



Elektrischer Kamin Chamonix

10012126

Sehr geehrter Kunde,

zunächst möchten wir Ihnen zum Erwerb Ihres Gerätes gratulieren.

Bitte lesen Sie die folgenden Anschluss- und Anwendungshinweise sorgfältig durch und befolgen Sie diese um möglichen technischen Schäden vorzubeugen.

WARNUNG

Bei Verwendung dieses Elektrogeräts sollten Sie grundlegende Vorsichtsmaßnahmen beachten, um die Gefahr von Bränden, Stromschlägen oder Verletzungen zu vermeiden.

Unter anderem sind die folgenden Sicherheitshinweise zu befolgen:

- Dieser Kamin muss an ein Stromnetz angeschlossen werden und die Spannungsangabe des Kamins muss mit der Netzspannung übereinstimmen.
- Vor dem ersten Heizen prüfen Sie zuerst, ob der Kamin richtig installiert ist. Die Anweisungen dazu finden Sie in diesem Handbuch.
- Der Kamin darf nicht unmittelbar unterhalb einer Steckdose aufgestellt werden.
- Stellen Sie Möbel, Gardinen und andere brennbare Materialien mindestens 1 Meter vom Ofen entfernt auf.
- Dieses Gerät ist ausschließlich für den Gebrauch im Haushalt bestimmt und darf nicht für industrielle Zwecke verwendet werden.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Netzkabel, benutzen Sie den Kamin nicht, wenn das Kabel oder irgendein Teil des Gerätes Anzeichen von Schäden aufweist.
- Verwenden Sie niemals defektes Kabel oder Netzstecker. Das Gerät sollte nicht mehr verwendet werden, wenn es defekt oder beschädigt ist.
- Reparieren Sie dieses Gerät nicht selbst. Wenden Sie sich zur Wartung und Reparatur an qualifiziertes Kundendienstpersonal. Unsachgemäße Reparaturen könnten zu ernstesten Verletzungen führen.
- Lassen Sie das Netzkabel nicht über scharfe Kanten hängen oder in Kontakt mit heißen Oberflächen kommen.
- Decken oder dichten Sie das Gerät niemals ab. Es kann zur Überhitzung des Gerätes führen.
- Verwenden Sie den Kamin nicht in der Nähe von Badewanne, Dusche oder Schwimmbecken.
- Das Gerät sollte vor jeglicher Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützt werden.
- Fassen Sie den Kamin nicht mit nassen Händen an.
- Bevor Sie den Kamin reinigen, vergewissern Sie sich, dass er vom Netz getrennt und komplett abgekühlt ist.
- Verwenden Sie für die Reinigung keine aggressiven Reinigungsmittel.
- Es gibt keine anderen Austauschteile außer Lichtelemente (Birnen). Alle anderen Wartungsarbeiten dürfen nur durch qualifizierte Fachkräfte ausgeführt werden.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihren Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

EINLEITUNG

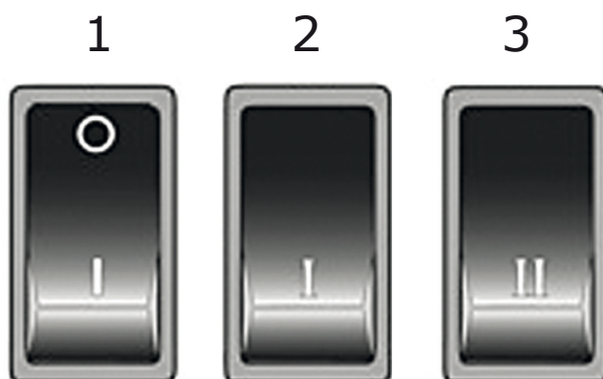
Nehmen Sie den Ofen vorsichtig aus dem Karton, und bewahren Sie die Verpackung für zukünftiges Wiederverpacken auf.

Ein Schalter zur Auswahl der Wärmeleistung zwischen 1kW und 2kW befindet sich auf Boden des Kamins.

Klang des Flamme-Effekts ist normal und sollte kein Grund für Besorgnis sein.

BEDIENUNG

Die Steuerung befindet sich hinter der Metallplatte auf der Vorderseite des Kamins.

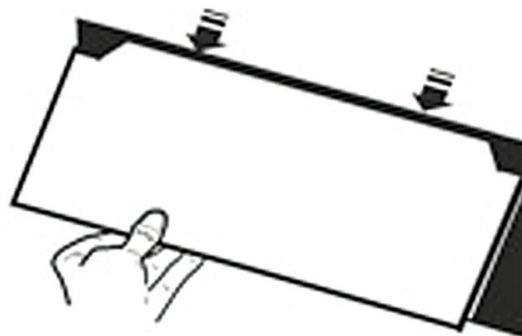
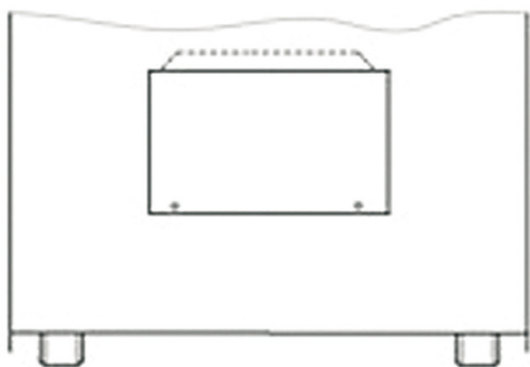


Schalter 1: Ein-/Ausschalter und Feuereffekt

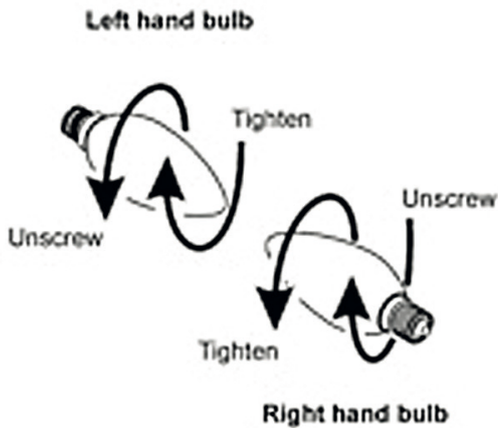
Schalter 2: Schaltet den Ventilator und 1kW Heizstufe ein.

Schalter 3: Schaltet die zweite 1kW Heizstufe ein.

Hinweis: Schalter 3 funktioniert nur, wenn Schalter 1 und 2 eingeschaltet sind.



Zwei Lampen befinden sich hinter der Rückwand des Kamins. Um die Lampen auszuwechseln, müssen die beiden Schrauben, die die Rückwand befestigen, gelöst werden, danach nehmen Sie die Rückwand ab. Drehen Sie die defekte Lampe raus.



Left hand bulb: linke Hand Birne

Unscrew □ abschrauben

Tighten: festschrauben

Right hand bulb: rechte Hand Birne

Austauschlampe : 25W E14 SES.

Achten Sie darauf, dass die Lampe nicht zu fest geschraubt wird. Befestigen Sie anschließend die Rückwand.

Überhitzungssicherung

Das Gerät ist mit einer Überhitzungssicherung ausgestattet, die auslöst, wenn das Heizgerät überhitzt ist (z.B. durch versperrte Luftauslässe). Aus Sicherheitsgründen wird der Kamin NICHT automatisch zurückgesetzt. Um die Überhitzungssicherungsfunktion zurückzusetzen, trennen Sie den Kamin vom Netz, und lassen ihn eine kurze Zeit abkühlen. Stecken Sie den Netzteilstecker wieder in die Steckdose und schalten den Kamin wieder ein.

ACHTUNG: Um eine Gefährdung durch unbeabsichtigtes Rücksetzen der Überhitzungssicherungsfunktion zu vermeiden, darf dieses Gerät nicht durch ein externes Schaltgerät geschaltet werden, z.B. einen Timer, es darf nicht an einen Stromkreis angeschlossen werden, der regelmäßig ein- und ausschaltet.

Wartung

WARNUNG: VOR ALLEN WARTUNGS-ODER REINIGUNGSARBEITEN ZIEHEN SIE DEN NETZTEILSTECKER AUS DER STECKDOSE RAUS ODER TRENNEN SIE DEN KAMIN VOM NETZ.

Reinigen

Reinigen Sie mit einem weichen Staubtuch, verwenden Sie dabei keine aggressiven Reinigungsmittel. Die Scheibe soll vorsichtig mit einem weichen Lappen gereinigt werden. Verwenden Sie KEINEN handelsüblichen Glasreiniger.

SICHERHEITSHINWEISE UND GEWÄHRLEISTUNG

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Sie erhalten bei Kauf dieses Produktes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch.
- Bitte verwenden Sie das Produkt nur in seiner bestimmungsgemäßen Art und Weise. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.

- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig und führen Sie Reparaturen nie selber aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder den Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.

ACHTUNG:

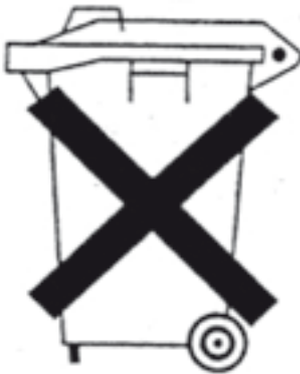
Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört NICHT in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde.

Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/ Monat/ Jahr sowie über etwa anfallende Kosten bei Abholung entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Hinweise zur Batterieentsorgung



Batterien dürfen nicht in den Hausmüll gegeben werden. Als Endverbraucher sind Sie zur Rückgabe gebrauchter Batterien gesetzlich verpflichtet. Sie können Batterien nach Gebrauch in der Verkaufsstelle oder deren unmittelbarer Nähe (z.B. in kommunalen Sammelstellen oder im Handel) unentgeltlich zurückgeben. Sie können Batterien auch per Post an uns zurücksenden.

Batterien oder Akkus, die Schadstoffe enthalten, sind mit dem Symbol einer durchgekreuzten Mülltonne gekennzeichnet, wie das oben stehende Symbol.

In der Nähe zum Mülltonnensymbol befindet sich die chemische Bezeichnung des Schadstoffes. »Cd« steht für Cadmium, »Pb« für Blei und »Hg« für Quecksilber.

Viel Spaß mit unserem Produkt.

Warnhinweise

- Reparaturen am Gerät sollten nur von einer autorisierten Fachwerkstatt durchgeführt werden.
- Öffnen Sie in keinem Fall das Gerät.
- Falscher Zusammenbau führt möglicherweise zu Fehlfunktionen oder dem Totalausfall.
- Das Gerät sollte vor jeglichen Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschützt werden.
- Das Gerät bitte nicht mit Reinigungsmitteln reinigen.
- Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes (Mikrofaser) Tuch.
- Schließen Sie das Gerät nur an die dafür vorgesehene Netzspannung.
- Schließen Sie das Gerät in keinem Fall an andere Spannungen als vorgesehen an.

Die Gewährleistung verfällt bei Fremdeingriffen in das Gerät.

CHAL-TEC Vertriebs- + Handels GmbH; Wallstraße 16; 10179 Berlin, Germany

WARNING

IMPORTANT: THESE INSTRUCTIONS SHOULD BE READ CAREFULLY AND RETAINED FOR FUTURE REFERENCE.

- When using this electrical appliance, basic precautions should be followed to reduce the risk of fire, electric shock, and injury to person, including the following:
- This heater must be used on an AC supply only and the voltage marked on the heater must correspond to the supply voltage.
- Do not switch the appliance on until it is properly installed as described in this manual.
- The heater must not be located immediately below a socket outlet.
- Keep furniture, curtains and other flammable material at least 1 metre away from the appliance.
- This appliance is intended for household use and should not be used for industrial purposes.
- From time to time, check the cord for damage. Never use the appliance if the cord or any part of the appliance shows signs of damage.
- Do not operate this appliance with a damaged plug or cord, after a malfunction or after being dropped or damaged in any way.
- Repairs to electrical appliances should only be performed by a qualified electrician.
- Improper repairs may place the user at serious risk.
- Do not allow the mains cable to hang over sharp edges or come into contact with hot surfaces.
- Do not cover or obstruct the heater in any way.
- Overheating will result if it is accidentally covered.
- Never immerse the product in water or any other liquids.
- Do not use this heater in the immediate surroundings of a bath, a shower or a swimming pool.
- Do not use the appliance outdoors.
- Do not use if you have wet hands.
- Never use the appliance on or near hot surfaces.
- Before cleaning the appliance, ensure it is unplugged from the power and that it is completely cooled.
- Do not clean the appliance with abrasive chemicals.
- Never use accessories that are not recommended or supplied by the manufacturer. It could cause danger to the user or damage to the appliance.
- The only user replacement parts are the bulbs. There are no other user replacement parts. All other servicing should be referred to a qualified engineer.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

INTRODUCTION

Unpack the heater carefully and retain the packaging for possible future use.

A choice of 1kW or 2kW heat output is provided by the heater, which is located at the bottom of the heater.

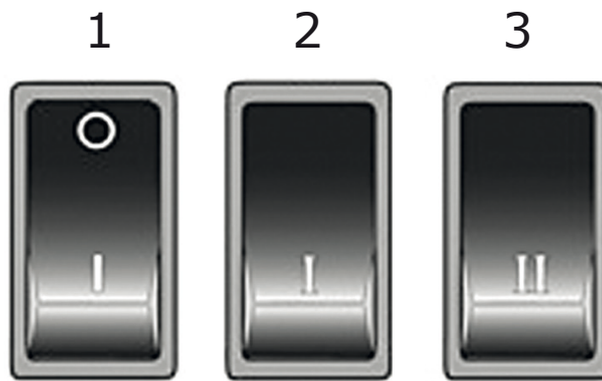
Before connecting the heater check that the supply voltage is the same as that stated on the heater.

Note: Used in an environment where background noise is very low, it may be possible to hear a sound which is related to the operation of the flame effect. This is normal and should not be a cause for concern.

OPERATION

WARNING : THIS APPLIANCE MUST BE EARTHED

The heater controls are located behind the metal plate on the front of the heater. Four switches provide a choice of heat settings.



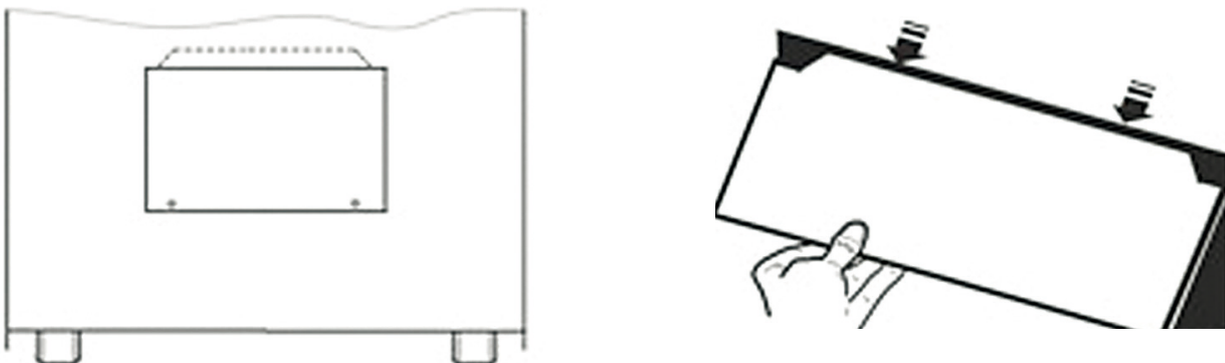
Switch 1: Switch on/off the power and flame

Switch 2: Switch on/off the fan and 1kW heat output

Switch 3: Switch on/off additional 1kW heat output

Note: switch 3 only works when both switch 1&2 are working.

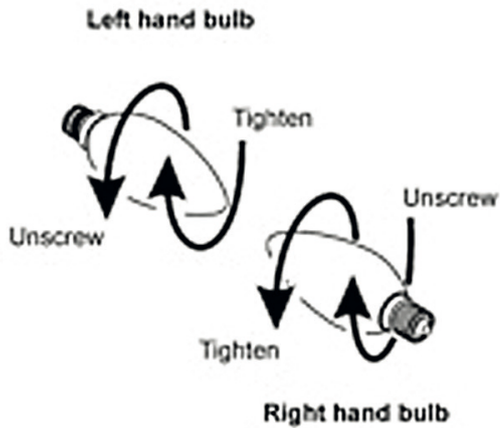
Lamp Replacement



Two lamps are located behind the back panel .

To gain access to the lamps, the two screws which secure the back panel, must be removed. Remove and slide out panel .

Remove the faulty lamp by unscrewing it.



Replace with a 25W E14 SES Clear Candle lamp.

Take care not to over-tighten the lamp.

Refit the back panel and secure with the two screws.

Thermal Safety Cut-out

The appliance is fitted with a safety cut-off, which will operate if the heater overheats (eg, due to blocked air outlet). For safety reasons, the heater will NOT automatically reset. To reset the heater, disconnect the heater from the socket a short cooling down phase.. Reconnect the heater to the socket and switch on the heater.

WARNING: In order to avoid a hazard due to inadvertent resetting of the thermal cut-out, this appliance must not be supplied through an external switching device, such as a timer, or connected to a circuit that is regularly switched on and off by the utility.

Maintenance

WARNING: BEFORE UNDERTAKING ANY MAINTENANCE OR CLEANING REMOVE PLUG OR DISCONNECT FROM THE ELECTRICITY SUPPLY.

Cleaning

For general cleaning use a soft clean duster, never use abrasive cleaners. The viewing screen should be cleaned carefully with a soft cloth. DO NOT use proprietary glass cleaners.