

### SICHERHEITSHINWEISE

Vor der ersten Verwendung Ihrer Glasfeuerschale beachten Sie bitte die folgenden Hinweise.

Damit Sie an Ihrer BRENNkus Glasfeuerschale lange Freude haben, bedarf die Verwendung einiger Sicherheitsvorkehrungen.



#### ACHTUNG BRUCHGEFAHR!

Die Feuerschale ist ein Glasprodukt, das mit besonderer Sorgfalt zu handhaben ist. Keinesfalls darf die Schale harten Stößen ausgesetzt werden. Außerdem dürfen keine Gegenstände in die Glasschale geworfen werden. Das Stückholz muss hineingelegt werden.



#### BEI GLASBRUCH BEACHTEN!

Die Handhabung darf nur mit Splitterschutz- Handschuhen erfolgen. Die Quarzglasscherben und Splitter sind extrem scharfkantig, wodurch extreme Schnittgefahr besteht.

Sollte die Schale brechen, entfernen Sie sich von der Unfallstelle, sammeln die groben Scherben und Splitter ab und saugen die Kleinstsplitter weg.



#### DER UMGANG MIT FEUER!

Die örtlichen Brandschutzvorschriften, wie Kommunalrecht, Gemeinderegeln und Hausordnungen zum Umgang mit offenem Feuer im Außenbereich müssen beachtet werden. Der Betrieb darf, bis zum vollständigen Erlöschen, nur unter ständiger Aufsicht erfolgen. Zusätzlich ist Funkenflug in den Sommermonaten aufgrund erhöhter Brandgefahr zu vermeiden.



#### VERBRENNUNGSGEFAHR!

Kinder, Jugendliche und Haustiere dürfen nicht unbeaufsichtigt in Anlagennähe sein. Es sind Löschmittel bereitzuhalten. Es dürfen keine Flüssigkeiten in die Schale gegossen werden. Zum Löschen des Feuers kann die Schale mit dem optionalen Deckel abgedeckt werden. Außerdem sollten Sie brennbare Stoffe mit genügend Sicherheitsabstand lagern.



Stellen Sie Ihre BRENNkus Glasfeuerschale auf festen und ebenen Untergrund. Die BRENNkus Glasfeuerschale darf nicht in geschlossenen Räumen verwendet werden. Nutzen Sie zur Verbrennung ausschließlich unbehandeltes und trockenes Holz. Zum Anzünden können Sie handelsübliche Anzündhilfen in Stückform verwenden. Um Rückstände zu vermeiden, sollten Sie auf Flüssiganzünder verzichten.



Bei Frostgefahr sollten Sie Ihre Glasfeuerschale gegen Wassereintritt schützen, da gefrierendes Wasser in der Schale zum Bruch führt.



#### HAUSMÜLL! - kein Glasrecycling

Die Entsorgung des Quarzglases darf ausschließlich als Hausmüll erfolgen.