

SANTOS  
★



**Montageanleitung**  
**Gasgrill**  
**P-618**

CE 0063

## Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Allgemeine Hinweise</b>	<b>3</b>
1.1	Herausholen des Grillkorpus aus der Verpackung	3
<b>2</b>	<b>Sicherheit</b>	<b>4</b>
2.1	Bestimmungsgemäße Verwendung	4
2.2	Vorhersehbare Fehlanwendung	4
2.3	Allgemeine Sicherheitshinweise	4
2.4	Restgefahren	6
<b>3</b>	<b>Montage</b>	<b>7</b>
3.1	Explosionszeichnung	7
3.2	Teileliste	8
3.3	Montagezubehör	8
3.4	Montageschritte	9
3.5	Grill an den Strom anschließen	13
<b>4</b>	<b>Technische Daten</b>	<b>14</b>
4.1	Gasgrill	14
4.2	Anforderungen an Druckminderer	14
4.3	Anforderungen an Schlauchleitungen	14
4.4	Anforderungen an Gasflaschen	15
<b>5</b>	<b>Montageprobleme</b>	<b>16</b>
5.1	Der Infrarot Seitenbrenner zündet nicht oder nicht immer	16
5.2	Die Bedienknöpfe bzw. Gasregler sind schwergängig	16
5.3	Einer der Hauptbrenner macht ein „Fauch/Blubbergeräusch“	16
5.4	Einer der Hauptbrenner macht ein „Ploppgeräusch“	17
<b>6</b>	<b>Entsorgung</b>	<b>18</b>
6.1	Verpackungsmaterial	18
6.2	Grill und Zubehör	18

## 1 Allgemeine Hinweise

ACHTUNG	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lesen Sie die folgenden Anweisungen sorgfältig durch und stellen Sie sicher, dass Ihr Grill ordnungsgemäß installiert, montiert und gepflegt ist. Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen kann zu schweren Körperverletzungen und / oder Sachschäden führen</li> <li>• Wenn Sie Fragen zur Montage oder zum Betrieb haben, wenden Sie sich an Ihren Händler oder an die Santos Grills GmbH</li> <li>• Stellen Sie das Gerät bei Verwendung auf ebenem Boden auf</li> <li>• Zünden Sie den Grill oder die hinteren Brenner niemals mit geschlossenem Deckel</li> <li>• Zünden Sie den Seitenbrenner niemals mit geschlossenem Deckel</li> <li>• Während des Grillbetriebs darf sich aufgrund der großen Hitzeentwicklung die Gasflasche <b>NICHT</b> im Grill befinden!</li> <li>• Für Schäden, die aufgrund der Nichtbeachtung dieser Anleitung entstehen, übernimmt die Santos Grills GmbH keine Haftung.</li> <li>• Das Gerät darf nur im Außenbereich und für die private Nutzung eingesetzt werden. Es ist nicht für eine gewerbliche Nutzung geeignet.</li> </ul>

Hinweis	
	<p><b>Benötigtes Werkzeug:</b> <b>Kreuzschlitz- oder Schlitzschraubendreher</b></p>

Diese Bedienungs-/Montageanleitung ist Bestandteil des Lieferumfangs.

Sie ist in Zugriffsnähe bereitzuhalten und bleibt auch bei weiterer Veräußerung bei dem Grill.

### 1.1 Herausholen des Grillkorpus aus der Verpackung

Vor dem Auspacken des Grills überprüfen Sie bitte die Verpackung auf Transportschäden und den Inhalt der Verpackung auf Vollständigkeit. Transportschäden oder Unvollständigkeit der Lieferung sofort schriftlich festhalten und Bericht an die Santos Grills GmbH senden.

Verpackung entfernen und Verpackungen gemäß Abfallentsorgungsgesetz entsorgen (Recycling-Materialien können in getrenntem und gereinigtem Zustand der Wiederverwertung zugeführt werden).

## 2 Sicherheit

### 2.1 Bestimmungsgemäße Verwendung

Der Gasgrill ist ausschließlich zum Grillen und Garen von Speisen im Freien bestimmt. Er darf nur mit den zugelassenen Betriebs- und Hilfsstoffen unter den festgelegten Betriebsbedingungen verwendet werden (siehe technische Daten Abschnitt 4 und Bedienungsanleitung).

Jede anderweitige Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und ist untersagt. Nichtbeachtung kann zu lebensgefährlichen Situationen führen.

### 2.2 Vorhersehbare Fehlanwendung

Vernünftigerweise vorhersehbare Fehlanwendungen sind:

- Betreiben des Gasgrills in geschlossenen Räumen
- Verarbeitung von anderen als den vorgesehenen Betriebsstoffen

### 2.3 Allgemeine Sicherheitshinweise

Grundvoraussetzung für den sicherheitsgerechten Umgang und den störungsfreien Betrieb des Grills ist die Kenntnis der grundlegenden Sicherheitshinweise.

Diese Montageanleitung enthält alle wichtigen Hinweise, um den Gasgrill sicher in Betrieb zu nehmen.

- Sicherheitseinrichtungen niemals überbrücken oder umgehen.
- Bei ungewöhnlichen Geräuschen und Gerüchen, den Gasgrill sofort auf Fehler überprüfen und ggf. stillsetzen.
- Nur intaktes und passendes Werkzeug verwenden.
- Keine Werkzeuge, Bauteile oder andere Gegenstände auf dem Gasgrill ablegen.



	<b>VORSICHT</b>
	<p><b>Gefahr von Schnitt- und Schürfverletzungen an scharfen Kanten</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gehen Sie vorsichtig mit allen Teilen um, um Schnittverletzungen zu vermeiden</li> <li>• Tragen Sie Schutzhandschuhe</li> </ul>

	<b>VORSICHT</b>
	<p><b>Gefahr von Verletzungen durch Quetschen beim Handling und Transport</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Transportieren und montieren Sie das Gerät mit mindestens zwei Personen</li> <li>• Tragen Sie Schutzhandschuhe</li> </ul>

	<b>VORSICHT</b>
	<p><b>Gefahr von Verletzungen durch Herunterfallen von Werkzeug oder Bauteilen bei der Montage</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Keine Werkzeuge, Bauteile oder andere Gegenstände auf dem Gasgrill ablegen</li> <li>• Tragen Sie Schutzhandschuhe</li> </ul>

	<b>VORSICHT</b>
	<p><b>Gefahr von Verbrennungen am Grill</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Der Grill wird im Betrieb sehr heiß. Fassen Sie Teile des Grills, insbesondere den Deckel, den Warmhalterost und die Grillroste nur mit Topflappen oder Grillhandschuhen an</li> </ul>

	<b>VORSICHT</b>
	<p><b>Brandgefahr im Umgebungsbereich des Grills</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Halten Sie stets zu allen Seiten des Grills einen Mindestabstand von 3m zu brennbaren Gegenständen und Konstruktionen ein</li> </ul>

WARNUNG	
	<p><b>Explosionsgefahr durch austretendes Gas</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Schließen Sie neue oder nicht vollständig entleerte Flüssiggas-Flaschen niemals an, wenn sich Zündquellen in unmittelbarer Umgebung befinden</li><li>• Verwenden Sie nur Regler und Schläuche, die bei den genannten Drücken zugelassen sind</li><li>• Während der Dichtheitsprüfung nicht rauchen</li><li>• Niemals die Dichtheit bei offener Flamme prüfen</li><li>• Die Gasflasche nicht fallen lassen. Halten Sie die Gasflasche während des Betriebs immer in aufrechter Position</li><li>• Wenn der Grill nicht in Gebrauch ist, muss die Gasversorgung am Gasbehälter geschlossen bzw. aus sein</li><li>• Die Gasflasche muss im Freien oder einem brandsicheren Raum in aufrechter Position und ausserhalb der Reichweite von Kindern gelagert werden</li><li>• Die Gasflasche darf niemals an Orten gelagert werden, an denen Temperaturen über 50°C erreicht werden können</li></ul>

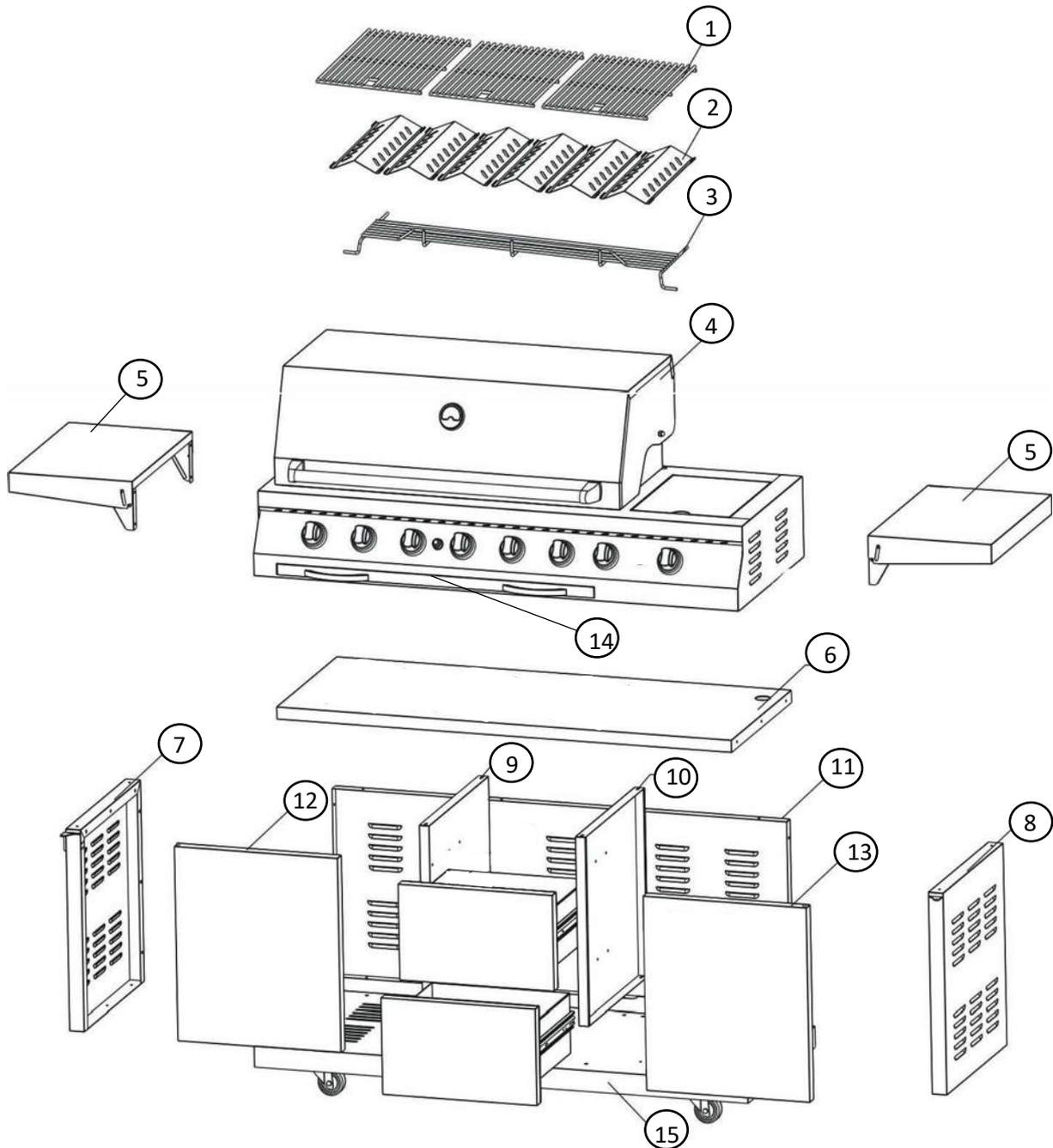
WARNUNG	
	<p><b>Explosionsgefahr durch Beschädigung des Gasschlauches</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Der Gasschlauch darf nicht mit heißen Oberflächen des Grills in Berührung kommen</li><li>• Der Gasschlauch darf nicht entlang scharfer Kanten und Ecken verlaufen</li><li>• Es dürfen keine heißen Fette auf den Gasschlauch tropfen</li><li>• Der Gasschlauch darf über die gesamte Länge nicht verdreht sein</li></ul>

## 2.4 Restgefahren

An dem Grill sind zur Warnung vor Restgefahren, die trotz durchgeführter Maßnahmen zur Risikominderung nicht beseitigt werden können, Symbole angebracht.

## 3 Montage

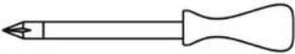
### 3.1 Explosionszeichnung



## 3.2 Teileliste

Pos. Nr.	Einzelteil	Stück
1	Grillrost bzw. Grillplatte	3
2	Flammverteiler	6
3	Warmhalterost	1
4	Grill, Korpus	1
5	Seitentisch	2
6	Abdeckblech	1
7	Seitenwand, links	1
8	Seitenwand, rechts	1
9	Trennwand links	1
10	Trennwand, rechts	1
11	Hinteres Blech	1
12	Tür, links	1
13	Tür, rechts	1
14	Fettauffangwanne	1
15	Bodenplatte	1

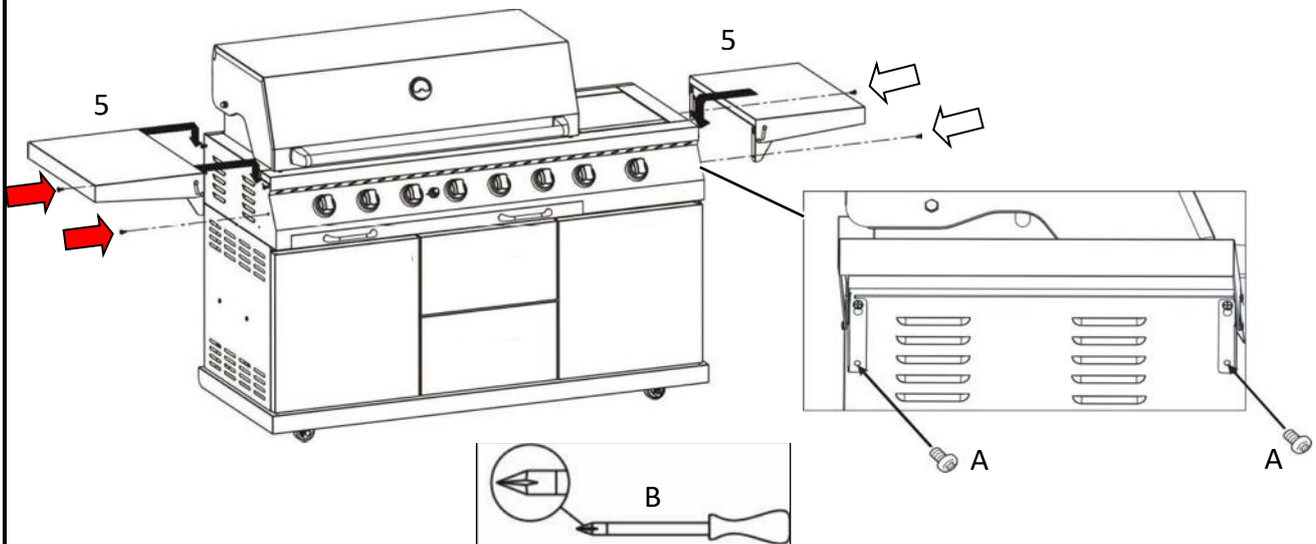
## 3.3 Montagezubehör

Pos. Nr.	Einzelteil		Stück
A	Schraube		8
B	Kreuzschraubenzieher		1

## 3.4 Montageschritte

1

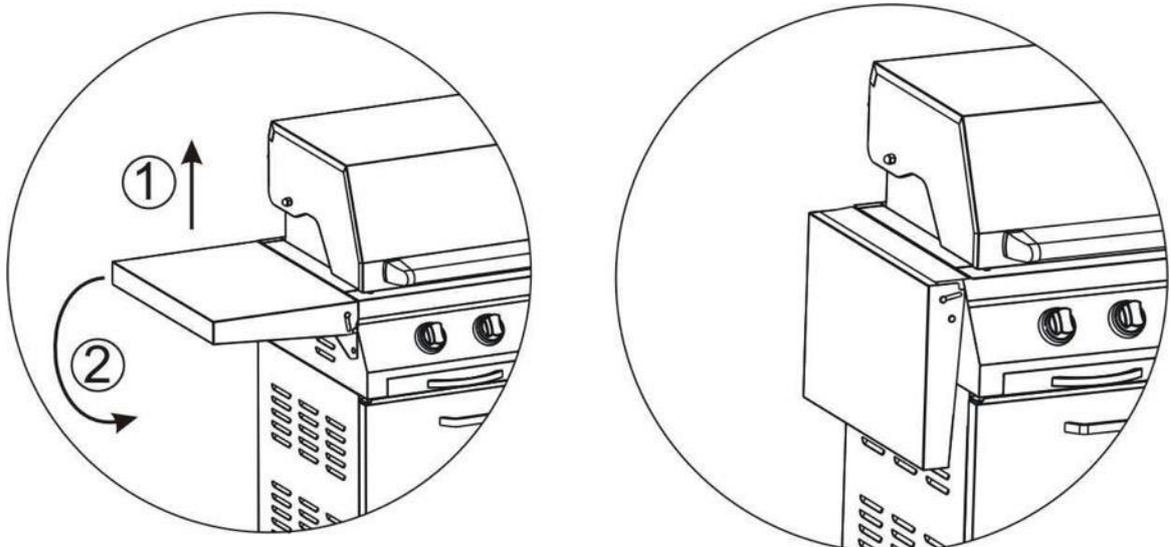
Beide Seitenteile montieren und festschrauben.



 4 Stk. Schraube

2

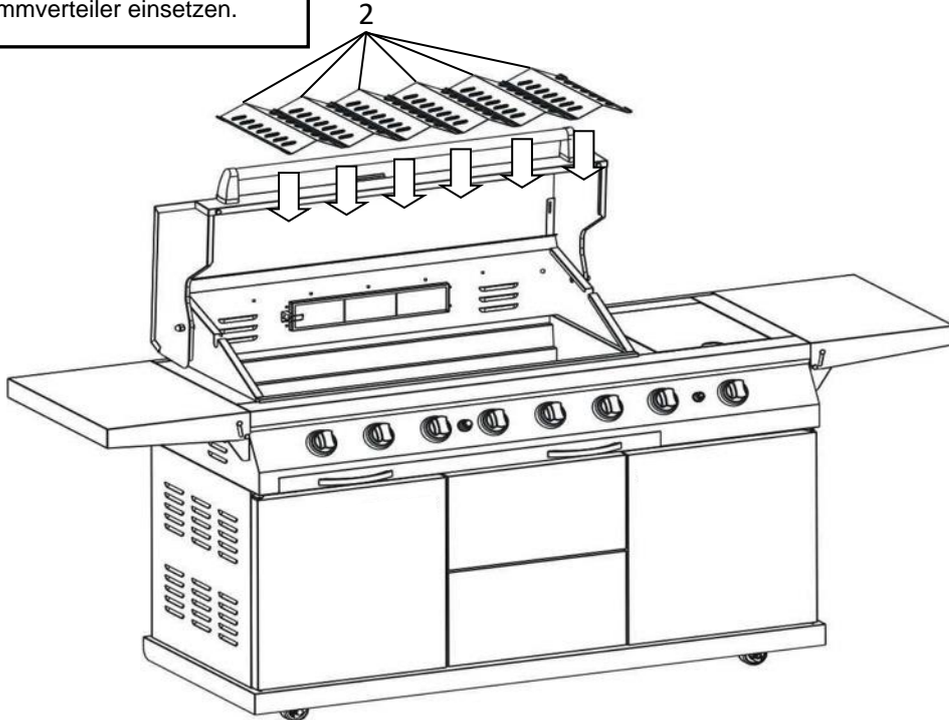
Seitenteile sind klappbar.





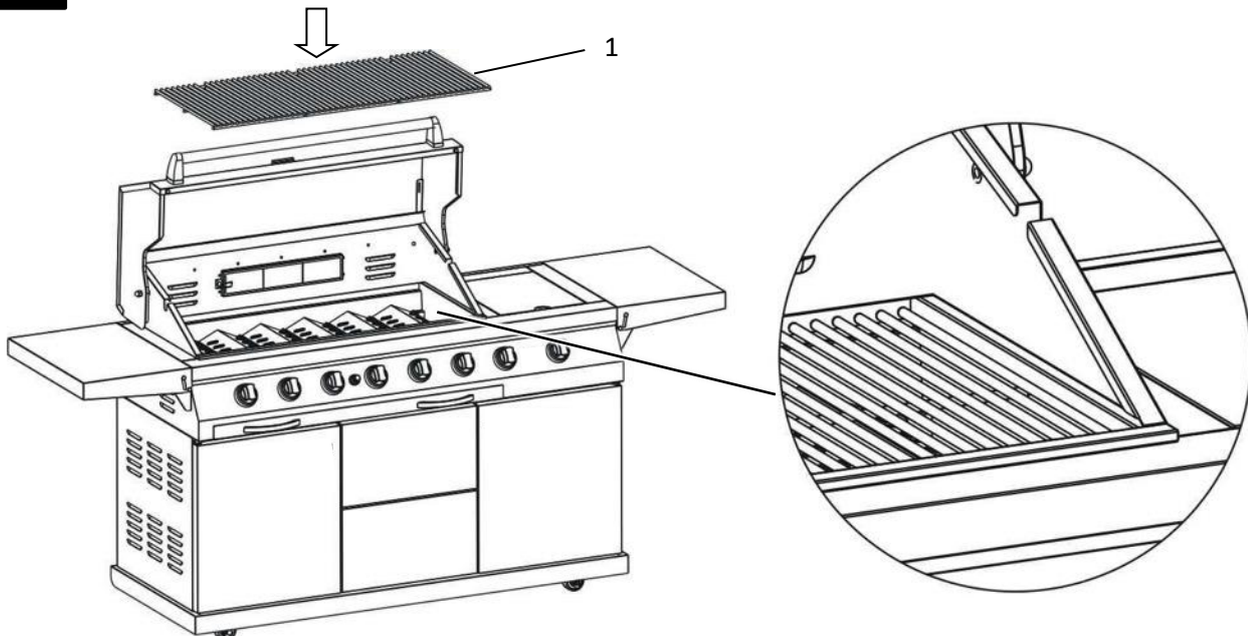
3

Flammverteiler einsetzen.



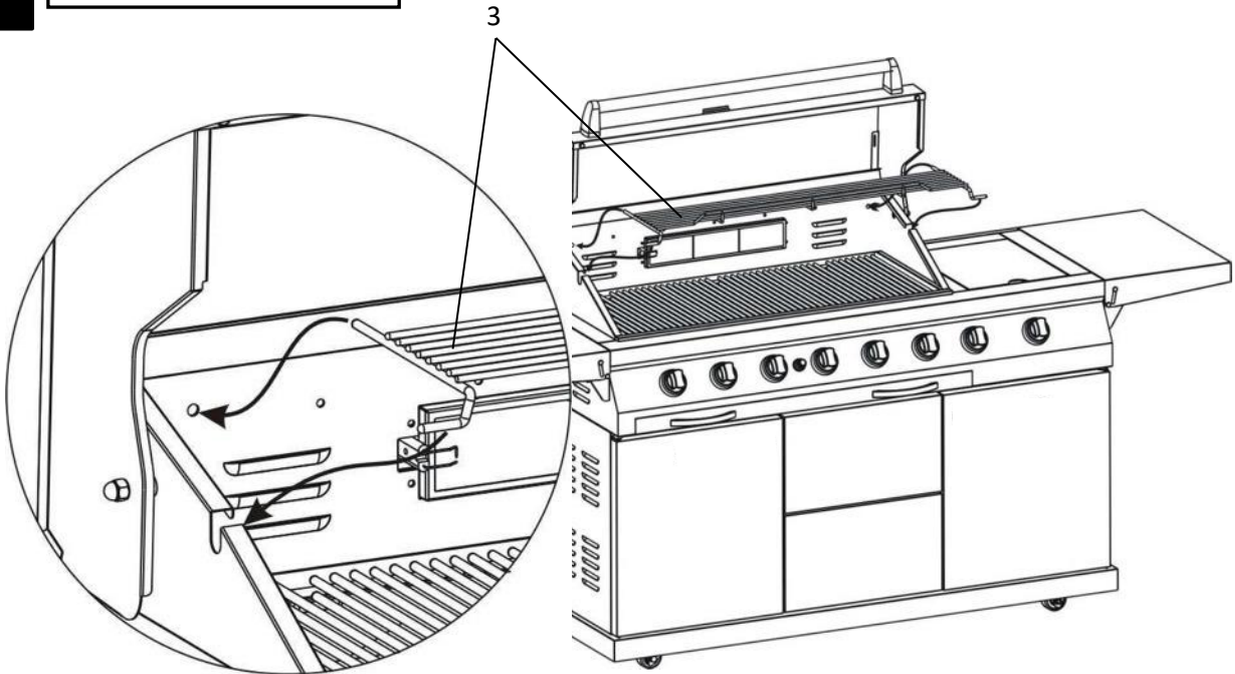
4

Grillroste bzw. Grillplatte einsetzen.



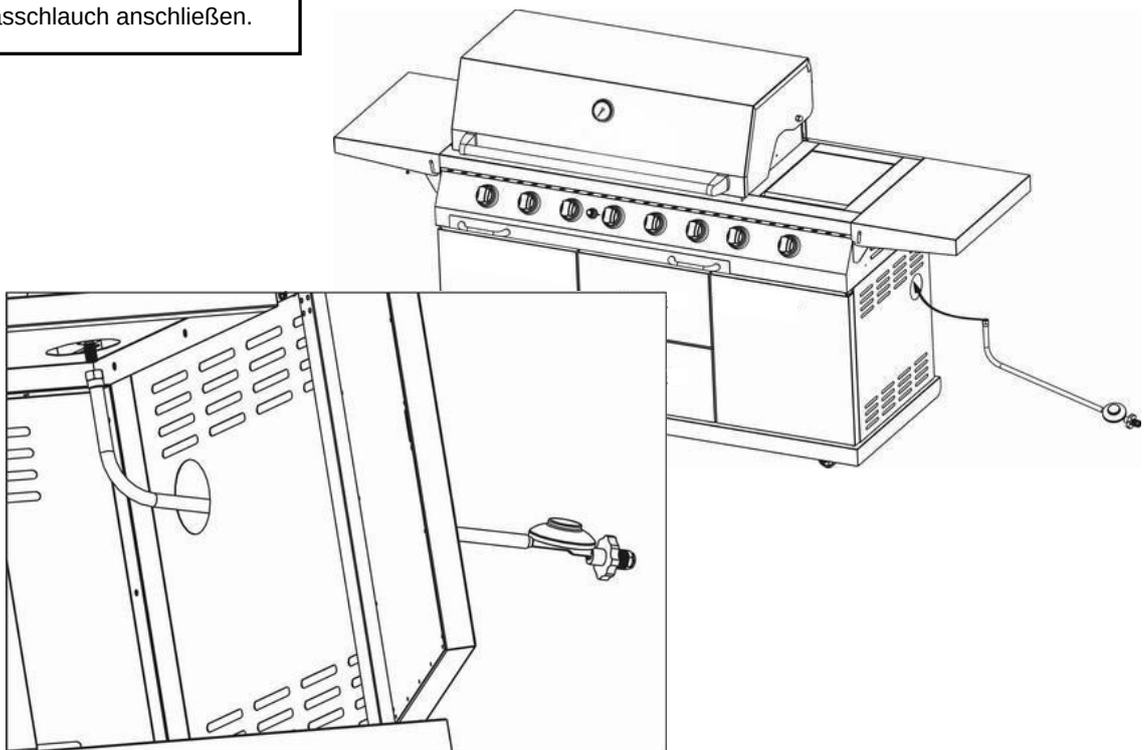
5

Warmhalterost einsetzen.



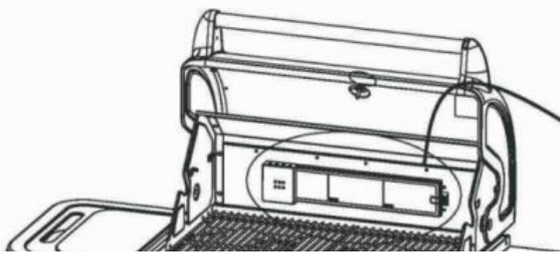
6

Gasschlauch anschließen.

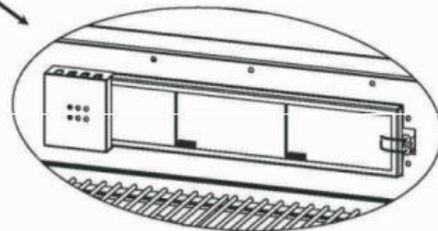




7



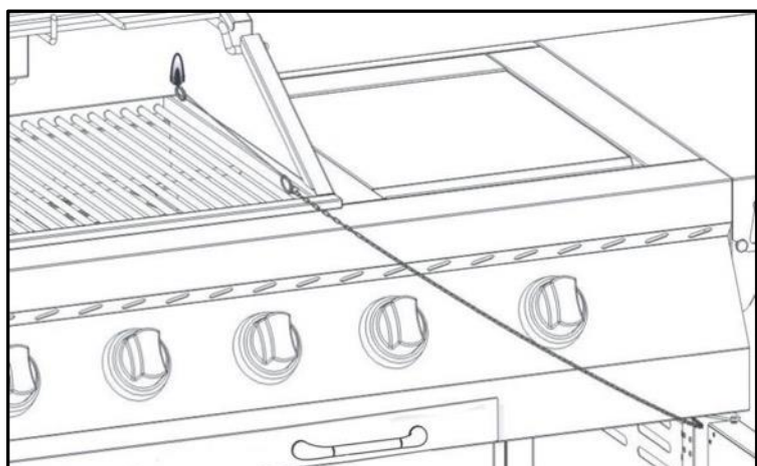
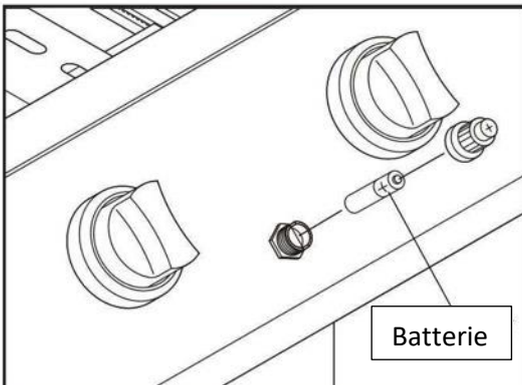
Der Hinterbrenner darf nicht in Kombination mit den Hauptbrennern genutzt werden.



8

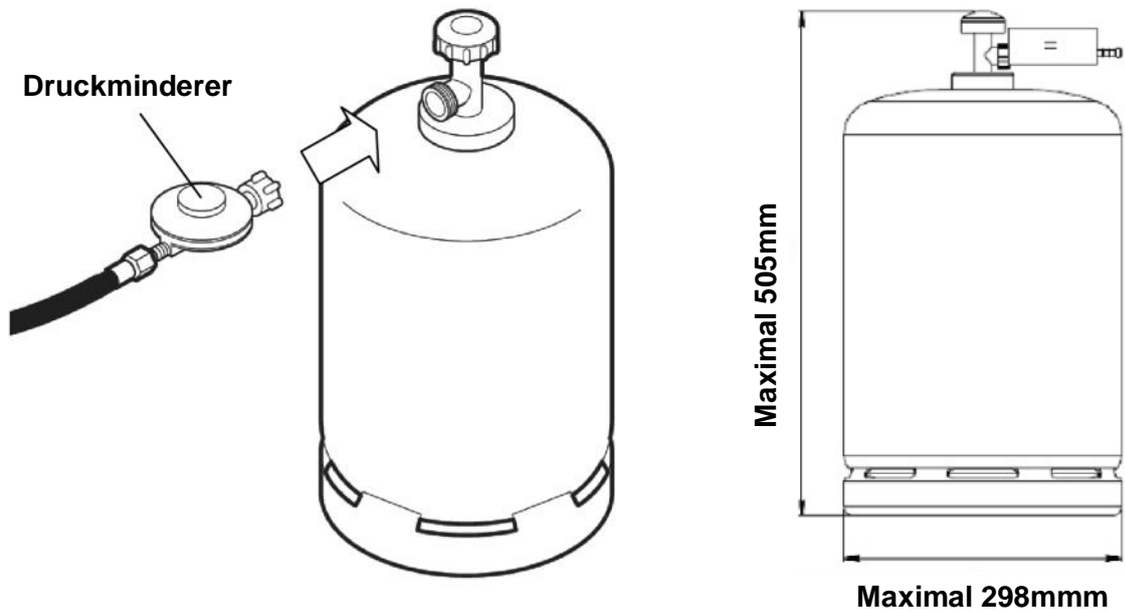
Batterie einsetzen. Batteriefach aufschrauben und AA Batterien mit „+“ nach oben einsetzen.

Zünden mit dem Streichholz. Sollte es aus irgendeinem Grund notwendig sein, den Grill von Hand anzuzünden, dann sollte ein langes Zündholz an den Zündstab befestigt, angezündet und in Position gebracht werden. Zum Zünden der Brenner beachten Sie bitte die hierzu angegebenen Informationen in der mitgelieferten Bedienungsanleitung.



9

Gasflasche anschliessen.



### 3.5 Grill an den Strom anschließen

Für die Beleuchtung der Brennregler und die Innenraumbelichtung der Grillkammer bitte den Grill an eine normale 220V Steckdose durch Einstecken des Steckers anschließen. Das Stromkabel befindet sich auf der Rückseite des Grills rechts unten. Sie können das Kabel aus der Öffnung herausziehen.



## 4 Technische Daten

### 4.1 Gasgrill

Gesamtnennwärmebelastung aller Brenner	28 kW (2048 g/h)
Nennwärmebelastung Hauptbrenner, einzeln	6 x 3,5 kW (256 g/h)
Nennwärmebelastung Hinterbrenner	3,5 kW (256 g/h)
Nennwärmebelastung Seitenbrenner	3,5 kW (256 g/h)
Anschlussgasdruck	50 mbar
Zugelassene Gasarten	Butan- oder Propan-Flüssiggas oder eine Mischung aus beiden
Kategorie des Geräts	I <sub>3B/P(50)</sub>
Art der Düsen	Festdüsen
Batterietyp Zündelektrode	Mignon (AA), 1,5 V
Gewicht, circa	128,7 kg
Abmessungen Aufbaumaß (B x H x T)	219 (163 Seitenteile eingeklappt) x 119 x 62 cm
Abmessungen Deckel offen (B x H x T)	219 (163 Seitenteile eingeklappt) x 149 x 66 cm

### 4.2 Anforderungen an Druckminderer

Erlaubte Druckminderertypen	Niederdruckregler EN61
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

### 4.3 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

## 4.4 Anforderungen an Gasflaschen

Flüssiggas-Art	Propan, Butan oder Propan/Butan-Mischung
Größen	5 oder 8 kg
Höhe (5kg/ 8kg)	505/460 mm
Durchmesser (5kg/ 8kg)	229/298 mm

## 5 Montageprobleme

### 5.1 Der Infrarot Seitenbrenner zündet nicht oder nicht immer

Beim Transport können sich die Elektroden an dem Keramikbrenner schnell mal etwas verschieben. Oftmals ist dann der Abstand der Elektroden zueinander und/oder der Wabe zu gering, so dass der Zündfunke nicht richtig überspringen kann und dementsprechend nicht zuverlässig zündet.

Die Elektrode kann sich während dem Transport, der Montage aber auch während des Grillens verschieben. Hier gilt: zu kleiner Abstand, zu kleiner und kalter Funke; zu großer Abstand, kein Funke. Bitte achten Sie auf Folgendes: Zwischen den beiden Spitzen sollte ein Abstand von 5 bis maximal 8 mm sein, dann zündet der Brenner perfekt.

### 5.2 Die Bedienknöpfe bzw. Gasregler sind schwergängig

Aufgrund von Temperaturunterschieden kann es vorkommen, dass ein oder mehrere Bedienknöpfe bzw. Drehregler etwas schwergängig sind. Der Drehregler für die Brenner ist eine einfache Einstellungssache, Metall dehnt sich bei Hitze aus. Sollte ein Regler schwergängig sein, muss nur der Knopf abgezogen werden und die darunter liegenden 2 Schrauben um eine halbe Umdrehung gelöst werden, dann sollte das Problem behoben sein.

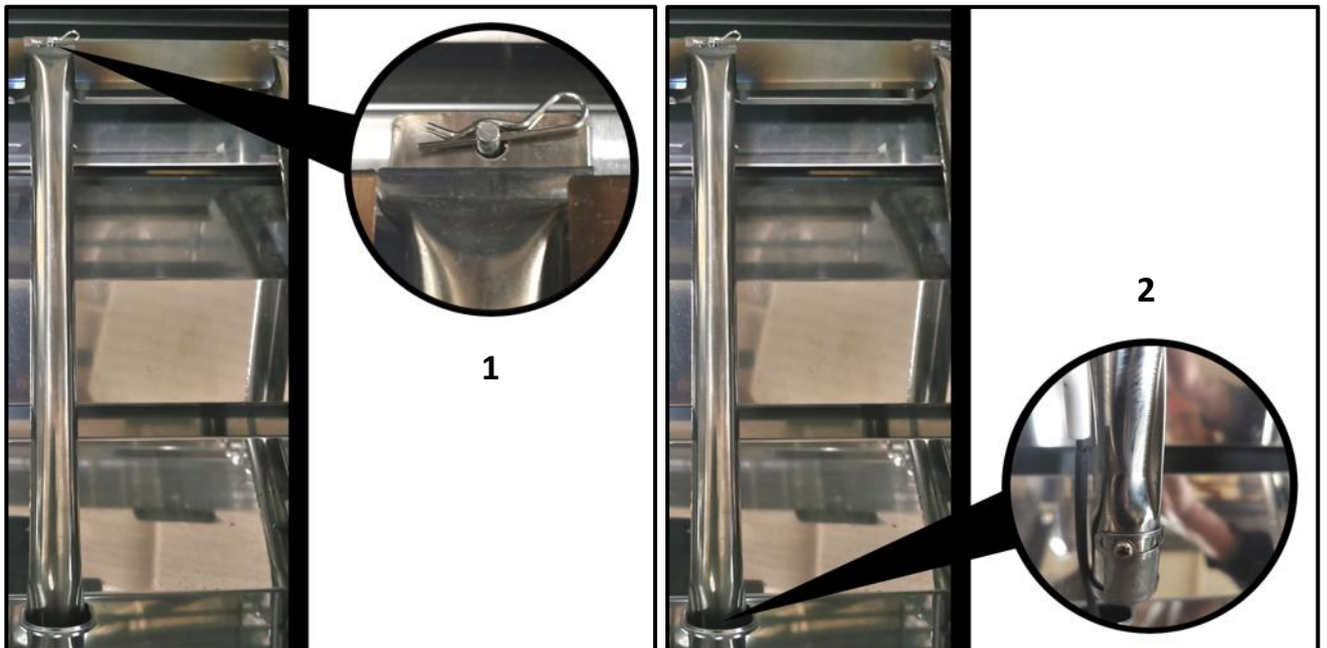
### 5.3 Einer der Hauptbrenner macht ein „Fauch/Blubbergeräusch“

Bitte die Hauptbrenner starten und diese auf kleinste Flamme einstellen. Sobald alle Brenner laufen, können Sie auf die gewünschte Brennerposition umgestellt werden. So werden die Verwirbelungen im Gasrohr reduziert und der Brennvorgang läuft i.d.R. wieder ganz normal.

Sollte es wider Erwarten zu einem „Fauch-“ oder „Blubbergeräusch“ kommen, prüfen Sie bitte, an welchem Brenner dies auftritt, da an diesem Brenner die Verwirbelungsschraube eingestellt werden muß. Gehen Sie bitte wie folgt vor:

Hinweis	
	<p><b>Die folgenden Schritte bitte nur bei kaltem Grill und geschlossener Gasflasche durchführen! Bitte zunächst das Grillrost entnehmen.</b></p> <p><b>Dann die Flammenverteiler/Flammbleche/Flavorizer unter dem Grillrost entnehmen.</b></p>

Bitte gehen Sie wie folgt vor: Bitte den Splint (1) herausziehen.



Bitte nun den Brenner vorsichtig nach vorne/oben bewegen und gegebenenfalls herausnehmen. Dann den Brenner drehen. Nun wird auf der Rückseite am unteren Ende des Brenners die Verwirbelungsschraube (2) sichtbar. Diese Schraube fixiert die Verwirbelungsschelle. Lösen Sie die Schraube leicht. Drehen Sie nun die Verwirbelungsschelle ein wenig nach links (bei einem Fauchgeräusch) bzw. rechts (bei einem Blubbergeräusch). Nun bitte die Schraube wieder festziehen.

Jetzt bitte den Brenner vorsichtig wieder einsetzen und den Splint (1) befestigen. Dann den Flammenverteiler und danach das Grillrost wieder einsetzen.

Das „Fauchen“ bzw. „Blubbern“ sollte nun nicht mehr auftreten.

#### 5.4 Einer der Hauptbrenner macht ein „Ploppgeräusch“

Das Geräusch tritt i.d.R. auf, wenn alle Brenner auf kleinster Flamme laufen. Bitte die mittleren Hauptbrenner ausstellen oder einen der Hauptbrenner auf höhere Flamme einstellen. Sobald nur zwei Brenner auf kleinster Flamme laufen (z.B. zum indirekten Grillen), sollte das Geräusch nicht mehr auftreten und der Brennvorgang läuft wieder ganz normal.

## 6 Entsorgung

### 6.1 Verpackungsmaterial

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

### 6.2 Grill und Zubehör

- Den Grill als Altmetall
- leere Flüssiggas-Flaschen an den entsprechenden Rückgabestellen
- Batterie an den entsprechenden Rückgabestellen



**Nicht im Hausmüll entsorgen**



-

© Santos Grills GmbH, Änderungen vorbehalten

Santos Grills GmbH

Hafenstraße 1

D-51063 Köln

Telefon: +49 221 630 722 20

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

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