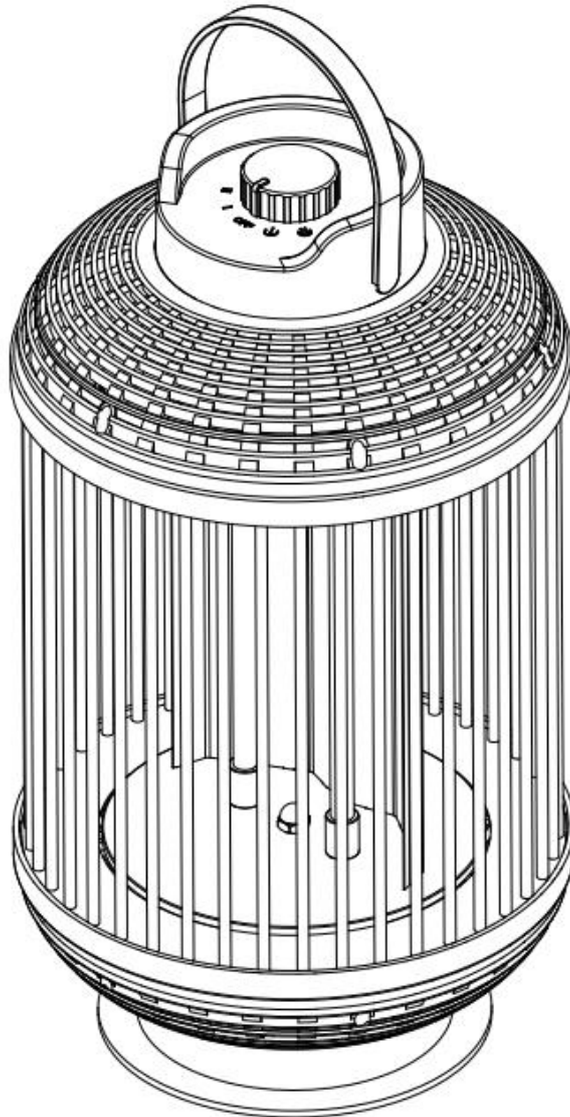


Riscaldatore radiante WDH-12HL



Gentile cliente,

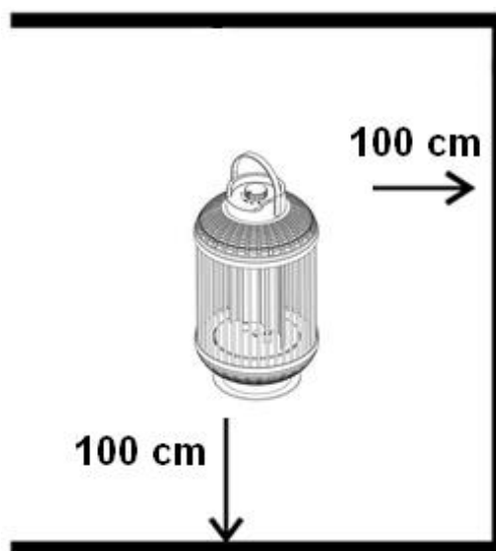
Avete scelto un prodotto di alta qualità. Ecco alcuni consigli che vi aiuteranno a godervi questo prodotto:

In caso di problemi:

Ci auguriamo che l'apparecchio soddisfi le vostre aspettative! Se, nonostante la massima cura, dovessero esserci dei motivi di reclamo, vi preghiamo di contattarci brevemente, poiché ci teniamo molto alla vostra soddisfazione e vorremmo chiarire ogni malinteso.

Importanti istruzioni di sicurezza:

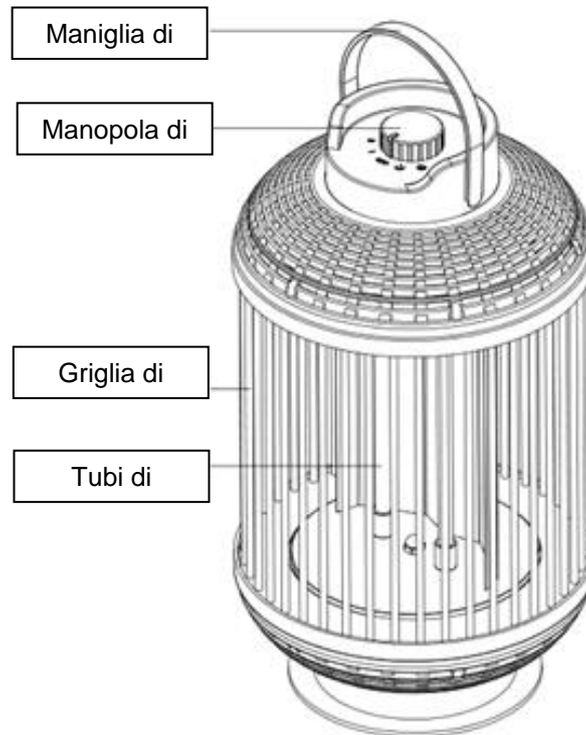
- Tenere presente che il riscaldatore radiante può diventare molto caldo durante il funzionamento, quindi mantenere sempre una distanza sufficiente. Soprattutto da oggetti infiammabili o altamente infiammabili!
- Non collocare/montare il radiatore direttamente accanto a una presa di corrente!
- Non utilizzare mai il radiatore su superfici, oggetti o veicoli in movimento! C'è il rischio che il radiatore si ribalti.
- Si consiglia di utilizzare la propria fonte di alimentazione (presa) per alimentare il riscaldatore radiante. (Non utilizzare prese multiple per il funzionamento del riscaldatore radiante).
Assicurarsi inoltre che il cavo di alimentazione sia sempre posato a una distanza sufficiente dalla fonte di calore.
- Sorvegliare il riscaldatore radiante quando i bambini si trovano nelle vicinanze dell'apparecchio!
- Occorre prestare particolare attenzione in presenza di bambini e persone vulnerabili.
- Prestare attenzione all'elettricità, non entrare mai nell'apparecchio con oggetti o inserirli!
- Non collocare oggetti sopra o direttamente davanti al riscaldatore radiante!
- Non utilizzare il riscaldatore se è caduto!
- Non utilizzare l'apparecchio se presenta segni visibili di danneggiamento!
- Assicurarsi che intorno all'apparecchio vi sia spazio/libertà sufficiente!
- L'apertura dell'apparecchio è consentita solo a personale specializzato o a elettricisti!
- Assicurarsi che l'umidità non penetri nell'apparecchio!
- Il radiatore non deve essere utilizzato nelle immediate vicinanze di vasche da bagno, lavandini o piscine!
- Utilizzare esclusivamente la tensione consigliata per il funzionamento dell'apparecchio!
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione sia aperto (slegato) prima di collegarlo alla presa!
- Prima di utilizzare l'apparecchio, accertarsi che la spina sia pulita e collegata correttamente alla presa!
- Non toccare mai la spina o la presa con le mani bagnate!
- Non riparare da soli i cavi difettosi o danneggiati dell'apparecchio, per non incorrere in una grave scossa elettrica!
- Assicurarsi che le sostanze altamente infiammabili (ad es. gas/oli ecc.) non si trovino mai nelle vicinanze dell'apparecchio!
- Assicurarsi che l'area sopra e intorno all'apparecchio sia sempre libera da polvere, ragnatele e sporcizia simile per evitare un'accensione accidentale (incendio)!
- **AVVERTENZA:** non utilizzare questo riscaldatore in stanze piccole se occupate da persone che non sono in grado di lasciare la stanza autonomamente, a meno che non siano costantemente sorvegliate.
- Se il cavo di collegamento di questo apparecchio è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore o dal suo servizio clienti o da una persona altrettanto qualificata per evitare rischi.
- I bambini di età compresa tra i 3 e gli 8 anni possono accendere e spegnere l'apparecchio solo se è stato predisposto o installato nella posizione di funzionamento normale prevista e se sono stati sorvegliati o istruiti sull'uso sicuro dell'apparecchio e ne hanno compreso i pericoli. I bambini di età compresa tra i 3 e gli 8 anni non devono collegare, regolare, pulire o effettuare interventi di manutenzione sull'apparecchio.
- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini a partire dagli 8 anni di età e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza e conoscenza, a condizione che abbiano ricevuto supervisione o istruzioni sull'uso dell'apparecchio in modo sicuro e che comprendano i pericoli connessi.
- I bambini non devono giocare con l'apparecchio e devono esserne informati.
- I bambini di età inferiore ai 3 anni devono essere tenuti lontani dall'apparecchio se non sono sempre sorvegliati.
- La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere eseguite da bambini senza supervisione.
- Se non si utilizza l'apparecchio per un periodo di tempo prolungato, spegnerlo e scollegarlo dalla rete elettrica!
- Mantenere sempre una distanza sufficiente da pareti e oggetti come le tende. A seconda del materiale, si consiglia di mantenere una distanza minima di almeno 1 metro!



Spegnere immediatamente l'apparecchio e scollegarlo dalla rete elettrica se qualcosa non va! In questo caso, rivolgersi a un tecnico specializzato e non tentare di riparare l'apparecchio da soli!

Esempio: Il fusibile dell'abitazione è saltato durante il funzionamento del riscaldatore radiante.

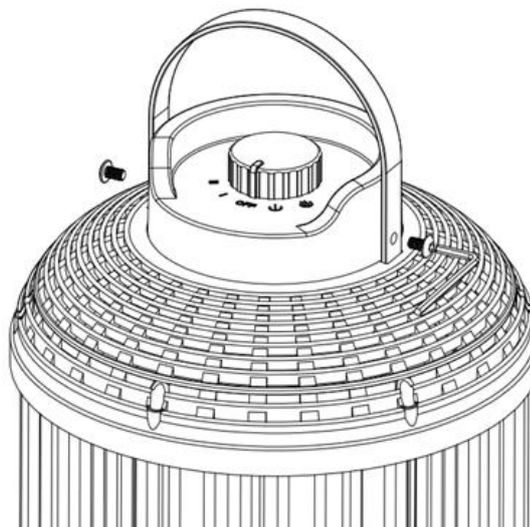
Descrizione delle parti del dispositivo:



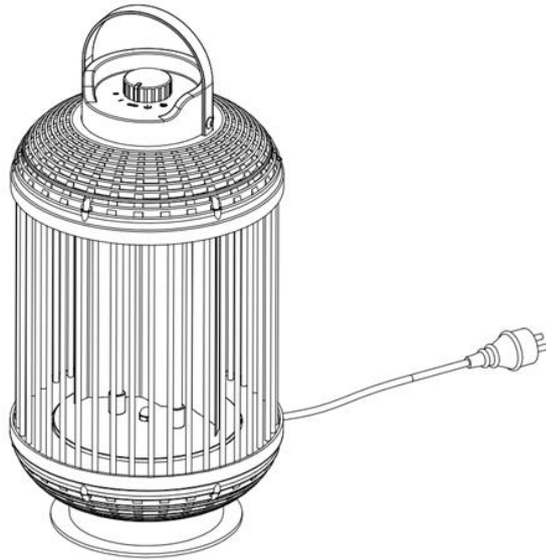
Istruzioni di montaggio:

1. Fissare la maniglia di trasporto

- 1.1. Prendere le due viti in dotazione (M6, 12 mm) e usarle per avvitare la maniglia di trasporto all'apparecchio. Vedere l'immagine seguente:



- 1.2. Non è necessaria un'ulteriore installazione. Il riscaldatore radiante è ora completamente operativo.



Istruzioni per l'uso:

2. Messa in servizio

- 2.1. Inserire correttamente la spina di rete nella presa.
- 2.2. La manopola di regolazione si trova nella parte superiore dell'apparecchio. Con essa è possibile accendere il riscaldatore radiante nelle seguenti impostazioni:

- Livello 1 (600 Watt di potenza termica) 
- Livello 2 (1.200 watt di potenza termica) 
- Livello 1 (600 watt di potenza termica) con  rotazione di 180°.
- Livello 2 (1.200 watt di potenza di riscaldamento) con  rotazione di 180°.
- Spento (OFF)

3. Pulizia e stoccaggio

Prima di pulire l'apparecchio, staccare sempre la spina e lasciare raffreddare completamente il radiatore!

3.1. Pulizia dell'involucro e del riflettore parabolico:

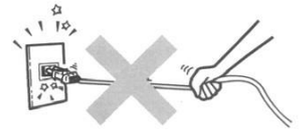
- Utilizzare un panno morbido e umido per pulire l'esterno dell'alloggiamento.
- Per la pulizia del riscaldatore radiante utilizzare solo detergenti delicati.
- Assicurarsi inoltre che non vengano utilizzati detergenti aggressivi, in quanto potrebbero danneggiare l'apparecchio!
- Assicurarsi che l'acqua non entri mai nel riscaldatore radiante!

3.2. Conservazione:

- Si consiglia di riporre l'apparecchio nella sua scatola originale per conservarlo.
- Conservare il riscaldatore radiante in un luogo asciutto e sufficientemente ventilato.

Altre importanti istruzioni per l'uso

- 4.1. Non staccare la spina tirando il cavo di alimentazione!
- 4.2. Non utilizzare repellenti per insetti, oli o vernici spray, ecc. in prossimità del riscaldatore radiante. Ciò può danneggiare l'apparecchio o addirittura provocare un incendio!
- 4.3. Non collocare l'apparecchio su una superficie inclinata o irregolare!
- 4.4. Assicurarsi che il cavo di alimentazione non passi mai davanti al riscaldatore radiante o che il cavo di alimentazione non sia avvolto intorno all'elemento riscaldante.
- 4.5. Non far funzionare il riscaldatore radiante con un timer o un comando simile. Ciò potrebbe danneggiare l'apparecchio o addirittura provocare un incendio.
- 4.6. Sebbene il riscaldatore radiante sia protetto contro gli spruzzi d'acqua (IP54), non utilizzarlo sotto la pioggia e/o in altre condizioni di umidità!
- 4.7. Mantenere sempre pulito e privo di polvere il riflettore dietro il tubo di riscaldamento. In caso contrario, le prestazioni del riscaldatore radiante potrebbero diminuire!
- 4.8. All'avvio del funzionamento del riscaldamento, sul tubo di riscaldamento possono comparire brevemente delle macchie scure. Ciò è normale e non rappresenta un malfunzionamento o un'alterazione delle prestazioni di riscaldamento.



Dati tecnici

Designazione del modello:	WDH-12HL
Tensione:	220V - 240V / 50Hz
Max. Consumo di energia:	1.200 W
Dimensioni (H/W/D):	600 x 300 x 300 mm
Resistenza all'acqua:	IP54
Peso:	5,3 kg

I dati tecnici possono presentare delle differenze !

Varie

Dichiarazione di garanzia:

A prescindere dai diritti di garanzia previsti dalla legge, il produttore concede una garanzia in conformità alle leggi del vostro Paese, ma di almeno 1 anno (in Germania 2 anni per i privati). La garanzia decorre dalla data di vendita dell'apparecchio all'utente finale.

La garanzia copre solo i difetti attribuibili a difetti di materiale o di fabbricazione.

Le riparazioni in garanzia possono essere effettuate solo da un centro di assistenza clienti autorizzato. Per richiedere la garanzia, allegare lo scontrino fiscale originale (con la data di acquisto).

Sono esclusi dalla garanzia:

- Normale usura
- Uso improprio, ad esempio sovraccarico dell'apparecchio o accessori non autorizzati.
- Danni dovuti a influssi esterni, all'uso della forza o a oggetti estranei
- Danni causati dall'inosservanza delle istruzioni per l'uso, ad esempio il collegamento a una tensione di rete non corretta o l'inosservanza delle istruzioni per l'installazione.
- Apparecchiature completamente o parzialmente smontate

Conformità:

Il riscaldatore radiante è stato testato ed è stato prodotto in conformità alle seguenti norme (di sicurezza):

GS" testato da Dekra, e naturalmente con conformità CE (LVD + EMC).

Sicurezza testata secondo: EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+A1:2020+A12:2020
EN 62233:2008
AfPS GS 2019:01 IPA

Conformità CE (LVD) testata secondo: EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15 :2021
EN 60335-2-30:2009+A11:2012+A1:2020+A12:2020
EN 62233:2008

Conformità CE (EMC) testata secondo: EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

Smaltimento corretto di questo prodotto:

All'interno dell'UE, questo simbolo indica che questo prodotto non deve essere smaltito con i rifiuti domestici. I vecchi apparecchi contengono preziosi materiali riciclabili che dovrebbero essere riciclati. Inoltre, l'ambiente e la salute umana non devono essere inquinati da uno smaltimento incontrollato dei rifiuti. Pertanto, si prega di smaltire i vecchi apparecchi attraverso sistemi di raccolta adeguati o di inviare l'apparecchio al luogo in cui è stato acquistato per lo smaltimento. Questi provvederà a riciclare l'apparecchio.

Ci auguriamo che l'utilizzo di questo dispositivo sia piacevole

Il vostro Aktobis AG

Conservare queste istruzioni per l'uso in un luogo sicuro !