



CRB1220

VENTILATORE VERTICALE

Manuale d'istruzioni



MANUALE D' ISTRUZIONI

CARATTERISTICHE TECNICHE

CRB1220

ALIMENTAZIONE: 220-240Vac, 50/60Hz

POTENZA: 130W

Questo prodotto non è inteso per l'uso di persone (bambini compresi) con ridotte capacità

Gentile Cliente,

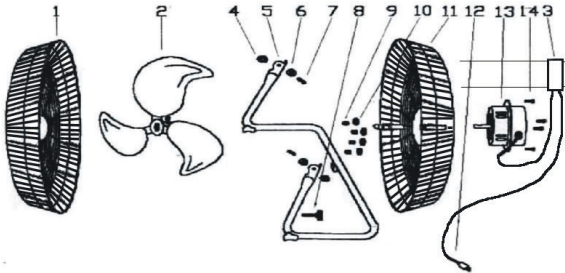
prima di collegare l'apparecchio all'impianto elettrico, la preghiamo di leggere attentamente queste istruzioni per l'uso, al fine di evitare danni dovuti a un utilizzo scorretto.

Presti particolare attenzione alle informazioni sulla sicurezza. Se l'apparecchio viene dato a una terza persona, deve essere fornito anche il libretto d' istruzioni.

1. Svitare la vite di sostegno (8) dalla scatola dei comandi (3) (come mostra la figura), quindi fissare la scatola al tubo della base (5) nella posizione mostrata dalla figura.

2. tre velocità: 0= Off, 1= Lenta, 2= Moderata, 3= veloce.

3. regolare l'angolazione del flusso d'aria verso l'alto o verso il basso spingendo la griglia come si desidera, fino a 90gradi.



1. Griglia anteriore

2. Pale

3. Scatola dei comandi

4. Dado

5. Base del tubo

6. Distanziale per orientamento

7. Vite

8. Vite di sostegno

9. Vite

10. Dado

11. Griglia posteriore

12. Filo di alimentazione

13. Motore

14. Vite

IMPORTANTE

- Prima di collegare l'apparecchio, controllare che il voltaggio indicato sulla targhetta corrisponda a quello dell'impianto domestico.
- Non toccare le pale con le mani o con oggetti duri prima che il ventilatore si sia fermato completamente.
- Non tirare troppo forte il filo di alimentazione, potrebbe staccarsi.
- Prima di pulire il ventilatore, staccare la spina e rimuovere la griglia anteriore e le pale. Per prima cosa togliere le macchie d'olio con un panno morbido bagnato con acqua e sapone o alcool, poi sfregare con un panno asciutto. Non usare benzina o altri liquidi corrosivi che possano danneggiare la plastica e la vernice. Non urtare le pale e non alterarne gli angoli.

MANUTENZIONE

Se l'apparecchio è danneggiato, può essere riparato solo dal servizio assistenza.

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 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 e/o la sostituzione di pezzi soggetti a logoramento (*), come anche operazioni di pulizia e manutenzione non rientrano nella garanzia e quindi sono a pagamento!

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

(*) : cursori, ganci impastatori, cinghie di trasmissione, telecomandi di ricambio, spazzolini di ricambio, lame di seghe, manopole, guarnizioni, timer, filtri ecc.

DOPO LA GARANZIA

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

Ai sensi dell'art.13 del Decreto Legislativo 25 Luglio 2005, n.151

“Attuazione delle Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, certificazione A12 relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento rifiuti”.

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs n 22/1997” (articolo 50 e seguenti del D.Lgs n. 22/1997).



MODELLO: CRB1220
220-240VAC
50/60HZ, 130W



DCG SRL - VIA GARIBALDI 68 - 20861 BRUGHERIO MB
MADE IN CHINA



PRODOTTO DA ELTRONIC SRL
MADE IN CHINA