

# AREBOS

## Taille-bordures

AR-HE-RH400KG



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.

# Contenu

<b>1. Règles Générales de Sécurité .....</b>	<b>3</b>
1.1 Explication des symboles .....	3
1.2 Remarques .....	3
<b>2. Assemblage avant de l'utilisation .....</b>	<b>4</b>
<b>3. Utilisation .....</b>	<b>4</b>
3.1 Soulever un taille-bordures .....	4
3.2 Remarques .....	4
<b>4. Caractéristiques techniques .....</b>	<b>5</b>
<b>5. Maintenance .....</b>	<b>5</b>
<b>6. Indications de recyclage .....</b>	<b>6</b>
6.1 Recyclage et emballage .....	6
6.2 Recyclage des anciens appareils .....	6

Merci d'avoir acheté notre produit. Veuillez lire le mode d'emploi avec attention avant d'utiliser le produit pour la première fois. Si vous devez céder ce produit à un tiers, joignez-y le mode d'emploi.

# 1. Règles Générales 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.



**Attention !** Lisez-vous les règles générales de sécurité avec conscience. L'ignorance des précautions de sécurité peut occasionner des graves blessures ou des dommages. Gardez l'emploi de mode d'une bonne manière.



**Attention !** Danger d'écrasement des mains!

## 1.2 Remarques

- Utilisez le taille-bordures uniquement pour tailler.
- Ne laissez pas les enfants utiliser ou jouer avec l'appareil.
- Ne laissez jamais des enfants ou spectateurs s'approcher de l'appareil en usage.
- Ne laissez jamais le taille-bordures sans surveillance.
- Ne dépassez pas la capacité du taille-bordures. Chaque encombrement peut causer des graves blessures aux personnes ou matériaux.
- L'appareil est fait pour une utilisation sur le sol plat et fixe. Chaque utilisation sur un sol non-fixe cause l'instabilité et peut causer la chute de la charge.
- Mettez la charge toujours sur la consolidation à côté et en face de la manivelle. Chaque charge qui n'est pas accroché plat et correctement au taille-bordures peut l'endommager ou peut faire glisser ou renverser l'appareil.
- Contrôlez si l'appareil est endommagé avant chaque utilisation.
- Le conducteur doit descendre du taille-bordures avant qu'on peut le soulever.



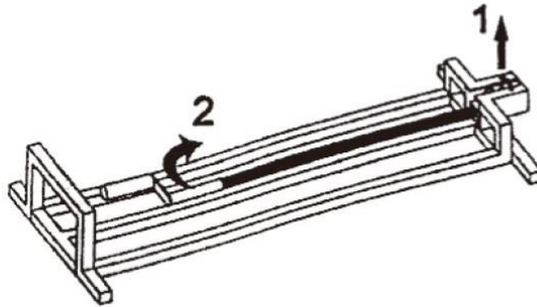
**Attention !** Pour éviter les blessures lisez les règles générales de sécurité avec conscience. Gardez l'emploi de mode d'une bonne manière.



**Attention !** Avant de l'utiliser familiarisez-vous avec l'utilisation de cet appareil. Une mauvaise utilisation peut occasionner des graves blessures. Chaque utilisation différente à l'utilisation décrite dans cet emploi de mode peut occasionner des dommages à l'appareil et présenter des dangers sérieux.

## 2. Assemblage avant de l'utilisation

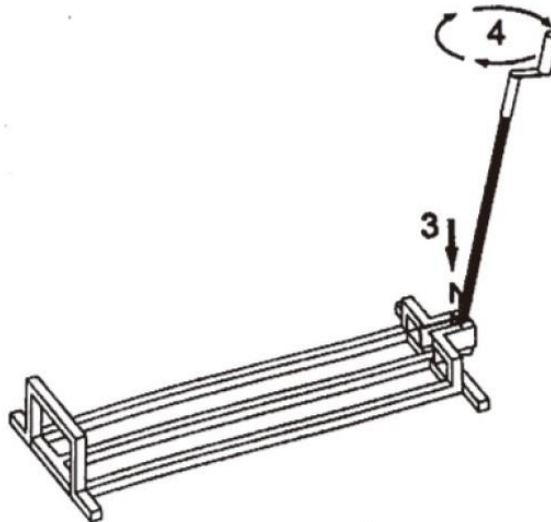
- Mettez l'appareil sur un sol fixe, plat et stable.
- Tirez au verrouillage (1).
- Tirez la manivelle jusqu'à ce qu'elle soit verticale.



- Il est recommandé de graisser la manivelle avant utilisation.

## 3. Utilisation

- Fixez le fermier du levier pour garder la manivelle verticale.
- Tournez la poignée tournante dans le sens des aiguilles d'une montre pour initier le processus de soulèvement.

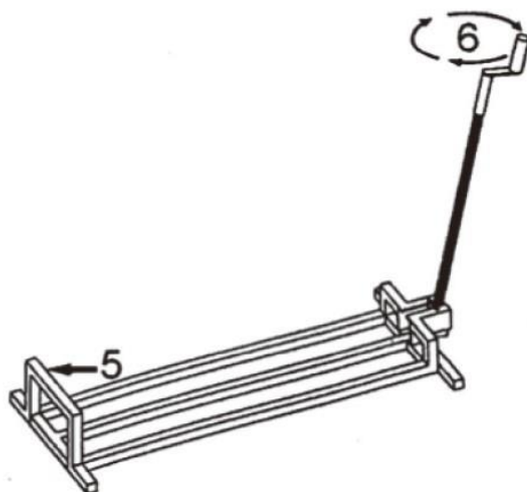


### 3.1 Soulever un taille-bordures

- Mettez le cric sur un sol fixe et plat.
- Positionnez le taille-bordures au-dessus du cric. Fixez la base du taille-bordures parallèle à la consolidation en face de la manivelle (5).

### 3.2 Remarques

- Les taille-bordures avec siège doivent être mis sur le cric avec les pneus de derrière. Le pneu de derrière sur la consolidation (5) en face de la manivelle.
- Utilisez la poignée dans le sens des aiguilles d'une montre pour soulever le taille-bordures 2-3 cm. Soyez sûr que le taille-bordures est stable avant de continuer le soulèvement.



- Si le taille-bordures est levé de façon penché, tournez la manivelle à l'envers aiguilles d'une montre pour remettre le taille-bordures sur le sol. Puis positionnez le taille-bordures correctement et recommencez le soulèvement.



**Attention !** Ne levez le taille-bordures pas trop haut, il pourrait tomber. Levez-le seulement si haut que nécessaire pour la réparation/la maintenance.

## 4. Caractéristiques techniques

Modèle	AR-HE-RH400KG
Max. capacité	400 kg
Largeur max. pour monter	97 cm
Dimensions	115 x 51 x 21 cm
Largeur max. des pneus	30 cm
Angle d'inclinaison	Jusqu'à 45°
Surface	Recouvert de poudre
Couleur	Rouge
Poids	9 kg

## 5. Maintenance

Si le cric n'est pas utilisé :

1. Mettez la manivelle à la position initiale.
2. Graissez la manivelle régulièrement. Environ tous les trois mois.
3. Contrôlez régulièrement (tous les trois mois) si l'appareil rouille. Au cas où il y a de la rouille, rincez-le avec un morceau d'étoffe huilé.

## **6. Indications de recyclage**

### **6.1 Recyclage et emballage**

- Veillez à respecter les directives et recommandations en vigueur dans votre région pour le recyclage de l'emballage. Parfois, l'emballage peut contenir des sachets en plastiques - veillez attentivement les tenir éloignés des enfants. Il y a risque de suffocation !

### **6.2 Recyclage des anciens appareils**

- Recyclez vos anciens appareils conformément aux directives et recommandations locales concernant le traitement des déchets.
- À la fin de la durée de vie de l'article déposez-vous les matières premières correctement afin qu'un recyclage convenable est permis. Si vous n'êtes pas sûre comment agir correctement, les traiteurs locaux d'ordures vous aident avec plaisir.

**Notre numéro de service à la clientèle : +49 (0) 931-45232700**

## Déclaration de conformité EU

Nous,

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

déclarons par la présente que les appareils décrits ci-après respectent les exigences des directives européennes en matière de sécurité et de santé, de par leur conception et leur construction aussi bien que par les mesures prises par nous relativement au transport.

Nom du produit : Arebos Taille-bordures

Numéro d'article : 4260199757055

Numéro de modèle : AR-HE-RH400KG

La présente déclaration de conformité perd toute validité en cas de toute modification de l'appareil effectuée sans notre accord.

Vérifié après :

Numéro de certificat : EC.1282.0I131206.JYT337

Lignes directrices : 2006/42 / EC Machinery

Normes : EN ISO 12100: 2010

Date/Signature du fabricant/Lieu :

Würzburg, 13.03.2019



Signature :

Korhan Canbolat, Informaticien diplômé, gérant

Représentant du présent mode d'emploi/de ces données techniques :

Korhan Canbolat, Informaticien diplômé, gérant

**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