



TURBO PRO ANTI CALC FV5685+87+88+89
FV5689C0

Visiblement plus puissant*

Le fer vapeur TurboPro Anti-Calc est équipé de l'innovation Turbo Boost de Calor, qui propulse la vapeur en profondeur dans le tissu pour venir à bout des faux plis même les plus capricieux. Ce fer à repasser vapeur très efficace, doté d'un collecteur de calcaire pour des performances durables, offre des résultats aussi rapides qu'impeccables au quotidien.

**par rapport à la gamme précédente FV55*

** - 20 % en comparaison avec une consommation d'énergie à débit de vapeur maximal.*

BENEFICES DU PRODUIT



Turbo Boost : propulsion de la vapeur pour un repassage efficace

Turbo Boost est une innovation Calor : une grande quantité de vapeur est produite, accélérée et projetée en profondeur dans le tissu à vitesse élevée pour éliminer même les faux plis les plus capricieux.

2800 W pour un temps de chauffe rapide

Grande puissance pour une chauffe rapide et une performance optimale.



0 - 50 g /min

Débit de vapeur continu pour faciliter le lissage des plis

Son débit de vapeur continu jusqu'à 50 g/min vous apporte constamment la quantité de vapeur idéale pour éliminer efficacement tous les plis.

Semelle autonettoyante Durilium AirGlide AutoClean : la glisse la plus facile et rapide*

La technologie Durilium AirGlide garantit la meilleure glisse pour un repassage rapide et sans effort. Elle assure également une diffusion optimale de la vapeur pour un repassage très efficace. Le revêtement catalytique Autoclean inventé par Calor vous aide à conserver votre semelle sans taches et en parfait état au fil du temps.

*Test externe réalisé sur les revêtements



Anti-goutte pour éviter les traces d'eau sur le linge

Le système anti-goutte empêche l'eau de s'écouler et de tacher votre linge pendant le repassage.

Collecteur de calcaire amovible exclusif garantissant une puissance vapeur durable

Le collecteur de calcaire exclusif de Calor capture les particules de calcaire, garantit des performances vapeur durables et est très facile à nettoyer.



Mode éco pour une consommation énergétique réduite

Le mode éco réduit la consommation d'énergie jusqu'à 20 %.*

Fonction d'arrêt automatique intelligente pour plus de sécurité

Le fer à repasser s'éteint automatiquement lorsqu'il est laissé sans surveillance. Si le fer est posé sur le talon, il s'éteint en 8 minutes. Si le fer est posé sur sa semelle, il s'éteint en seulement 30 secondes.



* - 20 % en comparaison avec une consommation d'énergie à débit de vapeur maximal.

PHOTOS DU PRODUIT

Autres images produit



Packaging



CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

PERFORMANCE EN TERMES DE PUISSANCE ET DE DÉBIT DE VAPEUR

➤ Puissance	[2800 W]
➤ Débit vapeur continu	[50 g/min]
➤ Pressing	[240 g/min]
➤ Vapeur verticale	Oui
➤ Pulvérisateur	Oui
➤ Réglage de la vapeur et de la température	Vapeur automatique
➤ [Steam output]	[High (35 to 120 g/min)]

PERFORMANCES DE LA SEMELLE

➤ Technologie de la semelle	[Durilium Airglide Autoclean]
➤ Glisse de la semelle	*****
➤ Durabilité de la semelle/résistance aux rayures	*****
➤ Diffusion continue de la vapeur	Pointe, côté et centre
➤ Pointe précision	Oui

CONFORT D'UTILISATION

➤ Anti-goutte	Oui
➤ Arrêt automatique	Oui
➤ Mode Eco	Oui
➤ Longueur du cordon électrique	[2 m]
➤ Capacité du réservoir d'eau	[300 ml]
➤ Gâchette vapeur ergonomique	Oui
➤ Repose talon stable	Oui
➤ Ouverture de remplissage de l'eau	Extra large
➤ [Your habits]	[Quick and efficient ironing]
➤ [Water tank capacity]	[Standard (150 ml to 1L)]

GESTION DU CALCAIRE

➤ Fonction anti-tartre	Anti-calcaire intégré et réglages anti-calcaire
➤ Collecteur de tartre	Oui

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

➤ Coloris	[Boreal Blue]
-----------	---------------

[OPTIONS]

➤ Arrêt automatique	Oui
➤ Arrêt automatique	Oui
➤ [Anti scale system]	Oui
➤ [Anti-Drip system]	Oui
➤ Fonction anti-tartre	Anti-calcaire intégré et réglages anti-calcaire

➤ Pays d'origine	France
------------------	--------

Code EAN	Colisage	Pièces / couche palette	Couches / palette	Pièces / palette	Pièces / container
EAN ST : 3121040081310 EAN UC :	6	24	3	72	C20 : C40 : HQ4 :

	Produit nu	Produit emballé	Carton	Palette
Dimensions (L x l x H)	310 x 152,0 x 155	328 x 169 x 196 (MM)	505 x 330 x 392 (MM)	1 200 x 800 x 1 152 (MM)
Poids	1,45	1,857 (KG)	11,14 (KG)	154,68 (KG)