

Philips 2500 series  
Fer vapeur

Systeme stop-gouttes  
Systeme anticalcaire double  
action

GC2528



## 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
- Possibilité de remplir le fer avec l'eau du robinet

### Durée de vie plus longue

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

### Glissement fluide

- Revêtement de la semelle antiadhésif

### 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

### 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.

### 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.

### Eau du robinet utilisable

Possibilité de remplir le fer avec l'eau du robinet

### Débit vapeur jusqu'à 32 g/min

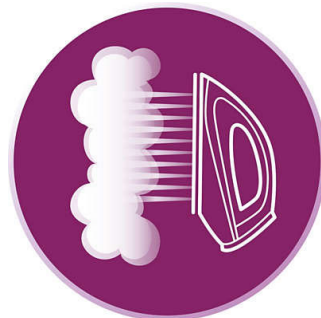
Jusqu'à 32 g/min de débit vapeur continu pour favoriser l'élimination des faux plis.

### Semelle antiadhésive



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

### 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 antiadhésive

### Repassage agréable

- Longueur du cordon: 2 m
- Plus de confort: Rotation du cordon à 360°
- Système anticalcaire: Système anticalcaire double action
- 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 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

EAN: 87 10103 28592 2

© 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](http://www.philips.com)