



HI-TECH EQUIPMENT FOR PRECIOUS MATERIALS

Engelse Wandeling 5 B-8500 Kortrijk

Tel . .32.56.22.05.49 Fax . .32.56.22.90.21

www.buko.be– info@buko.be

POLISSEUR MAGNETIQUE



1. Caractéristiques techniques

Connection : 220V 50/60Hz (110V sur demande)
Puissance : 360 Watt
Dimensions : 400 x 300 x 250 mm
Poids : 18 kg

2. Emplacement et mise en route

Installez l'appareil dans un endroit bien ventilé et sur une table bien stable. Laissez une espace autour de l'appareil de env. 50 cm. Pour améliorer le refroidissement de l'appareil est d'avoir une espace agréable de travail.

Contrôlez si la tension électrique correspond à celle-ci mentionner sur l'appareil. L'appareil est fournie d'une câble d'alimentation de ca. 1.5 m. Pour la sécurité de l'utilisateur, nous recommandons d'installer une fusible de 6 Amp. sur la ligne d'alimentation. L'appareil doit être brancher sur le réseau conforme aux normes d'électricité en vigueur. Une terre est absolument obligé. Avant de brancher l'appareil, vérifiez si l'appareil est hors service.

3. Préparation avant l'utilisation

Avant l'utilisation d'un nouvel appareil, il est indispensable de lire le manuel. Une mauvaise manipulation de l'appareil est possible si l'utilisateur ne suit pas le manuel.

Il est indispensable de bien nettoyer les aiguilles avant de les utiliser pour le polissage. Il faut savoir que des aiguilles oxydées ne peuvent pas résulter à une bonne polissage. Pour nettoyer les aiguilles, suivez les phases ci-dessous :

- Introduire les 200 gr d'aiguilles (1) dans le récipient en plexi et ajouter environ 2 à 3 cm d'eau de ville. Ajouter également une petite cuillère de sel V7 (3).
- Installez le récipient en plexi sur l'appareil. Avant de mettre l'appareil en fonctionnement il faut placer **le couvercle sur le récipient.**
- Mettez la minuterie sur 3 à 5 minutes et poussez en suite sur le bouton vert, qui actionne la minuterie.



HI-TECH EQUIPMENT FOR PRECIOUS MATERIALS

Engelse Wandeling 5 B-8500 Kortrijk

Tel . ..32.56.22.05.49 Fax . ..32.56.22.90.21

www.buko.be– info@buko.be

- N'actionnez jamais l'appareil quand le récipient n'est pas mis.
- Répétez cette phase jusqu'au moment que l'eau reste bien propre. Il faut compter, quand on utilise les aiguilles pour la première fois, qu'il faut répété cette phase 4 à 5 fois.
- Il est nécessaire de suivre cette information quand les aiguilles commence à s'oxyder ou quand des nouvelles aiguilles sont ajouter.

4. Utilisation

- Avant de les utiliser pour le polissage, il faut les bien rincer avec de l'eau pour éviter qu'il y aura une mélange du sel V7 et le savon de polissage.
- Introduisez de l'eau fraîche (niveau ca. 3 à 4 cm) avec les aiguilles et ajouter également 10 ml de savon de polissage FC625 (2).
- Introduisez les objets dans le récipient en plexi(capacité ca 200 à 300 gr d'objets). Il est importante que les objets se trouve dans l'eau. Si les objets dépasse le niveau de l'eau, enlever quelques-uns.
- Démarrez l'appareil et programmez le temps de polissage nécessaire. Vous pouvez suivre quelques renseignements comme suite :
 - Pour l'argent et or blanc : ca 20 à 30 minutes
 - Pour l'or jaune et or rouge : ca 30 à 40 minutes
 - Pour platine : ca 40 à 50 minutes
- Placez pendant les polissage **toujours** le couvercle sur le récipient en plexi.
- A la fin du temps de polissage, préprogrammé sur la minuterie, l'appareil s'arrête automatiquement.
- Ajouter ou enlever des objets seulement quand l'appareil est hors fonctionnement. Une réjection des aiguilles peuvent donner des blessures sérieuses.

Remarques :

Il est normal que l'appareil se chauffe légèrement pendant le travail. Les appareils du type MP/E et MP/I Sont conformes aux normes CE en vigueur.

En cas d'urgence, frappez le bouton rouge. L'appareil se met immédiatement hors service.

Pour remettre l'appareil en fonctionnement, il faut neutraliser le bouton d'urgence.

Nous vous souhaitons bonne chance avec votre polisseur magnétique.