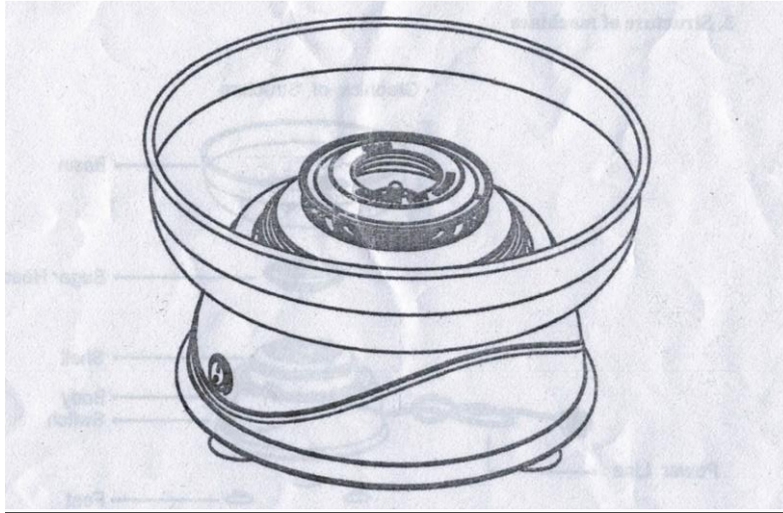


Mini Zuckerwatte-Maschine (ET-MF08)

Bedienungsanleitung



1. Kurzvorstellung

Die Minizuckerwatte-Maschine ist ganz einfach zu bedienen, ist auf praktische Funktionen basiert und ist die ideale Wahl für Familienfeste wie Kindergeburtstage usw.

2. Hauptparameter

Modell	Elektrische Spannung	Gesamtleistung	Heizleistung	Stahlwanne Durchmesser	Dimension (mm)
ET-MF08	220 V / 50 Hz	435 W	415 W	290	290x290x175

3. Transport und Lagerung

Die wichtigsten Bestandteile wie die Kunststoffteile sind zerbrechlich und sollten mit Sorgfalt behandelt werden. Achten Sie bei der Handhabung, bei dem Transport, und bei der Verarbeitung darauf, dass die Maschine keinen Vibrationen oder Erschütterungen ausgesetzt ist. Lagern Sie die Maschine mit der Verpackung in Innenräumen, diese sollte nicht auf dem Kopf trocken gelegt werden. Die Lagerung sollte nur in gut gelüfteten Räumen stattfinden, nicht im Freien und im Regen, wenn diese doch mal im freien stehen bleibe sollte, sollte die Maschine vor Benutzung auf Feuchtigkeit geprüft werden.

4. Achtung

- a) Wenn das Netzteil beschädigt sein sollte, sollte die Maschine unverzüglich vom Stromnetz genommen werden, um die persönliche Sicherheit der Nutzer zu gewährleisten und um Gefahr zu vermeiden. Ersetzen Sie das Stromkabel unverzüglich durch ein neues. Nehmen Sie Kontakt mit dem Hersteller oder einem Elektriker auf.
- b) Das System muss die gleiche Spannung wie die Versorgungsspannung haben.
- c) Der Benutzer muss sicher sein, dass in der Nähe von dem Gerät eine Steckdose ist und diese den Sicherheitsbestimmungen entspricht.
- d) Dieses Produkt darf nicht in der Spülmaschine gereinigt werden.
- e) Das Gerät darf nicht eingeweicht werden.
- f) **WICHTIG:** Lassen Sie kleine Kinder nicht mit der Zuckerwattemaschine alleine, Verbrennungsgefahr wegen Hitze am Spinnkopf und der Heizspiralen!
- g) Lassen Sie die Maschine, bevor Sie diese wieder wegstellen oder einpacken, vollständig abkühlen!

5. Betriebsanleitung

- a) Benutzen Sie die Maschine auf einem geraden und standfesten Untergrund. (Die Maschine sollte an einem sauberen, gepflegten Untergrund platziert werden, um zu verhindern, dass diese Staub aufnimmt)
- b) Stecken Sie den beiliegenden Spinnkopf auf die Maschine.
- c) Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose.
- d) Schalten Sie den Schalter (rot) an und fangen Sie an zu arbeiten, wenn das Wärmerohr beginnt sich aufzuheizen. Gelegentlich entsteht Rauch, dies ist normal und verschwindet nach ein paar Minuten. Die Maschine benötigt zum aufwärmen 3 Minuten im Sommer und 5 Minuten im Winter, bevor diese Zuckerwatte herstellt. Aufwärmzeit also 3-5 Minuten. Portionieren Sie den Zucker oder den Rohrzucker mit dem beiliegenden Portionslöffel in den Spinnkopf (drei Viertel Teelöffel). Drücken Sie den Netzschalter und die Maschine startet die Herstellung der Zuckerwatte.
- e) Dieses Produkt ist geeignet für Rock-Zucker und Zucker.
- f) Nach Abschluss der Herstellung der Zuckerwatte, schalten Sie den Netzschalter (rot) aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

6. Pflegehinweise

- a) Bei der Reinigung und Wartung, trennen Sie bitte die Stromversorgung, um Unfälle zu verhindern.
- b) Bitte verwenden Sie keine Metallgegenstände um das Gerät zu reinigen, und verwenden Sie nur ein sauberes Tuch oder eine Art von weichem Material, um Kratzer zu verhindern und die Kunststoffteile nicht zu beschädigen.
- c) Befeuchten Sie die Maschine mit einem weichen Tuch und heißem Wasser nach jedem Gebrauch. Befreien Sie die Stahlwanne von Zuckerkrümeln und wischen Sie die Innenwand und die Außenseite der Stahlwanne mit Wasser ab, um das Erscheinungsbild der Stahlwanne sauber zu halten.
- d) Um den Spinnkopf zu reinigen, entfernen Sie diesen und legen diesen in heißes Wasser von 80 ° C und lassen Sie den Spinnkopf bis zu einer halben Stunde eingetaucht, um die Zuckerkrümel zu lösen, danach entnehmen Sie den Spinnkopf aus dem heißen Wasser und wischen Sie diesen mit einem sauberen Tuch ab.
- e) Nach der Reinigung platzieren Sie die Maschine an einem gut belüfteten Ort.

7. Fehlersuche

Problem	Mögliche Ursache	Mögliche Abhilfemaßnahmen
1. Licht leuchtet nicht auf	1. Sicherung verbrannt 2. Die Stromleitung hat schlechten Kontakt	1. Ersetzen Sie die gleichen Spezifikationen Sicherung (250 V 10A, 120 ° C, RY) 2. Überprüfen Sie die Stromleitung
2. Kein Zucker	1. Aufwärmzeit nicht ausreichend 2. ungereinigte Spinnkopf	1. Stellen Sie sicher, dass die Maschine gut vorgeheizt ist 2. Reinigen Sie den Spinnkopf
3. starkes Rauschen vom Spinnkopf	1. Spinnkopf sitzt nicht fest	1. Ziehen Sie die Muttern und Bolzen (Bolzen, Muttern Gewinde links)

EG-Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, dass die nachfolgend bezeichnete Maschine

Produkt: Zuckerwattemaschine mittel ET-MF08

Hersteller/ Bevollmächtigter

HELO GmbH & Co. KG
Gewerbering 2-8
D-26901 Rastdorf

aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der nachfolgend aufgeführten EG-Richtlinien entspricht.

Niederspannungsrichtlinie: 2006/95/EC
EMC-Richtlinie: 2004/108/EC

Angewendete harmonisierte Normen:

EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011
EN 55014-2:1997+A1:2001+A2:2008
EN 60204-1:2006+A1:2009+AC:2010
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
EN 61000-3-3:2013

Die Konformitätserklärung wurde ausgestellt

Rastdorf, 20.07.2010
