

Bedienungsanleitung

Bienenwagner.de Motorschleuder

1. Aufbau

- Für den Aufbau einen ebenen und trockenen Platz wählen. Immer zu zweit und bei ausreichender Beleuchtung arbeiten.
- Legen Sie die Beine auf die festgeschweißten Haltetaschen am Kessel. Die abgeknickten Enden zeigen

nach außen.

- Nun die Schrauben handfest in die Gewinde drehen.
- Nehmen Sie zur festen Montage einen Schraubenschlüssel und ziehen Sie die Schrauben fest an.
- Legen Sie die vordere Deckelhälfte auf die Schleuder und befestigen Sie die Deckelhälfte mit den Schrauben am Scharnier. Die hintere Deckelhälfte mit den Sicherungsstiften nach unten auflegen und leicht nach unten drücken, bis der Deckel fest auf der Schleuder sitzt.
- Prüfen Sie vor der ersten Benutzung den festen Sitz aller Muttern und Schrauben.

2. Schleudern

- Vor der ersten Inbetriebnahme das Gerät gründlich von innen mit warmem Wasser reinigen und trocken reiben.
- Bevor Sie den Stecker mit dem Stromnetz verbinden prüfen Sie das Kabel auf Schäden.

- Drehen Sie den schwarzen Schalter, seitlich an der Steuerung, auf an (I).
- Stellen Sie die Waben senkrecht in die geöffnete Schleuder. Achten Sie auf eine ausgeglichene Gewichtsverteilung, um das Wandern zu vermeiden. Anschließend den Deckel schließen und während des gesamten Schleudervorgangs geschlossen lassen.
- Die Schleuder besitzt einen Sicherheitsschalter. Nur wenn die Deckelhälften geschlossen sind, ist eine Inbetriebnahme möglich.
- Auslaufhahn immer geöffnet lassen.
- Öffnen Sie den Schleuderdeckel immer erst, wenn der Korb still steht.
- Wenn die Waben beim Herausnehmen in den Wabengittern „kleben“, schleudern Sie kurz in die

Gegenrichtung, damit sich die Waben lösen.

- Bei jungen Waben kann zu starkes Beschleunigen zu Wabenbruch führen.

3. Steuerung

Schleuder mit Elektromotor und Sicherheitseinrichtung:

- Stellhebel am Motor und Schalter am Gehäuse auf 0 stellen, Netzkabel anstecken.
- Deckel schließen, Schalter am Gehäuse einschalten. Nun kann der Hebel am Motor stufenlos auf die gewünschte

Geschwindigkeit (Drehrichtung im Uhrzeigersinn) eingestellt werden. **Motor langsam abbremsten!**

- Den Motor immer mit dem **Ein/Aus Schalter abstellen!** Keinesfalls darf der Stellhebel länger in Position 0 bei eingeschaltetem Motor verbleiben, da der Motor hierbei voll bestromt ist, und dadurch Beschädigungen des Antriebes möglich sind!

- **!!!Wichtig!!!! nicht mit Gegenstrom arbeiten. Nicht vom Rechtslauf direkt in den Linkslauf schalten da Hierbei massive belastungen auf Motor und Getriebe entstehen und diese schaden nehmen können.**
- Nach Beendigung und vor Reinigung zuerst **Netzstecker ziehen**.
 - ▶ Bodenlager jährlich mit einem Tropfen Mehrzweckfett schmieren. ▶ Motor und Getriebe sind wartungsfrei.

4. Wartung

- Um einen reibungslosen Betrieb zu gewährleisten, versehen Sie den Antrieb von Zeit zu Zeit, spätestens aber zum Ende der Honigsaison, mit einem Tropfen Öl oder etwas Fett.
- Prüfen Sie zum Ende der Honigernte, d.h. bevor Sie die Schleuder einlagern, ob ausreichend Fett im Bodenlager ist. Verwenden Sie hierzu lebensmittelechtes Fett.
- Vor jeder Schmierung müssen zuerst die Reste des alten Schmiermittels entfernt werden. • Die Motor- und Getriebeteile dürfen nicht auseinandergenommen werden.

5. Sicherheit

- Diese Honigschleuder entspricht den vorgeschriebenen Sicherheitsbestimmungen.
- Ein unsachgemäßer Gebrauch kann zu Schäden an Personen und Sachen führen.
- Lesen Sie vor dem ersten Gebrauch die Bedienungsanleitung. Sie gibt Hinweise für Sicherheit, Gebrauch

und Wartung der Honigschleuder. Dadurch schützen Sie sich und andere und vermeiden Schäden an der Honigschleuder.

- Bewahren Sie die Bedienungsanleitung auf und geben Sie diese an eventuelle Nachbesitzer weiter. • Bei dieser Honigschleuder handelt es sich im Sinne der Unfallverhütungsvorschriften um eine Zentrifuge,

bei der folgende Sicherheitsvorschriften zu beachten sind.

- **Vorsicht:** Die Honigschleuder ist gegen Kippen und Wandern zu sichern!
- **Achtung:** Schleuder niemals ohne Schleuderkugel betreiben! Dies führt zu schweren Schäden an dem Gerät.
- **Gefahr:** Die Schleuderdeckel müssen beim Betrieb stets geschlossen sein!
- **Gefahr:** Der Sicherheitsschalter darf nicht verändert oder entfernt werden.
- **Gefahr:** Fassen Sie niemals in die laufende Schleuder!
- **Warnung:** Fassen Sie den Motor nach und während des Betriebs nur mit hitzeisolierenden Handschuhen an! Bei längerer Belastung kann die äußere Motortemperatur auf über 80 °C steigen.
- **Warnung:** Prüfen Sie regelmäßig alle Teile der Schleuder auf Schäden! Gerade Schäden am Antrieb und Korb der Schleuder können zu einem kompletten Ausfall der Funktion und zu schweren Folgeschäden am Produkt und Menschen führen.

6. Bestimmungsgemäse Verwendung

- Diese Honigschleuder ist dazu bestimmt, im Haushalt oder in haushaltsähnlicher Umgebung verwendet zu werden.
- Diese Honigschleuder ist nicht für den Gebrauch im Außenbereich bestimmt.
- Benutzen Sie diese Honigschleuder ausschließlich zum Ausschleudern von Honigwaben. Andere Anwendungsarten oder Veränderungen sind nicht zulässig. Eigenständige Modifikationen können zum

Erlöschen der Gewährleistung und bei unsachgemäßer Umsetzung zu schweren Schäden an Personen

und Sachen führen.

- Personen, die auf Grund ihrer physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder ihrer Unerfahrenheit oder Unkenntnis nicht in der Lage sind, die Honigschleuder sicher zu bedienen, dürfen diese nicht ohne Aufsicht oder Anweisung durch eine verantwortliche Person benutzen.

7. Entsorgung

- Durch eine umweltgerechte Entsorgung können wertvolle Rohstoffe wiedergewonnen werden. Informieren Sie sich hierzu bei der örtlichen Verwaltung.
- Alle Verpackungsmaterialien sind wieder verwertbar. Entsorgen Sie die Verpackung umweltgerecht nach den geltenden örtlichen Vorschriften.

- Dieses Gerät ist gemäß der Europäischen Richtlinien 2015/19/EU für Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) gekennzeichnet. Das Symbol auf dem Gerät weist darauf hin, dass dieses Gerät kein normaler Haushaltsabfall ist, sondern in einer Sammelstelle für Elektro- und Elektronik-Altgeräte entsorgt werden muss.

