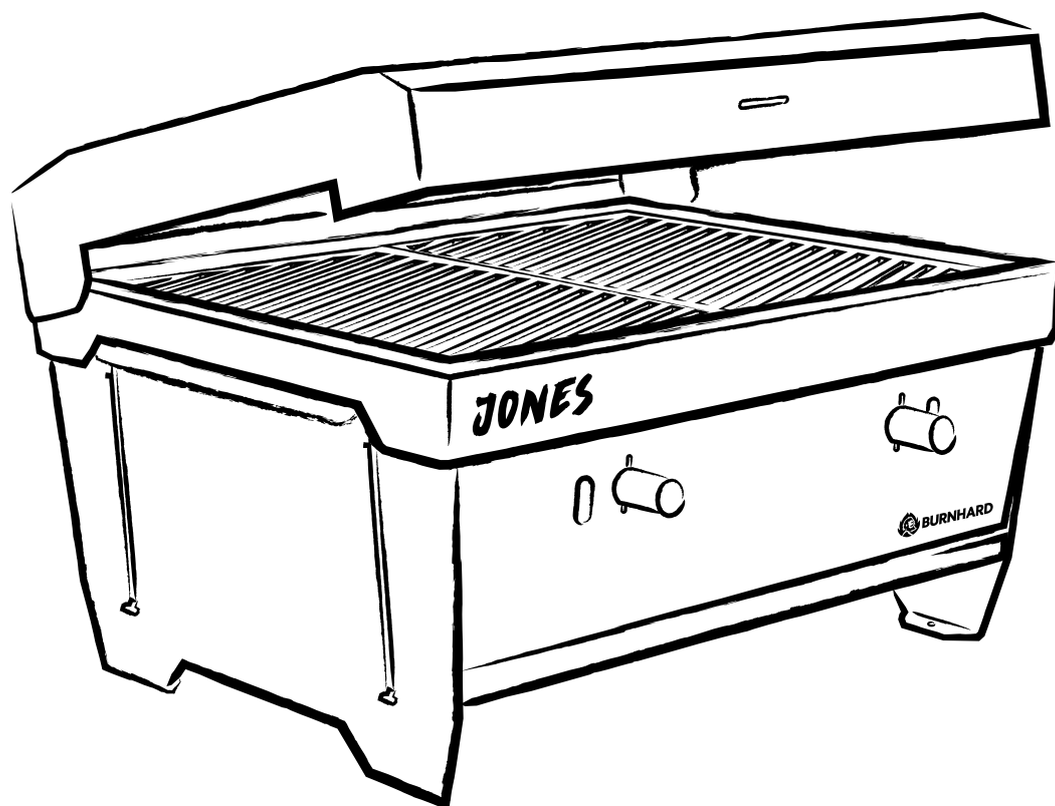




BURNHARD



KLAPPGRILL EDELSTAHL GASGRILL 2-BRENNER

JONES

PORTABLE FOLDABLE GAS GRILL

KLAPPGRILL EDELSTAHL GASGRILL 2-BRENNER

Technische Daten	4
Sicherheitshinweise	4
Lieferumfang/Teilebeschreibung	8
Gasgrill aufbauen	10
Gasgrill abbauen nach der Nutzung	14
JONES einpacken	16
Grill zerlegen	17
Gaskartusche anschließen	20
Gasgrill betreiben	21
Gasgrill reinigen	22
Regelmäßige Wartung	23
Fehlerbehebung	23
Gasgrill aufbewahren	24
Kundenservice	24
Entsorgung/Umweltschutz	24
Konformitätserklärung	25

PORTABLE FOLDABLE GAS GRILL

Technical specifications	26
Safety instructions	26
Equipment delivered/Description of components	30
Assembling the gas grill	32
Dismantling the grill after use	36
Stowing JONES	38
Disassembling the foldable grill	39
Connecting the gas cartridge	42
Operating the gas grill	43
Cleaning the gas grill	44
Regular maintenance	44
Troubleshooting	45
Storing the gas grill	45
Customer service	46
Disposal/Environmental Protection	46
Declaration of conformity	46

DE TECHNISCHE DATEN

Gesamtleistung:	6,4 kW
Einzelbrennleistung:	3,2 kW
Maße (B/H/T):	43,5 x 32,5 x 27 cm
Gewicht:	ca. 7,3 kg
Gasdüse:	0,3 mm
Anschlusswert Brenner:	Butangas 466 g/h, Propan 457 g/h
Gaskategorie:	Direktdruck
Gasart:	Butan- und Propan-Gemisch
Ausstattung:	2 Edelstahlbrenner, 2 Edelstahlgrillroste, Edelstahldeckel
Zubehör:	Schlauch inkl. Druckregler und Gasdüse, Fettauffangschale, Multitool, Aufbewahrungstasche, kleine Tasche für Edelstahlbrenner und Gasschläuche

Änderungen und Irrtümer in **Ausstattungsmerkmalen, Technik, Farben und Design** vorbehalten.

SYMBOLERKLÄRUNG



Dieses Symbol warnt vor Gefahren, die zu Schäden am Gerät führen oder Verletzungen nach sich ziehen können.

SICHERHEITSHINWEISE

Lies dir die **Gebrauchsanweisung vor Inbetriebnahme sorgfältig durch, um dich mit dem Gerät vertraut zu machen, bevor du es an eine Gaskartusche anschließt. Bewahre die Gebrauchsanweisung auf.**

VERWENDUNGSZWECK

Der Gasgrill darf ausschließlich im Freien verwendet werden. Betreibe den Grill niemals in einem Gebäude, einer Garage oder einem anderen geschlossenen Bereich.

ALLGEMEINE GEFAHREN



- **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, Geräte sicher zu bedienen.
- **ACHTUNG:** Der Grill und alle seine Einzelteile können sehr heiß sein. Kinder fernhalten!
- Keine Änderungen am Gerät vornehmen. Jegliche Veränderungen am Gerät können zu Unfällen führen.

GERÄT AUSPACKEN

Gefahr für Kinder. Lebensgefahr durch Ersticken/Verschlucken. Halte das Verpackungsmaterial von Kindern fern. Entsorge es sofort. Bewahre Kleinteile außerhalb deren Reichweite auf.

GASANLAGE ANSCHLIESSEN



Brand- und Explosionsgefahr

- Dieser Gasgrill darf nur mit einem Druckregler betrieben werden. Der beiliegende Druckregler ist für den Betrieb mit Flüssiggas werkseitig korrekt eingestellt.
- Verwende ausschließlich handelsübliches Propan/Butan-Gasgemisch in EN417 Gaskartusche. Benutze nur zulässige Schraubkartuschen bis max. 550 g Gasfüllung. Die Schraubgaskartusche muss ein passendes Gewinde für deinen Gasregulator haben (7/16 x 28 UNEF-Gewinde). Es ist gefährlich, andere Typen von Gaskartuschen anzuschließen.
- Der Gasschlauch muss ggf. ausgetauscht werden, wenn entsprechende nationale Anforderungen bestehen.
- Achte darauf, dass sich keine Zündquelle, offenes Feuer o.Ä. in der Nähe befindet, wenn du die Gaskartusche austauschst.
- Das Gerät muss wie in dieser Anleitung beschrieben angeschlossen werden. Achte darauf, dass der Gasschlauch nicht geknickt wird oder das Gehäuse berührt.
- Führe das in dieser Bedienungsanleitung beschriebene Lecktestverfahren (zu finden unter GASKARTUSCHE ANSCHLIESSEN) vor der Verwendung des Grills durch. Führe immer eine Dichtigkeitsprüfung durch.
- Ausströmendes Gas ist nur schwer berechenbar und kann plötzlich explodieren und/oder Feuer verursachen. Du und andere können sich schwere oder tödliche Verletzungen zuziehen.
- Durchbohre oder verbrenne Gasbehälter nicht.

ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE



Brand- und Explosionsgefahr

- Benutze den Gasgrill nur im Freien. Achte darauf, dass der Gasgrill windgeschützt steht.
- Halte den Grill von Feuchtigkeit, Spritzwasser etc. sowie entflammbareren Materialien fern.
- Stelle den Gasgrill auf einer ebenen, stabilen und feuerfesten Fläche auf.
- Schütze die Gaskartusche vor starker Sonneneinstrahlung.
- Prüfe den Schlauch und den Druckregler vor jedem Betrieb auf Risse und Beschädigungen. Nimm den Gasgrill nicht in Betrieb, wenn Druckregler, Schlauch oder Gaskartusche defekt oder undicht sind.
- Prüfe die Brenner vor jedem Betrieb auf Verschmutzungen und entferne diese, bevor du den Gasgrill in Betrieb nimmst.
- Zum Schutz gegen versehentlich ausströmendes Gas sollte das Gasventil nur dann geöffnet sein, wenn der Gasgrill in Betrieb ist. Drehe das Ventil sofort wieder zu, wenn du den Gasgrill ausschaltest.
- Achte darauf, dass die Entlüftungsöffnungen des Gehäuses unter keinen Umständen verdeckt sind.
- Lege die Garkammer niemals mit Aluminiumfolie aus.
- Der Deckel muss beim Entzünden der Brenner immer geöffnet sein.
- Das Gerät muss während des Betriebs von brennbaren Materialien ferngehalten werden.
- Rauche nicht beim Umgang mit der Gasanlage. Stelle die Gaskartusche nicht in der Nähe von offenem Feuer ab.
- Das Gerät während des Betriebs nicht bewegen. Vor jedem Stellplatzwechsel muss der Grill ausgeschaltet, das Ventil des Gasschlauchs zuge dreht und die Gaskartusche entfernt werden.

- Die Flächen des Gasgrills werden während des Betriebs sehr heiß. Warne umstehende Personen und halte Kinder vom Gasgrill fern.
- Trage immer Schutzhandschuhe, sobald der Gasgrill in Betrieb ist und die Temperatur der heißen Bauteile die Umgebungstemperatur um 50 °C übersteigt.
- Lasse den Gasgrill während des Betriebs und auch während des Abkühlens nie unbeaufsichtigt.
- Lege während dem Betrieb oder dem Abkühlen niemals brennbare Teile auf den Grill.
- Drehe bei einer Störung oder bei Gasaustritt sofort die Ventile des Gasschlauchs zu.
- Baue den Gasgrill nicht in eine andere Konstruktion ein. Es kann zu einem Brand oder einer Explosion kommen, die schwere und tödliche Verletzungen und hohe Sachschäden verursachen kann.
- Der Grill ist nicht für den gewerblichen Gebrauch freigegeben.
- Der Grill ist nicht für die Montage in oder auf Caravans und/oder Booten vorgesehen.
- Verwende den Grill nicht im Kofferraum eines Fahrzeugs oder in einem Kombi, Mini-Van, Kleinbus, Geländewagen oder Wohnwagen.
- Verwende den Grill nicht, wenn er beschädigte oder abgenutzte Dichtungen hat.
- Verwende den Grill nicht, wenn er leckt, beschädigt ist oder ein Fehlfunktion hat.

GASGRILL WARTEN



Brand- und Explosionsgefahr

- Reparaturen und Wartungen an der Gasanlage dürfen nur von dafür autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden. Nimm keine Veränderungen am Gasgrill und am Druckregler vor.
- Weite weder das Ventil oder das Brennerrohr und seine Öffnungen nachträglich.
- Tausche den Druckregler und den Schlauch nach spätestens 10 Jahren aus, auch wenn keine äußerlichen Schäden erkennbar sind. Achte 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 Meter sein.

MASSNAHMEN BEI GASGERUCH

- Schließe die Gaszufuhr, lösche alle offenen Flammen – auch Zigaretten – und öffne den Deckel, falls vorhanden.
- Wenn der Gasgeruch weiterhin vorhanden ist, halte Abstand von dem Gerät und informiere umstehende Personen.
- Bringe das Gerät unverzüglich ins Freie an einen gut belüfteten Ort ohne offenes Feuer, wo das Leck untersucht und das Problem behoben werden kann. Führe die Gasdichtigkeitsprüfung nur draußen durch. Verwende niemals eine Flamme, um nach Gaslecks zu suchen. Verwende nur Seifenlauge wie in der Bedienungsanleitung beschrieben.

MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

- Trage keine weite Kleidung während der Nutzung oder Montage.
- Beuge dich beim Anzünden niemals über den Gasgrill.
- Halte immer einen Eimer Sand bereit oder verwende einen für Fettbrände geeigneten Feuerlöscher. Informiere dich dazu im Fachhandel.
- Bringe umstehende Personen in Sicherheit! Drehe, wenn möglich, das Ventil des Gasschlauchs zu. Achte dabei auf deine Sicherheit. Eine spontane, explosionsartige Wiederentzündung ist möglich.

- Im Brandfall sollen gefüllte Druckgasbehälter aus dem brandgefährdeten Bereich entfernt werden. Ist dies nicht möglich, sollen die Druckgasbehälter durch das Besprühen mit Wasser o.a. geeigneten Mitteln aus geschützter Stellung vor zu starker Erhitzung bewahrt werden.
- Sollte ein Fettbrand ausbrechen, versuche die Brenner abzuschalten. Schließe – falls vorhanden – den Deckel, bis das Feuer gelöscht ist oder lasse den Grill ausbrennen. Bewege den Grill unter keinen Umständen!
- **ACHTUNG: Versuche niemals, einen Öl- oder Fettbrand mit Wasser zu löschen.**
- Halte Abstand vom Brandherd und informiere unverzüglich die Feuerwehr.

ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Maßnahmen nach Einatmen von Gas

- Hohe Konzentrationen können Ersticken verursachen. Mögliche Symptome sind der Verlust der Bewegungsfähigkeit und Bewusstlosigkeit. Das Opfer bemerkt das Ersticken nicht. In niedrigen Konzentrationen können Schwindelgefühl, Kopfschmerz, Übelkeit und Koordinationsstörungen auftreten.
- Bringe das Opfer an die frische Luft. Verständige einen Arzt oder den Rettungsdienst. Leite bei Atemstillstand die künstliche Beatmung ein.

TRANSPORTHINWEISE



Brand- und Explosionsgefahr

- Transportiere die Gaskartusche 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.
- Transportiere die Gaskartusche so, dass sie nicht beschädigt werden und gegen Umfallen und Verrutschen gesichert ist.

AUFBEWAHRUNGSHINWEISE

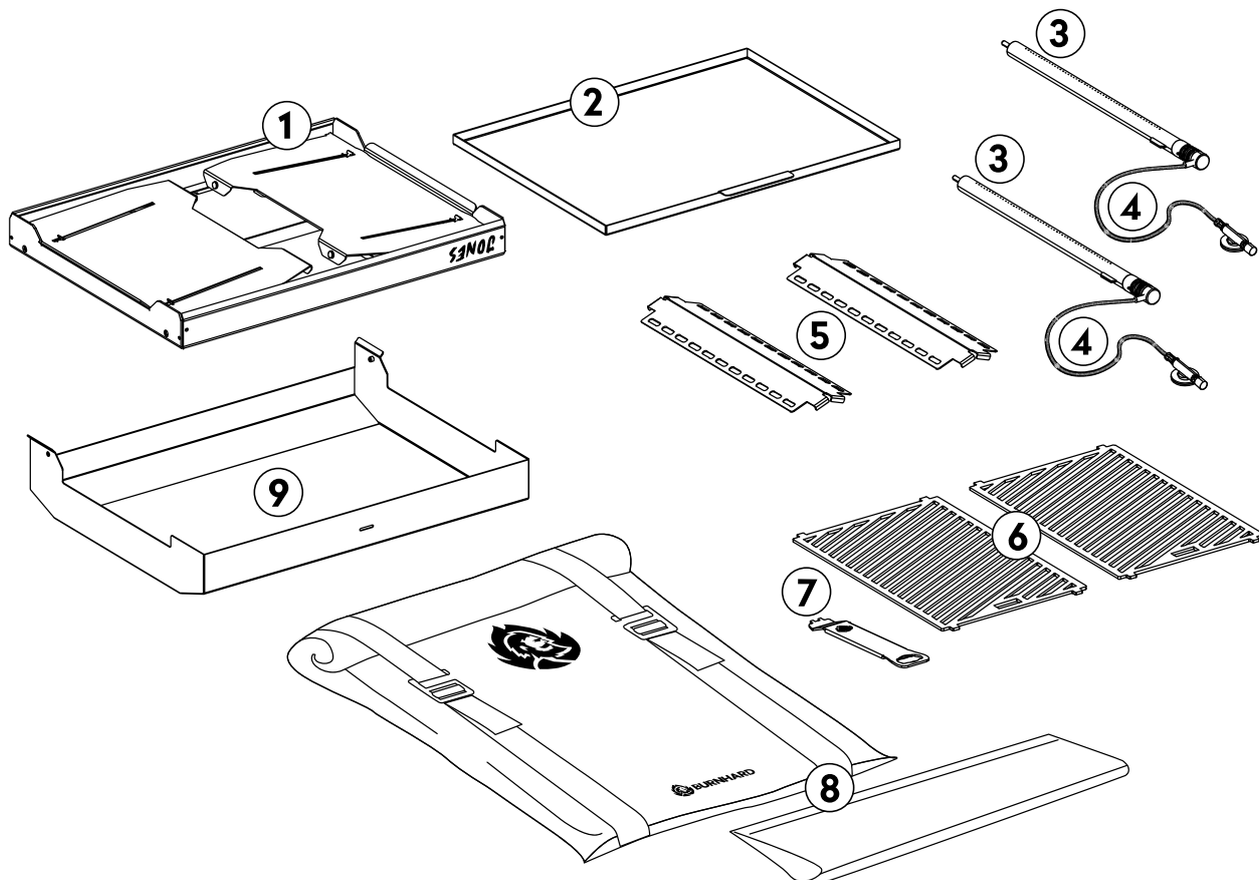


Brand- und Explosionsgefahr

- Bewahre die Gaskartusche außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Halte die Gaskartusche von oxidierenden Gasen und anderen brandfördernden Stoffen fern.
- Ausströmendes Flüssiggas ist schwerer als Luft und sinkt zu Boden. Bewahre die Gaskartusche nicht im Haus, unter Erdgleiche (z.B. im Keller, Tiefgarage etc.) oder an unbelüfteten Plätzen auf, an denen sich ausströmendes Gas sammeln könnte.
- Schütze die Gaskartusche vor direkter Sonneneinstrahlung und anderen Wärmequellen. Lagere die Gaskartusche bei weniger als 50 °C an einem gut gelüfteten, schattigen Ort und gegen Witterungseinflüsse geschützt.
- Lagere die Gaskartusche stehend und gegen Umfallen gesichert.
- Lagere keine Reserve-/Zusatz- oder nicht angeschlossenen Gaskartuschen unter oder in der Nähe von Gasgrills.
- Die Aufbewahrungshinweise gelten auch für leere Gaskartuschen. Diese enthalten noch immer eine Restmenge Flüssiggas.
- Verwende keine verbeulte oder rostige Gaskartusche, oder eine Kartusche, deren Ventil beschädigt ist.

LIEFERUMFANG/TEILEBESCHREIBUNG

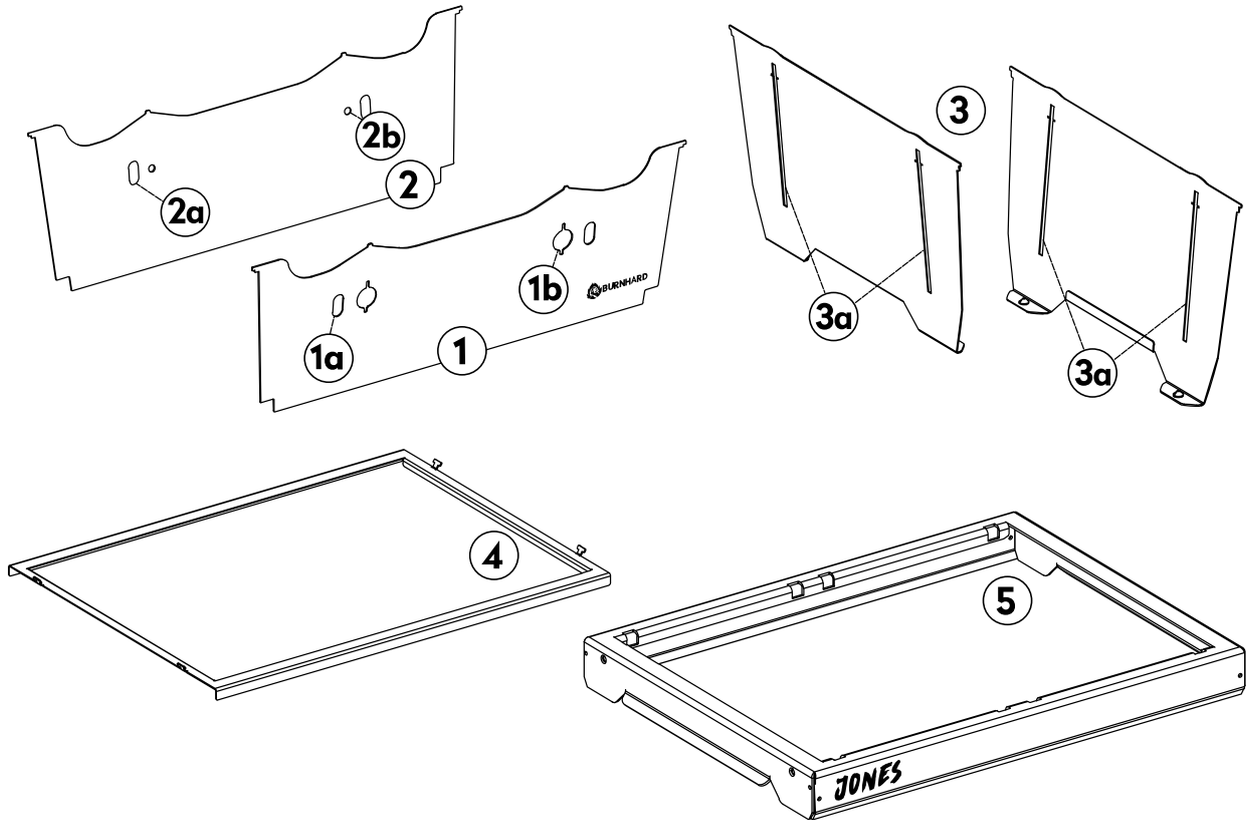
DER GRILL



Ref.	Anzahl	Beschreibung
1	1	Grillgestell
2	1	Fettauffangschale
3	2	Brennerrohre
4	2	Gasschlauch mit Ventil und Düse
5	2	Flammenverteiler
6	2	Grillroste
7	1	Multitool
8	1	Aufbewahrungstasche
9	1	Deckel

LIEFERUMFANG/TEILEBESCHREIBUNG

DETAIL GRILLGESTELL



Ref.	Anzahl	Beschreibung
1	1	Frontblende
1a	1	Zünd- und Flammkontrollloch
1b	1	Öffnung für Brennerrohr
2	1	Rückblende
2a	1	Flammkontrollloch
2b	1	Öffnung für Brennerrohr-Pin
3	2	Seitenwände
3a	1	Führung für T-Gleiter
4	1	Rahmen für Fettauffangschale mit T-Gleiter
5	1	Grillrahmen

GASGRILL AUFBAUEN



Verletzungsgefahr

ACHTUNG: Der Gasgrill hat teilweise scharfe Kanten. Trage während der Montage Sicherheitshandschuhe, um Schnittverletzungen vorzubeugen.

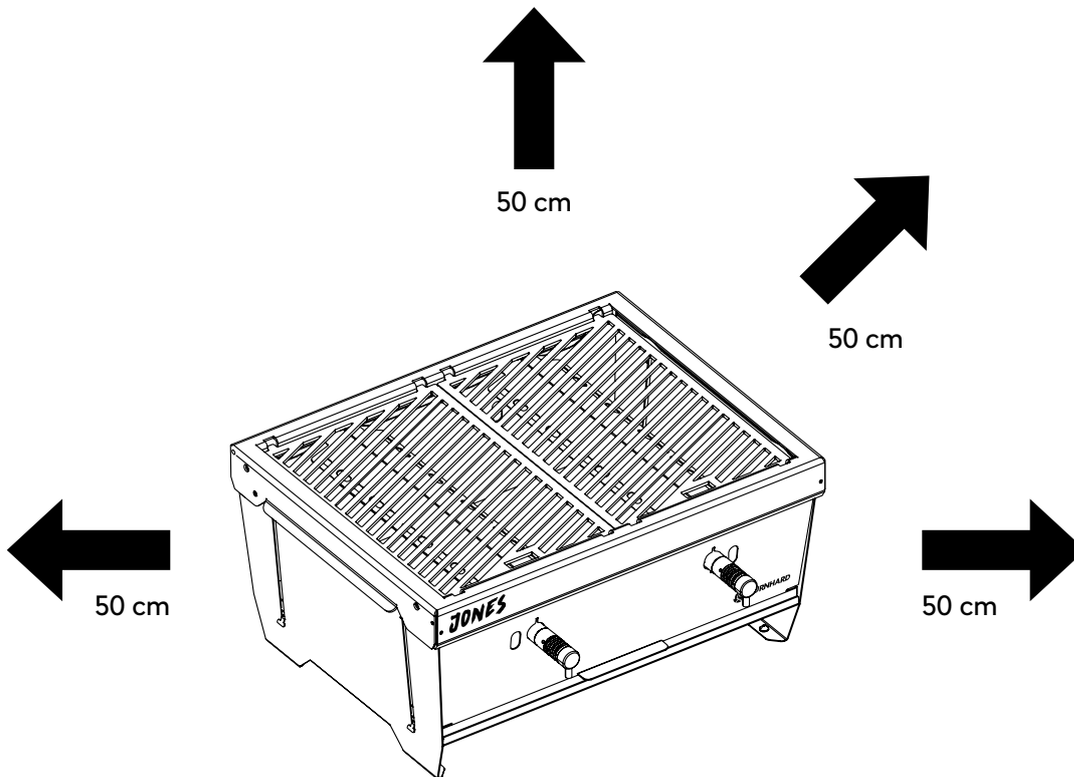
Entferne vor Beginn der Montage alle Verpackungsmaterialien.

ACHTUNG: Der Grill strahlt Hitze ab. Stelle den Grill nie direkt an Glasfronten, Wände, Pflanzen etc. Achte darauf, dass der vorgesehene Abstand zum Boden eingehalten wird. Der minimale Abstand zu Objekten jeder Art beträgt:

Nach hinten: 50 cm

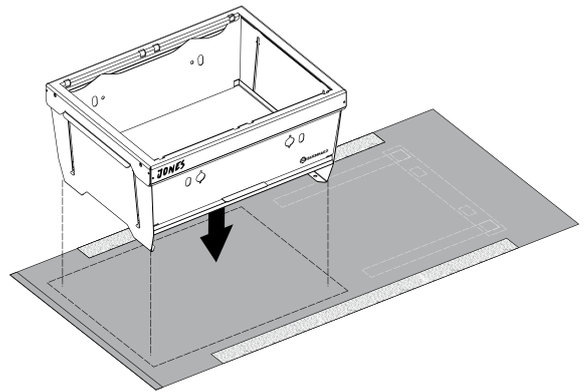
Zur Seite: 50 cm

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

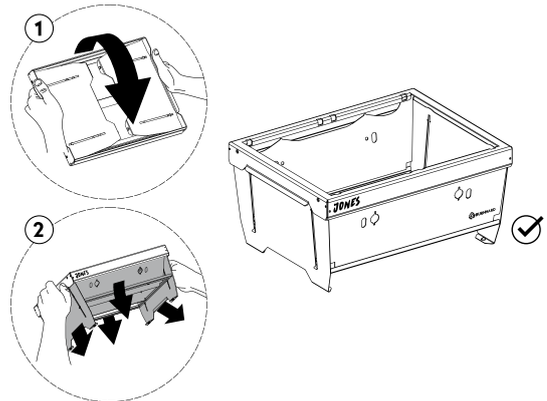


AUFBAU DES GASGRILLS

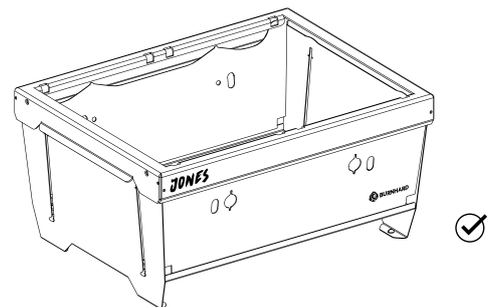
1. Nutze einen feuerfesten, harten und kratzfesten Untergrund als Unterlage. Verwende hierzu zum Beispiel die mitgelieferte Tasche. Positioniere den Grill auf der Tascheninnenseite wie angegeben:



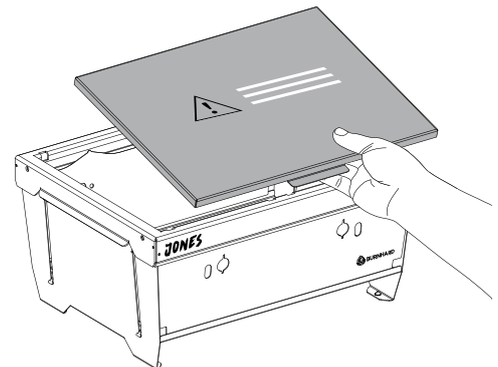
2. Nimm den Grill mit beiden Händen und dreh ihn mit leichtem Schwung um, sodass die Wände der Grillkammer sich nach unten aufklappen. Der Grill sollte sich selbstständig entfalten. Wenn nicht, kannst du mit leichtem Schütteln nachhelfen.



3. Stelle den Grill auf einen feuerfesten Untergrund. Richte den Grill so aus, dass die Vorderseite mit den Brenneröffnungen zu dir zeigt.

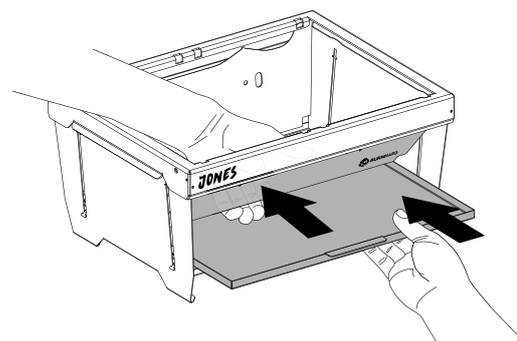


4. Nimm die Fettauffangschale. Beachte die Gefahren- und Anschlusshinweise, bevor du den Grill zusammensetzt.

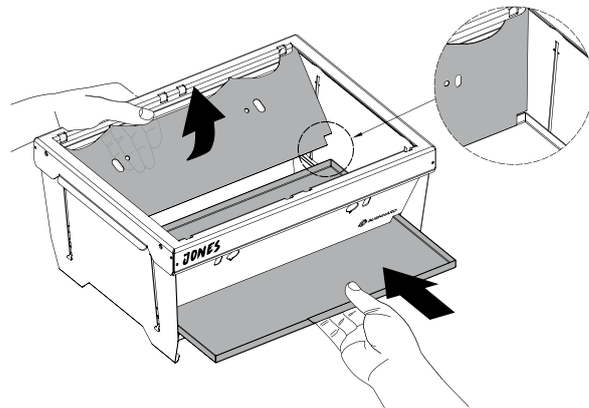


5. Drehe die Fettfangschale um, so dass der Griff nach oben zeigt.

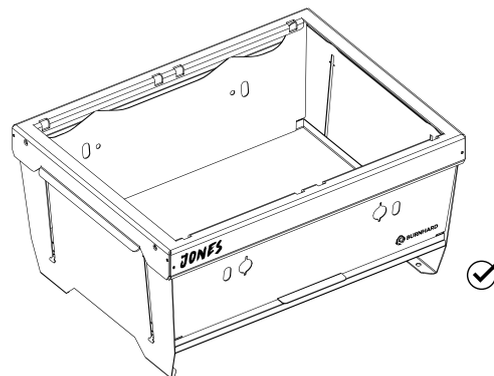
6. Klappe die Rückblende in den Grill und setze die Fettauffangschale ein.



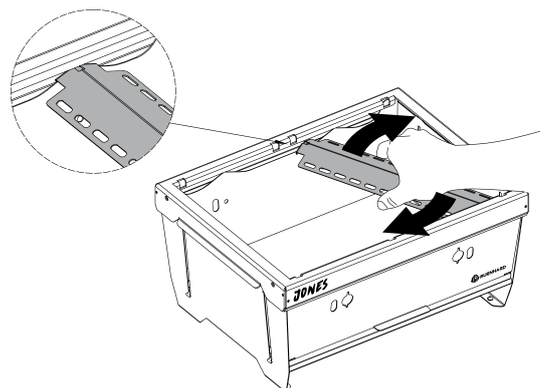
7. Greife um den Grill, um die Frontblende in den Grill einzuklappen. Die Rück- und Frontblende sollen in die Fettauffangschale greifen.



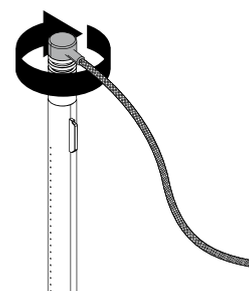
8. Lasse die Rückblende los und schiebe die Fettauffangschale komplett in den Grill.



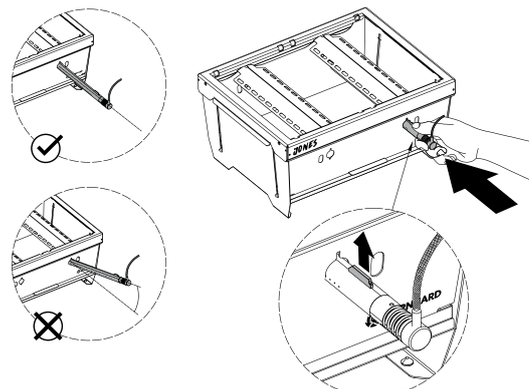
9. Setze die Flammenverteiler schräg über die mittlere Aussparung auf die dafür vorgesehene Position (siehe Abbildung).



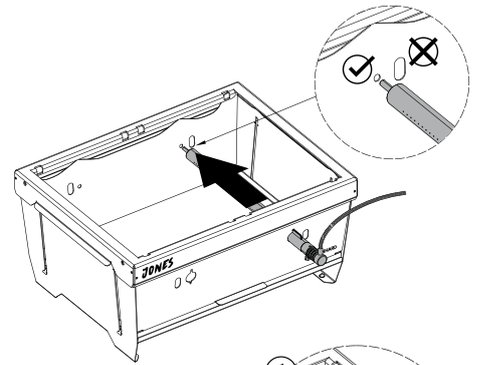
10. Schraube die Gasdüse handfest im Uhrzeigersinn auf das Brennerrohr.



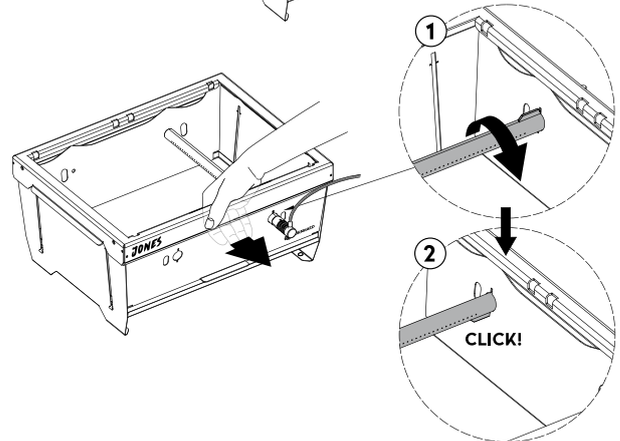
11. Führe ein Brennerrohr durch die dafür vorgesehene Öffnung in der Frontblende ein, sodass der Gasschlauch außen liegt und zu dir zeigt. Setze das Brennerrohr rechtwinklig ein und achte darauf, dass die Finne nach oben zeigt.



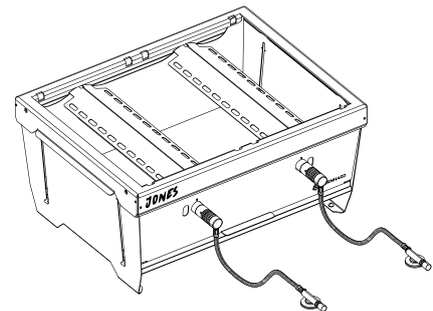
12. Setze den Pin des Brennerrohrs in die dafür vorgesehene kleinere Aussparung in der Rückblende ein.



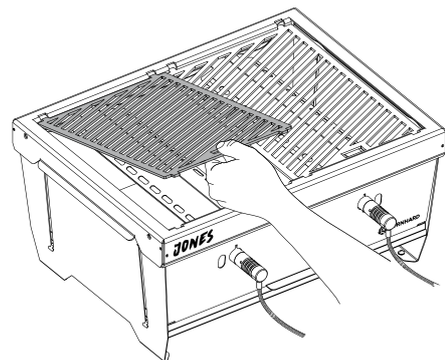
13. Drücke das Frontblech leicht nach außen. Drehe das Brennerrohr um 180 °C gegen den Uhrzeigersinn, bis es hörbar einrastet. Der Schlauchanschluss des Reglers sollte nach unten zeigen.



14. Der Grill sollte jetzt stabil stehen.

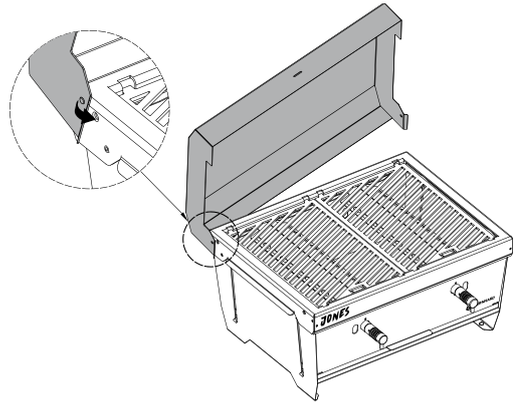


15. Nimm die Grillroste und setze sie mit der Öffnung zu dir gerichtet in die dafür vorgesehenen Einsparungen ein.

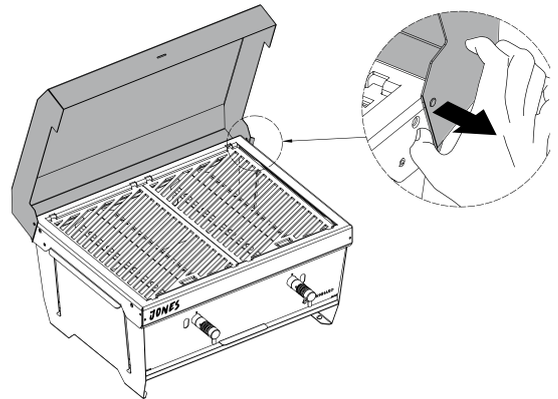


EINSETZEN DES DECKELS

1. Baue deinen Grill wie zuvor beschrieben auf.
2. Setze den Deckel ein, indem du zuerst einen Pin des Deckels in die dafür vorgesehene Aussparung an der Außenseite des Grills steckst.



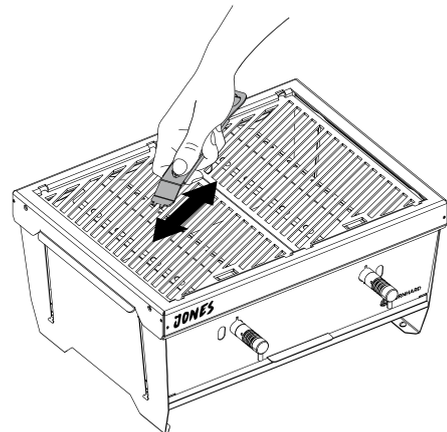
3. Senke den Deckel dann etwas ab, um auch den zweiten Pin des Deckels in die andere dafür vorgesehene Aussparung an der Außenseite des Grills zu stecken. Nutze dazu die Lasche des Deckels wie abgebildet.



GASGRILL ABBAUEN NACH DER NUTZUNG

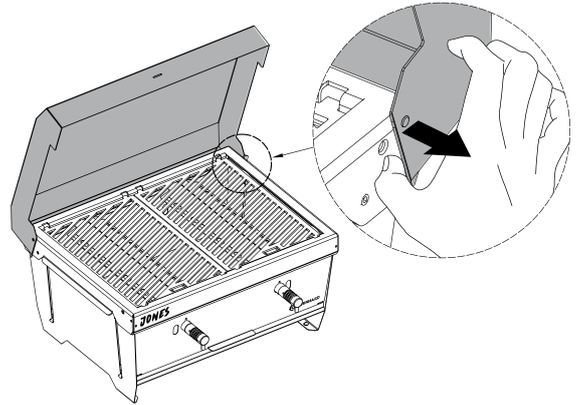
VOR DEM ABBAU

1. Lasse den Grill vor dem Abbau komplett abkühlen.
2. Schließe die Gaszufuhr und trenne die Gaskartuschen vom Gerät.
3. Eingebanntes kannst du mit dem Multitool grob von den Grillrosten entfernen.
4. Du kannst deinen Grill im abgekühlten Zustand reinigen oder so wie er ist in die Tasche legen und zuhause reinigen. Die Plane kannst du einfach mit Wasser und Spülmittel abwischen und anschließend trocknen lassen.

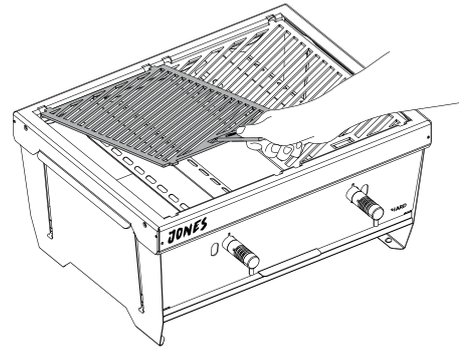


DER ABBAU

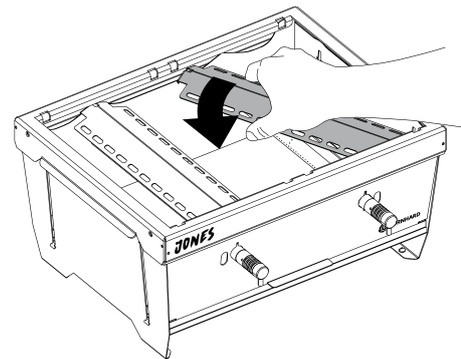
1. Optional: Entferne den Deckel. Ziehe dazu eine Deckellasche seitlich weg, um den Pin aus der Öffnung zu nehmen und hebe den Deckel ab.



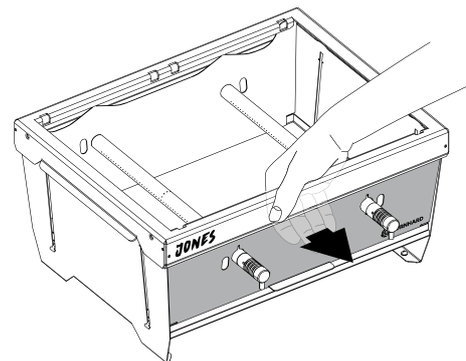
2. Entferne die Grillroste.



3. Entferne die Flammenverteiler, indem du sie anhebst, leicht drehst und entnimmst.

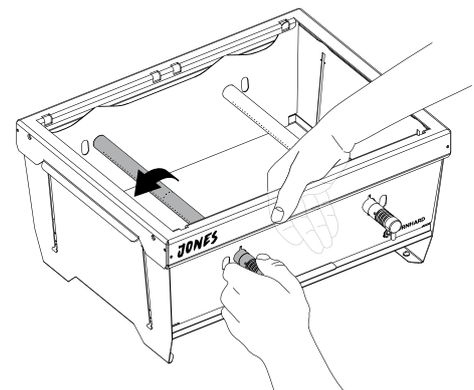


4. Entferne die Brennerrohre: Fasse ein aus dem Grill herauschauende Brennerende mit der linken Hand an. Drücke das Frontblech mit der rechten Hand nach außen.

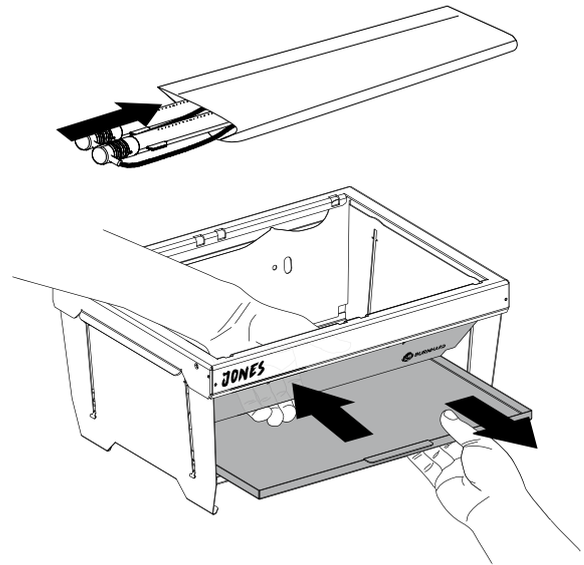


5. Drehe jetzt von außen mit einer Hand das Brennerrohr ohne Gewalt mit dem Uhrzeigersinn, bis die Finne nach oben zeigt und das Rohr sich herausziehen lässt.

Achte darauf, dass du das Brennerrohr gerade herausziehst. Wiederhole die Schritte mit dem zweiten Brennerrohr.



6. Schraube das Gasventil vom Brennerrohr ab. Achte darauf, dass Du Brennerrohr, Gasschlauch und Gasventile vor Schmutz schützt. Verwende dazu die beiliegende kleine Tasche.

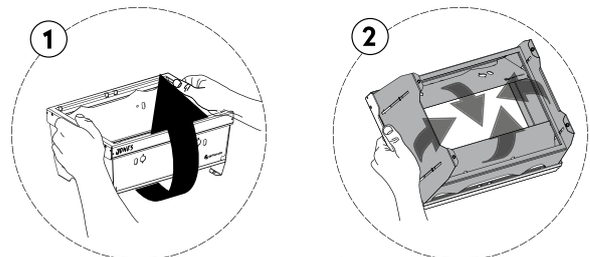


7. Entnimm die Fettauffangschale, indem du das Rückblech in den Grillraum drückst. Ziehe die Fettauffangschale vorsichtig zu dir heraus.

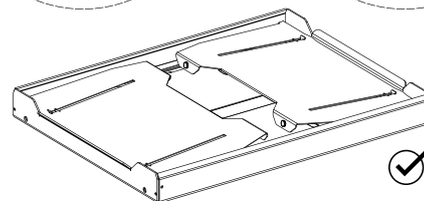
TIPP: Entferne das Fett mit einem Papiertuch und entsorge es über den Hausmüll.

8. Um den Grill zusammenzufalten, nimm den Grill mit beiden Händen hoch und drehe ihn mit Schwung um. Der Grill sollte sich reibungslos zusammenfalten. Wenn der Grill hakt, kannst du leicht schütteln. Wende keine Gewalt an.

TIPP: Lege die Fettauffangschale auf den zusammengeklappten Grill. Platziere die Grillroste und die Flammenverteiler auf der Fettauffangschale.

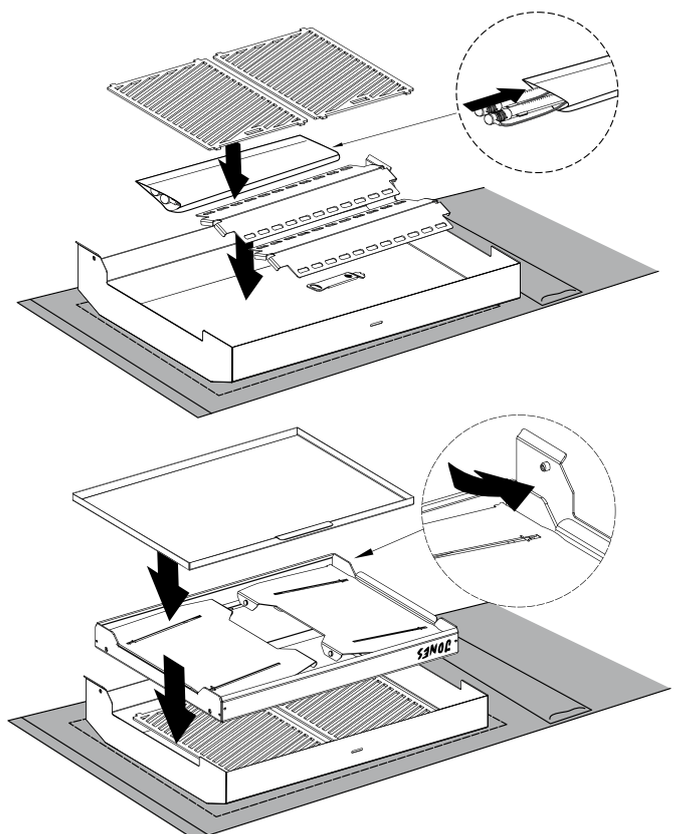


9. Verstaue den zusammengeklappten Grill und das Zubehör in der Aufbewahrungstasche.

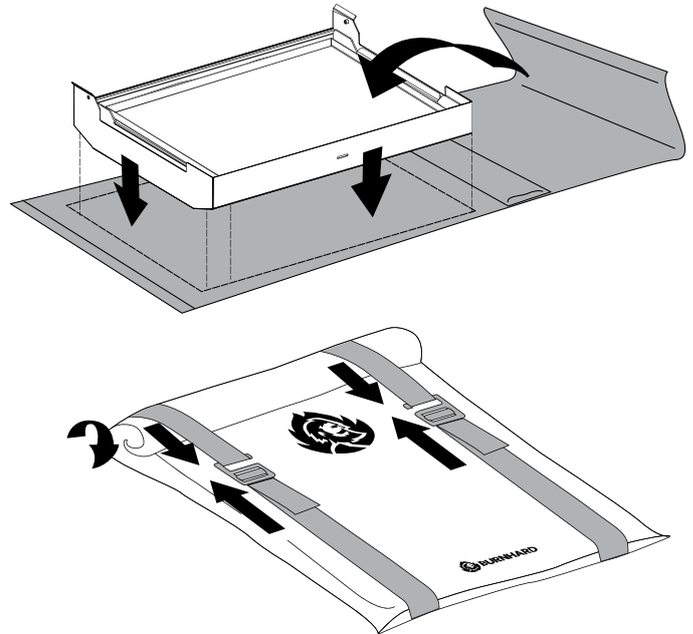


JONES EINPACKEN

1. Mit wenigen Handgriffen hast du Jones für den Transport vorbereitet. Lege die Bestandteile ineinander wie dargestellt, platziere Jones auf der Plane.



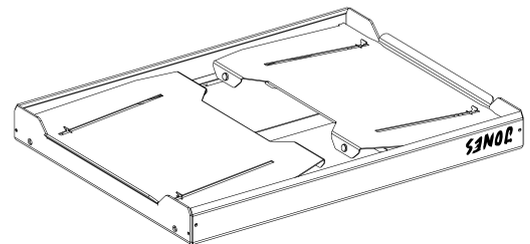
2. VerschlieÙe den Klettverschluss und rolle das obere Ende ein. Verzurre den Rucksack mit den beiden Riemen und los geht's!



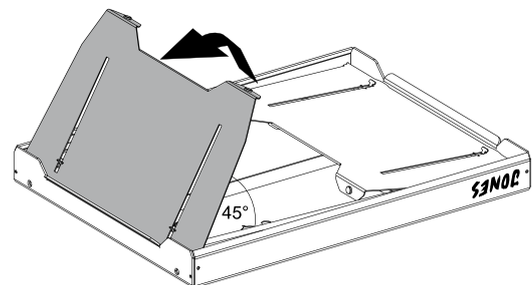
GRILL ZERLEGEN

TIPP: Lege den Grill zum kompletten Zerlegen und Zusammenbau auf einen rutschfesten Untergrund.

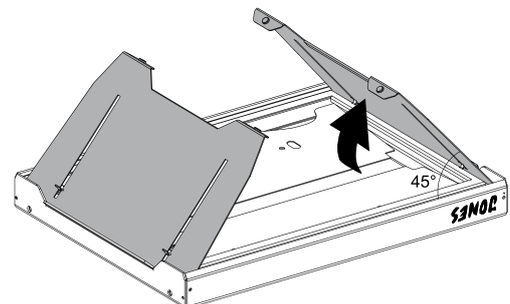
1. Lege den Grill mit der Grillunterseite nach oben vor dich.



2. Entnimm den Rahmen für die Fettauffangschale: Hebe eine Seitenwand auf ca. 45° an und halte sie fest.

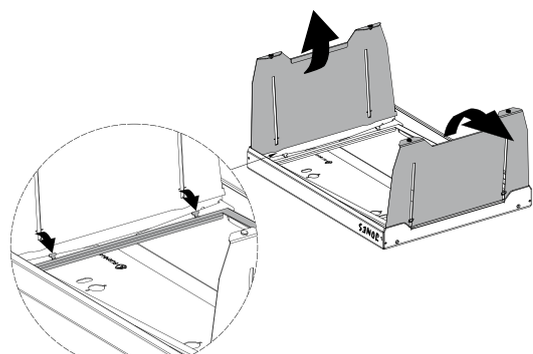


3. Ziehe die gegenüberliegende Seitenwand dann langsam an.

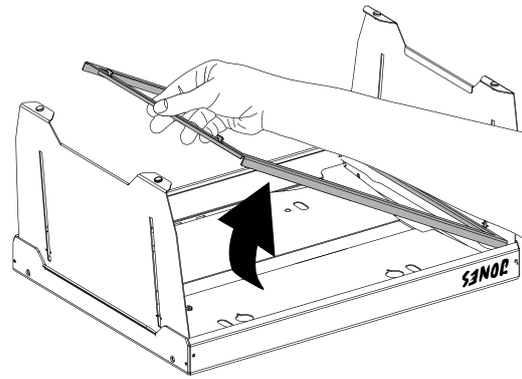


Der Rahmen kann jetzt selbstständig aus der Führung in der Seitenwand fallen. Eventuell musst du etwas nachhelfen, aber wende keine Gewalt an.

4. Stelle die erste Seitenwand jetzt komplett auf.

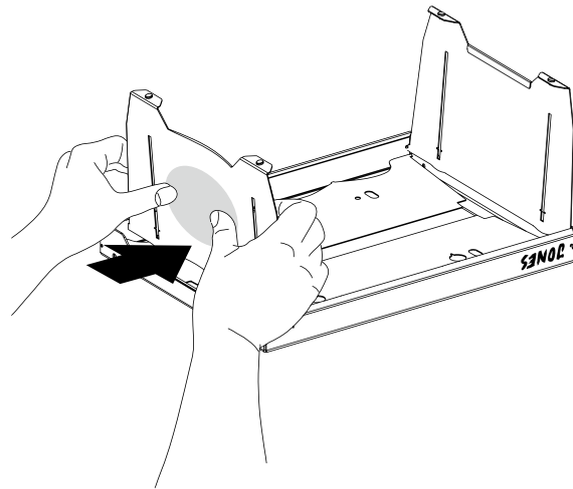


5. Wenn der Rahmen auf einer Seite gelöst ist, kannst du ihn leicht angewinkelt aus der verbleibenden Führung der ersten Seitenwand heraushebeln.



6. Entnimm die Seitenwände: Drehe dazu den Grill so, dass die Seitenwand, die du entnehmen willst, zu dir zeigt.

7. Nimm die Seitenwand in beide Hände und drücke sie mit den Daumen leicht nach innen.



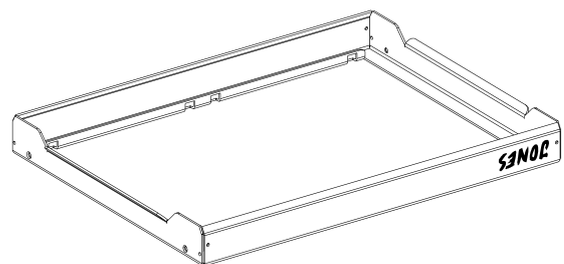
8. Jetzt kannst du einen Seitenpin aus der dafür vorgesehenen Öffnung ziehen und die Seitenwand ganz entnehmen. Wiederhole den Vorgang mit der verbleibenden Seitenwand, Front- und Rückblech.

9. Du kannst die Einzelteile in der Spülmaschine reinigen.

ZUSAMMENBAU DER EINZELTEILE

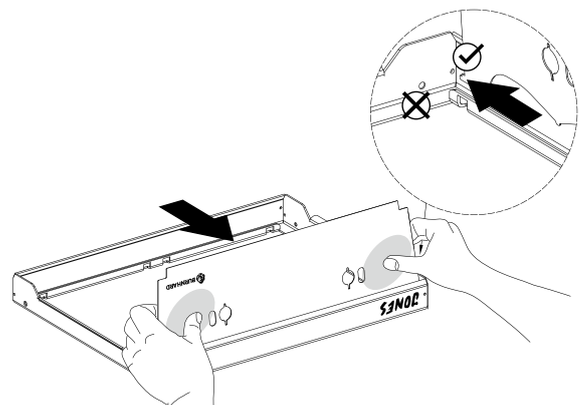
Tipp: Lege den Grill zum kompletten Zerlegen und Zusammenbau auf einen rutschfesten Untergrund.

1. Lege den Grillrahmen mit der Unterseite nach oben vor dich.



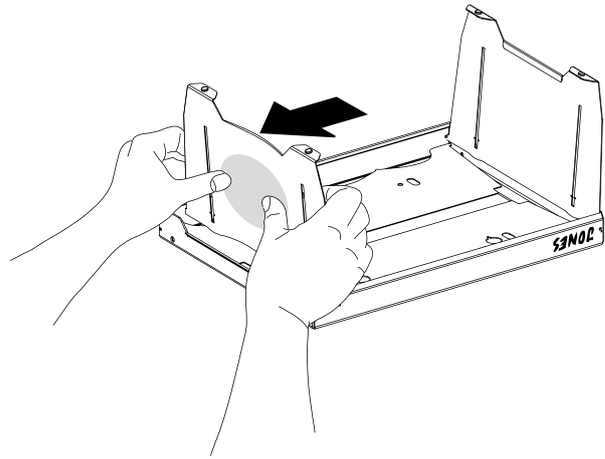
2. Nimm das Frontblech und setze einen Seitenpin in die dafür vorgesehene Öffnung.

3. Biege das Frontblech leicht, um den anderen Seitenpin ebenfalls zu fixieren. Klappe das Frontblech jetzt in den Grillraum.



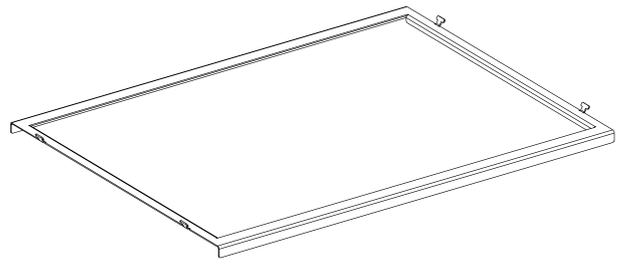
4. Fahre mit dem Rückblech genauso fort.

5. Setze die Seitenwände ebenfalls nach diesem Prinzip ein. Setze die Seitenwand dazu zuerst leicht schräg in den Grillrahmen ein. Achte bei den Seitenwänden darauf, dass die Füße nach innen zeigen.

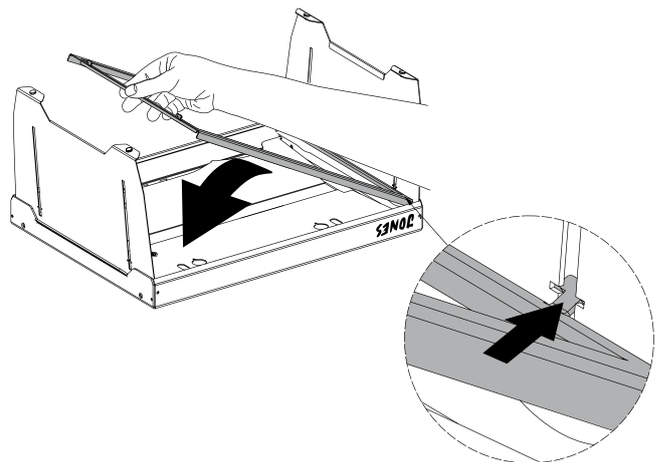


6. Richte den Grill jetzt mit einer Längsseite zu dir aus.

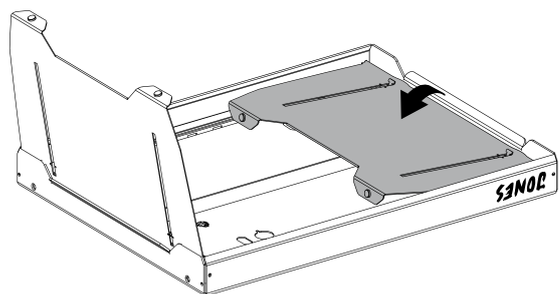
7. Stelle beide Seitenwände auf. Drehe den Rahmen für die Fettschale so ein, dass die T-Gleiter nach oben zeigen.



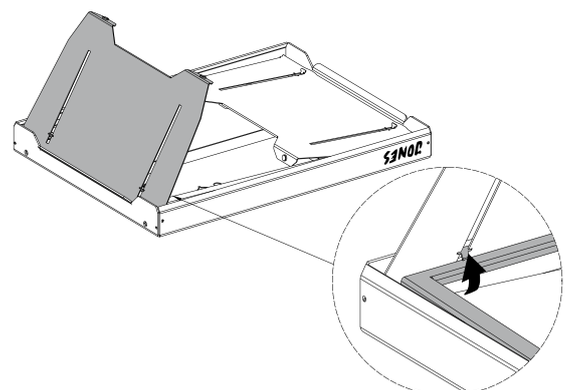
8. Setze den Rahmen in die dafür vorgesehene Führung einer Seitenwand ein.



9. Lege den Rahmen ab und klappe die verbundene Seitenwand ein.



10. Hebe die freie Rahmenseite leicht an und winkle die stehende Seitenwand an, so dass T-Gleiter und Seitenwand zusammengesteckt werden können.



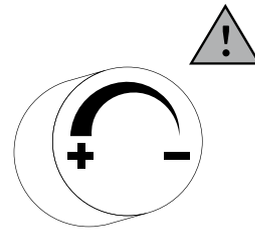
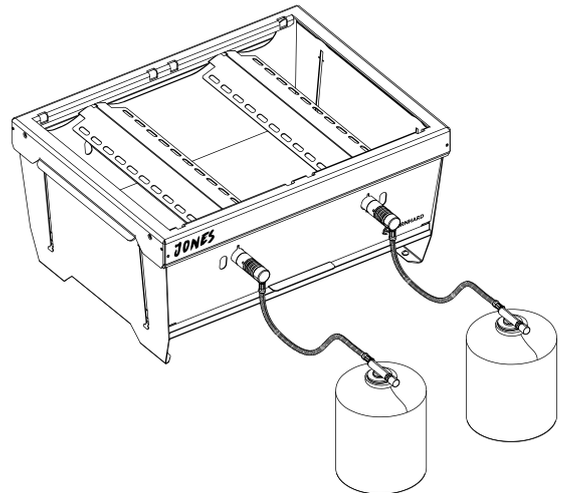
GASKARTUSCHE ANSCHLIESSEN



Brand- und Explosionsgefahr

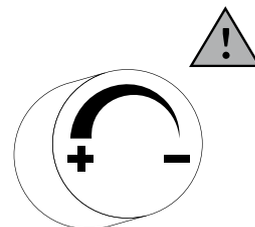
Die folgenden Teile sind im Lieferumfang enthalten. Sie entsprechen der Norm, die für das jeweilige Land gilt, in das der Grill geliefert wird:
Gasschlauch mit Ventil und Düse

1. **ACHTUNG:** Achte vor dem Zusammenbau darauf, dass die Gasventile komplett geschlossen sind!
2. Setze das Gasventil gerade auf die Gaskartusche auf und drehe gegen den Uhrzeigersinn. Ziehe das Gasventil handfest an. Durch übermäßige Krafteinwirkung können Kartuschenventil und Gasleitung beschädigt werden! Achte darauf, dass der Dichtungsring intakt ist und korrekt sitzt.
3. Platziere die verbundenen Gaskartuschen vorsichtig und mit ausreichend Abstand links und rechts neben dem Grill.



GASKARTUSCHE ENTFERNEN

1. Stelle sicher, dass der Grill ausgeschaltet und das Gasventil geschlossen ist.
2. Schraube die Kartusche im Uhrzeigersinn ab.
 - Entferne die Gaskartusche niemals während des Betriebs!
 - Nutze bei Temperaturen unter 10 °C Winter- oder Powergas. Wintergas kann durch das Gasmisch und die baulichen Anpassungen der Kartusche bei niedrigen Temperaturen besser strömen.



LECKTEST

- Sprühe alle Dichtstellen mit handelsüblichem Lecksuchspray ein oder pinsle sie mit Seifenwasser (Verhältnis: 1 Teil Seife auf 3 Teile Wasser) ein. **Verwende niemals offenes Feuer, um nach einem Gasleck zu suchen!**
- Drehe das Ventil am Gasschlauch auf. An undichten Stellen zeigen sich Blasen.
- Drehe das Ventil der Gaskartusche wieder zu.
- Ziehe beide Anschlussseiten nochmals per Hand fest und wiederhole den Lecktest. Sollten immer noch Bläschen aufsteigen, schließe das Gasventil und kontaktiere den Kundenservice.

Wiederhole den Test nach jedem Kartuschenwechsel.



WARNUNG: Überprüfe die Gasanschlüsse vor jedem Gebrauch auf Brüche, Risse oder Abnutzungen. Solltest du eines davon finden, benutze den Grill nicht, bis die Schwachstelle behoben wurde.

Wenn du die Gaskartusche wechselst oder abschraubst, achte darauf, dass keine Feuerquellen wie Kerzen, Elektrogeräte oder Zigaretten in Reichweite sind. Die Gaskartusche darf nur an einem gut belüfteten Ort, vorzugsweise im Außenbereich, gewechselt werden.

GASGRILL BETREIBEN

VOR DER ERSTEN INBETRIEBNAHME

Bevor du auf dem Gasgrill das erste Mal grillst, solltest du unbedingt vorab mit einem feuchten Tuch über die äußeren Teile des Grills wischen. So verhinderst du, dass etwaige Rückstände aus der Produktion einbrennen können. Reinige die Grillroste vor der ersten Nutzung. Reinige auch den Deckel, sofern vorhanden.

Die Farbe des Gasgrills wird sich durch Hitzeeinwirkung verändern.

1. Versichere dich, dass alle Brenner erloschen sind, bevor du die Gaskartusche abschraubst.
2. Überprüfe alle Dichtungen, bevor du eine neue Gaskartusche anschraubst.
3. Tausche die Gaskartusche im Außenbereich und fern von Personen.

GASGRILL EINSCHALTEN

Für den Betrieb benötigst du geeignete Gaskartuschen (EN417), ein langes Feuerzeug oder lange Streichhölzer und das Multitool. Mit dem Multitool kannst du die Grillroste bewegen, die Grillroste grob reinigen und gegebenenfalls den Deckel öffnen und schließen. Es dient dir außerdem als Flaschenöffner.



ACHTUNG: Beuge dich beim Anzünden niemals über den geöffneten Grill!

1. Öffne gegebenenfalls den Deckel des Grills.
2. Drehe das Ventil am Gasschlauch im Uhrzeigersinn in die „OFF“-Position.
3. Verbinde das Gasventil mit der Gaskartusche.
4. Öffne das Ventil an der Gaskartusche und führe mit Lecksuchspray oder Seifenlauge eine Dichtheitsprüfung zwischen Gasventil und Gaskartusche durch.
5. Du kannst die Brenner unabhängig voneinander zünden.

6. Nach wenigen Sekunden kannst du mit einem Feuerzeug oder Streichholz das Gas im Brennerrohr durch das Zünd- und Flammkontrollloch entzünden. Halte dabei mit Gesicht und Körper 30 cm Abstand vom Zündloch.
7. Überprüfe, ob das Gas entzündet wurde. Du musst eine Flamme durch die Grillroste sehen können.
8. **WARNUNG:** Zündet der Brenner auch nach mehrfachen Versuchen nicht, drehe das Gasventil im Uhrzeigersinn in die „OFF“-Position. Warte 5 Minuten und beginne erneut bei Schritt 4.
9. Wenn du einen Brenner gezündet hast, wiederhole die Schritte 6 und 7 mit dem anderen Stellknopf, um auch den zweiten Brenner zu zünden.
10. Reguliere die Hitze, indem du das Gasventil auf eine beliebige Einstellung zwischen der höchsten und niedrigsten Stufe drehst.
11. Mit dem Multitool kannst du die Grillroste entnehmen. **Entferne die Grillroste nur im abgekühlten Zustand vom Grill!**
12. Optional: Du kannst das Multitool verwenden, um den Deckel zu öffnen und zu schließen.



ACHTUNG: Der Deckel und die beim Öffnen ausströmende Luft können sehr heiß sein und zu Verbrennungen führen.

GASGRILL AUSSCHALTEN

Um den Grill auszuschalten, schließe das Ventil am Gasschlauch. Entferne die Gaskartusche.

GASGRILL REINIGEN

REINIGUNG NACH JEDEM GEBRAUCH

Schließe den Deckel und stelle alle Brenner auf „HI“. Lasse den Grill 15-30 Minuten ausbrennen, bis kein Rauch mehr aus dem Grill aufsteigt. Drehe das Ventil der Gaskartusche zu und schalte alle Brenner aus. Öffne den Grill und schrubbe die Roste mit einer Edelstahlbürste oder dem Multitool sauber.



Brand- und Explosionsgefahr

1. Entferne die Gaskartusche und lasse den Grill vollständig abkühlen.
2. Wenn der Grill vollständig abgekühlt ist, leere und säubere die Fettauffangschale.
3. Fettauffangschale, Grillroste und Flammenverteiler kannst du in der Spülmaschine reinigen. Auch den Deckel kannst du in der Spülmaschine reinigen. Das Brennerrohr kannst du mit einer Kupferbürste abbürsten. Die Aufbewahrungstasche reinigst du mit einem feuchten Tuch und mildem Spülmittel.
4. Ist in Ausnahmefällen eine Düse verstopft, mache diese mit einer Düsennadel frei.
5. Ist in Ausnahmefällen das Venturirohr (Gas-Mischrohr) verstopft, so ist dieses mit einer Nadel oder einem Pfeifenreiniger freizumachen.
6. Den restlichen Grill kannst du zur schnellen Reinigung auffalten und mit Spülmittel oder geeignetem Grillreiniger säubern.
7. Achte darauf, dass alle Teile trocken sind, bevor du Grill und Zubehör wieder verstaust. Verwende geeignete Edelstahlpflegemittel zur Nachbehandlung.

INTENSIVREINIGUNG

Zur intensiven Reinigung kannst du den Grill komplett zerlegen. Gehe dazu vor, wie im Abschnitt GRILL ZERLEGEN beschrieben. Abgesehen von Brennerrohr und Gasschlauch kannst du alle Einzelteile in der Spülmaschine reinigen.

REGELMÄSSIGE WARTUNG

Nach dem Grillen solltest du den Grill direkt für das nächste Grillen vorbereiten.

Eine Grundreinigung des Grills sollte regelmäßig erfolgen. Die Entleerung der Fettauffangschale und die Säuberung der Grillroste sollten nach jedem Grillen erfolgen.

FEHLERBEHEBUNG

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Grill klappt nicht auseinander oder zusammen	Einzelteile haben sich verkantet oder sind verzogen	Etwas am Grill rütteln, keine Gewalt anwenden! Einzelteile auf Verformung überprüfen
Brennerrohre lassen sich nicht drehen oder rasten nicht ein	-	Frontblech von innen nach außen drücken, um dem Brennerrohr mehr Raum zu geben Sitz des Flammenverteilers überprüfen
Brenner brennt mit gelber oder orangefarbener Flamme, es riecht nach Gas	Fremdkörper im Brennerrohr, Brennerrohr verunreinigt	Brenner säubern
Gas im Brennerrohr lässt sich nicht entzünden oder brennt nicht auf ganzer Länge	Gaskartusche ist leer	Neue Gaskartusche anschließen
	Fremdkörper im Brenner	Brenner säubern
	Fremdkörper im Zündsystem oder Schlauch	Zündung und Schlauch säubern
Kleine Flamme oder Verpuffung im Brenner (knallendes oder fauchendes Geräusch)	Zu viel Wind	Grill an einem windgeschützteren Ort aufstellen
Knallendes oder fauchendes Geräusch	Ventil mit Düse nicht ordnungsgemäß mit Brennerrohr verschraubt	Ventil mit Düse ordnungsgemäß mit Brennerrohr verschrauben

Wende dich bei weiteren Problemen oder Fragen an den Kundenservice.

GASGRILL AUFBEWAHREN

- Bewahre den Gasgrill in einem vor Frost geschützten und trockenen Raum auf. Verwahre den Grill in der Aufbewahrungstasche. Achte darauf, dass Tasche und Grill sauber und trocken sind, um Schimmel und Flugrost zu vermeiden.
- Schließe immer das Ventil der Gaskartusche und bewahre diese außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Beachte zur Aufbewahrung auch die Hinweise im Abschnitt SICHERHEITSHINWEISE.

KUNDENSERVICE

Grundsätzlich unterliegen unsere Produkte der gesetzlichen Gewährleistungspflicht von 2 Jahren. Ansprüche darüber hinaus können nur in Verbindung mit dem Kaufbeleg bearbeitet werden. Verschleißteile schließen bei der üblichen Abnutzung einen Gewährleistungsanspruch aus. Die Lebensdauer hängt von der jeweiligen Behandlung und Nutzung der Produkte ab und ist daher variabel.

Wende dich für Fragen zur Bedienung oder Funktion unserer Artikel an unseren Kundenservice:

Kostenlose Hotline für Deutschland/Österreich: 0800 270 70 27

E-Mail: service@burnhard.de

ENTSORGUNG/UMWELTSCHUTZ



Unsere Produkte werden mit hohem Qualitätsanspruch hergestellt und sind für eine lange Lebensdauer ausgelegt. Regelmäßige Wartung und Pflege tragen dazu bei, die Nutzungsdauer zu verlängern. Ist das Gerät defekt und nicht mehr zu reparieren, darf es nicht zusammen mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden.

Produkt und Verpackung müssen entsprechend den örtlichen Bestimmungen entsorgt werden. Informiere dich gegebenenfalls bei deinem örtlichen Entsorgungsunternehmen.

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt die Springlane GmbH, dass sich das Produkt in Übereinstimmung mit den grundlegenden CE Anforderungen zum Tag der Ausstellung befindet.

Konformitätserklärung

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller:

Springlane GmbH
Reisholzer Werftstrasse 25a
40589 Düsseldorf

Gegenstand der Erklärung: Tragbarer Camping Gas Grill Jones
Marke: BURNHARD

Artikelnummer: 945835

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die wesentlichen Schutzanforderungen gemäß:

Richtlinie über Gasverbrauchseinrichtungen 2016/426/EG

Die Einschätzung der Übereinstimmung der Produkte mit den Anforderungen in Bezug auf die wesentlichen Anforderungen basiert auf folgenden Normen:

EN 521:2019+AC:2019

EU-Baumusterprüfung (Modul B) durch die notifizierte Stelle: 2575
Intertek Italia S.p.A. Via Miglioli, 2/A 200063 Cermusso sul Naviglio, Milano-Italien
Zertifikatsnummer: ITS-2575-GAR-2233444 gültig bis 05/2032

Düsseldorf, 01.06.2022
Philipp Kowalatis (Head of Global Sourcing)



EN TECHNICAL SPECIFICATIONS

Total power:	6.4 kW
Single burner heat input:	3.2 kW
Dimensions (W/H/D):	43.5 x 32.5 x 27 cm
Weight:	ca. 7.3 kg
Injector:	0.3 mm
Burner connection value:	Butane gas 466 g/h; Propane gas 457 g/h
Category:	Direct pressure
Type of gas:	butane and propane mixture
Equipment:	2 stainless steel burners, 2 stainless steel grilles, stainless steel lid
Accessories:	Hose w/ pressure regulator and gas nozzle, grease drip tray, multitool, storage bag, small pouch for stainless steel burners and gas hoses

Equipment features, technology, colors and design are subject to change and error.

SYMBOL DESCRIPTION



This symbol warns of hazards that can damage the device or cause injury.

SAFETY INSTRUCTIONS

IMPORTANT: Read these instructions for use carefully so as to familiarize yourself with the appliance before connecting it to its gas cartridge or gas cylinder. Keep these instructions for future reference.

INTENDED USE

The gas grill must only be used outdoors. Never operate the grill inside a building, garage, or any other enclosed spaces.

GENERAL HAZARDS



- **Danger** to children and individuals with a limited ability to operate devices. This device is not intended for use by children or individuals with a limited ability to operate devices. It should only be used by people who are able to operate devices in a safe manner.
- **WARNING:** The foldable grill and all its individual components may become very hot. Keep children away!
- Do not modify the device in any way. Any modifications made to the device may result in accidents.

UNPACKING THE DEVICE

Risk of injury to children. Risk of life-threatening injury due to suffocation/ swallowing. Keep the packaging material away from children. Dispose of it immediately. Keep small parts out of their reach.

CONNECTING THE GAS SYSTEM



Fire and explosion hazard

- This gas grill may only be operated with a pressure regulator. The pressure regulator included with the grill is correctly calibrated at the factory and is intended for use with liquid gas.
- Only use commercially available propane/butane gas blends in EN417 gas cartridges. Only use approved non-refillable cartridges filled with a maximum of 550g of gas. The gas cartridge must have a suitable thread for your gas regulator (7/16 x 28 UNEF thread). It may be hazardous to attempt to fit other types of gas cartridges.
- The gas hose may have to be replaced if there are any corresponding regulations in your country of residence.
- Ensure that there is no ignition source, open flame, etc. in the vicinity when replacing the gas cartridge.
- The device must be connected as outlined in this manual. Make sure that the gas hose is not tangled or coming into contact with the casing.
- Perform the leak test procedure outlined in this owner's manual (found under CONNECTING GAS CANISTER) prior to using the grill. Always do a leak test.
- Leaking gas is difficult to predict and may explode suddenly and/or cause a fire. You and those around you could be seriously injured or killed.
- Do not pierce or burn gas containers.

GENERAL SAFETY INSTRUCTIONS



Fire and explosion hazard

- Only use the gas grill outdoors. Ensure that the gas grill is protected from the wind.
- Keep the grill away from moisture, splashing water, etc. as well as flammable materials.
- Set up the gas grill on an even, stable and fireproof surface.
- Protect the gas cartridge from direct sunlight.
- Check the hose and pressure regulator for cracks and damage before each use. Do not use the gas grill if the pressure regulator, hose or gas cartridge are defective or leaking.
- Check the burners for dirt before each use and remove any particles before using the gas grill.
- To protect against unintentional gas output, the gas valve should only be released when the gas grill is in use. Immediately shut off the valve when you turn off the gas grill.
- Ensure that the vents in the casing are not obstructed in any possible way.
- Never line the cooking chamber with aluminum foil.
- The lid must always be open when lighting the burners.
- The device must be kept away from combustible materials when in use.
- Do not smoke when handling the gas system. Do not place the gas canister near an open flame. Do not move the device when in use. The grill must be switched off, the gas hose valve must be shut off and the gas cartridge removed prior to replacing the grilles.
- The surfaces of the gas grill become very hot during use. Warn bystanders and keep children away from the gas grill.
- Always wear protective gloves when the gas grill is in use and the temperature of the hot components exceeds the ambient temperature by 50 °C.
- Never leave the gas grill unattended while it is in use or cooling down.

- Never place flammable parts on the foldable grill while it is in use or cooling down.
- In the event of a malfunction or if gas starts escaping, immediately shut off the gas hose valves and death as well as extensive property damage.
- The device is not approved for commercial use.
- The device is not intended for installation in or on RVs and/or boats.
- Do not use the device in the trunk of a vehicle or in a station wagon, mini-van, minibus, SUV, or RV. Do not use the appliance if it has damaged or worn seals; Do not use an appliance which is leaking, damaged or which does not operate properly.
- Do not build the gas grill into any other structure. A fire or explosion may occur, which can cause serious injuries.

MAINTAINING THE GAS GRILL



Fire and explosion hazard

- Repairs and maintenance on the gas system may only be carried out by an authorized and specialized professional. Do not make any modifications to the gas grill or pressure regulator.
- Do not widen the valve or burner tube and its respective openings.
- Replace the pressure regulator and hose after 10 years at the latest, even if no external damage is visible. Ensure that the pressure regulator is approved for the gas used and is set to the correct outlet pressure (see TECHNICAL SPECIFICATIONS). A new hose must not exceed 1.5 meters in length.

MEASURES IN CASE OF GAS ODOR

- Turn off the gas supply, extinguish all open flames – including cigarettes – and open the lid if there is one.
- If the smell of gas persists, keep your distance from the device and alert bystanders.
- If there is a leak on your appliance (smell of gas), take it outside immediately into a well-ventilated flame free location where the leak may be detected and stopped. If you wish to check for leaks on your appliance, do it outside. Do not try to detect leaks using a flame, use soapy water.

FIRE-FIGHTING MEASURES

- Do not wear loose clothing during use or assembly.
- Never lean over the gas grill when lighting it.
- Always have a bucket of sand on hand or use a fire extinguisher suitable for grease fires. Consult a specialized store for more information.
- Direct bystanders to safety! If possible, turn off the gas hose valve. Keep in mind your own safety. Spontaneous, explosive re-ignition is possible.
- In the event of fire, any filled pressurized gas containers should be removed from the area at risk of fire. If this is not possible, pressurized gas containers should be protected from overheating by spraying them with water or using other suitable means from a safe position.
- In case of a grease fire, try turning off the burners. Close the lid until the fire has been extinguished.
- **WARNING: Never attempt to put out an oil or grease fire with water.**
- Keep your distance from the source of the fire and inform the fire department immediately.

FIRST AID MEASURES

What to do in case of gas inhalation

- High concentrations may cause asphyxiation. Possible symptoms include loss of mobility and loss of consciousness. The affected individual will not notice they are suffocating. In low concentrations, dizziness, headache, nausea and loss of coordination may occur.
- Take the affected individual to a location with fresh air. Call a doctor or the paramedics. Initiate CPR if breathing stops.

INSTRUCTIONS FOR TRANSPORT



Fire and explosion hazard

- If possible, do not transport the gas cartridge in vehicles whose cargo space is not separated from the driver's cab. The driver must be aware of the potential dangers of transporting gas cartridges and what to do in the event of an accident or emergency.
- Transport the gas cartridge in such a way that it will not fall over or slip.

STORAGE INSTRUCTIONS

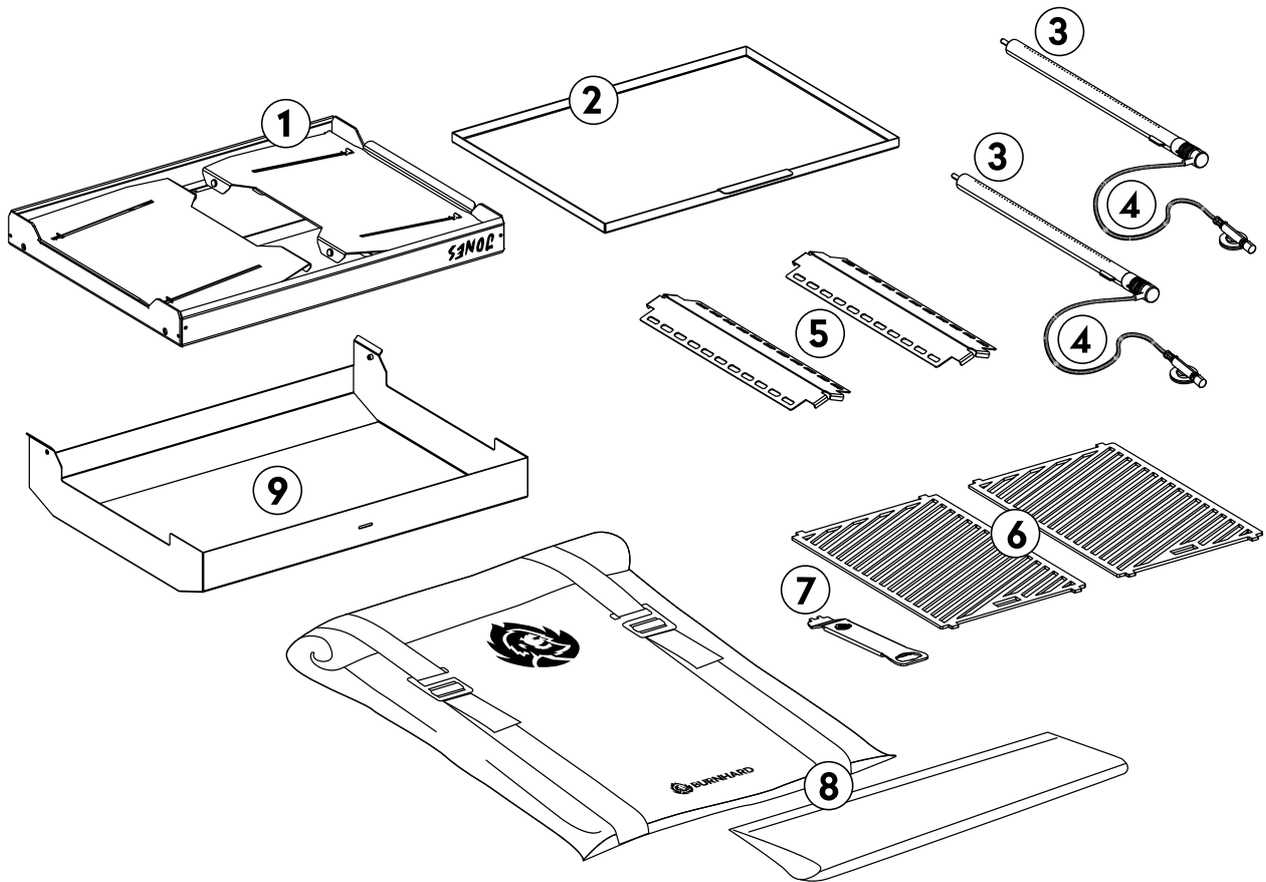


Fire and explosion hazard

- Keep the gas cartridge out of the reach of children.
- Keep the gas cartridge away from oxidizing gases and other flammable substances.
- Escaping liquid gas is heavier than air and sinks to the ground. Do not store gas cartridges in the house, below ground level (e.g. in the basement, underground parking, etc.) or in unventilated places where escaping gas could accumulate.
- Protect the gas cartridge from direct sunlight and other heat sources. Store the gas cartridge below 50 °C in a well-ventilated, shaded place that is protected from the elements.
- Store the gas cartridge upright and secured in such a way that it does not fall over.
- Do not store any gas cartridges under or near gas grills.
- These storage instructions also apply to empty gas cartridges. These still contain a residual amount of liquid gas.
- Do not use dented or rusted gas cartridges, or cartridges with a damaged valve.

EQUIPMENT DELIVERED/DESCRIPTION OF COMPONENTS

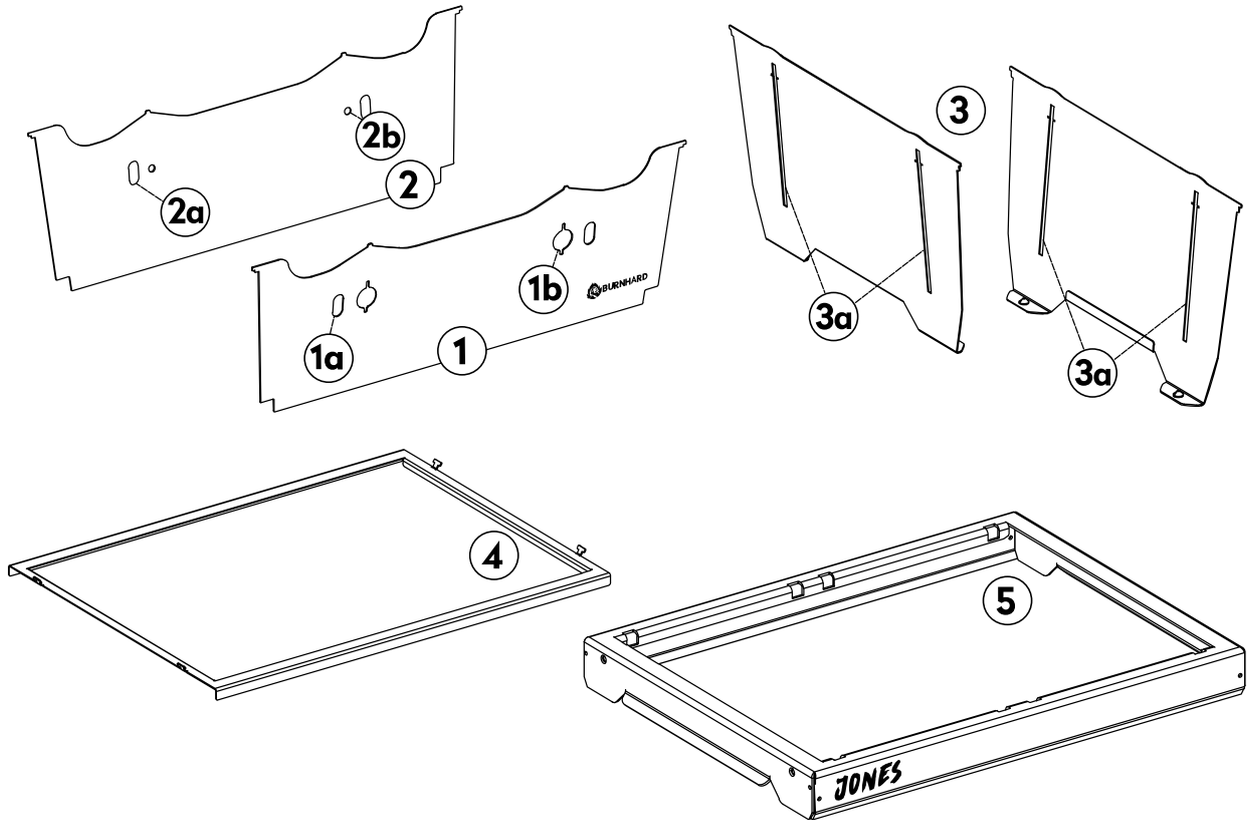
FOLDABLE GRILL



Ref.	Quantity	Description
1	1	Foldable grill rack
2	1	Grease drip tray
3	2	Burner tube
4	2	Gas hose with valve and nozzle
5	2	Flame tamer
6	2	Grid
7	1	Multitool
8	1	Storage bag
9	1	Lid

EQUIPMENT DELIVERED/DESCRIPTION OF COMPONENTS

DETAIL FOLDABLE GRILL RACK



Ref.	Quantity	Description
1	1	Front panel
1a	1	Ignition and flame control hole
1b	1	Burner tube hole
2	1	Rear panel
2a	1	Flame control hole
2b	1	Burner tube support hole
3	2	Side walls
3a	1	Guide for T-glider
4	1	Frame for grease drip tray with T-glider
5	1	Foldable grill frame

ASSEMBLING THE GAS GRILL



Danger of injury

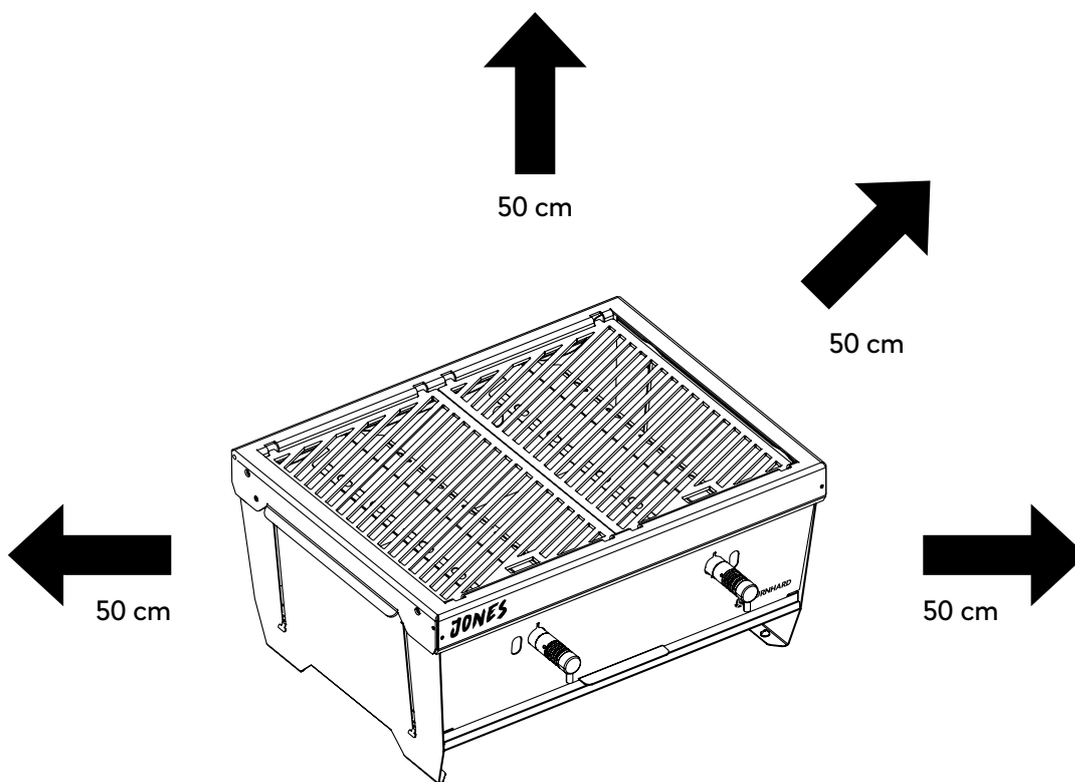
ATTENTION: The gas grill has some sharp edges. Wear safety gloves during assembly to prevent cuts.

ATTENTION: The grill radiates heat. Never place the grill directly in front of glass surfaces, walls, plants, etc. Ensure that the intended distance to the ground is maintained. The minimum distance to objects of any kind is:

From the back: 50 cm

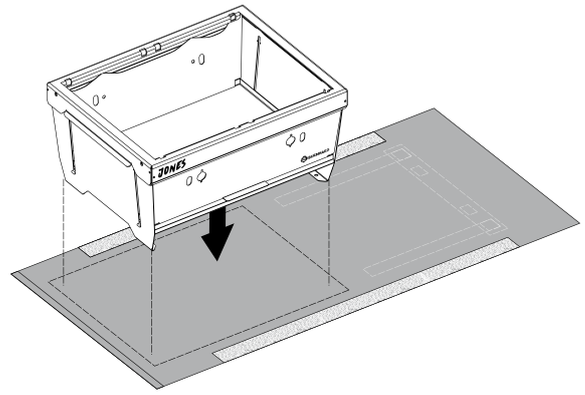
On the side: 50 cm

Before beginning assembly, remove all packaging from the individual parts.

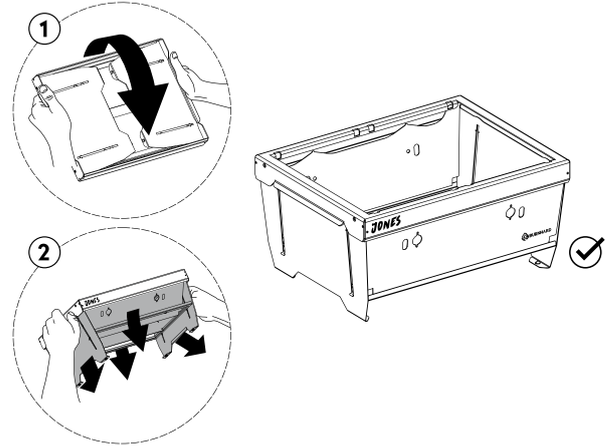


ASSEMBLING THE GRILL

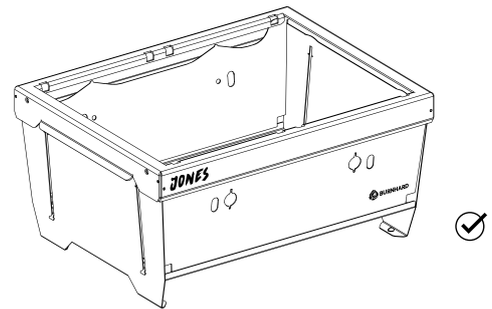
1. Position the grill on the inside of the bag as indicated; ensure that the grill is not placed on the inside of the bag with the strap seams nor on the crossbar.



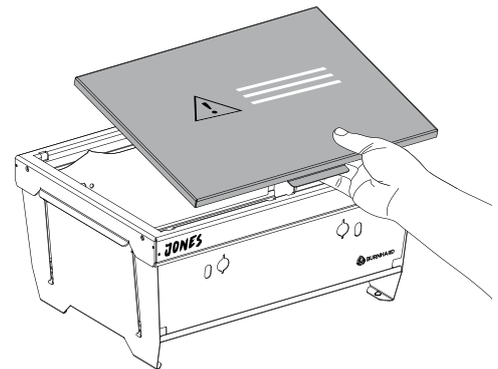
2. Grab the grill with both hands and flip it over. The grill should unfold on its own. If not, you can help it unfold by giving it a light shake.



3. Place the grill on a fireproof surface. Position the grill so that the front is facing you (burner hole facing forward).

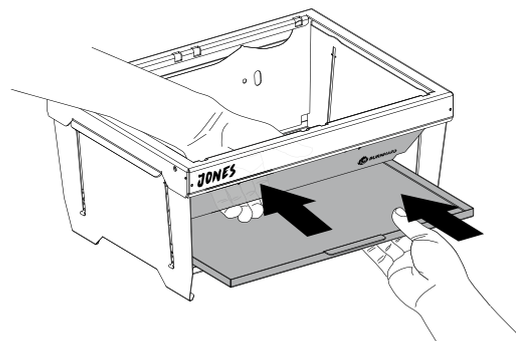


4. Take the grease drip tray. You will also find important hazard warnings on the back of the grease drip tray.

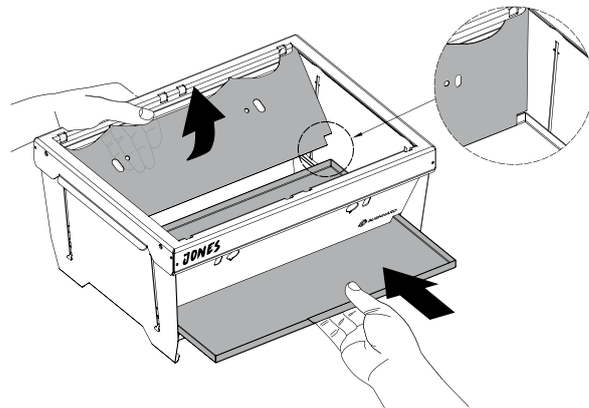


5. Turn the grease drip tray over so the handle is facing up.

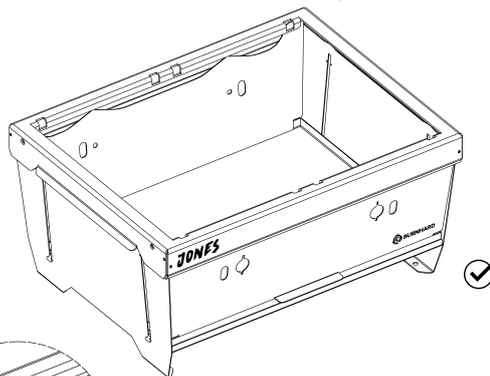
6. Push the rear panel into the grill and insert the grease drip tray.



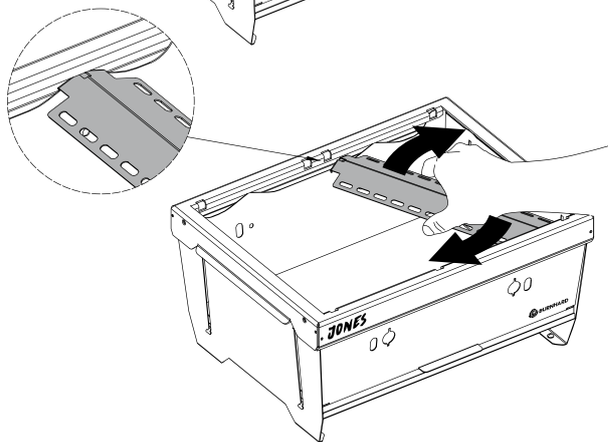
7. Reach around the grill to push the front panel into the grill. The front and rear panels should hold the grease drip tray in place.



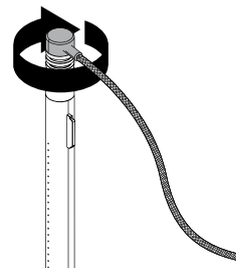
8. Release the rear panel and slide the grease drip tray all the way into the grill.



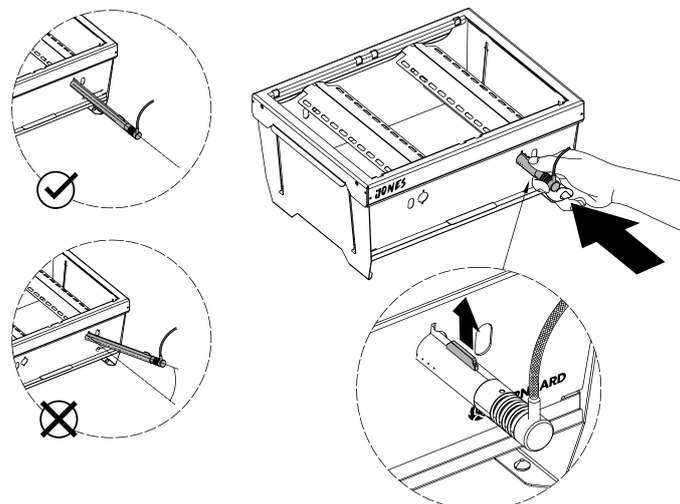
9. First place the flame tamer diagonally across the central space in the intended position (see illustration).



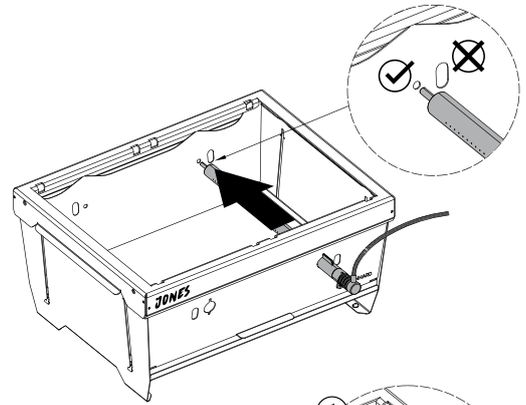
10. Screw the gas nozzle clockwise onto the burner tube by hand.



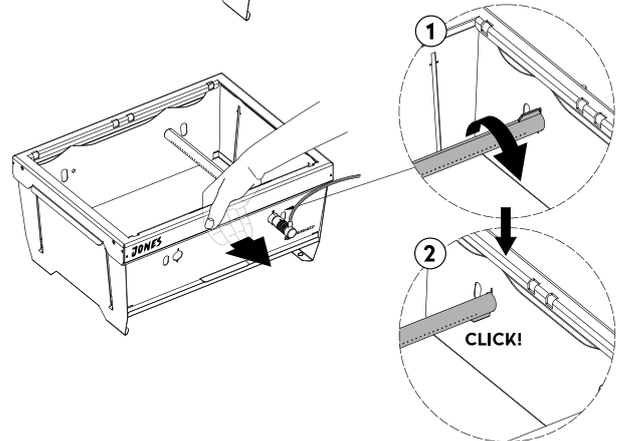
11. Insert a burner tube through the hole located in the front panel so that the gas hose is on the outside and facing towards you. Insert the burner tube at a right angle, and make sure that the fin points upwards.



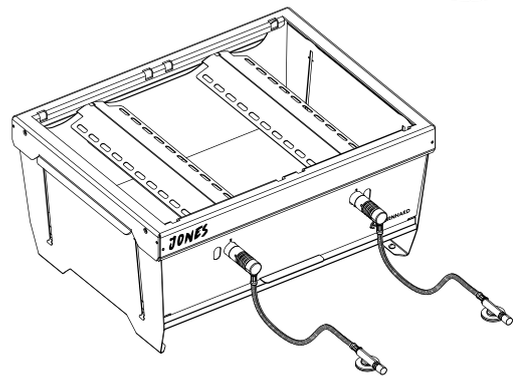
12. Insert the pin of the burner tube into the smaller support hole located in the rear panel.



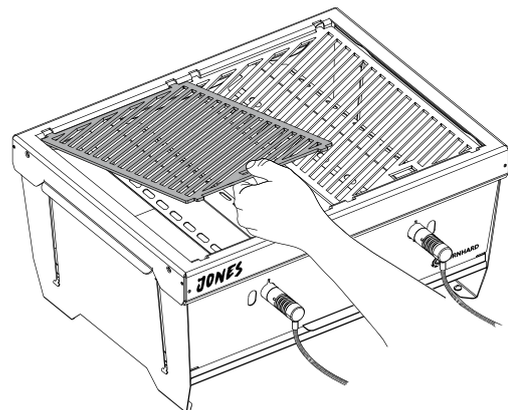
13. Press the front panel slightly outwards. Turn the burner tube 180° counterclockwise until you hear it click into place. The hose connector on the regulator should point downwards.



14. The grill should now be stable.

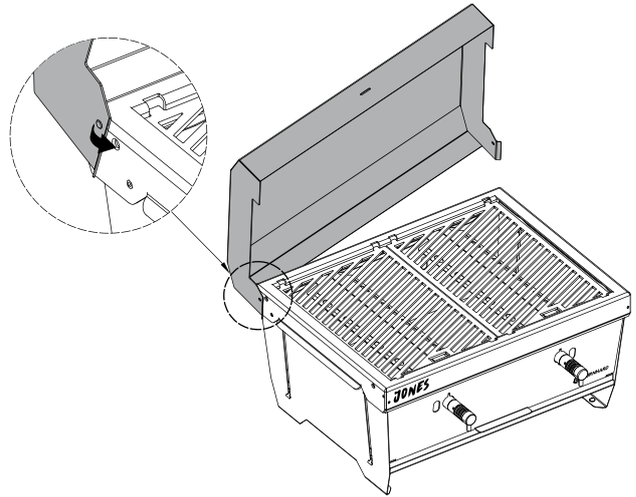


15. Take the grill grids and place them into the frame.

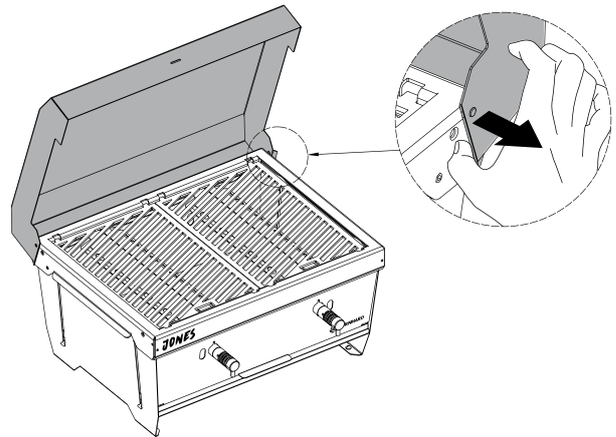


ATTACHING THE LID

1. Set up your grill as described above.
2. Attach the lid by first inserting one pin of the lid into the hole located on the outside of the grill.



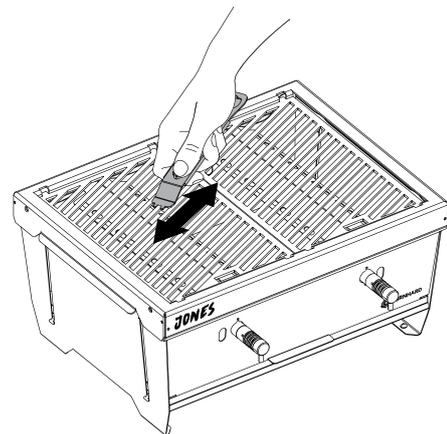
3. Then, lower the lid slightly in order to insert the second pin of the lid into the hole on the other side of the grill. To do so, use the flap of the lid as shown.



DISMANTLING THE GRILL AFTER USE

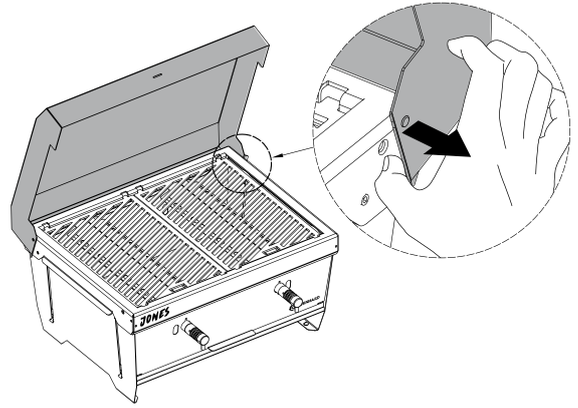
BEFORE DISMANTLING

1. Let the grill cool down completely before dismantling.
2. Shut off the gas supply and disconnect the gas cartridge from the device.
3. You can scrape off burnt-on food from the grill grids with the multitool.
4. You can clean your grill when it has cooled down or put it in the bag as it is and clean it at home. You can simply wipe the tarp with water and detergent and then let it dry.

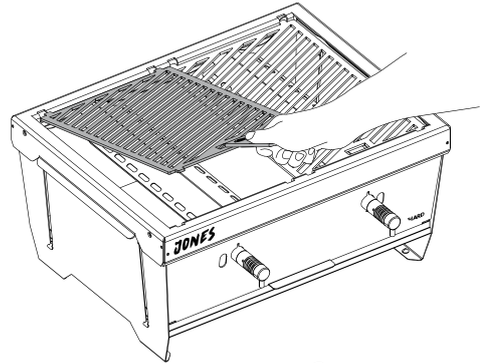


DISMANTLING

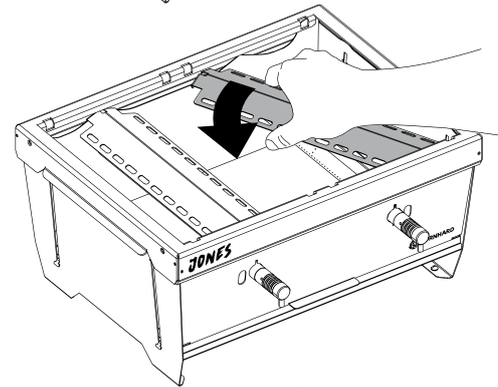
1. Optional: Remove the lid. To do so, pull one flap sideways in order to remove the pin from the grill. Lift the lid off.



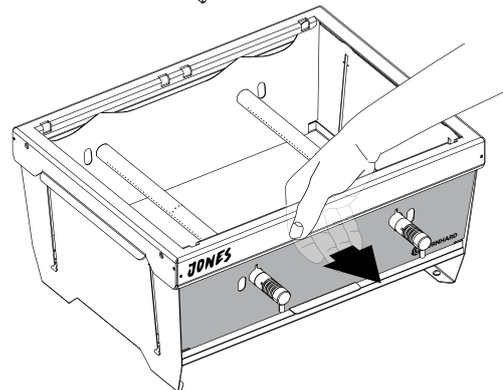
2. Remove the grill grids by using the multitool.



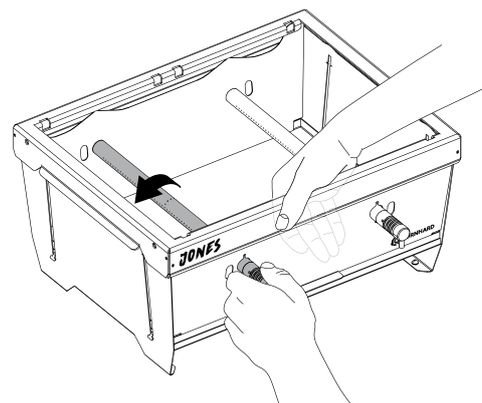
3. Remove the flame tamers by lifting them slightly, turning them, and taking them out.



4. Remove the burner tubes: hold the end of the burner sticking out of the grill with your left hand. Press the front panel outwards with your right hand.



5. Now, using your left hand, gently turn the burner tube clockwise from the outside until the fin points upwards and the tube can be pulled out.



Make sure that you pull the burner tube straight out. Repeat these steps with the second burner tube.

6. Unscrew the gas nozzle from the burner tube. Make sure that you protect the burner tube, gas hose, and gas nozzle from dirt. Use the special pouch provided.

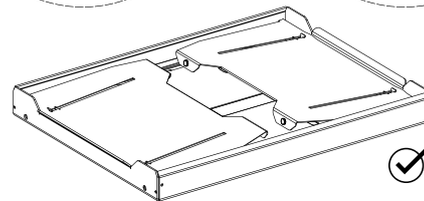
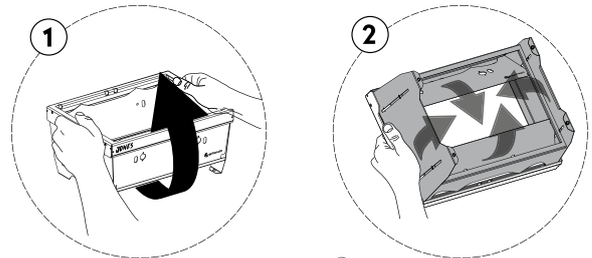
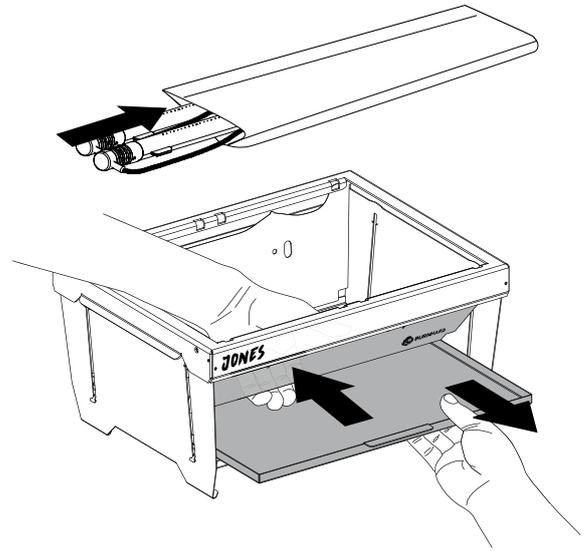
7. Remove the grease drip tray by pushing the rear panel into the grill chamber. Carefully pull the grease drip tray out towards you.

TIP: Remove any grease with a paper towel and dispose of it in the garbage.

8. To fold the grill, pick it up with both hands and turn it over with a flick of the wrists. The grill should fold smoothly. If the grill gets stuck, you can shake it gently. Do not use force.

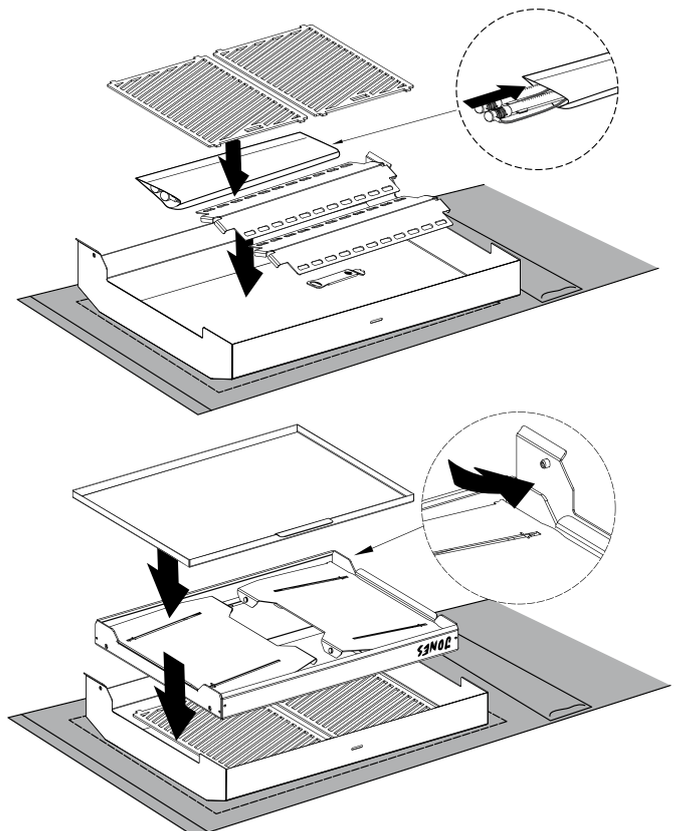
TIP: Place the grease drip tray on the folded grill. Place the grill grids and flame tamers on the grease drip tray.

9. Stow the folded grill and accessories in the transport bag.

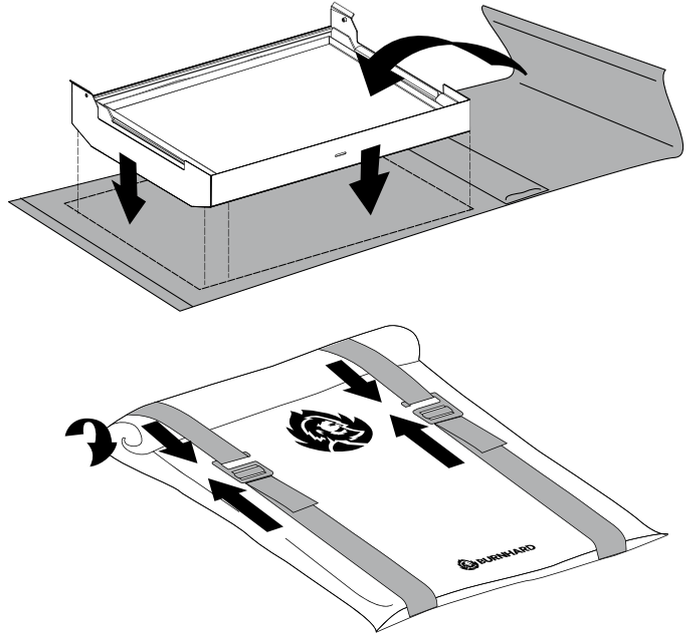


STOWING JONES

1. The JONES can be prepared for transport in just a few easy steps. Stack the components as shown, place the JONES on the tarpaulin.



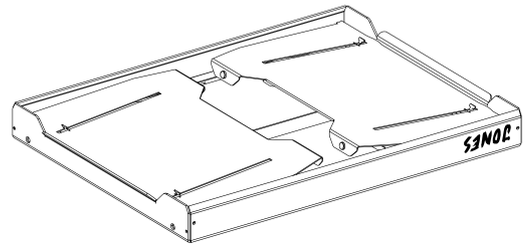
2. Fasten the Velcro and roll up the top end. Secure the backpack using the two straps and off you go!



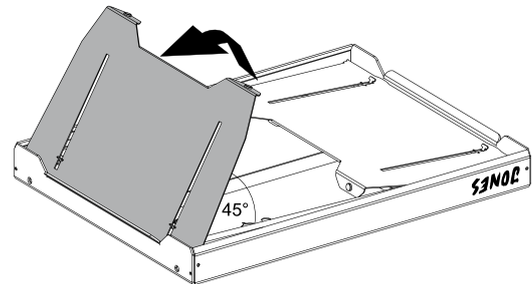
DISASSEMBLING THE FOLDABLE GRILL

TIP: Place the grill on a non-slip surface when completely disassembling or reassembling it.

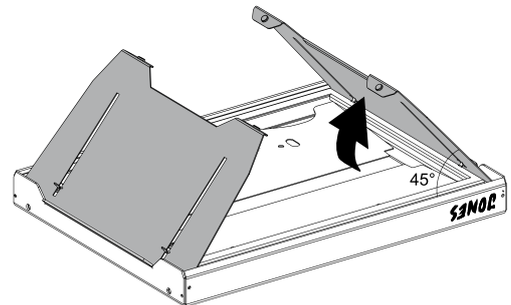
1. Place the grill in front of you with the bottom of the grill facing up.



2. Remove the frame for the grease drip tray: lift one side panel to approx. 45° and hold it in place.

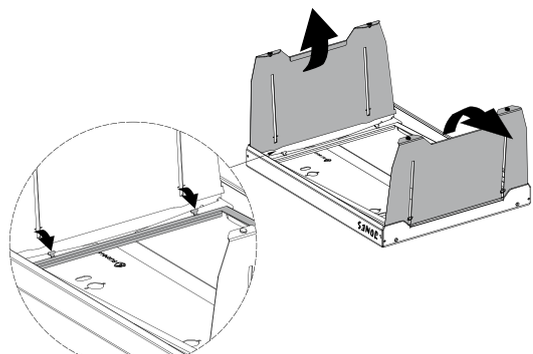


3. Then slowly pull the opposite side panel up.

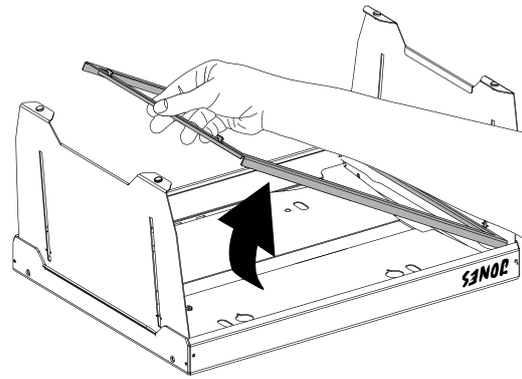


The frame will now fall out of the side panel guide on its own. You may have to help a little, but do not use force.

4. Now set up the first side panel completely.

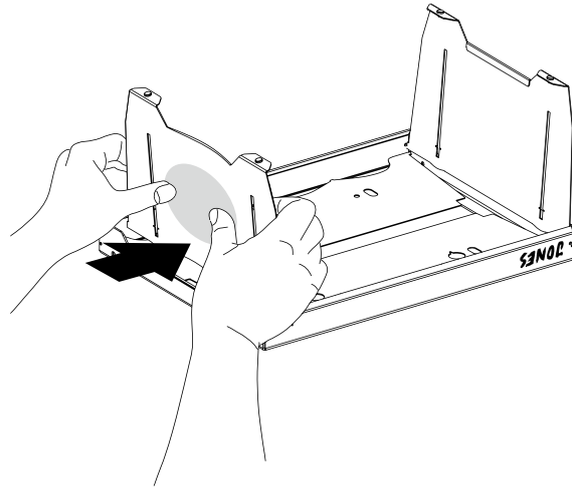


- When the frame has been detached on one side, you can shake it out of the remaining guide on the first side panel by tilting it slightly.



- Remove the side panels: turn the grill so that the side panel you want to remove is facing towards you.

- Take the side panel into both hands and press the side wall slightly inwards with your thumbs.



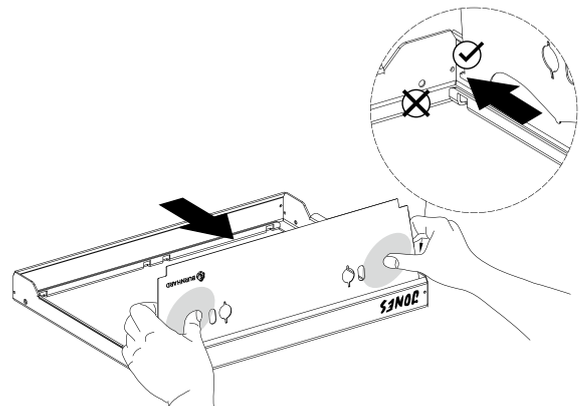
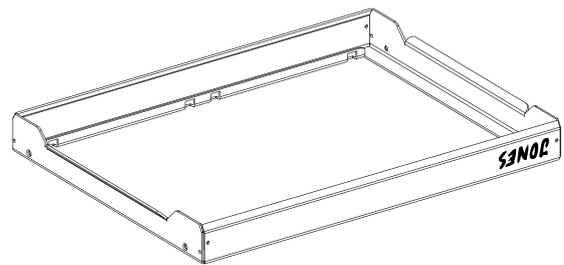
- You can now pull one side pin out of the hole and remove the side panel completely. Repeat the process with the remaining side panel, front panel, and rear panel.

- You can now put the items in the dishwasher or clean manually.

ASSEMBLING THE INDIVIDUAL PARTS

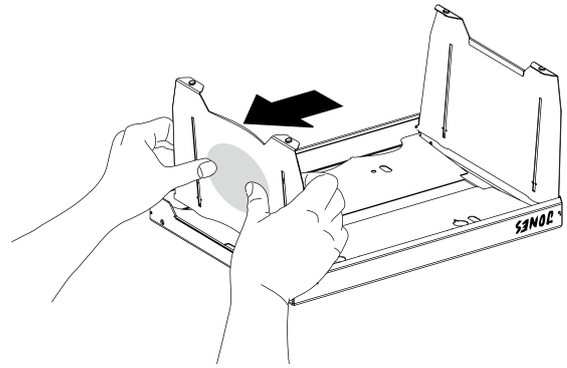
TIP: Place the grill on a non-slip surface when completely disassembling or reassembling it.

- Place the grill frame in front of you with the underside facing up.
- Take the front panel and place a side pin in the hole provided.
- Tilt the front panel slightly to attach the other side pin. Now fold the front panel into the grill chamber.



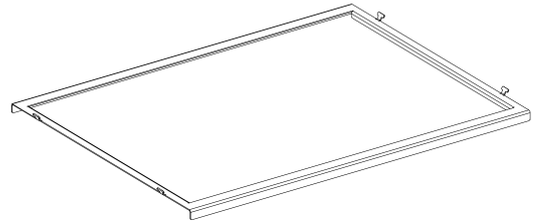
4. Continue in the same way with the rear panel.

5. Follow the same procedure to insert the side panels. To do this, first insert the side panel into the grill frame at a slight angle. Make sure that the feet of the side panels face inwards.

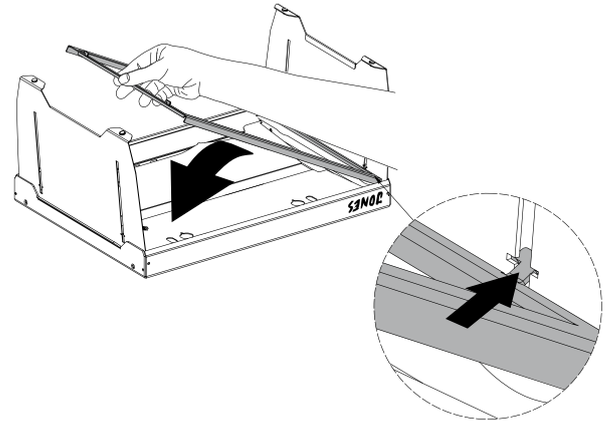


6. Now align the grill so that one long side is facing you.

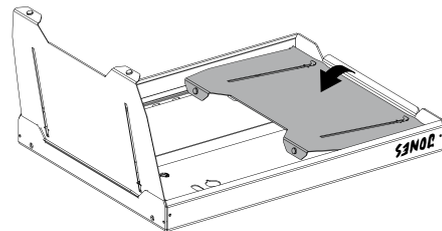
7. Straighten up both side panels. Position the frame for the grease drip tray so that the T-gliders point upwards.



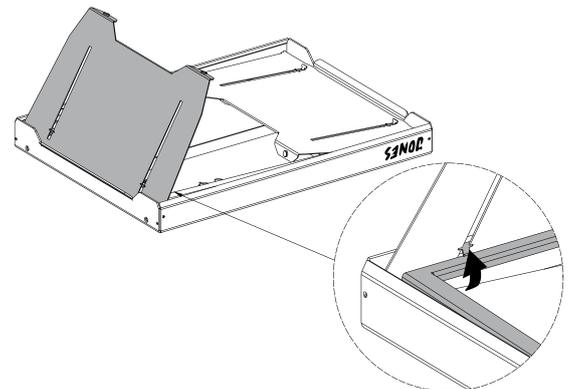
8. Insert the T-gliders into the guide located on one side panel.



9. Lower the frame and fold in the connected side panel.



10. Lift the unattached side of the frame slightly and tilt the standing side panel so that the T-glider and side panel fall into position.



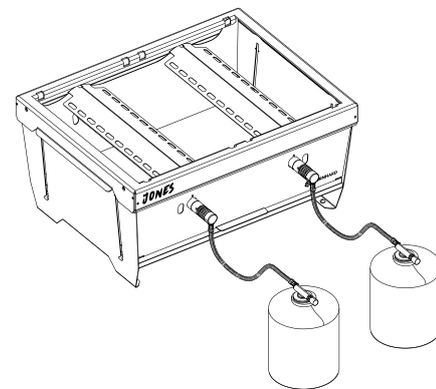
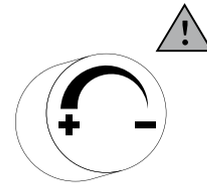
CONNECTING THE GAS CARTRIDGE



Fire and explosion hazard

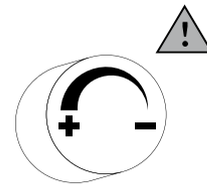
The following parts are included in delivery.
They comply with the standard applicable to the
respective country of delivery:
Gas hose with valve and nozzle

1. **ATTENTION:** Before assembling, make sure that the gas valves have been completely shut off!
2. Place the gas valve straight on the gas cartridge and turn it counterclockwise. Tighten the gas valve by hand. Excessive force can damage the cartridge valve and gas line! Make sure that the sealing ring is intact and correctly positioned.
3. Carefully place the connected gas cartridges with sufficient distance to the left and right of the grill.



REMOVING THE GAS CARTRIDGE

1. Make sure the grill is switched off and the gas valve is shut off.
2. Unscrew the cartridge clockwise.
 - Never remove the gas cartridge during use!
 - Use winter or power gas for temperatures below 10 °C. Due to the gas blend and structural adjustments to the cartridge, winter gas flows better at low temperatures.



LEAK TEST

- Spray all sealing points with commercially available leak detection spray or brush them with soapy water (ratio: 1 part soap to 3 parts water).
- Turn on the gas valve. Bubbles will appear where there is a leak.
- Shut off the gas cartridge valve.
- Tighten both attachment points again by hand and repeat the leak test. If bubbles still appear, shut off the gas valve and consult our customer service.

Repeat the test after replacing each cartridge.



WARNING: Check the gas connections for breaks, cracks, or wear before each use. If any of the above are found, do not use the grill until the problem has been solved.

When replacing or unscrewing the gas cartridge, make sure that no heat sources such as candles, electrical appliances, or cigarettes are within reach.

The gas cartridge shall be changed in a well-ventilated location, preferably outside, away from any sources of ignition, such as naked flames, electric fires and away from other people.

OPERATING THE GAS GRILL

BEFORE USING FOR THE FIRST TIME

Before using the gas grill for the first time, be sure to wipe the outer parts of the grill with a damp cloth. This prevents any burnt-in residue that may have remained after production. Clean the grill grids before using them for the first time. Also clean the lid, if applicable.

The color of the gas grill will change when exposed to heat.

1. Check that burners are extinguished before disconnecting the gas cartridge.
2. Check the seals before connecting a new gas cartridge or gas cylinder to the appliance.
3. Change the gas cartridge or gas cylinder outside and away from people.

IGNITING THE GAS GRILL

To use the grill, you will need matching gas cartridges (EN417), a long lighter or long matches, and the multitool. The multitool allows you to move and scrape the grill grids and open and close the lid, if necessary. It also serves as a bottle opener.



WARNING: Never lean over an open grill when lighting it!

1. If applicable, open the lid of the grill.
2. Turn the valve on the gas hose clockwise to the "OFF" position.
3. Connect the gas valve to the gas cartridge.
4. Turn on the valve on the gas cartridge and carry out a leak test between the gas valve and the gas cartridge using leak detection spray or soapy water.
5. The burners can be lit separately.
6. After a few seconds, you can use a lighter or match to ignite the gas in the burner tube through the ignition and flame control hole. Keep your face and body 30 cm away from the ignition hole.
7. Check whether the gas has been ignited. You must be able to see a flame through the flame control holes
8. **WARNING:** If the burner does not ignite even after several attempts, turn the gas valve clockwise to the "OFF" position. Wait 5 minutes and start again at Step 4.
9. Once you have lit one burner, repeat Steps 6 and 7 with the other valve in order to light the second burner.
10. Regulate the heat by turning the gas valve to any setting between the highest and lowest setting.
11. You can remove the grill grids with the multitool. **Remove the grill grids from the grill only when they have cooled down!**
12. Optional: Lid: You can use the multitool to open and close the lid.



WARNING: Any escaping air may be extremely hot when opening and cause burns.

SWITCHING OFF THE GAS GRILL

In order to switch off the grill, turn off the valve on the gas hose. Remove the gas cartridge.

CLEANING THE GAS GRILL

CLEANING AFTER EVERY USE

Close the valve of the gas cartridge and switch off all burners. Open the grill and scrub the grid clean with the multitool or a stainless steel brush.



Fire and explosion hazard

1. Remove the gas cartridge, and let the grill cool down completely.
2. When the grill has cooled down completely, empty and clean the grease drip tray.
3. You can clean the grease drip tray, grill grids and flame tamer in the dishwasher. You can also clean the lid in the dishwasher. The burner tube can be brushed with a copper brush. The storage bag can be cleaned with a damp cloth and mild detergent.
4. If, in exceptional cases, a nozzle is clogged, clear it with a nozzle needle.
5. If, in exceptional cases, the venturi tube (tube where the gas is mixed) is blocked, it must be cleared with a needle or pipe cleaner.
6. You can unfold the rest of the grill for quick cleaning and clean the outside with dish detergent or special grill cleaner.
7. Ensure that all parts are dry before putting the grill and accessories away again. Use special stainless steel care products for after-treatment.

INTENSIVE CLEANING

The grill can be completely disassembled for thorough cleaning. To do so, proceed as described under DISASSEMBLING THE FOLDABLE GRILL. Apart from the burner tube and gas hose, all individual components can be put in the dishwasher.

REGULAR MAINTENANCE

After having finished grilling, you should immediately prepare the grill for its next use.

The grill should be lightly cleaned on a regular basis. The drip tray should be emptied and cleaned and the grills cleaned after each use.

TROUBLESHOOTING

Problem	Possible cause	Solution
The foldable grill does not fold or unfold.	Individual parts are tilted or dented.	Shake the grill slightly; do not use force! Check individual parts to see if they're dented.
Burner tubes will not turn or cannot be locked.	-	Push the front panel outwards from the inside to give the burner tube more space. Ensure that the flame tamer is properly positioned.
The burner emits a yellow or orange flame. It smells like gas.	Foreign objects in the burner tube. The burner tube is dirty.	Replace your gas cartridge with a new one.
Gas in burner tube will not ignite or will not burn over the entire length.	The gas cartridge is empty	Clean the burner
	Foreign objects in the burner	Clean the burner
	Foreign objects in the ignition system or hose	Clean the ignition and hose.
Small flame or deflagration in the burner	Too much wind	Move the grill to a more sheltered location.
Popping or hissing sound	Valve with nozzle is not properly bolted to burner tube.	Properly screw valve with nozzle to burner tube.

If you have any other problems or questions, please contact customer service.

STORING THE GAS GRILL

- Store the gas grill in a dry room that is not prone to frost. Store in storage bag.
- Always shut off the gas cartridge valve and keep it out of the reach of children.
- For storage, see also the information provided in the SAFETY INSTRUCTIONS section.

CUSTOMER SERVICE

As a rule, our products are subject to the statutory warranty period of 2 years. Claims past this period can only be processed with a proof of purchase. The warranty does not cover normal wear and tear of individual components. The product lifespan depends on the respective treatment and use of the products and is therefore variable.

If you have any questions regarding the operation or functionality of our items, please contact our customer service:

Toll-free hotline for Germany/Austria: 0800 270 70 27

E-Mail: service@burnhard.de

DISPOSAL/ENVIRONMENTAL PROTECTION



Our products are manufactured according to high quality standards and are designed to last a long time. Regular maintenance and care help to extend the product's lifespan. If the device is defective and can no longer be repaired, it should not be discarded with normal household waste.

The product and packaging must be disposed of in accordance with local regulations. If necessary, contact your local waste disposal company for more information.

DECLARATION OF CONFORMITY

Springlane GmbH hereby declares that this product complies with the basic CE requirements valid on the day of issue. A complete declaration of conformity can be found on page 25.

IMPRESSUM

Aufbau- und Bedienungsanleitung
Klappgrill Edelstahl Gasgrill 2-Brenner

Art-Nr.: 945835

Druck- und Satzfehler vorbehalten.

Stand: April 2023

Copyright © BURNHARD c/o Springlane GmbH

Reisholzer Werftstraße 25a

40589 Düsseldorf, Germany

Telefon: +49 (0)211 749 55 10

Telefax: +49 (0)211 749 55 11 0

E-Mail: info@burnhard.de

www.burnhard.de

SERVICE-HOTLINE

Bei Fragen zum Gebrauch des Gerätes
wende dich bitte an unseren Kundendienst.

Kostenlose Hotline für Deutschland/Österreich:
Free hotline for Germany/Austria: 0800 270 70 27

From other EU countries: +49 211 - 749 55 10*

*Different costs may apply.

E-Mail: service@burnhard.de



BURNHARD