

Hurrria das Feuerrohr ist da !

Sicherheitshinweis:

Das Feuerrohr ist ausschliesslich für den Gebrauch im Freien konstruiert und sollte nicht unbeaufsichtigt gelassen werden ! Bitte stellen Sie immer eine Tonschale mit Wasser unter den Brenner und einen Löscheimer bereit ! Ein brennbarer Untergrund sollte möglichst vermieden werden, Das Feuerrohr entwickelt im Brenner eine Temperatur von ca 700 Grad, Das Glasrohr wird ca 200 Grad heiss ! Bei starkem Wind sollte auf den Gebrauch verzichtet werden.

Aufbau:

Damit der Transportkarton nicht so riesig ist, habe ich das Feuerrohr so konstruiert, daß es aus 3 Teilen besteht, die einfach zusammengesteckt werden und mit 3 Schrauben verbunden werden können. Vor dem Zusammenstecken die Schraube abnehmen und das Runde Rohr mit den seitlich angeschweissten Füßen über das Brennerrohr stecken. Wenn das Gewinde im Loch auftaucht mit der Schraube verschrauben. Das hintere Bein wird mit 2 Schrauben unten an das Ascheblech geschraubt. Das Glasrohr ist separat verpackt und wird vorsichtig in das Feuerrohr gesteckt.

Reinigung:

Vor dem Anzünden müssen alle Brennreste vom vorherigen Benutzen entfernt werden, damit sich die Flamme entwickeln kann und nicht erstickt !
Hierzu habe ich einen kleinen Metallstab (Zelthering) mitgeliefert, der zum "Stochern" genutzt werden kann. Mit dem Reinigungsstab (Klobürste) kann das Pelletrohr und der Brenner gereinigt werden. Am besten das Glasrohr vorher abnehmen. Großzügiges Durchspülen mit Gießkanne oder Schlauch ist auch hilfreich ! Das Glasrohr setzt ein wenig Russschatten an, dieser kann mit dem Reinigungsstab (Schwammseite) und ein wenig Wasser entfernt werden.

Anzünden:

Das Glasrohr wird für das Anzünden abgenommen ! Deckel öffnen und Pelletrohr komplett mit Pellets füllen ! (Brennt dann ca 1 – 1,5 Stunden) Wenn dabei ein paar Pellets durchrutschen ist das nicht schlimm! Auf keinen Fall zusätzlich Pellets oben in das eckige, kleine Brennerrohr geben !
Eine **geringe** Menge Flüssiggrillanzünder in das eckige, kleine Brennerrohr auf die Pellets geben. Mit einem Streichholz anzünden und zunächst ohne Glasrohr brennen lassen. Eventuell noch einmal eine **geringe** Menge Flüssiggasanzünder nachspritzen und ggf. noch mal anzünden. Erst wenn eine kleine Flamme und ein wenig Glut zu sehen ist, das Glasrohr aufsetzen !
Wenn das Glasrohr draufsetzt, wächst die Flamme durch den entstehenden Zug stetig an, benötigt aber 20 bis 30 Minuten bis die Flamme eine Höhe von bis zu 1,5 Metern erreicht !

Laufender Betrieb:

Die Pellets können im laufenden Betrieb nachgefüllt werden ! Wenn im Pelletrohr allerdings das Glutbett bereits zu sehen ist, sollte nicht mehr nachgefüllt werden, da dann die Flamme erstickt und das Feuerrohr extrem qualmt! Wenn das der Fall ist gibt es die Möglichkeit Wasser in das Pelletrohr zu füllen und damit die Glut zu löschen (Das heiße Glasrohr kann Wasser vertragen !).

Wenn die Flamme kleiner wird, aber noch genügend Pellets im Rohr sind, kann mit dem Metallstab im Brenner "gestochert" werden, dann entwickelt sich die Flamme wieder.

Je nach Pelletqualität fallen im laufenden Betrieb Glutreste und unverbrannte Pelletstücke aus dem Brenner in die Schale und werden vom Wasser gelöscht.

Irgendwann erlischt die Flamme von alleine und man sollte zumindest so lange aufpassen, bis nur noch ein wenig Glut zu sehen ist.... Viel Spaß mit dem Feuerrohr !