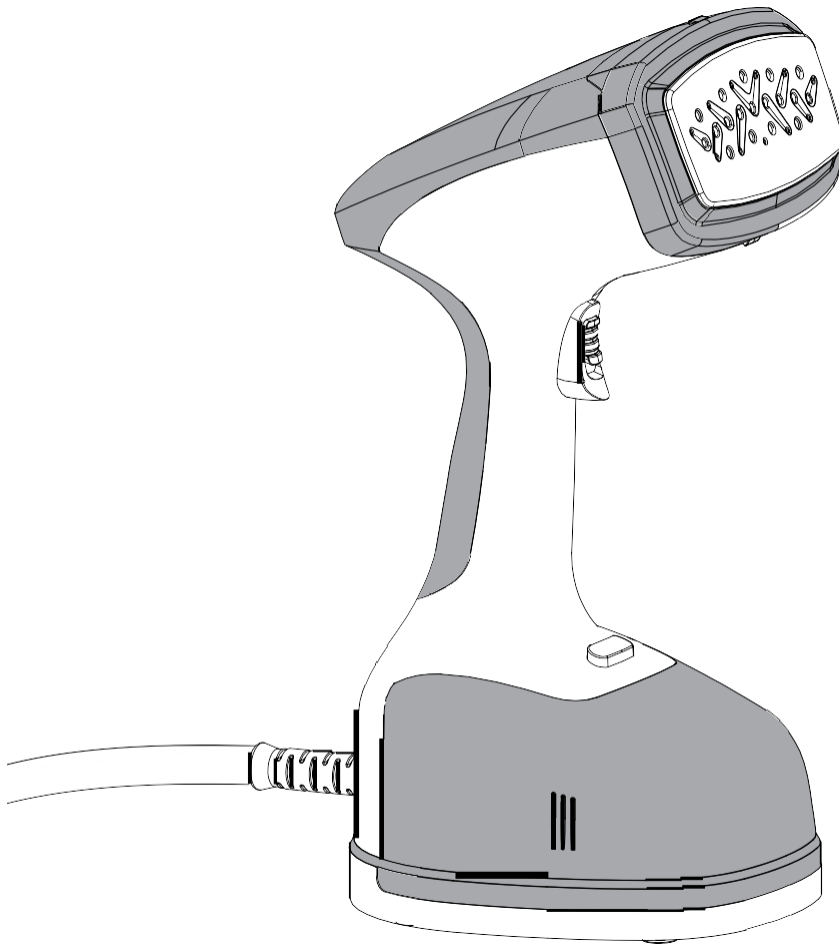


# NEO REPASS

004525

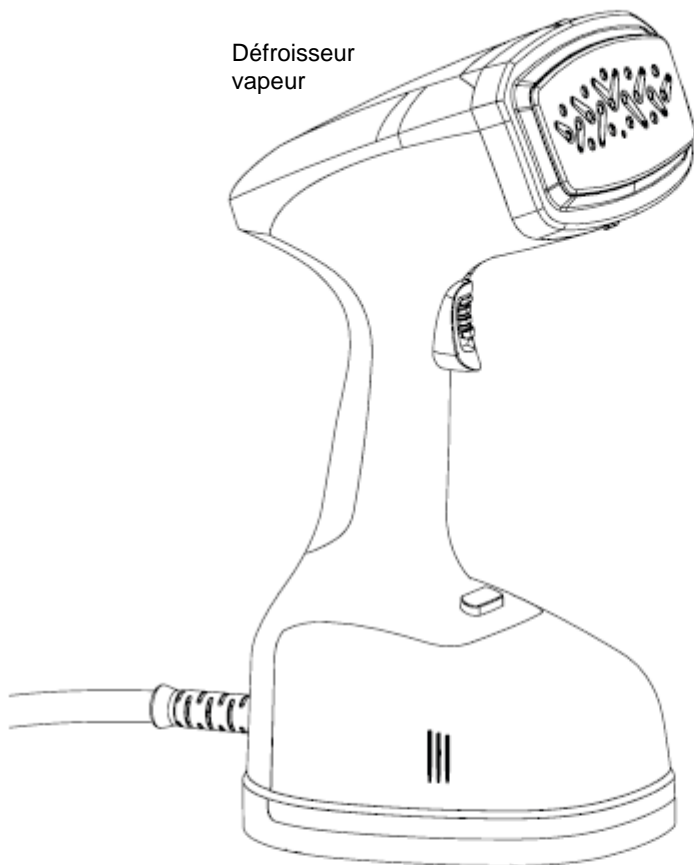


Guide d'utilisation



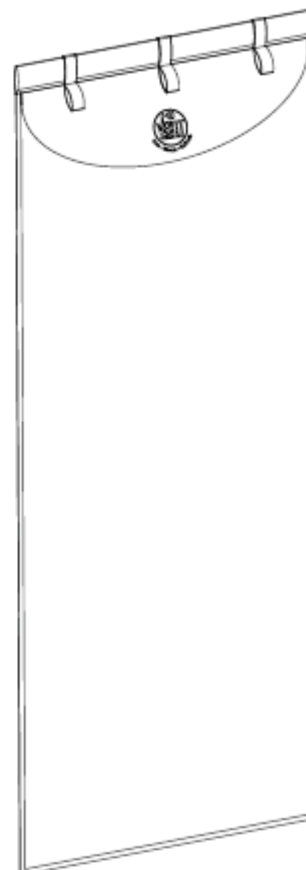
**Contient :**

Défroisseur  
vapeur

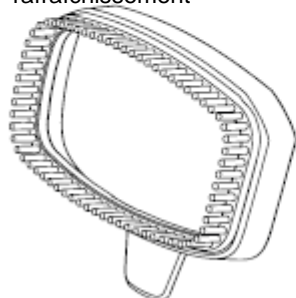


Support vertical

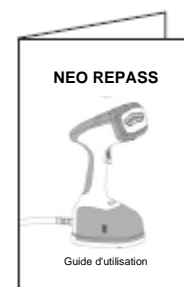
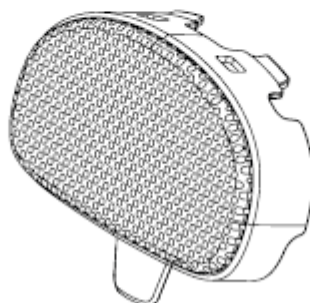
100% polyester  
Nettoyage à sec  
(Processus normal),  
Blanchiment interdit,  
Séchage en tambour  
interdit, Repassage  
exclu.



Accessoire de  
défroissage et  
rafraîchissement



Accessoire anti-  
peluches



## Sommaire

Consignes de sécurité importantes	4
Avant la première utilisation	6
Quelle eau utiliser ?	6
Installation du support vertical	7
Remplissage du réservoir d'eau	8
Mise en route du défroisseur vapeur	9
Comment utiliser votre défroisseur vapeur	10
Mode d'emploi du défroisseur vapeur – DÉFROISSER	12
Mode d'emploi du défroisseur vapeur – REPASSER À LA VERTICALE	13
Mode d'emploi des accessoires	14
Questions/Réponses	15

## Consignes de sécurité importantes

Lors de l'utilisation de votre appareil, il convient d'observer certaines précautions de base, et notamment les précautions suivantes :

- Lisez l'ensemble des consignes avant d'utiliser ce produit.
  - Ce produit est exclusivement conçu pour un usage domestique en intérieur. En cas d'utilisation à des fins commerciales, d'utilisation inadaptée ou de non-respect des consignes, le fabricant rejette toute responsabilité et la garantie ne s'applique pas.
  - Conçu pour une utilisation verticale. N'utilisez pas cet appareil en position horizontale.
  - Branchez toujours votre appareil
    - sur une prise secteur dont la tension se situe entre 220 V et 240 V.
    - sur une prise de courant reliée à la terre.

Le branchement sur une tension inadaptée peut provoquer des dommages irréparables et entraîner l'annulation de la garantie.

En cas d'utilisation d'une rallonge, vérifiez les valeurs nominales (16 A) et veillez à ce qu'elle soit mise à la terre et correctement déroulée.
  - Déroulez complètement le cordon d'alimentation avant de le brancher sur une prise de terre.
  - Utilisez exclusivement l'appareil pour l'usage prévu.
  - Afin de réduire le risque de contact avec l'eau chaude émise par les événements à vapeur, vérifiez l'appareil avant chaque utilisation en le tenant éloigné de vous et en appuyant sur le bouton Vapeur.
  - Cet appareil peut être utilisé par des enfants dès l'âge de 8 ans, à condition qu'ils soient supervisés ou qu'ils aient reçu des instructions concernant l'utilisation en toute sécurité de l'appareil, et qu'ils aient compris les risques liés à son utilisation. Les enfants doivent être surveillés par un adulte afin qu'ils ne jouent pas avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être réalisés par des enfants sans supervision.
  - Ne tirez jamais sur le cordon pour débrancher l'appareil ; tirez toujours sur la fiche en la tenant fermement pour la retirer de la prise de courant.
  - Le cordon ne doit pas entrer en contact avec des surfaces chaudes ou des arêtes irrégulières ou coupantes.
- Laissez l'appareil refroidir complètement avant de le ranger. Enroulez le cordon sans trop le serrer et maintenez-le en place avec des bandes velcro pour le ranger proprement.
- Débranchez systématiquement l'appareil électrique de l'alimentation lors du remplissage, de la vidange, du nettoyage, du retrait d'accessoires ou de leur installation ainsi que lorsque vous n'utilisez pas l'appareil.
  - Faites attention aux émissions de vapeur lorsque vous utilisez l'appareil.
  - N'utilisez PAS l'appareil si le cordon est endommagé ou que l'appareil est tombé ou a été endommagé. Afin d'éviter tout risque de choc électrique, ne tentez aucune

opération de démontage ou de réparation de l'appareil. Une erreur au cours du remontage ou de la réparation pourrait entraîner un risque d'incendie, de choc électrique ou de blessures lors de l'utilisation de l'appareil.

- Une surveillance étroite est nécessaire lorsqu'un appareil est utilisé par les enfants ou à proximité d'eux.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché ou encore chaud.
- Des brûlures peuvent survenir au contact des parties chaudes en métal ou en plastique, de l'eau ou de la vapeur chaude. Faites preuve de prudence lorsque vous videz un appareil à vapeur. Le réservoir est susceptible de contenir de l'eau chaude.
- Si vous devez utiliser une rallonge, choisissez un cordon relié à la terre d'une valeur nominale de 16 A.  
Une intensité inférieure pourrait entraîner un risque d'incendie ou de choc électrique dû à une surchauffe. Disposez la rallonge de manière à ce que personne ne la tire ou ne trébuche.
- Pour éviter tout risque de choc électrique, n'immergez pas l'appareil dans l'eau ou dans tout autre liquide.
- Ne dirigez pas la vapeur vers des personnes, des animaux ou des vêtements pendant qu'ils sont portés.
- Cet appareil n'est pas destiné à des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou manquant d'expérience et/ou de connaissances, sauf si ces personnes sont supervisées par une personne responsable de leur sécurité ou si elles reçoivent les consignes de ces personnes concernant l'utilisation de l'appareil.
- L'utilisation d'accessoires non fournis par le fabricant est déconseillée et peut entraîner un incendie, un choc électrique ou des blessures.
- Installez l'appareil sur une surface stable. Lorsque vous placez l'appareil sur son socle, assurez-vous que la surface sur laquelle il est posé est stable.
- N'utilisez pas l'appareil si celui-ci est tombé, qu'il présente des dommages apparents ou qu'il fuit.
- Avant toute utilisation, vérifiez que le cordon d'alimentation ne présente pas de signes d'usure ou de dommages apparents. Si le cordon d'alimentation est endommagé, N'UTILISEZ PAS CET APPAREIL.
- N'utilisez pas de produits détartrants. Pour des performances optimales, utilisez de l'eau déminéralisée.
- Certains éléments du support vertical comportent : alcanes, C10-13 chloro (short chain chlorinated paraffins) (SCCP), bis (2-ethylhexyl) phthalate (DEHP).
- Certains composants électriques internes comportent du cadmium et du plomb.
- La fiche de la prise électrique contient du plomb.

## Avant la première utilisation





- Lors de la première utilisation, il est possible que l'appareil dégage de la fumée, une mauvaise odeur sans gravité ou une petite décharge de particules. Ces signes n'affectent en rien le fonctionnement du produit et disparaîtront rapidement.

## Quelle eau utiliser ?

- Pour des performances optimales, utilisez de l'eau déminéralisée.

*N'utilisez jamais d'eau contenant des additifs (amidon, parfums, substances aromatiques, adoucissants, etc.) ou de l'eau de condensation (par exemple, de l'eau issue d'un sèche-linge, d'un réfrigérateur ou d'un climatiseur ou de l'eau de pluie). Cette eau contient des déchets organiques concentrés sous l'effet de la chaleur et susceptibles d'entraîner des déchirures, des taches brunes ou la dégénérescence prématurée de votre appareil.*

## Vérifiez l'étiquette de vos vêtements

	Repassage vertical et défroissage vapeur
	Repassage vertical et défroissage vapeur
	Repassage vertical et défroissage vapeur
	Défroissage vapeur uniquement

## Attention

- Ne défroissez jamais à la vapeur les vêtements et les tissus qui ne résistent pas à la chaleur ou à l'humidité. Le défroissage vapeur est susceptible d'endommager ou de tacher les tissus dont l'étiquette recommande le nettoyage à sec.
- Faites preuve de prudence lorsque vous défroissez des tissus délicats tels que la soie, la mousseline de soie ou le velours. Évitez tout contact entre la tête du défroisseur et ces tissus et gardez l'appareil toujours en mouvement.
- Nous déconseillons le défroissage vapeur des vestes en cuir, en daim ou dans toute autre matière susceptible de fondre.
- Commencez par tester l'appareil sur une petite zone peu visible.

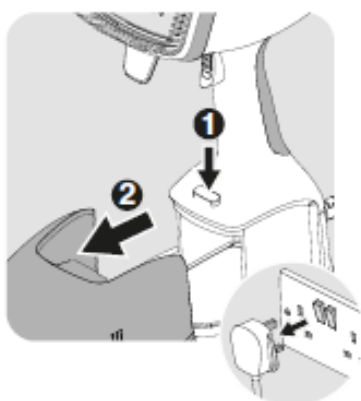
## Installation du support vertical

Le support vertical peut être fixé sur n'importe quelle porte en accrochant les longues sangles sur les angles de la porte. Vous pouvez ajuster la longueur des sangles pour définir la hauteur du support.



## Remplissage du réservoir d'eau

- Remplissez le réservoir d'eau AVANT de brancher l'appareil.
- Le réservoir d'eau est la partie violette située en bas de l'appareil.
- Appuyez sur le bouton (1) à l'avant de la partie inférieure de l'appareil et, tout en maintenant ce bouton appuyé, retirez le réservoir d'eau violet en tirant dans la direction indiquée (2).
- Pour remplir le réservoir, retirez le bouchon en caoutchouc blanc (3). Remplissez le réservoir au robinet ou avec une carafe jusqu'à atteindre la ligne inférieure du niveau « max ».
- Remettez le bouchon en caoutchouc.
- Réinsérez le réservoir d'eau dans l'appareil jusqu'à entendre un « clic » indiquant qu'il est correctement placé.



## Mise en route du défroisseur vapeur

- Lorsque le réservoir d'eau est plein, branchez l'appareil.



- Appuyez sur le bouton blanc de mise en marche (en haut de l'appareil, sur la partie arrière) jusqu'à ce que la lumière clignote.
- Le témoin lumineux clignote jusqu'à ce que l'appareil soit à température.
- Il faut environ 45 secondes pour atteindre la bonne température.
- Une fois l'appareil prêt à l'emploi, le témoin lumineux reste allumé en permanence.
- Le défroisseur vapeur se met automatiquement en veille après 15 minutes sans utilisation. Même si la gâchette est verrouillée, l'appareil se met automatiquement en veille.



- Pour éteindre l'appareil, maintenez le bouton appuyé jusqu'à ce que la lumière bleue s'éteigne.

## Comment utiliser votre défroisseur vapeur : les gestes à adopter, les gestes à éviter

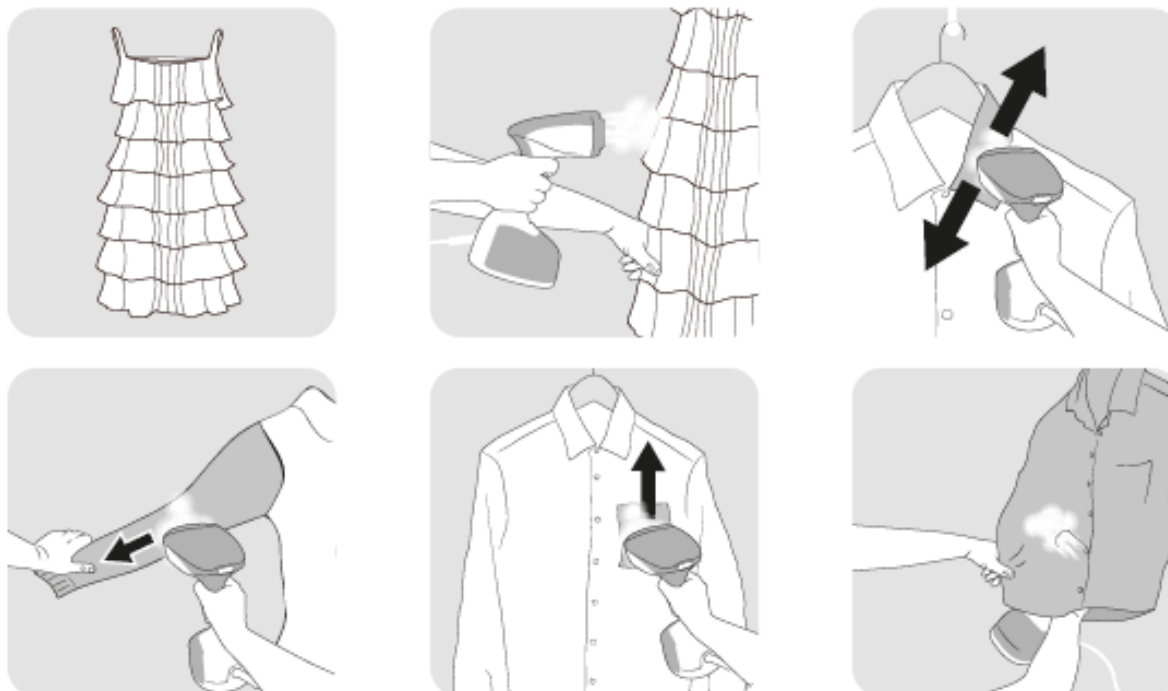
- Le défroissage vapeur est une manière extrêmement simple d'éliminer les plis du tissu. La technique la plus efficace consiste à effectuer des mouvements lents et continus. Ainsi, la vapeur a assez de temps pour détendre les fibres et faire disparaître les plis en un instant.
- On pourrait croire qu'un mouvement plus rapide permettrait d'obtenir des résultats plus vite. En réalité, si vous donnez de petits coups rapides, vous devrez probablement passer plusieurs fois au même endroit, ce qui risque d'humidifier le vêtement.
- Pour obtenir des résultats optimaux, détendez-vous, prenez votre temps et laissez le Verti Steam Pro faire tout le travail à votre place. Afin d'améliorer les résultats et de réduire la durée nécessaire au défroissage, vous pouvez également appliquer une certaine tension au tissu.



- Ne tenez pas le tissu à mains nues pendant le défroissage.
- Ne dirigez pas la vapeur vers des personnes, des animaux ou des vêtements pendant qu'ils sont portés.
- Lorsque vous procédez à un défroissage, placez la tête du défroisseur vapeur à 2 cm du vêtement et tirez sur le bord du vêtement de l'autre main pour le tendre.
- Maintenez une certaine distance entre la tête du défroisseur vapeur et les robes avec des franges, des volants ou des sequins. Utilisez uniquement la vapeur pour détendre les fibres du tissu et éliminer les plis. Vous pouvez également défroisser les vêtements de l'intérieur.
- Conçu pour une utilisation verticale. N'utilisez pas cet appareil en position horizontale.

**Remarque :** Débranchez systématiquement le défroisseur vapeur avant de fixer ou de retirer la brosse. Attention, la tête du défroisseur vapeur peut être encore chaude. Le support vertical permet d'améliorer les performances de défroissage. Il doit être utilisé avec un cintre. Appuyez la tête du défroisseur vapeur contre le vêtement pour le plaquer contre le support vertical.

**Remarque :** Ne lavez pas le support vertical, car cela pourrait endommager la mousse qui le compose.



- Pour les vêtements boutonnés comme les chemises, les vestes et les pantalons, fermez le premier bouton pour vous aider à lisser le tissu. Pour défroisser les manches, commencez par la zone de l'épaule et déplacez la tête du défroisseur vapeur vers le bas. Appliquez la vapeur tout en tirant sur la manche en oblique vers le bas avec l'autre main. Pour les poches de chemise, déplacez la tête du défroisseur vapeur vers le haut tout en appuyant sur le tissu.
- La brosse améliore la pénétration de la vapeur afin d'obtenir un défroissage plus rapide et plus efficace sur les vêtements lourds et épais tels que les vêtements et les vestes. La brosse est utilisée conjointement à la gâchette à vapeur en déplaçant lentement les poils le long des vêtements.
- Essuyez les éventuels dépôts sur la tête du défroisseur vapeur à l'aide d'un chiffon humide et d'un agent nettoyant liquide non abrasif.

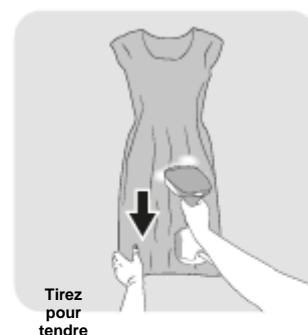
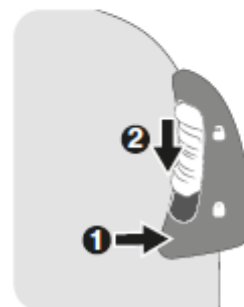
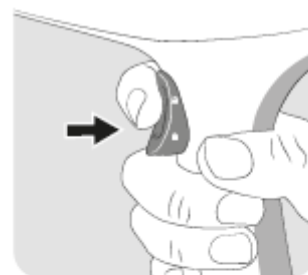
**Avertissement :** N'utilisez pas de tampon à récurer, d'agents nettoyants abrasifs ou de liquides agressifs tels que de l'alcool, du pétrole ou de l'acétone pour nettoyer l'appareil.

**Avertissement :** Utilisez cet appareil avec prudence. La vapeur est CHAUDE et peut brûler en cas de contact direct avec la peau.

Bien que la plaque ne soit pas chauffée de l'intérieur, la vapeur qui la traverse la réchauffera CONSIDÉRABLEMENT après quelques minutes d'utilisation. Elle ne sera pas aussi brûlante que la semelle d'un fer à repasser, mais elle sera très chaude.

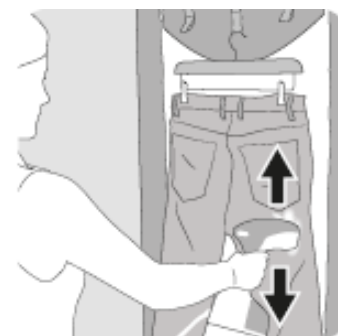
## Mode d'emploi du défroisseur vapeur – DÉFROISSER

- Appuyez sur la gâchette à vapeur à l'avant de l'appareil pour dégager de la vapeur.
- La vapeur est émise par les petits orifices de la plaque du défroisseur vapeur (la partie ovale en inox poli devant la tête de l'appareil).
- Il faudra 2 à 3 secondes pour que la vapeur sorte. Pendant ce délai, la pompe est un peu plus bruyante que la normale. Le volume sonore diminue pendant le défroissage.
- Relâchez la gâchette pour arrêter la vapeur (arrêtez d'appuyer sur la gâchette).
- La gâchette peut être verrouillée en position allumée (1) en coulisant le bouton central de la gâchette vers le bas (2).
- Coulissez le bouton central de la gâchette vers le haut pour déverrouiller la gâchette et cesser l'émission de vapeur.
- Lors du défroissage d'un vêtement, il n'est pas nécessaire de faire entrer l'appareil directement en contact avec le tissu.
- Tenez la tête du défroisseur vapeur à proximité du tissu que vous souhaitez traiter (à 2 cm). La vapeur qui traverse le tissu détend les fibres et élimine les plis.
- Vous pouvez améliorer/accélérer les résultats en tirant sur le bord inférieur du vêtement à défroisser afin de tendre légèrement le tissu.
- Faites attention à ne pas diriger la vapeur trop près de la main qui tient le vêtement, la vapeur étant très CHAUDE.
- Le support vertical n'est pas indispensable au défroissage vapeur du vêtement, mais il aide à absorber l'excès de vapeur et à réduire l'accumulation de vapeur dans l'environnement.



## Mode d'emploi du défroisseur vapeur – REPASSER À LA VERTICALE

- Pour une finition d'exception, repassez à la verticale.
- Afin d'obtenir de meilleurs résultats, il peut être nécessaire de repasser à la verticale les tissus plus épais ou les vêtements présentant des plis marqués résultant du passage au sèche-linge.
- Le support vertical DOIT être installé pour le repassage vertical, car il protège la porte de la vapeur et de la chaleur.
- Suspendez le vêtement contre le support vertical à l'aide des boucles situées en haut (la boucle centrale est la plus adaptée).
- Appliquez la plaque du défroisseur vapeur directement sur le vêtement, en appuyant sur le support vertical et sur la porte, comme si vous repassiez normalement. Appuyez simultanément sur la gâchette à vapeur afin que la vapeur soit appliquée en même temps que la pression sur le vêtement.
- Le repassage est très semblable à celui qui se fait au fer à repasser, si ce n'est qu'il est vertical !



### Fonction adaptée

	Repassage vertical et défroissage vapeur
	Repassage vertical et défroissage vapeur
	Repassage vertical et défroissage vapeur
	Défroissage vapeur uniquement

## Mode d'emploi des accessoires

- Ces accessoires sont conçus pour s'adapter à la plaque pendant l'utilisation afin d'apporter une assistance supplémentaire.
- La petite poignée se situe en bas de l'accessoire.
- Commencez par débrancher l'appareil.
- Fixez le haut d'abord, en adaptant le sommet de l'accessoire à l'avant de la tête de l'appareil (1).
- Ensuite, poussez le bas de l'accessoire contre la plaque jusqu'à ce qu'il se clipse (2).
- Pour retirer l'accessoire, tirez la poignée vers le bas puis vers l'avant.



### ***Finition anti-peluches exceptionnelle – accessoire à mailles***

- Utilisation conseillée pour défroisser la plupart des vêtements. Cet accessoire aide à capturer la condensation susceptible de se former sur la plaque pendant le défroissage vapeur et empêche l'apparition de taches d'humidité sur les vêtements.
- Cet accessoire aide également à retirer les peluches des vêtements si l'appareil entre légèrement en contact avec la pièce.

### ***Défroissage et rafraîchissement – brosse***

- Utilisation conseillée sur les tissus tels que le velours ou la laine.
- Aide à soulever les fibres et à leur redonner du volume pour rafraîchir le vêtement et lui rendre l'aspect et la sensation du neuf.

## Questions/réponses

QUESTION	CAUSES POSSIBLES	SOLUTIONS
Pourquoi n'y a-t-il pas de vapeur ?	L'appareil n'est pas branché ou pas allumé	Vérifiez que votre appareil est correctement branché et allumé
	Le niveau d'eau est trop faible	Débranchez votre appareil et remplissez-le
	Vous utilisez l'appareil pour la première fois	Maintenez la gâchette appuyée pendant quelques secondes pour démarrer le défroissage vapeur
	Le réservoir d'eau n'est pas dans la bonne position	Vérifiez que le bouchon est fermé et que le réservoir d'eau est correctement clipsé
Pourquoi l'appareil ne chauffe-t-il pas ?	Il n'est pas branché ou pas allumé	Branchez votre appareil et allumez-le
Pourquoi l'eau fuit-elle ?	Le réservoir d'eau n'est pas dans la bonne position ou le bouchon n'est pas correctement fermé	Vérifiez que le bouchon est fermé et que le réservoir d'eau est correctement clipsé
	L'appareil a été posé à l'horizontale	Cet appareil est conçu pour une utilisation verticale
Pourquoi la vapeur tache-t-elle le tissu ou l'appareil crachote-t-il ?	Vous utilisez de l'eau contenant des additifs	N'ajoutez jamais d'additifs dans le réservoir d'eau. Utilisez exclusivement de l'eau déminéralisée
Pendant combien de temps fonctionne le défroisseur vapeur ?		8-10 minutes entre deux remplissages
Quels types de tissus puis-je défroisser à la vapeur ?		Les tissus délicats, les décalcomanies, les éléments de décoration et les plis
Quels types de tissus puis-je repasser à la verticale ?		Les pièces dont l'étiquette inclut un symbole de fer à repasser. Les pièces dont l'étiquette présente un symbole de fer à repasser barré ne doivent pas être repassées
Y a-t-il d'autres accessoires ?		Tous les accessoires disponibles sont inclus
Puis-je prolonger la durée de vie du produit ?		Oui, en utilisant de l'eau distillée, purifiée, filtrée ou déminéralisée
La quantité de vapeur diminue	L'appareil est entartré	Pour détartrer l'appareil, remplissez le réservoir d'eau à 50 % d'eau déminéralisée et à 50 % de vinaigre blanc et faites fonctionner l'appareil jusqu'à ce que le réservoir soit vide. N'utilisez pas l'appareil sur du tissu pendant le détartrage. Réalisez un cycle avec 100 % d'eau déminéralisée avant d'utiliser l'appareil sur du tissu



Le symbole ci-contre indique que les équipements électriques et électroniques font l'objet d'une collecte sélective. Les produits électriques et électroniques peuvent contenir des substances ayant des effets négatifs sur l'environnement et sur la santé. Usagés, ils ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers mais être impérativement récupérés dans des collectes sélectives : déchetteries, associations d'économie sociale et solidaire. Renseignez-vous auprès de votre Mairie. La sélection des déchets diminue les effets potentiels sur l'environnement et la santé humaine dus aux substances dangereuses qui peuvent composer certains équipements électriques ou électroniques.  
Participez activement : Ne vous débarrasser pas des appareils avec les déchets ménagers !

EZ TRADING

91, rue du Faubourg Saint Honoré

75008 PARIS

V061219

