

PHILIPS

Fer vapeur

EcoCare

2 400 W

Effet pressing 130 g

ÉCO



GC3720/02



100 % performant, 25 % d'économie d'énergie*
avec économie d'énergie auto et 30 % de matériaux recyclés

Avec la fonction innovante de ce fer vapeur Philips, 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, 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 agréable

- Puissant effet pressing de 130 g facilitant l'élimination des faux plis tenaces

Durée de vie prolongée

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

Un repassage sûr

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

Économie d'énergie automatique

- Économie d'énergie automatique



asimpleswitch.com

Points forts

Effet pressing jusqu'à 130 g

Vous pouvez utiliser l'effet pressing pour le défroissage vertical et les faux plis tenaces.

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.

Système antigoutte



Le système antigoutte 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.

Caractéristiques

Élimination des faux plis facilitée

Semelle: SteamGlide
Débit vapeur continu: 40 g/min
Effet pressing: 130 g
Défroissage vertical
Spray
Alimentation: 2 400 W

Facile à utiliser

Capacité du réservoir d'eau: 300 ml
Remplissage et vidange de l'eau: Orifice de remplissage extra-large
Système anti-gouttes
Poignée antidérapante
Range-cordon: Cordon à clip
Rotation du cordon: Rotation du cordon à 180°

Développement durable

Économie d'énergie: 25 % d'économie d'énergie

Système anticalcaire

Eau du robinet utilisable
Solution anticalcaire: Système anticalcaire double action

Spécificités techniques

Poids du fer: 1,6 kg
Tension: 220 - 240 volt
Longueur du cordon: 2,5 m



asimpleswitch.com

Logo « Produit Vert » Philips

Les produits verts de Philips permettent de réduire les coûts, la consommation d'énergie et les émissions de CO₂. Comment ? En rendant possible une amélioration environnementale significative dans un ou plusieurs de nos champs d'actions écologiques clés (efficacité énergétique, conditionnement, substances dangereuses, poids, recyclage, recyclabilité et durabilité).