



## INFORMAZIONI ALL'UTENTE

Allegato al Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014

"Attenzione alla Direttiva 2012/19/UE relativa all'apparecchiatura elettronica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'uomo dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra del dispositivo di ricarica differenziata dagli altri rifiuti. L'apparecchiatura deve essere consegnata al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure i zero per le apparecchiature elettriche maggiori inferiori a 220. L'elargita raccolta differenziata deve essere destinata alla riciclaggio dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusive del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs. n° 22/1997"

MODELLO: HL9733  
220-240V ~  
50/60Hz - 2650W

PRODOTTO DI CLASSE II



DCG SRL VIA GARIBOLDI 68 - 20861 BRUGHERIO MB

6



MADE IN CHINA



HL9733 TERMOVENTILATORE VERTICALE

Manuale d'istruzioni



www.dcg15.it

## Norme di sicurezza generali

Priore per mettere in funzione questo apparecchio, leggere molto attentamente le istruzioni per l'uso e conservare con cura unicamente al certificato di garanzia, alle scatoline e, se possibile, alla scatola di cartone con la confezione interna. Utilizzare l'apparecchio esclusivamente per scopi privati e conformemente al tipo d'impiego previsto. Questo prodotto non è stato concepito ai fini di un impegno o servizio industriale, commerciale, ad alberghiero o militare (ad esempio per uso in particolare diverso dall'applicazione normale, ad apposite e inedite finalità, come per esempio per uso in luoghi pubblici, in luoghi di lavoro, in luoghi di ricreazione, in luoghi di sport, ecc.). Proteggere dal calore, fare attenzione alle radiazioni dirette ai raggi solari e dall'umidità (non immergendo mai in sostanza liquida) e tenere a distanza da oggetti con spigoli affilati. Non utilizzare l'apparecchio con le mani umide. Nel caso in cui si bagni o si sporchi l'apparecchio, staccare immediatamente la spina dalla relativa presa. Evitare il contatto con l'acqua. Disattivare l'apparecchio e staccare sempre la spina dalla relativa presa. Non accendere l'apparecchio senza averlo staccato dalla presa. Non utilizzare l'apparecchio con le mani umide. Nel caso in cui si bagni o si sporchi degli accessori, staccare immediatamente la spina dalla presa. Non lasciare mai l'apparecchio incustodito. Allo scopo di proteggere i bambini contro i pericoli che possono derivare dagli apparecchi elettrici, accertarsi che non vi siano capi pendenti e che i bambini non possano accedere a alcun modo alle parti in movimento.

Controllare periodicamente l'apparecchio per verificare che non vi siano danni. Non mettere in funzione l'apparecchio nel caso in cui sia guasto. Non tentare di riparare l'apparecchio, bensì rivolgersi ad un tecnico autorizzato. Al fine di evitare l'insorgere di intuizioni di pericolo, si raccomanda di non tentare di costruire il nostro servizio di assistenza tecnica su un tecnico aggiornato qualificato per la sostituzione dei cavi disintegrazione (differito con un cavo equivalente).

Utilizzare esclusivamente accessori originali. Rispettare le seguenti "Speciali norme di sicurezza..."

## Avvertenze importanti

Attenzione per evitare il surriscaldamento, non coprire il termostoventilatore; Per evitare il rischio di incendio o corto circuito, non esporre l'apparecchio a. Pieghe o umidità. Questo non si deve nemmeno utilizzare l'apparecchio nelle immediate vicinanze di alcune - per esempio vicino ad una vasca da bagno, una piscina o una camina umida.

Non mettere in funzione l'apparecchio tramite timer o termostati esterni o altri interruttori automatici. Se il termostoventilatore è coperto o posto nel luogo soggetto ad umidità o dicroscio.

Il termostoventilatore non deve essere acceso direttamente sotto una presa. Tenere sempre una distanza di sicurezza di almeno 1 m dagli oggetti infiammabili.

3

## Avvertenze speciali di sicurezza per questiapparecchio

- I. Tenere una distanza di sicurezza sufficiente da oggetti facilmente infiammabili, come mobili, tende eccetera.
- I. Poser l'apparecchio su una superficie piana e resistente al calore.
- I. Attendere che l'apparecchio si sia raffreddato prima di metterlo via.
- I. Non infilare oggetti nell'apparecchio.
- I. Non togliere l'apparecchio, né appoggiare sopra oggetti.

## Uso

1. Collegare l'apparecchio solo dopo il montaggio ad una presa con contatto di terra regolarmente installata da 220-240V ~ 50/60Hz
2. Fare attenzione che la protezione della presa con cui si desidera far funzionare l'apparecchio abbia almeno 10 ampere!

## Commutatore (fig. 4)

- |  |                       |  |                       |
|--|-----------------------|--|-----------------------|
|  | = OFF                 |  | = Aria fredda         |
|  | = Aria calda (1900 W) |  | = Aria calde (2000 W) |

## Termostato (fig. 5)

- |                  |                   |
|------------------|-------------------|
| 1 Livello minimo | 2 Livello massimo |
|------------------|-------------------|



Mettere il termostato al massimo. L'indicatore luminoso di funzionamento si accende.

Quando la temperatura ambiente desiderata è raggiunta, girare la manopola del termostato lentamente all'indietro, finché l'apparecchio si spegne.

Il termostato tiene costante la temperatura impostata accendendo e spegnendo l'apparecchio.

4

## GARANZIA

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

Per la garanzia è sufficiente lo scrittrice di acquisto. Senza questo non susiste.

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'imballo originale unitamente allo scrittrice.

La riparazione ed 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 uscitosso all'intervento di terzi.

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

## DOPPO LA GARANZIA

Quando la garanzia è scaduta, le riparazioni devono essere effettuate da un negozi o ad un servizio specializzato, contro pagamento.

Al sensi dell'art.13 del Decreto Legislativo 25 Luglio 2005, n.161

"Attuazione delle Directive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, certificazione A12 relativa 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 giunti a fine vita agli istituti centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettronici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno. L'elargita 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 abusive 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).

5

www.dcg15.it

## MANUALE D'ISTRUZIONI

## CARATTERISTICHE TECNICHE

HL9733 TERMOVENTILATORE VERTICALE

POTENZA: 1000/2000W

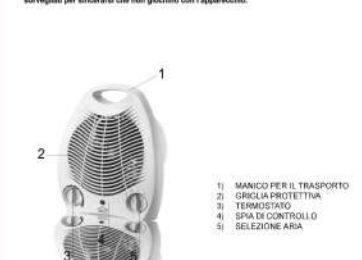
## GARANZIA

Gratuita. Per aver scaricato il nostro termostoventilatore di altissima qualità. Leggere attentamente questo manuale di istruzioni prima dell'utilizzo al fine di evitare danni dovuti ad un utilizzo scorretto e conservarlo per consultazioni future.

Preghere particolarmente di leggere tutte le informazioni sulla sicurezza.

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

L'apparecchio non è destinato a essere usato da persone (bambini compresi) le cui capacità fisiche, sensoriali o mentali siano ridotte, oppure con mancanza di esperienza o di conoscenza, a meno che essa abbiano potuto beneficiare, attraverso l'intermediazione di una persona responsabile della loro sicurezza, di una sorveglianza o di istruzioni riguardanti l'uso dell'apparecchio. I bambini devono essere sorvegliati per sincerarsi che non giochino con l'apparecchio.



- 1 MANICO PER IL TRASPORTO
- 2 SPINA DI CONTROLLO
- 3 TERMOSTATO
- 4 SPIA DI CONTROLLO
- 5 SELEZIONE ARIA