

Philips
Fer vapeur



GC2650

Simple, rapide, efficace

La performance de la vapeur plus longtemps

Pour des résultats optimaux, il vous faut un fer et une vapeur sur lesquels vous pouvez compter. Avec son effet pressing de 95 g, ses 2 100 W pour un haut débit vapeur continu et son système anticalcaire double action, ce fer très efficace vous offre un excellent rapport qualité-prix !

Powerful performance

- Haut débit vapeur continu

Repassage agréable

- Réservoir d'eau grande capacité de 300 ml pour un remplissage moins fréquent
- Système anti-goutte pour éviter de tacher les vêtements au cours du repassage

Glisse facile sur tous les tissus

- Semelle résistante en acier inoxydable

Durée de vie plus longue

- Système anticalcaire double action pour éviter la formation de dépôts de calcaire

Élimine facilement les faux plis

- Jusqu'à 32 g/min de débit vapeur continu pour éliminer les faux plis
- Défroissage vertical pour éliminer les faux plis sur les vêtements suspendus
- Effet pressing jusqu'à 95 g pour éliminer les faux plis les plus tenaces

PHILIPS

Points forts

2 100 watts



Puissance de 2 100 W pour un débit vapeur continu et élevé.

Effet pressing jusqu'à 95 g



Effet pressing jusqu'à 95 g pour éliminer les faux plis les plus tenaces

Semelle en acier inoxydable



Semelle résistante et ultra-glissante en acier inoxydable.

Système anti-goutte



Le système anti-goutte de votre fer vapeur Philips vous permet de repasser des tissus délicats à basse température sans vous soucier des taches dues aux gouttes d'eau.

Système anticalcaire double action



Le système anticalcaire double action de votre fer vapeur Philips évite la formation de dépôts de calcaire grâce à ses pastilles et à la fonction préventive Calc-Clean.

Débit vapeur jusqu'à 32 g/min

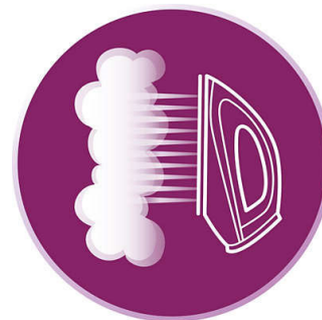
Jusqu'à 32 g/min de débit vapeur continu pour favoriser l'élimination des faux plis.

Réservoir d'eau de 300 ml



Grâce au grand réservoir d'eau de 300 ml, les remplissages sont moins fréquents afin de repasser plus de vêtements en une séance.

Défroissage vertical



Ce fer Philips offre une fonction de défroissage vertical pour éliminer les faux plis des vêtements suspendus.

Caractéristiques

Caractéristiques techniques

- Alimentation: 2 100
- Fréquence: 50-60
- Tension: 220 - 240

Poids et dimensions

- Poids du produit: 1,2
- Caractéristiques physiques du produit: 29,5 x 11,6 x 19,5

Simplicité d'utilisation

- Commande: Témoin de chauffe, Vapeur réglable
- Accès aux zones les plus délicates: Semelle extrafine
- Temps de chauffe rapide

Glisse en douceur

- Semelle: Semelle en acier inoxydable

Repassage agréable

- Longueur du cordon: 2 m
- Plus de confort: Rotation du cordon à 360°
- Système anticalcaire: Système anticalcaire double action
- Aucune fuite: Système anti-gouttes
- Utilisation sûre: Conformité parfaite aux normes internationales sur la résistance aux chutes
- Eau du robinet utilisable
- Capacité du réservoir d'eau: 300 ml

Élimination des faux plis

- Débit vapeur continu: Jusqu'à 32 g/min
- Défroissage vertical
- Spray
- Accès aux zones les plus délicates: Pointe effilée
- Effet pressing: Jusqu'à 95 g/min



Date de publication
2023-11-30

Version: 1.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com