

Philips 1900 series  
Fer vapeur



GC1903

## Repassage plus rapide, du début jusqu'à la fin

### Remplissage et vidage d'eau ultrarapides

Parce qu'il n'y a pas que les tâches ménagères dans la vie, vous aimeriez y consacrer le moins de temps possible. Grâce à son ouverture de remplissage et de vidage ultrarapides, sa pointe effilée et sa semelle lisse, ce fer à repasser de qualité est celui qu'il vous faut.

#### **Glisse facile sur tous les tissus**

- Semelle en aluminium pour une glisse optimale sur tous les tissus

#### **Élimine facilement les faux plis**

- Débit vapeur continu jusqu'à 13 g/min

#### **Installation et rangement plus rapides**

- Remplissage facile et ultrarapide du réservoir d'eau
- Vidage facile et ultrarapide du réservoir d'eau

**PHILIPS**

# Caractéristiques

## Système anticalcaire

- Solution anticalcaire: Auto-nettoyant
- Eau du robinet utilisable

## Spécificités techniques

- Dimensions du produit: 26,1 x 11,5 x 13,6 cm
- Poids du fer: 1,06 kg
- Tension: 220 volt

## Facile d'utilisation

- Remplissage et vidage de l'eau: Trappe à ouverture latérale, Ouverture de remplissage

- extra-large
- Capacité du réservoir d'eau: 180 ml
- Rotation du cordon: Rotation du cordon à 180°
- Longueur du cordon d'alimentation: 1,8 m

## Élimination des faux plis facilitée

- Semelle: Aluminium
- Débit vapeur continu: 13 g/min
- Alimentation: 1 400 W
- Débit vapeur
- Pointe à vapeur supplémentaire
- Vapeur réglable

# Points forts

## Facile et rapide à remplir



Remplissage facile et ultrarapide du réservoir d'eau grâce à la grande ouverture de remplissage et à la trappe latérale du fer Philips.

## Facile et rapide à vider



Vidage facile et ultrarapide du réservoir d'eau grâce à la grande ouverture latérale.

## Semelle en aluminium



La semelle en aluminium résistante aux rayures et facile à nettoyer glisse parfaitement sur tous les types de tissus.

## Débit vapeur continu



Débit vapeur continu jusqu'à 13 g/min



Date de publication  
2023-12-06

Version: 1.0.1

© 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)