

## Bedienungsanleitung

### Feuerschale Swing



Fire-Stuff

Wir danken Ihnen, dass Sie sich für unser Fabrikat entschieden haben. Damit Sie lange Freude daran haben, bitten wir Sie, die vorliegende Anleitung für Einbau, und Wartung des Produkts zu beachten.

*Vor Aufstellung und Gebrauch muss die Bedienungsanleitung sorgfältig gelesen und verstanden werden!*

Diese Eigenschaften bleiben viele Jahre erhalten, sofern die Feuerschale sorgsam behandelt und gemäß unserer Betriebsanleitung betrieben und gewartet wird.

Bei einem nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch oder unsachgemäßer Verwendung übernimmt der Hersteller keine Gewährleistung und / oder Haftung.

Überprüfen Sie vor der Aufstellung den Lieferumfang auf Vollständigkeit und mögliche Beschädigungen.



Achtung:

- Bewahren Sie Anzündhilfen und Brennstoffe stets sicher und verschlossen sowie unerreichbar für Kinder auf.
- Der Betrieb der Feuerschale darf nur von Erwachsenen erfolgen.
- Weisen Sie Kinder und Besucher vor offenem Feuer und den damit möglichen Gefahren der Verbrennung ausdrücklich hin.
- Betreiben Sie die Feuerschale nur unter stetige Aufsicht !
- Die Feuerschale ist nur für den Betrieb als dekorative Feuerstelle zugelassen.
- Diese Feuerschale darf nicht zum Heizen oder andere Zwecke genutzt werden.
- Die Feuerschale ist nicht für den Dauerbetrieb zugelassen.
- Die Feuerschale ist nur für die Nutzung im privaten Bereich zugelassen
- Benutzen Sie keine brennbaren Flüssigkeiten z.B. Benzin zum Anzünden

## Technische Angaben

Hersteller:

BEHNCKE GmbH München

Michael-Haslbeck-Straße 13

D-85640 Putzbrunn/München

Feuerschale Swing (Art.-Nr. 002-101) zur Verwendung ausschließlich mit Ethanol (Ethylalkohol) denaturiert mind. 95% - mit Nachweis der Eignung für Ethanol Kamine, nach DIN 4734-1 „Dekorative Feuerstellen für flüssige Brennstoffe“

Die Verwendung eines anderen als den genannten Brennstoff ist nicht erlaubt.

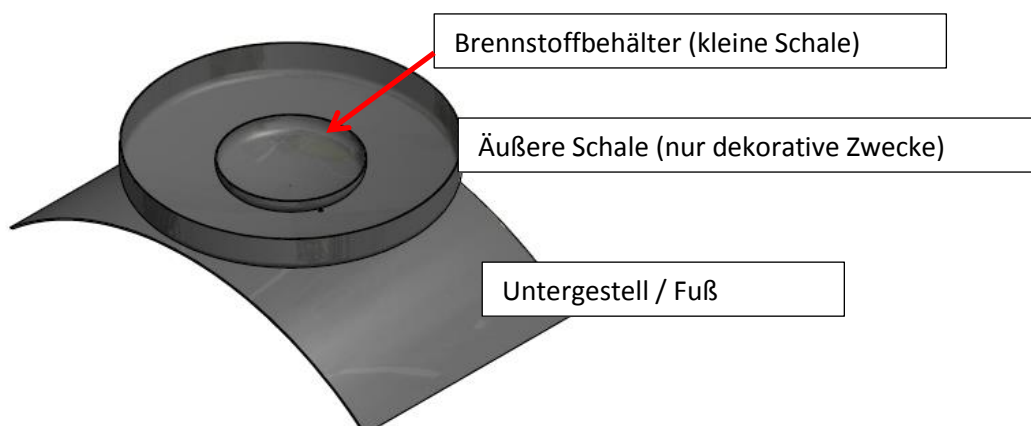
Die Feuerschale ist aus hochwertigem Edelstahl hergestellt. Das Untergestell ist mit dem Brennstoffbehälter sowie der umgebenden Schale fest mit einander verbunden.

Gesamthöhe	190 mm
Äußere Abmessung (Untergestell)	600 x 350 mm
Durchmesser äußere Schale	407 mm
Maximales zulässiges Füllvolumen Brennstoffbehälter	0,5 L

Achtung:

Nur die kleinere zylindrische Wanne in der Mitte der Swing dient zum Einfüllen des Brennstoffes.

Die äußere größere Wanne dient nur dekorativen Zwecken.



## Auspacken und Aufstellen der Feuerschale

Achten Sie beim Auspacken auf mögliche scharfe Kanten. Ziehen Sie dazu geeignete Schutzhandschuhe an.

Stellen Sie sicher, dass das Untergestell, die äußere größere Schale sowie die kleine Schale (Brennstoffbehälter) fest mit einander verbunden sind und nicht wackeln.

Sollte dies nicht gegeben sein, darf die Feuerschale nicht genutzt werden. Kontaktieren Sie in diesem Falle die Firma Behncke GmbH.

### **Nur auf Feuerfesten Untergrund aufstellen!**



Achtung:

- Bei der Aufstellung dürfen sich keine brennbaren Gegenstände in der unmittelbaren Nähe befinden.
- Die Aufstellung darf nur im Freien erfolgen.
- Die Aufstellung der Feuerschale in geschlossenen Räumen oder teilgeschlossenen Räumen, sowie unterhalb eines Daches, Zeltens, Baum oder andere Überdachungen ist nicht zulässig – Brandgefahr.
- Die Aufstellung der Feuerschale muss in einem Abstand von mindestens 2 m zu anderen brennbaren Objekten und Gegenständen erfolgen. Beachten Sie eventuellen Funkenflug und Richtung.
- Die Aufstellung der Feuerschale muss in einem windgeschützten Bereich erfolgen, so dass Flammen nicht zu anderen Objekten oder Personen gelangen können.
- Die Aufstellung darf nur auf vollständig waagrecht und nicht brennbarem Untergrund aufgestellt werden.
- Achten Sie darauf dass die Feuerschale fest auf dem Untergrund steht und nicht kippen oder wackeln.
- Legen Sie die Abdeckung zum Erlöschen der Flamme griffbereit in die Nähe der Feuerschale.

## Bedienung der Feuerschale

Die Feuerschale Swing darf ausschließlich nur mit Ethanol (Ethylalkohol) denaturiert mind. 95% - mit Nachweis der Eignung für Ethanol Kamine betrieben werden. Beachten Sie unbedingt das Sicherheitsdatenblatt des Brennstoffes. Sollte das Sicherheitsdatenblatt nicht vorliegen, fordern Sie dies bei dem Lieferant / Verkaufsstelle des Brennstoffes an.



### Dem Sicherheitsdatenblatt ist insbesondere das Verhalten im Notfall und bei Verbrennungen zu entnehmen !

Bewahren Sie Anzündhilfen und Brennstoffe stets sicher und verschlossen sowie unerreichbar für Kinder auf.

Nachdem sichergestellt wurde, dass die Feuerschale sachgemäß aufgestellt wurde und keine Beschädigungen aufweist sowie der Brennstoffbehälter sauber ist und sich darin keine Gegenstände oder andere Flüssigkeiten befinden, füllen Sie den Brennstoff in die kleine Wanne (Brennstoffbehälter) bis maximal zur Markierung (umlaufende, eingravierte Linie) – maximal 0,5 L. Es ist möglich auch weniger als die maximal zulässige Menge einzufüllen.



Achtung:



- Rauchen und anderes offenes Feuer beim Einfüllen des Brennstoffes und während des Anzündvorganges verboten.
- Das Einfüllen von Brennstoff in den Brennstoffbehälter darf nur erfolgen, wenn der Brennstoffbehälter kühl ist.
- Zu keiner Zeit Brennstoff in den warmen oder heißen Brennstoffbehälter einfüllen. Dies insbesondere nach vorangegangenem Brennvorgang.
- Während des Brennvorganges keinen Brennstoff oder andere brennbaren Flüssigkeiten oder Gegenstände in die Feuerschale geben – Verbrennungsgefahr.
- Verschließen Sie nach dem Einfüllen den Brennstoff sicher und unerreichbar für Kinder.
- Stellen Sie sicher, dass die mitgelieferte Abdeckung zum Erlöschen griffbereit in der Nähe der Feuerschale liegt.
- Verwenden Sie zu Anzünden Zündhölzer mit einer Länge > 140 mm so dass eine ausreichende Entfernung von der Hand zur entstehenden Flamme gegeben ist.
- Betreiben Sie die Feuerschale nur unter ständiger Aufsicht !
- Brennstoff nicht in die offene Flamme gießen
- Vorsicht heiße Oberfläche

- Keine brennbaren Gegenstände auf oder neben der Feuerschale abstellen

### **Erlöschen der Flamme**

Die Flamme ist mit der mitgelieferten Abdeckung zu erlöschen. Fassen Sie den Griff der Abdeckung nur im Bereich der Isolierung an – ansonsten besteht Verbrennungsgefahr.

Bringen Sie die Abdeckung auf die Öffnung des Brennstoffbehälters und halten Sie diese solange darüber, bis die Flamme erloschen ist.



Achtung:

- Auch nach Erlöschen der Flamme ist der Brennstoffbehälter sowie die größere umgebende Wanne noch sehr heiß.
- Nicht mit bloßen Händen anfassen – Verbrennungsgefahr.
- Zu keiner Zeit Brennstoff in den warmen oder heißen Brennstoffbehälter einfüllen. Dies insbesondere nach vorangegangenem Brennvorgang.

### **Entleeren des Brennstoffbehälters**



Achtung:

- Auch nach Erlöschen der Flamme ist der Brennstoffbehälter sowie die größere umgebende Wanne noch sehr heiß.
- Nicht mit bloßen Händen anfassen – Verbrennungsgefahr.
- Zu keiner Zeit Brennstoff in den warmen oder heißen Brennstoffbehälter einfüllen. Dies insbesondere nach vorangegangenem Brennvorgang.
- Sollte im Brennstoffbehälter noch Brennstoff vorhanden sein, warten Sie das Entleeren des Brennstoffbehälters ab bis die Feuerschale vollständig abgekühlt ist.
- Entsorgen Sie den Brennstoff entsprechend den Angaben des Herstellers / Lieferant des Brennstoffes gemäß den sicherheitstechnischen Vorgaben.

## **Pflege und Reinigung**

Die Feuerschale besteht aus einem hochwertigen Edelstahl. Aufgrund des Brennvorganges sowie äußeren Einflüssen z.B. durch Witterung bilden sich mit der Zeit Korrosionen. Das Anlaufen oder Korrosion haben keinen Einfluss auf die Gebrauchsfähigkeit des Gerätes und stellen keine Qualitätsmangel dar.

Reinigen Sie die Feuerschale regelmäßig mit einem geeigneten Edelstahlreinigungsmittel.

## **Zubehör**

- Edelstahl Reiniger – Art.-Nr. 007-101
- Anzünder – Art.-Nr. 007-102
- Brennspritus/Bioethanol 5 l – Art.-Nr. 007-103
- Brennspritus/Bioethanol 10 l – Art.-Nr. 007-104
- Sicherheitsschwamm – Art.-Nr. 007-107



Fire-Stuff UG  
Am Bleichacker 5  
79183 Waldkirch  
kontakt@fire-stuff.de  
www.fire-stuff.de

