

Termoventilatore in ceramica Cube 1,5 kW



AVVERTIMENTO!

IT Questo il prodotto è adatto solo per ambienti ben isolati o per un uso occasionale.

Misure di sicurezza

Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali e mentali o con mancanza di esperienza e conoscenza se hanno ricevuto supervisione o istruzioni sull'uso dell'apparecchio in modo sicuro e ne comprendono i pericoli coinvolti. La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere effettuate da bambini senza supervisione.

I bambini di età inferiore a 3 anni devono essere tenuti lontani

a meno che non sia costantemente supervisionato.

I bambini di età compresa tra 3 e meno di 8 anni possono accendere/spegnere l'apparecchio solo a condizione che sia stato collocato o installato nella posizione operativa normale prevista e che abbiano ricevuto supervisione o istruzioni relative all'uso dell'apparecchio in modo sicuro e comprendere i rischi connessi. Bambini di età compresa tra 3 anni e meno

8 anni non devono collegare, regolare e pulire il dell'apparecchio o eseguire la manutenzione da parte dell'utente.

- Prima di collegare l'apparecchio alla rete elettrica, verificare che la tensione indicata sull'apparecchio corrisponda alla tensione in vostro possesso.
- Se il cavo di alimentazione, la spina o l'apparecchio sono danneggiati, astenersi da un ulteriore utilizzo e contattare il rivenditore.
- Non utilizzare l'apparecchio per usi diversi da quello previsto. Altre applicazioni potrebbero causare incendi. Solo per uso interno domestico.
- Non utilizzare l'apparecchio nelle immediate vicinanze di bagni, docce o piscine.

- Non utilizzare l'apparecchio su tappeti.
- Non utilizzare prese multiple o prolunghe.
- Si prega di non lasciare l'apparecchio incustodito.
- Non tentare di riparare, smontare o modificare l'apparecchio da soli.
- Si prega di fare attenzione alle superfici del cappello e di non toccarle poiché potrebbero causare ustioni.
- L'uso di accessori non consigliati dal produttore, ad esempio interruttori orari, può causare danni.
- Utilizzare l'apparecchio solo su una superficie piana, stabile e resistente al calore.
- Rimuovere l'apparecchio dalla presa a muro quando non viene utilizzato, prima della pulizia, durante gli spostamenti e in caso di malfunzionamenti. Tirare la spina e non il cavo di alimentazione.
- Non utilizzare mai l'apparecchio con le mani bagnate.
- Non inserire alcun oggetto nell'apparecchio poiché ciò potrebbe causare scosse elettriche, incendi o danni all'apparecchio.
- Non posizionare la stufa direttamente sotto una presa di corrente, vicino a tende, tendaggi o altri materiali infiammabili, nonché a pareti e altri oggetti. Mantenere una distanza di almeno 12 cm dalle pareti e 2 m dagli oggetti.
- Non immergere mai l'apparecchio, il cavo e la spina in acqua o altri liquidi.



Avvertimento: Per evitare il surriscaldamento, non coprire il riscaldatore!

Interruttori di funzione:

SIMBOLO	FUNZIONE
"0"	SPENTO
"FAN"	Solo ventola, senza riscaldamento
"IO"	Bassa potenza termica
"II"	Potenza termica completa



Termostato:

Ruotare in senso orario per aumentare la potenza termica.

Operazione:

- Collegare il riscaldatore ad una presa di corrente adeguata [osservando tutte le istruzioni relative al posizionamento e all'accensione.

Per utilizzare la funzione di sola ventola:

- Ruotare il selettore di controllo su "FAN". La ventola emette aria a temperatura ambiente.
- Se la ventola non funziona, la temperatura ambiente è più fredda del livello "OFF" del termostato integrato. Si prega di ruotare gradualmente il quadrante del termostato in senso orario e la ventola inizierà a soffiare.
- Non appena la ventola si avvia, la luce nella parte anteriore della macchina si accende.

Per utilizzare la macchina per il riscaldamento:

- Si prega di ruotare il quadrante di controllo su "I" per il calore basso e "II" per il calore massimo.
- Impostare il livello di calore ruotando gradualmente il quadrante del termostato in senso orario per il calore più basso e completamente in senso orario per quello massimo.
- Il termostato spegnerà la macchina quando verrà raggiunto il riscaldamento ambiente selezionato e quando la temperatura scenderà si riaccenderà automaticamente.
- Per la massima potenza termica utilizzare "II" con il termostato ruotato completamente in senso orario.

Surriscaldamento:

- Il termostato spegnerà la macchina se si surriscalda.
- Il surriscaldamento può essere causato dall'ostruzione delle prese d'aria sul retro della macchina o della griglia frontale. Se ciò si verifica, scollegare la macchina e lasciarla raffreddare per 30 minuti. Rimuovere eventuali ostruzioni e riaccendere la macchina.
- Se il riscaldatore smette di funzionare, la causa più probabile è un fusibile bruciato. Si prega di portare il riscaldatore al proprio mercato per eventuali servizi.

Pulizia e cura:

- All'interno della macchina non sono presenti parti che richiedono attenzione o manutenzione. Non tentare di aprire la custodia esterna. Così facendo potreste danneggiare il motore e la resistenza e invalidare la garanzia. In caso di problemi con il riscaldatore o se il cavo di alimentazione viene danneggiato in qualsiasi modo, è NECESSARIO portare l'unità presso un tecnico adeguatamente qualificato o un centro di riparazione elettrica.
- Prima di pulire la macchina, assicurarsi che sia scollegata dalla rete elettrica e che si sia completamente raffreddata.
- Non pulire mai la macchina, assicurarsi che sia scollegata dall'alimentazione e che si sia completamente raffreddata.
- Non pulire mai la macchina con acqua e non lasciarla bagnare per nessun motivo.
- L'involucro esterno deve essere pulito utilizzando un panno privo di lanugine leggermente umido [se necessario è possibile utilizzare una piccola quantità di detergente].
- Per rimuovere eventuali particelle di polvere ecc. che si formano all'interno della griglia anteriore o delle prese d'aria posteriori, è possibile utilizzare un normale aspirapolvere.
- Assicurarsi sempre che la macchina sia completamente asciutta prima dell'uso.
- Se non si utilizza la stufa per un po', è meglio assicurarsi che sia pulita e asciutta, quindi conservarla all'interno di un sacchetto di plastica in un luogo fresco e asciutto.

Nota riguardante la tutela dell'ambiente



Questo prodotto non deve essere smaltito insieme ai normali rifiuti domestici al termine della sua vita utile, ma deve essere portato in una stazione di raccolta per il riciclaggio di dispositivi elettrici ed elettronici. Il simbolo sul prodotto, sulle istruzioni per l'uso o sulla confezione indica tali procedure di smaltimento. I materiali sono riciclabili secondo i rispettivi simboli. Attraverso il riutilizzo, il riciclaggio dei materiali o qualsiasi altra forma di riciclaggio dei vecchi apparecchi fornite un contributo importante alla protezione del nostro ambiente.

Si prega di chiedere al proprio comune dove si trova la stazione di smaltimento più vicina.

Nell'ambito della nostra responsabilità estesa del produttore, questo prodotto è indicato in conformità alla Direttiva Europea 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). L'obiettivo è evitare, ridurre e smaltire nel rispetto dell'ambiente i rifiuti elettronici. Aiutaci attivamente a proteggere l'ambiente e smaltisci i rifiuti elettronici attraverso i punti di raccolta locali. L'imballaggio e questo manuale possono essere riciclati.