

Philips Azur Performer Plus  
Fer vapeur

Vapeur 45 g/min, effet pressing

170 g

Semelle Steamglide Plus  
Anticalcaire  
2 400 watts

GC4513/30



## Plus rapide, plus simple et plus pratique

Avec système anticalcaire simple et pratique

Le fer vapeur Azur Performer de Philips associe puissance et facilité d'utilisation. Avec le système anticalcaire Quick Calc Release permettant un détartrage facile, le contrôle automatique de la vapeur et la semelle SteamGlide, ce fer offre une production de vapeur prolongée.

### Rapide et puissant

- 2 400 W pour un temps de chauffe rapide
- Débit vapeur jusqu'à 45 g/min pour une meilleure élimination des faux plis
- Effet pressing jusqu'à 165 g pour éliminer les faux plis les plus tenaces

### Glisse facile sur tous les tissus

- Notre semelle haut de gamme SteamGlide Plus pour une glisse exceptionnelle

### Un repassage sûr

- Système anticalcaire Quick Calc Release pour une production de vapeur prolongée
- Self-Clean, pour une production de vapeur prolongée

### Repassage agréable

- Contrôle automatique de la vapeur pour apporter à chaque vêtement la vapeur qui lui convient
- Pointe Triple Précision pour une maîtrise et une visibilité optimales
- Poids optimal, pour une maniabilité totale



# PHILIPS

## Points forts

### 2 400 W pour un temps de chauffe rapide



Puissant, le fer vapeur Azur Performer 2 400 W chauffe rapidement, pour un repassage d'excellente qualité.

### Débit vapeur jusqu'à 45 g/min



Le débit vapeur continu jusqu'à 45 g/min vous offre la quantité de vapeur idéale pour éliminer avec efficacité les faux plis.

### Effet pressing jusqu'à 165 g

L'effet pressing 165 g de ce fer vous permet d'éliminer facilement les faux plis même les plus tenaces.

### Semelle Steamglide Plus



Notre semelle SteamGlide Plus offre une glisse exceptionnelle pour un repassage ultra-rapide.

Les trous parfaitement bien conçus assurent une répartition uniforme de la vapeur.

### Quick Calc Release



Éliminez régulièrement le calcaire de votre fer à repasser pour une production de vapeur prolongée et un repassage plus efficace. Notre système anticalcaire Quick Calc Release rend l'élimination des particules libres de calcaire aussi simple que de vider l'eau après chaque séance de repassage. La fonction Self-Clean s'occupe du reste.

### Self-Clean



En complément du système anticalcaire Quick Calc Release, un nettoyage plus poussé de votre semelle éliminera les dépôts de calcaire les plus tenaces. Une semelle propre assure une meilleure production de vapeur, pour un repassage optimal.

### Contrôle automatique de la vapeur



Le contrôle automatique de la vapeur sélectionne pour vous la quantité de vapeur qu'il vous faut. Vous n'avez plus qu'à sélectionner la température qui convient au vêtement à repasser.



### 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 significative dans un ou plusieurs de nos champs d'actions écologiques clés (efficacité énergétique, conditionnement, substances dangereuses, poids, recyclage, recyclabilité et durabilité).

Fer vapeur

Vapeur 45 g/min, effet pressing 170 g Semelle SteamGlide Plus, Anticalcaire, 2 400 watts

GC4513/30

# Caractéristiques

## Élimination des faux plis facilitée

- Semelle: SteamGlide Plus
- Débit vapeur continu: 45 g/min
- Effet pressing: 165 g
- Défroissage vertical
- Spray
- Alimentation: 2 400 W

## Facile à utiliser

- Capacité du réservoir d'eau: 300 ml
- Remplissage et vidange de l'eau: Trappe à ouverture latérale
- Système anti-gouttes

- Range-cordon: Cordon à clip
- Longueur du cordon d'alimentation: 2 m
- Accès aux zones les plus délicates: Pointe Triple Précision
- Poignée confort

## Développement durable

- Réglage ECO: 20 % d'économie d'énergie

## Système anticalcaire

- Solution anticalcaire: Auto-nettoyant
- Quick Calc Release



Date de publication  
2014-07-31

Version: 4.1.1

EAN: 08 71010 36886 86

© 2014 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)