

Mode d'emploi original– AREBOS Électrique Extracteur de Miel

AREBOS

Électrique Extracteur de Miel

AR-HE-EHS4R



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



Merci pour la confiance en AREBOS.

Table de matières

1. Consignes de sécurité.....	3
1.1 Explication des symboles	3
1.2 Consignes de sécurité générales.....	4
1.3 Avant l'utilisation	4
2. Spécifications techniques	4
3. Vue d'ensemble	5
4. Assemblage.....	7
5. Démontage	10
6. Utilisation	10
7. Nettoyage et Entretien.....	10
7.1 Nettoyage rapide	10
7.2 Nettoyage profonde.....	10
7.3 Maintenance	11
8. Une élimination respectueuse de l'environnement.....	11
8.1 Élimination et emballage	11
8.2 Élimination des appareils usagés	11
Déclaration de Conformité UE	12

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.

1. Consignes de sécurité

1.1 Explication des symboles



Ce produit **ne doit pas** être jeté avec les ordures ménagères !



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



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 !



Avertissement de la tension électrique !



Soyez particulièrement prudent lors de l'utilisation de cet article.



Remarque : Débranchez le connecteur !



Avertissement ! Assurez-vous que le produit est mis à la terre !



Ne frappez pas le moteur avec des objets durs !

1.2 Consignes de sécurité générales

- Contrôlez-vous minutieusement la livraison pour assurer qu'il n'y a pas de manques ou des composants défectueux.
- L'installation incorrecte peut occasionner des endommagements ou des blessures graves.
- N'utilisez pas ce produit pour un but qui n'est pas décrit dans ce mode d'emploi et ne surchargez pas la capacité de charge.
- Le fabricant n'est pas responsable de dégâts ou blessures qui résultent d'un assemblage ou installation incorrecte ou d'une utilisation fautive.

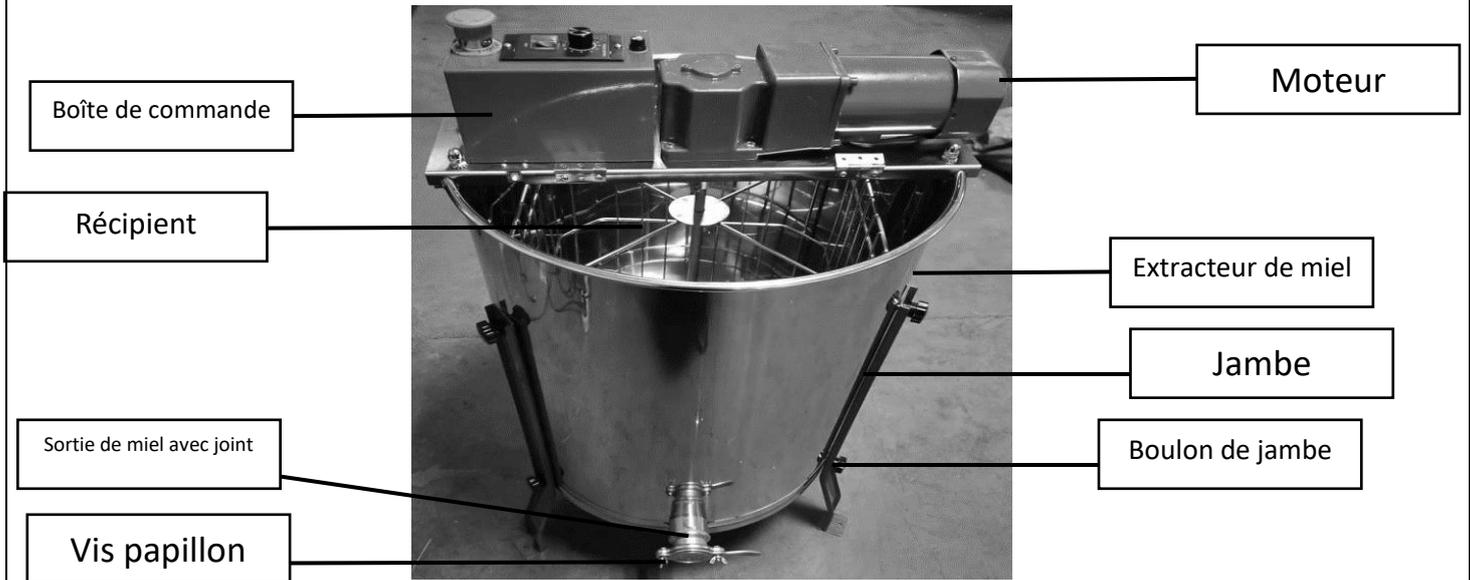
1.3 Avant l'utilisation

- Après avoir enlevé prudemment la machine de l'emballage, nettoyez-la minutieusement avec du savon doux et de l'eau **AVANT** la première utilisation.
- L'extracteur de miel doit être mis sur une surface sèche, plane et solide.

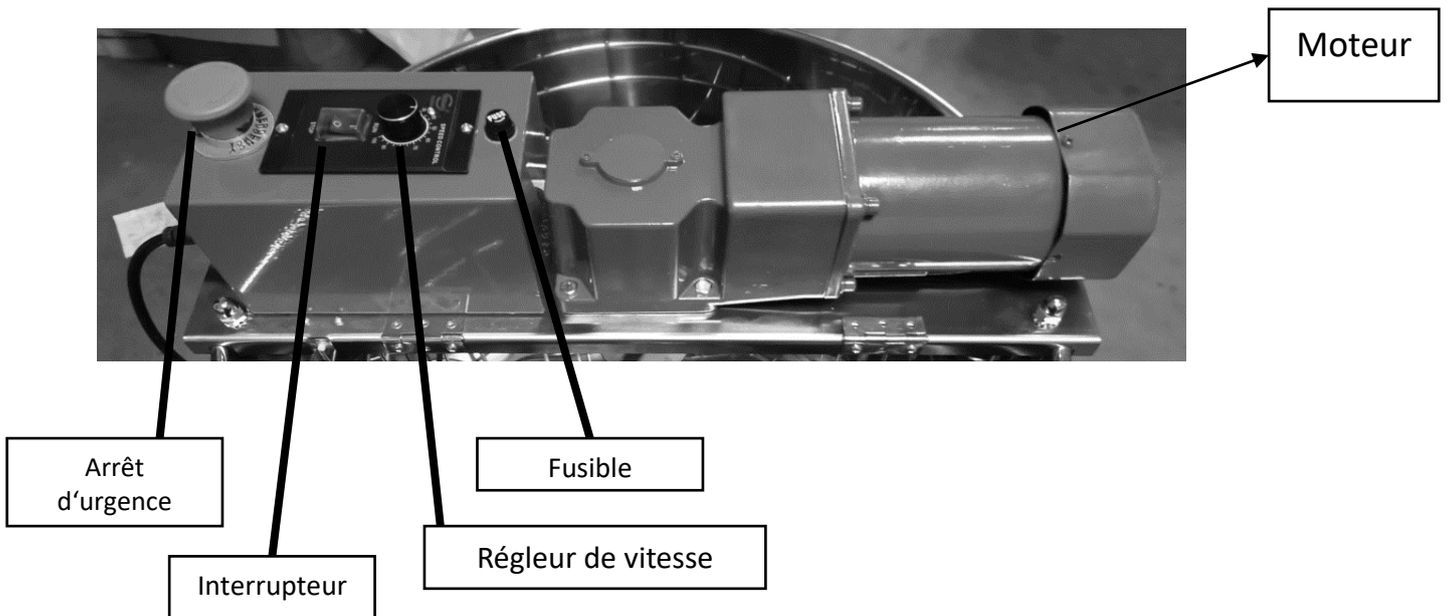
2. Spécifications techniques

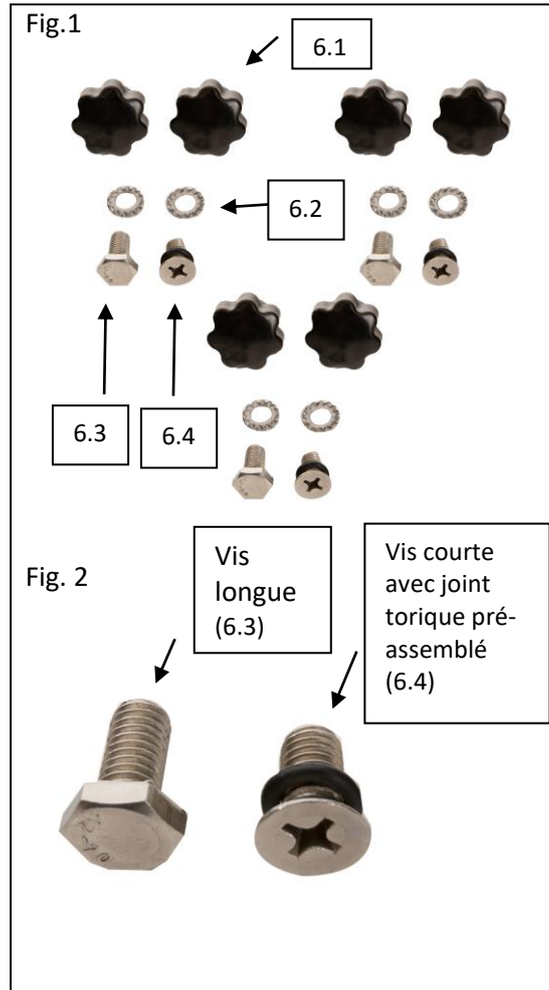
Modèle	AR-HE-EHS4R
Matériel Extracteur de miel	Acier inoxydable
Matériel Couvercle	PMMA
Matériel Récipient	Acier inoxydable
Hauteur Récipient	63 cm ; avec jambes 86 cm
Taille des rayons max.	chacun 26 x 42 cm
Matériel Poignée	Acier inoxydable
Matériel Arbre moteur et engrenage	Acier
Hauteur totale incl. poignée et pieds	115 cm
Diamètre extracteur de miel	49 cm
Puissance	140W
Raccord au secteur	220V/50Hz
Diamètre de la sortie de miel	40 mm
Vitesse du moteur max.	1600 rpm
Poids	18 kg
Étendue de livraison	1x extracteur de miel à 4 rayons ; 3x jambes ; 1x moteur ; 1 x boîte de contrôle avec câble ; sac à vis/accessoires

3. Vue d'ensemble



Unité de commande





Étendue de la livraison

Numéro	Nombre	Description
1	1	Extracteur de miel
2	1	Sortie avec couvercle
3	1	Écrou hexagonale
4	1	Joint torique
5	3	Jambe
6	6	Vis à jambe
7	6	Rondelle
8	2	Couvercle (avec interrupteur de sécurité)
9	12	Vis M4
10	12	Écrou M4
11	3	Vis de stabilisation

4. Assemblage

- **Étape 1** : 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. Insérez 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).



- **Étape 2** : Pour installer le robinet de vidange, retirez le grand écrou hexagonal de l'orifice de vidange. Insérez l'orifice de vidange dans le trou situé à l'avant du drain et fixez l'arrière avec un écrou hexagonal (suffisamment serré pour sceller le joint torique).



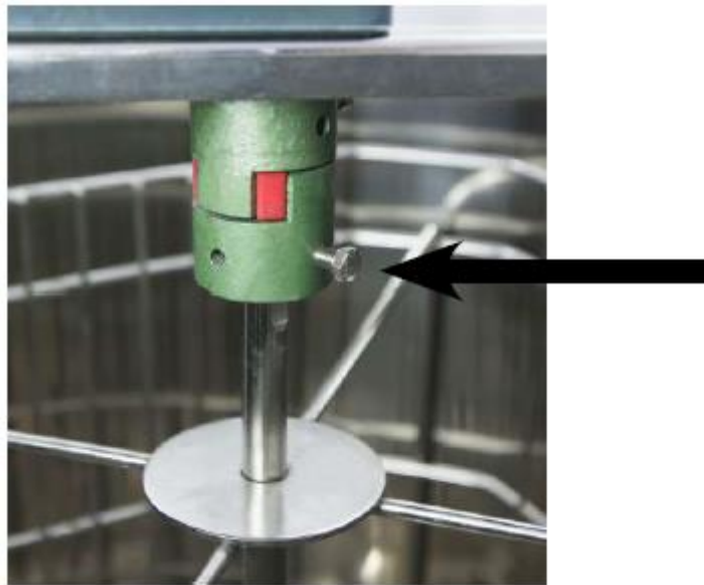
- **Étape 3** : Fermez les deux couvercles pour activer les interrupteurs de sécurité. Mettez l'interrupteur principal sur ON (I) et tournez le bouton jusqu'à ce que le panier tourne à la vitesse souhaitée. Chaque couvercle possède un interrupteur de sécurité intégré qui coupe le courant lorsqu'il est ouvert. Le courant ne sera pas rétabli tant que les deux couvercles ne seront pas fermés. Après avoir vidé les cadres, tournez le bouton sur « 0 » et retirez les cadres de la centrifugeuse. Il existe un arrêt d'urgence utilisable à tout moment.



- **Étape 4** : Extracteur de miel est prêt à fonctionner.



- **Étape 5** : Ajustez l'embrayage si nécessaire en utilisant les vis fournies.



- **Étape 6** : (Optionnel) Vissez les jambes au sol ou à une surface pour garantir plus de stabilité.



5. Démontage

- Pour démonter l'extracteur, enlevez les quatre écrous situés au sommet de l'extracteur (deux de chaque côté) et tirez la tige supérieure vers le haut. Le panier peut alors être retiré. Un roulement à billes en acier repose sous l'axe du panier pour améliorer la rotation. Conservez cet appareil dans un endroit sûr (par exemple, une tasse) pour qu'il ne roule pas et ne se perde pas.

6. Utilisation

- **Étape 1** : Réglez le régulateur de vitesse au niveau « 0 » et l'interrupteur de marche / arrêt à « OFF » (O). Branchez le câble électrique.
- **Étape 2** : Placez les rayons dans le récipient. Dans le cas de grands rayons de miel, insérez les rayons de miel dans 2 ou 4 côtés de l'extracteur de miel pour éviter que l'arbre d'entraînement ne soit mal aligné et que l'extracteur ne tremble pendant l'utilisation. Des nids d'abeilles de petite et moyenne taille peuvent être placés dans l'extracteur selon un schéma radial afin que les deux côtés puissent être vidés en même temps.
- **Étape 3** : Fermez les deux couvercles pour activer les interrupteurs de sécurité. Mettez l'interrupteur principal sur ON (I) et tournez le bouton jusqu'à ce que le panier tourne à la vitesse souhaitée. Le couvercle avant est doté d'un interrupteur de sécurité intégré qui coupe le courant dès son ouverture et ne le rétablit qu'à sa fermeture. Après avoir vidé les rayons, tournez le bouton sur "0" et retirez les rayons de l'extracteur.
- **Étape 4** : (Grands rayons uniquement) Lorsque les cadres d'un côté ont été vidés, retirez les rayons, retournez-les et remettez-les dans l'extracteur. Répétez l'étape 2 et retirez les rayons de l'extracteur.
- **Étape 5** : Ouvrez le robinet de vidange pour laisser le miel s'écouler. Pour ce faire, placez un seau ou un autre récipient sous la sortie. Inclinez l'extracteur de miel vers l'avant pour égoutter autant de miel que possible.

7. Nettoyage et Entretien

7.1 Nettoyage rapide

- **Option 1** : Rincez l'extracteur avec de l'eau froide d'un tuyau. Si disponible, un nettoyeur à pression est très efficace. Videz l'eau d'excès pour prévenir de la rouille superficielle possible.
- **Option 2** : Placez l'extracteur ouvert à côté de la ruche. Les abeilles nettoieront-le et utiliseront les matériaux.

7.2 Nettoyage profonde

- Désassemblez l'extracteur. Utilisez du savon-vaisselle doux et de l'eau tiède, brossez le récipient. Rincez complètement les compléments et séchez-les avec un chiffon doux. Réassemblez l'extracteur s'il est sec.
- **Conseille** : S'il vous plaît évitez de mouiller le moteur et le régulateur car les compléments électriques ne sont pas complètement résistants à l'eau.

7.3 Maintenance

- S'il n'est pas utilisé, entreposez l'extracteur dans un endroit sec. Bien que l'acier inoxydable soit très résistant à la rouille et corrosion, de la rouille faible sur la surface peut se développer sous des conditions humides.
Si de la rouille sur la surface apparaît, nettoyez-la avec un détergent faible pour enlever la rouille.
Si l'extracteur commence à faire des bruits de grincement, lubrifiez faiblement tous les paliers avec de la graisse ou huile de qualité alimentaire. Essuyez l'excédent.
Si le roulement à rouleaux du bloc support de vilebrequin ne tourne pas librement, lubrifiez avec une graisse légère (comme du lithium blanc) ou de l'huile.
Le réducteur est étanche en permanence et ne nécessite aucun entretien.

8. 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.

8.1 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.

8.2 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 Électrique Extracteur de Miel

Numéro de modèle : AR-HE-EHS4R

Numéro d'article : 4260627420490

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

2014/30/UE Directive CEM

2014/35/UE Directive basse tension

Date/Signature Fabricant/Lieu :

Würzburg, 6 mai 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