

Philips EasySpeed
Fer vapeur

Vapeur 35 g/min, effet pressing

110 g

Semelle en céramique
Arrêt auto + système anticalcaire
2 200 W



GC2046/20

Rapide, du début à la fin

3 façons d'accélérer votre repassage

Le fer EasySpeed vous permet de repasser plus rapidement grâce aux éléments suivants :
pointe Triple Précision, répartition uniforme de la chaleur sur l'ensemble de la semelle et
débit vapeur continu.

Repassage agréable

- Le fer s'éteint automatiquement lorsqu'il n'est pas utilisé
- Système antigoutte pour éviter de tacher les vêtements au cours du repassage
- Pointe Triple Précision pour une maîtrise et une visibilité optimales
- Répartition uniforme de la vapeur pour un repassage efficace
- Spray pour humidifier le tissu

Durée de vie plus longue

- Glissière anticalcaire pour évacuer facilement les résidus de calcaire

Élimine facilement les faux plis

- Effet pressing 110 g pour éliminer facilement les plis les plus tenaces
- Débit vapeur continu jusqu'à 35 g/min
- Semelle en céramique pour une meilleure glisse
- Défroissage vertical pour éliminer les faux plis sur les vêtements suspendus
- Jusqu'à 2 200 W de puissance pour un débit vapeur continu et élevé

PHILIPS

Fer vapeur

Vapeur 35 g/min, effet pressing 110 g Semelle en céramique, Arrêt auto + système anticalcaire, 2 200 W

GC2046/20

Points forts

Jusqu'à 2 200 W de puissance



Jusqu'à 2 200 W de puissance pour un débit vapeur continu et élevé.

Semelle en céramique



La semelle en céramique résiste aux rayures, glisse parfaitement et est facile à nettoyer.

Arrêt automatique



Le fer à repasser s'éteint automatiquement lorsqu'il n'est pas utilisé. S'il est posé sur son talon, il s'éteint au bout de 8 minutes. S'il reste sur sa semelle ou sur le côté, il s'éteint au bout de 30 secondes.

Effet pressing jusqu'à 110 g



L'effet pressing 110 g de ce fer à repasser vous permet d'éliminer facilement les faux plis les plus tenaces.

Défroissage vertical



Ce fer Philips offre une fonction de défroissage vertical pour éliminer les faux plis des vêtements suspendus.

Système anti-goutte



Le système antigoutte vous permet de repasser des tissus délicats à basse température sans risquer de les tacher par des gouttes d'eau.

Débit vapeur jusqu'à 35 g/min



Le débit vapeur continu jusqu'à 35 g/min vous offre la quantité de vapeur idéale pour éliminer avec efficacité les faux plis.

Glissière anticalcaire



Ce fer vapeur fonctionne avec de l'eau du robinet ordinaire. La glissière anticalcaire permet d'évacuer facilement les résidus de calcaire du fer. Utilisez cette fonction de détartrage une fois par mois pour que votre fer vapeur Philips continue à fonctionner de façon optimale lorsque vous utilisez l'eau du robinet.

Pointe Triple Précision



La pointe de ce fer Philips est précise grâce aux 3 éléments suivants : une pointe effilée, une semelle extrafine et une forme ergonomique. La pointe Triple Précision vous permet de repasser les zones les plus difficiles d'accès : autour des boutons ou cols, par exemple.

Fer vapeur

Vapeur 35 g/min, effet pressing 110 g Semelle en céramique, Arrêt auto + système anticalcaire, 2 200 W

GC2046/20

Caractéristiques

Facile à utiliser

- Capacité du réservoir d'eau: 270 ml
- Arrêt automatique
- Nom de la semelle: SteamGlide Céramique
- Système stop-gouttes
- Longueur du cordon d'alimentation: 1,8 m
- Pointe vapeur de précision

Élimination rapide des faux plis

- Alimentation: 2 200 W

- Effet pressing: 110 g
- Débit vapeur continu: 35 g/min
- Défroissage vertical
- Différents niveaux de vapeur
- Vaporisation d'eau

Gestion du calcaire

- Nettoyage et détartrage: Auto-nettoyant



Date de publication
2023-12-06

Version: 1.0.2

EAN: 87 10103 64794 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