



PIVOINE



MANUEL D'UTILISATION

ROHS

CE



ATTENTION:

- **Vous ne devez pas vous débarrasser de cet appareil avec vos déchets ménagers.**
- **Un système de collecte sélective pour ce type de produit est mis en place par les communes, vous devez vous renseigner auprès de votre mairie afin d'en connaître les emplacements.**
- **En effet, les produits électriques et électroniques contiennent des substances dangereuses qui ont des effets néfastes sur l'environnement ou la santé humaine et doivent être recyclés.**



Faire et ne pas faire

A faire

- L'appareil doit être utilisé et placé sur une surface stable résistant à la chaleur.
- Brancher toujours votre station de vapeur sur une prise électrique avec une tension comprise entre 230 V et 240 V. Si vous utilisez un cordon prolongateur, assurez-vous qu'il est correctement calibré (10 A), muni d'une masse et complètement déployé.
- Si le cordon d'alimentation ou la canalisation de vapeur sont endommagés, ils doivent être remplacés par un SAV agréé. La liste des SAV peut être consultée sur le site www.robusta.fr (rubrique SAV).
- Manipuler toujours votre fer avec beaucoup de précautions du fait que la vapeur BRULE.
- S'assurer toujours que toute la vapeur a été évacuée de la Station de Vapeur.
- S'assurer toujours que le fer est complètement froid.
- S'assurer toujours que le réservoir d'eau est complètement vide.
- Laisser toujours la semelle se refroidir complètement avant d'utiliser un nettoyeur pour acier inox ou pour métal ; frotter doucement avec un chiffon humide et essuyer complètement.
- Pour enlever les corps étrangers des trous de vapeur, employer un coton-tige humidifié à l'alcool méthylique. Essuyer complètement avec un chiffon humide.
- Pour nettoyer l'extérieur du fer et du réservoir d'eau, utiliser seulement un chiffon doux humide. NE PAS immerger dans l'eau.

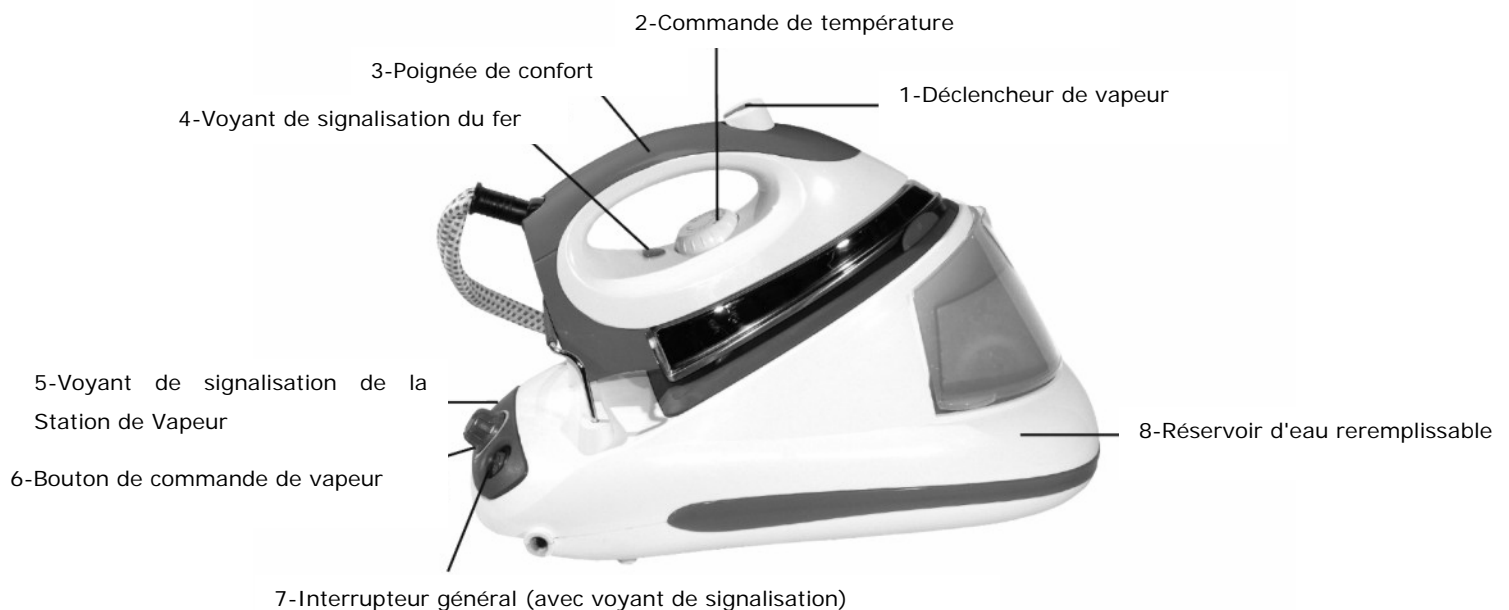
A ne pas faire

- Ne jamais diriger directement le fer ou la vapeur vers une personne ou un animal.
- Ne jamais toucher le cordon d'alimentation ou la canalisation de vapeur avec la semelle.
- Ne jamais laisser un fer chaud sans surveillance.
- Ne jamais débrancher le fer en tirant sur le cordon d'alimentation.
- NE JAMAIS enrôler le cordon d'alimentation autour du fer.

- Ne pas démonter votre appareil. Toutes les pannes électriques doivent être réparées par un SAV agréé.
- Ne pas utiliser de tampons abrasifs ou de nettoyeurs durs pour nettoyer la semelle.
- Ne jamais placer le fer ou le support sous un robinet.
- Ne pas placer le fer sur une surface métallique ; cela pourrait endommager la semelle.

NOTAS

- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des enfants.
- L'appareil est conçu pour la seule utilisation ménagère. Dans le cas d'emploi professionnel inapproprié ou d'une panne consécutive au non respect des instructions, ROBUSTA n'accepte aucune responsabilité et votre garantie serait annulée.



Pour comprendre votre fer à station de vapeur

1. Déclencheur de vapeur
Commande la sortie de la vapeur ; une pression manuelle sur le bouton délivre de la vapeur comme et quand cela est nécessaire. Appuyer sur le bouton et pousser le verrou vers le bas pour une délivrance continue de vapeur qui peut aussi être utilisée pour le repassage vertical de rideaux, etc. Pour annuler la délivrance continue de vapeur, appuyer sur le bouton de verrouillage dans la direction opposée.
2. Bouton de température
Indication claire destinée à faciliter le choix de la température nécessaire pour chaque tissu.
3. Poignée de confort
Conçue en pensant au confort

4. Voyant pilote du fer
Est allumé jusqu'à ce que le fer ait atteint la température désirée.
5. Voyant de signalisation de la station
Est allumé jusqu'à ce que la station ait atteint la température optimale de la vapeur
6. Bouton de commande de la vapeur
Modifie la quantité de vapeur produite
7. Interrupteur général (avec voyant de signalisation)
Commande Marche/Arrêt de la station
8. Réservoir d'eau reemplissable

Pour démarrer

ATTENTION : REMPLIR TOUJOURS D'EAU AVANT DE METTRE EN SERVICE

NOTA : NE PAS REMPLIR EN EXCES LE RESERVOIR D'EAU

NOTA : UTILISER TOUJOURS DE L'EAU FROIDE PROPRE POUR REMPLIR LA STATION DE VAPEUR. SI VOTRE EAU EST TRES DURE, IL EST RECOMMANDE D'UTILISER DE L'EAU DISTILLEE POUR EVITER LA FORMATION DE CALCAIRE. NE JAMAIS METTRE D'ADDITIFS DANS LE RESERVOIR D'EAU. NE JAMAIS UTILISER DE VINAIGRE, DE PRODUITS DE DETARTRAGE NI D'AUTRES PRODUITS CHIMIQUES.

1. Remplir avec de l'eau froide propre.
2. Fermer solidement le réservoir d'eau.
3. Placer le fer à plat sur le support.
4. Brancher la fiche sur l'alimentation secteur et mettre en service.
5. Pour du repassage à sec, mettre en service et s'assurer que le bouton de commande de la vapeur est en position ARRET.
6. Placer la commande de température du fer à la température désirée en fonction du tissu à repasser.
7. Le voyant de signalisation du fer s'allume pendant la période de chauffage. Le voyant de signalisation du fer va s'allumer et s'éteindre pendant le repassage du fait que la température de repassage est maintenue.
8. Il faut environ 4 à 5 minutes pour que le fer et le générateur de vapeur atteignent la température et la pression désirées.
9. Si la délivrance de vapeur cesse, la Station de Vapeur est à sec et exige une quantité supplémentaire d'eau.

NOTA : APPUYER SUR LE BOUTON DE VAPEUR PENDANT ENVIRON 1 MINUTE POUR NETTOYER COMPLETEMENT LA STATION DE VAPEUR ET LA CANALISATION DE VAPEUR. IL EST RECOMMANDE DE REPASSER D'ABORD UN VIEUX TORCHON POUR EVITER DES MARQUES D'EAU SUR VOTRE LINGE.

NOTA : VERIFIER TOUJOURS LES INSTRUCTIONS DE REPASSAGE SUR VOS ETIQUETTES DE VETEMENTS ET SE CONFORMER AUX TEMPERATURES. IL FAUT TOUJOURS N'UTILISER LA STATION DE VAPEUR QUE QUAND LA TEMPERATURE DU FER EST REGLEE QUELQUE PART ENTRE LE COTON ET LE LIN.

Repassage à sec

Pour le repassage à sec, mettre seulement sur Marche la Station de Vapeur et laisser le bouton de commande de la vapeur sur ARRET.

Repassage vertical

Votre fer à Station de Vapeur ROBUSTA peut être utilisé pour le repassage vertical dans le but d'enlever les plis sur des vêtements suspendus et des rideaux.

Régler la commande de température selon les instructions de l'étiquette du vêtement.

Maintenir le fer en position verticale, légèrement incliné vers l'avant, à quelques centimètres du tissu. (NE JAMAIS TOUCHER LE TISSU). Presser et relâcher le bouton de vapeur afin d'obtenir de brèves bouffées de vapeur. Déplacer le fer à plus grande distance pour les tissus très délicats de manière à ne pas roussir le tissu et réduire la vapeur.

Remplissage de la Station de vapeur :

ATTENTION : LORS DE L'UTILISATION, LE RESERVOIR D'EAU DEVIENT CHAUD ET CONTIENT DE L'EAU TRES CHAUDE ET DE LA VAPEUR.

S'il faut que vous remplissiez le réservoir d'eau pendant le repassage, prenez beaucoup de précautions et suivez attentivement ces instructions.

1. Remplir lentement le réservoir d'eau selon les instructions de la page 3 dans "Pour démarrer".

Auto-nettoyage

1. Placer votre Fer à Station de Vapeur au-dessus et près d'un évier. Maintenir toujours la fiche et les câbles hors de contact avec l'eau.
2. Remplir le réservoir d'eau avec de l'eau froide propre.
3. Régler la commande de température à Min "0".
4. Brancher et mettre en service la Station de Vapeur.
5. Quand le voyant de signalisation de la vapeur s'allume, le fer est prêt pour l'auto-nettoyage.

6. Tenir le fer directement au-dessus de l'évier et presser et maintenir appuyé le bouton de vapeur pendant environ 3 minutes.
7. Vous pouvez voir des débris de coton sortir des trous de vapeur, comme on peut s'y attendre.
8. Mettre la commande de température du fer sur Max.
9. Repasser un chiffon ou un torchon humides afin d'éliminer tout dépôt et nettoyer la semelle.
10. Ramener le bouton de commande de la température à Min "0" et mettre la Station de Vapeur à l'arrêt.
11. A nouveau au-dessus de l'évier, presser et maintenir appuyé le bouton de vapeur afin d'évacuer toute la vapeur.
12. Finalement, arrêter le fer et le débrancher du secteur.
13. Laisser refroidir complètement, vider le réservoir d'eau et ranger de manière sûre.

www.robusta