

Istruzioni d'uso

Riscaldatore in ceramica

62998, 62999

XPO ^{the} **tool**
experts



Immagine simile. Varia a seconda dei modelli

Prima di mettere in funzione il dispositivo, leggere attentamente le istruzioni.

Con riserva di modifiche tecniche!

In vista di eventuali sviluppi del prodotto, le informazioni e le illustrazioni contenute in questo manuale possono essere soggette a modifiche.

Aggiornamento della documentazione

Se avete proposte migliorative o volete segnalarci delle incongruenze, non esitate a contattarci.



Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso. Nessuna parte di questo documento può essere copiata o riprodotta in qualsiasi forma senza previo consenso scritto. Tutti i diritti sono riservati.

WilTec Wildanger Technik GmbH non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori contenuti nel manuale per l'uso o negli schemi di collegamento.

Sebbene WilTec Wildanger Technik GmbH abbia perseguito ogni sforzo per garantire che il presente manuale utente sia completo, preciso e aggiornato, non si possono escludere errori.

Se riscontra un errore o vuole dare un suggerimento di miglioramento, saremo lieti di ascoltarvi. È possibile inviare un'e-mail a:

service@wiltec.info

o utilizzare il nostro modulo di contatto su:

<https://www.wiltec.de/contacts/>

La versione aggiornata di questo manuale in diverse lingue è disponibile sul nostro shop online:

<https://www.wiltec.de/docsearch>

Il nostro indirizzo postale è:

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12
52249 Eschweiler

Per restituire la merce ai fini della sua sostituzione, riparazione o per altri scopi, si prega di utilizzare il seguente indirizzo. Attenzione! Per assicurare che la gestione del reclamo o la restituzione della merce sia gestita senza problemi, si prega di contattare il nostro team di assistenza anticipatamente.

Reparto resi
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
52249 Eschweiler

E-mail: **service@wiltec.info**
Tel: +49 2403 55592-0
Fax: +49 2403 55592-15



Introduzione

Grazie per aver scelto di acquistare questo prodotto di qualità. Per ridurre al minimo il rischio di lesioni, vi chiediamo di prendere sempre alcune precauzioni di sicurezza basilari nell'impiego di questo prodotto. A tal fine, vi preghiamo di leggere attentamente le presenti istruzioni per l'uso e di assicurarvi di aver ben compreso il loro contenuto.

Conservare questo manuale in un luogo sicuro.

Istruzioni di sicurezza

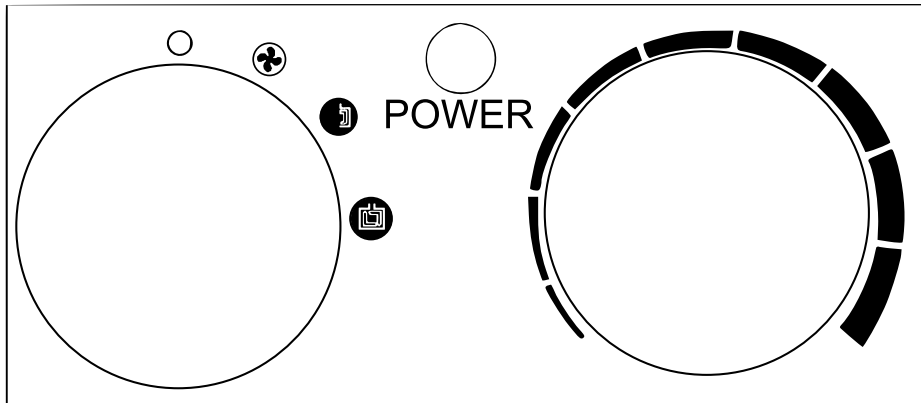
- Questo dispositivo può essere messo in funzione da bambini a partire da 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e conoscenza, a condizione che siano sotto supervisione o abbiano ricevuto istruzioni sull'uso sicuro e che abbiano compreso i pericoli annessi. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione non devono essere eseguite dai bambini senza supervisione.
- **Attenzione!** Per evitare il surriscaldamento, non coprire il riscaldatore.
- **Attenzione!** Alcune parti di questo prodotto possono diventare molto calde e causare ustioni. Prestare particolare attenzione quando sono presenti bambini e persone bisognose di assistenza.
- Il riscaldatore non è adatto per l'uso all'esterno con tempo umido, nelle vasche da bagno, nelle piscine o in altri ambienti umidi o bagnati.
- Il riscaldatore può diventare molto caldo e deve quindi essere collocato a distanza di sicurezza da oggetti infiammabili come mobili, tende, ecc. Non deve essere collocato direttamente accanto a oggetti infiammabili.
- Il dispositivo non deve essere posizionato direttamente sotto una presa a muro.
- Non collegare il riscaldatore tramite un timer o altri dispositivi che possono accendere automaticamente l'unità.
- Il riscaldatore non deve essere collocato in stanze dove vengono utilizzati o conservati liquidi o gas infiammabili.
- Se si usa una prolunga, deve essere la più corta possibile e sempre completamente tesa e srotolata.
- Non si devono collegare altri dispositivi alla stessa presa del radiatore.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito da un elettricista qualificato per evitare un potenziale pericolo.
- Assicurarvi che il riscaldatore sia sempre sotto controllo. Tenere lontani i bambini e gli animali.
- Posizionare il riscaldatore solo dove non può ribaltarsi facilmente.
- Scollegare l'apparecchio se non lo si usa per un lungo periodo di tempo. Non staccare mai la spina dalla presa tramite il cavo.
- Tenere il riscaldatore lontano da oggetti (come tende) o luoghi dove l'ingresso dell'aria può essere facilmente bloccato.
- La connessione di alimentazione è impermeabile quando non è in funzione. Per evitare possibili scosse elettriche o correnti di dispersione, non usare mai l'unità con le mani bagnate e non azionare l'unità quando c'è acqua sul cavo di alimentazione.

Descrizione del prodotto

Il riscaldatore ha un termostato e un interruttore termico autoresettabile per controllare gli elementi riscaldanti. Il termostato misura la temperatura dell'aria e controlla la temperatura dell'ambiente. Il motore del ventilatore non è controllato dal termostato e continua a funzionare dopo che il termostato ha spento l'elemento riscaldante. L'interruttore termico autoresettabile spegne l'elemento riscaldante per garantire la sicurezza in caso di surriscaldamento.

Nota! Se si utilizza il riscaldatore per la prima volta, si può notare una leggera emissione di fumo. Questo è normale e si fermerà dopo poco tempo. L'elemento riscaldante è fatto di acciaio inossidabile e ha un rivestimento protettivo di fabbrica in olio. Il fumo proviene dall'olio residuo, che evapora durante il riscaldamento.

Descrizione del pannello di controllo



- Manopola sinistra: selettore con impostazione del calore
- Manopola destra: controllo del termostato

Funzionamento

1. Posizionare il riscaldatore verticalmente su una superficie solida e a distanza di sicurezza da aree bagnate e oggetti infiammabili.
2. Collegare il riscaldatore alla corrente.
3. Girare completamente la manopola del termostato e lasciare che il riscaldatore funzioni alla massima potenza.
4. Il riscaldatore si accende se il selettore è impostato su uno dei livelli di potenza.
5. Quando la stanza raggiunge la temperatura desiderata, il riscaldatore si spegne mentre il ventilatore continua a funzionare. Non appena la temperatura scende, l'elemento riscaldante si riavvia. A partire da questo momento, il riscaldatore si avvia e si ferma automaticamente, mantenendo costante la temperatura dell'ambiente.
6. Prima di spegnere il riscaldatore, portare il termostato al livello più basso e il selettore su "ventilazione". Lasciare raffreddare l'unità per 2 minuti, poi spegnere il riscaldatore e scollegare il cavo di alimentazione.
7. C'è un termostato supplementare per controllare il motore del ventilatore. Quando la temperatura all'interno dell'unità è alta, il termostato accende anche il ventilatore del riscaldamento malgrado l'unità sia spenta. Anche se il riscaldatore è spento dopo il funzionamento, il motore del ventilatore continua a funzionare per abbassare la temperatura interna.

Pulizia e manutenzione

- Prima di pulire l'apparecchio, staccare la spina dalla presa e lasciarlo raffreddare. Pulire le parti sporche con una spugna che è stata immersa in 50 °C di acqua calda mischiata con un detergente delicato. In seguito, asciugare l'alloggiamento del riscaldatore con un panno pulito. Fate attenzione a non far entrare l'acqua nell'unità. Non spruzzare acqua sull'unità e non usare mai solventi come la benzina per pulirla.
- Se si deve conservare l'unità, lasciarla raffreddare prima e assicurarsi che sia pulita e asciutta. Coprire il riscaldatore preferibilmente con un sacchetto di plastica, metterlo in una scatola di imballaggio e conservarlo in un luogo asciutto e ben ventilato.


Dati tecnici

Modello	62998	62999
Tensione (V)	230	230
Potenza (W)	2000	3000
Corrente nominale (A)	8,70	13,04
Fusibile richiesto (A)	10	16
Impostazioni (W)	25/1000/2000	30/1500/3000

Risoluzione dei problemi

Problema	Possibile causa	Soluzione proposta
Il riscaldatore non funziona anche se la spina è inserita e l'interruttore e il termostato sono accesi.	1. Spina di rete allentata / spina non collegata correttamente	1. Staccare la spina, controllare il collegamento della spina e della presa, poi ricollegare.
	2. Presa senza corrente	2. Inserire la spina in una presa funzionante
L'elemento riscaldante è incandescente.	1. Tensione d'ingresso troppo alta o troppo bassa	1. Utilizzare un'alimentazione conforme alle specifiche riportate sulla targhetta.
	2. Ingresso dell'aria bloccato	2. Tenere il riscaldatore lontano da oggetti come tende, sacchetti di plastica, carta e altri oggetti che possono oscurare l'ingresso dell'aria, o da luoghi dove può essere facilmente coperto.
L'unità non scalda, solo il ventilatore funziona.	1. Termostato in funzione	1. Girare il termostato e verificare che si senta un clic quando si accende o spegne. Se non si sente alcun clic e il termostato non è danneggiato, il riscaldatore si accende automaticamente una volta che l'unità si è raffreddata.
	2. Interruttore autoresettante attivo	2. Spegnerne il riscaldatore e controllare se le entrate o le uscite sono bloccate; staccare la spina e aspettare almeno 10 minuti che il sistema di protezione si resetti prima di riavviare l'unità.
Rumore insolito	L'unità non resta in posizione verticale	Posizionare il riscaldatore su una superficie piana.

Istruzioni per lo smaltimento

La direttiva europea sullo smaltimento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche (WEE, 2012/19/UE) è stata messa in atto attraverso la legge sull'elettricità.

Tutti i dispositivi elettrici Wiltec regolamentati dalla direttiva WEE sono contrassegnati con il simbolo di un bidone della spazzatura barrato. Questo simbolo indica che il dispositivo non può essere smaltito insieme ai rifiuti domestici.

L'azienda Wiltec Wildanger Technik GmbH è registrata presso l'ufficio tedesco preposto EAR con il numero WEEE DE45283704.

Smaltimento di apparecchiature elettriche ed elettroniche usate (attuato nei Paesi dell'Unione Europea e in altri Paesi europei con un sistema di raccolta speciale per questi dispositivi).

Il simbolo sul dispositivo o sulla sua confezione indica che questo prodotto non deve essere trattato come un normale rifiuto domestico, ma deve essere consegnato a un centro di raccolta preposto al riciclo di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Aiutando a smaltire correttamente questo prodotto, si protegge l'ambiente e la salute, entrambi messi in pericolo da uno smaltimento errato.



Il riciclaggio dei materiali aiuta a ridurre il consumo delle materie prime.

Per maggiori informazioni riguardo allo smaltimento di quest'apparecchio, si possono contattare gli uffici del Comune, la ditta che si occupa della raccolta dei rifiuti o la ditta che ha venduto la merce.

Indirizzo:
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12 / 28
D-52249 Eschweiler

AVVISO IMPORTANTE

La riproduzione (anche parziale) e qualsiasi uso commerciale di questo manuale sono ammessi solo previa autorizzazione scritta di WilTec Wildanger Technik GmbH.