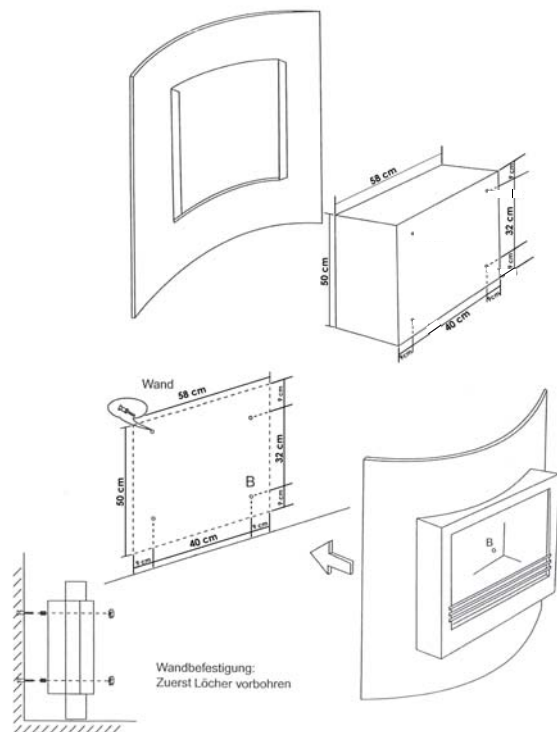


## Montageanleitung – „Artego“-Serie

1. Für die Montage der Brennkammer verwenden Sie bitte Schrauben und Dübel **in der für Ihre Wand entsprechenden Art und Stärke**. (Gewicht ca. 35 bis 45 kg, ca. 40/45 kg)  
Die mitgelieferte Fermacellplatte (F 90) ist zwischen Wand und Herd anzubringen.

2. Zum leichteren Aufschieben der Blende auf die Brennkammer, die Blende vorsichtig ein wenig entgegen ihrer eigentlichen Wölbung biegen.



3. Schutzfolie erst nach der fertigen Montage abziehen.  
Achtung sonst Kratzer!

### Edelstahlreinigung

Einige Tropfen des Reinigungsmittels mit einem weichen Tuch auf die Edelstahlfläche auftragen (Schleifrichtung), trocknen lassen, dann nachpolieren.  
Die Anwendung bis zu 2 - 3 Mal wiederholen.

#### EUROLUX GmbH - Kaminwunder

Auf der Rotenburg 22 • 49525 Lengerich

Telefon 05481 9367-50 • Fax 05481 9367-30

E-Mail: [info@kaminwunder.de](mailto:info@kaminwunder.de)

[www.kaminwunder.de](http://www.kaminwunder.de)

09S06A22



## BEDIENUNGSANLEITUNG

**Damit Sie lange Freude an Ihrem „EUROLUX- Kamin“ haben, bitte folgende Anleitung sorgfältig vollständig lesen und die Hinweise unbedingt befolgen.**

### WICHTIGE ANLEITUNGS- UND SICHERHEITSHINWEISE

**für den Umgang mit Brennstoffen für unser Kaminfeuer**

**ALLE Brennbehälter müssen um Gerüche zu vermeiden regelmäßig ausgewaschen werden.**

1. Die Brennflüssigkeit zur Vermeidung vor Überfüllung bis maximal 1 cm unter den Rand einfüllen.
2. Für ausreichende Sauerstoffzufuhr während des Brennvorganges sorgen, so platzieren, dass das Feuer keinen Luftzug bekommt und dieses nicht unbeaufsichtigt brennen lassen. Keine fremde Materialien/ Stoffe im Bereich oder näheren Umgebung der Flammen. Keine Dekor-Hölzer oder andere Materialien wie z.B. Papier, etc. in das Feuer legen, sonst könnten Ruß und Gerüche entstehen. Nur um das Feuer legen.
3. Ausschließlich die von uns getestete Brennflüssigkeit „Ecoflam“ verwenden. Bei Verwendung alternativer Brennflüssigkeit oder durch unsachgemäßem Gebrauch entfällt die Gewährleistung.
4. Die Brennflüssigkeit ist ausschließlich für unsere Kamine bestimmt und nur in den speziell dafür vorgesehenen Brenndosen/Brennboxen zu verwenden. Die Brennflüssigkeit soll ausschließlich mit einem geeigneten Kaminfeuerzeug angezündet werden. **Niemals Brennstoff während des Brennvorganges oder unmittelbar nach dem das Feuer erloschen ist nachfüllen!**
5. Für das Befüllen der Dosen diese herausnehmen und dann befüllt wieder einsetzen, erst dann anzünden. **Die Brennboxen** sollen mit dem beigegefügteten Trichter so befüllt werden, dass ein Überlaufen oder Vergießen vermieden wird. Achten Sie darauf, dass sich kein Brennstoff außen am Behälter befindet. Verschütteter Brennstoff muss vor dem Anzünden vollständig abgetrocknet sein!
6. Bei jeder Art des Befüllens darf keine Brennflüssigkeit außerhalb der Brennbekälter gelangen! **Sollte dies passieren, ist vor dem Anzünden der verschüttete Brennstoff vollkommen zu entfernen.** Geringe Mengen mit Papier-Küchentüchern. Diese Tücher sind danach **ausreichend entfernt** vom Feuer zu entsorgen! Sollte trotzdem etwas in Brand geraten, ist das Feuer je nach Größe z.B. mit einem Teppich zu ersticken, kleinere Feuer mit Wasser oder nassen Tüchern.

7. Niemals noch heiße Brennbekälter mit Brennstoff befüllen. Immer zuerst abkühlen lassen!  
**Abkühldauer:**

<b>Weißblech-Brenndosen</b>	ca. 5 Minuten
<b>Edelstahl-Brenndosen</b>	ca. 10 Minuten
<b>Brennboxen</b>	minimal 30 Minuten.

**Die Gefäße müssen beim Abkühlen geöffnet bleiben.**

8. Bei einem „EUROLUX- Kamin“ handelt es sich nicht um eine Feuerstätte gemäß §2 (8) MBO. Der Kamin ist kein Ersatz für Heizung, dient nur zum dekorativen Zweck und eignet sich nicht als Dauerbrennstelle. Es ist lediglich eine zusätzliche Wärmequelle und dient zur Schaffung einer Kamin-Atmosphäre. Die Wärmeabgabe ist von der Größe und Art der Brennöffnung/Brennbekälter abhängig.

9. Grundsätzlich empfehlen wir einen Haushalts-Feuerlöscher griffbereit im Hause zu haben!

Copyright EUROLUX GmbH

## Einbau

Beim Einbau eines Brennkammers in eine Eigenkonstruktion sollten 1-2cm Fermacell (F 90) als Brandschutz außen herum angebracht werden (zuzüglich Luftschicht)

## Vorbereiten des Stand-Kamins

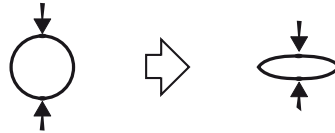
1. Kamin an dem gewünschten Ort platzieren und auf sicheren Stand und Zugluft überprüfen.
2. Keramische Holznachbildung, Brenndosen, Dekor- Hölzer bzw. Kiesbett\* und Asche (Steinchen wenn vorhanden) in die Brennstelle legen.  
\*siehe System Brennbbox

## a) System „Branddosen aus Weißblech“

Je nach Gebrauch alle 12 Wochen austauschen und regelmäßig auswaschen. Nach längerem Nichtgebrauch sollten die Dosen auf Dichtigkeit überprüft werden.

1. Um eine längere Brenndauer und ein optimales Verhältnis von der Flammengröße zu erreichen, sollten die Feueröffnungen der Brenndosen oval gedrückt werden.

Dosen an den Nähten zusammen drücken, bis eine ovale Form entsteht. (ca. 3-4 cm Öffnungsbreite)



2. Erst nach dem Befüllen die Weißblech /oder Edelstahl-Brenndosen in die keramische Holznachbildung stellen.
3. Vor dem Befüllen müssen die Dosen regelmäßig gewaschen werden, um Geruch und Ruß zu vermeiden.

## b) System „Edelstahlbranddosen“

1. Edelstahl-Brenndosen/ Behälter halten bei trockener Aufbewahrung fast unbegrenzt (regelmäßig auswaschen)

**Die Edelstahlbranddosen mit Reduzierring 0,5 Liter nicht ohne Reduzierring verwenden.**

## Brennvorgang starten

1. Die Brenndosen zum Befüllen immer herausnehmen und die Brennflüssigkeit mit einem Kaminfeuerzeug anzünden.

## c) System „Brennbbox“

1. Platzieren Sie die Brennbbox zwischen den Dekor-Hölzern bzw. in das Kiesbett und kontrollieren Sie immer die Box auf sicheren Stand.
2. Die Brennbbox nicht bis zum Rand befüllen und nur mit dem mitgelieferten Trichter befüllen um ein Verschütten von Brennstoff zu vermeiden. Wenn trotzdem etwas verschüttet wurde, die Brennflüssigkeit vor dem Anzünden mit einem Haushaltstuch entfernen.
3. Öffnen Sie die Brennbbox nach dem eigenhändigen Löschvorgang für ca.30 Min. um eine Verpuffung zu vermeiden. Danach kann die Box wieder geschlossen werden.  
**Erst nach kompletter Abkühlung wieder anzünden! (regelmäßig auswaschen)**

## d) Feuertöpfe

1. Immer nach dem eigenhändigen Löschen den Deckel/Löscher wieder herunter nehmen um eine Verpuffung zu vermeiden.

## Löschvorgang

1. Die Brenndosen/Edelstahlbrenndosen können mit einem separat erhältlichen Feuerlöscher gelöscht werden.\*1  
Bei der 1-Kammer-System-Brennbbox können Sie mit dem beigefügten Haken durch schnelles Schieben des Deckels die Flammen regulieren bzw. löschen.  
Bei der 3-Kammer-System-Brennbbox löschen Sie mit dem beiliegenden Feuerlöscher Nach dem Löschvorgang den Löscher wieder herunter nehmen, um eine Verpuffung zu vermeiden.\*2

\*1 siehe hierzu Punkt „a)“ & „b)“

\*2 siehe hierzu Punkt „c)“

## Umrüstung von herkömmlichen Kaminen

Wurde der Kamin innen als Mauerwerk ausgeführt, ist eine Brennkammer nach Maß empfehlenswert.

Der Abzug/Schornstein und sonstige Lüftungszufuhren müssen beim Betrieb komplett geschlossen sein, da sonst der Brennstoffverbrauch erheblich steigt.

Sofern eine Scheibe oder Tür vorhanden ist, muss diese beim Brennvorgang geöffnet bleiben.

Besteht im Kamin eine Öffnung zum unteren gelegenen Geschoss (Keller), muss eine Auffangschale benutzt werden. Diese empfiehlt sich ebenso zum sicheren Stand der Branddosen / Brennbboxen.