

# PHILIPS

## Fer vapeur

### PowerLife

2 400 W

Débit de vapeur continu  
40 g/min

Effet pressing 150 g

Semelle SteamGlide



GC2994/27



## Conçu pour une utilisation prolongée

Durée de vie 4 fois plus longue avec la semelle SteamGlide\*

Pour des résultats optimaux jour après jour, il vous faut un fer sur lequel vous pouvez compter. Avec sa semelle anti-rayure SteamGlide produisant un débit vapeur continu élevé et son système anticalcaire intégré Calc Clean, ce fer de haute qualité restera performant longtemps.

#### Élimination des faux plis facilitée

- 2 400 W pour une montée en température rapide
- Effet pressing jusqu'à 150 g pour éliminer les faux plis tenaces
- Débit vapeur jusqu'à 40 g/min pour des performances puissantes et régulières
- Défroissage vertical pour les vêtements sur cintre

#### Performances longue durée

- La semelle SteamGlide résiste aux rayures et glisse parfaitement
- Système anticalcaire intégré, pour une production de vapeur durable
- Durabilité et sécurité du cordon d'alimentation prouvées

#### Repassage agréable

- Le système anti-gouttes évite les taches pendant le repassage
- Poignée texturée ergonomique et confortable



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

## Points forts

### 2 400 W pour une montée en température rapide



Offre une montée en température rapide et de hautes performances.

### Jet de vapeur continu jusqu'à 40 g/min



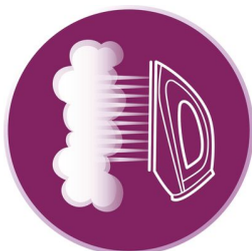
Débit vapeur puissant et régulier pour éliminer plus rapidement les faux plis.

### Effet pressing jusqu'à 150 g



Pénètre au cœur des fibres pour éliminer facilement les faux plis tenaces.

### Défroissage vertical



La fonction de défroissage vertical vous permet de rafraîchir les vêtements directement sur leur cintre et d'éliminer les faux plis sur les rideaux sans les décrocher. Aucune table à repasser nécessaire.

### Semelle SteamGlide



Notre semelle spéciale SteamGlide glisse en douceur tous les tissus. Elle est antiadhésive, facile à nettoyer et résiste aux rayures.

### Système anticalcaire intégré



Ce fer fonctionne avec l'eau du robinet. Sa fonction anticalcaire intégrée évite l'accumulation de tartre ou de calcaire, afin de maintenir des performances optimales.

### Cordon d'alimentation de qualité prouvée



Tous les cordons de nos fers vapeur sont rigoureusement testés pour une sécurité et une durabilité maximales.

### Ne goutte pas



Notre système anti-gouttes vous permet de repasser des tissus délicats à basse température en toute confiance. Vous n'aurez plus à craindre que des gouttes d'eau ne créent des taches.

### Manche confortable



La poignée texturée est confortable et ergonomique, afin d'éviter que votre main ne glisse lorsque vous tenez le fer.



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

### Logo « Produit Vert » Philips

Les produits verts de Philips permettent de réduire les coûts, la consommation d'énergie et les émissions de CO<sub>2</sub>. Comment ? En rendant possible une amélioration environnementale dans un ou plusieurs de nos champs d'action écologiques clés (efficacité énergétique, conditionnement, substances dangereuses, poids, recyclage, mise au rebut et durabilité).

# Caractéristiques

## Élimination rapide des faux plis

Vaporisation d'eau  
Débit vapeur continu: 40 g/min  
Alimentation: 2 400 W  
Effet pressing: 150 g

## Facile à utiliser

Capacité du réservoir d'eau: 320 ml  
Système anti-gouttes  
Talon ultra-stable

Utilisable avec l'eau du robinet  
Ouverture de remplissage extra-large  
Nom de la semelle: SteamGlide

## Gestion du calcaire

Nettoyage et détartrage: Système anticalcaire intégré

## Accessoires inclus

Guide-cordon

## Taille et poids

Dimensions de l'emballage (l x H x L):  
33,2 x 16,7 x 13,7 cm  
Dimensions du produit (l x H x L):  
31,2 x 14,7 x 12,7 cm  
Poids du fer: 1,255 kg

## Garantie

Garantie internationale de 2 ans

## Efficacité éco-énergétique

Mode d'emploi: 100 % de papier recyclé

