



**VE9095**

## **VENTILATORE TOWER**

Manuale d'istruzioni



## MANUALE D'ISTRUZIONI

CARATTERISTICHE TECNICHE  
ALIMENTAZIONE: 230V~50Hz

VE9095 VENTILATORE TOWER  
POTENZA: 45W

**SOLO PER USO DOMESTICO NON USARE ALL'APERTO**

**Prima dell'uso leggete attentamente questo manuale e conservatelo per future consultazioni**

*Questo prodotto non è inteso per l'uso di persone (bambini compresi), con ridotte capacità fisiche, sensoriali, mentali o insufficiente esperienza e conoscenza, a meno che essi siano sotto sorveglianza o siano state fornite istruzioni riguardo all'uso dell'apparecchio da parte di persone responsabili per la loro sicurezza*

Gentile cliente,

prima di collegare l'apparecchio all'impianto, la preghiamo di leggere attentamente queste istruzioni per l'uso, al fine di evitare danni dovuti a un utilizzo scorretto.

Presti particolare attenzione alle informazioni sulla sicurezza.

Se l'apparecchio viene dato a una persona, deve essere fornito anche il libretto d'istruzioni.

NOTA: Grazie per aver scelto questo nostro prodotto. Prima dell'uso, leggete attentamente questo manuale, e conservatelo in un luogo sicuro per future consultazioni.

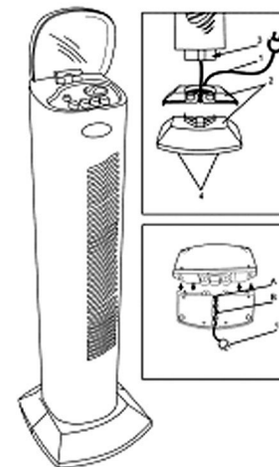
Leggete attentamente le istruzioni e conservate il manuale per consultazioni future.

Grazie per aver scelto questo ventilatore di alta qualità.

## ATTENZIONE!

Non usatelo mai senza la base, né in posizione orizzontale.

## Montaggio



1. Inserite il filo (1) nel foro (A) della base (2).
2. Inserite la custodia anteriore (3) nella base e avvitate le viti (4) in senso orario.
3. Inserite il filo (1) nel sostegno (B) della base.

## Utilizzo

Per regolare la velocità, premete il pulsante corrispondente (4).

OFF.....SPENTO

1.....BASSA

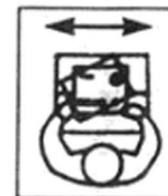
2.....MEDIA

3.....ALTA



## Direzione dell'aria

È possibile cambiare la direzione dell'aria in cinque gradazioni orizzontali, che potete regolare manualmente girando a destra o a sinistra il ventilatore (vedere la figura).



## Oscillazione

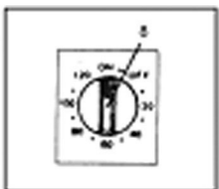
Si regola attraverso il pulsante di oscillazione (5). Premendo il pulsante inizia l'oscillazione, rilasciandolo l'oscillazione si arresta. L'oscillazione non entra in azione quando l'apparecchio (6) o il timer (7) sono su OFF.



## Timer

Portando la manopola del timer sulla posizione desiderata, il ventilatore si fermerà automaticamente allo scadere del tempo. Se non usate il timer, portate la manopola (8) su ON. Se la manopola è su OFF, il ventilatore non entra in funzione nemmeno premendo il pulsante di accensione.

**ATTENZIONE:** non mettetelo in funzione senza la base, né in posizione orizzontale.



## Pulizia

**CORPO:** pulirlo con un tessuto o un panno morbido. Nel caso in cui non riusciate a eliminare facilmente lo sporco, usate l'acqua insaponata. Non usate benzina o altri solventi.

**VENTILATORE:** non pulirlo con l'aspirapolvere. Nel caso in cui non riusciate a eliminare facilmente lo sporco, usate una spazzola. Non usate benzina o altri solventi. Non estraetelo dalla custodia anteriore.

## GARANZIA

Per l'apparecchio da noi messo in commercio ci assumiamo una garanzia di 24 mesi dalla data di acquisto (scontrino) solo per la parte motore.

Per la garanzia è sufficiente lo scontrino di acquisto. Senza questo scontrino non sussiste il diritto né ad una sostituzione né ad una riparazione gratuita.

Nel caso si ricorra alla garanzia, restituire al rivenditore l'apparecchio completo in ogni sua parte, nell'imballaggio originale unitamente allo scontrino.

La riparazione di pezzi d'uso ovvero soggetti a logoramento (cursori, ganci impastatori, cinghie di trasmissione, telecomandi di ricambio, spazzolini di ricambio, lame di seghe, ecc.) come anche operazioni di pulizia e manutenzione o la sostituzione di pezzi soggetti a logoramento non rientrano nella garanzia e quindi sono a pagamento!

La garanzia perde la sua validità se l'apparecchio è sottomesso all'intervento di terzi.

## DOPO LA GARANZIA

Quando la garanzia è scaduta, le riparazioni devono essere effettuate da un negozio od un servizio specializzato, contro pagamento.

## AVVERTENZE PER IL CORRETTO SMALTIMENTO DEL PRODOTTO AI SENSI DELLA DIRETTIVA EUROPEA 2002/96/EC.

Alla fine della sua vita utile il prodotto non deve essere smaltito insieme ai rifiuti urbani.

Può essere consegnato presso gli appositi centri di raccolta differenziata predisposti dalle amministrazioni comunali, oppure presso i rivenditori che forniscono questo servizio.

Smaltire separatamente un elettrodomestico consente di evitare possibili conseguenze negative per l'ambiente e per la salute derivanti da un suo smaltimento inadeguato e permette di recuperare i materiali di cui è composto al fine di ottenere un importante risparmio d'energia e di risorse.

Per rimarcare l'obbligo di smaltire separatamente gli elettrodomestici, sul prodotto è riportato il marchio del contenitore di spazzatura mobile barrato.



MODELLO: VE9095  
POTENZA: 230V~50Hz,45W



Importato da DCG eltronic

Via Monte Pasubio, 5/7 (angolo Via Borgazzi), 20052 Monza (MI)