



MANUALE D'ISTRUZIONI
**RINFRESCATORE
CON TELECOMANDO**

VERI45



Grazie per aver scelto



Gentile Cliente,

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 non siano sotto sorveglianza o siano state fornite istruzioni riguardo l'uso dell'apparecchio da parte di persone responsabili della loro sicurezza. Prima di collegare l'apparecchio all'impianto elettrico, la preghiamo di leggere attentamente queste istruzioni per l'uso, al fine di evitare danni dovuto a un utilizzo scorretto.

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

AVVERTENZE

1. Usare l'apparecchio solo con un impianto elettrico adatto.
2. Non ripararlo e non modificarlo autonomamente. Rivolgersi a personale qualificato.
3. Non metterlo in funzione con le mani bagnate, onde evitare danni.
4. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito con un cavo o un pezzo speciale dal produttore o dal servizio assistenza.
5. Quando l'apparecchio non è in uso, spegnerlo e scollegare la spina dalla presa di corrente.
6. Non inserire oggetti nelle prese d'aria, onde evitare danni.
7. Non usare l'apparecchio vicino a gas esplosivi e combustibili.
8. Usarlo esclusivamente su superfici piane.
9. Non usarlo all'aperto.
10. Il livello dell'acqua nel serbatoio non deve mai superare l'indicazione "MAX".
11. Dopo aver aggiunto acqua nel serbatoio, non inclinare e non ribaltare l'apparecchio mentre lo si sposta. Muoverlo lateralmente, in modo da non rovesciare acqua.
12. Non capovolgere l'apparecchio. In caso di caduta, se nel corpo principale c'è dell'acqua, scollegare la spina dalla presa di corrente e rivolgersi al servizio assistenza per una revisione.
13. Non appoggiare oggetti sull'apparecchio e non coprire le prese d'aria. Pericolo di surriscaldamento.
14. Per pulirlo, usare un panno leggermente inumidito. Non usare nessun tipo di detergente o soluzione. Non sciacquare con acqua.
15. Non avvicinare le prese d'aria a pareti o tende.
16. Mentre l'apparecchio è in uso, non urtare o scuotere il corpo principale, onde evitare che l'apparecchio si arresti.
17. In estate, l'acqua all'interno del serbatoio può alterarsi facilmente. Sostituirla di frequente.
18. L'apparecchio non deve essere posizionato subito sotto a una presa di corrente. La presa di corrente deve superare i 10 A.
19. Non usare l'apparecchio nelle immediate vicinanze di vasche da bagno, docce o piscine.
20. L'uso di questo apparecchio non è indicato per persone (bambini compresi) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, mancanza di esperienza e conoscenze, a meno che ricevano supervisione o indicazioni da una persona responsabile della loro sicurezza.
21. È necessario sorvegliare i bambini affinché non giochino con l'apparecchio.

22. Non usarlo con sistemi di programmazione, timer o qualunque dispositivo di accensione automatica. Se l'apparecchio è coperto o posizionato in modo scorretto, esiste un rischio di incendio.

PRINCIPALI PARAMETRI TECNICI	
Modello	VERI45
Tensione	220-240V~
Frequenza	50Hz
Potenza assorbita	60W
Capienza serbatoio acqua	4 L
Dimensioni prodotto	340x290x702 mm

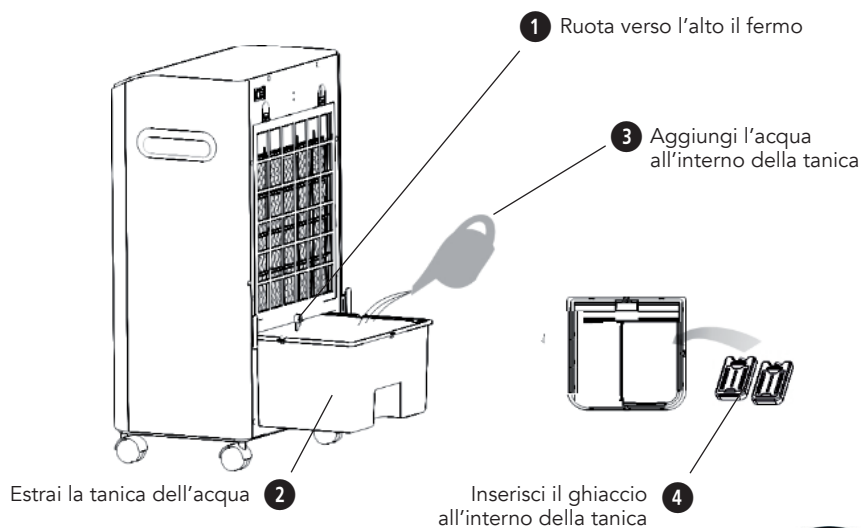
FUNZIONI

1. Il principio dell'umidificazione attraverso il raffreddamento: l'acqua fredda viene prelevata dal serbatoio tramite una pompa o un motore sincrono, quindi viene trasportata in alto e passa attraverso un pannello umido. Da una ventola rotante fuoriuscirà aria fredda umida.
2. Comandi elettronici: sicuri, duraturi e dal design accattivante.
3. Velocità regolabile: tre velocità (bassa, media, alta).
4. Funzione umidificazione: l'apparecchio sfrutta la tecnologia di refrigerazione e umidificazione con cristalli di ghiaccio, in grado di abbassare la temperatura e aumentare l'umidità relativa, evitando che l'aria si asciughi.
5. Getto d'aria ad ampie angolazioni: le pale oscillano automaticamente, producendo aria ad ampie angolazioni in orizzontale. L'oscillazione può essere anche trasversale, selezionabile a mano per direzionare il getto d'aria in su e in giù.
6. Telecomando: ricezione fino a 6 metri e a un'angolazione fino a 60 gradi.
7. Filtro dell'aria e pannello refrigerante rimovibili: facili da pulire con una spazzola morbida e un prodotto detergente.

MONTAGGIO

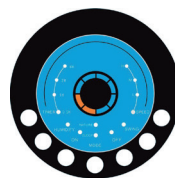
1. Aprire la confezione ed estrarre le parti.
2. Estrarre il serbatoio per metà e riempirlo con acqua pulita.
 - Non superare il livello massimo indicato.
 - Riempirlo almeno fino al livello minimo indicato.
 - Per aumentare l'effetto di raffreddamento, inserire le mattonelle congelate nel serbatoio.
3. Controllare che l'alimentazione di corrente indicata sulla targhetta dell'apparecchio corrisponda a quella dell'impianto domestico.


Attenzione: prima di riempire il serbatoio, assicurarsi che la spina sia scollegata dalla presa di corrente.



FUNZIONAMENTO

Per prima cosa, collegare la spina alla presa di corrente.



1. Tasto : situato sulla destra dell'apparecchio. Premendolo una volta, l'apparecchio si accende. Premendo il tasto una seconda volta, l'apparecchio si spegne.
2. Tasto velocità: ogni volta che viene premuto, la velocità cambia nell'ordine seguente: LOW = BASSA ; MID = MEDIA; HIGH = ALTA
3. Tasto oscillazione: premendolo, la direzione del getto d'aria comincia a oscillare in orizzontale e la spia corrispondente si accende. Premendolo di nuovo, la funzione si disattiva.
L'oscillazione può essere anche trasversale, selezionabile a mano per direzionare il getto d'aria in su e in giù.
4. Tasto timer: ogni volta che viene premuto, il tempo impostato aumenta di 0,5 ore, da un minimo di 0,5 a un massimo di 7,5. A tempo scaduto, l'apparecchio si spegne.
5. Tasto umidificazione: premendolo, la funzione si attiva. Aggiungendo le mattonelle di ghiaccio congelate, la temperatura può scendere di circa 3 °C in pochi minuti. Premendolo di nuovo, la funzione si disattiva.

USO DEL TELECOMANDO

Il telecomando funziona con due batterie AAA. È dotato di 7 tasti, con le stesse funzioni del pannello dei comandi. Per usarlo, rivolgerlo al sensore di ricezione a una distanza massima di 6 metri.

Attenzione:

- a. Non installare una batteria vecchia insieme a una nuova.
- b. Se il telecomando non verrà usato per un lungo periodo, estrarre le batterie.



USO DELLE MATTONELLE DI GHIACCIO

Le mattonelle refrigeranti hanno la particolarità di mantenere il fresco, assorbendo il calore dall'acqua e mantenendo la temperatura dell'acqua nel serbatoio al di sotto della temperatura ambiente. In questo modo, l'aria sarà molto più fresca.

Metodi di utilizzo:

- a. Aggiungere acqua nelle mattonelle refrigeranti senza riempirle completamente, poi inserirle nel freezer, in modo che ghiaccino completamente.
- b. Una volta che le mattonelle refrigeranti sono pronte, inserirle nel serbatoio.
- c. L'apparecchio è dotato di due mattonelle refrigeranti, che si possono alternare in modo che ce ne sia sempre uno pieno.

PULIZIA E MANUTENZIONE

1. Pulire la protezione del filtro dell'aria:

Scollegare la spina dalla presa di corrente, tirare verso l'alto la protezione del filtro dell'aria per staccarlo dall'apparecchio. Pulirlo con un detergente neutro e una spazzola a mano, quindi sciacquarlo con acqua pulita e reinstallarlo.

2. Pulire il pannello umido:

Scollegare la spina dalla presa di corrente, estrarre la protezione del filtro dell'aria, quindi staccare il pannello umido dal supporto. Pulirlo con un detergente neutro e una spazzola a mano, quindi sciacquarlo con acqua pulita e reinstallarlo.

Attenzione: il pannello umido deve essere installato in piano, onde evitare perdite.

3. Pulire il serbatoio:

Scollegare la spina dalla presa di corrente, estrarre per metà il serbatoio, sollevare il filtro dell'acqua e pulirlo con una spazzola morbida. Pulire l'interno del serbatoio con un detergente neutro e un panno morbido.

Nota: se si ha la necessità di pulire completamente il serbatoio, svitare la vite sotto la base e la vite della pompa dell'acqua all'interno del serbatoio.

4. Pulizia della superficie esterna:

Usare un detergente neutro e un panno morbido.

Attenzione: prima di pulire l'apparecchio, scollegare la spina dalla presa di corrente, data l'elevata pressione presente nel corpo principale. Non far entrare acqua nel pannello dei comandi.

MALFUNZIONAMENTI E RISOLUZIONE PROBLEMI

MALFUNZIONAMENTO	POSSIBILI MOTIVI	SOLUZIONI
L'apparecchio non funziona	<ol style="list-style-type: none"> 1. La spina è scollegata o è collegata male alla presa di corrente. 2. Non è stato premuto il tasto di accensione sul retro dell'apparecchio. 3. Non è stato premuto il tasto "ON/OFF" sul pannello dei comandi. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Collegare bene la spina alla presa di corrente. 2. Premere il tasto di accensione sul retro dell'apparecchio. 3. Premere il tasto "ON/OFF" sul pannello dei comandi.
Scarsi risultati	<ol style="list-style-type: none"> 1. La protezione del filtro dell'aria è ostruita dalla polvere. 2. Una o più prese d'aria sono ostruite da un corpo estraneo. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rimuovere la protezione del filtro dell'aria e pulirla. 2. Rimuovere il corpo estraneo dalle prese d'aria ostruite.

Riparare l'apparecchio nelle situazioni seguenti:

1. Funzionamento anomalo o nessun funzionamento.
2. Funzionamento anomalo dato dall'ingresso di acqua o di un corpo estraneo.

INFORMAZIONI AGLI UTENTI

ai sensi del Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014

“Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)”

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 differenziati a seconda 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, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'invio successivo dell'apparecchiatura dismessa 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 Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014.



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 sottomesso 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 A13 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 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.L gs n 22/1997" (articolo 50 e seguenti del D.L gs n. 22/1997).



DCG S.R.L.
Via G. Garibaldi 68 - 20861 Brugherio (MB)

MADE IN CHINA