



Notice d'utilisation

Aspirateur

AS12 L2

CONSIGNES DE SECURITE

Certaines précautions d'usage doivent toujours être respectées lors de l'utilisation d'un appareil électrique, incluant les précautions suivantes :

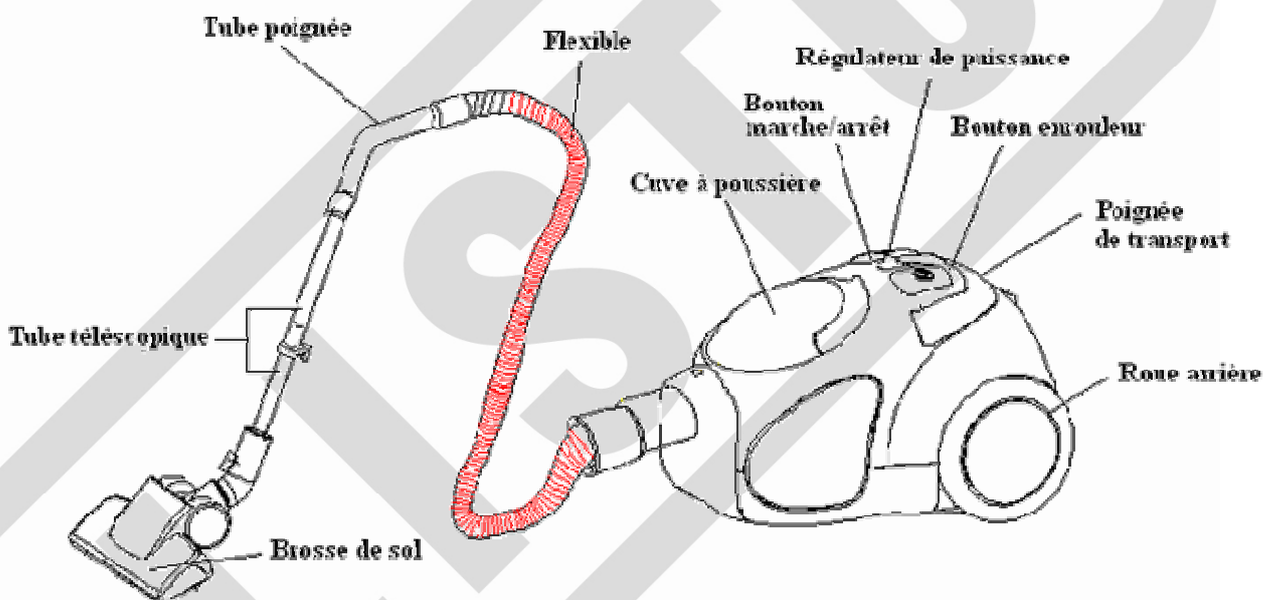
LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER L'APPAREIL CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

ATTENTION - Pour réduire les risques d'incendie, d'électrocution ou de blessure :

1. Vérifiez que la tension d'alimentation indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil corresponde bien à celle de votre installation électrique.
2. Ce produit est destiné à un usage domestique uniquement. Respectez l'utilisation prévue dans la présente notice.
3. Ne laissez pas l'aspirateur branché sans surveillance. Débranchez l'appareil de l'alimentation lorsqu'il n'est pas en service ou avant toute opération d'entretien ou de nettoyage.
4. Pour réduire les risques d'électrocution, ne pas utiliser en extérieur ou sur une surface mouillée.
5. Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (notamment des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles sont réduites, ou par des personnes manquant d'expérience ou de connaissances, à moins que celles-ci ne soient sous surveillance ou qu'elles aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.
6. Veillez à ce que les enfants ne puissent pas jouer avec l'appareil.
7. N'utilisez pas l'aspirateur sur des personnes ou sur des animaux.
8. N'utilisez que les accessoires fournis et recommandés par votre revendeur.
9. Ne pas utiliser si la fiche ou le cordon d'alimentation sont endommagés. Si l'aspirateur ne fonctionne pas correctement, s'il est tombé, endommagé, s'il a été laissé en extérieur ou s'il est mouillé, présentez-le à un centre de service après-vente où il sera inspecté et réparé.
10. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par votre revendeur, son service après-vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter tout danger.
11. Ne pas déplacer l'appareil en tirant sur le cordon ni sur le tube flexible. Utilisez la poignée de transport.
12. Veillez à ne pas coincer le cordon en fermant une porte. Ne faites pas rouler l'aspirateur sur le cordon d'alimentation.
13. Ne pas débrancher en tirant sur le cordon d'alimentation. Pour débrancher, tirez sur la fiche et non sur le cordon.
14. Ne pas manipuler la fiche ou l'appareil avec les mains mouillées. **NE PLONGEZ PAS L'APPAREIL DANS L'EAU OU TOUT AUTRE LIQUIDE.**
15. Ne pas insérer d'objets dans les ouvertures. Ne pas utiliser si une ouverture est obstruée. Enlevez les poussières, peluches, cheveux ou tout élément pouvant réduire le débit d'air.
17. Tenez les cheveux longs, les vêtements amples, les doigts ou toute partie du corps à l'écart des ouvertures et des pièces mobiles.
18. Eteindre complètement l'appareil avant de le débrancher.

19. Soyez vigilant lorsque vous utilisez l'appareil dans un escalier.
20. Ne pas aspirer de produits inflammables ou combustibles tels que l'essence, ne pas utiliser l'appareil en présence de tels produits.
21. Tenez le cordon d'alimentation lorsque vous l'enroulez. Ne le laissez pas s'enrouler librement.
22. Débranchez l'appareil avant de mettre le tuyau flexible.
23. Ne pas aspirer de substances chaudes ou incandescentes, d'objets pointus, de substances mouillées ou liquides, ni des produits inflammables ou explosifs.
24. L'aspirateur doit être tenu à l'abri des agents atmosphériques externes, de l'humidité et de la chaleur. Tenez l'appareil éloigné des sources de chaleur.
25. Ne pas utiliser l'appareil sans la cuve à poussière ni le filtre.

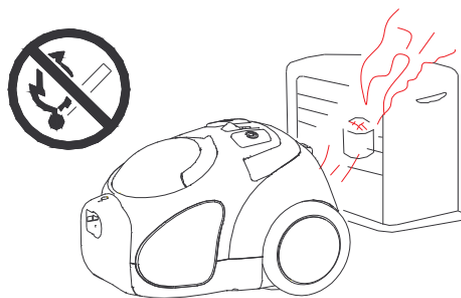
DESCRIPTION DE L'APPAREIL



MESURES DE PRECAUTION

Si l'entrée d'aspiration, le flexible ou le tube télescopique est obstrué, éteignez immédiatement l'aspirateur. Retirez l'objet obstruant avant de redémarrer l'appareil.

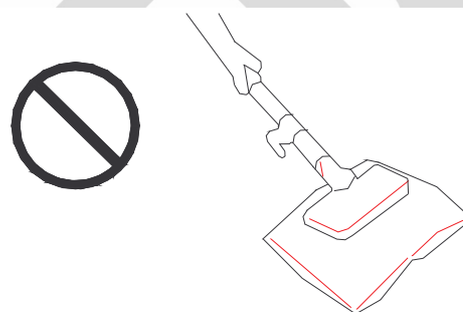
1. N'utilisez pas l'aspirateur trop près d'une source de chaleur tel un radiateur ou une cigarette.



2. Assurez-vous d'avoir les mains sèches avant de brancher la fiche dans une prise.



3. Avant de commencer à utiliser l'aspirateur, enlevez les gros objets et les objets tranchants ou pointus afin d'éviter d'endommager la cuve à poussière.



4. Lorsque vous débranchez l'appareil de la prise d'alimentation, tirez sur la fiche et non sur le cordon.

Cet aspirateur est muni d'une fiche et d'un cordon s'enroulant automatiquement.

Si l'un ou l'autre est endommagé, les deux doivent être réparés par un réparateur ou un électricien qualifié.

ASSEMBLAGE DE L'ASPIRATEUR

DEBRANCHEZ TOUJOURS VOTRE ASPIRATEUR AVANT DE METTRE OU D'ENLEVER DES ACCESSOIRES !

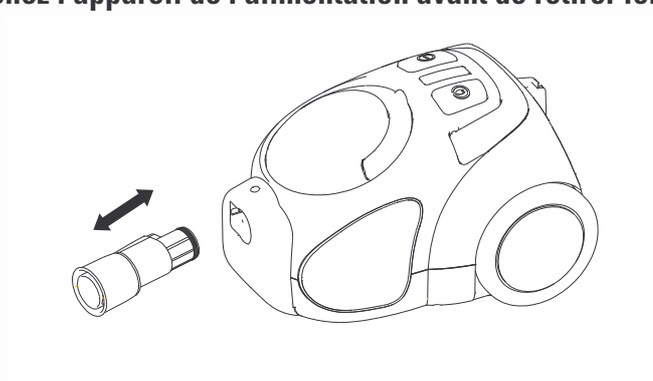
1. Installer et retirer le flexible

Installation :

Insérer le flexible dans l'entrée d'air sur le devant de l'appareil. Enfoncez jusqu'à ce que vous entendiez un « clic » et qu'il soit verrouillé en position.

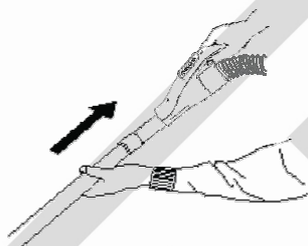
Retrait :

Débranchez l'appareil de l'alimentation avant de retirer fermement le flexible de l'entrée d'air.

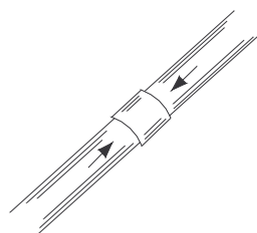


2. Installation du tube télescopique et des accessoires

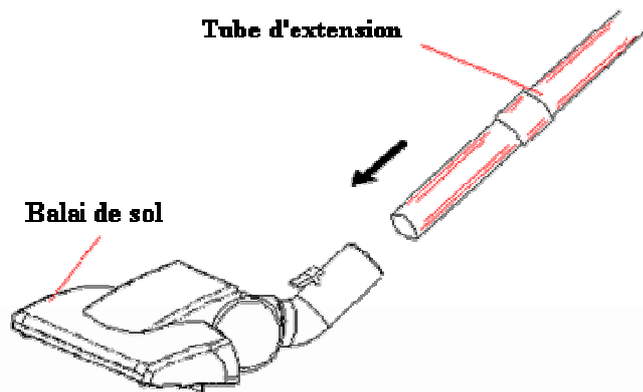
a. Insertion du tube télescopique dans le tube poignée.



b. Insertion des tubes d'extension.

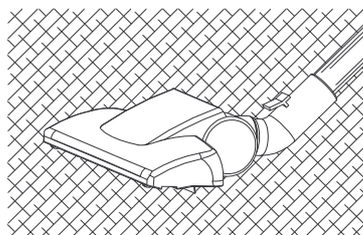


c. Insertion du balai sur le tube d'extension.

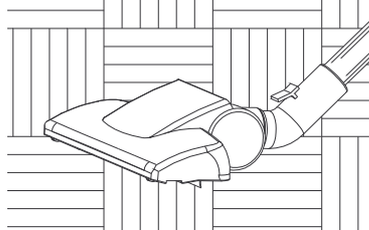


d. Insertion du balai de sol

Idéal pour l'entretien quotidien des tapis, moquettes et sols durs.



Entretien des tapis et moquettes

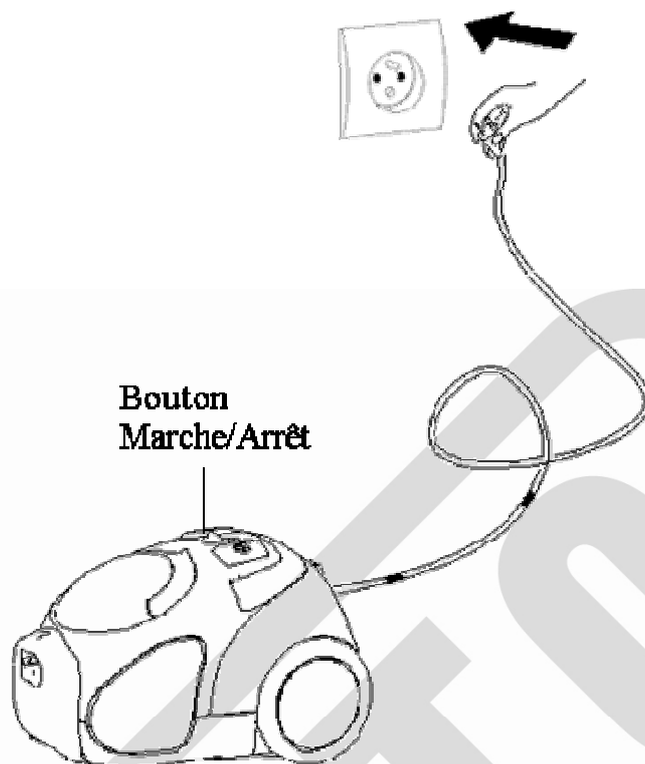


Entretien des sols durs

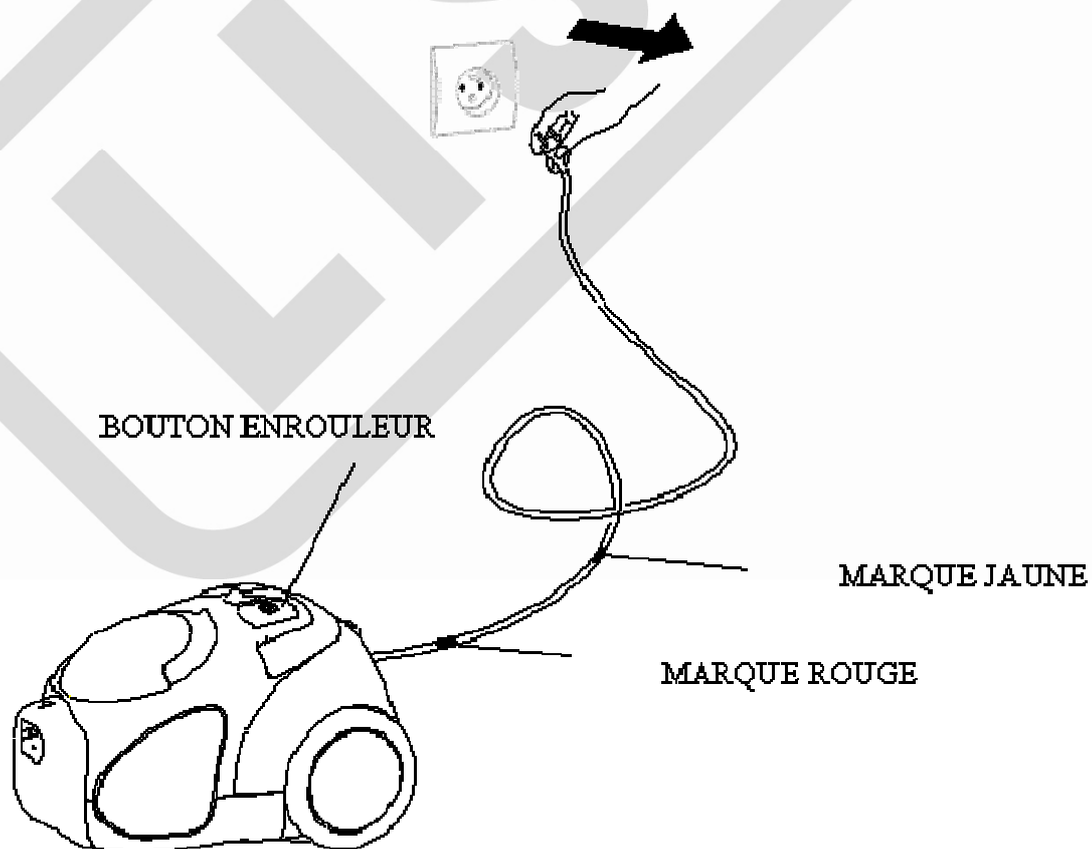
UTILISATION

Avant d'utiliser l'appareil, déroulez une longueur de câble suffisante et insérez la fiche dans une prise d'alimentation. Une marque jaune sur le cordon d'alimentation indique la longueur idéale. Ne déroulez pas le cordon au-delà de la marque rouge.

1. Appuyez sur le bouton **MARCHE/ARRET** pour mettre l'appareil en marche.



2. Pour enrouler le cordon d'alimentation, appuyez sur le bouton enrouleur avec une main et guidez le cordon de l'autre main pour éviter d'éventuels dommages.



MAINTENANCE

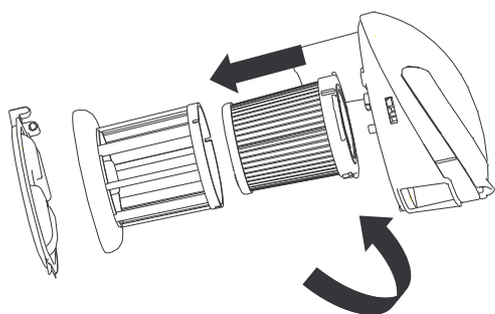
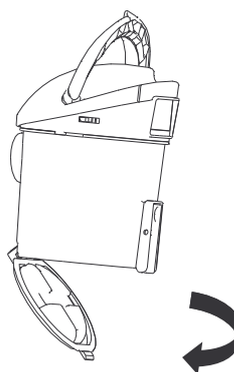
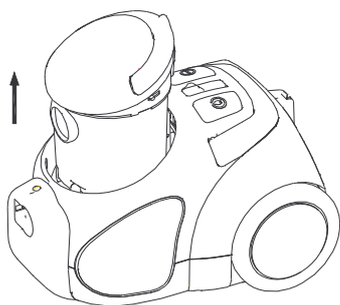
A. Vider la cuve à poussière

- Utilisez toujours l'aspirateur avec le compartiment à poussière correctement installé.
 - Si vous oubliez de mettre le filtre en laine synthétique ou le filtre HEPA ou s'ils ne sont pas correctement installés, le compartiment à poussière peut ne pas fonctionner correctement.
1. Après avoir retiré le flexible, tenez la poignée et appuyez sur le bouton de verrouillage.
 2. Tournez le couvercle avant du sous-ensemble dans la bonne position.
 3. Retirez la cuve à poussière.
 4. Videz la cuve dans un endroit approprié.
 5. Remplacez le compartiment à poussière jusqu'à ce qu'il soit verrouillé en place.

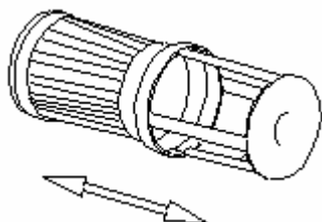
B. Nettoyage/changement du filtre d'entrée d'air HEPA et du filtre de sortie d'air

- Le filtre d'entrée d'air doit être nettoyé au moins deux fois par an ou lorsqu'il est visiblement sale.
- Nettoyez le filtre HEPA lorsque vous le trouvez encrassé.
- Le filtre HEPA d'entrée d'air et le filtre de sortie d'air peuvent être remplacés.
- Utilisez toujours l'appareil avec les filtres.
- Une utilisation sans les filtres peut entraîner une perte de puissance et endommager le moteur.
- Débranchez de l'alimentation avant de nettoyer les filtres.
- Ne nettoyez pas les filtres à la machine.
- N'utilisez pas de sèche-cheveux pour les sécher.

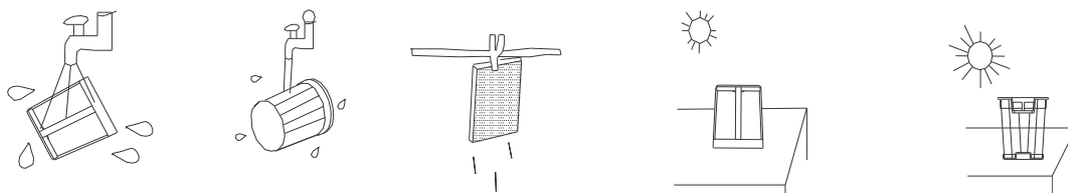
B 1. Nettoyage et remplacement du filtre d'entrée d'air HEPA.



- (1) Après avoir ouvert le couvercle de la cuve à poussière, appuyez sur le bouton de verrouillage jusqu'à ce qu'il soit déverrouillé.**
- (2) Retirez le joint du filtre HEPA.**
- (3) Retirez le support du filtre HEPA.**
- (4) Retirez le filtre HEPA de son support.**



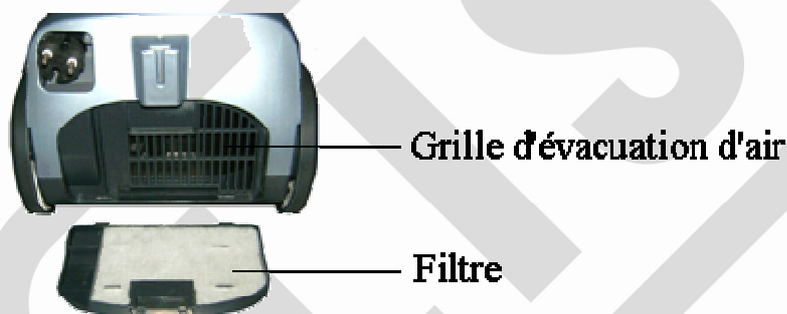
**(5) Rincez le support et le filtre HEPA à l'eau tiède et laissez-les sécher complètement.
(Les filtres se rincent à l'eau du robinet)**



(6) Remettez le filtre HEPA sur son support ou remplacez-le par un nouveau filtre HEPA, puis réinstallez-le dans l'appareil.

B 2. Remplacement du filtre d'évacuation d'air

- (1) Ouvrez la grille d'évacuation d'air.**
- (2) Le filtre d'évacuation d'air est visible après avoir ouvert la grille d'évacuation.**
- (3) Retirez le filtre et remplacez-le par un filtre propre.**
- (4) Refermez la grille d'évacuation d'air.**



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type	AS12 L2
Tension nominale (V~)	220 - 240
Fréquence nominale (Hz)	50
Puissance d'entrée nominale (W)	1200
Dépression maximum (Kpa)	22
Niveau sonore (dB)	< 71

Attention :



Ce logo apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet rentre dans le cadre de la directive 2002/96/CE du 27 janvier 2003, relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

La présence de substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques peut avoir des effets potentiels sur l'environnement et la santé humaine dans le cycle de retraitement de ce produit.



Ainsi, lors de la fin de vie de cet appareil, celui-ci ne doit pas être débarrassé avec les déchets municipaux non triés.

En tant que consommateur final, votre rôle est primordial dans le cycle de réutilisation, de recyclage et les autres formes de valorisation de cet équipement électrique et électronique. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchetteries) et les distributeurs.

Vous avez l'obligation d'utiliser les systèmes de collecte sélective mise à votre disposition.

Conditions de garantie :

Ce produit est garanti pour une période de **1 an** à partir de la date d'achat*, contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication ou de matériau. Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.

(* : sur présentation du ticket de caisse)



SOURCING & CREATION
CRT LESQUIN,
F-59273 FRETIN

Fabriqué en R.P.C.