



## Bio-Ethanol / Gel - Kamin

**Bitte lesen Sie diese Sicherheits- und Bedienungshinweise sorgfältig durch bevor Sie den Gel-Kamin aufstellen und benutzen.**

Danke, dass Sie sich für den Gel-Kamin von HOMCOM entschieden haben. Für diesen Kamin ist keine besondere Erlaubnis notwendig, er muss nicht an den Schornstein angeschlossen werden.

Der Gel-Kamin ist aus Edelstahl und Stahl gefertigt und ist mit rechteckigen Brennkammern und Sicherheitsbehältern ausgestattet, die vermeiden dass die Brennkammern umfallen.

### **Bestimmungsgemäßer Gebrauch:**

Dieser Bio-Ethanol-Kamin ist für den privaten Gebrauch im Innenbereich zugelassen. Als Brennmaterial ist Bio-Ethanol oder Brenngel zugelassen. Das Verbrennen anderer Brennstoffe, wie z.B. Benzin oder Spiritus ist strengstens verboten. Das Nutzen des Kamins für andere Zwecke als für den bestimmungsgemäßen Gebrauch kann schwere Verletzungen und den Ausbruch von Feuer in Ihrer Wohnung verursachen. Bei nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch erlischt jeglicher Gewährleistungsanspruch.

# Sicherheitsratschläge und Gefahrenhinweise

## Bioethanol als Brennstoff:

R11 : Leichtentzündlich.

S2 : Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S7 : Behälter dicht geschlossen halten.

S16 : Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.

F: Leicht entzündlich

S46 - Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

## Allgemeine Sicherheitshinweise:

Bitte beachten Sie unbedingt die folgenden Hinweise zur Handhabung und zum Umgang mit unserem Kaminen ohne Schornstein. Bei Beachtung der Sicherheitshinweise sowie der Montageanleitung und Inbetriebnahme ist der Betrieb dieses Kamins sicherheitstechnisch unbedenklich. Das Gerät ist nicht als Ersatz einer Raumheizung geeignet. Es beinhaltet echtes Feuer.

## Warnung vor Ersticken:

Die Flamme bei diesem Kamin bezieht den zur Verbrennung notwendigen Sauerstoff aus der Umgebungsluft. Beim Betrieb ist daher immer auf ausreichende Frischluftzufuhr zu achten. Der Betrieb dieses Kamins darf in geschlossenen Räumen nur dann erfolgen, wenn diese ausreichend groß und zu lüfteten sind.

Plötzliche Müdigkeit und Konzentrationsmängel können erste Anzeichen von Sauerstoffmangel sein. Die Kamine ohne Schornstein werden ausschließlich mit Brenngel oder Bioalkohol betrieben. Bitte bedenken Sie, dass es auch minderwertigen Brennstoff gibt. Benutzen Sie nur hochwertige Brennstoffe ab 96%.

**Auf keinen Fall dürfen andere Stoffe verbrannt werden.**

## Gefahren, Mindestabstand:

Bitte beachten Sie, dass die Kamine mit offener Flamme betrieben werden. Stellen Sie daher sicher, dass Kinder und Haustiere von der Feuerstelle ferngehalten werden. In jedem Fall ist ein Sicherheitsabstand von mind. 0,5 m zur Flamme einzuhalten.

## Warnungen



- Dieser Gel-Kamin ist nur für den Innenbereich. Dieser darf nicht in Wohnwagen, auf Booten oder in Fahrzeugen betrieben werden.
- Der Kamin ist nicht zum Heizen von Räumen geeignet
- Stellen Sie sicher, dass sich in der Nähe des Kamins ein Feuerlöscher befindet. Das Feuer darf keinesfalls mit Wasser gelöscht werden!
- Stellen Sie sicher, dass sich im Umkreis von mindestens 1 m keine brennbaren Gegenstände wie Vorhänge oder Möbel befinden. Dies gilt insbesondere für den Brennstoff Bioalkohol.
- Stellen Sie sicher, dass der Kamin nie unbeaufsichtigt betrieben wird.
- Der Kamin darf nicht von Kindern, Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Personen unter Alkoholeinfluss oder Medikamenten bedient werden.
- Stellen Sie sicher, dass sich keine Kinder oder Haustiere in der Nähe des Kamins befinden
- Es dürfen keine brennbaren Gegenstände auf dem Kamin abgestellt werden.
- Der Kamin darf nicht abgedeckt werden, hängen Sie keine Kleidung an den Kamin.
- Der Kamin ist nur für Brenngel oder Bio-Ethanol zugelassen. Andere Brennstoffe wie z.B. Benzin oder Spiritus sind strengstens verboten!
- Achten Sie auf eine ausreichende Lüftung des Raumes in dem der Kamin betrieben wird. Wir raten davon ab den Kamin in Bädern oder Schlafzimmern aufzustellen. Falls Sie den Kamin in einem Raum mit weniger als 20m<sup>2</sup> aufstellen, müssen sicher stellen dass die Fenster oder die Türe während des Betriebs geöffnet sind.
- Vergewissern Sie sich, dass der Kamin entweder gut und sicher steht oder fachgerecht an eine feste Wand montiert ist um ihn gegen Kippen zu sichern.
- Die Brennkammer des Kamins muss waagrecht montiert sein (Wasserwaage).
- Es darf niemals Bioalkohol oder Brenngel in das noch brennende Feuer des Kamines gegossen werden.
- Achten Sie darauf, zwischen dem Erlöschen des Feuers und dem erneuten Befüllen der Brenneinheit mit Brenngel oder Bioalkohol mindestens 15 min. verstreichen lassen, um eine Selbstentzündung des Brennstoffes durch Kontakt mit erhitzten Bauteilen auszuschließen.
- Während des Einfüllvorgangs darf nicht geraucht, gegessen oder getrunken werden.
- Achten Sie beim Anzünden auf Ihre Haare und Brennbare Textilien.

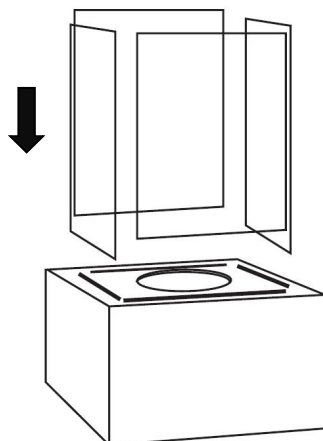
- Beim Einfüllen des Brennstoffs darf nichts verschüttet werden. Sollte dies dennoch passieren, bitte gründlich trocken wischen und warten, bis die (nicht aufgewischten) Reste des verschütteten Brennstoffes verdunstet sind. Den Kamin nicht in Betrieb nehmen, solange der verschüttete Brennstoff nicht vollständig abgetrocknet ist.
- Löschen Sie das Feuer gemäß Anleitung mit dem Löschmittel (Flammenkiller/Regulierer)
- Der Brenntopf darf ausschließlich nur im eingesetzten Zustand entzündet werden.
- Der Kamin darf niemals ohne die Sicherheitsbehälter betrieben werden.
- Es darf keine Veränderungen an dem Kamin, insbesondere an der Brennkammer vorgenommen werden.
- Vermeiden Sie Zugluft, insbesondere im Bereich der Flammen. Zugluft facht die Flammen an. Vermeiden Sie deshalb z.B. Hineinblasen, Föhne, etc.
- Bioalkohol darf ausschließlich in einem verschlossenen und dafür geeigneten Behälter gelagert werden. Lagern Sie den Brennstoff kühl, abseits von offenem Feuer und starken Wärmequellen sowie geschützt vor direktem Sonnenlicht.
- Lagern Sie niemals brennbaren Flüssigkeiten oder Gas in der Nähe des Kamins
- Suchen Sie sofort Ihren Arzt auf, falls Sie sich verletzen. Behandeln Sie Verbrennungen niemals selbst!

## Aufbau und Einrichten des Gel-Kamins

Der Gel-Kamin muss auf einer ebenen Oberfläche aufgestellt werden aus nicht brennbarem Material.

### Wandmontage:

- Stellen Sie sicher, dass Sie Dübel verwenden die für die Wand geeignet sind.
- Vergewissern Sie sich, dass sich hinter dem Kamin keine Steckdosen befinden oder Stromkabel verlegt sind.



# Inbetriebnahme

## Füllen des Brenntopfs:

- Stellen Sie sicher, dass sich die rechteckigen Brenntöpfe in den Sicherheitsbehältern befinden
- Füllen Sie das Brennmaterial (Brenngel oder Bio-Ethanol) in die Brenntöpfe, bis diese zu 2/3 gefüllt sind
- Falls Sie Brennmaterial verschüttet haben, müssen Sie dieses gut abwischen und warten bis sich der Rest vollständig verflüchtigt hat, um zu vermeiden, dass sich außerhalb des Kamins Feuer entzündet
- **BEACHTEN:** Verschüttetes Brennmaterial kann zu Flecken auf Ihrem Boden führen
- **VORSICHT:** Das Brennmaterial sollte mindestens in einem Meter Entfernung vom Kamin gelagert werden. Stellen Sie den Behälter nicht vor den Kamin
- Falls das Feuer nicht brennt, wiederholen Sie den Anzündprozess bis es eine gleichmäßige Flamme gibt.
- Der Brennstoff wird in den ersten 15 Minuten nur schwach brennen. Haben Sie etwas Geduld, bis die optimale Temperatur und Flammengröße erreicht ist.

## Nachfüllen des Brenntopfs

- Wenn das Feuer ausgeht, prüfen Sie bitte sorgfältig ob der gesamte Brennstoff verbrannt wurde.
- **WARNUNG:** Füllen Sie die Brenntopf niemals auf, wenn noch Feuer brennt. Nachdem das Feuer erloschen ist, müssen Sie mindestens 20 Minuten warten bis sich der Brenntopf abgekühlt hat. Erst dann dürfen Sie diesen wieder mit Brennstoff befüllen – Siehe Punkt: Füllen des Brenntopfs

## Flammen löschen

- Bitte nutzen Sie die Verschlüsse zum Ersticken der Flammen, wenn Sie den Kamin außer Betrieb nehmen möchten. Versuchen Sie niemals die Flammen auszublasen. Dies wird die Flammen nur weiter anfachen.

**VORSICHT:** Löschen Sie das Feuer niemals mit Wasser!

- Lassen Sie, wenn möglich, den kompletten Brennstoff ausbrennen. Dadurch wird vermieden, dass sich noch Reste im Brenntopf befinden, die ausgasen und eine Verpuffung beim nächsten Anzünden verursachen könnten.
- Wenn Sie die Flammen vor dem kompletten Verbrennen des Brennstoffs löschen möchten, schließen Sie den Brenntopf mit dem dafür mitgelieferten Deckel und warten Sie bis das Feuer aus ist. Warten Sie nun ca. 30 Minuten bis sich die Temperatur des Brenntopfes auf Zimmertemperatur gesenkt hat. Jetzt können Sie die restliche Brennflüssigkeit zurück, in den dafür vorgesehenen Behälter gießen.

## Wartung/Pflege

- Der Kamin kann in abgekühlten Zustand innen mit einem Tuch abgewischt werden.
- Der Brenntopf wird aufgrund der Hitze seine Farbe verändern.
- Der Edelstahlrahmen wird nach einiger Zeit seine Farbe leicht verändern. Bei regelmäßiger Pflege wird er die Farbe behalten.
- Benützen Sie kein Wasser zum Reinigen und stellen Sie den Kamin nicht in die Spülmaschine
- Zwischen den Brenntöpfen und die Oberfläche des Brenners können Sie mit Papier, auf das Sie ein wenig Bio-Ethanol geben, abwischen. Die Brenntöpfe können Sie mit etwas Wasser auswaschen.

**ACHTUNG:** benützen Sie niemals Chemische Reinigungsmittel, Stahlwolle oder andere Scheuermittel, die die Oberfläche verkratzen können. Für Schäden aufgrund falscher Reinigung und Pflege erlischt jeglicher Gewährleistungsanspruch.



0049-(0)40-88307530  
service@aosom.de