



Heat Hexa

Heizstrahler
Patio Heater
Radiador
Radiateur
Radiatore

Hinweis: Das Gerät eignet sich nur für den Außengebrauch.

Note: The device is only suitable for outdoor use.

Advertencia: Este aparato solo es apto para su uso en exteriores.

Remarque : l'appareil convient pour une utilisation extérieure uniquement.

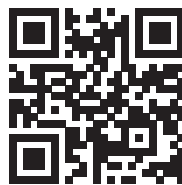
Nota: il dispositivo è idoneo solo per un uso esterno.

10035285 10035286



Sehr geehrter Kunde,

wir gratulieren Ihnen zum Erwerb Ihres Gerätes. Lesen Sie die folgenden Hinweise sorgfältig durch und befolgen Sie diese, um möglichen Schäden vorzubeugen. Für Schäden, die durch Missachtung der Hinweise und unsachgemäßen Gebrauch entstehen, übernehmen wir keine Haftung. Scannen Sie den folgenden QR-Code, um Zugriff auf die aktuellste Bedienungsanleitung und weitere Informationen rund um das Produkt zu erhalten.



INHALTSVERZEICHNIS

Sicherheitshinweise	4
Geräteübersicht	6
Installation	7
Bedienung	8
Reinigung und Pflege	9
Hinweise zur Entsorgung	10

English	11
Italiano	19
Español	27
Français	35

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	10035285, 10035286
Stromversorgung	220-240 V ~ 50/60 Hz
Leistung	2000 W

HERSTELLER

Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin, Deutschland.

SICHERHEITSHINWEISE

- Lesen Sie alle Anweisungen, bevor Sie dieses Gerät benutzen.
- Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt, wenn es in Betrieb ist.
- Diese Heizung wird während der Benutzung heiß. Berühren Sie nicht die heißen Oberflächen.

**VORSICHT**

Verbrennungsgefahr! Einige Teile dieses Produktes können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen.
Besondere Aufmerksamkeit ist erforderlich, wenn Kinder und schutzbedürftige Personen anwesend sind.

- Bewegen Sie das Gerät nicht, wenn es in Betrieb ist. Warten Sie, bis die Heizung vollständig abgekühlt ist, bevor Sie sich bewegen, und überprüfen Sie, ob sie vom Stromnetz getrennt wurde.
- Stellen Sie das Gerät mindestens 1 m entfernt von leicht brennbaren Materialien wie Möbeln, Bäumen, Blättern, trockenem Gras und Sträuchern auf.
- Die Heizung darf nicht mit dem Heizelement nach oben zur Decke zeigen. Das Heizelement muss der zu beheizenden Fläche zugewandt sein.

WICHTIG: Um eine Überhitzung zu vermeiden, darf die Heizung nicht abgedeckt werden. Benutzen Sie das Gerät nicht zum Trocknen von Kleidung.

- Halten Sie Kinder und Haustiere vom Gerät fern.
- Kinder ab 8 Jahren, physisch und körperlich eingeschränkte Menschen dürfen das Gerät nur benutzen, wenn sie vorher von einer für Sie verantwortlichen Aufsichtsperson ausführlich mit den Funktionen und den Sicherheitsvorkehrungen vertraut gemacht wurden. Achten Sie darauf, dass Kinder nicht mit dem Gerät spielen. Kinder ab 8 Jahren dürfen das Gerät nur unter Aufsicht reinigen.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Wartung darf von Kindern nicht ohne Aufsicht durchgeführt werden.
- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn es Anzeichen von Schäden oder Fehlfunktionen zeigen.
- Versuchen Sie nicht, elektrische oder mechanische Funktionen an diesem Gerät zu reparieren oder einzustellen. Das Gerät enthält keine vom Benutzer zu wartenden Teile. Nur eine qualifizierte Elektrofachkraft sollte Wartungs- oder Reparaturarbeiten durchführen. Der Versuch, das Gerät selbst zu reparieren, führt zum Erlöschen der Garantie.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder ähnlich qualifizierten Personen ausgetauscht werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.

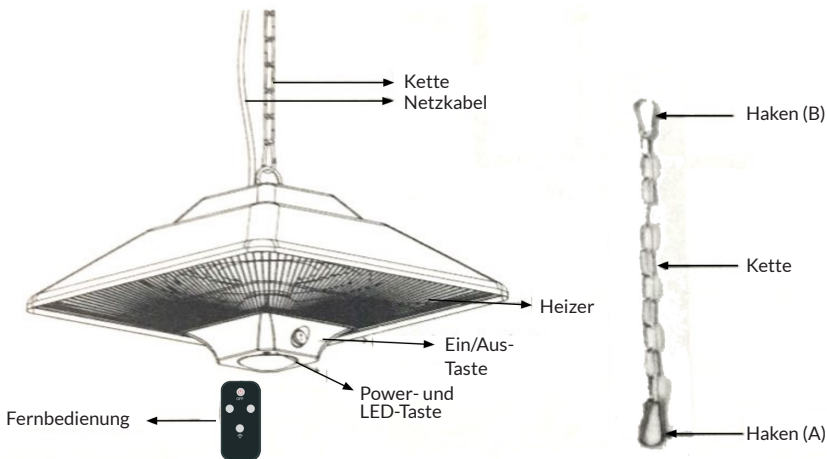
- Fassen Sie das Heizelement nicht mit bloßen Händen an. Wenn es versehentlich berührt wird, entfernen Sie Fingerabdrücke mit einem weichen Tuch, da sich diese sonst in das Element einbrennen und einen vorzeitigen Ausfall der Heizung verursachen.
- Ersetzen Sie das Heizelement nicht oder versuchen Sie nicht, es zu entfernen.
- Dieses Produkt ist für den Innen- und Außenbereich geeignet. Verwenden Sie diese Heizung nicht in der unmittelbaren Umgebung eines Bades, einer Dusche oder eines Schwimmbades.
- Dieses Produkt darf nicht über einen längeren Zeitraum der Witterung ausgesetzt werden.
- Berühren Sie den Stecker nicht mit nassen oder feuchten Händen.
- Verlegen Sie das Netzkabel nicht unter Teppichböden. Decken Sie das Netzkabel nicht mit Teppichen, Läufern oder ähnlichen Abdeckungen ab. Verlegen Sie das Netzkabel so, dass keiner darüber stolpert.
- Wickeln Sie das Netzkabel nicht um das Gerät.
- Achten Sie darauf, dass Keine Fremdkörper in die Lüftung oder Öffnung der Heizung eindringen, da dies zu Stromschlag, Feuer oder Beschädigung des Gerätes führen kann.
- Um einen möglichen Brand zu vermeiden, dürfen die Lüftungsschlitzte nicht blockiert werden.
- Die Heizung hat heiße und funkenbildende Teile im Inneren. Verwenden Sie sie nicht in Bereichen, in denen Benzin, Farbe, explosive und/oder brennbare Flüssigkeiten verwendet oder gelagert werden. Halten Sie das Gerät von heißen Oberflächen und offenen Flammen fern.
- Vermeiden Sie nach Möglichkeit die Verwendung eines Verlängerungskabels, da dieses überhitzen und einen Brand verursachen kann. Wenn Sie jedoch ein Verlängerungskabel verwenden müssen, vergewissern Sie sich, dass es für den Einsatz im Freien geeignet ist und vorzugsweise mit einem Schutzschalter ausgestattet oder angeschlossen ist.
- Vergewissern Sie sich immer, dass das Heizerät in eine geeignete, für den Außeneinsatz geprüfte Steckdose eingesteckt ist.
- Ziehen Sie immer den Netzstecker und vergewissern Sie sich, dass das Gerät vollständig kalt ist, bevor Sie es transportieren, reinigen oder lagern.
- Dieses Heizerät ist nur für den Hausgebrauch bestimmt und sollte nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden. Jede andere, vom Hersteller nicht empfohlene Verwendung kann zu Bränden, Stromschlägen oder Verletzungen von Personen führen.
- Die Verwendung von Aufsätzen am Heizerät wird nicht empfohlen.
- Verwenden Sie dieses Heizerät nicht mit einer programmierbaren Steckdose, einer Zeitschaltuhr, einer separaten Fernbedienung oder einem anderen Gerät, welches das Heizerät automatisch einschaltet, da eine Brandgefahr besteht, wenn das Heizerät abgedeckt oder falsch positioniert ist.

**VORSICHT**

Verletzungsgefahr! Diese Heizung ist nicht mit einer Vorrichtung zur Regelung der Raumtemperatur ausgestattet. Verwenden Sie diese Heizung nicht in kleinen Räumen, wenn sie von Personen benutzt wird, die nicht in der Lage sind, einen Raum alleine zu verlassen, es sei denn, es ist eine ständige Überwachung vorgesehen.

- Überprüfen Sie die Außenwände vor dem Einbau des Heizgerätes auf Beschädigungen.
- Überprüfen Sie die Außenwände auf Kommunikations- und Elektrokabel und -leitungen. Sollten in unmittelbarer Nähe Leitungen vorhanden sein, installieren Sie Ihr Heizgerät dort nicht, sondern suchen Sie sich einen anderen Standort für die Installation.
- Stellen Sie das Gerät nicht direkt über oder unter eine Steckdose.
- Entfernen Sie keine der Warnaufkleber oder -schilder vom Produkt.

GERÄTEÜBERSICHT



INSTALLATION

Wichtige Hinweise zur Installation

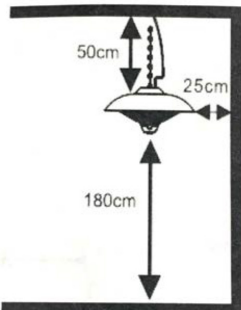
- Packen Sie das Gerät aus und vergewissern Sie sich, dass alle Teile vorhanden sind, dass sich keine Komponenten mehr im Karton befinden und dass der Heizkopf frei von Verpackungsmaterial ist.
- Installieren Sie das Gerät, indem Sie den Schritten zum Zusammenbau folgen.
- Schließen Sie das Heizgerät erst dann an die Stromversorgung an, wenn der gesamte Zusammenbau abgeschlossen ist.
- Schließen Sie das Heizgerät nicht an die Stromversorgung an, wenn eine der Komponenten oder das Netzkabel beschädigt ist.

Zusammenbau

Hinweis: Versichern sie sich, dass die Heizung ausgeschaltet ist, bevor sie unter einen Balkon oder ein Dach hängen.

- 1 Vergewissern Sie sich, dass Haken (A) sicher an der Heizung befestigt ist.
- 2 Befestigen Sie Haken (B) an einem sicheren Pfosten, Balken oder einem festen Gegenstand. Sie können den Haken (B) auch am Haken (A) anbringen, um ein Hindernis zu umgehen, z. B. einen waagerechten Balken.
- 3 Wenn der Heizer sicher angebracht wurde, stecken Sie den Stecker in die Steckdose.

Hinweis: Wenn Sie den Heizer an einem anderen Ort befestigen möchten, warten Sie, bis sich das Gerät vollständig abgekühlt hat.

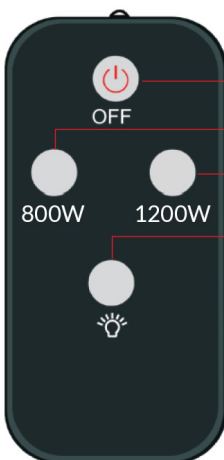
<p>Hängen Sie das Gerät so auf, dass mindestens 50 cm Platz nach oben, mindestens 25 cm Platz zu den Seiten und mindestens 180 cm Platz nach unten ist.</p>	
---	--

BEDIENUNG

Stecken Sie den Stecker in die Steckdose und drücken Sie auf die Ein/Aus-Taste. Die Betriebsanzeige leuchtet rot und das Gerät befindet sich im Standby-Modus. Drücken Sie mehrmals auf , um eine der folgenden Einstellungen auszuwählen:

1x drücken	Die Betriebsanzeige leuchtet blau und der Heizer heizt mit niedriger Leistung.
2x drücken	Der Heizer heizt mit mittlerer Leistung.
3x drücken	Der Heizer heizt mit hoher Leistung.
4x drücken	Der Heizer heizt mit hoher Leistung und die LED-Leuchte ist an.
5x drücken	Nur die LED-Leuchte ist an.
6x drücken	Der Heizer kehrt in den Standby-Modus zurück. Die Betriebsanzeige leuchtet rot.

Fernbedienungsfunktionen

Stecken Sie den Stecker in die Steckdose und drücken Sie auf die Power-Taste. Die Betriebsanzeige leuchtet rot und das Gerät befindet sich im Standby-Modus.	 1. Power-Taste (mit einem roten Kreis umgeben) 2. OFF-Taste (mit einer roten Linie vermarktet) 3. 800W-Taste 4. 1200W-Taste 5. LED-Taste (mit einer roten Linie vermarktet)
--	---

REINIGUNG UND PFLEGE

Hinweis: Pflegen Sie den Heizer regelmäßig, um einen langen und effizienten Betrieb Ihres Gerätes zu gewährleisten.

- Überprüfen Sie mindestens einmal im Monat die Sauberkeit von Reflektor und Heizdraht. Sollten die Teile verschmutzt sein, reinigen Sie sie, wie im unteren Absatz beschrieben.
- Befindet sich das Gerät in einer sehr staubigen Umgebung, reinigen Sie es häufiger.
- Untersuchen Sie das Gerät während der Reinigung auf Verformung von Reflektor oder Heizdraht. Bei Verformungen ist ein qualifizierter Techniker zu Rate zu ziehen.
- Überprüfen Sie das Netzkabel und den Stecker, während Sie das Gerät reinigen. Falls das Netzkabel oder der Stecker beschädigt sind, müssen sie vom Hersteller, einem autorisierten Fachbetrieb oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden.

So reinigen Sie den Heizer

- 1 Ziehen Sie vor der Reinigung den Stecker aus der Steckdose.
- 2 Schrauben Sie die Schrauben vom Gitter mit einem Schraubendreher heraus.
- 3 Reinigen Sie den Reflektor und den Heizdraht mit einem weichen Tuch oder einer weichen Bürste. Das Tuch darf feucht, aber nicht nass sein und der verwendete Reiniger sollte keine chemischen Substanzen enthalten.
- 4 Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die den Reflektor beschädigen könnten, z. B. Scheuermittel.
- 5 Setzen Sie das Gitter zum Schluss wieder ein und schrauben Sie es fest.

HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Befindet sich die linke Abbildung (durchgestrichene Mülltonne auf Rädern) auf dem Produkt, gilt die Europäische Richtlinie 2012/19/EU. Diese Produkte dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden. Informieren Sie sich über die örtlichen Regelungen zur getrennten Sammlung elektrischer und elektronischer Gerätschaften. Richten Sie sich nach den örtlichen Regelungen und entsorgen Sie Altgeräte nicht über den Hausmüll. Durch die regelkonforme Entsorgung der Altgeräte werden Umwelt und die Gesundheit ihrer Mitmenschen vor möglichen negativen Konsequenzen geschützt. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Rohstoffen zu verringern.



Das Produkt enthält Batterien, die der Europäischen Richtlinie 2006/66/EG unterliegen und nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen. Bitte informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zu gesonderten Entsorgung von Batterien. Durch regelkonforme Entsorgung schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit ihrer Mitmenschen vor negativen Konsequenzen.

Dear Customer,

Congratulations on purchasing this device. Please read the following instructions carefully and follow them to prevent possible damages. We assume no liability for damage caused by disregard of the instructions and improper use. Scan the QR code to get access to the latest user manual and more product information.



CONTENT

Safety Instructions	12
Product Overview	14
Installation	15
Operation	16
Care and Cleaning	17
Hints on Disposal	18

TECHNICAL DATA

Item number	10035285, 10035286
Power supply	220-240 V ~ 50/60 Hz
Power consumtion	2000 W

PRODUCER

Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin, Germany.

SAFETY INSTRUCTIONS

- Read all instructions before using this unit.
- Do not leave this unit unattended when in use.
- This heater will get hot when in use. Do not touch hot surfaces.

**CAUTION**

Risk of burns! Some parts of this product can become very hot and cause burns. Particular attention has to be given when children and vulnerable people are present.

- Do not move the unit when in use. Wait until the heater is completely cool before moving and check that it has been unplugged from the power supply.
- Position the unit at least 1m away from highly combustible materials such as furniture, trees, leaves, dry grass and bushes.
- The heater must not face with the heating element pointing upwards towards a ceiling. The heater element must be facing the area it is to heat.

IMPORTANT: In order to avoid overheating do not cover the heater. It is not for drying clothes.

- Keep children and pets at a safe distance from the unit.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- Do not operate the heater if any signs of damage or malfunction manifest themselves.
- Do not attempt to repair or adjust any electrical or mechanical functions on this unit. The unit does not contain any user serviceable parts. Only a qualified electrician should perform servicing or repairs. Attempting to repair the unit yourself will void your warranty.
- If the power cable is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

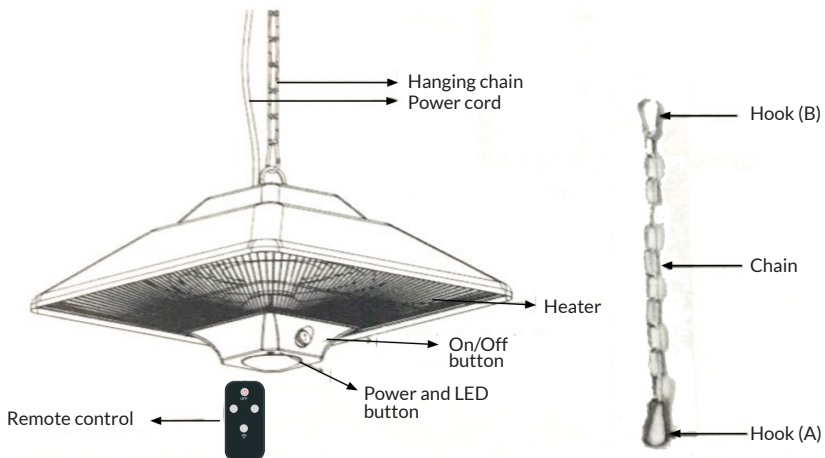
- Do not handle the element with bare hands. If it is inadvertently touched, remove finger marks with a soft cloth and methylated spirits or alcohol, otherwise the marks will burn into the element causing premature heater failure.
- Do not replace or attempt to replace the element in this product.
- This product is suitable for indoor and outdoor use. Do not use this heater in the immediate surroundings of a bath, shower or swimming pool.
- This product must not be left outdoors exposed to the elements for long periods of time.
- Do not touch the plug with wet or damp hands.
- Do not run the power cable under carpeting. Do not cover the power cable with rugs, runner, or similar coverings. Arrange the power cable away from foot traffic and where it will not be tripped over.
- Do not wind the power cable around the unit.
- Do not insert or allow foreign objects to enter any ventilation or opening on the heater, as this may result in electric shock, fire, or damage to the heater.
- To prevent a possible fire, do not block the air vents.
- A heater has hot and arcing or sparking parts inside. Do not use in areas where petrol, paint, explosive and/or flammable liquids are used or stored. Keep unit away from heated surfaces and open flames.
- Where possible, avoid the use of an extension cable as this may overheat and cause a fire. However, if you have to use an extension cable, ensure it is suitable for the purpose, has been tested for outdoor use and preferably has an RCD device fitted or attached.
- Always ensure the heater is plugged into a suitable socket, one that is tested for outdoor use.
- Always unplug the unit and ensure the unit is completely cold before moving, cleaning or storing.
- This heater is intended for domestic use only and should not be used commercially for contract purposes. Any alternative use, not recommended by the manufacturer, may result in fire, electric shock, or injury to persons.
- The use of attachments on the heater is not recommended.
- Do not use this heater with a programmer, timer, separate remote control system or any other device that switches the heater on automatically, since a fire risk exists if the heater is covered or positioned incorrectly.

**CAUTION**

Risk of injury! This heater is not equipped with a device to control the room temperature. Do not use this heater in small rooms when occupied by persons not capable of leaving a room on their own, unless constant supervision is provided.

- Check exterior walls for areas of damage before installing the heater.
- Check exterior walls for communication and electrical cables and pipelines. Should any service lines be present in the immediate vicinity do not install your heater, find an alternative location to install this product.
- Do not position directly above or below an electrical socket.
- Do not remove any of the warning stickers or signs from the product.

PRODUCT OVERVIEW



INSTALLATION

Important Notes on Installation

- Unpack the heater making sure that all the items are present and that there are no components left in the box and that the heater head is free from any packing material.
- Using the detailed drawing follow the steps to assemble your heater.
- Do not connect the heater to the power supply until all the assembly is complete.
- Do not connect the heater to the power supply if any of the components or the power cable is damaged in any way.

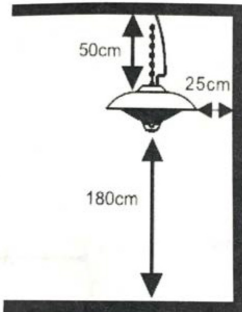
Assembly

Note: Make sure the heater is turned off before hanging under a balcony or roof.

- 1 Make sure that hook (A) is securely attached to the heater.
- 2 Attach hook (B) to a secure post, beam or fixed object. You can also attach the hook (B) to the hook (A) to avoid an obstacle, e.g. a horizontal bar.
- 3 When the heater is securely installed, plug the plug into the wall outlet.

Note: Wait until the heater's heating element has cooled down before moving it.

You must always make sure that there is at least 50 cm of empty space above the heater, 25 cm from the side and 180 cm below the heater.



OPERATION

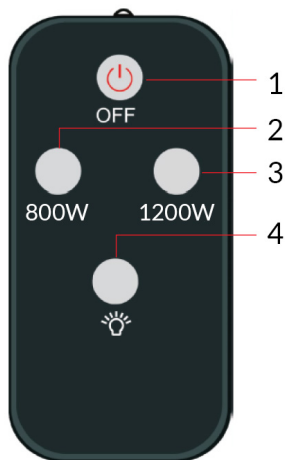
Plug heater in, and push the On/Off switch. The red indicator is lit and the heater is on standby. Press (↓) repeatedly to select one of the following settings:

Press 1x	The indicator lights up blue and the heater heats at low setting.
Press 2x	The heater heats at medium setting.
Press 3x	The heater heats with high setting.
Press 4x	The heater heats with high setting and the LED light is on.
Press 5x	Only the LED light is on.
Press 6x	The heater returns to standby mode. The indicator lights red.

Remote Control Functions

Plug heater in, and push rocker power switch. The red indicator is lit and the heater is on standby.

- With the (OFF) key, the device can only be switched off.
- Press (800W) to select the low power setting.
- Press (1200W) to select the medium power setting.
- Press (💡) to turn the LED light on or off.
- Press (800W) and (1200W) consecutively to select the high power setting.



CARE AND CLEANING

Attention: Careful and regular maintenance of your infrared heater is required to ensure a long and efficient operation of your appliance.

- Check the cleanliness of the reflector and IR-filament at least once a month. If necessary, clean reflector or filament according to cleaning instructions.
- Regular inspections must be done more frequently in dusty environments.
- Check for deformation of the reflector, wire and frame visually while cleaning the appliance. In case of any deformation, consult a qualified technician.
- Check the power cable and plug visually while cleaning the appliance. In case of any deformation, consult a qualified technician.

How to Clean the Heater

- 1 Unplug your power cable for your safety before cleaning your appliance.
- 2 Take out the front grid wire through the inlets on the frame using a slotted screwdriver.
- 3 The reflector and filament must be cleaned with a soft cloth, a smooth brush or cool or dry air. The cloth may be damp but never too wet and the cleaner should not include any chemical detergents.
- 4 Refrain from using cleaning materials likely to damage the reflector (scrubbing brush, etc.).
- 5 Reinsert the wire grid using a slotted screwdriver.

HINTS ON DISPOSAL

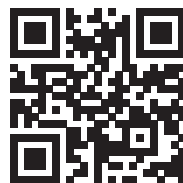


According to the European waste regulation 2012/19/EU this symbol on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it should be taken to the appropriate collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local council or your household waste disposal service.

Your product contains batteries covered by the European Directive 2006/66/EC, which cannot be disposed of with normal household waste. Please check local rules on separate collection of batteries. The correct disposal of batteries helps prevent potentially negative consequences on the environment and human health.

Gentile cliente,

La ringraziamo per aver acquistato il dispositivo. La preghiamo di leggere attentamente le seguenti istruzioni per l'uso e di seguirle per evitare possibili danni. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per danni scaturiti da una mancata osservazione delle avvertenze di sicurezza e da un uso improprio del dispositivo. Scansionare il codice QR seguente, per accedere al manuale d'uso più attuale e per ricevere informazioni sul prodotto.



INDICE

Avvertenze di sicurezza 20
Descrizione del prodotto 22
Installazione 23
Utilizzo 24
Pulizia e manutenzione 25
Smaltimento 26

DATI TECNICI

Articolo numero	10035285, 10035286
Alimentazione	220-240 V ~ 50/60 Hz
Potenza	2000 W

PRODUTTORE

Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlino, Germania.

AVVERTENZE DI SICUREZZA

- Leggere tutte le istruzioni prima di utilizzare l'apparecchio.
- Non lasciare l'apparecchio incustodito mentre è in funzione.
- L'apparecchio si riscalda durante l'uso. Non toccare le superfici calde.



ATTENZIONE

Pericolo di ustioni! Alcuni componenti di questo prodotto possono diventare molto caldi e causare ustioni. Prestare particolare attenzione in presenza di bambini e di persone vulnerabili.

- Non spostare l'apparecchio quando è in funzione. Attendere che si sia raffreddato completamente prima di spostarlo e assicurarsi di aver staccato la spina dalla presa.
- Collegare l'apparecchio ad almeno 1 m di distanza da materiali facilmente infiammabili come mobili, alberi, foglie, erba secca e cespugli.
- L'apparecchio non deve essere rivolto con l'elemento riscaldante verso il soffitto. L'elemento riscaldante deve essere rivolto verso la superficie da riscaldare.

IMPORTANTE: per evitare il surriscaldamento, non coprire l'apparecchio. Non utilizzare l'apparecchio per asciugare indumenti.

- Tenere l'apparecchio fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- I bambini di età superiore a 8 anni e le persone con capacità fisiche ridotte possono utilizzare l'apparecchio solo se sono state attentamente sorvegliate o ben istruite relativamente all'utilizzo dell'apparecchio stesso da parte di un supervisore responsabile della loro sicurezza. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. I bambini a partire dagli 8 anni di età possono pulire l'apparecchio solo se sorvegliati.
- I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione non devono essere effettuate dai bambini senza la supervisione di un adulto.
- Non utilizzare l'apparecchio se presenta danni o se non funziona correttamente.
- Non tentare di riparare o regolare le funzioni elettriche o meccaniche dell'apparecchio. L'apparecchio non contiene parti riparabili dall'utente. I lavori di manutenzione e di riparazione devono essere eseguiti esclusivamente da un elettricista qualificato. Il tentativo di riparare l'apparecchio da soli invalida la garanzia.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal servizio clienti o da un tecnico qualificato per evitare che si danneggi.

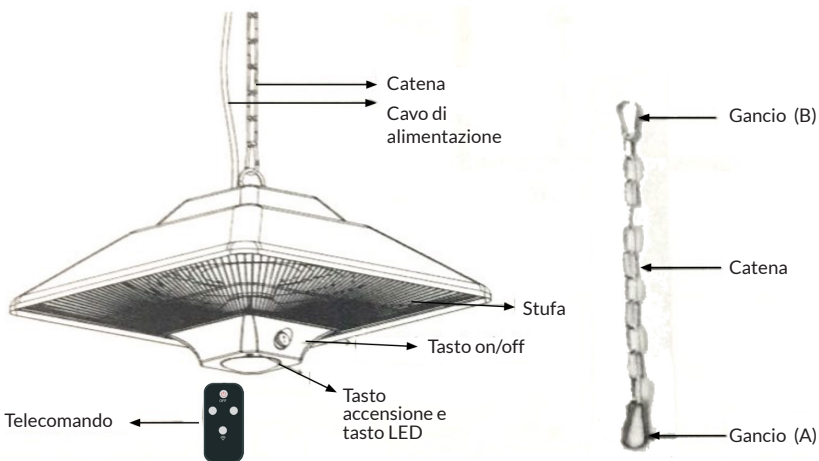
- Non toccare l'elemento riscaldante a mani nude. Se questo viene toccato accidentalmente, rimuovere le impronte digitali con un panno morbido, altrimenti queste si bruciano e causano la rottura dell'apparecchio.
- Non sostituire o tentare di rimuovere l'elemento riscaldante.
- Questo prodotto è idoneo per un uso interno ed esterno. Non utilizzarlo vicino a bagni, docce o piscine.
- Questo prodotto non deve essere esposto alle intemperie per un periodo di tempo prolungato.
- Non toccare la spina con le mani bagnate o umide.
- Non sistemare il cavo di alimentazione sotto un tappeto. Non coprire il cavo di alimentazione con tappeti o simili. Inoltre sistemare il cavo di alimentazione in modo che nessuno possa inciamparvi.
- Non avvolgere il cavo di alimentazione intorno all'apparecchio.
- Assicurarsi che non penetrino corpi estranei nelle fessure di ventilazione per evitare il rischio di scosse elettriche, incendi o danni all'apparecchio.
- Per evitare possibili incendi, non ostruire le fessure di ventilazione.
- L'apparecchio è composto al suo interno da componenti caldi e scintillanti. Non utilizzare l'apparecchio in aree in cui vengono utilizzati o conservati benzina, vernici, liquidi esplosivi e/o infiammabili. Tenere l'apparecchio lontano da superfici calde e fiamme libere.
- Se possibile, evitare l'uso di una prolunga in quanto potrebbe surriscaldarsi e provocare incendi. Tuttavia, se è necessario utilizzare una prolunga, assicurarsi che sia idoneo per un uso esterno e preferibilmente che sia dotata o collegata ad un interruttore differenziale.
- Accertarsi sempre che l'apparecchio sia collegato ad una presa di corrente idonea e collaudata per un uso esterno.
- Staccare sempre la spina dalla presa e assicurarsi che l'apparecchio si sia completamente raffreddato prima di spostarlo, pulirlo o di conservarlo.
- Questo apparecchio è solo per un uso domestico e non deve essere utilizzato per scopi commerciali. Qualsiasi altro uso non raccomandato dal produttore può causare incendi, scosse elettriche o infortuni.
- Si sconsiglia l'uso di accessori con l'apparecchio.
- Non utilizzare questo apparecchio con una presa o un timer programmabili, con un telecomando o con un altro dispositivo che accende automaticamente l'apparecchio, poiché sussiste il rischio di incendio se l'apparecchio è coperto o posizionato in modo errato.

**ATTENZIONE**

Pericolo di infortuni! Questo apparecchio non è dotato di un dispositivo per il controllo della temperatura ambiente. Non utilizzare l'apparecchio in ambienti piccoli in caso di utilizzo da parte di persone non in grado di lasciare la stanza autonomamente, a meno che non vengano sorvegliate costantemente.

- Prima di installare l'apparecchio, controllare che le pareti esterne non siano danneggiate.
- Controllare che nelle pareti esterne non siano presenti cavi di comunicazione, elettrici e tubi. In tal caso, scegliere un altro luogo di installazione.
- Non posizionare l'apparecchio direttamente sopra o sotto una presa di corrente.
- Non rimuovere alcuna etichetta di avvertenza dal prodotto.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO



INSTALLAZIONE

Avvertenze importanti per l'installazione

- Disimballare l'apparecchio e assicurarsi che tutti i componenti siano inclusi nella consegna. Assicurarsi inoltre di aver rimosso tutti i componenti dalla confezione e di aver rimosso il materiale di imballaggio dall'elemento riscaldante.
- Installare l'apparecchio seguendo le istruzioni di montaggio.
- Collegare l'apparecchio all'alimentazione solo dopo averlo assemblato completamente.
- Non collegare l'apparecchio all'alimentazione se uno dei componenti o il cavo di alimentazione sono danneggiati.

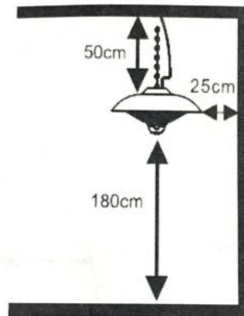
Montaggio

Nota: accertarsi che la stufa sia spenta prima di installarla sotto un balcone o un tetto.

- Accertarsi che il gancio (A) sia saldamente fissato alla stufa.
- Fissare il gancio (B) ad un montante, ad una trave o a un oggetto stabile. Il gancio (B) può essere fissato anche al gancio (A) per evitare un ostacolo, ad es. una trave orizzontale.
- Dopo aver installato la stufa saldamente, inserire la spina nella presa.

Nota: se si desidera installare la stufa in un punto diverso, attendere prima che la stufa si sia completamente raffreddata.

Appendere l'apparecchio in modo che ci sia uno spazio di almeno 50 cm verso l'alto, di almeno 25 cm ai lati e di almeno 180 cm verso il basso.

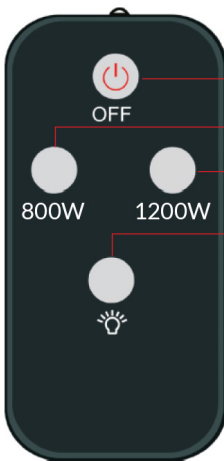


UTILIZZO

Inserire la spina nella presa e premere il tasto On/Off. La spia di operatività si accende in rosso e l'apparecchio passa in modalità standby. Premere (↓) ripetutamente per selezionare una delle seguenti impostazioni:

Premere 1 volta	La spia di operatività si accende in blu e la stufa riscalda a bassa potenza.
Premere 2 volte	La stufa riscalda a potenza media.
Premere 3 volte	La stufa riscalda a potenza elevata.
Premere 4 volte	La stufa riscalda a potenza elevata e la luce a LED è accesa.
Premere 5 volte	Solo la luce a LED è accesa.
Premere 6 volte	La stufa ritorna in modalità standby. La spia di operatività si accende in rosso.

Funzioni del telecomando

<p>Inserire la spina nella presa e premere il tasto di accensione. La spia si accende in rosso e l'apparecchio passa in modalità standby.</p> <ul style="list-style-type: none"> • L'apparecchio può essere spento solo con il tasto (OFF). • Premere (800W) per selezionare la potenza bassa di riscaldamento. • Premere (1200W) per selezionare la potenza media di riscaldamento. • Premere (💡) per accendere o spegnere la luce a LED. • Premere (800W) e (1200W) in successione per selezionare la potenza elevata di riscaldamento. 	
--	--

PULIZIA E MANUTENZIONE

Nota: eseguire regolarmente la manutenzione della stufa affinché funzioni a lungo ed in maniera efficiente.

- Controllare almeno una volta al mese che il riflettore e il cavo di riscaldamento siano puliti. In caso contrario, pulirli come descritto nel paragrafo in basso.
- Se l'apparecchio si trova in un ambiente molto polveroso, aumentare la frequenza di pulizia.
- Controllare l'apparecchio durante la pulizia per rilevare eventuali deformazioni del riflettore o del cavo di riscaldamento. In caso di deformazioni, rivolgersi ad un tecnico qualificato.
- Controllare il cavo di alimentazione e la spina durante la pulizia. Se il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati, devono essere sostituiti dal produttore, da un centro di assistenza autorizzato o da un tecnico qualificato.

Pulizia della stufa

- 1 Staccare la spina dalla presa prima di eseguire la pulizia.
- 2 Svitare le viti dalla griglia con un cacciavite.
- 3 Pulire il riflettore e il cavo di riscaldamento con un panno o una spazzola morbidi. Il panno deve essere umido ma non bagnato e il detergente utilizzato non deve contenere sostanze chimiche.
- 4 Non utilizzare detergenti che potrebbero danneggiare il riflettore, ad es. prodotti abrasivi.
- 5 Infine, reinserire la griglia e avvitarla saldamente.

SMALTIMENTO

Se sul prodotto è presente la figura a sinistra (il cassonetto dei rifiuti mobile sbarrato), si applica la direttiva europea 2012/19/UE. Questi prodotti non possono essere smaltiti con i rifiuti normali. Informarsi sulle disposizioni vigenti in merito alla raccolta separata di dispositivi elettrici ed elettronici. Non smaltire i vecchi dispositivi con i rifiuti domestici. Grazie al corretto smaltimento dei vecchi dispositivi, si proteggono il pianeta e la salute delle persone da possibili conseguenze negative. Il riciclo di materiali aiuta a ridurre il consumo di materie prime.



Il prodotto contiene batterie che in base alla direttiva europea 2006/66/CE non possono essere smaltite con i normali rifiuti domestici. Informarsi sulle disposizioni vigenti relative alla raccolta differenziata delle batterie. Grazie al corretto smaltimento dei vecchi dispositivi, si proteggono il pianeta e la salute delle persone da possibili conseguenze negative.

Estimado cliente,

Le felicitamos por la adquisición de este producto. Lea atentamente las siguientes instrucciones y sígulas para evitar posibles daños. No asumimos ninguna responsabilidad por los daños causados por el incumplimiento de las instrucciones y el uso inadecuado. Escanee el siguiente código QR para obtener acceso a la última guía del usuario y más información sobre el producto.



ÍNDICE DE CONTENIDOS

- Indicaciones de seguridad 28
- Descripción del aparato 30
- Instalación 31
- Utilización 32
- Limpieza y cuidado 33
- Indicaciones para la retirada del aparato 34

DATOS TÉCNICOS

Número de artículo	10035285, 10035286
Suministro eléctrico	220-240 V - 50/60 Hz
Potencia	2000 W

FABRICANTE

Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlín, Alemania.

INDICACIONES DE SEGURIDAD

- Lea atentamente estas indicaciones antes de utilizar este aparato.
- No deje el aparato en marcha si no se encuentra bajo supervisión.
- Este radiador alcanza temperaturas muy elevadas durante su uso. No toque las superficies calientes.



ATENCIÓN

Existe riesgo de quemaduras. Algunas piezas de este producto pueden alcanzar temperaturas muy elevadas y provocar quemaduras. Es especialmente importante prestar atención cuando se encuentren niños y personas que necesitan de protección en la estancia.

- No mueva el aparato si este se encuentra en funcionamiento. Espere a que el radiador se haya enfriado completamente antes de moverlo y compruebe que se ha desconectado del suministro eléctrico.
- Coloque el aparato al menos a 1 m de distancia de materiales fácilmente inflamables, como muebles, árboles, hojas, hierba seca y ramas.
- El radiador no debe estar orientado con la resistencia hacia el techo. La resistencia debe estar orientada a la superficie a calentar.

IMPORTANTE: Para evitar un sobrecalentamiento, no cubra el radiador. No utilice el aparato para secar prendas de ropa.

- Mantenga a los niños y mascotas alejados del aparato.
- Los niños mayores de 8 años y las personas con discapacidades físicas o psíquicas solamente podrán utilizar el aparato si han sido previamente instruidas sobre su uso y conocen las indicaciones de seguridad. Asegúrese de que los niños no jueguen con el aparato. Los niños mayores de 8 años solamente podrán limpiar el aparato si se encuentran bajo supervisión.
- Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y mantenimiento no deben ser realizadas por niños si estos no se encuentran bajo supervisión.
- No utilice el aparato si detecta signos de averías o daños.
- No intente reparar o ajustar las funciones eléctricas o mecánicas del aparato. No existen piezas que puedan ser reparadas por el usuario. Solo un electricista cualificado podrá realizar labores de reparación y mantenimiento. El intento de reparación autónoma del aparato conllevará la cancelación de la garantía.
- Si el cable de alimentación está dañado, deberá ser reparado por el fabricante, por su servicio de atención al cliente o una persona autorizada para evitar riesgos.

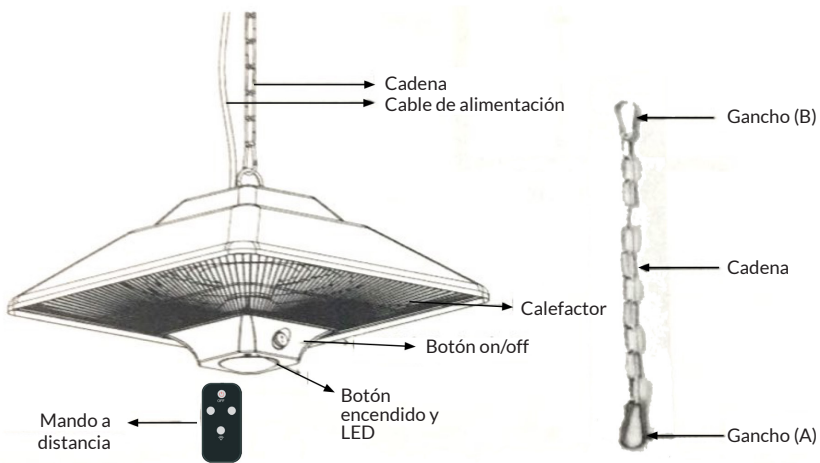
- No toque la resistencia con las manos mojadas. Si se ha tocado por accidente, retire las manchas de dedos con un paño suave; de lo contrario, estas se quedarán marcadas en la resistencia y provocarán una merma anticipada del radiador.
- No sustituya la resistencia ni intente retirarla.
- Este producto es adecuado para interiores y exteriores. No utilice este calefactor cerca de una bañera, ducha o de una piscina.
- Este producto no debe estar expuesto a la climatología adversa durante un periodo prolongado de tiempo.
- No toque el enchufe con las manos mojadas o húmedas.
- No coloque el cable de alimentación bajo alfombras. No cubra el cable con paños, alfombras ni cubiertas similares. Coloque el cable de tal manera que nadie pueda pisarlo ni tropezar con él.
- No enrolle el cable alrededor de la carcasa.
- Asegúrese de que ningún cuerpo extraño se introduzca en la ventilación y orificios del radiador, pues puede provocar una descarga eléctrica, fuego o daños en el aparato.
- Para evitar un posible incendio, los orificios de ventilación no deben obstruirse.
- El radiador posee piezas calientes y que generan chispas en su interior. No lo utilice en zonas en donde se utilice o almacene gasolina, pinturas o líquidos inflamables y/o explosivos. Mantenga el aparato lejos de superficies calientes y llamas abiertas.
- Dentro de las posibilidades, evite utilizar un cable alargador, pues puede sobrecalentarse y provocar un incendio. Si, a pesar de todo, debe utilizar un cable alargador, asegúrese de que sea apto para su uso en exteriores y que preferiblemente esté equipado o conectado con un interruptor de seguridad.
- Asegúrese siempre de que el radiador se conecte a una toma de corriente comprobada y apta para su uso en exteriores.
- Desconecte siempre el enchufe y asegúrese de que el aparato se haya enfriado completamente antes de transportarlo, limpiarlo o guardarlo.
- Este radiador solo está concebido para el uso doméstico y no debe emplearse con fines comerciales. Cualquier otro uso diferente al del indicado por el fabricante puede provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones.
- No se recomienda utilizar accesorios en el radiador.
- No utilice este radiador con una toma de corriente programable, un temporizador, un mando a distancia por separado o cualquier otro aparato que encienda el radiador automáticamente, pues existe riesgo de incendio si el aparato está cubierto o mal colocado.

**ATENCIÓN**

Riesgo de lesiones. Este radiador no está equipado con un dispositivo para regular la temperatura ambiente. No utilice este calefactor en estancias pequeñas si en ellas se encuentran personas que no pueden abandonar por sí mismas la estancia excepto que estén acompañadas de una persona que se encargue de su supervisión.

- Compruebe las paredes exteriores antes del montaje del radiador para detectar posibles daños.
- Compruebe las paredes exteriores para detectar cables de comunicación, eléctricos y tuberías. Si existen cables cerca, no instale allí su radiador, busque otra ubicación.
- No coloque el aparato justo debajo o encima de una toma de corriente.
- No retire los adhesivos de advertencia ni letreros del producto.

DESCRIPCIÓN DEL APARATO



INSTALACIÓN

Indicaciones importantes de instalación

- Desembale el aparato y asegúrese de que todas las piezas estén incluidas, de que no se quede ningún componente en la caja y de que el calefactor no tenga ningún material de embalaje.
- Instale el aparato siguiendo los pasos de montaje.
- Conecte el radiador al suministro eléctrico una vez que haya realizado todo el montaje.
- No conecte el aparato al suministro eléctrico si alguno de los componentes o el cable de alimentación están dañados.

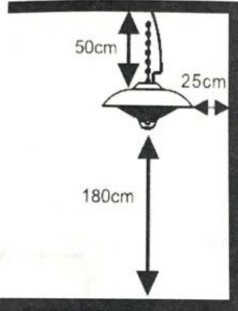
Montaje

Nota: Asegúrese de que la calefacción esté apagada antes de colgarla bajo un balcón o techo.

- 1 Asegúrese de que el gancho (A) esté bien fijado al radiador.
- 2 Fije el gancho (B) a un poste seguro, barra o un objeto sólido. Puede montar el gancho (B) también al gancho (A) para sortear un obstáculo, p. ej., una barra horizontal.
- 3 Cuando el radiador se haya montado correctamente, conecte el enchufe a la toma de corriente.

Nota: Si desea fijar el radiador a otro lugar, espere hasta que se haya enfriado por completo.

Cuelgue el aparato de tal modo que al menos existan 50 cm de espacio hacia arriba, 25 cm hacia los lados y 180 cm hacia abajo.



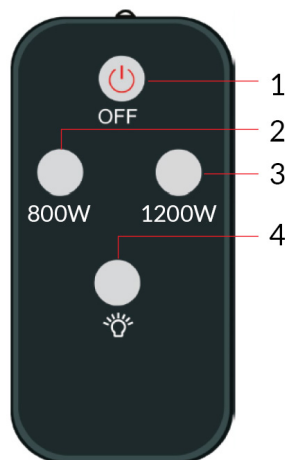
UTILIZACIÓN

Introduzca el enchufe en la toma de corriente y pulse el botón on/off. El indicador de funcionamiento se ilumina en color rojo y el aparato se encuentra en modo standby. Pulse varias veces el botón , para seleccionar uno de los siguientes ajustes:

Pulsar 1 vez	El indicador de funcionamiento se ilumina en color azul y el radiador calienta a potencia baja.
Pulsar 2 veces	El radiador calienta a potencia media.
Pulsar 3 veces	El radiador calienta a potencia alta.
Pulsar 4 veces	El radiador calienta a potencia alta con la luz LED encendida.
Pulsar 5 veces	Solo se enciende la luz LED.
Pulsar 6 veces	El radiador regresa al modo standby. El indicador de funcionamiento se ilumina en color rojo.

Funciones del mando a distancia

Introduzca el enchufe en la toma de corriente y pulse el botón on/off. El indicador de funcionamiento se ilumina en color rojo y el aparato se encuentra en modo standby.	<ul style="list-style-type: none"> Con el botón (OFF), el aparato solo puede apagarse. Pulse (800 W) para seleccionar el nivel de calefacción bajo. Pulse (1200 W) para seleccionar el nivel de calefacción medio. Pulse () para encender o apagar la luz LED. Pulse en sucesión (800W) y (1200W), para seleccionar el nivel de calefacción alto.
---	---



LIMPIEZA Y CUIDADO

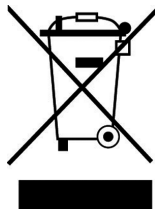
Nota: Realice el cuidado del radiador regularmente para garantizar un funcionamiento duradero y eficiente de su aparato.

- Compruebe al menos una vez al mes que el reflector y el cable calefactor estén limpios. Si presentan suciedad, límpielos como se describe a continuación.
- Si el aparato se encuentra en un entorno con polvo, límpielo más a menudo.
- Inspeccione el aparato durante la limpieza para detectar deformaciones del reflector o del cable calefactor. En caso de deformaciones, consulte con un técnico cualificado.
- Compruebe el cable de alimentación y el enchufe cuando limpie el aparato. Si el cable de alimentación o el enchufe están dañados, deberán ser sustituidos por el fabricante, un servicio técnico autorizado o una persona igualmente cualificada.

Cómo limpiar el radiador

- 1 Desconecte el enchufe antes de limpiar el radiador.
- 2 Retire los tornillos de la rejilla con un destornillador.
- 3 Limpie el reflector y el cable calefactor con un paño suave o un cepillo de cerdas blandas. El paño puede estar húmedo pero nunca mojado, el limpiador empleado no debe contener sustancias químicas.
- 4 No utilice productos de limpieza abrasivos, podrían dañar el reflector.
- 5 Por último, vuelva a montar la rejilla y atorníllela.

INDICACIONES PARA LA RETIRADA DEL APARATO



Si el aparato lleva adherida la ilustración de la izquierda (el contenedor de basura tachado) entonces rige la normativa europea, directiva 2012/19/UE. Este producto no debe arrojarse a un contenedor de basura común. Infórmese sobre las leyes territoriales que regulan la recogida separada de aparatos eléctricos y electrónicos. Respete las leyes territoriales y no arroje aparatos viejos al cubo de la basura doméstica. Una retirada de aparatos conforme a las leyes contribuye a proteger el medio ambiente y a las personas a su alrededor frente a posibles consecuencias perjudiciales para la salud. El reciclaje ayuda a reducir el consumo de materias primas.

El producto contiene pilas sujetas a la Directiva Europea 2006/66/CE, según la cual estas no pueden depositarse en los contenedores destinados a la basura común. Compruebe la normativa de su país con respecto al reciclaje de las pilas usadas. Una gestión adecuada de estos residuos previene consecuencias potencialmente negativas para el medio ambiente y la salud de las personas.

Chère cliente, cher client,

Toutes nos félicitations pour l'acquisition de ce nouvel appareil. Veuillez lire attentivement et respecter les instructions de ce mode d'emploi afin d'éviter d'éventuels dommages. Nous ne saurions être tenus pour responsables des dommages dus au non-respect des consignes et à la mauvaise utilisation de l'appareil. Scannez le QR-Code pour obtenir la dernière version du mode d'emploi et des informations supplémentaires concernant le produit.



SOMMAIRE

Consignes de sécurité 36

Aperçu de l'appareil 38

Installation 39

Fonctionnement 40

Nettoyage et entretien 41

Conseils pour le recyclage 42

FICHE TECHNIQUE

Numéro d'article	10035285, 10035286
Alimentation	220-240 V ~ 50/60 Hz
Puissance	2000 W

FABRICANT

Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin, Allemagne.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Lisez toutes les instructions avant d'utiliser cet appareil.
- Ne laissez pas l'appareil en marche sans surveillance.
- Ce radiateur chauffe lorsqu'il est en fonctionnement. Ne touchez pas les surfaces chaudes.



ATTENTION

Risque de brûlure ! Certaines parties de ce produit peuvent devenir très chaudes et causer des brûlures. Une attention particulière est requise en présence d'enfants et de personnes vulnérables.

- Ne déplacez pas l'appareil pendant son fonctionnement. Attendez que le radiateur refroidisse complètement avant de le déplacer, et vérifiez qu'il est bien débranché du secteur.
- Placez l'appareil à au moins 1 m des matériaux inflammables tels que meubles, arbres, feuilles, herbes sèches et arbustes.
- L'élément chauffant du radiateur ne doit pas être dirigé vers le plafond. L'élément chauffant doit être tourné vers la surface à chauffer.

IMPORTANT : Pour éviter la surchauffe, le radiateur ne doit pas être recouvert. Ne pas utiliser l'appareil pour sécher des vêtements.

- Tenez les enfants et les animaux domestiques à l'écart de l'appareil.
- Les enfants à partir de 8 ans ainsi que les personnes dont les capacités physiques, mentales ou sensorielles sont réduites peuvent utiliser l'appareil à condition d'avoir assimilé au préalable les consignes d'utilisation et de sécurité de l'appareil transmises par une personne responsable de leur sécurité. Surveillez les enfants, ne les laissez pas jouer avec l'appareil. Les enfants à partir de 8 ans sont autorisés à nettoyer l'appareil uniquement sous surveillance.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne peut être effectué par des enfants que sous la surveillance d'adultes.
- N'utilisez pas l'appareil s'il présente des signes de dommages ou de dysfonctionnement.
- N'essayez pas de réparer ou de régler vous-même les fonctions électriques ou mécaniques de cet appareil. L'appareil ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur. Seul un électricien qualifié est autorisé à effectuer des travaux d'entretien ou de réparation. Toute tentative de réparer l'appareil vous-même entraîne l'annulation de la garantie.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter toute mise en danger.

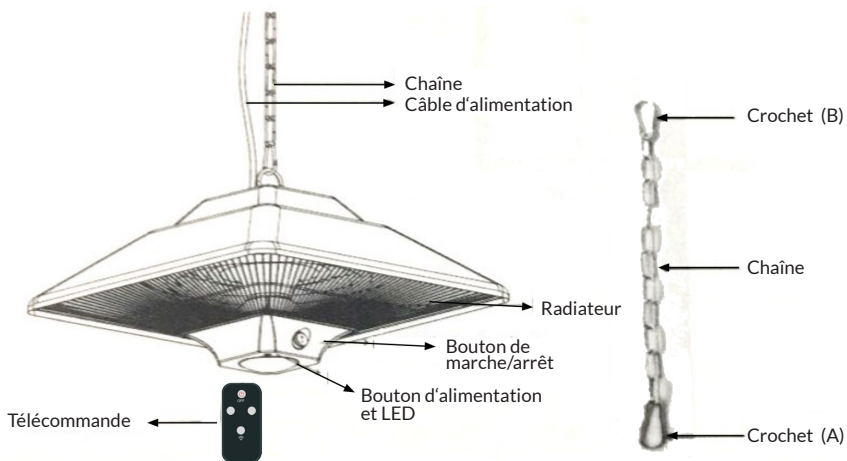
- Ne touchez pas l'élément chauffant à mains nues. Si vous les touchez accidentellement, retirez les traces de doigts avec un chiffon doux, car elles risqueraient de brûler à l'intérieur de l'élément et de provoquer une panne prématuée du radiateur.
- Ne pas remplacer ou tenter de démonter l'élément chauffant.
- Ce produit est adapté pour une utilisation intérieure et extérieure. N'utilisez pas cet appareil de chauffage à proximité immédiate d'une baignoire, d'une douche ou d'une piscine.
- Ce produit ne doit pas être exposé aux intempéries pendant une période prolongée.
- Ne touchez pas la fiche avec des mains mouillées ou humides.
- N'installez pas le câble d'alimentation sous une moquette. Ne recourez pas le câble d'alimentation avec un tapis, une descente de lit ou d'autres couvertures similaires. Installez le câble d'alimentation de manière à ce que personne ne trébuche dessus.
- N'enroulez pas le câble d'alimentation autour de l'appareil.
- Assurez-vous qu'aucun corps étranger ne pénètre dans la ventilation ou par l'ouverture du radiateur, car cela pourrait provoquer un choc électrique, un incendie ou endommager l'appareil.
- Pour éviter tout risque d'incendie, ne bloquez pas les fentes de ventilation.
- Le radiateur contient des pièces chaudes et qui peuvent produire des étincelles. Ne l'utilisez pas dans des lieux où sont utilisés ou stockés de l'essence, de la peinture, des explosifs et/ou des liquides inflammables. Gardez l'appareil à l'écart des surfaces chaudes et des flammes nues.
- Évitez autant que possible d'utiliser une rallonge car elle pourrait surchauffer et provoquer un incendie. Cependant, si vous devez utiliser une rallonge, assurez-vous qu'elle est adaptée à un usage extérieur et de préférence équipée ou branchée sur un disjoncteur.
- Assurez-vous toujours que le radiateur est branché dans une prise d'alimentation extérieure appropriée.
- Débranchez toujours l'appareil et assurez-vous qu'il est complètement refroidi avant de le transporter, de le nettoyer ou de le ranger.
- Cet appareil est destiné à un usage domestique uniquement et ne doit pas servir à des fins commerciales. Toute utilisation non recommandée par le fabricant peut provoquer un incendie, une électrocution ou des blessures corporelles.
- L'utilisation d'accessoires avec le radiateur est déconseillée.
- N'utilisez pas ce radiateur avec une prise électrique programmable, une minuterie, une télécommande séparée ou tout autre appareil qui allume automatiquement le radiateur car il y a un risque d'incendie si le radiateur est recouvert ou mal situé.

**ATTENTION**

Risque de blessure ! Cet appareil de chauffage n'est pas équipé d'un dispositif de contrôle de la température ambiante. Ne le faites pas utiliser dans les pièces de petite taille par des personnes qui ne pourraient pas s'en aller d'elles-mêmes, sauf si une surveillance permanente est assurée.

- Vérifiez que les murs extérieurs ne sont pas endommagés avant d'installer le chauffage.
- Vérifiez l'emplacement des câbles de communication et des fils électriques dans les murs extérieurs. S'il se trouve des tuyaux à proximité immédiate, n'installez pas votre radiateur à cet endroit, mais cherchez un autre emplacement.
- Ne placez pas l'appareil directement au-dessus ou sous une prise de courant.
- Ne retirez aucune étiquette d'avertissement ou étiquette du produit.

APERÇU DE L'APPAREIL



INSTALLATION

Conseils importants pour l'installation

- Déballez l'appareil et assurez-vous que toutes les pièces sont présentes, qu'il ne reste plus de composants dans la boîte et que la tête de chauffage est débarrassée des matériaux d'emballage.
- Installez l'appareil en suivant les étapes d'assemblage.
- Ne branchez pas le radiateur à infrarouge tant que le montage n'est pas terminé.
- Ne branchez pas le radiateur à infrarouge si l'un des composants ou le câble d'alimentation est endommagé.

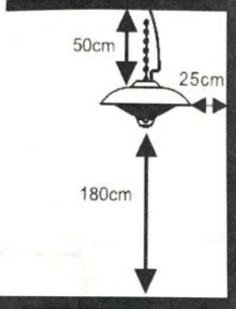
Assemblage

Remarque : Assurez-vous que le radiateur est éteint avant de le suspendre sous un balcon ou un toit.

- 1 Assurez-vous que le crochet (A) est bien fixé au radiateur.
- 2 Fixez le crochet (B) sur un poteau, une poutre ou un objet solide sécurisé. Vous pouvez également attacher le crochet (B) au crochet (A) pour éviter un obstacle, par ex une poutre horizontale.
- 3 Lorsque l'appareil de chauffage a été solidement installé, branchez la fiche dans la prise.

Remarque : Si vous souhaitez fixer l'appareil de chauffage dans un autre endroit, attendez que l'appareil soit complètement refroidi.

Accrochez l'appareil de façon à ce qu'il y ait au moins 50 cm d'espace libre, au moins 25 cm d'espace sur les côtés et au moins 180 cm d'espace vers le bas.



FONCTIONNEMENT

Insérez la fiche dans la prise et appuyez sur le bouton marche/arrêt. Le voyant d'alimentation s'allume en rouge et l'appareil est en mode veille. Appuyez plusieurs fois sur la touche pour sélectionner l'un des paramètres suivants:

1x appui	Le voyant d'alimentation est bleu et le chauffage chauffe à faible puissance.
2x appuis	Le radiateur chauffe avec une puissance moyenne.
3x appuis	Le radiateur chauffe avec une puissance élevée.
4x appuis	Le radiateur chauffe avec une puissance moyenne et la lumière LED est allumée.
5x appuis	Seul l'éclairage LED est allumé.
6x appuis	Le radiateur retourne en mode veille. L'indicateur de fonctionnement est en rouge.

Fonctions de la télécommande

<p>Insérez la fiche dans la prise et appuyez sur le bouton d'alimentation. Le voyant d'alimentation s'allume en rouge et l'appareil est en mode veille.</p> <ul style="list-style-type: none"> Appuyez sur le bouton (OFF) pour éteindre l'appareil Appuyez sur (800W) pour sélectionner une puissance de chauffage faible. Appuyez sur (1200W) pour sélectionner la puissance de chauffage moyenne. Appuyez sur (💡) pour allumer ou éteindre l'éclairage LED. Appuyez successivement sur (800W) et (1200W) pour sélectionner la puissance de chauffage élevée. 	
--	--

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Remarque : Entretenez le chauffage régulièrement pour assurer un fonctionnement long et efficace de votre appareil.

- Vérifiez la propreté du réflecteur et du fil chauffant au moins une fois par mois. Si les pièces sont sales, nettoyez-les comme indiqué dans le paragraphe ci-dessous.
- Si l'appareil est dans un environnement très poussiéreux, nettoyez-le plus souvent.
- Lors du nettoyage, inspectez l'appareil pour vérifier que le réflecteur ou le câble chauffant ne sont pas déformés. En cas de déformation, consultez un technicien qualifié.
- Profitez du nettoyage pour vérifier le câble d'alimentation et la fiche. Si le câble d'alimentation ou la fiche sont endommagés, faites-les remplacer par le fabricant, un spécialiste autorisé ou une personne de qualification équivalente.

Comment nettoyer le radiateur

- 1 Débranchez la fiche de la prise avant de nettoyer l'appareil.
- 2 Dévissez les vis de la grille à l'aide d'un tournevis.
- 3 Nettoyez le réflecteur et le fil chauffant avec un chiffon doux ou une brosse douce. Le chiffon peut être humide, mais pas mouillé, et le nettoyant utilisé ne doit contenir aucun produit chimique.
- 4 N'utilisez pas de produits de nettoyage qui pourraient endommager le réflecteur, par ex des abrasifs.
- 5 Réinstallez la grille et revissez-la fermement.

CONSEILS POUR LE RECYCLAGE

Le pictogramme ci-contre apposé sur le produit signifie que la directive européenne 2012/19/UE s'applique (poubelle à roues barrée d'une croix). Ces produits ne peuvent être jetés dans les poubelles domestiques courantes. Renseignez-vous concernant les règles appliquées pour la collecte d'appareils électriques et électroniques. Conformez-vous aux réglementations locales et ne jetez pas vos anciens produits avec les ordures ménagères. Le respect des règles de recyclage des produits usagés aide à la protection de l'environnement et de la santé de votre entourage contre les conséquences négatives possibles. Le recyclage des matériaux aide à réduire l'utilisation des matières premières.



Le produit contient des piles qui sont soumises à la directive européenne 2006/66/CE et ne doivent pas être jetées dans les poubelles à ordures ménagères. Veuillez-vous informer sur les réglementations locales en vigueur pour le recyclage des piles. En respectant les règles de recyclage vous participez activement à la protection de l'environnement et à la préservation de la santé de vos proches.

