

Marque = VOLCANIK

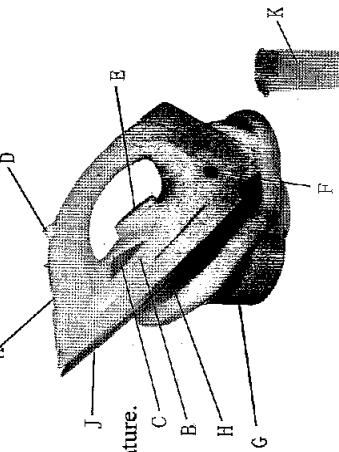
AC 230V ~ 50Hz 1200 W

FER A REPASSER SANS FIL

REGLES DE SECURITE

1. Lire attentivement les instructions de sécurité.
2. Utiliser le fer à repasser sans fil à un usage privé et non à un usage professionnel.
3. Afin d'éviter tout risque de choc électrique, ne pas immerger le fer à repasser dans l'eau ou tout autre liquide.
4. Toujours positionner le fer à repasser sur OFF en position éteinte avant de connecter le fer à repasser à la prise de courant.
5. Ne pas laisser le cordon d'alimentation en contact avec des surfaces chaudes. Laisser complètement refroidir la semelle du fer à repasser avant de le transporter ou de le ranger. Placer le cordon d'alimentation dans son logement lorsque vous rangez le fer à repasser.
6. Toujours déconnecter le fer à repasser lorsque vous remplissez le réservoir d'eau ou lorsqu'il est vide.
7. Ne pas utiliser le fer à repasser lorsque le cordon d'alimentation est endommagé ou lorsque l'appareil a subi un choc. Dans ce cas, ne pas ouvrir l'appareil. L'intervention d'un technicien qualifié s'impose.
8. Afin d'éviter tout risque de brûlure, ne pas toucher les parties chaudes de l'appareil. De même, le renversement du fer pourrait projeter des particules d'eau chaude ou de vapeur, entraînant des blessures.
9. Ne pas laisser le fer à repasser à la portée des enfants. Ne pas laisser l'appareil sans surveillance sur une table à repasser.
10. En fin de repassage, appuyer sur le bouton de vapeur en remuant le fer afin d'évacuer toute l'eau du réservoir. Si de l'eau demeure dans le réservoir, rebrancher le fer à l'alimentation pendant quelques minutes afin de transformer l'eau en vapeur.

NOMENCLATURE

- A. Capot du réservoir d'eau
 - B. Indicateur du niveau d'eau
 - C. Réservoir
 - D. Bouton vapeur
 - E. Commande variateur de température.
 - F. Témoins lumineux
 - G. Socle d'alimentation.
 - H. Base de la semelle.
 - J. Jet de vapeur.
 - K. Dosette
- 

UTILISATION

Alimentation électrique

Le fer à repasser chauffé au contact du socle d'alimentation. Positionner le fer sur le socle.

Remplissage de l'eau


Appuyer sur le bouton de vapeur lorsque vous remplissez le réservoir d'eau. Faites glisser le capot du réservoir et remplissez le réservoir jusqu'au niveau MAX. Ne pas remplir au delà de cette limite. Contrôlez le niveau en positionnant le fer en position verticale.

Contrôle de la température.


- Synthétique
- Soie / Lainie
- Toile / Coton

Utilisation en mode repassage à sec

Cet appareil peut être utilisé en mode fer à sec, même s'il y a de l'eau dans le réservoir.

1. Sortir le cordon de son logement et connectez-le à l'alimentation du secteur 230V ~ 50Hz.
2. Ajuster la température en tournant le sélecteur en fonction de la nature des linges à repasser.
3. Poser le fer à repasser sur le socle d'alimentation ; la lampe témoin s'allume.
4. Lorsque la lampe témoin s'éteint, le fer à repasser a atteint la température souhaitée.
5. Appuyez sur le bouton vapeur pour le mettre en position enfoncée  pour sélectionner le mode repassage à sec.
6. Lorsque vous n'utilisez pas le fer, même un court instant, reposez le fer sur le socle d'alimentation afin d'éviter tout dommage à la semelle.
7. Lorsque la température du fer n'est pas assez élevée, remplacez le fer sur le socle d'alimentation, la lampe témoin s'allumera à nouveau tant que la température sélectionnée ne sera pas atteinte.

Utilisation en mode vapeur

1. Sortir le cordon de son logement et connectez-le à l'alimentation du secteur 230V ~ 50Hz.
2. Remplir le réservoir d'eau.
3. Ajuster le sélecteur jusqu'à la position vapeur.
4. Poser le fer à repasser sur le socle d'alimentation ; la lampe témoin s'allume.
5. Le fer à repasser peut être utilisé en mode vapeur lorsque le témoin lumineux s'éteint.
6. Appuyez sur le bouton vapeur pour le mettre en position relevée  pour envoyer la vapeur.
7. Lorsque vous n'utilisez pas le fer, même pour un court instant, reposer le fer sur le socle d'alimentation afin d'éviter tout dommage à la semelle.
8. Lorsque la température du fer n'est pas assez élevée, replacez le fer sur le socle d'alimentation, la lampe témoin s'allumera à nouveau tant que la température sélectionnée ne sera pas atteinte.

ENTRETIEN

Vidange et rangement

Déconnecter le cordon d'alimentation du secteur. Enrouler le cordon et rangez-le dans son logement. Eliminer tout reste d'eau dans le réservoir en secouant le fer à repasser à l'envers. Après avoir vidé le réservoir, ranger le fer à repasser sur son socle en position verticale.

Précautions

1. Ne pas utiliser le fer à repasser sur les boutons de jeans, cela risquerait de rayer la semelle.
2. Si vous habitez dans une région où l'eau est calcaire, nous recommandons d'utiliser de l'eau déminéralisée.
3. Ne pas démonter ou réparer votre fer à vapeur vous-même.