

Philips 2500 series
Fer vapeur

30 g

GC2510



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 90 g, ses 2 000 W pour un haut débit vapeur continu et son système anticalcaire double action, ce fer très efficace vous offre un excellent rapport qualité-prix !

Repassage agréable

- Réservoir d'eau grande capacité de 300 ml pour un remplissage moins fréquent

Élimination aisée des faux plis

- Débit vapeur jusqu'à 30 g/min pour l'élimination des faux plis
- Effet pressing jusqu'à 90 g pour éliminer les faux plis les plus tenaces

Glisse facile sur tous les tissus

- Revêtement de la semelle antiadhésif

Durée de vie prolongée

- Fonction anticalcaire pour éviter la formation de dépôts sur votre fer.

Performances exceptionnelles

- Puissance de 2 000 W pour un haut débit vapeur continu

PHILIPS
sense and simplicity*

*Du sens et de la simplicité

Fer vapeur
30 g

Caractéristiques

Repassage agréable

- Plus de confort: Rotation du cordon à 360°
- Système anticalcaire: Fonction anticalcaire
- Longueur du cordon: 2 m
- Utilisation sûre: Conformité parfaite aux normes internationales sur la résistance aux chutes
- Eau du robinet utilisable

Élimination des faux plis

- Débit vapeur continu: Jusqu'à 30 g/min
- Accès aux zones les plus délicates: Pointe effilée
- Spray
- Effet pressing: Jusqu'à 90 g/min

Facile à utiliser

- Contrôle: Témoin de chauffe, Vapeur réglable
- Facile à installer et à ranger: Solution de rangement

- intégrée pour cordon
- Temps de chauffe rapide
- Accès aux zones les plus délicates: Semelle extrafine

Glisse en douceur

- Semelle: Semelle antiadhésive

Spécificités techniques

- Fréquence: 50-60
- Alimentation: 2 000
- Tension: 220 - 240

Poids et dimensions

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

GC2510/02

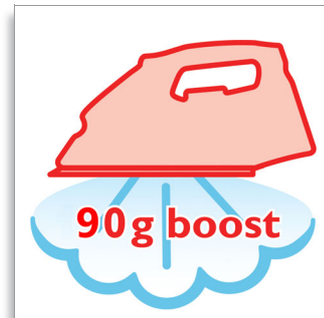
Points forts

2 000 watts



Puissance de 2 000 W pour un haut débit vapeur continu.

Effet pressing jusqu'à 90 g



L'effet pressing envoie un jet de vapeur s'élevant jusqu'à 90 g pour éliminer les plis les plus tenaces.

Semelle antiadhésive



La semelle de votre fer Philips est revêtue d'une couche antiadhésive unique pour une glisse optimale sur tous les textiles.



Date de publication
2013-04-23

Version: 4.4.1

12 NC: 0000 000 00000

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com