

SANTOS  
★



**Bedienungsanleitung**  
**SANTOS Power Wokbrenner**

CE



## Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Allgemeines .....</b>	<b>3</b>
1.1	Generelle Hinweise .....	3
1.2	Bestimmungsgemäßer Gebrauch.....	3
1.3	Abbildungen .....	3
1.4	Mitgeltende Unterlagen.....	3
<b>2</b>	<b>Sicherheit .....</b>	<b>4</b>
2.1	Zeichenerklärung .....	4
2.2	Allgemeine Sicherheitshinweise .....	4
<b>3</b>	<b>Montage.....</b>	<b>7</b>
<b>4</b>	<b>Inbetriebnahme.....</b>	<b>8</b>
4.1	Vor der Inbetriebnahme .....	8
4.2	Gasflasche anschließen .....	8
4.3	Dichtheitsprüfung .....	9
<b>5</b>	<b>Betrieb .....</b>	<b>10</b>
<b>6</b>	<b>Technische Daten.....</b>	<b>11</b>
6.1	Gerät .....	11
6.2	Anforderungen an Druckminderer .....	11
6.3	Anforderungen an Schlauchleitungen .....	11
6.4	Anforderungen an Gasflaschen.....	12
<b>7</b>	<b>Reinigung und Wartung.....</b>	<b>12</b>
7.1	Gasflasche austauschen .....	13
7.2	Lagerung .....	14
<b>8</b>	<b>Problemlösung .....</b>	<b>14</b>
<b>9</b>	<b>Kundenservice.....</b>	<b>16</b>
<b>10</b>	<b>Konformitätserklärung.....</b>	<b>16</b>
<b>11</b>	<b>Entsorgung .....</b>	<b>16</b>
11.1	Verpackungsmaterial .....	16
11.2	Altgeräte.....	16

## 1 Allgemeines

### 1.1 Generelle Hinweise

Diese Bedienungsanleitung beschreibt die Inbetriebnahme und Handhabung des SANTOS Power Wokbrenner (im Folgenden „Gerät“ genannt). Sie enthält wichtige Informationen zur Inbetriebnahme und Handhabung.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät einsetzen. Die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann zu schweren Verletzungen oder zu Schäden am Gerät führen. Für Schäden, die aufgrund der Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung entstehen, übernimmt die Santos Grills GmbH keine Haftung.

Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für die weitere Nutzung auf. Wenn Sie das Gerät an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Bedienungsanleitung mit.

Die Bedienungsanleitung kann über den Kundendienst im PDF-Format angefordert werden.

Im Zuge ständiger Produktverbesserung behalten wir uns technische und gestalterische Änderungen vor.

### 1.2 Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gerät ist ausschließlich zum Grillen und für die Zubereitung von grillbaren Speisen konzipiert. Das Gerät ist für den Privatgebrauch bestimmt oder für haushaltsähnliche Benutzung.

Verwenden Sie das Gerät nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Das Gerät ist kein Kinderspielzeug.

Die Santos Grills GmbH übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

### 1.3 Abbildungen

Die Abbildungen sind beispielhaft. Die Bilder können abweichen.

### 1.4 Mitgeltende Unterlagen

Neben dieser Bedienungsanleitung gelten die Montageanleitung sowie weitere Bedienungsanleitungen für Zubehörteile, z.B. Drehspieß, wenn Sie Zubehörteile benutzen.

## 2 Sicherheit

### 2.1 Zeichenerklärung

Die Bedienungsanleitung enthält Sicherheitssymbole und Sicherheitshinweise, um auf mögliche Gefährdungen oder Sachschäden hinzuweisen.

Die Gefahrenhinweise sind in drei Kategorien, abhängig von der Schwere der Verletzung, unterteilt. Entsprechend der Schwere werden folgende Signalwörter verwendet.



Dieses Signalsymbol/ -wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben werden.



Dieses Signalsymbol/ -wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.



Dieses Signalsymbol/ -wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem niedrigen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine geringfügige oder mäßige Verletzung zur Folge haben kann.



Das Signalsymbol/ -wort warnt vor möglichen Sachschäden und gibt Ihnen nützliche Zusatzinformationen zur Inbetriebnahme und Handhabung.

### 2.2 Allgemeine Sicherheitshinweise

Grundvoraussetzung für den sicherheitsgerechten Umgang und den störungsfreien Betrieb des Gerätes ist die Kenntnis der grundlegenden Sicherheitshinweise. Diese Betriebsanleitung enthält alle wichtigen Hinweise, um das Gerät sicher zu betreiben.



- Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme des Gerätes.
- Nur im Freien verwenden.
- ACHTUNG: Zugängliche Teile können sehr heiß sein. Kinder fernhalten.
- Das Gerät muss während des Betriebs von brennbaren Materialien ferngehalten werden.
- Das Gerät während des Betriebs nicht bewegen.
- Nach Gebrauch die Gaszufuhr an der Gasflasche schließen.
- Keine Veränderungen am Gerät vornehmen. Bauteile, die vom Hersteller versiegelt wurden, nicht manipulieren. Ausschließlich mitgelieferte Bauteile verwenden.
- Belasten Sie das Gerät nicht mit Gegenständen, die mehr als 50kg wiegen.



- Stellen Sie das Gerät immer auf festem und ebenem Grund auf.
- Benutzen Sie das Gerät nicht auf einem Untergrund aus Holz, langem oder trockenem Gras, Laub oder aus sonstigen brennbaren Oberflächen.
- Betreiben Sie niemals ein defektes Gerät oder ein Gerät mit defekten Gasschläuchen, undichten Anschlussstellen oder einem defekten Druckminderer.
- Unterbrechen Sie sofort die Gaszufuhr am Ventil der Flüssiggas-Flasche, wenn Sie Unregelmäßigkeiten bei der Gasverbrennung oder auffällige Geräusche feststellen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in einer Senke, da sich dort austretendes Gas sammeln kann.
- Betreiben Sie das Gerät nicht im Regen oder bei starkem Wind.
- Keine anderen Brennstoffe außer Flüssiggas verwenden.
- Das Gerät niemals verwenden, wenn sich Fremdkörper im Brennraum befinden.
- Lassen Sie das Gerät während des Betriebs nie unbeaufsichtigt.
- Halten Sie stets zu allen Seiten des Geräts einen Mindestabstand von 3m zu brennbaren Gegenständen und Konstruktionen ein.
- Reparaturen und Wartungsarbeiten, die nicht in dieser Bedienungsanleitung beschrieben werden, ausschließlich von autorisiertem Fachpersonal durchführen lassen
- Wenn Sie das Gerät nicht benutzen, es reinigen oder wenn eine Störung auftritt, schalten Sie das Gerät immer aus und schließen Sie das Ventil der Gasflasche.



## WARNUNG!

**Gefahren für Kinder und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise teilweise Behinderte, ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise ältere Kinder).**

- Dieses Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, au.er wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Bei Nichtbenutzung das Gerät unzugänglich aufbewahren.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Halten Sie Kinder vom Gerät fern.



## GEFAHR!

### **Achtung! Explosionsgefahr durch austretendes Gas!**

- Achtung! Flüssiggas ist leicht entzündlich und hoch explosiv.
- Achten Sie darauf, dass das Flüssiggas nicht unkontrolliert ausströmt.



- Schließen Sie neue oder nicht vollständig entleerte Flüssiggas-Flaschen niemals an, wenn sich Zündquellen in unmittelbarer Umgebung befinden.
- Für die Verwendung zugelassen sind ausschließlich die Flüssiggase Propan und Butan. Andere Brennstoffe, sowie Mischungen mit anderen Brennstoffen, sind nicht zugelassen.
- Führen Sie vor jeder Benutzung eine komplette Gasdichtheitsprüfung durch.
- Während der Dichtheitsprüfung nicht rauchen.
- Niemals die Dichtheit bei offener Flamme prüfen.
- Halten Sie stets einen geeigneten Feuerlöscher bereit.
- Die Gasflasche nicht fallen lassen. Halten Sie die Gasflasche während des Betriebes immer in aufrechter/ vertikaler Position. Wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist, muss die Gasversorgung am Gasbehälter geschlossen bzw. aus sein.
- Die Gasflasche muss im Freien oder einem brandsicheren Raum in aufrechter Position und außerhalb der Reichweite von Kindern gelagert werden.
- Die Gasflasche darf niemals an Orten gelagert werden, an denen Temperaturen über 50 °C erreicht werden können.
- Schließen Sie niemals eine unregulierte Flüssiggas-Flasche an das Gerät an.
- Verwenden Sie ausschließlich zertifizierte Druckminderer und Schläuche, die nicht länger als 1,5 m lang sind.
- Das Gerät darf nur mit einem zugelassenen Druckminderer mit 50 mbar und einem zugelassenen Gasschlauch benutzt werden.
- Kontrollieren Sie Druckminderer und Schläuche vor jedem Gebrauch des Geräts. Sollten Sie eine übermäßige Abnutzung oder Risse bzw. Einschnitte im Schlauch feststellen, müssen Sie diesen vor dem Gebrauch des Geräts auswechseln.
- Schließen Sie bei Gasaustritt oder starkem Gasgeruch unverzüglich die Gaszufuhr am Ventil der Flüssiggas-Flasche und stellen Sie die Ursache des Gasaustritts fest.
- Tauschen Sie Druckminderer und Schlauchleitungen entsprechend den Angaben des Herstellers oder den geltenden nationalen Bestimmungen aus.
- Verwenden Sie niemals eine beschädigte, verbeulte oder rostige Flüssiggas-Flasche.



**GEFAHR!**

### **Achtung! Explosionsgefahr durch Beschädigung des Gasschlauches!**

- Der Gasschlauch darf nicht mit heißen Oberflächen in Berührung kommen.
- Der Gasschlauch darf nicht entlang scharfer Kanten und Ecken verlaufen.
- Es dürfen keine heißen Fette auf den Gasschlauch tropfen.
- Der Gasschlauch darf über die gesamte Länge nicht verdreht sein.



**VORSICHT!**

### **Gefahr von Schnitt- und Schürfverletzungen an scharfen Kanten!**

- Gehen Sie vorsichtig mit allen Teilen um, um Schnittverletzungen zu vermeiden.
- Tragen Sie Schutzhandschuhe.

### **Gefahr von Verletzungen durch Quetschen beim Handling und Transport!**

- Transportieren Sie das Gerät vorsichtig, wenn möglich zwei Personen.
- Tragen Sie Schutzhandschuhe.



**VORSICHT!**

### **Gefahr vor Verbrennungen durch heiße Oberflächen und entzündliche Fettreste!**

- Das Gerät wird im Betrieb sehr heiß. Fassen Sie Teile des Geräts nur mit hitzebeständigen Topflappen oder Grillhandschuhen an.
- Tragen Sie zu Ihrer Sicherheit angemessene und nichtsynthetische Bekleidung. Fett ist brennbar. Um Fettreste zu entfernen, reinigen Sie das Gerät regelmäßig.
- Beugen Sie sich niemals über das offene Gerät. Die Flammen der Brenner sind an sonnigen Tagen nur schwer zu erkennen.



**VORSICHT!**

### **Gefahr durch Verwendung ungeeigneter Gefäße!**

- Verwenden Sie ausschließlich zum Grillen geeignete Gefäße und Behälter entsprechend den Vorgaben des Herstellers, keine normalen Glas-, Glaskeramik- oder Steingutgefäße.
- Belasten Sie das Gerät nicht mit Gegenständen, die mehr als 50kg wiegen.

## **3 Montage**



**VORSICHT!**

- Tragen Sie Schutzhandschuhe, während der Montage.
- Um zu vermeiden, dass kleine Komponenten oder Teile verloren gehen, montieren Sie Ihr Gerät auf einer harten, ebenen Oberfläche.
- Setzen Sie die Teile nicht gewaltsam zusammen, da dies zu Verletzungen oder Schäden am Gerät führen kann.



Da das Gerät größtenteils bereits in der Verpackung vormontiert ist, müssen Sie nur noch die Füße anschrauben. Nutzen Sie dafür die beiliegenden Schrauben. Die Füße werden dabei wie auf der untenstehenden Abbildung verschraubt.



Abb.: Gerät mit montiertem Fuß

#### Ersatzteil-Liste:

Einzelteil	Art.Nr.
STANDFUSS	969745
GASVENTIL	969752
SCHRAUBENSET	969769

## 4 Inbetriebnahme

### 4.1 Vor der Inbetriebnahme



1. Stellen Sie sicher, dass die Brenneröffnungen frei von Insekten und Spinnennetzen sind.
2. Stellen Sie sicher, dass die Gaszufuhr am Gerät geschlossen ist.
3. Prüfen Sie alle Schläuche auf Beschädigungen und ersetzen Sie beschädigte Schläuche sofort.

### 4.2 Gasflasche anschließen

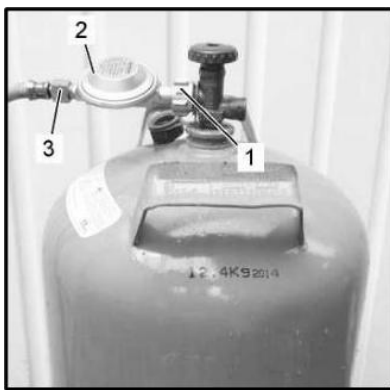


**Explosionsgefahr durch austretendes Gas!**



- Stellen Sie vor dem Aufdrehen der Gasflasche stets sicher, dass die gesamte Gaszufuhr am Gerät geschlossen ist.
- Kontrollieren Sie Druckminderer und Schläuche vor jedem Gebrauch des Geräts. Sollten Sie eine übermäßige Abnutzung oder Risse bzw. Einschnitte an einem Schlauch feststellen, müssen Sie diesen vor dem Gebrauch des Geräts auswechseln.
- Schließen Sie bei Gasaustritt oder starkem Gasgeruch unverzüglich die Gaszufuhr am Ventil der Flüssiggas-Flasche und stellen Sie die Ursache des Gasaustritts fest.
- Die Flüssiggas-Flasche muss stets in vertikaler Position stehen.

**ACHTUNG:** Schließen Sie neue oder nicht vollständig entleerte Flüssiggas-Flaschen niemals an, wenn sich Zündquellen in unmittelbarer Umgebung befinden.



**HINWEIS:** Die Überwurfmuttern haben Linksgewinde.

1. Entfernen Sie den Stopfen von dem Gasanschluss am Gerät und schrauben Sie den Gasschlauch auf den Gasanschluss.
2. Ziehen Sie die Mutter mit einem Maulschlüssel fest.
3. Schrauben Sie die Überwurfmutter am offenen Ende des Gasschlauchs (3) am Druckminderer (2) fest. Ziehen Sie dann die Mutter mit einem Maulschlüssel fest.
4. Schrauben Sie die Überwurfmutter des Druckminderers am (1) an den Gasanschluss der Gasflasche. Ziehen Sie die Überwurfmutter mit der Hand fest an. **ACHTUNG:** Verwenden Sie kein Werkzeug! Bei zu fest angezogener Überwurfmutter kann die Dichtung zerstört werden.
5. Verlegen Sie den Gasschlauch unter Berücksichtigung der allgemeinen Sicherheitshinweise aus 2.2.

### 4.3 Dichtheitsprüfung



Zur Prüfung muss das Gerät komplett montiert und die Flüssiggas-Flasche voll sein.

1. Bereiten Sie eine aus einem Teil Spülmittel und einem Teil Wasser bestehende Seifenlauge vor und füllen Sie diese in eine Sprühflasche.  
**TIPP:** Alternativ können Sie auch Lecksuchspray verwenden.
2. Legen Sie eine Bürste oder einen Lappen bereit, um die Armaturen abzuwaschen.



3. Schließen Sie das Gaszufuhr am Gerät.
4. Drehen Sie das Ventil der Flüssiggas-Flasche auf. Drehen Sie das Ventil langsam auf, um Lufteinschlüsse in Gasschlauch und Druckminderer zu vermeiden.
5. Sprühen Sie alle Anschlüsse der Flüssiggas-Flasche bis hin zum Anschluss an das Rohr, das zu den Brennern führt, mit Seifenlauge ein. An undichten Stellen bilden sich Seifenblasen.
6. Drehen Sie das Ventil der Flüssiggas-Flasche zu.
7. Ziehen Sie undichte Armaturen fest.
8. Führen Sie die Überprüfung erneut durch, bis sich keine Blasen mehr bilden.

**ACHTUNG:** Sollten Sie Gasaustritte selbst nicht unterbinden können, verwenden Sie das Gerät nicht und wenden Sie sich an den Kundendienst.

## 5 Betrieb



- Halten Sie stets zu allen Seiten des Geräts die geltenden Mindestabstände zu brennbaren Gegenständen und Konstruktionen ein.
- Die Gasflasche darf sich während des Grillbetriebs in der Gasflaschenaufnahme befinden.
- Beugen Sie sich beim Zünden nicht über das Gerät

### Zündanleitung:

Zunächst die Gasregler leicht eindrücken und 90° nach links drehen um das jeweilige Gasventil komplett zu öffnen. Der linke Regler reguliert die linke Seite des äußeren Rings, der rechte Regler die rechte Seite des äußeren Rings. Der mittlere Regler reguliert, den mittleren inneren Ring. Nachdem die Regler geöffnet sind können Sie den jeweiligen Teil des Gasring mit einem Feuerzeug zünden. **WARNUNG: VERBRENNUNGSGEFAHR!** Wir empfehlen ein Stabfeuerzeug zu benutzen, um die Brenner zu entzünden. Halten Sie Ihre Hand oder Ihren Arm nicht über den Gasring während Sie diesen entzünden.

### Hitze regulieren:

Drehen Sie die Gasregler langsam zwischen den Anschlagpunkten, um die Hitze zu regulieren. Wenn sich die Regler in senkrechter Position befinden, ist die Heizwirkung maximal.

Befinden sich die Regler in der horizontalen Position, ist die Gaszufuhr geschlossen.

- **HINWEIS:** Wenn Sie das Gasventil wieder schließen möchten, drehen Sie den Gasregler zurück in die Ausgangstellung. Dabei müssen sie darauf achten, dass der Gasregler in seiner Ursprungstellung einrastet. Das Ventil ist geschlossen, wenn Sie den Gasregler ohne leichtes eindrücken nicht bewegen können.



## 6 Technische Daten

### 6.1 Gerät

Modellname	SANTOS Power Wokbrenner
Gaskategorie	I <sub>3B/P</sub> (50)
Anschlussdruck/Gasdruck	50 mbar
Gasart	Butan-, Propan-Flüssiggas oder eine Mischung aus beiden
Nennwärmebelastung (Gesamt)	11 kW (800 g/h)
Injektorgroße je Brenner	0,83mm; 0,93mm; 0,83mm
Bestimmungsländer	AT, CH, DE, SK
Abmessungen (B x T x H)	42 x 32,2 x 19,5 cm
Gewicht	ca. 8,8 kg

### 6.2 Anforderungen an Druckminderer

Erlaubte Druckminderer-Typen	Niederdruckregler EN16129
Zertifizierung	DVGW/DIN EN-konform
Ausgangsdruck	50 mbar
Leistung	1,5 kg/h
Gasflaschenanschluss	IG 7/16-28 UNEF
Schlauchanschluss Druckminderer	G 1/4 LH-KN

### 6.3 Anforderungen an Schlauchleitungen

Schlauchart	Mitteldruck-Schlauchleitung (PS10 bar)
Material	Kunststoff/Gummi
Zertifizierung	DVGW/DIN EN-konform
Anschlüsse	G 1/4 LH-ÜM
Maximale Länge des Gasschlauchs	1,5 m



## 6.4 Anforderungen an Gasflaschen

Flüssiggas-Art	Propan, Butan oder Propan/Butan-Mischung
Größen	5, 8 oder 11 kg
Höhe (5kg/ 8kg/ 11kg)	505/465/600 mm
Durchmesser (5kg/ 8kg/ 11kg)	229/300/300 mm

## 7 Reinigung und Wartung



**WARNUNG!**

- Lassen Sie das Gerät vor jeder Reinigung vollständig abkühlen.
- Bevor Sie das Gerät reinigen, schalten Sie diesen aus, drehen das Gasventil zu und entfernen Sie die Gasflasche.
- Reinigen Sie das Gerät und die Zubehörteile nicht in der Spülmaschine.
- Verwenden Sie zur Reinigung keinen Wasserschlauch oder Hochdruckreiniger.
- Gießen Sie niemals Wasser auf das Gerät, während es noch heiß ist.
- Fassen Sie heiße Teile niemals mit ungeschützten Händen an.
- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände wie Messer, Metallschwämme und dergleichen. Diese können die Oberflächen beschädigen



**WARNUNG!**

### Explosionsgefahr durch beschädigte Brennerdüsen

- Kontrollieren Sie die Brennerdüsen regelmäßig, mindestens einmal jährlich. Stellen Sie sicher, dass weder in den Brenneröffnungen noch in den Abzugsrohren Anzeichen von Verstopfung (Schmutz, Insekten) vorhanden sind. Sollten sie Risse oder Beschädigungen feststellen, sind diese unverzüglich zu tauschen.
- Reinigen Sie die Brenner mit einer weichen Bürste oder mit Druckluft und einem weichen Lappen. Achten Sie beim Wiedereinbau des Brenners darauf, dass die Ventile des Brenners auf die Ventilauslässe passen

Entfernen Sie regelmäßig überschüssiges Fett vom Gerät mit einem weichen Kunststoff- oder Holzschaber. Es ist nicht notwendig, das gesamte Fett von dem Gehäuse zu entfernen. Reinigen Sie das Gerät regelmäßig nach der Benutzung mit warmem Wasser und einem Tuch, oder einer Nylonbürste. Um



kraftvoller zu reinigen, benutzen Sie warmes Wasser und Spülmittel. Reiben Sie das Gerät immer mit einem Tuch trocken, um Wasserflecken zu vermeiden, die durch die Mineralien im Wasser entstehen können.

Alternativ können Sie einen guten Grillreiniger benutzen. Die Reinigung sollte ausschließlich mit SANTOS-Pflege- und Reinigungsprodukten erfolgen. Beschädigungen/Verfärbungen o.Ä., die durch Reinigung des Geräts mit einem anderen Reinigungsmittel entstehen, sind von der Haftung ausgenommen. Falls Sie einen Grillreiniger benutzen:

- **Testen Sie das Reinigungsmittel an einer versteckten Stelle auf Materialverträglichkeit**
- **Vergessen Sie nicht, nachzuspülen und abzutrocknen**

## 7.1 Gasflasche austauschen



### **Explosionsgefahr durch austretendes Gas.**

- Schließen Sie neue oder nicht vollständig entleerte Flüssiggas-Flaschen niemals an, wenn sich Zündquellen in unmittelbarer Umgebung befinden.
- Wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist oder beim Wechseln der Gasflasche, muss die Gasversorgung geschlossen bzw. aus sein.
- Die Gasflasche muss im Freien oder einem brandsicheren Raum in aufrechter Position und außerhalb der Reichweite von Kindern gelagert werden.
- Die Gasflasche darf niemals an Orten gelagert werden, an denen Temperaturen über 50°C erreicht werden können.
- Schließen Sie niemals eine unregelmäßige Flüssiggas-Flasche an Ihr Gerät an. Verwenden Sie ausschließlich zertifizierte Druckminderer und Schläuche, die nicht länger als 1,5 m lang sind.
- Tauschen Sie Druckminderer und Schlauchleitungen entsprechend den Angaben des Herstellers oder den geltenden nationalen Bestimmungen aus, spätestens aber nach 10 Jahren.
- Der Gasschlauch ist werksseitig mit einem Typenschild ausgestattet, auf dem ein Verfallsdatum vermerkt ist. Tauschen Sie den Gasschlauch vor Ablauf des Verfalldatums.
- Tauschen Sie die benutzte Gasflasche aus, sobald sie leer ist.

1. Drehen Sie das Ventil der Flüssiggas-Flasche zu.
2. Lösen Sie die Überwurfmutter des Druckminderers vom Gasanschluss der Flüssiggas-Flasche.
3. Entfernen Sie die leere Flüssiggas-Flasche.
4. Warten Sie vor dem Anschließen der neuen Flüssiggas-Flasche mindestens 5 Minuten, um Lufteinschlüsse an Gasschlauch und Druckminderer zu vermeiden.
5. Schrauben Sie die Überwurfmutter des Druckminderers an den Gasanschluss der Flüssiggas-Flasche. Ziehen Sie die Überwurfmutter handfest an.

**HINWEIS:** Bei zu fest angezogener Überwurfmutter kann die Dichtung zerstört werden: Verwenden Sie zum Anziehen der Überwurfmutter kein Werkzeug!



## 7.2 Lagerung



### **Explosionsgefahr durch falsche Lagerung!**

- Trennen Sie die Flüssiggas-Flasche nach jedem Gebrauch vom Gerät.
- Lagern Sie die Flüssiggas-Flasche niemals in geschlossenen Räumen.



### **Beschädigung von feuerfesten Bauteilen bei falscher Lagerung! Rostgefahr!**

- Wenn Nässe in den Brennraum gelangt ist, den Brennraum erst vollständig trocknen lassen, bevor Sie das Gerät wieder in Betrieb nehmen.

### **Nach Gebrauch Lagern**

1. Decken Sie das Gerät mit einer geeigneten Abdeckhaube ab.
2. Bewahren Sie das Gerät an einem trockenen, vor Witterungseinflüssen geschütztem Ort auf.

### **Lagerung zur Überwinterung**

1. Lagern Sie Ihr Gerät in einem trockenen, geschlossenen Raum.
2. Decken Sie Ihr Gerät mit einer Baumwolldecke oder Ähnlichem ab. Stülpen Sie eine regendichte Plane, Folie oder Ähnliches darüber.

## 8 Problemlösung



### **Explosionsgefahr durch austretendes Gas! Gefahr vor Verbrennungen durch heiße Oberflächen!**

- Drehen Sie die Gaszufuhr am Ventil der Flüssiggas-Flasche ab, bevor Sie mit der Fehlerbehebung beginnen.
- Lassen Sie das Gerät ausreichend abkühlen, bevor Sie mit der Behebung von Fehlern beginnen.

Bevor Sie das Gerät an den Kundendienst einschicken, überprüfen Sie anhand der folgenden Tabelle, ob Sie den Fehler selbst beseitigen können.



Fehlerbeschreibung	Ursache	Problembeseitigung
Brenner zündet nicht.	Flüssiggas-Flasche ist leer.	Neue Flüssiggas Flasche anschließen.
	Ventil der Flüssiggas-Flasche ist geschlossen.	Ventil öffnen.
	Gasregler sind geschlossen	Gasregler öffnen.
	Flüssiggas-Flasche ist nicht richtig angeschlossen.	Anschluss kontrollieren und ggf. noch einmal neu anschließen.
Feuer am Gasregler/gelbe Flamme am Brenner.	Brenner ist verstopft oder defekt.	Brenner auf Verschmutzung durch Insekten und Spinnennetze kontrollieren und ggf. reinigen. Wenn das Problem weiterhin besteht, die Brenner durch den Kundendienst überprüfen lassen.
Flamme erlischt bei niedrigster Brennerstellung.	Brenner ist verstopft oder defekt.	Brenner auf Verschmutzung durch Insekten und Spinnennetze kontrollieren und ggf. reinigen. Wenn das Problem weiterhin besteht, die Brenner durch den Kundendienst überprüfen lassen.
Gerät wird zu heiß.	Gasregler ist zu hoch eingestellt.	Gasregler niedriger einstellen.
	Druckminderer ist defekt.	Druckminderer ersetzen.
Starke Rauchentwicklung.	Gerät ist zu heiß.	Gasregler herunterdrehen.
Vermehrter Gasgeruch beim Gebrauch.	Schlauch der Flüssiggas-Flasche ist undicht oder nicht richtig angeschlossen.	Gaszufuhr am Ventil der Flüssiggas-Flasche schließen und Schlauchverbindung prüfen und ggf. austauschen.



## 9 Kundenservice

Sollten Sie Probleme mit Ihrem Gerät haben, oder die in Kapitel 8 genannten Lösungsvorschläge nicht hilfreich sein, wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice. Ausführliche Informationen hierzu finden Sie unter: <https://www.santosgrills.de/kundenservice/kontakt/>

## 10 Konformitätserklärung



Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums. Die EU-Konformitätserklärung kann bei Santos Grills GmbH angefordert werden.

## 11 Entsorgung

### 11.1 Verpackungsmaterial

Gemäß Abfallentsorgungsgesetz entsorgen (Recycling-Materialien können in getrenntem und gereinigtem Zustand der Wiederverwertung zugeführt werden).

### 11.2 Altgeräte

#### **Nicht im Hausmüll entsorgen!**

Sollte das Gerät einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder Verbraucher gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll z. B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/seines Stadtteils abzugeben. Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden..

Leere Flüssiggas-Flaschen an den entsprechenden Rückgabestellen.

Wenden Sie sich für nähere Auskünfte an Ihr örtliches Entsorgungsunternehmen oder Ihre kommunale Verwaltung.

© Santos Grills GmbH, Änderungen vorbehalten

Vertrieben durch: Santos Grills GmbH, Hafenstraße 1, 51063 Köln, Deutschland

Telefon: +49 221 630 722 20

E-Mail: [shop@santosgrills.de](mailto:shop@santosgrills.de)

[www.santosgrills.de](http://www.santosgrills.de)

Hergestellt in China