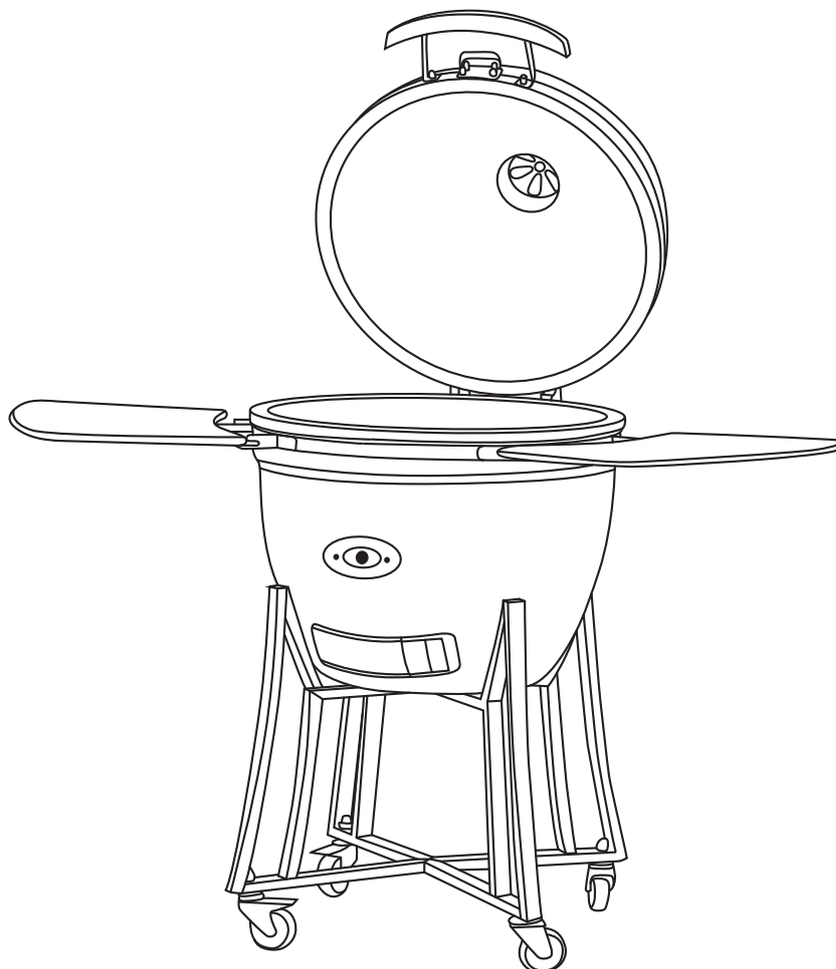


SOGAMBO XLarge 4.0

Aufbauanleitung

Den SOGAMBO XLarge 4.0 haben wir selber noch nicht aufgebaut, weil er ja noch unterwegs ist. Sie ist deshalb sicherlich noch nicht perfekt aber brauchbar.

In der Regel wird jeder SOGAMBO erneut vor dem Versand an den Endkunden gewissenhaft von uns persönlich überprüft. Dieser doppelte Qualitätscheck (1. während der Herstellung, 2. vor dem Endkundenversand) gepaart mit den hervorragenden SOGAMBO Eigenschaften und der professionellen Ausstattung sorgt für zufriedene Kunden.

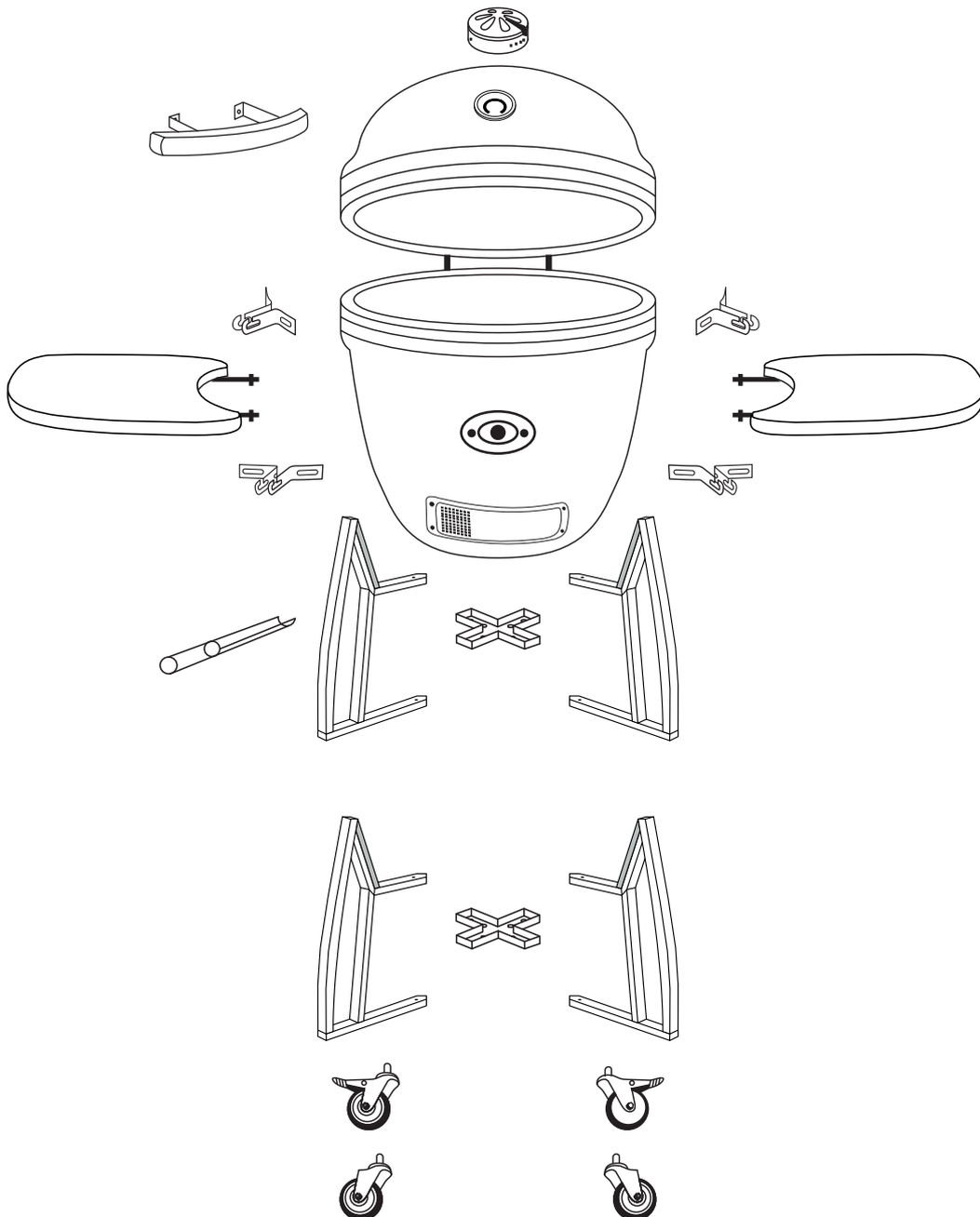


Hinweise

1. Ca. 48 cm langer Ausgleichsdichtungstreifen für das Deckelventil ist beigelegt.
2. Werkzeug etc. ist in einer Werkzeuggeste im Zubehörkarton oder im Grill.
3. Hutmuttern M8 haben sich eventuell auf der langen Reise gelöst und liegen auf dem Kartonboden oder stecken in den Wabenkartonstreifen.

Grundsätzliche Montage-Reihenfolge:

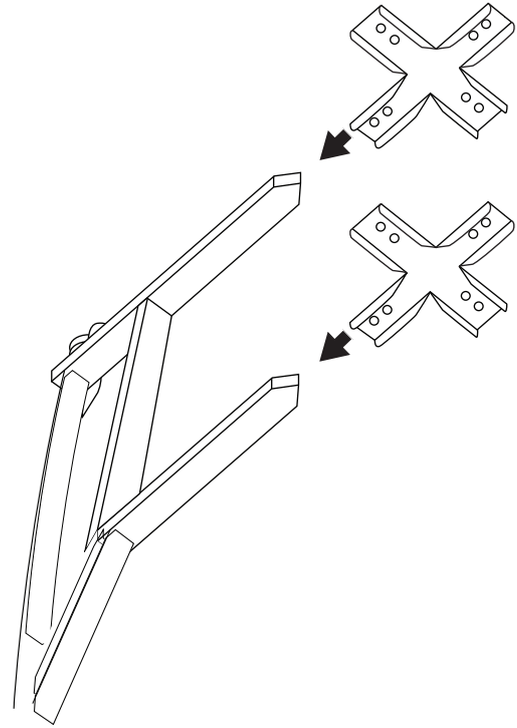
1. Jeweiliges Teil auf die Schrauben stecken, diese schauen aus den Spannreifen
2. Unterlegscheiben aufsetzen
3. Hutmuttern per Hand aufschrauben
4. Teile ausrichten
5. Hutmuttern mit Mausschlüssel anziehen



Fahrgestell

1. Beineverbinder einführen

Ganz selten sind die Gewinde in den Beineverbindern nicht sauber geschnitten. In dem Fall muss mit einem Gewindescheider M6 nachgeschnitten werden. Das ist schnell gemacht, wenn Du oder Dein Nachbar etc. einen Gewindescheider besitzt. Ansonsten schicken wir Dir neue Beineverbinder. Die Schrauben mit Gewalt eindrehen, ist keine gute Idee !

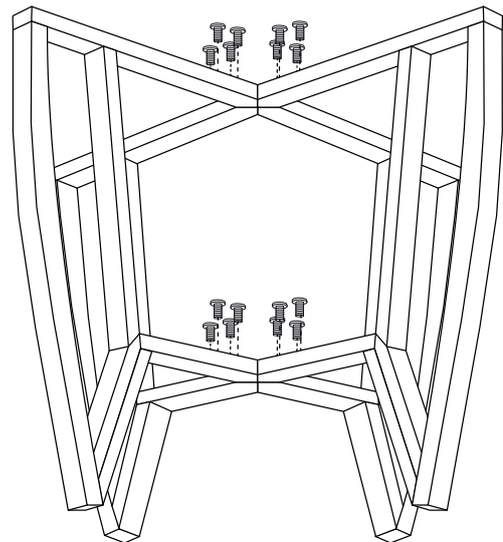


2. Beine zusammenstecken

3. 16 Linsenskopfschrauben per Hand einsetzen

4. Beine am Beineverbinder ausrichten

5. Schrauben anziehen



Es ist ratsam, dass die beiden Räder mit den Bremsen nach vorne zeigen.

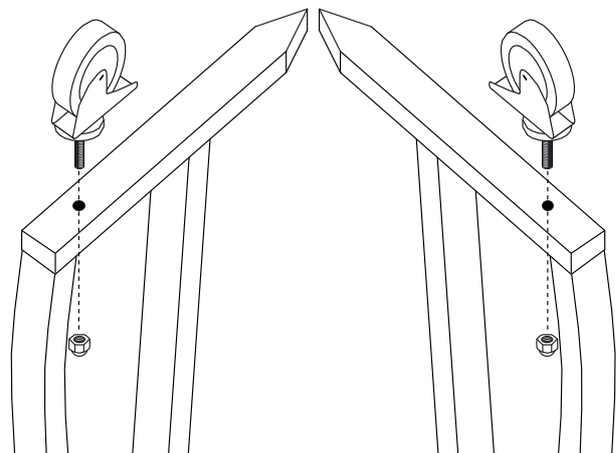
Vorderseite vom Nest

6. Räder anschrauben

Der 19er Maulschlüssel passt nur ganz knapp zwischen Stopfmutter und Beinstrebe. Den musst Du deshalb mehrfach umsetzen.

Die Räder müssen fest mit dem 4kant-Rohr verbunden sein.

Ansonsten besteht die Gefahr, dass sich das Fahrgestell später verbiegt.



SOGAMBO in das Nest heben . . .

Hier sind 2 Personen erforderlich

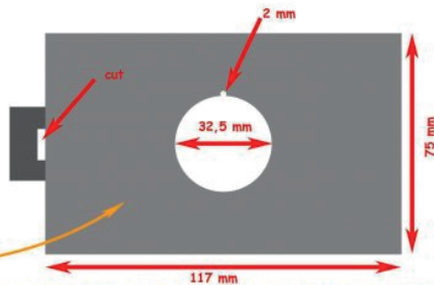
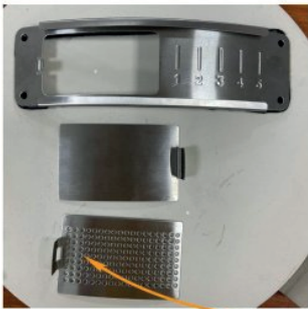
Wenn Du eine BBQ Guru Temperatursteuerung einsetzen möchtest, dann solltest Du vorher den Adapterschieber XLarge H75mm in das Bodenventil einbauen.

Schrauben am Bodenventil müssen **nicht** gelöst werden.

Siehe YouTube-Video:

<https://youtu.be/ABohoi36J5M>

SOGAMBO XLarge 4.0 Bodenventil BBQ Guru Ergänzung



Lochschieber kann gegen Adapterschieber ausgetauscht werden

Vorteile Adapterschieber:

Dein Lüfter hat mehr Halt als auf der BBQ Guru Adapterplatte.

Der Adapterschieber sorgt für noch mehr Dichtheit als die BBQ Guru Adapterplatte.

Der Adapterschieber liefert eine schönere Optik.

Den Adapterschieber musst Du nur einmal gegen den Lochschieber austauschen.

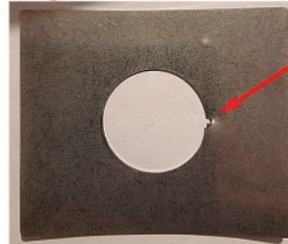
Du kannst immer ohne „Umbaumaßnahmen“

- die Asche aus dem SOGAMBO entfernen.
- ohne Temperatursteuerung grillen.

Abbildung zum besseren Verständnis



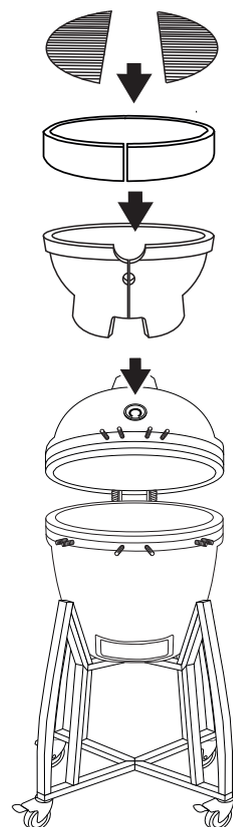
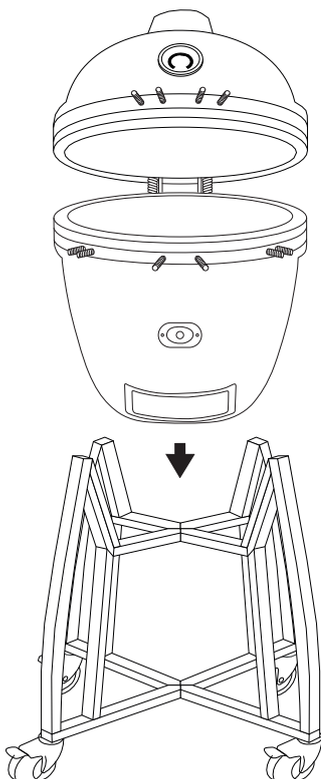
Original BBQ Guru Adapterplatte



Adaptergewinde



. . . anschließend Zubehör einbauen

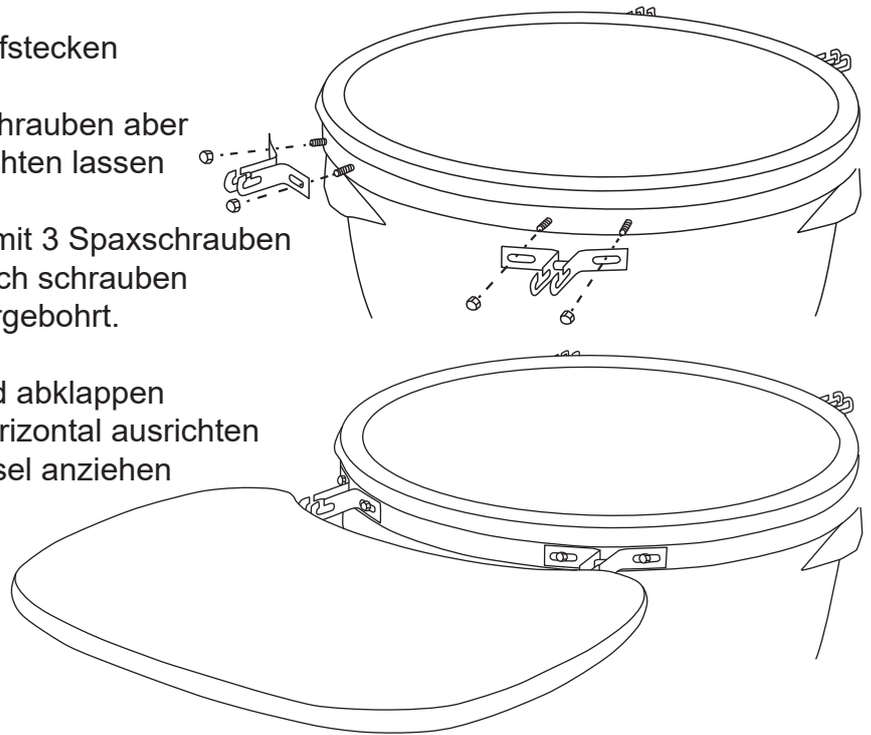


Seitentische

- 1.1 Seitentisch-Halterungen aufstecken
- 1.2 Unterlegscheiben setzen
- 1.3 Hutmuttern per Hand aufschrauben aber genügend Spiel zum Ausrichten lassen

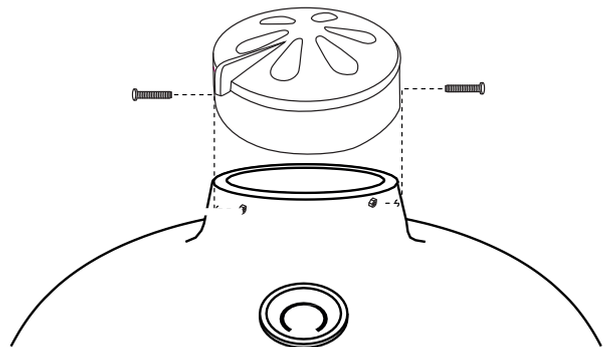
- 2.1 Seitentisch Hakenschiene mit 3 Spaxschrauben unter den rechten Seitentisch schrauben
3 Schraubenlöcher sind vorgebohrt.

- 3.1 Seitentische einhängen und abklappen
- 3.2 Seitentisch-Halterungen horizontal ausrichten
- 3.3 Hutmuttern mit Maulschlüssel anziehen



Deckelventil

1. Mit beiden Händen durch horizontale Drehbewegungen (links, rechts) aufsetzen.
Siehe YouTube Video:
<https://youtu.be/DVYMIbbKawM>
2. Wenn Du möchtest, Deckelventil mit einer Schraube (linke oder rechte) sichern.



SOGAMBO XLarge 4.0 Deckelventil Inspektion

Vergleichbar mit Deinem Auto muss auch jeder Kamado hin und wieder in die Inspektion. Allerdings kannst Du die immer selbst durchführen und wirst somit nicht zur Kasse gebeten.

Vorbeugend ist eine ca. 48 cm lange Dichtung beigelegt.

Warum?

1. Jeder Keramikhals variiert etwas im Durchmesser (definitiv nicht nur beim SOGAMBO).
2. Insbesondere Aramidfaserdichtungen schwinden im Laufe der Zeit.

Die Folge ist, dass Du mit einer zusätzlich aufzuklebenden Dichtung wieder für festen Sitz des Deckventils sorgen kannst.

Manchmal ist schon die Hälfte oder ein Viertel der beigelegten Dichtung ausreichend.

Unter SOGAMBO-Service verstehen wir auch vorbeugende Hilfe.

Es ist nicht unsere Art (SOGAMBOs Art) Dir ein ganzes Dichtungsset zu verkaufen, wenn lediglich ein paar Zentimeter für Dein Deckelventil benötigt werden.

Trossingen, den 06.08.2023

Viele Grüße

vom SOGAMBO Wolfgang, Fabio und Tamino

