**Gebrauchsanweisung für FEUER GLAS STAHL**

**Lieferumfang:**

* 1 Stahlkubus
* 1 kleiner Glasbecher
* 1 grosser Glas-Zylinder
* 1 Alubecher zum Befüllen des kleinen Glasbechers
* 1 Chromstahl-Anzündhilfe
* 1 x 10 Liter Bio-Ethanol-Kanister
* 1 Chromstahl-Deckel zum Löschen der Flamme

Vor der ersten Inbetriebnahme von FEUER GLAS STAHL lesen Sie bitte die Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

**Inbetriebnahme:**

1. Füllen Sie ca. 2 cm Leitungswasser in den kleinen Glasbecher und stellen diesen auf den Stahlkubus.
2. Danach schütten Sie am besten ausserhalb der Wohnung das Bio-Ethanol vom Kanister in den mitgelieferten Alubecher. Das Bio-Ethanol im Alubecher schütten Sie dann vorsichtig in den kleinen Glasbecher (auf die 2 cm Leitungswasser).
3. Tauchen Sie die mitgelieferte Chromstahl-Anzündhilfe ins Bio-Ethanol und zünden Sie diese mit einem Feuerzeug an. Mit der brennenden Chromstahl-Anzündhilfe entzünden Sie das Bio-Ethanol.
4. Stülpen Sie den grossen Glas-Zylinder vorsichtig über den kleinen Glasbecher mit der offenen Flamme. Voll aufgefüllt beträgt die Brenndauer ca. 3 Stunden.
5. Wenn Sie die Flamme löschen wollen, legen Sie den Chromstahl-Deckel auf den grossen Glas-Zylinder, so wird der Flamme der Sauerstoff entzogen. Vorsicht, der Glas-Zylinder ist heiss.

Räume regelmässig lüften: Durch die Verbrennung von Bio-Ethanol entsteht kein Rauch und keine schädlichen Abgase in relevanten Mengen. Es entsteht Wärme, Wasserdampf und etwas CO2. Die Menge des freigesetzten CO2 entspricht der Menge, welche beim Abbrennen von 2 mittleren Kerzen entsteht. Lüften Sie die Räume ausreichend und regelmässig.

Reinigung: Durch das Wasser können im kleinen Glas Kalkresten zurückbleiben. Diese können mit normalem Haushaltentkalkungsmittel oder Essig entfernt werden.

Gebrauchsanweisung zuletzt am 30.10.2014 angepasst.

FEUER GLAS STAHL, More than Design GmbH, Jürg Bärtschi, Eyhalde 18, 4912 Aarwangen