

Philips  
Fer vapeur



GC2640

## 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 !

### Repassage agréable

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

### Élimination aisée des faux plis

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

### Glisse optimale sur tous les tissus

- Semelle résistante en acier inoxydable

### Durée de vie prolongée

- Système anticalcaire double action pour éviter la formation de dépôts

### Performances exceptionnelles

- Haut débit vapeur continu

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Caractéristiques

### Repassage agréable

- Plus de confort: Rotation du cordon à 360°
- Système anticalcaire: Système anticalcaire double action
- Longueur du cordon: 2 m
- 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
- Accès aux zones les plus délicates: Pointe effilée
- Spray
- Effet pressing: Jusqu'à 95 g/min
- Défroissage vertical

### Facile à utiliser

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

### Glisse en douceur

- Semelle: Semelle en acier inoxydable

### Spécificités techniques

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

### Poids et dimensions

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

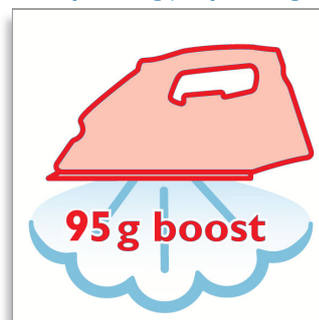
## Points forts

### 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.



Date de publication  
2013-03-25

Version: 5.0.1

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](http://www.philips.com)