



Philips EcoCare
Fer vapeur

Arrêt automatique



GC3760

100 % performant, 25 % d'économie d'énergie*

avec économie d'énergie auto et 30 % de matériaux recyclés

Avec cette fonction innovante, vous avez l'assurance de bénéficier de toute la puissance vapeur pour éliminer les plis à la perfection. Elle permet en outre d'économiser 25 %* d'énergie automatiquement, tout simplement parce qu'il n'y a plus de déperdition de vapeur. 30 % du plastique et de l'aluminium utilisés pour fabriquer ce fer sont issus du recyclage.

Repassage confortable

- Poignée agréable au toucher pour un confort de repassage optimal
- Effet pressing jusqu'à 160 g

Repassage en toute sécurité

- Système anti-goutte pour éviter de tacher les vêtements au cours du repassage
- Arrêt automatique pour la sécurité et les économies d'énergie

Durée de vie plus longue

- Système anticalcaire double action pour éviter la formation de dépôts de calcaire

Accès aux zones difficiles

- La pointe effilée à vapeur permet d'atteindre les zones difficiles.

Économie d'énergie automatique

- Économie d'énergie automatique

PHILIPS

Fer vapeur
Arrêt automatique

Points forts

Système anticalcaire double action

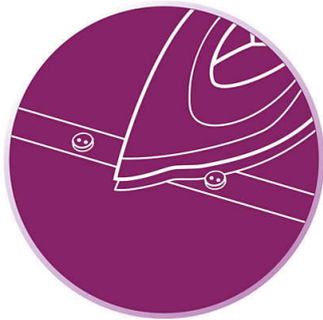


Le système anticalcaire double action de votre fer vapeur Philips évite la formation de dépôts de calcaire grâce à ses pastilles et à la fonction préventive Calc-Clean.

Manche antidérapant

La poignée antidérapante de ce fer Philips vous permet de repasser confortablement, même pendant de longues séances.

Pointe à vapeur additionnelle



La pointe à vapeur unique de ce fer Philips combine une forme effilée de semelle et des fentes allongées à vapeur. Cela permet de repasser les parties les plus

petites et les plus difficiles à atteindre pour des résultats exceptionnels.

Système anti-goutte



Le système anti-goutte de votre fer vapeur Philips vous permet de repasser des tissus délicats à basse température sans vous soucier des taches dues aux gouttes d'eau.

Économie d'énergie automatique



Économie d'énergie automatique. Cette fonctionnalité innovante du fer vapeur Philips vous assure un débit vapeur optimal pour une élimination totale des plis. Elle permet également de réduire automatiquement la consommation d'énergie en limitant le gaspillage de vapeur.

GC3760/07

Caractéristiques

Système anticalcaire

- Eau du robinet utilisable
- Solution anticalcaire: Système anticalcaire double action

Spécificités techniques

- Poids du fer: 1,6 kg
- Tension: 220 - 240 volt

Facile à utiliser

- Capacité du réservoir d'eau: 300 ml
- Remplissage et vidange de l'eau: Ouverture de remplissage extra-large
- Arrêt automatique
- Système stop-gouttes
- Poignée antidérapante
- Rotation du cordon: Rotation du cordon à 180°
- Range-cordon: Cordon à clip
- Longueur du cordon d'alimentation: 2,5 m

Développement durable

- Économie d'énergie: 25 % d'économie d'énergie
- Matériaux recyclés: 30 %

Élimination des faux plis facilitée

- Débit vapeur continu: 40 g/min
- Semelle: SteamGlide
- Alimentation: 2 400 W
- Spray
- Défroissage vertical
- Effet pressing: 160 g
- Pointe à vapeur additionnelle



Date de publication
2023-12-06

Version: 1.0.1

EAN: 87 10103 55407 3

© 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

* Jusqu'à 25 % d'économie d'énergie selon la norme IEC 603311, par rapport au RI3320 au réglage maximal