

ISTRUZIONI PER L'USO



luceQuadra

TIMER

Termoventilatore 2000 W
con timer da 24 ore

cod. E072

Elemento radiante:	resistenza PTC
Alimentazione:	AC 230V ~ 50 Hz
Potenza:	2 livelli di potenza 1000W - 2000 W
Dotazioni:	timer programmabile 24 ore termostato ambiente regolabile spegnimento automatico in caso di surriscaldamento spia LED di funzionamento maniglia ergonomica
Colore:	grigio
Dimensioni:	24 x 19 x 28 (h) cm
Peso:	1,51 Kg



IP20



Grazie per aver scelto un apparecchio CFG LuceQuadra.
Leggere attentamente questo manuale di istruzioni prima dell'uso e tenerlo a portata di mano anche per successive eventuali consultazioni.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA:

L'uso di ogni apparecchio elettrico richiede la conoscenza di alcune regole fondamentali quali:

- Non toccare mai l'apparecchio con mani o piedi bagnati o umidi.
- Non esporre mai l'apparecchio ad agenti atmosferici (pioggia, sole, ecc.)
- L'apparecchio deve essere sempre posizionato su una superficie piana e stabile.
- Spegnerlo e staccare la spina prima di pulire.
- Quando l'apparecchio non è in uso spegnerlo e staccare la spina.
- Mettere in sicurezza l'apparecchio in caso di presenza di bambini.
- Non utilizzare il riscaldamento nelle immediate vicinanze di un bagno, di una doccia o di una piscina, di una lavanderia o ovunque ci sia possibilità di presenza di acqua o vapore.
- Solo per uso domestico.
- Solo per uso interno.

ATTENZIONE



NON COPRIRE

1. Non adatto per l'utilizzo in bagno.
2. L'apparecchio non è destinato all'uso da parte di bambini o persone con limitate capacità senza la supervisione di un responsabile.
3. I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.

ATTENZIONE:

Quando viene usato un qualsiasi prodotto ad energia elettrica, è opportuno seguire le precauzioni di sicurezza, incluse le seguenti:

- L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età non inferiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza o della necessaria conoscenza, purché sotto sorveglianza oppure dopo che le stesse abbiano ricevuto istruzioni relative all'uso sicuro dell'apparecchio e alla comprensione dei pericoli ad esso inerenti.
- I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- La pulizia e la manutenzione destinata ad essere effettuata dall'utilizzatore non deve essere effettuata da bambini senza sorveglianza.
- Rimuovere l'imballaggio e controllare che l'apparecchio sia intatto. In caso di dubbio non utilizzare l'apparecchio e contattare il servizio post-vendita. Non lasciare i materiali di imballaggio come buste e punti metallici alla portata dei bambini.
- Prima di accendere l'apparecchio, verificare se la tensione elettrica e di frequenza disponibili corrispondano a quella indicata sull'apparecchio.
- L'apparecchio deve essere collegato ad un circuito secondo le norme vigenti in materia civile. L'impianto deve essere adeguato alla potenza nominale dell'apparecchio e deve essere previsto un cavo di messa a terra generale.
- Utilizzare l'apparecchio solo per lo scopo indicato, e cioè come un termoventilatore per l'uso domestico. Non utilizzarlo per qualsiasi altra applicazione in quanto potrebbe rivelarsi non adatto.
- Il distributore non è responsabile di eventuali danni causati da un uso improprio o difforme.
- L'apparecchio non deve essere posizionato immediatamente al di sotto di una presa di corrente.
- Il prodotto non è idoneo per l'installazione in locali dove sono presenti polveri combustibili o altre sostanze infiammabili (per esempio all'interno di fienili o stalle).
- Non inserire alcun oggetto per evitare di danneggiare l'apparecchio e di creare rischi di incendio.
- Non mettere il cavo sull'apparecchio quando è ancora caldo.
- Installare il termoventilatore solo verticalmente. Non accendere il termoventilatore vicino a mobili, tende, mensole, ecc.
- Non utilizzare l'apparecchio in prossimità di liquidi o materiali infiammabili.
- Per evitare il surriscaldamento, non coprire il riscaldatore con alcun oggetto di qualsiasi materiale esso sia. Non appoggiare sulla stufa tessuti o altro per asciugare.
- Non collegare l'apparecchio a cavi di prolunga o prese multiple.
- Non danneggiare e non piegare il cavo di alimentazione.
- Prima di pulire l'apparecchio o eseguire qualsiasi manutenzione, spegnere l'intero sistema di alimentazione dell'apparecchio, disinserire la spina e attendere il completo raffreddamento.
- Se l'apparecchio presenta anomalie di funzionamento, spegnerlo e, se necessaria la riparazione, si prega di inviarlo solo i centri di assistenza post-vendita approvati dal costruttore e richiedere pezzi di ricambio originali. Riparazioni non eseguite dal centro assistenza autorizzato possono ridurre la sicurezza dell'apparecchio e fanno decadere la garanzia.
- Non utilizzare il riscaldatore con un programmatore, timer o qualsiasi altro dispositivo che accende la stufa automaticamente, dal momento che esiste un rischio di incendio se, durante il periodo in cui non è acceso, è possibile che venga coperto o posizionato in modo errato.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, esso deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio di assistenza tecnica o comunque da una persona con qualifica simile, in modo da prevenire ogni rischio.

DISPOSITIVO DI SICUREZZA:

Questo apparecchio è dotato di dispositivo di sicurezza. In caso di surriscaldamento accidentale (es. ostruzione della griglia interna o esterna, funzionamento lento o assente del motore) l'apparecchio si spegne in autoprotezione. Per resettare scollegare la spina dalla presa di corrente fino al completo raffreddamento, eliminare la causa del surriscaldamento e ricollegare la spina.

MANUTENZIONE:

L'apparecchio necessita solo di una pulizia esterna periodica. Dopo l'uso e prima della pulizia staccare sempre la spina e aspettare che si raffreddi completamente. Pulire le griglie dalla polvere. Non pulire le parti verniciate con elementi abrasivi o solventi e utilizzare solo un panno inumidito.

CONSERVAZIONE DELLA STUFA:

Quando il termoventilatore non viene utilizzato per lunghi periodi di tempo, riporlo all'interno di un imballo per proteggerlo dalla polvere. Immagazzinare l'apparecchio in luogo asciutto e pulito.

ISTRUZIONI PER L'USO:

Scegliere un luogo adatto per il posizionamento del termoventilatore, tenendo conto delle norme di sicurezza di cui sopra. Inserire la spina del termoventilatore in una presa di corrente adeguata. L'apparecchio ha due manopole di regolazione poste sulla parte superiore: quella di destra, con segno * regola la temperatura ambiente (termostato), quella di sinistra, con segno 0, *, 1, 2 gestisce l'inserimento del ventilatore e il numero di resistenze accese.

Per accendere il termoventilatore, ruotare la manopola del termostato verso il numero 1, per l'impostazione della massima temperatura ambiente, ruotare la manopola fino al raggiungimento del numero 6.

La manopola di sinistra ha diverse funzioni:

posizione 0: stufa spenta

posizione *: solo ventilazione (impiego estivo)

posizione 1: resistenza da 1000 Watt accesa

posizione 2: resistenza da 2000 Watt accesa



REGOLAZIONE DEL TERMOSTATO:

LASCIARE ACCESA LA STUFA PER SCALDARE L'AMBIENTE.

Quando è stata raggiunta la temperatura ambiente desiderata, ruotare la manopola del termostato in senso antiorario fino a sentire un "click" e la spia si spegne. Questa operazione "fissa" la temperatura desiderata nell'ambiente; il termoventilatore mantiene la temperatura dell'aria nella stanza alla temperatura impostata tramite accensioni e spegnimenti consecutivi automatici. Questo modello è inoltre dotato di un temporizzatore che consente di impostare l'accensione e lo spegnimento automatico dell'apparecchio in un periodo che copre l'intero arco delle 24 ore.

La ghiera esterna suddivide le 24 ore in 96 segmenti attorno alla sua circonferenza, ogni segmento equivalente a 15 minuti di tempo. Variando la posizione degli elementi è possibile impostare l'ora e la durata del periodo di accensione.

FUNZIONAMENTO DEL TIMER:

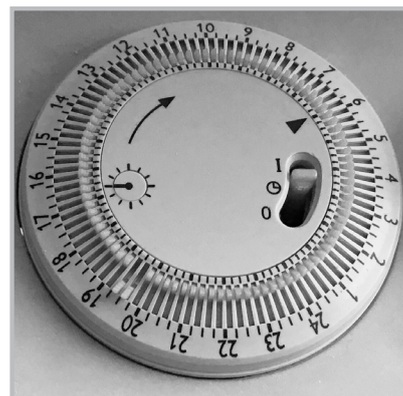
Nella parte centrale del timer è presente un interruttore-commutatore a 3 posizioni.

In posizione centrale (indicato con il simbolo dell'orologio) il timer accende e spegne la stufa secondo i tempi stabiliti dai segmenti, (vedere l'impostazione del timer, di seguito).

La posizione indicata con la "I", è una posizione di esclusione del timer. Il timer continua a girare e segnare l'ora ma il termoventilatore rimane acceso in continuo, indipendentemente dalle impostazioni del timer.

Nella posizione indicata con la "O", il timer continua a segnare l'ora ma è esclusa l'alimentazione del termoventilatore.

Il termoventilatore non riceve corrente.



IMPOSTAZIONE DEL TIMER:

Assicurarsi che l'interruttore-commutatore sul timer sia in posizione centrale in corrispondenza del simbolo dell'orologio. Ruotare l'anello esterno del timer in senso orario fino a quando l'ora corrente è allineata con il puntatore freccia (ad esempio: il timer viene impostato per la prima volta alle 15:00 del pomeriggio, ruotare l'anello esterno fino a che il numero 15 sia in linea con la freccia puntatore). Una volta impostata l'ora attuale, l'orologio continua a segnare l'ora corretta.

N.B.: l'orologio funziona solo quando il termoventilatore è collegato alla rete elettrica tramite la spina.

Impostare il tempo di riscaldamento spostando verso l'interno gli elementi posti lungo la circonferenza esterna. Ogni elemento gestisce 15 minuti; per far funzionare il termoconvettore per un periodo continuativo, spostare tutti gli elementi del periodo desiderato, verso il centro della ghiera. Quando è impostato il periodo di accensione e spegnimento, il termoventilatore si attiva ogni giorno durante i tempi programmati.

Nota: per poter funzionare correttamente, il timer deve avere il commutatore posizionato al centro in corrispondenza del simbolo "orologio", l'apparecchio deve essere collegato a una presa di corrente, la manopola dei comandi deve essere in posizione su una delle due possibili "1, 2" e il termostato ambiente deve essere impostato sulla temperatura desiderata.

Qualora fosse necessaria l'accensione in continuo del termoventilatore, è sufficiente spostare il cursore del timer in posizione "I". In questa posizione, il timer è escluso e l'apparecchio funziona in continuo. Per tornare alla gestione del termoventilatore tramite il timer, spostare nuovamente il cursore nella posizione centrale "orologio".

Nota Importante: quando si utilizza in modalità timer, il termoconvettore si accende anche quando resta incustodito.

Attenzione a NON appoggiare alcun oggetto sull'apparecchio spento!

Lo sportello semitrasparente sopra i comandi è un'ulteriore protezione all'accidentale contatto con liquidi o altro. La corsa del sollevamento dello sportello è limitata proprio per non poterlo lasciare "aperto" ma sempre in posizione "protetta".

Trattamento rifiuti



Il bidone barrato indica che il prodotto risponde ai requisiti richiesti dalle nuove direttive introdotte a tutela dell'ambiente (2002/96/EC, 2003/108/EC, 2002/95/EC, 2012/19/UE) e che deve essere smaltito in modo appropriato al termine del suo ciclo di vita. Chiedere informazioni alle autorità locali in merito alle zone dedicate allo smaltimento dei rifiuti. Chi non smaltisce il prodotto seguendo quanto indicato in questo paragrafo ne risponde secondo le norme vigenti.

Il prodotto al termine del suo ciclo di vita deve essere smaltito seguendo le norme vigenti relative allo smaltimento differenziato e non può essere trattato come un semplice rifiuto urbano. Il prodotto deve essere smaltito presso i centri di raccolta dedicati o deve essere restituito al rivenditore nel caso si voglia sostituire il prodotto con un altro equivalente nuovo. Il costruttore si farà carico delle spese necessarie allo smaltimento del prodotto secondo quanto prescritto dalla legge. Il prodotto è composto da parti non biodegradabili e sostanze che possono inquinare l'ambiente circostante se non opportunamente smaltite. Inoltre parte di questi materiali possono essere riciclati evitando l'inquinamento dell'ambiente.

È vostro e nostro dovere contribuire alla salute dell'ambiente.

Prodotto in Cina, importato da:



CFG Srl
Via Frascchetti 5 - Livorno
Tel. 0586 580066 - cfg@cfg.it



www.cfg.it