



# Puissance et précision

## Vapeur et glisse exceptionnelles

Pour un repassage plus simple et plus efficace, vous avez besoin d'une combinaison parfaite entre glisse et débit vapeur puissant. Ce fer à repasser vapeur GC4411/02 doté d'une semelle SteamGlide vous offre les deux!

## Élimination aisée des faux plis

• Effet pressing de 100 g favorisant l'élimination des faux plis

### Glisse optimale sur tous les tissus

• SteamGlide, la semelle haut de gamme de Philips

### Repassage agréable

· Cordon ultralong de 3 m pour une maniabilité optimale

### Accès aux zones difficiles

· Cette pointe effilée à vapeur permet d'atteindre les zones difficiles.

#### Un repassage sûr

- Fonction anticalcaire
- · Système antigoutte pour éviter de tacher les vêtements au cours du repassage

Fer vapeur GC4411/02

## Points forts

## Pointe à vapeur additionnelle



Cette pointe à vapeur additionnelle est particulièrement effilée à l'avant et les trous de vapeur prennent une forme allongée dans la partie pointue de la semelle, ce qui permet de repasser les parties les plus petites et les plus difficiles à atteindre pour d'exceptionnels résultats.

## Semelle SteamGlide



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

## Caractéristiques

#### Élimination des faux plis facilitée

Semelle: SteamGlide Débit vapeur continue

Débit vapeur continue: 40 g/min

Effet pressing: 130 g Défroissage vertical Vapeur réglable

**Spray** 

Pointe à vapeur additionnelle

Puissance: 2 400 W

#### Facile à utiliser

Capacité du réservoir d'eau: 350 ml Remplissage et vidage d'eau: Orifice de remplissage extra-large Système antigoutte Poignée confort

Longueur du cordon d'alimentation: 2,4 m Rotation du cordon: Rotation du cordon à

360°

#### Système anticalcaire

Eau du robinet utilisable Solution anticalcaire: Double détartrage actif

#### Spécificités techniques

Poids du fer: 1,55 kg

Dimensions du produit: 30,3 x 12 x 15,2 cm

Tension: 220 - 240 V

© 2019 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.

Date de publication 2019-03-16 Version: 3.0.1

12 NC: 0000 000 00000

www.philips.com

