurezza + dado
- 24) Gancio di chiusura

Montaggio e funzionamento

A1) MONTAGGIO MODELLI DA TAVOLO

- Svitare la ghiera ferma griglia (5) dall'albero motore (8).
- Inserire la griglia posteriore (6) sull'albero motore (8) con la maniglia (7) rivolta verso l'alto facendo coincidere i fori sul centro griglia con gli spinotti che sporgono dal fronte motore.
- Fissare la griglia posteriore (6) avvitando a fondo la ghiera ferma griglia (5).
- Dopo aver rimosso la protezione filetto dall'albero motore, inserire la ventola (4) sull'albero motore (8) e fissarla avvitando in senso antiorario il dado di fissaggio ventola (3).
- Provare la rotazione della ventola a mano. AssicurateVi che non ci sia attrito con la ghiera ferma griglia (5). La ventola deve girare liberamente; in caso negativo ripetere le operazioni di montaggio dall'inizio.
- Montare la griglia anteriore (1) su quella posteriore (6) inserendola sull'apposito supporto previsto (fig. 1). Far coincidere i due fori presenti nelle due cornici griglia (2) e fissarli con la vite di sicurezza e l'apposito dado (16) (fig. 2). Successivamente bloccare le griglie con gli appositi ganci di chiusura (17).

B1) MONTAGGIO MODELLI A COLONNA

- Rimuovere le quattro viti dal basamento. Accoppiare le barre **A** e **B** (fig. 3) con i piedini rivolti verso il basso, far coincidere i 4 fori presenti sulle barre con quelli del tubo inferiore e serrare con forza le quattro viti.
- Allentare la vite di fissaggio (13), rimuovere la ghiera di regolazione altezza (15) ed inserire la protezione estetica (17) sul tubo esterno (16) e spingerla fino in fondo. Riposizionare la ghiera di regolazione altezza (15) estrarre il tubo interno (14) fino a raggiungere l'altezza desiderata quindi fissare l'altezza stringendo bene la ghiera (15).
- Inserire la scatola comandi (12) sul tubo interno e stringere la vite di fissaggio (13).
- Per le successive operazioni di montaggio seguire le istruzioni del precedente paragrafo **B** nella stessa sequenza.

C) FUNZIONAMENTO MODELLI DA TAVOLO

Dopo aver collegato la spina, il ventilatore si avvia premendo uno qualsiasi dei tasti di ventilazione. Scegliete la velocità desiderata premendo sui tasti corrispondenti. Per spegnere l'apparecchio agire sul tasto "O". Per la funzione "oscillante" premere sul comando di oscillazione (9); se si desidera la funzione "fissa" estrarre il comando di oscillazione (9) tirando verso l'alto. Per regolare l'inclinazione verticale della ventilazione agire sullo snodo (11) che si trova sulla sommità del basamento. Effettuare questa operazione soltanto a ventilatore spento.

C1) FUNZIONAMENTO MODELLI A PIANTANA MODELLO SENZA TELECOMANDO

Per il funzionamento fare riferimento a quanto riportato nel paragrafo **C** "Funzionamento modelli da tavolo"

MODELLI CON TELECOMANDO FUNZIONAMENTO DA PANNELLO COMANDI (20)

Dopo aver collegato la spina, il ventilatore si avvia premendo il tasto "SPEED".

L'apparecchio si accende alla media velocità "M" e dopo 3 secondi si posiziona automaticamente sulla minima velocità "L". Ogni ulteriore pressione del tasto "SPEED" modifica la velocità di ventilazione modulando dalla velocità minima (L) a media (M) a massima (H).

Per spegnere l'apparecchio, agire sul tasto "O".

FUNZIONAMENTO DEL TIMER

A ventilatore avviato, premere il tasto "TIME". Ad ogni pressione del tasto "TIME" è possibile impostare il tempo di spegnimento desiderato (1h/2h/4h/8h).

Nota: la pressione del tasto "O" elimina qualsiasi programmazione di spegnimento precedentemente impostata.

UTILIZZO DEL TELECOMANDO (22)

Tutte le funzioni sopradescritte sono possibili anche da telecomando.

Per l'uso del telecomando, ricordatevi di dirigere lo stesso verso il ricevitore (21).

Avvertenze e manutenzione

D) IMPORTANTE

Controllare che il voltaggio della Vostra rete coincida con quello indicato sull'etichetta caratteristiche.

- Collegare il Vostro ventilatore solo a prese dotate di una efficiente messa a terra.
- Usatelo solo all'interno: la pioggia e l'acqua sono pericolose in presenza di elettricità.
- Fatelo funzionare solo su superfici orizzontali e stabili per prevenire il capovolgimento.
- Non inserire alcun oggetto nella griglia durante il funzionamento.
- Staccare la spina se dovete smontare la griglia.
- Nei modelli con telecomando, per lo smaltimento delle batterie vogliate fare riferimento alle normative nazionali del Vostro paese.

E) MANUTENZIONE

- Vi consigliamo di non gettare l'imballo del Vostro ventilatore: potrete utilizzarlo per riporlo smontato nella stagione fredda con un minore ingombro.
- Per la pulizia usare un panno soffice ed asciutto.
- Non usare detersivi, abrasivi o solventi.

Questo apparecchio è conforme alla direttiva CEE 89/336 sulla soppressione dei radio disturbi.

Il Costruttore declina ogni responsabilità nel caso di incidenti dovuti alla mancata osservanza di queste istruzioni o ad uso improprio e negligenza da parte dell'utente.

