

# Bedienungsanleitung



## 1. Aufstellen der Maschine

- Stellen Sie die Zuckerwattemaschine immer an einen dafür geeigneten Standort (z. B. einem Tisch) mit einer ausreichenden Breite und Standstabilität. Beachten Sie, dass die Maschine rotierende Teile hat und damit an einem ungeeigneten Standort anfangen kann zu vibrieren oder umzukippen.
- Sind Sie im Besitz einer Abdeckhaube, so wird diese einfach auf die Edelstahlwanne aufgesetzt
- Bei der Aufstellung der Maschine dürfen die Lüftungsschlitze nicht abgedeckt werden!
- Das Abdecken der Lüftungsschlitze kann zu einer Überhitzung und damit zu Beschädigungen an der Maschine führen oder zu Verletzungen, die auch zum Tod von Personen in der unmittelbaren Umgebung führen kann.
- Vergewissern Sie sich, dass die Maschine ausgeschaltet ist und verbinden diese dann mit dem Stromnetz.

## 2. Inbetriebnahme

1. Spinnkopf mit ca. 90% Zucker auffüllen (Nur bei ausreichender Füllung kann sich der Spinnkopf ausbalancieren).
2. Spinnkopf kurz mit der Hand drehen, damit sich der Zucker ausbalanciert
3. Schalten Sie die Maschine ein „Schalter Power auf 1“
4. Schalten Sie die Heizung ein „Schalter drehen“

### **Achtung:**

- Spinnkopf nie im eingeschaltetem Zustand befüllen
- Spinnkopf nie im heißen Zustand anfassen. Dieser wird heiß und es besteht Verletzungsgefahr

## 3. Tipps und Tricks

- Wischen Sie die Edelstahlwanne am Rand mit einem feuchten Tuch kurz vor der Produktion aus. Grund: Die Zuckerwatte bleibt dann am Rand besser kleben und lässt sich somit leichter aufwickeln.
- Verwenden Sie mittelgroben, nicht zu feinen Haushaltszucker.
- Halten Sie den Holzstab am unteren Ende (ca. 3-4 cm). Drücken Sie den Stab ruckartig an die Zuckerwatte am Rand. Drehen Sie den ersten Ring auf. Jetzt einfach den Stab etwas hochheben und drehen

## 4. Reinigung der Maschine

- Verbrauchen Sie immer den gesamten Zucker aus der Maschine.
- Nachdem sämtlicher Zucker aus der Maschine verbraucht worden ist, lassen Sie sie noch etwa eine Minute weiterlaufen. Dadurch sollen Verrußungen auf der Heizspirale entfernt werden.
- Es darf niemals Wasser in den Spinnkopf kommen.
- Entriegeln Sie die Edelstahlwanne und nehmen diese ab.
- Die Edelstahlwanne selbst kann leicht mit einem warmen, feuchten Tuch vom Zucker befreit werden.

### **Achtung:**

Bei Reinigungsarbeiten an der Maschine ist immer der Netzstecker zu ziehen. Ansonsten besteht die Gefahr für Leib und Leben des Benutzers!

## 5. Technische Daten

- Abmessung mit Edelstahlwanne (ohne Haube) BxHxT: ca. 51cm x 51cm x 51 cm
- Edelstahlwanne D/H: Durchmesser ca. 51 cm – Höhe ca. 17,5 cm
- Leistungsaufnahme: 230V - 50 Hz - 1100 W
- Produktionsmenge: 1,8 kg/Std.
- Acrylglashaube D/H: Durchmesser ca. 51cm - Höhe ca. 33 cm (große Arbeitsöffnung)
- **(Acrylglashaube ist eine Option und nicht im Standardlieferumfang enthalten)**