

Soin du linge, de la personne, entretien du domicile » Lyon (69) Produits finis SOIN DU LINGE
Repassage Fer vapeur

Fer à repasser Freemove, Calor. • 2012

[Open in Bach](#)

Présentation du contenu

Les premiers lancements ont lieu en avril 2012, en France et en Belgique. Les autres lancements s'échelonneront en 2012 et 2013. (source telex Intracom du 17/04/2012)

Fonctionne sur secteur et batterie "thermique", Freemove est un fer à repasser sans fil.

Puissance de 2400 W ; 220-240 V.

Double anti-goutte

Vapeur verticale

Auto-nettoyant

Semelle Ultragliss Diffusion

Tableau de bord électronique

Fabriqué en France, semaine 19 en 2012.

Date de l'unité documentaire

2012

Description physique

Ce produit comprend :

Tige anti-calcaire Touche Turbo Système EasyFix Gâchette de vapeur variable Base avec dôme amortisseur
Semelle UltraGliss Diffusion Produit et conditionnement en bon état.

Nombre d'éléments

1produit

Dimensions

37 x 19 x 23 cm (condi)

Noir et blanc ou couleur

Blanc et bleu

Organisme responsable de l'accès intellectuel

Conservatoire du Groupe SEB : SP III Ja 3

Langue des unités documentaires

Emballage et notice en plusieurs langues

Résumé

Freemove révolutionne le concept du fer sans fil en offrant toute la liberté et la maniabilité d'un fer sans fil, sans compromis sur l'autonomie ni performance.

Résultat de trois ans de recherche, notamment pour créer une « batterie thermique », Freemove offre une qualité de repassage équivalente à celle d'un fer filaire de même puissance, ainsi qu'une mobilité et une liberté totales de mouvement. Avec ses 2400W, sa base innovante qui assure une recharge en continu, son débit de vapeur de 35 g/min actionné par une gâchette (jusqu'à 170 g /min en mode pressing), il se positionne sur le marché des fers haut de gamme. Les gestes des utilisateurs ont été finement étudiés avant de définir le design et l'ergonomie de la base de Freemove. Totalement nouveau en Europe et dans les pays occidentaux qui privilégient les fers de plus de 2000W, ce concept devrait stimuler le marché morose du fer vapeur, avec deux principaux modèles dont un pourvu d'une semelle 'Autoclean Catalys' (de 100 à 119 € environ). Deux modèles de 1400W seront également proposés par T-fal au Japon et un modèle spécifique pour la Corée où les pratiques de repassage sont différentes. Les premiers lancements ont lieu en avril, en France et en Belgique, avec un support publicitaire entièrement digital et un relais vidéo au point de vente. Les autres lancements s'échelonneront en 2012 et 2013. (Source Telex Intracom du 17/04/2012).

Origine

Groupe SEB. CALOR Pont Eveque St-Jean (code fabricant 23)

Biographie ou histoire

Fabricant interne au Groupe SEB

Informations sur les modalités d'entrée

Produit arrivé au Conservatoire du Groupe SEB en mai 2012, et envoyé par Fan GARNIER, Chef de Projets Produits Fer Vapeur. Direction Soin du Linge de Lyon.

Statut juridique

Archives privées

Communicabilité

Autorisation Conservatoire Groupe SEB

Nombre d'exemplaires

1

Rédacteur de la description

Yann AUGER

Descripteurs

Mot matière libre : Calor

Mot matière libre : Freemove

DP1 : FV9910

DP2 : soin du linge • soin du linge

DP3 : repassage • repassage

DP4 : fer vapeur • fer vapeur

Cotes extrêmes 3 CDLP 249