

# AREBOS

## Manuelle Honigschleuder 4 Rahmen

AR-HE-HS4R



Befolgen Sie alle Sicherheitsvorkehrungen in dieser Bedienungsanleitung, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.



Danke für Ihr Vertrauen in AREBOS.

# Inhaltsverzeichnis

<b>1. Sicherheitshinweise .....</b>	<b>3</b>
1.1 Symbolerklärung .....	3
1.2 Vorbereitung .....	3
<b>2. Technische Daten .....</b>	<b>3</b>
<b>3. Aufbau .....</b>	<b>4</b>
<b>4. Installation .....</b>	<b>5</b>
<b>5. Demontage .....</b>	<b>6</b>
<b>6. Benutzung .....</b>	<b>6</b>
<b>7. Reinigung und Wartung .....</b>	<b>6</b>
<b>8. Umweltschonende Entsorgung .....</b>	<b>7</b>
8.1 Entsorgung und Verpackung .....	7
8.2 Entsorgung der Altgeräte .....	7
<b>EU-Konformitätserklärung .....</b>	<b>8</b>

Vielen Dank für den Kauf unseres Produktes. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig bevor Sie das Produkt zum ersten Mal verwenden. Sollten Sie das Produkt Dritten überlassen, muss diese Bedienungsanleitung mit ausgehändigt werden. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für späteres Nachschlagen auf. Die Zeichnungen in diesem Handbuch stimmen möglicherweise nicht mit den physischen Objekten überein. Bitte beziehen Sie sich auf die physischen Objekte.

## 1. Sicherheitshinweise

### 1.1 Symbolerklärung



Anhand einer CE-Kennzeichnung kann erkannt werden, dass ein Produkt den gesetzlichen Bestimmungen der europäischen Rechtsnormen entspricht und daher innerhalb der Europäischen Gemeinschaft gehandelt werden darf.



**Warnung!** Lesen Sie die Sicherheitsvorschriften sorgfältig durch. Das Nichteinhalten der Sicherheitsvorkehrungen kann zu schweren Verletzungen oder Schäden führen. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung gut auf.



**Warnung!** Quetschgefahr der Hände!

### 1.2 Vorbereitung

- Nachdem Sie die Maschine vorsichtig aus dem Karton genommen haben, reinigen Sie sie gründlich mit milder Seife und Wasser **VOR** dem ersten Einsatz.
- Die Honigschleuder sollte auf einer trockenen, flachen und stabilen Fläche stehen.

## 2. Technische Daten

Modell	AR-HE-HS4R
Material Honigschleuder	Edelstahl
Material Abdeckung	PMMA
Material Wabenkorb	Edelstahl
Maße Wabenkorb	26 cm x 26 cm
Material Kurbel	Edelstahl
Material Antriebswelle und Getriebe	Stahl
Gesamthöhe inkl. Handkurbel und Füße	ca. 90 cm
Kesselhöhe	61 cm
Kesselhöhe mit Standfüßen	81 cm
Kesseldurchmesser	49 cm
Wabengröße max.	26 x 42 cm
Handkurbel-Antrieb	3:1 ohne Freilauf
Durchmesser Kesselauslass	40 mm
Gewicht	16 kg

### 3. Aufbau



Nr.	Name	Anzahl
1	Honigschleuder Trommel	1
2	Transparente Deckel	2
3	Honigausguss mit Deckel	1
4	Sechskantmutter (auf dem Ausguss)	1
5	O Ring (Vormontiert auf dem Ausguss)	1
6	Standbeine	3
7	Beinbefestigungen	6
8	Unterlegscheiben	6
9	Flügelmutter	1
10	Kurbel	1

## 4. Installation

1. **Schritt:** Befestigen Sie die Standbeine der Honigschleuder mit Hilfe der beigefügten Schrauben (7) und Unterlegscheiben (8).



2. **Schritt:** Um den Honigauslass zu montieren, nehmen Sie die Sechskantmutter (4) vom Auslassstück ab. Fügen Sie den Ausguss in das Loch auf der Vorderseite ein und sichern Sie die Rückseite mit der Sechskantmutter (fest genug, um den O Ring abzudichten).



3. **Schritt:** Montieren Sie die Kurbel (10) an der Außenseite der Trommel, indem Sie ihn einschieben und die Schraube festdrehen.

4. **Schritt:** Platzieren Sie die transparenten Deckel auf der Honigschleuder.



5. **Schritt:** (Schrauben Sie die Füße am Boden oder einer Fläche fest für zusätzliche Stabilität *(Teile sind inbegriffen)*).



## 5. Demontage

- Um die Honigschleuder zu demontieren, entfernen Sie die beiden Flügelmuttern mit Beilagscheiben auf dem Gerät (eine auf jeder Seite), dann nehmen Sie den oberen Stützbalken ab. Der Behälter kann dann herausgehoben werden.
- Ein Kugellager befindet sich unter dem Behältnis, um die Drehung zu verbessern. Nehmen Sie diese zur Seite an einen sicheren Platz (ein Becher zum Beispiel), damit sie nicht wegrollt und verloren geht.

## 6. Benutzung

1. Platzieren Sie Honigwaben im Behältnis der Honigschleuder. Befüllen Sie ihn auf je zwei oder vier Seiten, um das Gleichgewicht der Honigschleuder sicherzustellen und um starkes Schütteln zu reduzieren. Kleine und mittelgroße Waben können strahlenförmig in den Behälter gelegt werden, sodass beide Seiten gleichzeitig abfließen können.
2. Platzieren Sie die Deckel auf die Honigschleuder und beginnen sie die Kurbel zu drehen, um Honig zu extrahieren. Entnehmen Sie die Waben, sobald die Honigschleuder fertig ist.
3. (Nur bezüglich großer Waben) Sind die Waben einmal auf einer Seite geleert, entnehmen Sie diese, drehen sie einmal herum und legen sie wieder in die Honigschleuder. Wiederholen Sie Schritt 2, dann entnehmen Sie die Waben.
4. Wenn der Abfluss über einem Eimer oder anderem Behältnis positioniert ist, öffnen Sie den Honigauslass und beginnen Sie den Honig ausfließen zu lassen. Kippen Sie die Honigschleuder nach vorne, um so viel Honig wo möglich rausfließen zu lassen.

## 7. Reinigung und Wartung

### **Schnelle Reinigung**

*Option 1:* Spülen Sie die Honigschleuder mit Hilfe eines Wasserschlauchs mit kaltem Wasser aus. Wenn vorhanden, ist ein Hochdruckreiniger sehr effektiv. Entfernen Sie überschüssiges Wasser, um oberflächlichen Rost zu vermeiden.

*Option 2:* Platzieren Sie die Honigschleuder neben einen Bienenstock. Die Bienen werden ihn säubern und die Materialien wiederverwenden.

## 8. Umweltschonende Entsorgung

**Warnung Erstickungsgefahr!** Verpackungsmaterial ist für Kinder gefährlich. Kinder nie mit Verpackungsmaterial spielen lassen.

### 8.1 Entsorgung und Verpackung

- Die Verpackung Ihres Geräts besteht aus Materialien, die notwendig sind, um einen wirksamen Schutz beim Transport zu garantieren. Diese Materialien sind vollständig wiederverwertbar und verringern damit die Umweltbelastung. Entsorgen Sie die Verpackung in einer Tonne für recyclingfähige Materialien.

### 8.2 Entsorgung der Altgeräte

- Altgeräte sind in Übereinstimmung mit den Richtlinien und den Bestimmungen der örtlichen Abfallbeseitigung zu entsorgen. Sie sich bei Ihrer örtlichen Verwaltung über die Adresse des nächsten Wertstoffhofs und liefern Sie Ihr Gerät dort ab.

**Unsere Kundenservicenummer: Tel. +49 (0) 931 9080 3000**

**Fax: +49 (0) 931 4523 2799 / E-Mail: [info@arebos.de](mailto:info@arebos.de)**

Büroadresse: Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

**Rücksendeadresse** entnehmen Sie dem Impressum: <https://www.arebos.de/impressum/>

## EU-Konformitätserklärung

Wir, die

Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Deutschland

erklären hiermit, dass die nachfolgend bezeichneten Geräte aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in den von uns in Verkehr gebrachten Ausführungen den einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen den EU-Richtlinien entsprechen.

Produktname: AREBOS Manuelle Honigschleuder 4 Rahmen

Modellnummer: AR-HE-HS4R

Artikelnummer: 4260551588891

Sollte das Gerät ohne unser Einverständnis modifiziert werden, verliert diese Konformitätserklärung Ihre Gültigkeit.

Europäischen Richtlinien:

2006/42/EG Maschinenrichtlinie

Datum/Unterschrift Hersteller/Ort:

Würzburg, 21.04.2022



Unterschrift:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Geschäftsführer

Repräsentant dieser Gebrauchsanweisung/Technischen Daten:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Geschäftsführer

Büroadresse:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustraße 10-11

97074 Würzburg

Rücksendeadresse entnehmen Sie dem Impressum: <https://www.arebos.de/impressum/>

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE 263752326

Gericht der Handelsregistereintragung ist Würzburg, HRB 10082

WEEE-Reg.-Nr. DE 61617071