



Philips 1900 series
Fer vapeur

Débit vapeur 13 g/min

Semelle en ceralon bleu
Anticalcaire
1 400 watts

GC1910

Repassage plus rapide, du début jusqu'à la fin

Fer avec remplissage et vidage d'eau rapides

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 rapides, sa pointe effilée et sa semelle lisse, ce fer à repasser Philips de qualité est celui qu'il vous faut.

Glisse facile sur tous les tissus

- Revêtement de la semelle antiadhésif

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

Fer vapeur
Débit vapeur 13 g/min Semelle en ceralon bleu, Anticalcaire, 1 400 watts

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
- Tension: 220 volt
- Poids du fer: 1,06 kg

Facile d'utilisation

- Remplissage et vidange 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: Ceralon bleu
- Débit vapeur continu: 13 g/min
- Alimentation: 1 400 W
- Débit vapeur
- Pointe à vapeur supplémentaire
- Vapeur réglable

GC1910/02

Points forts

Facile et rapide à vider



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

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.

Débit vapeur continu



Débit vapeur continu jusqu'à 13 g/min

Semelle antiadhésive



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



Date de publication
2023-12-06

Version: 1.0.1

EAN: 87 10103 59415 4

© 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