# Description - Consignes de sécurité fr

#### Description

- Volet réservoir d'eau
- Filtre réservoir d'eau
- C Levier de décrochage du réservoir
- D Réservoir d'eau amovible
- Ε Filtre anticalcaire régénérable
- F Levier blocage filtre anticalcaire
- Crochet de rangement du tuyau et du bouchon de protection pour système anticalcaire
- Н Repose-fer
- Enrouleur de cordon

#### **Description des accessoires**

- Bande réactive pour déterminer la dureté de l'eau (Total hardness test)
- Repose-fer amovible

#### Description du fer à repasser

- Témoin fer en température L
- M Touche vapeur
- Bouton thermostat
- Sélecteur vapeur semelle complète ou pointe seulement

### Description du tableau de commandes

- Curseur pour blocage/déblocage du fer en position « transport sûr »
- Voyant « manque d'eau » \* 0
- Touche "OK": Confirme le remplissage du réservoir (si elle est tenue enfoncée pendant au moins 5 secondes, confirme les opérations de régénération du filtre ou de nettoyage de la chaudière)
- S Voyant filtre :::
- Т Réglage dureté de l'eau
- U Voyants réglage vapeur
- Bouton réglage vapeur V
- Touche allumage chaudière
- Touche allumage fer

### \* Attention:

- Une fois l'eau terminée dans le réservoir, le bruit de la pompe augmente. Ce phénomène fait partie du fonctionnement de l'appareil. Il ne doit pas vous inquiéter : il est conseillé de rajouter immédiatement de l'eau dans le réservoir.
- Lorsque le voyant « manque d'eau » s'allume, il est conseillé de remplir au plus tôt le réservoir d'eau afin de pouvoir continuer à repasser après une courte interruption.
- Il est déconseillé de continuer le repassage à la vapeur en laissant vibrer la pompe lorsque le voyant du manque d'eau s'allume. À la longue, cela pourrait compromettre irréparablement les composants internes.

### Consignes fondamentales de sécurité

Risque de décharges électriques!

L'appareil fonctionnant à l'électricité, il peut générer des décharges électriques.

Respecter les consignes de sécurité suivantes:

- Ne pas toucher l'appareil avec les mains humides.
- Ne pas utiliser l'appareil pieds nus ou avec les pieds mouillés.
- Ne pas plonger l'appareil dans l'eau.
- Ne pas tirer le cordon d'alimentation ni l'appareil pour débrancher celui-ci.
- En cas d'incompatibilité entre la prise et la fiche de l'appareil, demander à un professionnel de remplacer cette dernière par une fiche adaptée. Il est déconseillé d'utiliser des adaptateurs, des prises multiples ou des rallonges.

Pour remplir ou ajouter de l'eau, éteindre la centrale à l'aide de l'interrupteur et débrancher la fiche de la prise de courant.

Afin d'éviter tout risque, si le cordon d'alimentation est détérioré, le faire remplacer exclusivement par le constructeur ou dans un centre SAV agréé.

Avant toute opération de nettoyage ou d'entretien, débrancher l'appareil de la prise de courant.

Avant d'utiliser l'appareil, vérifier que la tension du secteur correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil.

Brancher l'appareil exclusivement sur une prise de courant d'une intensité minimale de 10 A et munie d'une mise à la terre efficace.

Les surfaces sur lesquelles ce symbo-Solution de la composé deviennent chaudes de la composé de la composé deviennent chaudes de la composé deviennent de la composé deviennent de la composé de la co pendant l'utilisation (ce symbole n'est présent que sur certains modèles).

Ne pas diriger la vapeur vers des personnes ou des ani-

Ne pas laisser le fer branché sans surveillance. S'assurer que les enfants de moins de 8 ans ne touchent pas l'appareil lorsqu'il est branché ou lorsqu'il est en train de refroidir.

fr

- Ne pas déplacer la chaudière pendant le fonctionnement.
- ATTENTION: le cordon vapeur qui relie le fer à la chaudière peut devenir chaud.
- Éviter tout contact entre la semelle du fer et les fils électriques.

# !\ Attention

- Avant la première utilisation, après avoir déballé l'appareil, vérifier qu'il est en bon état. En cas de doutes, ne pas l'utiliser et le faire contrôler par un professionnel qualifié. Retirer la protection de la semelle.
- Jeter le sachet en plastique, il est dangereux pour les enfants

L'appareil peut être utilisé par des enfants de plus de 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, mentales ou sensorielles réduites, ou manquant d'expérience ou de connaissances, s'ils sont surveillés ou s'ils ont reçu les instructions nécessaires à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et s'ils sont conscients des dangers liés à l'utilisation. Surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

Les opérations de nettoyage et d'entretien ne doivent pas être effectuées par des enfants sans surveillance.

- Poser le repose-fer amovible uniquement sur une table à repasser.
- Ne pas poser le repose-fer sur une surface qui ne résiste pas à la chaleur: elle pourrait s'abimer!
- "Transport sûr ": certains modèles sont munis d'un système de verrouillage du fer pour le transport: lorsque le fer est verrouillé, il ne doit pas être utilisé comme poignée de transport de l'appareil! Emboîter la pointe de la semelle dans le logement et poser le fer sur le repose-fer, puis mettre le curseur en position de verrouillage Pour déverrouiller le fer, placer le curseur sur la position de déverrouillage et retirer le fer de son logement.
- Pendant le repassage, il est possible de poser la pointe de la semelle sur la base thermorésistante prévue à cet effet sur le logement.

L'appareil doit être utilisé et posé sur une surface stable, résistant aux températures élevées. Lorsqu'on pose le fer sur son repose-fer, s'assurer que celui-ci est sur une surface stable.

• Ne JAMAIS ranger le fer en position verticale!

Ne pas utiliser le fer s'il est tombé, s'il présente des dommages visibles ou s'il fuit. Si la centrale est tombée et que la chaudière ou le fer sont endommagés ne pas l'utiliser et la faire contrôler dans un centre SAV agréé.

#### **Utilisation conforme**

- L'appareil ne doit être destiné qu'à l'usage pour lequel il a été expressément conçu. Tout autre usage est jugé impropre et par conséquent dangereux.
- Le constructeur ne peut être tenu pour responsable de dégâts découlant d'usages impropres, incorrects et irraisonnés ou de réparations effectuées par des personnes non qualifiées.

#### Ouelle eau utiliser?

Cette centrale de repassage a un filtre anticalcaire à base de résines, installé dans le réservoir, qui permet d'utiliser de l'eau du robinet. Les résines, en effet, réduisent la dureté de l'eau et prolongent ainsi la vie de l'appareil.



Évitez les substances chimiques et détergentes (eaux parfumées, essences, solutions détartrantes, etc.).



N'utilisez pas d'eaux minérales ou d'autres types d'eau (par ex. eau de pluie, eau de batterie, climatiseurs, etc.).



#### Attention!

Si vous utilisez des dispositifs de filtration, assurez-vous que l'eau obtenue ait un pH neutre.

Première utilisation: Si le voyant 5 s'allume après avoir effectué le remplissage, appuyez sur la touche **OK** pour confirmer le remplissage du réservoir. Si le voyant s'allume à nouveau, effectuer un nouveau remplissage et confirmer en appuyant sur la touche **OK**.

#### Conseils de repassage



Idéal pour les vêtements qui ne nécessitent pas de vapeur.

# Rinçage de la chaudière — Mise au rebut 📊



- 2. Idéal pour de bons prestations de repassage avec une limitation maximale des consommations d'énergie et
- 3. Idéal pour conserver d'excellentes performances de repassage en limitant les consommations d'eau et d'énergie.
- Idéal pour les vêtements ou les plis difficiles à repasser.

#### Efficacité du filtre anticalcaire

L'allumage du voyant filtre signale qu'il est nécessaire de remplacer le filtre anticalcaire.

Remplacez le filtre anticalcaire: voir instructions page 6. Les filtres anticalcaire sont en vente dans les Centres d'Assistance agréés. Retirez le filtre épuisé et introduisez le filtre neuf.



Il n'est pas possible d'utiliser l'appareil sans filtre anticalcaire positionné dans son logement.



## Rinçage de la chaudière

Effectuez le rinçage toutes les 10 utilisations comme décrit page 7.

#### Mise au rebut

'Ne jetez pas l'appareil avec les déchets domestiques, mais portez-le à un centre de collecte sélective agréé.

# Résolution des problèmes fr



PROBLÈME	CAUSE	SOLUTION
L'appareil ne s'allume pas.	L'appareil n'est pas branché.	Vérifiez si l'appareil est bien branché et appuyez sur les touches d'allumage fer et chaudière.
De la vapeur sort derrière le réservoir.	Le système de sécurité de pression maximum s'est déclenché.	Arrêtez immédiatement l'appareil et adressez- vous à un Centre d'Assistance Technique agréé.
L'eau sort par les trous de la semelle du fer à repasser.	L'eau s'est condensée dans les tuyaux parce que la vapeur est soufflée pour la première fois ou que le fer n'a pas servi pendant un certain temps.	Appuyez plusieurs fois sur la touche vapeur hors de la planche à repasser. Cela permettra de chasser l'eau froide du circuit vapeur.
	La centrale de repassage a été positionnée sur une surface instable et/ou inclinée.	Posez la centrale de repassage sur une surface stable et plane.
Des coulées brunes sortent de la semelle du fer à repasser.	Des produits chimiques anticalcaires ou des additifs ont été versés dans le réservoir d'eau ou dans la chaudière.	Il ne faut jamais verser de produits dans le réservoir d'eau (voir paragraphe « Quelle eau utiliser ? »). Nettoyez la semelle avec un linge humide.
Lors du premier allumage, de la fumée sort.	Certaines pièces sont traitées avec des colles/ lubrifiants qui évaporent lors du premier chauffage.	Ce phénomène est parfaitement normal et il disparaîtra après quelques repassages.
L'appareil émet un bruit intermittent associé à des vibrations.	Il s'agit de l'eau pompée dans la chaudière.	Ce phénomène est tout à fait normal.
L'appareil émet un bruit continu associé à des vibrations.		Débranchez votre centrale de repassage et adressez-vous à un Centre d'Assistance Technique agréé.
Après avoir rétabli le niveau d'eau, le voyant on se réinitialise pas.	Le filtre a été retiré pour l'entretien ou le remplacement.	Répétez le remplissage comme lors du premier démarrage.
Après avoir remplacé le filtre, le voyant ne se réinitialise pas.		Appuyez sur la touche OK et maintenez-la enfoncée pendant quelques secondes.