

ASPIRATEUR A CENDRES MOTORISE

Numéro d'article 23 230

MODE D'EMPLOI

Modèle: NRJ807C-16L-800W

220-240V~ 50Hz 800W, 16L, Classe II

Cet appareil n'est conçu que pour l'aspiration à sec des **cendres froides**.

Attention: Veuillez lire ce mode d'emploi avant de procéder à l'assemblage et à l'utilisation de l'appareil!

Consignes importantes:

- Assurez-vous avant l'utilisation de l'appareil que le voltage de votre secteur local correspond aux données imprimées sur la plaque de l'appareil.
- Veuillez débrancher l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas.
- La fiche doit être débranchée de la prise avant de procéder au nettoyage ou à l'entretien de l'appareil.
- Ne débranchez pas la fiche en tirant sur le cordon électrique.
- Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance pendant qu'il est en marche.
- Cet appareil n'est pas conçu pour l'emploi par des personnes et des enfants avec capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles restreintes ou manque d'expérience et de compétence, à moins que ces personnes soient surveillées par une personne compétente pour leur sécurité ou qu'elles ont été instruites par cette dernière dans l'utilisation de l'appareil.
- Les enfants sont à surveiller pour assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Ne posez pas des objets lourds sur le cordon électrique et ne roulez pas des objets lourds par-dessus le cordon électrique.
- Si le cordon d'alimentation de l'appareil est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou un électricien qualifié pour éviter des dangers.
- N'aspirez jamais des liquides, des substances dangereuses inflammables et explosives, des substances corrosives, des cendres brûlantes, des allumettes ou des cigarettes.
- N'utilisez pas l'appareil pour aspirer des poussières nocives pour la santé.
- Conservez l'appareil dans un environnement sec.
- Ne touchez pas les pièces sous tension de l'appareil.
- Toutes réparations doivent être effectuées par un électricien qualifié.
- Utilisez l'appareil uniquement pour les travaux pour lesquels il a été conçu.
- Procédez avec précaution lorsque vous nettoyez des escaliers.
- Utilisez exclusivement des accessoires et des pièces de rechange fournis par le fabricant ou son service après-vente.
- **Aspirez uniquement les cendres de cheminée ayant une température inférieure à 50°C avec cet appareil. N'aspirez jamais des cendres ou d'autres substances brûlantes.**
- **N'utilisez pas l'appareil sans le filtre! N'utilisez pas d'autres filtres que ceux (filtres pare-feu) fournis avec l'appareil.**



- | |
|------------------------------|
| 1. Poignée |
| 2. Interrupteur Marche/Arrêt |
| 3. Entrée d'air |
| 4. Tuyau flexible |
| 5. Couvercle |
| 6. Récipient à poussière |
| 7. Tube en aluminium |
| 8. filtres pare-feu |
| 9. fixation acier |



(A1)

Fonctions des composants:

- Le tube en aluminium sert à aspirer les cendres de cheminée (Figure A2).
- Interrupteur marche/arrêt: pour mettre en marche/arrêter l'appareil



(A2)

A. Assemblage de l'aspirateur

- Sortez l'appareil et les accessoires de l'emballage. Assurez-vous que les accessoires et toutes les pièces sont complètes (figure A1).
- Décrochez la fermeture et enlevez le couvercle du récipient.
- Installez l'ensemble de filtre au bas du couvercle.
- Remettez le couvercle sur le récipient et accrochez la fermeture.
- Insérez le tube en aluminium dans le tuyau flexible et l'autre bout du tuyau flexible dans l'entrée d'air (figure A1).

B. Aspirer des cendres

- Utilisez uniquement le filtre pare-feu.
- Si le récipient à poussière est plein ou s'il devient difficile d'aspirer la poussière, le filtre doit être enlevé et nettoyé.
- La température des cendres de cheminée aspirées doit impérativement être inférieure à 50°C (figure A2). N'aspirez jamais des cendres si le feu n'est pas éteint!

C. Fonction soufflage.

- Utiliser uniquement pour souffler des feuilles, du sable, des résidus de charbon, etc.
- Retirer le tuyau souple (4) de l'entrée d'air (3),
- Insérer alors le tuyau dans le trou situé au sommet du couvercle du moteur (comme démontré en figure A3)
- Allumer la machine pour le soufflage.

Attention

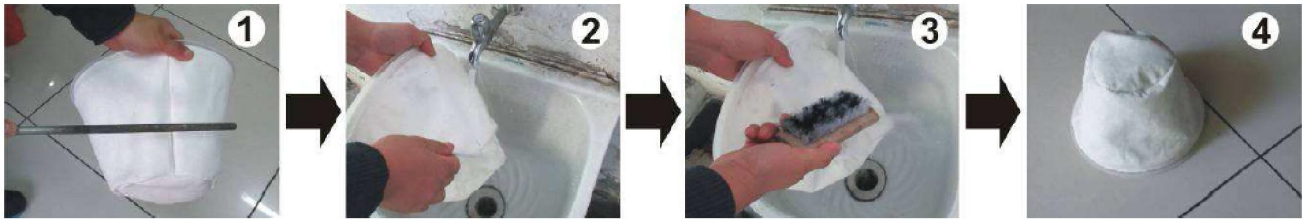
Veillez vérifier qu'il ne reste pas de cendre dans le tuyau avant d'exécuter le soufflage car sinon celle-ci sera expulsée. Aspirez de l'air pendant quelques secondes ou secouez le tuyau pour qu'il soit propre. Ne soufflez pas en direction des gens.



(A3)

D. Après l'emploi

- Eteignez l'aspirateur.
- Débranchez la fiche.
- Enroulez le cordon électrique.
- Enlevez le tuyau flexible de l'appareil.
- Enlevez le couvercle de l'appareil.
- Videz le récipient à poussière et lavez-le.
- Essuyez le récipient avec un chiffon.
- Enlevez le filtre et nettoyez-le soigneusement. Laissez-le sécher à l'air libre avant de le remettre dans l'aspirateur (comme démontré en figure A4).



(A4)

E. Entretien

- Nettoyer souvent le récipient à poussière et l'extérieur du couvercle.
- Nettoyer le récipient à poussière et le filtre soigneusement à l'eau.
- Si l'appareil ne marche pas d'une manière satisfaisante, c'est normalement en raison d'un blocage dans le tuyau flexible ou dans la connexion entre le tube et les accessoires. Dans ce cas, veuillez nettoyer les pièces respectives.

COLLECTE ET TRAITEMENT :

Le matériel d'emballage est réutilisable. Débarassez-vous de l'emballage de manière écologique et mettez-le à la collecte des matériaux recyclables.



Éliminez le produit et les piles d'une manière écologique si vous désirez vous en séparer. L'appareil et les piles ne doivent pas être jetés dans les déchets ménagers. Apportez-les à un centre de recyclage pour appareils électriques ou électroniques usagés. Votre administration locale vous donnera des informations supplémentaires. Enlevez d'abord les piles.

Eurotops Versand GmbH
Elisabeth-Selbert-Straße 3
40764 Langenfeld, Allemagne

EURO
tops

Pour des renseignements techniques veuillez contacter
en France 089 2700470 ** ou info@eurotops.fr

Pour retourner un produit, veuillez utiliser l'adresse indiquée sur la facture.

**0,34 €/min + surcoût éventuel d'un opérateur

Ce mode d'emploi correspond au niveau technique au moment de la mise sous presse.
Sous réserve de modifications techniques et d'équipement.

© 23.05.2013