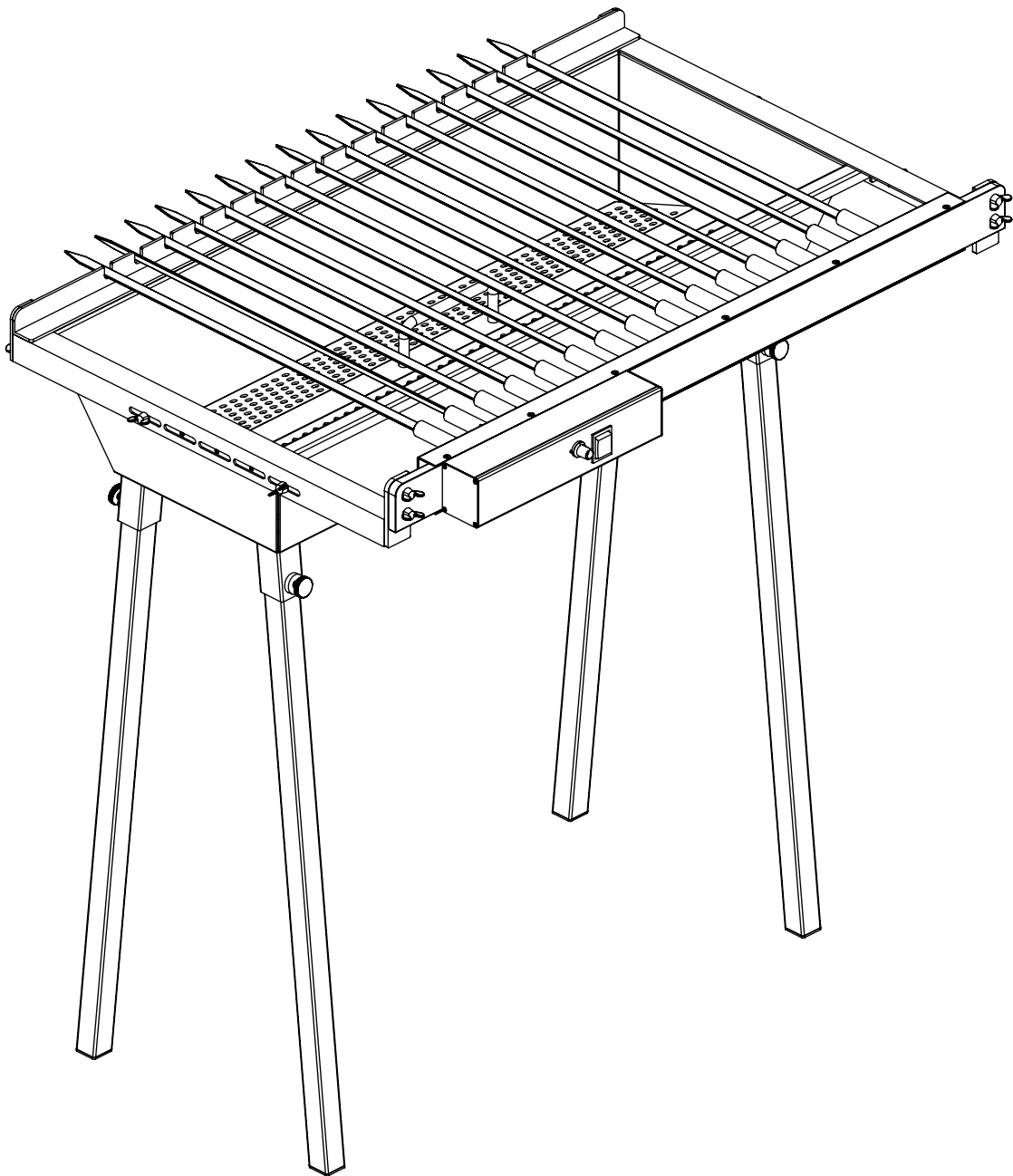


Gebrauchsanleitung

Grill // Mangal M1



Montageanleitung

Wir bedanken uns ganz herzlich, dass Sie sich für den Kauf von DreamGarden Grill mit Elektroaufsatz entschieden haben.

Hinweise

Bitte beachten Sie, dass der Grill nur als dieser gedacht ist. Bei unsachgemäßer Benutzung oder Zweckentfremdung, haftet der Hersteller nicht für Schäden.

Bitte befolgen Sie die einzelnen Schritte dieser Anleitung, um Schäden zu vermeiden.

Bitte überprüfen Sie vor der Montage, ob alle benötigten Werkzeuge sowie Montagezubehör vorhanden sind.

Achtung! Der Lieferumfang enthält nur das angegebene Zubehör. Das zusätzliches Zubehör muss von Ihnen beschafft werden.

Wenden Sie sich an unseren Kundenservice, falls ein Teil fehlt oder beschädigt ist.

Sicherheitshinweise

Die elektrischen Bauteile des Elektroaufsatzes entsprechen den vorgeschriebenen Sicherheitsbestimmungen. Lesen Sie die Gebrauchsanleitung aufmerksam durch, bevor Sie die elektrischen Bauteile in Betrieb nehmen. Ein unsachgemäßer Gebrauch kann zu Schäden an Personen und Gegenständen führen.

Der Anschlussstecker der Elektrischen Bauteile muss in die Steckdose passen. Der Stecker darf in keiner Weise verändert werden.

Halten Sie die Anschlussstelle von Regen und Nässe fern.

Zweckentfremden Sie die elektrischen Bauteile nicht und halten Sie die Kabel fern von Hitze, Öl, scharfen Kanten oder beweglichen Geräteteilen. Beschädigte oder verwinkelte Kabel erhöhen das Risiko eines Stromschlages.

Verwenden Sie für den Anschluss nur Kabel die für den Außenbereich geeignet sind.

Verwenden Sie keine defekten elektrischen Bauteile.

Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose bevor Sie Arbeiten an dem Elektroaufsatz durchführen.

Pflegen Sie die elektrischen Bauteile mit Sorgfalt. Kontrollieren Sie, ob bewegliche Teile einwandfrei funktionieren und nicht klemmen oder beschädigt sind. Lassen Sie die beschädigten Teile vor dem Einsatz reparieren.

Lassen Sie die elektrischen Bauteile nur von qualifiziertem Fachpersonal und nur mit Original-Ersatzteilen reparieren.

Montage

Tragen Sie während der Montage reißfeste Arbeitsschutzkleidung, um Verletzungen vorzubeugen.

Räumen Sie Ihren Arbeitsbereich frei, achten Sie darauf, dass Ihnen nichts im Weg liegt.

Kontrollieren Sie vor der Montage alle mitgelieferten Komponenten auf Beschädigungen und Defekte. Montieren Sie keine beschädigten Komponenten, da diese sonst nicht mehr reklamiert werden können.

Entsorgung

Entsorgen Sie das Produkt, sowie die Verpackungsmaterialien nach den in Ihrem Land geltenden Richtlinien.

SICHERHEITSHINWEISE

Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen. Bewahren Sie die Gebrauchsanleitung sorgfältig auf.

Pflegen Sie die Bauteile mit Sorgfalt. Kontrollieren Sie, ob Einzelteile einwandfrei funktionieren und nicht klemmen oder beschädigt sind. Lassen Sie die beschädigten Teile vor dem Einsatz reparieren.

Bewahren Sie die Gebrauchsanleitung sorgfältig auf.

Gebrauch

Achtung! Verwenden Sie den Grill ausschließlich im Freien und an gut belüfteten Orten. Niemals in geschlossenen Räumen benutzen!

Der Grill muss auf einem stabilen, ebenen und feuerfesten Fundament aufgestellt werden (z. B. Stein-, Beton- oder Metallflächen).

Verwenden Sie nur geeignete Brennstoffe wie Holzkohle oder Grillbriketts. Keine Benzin, Spiritus oder andere leicht entzündliche Flüssigkeiten zum Anzünden verwenden!

Stellen Sie sicher das Kinder und Tiere stets genügend Sicherheitsabstand zu dem heißen Grill einhalten.

Achten Sie darauf, das genügend Sicherheitsabstand zwischen brennbaren Gegenständen und Gebäuden besteht.

Tragen Sie hitzebeständige Handschuhe und vermeiden Sie den Kontakt mit heißen Oberflächen.

Lassen Sie den Grill niemals unbeaufsichtigt, während er in Betrieb ist.

Halten Sie immer eine Löschmöglichkeit bereit (z. B. Feuerlöscher, Löschdecke etc.).

Pflege

Vor der weiteren Handhabung den Grill vollständig auskühlen lassen.

Lassen Sie die Glut vollständig auskühlen, bevor Sie die Asche entsorgen.

Entsorgen Sie die Asche nur in feuerfesten Behältern.

Reinigen Sie den Grill regelmäßig, um Fettbrand zu vermeiden.

Technische Daten

Elektroaufsatz:

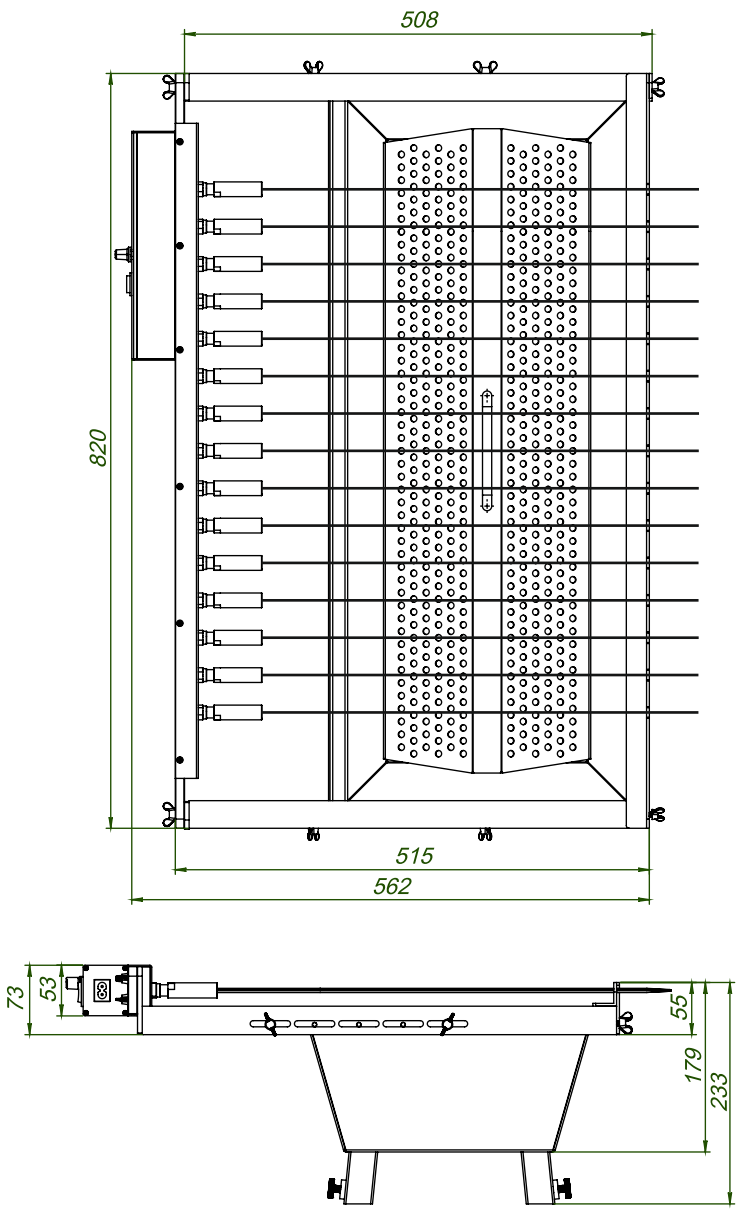
Betriebsspannungsbereich:	90 – 264 V
Nennbetriebsspannung:	100 – 240 V
Eingangsfrequenzbereich:	47 – 63 Hz
Nennfrequenzbereich:	50/60 Hz
Max. Eingangsstrom:	< 1,5 A
Leerlaufleistungsaufnahme:	≤ 0,3 W
Wirkungsgrad:	> 85 %
Ausgangsspannung:	24 V (Bereich: 23,5 V – 24,5 V)
Ausgangsstrom:	4 A (Min: 0 A / Max: 4 A)

Betriebstemperatur:	0 °C bis +40 °C
Lagertemperatur:	-20 °C bis +75 °C
Luftfeuchtigkeit im Betrieb:	20 % – 85 %
Luftfeuchtigkeit im Nichtbetrieb:	10 % – 90 %
Nennspannung:	24 V DC
Untersetzungsverhältnis (Reduction Ratio):	100:1
Anlaufspannung:	2 V
Gehäuse:	Edelstahl
Materialstärke:	2 mm

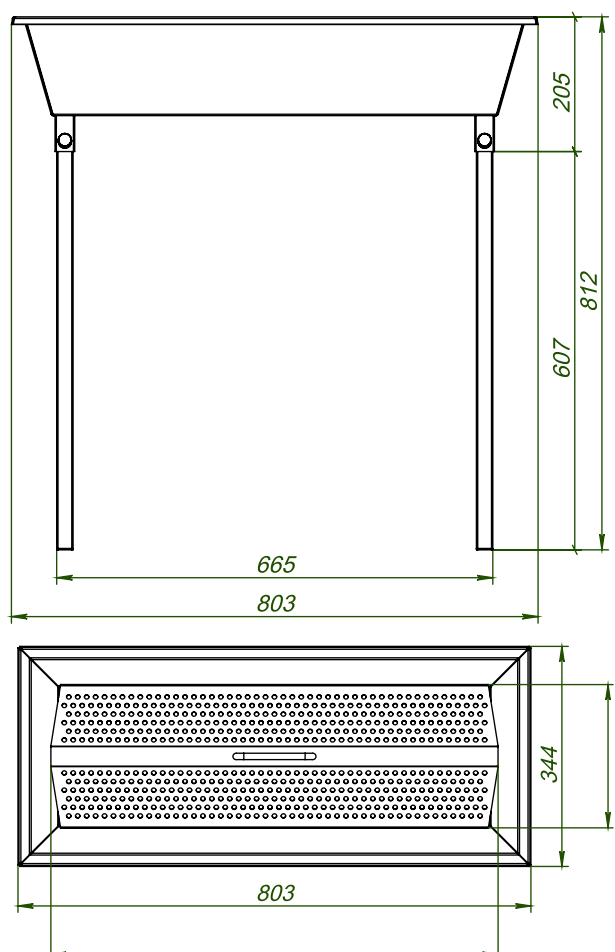
Betriebszustand	Drehzahl (RPM ±10%)	Stromaufnahme (A)	Drehmoment (kg cm)	Leistung (W)
Leerlauf (No-Load)	80 RPM	0,2 A	–	–
Nennlast (Rated Load)	60 RPM	1,2 A	16 kg cm	28,8 W
Stillstand (Stall)	–	4,4 A	70 kg cm	–

Maße

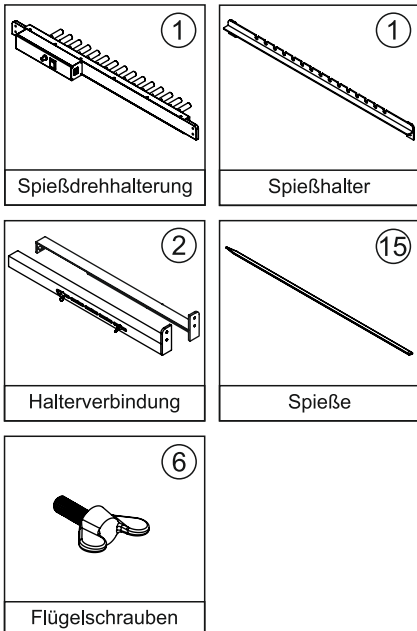
Elektroaufsatz:



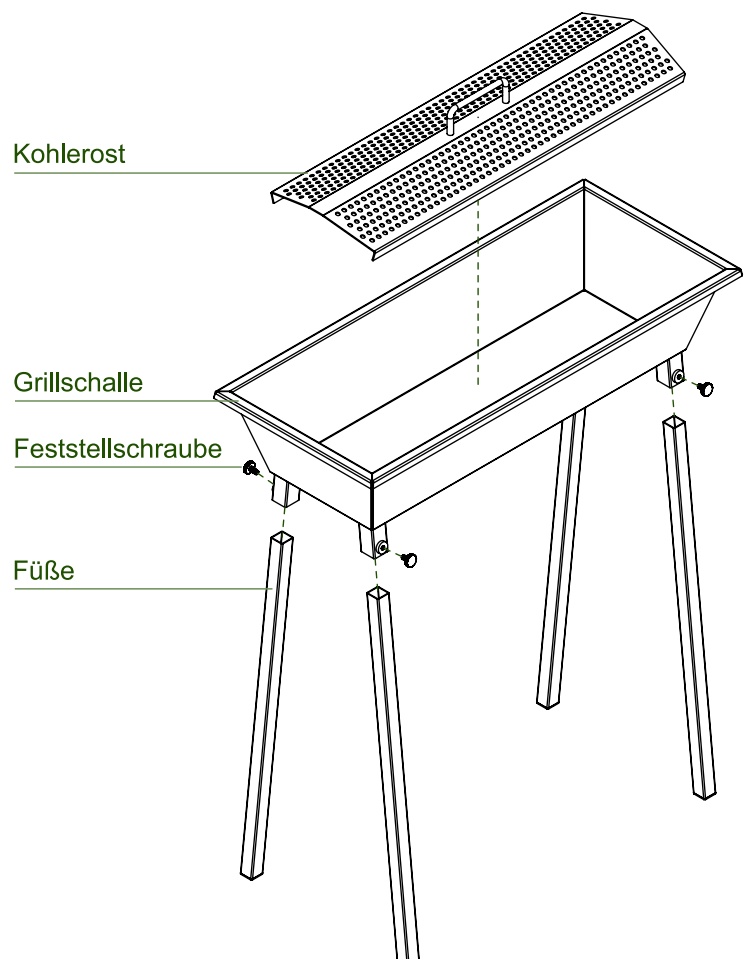
Grill:



Komponenten Elektroaufsatz:



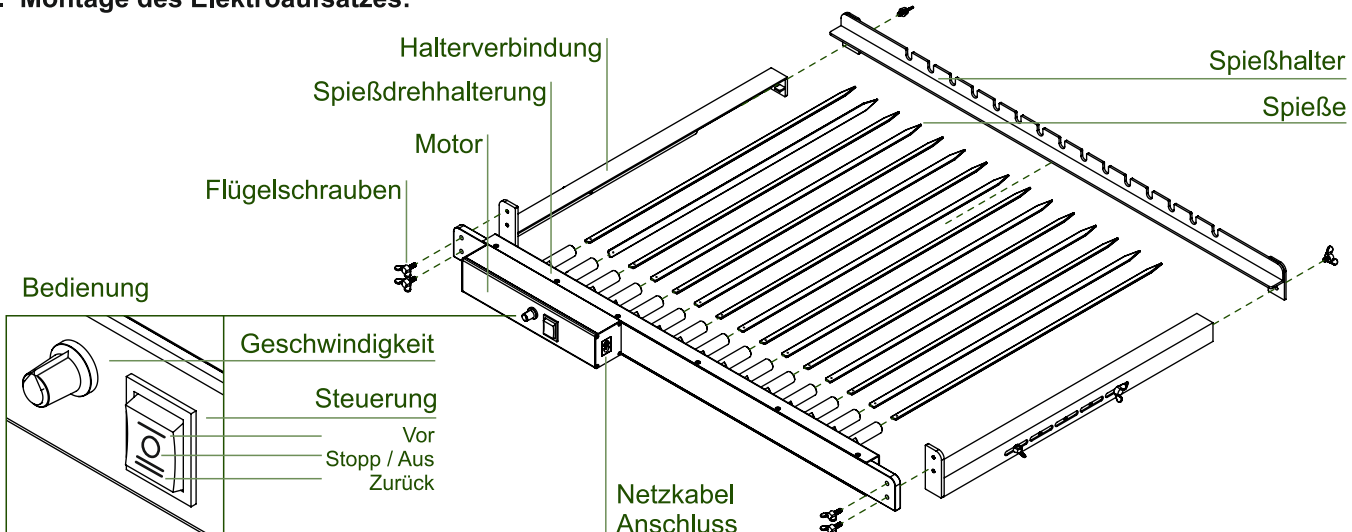
1. Montage des Grill:



Komponenten Grill:



2. Montage des Elektroaufsatzes:



weitere Produkte von
DreamGarden

