

# El Fuego® Mobiler Elektrokamin Nutzerhandbuch

---



Modell: Mannheim  
Artikelnummer: AY0329

## Funktionsweise:

Dieses Gerät arbeitet nach dem Prinzip eines Heizlüfters, d.h. ein Heizelement erhitzt die umliegende Luft und die warme Luft wird durch ein Gebläse aus dem Gerät befördert.

Es ist eine maximale Leistung von 2000 W möglich oder eine mittlere Leistungsstufe mit 1000 W. Der Kamin ist drehbar gelagert und sorgt daher für eine gleichmäßige Verteilung der warmen Luft.

## Sicherheitshinweise:

Bevor Sie den elektrischen Kamin das erste Mal benutzen, lesen Sie die Gebrauchsanweisung bitte sorgfältig durch und bewahren Sie diese Anleitung auf.

Der Kamin wird während des Betriebs heiß. Um Verbrennungen zu vermeiden, berühren Sie die Oberflächen des Kamins, die Oberflächen in der Nähe der Auslassöffnung niemals mit blanker Haut. Halten Sie entflammbare Materialien wie Kleidung, Kissen, Möbel, Bettzeug, Papier und Vorhänge mindestens 20 cm von der Vorderseite des Kamins entfernt. Blockieren Sie niemals die Heizung oder Ventilationsöffnungen.

Äußerste Vorsicht ist notwendig, wenn irgendein Heizgerät von oder in der Nähe von Kindern benutzt wird.

Installieren Sie den Kamin nicht direkt auf einem Teppich oder einer ähnlichen Oberfläche, da dies den Luftkreislauf des Kamins einschränken würde.

Ziehen Sie immer den Netzstecker wenn der Kamin nicht in Betrieb ist.

Benutzen Sie das Gerät nicht im Freien.

Dieser Kamin ist nicht für den Gebrauch in feuchten Orten, wie zum Beispiel Badezimmer, Waschküche und ähnlichen Räumen konzipiert. Stellen Sie daher den Kamin niemals an Orten auf, wo er mit Wasser in Berührung kommen könnte.

Benutzen Sie den Kamin nicht mit einem beschädigten Netzkabel oder Netzstecker, oder wenn der Kamin Funktionsstörungen aufweist, oder in irgendeiner Weise beschädigt wurde. Führen Sie nie selbst eine Reparatur durch, sondern setzen Sie sich mit einer Fachwerkstatt in Verbindung die eventuelle Schäden fachgerecht beheben wird.

Verlegen Sie das Anschlusskabel nicht unter einem Teppich. Bedecken Sie das Anschlusskabel nicht mit Wurfteppichen, Läufern oder ähnlichem und verlegen Sie das Anschlusskabel immer außerhalb der Laufwege und so, dass niemand darüber stolpern kann.

Sorgen Sie dafür, dass keine Fremdkörper durch irgendeinen Belüftungsschlitz oder eine Öffnung in den Kamin eindringt, da dies einen Elektroschock oder Feuer verursachen oder den Kamin beschädigen kann.

Um ein mögliches Feuer zu verhindern, achten Sie darauf, dass die Luftein- und -auslässe nicht in irgendeiner Weise blockiert werden.

Alle elektrischen Heizgeräte haben im Inneren heiße, Funken überschlagende oder zündende Teile. Benutzen Sie es daher nie in Räumen, in denen brennbare Flüssigkeiten gelagert werden oder in Räumen, in denen der Kamin mit brennbaren Dämpfen in Berührung kommen kann.

Modifizieren Sie diesen Kamin nicht. Benutzen Sie ihn nur, wie in der Anleitung beschrieben. Jeglicher andere Gebrauch, der nicht vom Hersteller empfohlen wird, kann Feuer, Elektroschock oder Personenschaden zur Folge haben.

Vermeiden Sie den Gebrauch eines Verlängerungskabels, da das Verlängerungskabel überhitzen kann, und somit Feuergefahr besteht.

Schlagen Sie nicht gegen das Kaminglas.

Kontaktieren Sie einen qualifizierten Elektriker, wenn eine Reparatur erforderlich sein sollte.

Benutzen Sie immer eine geerdete, gesicherte und polarisierte Steckdose.

Ziehen Sie immer den Netzstecker, bevor Sie den Kamin reinigen oder umstellen.

Beim Transportieren oder Einlagern des Kamins, wählen Sie einen trockenen Ort, der frei von übermäßigen Vibrationen ist, um Schäden zu vermeiden.

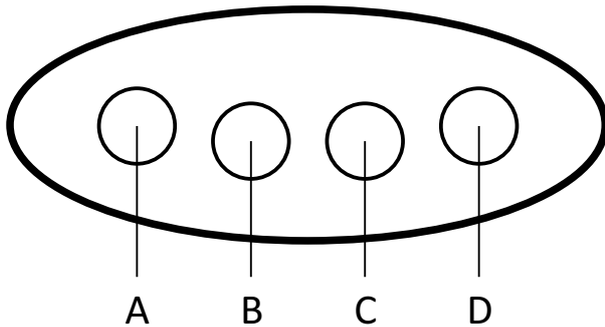
Das Anschlusskabel nicht mit heißen Flächen in Berührung bringen.

## Betrieb:



Lesen Sie unbedingt vor der Inbetriebnahme des Gerätes diese Anleitung sorgfältig und vollständig durch und beachten Sie alle Informationen!

### *Bedienfeld:*



A: Rotation ein-/ausschalten

B: Höchste Leistung (2000 W)

C: Mittlere Leistung (1000 W)

D: Gerät ein-/ausschalten (Hauptschalter)

### *Überhitzungsschutz:*

Das Gerät verfügt über einen Überhitzungsschutz. Wenn der Luftauslass blockiert ist und folglich die Temperatur im Gerät steigt, schaltet sich das Gerät bei einem bestimmten Schwellenwert ab. Nach ausreichender Abkühlung setzt das Gerät den Betrieb fort.

### *Reinigung:*

Verwenden Sie zur Reinigung des Gerätes keinerlei Reiniger, da dies zu Schäden führen kann! Vor jeglicher Reinigung ist das Gerät vollständig von der Stromversorgung zu trennen!

Das Äußere des Gerätes kann regelmäßig mit einem Staubtuch gesäubert werden. Die Glasscheibe sollte mit einem weichen Lappen gereinigt werden. Staub/Schmutz im Ornament kann z.B. mit einem weichen Pinsel entfernt werden.

## *Konformitätserklärung*

Hiermit erklären wir - ARTE Living GmbH, Boschring 13, D-91161 Hilpoltstein - dass dieses Gerät aufgrund dessen Konzipierung und Bauart und in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführungen den einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinien entsprechen.

Eine Modifikation jeglicher Art am Gerät führt zum Verlust der Gültigkeit dieser Erklärung.

Modell: Mannheim / Geräteerkennung: YH-06 / Artikelnummer: AY329x

Einschlägige EG-Richtlinien: 2006/95/EG

Angewandte harmonisierte Normen:

EN 60335-1:2012 / EN 60335-2-30:2009+A11 / EN 62233:208 / ZEK 01.4-08/11.11

Ausführende Zertifizierungsstelle(n) (Referenznummer in Klammern):

TÜV Rheinland LGA Products GmbH (AN 50281473)

Gezeichnet durch Teti Selenica, Geschäftsführung, Hilpoltstein 16.06.2015

  
**ARTE**  
Living GmbH  
Boschring 13 • 91161 Hilpoltstein  
Telefon: 09174 / 9705 -0  
Telefax: 09174 / 9705 -10

**CE 15**