

3-BRENNER GAS BBQ GRILL / GEBRAUCHSANWEISUNG

Art.-Nr.: 12233089



CE 0063-24
1336DP043

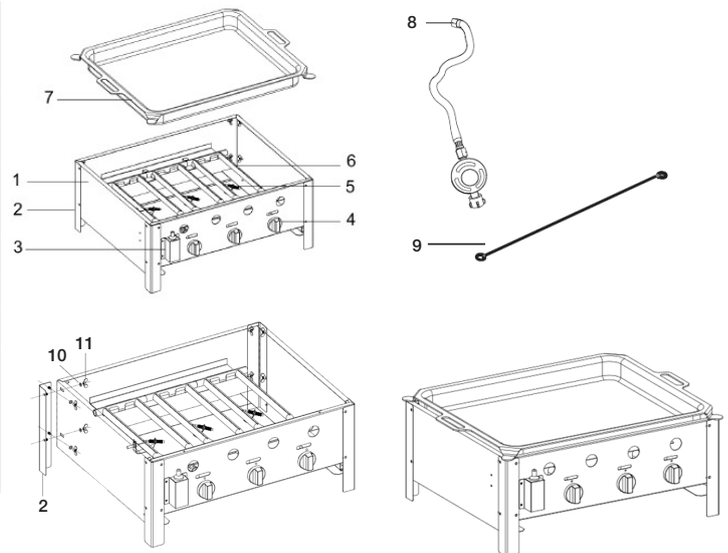


Lesen Sie vor der Inbetriebnahme zuerst die Sicherheitshinweise und die Bedienungsanleitung aufmerksam durch. Nur so können Sie alle Funktionen sicher und zuverlässig nutzen. Heben Sie die Bedienungsanleitung gut auf und übergeben Sie sie auch an einen möglichen Nachbesitzer.

Lieferumfang

Bitte prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig und unbeschädigt ist. Sollte ein Teil fehlen oder defekt sein, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler. Reklamationen nach erfolgter oder angefangener Montage hinsichtlich Beschädigungen oder fehlender Teile werden nicht anerkannt.

Teileliste		
Nummer	Bauteil	Anzahl
1	Grillgehäuse	1
2	Standfüsse	4
3	Zündknopf	1
4	Bedienknopf	3
5	Thermoelement	3
6	Brenner	3
7	Emaillierte Stahlpfanne	1
8	Druckminderer und Gasschlauch Set	1
9	Streichholz-Halter	1
10	Unterlegscheiben	16
11	Flügelschrauben	16



Bestimmungsgemäße Anwendung

Dieser Gasbräter eignet sich zum Zubereiten bzw. Braten von Lebensmitteln. Er ist ausschließlich zur Verwendung im Freien geeignet und nur zur Verwendung im privaten Bereich bestimmt. Verwenden Sie den Artikel nur, wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch entstanden sind. Verwenden Sie nur den mitgelieferten Druckminderer und eine handelsübliche Gasflasche. Der Artikel ist nicht für den gewerblichen Gebrauch vorgesehen.

Warnhinweis:

An Stellen, an denen das Aufstellen von Gasflaschen nicht vorgesehen ist, darf keine Gasflasche aufgestellt werden. Wechsel der Gasflasche muss fern jedweder Zündquelle durchgeführt werden. Keine Manipulation von versiegelten Bauteilen.

Zu Ihrer Sicherheit

Signalsymbol



Achtung !

Missachtung der Warnung kann zu Schäden für Leib und Leben führen.
Missachtung der Warnung kann Sachschäden verursachen.

ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE – bei jedem Gebrauch zu beachten!

- Nur im Freien verwenden!
- Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme des Gerätes.
- ACHTUNG! Zugängliche Teile können sehr heiß sein. Kinder fernhalten.
- Gerät während des Betriebs nicht bewegen.
- Nach Gebrauch die Gaszufuhr an der Gasflasche schließen.

SICHERHEITSHINWEISE



Achtung Brandgefahr!

Teile des Gasbräters werden während des Betriebs sehr heiß und können Brände entfachen.

- Grundsätzlich einen Feuerlöscher und einen Erste-Hilfe-Kasten bereithalten und auf den Fall eines Unfalls oder Feuer vorbereitet sein.
- Gasbräter auf eine ebene, waagerechte, sichere, hitzeunempfindliche und saubere Oberfläche stellen.
- Darauf achten, dass das Gerät nicht über die Stellfläche herausragt.
- Gasbräter so aufstellen, dass er mindestens 3 m entfernt von leicht entzündlichen Materialien wie z.B. Markisen, Holzterrassen oder Möbeln steht.
- Gasbräter während des Betriebes nicht transportieren.
- Einige Nahrungsmittel erzeugen brennbare Fette und Säfte. Grill regelmäßig reinigen, am besten nach jedem Gebrauch.
- Gasbräter während des Betriebes nicht unbeaufsichtigt lassen.



Achtung Verbrennungs- und Unfallgefahr!

Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschl. Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden.

- Diesen Personenkreis auf die Gefahren des Geräts hinweisen und durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigen.
- Jegliche Änderungen an dem Produkt stellen eine große Sicherheitsgefahr dar und sind verboten. Selbst keine unzulässigen Eingriffe vornehmen.
- Bei Beschädigungen, Reparaturen oder anderen Problemen am Gasbräter an unsere Servicestelle oder an einen Fachmann vor Ort wenden.
- Kinder und Haustiere vom Gerät fernhalten.
- Der Gasbräter, die Gasflamme und das Grillgut werden während des Betriebs sehr heiß, so dass jeder Kontakt damit zu schwersten Verbrennungen führen kann.
- Ausreichenden Abstand zu heißen Teilen halten, da jeder Kontakt zu schwersten Verbrennungen führen kann.
- Zum Grillen immer Grill- oder Küchenhandschuhe (Handschuh Kategorie II bezüglich Hitzeschutz, z. B. DIN-EN 407) tragen.
- Nur langstielige Grillbestecke mit hitzebeständigen Griffen verwenden.
- Keine Kleidung mit weiten Ärmeln tragen.
- Gasbräter vor dem Reinigen bzw. Wegstellen vollständig abkühlen lassen.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf fahrbare Gegenstände, auf denen das Gerät umkippen könnte.



Achtung Verpuffungsgefahr!

Entzündliche Flüssigkeiten, die in die Flammen gegossen werden, bilden Stichflammen oder Verpuffungen.

- Niemals Zündflüssigkeit wie Benzin oder Spiritus verwenden.



Achtung Vergiftungsgefahr!

Gas ist geruchlos und kann in geschlossenen Räumen tödlich sein!

- Gasbräter ausschließlich im Freien betreiben.



Achtung Gesundheitsgefahr!

Verwenden Sie keine Farblösemittel oder Verdüner, um Flecken zu entfernen. Diese sind gesundheitsschädlich und dürfen nicht mit Lebensmitteln in Berührung kommen.



Achtung Gefahren für Kinder!

Kinder können sich beim Spielen in der Verpackungsfolie verfangen und darin ersticken.

- Lassen Sie Kinder nicht mit den Verpackungsfolien spielen.
- Achten Sie darauf, dass Kinder keine kleinen Montageteile in den Mund nehmen. Sie könnten die Teile verschlucken und daran ersticken.



Achtung Verletzungsgefahr!

Am Gasbräter und an den Einzelteilen befinden sich zum Teil scharfe Kanten.

- Mit den Einzelteilen des Gasbräters vorsichtig umgehen, damit Unfälle bzw. Verletzungen während des Aufbaus und des Betriebes vermieden werden. Gegebenenfalls Schutzhandschuhe tragen.
- Den Gasbräter nicht in der Nähe von Eingängen oder viel begangenen Zonen aufstellen.
- Während des Grillens immer größte Sorgfalt ausüben. Bei Ablenkung können Sie die Kontrolle über das Gerät verlieren.
- Seien Sie stets aufmerksam und achten Sie immer darauf, was Sie tun. Das Produkt nicht benutzen, wenn Sie unkonzentriert oder müde sind bzw. unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen. Bereits ein Moment der Unachtsamkeit beim Gebrauch des Produktes kann zu ernsthaften Verletzungen führen.



Achtung Beschädigungsgefahr!

Während des Gebrauchs können sich die Verschraubungen allmählich lockern und die Stabilität des Grills beeinträchtigen.

- Prüfen Sie die Festigkeit der Schrauben vor jedem Gebrauch. Ziehen Sie ggf. alle Schrauben noch einmal nach, um einen festen Stand zu gewährleisten.



Achtung Verbrennungs- und Unfallgefahr!

Vorsicht! Falls Sie Gasgeruch wahrnehmen:

- Sofort die Gaszufuhr der Gasflasche schließen.
- Alle offenen Flammen löschen.
- Keine elektrischen Geräte bedienen.
- Den umliegenden Bereich belüften.
- Leckstellenprüfung vornehmen, wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben.
- Wenn nach der Prüfung und der Leckstellenbeseitigung weiterhin Gasgeruch wahrgenommen wird, das Gerät nicht weiter benutzen. Umgehend einen Gas-Fachmann oder ihren Händler, bei dem das Gerät gekauft wurde, benachrichtigen.



Achtung Verbrennungs- und Unfallgefahr!

Den Gasbräter nicht in unmittelbarer Nähe von Brennstoffen (z.B. Benzin) oder anderen entzündbaren Flüssigkeiten oder Gasen aufbewahren.

- Die Gasflasche muss während der Lagerung des Grills getrennt sein.
- Die Gasflasche nicht in unmittelbarer Nähe des Grills aufbewahren.

Vorbereitung



Achtung Verletzungsgefahr!

Die Nichtbeachtung der Anweisungen kann zu Problemen und Gefahren bei der Verwendung des Gasbräters führen.

Gasflasche anschließen

Dieses Gerät ist nur für Niederdruck Flüssiggas geeignet und muss mit einem geeigneten Niederdruck-Regler und einem flexiblen Schlauch ausgestattet sein. Für den Betrieb dieses Grills benötigen Sie eine handelsübliche 5 kg-Flasche Flüssiggas.

Hinweis: Gasflasche und Gasschlauch haben Linksgewinde!

Regler und Schlauch

Diese Zubehörteile werden mit dem Grill geliefert. Ersatz hierfür ist in Ihrem HORNBACH-Markt verfügbar. Verwenden Sie nur Regler und Schläuche, die für LP Gas mit den genannten Druckwerten zertifiziert sind. Die Lebenserwartung des Reglers beträgt ungefähr 2 Jahre. Es wird empfohlen, den Regler und den Schlauch innerhalb von 2 Jahren ab Herstellungsdatum auszutauschen.

Die Verwendung eines falschen oder defekten Reglers und Gasschlauchs ist gefährlich. Prüfen Sie vor jedem Gebrauch des Grills, dass die korrekten Teile verwendet werden.

Der verwendete Gasschlauch muss mit den Vorschriften und Bestimmungen des Landes übereinstimmen, in dem das Gerät betrieben wird. Die Länge des Gasschlauchs darf 1,5 Meter nicht überschreiten. Verschlissene oder beschädigte Schläuche müssen umgehend ausgetauscht werden. Der Schlauch muss verwindungs- und knickfrei verlegt sein. Stellen Sie sicher, dass der Gasschlauch nicht behindert oder geknickt wird, oder dass er mit Teilen des Grills in Kontakt kommt, mit Ausnahme seiner Schlauchverbindung.

Aufbewahrung des Gerätes

Der Gasbräter darf nur im Innenbereich aufbewahrt werden, wenn die Gasflasche entfernt wurde. Wird der Grill für einen längeren Zeitpunkt nicht verwendet, sollte er mit einer Schutzhaube abgedeckt und in einer trockenen und staubfreien Umgebung gelagert werden.

Die Gasflasche

Eine Gasflasche wird mit diesem Gerät nicht mitgeliefert. Die Gasflasche muss vom Endverbraucher beigelegt werden. Lassen Sie Ihre Gasflasche nicht fallen bzw. behandeln Sie diese nicht grob oder unsachgemäß! Wenn der Gasbräter nicht verwendet wird, muss die Gasflasche vom Grill getrennt werden. Versehen Sie die Gasflasche mit ihrer Schutzkappe, nachdem die Gasflasche vom Gerät getrennt wurde.

Die Aufbewahrung von Gasflaschen ist nicht zulässig in Räumen unter Erdgleiche, in Treppenhäusern, Durchgängen und Durchfahrten von Gebäuden, sowie in deren unmittelbarer Nähe. Die Ventile müssen mit Ventilschutzkappen und Verschlussmuttern versehen sein. Gasflaschen - auch leere - müssen stehend aufbewahrt werden.

Gasflaschen müssen im Außenbereich in einer aufrechten Position und außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden. Die Gasflasche darf nicht in Bereichen aufbewahrt werden, in denen die Temperatur 50 °C überschreitet. Die Gasflasche nicht in der Nähe von Flammen oder anderen entzündbaren Quellen lagern.

Im Bereich von Gasflaschen nicht rauchen!

Stellen Sie die Gasflasche neben den Gasbräter.

Achtung! Bevor die Gasflasche am Gerät angeschlossen wird, muss sichergestellt werden, dass sich kein Schmutz in den Köpfen der Gasflasche, des Reglers oder des Brenners befindet. Spinnen und Insekten könnten sich darin befinden und so den Brenner bzw. das Venturirohr an der Öffnung blockieren. Ein blockierter Brenner kann zu einem Feuer unterhalb des Gerätes führen. Reinigen Sie blockierte Brenneröffnungen mit einem stabilen Pfeifenreiniger.

Achtung Linksgewinde! Keine zusätzliche Dichtung verwenden! Verbinden Sie den Druckregler handfest mit dem Gasflaschenventil.

Befolgen Sie die Instruktionen, die dem Regler beigelegt sind.

Achtung! Vor jeder Benutzung, alle Anschlüsse auf Gasleckstellen prüfen!

Niemals eine offene Flamme verwenden, um Leckstellen aufzufinden.

Dichtheitsprüfung

Vor der ersten Anwendung und bei jedem Austausch oder erneutem Anschluss der Gasflasche das Gerät auf Dichtheit prüfen:

1. Alle Bedienknöpfe auf AUS bzw. auf die 0-Position stellen.
2. Sicherstellen, dass der Druckregler sicher an der Gasflasche angeschlossen ist.
3. Das Gasventil an der Gasflasche öffnen. Wenn Sie sehen, riechen oder hören, dass Gas aus der Gasflasche entweicht, das Gasventil der Gasflasche sofort schließen. Am Anschlussstück liegt eine massive Undichtigkeit vor. Vor dem Fortfahren alle Verbindungen prüfen.
4. Wenn Sie sehen, riechen oder hören, dass Gas entweicht, Lecksuchspray auf alle Verbindungen des Gassystems sprühen. Wenn wachsende Blasen auftreten, ist eine undichte Verbindung vorhanden. Das Gasventil an der Gasflasche umgehend schließen und die Dichtheit dieser Verbindung prüfen. Obenstehende Prozedur wiederholen. Wenn das Leck nicht beseitigt werden kann, nicht versuchen, eine Reparatur vorzunehmen. Suchen Sie Ihren HORNBAACH-Markt auf und bitten Sie um Unterstützung.
5. Wenn keine Blasenbildung auftritt, ist das Gassystem betriebsbereit. Immer sicherstellen, dass das Gasventil der Gasflasche nach jedem Gebrauch oder Dichtheittest geschlossen wird.

Gasbräter aufstellen



Achtung Beschädigungsgefahr!

Während des Gebrauchs können sich die Verschraubungen allmählich lockern und die Stabilität des Grills beeinträchtigen.

- Prüfen Sie die Festigkeit der Schrauben vor jedem Gebrauch. Ziehen Sie ggf. alle Schrauben noch einmal nach, um einen festen Stand zu gewährleisten.
- Stellen Sie den Grill vor dem Gebrauch auf einen ebenen, festen und hitzebeständigen Untergrund im Freien auf.
- Bei der Benutzung des Grills kann es vereinzelt zu Verunreinigungen von Boden- und Wandflächen z.B. durch Fettspritzer kommen. Stellen Sie sicher, daß alle Flächen gegen derartige Verunreinigungen ausreichend geschützt sind.

Vor dem Grillen

- Waschen Sie eventuelle grobe Produktionsrückstände mit warmem Wasser ab, vermeiden Sie hierbei den Gebrauch von Reinigungs- bzw. Spülmitteln.
- **Einfeuern**
Vor dem ersten Grillen, den Gasbräter für mindestens 15 Minuten bei höchster Temperatur ohne Grillgut erhitzen. Durch die Hitze werden die inneren Teile gereinigt und fertigungsbedingte Rückstände verbrannt. Hierbei können Gerüche und leichte Raucherentwicklung entstehen. Dies ist jedoch unbedenklich und nur von kurzer Dauer. Achten Sie auf ausreichende Belüftung.

Bedienung



Achtung Verbrennungsgefahr!

Der Gasbräter und das Grillgut werden während des Betriebes sehr heiß, so dass jeder Kontakt damit zu schwersten Verbrennungen führen kann.



Achtung Explosionsgefahr!

Lesen Sie zunächst die nachfolgenden Anweisungen zum Einschalten/Anzünden und alle Warn- und Sicherheitshinweise durch, bevor Sie den Grill anzünden.

- Prüfen Sie den Gasbräter auf Risse, Einschnitte oder andere Beschädigungen, bevor Sie ihn verwenden.
- Verwenden Sie den Gasbräter nicht mehr, wenn der Gasschlauch beschädigt oder porös ist.

Zündsystem

1. Stellen Sie die Temperaturregler alle auf 0-Stellung.
2. Öffnen Sie das Gasflaschenventil.
3. Den linken Temperaturregler von der 0-Stellung um 90° Grad gegen den Uhrzeigersinn nach links drücken und drehen.
4. Temperaturregler eingedrückt halten, roten Knopf am Piezzozünder eindrücken und damit den linken Brenner zünden. Den Temperaturregler noch 10 Sekunden halten, damit der Brenner Betriebstemperatur erreichen kann.

Wichtig! Wenn sich der Brenner nicht entzündet, drücken Sie den Temperaturregler und drehen ihn auf zurück auf die 0-Stellung. Drehen Sie auch das Flaschenventil der Gasflasche zu. Warten Sie 5 Minuten, damit sich das Gas verflüchtigen kann, und wiederholen Sie den Vorgang.

5. Danach kann durch eindrücken des benachbarten Temperaturreglers der nächste Brenner in Betrieb genommen werden. Wichtig: Damit die Flamme überspringen kann, immer nur den benachbarten Brenner zünden.
6. Um den Gasbräter abzuschalten, drehen Sie den Regler an der Gasflasche auf Stellung Off (aus) und danach die Temperaturregler am Gerät nach rechts auf die 0-Stellung.

Konventionelles Anzünden mit Streichholz



Achtung Verbrennungsgefahr!

1. Stellen Sie die Temperaturregler auf die 0-Stellung.
2. Den Regler mit der Gasflasche verbinden. Die Gaszufuhr am Regler auf Stellung „On“ (ein) drehen.
3. Drücken Sie den linken Temperaturregler am Gasbräter, halten Sie ihn gedrückt und drehen Sie ihn gegen den Uhrzeigersinn auf die Position der großen Flamme (Max).
4. Verwenden Sie ein extra langes Zündholz und halten es von oben an den linken Brenner um ihn zu zünden.
5. Konsultieren Sie Ihren Händler, um das Zündproblem am Gerät zu beheben.



Achtung Explosionsgefahr!

Falls der Brenner nicht zündet, drehen Sie den Temperaturregler im Uhrzeigersinn auf die 0-Stellung und drehen Sie danach den Regler an der Gasflasche im Uhrzeigersinn auf Stellung OFF (aus).

- Konsultieren Sie Ihren Händler, um das Zündproblem am Gerät zu beheben.

Wartung und Reinigung

Ihr Gasbräter ist aus hochwertigen Materialien gefertigt. Schützen Sie Ihren Grill vor ständigen Wettereinflüssen. Reinigen Sie den Grill nach jeder Benutzung. Um die Oberflächen zu reinigen und zu pflegen, beachten Sie bitte die folgenden Hinweise:



Gefahr Verbrennungsgefahr!

Lassen Sie den Grill vollständig abkühlen, bevor Sie ihn reinigen.



Gefahr Gesundheitsgefahr!

Verwenden Sie keine Farblösemittel oder Verdüner, um Flecken zu entfernen. Diese sind gesundheitsschädlich und dürfen nicht mit Lebensmitteln in Berührung kommen.



Achtung Beschädigungsgefahr!

Verwenden sie keine starken oder schleifenden Lösemittel oder Scheuerpads, da diese die Oberflächen angreifen und Scheuerspuren hinterlassen.

- Lassen Sie den Gasbräter nach jeder Benutzung für ca. 5 Minuten ohne Grillgut ausbrennen. Dies reduziert Lebensmittelablagerungen.
- Stellen Sie den Regler am Gasschlauch auf Stellung „Off“ (aus), bevor Sie mit der Reinigung beginnen.
- **Achtung! Niemals handelsübliche Ofenreiniger verwenden!**
- Lebensmittelrückstände können mit Bürste, Spatel oder Reinigungsschwamm entfernt werden. Anschließend mit warmem Seifenwasser nachwaschen. Mit klarem Wasser nachspülen und trocknen.
- Reinigen Sie die Innen- und Oberflächen generell mit warmem Seifenwasser.
- Verwenden Sie ein weiches, sauberes Tuch zum Trocknen. Zerkratzen Sie die Oberflächen nicht beim Trockenreiben.
- Ziehen Sie alle Schrauben vor jedem Gebrauch regelmäßig nach, um jederzeit einen festen Stand des Grills zu gewährleisten.
- Wird der Gasbräter nicht benutzt, sollte er mit einer Schutzhaube abgedeckt werden.

Brenner reinigen

- Den Regler an der Gasflasche auf Stellung „Off“ (aus) drehen. Danach die Temperaturregler am Gerät auf 0-Position stellen und den Gasschlauch von der Gasflasche trennen.
- Die Brenner mit einer weichen Bürste oder mit Druckluft reinigen. Anschließend mit einem Tuch abwischen.
- Blockierte Öffnungen mit einem stabilen Pfeifenreiniger, einem Draht bzw. mit dem geöffneten Ende einer Büroklammer reinigen.

Zündkopf reinigen

- Falls es schwierig wird, die Flamme zu zünden, kann dies daran liegen, dass die Zündkopfspitze verschmutzt ist. In diesem Fall ist es notwendig, diese zu reinigen. Die Zündkopfspitze befindet sich neben der Brenneröffnung.
- Um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten, ist es notwendig Lebensmittelrückstände zwischen Zündkopfspitze und Brenner zu entfernen. Verwenden Sie feines Sandpapier/Schmirgelpapier, um die Zündkopfspitze zu reinigen.
- Die Zündkopfspitze sollte ca. 3 mm von der Brennerkante entfernt sein. Dies ist die ideale Entfernung für eine zuverlässige Zündung.

WICHTIGE INFORMATION

Sie haben eventuell eine Schutzhaube für Ihren Gasbräter erworben. Um Ihre Investition zu schützen, wird empfohlen, dass immer eine Schutzhaube verwendet wird, wenn der Gasbräter nicht in Betrieb ist. Achten Sie jedoch darauf, dass die Schutzhaube nur aufgesetzt wird, wenn der Gasbräter abgekühlt, sauber und trocken ist. Die Verwendung einer Schutzhaube kann durchaus erforderlich sein.

Vorsicht! Eine Schutzhaube, die auf einem warmen, nassen oder unsauberen Gasbräter gesetzt wird, kann zu starker Korrosion führen.

Aus diesem Grund sollte der Gasbräter immer abgekühlt, von Oberflächenschmutz gereinigt und gründlich getrocknet sein, bevor die Schutzhaube aufgesetzt wird. Dies ist insbesondere wichtig, bevor der Gasbräter für einen längeren Zeitraum nicht benutzt und eingelagert wird.

Um die Qualität dieses Gasbräter für einen langen Zeitraum zu erhalten, sollte der Eigentümer darauf achten, diese Pflege- und Wartungshinweise genau zu befolgen.

Achten Sie sorgfältig auf Ihre Investition und sie wird Ihnen jahrelang gute Dienste erweisen.

Fehlerbehebung

Problem	Mögliche Ursache	Lösungsvorschlag
Brenner zünden nicht oder hat Fehlzündungen	<ul style="list-style-type: none"> - LP Gasflasche ist leer - Defekter Gasdruckregler - Blockierungen im Brenner - Blockierungen in den Gasdüsen oder im Gasschlauch - Die Schlauchbruchsicherung des Gasdruckreglers hat die Gaszufuhr gestoppt - Elektrode oder Kabel defekt - Defekter Zündschalter 	<ul style="list-style-type: none"> - Mit voller LP Gasflasche ersetzen - Regler prüfen, ggf. ersetzen, lassen - Brenner reinigen - Gasdüsen und Gasschlauch reinigen - Rücksetzen der Schlauchbruchsicherung und Kontrolle auf Undichtheit (siehe Anleitung des Gasdruckreglers) - Elektrode oder Kabel ersetzen - Zündschalter ersetzen
Brenner zündet nicht mit einem Streichholz	<ul style="list-style-type: none"> - LP Gasflasche ist leer - defekter Gasdruckregler - Blockierungen im Brenner - Blockierungen in den Gasdüsen oder im Gasschlauch 	<ul style="list-style-type: none"> - Mit voller LP Gasflasche ersetzen - Regler prüfen, ggf. ersetzen, lassen - Brenner reinigen - Gasdüsen und Gasschlauch reinigen
Brenner lässt sich mit einem Streichholz anzünden, aber nicht mit der Piezozündung	<ul style="list-style-type: none"> - Zündknopf, Drahtzuführung oder Elektrode der Piezozündung defekt - Abstand der Zündkopfspitze zum Brenner zu groß 	<ul style="list-style-type: none"> - Anschlüsse des Zünderdraht prüfen - Abstand soll ca. 3 mm sein, ggf. Entsprechend korrigieren
Flammen am Anschlussstutzen	<ul style="list-style-type: none"> - Anschlussstutzen undicht 	<ul style="list-style-type: none"> - -Anschlussstutzen undicht, Gaszufuhr sofort abstellen - Händler kontaktieren
Brenner Leistung unzureichend und/ oder ungleiches Flammenbild (leichte Schwankungen sind normal)	<ul style="list-style-type: none"> - Brenner verstopft - Düsen oder Mischdüse defekt 	<ul style="list-style-type: none"> - siehe Punkt "Brenner reinigen" - Händler kontaktieren- siehe Punkt "Brenner reinigen" - Händler kontaktieren

Entsorgung

Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.

Werfen Sie den Gasbräter keinesfalls in den normalen Hausmüll! Entsorgen Sie ihn 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.

Technische Daten Gasbräter

Bezeichnung:	3-Brenner Gas BBQ Grill DE/AT	
Artikelnummer:	12233089 DE AT	
Gesamtwärmeleistung:	10 kW (788,6g/h)	0063-24 1336DP043
Gasgruppe:	I3B/P(50)	
Gastyp:	Butan, Propan oder deren Gemische	
Gasdruck:	50 mbar	
Injektorgroße Ø:	0,80 mm	
Bestimmungsländer:	DE, AT	
Manufacturer Model:	K1103A	

Technische Daten Niederdruckregler

Modell-Nr.:	A312iFG3
Gasart:	Propan
Eingangsdruck (bar):	1 ~ 16
Nominaler Ausgangsdruck (mbar):	50
ΔP2 (mbar):	-
ΔP5 (mbar):	5
Betriebstemperatur:	-20°C ~ 50°C
Leistung:	1,5 kg/h
Schlauchbruchsicherung:	Ja
Auslassgröße:	63 mm
Undichtigkeits- und Standsanzeiger:	Ja

