

STEAMY

Défroisseur à vapeur portable



MANUEL D'UTILISATION

Cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi notre produit.

Ce fer à vapeur léger, portable et efficace est parfait pour enlever les plis des vêtements à la maison, en voyage d'affaires ou en vacances. Il se glisse facilement dans votre valise ou votre sac et peut donc être emporté partout où vous allez. Ce défroisseur portable peut être utilisé en toute sécurité sur différents types de matériaux. Il sert non seulement à repasser vos vêtements, mais les désodorise aussi par la même occasion.

Oubliez les pressings coûteux : avec le Steamy, vos vêtements seront parfaitement propres et nets sans dépenses supplémentaires.



Veillez lire les instructions avant d'utiliser votre appareil et les conservez pour vous y référer ultérieurement.

L'EMBALLAGE COMPREND :

1x unité principale (défroisseur)

1x brosse à tissu (elle pourrait être déjà installée sur le défroisseur)

1x manuel d'utilisation



Attention !

En raison de sa longueur, il existe un risque de suffocation si le câble s'enroule autour du cou ! Soyez extrêmement prudent lorsque des enfants se trouvent à proximité.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Entrée :	230 V AC 50/60 Hz
Sortie :	5,3 V = 1 A
Puissance :	1100 W
Capacité du réservoir d'eau :	100 ml
Poids :	0,85 kg
Temps de chauffe :	20 s
Temps de fonctionnement :	8 à 10 min

CONVIENT POUR :

- Vêtements
- Rideaux et voilages
- Nappes et draps
- Rideaux de douche en tissu
- Meubles capitonnés
- Tapis

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS AVANT DE METTRE L'APPAREIL EN MARCHÉ ET LES CONSERVER POUR VOUS Y RÉFÉRER ULTÉRIEUREMENT.

MISE EN GARDE

Lorsque vous utilisez des appareils électriques, veillez à toujours respecter les consignes de sécurité élémentaires.

- Vérifiez que la puissance électrique de la source d'alimentation est la même que celle du défroisseur et que la source d'alimentation est utilisable et dans de bonnes conditions.
- Pour éviter tout risque d'électrocution, cet appareil doit être branché sur une prise de courant avec terre uniquement.
- Ce défroisseur est destiné à un usage domestique seulement.

- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles n'aient reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.
- Les enfants (même sous surveillance) ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Des précautions doivent être prises lors de l'utilisation de l'appareil en raison de l'émission de vapeur.
- N'appuyez pas sur le bouton vapeur lorsque vous dirigez la tête du défroisseur vers une personne ou un animal.
- Ne repassez pas les vêtements pendant qu'ils sont portés.
- Veillez à ce que la vapeur émise par le fer n'entre jamais en contact avec la peau.
- Assurez-vous que le bouton vapeur ne soit pas enfoncé lorsque vous changez d'accessoire.
- Débranchez l'appareil avant de le nettoyer ou de remplir le réservoir.
- Lorsque vous débranchez la fiche de la prise murale, tirez toujours directement sur le connecteur et jamais sur le câble.
- Veillez à ce que l'appareil n'entre jamais en contact avec l'eau (hormis celle qui est versée dans le réservoir prévu à cet effet), en particulier lorsqu'il est branché.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide.
- N'utilisez pas cet appareil à proximité d'une baignoire, d'une douche, d'une bassine ou de tout autre récipient contenant de l'eau.
- Veillez à ce que les connecteurs restent absolument propres et secs.
- Évitez de faire tomber ou heurter le produit de quelque manière que ce soit.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, un de ses représentants ou une personne ayant une qualification similaire afin d'éviter tout danger.
- Si vous devez laisser le défroisseur sans surveillance, retirez le cordon d'alimentation de la prise murale.
- Nous n'assumons aucune responsabilité pour les dommages causés par le non-respect de ces instructions ou de toute autre utilisation inappropriée ou mauvaise manipulation.
- N'utilisez pas et ne rangez pas le défroisseur dans un endroit exposé à la lumière directe du soleil, à une chaleur ou un froid extrême, à l'eau, aux peluches, aux poils d'animaux, à la poussière, etc.

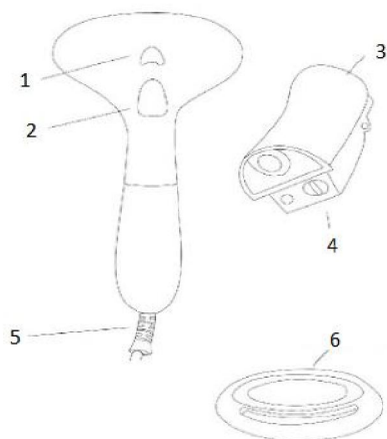


Il est interdit d'apporter toute modification à cet appareil !
Ne modifiez jamais cet appareil sans l'autorisation du fabricant !



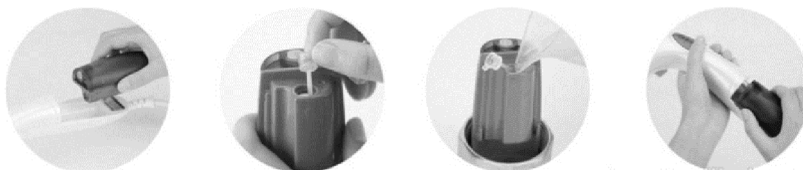
Attention ! En cas de modification de l'appareil, une inspection et des tests appropriés doivent être effectués pour garantir une utilisation sans danger de l'appareil.

DESCRIPTION DE L'APPAREIL



- | | |
|--------------------|--------------------------|
| 1. Témoin lumineux | 4. Bouchon du réservoir |
| 2. Bouton vapeur | 5. Cordon d'alimentation |
| 3. Réservoir d'eau | 6. Brosse à tissu |

PRÉPARER L'APPAREIL



1. Versez 100 ml d'eau dans le gobelet de remplissage. (Nous vous recommandons d'utiliser de l'eau distillée, de l'eau purifiée ou de l'eau du robinet bouillie puis refroidie. L'utilisation d'eau du robinet non bouillie (et refroidie) provoque l'accumulation de tartre (minéraux durcis) et donc l'obstruction des conduits internes.)
2. Saisissez le réservoir d'eau qui se trouve dans la poignée et tirez dessus en direction du cordon d'alimentation afin de le retirer.
3. Retirez le bouchon situé sur le haut du réservoir pour le laisser pendre sur le côté, puis versez les 100 ml d'eau dans le trou du réservoir. Réinsérez le bouchon du réservoir pour le fermer.
4. Remettez le réservoir en place dans la poignée en le faisant glisser.
5. Branchez le défroisseur sur une prise 110-230 volts. Un témoin lumineux s'allume pour indiquer que l'appareil est en chauffe (environ 2 minutes). Quand le témoin s'éteint, le défroisseur est prêt à être utilisé.

UTILISER LE DÉFROISSEUR

1. Saisissez la poignée et appuyez sur le bouton vapeur avec votre pouce. (Si vos doigts entrent en contact avec la vapeur lorsque vous passez le défroisseur sur le tissu de haut en bas, positionnez votre main de manière à appuyer sur le bouton vapeur avec votre index. Les autres doigts sont alors placés plus bas sur la poignée, loin de la vapeur.)



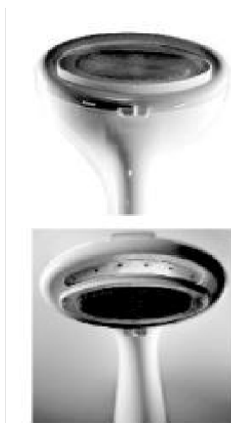
2. Tendez le tissu en tirant légèrement vers le bas avec votre main libre et passez le défroisseur de haut en bas.



3. La vapeur s'arrête immédiatement lorsque vous relâchez le bouton vapeur, vous permettant ainsi de déplacer le défroisseur d'un endroit à l'autre du tissu. Ceci permet d'économiser l'eau et de réduire la fréquence de remplissage.

Utilisation de la brosse à tissu

1. Pour fixer la brosse à tissu sur le défroisseur, placez-la de manière à faire correspondre les deux fentes situées sur le bord inférieur de l'accessoire avec les deux languettes situées sur le bord inférieur de la tête vapeur.
2. Appuyez sur la brosse et sur la languette de verrouillage jusqu'à ce que vous entendiez le clic.
3. La brosse en fibres peut être utilisée sans vapeur pour enlever les peluches, les cheveux, etc. des tissus en laine avant de repasser avec la vapeur.
4. Pour repasser, faites glisser le défroisseur de haut en bas sur le tissu tout en appuyant sur le bouton vapeur.



5. Sans vapeur, l'accessoire aide à détacher les particules des tissus d'ameublement. Avec vapeur, il agit comme un chiffon de nettoyage sur les taches qui peuvent être dissoutes avec de l'eau.
6. Pour retirer l'accessoire, saisissez la languette de verrouillage située sur la partie supérieure de l'accessoire et tirez dessus pour l'éloigner de la tête vapeur en dégageant les fentes des languettes.



LES AUTRES UTILISATIONS POSSIBLES POUR VOTRE DÉFROISSEUR PORTABLE

- ★ Ce fer à vapeur peut également être utilisé pour tuer les bactéries qui s'accumulent sur des surfaces telles que les éviers ou les plans de travail.
- ★ Il permet également de stériliser et désodoriser les tissus en éliminant les odeurs par exemple les odeurs de cigarette.
- ★ Outre les vêtements, il peut aussi défroisser les rideaux lorsqu'ils sont accrochés. Il n'est pas nécessaire de les décrocher pour les mettre à plat sur la planche à repasser.
- ★ Les draps de lit et les taies d'oreiller peuvent être rafraîchis et stérilisés sur place, car la vapeur élimine les odeurs avant que le tissu n'ait le temps de se saturer d'eau. Assurez-vous simplement de maintenir le défroisseur en mouvement et évitez de passer à plusieurs reprises sur les mêmes zones.

AVANT DE RANGER LE DÉFROISSEUR

1. Lorsque vous avez terminé d'utiliser le défroisseur, retirez le réservoir d'eau de la poignée.
2. Pour ce faire, saisissez le réservoir d'eau et tirez dessus en direction du cordon d'alimentation.



3. Retirez le bouchon situé sur le haut du réservoir et videz l'eau restante.
4. Tout en gardant l'appareil branché, appuyez sur le bouton vapeur pour permettre à l'eau résiduelle contenue dans la pompe de s'échapper.



5. Débranchez le cordon d'alimentation, remettez le bouchon du réservoir en place et réinsérez le réservoir sur la poignée.

NETTOYAGE ET STOCKAGE

NETTOYAGE



NE PAS IMMERGER LE DÉFROISSEUR DANS DE L'EAU OU DANS TOUT AUTRE LIQUIDE. CELA ENDOMMAGERAIT L'APPAREIL.

- Utilisez uniquement un chiffon doux légèrement humide pour nettoyer les surfaces de l'appareil.
- Veuillez ne pas démonter l'appareil.

Comment détartrer le défroisseur

Avec le temps, le défroisseur peut accumuler du tartre qui finit par l'obstruer, voire même laisser des taches blanches de calcaire sur vos vêtements. Pour prolonger la durée de vie de votre défroisseur et de vos vêtements, pensez à effectuer une procédure de détartrage tous les mois ou dès que le débit vapeur devient plus faible. Pour ce faire, suivez les quelques étapes simples décrites ci-dessous.

Conseil de pro : Pour éviter la formation de tartre, veillez à utiliser uniquement de l'eau distillée dans votre fer à vapeur. Puisqu'elle ne contient ni sels ni minéraux, vous n'aurez pas à craindre les taches de calcaire sur votre pull noir préféré.

Ce dont vous aurez besoin

- vinaigre blanc
- eau distillée

Les étapes à suivre

1. Remplissez le réservoir avec un mélange composé d'un volume de vinaigre blanc pour deux volumes d'eau distillée. Mettez le défroisseur en marche et faites sortir la vapeur jusqu'à ce que la moitié du mélange se soit évaporé.
2. Laissez l'eau refroidir complètement, puis videz le défroisseur.
3. Répétez l'opération jusqu'à ce que le fer ne soit plus obstrué ou que les dépôts de tartre aient disparu.



4. Veillez à bien évacuer le vinaigre avant de commencer à repasser vos vêtements. Pour cela, remplissez le réservoir d'eau distillée, puis faites fonctionner l'appareil jusqu'à ce que la moitié de l'eau se soit évaporée. Videz le réservoir du défroisseur et laissez sécher complètement à l'air libre.

RANGEMENT

- Conservez dans un endroit sûr et sec. N'utilisez pas et ne rangez pas le défroisseur STEAMY dans un endroit exposé à la lumière directe du soleil, à une chaleur ou un froid extrême, à l'eau, aux peluches, aux poils d'animaux, à la poussière, etc.
- Ranger et conserver hors de portée des enfants.

RÉSOLUTION DES PROBLÈMES

Problèmes	Causes possibles	Solutions
L'appareil ne chauffe pas.	L'appareil n'est pas branché.	Branchez sur la prise de courant.
	L'interrupteur est en position OFF.	Appuyez sur l'interrupteur ON/OFF. pour qu'il s'allume.
L'appareil chauffe mais n'émet pas de vapeur.	Le réservoir d'eau est vide.	Remplissez le réservoir d'eau.
	Du tartre s'est formé dans l'appareil.	Suivez les instructions pour le détartrage.
	Problème de fusible thermique.	Apportez l'appareil à un centre de service agréé.
La production de vapeur n'est pas régulière.	Du tartre s'est formé dans l'appareil.	Il est normal que l'appareil s'arrête périodiquement de fonctionner pendant quelques secondes. Si cela dure pendant une période plus longue, suivez les instructions de détartrage.

Instructions de recyclage et d'élimination



Ce symbole indique que le produit ne doit pas être éliminé avec les déchets ménagers dans l'UE. Pour éviter tout dommage éventuel à l'environnement ou à la santé humaine résultant d'une élimination incontrôlée des déchets, recyclez-les de manière responsable pour promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles. Pour retourner votre appareil usagé, veuillez utiliser le système de retour et de collecte en place ou contactez le revendeur auprès duquel le produit a été acheté. Il peut reprendre ce produit pour un recyclage sans danger pour l'environnement.



Déclaration du fabricant selon laquelle le produit est conforme aux exigences des directives communautaires applicables.