



Gasfeuerstelle »Groningen«

Bedienungs- und Montageanleitung







Liebe Kundin, lieber Kunde!

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf dieses Qualitätsproduktes. Dieses Produkt entspricht europäischen und nationalen Anforderungen. Um diese Anforderungen zu erhalten und die Konformität zu gewährleisten, bitten wir Sie, sich an diese Anleitung zu halten. Sie beinhaltet wichtige Informationen bzgl. der Bedienung und Montage dieses Produktes. Bitte bewahren Sie diese Anleitung zur späteren Verwendung auf.



Für Schäden, die durch unsachgemäße Bedienung entstehen sowie daraus resultierende Folgeschäden wird keine Haftung übernommen. Auch für Sach- oder Personenschäden durch nicht ordnungsgemäße Bedienung unter Nichtberücksichtigung der Sicherheitshinweise wird keine Haftung übernommen. Bitte nehmen Sie selbst aus Sicherheitsgründen keine Veränderungen an dem Produkt vor.



Lesen Sie vor der Inbetriebnahme zuerst alle Sicherheitshinweise und Anweisungen aufmerksam durch. Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise können schwere Verletzungen verursachen. Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf und übergeben Sie sie auch an einen möglichen Nachbesitzer.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieses Produkt ist für den Außenbereich geeignet. Das Produkt ist nur für den Einsatz in privaten Haushalten und nicht für den kommerziellen Gebrauch vorgesehen.



WARNUNG

Eine unsachgemäße Inbetriebnahme, Anpassung, Abänderung, Wartung oder Instandhaltung kann Verletzungen und Sachschäden zur Folge haben. Lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen oder warten. Wenn Sie den Informationen in der Gebrauchsanweisung nicht exakt Folge leisten, kann es zu Bränden oder Explosionen kommen, die Sachschäden sowie schwere und auch tödliche Verletzungen zur Folge haben können.

- **VERWENDEN SIE AUSSCHLIESSLICH PROPAN- oder BUTANGAS!**
- Lagern und verwenden Sie kein Benzin oder andere entzündliche Dämpfe in der Nähe dieses oder anderer Geräte.
- Wartungsarbeiten dürfen nur von qualifizierten Installateuren, Wartungsfirmen oder Ihrem Energieversorger durchgeführt werden.

ACHTUNG!

- Nach dem Gebrauch muss die Gaszufuhr der Gasflasche ausgeschaltet/abgedreht werden.
- Dieses Gerät ist nur für den privaten und nicht für den kommerziellen Gebrauch konzipiert.
- Verwenden Sie für den Betrieb des Gerätes nur Gasflaschen mit der Aufschrift PROPAN/BUTAN.
- Schließen Sie das Gerät NICHT an eine Ferngasleitung an.
- Die Gasflasche muss von der Feuerstelle getrennt sein, solange diese nicht in Betrieb ist.
- Nicht im Gebrauch befindliche Gasflaschen dürfen nicht in der Nähe dieses oder anderer Geräte gelagert werden.
- Wenn Sie die Feuerstelle in einem Innenraum lagern, nehmen Sie die Gasflasche ab und lagern Sie diese im Freien.
- Öffnen Sie niemals vom Hersteller versiegelte Bauteile.
- Die Feuerstelle muss während des Betriebs ständig beaufsichtigt werden.



GEFAHR

Wenn Sie Gasgeruch wahrnehmen:

- Unterbrechen Sie die Gasversorgung des Geräts.
- Löschen Sie gegebenenfalls offene Flammen.
- Falls der Geruch fortbesteht, bleiben Sie dem Gerät fern und verständigen Sie sofort Ihren Energieversorger oder die Feuerwehr.
- Gefahr durch Kohlenstoffmonoxid. Dieses Gerät kann geruchloses Kohlenstoffmonoxid abgeben.
- Die Verwendung in geschlossenen Räumen kann tödlich sein. Verwenden Sie das Gerät niemals in einem geschlossenen Raum.

WARNUNG

- Die Inbetriebnahme des Gerätes muss örtlichen Vorschriften entsprechen. Das Gerät muss außerdem in Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften installiert und die Gasflasche dementsprechend gelagert werden.
- **NUR FÜR DEN AUSSENGEBRAUCH BESTIMMT!** Das Gerät darf nur in gut belüfteten Außenbereichen genutzt werden und darf nicht innerhalb von Gebäuden, Garagen oder anderen geschlossenen Räumen zum Einsatz kommen.
- **VERWENDEN SIE AUSSCHLIESSLICH PROPAN- oder BUTANGAS!**
- Schließen Sie das Gerät nicht an eine Ferngasleitung an.
- Propan- und Butangas entsprechen nicht Erdgas. Verwenden Sie für die Feuerstelle ausschließlich Propan- oder Butangas.
- Der Einsatz von Erdgas in einem Propangasbrenner oder umgekehrt von Propangas in einem Erdgasbrenner ist gefährlich und wird nicht empfohlen.
- Mit dem Versuch, ein anderes Gas zu verwenden als das hier empfohlene, erlöschen automatisch alle Garantieansprüche.
- Verwenden Sie keine Kohle oder andere Festbrennstoffe für die Feuerstelle.
- Halten Sie beim Entzünden Ihr Gesicht vom Gasbrenner fern, da das Feuer unemerkt aufflammen und Sie verletzen kann.
- **WARNUNG ZUM UMGANG MIT FLÜSSIGGAS:** Schichten Sie nicht mehr als 6 mm Lavasteine über die Auslässe des Gasbrenners. Liegt zu viel Material darauf, kann sich unverbranntes Gas in der Feuerstelle sammeln. Sorgen Sie für ausreichende Belüftung, um sicherzustellen, dass überbleibendes Gas entweichen kann.

- Falls Sie aus dem Gasbehälter entweichendes Gas sehen, riechen oder hören:
 1. Trennen Sie die Verbindung zur Gasflasche.
 2. Versuchen Sie nicht, das Problem selbst zu beheben.
 3. Verständigen Sie Ihren Energieversorger oder die Feuerwehr.
- Nehmen Sie die Feuerstelle nicht in Betrieb, wenn ein Gasleck vorliegt. Schalten Sie die Gaszufuhr sofort ab.
- Versuchen Sie nicht, die Vorrichtung mit einer offenen Flamme auf Gaslecks zu untersuchen.
- Verwenden Sie keinen anderen als den mit der Feuerstelle mitgelieferten Druckregler. Die verwendete Gasflasche muss über eine Vorrichtung zum Schutz des Ventils verfügen.
- Füllen Sie die Gasflasche niemals zu mehr als 80 % auf.
- Die angeschlossene Gasflasche muss über einen Dampfabzug verfügen.
- Verwenden Sie die Gasflasche nicht, falls das Ventil oder andere Teile beschädigt sind. Eingedellte oder rostige Gasflaschen können gefährlich sein und sollten vor der Benutzung von Ihrem Energieversorger überprüft werden.
- Verbrennen Sie keine anderen als die mit dieser Feuerstelle mitgelieferten und dafür vorgesehenen Materialien.
- Die Lavasteine können beim Aufheizen der Feuerstelle Personen ernsthaft verletzen. Halten Sie sich daher während der ersten 20 Minuten nach dem Anzünden von der Feuerstelle fern. Drehen Sie die Gaszufuhr während der ersten 20 Minuten auf die unterste Stufe.
- Nehmen Sie die Feuerstelle nicht in Betrieb, bevor Sie sie komplett aufgebaut haben und alle Teile korrekt angeschlossen sind.
- Seien Sie vorsichtig, während Sie die Feuerstelle betreiben. Die Feuerstelle ist während des Betriebs heiß und sollte niemals unbeaufsichtigt gelassen werden. Bewegen Sie sie während des Betriebs nicht.
- Im Falle heftigen Windes müssen Vorkehrungen getroffen werden, damit das Gerät nicht kippt.
- Verwenden Sie die Feuerstelle nicht zum Kochen.
- Lagern Sie auf, neben und um die Feuerstelle herum keine Abdeckungen oder brennbaren Stoffe.
- Alle Personen (Erwachsene und Kinder), die sich in der Nähe der Feuerstelle befinden, sollten über die Gefahr heißer Oberflächentemperaturen informiert sein und Abstand zur Feuerstelle halten, um Verbrennungen oder das Entzünden von Kleidungsstücken zu vermeiden.
- Setzen Sie sich nicht auf die Feuerstelle. Legen Sie Ihre Hände oder Füße nicht auf die Feuerstelle.



- Lehnen Sie sich nicht über die Feuerstelle und legen Sie die Finger oder Hände nicht auf
- die Brennelemente.
- Halten Sie alle elektrischen Kabel sowie den Gaszufuhrschlauch von allen Heizflächen fern.
- Sorgen Sie für ausreichend Abstand zwischen der Feuerstelle und entzündlichen Materialien.
- Die Feuerstelle muss während des Betriebs ständig beaufsichtigt werden!
- Sollte das Feuer während des Betriebs erlöschen, drehen Sie das Gasventil ab. Befolgen Sie die Anweisungen dieser Bedienungsanleitung.
- Verwenden Sie die Feuerstelle nicht, falls eines ihrer Teile nass geworden ist oder komplett unter Wasser gestanden hat.
- Schütten Sie niemals Wasser in die Feuerstelle.
- Verständigen Sie sofort einen qualifizierten Wartungstechniker, damit dieser das Gerät inspiziert und Teile der Bedieneinheit oder des Gasreglers austauscht, falls diese nass geworden sind.
- Zünden Sie den Gasbrenner nicht an und verwenden Sie ihn nicht, wenn die Lavasteine nass sind. Vergewissern Sie sich, dass die Lavasteine komplett trocken sind, bevor Sie die Feuerstelle anzünden, da die Steine durch die intensive Hitze zerbersten können – Verletzungsgefahr!
- Versuchen Sie nicht, den Gasregler oder andere Gasarmaturen zu entfernen, während sich die Feuerstelle in Betrieb befindet.
- Hantieren Sie nicht mit der Feuerstelle, bevor sie komplett ausgeschaltet und abgekühlt ist.
- Die Gasflasche muss komplett vom Gerät getrennt sein, solange dieses nicht verwendet wird.
- Lagern Sie keine Ersatzgasflaschen oder Gasflaschen, die gerade nicht verwendet werden, unter oder in der Nähe der Feuerstelle oder in der Nähe anderer Geräte.
- Falls Sie die Feuerstelle in einem Innenraum lagern, nehmen Sie die Glasflasche ab und lagern Sie diese im Freien.
- Vergrößern Sie beim Säubern der Ventile und des Brenners keine Ventilauslässe oder Brenneröffnungen.
- Verwenden Sie die Feuerstelle nicht in Fahrzeugen oder auf Booten. Verwenden Sie die Feuerstelle ausschließlich auf flachem Untergrund und im Freien.
- Entfernen Sie die Schutzabdeckung von der Feuerstelle, bevor Sie das Gerät verwenden.
- Legen Sie die Schutzabdeckung niemals auf die Feuerstelle, bevor diese ausgeschaltet und komplett abgekühlt ist.

- Nach längerer Lagerung und/oder Nichtverwendung des Gerätes muss überprüft werden, ob Gaslecks bestehen oder ob der Gasbrenner blockiert ist.
- Die Feuerstelle darf nicht von Kindern verwendet werden. Kinder müssen mit besonderer Sorgfalt beaufsichtigt werden, wenn sie sich in der Nähe der Feuerstelle befinden.
- Halten Sie einen Mindestabstand von 1,6 m zur Feuerstelle, während diese in Betrieb ist.
- Der maximal zulässige Druck für die Gaszufuhr beträgt 250 psi (17,24 bar).
- Die empfohlene Schlauchlänge sollte 1,5 m nicht überschreiten.
- Kleidung und andere brennbare Materialien dürfen nicht an das Gerät gehängt oder in der Nähe des Gerätes platziert werden.
- Abdeckungen und andere Schutzvorrichtungen, die zur Wartung des Geräts abgenommen wurden, müssen vor dem erneuten Betrieb wieder angebracht werden.
- Die Inbetriebnahme und jegliche Wartungen sollten nur durch qualifiziertes Wartungspersonal durchgeführt werden. Das Gerät sollte jährlich überprüft werden. Je nach Bedarf kann es öfter notwendig sein, eine Reinigung durchzuführen. Die Bedieneinheit, die Brennelemente und die Belüftungskanäle des Geräts müssen unbedingt und zu jeder Zeit frei und sauber gehalten werden.
- Überprüfen Sie vor jeder Verwendung des Gerätes den Gasbrenner. Falls Hinweise auf Beschädigungen vorliegen, muss der Brenner ausgetauscht werden, bevor die Feuerstelle wiederverwendet werden kann.
- Überprüfen Sie vor jeder Benutzung der Feuerstelle den Schlauch. Falls der Schlauch Anzeichen von Rissen, Abrieb, Einschnitten oder sonstigen Beschädigungen aufweist, verwenden Sie das Produkt nicht.
- Reparieren oder ersetzen Sie den Schlauch, bevor Sie das Gerät wiederverwenden. Verwenden Sie nur Ersatzteile des Herstellers.
- Halten Sie den Schlauch von Durchgängen fern, in denen er eine Stolpergefahr darstellen oder beschädigt werden könnte.
- Erwachsene und Kinder sollten über die Gefahr heißer Oberflächentemperaturen informiert sein und Abstand zur Feuerstelle halten, um Verbrennungen oder das Entzünden von Kleidungsstücken zu vermeiden.
- Schließen Sie die Gasflasche nicht ohne Regler direkt an das Gerät an.

Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen kann zu einem Brand oder einer Explosion führen, die Sach- oder Personenschäden verursachen oder zum Tod führen können.



Stand und Standort

- Das Gerät ist ausschließlich für die Verwendung im Freien vorgesehen. Sorgen Sie stets für eine ausreichende Frischluftzufuhr.
- Halten Sie stets genügend Abstand zu brennbaren Materialien ein.
- Das Gerät muss auf ebenem, festem Boden aufgestellt werden.
- Betreiben Sie das Gerät niemals in explosionsgefährdeter Umgebung wie z. B. in Bereichen, in denen Benzin oder andere entzündliche Flüssigkeiten oder Dämpfe gelagert werden.

Gasbedarf

- Verwenden Sie ausschließlich Propan, Butan oder deren Gasgemische.
- Der zu verwendende Druckregler und die Schlauchleitung müssen den örtlichen Vorschriften entsprechen.
- Eine verbeulte, verrostete oder beschädigte Gasflasche kann gefährlich sein und sollte von ihrem Lieferanten überprüft werden.
- Verwenden Sie niemals eine Gasflasche mit einem beschädigten Ventilanschluss.
- Die angeschlossene Gasflasche muss über einen Dampfabzug verfügen. Schließen Sie das Gerät nicht an eine Ferngasleitung an.
- Der Druckregler sollte dem Druck und der Gas-Kategorie des Gerätes entsprechen. Der Regler sollte der Norm EN16129 in der aktuellen Version und den nationalen Vorschriften entsprechen.

Gaslecks

- Stellen Sie eine Seifenlösung aus einem Teil Flüssigspülmittel und einem Teil Wasser her. Die Seifenlösung kann mit einer Sprühflasche, einem Pinsel oder Lappen aufgetragen werden. Im Falle eines Lecks entstehen Seifenblasen.
- Die Prüfung funktioniert nur, wenn die Gasflasche voll ist.
- Vergewissern Sie sich, dass sich das Sicherheitssteuerventil in der „OFF“-Stellung befindet. Schalten Sie die Gaszufuhr auf „ON“.
- Stellen Sie die Gaszufuhr sofort ab, wenn Sie ein Leck feststellen. Ziehen Sie undichte Armaturen nach, schalten Sie dann die Gaszufuhr ein und überprüfen Sie sie erneut.
- Führen Sie den Dichtheitstest niemals durch, während Sie rauchen.

Lagerung der Feuerstelle

1. Drehen Sie bei Störungen das Gasventil von der Gasflasche ab.
2. Entfernen Sie den Druckregler und den Schlauch.
3. Überprüfen Sie das Gasventil auf Dichtheit und Schäden. Wenn Sie einen Schaden vermuten, lassen Sie es von Fachpersonal austauschen.
4. Flüssiggasflaschen niemals in Räumen unter Erdgleiche (z. B. in Kellern) oder an Orten ohne ausreichende Belüftung lagern.

Bedienungsanleitung

WARNUNG: Lavasteine

1. Verändern oder ersetzen Sie das Lavastein-Material nicht, wenn es mit dieser Feuerstelle versehen ist. Verwenden Sie beim Auswechseln nur Ersatz-Lavasteine, die Sie bei Ihrem örtlichen Vertragshändler/Händler erhalten haben.
2. Streuen Sie die Lavasteine gleichmäßig in den Brennerbereich. Die Lavasteine sollten 1 – 2,5 cm über dem Brenner liegen.
3. **WICHTIG:** Überschreiten Sie nicht eine Höhe von 2,5 cm über dem Brenner, wenn Sie Lavasteine einlegen. Stellen Sie sicher, dass keine Steine das Brennergehäuse abdecken. Bewahren Sie überschüssige Lavasteine an einem sicheren Ort auf.
4. Benutzen Sie den Gasfeuertisch nicht, wenn die Lavasteine nass sind. Stellen Sie sicher, dass die Lavasteine vor dem Anzünden vollständig trocken sind. Starke Hitze kann dazu führen, dass nasse Lavasteine explodieren und jemanden treffen können und Verletzungen verursachen.
5. Halten Sie sich während der Erstinbetriebnahme mindestens 20 Minuten von der Feuerstätte fern, da Lavagestein bei der Herstellung und beim Versand Feuchtigkeit speichern kann.

WARNUNG: Glasperlen

1. Glasperlen können scharfe Kanten haben. Bei der Handhabung Schutzbrille und Handschuhe tragen.
2. Tauschen oder ersetzen Sie die Glasperlen nicht, wenn sie mit dieser Feuerstelle geliefert werden. Verwenden Sie für den Austausch nur Glasperlen, die bei Ihrem örtlichen Vertragshändler erhältlich sind.



3. Streuen Sie die Glasperlen gleichmäßig in den Brennerbereich. Die Glasperlen sollten 1 – 2,5 cm über dem Brenner liegen.
4. **WICHTIG:** Überschreiten Sie beim Einlegen der Glasperlen nicht die Höhe von 2,5 cm über dem Brenner. Stellen Sie sicher, dass keine Perlen das Brennergehäuse umschließen. Bewahren Sie überschüssige Glasperlen an einem sicheren Ort auf.
5. Man kann diesen Feuerraum nicht anzünden oder benutzen, wenn das Glas nass ist. Vergewissern Sie sich, dass das Glas vor dem Anzünden vollständig getrocknet ist. Eine starke Hitze kann dazu führen, dass nasses Glas explodiert und es jemanden verletzt.
6. Bitte halten Sie sich während der ersten Inbetriebnahme 20 Minuten vom Brenntisch fern, da Glas bei der Herstellung und dem Versand Feuchtigkeit speichern kann.
7. Halten Sie Kinder von den Glasperlen fern, damit diese nicht mit Süßigkeiten verwechselt und geschluckt werden.

Gasschlauchanschlüsse

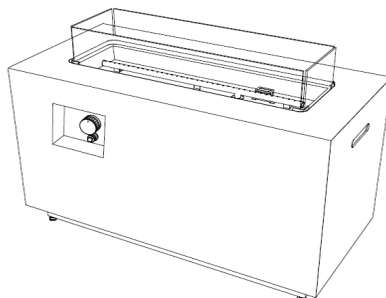
Ziehen Sie die Schlauchklemme fest, oder befestigen Sie den Schlauch an der Verteiler-Einlassarmatur.

HINWEIS: Installation und Service müssen von einem qualifizierten Installateur, einer Serviceagentur oder Ihrem Gasanbieter durchgeführt werden.

Flexibler Schlauchtyp: 6,3 mm, 8 mm und 10 mm Innenmesserhacken mit BS EN 16436-1: 2014 + A1: 2015 für Gummi und Kunststoffschlauchleitungen und -baugruppen.

Schlauchlänge oder flexibler Schlauch, der für die Gasversorgung des Geräts aus der Gasflasche verwendet werden kann: 50 cm.

Produktansicht



Lieferumfang

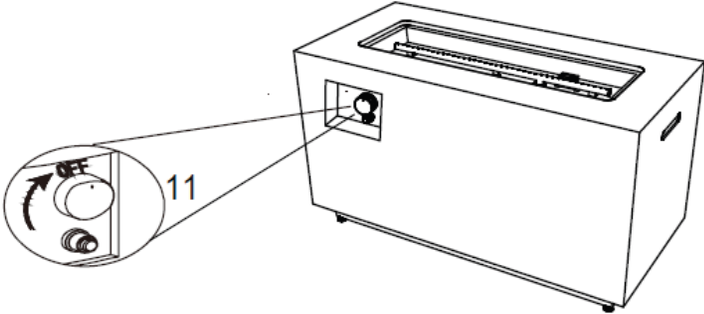
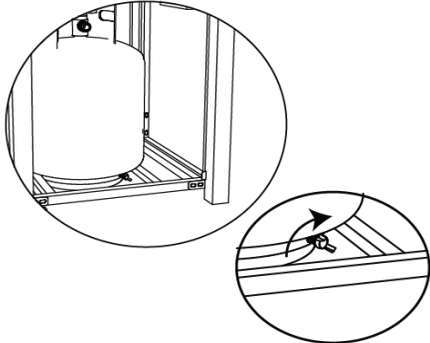
Nehmen Sie alle Teile vorsichtig aus der Verpackung. Breiten Sie diese übersichtlich auf einem weichen Untergrund aus, sodass Sie den gesamten Lieferumfang gut erkennen können. Die folgenden Teile sind enthalten:

Teil	Beschreibung	Menge
1		1
2		1
3		1
4		1
5		1
6		1
7		1
8		1
9		1
10		1



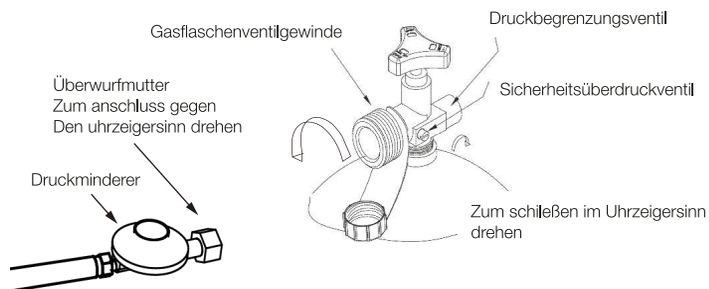
11		1
12		1
13		1
14		1 Karton (5 kg)
15		1
16		1
17		1 Satz (4 Stück)
18		4
19		8

Montage

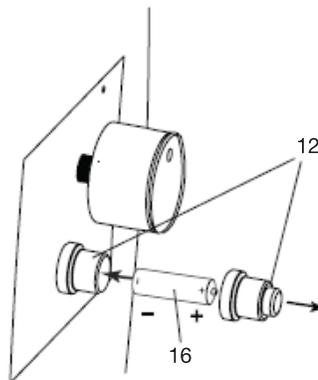
Schritt 1:	<p>Prüfen Sie, ob der Bedienknopf (11) für das Gasversorgungssystem auf die Position „AUS“ geschaltet wurde, bevor sie mit der Montage beginnen.</p> 
Schritt 2:	<p>Stellen Sie den Propangasflasche (nicht im Lieferumfang enthalten) auf das Metallgestell. Stellen Sie sicher, dass die Gasflasche vollständig auf dem Metallgestell sitzt. Drehen Sie die vormontierte Flügelschraube am Außenteil des Metallgestells im Uhrzeigersinn, um die Propangasflasche ordentlich zu sichern.</p> 



Schritt 3: Drehen Sie das Gasflaschenventil an der Gasflasche im Uhrzeigersinn, um die Propangasflasche zu schließen. Befestigen den vormontierten Druckminderer des Gehäuses (1) am Gasflaschenventilgewinde, indem Sie die Kupplungsmutter des Druckminderers gegen den Uhrzeigersinn drehen. Stellen Sie sicher, dass sie fest angezogen ist und ziehen Sie die Verbindung nur von Hand an.



Schritt 4: Die Gummikappe durch Abschrauben vom elektronischen Zünder (12) nehmen und die Batterie (16) in das Batteriefach schieben. Achten Sie darauf, dass der positive Kontakt der Batterie nach außen zeigt. Schrauben Sie die elektronische Zünderkappe (12) fest über der Batterie fest.

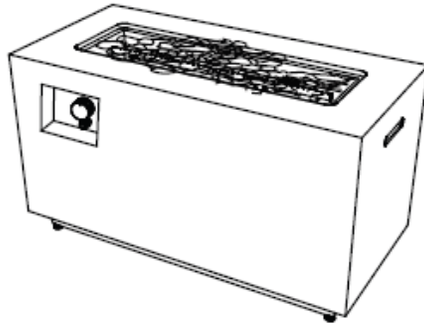


Schritt 5: Füllen Sie die Lavasteine (14) aus der Schachtel in die Feuerschale (1).

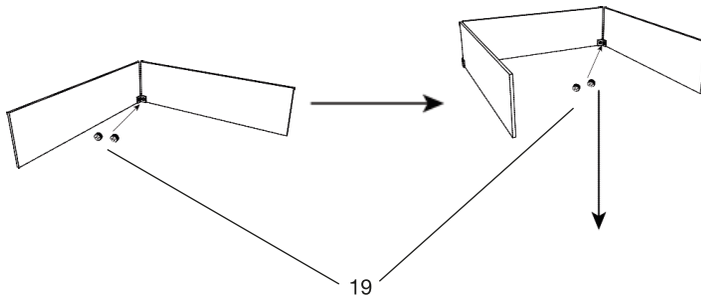


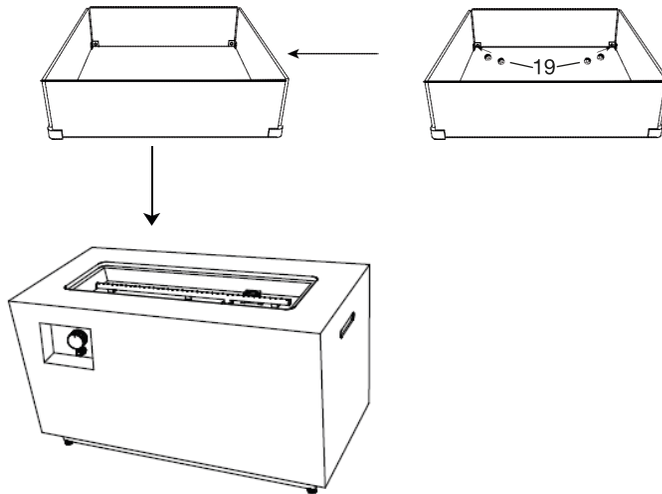
VORSICHT

Um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten, dürfen sich zu keiner Zeit Lavasteinen auf der Schutzabdeckung befinden.



Schritt 6: Montage des Glases



**Schritt 7:****WARNUNG**

1. Das Gerät während oder nach dem Gebrauch nicht berühren.
2. Lassen Sie Kinder nicht das Gerät berühren.
3. Ziehen Sie die Teile nicht zu fest an, um Schäden zu vermeiden. Stellen Sie sicher, dass die Verbindungsschrauben nicht zu fest angezogen sind.
4. Bitte ziehen Sie die Schrauben nur handfest am Glas an.
5. Befestigen Sie die Schrauben bitte am unteren Teil der Glasscheibe (wie in den Abbildungen dargestellt). Falls die Anschlüsse nicht in der niedrigsten Position angebracht werden können, bitte zumindest nicht oberhalb der Mitte anbringen.

Dichtheitsprüfung



WARNUNG! Einmal jährlich und immer, wenn eine Flasche angeschlossen oder ein Teil des Gassystems ausgetauscht wird, muss eine Dichtheitsprüfung durchgeführt werden.

WARNUNG! Verwenden Sie niemals eine offene Flamme, um auf Gaslecks zu prüfen. Vergewissern Sie sich, dass keine Funken oder offene Flammen in der Nähe sind, während Sie nach Lecks suchen. Funken oder das Entzünden von Flammen kann zu Feuer und Explosion und in der Folge zu Sachschäden, schweren Körperverletzungen oder zum Tod führen.

Die Dichtheitsprüfung muss vor der ersten Inbetriebnahme, ein Mal jährlich und bei jedem Austausch oder jeder Wartung von Gaskomponenten durchgeführt werden. Während der Durchführung dieser Prüfung darf nicht geraucht werden und alle Zündquellen sind fernzuhalten.

1. Drehen Sie alle Brennersteuerungen auf die Position „OFF“.
2. Schalten Sie das Gaszufuhrventil ein.
3. Sprühen Sie ALLE Verbindungen und Anschlüsse des Reglers, des Schlauchs, der Verteiler und Ventile mit einer Seifenlösung (1 Teil flüssiges Spülmittel/1 Teil Wasser) ein.
4. **ACHTUNG!** Prüfen Sie alle Stellen gründlich. Luftblasen weisen auf undichte Stellen hin.
5. Handelt es sich um eine Verbindungsstelle: Ziehen Sie sie fest und prüfen Sie sie erneut.
6. Verursacht ein Defekt den Gasaustritt, lassen Sie das betroffene Teil durch einen zertifizierten Händler ersetzen.
7. Können Sie den Gasaustritt selbst nicht stoppen, schließen Sie sofort die Gaszufuhr und wenden Sie sich an einen Fachbetrieb.

GRUNDSÄTZLICHES: Haben Sie ein Leck festgestellt, lassen Sie das Gerät auf jeden Fall von einer zertifizierten Fachperson prüfen, bevor Sie es erneut verwenden.



Fehlerbehebung

PROBLEM	URSACHE	LÖSUNG
Brenner zündet nicht	• Druck ist zu niedrig	• Füllen Sie die Gasflasche auf oder ersetzen Sie sie
	• Die Öffnung ist blockiert	• Reinigen Sie die Öffnung
	• Die Steuerung ist nicht eingeschaltet	• Drehregler auf „ON“ drehen
	• Thermo-Element funktioniert nicht richtig	• Tauschen Sie das Thermo-Element aus
	• Brennerbaugruppe verbogen	• Brenner geradebiegen oder austauschen

Lagerung

- Bewahren Sie die Feuerstelle an einem kühlen, trockenen Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeitseinwirkung auf.
- Die Propangasflasche muss von der Feuerstelle getrennt werden, bevor das Gerät in Innenräumen aufbewahrt werden kann.
- Kontaktieren Sie den Hersteller für Informationen zum Ersatz von Schläuchen, Thermo-Elementen, Zündungen, Lavasteinen etc.
- Decken Sie Ihre Feuerstelle mit einer Schutzhaube ab, wenn Sie sie nicht verwenden.

Reinigung und Pflege

- Drücken Sie den Drehregler und drehen Sie ihn im Uhrzeigersinn auf die Position „AUS“.
- Nachdem die Feuerstelle und Lavasteine vollständig abgekühlt sind, wischen Sie die beschichtete Oberflächen mit einem weichen, feuchten Lappen ab. Reinigen Sie das Gerät nicht mit brennbaren oder ätzenden Reinigungsmitteln.
- Entfernen Sie Rückstände vom Brenner, um ihn sauber zu halten und einen sicheren Betrieb zu gewährleisten.

- Drücken Sie den Drehregler und drehen Sie ihn im Uhrzeigersinn auf die Position „AUS“.
- Nachdem die Feuerstelle und Lavasteine vollständig abgekühlt sind, wischen Sie die beschichtete Oberflächen mit einem weichen, feuchten Lappen ab. Reinigen Sie das Gerät nicht mit brennbaren oder ätzenden Reinigungsmitteln.
- Entfernen Sie Rückstände vom Brenner, um ihn sauber zu halten und einen sicheren Betrieb zu gewährleisten.
- Decken Sie die Brenneinheit mit einer im Fachhandel erhältlichen Schutzabdeckung ab, wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist.

Technische Daten

Hersteller:	Tel International B.V. Zwollestraat 15, 7575 EP Oldenzaal, The Netherlands
Produktbezeichnung:	Gasfeuerstelle »Groningen«
Maße (BxHxT):	ca. 107,5x59x51 cm
Modellnummer:	996857-SET-DE
Produkt-Identifizierungsnummer:	0359CU05129
Gaskategorie:	I3B/P(50)
Gas-Typ/Gas-Druck:	Butan (G30), Propan (G31) oder deren Gemische mit 50 mbar
Bestimmungsland:	DE, AT
Größe der Einspritzdüse Hauptbrenner:	1,84 mm
Gesamtleistung:	17 kW 1237,6 g/h
Stromversorgung (V/DC):	1x 1,5 V DC AAA-Batterie
Gewicht:	ca. 40 kg



Entsorgung



Die Verpackungen bestehen aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsprechend den geltenden Vorschriften entsorgen können.

Sollte das Produkt einmal nicht mehr verwendet werden können, entsorgen Sie es entsprechend den in Ihrem Bundesland oder Land geltenden Bestimmungen.

Entsorgung der Batterien



Bitte entsorgen Sie Ihre Batterien sachgerecht in extra hierfür aufgestellten Behältern im Handel. Batterien gehören nicht in den Hausmüll. Entsorgen Sie Batterien über einen zugelassenen Entsorgungsbetrieb oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung. Beachten Sie die aktuell geltenden Vorschriften. Setzen Sie sich im Zweifelsfall mit Ihrer Entsorgungseinrichtung in Verbindung.

Konformitätserklärung



Dieses Produkt erfüllt die geltenden europäischen und nationalen Richtlinien. Dies wird durch die CE-Kennzeichnung bestätigt (entsprechende Erklärungen sind beim Hersteller hinterlegt).

Art.-Nr. 112645

Hergestellt für:
HELLWEG - Ihr Baufreund
Einkaufsgesellschaft m.b.H.
Neubauzeile 102
A-4030 Linz

Unsere Garantiebestimmungen
finden Sie auf folgenden Webseiten:
- hellweg.de/garantie
- baywa-baumarkt.de/garantie
- hellweg.at/garantie