

Philips EnergyCare  
Fer vapeur

Pointe à vapeur additionnelle

GC3640



100 % de performance, 20 % d'économie d'énergie\*

## Plus écologique

La fonctionnalité innovante du fer vapeur Philips vous assure un débit vapeur maximal pour une élimination totale des plis. Elle permet également de réduire automatiquement la consommation d'énergie de 20 % en limitant le gaspillage de vapeur.

### Repassage agréable

- Effet pressing jusqu'à 120 g
- Poignée agréable au toucher pour un confort de repassage optimal
- Système anti-goutte pour éviter de tacher les vêtements au cours du repassage

### Glisse facile sur tous les tissus

- SteamGlide, la semelle haut de gamme de Philips

### Durée de vie plus longue

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

### Économie d'énergie automatique

- Économie d'énergie automatique

### Élimine facilement les faux plis

- Débit vapeur continu jusqu'à 40 g/min

**PHILIPS**

## Points forts

### 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.

### Poignée antidérapante

La poignée antidérapante de ce fer Philips vous permet de repasser confortablement, même pendant de longues séances.

### 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.

### Économie d'énergie automatique



Économie d'énergie automatique. Cette fonctionnalité innovante du fer vapeur Philips vous assure un débit vapeur optimal pour une élimination totale des plis. Elle permet également de réduire automatiquement la consommation d'énergie en limitant le gaspillage de vapeur.

### Débit vapeur jusqu'à 40 g/min



Le fer Philips avec son débit vapeur continu jusqu'à 40 g/min vous offre la quantité de vapeur idéale pour éliminer efficacement les faux plis.

### Effet pressing jusqu'à 120 g



Vous pouvez utiliser l'effet pressing pour le défroissage vertical et les faux plis tenaces.

### Semelle SteamGlide



La semelle SteamGlide est la meilleure des semelles Philips pour votre fer vapeur. Extrêmement résistante aux rayures et offrant une glisse optimale, elle est facile à nettoyer.

# Caractéristiques

## Système anticalcaire

- Eau du robinet utilisable
- Solution anticalcaire: Système anticalcaire double action

## Spécificités techniques

- Tension: 220 - 240 volt
- Poids du fer: 1,6 kg

## Facile à utiliser

- Capacité du réservoir d'eau: 300 ml
- Remplissage et vidange de l'eau: Ouverture de remplissage extra-large
- Poignée antidérapante
- Système stop-gouttes

- Rotation du cordon: Rotation du cordon à 180°
- Range-cordon: Cordon à clip
- Longueur du cordon d'alimentation: 2,5 m

## Développement durable

- Économie d'énergie: 20 % d'économie d'énergie

## Élimination des faux plis facilitée

- Semelle: SteamGlide
- Débit vapeur continu: 40 g/min
- Alimentation: 2 400 W
- Spray
- Défroissage vertical
- Effet pressing: 120 g
- Pointe à vapeur additionnelle



Date de publication  
2024-02-28

Version: 1.0.1

© 2024 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](http://www.philips.com)