

# Product Installation & Assembly Instructions

## Kaltenkirch



## Schenefeld



| Language | Titel  | Page |
|----------|--|------|
| ENG      | Fireplace User Guide & Safety Instructions for electric LED Fire                         | 2    |
| DE       | Benutzerhandbuch & Sicherheitshinweise für elektrische LED-Kamine                        | 4    |
| FR       | Guide d'utilisation du foyer et consignes de sécurité pour les foyers électriques à DEL  | 6    |
| IT       | Guida per l'utente del caminetto e istruzioni di sicurezza per caminetti elettrici a LED | 8    |
| NL       | Openhaard gebruikershandleiding & veiligheidsinstructies voor elektrische LED haarden    | 10   |



# Fireplace User Guide & Safety Instructions for electric LED Fireplaces

## DESCRIPTION

- a. Air outlet
- b. Grid
- c. Mantel
- d. Control panel

## INSTALLATION AND IMPORTANT NOTES







- Remove all packaging materials. Check that all necessary parts are present; in the case of damaged or missing parts, please contact your specialist dealer immediately.
- Before using for the first time, check whether the connection values of your power supply correspond to the data on the type plate.
- The device must not be used in areas where dangerous and easily flammable materials, f.e. fuel, thinner, paints and varnishes can be stored.
- Do not place the fireplace directly below a wall socket.
- The air inlet or outlet of the electric fireplace must not be covered to avoid overheating.
- **WARNING:** To avoid overheating, the chimney must not be covered.
- Do not place this electric fireplace directly on carpets or other floor coverings to avoid discoloration caused by the heat.
- Do not use the electric fireplace in the immediate vicinity of a bathtub, shower or swimming pool.
- Do not touch the power plug with wet or damp hands.
- Before cleaning and when the device is not in use, pull the mains plug out of the mains socket.
- Do not connect the device to a damaged mains socket.
- Do not insert any objects into the interior of the device and make sure that no foreign objects enter the device. This can lead to electric shocks, fires, or damage to the device.
- Do not move the device during operation.
- Do not use this fireplace with a programming switch, timer, separate telecontrol system, or any other device that turns the heater on automatically as there is a risk of fire if the heater is covered or misplaced.
- This device is not intended for use by persons (including children) with limited physical, sensory or mental abilities or lack of experience and knowledge, unless they are supervised by a person responsible for their safety or have been instructed in the use of the device.

Make sure that children have no opportunity to play with the device. If the power cord of this device is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its customer service department or a similarly qualified person in order to avoid hazards.

This device is intended for use in the home or for similar applications, primarily the electric fireplace is used for decorative purposes. The fireplace is not suitable for installation in vehicles and machines.

To avoid danger due to unintentional resetting of the thermal shutdown, the chimney must not be

operated via an external switching device, such as a timer, or connected to a circuit that is switched on and off regularly.

|   | BUTTON  | FUNCTION   |
|---|---|--|
|  |  | <b>ON:</b> Activates the functions of the touch control panel and the remote control. Turns on the flame.<br><b>OFF:</b> Disables the functions of the touch control panel and the remote control. Turns off the flame.  |
|   |  | <b>TIMER:</b> Controls the timer settings and switches the fireplace off at the set time. The settings range from 0.5 hours to 7.5 hours.  |
|   |  | <b>FLAME "-":</b> Darkens the flame.<br><b>NOTE:</b> The flame goes out when the main switch is turned off. The heating can only be activated when the flame is switched on.   |
|   |  | <b>FLAME "+":</b> Makes the flame shine brighter.<br><b>NOTE:</b> The flame goes out when the main switch is turned off. The heating can only be activated when the flame is switched on.  |
|   |  | <b>HEATER:</b> Switches the heating on and off.<br><b>NOTE:</b> The heating can only be activated when the flame is switched on. The heating does not switch on when the flame is switched off.<br><b>NOTE:</b> To protect against overheating, the heater blows cold air for 10 seconds before and after it is switched on and off. |

### AUTOMATIC SHUTDOWN

In the event of overheating, the device switches off automatically. In this case the mains plug of the electric fireplace must be pulled out of the mains socket. The electric fireplace must cool down for about 20 minutes before being used again. The air inlets and outlets must be kept free of dust, lint, etc.

### MAINTENANCE

Before carrying out maintenance work, the mains plug of the device must be pulled out of the mains socket!

### CLEANING

- All brass parts are painted and can be easily cleaned with a soft cloth (do not use abrasives)
- Clean the air ducts with a vacuum cleaner
- Do not immerse the power cord or plug in water or other liquids

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Operating voltage: AC 220-240V 50Hz

Power consumption: 1400-1600W



Help protect the environment!  
 Please observe the local regulations: Give old electrical equipment to a suitable one  
 Waste disposal point.

# Benutzerhandbuch & Sicherheitshinweise für elektrische LED-Kamine

## BESCHREIBUNG

- a. Luftauslass
- b. Gitter
- c. Kaminfassade
- d. Bedienfeld









## INSTALLATION UND WICHTIGE HINWEISE

- Alle Verpackungsmaterialien entfernen. Prüfen Sie, ob alle erforderlichen Teile vorhanden sind; bei beschädigten oder fehlenden Teilen wenden Sie sich bitte umgehend an Ihren Fachhändler.
- Prüfen Sie vor der ersten Verwendung, ob die Anschlusswerte Ihrer Stromversorgung den Daten auf dem Typenschild entsprechen.
- Das Gerät darf nicht in Bereichen verwendet werden, in denen gefährliche und leicht entflammbare Materialien, wie z. B. Kraftstoff, Verdünnung, Farben und Lacke gelagert werden.
- Den Kamin nicht unmittelbar unterhalb einer Wandsteckdose aufstellen.
- Der Lufteinlass oder der Luftauslass des elektrischen Kamins darf nicht bedeckt werden, um eine Überhitzung zu vermeiden.
- **WARNUNG:** Um eine Überhitzung zu vermeiden, darf der Kamin nicht abgedeckt werden.
- Stellen Sie diesen elektrischen Kamin nicht direkt auf Teppiche oder andere Bodenbeläge, um durch die Hitze hervorgerufene Verfärbungen zu vermeiden.
- Den Elektrokamin nicht in unmittelbarer Nähe einer Badewanne, einer Dusche oder eines Schwimmbeckens benutzen.
- Berühren Sie den Netzstecker nicht mit nassen oder feuchten Händen.
- Ziehen Sie vor jedem Reinigen und wenn das Gerät nicht verwendet wird, den Netzstecker aus der Netzsteckdose.
- Schließen Sie das Gerät nicht an eine beschädigte Netzsteckdose an.
- Führen Sie keine Gegenstände in das Innere des Gerätes ein und achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper in das Gerät gelangen. Dies kann zu elektrischen Schlägen, Bränden, oder Schäden am Gerät führen.
- Das Gerät während des Betriebs nicht bewegen.
- Diesen Kamin nicht mit einem Programmierschalter, einem Zeitschalter, einem separaten Fernwirkssystem oder irgendeiner anderen Einrichtung verwenden, die das Heizgerät automatisch einschaltet, da Brandgefahr besteht, wenn das Heizgerät abgedeckt oder falsch aufgestellt wird.
- Dieses Gerät ist nicht für den Gebrauch durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis vorgesehen, es sei denn, sie werden von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder wurden im Gebrauch des Geräts unterwiesen.

Achten Sie darauf, dass Kinder keine Gelegenheit haben, mit dem Gerät zu spielen. Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden. Dieses Gerät ist für die Verwendung im Haushalt oder für ähnliche Anwendungen vorgesehen, in erster Linie dient der Elektrokamin dekorativen Zwecken.

Der Kamin ist nicht zum Einbau in Fahrzeuge und Maschinen geeignet. Zur Vermeidung von Gefahr aufgrund unbeabsichtigten Zurückstellens der thermischen Abschaltung, darf der Kamin nicht über ein externes Schaltgerät, wie einen Timer, betrieben werden, oder an einen Stromkreis angeschlossen werden, der regelmäßig an- und ausgeschaltet wird.

## STEUERUNGEN

|   | TASTE   | FUNKTION  |
|---|---|---|
|  |  | <b>EIN:</b> Aktiviert die Funktionen des Touch-Bedienfelds und der Fernbedienung. Schaltet die Flamme ein.<br><b>OFF:</b> Deaktiviert die Funktionen des Touch-Bedienfelds und der Fernbedienung. Schaltet die Flamme aus.  |
|   |  | <b>TIMER-Taste:</b> Steuert die Timer-Einstellungen und schaltet die Feuerstätte zur eingestellten Zeit aus. Die Einstellungen reichen von 0,5 Stunden bis 7,5 Stunden.   |
|   |  | <b>FLAMME "-":</b> Dunkelt die Flamme ab.<br><b>HINWEIS:</b> Die Flamme erlischt, wenn der Hauptschalter ausgeschaltet wird. Die Heizung kann nur bei eingeschalteter Flamme aktiviert werden.  |
|   |  | <b>FLAMME "+":</b> Lässt die Flamme heller leuchten.<br>Die Flamme erlischt, wenn der Hauptschalter ausgeschaltet wird. Die Heizung kann nur bei eingeschalteter Flamme aktiviert werden.   |
|   |  | <b>HEIZUNGSTASTE:</b> Schaltet die Heizung ein und aus.<br><b>HINWEIS:</b> Die Heizung lässt sich nur bei eingeschalteter Flamme aktivieren. Bei ausgeschalteter Flamme schaltet sich die Heizung nicht ein.<br><b>HINWEIS:</b> Zum Schutz vor Überhitzung bläst die Heizung vor und nach dem Ein- und Ausschalten 10 Sekunden lang kalte Luft. |

## AUTOMATISCHE AUSSCHALTUNG

Bei einer Überhitzung schaltet sich das Gerät automatisch aus. In diesem Fall muss der Netzstecker des elektrischen Kamins aus der Netzsteckdose gezogen werden. Vor der erneuten Verwendung muss der elektrische Kamin etwa 20 Minuten abkühlen. Die Luftein- und Auslässe müssen von Staub, Fusseln usw. freigehalten werden.

## WARTUNG

Vor der Durchführung von Wartungsarbeiten muss der Netzstecker des Gerätes aus der Netzsteckdose gezogen werden!

## REINIGUNG

- Alle Messingteile sind lackiert und können einfach mit einem weichen Tuch gereinigt werden (keine Scheuermittel verwenden).
- Reinigen Sie die Luftkanäle mit einem Staubsauger.
- Das Netzkabel oder den Netzstecker nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen.

## TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung: AC 220-240V 50Hz

Leistungsaufnahme: 1400-1600W



Helfen Sie dabei, die Umwelt zu schützen!  
 Bitte beachten Sie die örtlichen Vorschriften: Geben Sie elektrische Altgeräte bei einer geeigneten Abfallentsorgungsstelle ab.

# Guide d'utilisation du foyer et consignes de sécurité pour les foyers électriques à DEL

## DESCRIPTION

- a. Sortie aérienne
- b. Grille
- c. Façade de cheminée
- d. Panneau









## INSTALLATION ET NOTES IMPORTANTES

- Retirez tous les matériaux d'emballage. Vérifiez que toutes les pièces nécessaires sont présentes; si les pièces sont endommagées ou manquantes, veuillez contacter votre re-vendeur.
- Avant d'utiliser, vérifiez si les valeurs de connexion de leur alimentation sont correspondent aux données de la plaque de type.
- L'appareil ne doit pas être utilisé dans les zones où des matériaux dangereux et haute-ment inflammables tels que le carburant, la dilution, les peintures et les vernis sont stockés.
- Ne placez pas la cheminée directement sous une prise murale.
- L'entrée d'air ou la sortie du foyer électrique ne doit pas être couverte pour éviter la surchauffe.
- AVERTISSEMENT : Pour éviter la surchauffe, la cheminée ne doit pas être couverte.
- Ne placez pas cette cheminée électrique directement sur les tapis ou autres revêtements de sol pour éviter la décoloration causée par la chaleur.
- La cheminée électrique n'a pas été utilisée dans les environs immédiats d'une baignoire, d'une piscine ou d'une douche.
- Ne touchez pas la prise de courant avec des mains mouillées ou humides.
- Avant chaque nettoyage, et si l'appareil n'est pas utilisé, retirez la prise de courant de la prise de courant.
- Ne connectez pas l'appareil à une prise de courant endommagée.
- N'insérez pas d'objets à l'intérieur de l'appareil et assurez-vous qu'aucun objet étranger n'entre dans l'appareil. Cela peut entraîner des chocs électriques, des incendies ou des dommages à la grille.
- Ne déplacez pas l'appareil pendant le fonctionnement.
- N'utilisez pas ce foyer avec un interrupteur de programmation, une minuterie, un système de télécontrôle séparé ou tout autre appareil qui allume automatiquement le chauffage, car il y a un risque d'incendie si le chauffage est couvert ou mis en place incorrectement.
- Ce dispositif n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) avec des capacités physiques, sensorielles ou mentales limitées ou un manque d'expérience et de connaissances, à moins qu'ils ne soient supervisés par une personne responsable de leur sécurité ou qu'ils aient reçu des instructions sur l'utilisation de l'appareil.
- Assurez-vous que les enfants n'ont pas la possibilité de jouer avec l'appareil. Si la ligne de connexion principale de cet appareil est endommagée, elle doit être remplacée par le fabricant ou son service à la clientèle ou par une personne similaire pour éviter les dangers.

Cet appareil est destiné à une utilisation à la maison ou pour des applications similaires, principalement utilisé à des fins décoratives. Le foyer n'est pas adapté à l'installation dans les véhicules et les machines.

Afin d'éviter le danger dû à la déconnexion involontaire de l'arrêt hermétique, la cheminée ne doit pas être actionnée par un commutateur externe, comme une minuterie, ou reliée à un circuit qui est régulièrement allumé et éteint.

## CONTROLES

|   | BOUTON  | FONCTION  |
|---|---|---|
|  |  | <b>SUR:</b> Permet les fonctions du panneau Tactile et de la télécommande. Allume la flamme.<br><b>OFF:</b> Désactive les fonctions du panneau Touch et la télécommande. Éteint la flamme.  |
|   |  | <b>TIMER:</b> Contrôle les réglages de la minuterie et éteint la cheminée au moment de l'ensemble. Les réglages varient de 0,5 heure à 7,5 heures.  |
|   |  | <b>FLAMME "-":</b> Assombrit la flamme.<br><b>REMARQUE:</b> La flamme s'éteint lorsque l'interrupteur principal est éteint. Le chauffage ne peut être réactivé que lorsque la flamme est allumée.   |
|   |  | <b>FLAMME "+":</b> Rend la flamme plus brillante.<br>La flamme s'éteint lorsque l'interrupteur principal est éteint. Le chauffage ne peut être activé que lorsque la flamme est allumée.  |
|   |  | <b>BOUTON HEATING:</b> Allumez et éteignez le chauffe-eau.<br><b>REMARQUE:</b> Le chauffage ne peut être activé que lorsque la flamme est allumée. Lorsque la flamme est éteinte, le chauffage ne s'allume pas.<br><b>REMARQUE:</b> Pour se protéger contre la surchauffe, le chauffe-eau souffle de l'air froid pendant 10 secondes avant et après l'allumage et l'éteindre. |

## ARRÊT AUTOMATIQUE

En cas de surchauffe, l'appareil s'éteint automatiquement. Dans ce cas, la prise de courant de la cheminée électrique doit être retirée de la prise de courant. Avant de réutilisation, la cheminée électrique doit refroidir pendant environ 20 minutes. Les entrées et les prises d'air doivent être gardées exemptes de poussière, de peluche, etc.

## ENTRETIEN

Avant d'effectuer des travaux de maintenance, la prise de courant de l'appareil doit être retirée de la prise de courant!

## NETTOYAGES

- Toutes les pièces en laiton sont peintes et peuvent être facilement nettoyées avec un chiffon doux. (n'utilisez pas d'abrasifs)
- Nettoyer les conduits d'air avec un aspirateur.
- N'immergez pas le cordon d'alimentation ou ne branchez pas l'eau ou d'autres liquides.

## DONNEES TECHNIQUES

Tension d'exploitation: AC 220-240V 50Hz

Consommation d'énergie: 1400-1600W



Aidez à protéger l'environnement!  
 Veuillez observer les règlements locaux : Laissez les déchets d'équipement électrique sur un site d'élimination des déchets approprié.

# Guida per l'utente del caminetto e istruzioni di sicurezza per caminetti elettrici a LED

## DESCRIZIONE

- a. Uscita aria
- b. Griglia
- c. Facciata del camino
- d. Pannello di controllo



## INSTALLAZIONE E NOTE IMPORTANTI

- Rimuovere tutti i materiali di imballaggio. Verificare che tutte le parti necessarie siano presenti; se le parti sono danneggiate o mancanti, si prega di contattare il rivenditore. dealer.
- Prima del primo utilizzo, verificare se i valori di connessione dell'alimentatore corrispondono ai dati sulla piastra tipo.
- Il dispositivo non deve essere utilizzato in aree in cui sono conservati materiali pericolosi e altamente infiammabili come carburante, diluizione, vernici e vernici.
- Non posizionare il camino direttamente sotto una presa a muro.
- L'uscita o la presa d'aria del camino elettrico non deve essere coperta per evitare il surriscaldamento.
- AVVISIO: Per evitare il surriscaldamento, il camino non deve essere coperto.
- Non posizionare questo camino elettrico direttamente su tappeti o altri rivestimenti del pavimento per evitare lo scolorimento causato dal calore.
- Il camino elettrico non è stato utilizzato nelle immediate vicinanze di una vasca da bagno, una doccia o piscina, pool.
- Non toccare il tappo di alimentazione con le mani bagnate o umide.
- Prima di ogni pulizia e, se il dispositivo non è in uso, rimuovere la spina di alimentazione dalla presa di corrente.
- Non collegare il dispositivo a una presa di corrente danneggiata.
- Non inserire oggetti all'interno del dispositivo e assicurarsi che nessun oggetto estraneo entri nel dispositivo. Questo può portare a scosse elettriche, incendi o danni alla griglia.
- Non spostare il dispositivo durante il funzionamento.
- Non utilizzare questo camino con un interruttore di programmazione, un timer, un sistema di telecomando separato o qualsiasi altro dispositivo che accende automaticamente il riscaldatore, in quanto vi è il rischio di incendio se il riscaldatore è coperto o impostato in modo non corretto.
- Questo dispositivo non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali limitate o mancanza di esperienza e conoscenza, a meno che non siano supervisionate da una persona responsabile della loro sicurezza o siano state istruite nell'uso del dispositivo.







Assicurati che i bambini non abbiano la possibilità di giocare con il dispositivo. Se la linea di connessione della rete principale di questo dispositivo è danneggiata, deve essere sostituita dal produttore o dal servizio clienti o da una persona simile per evitare pericoli.

Questo dispositivo è destinato all'uso in casa o per applicazioni simili, utilizzato principalmente per scopi decorativi. Il camino non è adatto per l'installazione in veicoli e macchine.

Al fine di evitare il pericolo dovuto alla disconnessione involontaria dell'arresto automatico, il camino non deve essere azionato da uno switchgear esterno, come un timer, o collegato a un circuito che viene regolarmente acceso e spento.



## CONTROLLI

|   | PULSANTE  | FUNZIONE  |
|---|---|---|
|  |  | <b>ON:</b> attiva le funzioni del pannello Touch e del telecomando. Accende la fiamma.<br><b>OFF:</b> disattiva le funzioni del pannello Touch e del telecomando. Spegne la fiamma.   |
|   |  | <b>TIMER:</b> controlla le impostazioni del timer e spegne il camino all'ora impostata. Le impostazioni variano da 0,5 ore a 7,5 ore.   |
|   |  | <b>FIAMMA "-":</b> Oscura la fiamma.<br><b>NOTA:</b> La fiamma si spegne quando l'interruttore principale è spento. Il riscaldamento può essere reattivato solo quando la fiamma è accesa.  |
|   |  | <b>FIAMMA "+":</b> rende la fiamma più luminosa.<br>La fiamma si spegne quando l'interruttore principale è spento. Il riscaldamento può essere attivato solo quando la fiamma è accesa.   |
|   |  | <b>TASTO HEATING:</b> Accende e spegne il riscaldatore.<br><b>NOTA:</b> Il riscaldatore può essere attivato solo quando la fiamma è accesa. Quando la fiamma è spenta, il riscaldatore non si accende.<br><b>NOTA:</b> Per evitare il surriscaldamento, il riscaldatore soffia aria fredda per 10 secondi prima e dopo l'accensione e lo spegnimento. |

## SPEGNIMENTO AUTOMATICO

In caso di surriscaldamento, il dispositivo si spegne automaticamente. In questo caso, la spina di alimentazione del camino elettrico deve essere estratta dalla presa di corrente. Prima di riutilizzarlo, il camino elettrico deve raffreddarsi per circa 20 minuti. Le prese d'aria e le prese devono essere tenute libere da polvere, lanugucello, ecc.

## Manutenzione

Prima di effettuare i lavori di manutenzione, la presa di corrente del dispositivo deve essere staccata dalla presa di corrente!

## PULIZIA

- Tutte le parti in ottone sono verniciate e possono essere facilmente pulite con un panno morbido. (non utilizzare abrasivi)
- Pulire i condotti dell'aria con un aspirapolvere.
- Non immergere il cavo di alimentazione o collegare acqua o altri liquidi.

## DATI TECNICI

Tensione di esercizio: AC 220-240V 50Hz

Consumo energetico: 1400-1600W



Aiuta a proteggere l'ambiente!

Si prega di osservare le normative locali: Lasciare le apparecchiature elettriche di scarto in un sito di smaltimento dei rifiuti adatto.

# Openhaard gebruikershandleiding & veiligheidsinstructies voor elektrische LED haarden

## BESCHRIJVING

- a. Luchtuitlaat
- b. Raster
- c. Schoorsteengevel
- d. Configuratiescherm






## INSTALLATIE EN BELANGRIJKE OPMERKINGEN

- Verwijder alle verpakkingsmaterialen. Controleer of alle benodigde onderdelen aanwezig zijn; als de onderdelen beschadigd of ontbreken, neem dan contact op met uw dealer.
- Controleer voor het eerste gebruik of de verbindingwaarden van hun voeding overeenkomen met de gegevens op de typeplaat.
- De inrichting mag niet worden gebruikt in gebieden waar gevaarlijke en licht ontvlambare materialen zoals brandstof, verdunning, verven en vernissen worden opgeslagen.
- Plaats de haard niet direct onder een stopcontact.
- De luchtinlaat of uitlaat van de elektrische haard mag niet worden afgedekt om oververhitting te voorkomen.

WAARSCHUWING: Om oververhitting te voorkomen, mag de haard niet worden afgedekt.

- Plaats deze elektrische open haard niet direct op tapijten of andere vloerbedekkingen om verkleuring veroorzaakt door de hitte te voorkomen.
- De elektrische open haard werd niet gebruikt in de directe omgeving van een bad, een douche of een zwembad, pool.
- Raak de stekker niet aan met natte of vochtige handen.
- Haal vóór elke reiniging de stekker uit het stopcontact.
- Sluit het apparaat niet aan op een beschadigd stopcontact.
- Plaats geen voorwerpen in de binnenkant van het apparaat en zorg ervoor dat er geen vreemde voorwerpen in het apparaat terechtkomen. Dit kan leiden tot elektrische schokken, branden of schade aan hetrooster.
- Beweeg het apparaat niet tijdens het gebruik.
- Gebruik deze haard niet met een programmeerschakelaar, een timer, een apart telecontrolsysteem of een ander apparaat dat automatisch de kachel inschakelt, omdat er brandgevaar bestaat als de kachel wordt afgedekt of verkeerd is ingesteld.
- Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met beperkte fysieke, zintuiglijke of mentale vermogens of gebrek aan ervaring en kennis, tenzij zij onder toezicht staan van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid of zijn geïnstrueerd in het gebruik van het apparaat.
- Zorg ervoor dat kinderen niet de mogelijkheid hebben om met het apparaat te spelen. Als de netverbindingsslijn van dit apparaat beschadigd is, moet deze worden vervangen door de fabrikant of de klantenservice of ualifi een soortgelijke persoon om gevaren te voorkomen.
- Dit apparaat is bedoeld voor gebruik in huis of voor soortgelijke toepassingen, voornamelijk gebruikt voor decoratieve doeleinden. De haard is niet geschikt voor installatie in voertuigen en machines.
- Om gevaar te voorkomen als gevolg van onbedoelde ontkoppeling van de thermic shutdown, mag de schoorsteen niet worden bediend door een externe schakelinrichting, zoals een timer, of aangesloten op een circuit dat regelmatig wordt in- en uitgeschakeld.

## BESTURINGSELEMENTEN

|   | KNOP  | FUNCTIE   |
|---|---|---|
|  |  | <b>ON:</b> Hiermee kunnen de functies van het aanraakpaneel en de afstandsbediening worden ingeschakeld. Zet de vlam aan.<br><b>OFF:</b> schakelt de functies van het aanraakpaneel en de afstandsbediening uit. Zet de vlam uit. Turns off   |
|   |  | <b>TIMER:</b> hiermee bepaalt u de timerinstellingen en schakelt u de haard op de ingestelde tijd uit. De instellingen variëren van 0,5 uur tot 7,5 uur.  |
|   |  | <b>VLAM "-":</b> Verduistert de vlam.<br><b>LET OP:</b> De vlam gaat uit wanneer de hoofdschakelaar is uitgeschakeld. De verwarming kan alleen worden geactiveerd wanneer de vlam is ingeschakeld.  |
|   |  | <b>VLAM "+":</b> Laat de vlam helderder schijnen.<br>De vlam gaat uit wanneer de hoofdschakelaar is uitgeschakeld. De verwarming kan alleen worden geactiveerd wanneer de vlam is ingeschakeld.   |
|   |  | <b>VERWARMINGSKNOP:</b> Zet de verwarming in en uit.<br><b>LET OP:</b> De kachel kan alleen worden geactiveerd wanneer de vlam is ingeschakeld. Wanneer de vlam is uitgeschakeld, gaat de kachel niet aan.<br><b>LET OP:</b> Om te beschermen tegen oververhitting blaast de kachel koude lucht gedurende 10 seconden voor en na het in- en uitschakelen. |

## AUTOMATISCH UITSCHAKELEN

In geval van oververhitting schakelt het apparaat automatisch uit. In dit geval moet de stekker van de elektrische haard uit het stopcontact worden getrokken. Voor hergebruik moet de elektrische haard ongeveer 20 minuten afkoelen. De luchtinlaten en uitlaten moeten vrij worden gehouden van stof, pluisjes, enz.

## ONDERHOUD

Voordat onderhoudswerkzaamheden worden uitgevoerd, moet de stekker van het apparaat uit het stopcontact worden getrokken!

## Reiniging

- Alle messing onderdelen zijn geschilderd en kunnen gemakkelijk worden gereinigd met een zachte doek. (gebruik geen schuurmiddelen)
- Maak de luchtkanalen schoon met een stofzuiger.
- Dompel het netsnoer of de stekker niet in water of andere vloeistoffen.

## TECHNISCHE GEGEVENS

Bedrijfsspanning: AC 220-240V 50Hz

Stroomverbruik: 1400-1600W



Help het milieu te beschermen!

Houd u aan de lokale voorschriften: Laat afgedankte elektrische apparatuur op een geschikte stortplaats.