

Instructions d'utilisation

RC 388 A
RC 390 A

Centrale vapeur *perfection*



ASTORIA®

Expert en repassage

Avec cet appareil,

vous avez fait l'acquisition d'un **article de qualité**,
bénéficiant de toute l'**expérience d'Astoria** dans
le domaine du petit électroménager.

Il répond aux critères de la **qualité Astoria** :

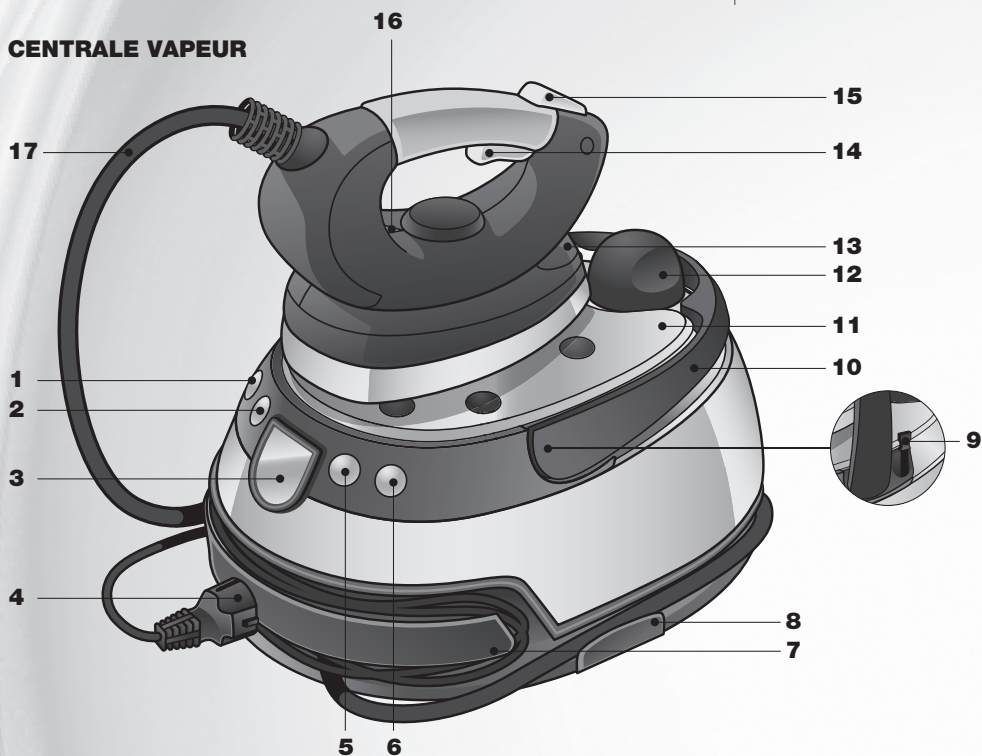
les meilleurs matériaux et composants ont été utilisés pour
sa fabrication, et il a été soumis à des contrôles rigoureux.

Nous souhaitons que son usage vous apporte entière
satisfaction. Nous attirons votre attention sur le fait que
cet appareil travaille avec de l'eau brûlante et de la vapeur
sous pression. Nous vous demandons donc de lire très
attentivement les instructions données dans cette notice,
car elles fournissent, entre autres, des informations
importantes relatives à la sécurité d'installation, d'utilisation
et d'entretien. **Gardez votre notice, vous pourriez
avoir besoin de vous y référer dans le futur.**

4	Descriptif produit
6	Recommandations de sécurité
9	Repassage
9	Mise en service
10	Remplissage de la chaudière en début de repassage
10	Remplissage de la chaudière en cours de repassage
12	Réglage du tissu
13	Rangement de la centrale
14	Fonctionnalités
14	Repassage à la vapeur
14	Vapeur frontale
14	Vapeur sous le fer
14	Fonction Duo Vapeur
14	Fonction Turbo Vapeur permanent
15	Défroissage vertical
15	Fonction "Auto-stop"
16	Rinçage et détartrage
17	Nettoyage et entretien
18	Conseils pour le repassage
19	Guide de dépannage
21	Spécifications techniques
21	Environnement
21	Garantie

S O M M A I R E

descriptif produit

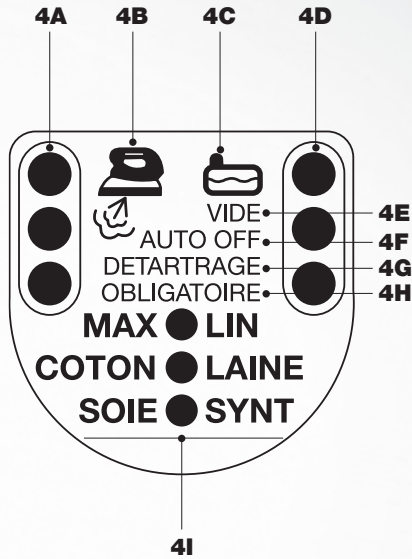


- 1. Interrupteur de mise en service du fer et de la chaudière
- 2. Bouton de sélection du tissu prédéfini
- 3. Ecran de commandes LCD
- 4. Fixation de la prise du câble d'alimentation
- 5. Bouton de réglage du débit vapeur
- 6. Touche "Reset" (fin d'eau et détartrage)
- 7. Enrouleur de cordon d'alimentation
- 8. Enrouleur de cordon vapeur

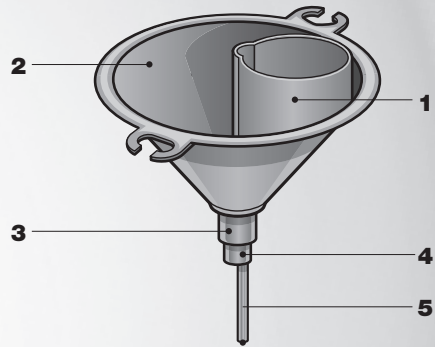
- 9. Languette de fixation du fer
- 10. Poignée de transport
- 11. Repose-fer
- 12. Bouchon de remplissage
- 13. Sortie de vapeur frontale
- 14. Gâchette de commande vapeur
- 15. Touche de commande vapeur
- 16. Voyant de contrôle de température du fer
- 17. Cordon vapeur

descriptif produit

ECRAN DE COMMANDES LCD



ENTONNOIR



- 4A** Voyant de débit vapeur
- 4B** Voyant de température du fer
- 4C** Voyant de vapeur prête
- 4D** Voyant de niveau d'eau dans la chaudière
- 4E** Voyant de fin d'eau (vide)
- 4F** Voyant "AUTO-OFF"
- 4G** Voyant de détartrage
- 4H** Voyant de détartrage obligatoire
- 4I** Affichage des tissus prédéfinis

- 1.** Zone de refroidissement
- 2.** Zone de remplissage
- 3.** Joint d'étanchéité
- 4.** Embout de fixation du tube
- 5.** Tube

recommandations de

sécurité



- Cet appareil est prévu pour un usage domestique uniquement. Toute autre utilisation annule la garantie.
- Respecter impérativement les consignes d'utilisation du mode d'emploi.

- **Garder l'appareil et son cordon d'alimentation hors de portée des enfants de moins de 8 ans.**
- **L'usage de cet appareil est interdit aux enfants de moins de 8 ans.**
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une autre personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- **Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.**
- **Ne pas manipuler l'appareil les mains mouillées.**
 - Etant donné le dégagement de vapeur chaude, il est strictement interdit de repasser en position assise avec les jambes placées sous la table.
 - Ne pas repasser des vêtements portés sur soi.



- S'assurer que la tension du secteur corresponde bien à celle indiquée sur l'étiquette signalétique de l'appareil.
- S'assurer avant chaque utilisation que le câble d'alimentation est en parfait état.
- Dérouler entièrement le cordon d'alimentation.
- **Il est obligatoire de raccorder l'appareil à une prise électrique répondant aux prescriptions de sécurité avec mise à la terre.**

- Afin d'éviter une surcharge du réseau électrique, ne pas brancher d'autres appareils sur le même circuit.

• Ne pas laisser l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché.

- Débrancher le câble d'alimentation pour toute opération de remplissage, d'entretien ou de vidange, et lorsque l'appareil n'est pas utilisé.
- Ne pas tirer sur le câble d'alimentation ou sur l'appareil pour le débrancher.



- S'assurer que la surface sur laquelle repose le fer (tapis repose-fer ou centrale vapeur) est plane et stable.
- Poser l'unité de repassage sur le plateau repose-centrale d'une table à repasser adaptée.
- Veiller à ne pas mettre l'appareil au bord de la table ou du plan de travail pour éviter qu'il bascule.
- S'assurer que le cordon d'alimentation et toute éventuelle rallonge électrique ne soient pas disposés aux endroits de passage pour éviter tout basculement.
- Ne jamais déplacer l'appareil lorsqu'il est en fonction.
- Ne jamais utiliser l'appareil à l'extérieur.
- Ne pas utiliser l'appareil près d'un point d'eau.
- Ne pas placer l'appareil près d'une source de chaleur et éviter que le cordon d'alimentation touche une surface chaude.
- Ne pas ranger l'appareil encore chaud, le laisser refroidir 5 heures à l'air libre auparavant.
- Ne pas laisser l'appareil exposé aux agents atmosphériques (pluie, soleil...) ni à une température inférieure à 5°C.



- Ne jamais dévisser le bouchon de remplissage sans s'être préalablement assuré que la chaudière n'est plus sous pression.
- Ne jamais mettre la centrale sous le robinet pour rajouter de l'eau.
- Ne jamais remplir le réservoir avec de l'eau chaude.
- Introduire la quantité d'eau préconisée et n'y additionner aucun autre produit.
- Eau à utiliser : se référer à la page 10 de la présente notice.
- Veiller à ce que le câble d'alimentation et le cordon vapeur n'entrent pas en contact avec les parties chaudes du fer.
- En cours du repassage, le repose-fer peut devenir très chaud.
- Pour repasser à la vapeur en toute sécurité, il est impératif d'attendre l'allumage du voyant de "vapeur prête" une première fois (celui-ci s'éclaire au bout de quelques minutes), avant de commencer le repassage. A défaut, il faut s'abstenir de repasser à la vapeur et faire réviser l'appareil par un Centre Service Agréé Astoria.
- Le voyant de fin d'eau doit seulement s'allumer s'il n'y a plus d'eau dans la chaudière et que le fer n'émet plus de vapeur. Dans le cas où celui-ci s'allumerait durant l'émission de vapeur, il faut s'abstenir d'utiliser l'appareil et le faire réviser par un Centre Service Agréé Astoria.
- A la fin de la séance de repassage, et après refroidissement complet de l'appareil (environ 5 heures), il est conseillé de vider l'eau contenue dans la chaudière.



• Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par des enfants sauf s'ils ont plus de 8 ans et sont surveillés.

- Ne jamais plonger l'appareil dans l'eau ou dans quelque liquide que ce soit.
- Ne pas nettoyer l'appareil avec des produits chimiques abrasifs.



• Il est recommandé d'examiner régulièrement l'appareil. Pour éviter tout danger, ne pas utiliser l'appareil si le câble d'alimentation, la fiche électrique ou l'appareil est endommagé mais l'apporter à un professionnel d'un Centre Service Agréé Astoria pour contrôle et/ou réparation.

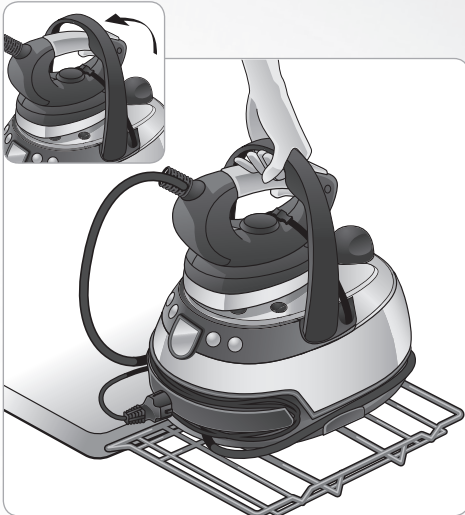
- L'appareil ne doit pas être utilisé s'il a chuté, s'il fuit, si de la vapeur s'échappe du bouchon de remplissage durant l'utilisation ou s'il présente tout autre type d'anomalies de fonctionnement.
- En cas de panne ou de mauvais fonctionnement, débrancher l'appareil immédiatement et le laisser reposer 5 heures pour obtenir un refroidissement complet avant toute intervention. Ne pas chercher à réparer l'appareil soi-même, mais le confier à un professionnel d'un Centre Service Agréé Astoria.

Vous trouverez les coordonnées du Centre Service Agréé Astoria le plus proche de chez vous sur : www.astoria.tm.fr

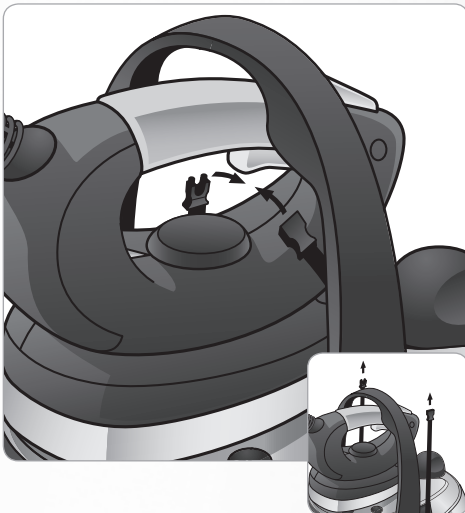
repassage

Mise en service

1. Posez votre appareil sur le plateau repose-centrale d'une table à repasser.

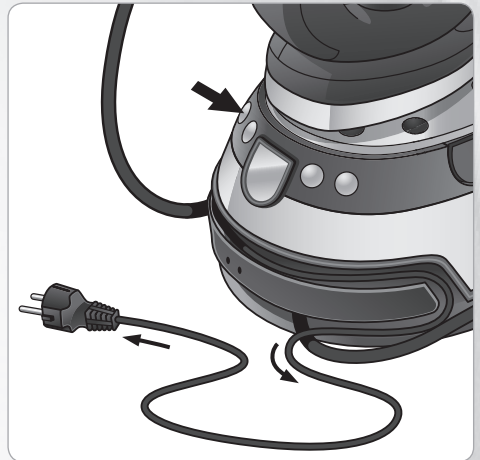


2. Otez la fixation du fer en dépliant la languette de fixation (9).



3. Déroulez le câble d'alimentation et le cordon vapeur, branchez la fiche dans une prise avec mise à la terre.

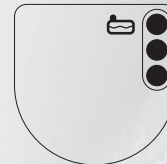
4. Enclenchez l'interrupteur de mise en service de la centrale et du fer (1).



5. L'écran LCD (3) de votre centrale s'allume. Vérifiez le niveau d'eau :



Votre chaudière est vide, passez page 10 à la rubrique "Remplissage de la chaudière en début de repassage".



Votre chaudière est pleine, vous pouvez repasser.

repassage

Remplissage de la chaudière



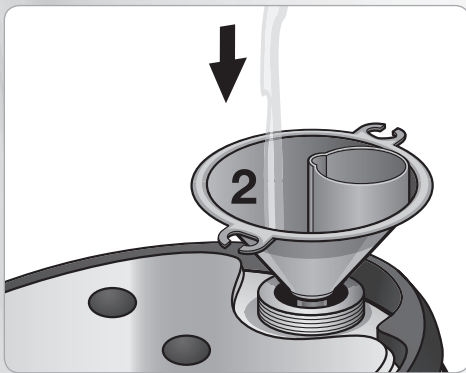
Eau à utiliser

Pour assurer à votre centrale une durée de vie optimale, il faut savoir choisir la "bonne eau". Pour cela, utilisez au choix : de l'eau du robinet mais en veillant à détartrer régulièrement votre centrale, de l'eau du robinet coupée à 50 % avec de l'eau déminéralisée non parfumée, de l'eau de Volvic ou encore la carafe filtrante Astoria.

JAMAIS d'eau déminéralisée pure, ni d'eau récupérée d'un sèche-linge, ni d'eau provenant d'un adoucisseur, ni d'eau de pluie.

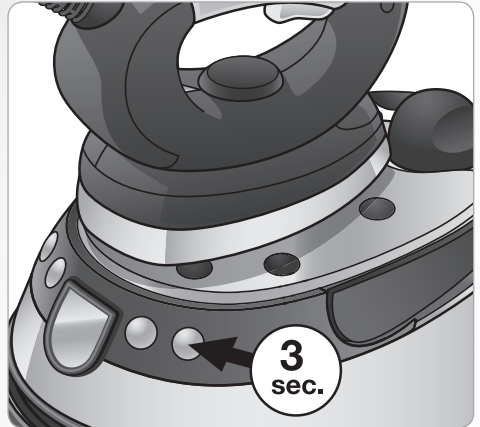
► EN DÉBUT DE REPASSAGE

1. Débranchez le câble d'alimentation pour toute opération de remplissage.
2. Dévissez le bouchon de remplissage (12).
3. Versez l'eau dans la partie 2 de l'entonnoir pour remplir la chaudière.

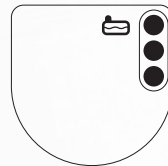


4. Lorsque l'eau versée ne s'écoule plus, retirez doucement l'entonnoir en laissant couler l'eau résiduelle de la partie 2.
5. Remettez le bouchon (12) en place en le serrant convenablement.

6. Réinitialisez le niveau d'eau de votre centrale en appuyant 3 secondes sur la touche "Reset" (6) jusqu'au bip sonore.

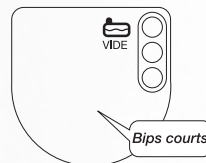


7. Les voyants de niveau d'eau s'allument.



► EN COURS DE REPASSAGE

Lorsque le voyant de fin d'eau « vide » s'affiche et que la vapeur diminue, il faut dans l'ordre ajouter de l'eau, puis réinitialiser la centrale.



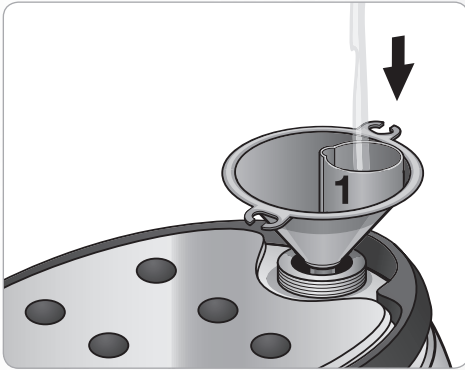
repassage

Remplissage de la chaudière

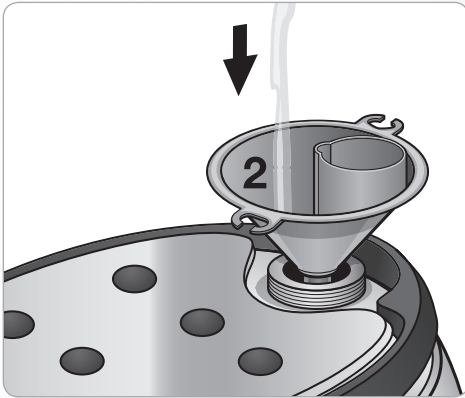
1. Débranchez le câble d'alimentation pour toute opération de remplissage.

2. Dévissez le bouchon de remplissage (12).
Attention un peu de vapeur peut s'échapper.

3. Versez doucement de l'eau (10 cl) dans la partie 1 de l'entonnoir pour refroidir la chaudière.



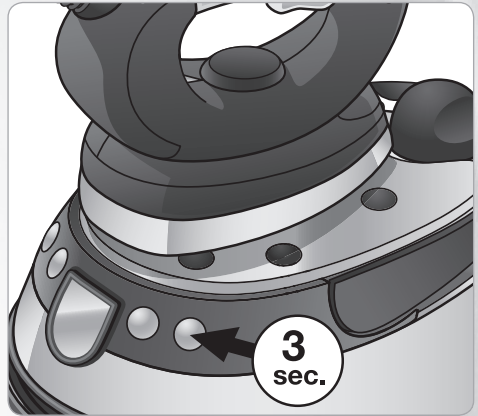
4. Versez ensuite l'eau dans la partie 2 de l'entonnoir pour remplir la chaudière.



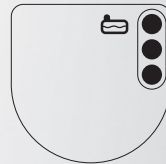
5. Lorsque l'eau versée ne s'écoule plus, retirez doucement l'entonnoir en laissant couler l'eau résiduelle de la partie 2 dans l'appareil.

6. Remettez le bouchon (12) en place en le serrant convenablement.

7. Réinitialisez le niveau d'eau de votre centrale, en appuyant 3 secondes sur la touche "Reset" (6) jusqu'au bip sonore.



8. Les voyants de niveau d'eau s'allument.



Remarques importantes

- Faites attention, lorsque la chaudière est chaude, ne versez pas d'eau dans la partie 2.
- Pour remplir votre chaudière en cours de repassage en toute sécurité, versez un **mince filet** dans la **partie 1 de l'entonnoir**. Procédez prudemment à cette opération.

repassage

Réglage du tissu



Astuce pressing

Pour préserver vos tissus et optimiser votre séance de repassage, commencez par les plus fragiles : soie, synthétique et laine.

1. Sélectionnez votre tissu à l'aide du bouton de sélection (2), le réglage de la température et du débit vapeur se font automatiquement.



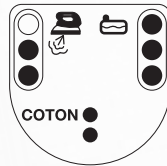
Soie - Température minimum de repassage. Repassage à sec uniquement : pas de vapeur à la sortie du fer.



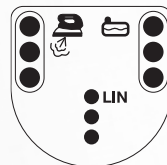
Synthétique - Repassage à sec uniquement : pas de vapeur à la sortie du fer.



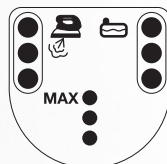
Laine



Coton



Lin

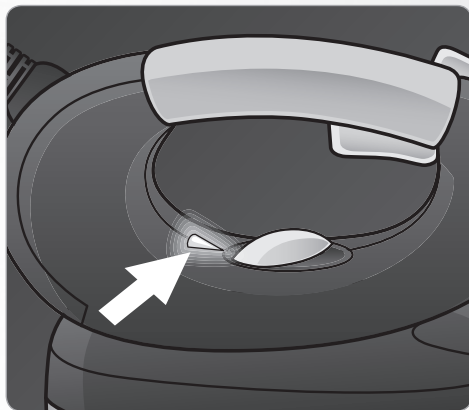


Max - Température maximum de repassage. Débit vapeur maximum.

repassage

Réglage du tissu

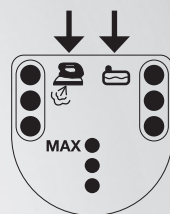
2. Le voyant (16) s'éclaire en rouge pour indiquer que le fer est en chauffe. Dès que le fer a atteint sa température, le voyant s'éteint.



Repassage à sec

Pour repasser à sec, sélectionnez "SOIE" ou "SYNT".

3. Le voyant de température du fer (4B) et de vapeur (4C) clignotent puis se fixent lorsque la température et la pression sont atteintes.



Astuce

De l'eau froide peut stagner dans le cordon vapeur entre 2 séances de repassage. Pour l'évacuer, actionnez plusieurs fois les touches de commande vapeur, à distance de votre linge, avant de commencer !

repassage

Rangement de la centrale

- 1.** Débranchez l'appareil et laissez-le reposer (5 heures environ).
- 2.** Videz l'eau contenue dans la chaudière.
- 3.** Posez le fer sur le repose-fer (11).
- 4.** Enroulez le câble d'alimentation et le cordon

vapeur (17) sur l'appareil.

- 5.** Clipsez la languette de fixation du fer (9).
- 6.** A l'aide de la poignée de transport (10), rangez votre appareil en toute sécurité.

fonctionnalités

Repassage à la vapeur

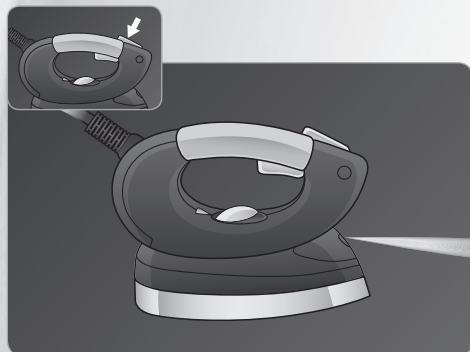
Lors de votre séance de repassage, la vapeur peut être utilisée de façon différente pour s'adapter aux besoins des tissus.

► VAPEUR FRONTALE

Appuyez à fond sur la touche de commande vapeur (15).

Pour effacer les faux plis.

Mode d'utilisation : par impulsions courtes.

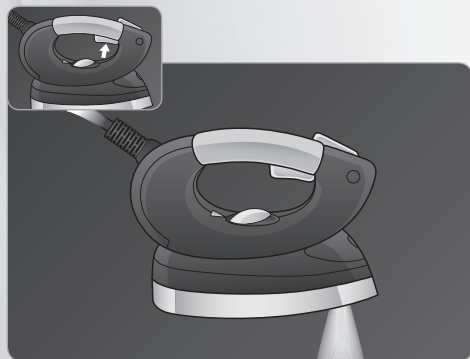


► VAPEUR SOUS LE FER

Appuyez à moitié sur la gâchette de commande vapeur (14).

Pour repasser le linge courant : chemises, T-shirts, serviettes...

Mode d'utilisation : par impulsions courtes.

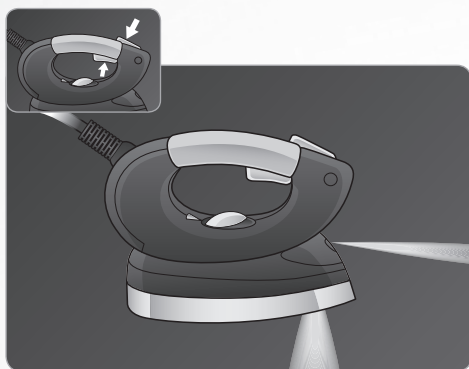


► FONCTION DUO VAPEUR

Appuyez à fond sur la touche de commande vapeur (15) et à moitié sur la gâchette de commande vapeur (14).

Pour humidifier et tendre le linge avant le passage du fer.

Mode d'utilisation : par impulsions courtes.

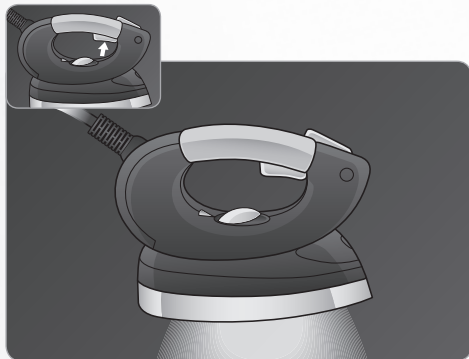


► FONCTION TURBO VAPEUR PERMANENT

Appuyez à fond sur la gâchette de commande vapeur (14).

Particulièrement adaptée aux vêtements les plus froissés : vestes, jeans, draps, nappes...

Mode d'utilisation : constant.



fonctionnalités

Repassage à la vapeur

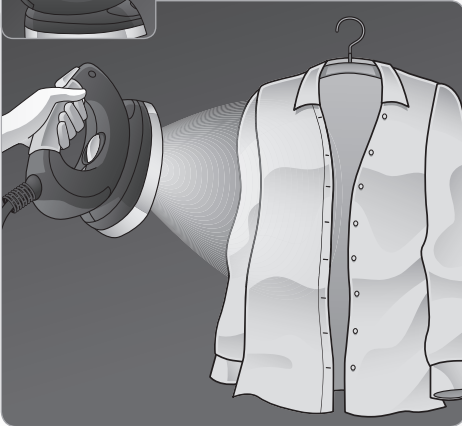
► DÉFROISSAGE VERTICAL

Appuyez à fond sur la gâchette de commande vapeur (14).

Détend les fibres sans contact direct de la semelle sur le tissu.

Pour rafraîchir le linge et défroisser plus facilement les vêtements sur cintres.

Mode d'utilisation : utilisez la fonction Turbo Vapeur.



Astuce pressing

N'utilisez pas continuellement la fonction vapeur. Un bon repassage n'est pas dépendant du volume de vapeur. L'usage mesuré de la vapeur garantit un gain de temps au repassage.



Astuce pressing

Défroissez verticalement sans appliquer de pression directe sur le tissu. Gardez une distance plus ou moins importante en fonction de la fragilité du textile à repasser.

► FONCTION AUTO-STOP

Dès que l'appareil est sous-tension, mais non-utilisé, la fonction s'enclenche en :

Veille automatique :

Si la centrale est immobile, au bout de 8 minutes, accompagnées d'un bip sonore.

Arrêt complet :

2 minutes après la mise en veille automatique.

Pour la remettre en service, actionnez l'interrupteur de mise en service (1).

AUTO OFF

rinçage et détartrage



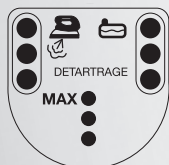
Remarques importantes

• Pour diminuer la création du tartre, il est important de ne pas laisser stagner l'eau dans la chaudière. Si l'eau recueillie s'avère laiteuse ou chargée en résidus, procédez rapidement au détartrage

DETARTRAGE
OBLIGATOIRE

• Le détartrage de la centrale est une opération d'entretien obligatoire d'une durée minimale de 2 heures (après refroidissement complet de la centrale).

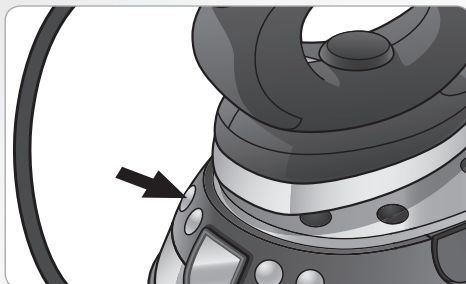
L'appareil prévient automatiquement lorsqu'un détartrage est nécessaire, mais il est possible de l'effectuer sans attendre le signal lumineux. L'appareil ne se bloque pas.



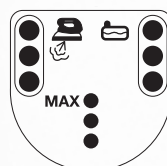
Lorsque le voyant détartrage s'allume, finissez votre séance de repassage puis procédez comme suit :

1. Ouvrez le bouchon de remplissage (12).
2. Videz le contenu de la chaudière dans un seau.
3. Pour un simple rinçage, passez à l'étape 13.
4. Versez dans la chaudière un mélange de 40 cl d'eau claire et 40 cl de vinaigre blanc.
5. Ne remettez pas le bouchon (12) en place.
6. Branchez l'appareil.

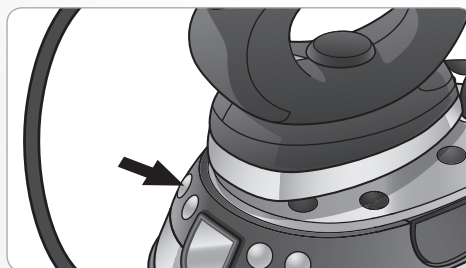
7. Actionnez l'interrupteur de mise en service.



8. Sélectionnez le symbole "MAX" sur l'écran LCD (3) à l'aide du bouton de commande (2).



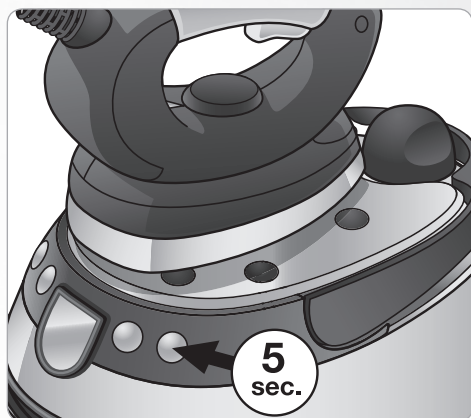
9. Attendez que le mélange se mette à bouillir, arrêtez la chauffe en appuyant sur l'interrupteur de mise en service (1).



10. Débranchez l'appareil.
11. Laissez agir 2 heures.
12. Videz le contenu de la chaudière dans un seau.
13. Rincez la chaudière 3 fois en y introduisant à chaque fois 1 L d'eau claire.
14. Remplissez la chaudière à l'aide de la partie 2 de l'entonnoir et remettez le bouchon (12) en place.

rinçage et détartrage

15. Remettez votre appareil sous tension puis maintenez la touche "Reset" (6) pendant 5 secondes.



16. Au bout de quelques secondes, les voyants de demande de détartrage s'éteignent et un signal sonore se fait entendre. La réinitialisation du produit est faite.



Détartrage en vidéo...

Consultez nos vidéos d'accompagnement sur : www.astoria.tm.fr
Rubrique "Nos Conseils et Services"

nettoyage et entretien

Pour nettoyer votre semelle, frottez-la à l'aide d'un tampon à récurer doux (non métallique) légèrement humide dans le sens de la longueur.

• La centrale s'essuie tout simplement avec un chiffon doux.

• N'utilisez pas de produits détergents ajoutés à l'eau dans la chaudière.

• Il est recommandé d'effectuer un rinçage **1 fois par mois** de la chaudière, ce qui permet d'éliminer les dépôts qui peuvent s'y trouver.

conseils pour le repassage

Table à repasser “Spéciale vapeur”

- N'utilisez pas continuellement la fonction vapeur. Un bon repassage n'est pas dépendant du volume de vapeur. Son usage mesuré garantit un gain de temps au repassage.
- Pour tirer le meilleur avantage de votre centrale, il est nécessaire d'utiliser une table à repasser “Spéciale vapeur” qui permet à la vapeur de traverser son plateau.

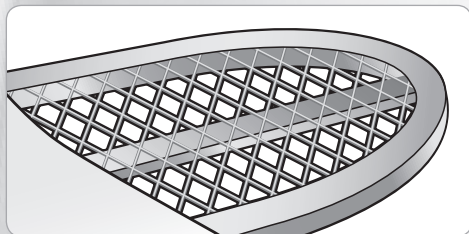
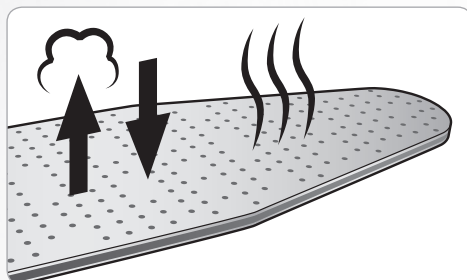


Table active

- Si le repassage est long et intensif, utilisez une table active. Son système d'aspiration évacue la vapeur générée par la centrale et permet de repasser sur une housse plus sèche.



Astuce pressing

Pour gagner du temps, repassez vos nappes déjà pliées, votre jeans en double épaisseur et uniquement le dessus des housses de couette. Redonnez du gonflant à une housse matinée en la vaporisant avec de la vapeur.



Astuce pressing

Pour repasser vos mouchoirs, torchons et serviettes en un seul passage, empilez-les. Ils se repassent à l'endroit dans le sens de la longueur avec votre Fer Pressing.



Astuce pressing

Les tentures lourdes peuvent être repassées à la verticale avec la puissance de votre Fer Pressing. Pour vous faciliter l'exercice, l'idéal est de tenir un coussin recouvert de coton à l'arrière du tissu travaillé.

guide de dépannage

PROBLÈMES	CAUSES POSSIBLES	SOLUTIONS
L'appareil ou le voyant du fer ne s'allument pas.	L'appareil n'est pas branché.	Vérifier que l'appareil est bien branché sur une prise électrique en état de marche et allumé (interrupteur de mise sous tension enclenché).
	Le système "Auto-Off" est activé.	Actionner n'importe quelle touche pour remettre l'appareil en service.
	L'appareil est défectueux.	Contacteur un Centre Service Agréé Astoria (adresses sur www.astoria.tm.fr).
L'écran LCD ne s'affiche pas avec l'interrupteur.	La sonde de l'appareil présente un problème.	Contacteur un Centre Service Agréé Astoria (adresses sur www.astoria.tm.fr).
De l'eau coule par les trous de la semelle du fer.	De l'eau s'est condensée dans le cordon vapeur.	Actionner la touche et la gâchette de commande vapeur du fer à distance du linge avant de procéder à la séance de repassage.
Des traces d'eau apparaissent sur le linge.	La housse de table n'est pas adaptée à la centrale.	S'assurer d'employer une table adaptée. Se reporter à la rubrique "Conseils pour le repassage".
Des coulures blanches sortent de la semelle du fer.	La chaudière n'est pas rincée régulièrement et rejette du tartre.	Procéder au détartrage de l'appareil. Se reporter à la rubrique "Détartrage et rinçage".
Des coulures brunes sortent de la semelle du fer et tâchent le linge.	Des produits détartrants ou des additifs sont utilisés dans l'eau de repassage.	N'ajouter aucun produit de soin du linge dans le réservoir. Se reporter à la rubrique "Quelle eau utiliser ?".

guide de dépannage

PROBLÈMES	CAUSES POSSIBLES	SOLUTIONS
La semelle du fer est sale et tâche le linge.	La température sélectionnée est trop chaude.	Se reporter à la rubrique "Réglage du tissu".
	Le linge n'est pas suffisamment rincé.	S'assurer d'ôter toute trace de savon ou produits de soin du linge et rincer fortement.
	De l'amidon est utilisé.	L'amidon doit être pulvérisé à l'envers du linge à repasser.
L'appareil produit peu ou pas de vapeur.	Le réservoir est "vide" (le voyant de fin d'eau est allumé).	Remplir le réservoir.
	Le débit de vapeur est réglé au minimum.	Augmenter le débit vapeur.
	Le bouton de sélection du tissu est réglé sur "LIN" ou "MAX".	La vapeur est très chaude et sèche, donc ne se voit pas. Terminer normalement la séance de repassage.
De l'eau coule du dessous de l'appareil.	L'appareil est défectueux.	Contactez un Centre Service Agréé Astoria (adresses sur www.astoria.tm.fr).
Le voyant de détartrage obligatoire est allumé alors que la séance de détartrage a été effectuée.	La réinitialisation du produit n'a pas été faite.	Remettre l'appareil sous tension puis maintenir la touche "Reset". Au bout de quelques secondes, le voyant de demande de détartrage s'éteint et un signal sonore se fait entendre.
Le voyant de fin d'eau reste allumé alors que la chaudière vient d'être remplie.	La réinitialisation du produit n'a pas été faite.	Remettre l'appareil sous tension puis maintenir la touche "Reset". Au bout de quelques secondes, le voyant de fin d'eau "vide" s'éteint et les voyants de niveau d'eau s'allument.

spécifications techniques

Puissance chaudière : 1450 W
Puissance fer : 750 W
Tension d'utilisation : 230 V ~ 50 Hz
Capacité utile : 2 litres
Capacité totale : 3 litres
Pression réglable : 5 bars
Débit vapeur réglable : 180 g/min maxi
Autonomie : 4h environ
Matériau chaudière : inox 18/10
Dimensions centrale : 20 H x 28 l x 39 L cm
Dimensions fer : 15 H x 11,2 l x 22,5 L cm
Poids centrale : 3,9 kg
Poids fer : 1,4 kg
Accessoire : entonnoir antidébordement

Environnement



Ne jetez pas l'appareil en fin de vie avec les ordures ménagères, mais déposez-le dans un point de collecte approprié pour son recyclage. Vous aiderez ainsi à protéger l'environnement.

Garantie

La garantie générale de l'appareil est définie sur le bulletin de garantie ci-joint.

La garantie ne couvre que l'utilisation domestique de l'appareil. Elle ne couvre pas les appareils en panne dont le détartrage n'a pas été effectué périodiquement. Elle ne couvre pas l'usure normale, ni la détérioration du cordon du fer.

Le fabricant ne pourra être tenu responsable des dommages éventuels causés par un usage incorrect de l'appareil, non conforme au mode d'emploi ou par des réparations effectuées par un personnel non qualifié. Conformément à l'article L 111-2 du code de la consommation, la disponibilité des pièces de rechange, prévues pour un produit réparable est de 5 ans à partir de sa date de fabrication (information mentionnée sur le produit : numéro de lot ou de série).

RAPPEL : pour toute intervention, il vous sera demandé de retourner le produit sous son conditionnement initial afin d'éviter tout dommage supplémentaire lié au transport. Nous vous invitons donc à conserver l'emballage d'origine dans son intégralité.



CONSIGNE POUVANT VARIER LOCALEMENT - WWW.CONSIGNESDETRI.FR

Retrouvez la liste complète
des Centres Services Agréés Astoria sur
www.astoria.tm.fr

ASTORIA®
Expert en repassage

Service Consommateurs : Tél. 03 88 18 66 18 • Fax : 03 88 18 66 19

Société ARB • Parc d'Activités "Les Découvertes" • 8 rue Thomas Edison • CS51079

67452 Mundolsheim Cedex • Tél. : 03 88 18 66 18 • Fax : 03 88 33 08 51

info@astoria.tm.fr • www.astoria.tm.fr