

AREBOS

Manuel Extracteur de Miel 4 Cadres Premium

AR-HE-HS4R2



Suivez bien toutes les mesures de sécurité contenues dans ce mode d'emploi afin de vous assurer une utilisation en toute sécurité.



Merci de votre confiance en AREBOS.

Table des matières

1. Indications de sécurité	3
1.1 Explication des symboles	3
1.2 Préparation	3
2. Caractéristiques techniques	3
3. Construction	4
4. Montage	5
5. Démontage	6
6. Particularités du modèle Premium	7
7. Utilisation	7
8. Nettoyage et entretien.....	7
9. Une élimination respectueuse de l'environnement.....	8
9.1 Élimination et emballage	8
9.2 Élimination des appareils usagés	8
Déclaration de conformité UE	9

Merci d'avoir acheté notre produit. Veuillez lire attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser le produit pour la première fois. Si vous donnez le produit à un tiers, ce manuel doit être remis avec le produit. Conservez le manuel d'instructions pour toute référence ultérieure. Les dessins de ce manuel peuvent ne pas correspondre aux objets physiques. Veuillez vous référer aux objets physiques.

! ATTENTION! Lorsque la machine est en marche, ne modifiez pas le sens de rotation pour éviter d'endommager la boîte de vitesses. Ne faites pas de changement soudain dans la rotation.

1. Indications de sécurité

1.1 Explication des symboles



Le marquage CE indique qu'un produit correspond aux dispositions légales des normes européennes et qu'il sera autorisé à être commercé.



Avertissement ! Lisez attentivement les instructions de sécurité. Le non-respect des mesures de sécurité peut occasionner des graves blessures ou dommages. Gardez bien le mode d'emploi.



Attention ! Danger d'écrasement des mains !

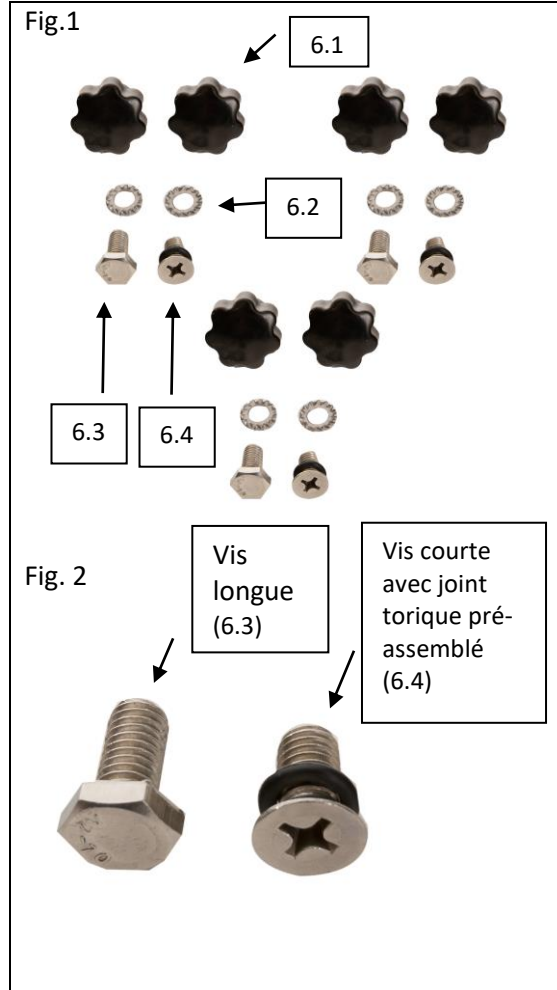
1.2 Préparation

- Après que vous avez pris la machine du carton, nettoyez-la minutieusement avec le savon doux et l'eau **AVANT** le premier usage.
- L'extracteur de miel doit être mise à une surface sèche, plane et stable.

2. Caractéristiques techniques

Modèle	AR-HE-HS4R2
Matériel Extracteur	Acier inoxydable
Matériel Couvercle	PMMA
Matériel Bac	Acier inoxydable
Dimensions Bac	26 cm x 26 cm
Matériel Manivelle	Acier inoxydable
Matériel Arbre moteur et Transmissions	Acier
Hauteur totale incl. Manivelles et Pieds	ca. 96 cm
Hauteur Bac	ca. 63 cm
Hauteur Bac avec Pieds	ca. 86 cm
Diamètre du bac	ca. 48 cm
Taille des nids d'abeille max.	26 x 42 cm
Entraînement de Manivelle à main	3 : 1 avec roue libre
Diamètre Sortie	40 mm

3. Construction



Nombre	Nom	Anzahl
1	Extracteur Bac	1
2	Couvercles PMMA	2
3	Sortie du miel avec couvercle	1
4	Écrou hexagonal (sur la sortie)	1
5	Jambes de support	3
6	Fixations de jambes	6
6.1	Ailettes noires	6
6.2	Rondelle dentelée	6
6.3	Vis longues	3
6.4	Vis courtes avec joint torique pré-assemblé	3
7	Joint torique (préinstallé sur l'embout à miel)	1
8	Manivelle	1
9	Poutrelles	1
10	Entraînement par manivelle	1

4. Montage

Fixez les pieds à l'aide du matériel de montage fourni (Fig.1). Les pieds sont fixés à deux endroits. Veillez à utiliser les vis courtes avec le joint torique pré-assemblé pour les fixations supérieures (6.4). Pour les fixations inférieures, utiliser les vis les plus longues sans le joint torique (6.3).



Pour les fixations inférieures, utiliser les vis plus longues sans joints toriques (6.3). Insérez la vis longue dans l'évidement inférieur prévu à cet effet. Insérer la vis de l'intérieur (à travers la paroi de la chaudière) à travers le trou. Insérez ensuite la rondelle dentelée (6.2). Serrez enfin les vis à ailettes noires (6.1).



Répéter la procédure pour les fixations supérieures avec les vis courtes (contenir un joint torique noir déjà monté, Fig.6.4).



Pour monter l'orifice de sortie du miel, retirez l'écrou de la pièce de sortie. Insérez le bec dans le trou sur le devant et fixez l'arrière avec l'écrou (assez serré pour sceller le joint torique).



Monter la manivelle à l'extérieur du tambour en la faisant glisser et en serrant la vis.

Placez les couvercles transparents sur l'extracteur à miel.



Visser les pieds au sol ou sur une surface plane (pièces incluses) pour plus de stabilité.



5. Démontage

- Pour démonter l'extracteur, enlevez les vis papillons de l'appareil (une sur chaque côté) et décrochez la poutre de support la plus élevée. Puis vous pouvez hissez le bac.
- Un boulet en acier se trouve sous le bac pour améliorer la rotation. Prenez-le à côté et mettez-le à un endroit sûr (ex. un gobelet) afin qu'il ne parte pas en roulant.

6. Particularités du modèle Premium

- Le modèle premium de l'extracteur de miel Arebos a des pieds de support longs pour vous assurer une position sûre. Assurez-vous que les pieds sont serrés fortement avec le matériel du montage fourni au bac et vissez-les supplémentaires au sol.
- La roue à vis sans fin est raccordée au vilebrequin et possède une roue libre. Ceci garantit un démarrage en douceur sans interruptions.

7. Utilisation

1. Insérez les nids d'abeilles dans le bac. Remplissez-le sur deux ou quatre côtés pour assurer la stabilité de l'extracteur et pour réduire une secousse forte. Les petits ou moyens nids d'abeille peuvent être mis de manière radiale dans le bac afin que les deux côtés puissent drainer simultanément.
2. Installez le couvercle sur l'extracteur et commencez tourner la manivelle pour extraire le miel. Enlevez les nids d'abeille quand l'extraction est finie.
3. (Ne concernant que les grands nids d'abeille) Quand les nids d'abeille sont vidés sur un côté, enlevez-les, tournez-les à l'autre côté et placez-les encore une fois dans le bac. Répétez la deuxième étape, puis enlevez les nids d'abeille.
4. Si la sortie est posée au-dessus d'un seau ou un autre réservoir, ouvrez-vous la sortie et laissez sortir le miel. Basculez le bac vers l'avant pour faire sortir le plus possible du miel.

8. Nettoyage et entretien

- Option 1 : Rincez l'extracteur à l'aide d'un tuyau d'arrosage et avec l'eau froide. Si possible, utilisez un nettoyeur haute pression pour plus d'efficacité. Enlevez l'excédent de l'eau pour éviter la rouille superficielle.
- Option 2 : Placez l'extracteur à côté de la ruche. Les abeilles vont le nettoyer et réutiliser les matériaux.

9. Une élimination respectueuse de l'environnement

Avertissement Risque d'étouffement ! Les matériaux d'emballage sont dangereux pour les enfants. Ne laissez jamais les enfants jouer avec du matériel d'emballage.

9.1 Élimination et emballage

- L'emballage de votre appareil est composé de matériaux nécessaires pour garantir une protection efficace pendant le transport. Ces matériaux sont entièrement recyclables et réduisent ainsi l'impact sur l'environnement. Déposez l'emballage dans un conteneur pour matériaux recyclables.

9.2 Élimination des appareils usagés

- Les appareils usagés doivent être éliminés conformément aux directives et aux dispositions de l'élimination des déchets locale. Renseignez-vous auprès de votre administration locale pour connaître l'adresse du centre de recyclage le plus proche et déposez-y votre appareil.



Le symbole de la poubelle barrée sur un appareil électrique ou électronique usagé signifie que celui-ci ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères à la fin de sa durée de vie. Des points de collecte pour les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) sont disponibles gratuitement près de chez vous. Vous obtiendrez les adresses auprès de votre municipalité ou administration locale. Vous pouvez vous informer sur notre site Internet www.arebos.de sur les autres possibilités de restitution que nous avons créées.

La collecte sélective des Déchets d'équipements électriques et électroniques a pour but de permettre la réutilisation, le recyclage ou d'autres formes de valorisation des Déchets d'équipements électriques et électroniques et d'éviter les conséquences négatives de leur élimination sur l'environnement et la santé humaine.

Notre numéro de service clientèle : Tél. +33 (0) 971 076 016
Fax: +49 (0) 931 4523 2799 / E-Mail: info@arebos.de

Adresse du bureau: Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

L'adresse de retour figure dans l'impressum : <https://www.arebos.de/impressum/>

Déclaration de conformité UE

Nous,

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

déclarons par la présente que l'équipement décrit ci-dessous, en vertu de sa conception et de sa construction et dans les versions mises sur le marché par nous, est conforme aux exigences essentielles de santé et de sécurité pertinentes des directives de l'UE.

Nom du produit : AREBOS Manuel Extracteur de Miel 4 Cadres Premium

Numéro de modèle : AR-HE-HS4R2

Numéro d'article : 4260627420506

Si l'appareil est modifié sans notre accord, la présente déclaration de conformité perd sa validité.

Directives européennes :
2006/42/CE Directive sur les machines

Date/Signature Fabricant/Lieu :

Würzburg, 22 avril 2022



Signature :
Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, directeur général

Représentatif de ces instructions d'utilisation/données techniques :
Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, directeur général

Adresse du bureau :
Canbolat Vertriebs GmbH
Gneisenaustraße 10 – 11
D-97074 Würzburg

L'adresse de retour figure dans l'impressum : <https://www.arebos.de/impressum/>

Numéro d'identification de TVA : DE 263752326
Le tribunal de l'inscription au registre du commerce est Würzburg, HRB 10082
N° Inscr. DEEE: DE 61617071