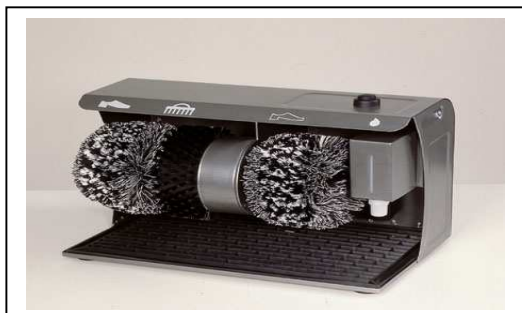
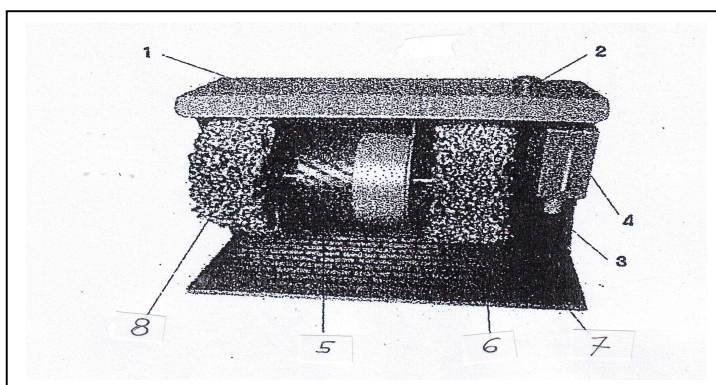


# **Manuel d'utilisation** **Machine a nettoyer les souliers** **Modèle ESP 006** **N° de commande 328-1050**



## **DESCRIPTION**

1. Boîtier métallique
2. Commutateur MARCHE/ARRÊT
3. Réservoir à cirage
4. Volet du réservoir
5. Brosse de nettoyage (centrale)
6. Brosse latérale (droite)
7. Tapis en caoutchouc
8. Brosse latérale (gauche)



## **CONSIGNES DE SECURITE IMPORTANTES**

Lors de l'utilisation d'un appareil électrique, il faut toujours procéder avec prudence et observer attentivement les points suivants :

- Pour éviter tout risque d'électrocution, ne trempez jamais l'appareil dans l'eau.
- Tenir cet appareil hors de portée des enfants.
- Veillez à tenir les enfants éloignés, même pendant l'utilisation.
- Retirez la fiche secteur de la prise lorsque vous voulez nettoyer l'appareil ou lorsqu'il n'est pas en service.
- Tenez vos mains à distance des éléments en rotation pendant l'utilisation.
- Seul le fournisseur est autorisé à réparer les éventuelles défaillances qui pourraient survenir sur l'appareil.
- N'utilisez aucun accessoire non recommandé par le fournisseur.
- Assurez-vous que la tension du secteur coïncide avec celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil.
- Cet appareil ne doit pas être utilisé à l'extérieur.
- Pour retirer la fiche secteur de la prise, tirez toujours sur la fiche, jamais sur le câble.
- Cet appareil est exclusivement destiné à cirer les chaussures.
- Pour éviter d'endommager l'appareil, ne posez aucun objet sur sa surface.
- Si le câble de raccordement de cet appareil est endommagé, il doit être remplacé par le constructeur ou par son service après-vente ou encore par un technicien qualifié afin d'éviter tout risque.
- Cet appareil n'est pas conçu pour les locaux humides et les salles d'eau.
- Ne pas nettoyer au jet ni avec un nettoyeur haute pression.

## **Attention**

Cet appareil est une cireuse à chaussures destinée à un usage domestique et équipée d'un moteur qui est conçu pour ne fonctionner que de manière intermittente. Il est recommandé de ne pas laisser fonctionner l'appareil plus de 5 minutes d'affilée et d'attendre ensuite 5 minutes avant de le remettre en marche. Cette cireuse possède une fonction d'arrêt automatique qui entre en fonction en cas d'utilisation excessivement longue et protège ainsi l'appareil contre une éventuelle surchauffe. Si cette fonction a été activée, il faut patienter 10 à 15 minutes avant de pouvoir réutiliser l'appareil.

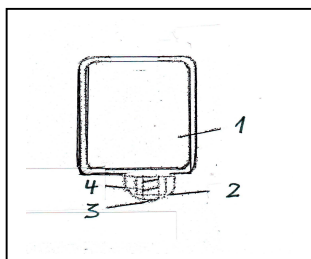
## UTILISATION

1. Appuyez sur le commutateur Marche/Arrêt sur le dessus de l'appareil. APPUYEZ UNE FOIS SUR LE BOUTON POUR ALLUMER L'APPAREIL ET UNE NOUVELLE FOIS POUR L'ETEINDRE.
2. Commencez par utiliser la brosse centrale pour éliminer les salissures et la poussière de la surface de la chaussure. Les salissures enlevées sont collectées dans les alvéoles du tapis en caoutchouc qui peut se retirer pour un nettoyage rapide et aisé.
3. Pour appliquer du cirage sur les chaussures, poussez légèrement la chaussure contre la bille qui se trouve dans le fermoir tournant sous le réservoir à cirage (figure 1).
4. Pour nettoyer vos chaussures de la manière la plus économique possible, nous vous recommandons l'usage d'un nettoyant universel pour chaussures. Attendez que celui-ci soit complètement sec puis polissez ensuite soigneusement avec l'une des deux brosses extérieures. Le nettoyant universel pour chaussures permet de traiter toutes les chaussures, même de couleurs différentes (à l'exception des chaussures en daim).
5. Lorsque cette opération est terminée, appuyez de nouveau sur le bouton pour éteindre l'appareil.

## Remplissage du réservoir à cirage

- \* Examinez le réservoir à cirage de la cireuse pour vérifier s'il est encore suffisamment rempli ou si un appoint est nécessaire.
- \* Appuyez sur le mécanisme prévu à cet effet à gauche du volet du réservoir et basculez-le vers le haut.
- \* Sortez le réservoir à cirage vide et desserrez le fermoir tournant en le faisant tourner en sens inverse des aiguilles d'une montre. Appuyez à présent sur le clapet au-dessous du réservoir pour éviter que le cirage ne s'écoule lors du remplissage. Remplissez à présent le réservoir vide de cirage. Veillez à utiliser le même cirage que précédemment.
- \* Après avoir rempli le réservoir de cirage, remettez le fermoir tournant en place et vissez-le pour le fermer (figure 1). Le clapet s'ouvre de nouveau pour garantir un meilleur écoulement du cirage pendant l'utilisation. Remettez à présent le réservoir plein à sa place et fermez son couvercle en veillant à ce que celui-ci s'enclenche bien dans le boîtier lors de la fermeture.

- 1 Réservoir  
2 Fermoir tournant  
3 Bille  
4 Ressort



## NETTOYAGE ET ENTRETIEN

1. Il faut retirer la fiche secteur de la prise avant toute opération d'entretien ou de nettoyage.
2. Vous pouvez éliminer la poussière et les impuretés du tapis en caoutchouc à tout moment avec un aspirateur. Il existe cependant aussi la possibilité de sortir le tapis de l'appareil et de le nettoyer à l'eau courante. Pour éviter d'endommager la cireuse de chaussures, attendez qu'il soit complètement sec pour le remettre en place dans l'appareil.
3. Réglage ou remplacement des brosses  
Pour remplacer ou régler les brosses, desserrez les vis prévues à cet effet sur les brosses.
  - a) Brosses latérales (à gauche et à droite)
    - Dévissez les vis en les faisant tourner en sens inverse des aiguilles d'une montre avec un tournevis.
    - Introduisez les brosses dans la monture prévue à cet effet.
  - b) Brosse de nettoyage
    - Avant de remplacer la brosse centrale, retirez tout d'abord la brosse de gauche.
    - Dévissez les vis en les faisant tourner en sens inverse des aiguilles d'une montre avec un tournevis. Lors de la pose ou de la dépose, il faut tenir compte du fait que la brosse est très solidement fixée et qu'une prudence en conséquence s'impose pour la retirer et la mettre en place.
    - Resserrer les vis en les faisant tourner dans le sens des aiguilles d'une montre avec un tournevis.
    - Pour garantir un montage correct, essayez de desserrer la brosse à la main. Si cela est possible, resserrez de nouveau les vis avec le tournevis.