



CE CB

Shenzhen ImpressionE-commerce Co.,Ltd
No.3H012, Trading Plaza, No.5, Ville de Huanan, Rue de Pinghu, District de
Longgang, Shenzhen, Chine
Site web:www.aicok.cc
Facebook Page:https://facebook.com/aicoks

Aicok



Modèle: ST-0601

Vaporisateur de vêtement

Aicok Première Maison La Vie Confortable

AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Lisez toutes les instructions

DANGER

Une surveillance étroite est nécessaire pour que tout vaporisateur à vapeur soit utilisé par des enfants ou à proximité d'enfants. Ne laissez pas le vaporisateur de vêtement sans surveillance pendant la connexion.

Des brûlures peuvent survenir lorsque vous utilisez le vaporisateur. Soyez prudent et n'inversez jamais le vaporisateur dessus-dessous, parce que le réservoir pourrait contenir de l'eau chaude.

ATTENTION

Pour réduire le risque de contact avec de l'eau chaude émettant des événements du vaporisateur, vérifiez le niveau de l'eau et le témoin sur l'appareil avant chaque utilisation.

Pour réduire le risque de contact avec de l'eau chaude émettant des événements du vaporisateur, vérifiez l'appareil avant chaque utilisation en éloignant l'appareil du corps et en utilisant le bouton du vaporisateur de vêtement.

Utilisez le vaporisateur de vêtement uniquement pour son usage prévu.

Ne laissez pas le cordon en contact avec les surfaces chaudes. L'appareil doit être complètement refroidi avant de le ranger. Enroulez le cordon de manière lâche autour de l'appareil pendant le stockage.

Pour réduire le risque de choc électrique, ne pas immerger le vaporisateur de vêtement dans l'eau ou d'autres liquides.

Ne tirez jamais le cordon pour le débrancher de la prise, au lieu de cela, retirez la fiche et tirez-la pour la débrancher complètement. Rangez le cordon de manière lâche pendant le stockage.

Ne pas utiliser l'appareil avec un cordon endommagé, ou si l'appareil a été retourné ou endommagé. Pour réduire le risque ou les chocs électriques, ne pas démonter ou tenter de réparer l'appareil. Passez à un technicien qualifié pour l'examen et la réparation, un remontage ou une réparation incorrecte pourrait entraîner un risque d'incendie, d'électrocution ou de blessures lorsque l'appareil est utilisé.

Toujours débrancher le vaporisateur de vêtement de la prise électrique lors que vous le replissez avec de l'eau ou lors de la vidange, et lorsqu'il n'est pas utilisé.

Ne faites pas fonctionner le vaporisateur de vêtement avec un cordon endommagé, ou si le vaporisateur de vêtement a été déposé ou endommagé.

Pour réduire le risque de choc électrique, ne pas démonter ni essayer de réparer le vaporisateur de vêtement, contactez-nous pour l'examen et la réparation, un remontage ou une réparation incorrecte pourrait provoquer un incendie, une électrocution ou des blessures lors de l'utilisation du vaporisateur de vêtement.

Ne jamais laisser tomber ou insérer un objet dans les événements de vapeur de la buse.

Ne pas l'utiliser à l'extérieur ou l'opérer dans un endroit où les produits en aérosol sont utilisés ou où l'oxygène est administré.

La surface de votre vaporisateur de vêtement peut devenir chaude lorsqu'il est utilisé. Utilisez toujours la poignée pour éviter les brûlures.

Ne placez pas la buse à vapeur directement sur n'importe quelle surface ou sur le cordon d'alimentation de l'appareil à vapeur lorsqu'il est chaud ou branché.

Débranchez le vaporisateur de vêtement avant de remplir ou de vidanger le réservoir d'eau. Ne jamais remplir l'eau au-delà du niveau maximal.

Pour réduire le risque de choc électrique, cet appareil est équipé d'une fiche polarisée (une lame est plus large que l'autre), la prise ne doit être montée que dans une prise polarisée d'une seule manière, si la fiche ne rentre pas complètement dans la prise, inversez la fiche. Si elle ne correspond toujours pas, contactez un électricien qualifié pour installer la prise appropriée. Ne modifiez pas la fiche de quelque manière que ce soit.

第 3 页

Pour éviter de surcharger les circuits, évitez d'utiliser un autre vaporisateur de vêtement à haute tension sur le même circuit.

Des brûlures peuvent survenir en touchant les pièces chaudes en métal, l'eau chaude ou la vapeur. Soyez prudent en inversant le fer sens dessus-dessous: le réservoir pourrait contenir de l'eau chaude.

N'utilisez pas une rallonge pour faire fonctionner le le vaporisateur de vêtement. Si une rallonge électrique est absolument nécessaire, utilisez une rallonge de 15 ampères. Les rallonges dont l'ampérage est inférieur à 15 ampères peuvent surchauffer. Prenez soin de placer le cordon afin d'éviter qu'il puisse qu'il être tiré ou qu'il pose un risque de trébuchement.

Pour usage domestique seulement

CONSERVEZ CES DIRECTIVES

INTRODUCTION

Merci d'avoir acheté le Vaporisateur Portable de Vêtement! Ce vaporisateur de vêtement compact et portable est un outil idéal pour garder votre armoire et vos tissus ménagers frais et sans rides. Utilisez quotidiennement pour préparer rapidement et facilement vos vêtements.

Comme vous le savez, c'est un mini vaporisateur de vêtement portable, il est un meilleur choix pour le voyage, cet appareil est équipé d'une pochette de voyage. Il est très pratique de le mettre dans votre valise lorsque vous voyagez en vacances ou en affaire.

FONCTIONNALITÉS

Nous avons conçu ce vaporisateur de vêtement pour vous laisser profiter d'une expérience de repassage à la vapeur portable avec une fonction la plus puissante. Certaines des fonctionnalités que vous apprécierez sont:



Nouvelle conception de buse qui distribue de la vapeur de façon puissante et constante pour éliminer les plis tenaces;



Design compact qui permet de se déplacer et stocker facilement



Utiliser sur tous les types de tissu



Chauffer rapidement pour émettre de la vapeur anti-rides en 75-90 secondes



L'arrêt automatique pour une protection de sécurité lorsque l'appareil devient trop chaud ou trop faible



Réservoir d'eau à grande capacité et facile à remplir qui dure pendant 6 à 8 minutes de vaporisation en continu



Faites attention à la norme de tension, si vous souhaitez acheter le produit avec la tension standard 110-120V, alors vous ne pouvez l'utiliser que dans les pays où la tension est de 110 à 120 V, si vous le produit avec la tension standard 220-240V, vous ne pouvez utiliser que dans les pays où la tension est de 220-240V.

第 4 页



GARANTIE DE SATISFACTION 100%

FONCTIONNEMENT DU PRODUIT

COMMENT FONCTIONNER VOTRE VAPORISATEUR DE VETEMENT

1. Ouvrez le capot supérieur avec la fonction du bouton "ouvrir". Remplissez le réservoir d'eau au niveau désiré jusqu'au niveau maximum. Lorsque vous finissez de remplir, fermez le bouchon de remplissage du réservoir dans le sens des aiguilles d'une montre.

REMARQUE: Ne remplissez le réservoir qu'avec de l'eau froide. NE PAS utiliser d'eau chaude. L'eau distillée est recommandée.

2. Mettez l'interrupteur Marche(I)/Arrêt(O) sur la position Marche(I). L'interrupteur s'allumera, indiquant que le Vaporisateur est allumé. Le vaporisateur émettra la vapeur de la buse en 75-90 secondes.

3. Le Vaporisateur de Vêtement a une fonction de réinitialisation. Lorsque l'appareil reste épuisé, il se réinitialise automatiquement pour assurer votre sécurité tout en arrêtant l'indicateur Marche(I).

Si vous souhaitez continuer la vapeur:

- Mettez l'interrupteur Marche(I)/Arrêt(O) sur la position Arrêt(O) pour éteindre le voyant lumineux.
- Videz puis remplissez le réservoir d'eau en suivant l'étape 1 sur la section COMMENT FONCTIONNER VOTRE VAPORISATEUR DE VETEMENT.
- Mettez l'interrupteur Marche(I)/Arrêt(O) sur la position Marche(I).

4. Après avoir fini la vapeur, l'interrupteur Marche(I)/Arrêt(O) sur la position Arrêt(O) et retirez la fiche de la prise.

Note: Ne jamais mettre l'appareil à l'envers. Le Vaporisateur de Vêtement ne devrait jamais être incliné un angle de 45 degrés surtout lorsque l'appareil est allumé

BROSSE DOUCE

BUSE DE VAPEUR

RÉSERVOIR D'EAU



INTERRUPTEUR Marche(I)/Arrêt(O)

POIGNEE

CORDON

第 5 页

NETTOYAGE ET STOCKAGE

NETTOYER LE VAPORISATEUR DE VETEMENT

Débranchez l'appareil avant de le nettoyer et ne jamais l'immerger dans l'eau ou l'autre liquide.

1. Dévissez le bouchon de remplissage du réservoir d'eau et laissez le vaporisateur de vêtement refroidir pendant au moins 5 minutes.
2. Videz tout excès d'eau du réservoir d'eau et laissez sécher à l'air avant de fermer le bouchon de remplissage du réservoir d'eau

STOCKAGE DU VAPORISATEUR DE VETEMENT

1. Stockez l'appareil dans un endroit frais et sec, une valise de voyage est équipée.
2. Évitez d'enrouler le cordon d'alimentation autour de l'appareil. Rangez le cordon de manière lâche.

REMARQUE: Le contenu et les conditions des minérales de l'eau varient selon votre lieu de résidence. Pour assurer le fonctionnement continu du vaporisateur, ne jamais entreposez l'appareil sans nettoyage et videz l'excès d'eau du réservoir d'eau.

ÉLIMINATION DE L'ACCUMULATION MINÉRALE

Si vous remplissez votre vaporisateur de vêtement d'eau du robinet, vous risquez d'accumuler des dépôts minéraux en raison de la teneur élevée en minéraux de l'approvisionnement en eau dans de nombreuses villes. Une accumulation minérale importante dans le réchauffeur interne du vaporisateur de vêtement peut provoquer une vaporisation intermittente, ou dans un cas sévère, aucune vapeur.

Pour éviter ce problème, nous suggérons d'utiliser de l'eau déminéralisée ou distillée dans votre vaporisateur de vêtement. Si vous ne parvenez pas à utiliser de l'eau déminéralisée ou de l'eau distillée, nous vous recommandons de suivre la procédure de nettoyage ci-dessous au moins une fois par mois afin d'éviter l'accumulation de minéraux.

1. Éteignez l'appareil et débranchez le cordon d'alimentation.
2. Faire un mélange de 50% de vinaigre et 50% d'eau. Dans la plupart des cas, 1 tasse de mélange sera suffisante.
3. Verser lentement le mélange eau-vinaigre dans le réservoir d'eau, le vider 5 minutes plus tard.

4. Si la procédure ci-dessus ne permet pas à l'appareil de fonctionner normal, l'appareil peut nécessiter d'entretien.

DÉPANNAGE

Si votre Vaporisateur de Vêtement ne fonctionne pas correctement, vérifiez s'il vous plaît les problèmes ou conditions suivants. Si vous ne parvenez toujours pas à résoudre le problème, contactez-nous pour un remplacement.

第 6 页

Le Vaporisateur de Vêtement ne se réchauffe pas

Le Vaporisateur de Vêtement doit se réchauffer dans une minute. Si après 3 minutes, le Vaporisateur de Vêtement est toujours froid, vérifiez les suivants:

- Assurez-vous que l'appareil est bien branché dans la prise.
- Remplissez le réservoir d'eau avec de l'eau. La fonction d'arrêt automatique interdit le Vaporisateur de Vêtement de se réchauffer lorsque le niveau de l'eau est bas.

L'appareil ne produit pas de vapeur

Si l'appareil ne produit pas de vapeur, le niveau du réservoir d'eau est peut-être très bas. Mettez l'interrupteur Marche(I)/Arrêt(O) en position Arrêt et ajoutez de l'eau.

De l'eau pulvérisée de la buse

Si votre Vaporisateur de Vêtement pulvérise de l'eau du réservoir d'eau, le dernier peut être trop plein. Essayez de verser de l'eau jusqu'à ce que le niveau de l'eau soit sous le niveau maximal.

Buse fait bruit de gargouillement

Si la buse fait un bruit de gargouillement, il peut y avoir de la condensation autour de la buse de vapeur. C'est normal, retirez le vaporisateur verticalement et secouez le corps pour permettre à l'eau de s'égoutter dans le réservoir d'eau.

La vapeur circule de manière intermittente

Si votre vaporisateur n'émette pas un flux continu de vapeur, le problème est probable l'accumulation de sédiments. Suivez la procédure d'élimination de l'accumulation de minéraux à la page 6 de ce mode d'emploi.



INFORMATIONS RELATIVES À LA GARANTIE ET À L'ENREGISTREMENT

Informations de garantie

Offre la garantie de satisfaction mondiale de 100% sur le Vaporisateur de vêtement.

Tous les vaporisateurs de vêtements sont passés au test de ETL et obtenez le certificat d'approbation ETL. Nous avons donc une garantie de 12 mois, nous pouvons remplacer un nouveau produit pour vous en raison d'une mauvaise qualité durant la garantie.