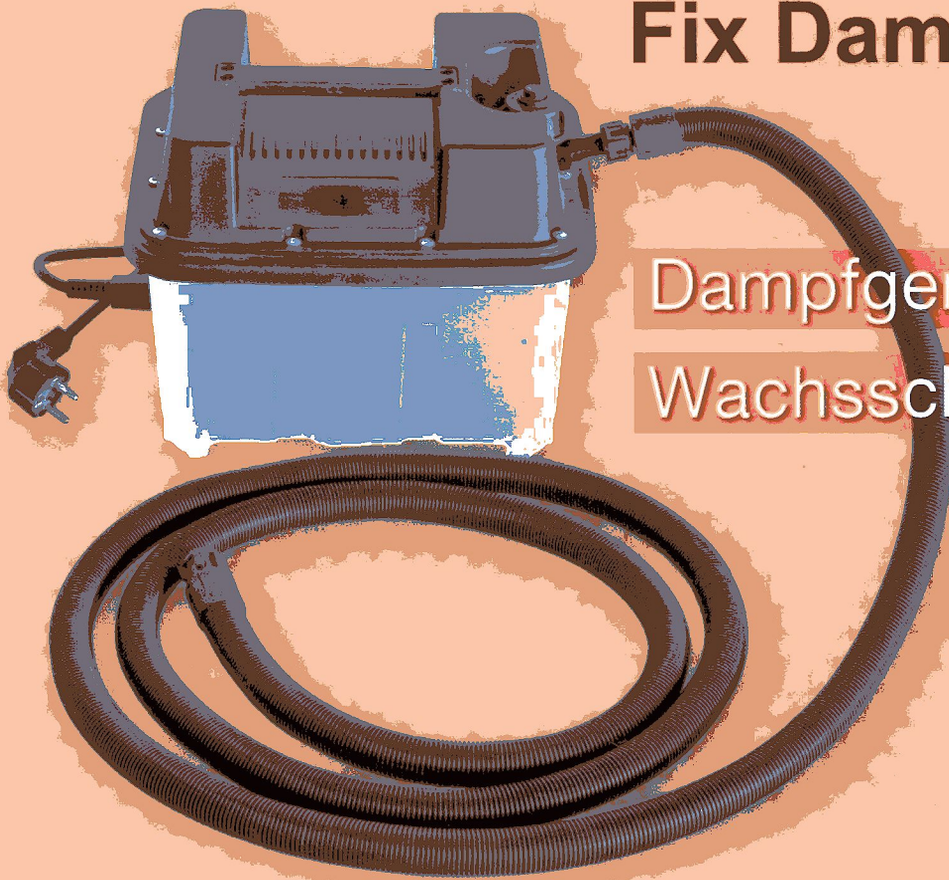


RuBee® Wachs – Fix Dampfmeister



Dampfgenerator zum Wachsschmelzen



TECHNISCHE DATEN:

230 - 240 V / 50 Hz / 1850 – 2200 Watt
Arbeitszeit: ca. 70 Minuten

Bedienungsanleitung:

1. Die Wasser-Einfüll-Schraube aufdrehen.
2. In das Gerät **5 Liter** Wasser einfüllen.
3. Die Wasser-Einfüll-Schraube wieder fest zudrehen.
4. Den Dampfschlauch am Gerät festdrehen und das andere Ende in das Bohrloch des Wachsschmelzers stecken.
5. Netzstecker in das Gerät und in die Steckdose stecken.

Zeiten:

1. Aufheizzeit bei 5 Liter Wasser Inhalt ca. 10 Minuten.
Durch Einfüllen heißen Wassers verkürzt sich die Aufheizzeit erheblich.
2. Betriebsdauer mit 5 Liter Wasser ungefähr 70 Minuten.

- Man gibt auszuschmelzende Waben in einen Behälter, erhitzt das Wasser und leitet den Dampf in den Behälter. Bitte den schwarzen Dampfschlauch soweit wie möglich einschieben, so dass der Wasserdampf von unten die Waben schmelzen kann.
- Durch das Überdruckventil im Schraubverschluss des Wasser-Einfüll-Stutzens wird bei einer verschlossenen Schlauchöffnung heißer Wasserdampf abgegeben. Während des Schmelzvorgangs darf das Überdruckventil nicht angefasst werden.
- Vor dem Zugriff Unbefugter (z.B. Kindern) sichern.
- Bitte sorgen Sie immer für einen sicheren Stand auf einem festen Untergrund.
- Kein kalkhaltiges Wasser verwenden – wenn möglich nur Regenwasser oder destilliertes Wasser nehmen.
- Wasserstand beachten, Gerät nicht trockenlaufen lassen.
- Die beiden Inbusschrauben sind für die Montage auf unsere Edelstahlkleinwachsschmelzer gedacht.
- Der schwarze Verschlussstopfen wird nur für den Transport ohne Schlauch benötigt, damit kein Schmutz in das Gerät gelangt.

ACHTUNG: Bitte den Dampfmeister nicht tiefer stellen als den Dampfwachsschmelz-Behälter, da sonst die Gefahr besteht, dass durch den Dampfschlauch flüssiges Bienenwachs zurück in den Dampfmeister läuft und dadurch die Heizspirale des Dampfmeisters beschädigt wird. Wir empfehlen den Dampfmeister am Deckel des Dampfbehälters zu platzieren.

WARNHINWEISE:

- Achtung:** Beim Befüllen und Entleeren des Gerätes muss der Netzstecker gezogen werden.
- Achtung:** Immer 2 Minuten warten, bevor man die Wasser-Einfüll-Schraube öffnet (Verbrühungsgefahr).
- Achtung:** Das Gerät schaltet bei Wassermangel automatisch ab. Sollte dieses der Fall sein, sofort **kaltes** Wasser nachfüllen, das Gerät schaltet sich dann automatisch wieder ein. Die Praxis hat gezeigt, dass dieses „Sich-wieder-Einschalten“ mitunter einige Zeit dauern kann.
- Achtung:** Die komplette Verdampfung des Wassers im Gerät sollte vermieden werden, daher **empfehlen wir die Verwendung einer Zeitschaltuhr**.
- Achtung:** Im Falle einer Betriebs-Störung:
1. Gerät ausschalten
 2. Wassermenge im Gerät kontrollieren
 3. Dampfschlauch auf Verstopfung überprüfen
 4. Netz kontrollieren