Gebrauchsanweisung Taunus - Dampfmeister



Elektrischer Dampfgenerator



Technische Daten

1800 - 1950 W, 220-240 V, 50/60 Hz Gesamthöhe: 20 cm, Durchmesser: 26 cm

Gewischt 1,75 kg



Gerät vor Inbetriebnahme auf ebene Grundfläche stellen Den Dampfschlauch an dem Deckel des Dampfmeisters fest anschrauben. Über den Einfüllstutzen können bis zu vier Liter Wasser eingefüllt werden. Der Betrieb erfolgt über den Netzstecker an einer 230 V Steckdose. Eine Heizspirale im Dampskessel bringt das Wasser zum Kochen und heißer Wasserdampf gelangt in den Dampfschlauch.

Achtung: Den Wasserstand regelmäßig durch Anheben des Gerätes kontrollieren.

Wir empfehlen nach jeder Betriebsstunde neues Wasser nachzufüllen.

Zu Ihrer Sicherheit verfügt der Dampfmeister über einen Trockengehschutz. Ist der gesamte Wasservorrat im Dampskessel verbraucht, schaltet er sich automatisch ab. Dieser "Not Aus" führt zu einer Verringerung der Lebensdauer des Dampfmeisters, daher:

Wasserstand niemals trocken fallen lassen!

Wartung

Nach jedem Gebrauch den Netzstecker ziehen. Den Einfüllstutzen abschrauben und den Dampfmeister entleeren.

Dampfkessel und Einfüllstutzen sollten in regelmäßigen Abständen und besonders vor längeren Betriebspausen mittels Zitronensäure entkalkt werden.

Sicherheitshinweise

Vor dem Zugriff Unbefugter (z.B., Kindern) sichern.

Vorsicht vor heißem Wasserdampf. Unbedingt Schutzhandschuhe tragen.

Die Besestigungsschrauben des Deckels dürfen auf keinen Fall abgeschraubt werden.

Durch das Überdruckventil im Einfüllstutzen wird bei einer verschlossenen Schlauchöffnung heißer Wasserdampf abgegeben. Während des Schmelzvorganges darf das Überdruckventil nicht angefasst werden.

Neues Wasser nur bei herausgezogenem Netzstecker und im siedefreiem Zustand nachfüllen

Werner Seip • Bienenzuchtgerätefabrik Zum Weißen Stein 32 - 36 • 35510 Butzbach - Ebersgöns

Tel.: 06447 - 6026 • Fax.: 06447 - 6816

Internet: www.werner-seip.de

e-mail: info@werner-seip.de