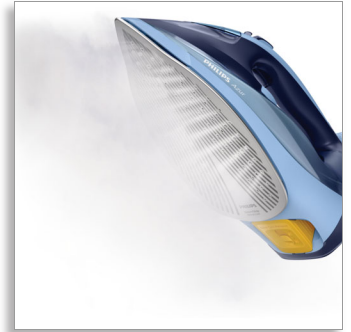




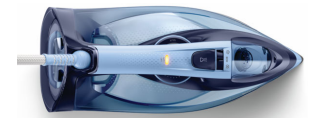
Philips Azur
Fer vapeur

Débit de vapeur continu 45 g/min

Effet pressing 230 g
Semelle SteamGlide Advanced



GC4564/21



Vapeur puissante garantie

Avec notre système Quick Calc Release amélioré

Grâce à notre design innovant, les particules de calcaire sont émiettées et recueillies automatiquement dans le collecteur de calcaire amovible, en toute simplicité. Rincez simplement le calcaire en moins de 15 secondes, pour des résultats optimaux à long terme.

Rapide et puissant

- Effet pressing jusqu'à 230 g pour éliminer les faux plis tenaces
- Débit vapeur jusqu'à 45 g/min pour une élimination plus rapide des faux plis
- 2 400 W pour une augmentation rapide de la température et d'excellentes performances

Repassage confortable

- Système Quick Calc Release pour nettoyer facilement votre fer
- Arrêt automatique en cas de non-utilisation du fer

Glisse facile sur tous les tissus

- Semelle SteamGlide Advanced pour une excellente glisse sur tous les tissus

Un repassage facile

- Le système anti-gouttes évite les taches pendant le repassage
- Réservoir d'eau grande capacité de 300 ml pour un remplissage moins fréquent

PHILIPS

Points forts

Effet pressing jusqu'à 230 g



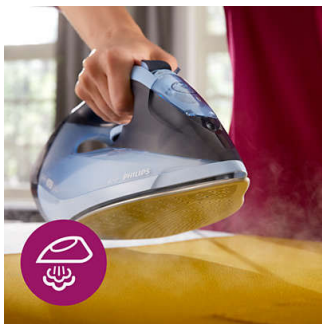
Pénètre au cœur des fibres pour éliminer facilement les faux plis tenaces.

2 400 W pour une montée en température rapide



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

Débit vapeur continu jusqu'à 45 g/min



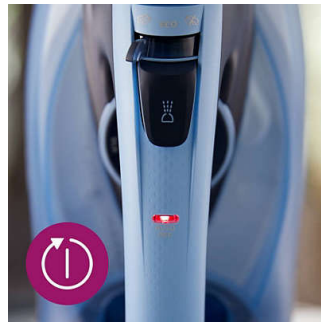
Le débit de vapeur puissant et régulier envoie plus de vapeur au travers du tissu pour éliminer les faux plis plus rapidement.

Quick Calc Release



Système Quick Calc Release pour un nettoyage facile du fer et une production de vapeur durable

Arrêt automatique



Le fer à repasser s'éteint quand vous ne l'utilisez pas. Il s'éteint automatiquement au bout de 8 minutes lorsque vous le posez sur le talon, et au bout de 30 secondes lorsqu'il est immobile.

Système anti-gouttes



Notre système anti-gouttes permet d'éviter que des fuites de gouttelettes d'eau ne créent

des taches. Vous pouvez ainsi repasser en toute confiance à n'importe quelle température.

Réservoir d'eau de 300 ml



Grâce au grand réservoir d'eau de 300 ml, les remplissages sont moins fréquents afin de repasser plus de vêtements en une séance.

Semelle SteamGlide Advanced



Avec sa couche de titane avancée et son revêtement de pointe, notre semelle exclusive SteamGlide Advanced offre une glisse optimale sur tous les tissus. Anti-adhésive, résiste aux rayures, facile à nettoyer.

Fer vapeur

Débit de vapeur continu 45 g/min Effet pressing 230 g, Semelle SteamGlide Advanced

GC4564/21

Caractéristiques

Simplicité d'utilisation

- Nom de la semelle: SteamGlide Advanced
- Utilisable avec l'eau du robinet
- Longueur du cordon d'alimentation: 2 m
- Système anti-gouttes
- Arrêt automatique

Facile à utiliser

- Performances de glisse de la semelle: 4 stars
- Résistance aux rayures de la semelle: 4 stars

Élimination rapide des faux plis

- Pression: Jusqu'à 50 bar
- Alimentation: 2 400 W
- Effet pressing: 230 g
- Débit vapeur continu: 45 g/min
- Défroissage vertical
- Tension: 240 V
- Vaporisation d'eau

Gestion du calcaire

- Nettoyage et détartrage: Quick Calc Release

Taille et poids

- Poids du fer: 1,552 kg
- Dimensions du produit (l x H x L):
12,88 x 15,33 x 31,95 cm

Dimensions et poids

- Dimensions de l'emballage (l x H x L):
13,7 x 16,7 x 33,2 cm
- Poids, emballage compris: 1,791 kg
- Poids du fer + base: 1,569 kg

Efficacité écologique

- Mode d'emploi: 100 % de papier recyclé

Efficacité éco-énergétique

- Emballage du produit: 100 % recyclable

Garantie

- Garantie internationale de 2 ans



Date de publication
2021-10-11

Version: 1.0.1

EAN: 08 71010 38801 58

© 2021 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