



Fer vapeur avec technologie OptimalTEMP

- 3 000 W
- Débit de vapeur continu 65 g/min
- Effet pressing 250 g
- Semelle SteamGlide Advanced

GC5033/80

Le plus intelligent et puissant de nos fers vapeur

Aucun risque de brûlure, libération intelligente de vapeur

Un fer puissant et intelligent, pour des résultats impeccables plus rapidement. Repassez les vêtements, du jean à la soie, sans risquer de les brûler, grâce à la technologie OptimalTEMP. Le mode vapeur avancé DynamiQ libère la quantité de vapeur idéale quand vous en avez besoin.*

Avantages

Un repassage intelligent ultra-pratique

- Technologie OptimalTEMP : aucun risque de brûlure, aucun réglage nécessaire
- Modes vapeur pratiques : DynamiQ, MAX, ECO et OFF
- Mode DynamiQ : libération de vapeur intelligente, pour des résultats parfaits

Repassage plus facile et rapide

- 3 000 W pour une augmentation rapide de la température et d'excellentes performances
- La pompe à vapeur Turbo envoie jusqu'à 50 % de vapeur en plus au travers du tissu*

- Débit vapeur jusqu'à 65 g/min pour une élimination plus rapide des faux plis
- Effet pressing jusqu'à 250 g pour éliminer les faux plis tenaces

Repassage agréable

- Semelle SteamGlide Advanced, pour une durabilité et une glisse optimales
- Arrêt automatique en cas d'inutilisation du fer

PHILIPS

Fonctions

Technologie OptimalTEMP



Avec la technologie OptimalTEMP, vous avez la garantie que ce fer ne brûlera aucun tissu repassable. Vous pouvez repasser tous les textiles, du jean à la soie et du lin au cachemire en toute sécurité, dans n'importe quel ordre, sans devoir attendre que le fer soit à la bonne température et sans trier les vêtements. Les fers vapeur Philips avec technologie OptimalTEMP rendent le repassage plus facile et plus rapide. Cette technologie a été testée par des experts indépendants spécialistes du textile.

Modes vapeur pratiques



Vous avez le choix entre différents modes vapeur. Le mode DynamiQ libère automatiquement la quantité idéale de vapeur lorsque vous en avez besoin, le mode MAX élimine les faux plis tenaces avec une puissante vapeur continue, le mode ECO produit une vapeur régulière minimale permettant d'économiser jusqu'à 20 % d'énergie, et le mode OFF désactive la production de vapeur.

Mode vapeur DynamiQ



Grâce au détecteur DynamiQ, le plus avancé des détecteurs de mouvement équipant des fers vapeur, le fer sait exactement quand il est immobile et quand vous le déplacez. Le mode vapeur DynamiQ libère automatiquement la quantité idéale de vapeur au moment où vous en avez besoin pendant le repassage, pour plus de rapidité. La production de vapeur démarre dès que vous déplacez votre fer, et s'arrête lorsqu'il est immobile, pour un repassage sans effort ultra-pratique.

3 000 W pour une montée en température rapide



Offre une montée en température rapide et de hautes performances pour un repassage rapide

Puissance vapeur Turbo



La pompe à vapeur Turbo intégrée produit une vapeur continue jusqu'à 50 % plus puissante, pour éliminer les faux plis encore plus rapidement.

Semelle SteamGlide Advanced



La SteamGlide Advanced est notre meilleure semelle pour une glisse optimale et une résistance aux rayures maximale. Sa base en acier inoxydable est deux fois plus résistante qu'une base en aluminium classique, et notre revêtement résistant 6 couches breveté avec couche avancée en titane glisse sans effort pour des résultats d'une rapidité inégalée.

Débit vapeur continu jusqu'à 65 g/min



Le débit de vapeur puissant et régulier envoie jusqu'à 50 % de vapeur en plus au travers du tissu pour éliminer les faux plis plus rapidement.

Effet pressing jusqu'à 250 g



Pénètre au cœur des fibres pour éliminer facilement les faux plis tenaces.

Arrêt automatique



Le fer à repasser s'éteint quand vous ne l'utilisez pas. Il s'éteint automatiquement au bout de 2 minutes lorsqu'il est posé sur sa semelle, et au bout de 8 minutes posé sur son talon.

Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

Élimination rapide des faux plis

Débit vapeur continu	65 g/min
Alimentation	3 000 W
Effet pressing	250 g
Défroissage vertical	Oui

Facile à utiliser

Nom de la semelle	SteamGlide Advanced
Capacité du réservoir d'eau	350 ml
Talon ultra-stable	Oui
Longueur du cordon d'alimentation	2,5 m
Système stop-gouttes	Oui
Ouverture de remplissage extra-large	Oui
Arrêt automatique	Oui

Gestion du calcaire

Nettoyage et détartrage	Auto-nettoyant
-------------------------	----------------

Taille et poids

Dimensions du produit (l x H x L)	33,3 x 17,5 x 13,5 cm
-----------------------------------	-----------------------

Garantie

Garantie internationale de 2 ans	Oui
----------------------------------	-----

Efficacité éco-énergétique

Mode économie d'énergie	Oui
Mode d'emploi	100 % de papier recyclé

* Sur tous les tissus repassables

* Par rapport au GC4910



Les données sont sujettes à changement
2019, janvier 7

Version: 9.2.1
EAN: 08710103828877

© 2019 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com