



F L A M E

Faszination Feuer
einzigartig erleben.



QFlame

Faszinierende Wärme spüren.



QFlame macht Ihre Momente zu einem eindrucksvollen Erlebnis. Mit der hochwertigen Glasfeuerschale erleben Sie die gemütliche Wärme des Feuers. Als stilvolles Feuer- & Lichtelement für den Einsatz im Freien sorgt QFlame für eine leuchtende und gleichmäßig-wärmende Umgebung.



Was macht QFlame.
so besonders?

- das Material Quarzglas
- puristisches Design
- Leuchten des Feuers
- gleichmäßige Wärme
- Exklusivität

QFlame Glasfeuerschalen – Herstellung



Ursprungsmaterial

Quarzglas wird vor allem aus natürlichen Sand hergestellt. Die besondere Reinheit (99,998% Siliziumdioxid) ist nur an einigen wenigen Stellen auf der Erde zu finden. Bei sehr hohen Temperaturen und durch heißchemische Prozesse und unter Sauberraumbedingungen wird dieser wertvolle Naturrohstoff für unsere Feuerschalen aufbereitet.

Herstellungsprozess

Bei der Herstellung von unseren Feuerschalen wird natürlicher kristalliner Sand unter extrem hohen Temperaturen ($>3.000^{\circ}\text{C}$) in Quarzglas aufgeschmolzen.

Unter Schutzgas wird in einem Grafitiegel der Sand Schicht für Schicht mit einem kurzen elektrischen Lichtbogen aufgeschmolzen. Bei diesem Prozess weichen selbst kleinste chemische Auffälligkeiten auf und werden zu sehr kleinen ($<2\text{mm}$) Pünktchen in unseren Feuerschalen sichtbar. Diese beeinflussen die Temperaturbeständigkeit und die Festigkeit des Glases nicht, sie zeigen vielmehr die natürliche Herkunft dieses Produktes.



Verarbeitungsprozess

Unsere Feuerschalen werden besonders Umweltschonend hergestellt. Erreicht wird dies durch die selbstisolierende Funktion des Quarzsandes. Während der Sand in der Form aufgeschmolzen wird, sorgt die äußere Schicht permanent für Isolation. Das spart in erheblichen Umfang Energie. Dieser Effekt sorgt zugleich für die schöne Marmorierung an der Außenwand unserer Feuerschalen. Im Anschluss an den Schmelzprozess wird der Rand gerade geschnitten und mit einer Schutzphase versehen. Nach einer abschließenden Qualitätskontrolle werden die Feuerschalen bruch sicher verpackt und machen sich anschließend auf den Weg zu Ihnen.

Qualitätsmerkmale

Feuerschalen von qflame bieten Ihnen Sicherheit. Durch eine Fase am Rand der Feuerschale, sind keine Schnittverletzungen zu befürchten. Wir empfehlen aufgrund des Gewichtes und für den unwahrscheinlichen Fall eines Bruchs trotzdem Schnittschutzhandschuhe zu tragen.

Sie erhalten eine schöne feuerpolierte Oberfläche an der Innenseite Ihrer Schale. Dies ermöglicht eine problemlose Reinigung selbst bei hartnäckigen Schmutz. Die besonderen Eigenschaften von Quarzglas lassen auch den Einsatz schärfster Reinigungsmittel zu.

Bitte beachten Sie, dass Quarzglas hinsichtlich der Bruchfestigkeit mit normalen Glas zu vergleichen ist. Holzscheide sollten deshalb immer vorsichtig in die Schale gelegt werden und die Schale vor herumfliegenden Gegenständen geschützt werden. Temperaturschwankungen machen Ihrer Feuerschale nix aus. Ohne jedweden Einfluss, können Sie sie auch im Winter betreiben.

QFlame Glasfeuerschalen



Produktbeschreibung

QFlame besteht zu 100 % aus hochreinem Quarzglas. Die Eigenschaften dieses unbehandelten Materials vereinen die Kraft und die Wärme mit der Schönheit des Feuers. Die raue, opake Außenfläche bricht das Licht der Flamme und verstreut es diffus. Durch die glatte Innenfläche ist die Glasfeuerschale leicht zu reinigen. Sie ist bis zu 1300 °C hitzebeständig und sollte vorzugsweise mit gut

getrocknetem Holz (siehe Hinweis FAQ) benutzt werden. Auch ohne Feuer, ist die QFlame-Glasfeuerschale ein tolles Stil- oder Lichtelement und Bereicherung für Ihren Garten. Aktuell sind vier verschiedene Größen, als Set oder einzeln, erhältlich. Kleinere Einschlüsse in der Feuerschale (kleine schwarze Flecken ca. 3 – 5 mm) können vereinzelt vorkommen.



Neu: In **vier** Größen verfügbar.

QFlame 50

Ø 50 cm, h 37 cm, t 10 mm, Gw 18 kg

QFlame 56

Ø 56 cm, h 39 cm, t 10 mm, Gw 22 kg

QFlame 64

Ø 64 cm, h 45 cm, t 12 mm, Gw 25 kg

QFlame 71

Ø 71 cm, h 50 cm, t 15 mm, Gw 30 kg

QBase-Untergestell aus Edelstahl



Produktbeschreibung

QBase – ein runder Sockel mit 10 cm Höhe und einem Durchmesser von 45 cm oder 55 cm, aus rostfreiem Edelstahl, passend für die Sets.

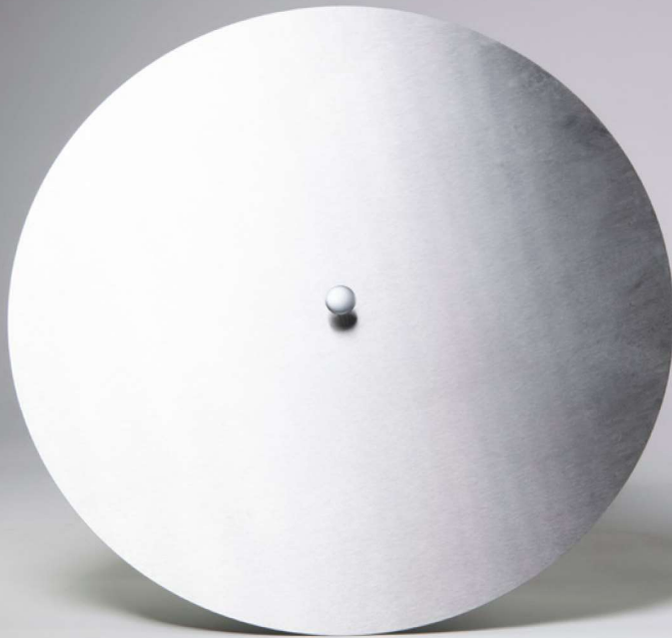


QLid-Deckel aus Edelstahl



Produktbeschreibung

QLid – ein runder Deckel mit Knauf in 55 cm, 60 cm, 65 cm und 73 cm Durchmesser, aus rostfreiem Edelstahl, passend für die Sets.



QProtection + eEquipment



Wetterschutz

Verlässlicher und wasserresistenter Wetterschutz für Ihre QFlame Glasfeuerschalen vor rauen Witterungsbedingungen, Schmutz und Staub. Der Durchmesser beträgt ca. 76 cm und ist 61cm hoch und damit für alle Größen passend. Elastische Saumschnüre lassen sich leicht bewegen und der Form anpassen.

Accessoires

- + 1 Box Anzünder mit Qflame Logo
- + 1 Scheibenreiniger, mit dem man das Glas innen super putzen kann,
- + 1 Kaminholz-Zange zum nachlegen des Holzes



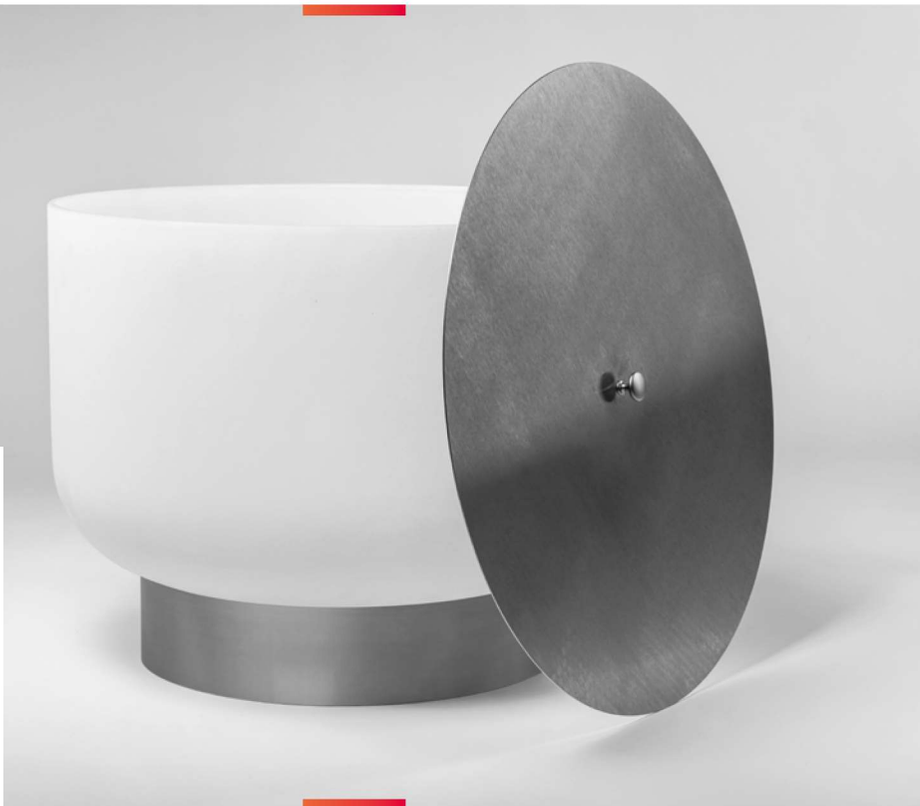
QFlame Sets



Sockel und Abdeckung

Für einen sicheren Stand und um genügend Abstand zum Boden zu bekommen, sollte die QFlame-Feuerschale auf einen Sockel, Stein oder Kiesbett gestellt werden, welche hitzebeständig und feuerfest sind.

Im Lieferumfang enthalten sind ein runder Sockel mit 10 cm Höhe und einem Durchmesser von 45 cm oder 55 cm, sowie ein passender Deckel aus Edelstahl und ein Wetterschutz.



QFlame Set 50-56-64-71 cm

- + QBase Sockel aus rostfreiem Edelstahl
- + QLid Deckel aus rostfreiem Edelstahl
- + QProtection Wetterschutz
- + eEquipment Anzünder, Reiniger, Zange