

Okki Nokki

Record Cleaning Machine

Manuel d'utilisation

F
Décembre
2010

Photo 1



Photo 2



Manuel d'utilisation

IMPORTANT ! VEUILLEZ BIEN LIRE CE MANUEL AVANT L'UTILISATION DE LA MACHINE

Introduction

Vous êtes maintenant l'heureux propriétaire d'une machine à nettoyer les disques Okki Nokki appelée en anglais 'Record Cleaning Machine' ou 'RCM'. Si vous suivez bien les instructions ci-dessous, la machine pourra vous servir pendant plusieurs années.

Photo 1: machine à nettoyer les disques Okki Nokki en version noir

Photo 2: machine à nettoyer les disques Okki Nokki en version blanche

La machine convient pour du 115 Volts ou 230 Volts AC. Pour des raisons de sécurité, il est recommandé de toujours brancher la machine sur une prise comportant une prise de terre. Ne pas utiliser la machine dans un environnement humide. Elle est facile à employer et elle a des dispositifs de sécurité intégrés pour éviter des dommages à la machine en cas de mauvaise manipulation.

Enlèvement de l'emballage

Après avoir ouvert la boîte en carton et retiré les 4 coins de protection, prenez les accessoires fournis, un câble d'alimentation, ensuite vous sortez la machine du carton avec les 2 mains. **N'essayez en aucun cas de sortir la machine par le plateau tournant!** Conservez l'emballage en cas d'expédition ou de transport.

Accessoires

Accessoires fournis avec la machine : bras d'aspiration standard LP, brosse de nettoyage, liquide de nettoyage, fixation ronde du disque, câble avec prise de terre. Merci de bien noter que le petit flacon de liquide de nettoyage est un concentré et nécessite un mélange avec un litre d'eau déminéralisée que vous pouvez trouver en pharmacie. N'utilisez en aucun cas de l'eau du robinet. Une fois mélangé, le liquide doit être conservé dans un endroit frais et obscur. Vous pouvez utiliser le petit flacon qui contenait le concentré pour appliquer le liquide sur le disque.

Installation

Placez la machine sur une surface propre et sèche. Assurez-vous que la machine est bien positionnée sur une table ou étagère bien stable. Placez la machine de façon à ce qu'elle soit située à une hauteur de travail confortable. Vous devez retenir qu'il est possible qu'il y ait une fuite de liquide sur la table ou autre support. Cela peut aider si vous placez sous la machine une serviette ou une tout autre matière absorbante, afin de protéger la surface sur laquelle la machine se trouve. Avertissement ! Faites en sorte qu'il y ait toujours suffisamment d'aération autour de la machine à tout moment.

Bras en aluminium d'aspiration

Placez le bras d'aspiration dans le trou fourni pour cela, à droite, sur le devant de la machine. Placez le bras en parallèle du côté, vers l'arrière de la machine (photo 3). Vous visualisez deux petits pins sur les 2 côtés du tube. Ils correspondent aux petites ouvertures que vous pouvez voir dans le capuchon noir autour du trou.

Manuel d'utilisation

Photo 3: position du bras d'aspiration



Branchement pour la mise en marche de la machine

AVANT DE BRANCHER SUR LE COURANT, PRENEZ CONNAISSANCE DES CONTRÔLES À EFFECTUER
Branchez le câble d'alimentation dans la prise située à l'arrière de la machine puis branchez dans une prise comportant une prise de terre, de 230 V AC – 50 Hz. Vous voyez les 2 interrupteurs sur le devant de la machine. L'interrupteur marqué 'motor' devrait être en position 'Off'. En appuyant sur le bouton vers le haut, le plateau à disques se met à tourner dans le sens des aiguilles d'une montre. Répétez cette action en appuyant sur le bouton vers le bas, le plateau se met à tourner dans l'autre sens soit dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Le moteur fait du bruit, mais c'est normal. Le deuxième interrupteur, plus bas, gère le moteur à aspiration. Placez l'interrupteur en position 'on' et vous allez entendre un bruit similaire à celui d'un aspirateur. Votre machine est maintenant prête à l'emploi!

Le tube de drainage.

Vérifiez que le tube plastique de drainage à l'arrière de la machine est en position fermée avec le bouchon noir en place. Avertissement : ne jamais utilisez la machine sans le bouchon noir en place. En aucun cas, vous ne devez laisser le drain se vider en permanence dans un récipient, pendant l'utilisation de la machine. Vous perdez immédiatement la garantie.

Test de nettoyage

Il est recommandé de faire un essai avec un vieux disque vinyle auquel vous ne tenez pas afin d'assurer que la machine est bien installée et fonctionne correctement et pour vous familiariser avec la procédure de nettoyage.

Opération de nettoyage

Placez le disque sur le plateau à tourner et sécuriser sa position avec l'aide de la fixation. Ne pas serrer trop fort.

NB: ne jamais forcer la fixation.

Avant d'appliquer le liquide, il est recommandé de retirer tout corps étranger visible sur la surface du disque avec une brosse standard pour disques, mais pas avec la brosse fournie avec la machine qui sert à étaler et répartir le liquide. Mettez en mouvement le plateau à disques, appliquez avec précaution quelques gouttes de liquide de nettoyage et l'étaler avec la brosse.

Photo 4: distribution du liquide de nettoyage



Manuel d'utilisation

Soyez attentif à la quantité que vous utilisez, il est important qu'il y ait du liquide bien réparti sur toute la surface du disque. Ensuite, vous pouvez brosser le disque avec la brosse fournie pour enlever les saletés des sillons. Faites tourner le disque 3 à 4 fois puis renouvelez l'action dans l'autre sens. Veillez à ne pas mouiller le label du disque; si c'est le cas, enlever le liquide versé sur l'étiquette immédiatement.

Photo 5: position du bras d'aspiration pendant le processus d'aspiration



Opération d'aspiration

Vous êtes maintenant prêt à enlever la saleté et le liquide. L'aspiration se fait seulement dans le sens des aiguilles d'une montre. Assurez-vous que l'interrupteur 'motor' est positionné vers le haut. Tournez le bras d'aspiration vers le centre du disque. Enfoncez le tube dans le trou et assurez-vous que les petites pinces du tube rentrent dans les trous appropriés. Appuyez sur le bouton d'aspiration. Le bras reste vers le bas pendant que le disque tourne. **Normalement, deux tours suffisent pour tout absorber. En procédant à davantage de tours, vous pourriez endommager votre disque.** Éteignez le bouton d'aspiration et le bras se soulève automatiquement grâce au ressort intégré dans le bras. Tournez le bras vers l'arrière de la machine et coupez le moteur du plateau tournant. A retenir: couper d'abord la fonction d'aspiration, puis le plateau tournant. Enlevez la fixation, tournez le disque, et répétez le processus sur l'autre face.

Vider le réservoir de liquide de nettoyage

Après avoir nettoyé 20 à 30 disques, le liquide aspiré doit être retiré du réservoir. **A ne pas vider le réservoir régulièrement, vous risquez d'endommager votre machine et donc d'annuler votre garantie.** Manipulez avec précaution le tube de drainage situé à l'arrière de la machine. Ne pas forcer. Si cela résiste, arrêtez ! Vous avez sorti le tube au maximum.

Retirez le capuchon noir et placez le bout du tube dans un flacon ou récipient. Soulevez le devant de la machine de 15 cm (photo 6). Maintenez la machine dans cette position jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de liquide à couler. **Toujours bien remettre le capuchon noir et vérifiez qu'il est bien sécurisé et fermé. A ne pas faire cette opération, vous annulerez votre garantie!**

Manuel d'utilisation

NB : Parfois, lorsque vous vérifiez votre tube de drainage, il se peut qu'il n'y ait pas ou peu de liquide. Cela est possible si vous utilisez un mélange à base d'alcool propice à l'évaporation en raison de la chaleur générée à l'intérieur de la machine. Toutefois, cela ne doit pas être une excuse à ne pas essayer de drainer le surplus de liquide selon les instructions ci-dessus. Attention à la garantie!

Photo 6 : drainage du liquide de nettoyage



Les dispositifs de sécurité

- Le réservoir de liquide a un détecteur intégré. Cela coupe la machine automatiquement lorsque le réservoir est plein pour empêcher tout dommage. Cela se produit lorsque le réservoir contient 350ml de liquide de nettoyage. Veuillez bien vider le réservoir comme décrit ci-dessus. NB : Assurez-vous que vous avez coupé le moteur d'aspiration car la machine pourrait se mettre à aspirer automatiquement, lorsque le détecteur détecte qu'il n'y a plus de liquide. Cela pourrait endommager votre machine. La machine est prête à l'utilisation lorsque le réservoir est vide. Cependant, la procédure standard de drainage (après 20 à 30 disques) est préférable.
- Le moteur d'aspiration a un détecteur intégré de température. Si la température intérieure de la machine devient trop élevée, la machine se coupe automatiquement. Dans ce cas, éteignez complètement la machine et attendez au moins 30 minutes avant de la réutiliser.

Recommandations et conseils pratiques

- Maintenez votre machine propre. Essuyez tout liquide qui coule sur la machine.
- Nettoyez la brosse dans de l'eau tiède. Évitez l'accumulation de saletés.
- Entretenez les bandelettes de velours sur le tube. Vérifiez régulièrement si cela est sale, usé. Après chaque utilisation, brossez la brosse avec les doigts ou par exemple avec une brosse à dents souple pour enfants. Changez les bandelettes après avoir nettoyé environ 200 côtés de disques.
- Les disques vieux et très sales doivent être nettoyés plusieurs fois pour une bonne réussite.
- Toujours remplacer la pochette intérieure, la première fois que vous nettoyez un disque.
- Nous vous recommandons d'utiliser le concentré de nettoyage Okki Nokki
- Ne jamais utiliser un liquide de nettoyage qui contient plus de 25% d'alcool
- Ne jamais utiliser un liquide à base d'alcool pour des disques 78 tours
- Pas de feu ou cigarettes lors de l'utilisation du mélange à base d'alcool. Danger !
- Toujours aérer lors de l'utilisation de mélange à base d'alcool
- Nous vous recommandons l'utilisation d'un tube de drainage séparé pour le nettoyage de disques 78 tours.

Accessoires pour Okki Nokki

Tubes d'aspiration 7", 10" et 12", liquide de nettoyage pour disque, des bandelettes en velours de remplacement, housse.

Manuel d'utilisation

Maintenance

Le plateau tournant devrait être nettoyé régulièrement avec un aspirateur de maison. Essuyer la surface avec un chiffon humide.

Désormais, vos disques auront un son Okki Nokki!

Conditions de garantie

Vous avez un an de garantie sur votre machine de nettoyage de disques Okki Nokki. Toujours bien conserver votre facture originale ou reçu d'achat ; cela détermine la période de votre garantie.

- Vous perdez la garantie sur cette machine si vous ne suivez pas la procédure d'utilisation de cette machine de manière responsable.
- Si la machine ne fonctionnait pas, contacter s.v.p. votre distributeur.
- En aucun cas, vous ne devez ouvrir la machine et essayer de la réparer ou modifier.
- Ne faites pas réparer votre machine par un agent non reconnu.
- Okki Nokki et le distributeur ne sont pas tenus responsables de dommages aux disques si la machine a été utilisée d'une manière incorrecte et non appropriée.
- Veuillez contacter votre distributeur pour toutes questions, réclamations ou commentaires.



