

HOT DOG GERÄT



HDMH



HDMH4

Gebrauchsanleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für den Kauf dieses professionellen Geräts entschieden haben! Sie haben ein Gerät gewählt, das optimale technische Eigenschaften und herausragenden Nutzerkomfort vereint. Wir wollen, dass Sie die größtmögliche Zufriedenheit bei der Benutzung dieses Geräts erhalten.

1. SICHERHEITSANWEISUNGEN

Halten Sie sich strikt an die Sicherheitsanweisungen, um etwaiges Risiko von Feuer, Stromschlägen, Verbrennungen, anderen Verletzungen oder Zerstörungen zu vermeiden. Halten Sie sich bei Gebrauch des Geräts immer an die grundlegenden Sicherheitsmaßnahmen, wie z.B.:

- Beachten Sie die Sicherheitsanweisungen und bewahren Sie diese immer bei dem Gerät auf.
- Schützen Sie das Gerät vor Sonneneinstrahlung, kühlen Temperaturen und Feuchtigkeit.
- Bewahren Sie das Gerät außer Reichweite von Kindern auf.
- Stellen Sie sicher, dass nur geschulte Personen das Gerät verwenden.
- Bewegen Sie das Gerät nicht, solange es sich im eingeschalteten Zustand befindet oder es nicht vollständig abgekühlt ist.
- Vergewissern Sie sich, dass das Gerät ausgeschaltet ist, bevor Sie es an das Stromnetz anschließen oder vom Stromnetz nehmen.
- Fassen Sie das Gerät nicht an den heißen Oberflächen an, sondern nur an den Griffen und Knöpfen.
- Achten Sie darauf, dass das Stromkabel keine heißen Geräteteile berührt.
- Lassen Sie das Gerät nur von Fachleuten reparieren.
- Verwenden Sie nur Originalteile.

2. LIEFERUMFANG

- Produktbezeichnung: Hot Dog Gerät
- Ersatzteile: Ein Deckel aus rostfreiem Edelstahl
Zwei Gefäße aus rostfreiem Edelstahl
Ein Zylinder
Ein Wasserbehälter aus Aluminium
Vier Heizstäbe

3. GEBRAUCH

Dieses Gerät kann zum Dämpfen von Würstchen oder Brot für Hot Dogs verwendet werden.

4. FUNKTIONSWEISE

Das Hot Dog Gerät enthält ein Heizgefäß, welches dazu verwendet wird, Hot Dogs mithilfe des Dampfes zu garen, der aus dem Wasser im Heizgefäß entsteht.

Die gläserne Hülle des Heizgefäßes muss auf den Wasserbehälter gesetzt werden. Es gibt zwei Blindplatten; eine kann dafür verwendet werden, die zubereiteten Hot Dogs abzulegen und die andere, um die Hot Dogs zu garen. Ein Hot Dog wird solange gegart, bis kein Wasser mehr auf seiner Oberfläche vorhanden ist. Der Heizstab wird für die Zubereitung von Brot verwendet.

Die Einstellvorrichtung reguliert die Temperatur der Komponenten, die für den Heizstab und den Wasserbehälter gleichzeitig verwendet werden.

5. BEDIENUNG/ HANDHABUNG

a) Achtung:

- Stellen Sie das Gerät auf eine stabile, hitzebeständige Oberfläche.
- Stellen Sie das Gerät niemals nah an eine Wand oder eine Trennwand aus leicht entflammaren Materialien (auch nicht, wenn diese gut isoliert ist).
- Stellen Sie das Gerät in einem Abstand von 10 cm zur Wand oder Trennwand auf.

b) Verwendung

- Füllen Sie 650 ml Wasser in den Wasserbehälter.
- Benutzen Sie das Gerät niemals ohne Wasser.

Netzanschluss:

- Vergewissern Sie sich, dass die Netzspannung und Frequenz mit den Angaben auf dem Typenschild übereinstimmen.
- Inspizieren Sie das Kabel und den Stecker auf etwaige Mängel.
- Ziehen Sie das Stromkabel gerade durch das Viereckloch und decken Sie das Viereckloch ab.
- Der Stecker darf nur in eine Steckdose mit einem Schutzleiter gesteckt werden.

Achtung: Sollten Sie den Stecker in eine Steckdose ohne Schutzleiter oder direkt an ein Stromnetz anschließen wollen, lassen Sie dies von einem Fachmann ausführen.

INBETRIEBNAHME:

1. Wählen Sie die von Ihnen gewünschte Temperatur.
2. Wenn Sie das Gerät schnell vorheizen wollen, drehen Sie den Drehknopf auf die Position „MAX“.
3. Wollen Sie das Gerät durchgehend verwenden, stellen Sie die Temperatur ein, indem Sie den Drehknopf auf die entsprechende Position drehen.

ENDE DES GEBRAUCHS:

1. Drehen Sie den Drehknopf auf die Position „0“.
2. Nehmen Sie das Gerät vom Stromnetz.
3. Lassen Sie das Gerät abkühlen.
4. Reinigen Sie das Gerät.

d) Ausfall/ Reparatur:

Im Falle eines Ausfalls des Gerätes oder eines Schadens an einem Geräteteil wenden Sie sich an den After Sales Service, damit ein Fachmann sich um die Reparatur kümmern kann.

6. REINIGUNG UND WARTUNG

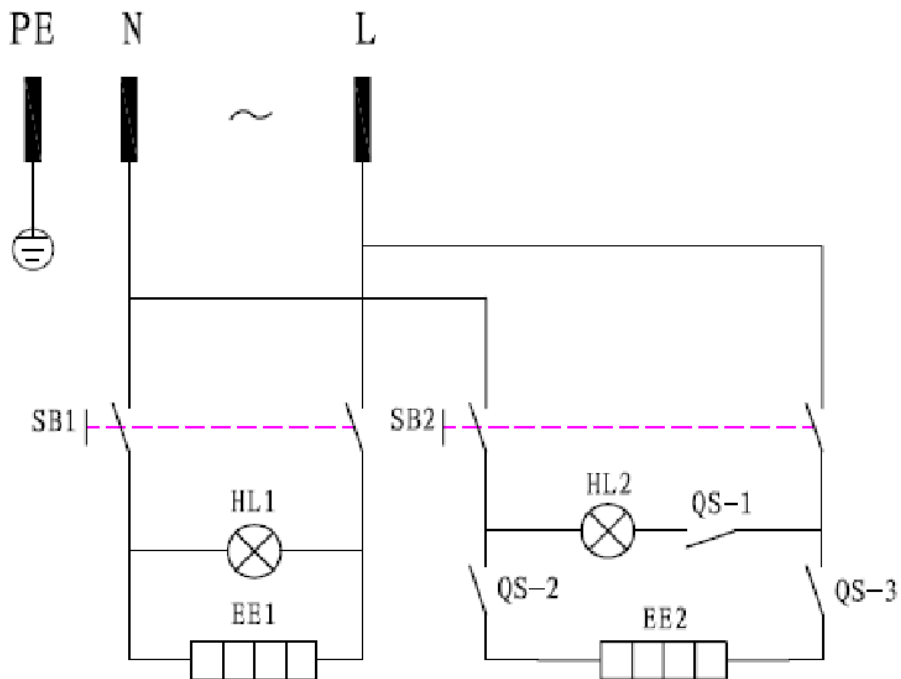
- Entfernen Sie den Stromanschluss.
- Reinigen Sie das Gerät nach jedem Gebrauch.
- Verwenden Sie für die Reinigung ausschließlich nicht scheuernde Produkte für Edelstahl, Seifenwasser oder Spülmittel und einen nicht scheuernden Schwamm.
- Wischen Sie das Gerät mit einem feuchten Lappen ab.
- Trocknen Sie das Gerät mit einem weichen, sauberen Tuch ab.
- Reinigen Sie das Gerät niemals unter einem Wasserstrahl, denn Undichtigkeiten könnten das Gerät schädigen.
- Tauchen Sie das Gerät, das Kabel oder den Stecker niemals in Wasser oder eine andere Flüssigkeit, um einen Stromschlag zu vermeiden.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen auf.

7. TECHNISCHE DATEN

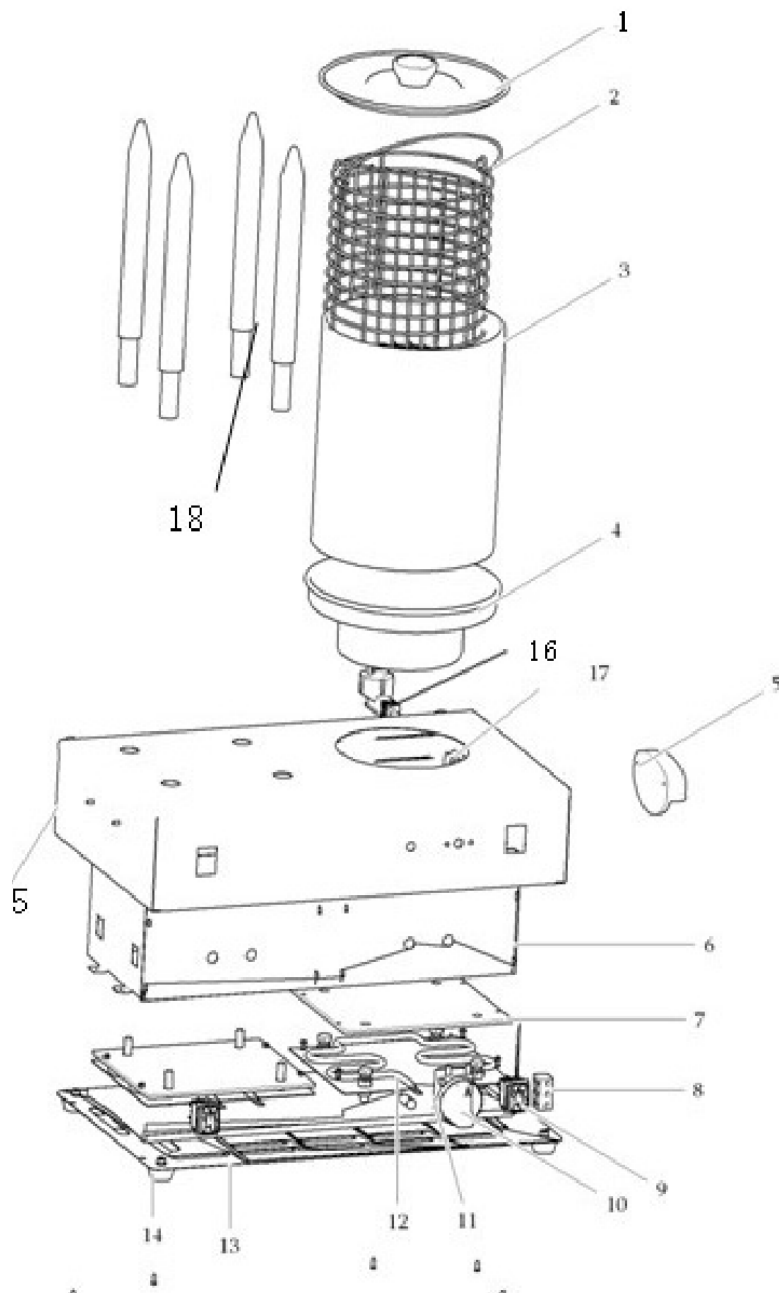
Modell	HHD-1	HHD-2
Leistung	2*300W	300W
Außenmaße	575*335*430mm	355*335*420mm
Stromstärke	2.5A	2.5A
Gewicht	9.7kg	5.9kg

8. SCHALTPLAN

220-240V/50HZ ODER 110V/60HZ



9. WARTUNGS-SCHEMA UND BAUTEILE



1	Deckel
2	Behälter
3	Glashülle
4	Wassergefäß
5	Griff
6	Schutzrahmen für elektrische Teile
7	Basisplatte
8	Keramische Anschlussklemmen
9	Schalter
10	Drehknopf
11	Drehknopfring
12	Heizelement
13	Basisunterteil
14	Füße
15	Basis-Gehäuse
16	Kabel und Stecker
17	Kabelanschlussstelle
18	Heizstäbe