

BEDIENUNGSANLEITUNG | MONTAGEANLEITUNG FÜR GAS-AUSSENGERÄT

22" GRILLPLATTE MIT HAUBE

INHALTSVERZEICHNIS

WICHTIGER SICHERHEITSHINWEIS	02
KUNDENDIENST.....	03
MONTAGEANLEITUNG.....	04
BEDIENUNGSANLEITUNG FORT.....	07
RISOLUZIONE DEI PROBLEMI.....	13

WICHTIG:

Nur im Freien verwenden.

Lesen Sie die Anweisungen, bevor Sie das Gerät verwenden.

Bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen auf.

Wenden Sie sich bei Fragen zur Montage oder zum Betrieb an Ihren Händler oder das Flüssiggasunternehmen.



FALLS DIE ANWEISUNGEN NICHT BEACHTET WERDEN, KÖNNEN GEFÄHRLICHE FEUER ODER EXPLOSIONEN ENTSTEHEN.

Es liegt in der Verantwortung des Verbrauchers, dafür zu sorgen, dass das Gerät ordnungsgemäß zusammengebaut, installiert und gepflegt wird. Die Nichtbeachtung der Anweisungen in diesem Handbuch kann zu Verletzungen und/oder Sachschäden führen.

SICHERHEITSWARNSCHLÜSSEL

⚠️ GEFAHR

Weist auf eine gefährliche Situation hin, die zum Tod oder zu schweren Verletzungen führt, wenn sie nicht vermieden wird.

⚠️ VORSICHT

Weist auf eine gefährliche Situation hin, die, wenn sie nicht vermieden wird, zu leichten oder mittelschweren Verletzungen führen kann.

⚠️ WARNUNG

Weist auf eine gefährliche Situation hin, die zum Tod oder zu schweren Verletzungen führen kann, wenn sie nicht vermieden wird.

HINWEIS

Weist auf Informationen hin, die als wichtig, aber nicht als gefährlich erachtet werden. (z. B. Meldungen zu Sachschäden).

WICHTIGER SICHERHEITSHINWEIS

DEUTSCH

MODELL/TYP-NR.	2144EU	
WÄRMEEINTRAG:	2 x 3.5 kW	
CE 2531-24	UK CA 8504-24	GESAMT: 7.0 kW (509.0 g/h)
GEHEIMZAHL:	CE: 2531DN-0117	UKCA: 8504DO-0003
GASKATEGORIE:	I3+(28~30/ 37)	DÜSE: .94 mm
GASARTEN:	Butan	Propangas
GASDRUCK:	(28-30) mbar	37mbar
ZIELLÄNDER:	BE, FR, IT, LU, IE, GB, GR, PT, ES, CY, CZ, LT, CH, SI, LV, TR, SK	
GASKATEGORIE:	I3B/P(30)	DÜSE: .94 mm
GASARTEN:	Butan, Propan oder deren Gemische	
GASDRUCK:	(28-30) mbar	
ZIELLÄNDER:	LU, NL, DK, FI, SE, CY, CZ, EE, LT, MT, SK, SI, BG, IS, NO, HR, RO, IT, HU, LV, BE, GB, FR	
GASKATEGORIE:	I3B/P(50)	DÜSE: .88 mm
GASARTEN:	Butan, Propan oder deren Gemische	
GASDRUCK:	50 mbar	
ZIELLÄNDER:	DE, AT, CH, SK	

Verwenden Sie nur Regler und Schläuche, die für Flüssiggas bei den oben genannten Drücken zugelassen sind.

- Schlauch und Regler müssen gemäß der geltenden EN-Norm (BSEN 12864 oder EN 16129) zertifiziert sein und den örtlichen Vorschriften entsprechen.
- Die Länge des flexiblen Schlauchs darf 1,5 m nicht überschreiten. In Finnland darf die Länge 1,2 m nicht überschreiten.

⚠️ WARNUNG: Zugängliche Teile können sehr heiß sein. Halten Sie kleine Kinder fern.

- Dieses Gerät muss während des Gebrauchs von brennbaren Materialien ferngehalten werden.
- Bewegen Sie das Gerät während des Gebrauchs nicht.
- Schalten Sie nach Gebrauch die Gaszufuhr an der Gasflasche ab.
- Nehmen Sie keine Veränderungen am Gerät vor. Vom Hersteller oder seinem Vertreter versiegelte Teile dürfen vom Benutzer nicht verändert werden.

FÜR IHRE SICHERHEIT
Bei Gasgeruch:
1. Gaszufuhr an der Gasflasche abstellen.
2. Alle offenen Flammen löschen; keine Elektrogeräte betreiben.
3. Lüften Sie den Bereich.
4. Auf Lecks prüfen, wie in diesem Handbuch beschrieben.
5. Wenn der Geruch bestehen bleibt, wenden Sie sich sofort an Ihren Händler oder Gaslieferanten.

VORSICHTSMASSNAHMEN
1. Dichtheitsprüfung aller Verbindungen nach jeder Tankbefüllung.
2. Prüfen Sie niemals mit offener Flamme auf Undichtigkeiten, verwenden Sie immer eine Seifenwasserlösung.
3. Lagern oder verwenden Sie kein Benzin oder andere brennbare Dämpfe und Flüssigkeiten in der Nähe dieses Geräts.
4. Nicht angeschlossene Gasflaschen dürfen nicht in der Nähe dieses oder anderer Geräte gelagert werden.

EINRICHTEN IHRES AUSSENBEREICHS

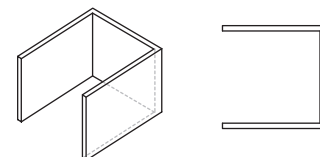
DIESES GERÄT DARF NUR IM FREIEN AUF EINER EBENEN FLÄCHE VERWENDET WERDEN.

- Verwenden Sie dieses Gerät nicht in Gebäuden, Garagen oder anderen geschlossenen Räumen.
- Installieren Sie dieses Gerät nicht in oder auf einem Boot.
- Installieren Sie dieses Gerät nicht in oder auf einem Freizeitfahrzeug.

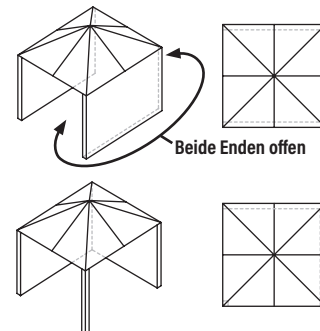
GESCHÜTZTE AUSSENBEREICHE:

Alle Öffnungen müssen dauerhaft geöffnet sein; Schiebetüren, Garagentore, Fenster oder abgeschirmte Öffnungen gelten nicht als dauerhafte Öffnungen. Ein Gerät gilt als im Freien, wenn es mit einem Schutz installiert ist, der nicht mehr umfasst als:

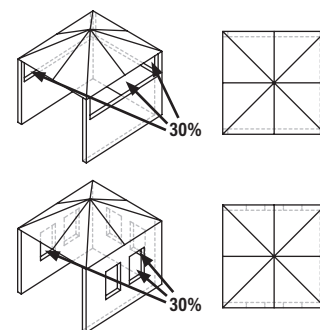
a. Mit Wänden an drei Seiten, aber ohne Überdachung.



b. Innerhalb eines teilweisen Gehäuses, das eine obere Abdeckung und nicht mehr als zwei Seitenwände umfasst. Die Seitenwände können parallel, wie bei einem Windkanal, oder rechtwinklig zueinander sein.



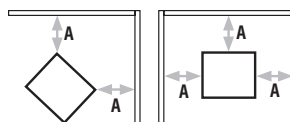
c. Innerhalb einer teilweisen Umschließung, die eine Überdachung und drei Seitenwände umfasst, solange 30 % oder mehr der horizontalen Peripherie der Umschließung dauerhaft offen sind.



Die minimale Umgebungstemperatur beträgt 0 °F (-18 °C).

HALTEN SIE ANGEMESSENE ABSTÄNDE ZU BRENNBAREN MATERIALIEN EIN:

- Verwenden Sie dieses Gerät nicht auf oder unter Balkonen oder Terrassen von Wohnungen oder Eigentumswohnungen.
- Den Verbrennungs- und Belüftungsluftstrom nicht behindern.



Betreiben Sie dieses Gerät nicht näher als 1 m (36 Zoll) von den Seiten und der Rückseite des Geräts.

A = 36 Zoll (1 m)

- Verwenden Sie dieses Gerät nicht unter brennbaren Konstruktionen.



KUNDENDIENST

KONTAKTIERE UNS

Für alle Fragen, Anfragen oder Kundensupport kontaktieren Sie uns bitte unter:

BLACKSTONE EUROPA

☎ 318002255872

✉ support@blackstoneproducts.eu

ZWEI JAHRE GARANTIE

North Atlantic Imports, LLC gewährleistet, dass dieses Produkt bei normalem Gebrauch für einen Zeitraum von zwei (2) Jahren ab dem ursprünglichen Kaufdatum frei von Material- und Verarbeitungsfehlern ist. Sofern solche Mängel auftreten, stellt North Atlantic Imports, LLC nach eigenem Ermessen kostenlos die entsprechenden Ersatzteile zur Verfügung.

In keinem Fall haftet North Atlantic Imports, LLC für Folgeschäden, indirekte oder zufällige Schäden, die sich aus der Installation, Verwendung oder dem Ausfall des Produkts ergeben.

Diese Garantie deckt Folgendes NICHT ab:

- Inspektionskosten oder Arbeitsaufwand für den Austausch defekter Teile;
- Kosmetische Mängel, die die Leistung oder Integrität des Produkts nicht beeinträchtigen;
- Normale Abnutzung;
- Schäden durch Vandalismus; Naturereignisse, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Wind, Stürme, Hagel, Überschwemmungen;
- Unsachgemäße Montage, Installation oder Verwendung;
- Verfärbung oder Ausbleichen der Oberfläche durch Einwirkung von Chemikalien, verschütteten Flüssigkeiten, Pool- oder Salzwasser;
- Korrosion/Rost.

Dieses Produkt wurde für Sicherheit und Qualität entwickelt. Alle am Originalprodukt vorgenommenen Änderungen könnten dessen strukturelle Integrität oder Funktion beeinträchtigen und zu Produktausfällen oder Personenschäden führen. Daher führt eine Änderung dieses Produkts zum Erlöschen aller Garantien.

Dieses Produkt ist NUR FÜR DEN WOHNGEBRAUCH bestimmt und nicht für kommerzielle, Vertrags- oder andere nicht-Wohnzwecke bestimmt. North Atlantic Imports, LLC lehnt alle anderen ausdrücklichen oder stillschweigenden Zusicherungen und Gewährleistungen jeglicher Art ab.

Die Garantie gilt für den Erstkäufer und ist nicht übertragbar. Sie gilt nicht für Zubehör oder Teile, die nicht mit dem Produkt geliefert werden, für den Kauf von Ausstellungsmodellen oder für Produkte, die im Ausverkauf oder „wie besehen“ verkauft werden. Möglicherweise haben Sie jedoch andere spezifische gesetzliche Rechte, die auf den Gesetzen Ihres jeweiligen Staates oder Wohnsitzlandes basieren.

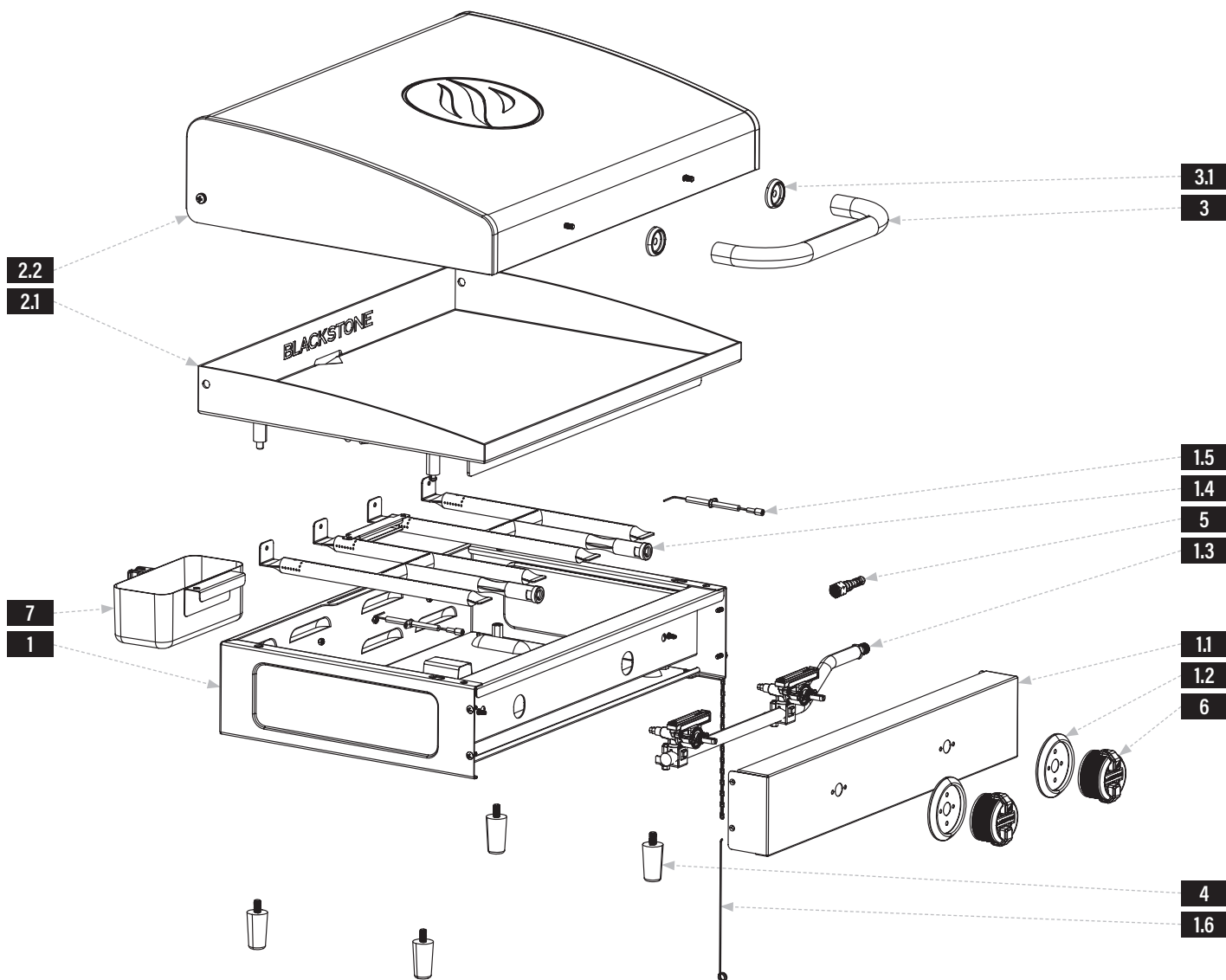
Um Ihre Garantie zu aktivieren, registrieren Sie Ihr Produkt unter **support@blackstoneproducts.eu**

North Atlantic Imports, LLC behält sich das Recht vor, diese Garantie jederzeit zu ändern oder zu modifizieren.

MONTAGEANLEITUNG

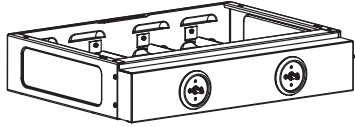


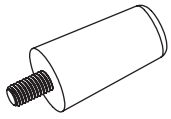
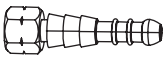

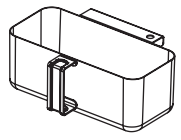
EXPLOSIONSANSICHT

DEUTSCH



LISTE DER EINZELTEILE

TEILE	MNG
1.1 Schalttafel	1
1.2 Bedienknebel Blenden	2
1.3 Gasschiene	1
1.4 H-Brenner	2
1.5 Zündnadeln	2
1.6 Streichholzhalter	1
2.1 Griddleplatte	1
2.2 Haube	1
3.1 Haubengriffeinfassungen	2

1 Körper (1 Stück) 	2 Grillplatte & Haube (1 Stück) 	3 Haubengriff (1 Stück) 
4 Füße (4 Stück) 	5 Schlauchtülle (1 Stück) 	6 Bedienknöpfe (2 Stück) 
		7 Fettbecher (1 Stück) 

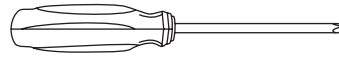


MONTAGEANLEITUNGEN

Finden Sie einen großen, sauberen Bereich, um Ihr Gerät zusammenzubauen. Entfernen Sie vor dem Zusammenbau sämtliches Verpackungsmaterial. (Möglicherweise verfügen Sie nach der Montage über zusätzliche oder übrig gebliebene Hardware.)

⚠ VORSICHT

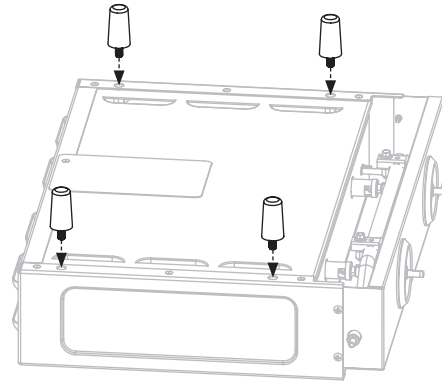
Scharfe Kanten. Beim Zusammenbau Handschuhe tragen.



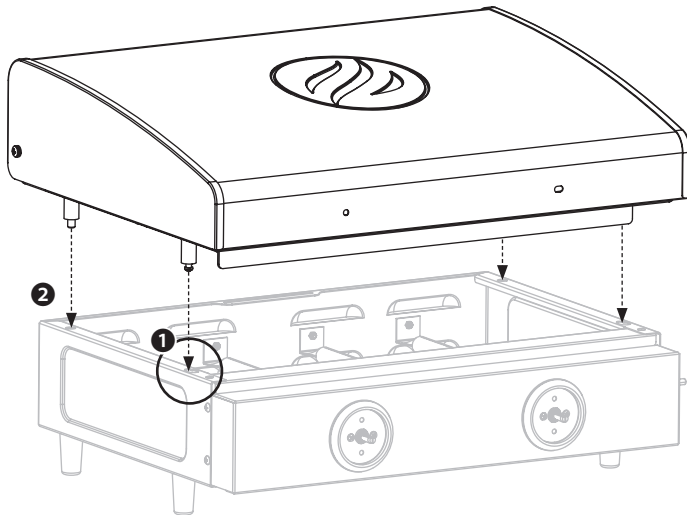
BENÖTIGTES WERKZEUG:

Kreuzschlitzschraubendreher Nr. 3

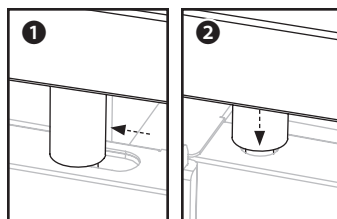
SCHRITT 01 Legen Sie den Grillkörper verkehrt herum auf eine glatte, flache Oberfläche. Schrauben Sie die vier (4) Grillfüße in die Unterseite der Grillplatte.



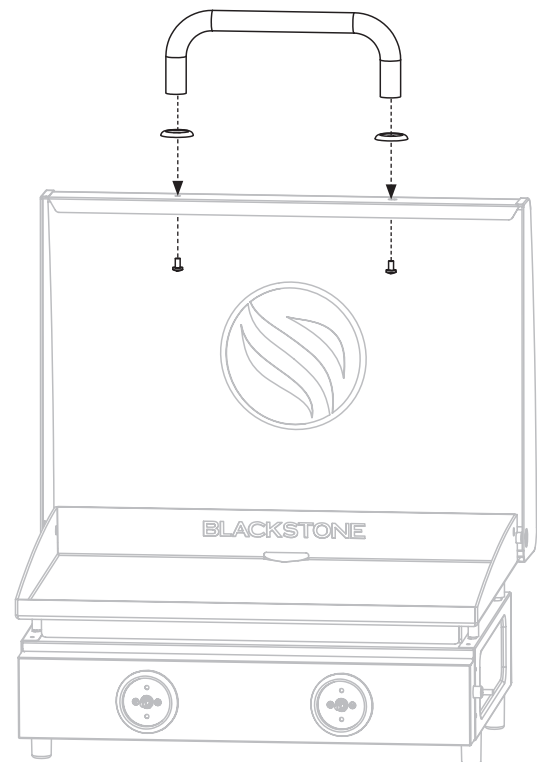
SCHRITT 02 Stellen Sie die Grillplatte auf ihre Füße. Platzieren Sie das Grilloberteil und die Haube auf dem Grillkörper, indem Sie die vier (4) Stifte an den Löchern des Körpers ausrichten.



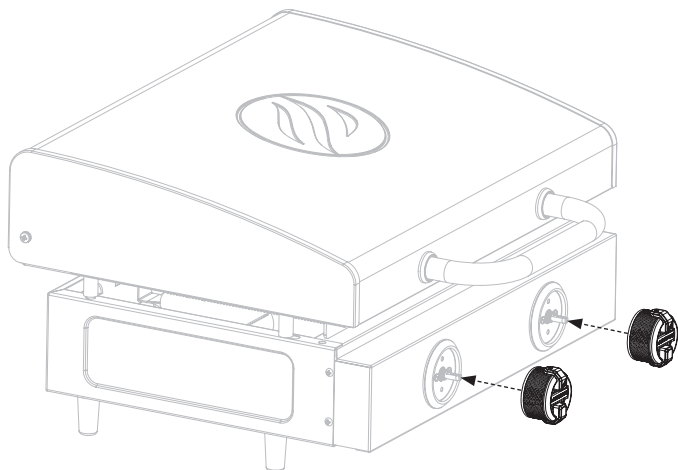
- 1 Setzen Sie die beiden vorderen Stifte in die vorderen Verriegelungslöcher ein und schieben Sie die Grillplatte nach hinten.
- 2 Setzen Sie dann die beiden hinteren Stifte in die hinteren Löcher ein.



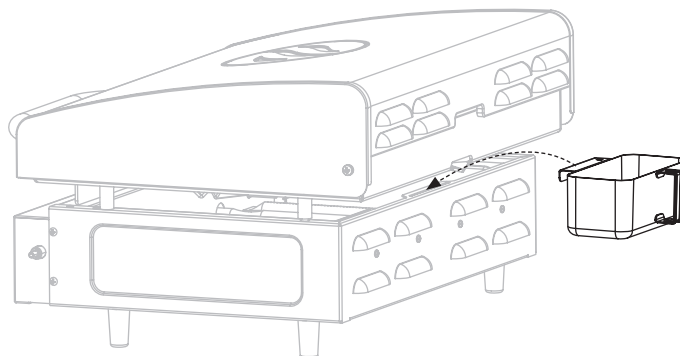
SCHRITT 03 Verwenden Sie die zwei (2) M6x16-Schrauben, die im Haubengriff vorinstalliert sind, um die Haubengriffsen und den Haubengriff an der Vorderseite der Haube zu befestigen.



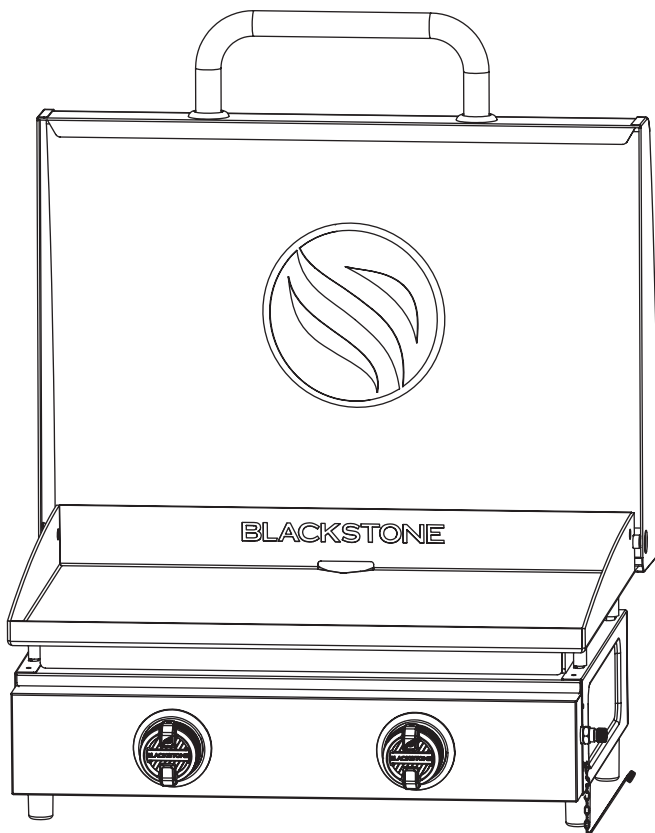
SCHRITT 04 Bringen Sie die zwei (2) Bedienknöpfe an, indem Sie sie in die AUS-Position drücken.



SCHRITT 05 Hängen Sie die Fettschale in den Schlitz auf der Rückseite des Grillkörpers.



SCHRITT 06 Fahren Sie mit der **BEDIENUNGSANLEITUNG FORT**.



HINWEIS

Stellen Sie das Gerät während des Gebrauchs auf eine hitzebeständige und schwer entflammare Oberfläche.



BEDIENUNGSANLEITUNG FORT

DAS GASSYSTEM

ARMATUREN UND SCHLÄUCHE

Stellen Sie vor dem Anschließen und Gebrauch sicher, dass sich kein Schmutz im Kopf der Gasflasche, im Regler, im Schlauch, im Brenner und in den Brenneröffnungen verfangen hat oder diese beschädigt sind. (Verschlissene oder beschädigte Schläuche/Regler müssen vor der Verwendung des Geräts durch ein von Blackstone zugelassenes Modell ersetzt werden.)

- Es wird empfohlen, die Metallanschlüsse jährlich zu überprüfen und festzuziehen.
- Stellen Sie sicher, dass der Schlauch nicht verstopft, geknickt oder mit einem anderen Teil des Geräts als dem Anschluss in Kontakt ist.

Das Versorgungssystem für Flüssiggasflaschen muss für die Dampfenahme ausgelegt sein.

- Halten Sie neue Flüssiggasflaschen während des Gebrauchs, Transports oder der Lagerung immer in aufrechter Position.
- Halten Sie die Belüftungöffnung(en) des Zylindergehäuses stets frei und frei von Schmutz.

Wenn Fett oder anderes heißes Material auf Ventil, Schlauch oder Regler tropft:

SCHRITT 01 Gaszufuhr sofort abschalten.

SCHRITT 02 Ermitteln Sie die Ursache und beheben Sie sie.

SCHRITT 03 Ventil, Schlauch und Regler reinigen und prüfen.

SCHRITT 04 Führen Sie eine Dichtheitsprüfung durch.

⚠️ WARNUNG

Die Verwendung des falschen Reglers oder Schlauchs ist unsicher. Überprüfen Sie immer, ob Sie die richtigen Teile haben, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.

Bitte wenden Sie sich an Ihren LPG-Händler, um Informationen zu einem geeigneten Regler für die Gasflasche zu erhalten.

Die Lebensdauer des Reglers und des Schlauchs wird auf 2 Jahre geschätzt.

FLASCHENANFORDERUNGEN

Dieses Gerät ist nur für die Verwendung mit Niederdruck-Butan- oder Propangas oder LPG-Gemischen geeignet, die über einen flexiblen Schlauch mit dem entsprechenden Niederdruckregler ausgestattet sind.

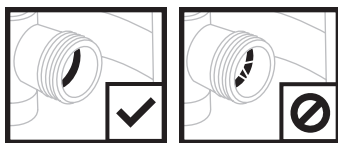
EUROPA

11-15 kg-Flaschen

- Die maximale Größe der Gasflasche sollte sein:
Durchmesser 320 mm, Höhe: 600 mm (einschließlich Regler).

GROSSBRITANNIEN/JAPAN

8-13 kg-Flaschen



DICHTUNG VOR GEBRAUCH PRÜFEN

Die Dichtung am Ventilausgang kann im Laufe der Zeit deutliche und sichtbare Schäden oder Abnutzungserscheinungen aufweisen, die selbst bei festgezogener Verbindung zu Undichtigkeiten führen können.

- Bei jedem Austausch oder Nachfüllen einer Flüssiggasflasche muss eine Sichtprüfung der Dichtung durchgeführt werden.
- Jede LPG-Flasche, die wie abgebildet Anzeichen von Beschädigung oder Verschlechterung aufweist, einschließlich sichtbarer Risse und Lochfraß, muss unbenutzt an den Verkäufer zurückgegeben werden.

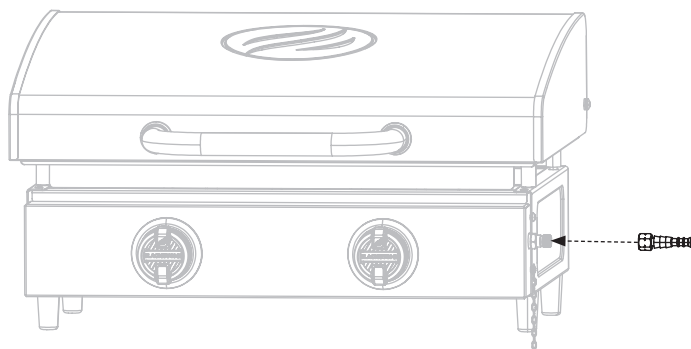
ANBRINGEN DER KRAFTSTOFFFLASCHE

SCHRITT 01 Regler und Schlauch müssen korrekt an das Gerät angeschlossen sein. Zum Festziehen der Mutter am Anschlussgewinde muss ein Schraubenschlüssel verwendet werden.

Wenn Sie eine Kraftstoffklemme verwenden, befestigen Sie den Schlauchtülle am Gasverteiler.

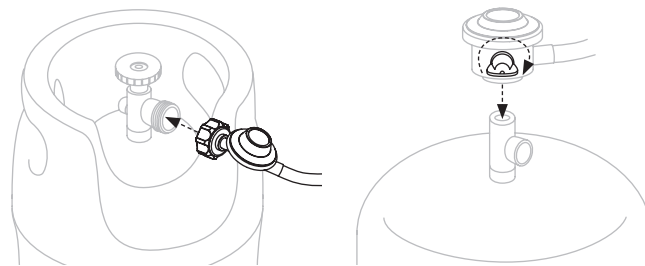
(Widerhaken ist Linksgewinde.)

- Wenn der Schlauch ausgetauscht wird, muss er mit Schlauchklemmen an den Anschlüssen des Geräts und des Reglers befestigt werden.
- Überprüfen Sie den Gummi-O-Ring am Reglerende der Schlauchleitung mindestens einmal im Jahr. Wenn es abgenutzt oder rissig erscheint, lassen Sie es ersetzen.
- Trennen Sie den Regler vom Zylinder (gemäß der dem Regler beiliegenden Anleitung), wenn das Gerät nicht verwendet wird.



SCHRITT 02 Richten Sie den Regler am Ventilauslass aus. Verdrehen Sie die Verbindung nicht.

Wenn die Verbindung nicht hergestellt werden kann, trennen Sie den Regler und wiederholen Sie diesen Schritt.

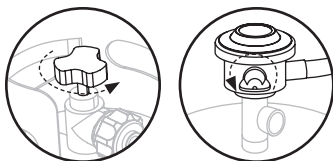


DEUTSCH

**SO SCHALTEN SIE DAS GAS EIN:**

Drehen Sie das Handrad 1 bis 3 Umdrehungen gegen den Uhrzeigersinn.

Schalten Sie das Ventil ein.

**ANWEISUNGEN ZUR DICHTHEITSPRÜFUNG**

- Testen Sie neue und ausgetauschte Flüssiggasflaschen auf Dichtheit, BEVOR Sie sie an das Gerät anschließen.
- Während der Dichtheitsprüfung nicht rauchen.
- Verwenden Sie keine offene Flamme, um nach Gaslecks zu suchen.
- Das Gerät muss im Freien in einem gut belüfteten Bereich und fern von Zündquellen wie Gas- oder Elektrogeräten auf Dichtheit geprüft werden.
- Halten Sie das Gerät während der Dichtheitsprüfung von offenen Flammen oder Funken fern.

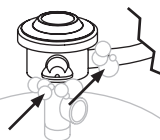
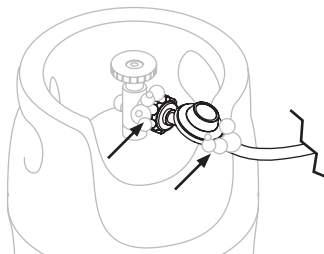
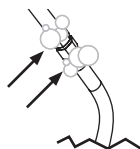
SCHRITT 01 Drehen Sie die Gaszufuhr am Gasflaschenventil ab. Stellen Sie sicher, dass die Ventile des Steuerknopfs auf OFF stehen.

Schließen Sie den Regler an die Flasche und das EIN/AUS-Ventil an den Brenner an. Stellen Sie sicher, dass die Verbindungen fest sind, und schalten Sie dann das Gas ein.

SCHRITT 02 Benutzen Sie einen sauberen Pinsel, um eine 10%o milde Seifen- und Wasserlösung auf die Verbindungsstellen von Ventilen und Regler aufzutragen.

Lecks werden durch wachsende Blasen angezeigt.

SCHRITT 03 Drehen Sie das Gas sofort ab und ziehen Sie die Verbindungen wieder fest.

**! WARNUNG**

Wenn Lecks nicht gestoppt werden können, versuchen Sie nicht, sie zu reparieren. Der Regler muss von einem professionell lizenzierten, autorisierten Händler durch ein von Blackstone zugelassenes Modell ersetzt werden.

BEFÜLLUNG & UMTAUSCH

- Nutzen Sie nur seriöse Austauschunternehmen, die ihre Flaschen prüfen, präzise befüllen, testen und zertifizieren. Der LPG-Händler muss die neue Flasche vor dem Befüllen entleeren.
- Um Gas aus der LPG-Flasche zu entfernen, wenden Sie sich an einen zertifizierten LPG-Händler oder die örtliche Feuerwehr.
- Geben Sie kein Flüssiggas (LPG) in die Atmosphäre ab.

Ihr Händler kann Ihnen dabei helfen, eine Ersatz-LPG-Flasche für Ihr Gerät zu finden. Das Propanvolumen in der Flasche variiert je nach Temperatur.

! WARNUNG

Ein vereister Regler weist auf eine Gasüberfüllung hin. Schließen Sie sofort das Ventil der LPG-Flasche und rufen Sie den örtlichen LPG-Händler um Hilfe.

! WARNUNG

Das Befüllen und Wechseln muss fernab jeglicher Zündquellen erfolgen.

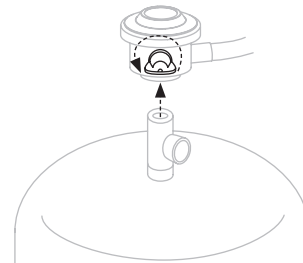
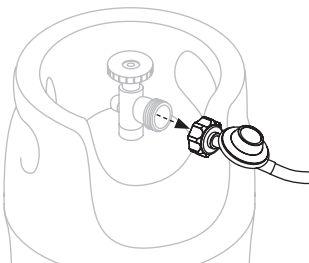
LAGERUNG VON FLÜSSIGGASFLASCHEN**! WARNUNG**

- Bewahren Sie eine Ersatz-LPG-Flasche nicht unter, in der Nähe oder in diesem Gerät auf.
 - Füllen Sie eine Flüssiggasflasche nicht zu mehr als 80%.
- Wenn die oben genannten Informationen nicht genau befolgt werden, kann es zu einem Brand mit Todesfolge oder schweren Verletzungen kommen.

- Die Flüssiggasflasche muss ausgeschaltet sein, wenn das Gerät nicht verwendet wird.
- Flüssiggasflaschen müssen im Freien und außerhalb der Reichweite von Kindern gelagert werden.
- Lagern Sie eine Flüssiggasflasche nicht in einem Gebäude, einer Garage oder einem anderen geschlossenen Bereich.
- Lagern Sie eine Flüssiggasflasche nicht an einem Ort, an dem die Temperatur über 50°C (122°F) steigen kann.

TRENNEN DER FLÜSSIGGASFLASCHE

Die Lagerung des Geräts im Innenbereich ist nur zulässig, wenn die Flüssiggasflasche abgeklemmt und vom Gerät entfernt ist.



ZÜNDANLEITUNG

1. RÜCKSCHLAGVENTILE

⚠ Stellen Sie sicher, dass das Gas abgestellt ist, bevor Sie die Ventile des Geräts prüfen.

SCHRITT 01 Drehen Sie alle Knöpfe auf die Aus-Position **1**.

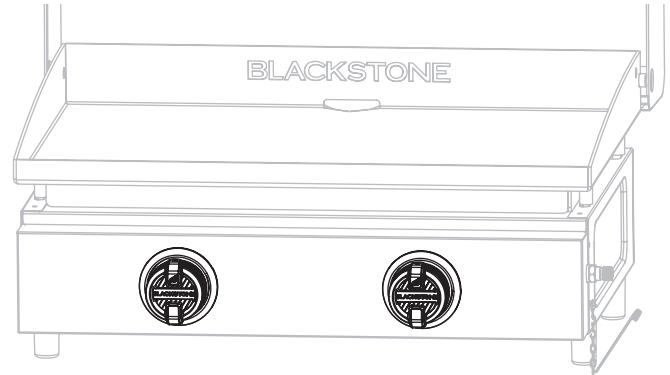
SCHRITT 02 Öffnen Sie ggf. vor dem Anzünden die Haube/den Deckel.

SCHRITT 03 Knopf(e) hineindrücken und loslassen. Knopf(e) sollten zurückfedern.

Falls Knopf(e) nicht zurückfedern, ersetzen Sie die Ventilbaugruppe, bevor Sie das Gerät verwenden.

SCHRITT 04 Knopf(e) auf LOW drehen und dann wieder auf OFF. Knopf(e) sollten sich problemlos drehen lassen.

SCHRITT 05 Schließen Sie das Gas an und schalten Sie es ggf. ein.



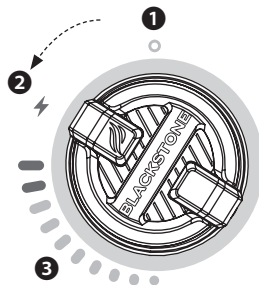
DEUTSCH

2. PIEZOELEKTRISCHE GRIDDLE-ZÜNDUNG

1 Drücken Sie den Bedienknopf hinein, um den Gasfluss zu starten.

2 Drehen Sie den Bedienknopf gegen den Uhrzeigersinn, um den Starter zu aktivieren.

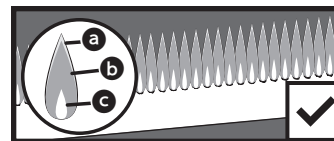
3 Stellen Sie die Temperatur auf das gewünschte Niveau ein.



3. ÜBERPRÜFEN SIE VOR DEM GEBRAUCH IMMER DIE FLAMME DES BRENNERS.

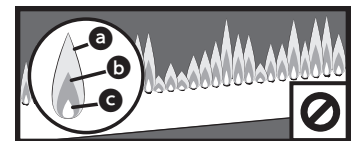
Zünden Sie die Brenner an und schauen Sie unter die Kochfläche, um die Brenner zu sehen. Wenn der Knopf auf HOCH steht, sollten die Flammen größer sein als wenn der Knopf auf NIEDRIG steht.

GESUNDES FLAMMENMUSTER



- a** Gelbes Flackern.
- b** Dunkelblau.
- c** Leuchtendes Blau.

GELB ODER UNREGELMÄSSIG



Wenn die Flammen gelb oder unregelmäßig sind, lesen Sie bitte das Kapitel „Fehlerbehebung“.

⚠ WARNUNG

Wenn der Brenner bei geöffnetem Gaszufuhrventil nicht zündet, strömt weiterhin Gas aus dem Brenner und könnte sich unbeabsichtigt entzünden, was zu Verletzungen führen kann.

Wenn die Zündung nicht innerhalb von 5 Sekunden erfolgt:

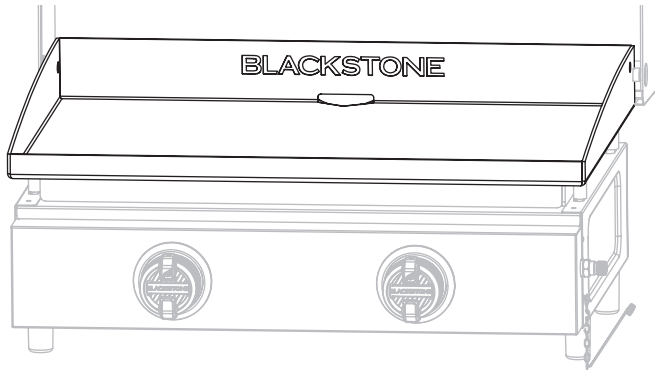
1. Drehen Sie den Bedienknopf des Brenners auf OFF.
2. Warte 5 Minuten.
3. Wiederholen Sie den Anzündvorgang.

Wenn der Brenner nicht zündet, lesen Sie bitte das Kapitel „Fehlerbehebung“.

⚠ VORSICHT

Wenn Ihr Gerät eine Haube/einen Deckel hat, kann es zu Überhitzung und Verbrennungen kommen, wenn diese/dieser länger als 10 Minuten geschlossen bleibt. Die Haube/der Deckel MUSS geöffnet sein, wenn das Gerät in Betrieb ist.

BRATPFANNE WÜRZANLEITUNG



DEUTSCH

WASCHEN SIE IHRE GRIDDLEPLATTE VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH

HINWEIS

Seife wird eine erfahrene Grillplatte ruinieren. Dies ist das einzige Mal, dass Sie Seife auf der Grillfläche verwenden sollten.

SCHRITT 01 Waschen Sie die Grillfläche mit heißem Seifenwasser.

SCHRITT 02 Spülen und vollständig trocknen.

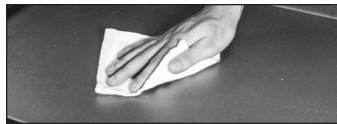
WÜRZEN SIE IHRE BRATPFANNE



VIDEOANLEITUNG

So würzen Sie eine neue Blackstone-Grillplatte
[youtube.com/watch?v=VspmDVnj2pl&t=3s](https://www.youtube.com/watch?v=VspmDVnj2pl&t=3s)

SCHRITT 01 Wischen Sie alle Rückstände von der Oberseite der Grillplatte ab.



SCHRITT 02 Stellen Sie Ihre Grillplatte auf hohe Hitze, bis Ihre Grillplatte die Farbe ändert. (~10 Minuten)

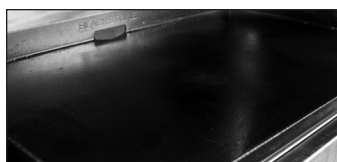


SCHRITT 03 Verwenden Sie eine Zange, um ein Papiertuch oder ein Baumwolltuch zu halten, und verteilen Sie 2-3 Esslöffel Ihres Gewürzöls auf der gesamten Grillplatte.

Denken Sie beim Würzen Ihrer Griddleplatte daran, eine dünne und gleichmäßige Ölschicht aufzutragen - je dünner die Ölschicht, desto leichter lässt sie sich abbrennen.



SCHRITT 04 Die Griddleplatte ist bereit für eine weitere Schicht Öl, wenn sie aufhört zu rauchen. Wiederholen Sie **SCHRITT 03** drei- bis viermal oder bis die Grillfläche schwarz ist.



HINWEIS

Bewahren Sie während des Gebrauchs keine Gegenstände in einem Umkreis von 8 cm von der Grillplatte auf.

WELCHES ÖL NIMMT MAN AM BESTEN?

- Blackstone Seasoning and Cast Iron Conditioner.
- Jedes pflanzliche Speiseöl.
- Ausgeschmolzenes tierisches Fett ohne Zusatzstoffe.



VORSICHT

Entsorgen Sie die Lappen/Handtücher, mit denen Sie Öl auf der Grillplatte verteilen, ordnungsgemäß, um Brände durch Selbstentzündung zu vermeiden.

Unter den richtigen Bedingungen können Ölreste auf Lappen oder Handtüchern oxidieren, lange nachdem sie von einer Wärmequelle entfernt wurden. Der Oxidationsprozess selbst erzeugt Wärme, die sich, wenn sie nicht abgeleitet wird, ansammelt und dazu führen kann, dass sich die Lappen/Handtücher und das umgebende Material entzünden.

FEHLERBEHEBUNG BEIM WÜRZEN

ES GIBT EINEN BRÄUNLICHEN RÜCKSTAND AUF DER GRIDDLEFLÄCHE:

MÖGLICHE URSACHEN

- Es wurde zu viel Öl verwendet.
- Du hast die Heizung zu früh ausgeschaltet.

LÖSUNG

SCHRITT 01 Schalten Sie Ihre Grillplatte hoch und lassen Sie sie 10-15 Minuten lang erhitzen.

SCHRITT 02 Kratzen Sie so viel wie möglich von dem eingedickten und teilweise gekochten Öl ab.

SCHRITT 03 Mit einer hauchdünnen Schicht Öl nachwürzen.

DIE RÄNDER DER GRILLFLÄCHE SIND NICHT SCHWARZ:

Nachdem Sie Ihre Grillplatte für mehrere Kochvorgänge verwendet haben, wird das Gewürz gleichmäßiger und besser.

ROST VORBEUGEN

Verwenden Sie Ihre Grillplatte häufig. Jedes Mal, wenn Sie kochen, fügen Sie Gewürze hinzu, wodurch Rost weniger wahrscheinlich wird.

HINWEIS

Wenn Sie in einem feuchten oder Küstenklima leben, muss Ihre Grillplatte zwischen den Verwendungen möglicherweise häufiger gewürzt werden.

Wenn Rost auf der Grillfläche auftritt, reiben Sie ihn mit Stahlwolle, Schleifpapier mit geringer Körnung oder dem **Blackstone-Bimsstein** ab und behandeln Sie die Oberfläche erneut.



VIDEOANLEITUNG

Wiederherstellung Ihrer Blackstone Griddleplatte
[youtube.com/watch?v=thPE2IgnSil](https://www.youtube.com/watch?v=thPE2IgnSil)



KOCHEN AUF IHREM BLACKSTONE

⚠ VORSICHT

Dieses Gerät ist während und nach dem Gebrauch heiß. Verwenden Sie zum Schutz vor Verbrennungen und Spritzern beim Umgang mit potenziell heißen Teilen, einschließlich Griffen in der Nähe des Gerätekörpers, langstielige Utensilien und Topflappen/Schutzhandschuhe.

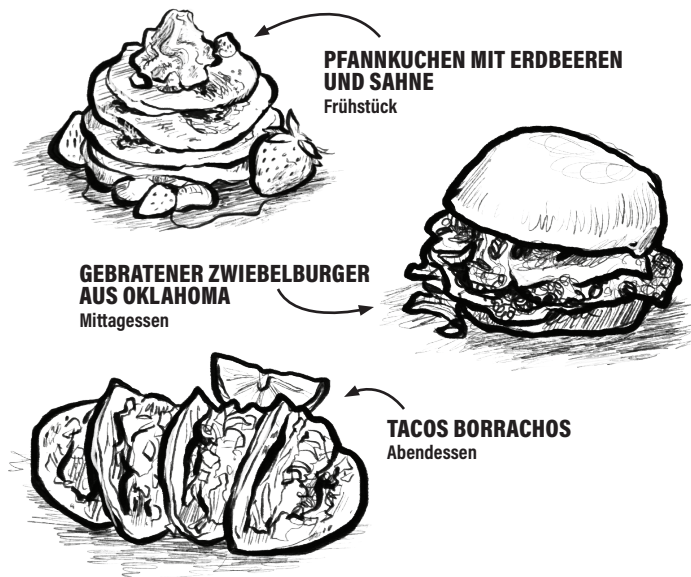
VIDEOREZEPTE

Rezepte und Kochtipps finden Sie unter:

[BlackstoneProducts.com/recipes](https://blackstoneproducts.com/recipes)

youtube.com/BlackstoneGriddles

@blackstoneproducts



REINIGEN SIE IHRE GRIDDLEPLATTE

Reinigen Sie die Grillplatte nach jedem Gebrauch, solange sie noch warm ist.

- Verwenden Sie keine Seife auf der Grillplatte. Dadurch wird die Würze der Grillplatte zerstört.



VIDEOANLEITUNG

So reinigen Sie Ihre Blackstone Griddleplatte

youtube.com/watch?v=-ledu9z6NPY

SCHRITT 01 Schieben Sie lose Speisereste mit einem Spatel oder einem geraden Metallschaber in die Fettschale.



SCHRITT 02 Wischen Sie die Grillplatte mit einem Papiertuch oder einem Blackstone-Scheuerschwamm ab.



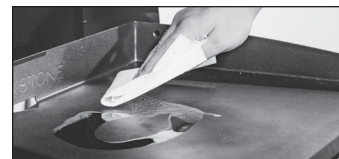
SCHRITT 03 Tragen Sie ein paar Esslöffel Wasser auf die Grillfläche auf und kratzen Sie dann das Wasser und den Schmutz in die Fettschale. (Bei anhaftenden Speiseresten etwas grobes Salz verwenden.)



SCHRITT 04 Wischen Sie erneut mit einem Papiertuch nach und trocknen Sie es vollständig ab.



SCHRITT 05 Tragen Sie eine dünne Schicht Speiseöl auf, um die Würze zu erhalten und die Grillplatte zu schützen.



LEEREN SIE IHREN GREASE CUP

Die Fettschale muss nach jedem Gebrauch entfernt und geleert werden.

Hinweis: Stellen Sie sicher, dass Ihre Grillplatte auf ebenem Boden steht, damit Fett und Wasser in Richtung der hinteren Fettaussparung abfließen können.

⚠ VORSICHT

Der Schmierbecher ist während und nach dem Gebrauch heiß. Entfernen Sie die Fettschale erst, wenn die Grillplatte vollständig abgekühlt ist.

PFLEGE UND WARTUNG

⚠️ WARNUNG

Fettansammlungen können einen Brand verursachen. Reinigen Sie nach jedem Gebrauch alle Teile des Geräts, die heiß werden und Fettablagerungen aufweisen.

⚠️ VORSICHT

Alle Reinigungs- und Wartungsarbeiten sollten durchgeführt werden, wenn das Gerät abgekühlt und alles ausgeschaltet ist.

- Verwenden Sie kein Scheuerpad auf Bereichen mit Grafiken.
- Wenn eine Borstenbürste zum Reinigen einer der Kochflächen verwendet wird, stellen Sie vor dem Kochen sicher, dass keine losen Borsten auf den Kochflächen zurückbleiben.

GERÄTEKÖRPER:

Mit warmem Seifenwasser waschen und sofort mit einem nicht scheuernden Tuch trocken wischen. (Lassen Sie Reinigungsmittel nicht längere Zeit auf porösen Oberflächen stehen.)

HINWEIS

Verwenden Sie kein Citrisol, Scheuermittel oder konzentrierte Reinigungsmittel für das Gerät. Dies kann zur Beschädigung und zum Ausfall von Teilen führen.

GERÄTESPEICHER

⚠️ WARNUNG

Bewegen Sie das Gerät nicht, wenn es in Betrieb ist. Lassen Sie das Gerät auf 45 °C (115 °F) abkühlen, bevor Sie es bewegen oder lagern.

Decken Sie Ihr Gerät bei Lagerung im Freien mit einer harten oder weichen Abdeckung oder einer Tragetasche (je nach Bedarf) ab. Lagern Sie es nicht an Orten, wo sich Wasser ansammeln kann.



MEINE ABDECKUNG FINDEN

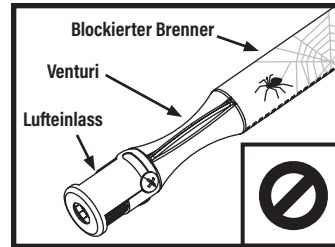
[BlackstoneProducts.com](https://www.blackstoneproducts.com)

- Abdeckungen
- Tragetaschen

REINIGUNG DER BRENNEREINHEIT

Spinnen und Insekten können sich darin einnisten und die Öffnung des Brenners/Venturirohrs verstopfen.

Um die Gefahr eines Rückschlagfeuers zu verringern, sollten Sie das nachstehende Verfahren mindestens einmal im Monat durchführen, wenn die Spinnen am aktivsten sind oder wenn Ihr Gerät eine Zeit lang nicht verwendet wurde.



⚠️ WARNUNG

Ein verstopfter Brenner kann zu einem Brand unter dem Gerät führen. Wenn Verstopfungen festgestellt werden, sollte der Brenner entfernt und gereinigt werden.



VIDEOANLEITUNG

So reinigen Sie Ihr Brennerrohr
[youtube.com/watch?v=xKQTCrFCzf8](https://www.youtube.com/watch?v=xKQTCrFCzf8)

SCHRITT 01 Lösen Sie die Reglerbaugruppe von der Flüssiggasflasche, indem Sie die Schnellkupplungsmutter im Uhrzeigersinn drehen.

- Entfernen Sie die Grillplatte.
- Entfernen Sie den Brenner, indem Sie an der Brennerklammer ziehen. Verwenden Sie einen Schraubenzieher oder eine Spitzzange.

SCHRITT 02 Heben Sie den Brenner vorsichtig an und weg von der Gasventilöffnung.

SCHRITT 03 Reinigen Sie das Innere des Brenners:

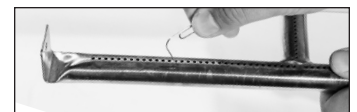
- Führen Sie eine schmale Flaschenbürste mehrmals durch den Brenner. (KEINE Drahtbürsten verwenden)
- Verwenden Sie Druckluft, um den Brenner auszublasen. (Augenschutz tragen)



SCHRITT 04 Bürsten Sie die gesamte Außenfläche des Brenners, um Schmutz zu entfernen.

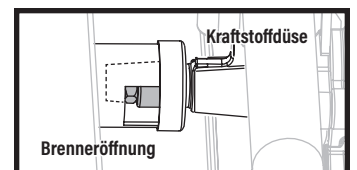


SCHRITT 05 Reinigen Sie alle blockierten Anschlüsse mit einem steifen Draht, z. B. einer offenen Büroklammer.



SCHRITT 06 Setzen Sie die Brenner vorsichtig wieder ein und bringen Sie sie wieder an, achten Sie dabei auf die Position der Zündnadel.

⚠️ Die Gasverteiler-Brennstoffdüse muss wieder in die Brenneröffnung eingerastet werden.





RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

FEHLERBEHEBUNG BEI DER ZÜNDUNG

BRENNER ZÜNDET NICHT:

Erfolgt die Zündung nicht innerhalb von 5 Sekunden:

SCHRITT 01 Erfolgt die Zündung nicht innerhalb von 5 Sekunden:

SCHRITT 02 Drehen Sie den Bedienknopf des Brenners auf AUS.

SCHRITT 03 Warte 5 Minuten.

SCHRITT 04 Wiederholen Sie den Beleuchtungsvorgang.

Wenn dies nicht funktioniert, versuchen Sie bitte, Ihr Gerät mit einem Streichholz zu entzünden, um die Ursache zu ermitteln.

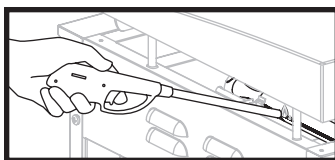
ANWEISUNGEN ZUM ANZÜNDEN VON STREICHHÖLZERN

Prüfen Sie vor Beginn auf Gaslecks. Haube öffnen (falls vorhanden).

SCHRITT 01 Drehen Sie den Bedienknopf in die AUS-Position.

SCHRITT 02 Zünden Sie ein Streichholz (oder ein langes Feuerzeug) an, das nicht kürzer als 11 Zoll lang ist.

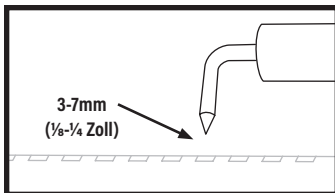
SCHRITT 03 Stellen Sie die Flamme neben den Brenner.



SCHRITT 04 Drücken Sie den Steuerknopf hinein und drehen Sie ihn, um den Gasfluss zu starten. Stellen Sie sicher, dass der Brenner brennt und brennt.

WENN SIE IHR GERÄT MIT EINEM STREICHHOLZ ENTZÜNDEN KÖNNEN:

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNG
Zündkabel falsch ausgerichtet.	Stellen Sie sicher, dass die Zündnadel 3-7 mm (1/8-1/4 Zoll) vom Brenner entfernt und an den Brennerlöchern ausgerichtet ist.



Beschädigung der Zündanlage.	Wenden Sie sich für Ersatzteile an den Kundendienst.
------------------------------	--

WENN SIE IHR GERÄT NICHT MIT EINEM STREICHHOLZ ENTZÜNDEN KÖNNEN:

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNG
Brennerrohre erhalten keinen Brennstoff.	Reinigen Sie die Brennerbaugruppe, um die Verstopfung zu entfernen.

FEHLERBEHEBUNG BEIM GASFLUSS

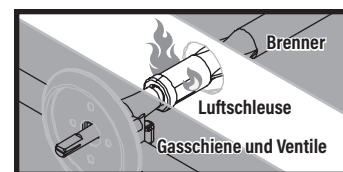
DAS GERÄT ERREICHT KEINE HOHE HITZE ODER HEIZT UNGLEICHMÄSSIG:

- Brennerflammen sind gelb oder unregelmäßig.
- Die Brennerflammen beginnen stark und fallen dann sofort auf niedrig ab, selbst wenn der Brenner auf die hohe Position eingestellt ist.
- Die Flammenhöhe sinkt, wenn ein zweiter Brenner angezündet wird.
- Flammen erstrecken sich nicht über die volle Länge des Brenners oder laufen nur auf einer Seite des Brenners.
- Brennerflammen sind inkonsistent.

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNG
Hindernisse im Brenner, den Gasdüsen oder der Kraftstoffschiene.	Brenner, Düsen und Gasschlauch reinigen.
Die Gasflasche ist leer oder fast leer.	Füllen Sie die Gasflasche auf oder ersetzen Sie sie.

- Eine Flamme kommt aus dem Lufttor.

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNG
Etwas blockiert das Venturi im Brenner.	Reinigen Sie die Brennerbaugruppe, um die Verstopfung zu beseitigen.



DEUTSCH

Diese Seite wurde absichtlich freigelassen



Diese Seite wurde absichtlich freigelassen



Dieses Produkt ist möglicherweise durch ein oder mehrere ausgestellte US-amerikanische und/oder internationale Patente geschützt und kann anhängige Patentanmeldungen enthalten.

Weitere Informationen finden Sie unter: BlackstoneProducts.com/patents