



Bedienungsanleitung FLAMESTATION Compact



Danke, dass Sie sich für die FLAMESTATION Compact entschieden haben!

Doch bevor es losgehen kann, ist es zwingend notwendig diese Bedienungsanleitung und Produktbeschreibung genau zu lesen. Falls es Fragen gibt, können Sie mich jederzeit kontaktieren unter info@flamestation.de

Die FLAMESTATION ist ein gasbetriebenes Gerät, welches sehr hohe Temperaturen entwickelt. Deshalb sind folgende Regeln unbedingt einzuhalten:

- Die FLAMESTATION darf nur im Freien verwendet werden
- Während dem Betrieb nie unbeaufsichtigt lassen
- Kinder und Tiere vom Grill fernhalten
- Keine brennbaren und hitzeempfindlichen Gegenstände in der Nähe der FLAMESTATION lagern
- Keine baulichen Veränderungen vornehmen
- Die FLAMESTATION darf nur als Grillgerät verwendet werden
- Es sind stets Schutzhandschuhe zu tragen während der Grill betrieben wird, da verschiedene Bauteile sehr heiß werden können

Bei Nichteinhaltung können Schäden an Personen, Lebewesen, Gegenständen und der FLAMESTATION entstehen.

Bei Fragen und /oder notwendigen Reparaturen wenden Sie sich bitte an:

FLAMESTATION
Michael Jerger
Feldwiesenstraße 8b
67459 Böhl-Iggelheim
info@flamestation.de
www.flamestation.de

Lieferumfang:



- FLAMESTATION Compact
- Rost klein
- Griff
- GN Tropfwanne (1/3 20mm)
- Druckminderer 50mbar
- Schlauch
- Brenner Meltem R3 (Hauptdüse 0,81mm)
- Sicherheitsventil (Bypass 0,75mm)
- Zusatzrost (Burger, Schaschlik)
- Stabfeuerzeug
- Grillpinzette

geprüft und verpackt am _____

Weiteres Zubehör kann jederzeit nachbestellt werden unter www.flamestation.de

Sicherheitshinweise:

Hier nochmal die wichtigsten Sicherheitshinweise vor, während und nach der Inbetriebnahme:



Nur im Freien verwenden!



Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme lesen!



ACHTUNG: Zugängliche Teile können sehr heiß werden. Kinder und Tiere vom Gerät fernhalten!



Das Gerät muss während des Betriebs von brennbaren Materialien ferngehalten werden!



Während des Betriebs Schutzhandschuhe tragen!



Das Gerät während des Betriebs nicht bewegen und nur auf einer hitzebeständigen, ebenen und stabilen Oberfläche in Betrieb nehmen!



Während des Grillvorgangs unbedingt den Griff abnehmen, da dieser durch die von vorne entweichende Hitze sehr heiß werden kann!



Nach Gebrauch unbedingt die Gaszufuhr an der Gasflasche und am Sicherheitsventil schließen!



Das Gerät erst reinigen, wenn es komplett abgekühlt ist!



Vor Witterung schützen und nicht bei starkem Wind betreiben!



Keine Veränderungen am Gerät vornehmen!



Allgemeine Gefahrenhinweise beim Umgang mit Gas:

- Flüssiggas ist leicht entzündlich und in Verbindung mit Luft bzw. Sauerstoff hoch explosiv.
- Da Flüssiggas (Propan / Butan) deutlich schwerer ist als Luft, kann es sich in Senken oder engen Räumen in Bodennähe anreichern und zu gesundheitsschädlichen Konzentrationen führen.
- Im Fall eines Lecks (Gasgeruch), schließen Sie das Flaschenventil und halten Sie das Gerät fern von Zündquellen. Suchen Sie und beheben Sie das Leck mittels Lecksuchspray oder ähnlichem, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.
- Das Gerät darf nur an einem gut belüfteten Ort verwendet werden, da eine zu hohe Gaskonzentration zu Sauerstoffmangel und Erstickung führen kann.
- Das Gerät darf nicht in Kellern oder unter Erdgleiche verwendet werden.
- Falls das Gerät über längerer Zeit nicht benutzt wird ist das Gerät von der Gasflasche zu trennen und an einem kühlen, trocken Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern zu lagern.
- DIESES GERÄT DARF NUR IM FREIEN VERWENDET WERDEN.
- Bei Nichtgebrauch ist das Gerät durch schließen des Flaschenventils von der Gasflasche zu trennen.
- Um Beschädigungen zu vermeiden dürfen Schläuche nicht verdreht werden. Der Verbindungsschlauch darf nicht verdreht am Gerät angeschlossen werden.
- Das Gerät darf nur fern von Wänden, entflammbaren Materialien und Zündquellen aufgestellt werden.
- Das Gerät darf nur mit einem Schlauch und Regler, wie in dieser Gebrauchsanleitung beschrieben, betrieben werden.
- Überprüfen Sie den Schlauch regelmäßig auf Beschädigungen. Ersetzen Sie beschädigte Schläuche.
- Während des Betriebes wird dieses Gerät sehr heiß. Berühren Sie keine heißen Geräteteile. Lassen Sie das Gerät vollständig auskühlen, bevor Sie es reinigen, transportieren, abmontieren oder lagern.
- Während des Gebrauchs darf das Gerät nicht bewegt werden.
- Versuchen Sie nie ein Gerät, das an einer Gasflasche angeschlossen ist, durch Teile des Gerätes selbst zu heben oder zu transportieren. Verwenden Sie hierzu nur den Handgriff der Gasflasche.
- Versuchen Sie nie, das Gerät im Bereich des Injektors anzuzünden.
- Modifizieren Sie das Gerät nicht.
- Kinder vom Gerät fernhalten.
- Lassen Sie das Gerät nie unbeaufsichtigt. Gerät bei gebrochener oder beschädigter Keramik nicht in Betrieb nehmen.



Anschluss der Gasflasche:

Ist der richtige Ort für die FLAMESTATION gefunden, können Sie die Gasflasche anschließen. Stellen Sie sicher, dass die Gasflasche aufrecht und stabil steht.

Halten Sie Abstand zur FLAMESTATION, da auch Strahlungswärme die Gasflasche erhitzen kann.

Der mitgelieferte Druckregler entspricht den deutschen Normen für Flüssiggasflaschen mit 5 und 11kg Inhalt.

Es gibt unterschiedliche internationale Standards. Sollten Komponenten sich nicht anschließen lassen, wenden Sie sich an einen Fachbetrieb oder kontaktieren uns über info@flamestation.de.

Versuchen Sie nicht, Gewinde selber zu adaptieren, oder Verschraubungen mit Gewindedichtband abzudichten!

Schläuche und Regler müssen sich leichtgängig bis zum Anschlag miteinander verbinden lassen.

Sind die Überwurfmutter des Gasschlauches angezogen, darf sich der Schlauch nicht mehr drehen lassen!

Der Gebrauch nicht zugelassener oder veränderter Teile ist gefährlich und kann schwere Verletzungen zur Folge haben.

Es wird empfohlen, den Regler nach max. fünf Jahren auszutauschen.

Der Verbindungsschlauch muss der einschlägigen regionalen Gesetzgebung entsprechen und darf eine Länge von 1,5 m nicht überschreiten.

Abgenutzte oder beschädigte Schläuche müssen ausgetauscht werden.

Vergewissern Sie sich, dass der Schlauch nicht eingeklemmt oder geknickt ist und keine anderen Teile des Gerätes als die Verbindung berührt.

Um die Dichtigkeit dauerhaft sicherzustellen, sollten Sie regelmäßig eine Dichtigkeitsprüfung durchführen. Insbesondere Hitze und UV-Strahlung können die Schläuche porös und brüchig machen. Handelsübliches Lecksuchspray kann helfen Undichtigkeiten zu finden. Wenden Sie es entsprechend den Herstellerangaben an.

Sollten sich Undichtigkeiten finden, tauschen Sie die Teile aus und reparieren Sie sie nicht.

Testen Sie nach Austausch undichter Teile erneut auf Dichtigkeit.



Inbetriebnahme der FLAMESTATION:

Wenn Sie sich mit den Sicherheits- und Gefahrenhinweisen vertraut gemacht haben, die FLAMESTATION sicher steht und die Gasflasche ordnungsgemäß angeschlossen ist, kann es endlich losgehen.

Bitte in folgender Reihenfolge in Betrieb nehmen:

- 1. GN Tropfwanne im Garraum auf den Boden stellen**
- 2. Rost aus dem Garraum nehmen**
- 3. Öffnen Sie die Gasflasche und versichern Sie sich das alle Verschraubungen dicht sind und kein Gas austritt**
- 4. Drehen Sie den Einstellknopf am Sicherheitsventil auf die größte Stufe (noch nicht drücken)**
- 5. Jetzt das Stabfeuerzeug zünden und im vorderen Bereich unter die Keramikplatte halten**
- 6. Drücken Sie nun den Einstellknopf am Sicherheitsventil (man hört jetzt das einströmende Gas)**
- 7. Wenn sich das Gas entzündet hat muss der Einstellknopf noch wenige Sekunden gedrückt werden, damit das Thermoelement die Gaszufuhr sicherstellt**
- 8. Nun muss die FLAMESTATION ca. 5min. vorgeheizt werden**
- 9. Stellen Sie die gewünschte Hitze über den Einstellknopf ein**
- 10. Jetzt kann nach Belieben gegrillt werden**
- 11. Wenn Sie mit dem Grillen fertig sind, schließen Sie zuerst das Sicherheitsventil und dann die Gasflasche**
- 12. Das Gerät kann gereinigt werden, sobald es vollständig abgekühlt ist**

Fehlersuche:

Fehler / Problem	Mögliche Ursache	Abstellmaßnahme
Keine Flamme	Gasflasche nicht geöffnet	Hauptventil an der Gasflasche öffnen
	Gasflasche leer	Gasflasche durch neue ersetzen
	Druckregler defekt	Druckregler tauschen
	Schlauch abgeknickt	Schlauch neu verlegen, auf Schäden prüfen; ggf. ersetzen
	Sicherheitsventil am Brenner nicht komplett geöffnet	Auf max. Temperatur stellen
	Einstellknopf nicht gedrückt	Einstellknopf während dem Zündvorgang gedrückt halten
Gerät entwickelt nicht genug Hitze	Schlauch geknickt	Schlauch neu verlegen, auf Schäden prüfen; ggf. ersetzen
	Düse am Brenner verstopft	Sicherheitsventil am Brenner abschrauben und Düse prüfen
	Injektor verschmutzt oder blockiert	Injektor zwischen Düse und Brenner prüfen; ggf. reinigen
	Keramikplatten gerissen / gebrochen	Brenner austauschen durch Hersteller
Gerät geht aus während Grillvorgang	Gasflasche leer	Gasflasche durch neue ersetzen
	Grillgut kühlt das Thermoelement ab	Fleisch weiter Richtung Frontöffnung platzieren



Reinigung und Pflege der FLAMESTATION:

Sobald die FLAMESTATION komplett ausgekühlt ist, können Sie mit der Reinigung beginnen. Hierzu eignet sich warmes Wasser und Spüli. Um den Innenraum effizient reinigen zu können, einfach die Rostführungen herausnehmen. Die Rostführungen, der Rost, Griff sowie die Tropfschale können natürlich auch in der Spülmaschine gereinigt werden. Verfärbungen im Innenraum, an den Rostführungen und an der Frontblende sind aufgrund der hohen Hitze absolut normal. Also bitte nicht wundern, wenn Sie diese nicht komplett reinigen können. Die FLAMESTATION muss nach jedem Gebrauch gereinigt werden um eventuelle Fettrückstände, welche sich bei dem nächsten Gebrauch entzünden können, zu entfernen. Außerdem muss die FLAMESTATION vor jeder erneuten Benutzung per Sichtkontrolle auf Verschmutzungen im Innenraum und am Brenner (Venturirohr und Düse) überprüft werden.

Vermeiden Sie die FLAMESTATION ungeschützt im Freien stehen zu lassen. Lagern Sie die FLAMESTATION immer im trockenen und schützen diese vor Staub und anderen Umwelteinflüssen.

Der Brenner dürfen auf keinen Fall nass werden. Außerdem können sich diverse Teile (wie z.B. das Venturirohr) zusetzen. Deshalb ist es sinnvoll die FLAMESTATION abzudecken.

Bei längerer Standzeit ohne Benutzung, bitte die Gasflasche abschließen. Den Gasflaschenwechsel unbedingt fern von Zündquellen durchführen.

Zubehör und Ersatzteile:

Zusätzliche Roste, Griffe, Ersatzschläuche, Druckminderer, oder einzelne Bleche der FLAMESTATION erhalten Sie unter: www.flamestation.de / info@flamestation.de

Gewährleistung:

Die FLAMESTATION darf nur als Grillgerät verwendet werden. Veränderungen, Umbauten und unsachgemäße Reparaturen führen zum Ausschluss aller Gewährleistungsansprüche. Bei unsachgemäßen Umbauten kann es zu lebensgefährlichen Verletzungen und Verbrennungen kommen.

Durch die enorme Hitzeentwicklung kommt es vereinzelt zu Verfärbungen an der FLAMESTATION. Dies ist absolut normal. Außerdem kommt es zu Verunreinigungen durch Einbrand im Innenbereich der FLAMESTATION.

Dies ist unvermeidbar und daher kein Grund zur Beanstandung.

Technische Daten:



Bestimmungsland: DEU/AUT /CHE
Hersteller: Flamestation
Name: Flamestation Compact
Nennwärmebelastung Qn (Hs): 3,5kW / 0,23kg/h (50mbar)
Gasart: Propan
Kategorie: I3P(50) Propan

Nur im Freien verwenden!

ACHTUNG: Zugängliche Teile können sehr heiß werden. Kinder fernhalten!



0085-18

**Die technischen Daten finden Sie auch auf dem Geräteschild an der
FLAMESTATION (Unterseite Boden)**