

# MONROE 3 SIK TURBO

GASGRILL



Art. Nr. 83806

DE

AUFBAU • SICHERHEIT • BEDIENUNG

[www.enders-germany.com](http://www.enders-germany.com)

**Enders**<sup>®</sup>  
draußen leben

## INHALT

<b>2</b>	<b>ZU DIESER ANLEITUNG</b>	<b>15</b>	<b>GASFLASCHE ANSCHLIESSEN</b>
<b>3</b>	<b>SICHERHEITSHINWEISE</b>	<b>15</b>	<b>SEITENKOCHER ANSCHLIESSEN</b>
3	Verwendungszweck	<b>17</b>	<b>TURBO ZONE</b>
3	Allgemeine Gefahren	<b>18</b>	<b>GASGRILL BETREIBEN</b>
3	Gerät auspacken	18	Gasgrill einschalten
3	Gasanlage anschließen	18	Gasgrill ausschalten
4	Gasgrill betreiben	19	Infrarotgrill einschalten
5	Gasgrill warten	19	Kochstelle einschalten
5	Maßnahmen zur Brandbekämpfung	19	Allgemeine Tipps zum Grillen
5	Erste-Hilfe-Maßnahmen	<b>20</b>	<b>GASGRILL REINIGEN</b>
6	Transporthinweise	<b>20</b>	<b>GASGRILL AUFBEWAHREN</b>
6	Aufbewahrungshinweise	<b>21</b>	<b>TECHNISCHE DATEN</b>
<b>7</b>	<b>LIEFERUMFANG/TEILEBESCHREIBUNG</b>	<b>22</b>	<b>ENTSORGEN</b>
7	Auf einen Blick	<b>22</b>	<b>GARANTIE</b>
8	Teilebeschreibung	<b>23</b>	<b>GRILLSPIEß</b> (optional erhältlich)
<b>10</b>	<b>GASGRILL MONTIEREN</b>		
10	Entfernen der Schutzfolie		
10	Benötigtes Werkzeug		
11	Montageablauf		

### ZU DIESER ANLEITUNG

Lesen und beachten Sie vor der Montage und Inbetriebnahme des Gerätes diese Bedienungsanleitung und vor allem die Sicherheitshinweise und benutzen Sie den Artikel nur wie in dieser Anleitung beschrieben, damit es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt.

Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen auf. Bei Weitergabe des Artikels ist auch diese Anleitung mitzugeben.

### Zeichen in dieser Anleitung:



Dieses Zeichen warnt Sie vor Verletzungsgefahren.

Das Signalwort **GEFAHR** warnt vor möglichen schweren Verletzungen und Lebensgefahr.

Das Signalwort **WARNUNG** warnt vor Verletzungen und schweren Sachschäden.

Das Signalwort **VORSICHT** warnt vor leichten Verletzungen oder Beschädigungen.



So sind ergänzende Informationen gekennzeichnet.



## SICHERHEITSHINWEISE

### Verwendungszweck

Der Gasgrill darf nur zum Grillen im Freien verwendet werden.

**GEFAHR** für Kinder und Personen mit eingeschränkter Fähigkeit, Geräte zu bedienen.

Dieses Gerät ist nicht für die Benutzung durch Kinder und Personen mit eingeschränkter Fähigkeit, Geräte zu bedienen, vorgesehen. Es darf nur von Personen benutzt werden, die in der Lage sind, das Gerät sicher zu bedienen.

### Allgemeine Gefahren

#### WARNUNG

Der Gasgrill hat scharfe Kanten, an denen Sie sich schneiden können.

### Gerät auspacken

**GEFAHR** für Kinder

Lebensgefahr durch Ersticken/Verschlucken

Halten Sie das Verpackungsmaterial von Kindern fern. Entsorgen Sie es sofort. Bewahren Sie auch Kleinteile außerhalb von deren Reichweite auf.

### Gasanlage anschliessen

#### BRAND- UND EXPLOSIONSGEFAHR

Der Gasgrill darf nur mit einem Druckregler betrieben werden. Der beiliegende Druckregler ist für den Betrieb mit Flüssiggas werkseitig korrekt eingestellt. Lesen und beachten Sie auch die separat dem Druckregler beiliegenden Montage- und Anwendungshinweise.

- Der Gasschlauch muss ggf. ausgetauscht werden, wenn entsprechende nationale Anforderungen bestehen.
- Achten Sie darauf, dass sich keine Zündquellen, offenes Feuer o.Ä. in der Nähe befinden, wenn Sie die Gasflasche austauschen.
- Lassen Sie sich beim Kauf oder Mieten der Gasflasche im Fachhandel beraten.
- Das Gerät muss so angeschlossen werden, wie es in dieser Anleitung beschrieben ist. Achten Sie darauf, dass der Gasschlauch nicht geknickt wird oder scheuert.
- Prüfen Sie nach der Montage der Gasanlage alle Verbindungsstellen mit einem handelsüblichen Lecksuchspray oder Seifenwasser auf Dichtheit. Eine Dichtigkeitsprüfung mit offener Flamme ist strengstens untersagt!

## **Gasgrill betreiben**

### **BRAND- UND EXPLOSIONSGEFAHR**

- Rauchen Sie nicht beim Umgang mit der Gasanlage. Stellen Sie die Gasflasche nicht in der Nähe von offenem Feuer ab.
- Benutzen Sie den Gasgrill nur im Freien. Achten Sie darauf, dass der Gasgrill windgeschützt steht.
- Halten Sie den Grill von Feuchtigkeit, Spritzwasser, etc. fern.
- Stellen Sie den Gasgrill auf eine ebene, stabile und feuerfeste Fläche.
- Schützen Sie die Gasflasche vor starker Sonneneinstrahlung.
- Prüfen Sie den Schlauch und den Druckregler vor jedem Betrieb auf Risse und Beschädigungen. Nehmen Sie den Gasgrill nicht in Betrieb, wenn Druckregler, Schlauch oder Gasflasche defekt oder undicht sind.
- Prüfen Sie die Brenner vor jedem Betrieb auf Ablagerungen und Beschädigungen und entfernen Sie diese, bevor Sie mit dem Betrieb beginnen.
- Entzünden Sie die Gasflamme nicht mit einer offenen Flamme. Benutzen Sie zum Zünden den elektrischen Anzünder des Gerätes.
- Zum Schutz gegen versehentlich ausströmendes Gas sollte das Flaschenventil auf der Gasflasche nur dann geöffnet sein, wenn der Gasgrill in Betrieb ist. Drehen Sie das Flaschenventil nach jedem Ausschalten des Gasgrills sofort wieder zu.
- Halten Sie während des Betriebes einen sicheren Abstand zu brennbaren und hitzeempfindlichen Materialien ein. Der Abstand darf nicht geringer als 1 m sein.
- Achten Sie darauf, dass sich oberhalb des Gasgrills keine Gegenstände oder Gebäudeteile befinden.
- Achten Sie darauf, dass die Entlüftungsöffnungen des Gehäuses nicht verdeckt sind.
- Die Flächen des Gasgrills werden während des Betriebs sehr heiß. Warnen Sie umstehende Personen und halten Sie Kinder fern.
- Lassen Sie den Gasgrill während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.
- Drehen Sie bei einer Störung sofort das Ventil der Gasflasche zu.
- Vor jedem Stellplatzwechsel muss der Gasgrill ausgeschaltet, das Ventil der Gasflasche zuge dreht und die Gasflasche zum Schutz des Druckreglers und der Schlauchleitung aus dem Unterteil des Grills herausgenommen werden.
- Streuen Sie vor dem Grillen Sand in die Fettschublade, um das tropfende Fett aufzusaugen.

## Gasgrill warten

### BRAND- UND EXPLOSIONSGEFAHR

- Reparaturen und Wartungen an der Gasanlage dürfen nur von hierfür autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden. Nehmen Sie keine Veränderungen am Gasgrill und am Druckregler vor.
- Tauschen Sie den Druckregler und den Schlauch nach spätestens 10 Jahren, auch wenn keine äußerlichen Schäden zu erkennen sind. Achten Sie darauf, dass der Druckregler für das verwendete Gas zugelassen und auf den korrekten Ausgangsdruck (siehe Technische Daten) eingestellt ist. Ein neuer Schlauch darf nicht länger als 1,5 m sein.
- Das Gas bildet zusammen mit Öl ein explosives Gemisch. Versuchen Sie niemals, schwergängige Ventile und Regulierknöpfe mit Öl oder Kriechöl leichtgängig zu machen.

### Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- Bringen Sie umstehende Personen in Sicherheit! Drehen Sie, wenn möglich, das Ventil der Gasflasche zu. Kühlen Sie die Gasflasche mit Wasser. Achten Sie dabei auf Ihre Sicherheit! Eine spontane, explosionsartige Wiederentzündung ist möglich.
- Im Brandfall sollen gefüllte Druckgasbehälter aus dem brandgefährdeten Bereich entfernt werden. Ist dies nicht möglich, so sollen die Druckgasbehälter durch besprühen mit Wasser o. a. geeigneten Mitteln aus geschützter Stellung vor zu starker Erhitzung bewahrt werden.

### Erste-Hilfe-Maßnahmen

#### Maßnahmen nach Einatmen von Gas

- Hohe Konzentrationen können Ersticken verursachen. Symptome können Verlust der Bewegungsfähigkeit und des Bewusstseins sein. Das Opfer bemerkt das Ersticken nicht. In niedrigen Konzentrationen können Schwindelgefühl, Kopfschmerz, Übelkeit und Koordinationsstörungen auftreten.
- Bringen Sie das Opfer an die frische Luft. Verständigen Sie einen Arzt oder den Rettungsdienst. Leiten Sie bei Atemstillstand die künstliche Beatmung ein.

#### Maßnahmen nach größeren Verbrennungen oder Verbrühungen

- Es besteht die akute Gefahr einer Unterkühlung und eines Schocks. Rufen Sie sofort den Rettungsdienst!
- Eventuellen Kleiderbrand sofort mit Wasser löschen oder die Flammen mit einer dicken Decke ersticken.
- Bei Verbrühungen: Kleidung sofort entfernen.
- Bei Verbrennungen: Kleidung am Körper lassen.
- Mit kaltem Wasser mindestens 15 Minuten kühlen, bis der Schmerz nachlässt.
- Den betroffenen Bereich mit einem sterilen Metalline-Brandtuch abdecken. Die mit Metalline beschichtete Seite auf die verletzte Haut auflegen und locker mit einer Mullbinde oder einem Dreieckstuch fixieren.
- Keine "Hausmittel" wie Salben, Puder, Öle, Desinfektionsmittel etc. anwenden!

### **Maßnahmen nach kleineren Verbrennungen oder Verbrühungen**

- Bei Verbrühungen: Kleidung sofort entfernen.
- Bei Verbrennungen: Kleidung nur entfernen, wenn sie nicht haften.
- Mit kaltem Wasser mindestens 15 Minuten kühlen, bis der Schmerz nachlässt.
- Kleine Verbrennungen oder Verbrühungen ohne Blasenbildung an der Luft heilen lassen, nicht mit einem Pflaster oder Verband abdecken.

### **Transporthinweise**

#### **BRAND- UND EXPLOSIONSGEFAHR**

- Transportieren Sie die Gasflasche möglichst nicht in Fahrzeugen, deren Laderaum nicht von der Fahrerkabine getrennt ist. Der Fahrer muss die möglichen Gefahren der Ladung kennen und er muss wissen, was bei einem Unfall oder Notfall zu tun ist.
- Transportieren Sie die Gasflasche stehend sowie gegen Umfallen und Verrutschen gesichert.
- Achten Sie darauf, dass das Ventil der Gasflasche geschlossen und dicht ist.

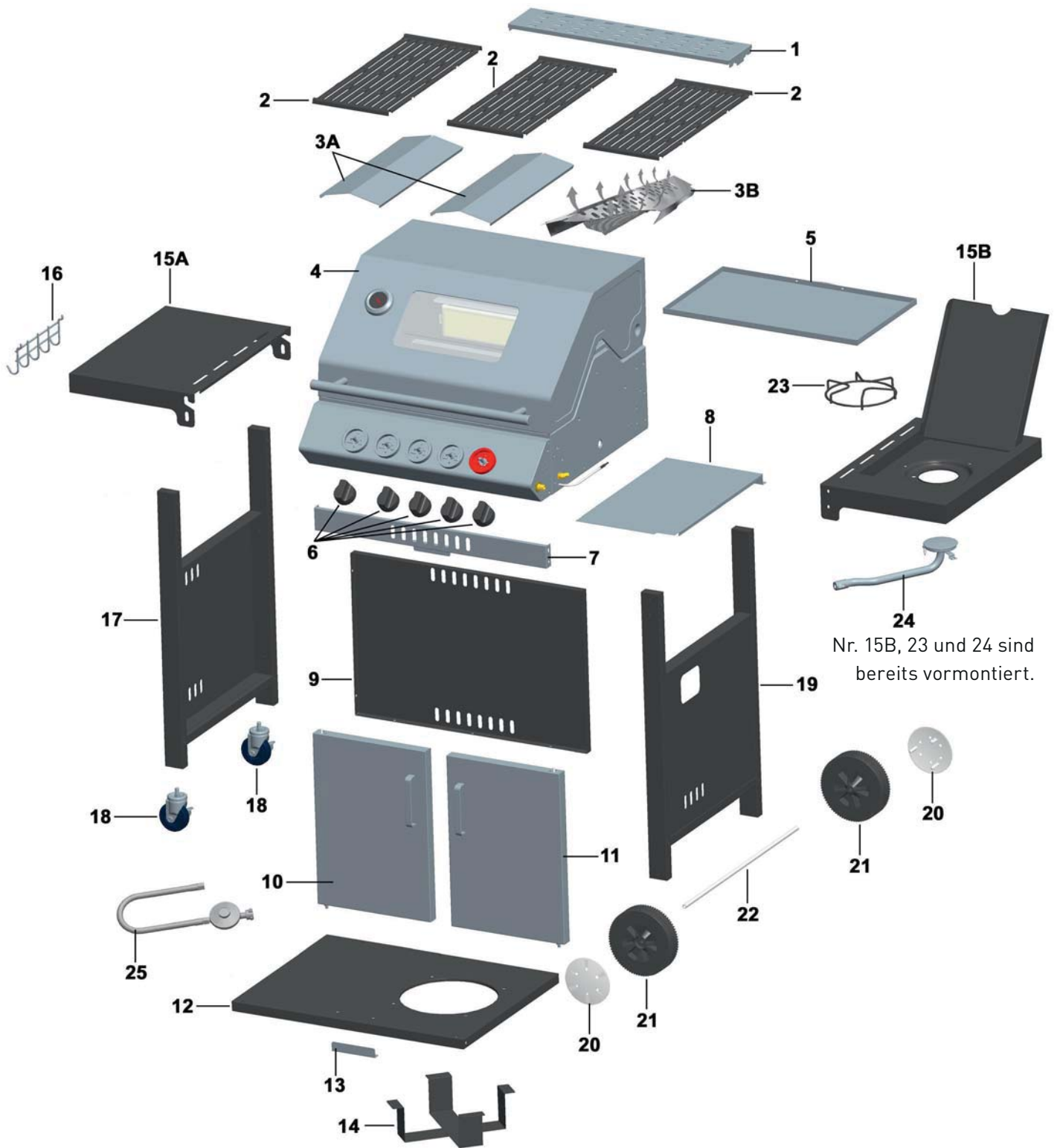
### **Aufbewahrungshinweise**

#### **BRAND- UND EXPLOSIONSGEFAHR**









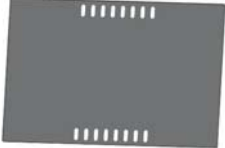


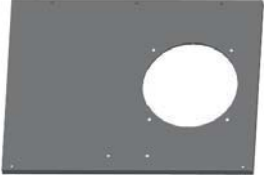

- Bewahren Sie die Gasflasche außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Halten Sie die Gasflasche von oxidierenden Gasen und anderen brandfördernden Stoffen fern.
- Ausströmendes Flüssiggas ist schwerer als Luft und sinkt zu Boden. Bewahren Sie die Gasflasche nicht im Haus, unter Erdgleiche (z.B. Keller, Schacht, Tiefgarage etc.) oder an unbelüfteten Plätzen auf, an denen sich ausströmendes Gas sammeln könnte.
- Schützen Sie die Gasflasche vor direkter Sonneneinstrahlung und anderen Wärmequellen. Lagern Sie die Gasflasche bei weniger als 50 °C an einem gut gelüfteten, schattigen Ort und gegen Witterungseinflüsse geschützt.
- Lagern Sie die Gasflasche stehend und gegen Umfallen gesichert.
- Die Aufbewahrungshinweise gelten auch für leere Gasflaschen, da diese auch noch immer eine Restmenge Flüssiggas enthalten.

LIEFERUMFANG / TEILEBESCHREIBUNG





















Auf einen Blick



**Lieferumfang/Teilebeschreibung**

Nr. 1		Grillgutablage	1 x
Nr. 2		Grillrost	3 x
Nr. 3a Nr. 3b		Flammabdeckung Flammabdeckung TURBO ZONE	2 x 1 x
Nr. 4		Oberteil  (Art. Nr. 8216 ohne Sichtfenster)	1 x
Nr. 5		Fettschublade	1 x
Nr. 6		Stellknöpfe	5 x
Nr. 7		Leiste	1 x
Nr. 8		Hitzeschutz	1 x
Nr. 9		Rückwand	1 x
Nr. 10		Tür, links	1 x
Nr. 11		Tür, rechts	1 x
Nr. 12		Bodenplatte	1 x
Nr. 13		Türstopper	1 x



Nr. 14		Gasflaschenhalterung (bestehend aus 2 Einzelteilen)	1 x
Nr. 15A Nr. 15B		Seitenablage Seitenkocher (wird mit Nr. 24 und 25 vormontiert geliefert)	1 x 1 x
Nr. 16		Grillzubehör Haken	1 x
Nr. 17		Seitenwand links	1 x
Nr. 18		Räder mit Feststeller	2 x
Nr. 19		Seitenwand rechts	1 x
Nr. 20		Radkappe	2 x
Nr. 21		großes Laufrad	2 x
Nr. 22		Radachse	1 x
Nr. 23		Seitenkocher Rost (bereits vormontiert)	1 x
Nr. 24		Venturirohr (bereits vormontiert)	1 x
Nr. 25		Schlauch und Gasdruckregler	1 x
A		Achshülse	4 x
B		Sicherungsklemme	2 x
C		Unterlegscheibe Ø3	2 x
D		Schraube M6x12	25 x
E		Blechschraube ST4,8x10	1 x
F		Schraube M6x65	12 x
G		Mutter M6	9 x
H		Schraube M4x10	2 x

## GASGRILL MONTIEREN



### **WARNUNG – Verletzungsgefahr**

Der Gasgrill hat teilweise scharfe Kanten. Tragen Sie während der Montage Sicherheitshandschuhe, um Schnittverletzungen vorzubeugen.

## Entfernen der Schutzfolien

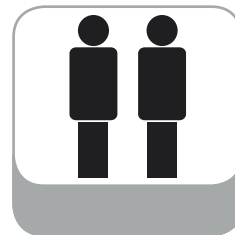
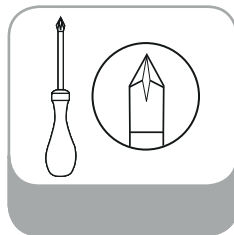


### **VORSICHT – Gefahr von Beschädigungen**

Demontieren Sie vor dem Entfernen der Schutzfolie am Oberteil das Thermometer, indem Sie die Rändelmutter auf der Innenseite abschrauben. Setzen Sie das Thermometer nach Entfernen der Folie wieder ein.

Entfernen Sie vor Beginn der Montage alle Verpackungsmaterialien und die Schutzfolien von den Einzelteilen.

## Benötigtes Werkzeug

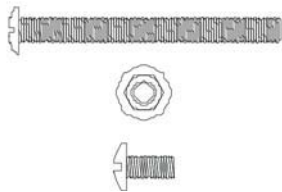


## Montageablauf

**1**

1. Schrauben Sie die Gasflaschenhalterungen (14) mit 4 Schrauben (D) an die Bodenplatte (12).

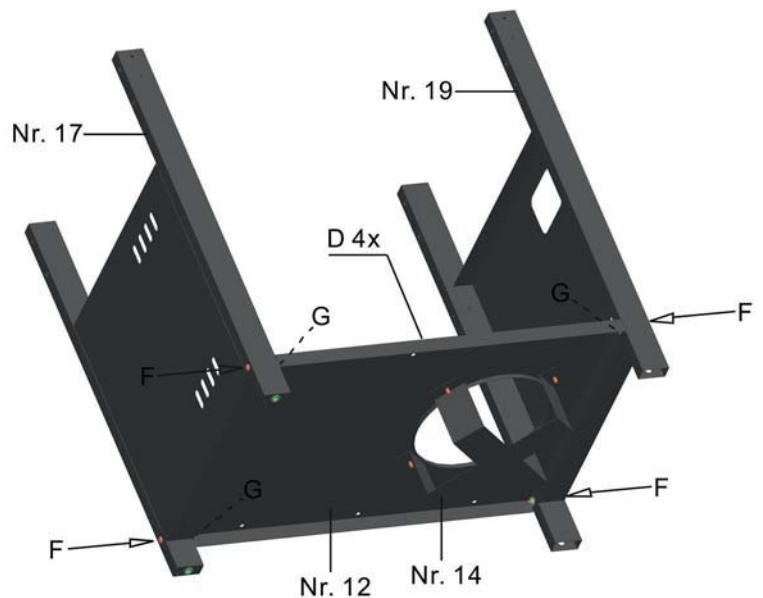
2. Verschrauben Sie die beiden Seitenteile (17+19) mit je 4 Schrauben und Muttern (F+G) mit der Bodenplatte (12). Achten Sie darauf, dass das Seitenteil mit der rechteckigen Öffnung rechts montiert wird.



**F 4× M6×65**

**G 4× M6**

**D 4× M6×12**



**2**

3. Schrauben Sie die Rückwand (9) mit 4 Schrauben (D) an die beiden Seitenteile (17+19). Achten Sie darauf, die Längsseite der Rückwand mit den 3 großen Bohrungen nach unten zu montieren.

4. Verschrauben Sie die Rückwand (9) an der Unterseite mit je 3 Schrauben und Muttern (D+G) mit der Bodenplatte (12).

5. Schrauben Sie die Leiste (7) mit 4 Schrauben (D) an die beiden Seitenteile (17+19).

6. Legen Sie den Hitzeschutz (8) gemäß Abbildung auf und befestigen Sie diesen mit 2 Schrauben (E) an die Rückwand (9).

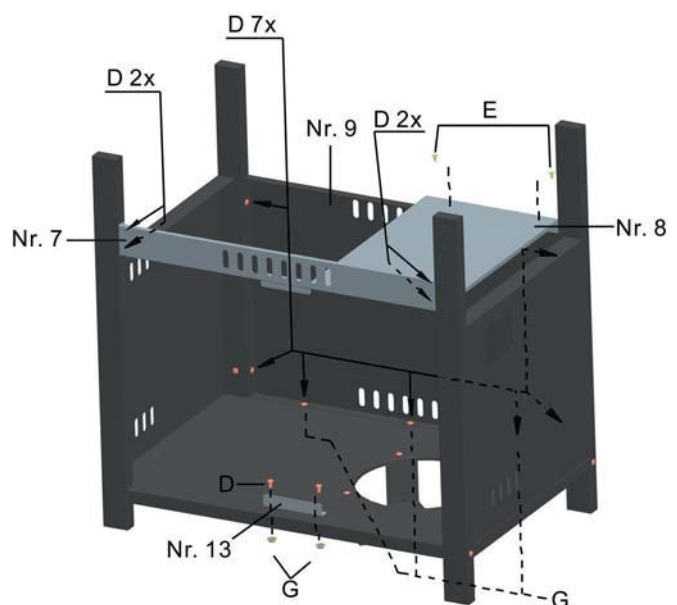
7. Montieren Sie den Türstopper (13) mit je 2 Schrauben und Muttern (D+G) an die Bodenplatte (12).



**E 2× ST4.8×10**

**G 5× M6**

**D 13× M6×12**

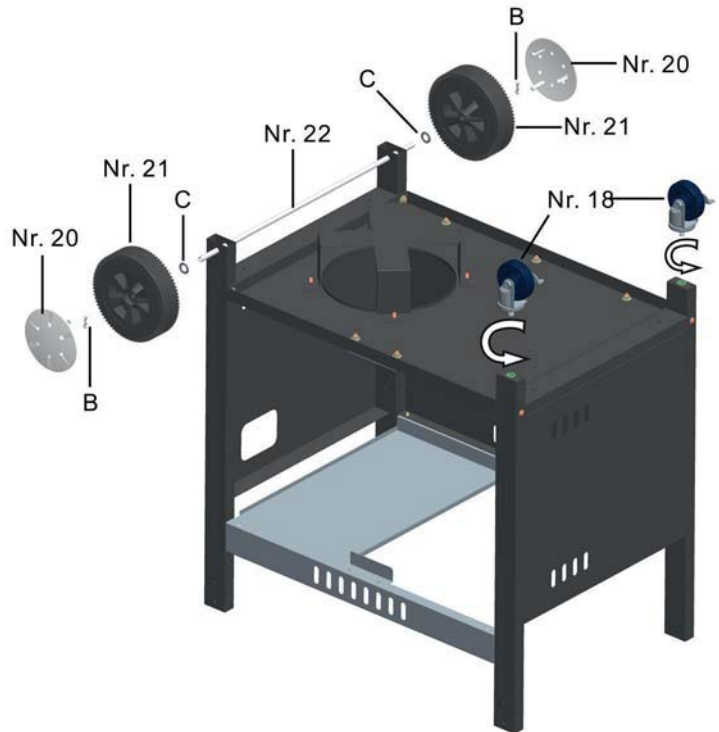


**3**

8. Drehen Sie das Gestell um und montieren Sie die beiden Räder mit Feststeller (18) an den Standbeinen mit Bohrung. Bitte halten Sie beim Umdrehen das Hitzeschutzblech (8) fest.

9. Stecken Sie die Radachse (22) durch die Bohrungen in den beiden anderen Standbeinen und stecken Sie jeweils links und rechts eine Unterlegscheibe (C) und ein großes Laufrad (21) auf die Achse. Sichern Sie diese beiseitig mit je einer Sicherungsklemme (B).

10. Stecken Sie die Radkappen (20) auf die Laufräder.



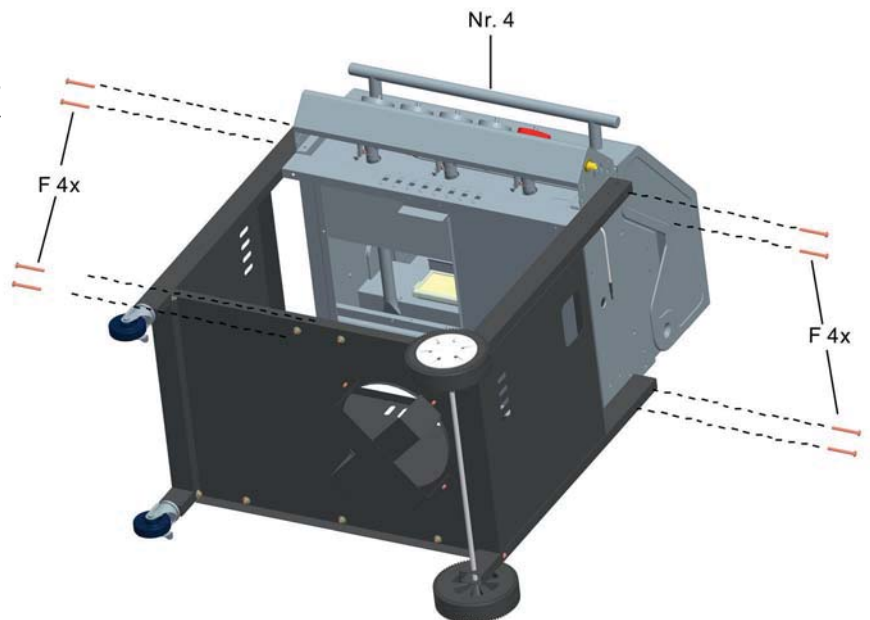
**B 2× Sicherungsklemme**



**C 2× Untrelegscheibe  $\varnothing$  13**

**4**

11. Legen Sie das Oberteil (4) wie abgebildet auf den Boden, schieben Sie die oberen Enden des Gestells über das Oberteil und verbinden Sie diese mit je 4 Schrauben (F).



**F 8× M6×65**

Achtung: Legen Sie den Grill auf eine ebene Fläche, die mit Teppich oder anderem Material abgedeckt ist, um die Teile während der Montage gegen Kratzer zu schützen.

**5**

**12.** Richten Sie den Grill auf und montieren Sie die 5 Stellknöpfe (6). Achten Sie darauf, dass die Abflachung an der Achse passend in die Form im Knopf eingesetzt wird.

**13.** Setzen Sie die beiden Türen (10+11) ein, indem Sie diese mit dem Lagerzapfen unten in die Bohrung der Bodenplatte (12) einsetzen, den Lagerzapfen oben eindrücken und in die obere Bohrung einrasten lassen.

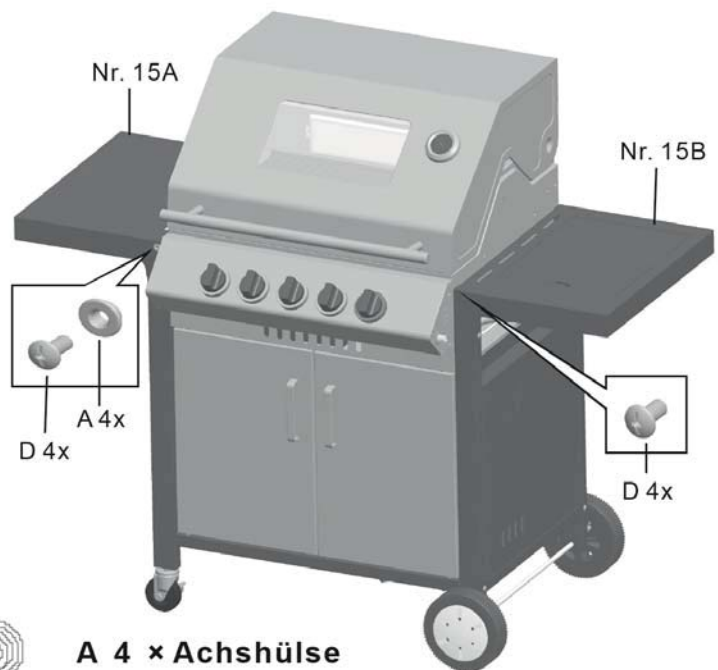




**6**

**14.** Zur Montage der beiden Seitenablagen (15A+15B) wird empfohlen, jeweils in die obere der beiden Befestigungsbohrungen in den Seitenteilen insgesamt 4 Schrauben mit Achshülse (D+A) fest einzudrehen.

**15.** Hängen Sie jetzt ein Seitenteil (15A) in die Achshülsen ein und befestigen Sie dieses mit je 2 Schrauben (D + A) in den unteren Befestigungsbohrungen. Verfahren Sie mit dem Seitenkocher (15B ohne A) in gleicher Weise.

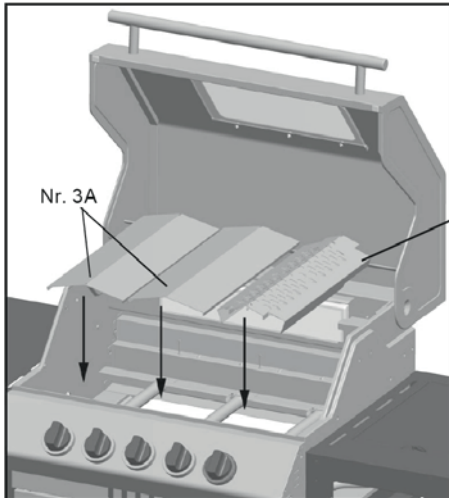
**Für die Montage des Seitenkochers an die Gaszufuhr siehe Seite 16!**



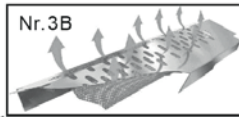
-  **A 4 × Achshülse**
-  **D 8 × M6×12**

8

16. Legen Sie die 3 Flammabdeckungen (3) in den Grill. Zur leichteren Montage wird empfohlen, die geschlitzte Seite nach hinten zu montieren.



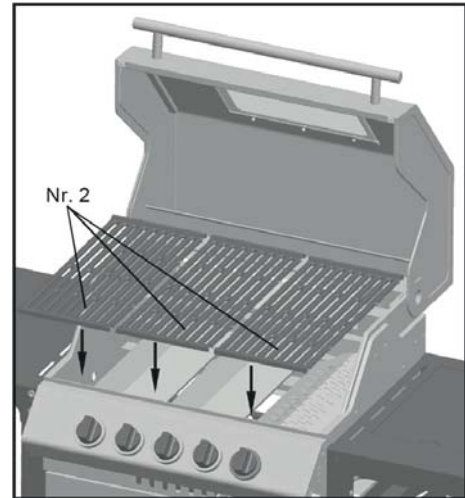
Nr. 3B



**Achtung:**  
Die Flammabdeckung der TURBO ZONE nur über dem rechten Brenner montieren!

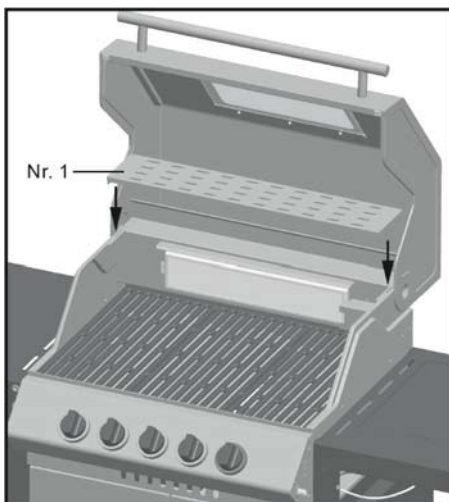
9

17. Legen Sie die beiden Grillroste (2) ein. Die gewölbte Seite muss dabei nach oben zeigen.



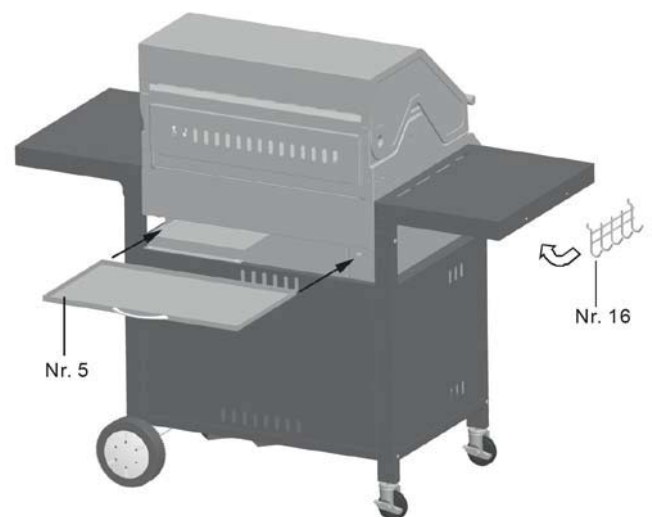
10

18. Stecken Sie die Grillgutablage (1) in die dafür vorgesehenen Schlitze des Oberteils.



11

19. Schieben Sie die Fettschublade (5) vollständig in die dafür vorgesehenen Führungsschienen und Hängen Sie die Haken (16) in die dafür vorgesehenen Löcher der Seitenablage ein. Das Gerät ist jetzt vollständig montiert.



## GASFLASCHE ANSCHLIESSEN

**i** Die Überwurfmutter haben Linksgewinde.

1. Schrauben Sie die Überwurfmutter des Schlauches auf die Verschraubung am Druckregler und ziehen Sie die Verbindung mit einem Schraubenschlüssel fest an.

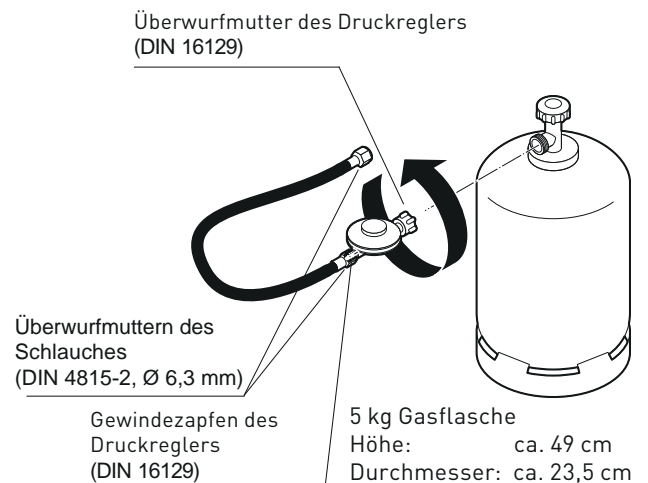
2. Schrauben Sie die Überwurfmutter am Druckregler auf die Verschraubung an der Gasflasche. Ziehen Sie die Überwurfmutter mit der Hand fest an. Benutzen Sie kein Werkzeug, damit die Dichtung nicht beschädigt wird.

**Ist für die gewerbliche Nutzung ein Spezialdruckregler und eine Schlauchbruchsicherung beigefügt, beachten Sie bitte die separate Montage/Bedienungsanleitung dieser Teile.**

3. Öffnen Sie die Wagentür und stellen Sie die 5 kg Gasflasche in den Wagen.

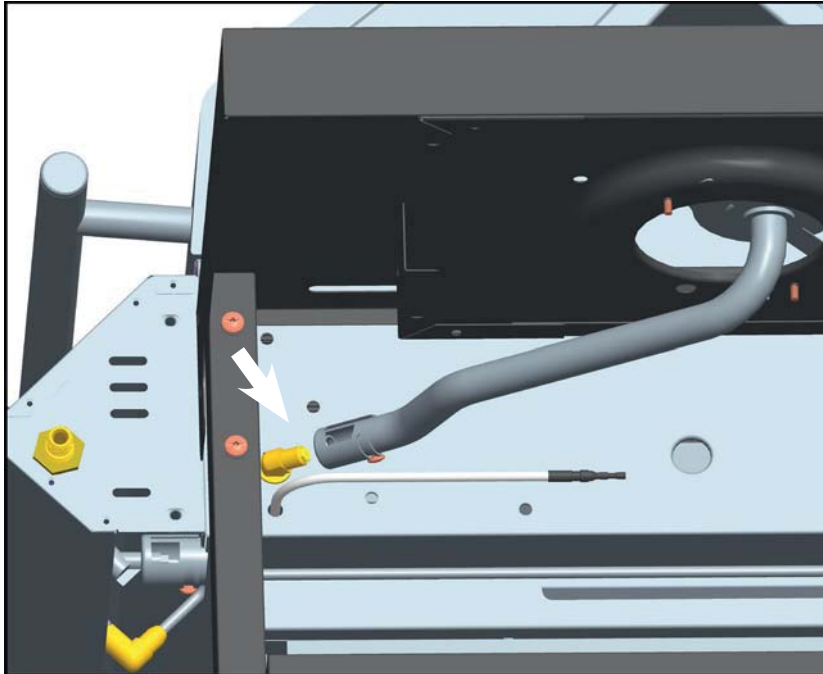
4. Stecken Sie den Schlauch durch die Öffnung in der rechten Wagenwand und verschrauben Sie die Überwurfmutter des Schlauchs wie unten abgebildet an die Verschraubung am Gasgrill. Ziehen Sie hier die Überwurfmutter mit einem Schraubenschlüssel fest an.

5. Sprühen Sie alle Dichtstellen mit handelsüblichem Lecksuchspray ein oder pinseln Sie sie mit Seifenwasser (Verhältnis 1 Teil Seife / 3 Teile Wasser) ein. Drehen Sie das Ventil der Gasflasche auf. An undichten Stellen zeigen sich Blasen. Drehen Sie das Ventil der Gasflasche wieder zu.

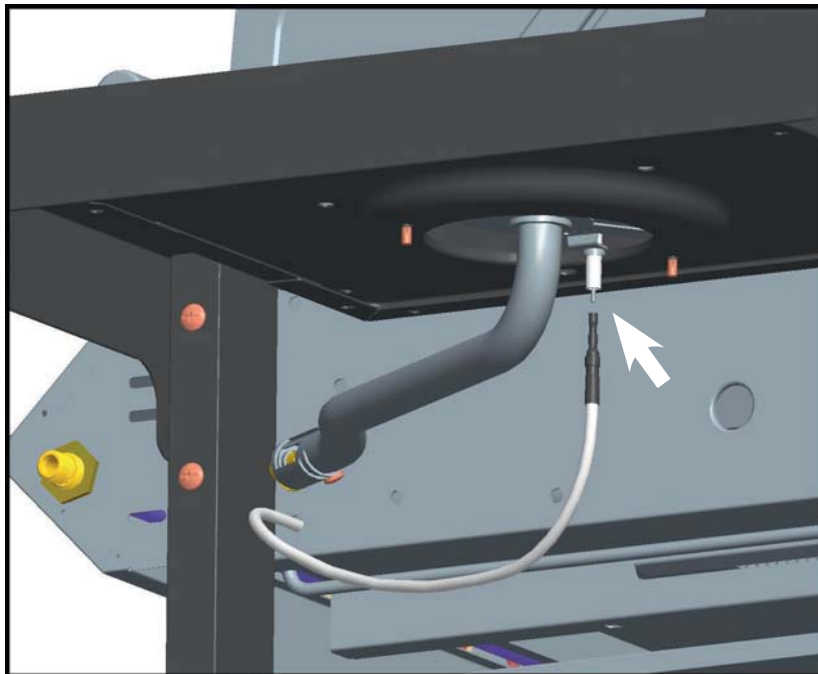


## SEITENKOCHER ANSCHLIEßEN

1



Stecken Sie das Venturirohr des Seitenkochers lose auf die dafür vorgesehene Messingdüse.



Stecken Sie das Kabel der Zündelektrode auf den Steckanschluss an der Unterseite des Seitenkocherventils.



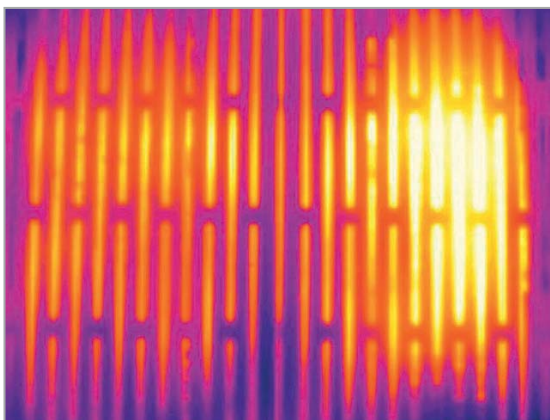
**TURBO ZONE - Grillen bei starker Hitze auf einem Gasgrill!**

Ein richtig gutes Steak braucht für kurze Zeit die Höchsttemperatur, damit sich die Poren sofort schließen und das Innere saftig bleibt. Kein Problem mehr mit der TURBO ZONE!



- Den roten Knopf einfach voll aufdrehen - Turbo Zone reagiert sofort
- Blitzschnell von Niedrig- auf Höchsttemperatur und zurück

- Klar erkennbar durch sichtbar rot abstrahlende Flammabdeckung
- Das Grillen in unterschiedlichen Hitzezonen ermöglicht ein perfektes Ergebnis für jeden Fleischtyp



- Sichtbar heißer als jeder bekannte Gasgrill
- Die hellen Stellen beim Thermo-Foto zeigen eine enorme Hitze im Vergleich zu herkömmlichen Grillzonen

- Sparsam: Die TURBO ZONE verbraucht nicht mehr Gas als herkömmliche Grillzonen



## GASGRILL BETREIBEN

Bevor Sie auf dem Gasgrill das erste Mal grillen, lassen Sie die Brenner für 15 Minuten ohne Grillgut brennen, um Konservierungsrückstände zu entfernen. Es kann zu einer leichten Geruchsentwicklung kommen, die aber unbedenklich ist. Sorgen Sie für ausreichende Belüftung. Die Farbe im Inneren des Gasgrills kann sich leicht verändern. Dies ist ein natürlicher Prozess und kein Grund zur Beanstandung.

### Gasgrill einschalten

1. Öffnen Sie den Deckel Ihres Grills.
2. Sie können die Brenner unabhängig voneinander zünden.
3. Drehen Sie die Stellknöpfe im Uhrzeigersinn in die Position "I".
4. Drücken Sie einen der Stellknöpfe und drehen ihn entgegen dem Uhrzeigersinn auf die größte Stufe „+“. Dabei ist ein CLICK zu hören. Der Brenner zündet. Sollte der Brenner nicht zünden, wiederholen Sie diesen Schritt 3 bis 4 Mal.
5. WARNUNG: Zündet der Brenner nicht, stellen Sie den Stellknopf im Uhrzeigersinn in die Position "I" und drehen das Ventil der Gasflasche zu. Warten Sie 5 Minuten und beginnen Sie bei Schritt 5.
6. Wenn der eine Brenner gezündet hat, wiederholen Sie Schritt 4 und 5, um die anderen Brenner zu zünden.
7. Regulieren Sie die Wärme, indem Sie den Stellknopf auf eine beliebige Einstellung zwischen der größten Stufe „+“ und der niedrigsten Stufe „-“ drehen.

### Gasgrill ausschalten

8. Um den Grill außer Betrieb zu nehmen schließen Sie das Ventil der Gasflasche und drehen alle Stellknöpfe in die Position "I".

### Infrarotgrill einschalten

1. Öffnen Sie den Deckel und drehen Sie alle Regulierknöpfe auf Position "I".
2. Drücken und halten Sie den Regulierknopf und drehen Sie ihn gegen den Uhrzeigersinn auf die höchste Stufe. (Dabei ist ein CLICK zu hören). Der Brenner zündet. Wenn der Brenner nicht zündet, wiederholen Sie diesen Schritt.
3. WARNUNG: Zündet der Brenner nicht, stellen Sie den Stellknopf im Uhrzeigersinn in die Position "O". Warten Sie 5 Minuten und beginnen Sie bei Schritt 2.
4. Regulieren Sie die Wärme, indem Sie den Stellknopf zwischen der größten Stufe „+“ und der niedrigsten Stufe „-“ drehen.
5. Zündet der Brenner nicht, können Sie das Gerät mit einem langen Streichholz zünden! Kontaktieren Sie den Hersteller, um den Fehler an der Zündung zu beheben.
6. Um den Infrarotgrill außer Betrieb zu nehmen drehen Sie den Stellknopf in die Position "I". Um den kompletten Grill außer Betrieb zu nehmen schließen Sie das Ventil der Gasflasche und drehen Sie alle Stellknöpfe in die Position "O".



#### ACHTUNG!

Infrarotbrenner dürfen nicht zur gleichen Zeit, wie die anderen Brenner, verwendet werden.

### Kochstelle einschalten

1. Öffnen Sie den Deckel der Kochstelle, bevor Sie diese zünden.
2. Drücken Sie den Stellknopf des Kochers und drehen ihn entgegen dem Uhrzeigersinn auf die größte Stufe „+“. Drücken Sie den Zündknopf. Dabei ist ein CLICK zu hören. Der Brenner zündet. Sollte der Brenner nicht zünden, wiederholen Sie diesen Schritt 3 bis 4 Mal.
3. WARNUNG: Zündet der Brenner nicht, stellen Sie den Stellknopf im Uhrzeigersinn in die Position "O". Warten Sie 5 Minuten und beginnen Sie bei Schritt 2.
4. Regulieren Sie die Wärme, indem Sie den Stellknopf auf eine beliebige Einstellung zwischen der größten Stufe „+“ und der niedrigsten Stufe „-“ drehen.
5. Zündet der Brenner nicht, zünden Sie den Kocher mit einem langen Streichholz. Kontaktieren Sie den Hersteller, um den Fehler an der Zündung zu beheben.
6. Um den Kocher außer Betrieb zu nehmen drehen Sie den Stellknopf in die Position "O". Um den kompletten Grill außer Betrieb zu nehmen schließen Sie das Ventil der Gasflasche und drehen Sie alle Stellknöpfe in die Position "O".



#### ACHTUNG!

Die Kochstelle nie bei geschlossenem Deckel zünden!

### Allgemeine Tipps zum Grillen

- Der Gasgrill ist ein multifunktionales Gerät. Sie können Fleisch, Fisch, Gemüse und Früchte nicht nur grillen, sondern auch garen. Die Temperatur kann mit den Stellknöpfen jederzeit den Bedürfnissen angepasst und am Thermometer überwacht werden.
- Bei geschlossener Haube können Sie Ihren Gasgrill auch wie einen Backofen nutzen. Besonders in diesem Fall darf die Temperatur nicht zu hoch sein. (Siehe Warnhinweis der Abbildung auf Seite 18.)

## GASGRILL REINIGEN

### BRAND- UND EXPLOSIONSGEFAHR

- Verwenden Sie keine brennbaren Reinigungsmittel.
- Entfernen Sie vor der Reinigung des Gasgrills die Gasflasche.
- Tragen Sie Handschuhe zum Reinigen Ihres Gasgrills



#### WARNUNG

##### Heiße Oberflächen

Warten Sie vor der Reinigung, bis der Gasgrill genügend abgekühlt ist.



#### VORSICHT

Verwenden Sie keine scheuernden Reinigungsmittel.

- Reinigen Sie den Grill nach jedem Gebrauch.
- Ziehen Sie die Fettschublade heraus und entsorgen Sie das Fett umweltgerecht.
- Wischen Sie die Edelstahlflächen und Roste mit einem feuchten Tuch oder spülen Sie sie heiß ab. Verwenden Sie bei Bedarf ein mildes Reinigungsmittel. Spülen Sie mit Wasser nach und lassen Sie den Gasgrill vor dem nächsten Betrieb vollständig trocknen und behandeln Sie danach die Edelstahlflächen mit Edelstahl Pflegemittel.
- Beim Reinigen mit Reinigungsmitteln kann es zu Farbänderungen an den Oberflächen kommen.
- Entfernen Sie Speisereste von den Brennern mit einer weichen Bürste.
- Ist in Ausnahmefällen die Düse verstopft, so ist diese mit einer Düsennadel freizumachen.
- Ist in Ausnahmefällen das Venturirohr (Gas-Mischrohr) verstopft, so ist dieses mit einer Nadel oder einem Pfeifenreiniger freizumachen.

## GASGRILL AUFBEWAHREN

Zur platz sparenden Aufbewahrung kann die Seitenablage des Grills heruntergeklappt werden. Dies gilt nicht für den Seitenkocher!

- Heben Sie die Ablage zum Herunterklappen etwas an und klappen Sie diese herunter. Halten Sie die Ablage dabei mit beiden Händen fest, um ein Verkanten und Herunterfallen zu vermeiden. Achten Sie darauf, dass der Gasschlauch nicht eingeklemmt oder gequetscht wird.
- Bewahren Sie das Gerät in einem frostfreien und trockenem Raum auf. Schließen Sie die Grillhaube und decken Sie das Gerät ab, um Verschmutzungen und Beschädigungen zu vermeiden.
- Schließen Sie immer das Ventil der Gasflasche und bewahren Sie diese außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Beachten Sie zur Aufbewahrung auch die Hinweise im Abschnitt Sicherheitshinweise.

**TECHNISCHE DATEN**

Modell:	MONROE 3 SIK TURBO
Artikelnummer Hersteller:	83806
Nennwärmebelastung (HO)	
Brenner:	ca. 12,6 kW
Kocher:	ca. 2,9 kW
Infrarotbrenner:	ca. 4,0 kW
Anschlußwert	
Brenner:	ca. 900 g/h
Kocher:	ca. 208 g/h
Infrarotbrenner:	ca. 286 g/h
Certificate PIN No.	0359CL1058

Gasart: Propan/Butan (G31/G30)

Dieses Gerät wurde nach der Gasgeräte richtlinie EU/2009/142/EG, DIN EN 498:2012 und DIN EN 484:1998 geprüft und zugelassen. Das Gerät ist im Auslieferungszustand für den Betrieb mit Flüssiggas ausgelegt.

EG Länder	Kateg.	mbar	Düsenkennzeichnung Brenner	Düsenkennzeichnung Kocher	Düsenkennzeichnung Infrarotbrenner
AT, CH, DE, SK	I3B/P	50	0,85	0,70	0,85

empfohlene Schlauchlänge: 0,8 m

Gasflasche: 5 kg Gasflasche kann verwendet und im Unterteil aufgestellt werden. Größere Flaschen können nur außerhalb des Unterteils aufgestellt werden.



**Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen am Artikel vor.**

## ENTSORGEN

Die Produktverpackung besteht aus recyclingfähigen Materialien, die der Wiederverwertung zugeführt werden können. Entsorgen Sie diese sortenrein in den bereitgestellten Sammelbehältern.

Wenn Sie sich vom Artikel trennen möchten, werfen Sie diesen nicht in den Hausmüll. Fragen Sie Ihr örtliches Entsorgungsunternehmen oder Ihre kommunale Verwaltung nach Möglichkeiten einer umweltgerechten und Ressourcen schonenden Entsorgung.

## GARANTIE

Wir übernehmen für 2 Jahre die Garantie auf Funktion des Gerätes. Voraussetzung für die Garantieleistung ist eine ordnungsgemäße Behandlung des Gerätes und ein offizieller Nachweis des Kaufdatums. Technische und farbliche Änderungen behalten wir uns vor.

**Die Garantie erlischt nach Ablauf der Garantiezeit oder sofort, wenn eigenständig Veränderungen am Gerät durchgeführt wurden. An Bauteilen, die vom Hersteller oder seinem Vertreter versiegelt wurden, dürfen keine Manipulationen durchgeführt werden!**

**Sollte Ihr Produkt trotz unserer Qualitätskontrollen einmal einen Defekt aufweisen, dann bringen Sie es bitte nicht zurück zum Einzelhändler, sondern setzen Sie sich direkt mit Enders in Verbindung. So können wir eine schnelle Reklamationsbearbeitung gewährleisten.**

Nutzen Sie hierfür das hinterlegte Serviceformular auf unserer Internetseite. Serviceformular: <http://www.enders-germany.com/de/service>

GRILLSPIEß OPTIONAL ERHÄTLICH



Art. Nr. 7900

**Enders Colsman AG**

Brauck 1

58791 Werdohl

Stand 23.03.2016

[www.enders-germany.com](http://www.enders-germany.com)

***Enders***<sup>®</sup>