



LE NETTOYEUR VAPEUR 1400 W



Notice d'entretien et d'utilisation

PRECAUTIONS IMPORTANTES !

Lors de l'utilisation d'un appareil électrique, il est important de suivre des précautions de base et de lire attentivement la notice d'utilisation.

Lire toutes ces instructions avant de mettre ce produit en fonctionnement et conserver ces instructions.

MISE EN GARDE: N'utilisez pas le nettoyeur vapeur sur du verre froid. Vous risqueriez de briser ou de fissurer le verre suite au choc thermique provoqué.

AVERTISSEMENT

Pour réduire les risques de feu, de choc électrique ou de blessure:

1. Ne laissez pas l'appareil sous tension lorsqu'il n'est pas utilisé. Veillez également à bien débrancher le cordon électrique lorsque vous videz l'eau de la chaudière.
2. N'utilisez pas cet appareil comme un jouet.
3. Utilisez cet appareil selon les instructions du mode d'emploi. Utilisez uniquement les accessoires fournis avec le nettoyeur vapeur.
4. N'utilisez pas cet appareil si la fiche électrique ou le cordon est endommagé. Si vous constatez que l'appareil ne fonctionne pas correctement, est endommagé, a été oublié à l'extérieur ou a été plongé dans l'eau, contactez le revendeur ou le service après-vente DIRECT CONCEPT.
5. Tenir le cordon d'alimentation loin des surfaces chaudes et des animaux.
6. Tenir cet appareil et le cordon d'alimentation à l'écart des enfants.
7. N'utilisez pas de cordon prolongateur avec cet appareil.
8. Vérifiez le cordon avant utilisation.
9. Ne touchez pas la fiche ou l'appareil avec des mains mouillées ou sans soulier.
10. Rangez l'appareil dans un endroit frais et sec.
11. L'appareil est doté d'un thermostat pour protéger contre la surchauffe.
12. Ne plongez pas l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide.
13. L'appareil devra être débranché avant de changer d'accessoire.
14. Laissez les accessoires se refroidir avant de les changer. Ils deviennent chauds lors de leur utilisation.
15. Le réservoir de vapeur est sous pression. Ne pas l'ouvrir lors de l'utilisation.
16. Ne renversez jamais l'appareil ou ne le placez jamais sur le côté à un angle de plus de 45 degrés de l'axe vertical lorsque l'appareil à vaporiser est en marche.
17. N'utilisez pas l'appareil pour nettoyer un contenant rempli de liquide.
18. Remplissez le réservoir au besoin. Ne pas faire fonctionner l'appareil si le réservoir est vide. L'appareil doit refroidir avant d'être rempli.
19. Utilisez la tasse à mesurer fournie pour remplir l'appareil. Ne pas trop le remplir.
20. Assurez-vous que le réservoir à vapeur est bien fermé avant de l'utiliser. L'étui du réservoir à vapeur deviendra chaud durant l'utilisation. Ceci est normal.
21. Transportez le réservoir à vapeur par la poignée ou déplacez-le avec les roues situées sous le chariot.
22. Assurez-vous que le voltage de l'alimentation électrique est le même que celui identifié par la plaque signalétique avant de mettre l'appareil sous tension.
23. Branchez toujours la fiche à une prise de courant à contact de mise à la terre.
24. Évitez que la peau n'entre en contact avec le jet de vapeur. Ne nettoyez pas les vêtements pendant que vous les portez. La température élevée peut causer des blessures sérieuses y compris des brûlures. Ne dirigez pas le jet en direction de personnes, d'animaux ou de plantes et n'utilisez pas l'appareil pour nettoyer des surfaces ou autres objets qui ne peuvent supporter une température élevée.
25. Ne visez pas le jet sur les connecteurs d'alimentation, les tuyaux de poêle, les lignes de gaz naturel, les compresseurs de réfrigérateur et autres produits électriques semblables.
26. Ne versez aucun parfum, agent de détartrage, détergent aromatique ou liquide contenant de l'alcool ou autre substance jugée dangereuse. L'appareil pourrait être endommagé ou dangereux à utiliser.
27. La température et la puissance de la vapeur peuvent endommager certains matériaux. Essayez toujours l'appareil sur un endroit discret pour vérifier l'adaptabilité. Par exemple, la vapeur chaude peut déteindre le cuir et le bois peint. Le plastique glacé peut ternir à cause de la vapeur. L'acrylique, le velours et le lin peuvent avoir des réactions négatives dues à la vapeur.
28. N'utilisez pas l'appareil s'il ne semble pas fonctionner normalement.
29. Après avoir éteint l'appareil, celui-ci peut continuer à émettre de la vapeur pendant une minute. Nous vous recommandons de laisser l'appareil refroidir pendant cinq (5) minutes après l'avoir débranché et avant de le ranger.
30. Pour tout service technique, contacter votre point de vente ou le service après-vente DIRECT CONCEPT.

PRECAUTIONS IMPORTANTES

Après utilisation: Débranchez le cordon d'alimentation; relâchez toute pression accumulée en abaissant la gâchette à vapeur (14); laissez l'appareil refroidir pour environ cinq (5) minutes; abaissez la gâchette à vapeur de nouveau pour relâcher toute la vapeur qui reste. Retirez lentement le bouchon du réservoir (6) en le poussant et en le dévissant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, attendez cinq (5) secondes avant de l'enlever complètement. Si vous remarquez de la vapeur sous pression lorsque vous commencez à retirer le bouchon, ARRÊTEZ de le tourner et attendez un peu pour que l'appareil refroidisse.

BUSES: Les embouts et les autres parties en métal de l'appareil peuvent devenir chauds lors de l'utilisation. Ne touchez pas aux surfaces chaudes. Laissez les accessoires refroidir avant de les remplacer lors de l'utilisation de l'appareil.

CORDONS PROLONGATEURS: Ils doivent être de type robuste avec mise à la terre.

Un branchement défectueux du conducteur de protection peut avoir comme résultat un risque de choc électrique. NE MODIFIEZ PAS LA FICHE fournie avec l'appareil pour qu'elle puisse entrer dans la prise. N'ESSAYEZ PAS DE CONTOURNER LES CARACTÉRISTIQUES DE LA PRISE A LA TERRE. Des blessures graves pourraient en résulter. Cet appareil utilise un circuit nominal de 120 volts. Le modèle et le type sont indiqués sur la plaque signalétique située en dessous de l'appareil.

CET APPAREIL EST CONÇU POUR UNE UTILISATION DOMESTIQUE UNIQUEMENT

Cet appareil est garanti 1 an à compter de la date d'émission de la facture dans le cadre d'une utilisation normale du produit. Ne cherchez pas à réparer l'appareil par vous-mêmes, y compris le remplacement du cordon d'alimentation. En cas de doute, contactez le service après-vente DIRECT CONCEPT.

Conservez ce mode d'emploi

Composition produit :

Un compartiment pour accessoires est situé à l'intérieur du chariot sous le réservoir à vapeur. Enlevez le réservoir à vapeur pour retirer et ranger les accessoires.

1. Contrôle de la vapeur – réglages minimum à maximum en tournant le cadran.
2. Témoin lumineux – est rouge lorsque l'appareil est en marche.
3. Témoin de vapeur – est jaune jusqu'à ce que l'appareil soit prêt, ensuite il s'éteint.
4. Interrupteur marche/ arrêt – cet interrupteur à bascule met l'appareil sous et hors tension.
5. Poignée de transport – pour transporter l'appareil.
6. Bouchon du réservoir – scelle l'eau à l'intérieur du réservoir. Appuyez sur le bouchon et tournez dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour l'enlever. Pour le remettre, appuyez sur le bouchon et tournez le dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il soit solidement en position. Bien enfoncer le bouchon tout en le tournant.
7. Loquet du chariot – (à l'intérieur) fixe le réservoir à vapeur au chariot.
8. Cordon d'alimentation et fiche.
9. Bouton de rangement – appuyez sur ce bouton et soulevez-le pour avoir accès aux accessoires.
10. Réservoir à vapeur – contient l'eau utilisée pour nettoyer.
11. Chariot – les grosses roues roulent sur le plancher pour faciliter les déplacements.
12. Tuyau à vapeur – raccorde les rallonges et les accessoires au réservoir à vapeur.
13. Volet du tuyau à vapeur – se soulève pour révéler la connexion du tuyau à vapeur ;
14. Pistolet à vapeur – héberge la gâchette à vapeur, le dispositif de sécurité pour enfants et la buse.
15. Buse de connexion – les rallonges et les accessoires sont raccordés ici.
16. Gâchette à vapeur – déclenchez pour relâcher les jets de vapeur.
17. Verrou – appuyez sur le côté gauche pour verrouiller. Appuyez sur le côté droit pour déverrouiller.
20. Bouton de raccordement des accessoires (jaune) – déclenchez pour raccorder les accessoires à la buse.
21. Rallonges (3) - pour rallonger confortablement la portée du tuyau à vapeur.
22. Boutons de connexion – déclenchez pour déconnecter les rallonges.
23. Buse de plancher – pivotez vers le bas pour installer ou détacher. Tournez vers le haut pour verrouiller en place avant utilisation.
24. Brosse à plancher – pour utilisation sur les surfaces de bois franc.
25. Loquets pour tissu (2) – déclenchez vers le centre de la brosse à plancher pour relâcher ou pour verrouiller le tissu en place.
26. Housses de tissu (2) – la plus grande s'adapte à la brosse à plancher et la plus petite à la buse à tissu pour utilisation sur le capitonnage et les vêtements.
27. Entonnoir – à utiliser pour verser l'eau dans le réservoir à vapeur.
28. Adaptateur pour accessoires – placer sur le bout du connecteur à buse, l'adaptateur permet à l'utilisateur de raccorder tous les autres accessoires à l'extrémité du pistolet à vapeur ou des rallonges. Il ne doit pas être utilisé avec la brosse à plancher ou la buse pour le plancher.
29. Embout à baïonnette – s'attache à l'adaptateur pour nettoyer les endroits difficiles à atteindre.
30. Brosses rondes (soies de plastique) – grosses et petites brosses pour divers usages.
31. Brosses rondes (soies métalliques) – grosses et petites brosses pour surfaces anti-égratignures.
32. Buse pour tissu – surface plate et lisse pour nettoyer les tissus et le capitonnage.
33. Raclette pour fenêtres – s'attache à la buse en tissu pour nettoyer les fenêtres et le verre.
34. Buse à jet dévié – s'attache à l'adaptateur pour les endroits difficiles à atteindre.
35. Tasse à mesurer – remplir le réservoir à vapeur avec un (1) litre d'eau (deux fois 500ml).

CONSEILS D'UTILISATION

Déballer l'appareil et familiarisez-vous avec les divers accessoires.



Remplissage du réservoir à vapeur :

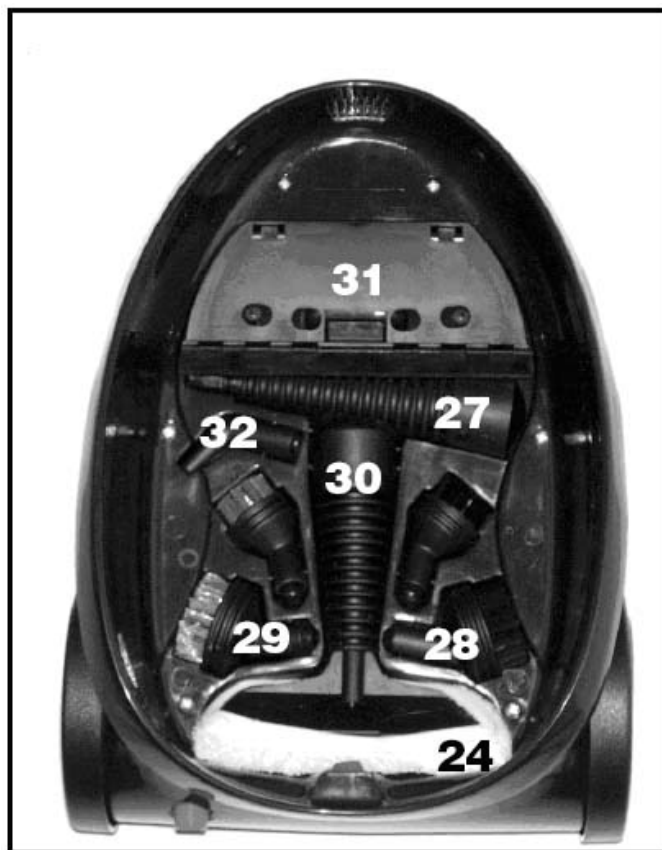
Dévissez lentement le bouchon du réservoir (3) en le poussant vers l'intérieur tout en tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Tirez vers le haut après qu'il soit dévissé.

Utilisez la tasse à mesurer (33) et l'entonnoir (25) pour remplir le réservoir à vapeur (10) avec l'eau froide. Dans les régions où l'eau doit être adoucie, nous vous recommandons d'utiliser de l'eau distillée. N'utilisez pas plus qu'un (1) litre d'eau. Utilisez deux tasses de 500 ml pour obtenir un (1) litre. Remettez le bouchon du réservoir en le vissant dans le sens des aiguilles d'une montre et en l'enfonçant vers l'intérieur jusqu'à ce que vous ne puissiez plus le tourner pour le verrouiller solidement en place.

Lorsque l'appareil arrête d'émettre de la vapeur, et avant de remplir le réservoir, vous devez mettre l'appareil hors tension en appuyant sur l'interrupteur. Le témoin rouge s'éteindra. Débranchez le cordon de la prise. **ATTENDEZ AU MOINS CINQ (5) MINUTES** pour que l'appareil se refroidisse avant de dévisser le

bouchon. Le contenu sera très chaud et sous pression. Retirez le bouchon **SEULEMENT** dans un endroit loin des personnes et des animaux. Nous vous recommandons d'utiliser un linge ou des gants pour enlever le bouchon.

Utilisation des accessoires fournis avec l'appareil :



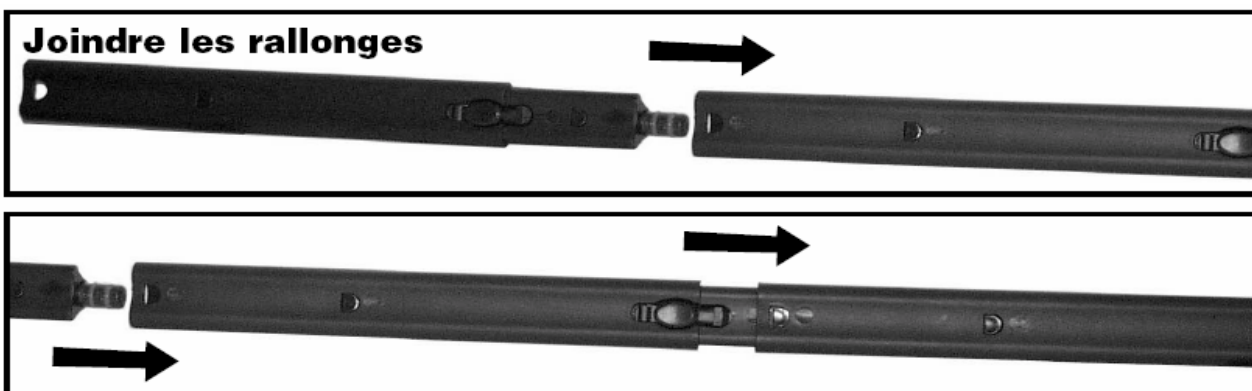
ATTENTION : Veillez à ce que toutes les ouvertures des accessoires soient débouchées. Si les ouvertures sont bloquées, l'appareil peut surchauffer et être par conséquent endommagé. Les dommages causés de cette façon ne seront pas couverts par la garantie. Tous les accessoires se rangent de façon pratique dans le chariot (11). Pour avoir accès aux accessoires, mettez l'appareil sur une surface plate. D'une main, soulevez la poignée (5) du réservoir à vapeur tout en appuyant sur le bouton de rangement (9). Pour remettre en place le réservoir à vapeur, glissez-le en position jusqu'à ce qu'il s'enclenche fermement. Vous entendrez le déclic du loquet (7) lorsqu'il sera en place. Assurez-vous qu'aucun accessoire ne s'est délogé pour bloquer le réservoir à vapeur.

Vous pouvez connecter un accessoire avant de brancher l'appareil dans la prise. Si l'appareil a déjà été en marche et est chaud, vous devez attendre au moins cinq (5) minutes pour qu'il refroidisse AVANT de changer d'accessoire.



Raccordement de l'adaptateur d'accessoires ou des rallonges :

Attachez l'accessoire désiré en raccordant l'adaptateur (26) OU en raccordant les rallonges (19) au pistolet à vapeur (14) pour utiliser la brosse à plancher. Que ce soit dans l'un ou l'autre de ces cas, l'ouverture du bouton doit être alignée sur le bouton du pistolet à vapeur et doit être poussé contre le pistolet jusqu'à ce que le bouton de l'accessoire se verrouille en place. Pour permuter entre les rallonges, et l'adaptateur, vous pouvez déclencher le bouton des accessoires (18) situé sur le pistolet à vapeur. Ensuite, glissez tout simplement l'adaptateur ou la (les) rallonge(s) de la buse de connexion du pistolet à vapeur (15)

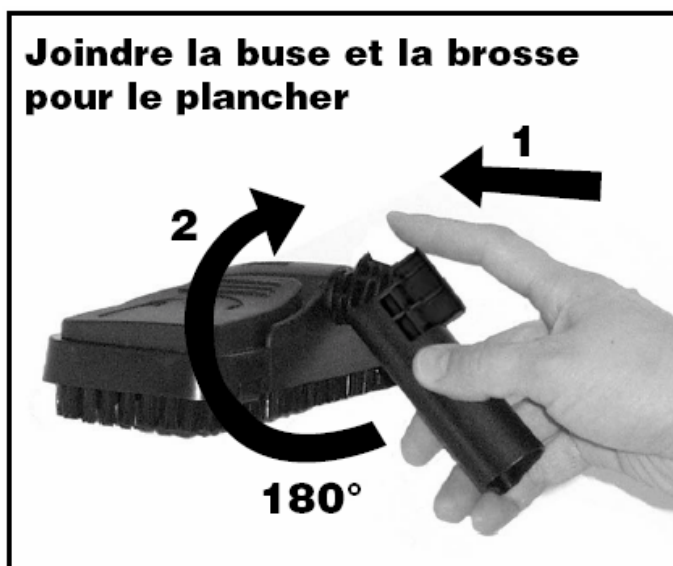


Connexion des rallonges :

Les rallonges peuvent être jointes de la même façon en les glissant l'une sur l'autre jusqu'à ce que leur bouton individuel les enclenche solidement en place. Vous pouvez utiliser une, deux ou trois rallonges en même temps selon les besoins.

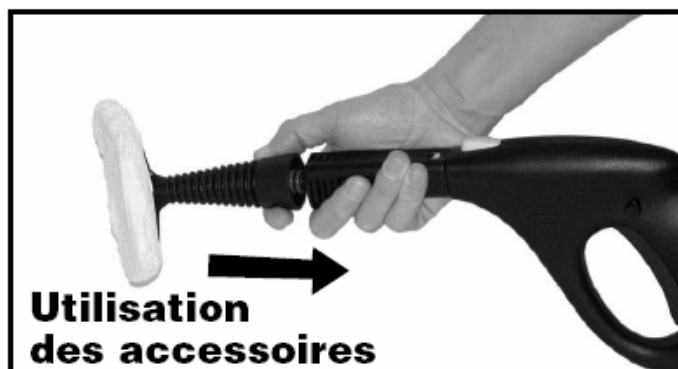
Connexion de la brosse pour plancher :

Insérez la buse pour le plancher (21) dans la brosse pour plancher (22) en pointant la buse vers le bas. Tournez la buse à 180° jusqu'à ce qu'elle pointe vers le haut. Elle est maintenant verrouillée en place. Glissez l'assemblage complet pour le plancher sur la rallonge.



Utilisation des autres accessoires :

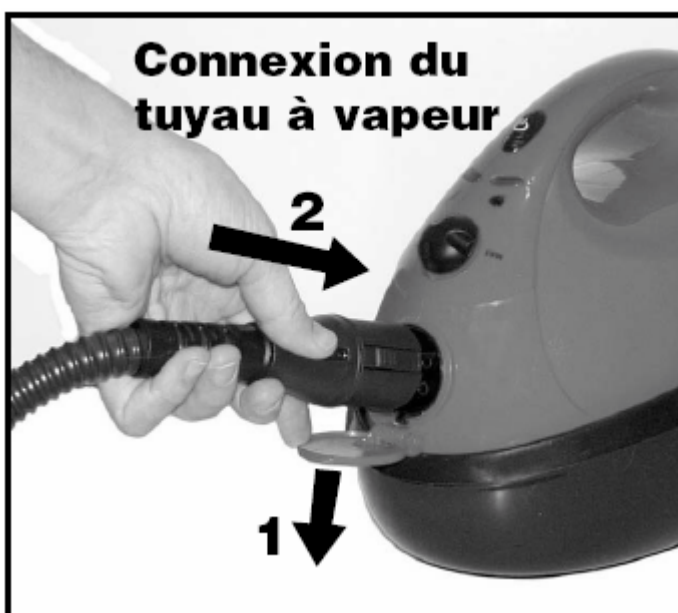
Pour déboucher l'embout baïonnette (27) ou la buse pour tissu (30) [avec ou sans la raclette pour fenêtre (31)] à l'adaptateur, placez-les sur l'adaptateur jusqu'à ce qu'ils soient au même niveau et faites un quart de tour jusqu'à ce qu'ils se verrouillent en place. La buse à jet dévié (32) et toutes les brosses rondes (28 & 29) peuvent être attachées directement à l'adaptateur ou à l'embout baïonnette. Notez la construction hexagonale pour le raccordement de ces accessoires.



Utilisation des autres accessoires :

Avant d'utiliser l'appareil, vous devez vous assurer que le tuyau à vapeur est bien relié au réservoir à vapeur. Vous pouvez les relier même si les accessoires sont déjà branchés au pistolet à vapeur. Soulevez le volet du tuyau à vapeur (8) pour voir à l'intérieur du réceptacle du tuyau à vapeur.

Positionnez à l'horizontale la fiche se trouvant sur la partie inférieure du connecteur du tuyau à vapeur en l'alignant sur la rainure interne du réceptacle située en arrière du volet du tuyau à vapeur. Les six petits tubes encastrés à l'intérieur du tuyau s'aligneront avec les tubes sur le réservoir à vapeur. Poussez les deux pièces ensemble jusqu'à ce que les pinces latérales se fixent en place.



Mise sous tension :

Cet appareil est protégé contre la surchauffe. Après avoir atteint la température de 180°, il s'éteindra. Si l'appareil s'éteint parce qu'il est devenu trop chaud, mettez-le hors tension et débranchez le cordon. Attendez trente (30) minutes avant de le remplir et de l'utiliser de nouveau. Ceci permettra à l'appareil de refroidir adéquatement.



Branchez l'appareil à une prise. Le témoin lumineux (2) deviendra rouge et le témoin de la vapeur prête (3) deviendra jaune. Attendez 3 ou 4 minutes pour que l'appareil se réchauffe. Lorsque l'appareil est prêt à être utilisé, le témoin rouge s'éteindra. Déclenchez le verrou (17) en tenant le pistolet à vapeur et en appuyant le bouton de verrouillage sur le côté droit du pistolet. Le verrou pourrait déjà être déverrouillé. Pour verrouiller la gâchette du pistolet, appuyez sur le côté gauche du bouton de verrouillage. Attention : ne laissez jamais l'appareil sans surveillance. Si vous devez vous absenter, mettez l'appareil hors tension, débranchez la fiche et verrouillez la gâchette à vapeur.

Appuyez sur la gâchette à vapeur (16) pour émettre un jet de vapeur. Vous pouvez déclencher la gâchette continuellement sans la relâcher et l'appareil continuera d'émettre de la vapeur. S'il y a de l'eau qui coule de la buse ou de la brosse ou qui sature la housse en tissu, lâchez la gâchette et laissez le réservoir à vapeur chauffer d'avantage.

PRECAUTION : Faites des essais sur les tissus ou bois avant d'utiliser l'appareil sur des parties visibles. N'appliquez pas la vapeur sur un même endroit pour une période de temps prolongée. N'UTILISEZ PAS l'appareil sur les planchers en bois non scellés, les plastiques mous, les meubles en bois et les antiquités dont le fini pourrait ne pas pouvoir endurer la chaleur.

Réglage du bouton de contrôle de la vapeur :

Changez le réglage du bouton en le tournant soit dans le sens des aiguilles d'une montre pour émettre moins de vapeur, ou dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour en émettre plus. Plus il y a de vapeur émise, plus tôt vous aurez à remplir l'appareil.



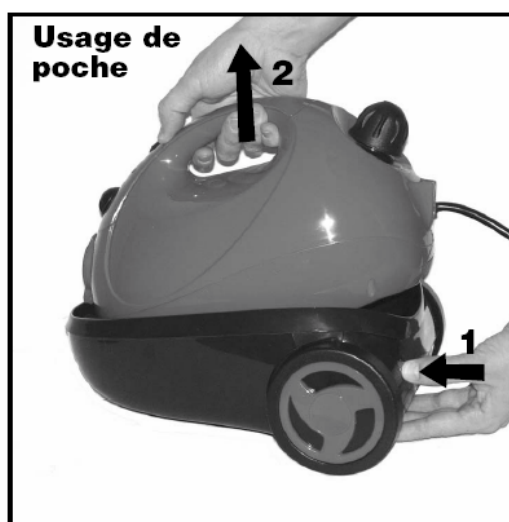
Pour nettoyer les planchers et les surfaces planes :

Poussez la brosse à plancher avec la housse de tissu sur la surface à nettoyer tout en appuyant sur la gâchette. L'appareil émettra un jet continu de vapeur. Pour la saleté plus rebelle sur des surfaces anti-égratignure, vous pouvez détacher la housse en tissu en défaisant les loquets à tissu. Utilisez la brosse pour plancher pour frotter tout en vaporisant la surface. Un mouvement de balayage plus lent permettra à la vapeur de faire le travail plutôt que le tissu ou la brosse.

Utilisation des autres accessoires pour le nettoyage de la cuisine, salles d'eau, le garage, l'automobile, etc. :

Visez le pistolet à vapeur muni du bon accessoire vers une région à au moins 3 cm de la surface et maintenez cette position pour quelques secondes, ensuite déplacez le pistolet à vapeur lentement dans un mouvement de va-et-vient.

Pour utiliser la raclette pour fenêtre, vérifiez tout d'abord que la surface vitrée n'est pas froide au toucher. N'utiliser pas l'appareil sur le verre froid (ex : plaque vitrée sortant du réfrigérateur). Ceci entraînerait un choc thermique que le verre se briserait.



Pour utiliser le réservoir à vapeur sans le chariot :

Détachez le réservoir comme si vous vouliez accéder aux accessoires. Soulevez le réservoir en déclenchant le bouton de rangement. Vous pouvez à présent transporter l'appareil par la poignée.

NETTOYAGE ET RANGEMENT

Avant de ranger l'appareil, laissez-le refroidir et videz le réservoir à vapeur. S'il y a des dépôts dans le réservoir, ajoutez de l'eau, secouez-le, mettez le bouchon, secouez-le et videz-le. Répétez au besoin. N'UTILISEZ PAS de vinaigre ou un autre produit de détartrage pour enlever les dépôts dans le réservoir. NE PAS PLONGER l'appareil dans l'eau.

Les housses en tissu peuvent être enlevées et lavées avec un produit détergent ordinaire à l'eau tiède. Lavage à la machine possible en cycle doux ; séchage possible à basse température.

Les rallonges et la brosse à plancher peuvent être reliées au réservoir à vapeur en glissant la bride sur la buse à plancher (21) dans la fente à rainure en arrière du réservoir à vapeur, directement sous le bouchon du réservoir (6).

INSTRUCTIONS IMPORTANTES CONCERNANT LE RANGEMENT DE L'APPAREIL :

Videz toujours l'appareil après chaque utilisation.

Laissez l'intérieur du réservoir à vapeur sécher avant de remettre le bouchon du réservoir.

Remettez les accessoires dans le compartiment de rangement.

Détachez les rallonges et l'adaptateur d'accessoires du pistolet à vapeur après utilisation.

N'accrochez jamais l'appareil pas le tuyau à vapeur, le pistolet à vapeur ou les rallonges au risque de briser ou craquer une ligne du tuyau.

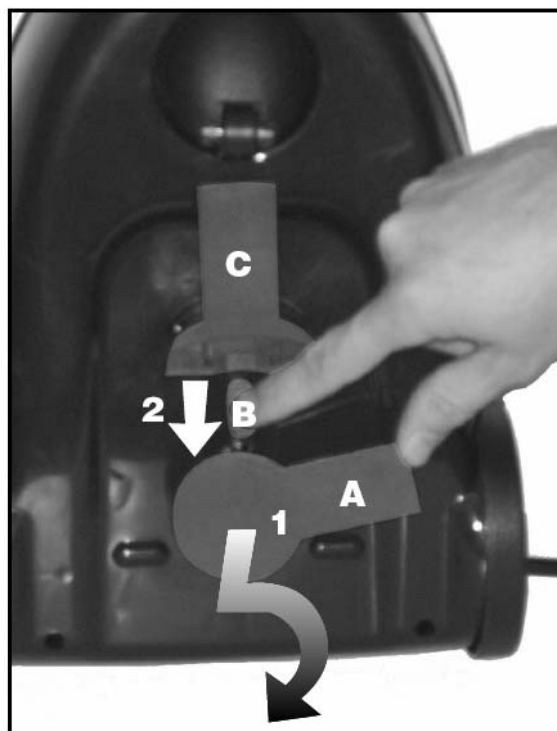
Rangez le réservoir à vapeur dans son chariot dans un endroit plat et sec.

PORTE-CORDON ESCAMOTABLE :

(Sous le chariot)

Pour dégager le porte cordon afin de ranger le cordon, soulevez d'abord les rebords du cercle (A) qui a un loquet rectangulaire. Retirez la pièce de la base, pivotez-la et verrouillez-la à 180° de par rapport à son emplacement d'origine.

Vous verrez ensuite en dessous un petit levier cannelé (B). Glissez-le vers les roues. Ceci relâchera le second loquet rectangulaire (C). Une fois les deux pièces verrouillées, vous pourrez enrouler le cordon autour de ces deux pièces. Pour verrouiller de nouveau ces deux pièces en position initiale, déroulez le cordon. Ensuite, déclenchez de nouveau le levier tout en pressant « C » vers l'intérieur jusqu'à ce qu'il se remette en place. Soulevez le loquet « A » de l'appareil et pivotez-le vers sa position d'origine.



GUIDE DE DEPANNAGE

1 – L'appareil ne fonctionne pas

- Assurez-vous du bon branchement de l'appareil.
- Vérifiez que l'appareil n'a pas surchauffé. Si le réservoir à vapeur est chaud au toucher, laissez-le refroidir et débranchez-le pour au plus trente (30) minutes.

2 – L'appareil ne produit pas de vapeur

- Si le témoin rouge s'est éteint peu après avoir allumé l'appareil, vous devez peut-être ajouter de l'eau dans le réservoir. Laissez l'appareil refroidir et remplissez-le.
- Assurez-vous que le verrou est déverrouillé et que la gâchette peut être déclenchée.
- Vérifiez tous les raccords de tuyaux, tubes et buses. Assurez-vous que la vapeur ne s'en échappe pas.

3 – La vapeur s'échappe des raccords

- Eloignez l'appareil. Laissez-le se refroidir. Débranchez le tuyau à vapeur, le pistolet à vapeur, l'adaptateur d'accessoires, les rallonges et les accessoires et rebranchez-les. Assurez-vous qu'il n'y a pas de débris ou d'obstruction aux points de raccord.

4 – L'appareil vaporise bien pendant un certain temps et ensuite le jet diminue de façon progressive

- Si vous avez utilisé l'appareil pendant plus de 30 minutes de manière continue au réglage maximum, il manque probablement de l'eau dans le réservoir. Laissez-le refroidir et suivez les directives pour le remplissage.

5 – La housse en tissu sur la brosse pour plancher ou la buse en tissu devient humide

- En appuyant sur la gâchette à vapeur de manière continue, le tissu est devenu saturé en humidité. Enlevez-le et essorez-le. Laissez-le sécher ou mettez-le au séchoir pendant quelques minutes à basse température.

6 – Le capitonnage ou les vêtements que je nettoie deviennent mouillés

- Utilisez de courts jets de vapeur plutôt qu'un jet continu. Vous pourrez ainsi mieux contrôler l'humidification éventuelle.

7 – Le réservoir à vapeur ne s'installe pas correctement dans le chariot

- Vérifiez la position des accessoires et comparez-la au visuel présent dans cette notice. Assurez-vous que ces accessoires sont bien positionnés dans le bon sens et à leur place.

8 – L'eau s'égoutte du tuyau à vapeur, du pistolet ou des rallonges dès que je les enlève après utilisation

- En raison de l'accumulation naturelle de la vapeur durant l'utilisation de l'appareil, l'eau peut se condenser de nouveau et provoquer ce phénomène. Essuyez les pièces avec un linge propre et rangez le tout.

Si aucune de ces suggestions ne répond à vos questions, veuillez contacter votre distributeur ou le service après-vente DIRECT CONCEPT :

DIRECT CONCEPT
BP126
37541 ST-CYR-SUR-LOIRE
France
Tél. : (33) 02 47 49 50 63/ 60
Fax : (33) 02 47 49 84 36
info@direct-concept.com

Produit fabriqué en R.P.C.