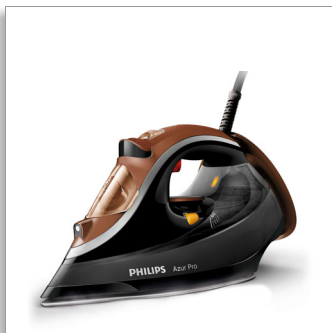




Philips Azur Pro
Fer vapeur

2 800 W

50 g/min, effet pressing 210 g
Semelle T-ionicGlide
Arrêt auto + système anticalcaire



GC4881

Puissance et perfection à chaque fois

Vapeur puissante pour un repassage rapide

Le fer vapeur Azur Pro offre une vapeur puissante pour repasser parfaitement en un rien de temps. Sa glisse ultra-rapide, son réservoir d'eau plus grand et son collecteur de calcaire intégré vous facilitent la tâche.

Repassage confortable

- Très grand réservoir d'eau de 350 ml pour un remplissage moins fréquent
- Prise en main facile pour une manipulation simple en cours de repassage
- Long cordon d'alimentation de 2,5 m pour offrir une grande portée sur la planche à repasser
- Extrémité pointue pour un contrôle et une visibilité optimaux

Glisse facile sur tous les tissus

- T-ionicGlide : notre meilleure semelle 5 étoiles

Repassage en toute sécurité

- Le fer s'éteint automatiquement lorsqu'il n'est pas utilisé
- Collecteur de calcaire intégré recueillant le calcaire pendant le repassage

Rapide et puissant

- Débit vapeur jusqu'à 50 g/min pour une élimination incomparable des faux plis
- 2 800 W pour une montée en température rapide et de hautes performances
- Effet pressing jusqu'à 210 g

PHILIPS

Points forts

Réservoir d'eau de 350 ml



Très grand réservoir d'eau de 350 ml pour un remplissage moins fréquent afin de repasser plus de vêtements en une séance.

Semelle T-ionicGlide



La semelle T-ionicGlide est notre meilleure semelle 5 étoiles avec revêtement en titane, pour une glisse et une résistance aux rayures inégalées.

Effet pressing jusqu'à 210 g



L'effet pressing jusqu'à 210 g vous permet d'éliminer rapidement les faux plis les plus tenaces.

Arrêt automatique



Le fer vapeur s'éteint automatiquement lorsqu'il n'est pas utilisé. Il s'éteint au bout de 8 minutes lorsqu'il repose sur son talon et au bout de 30 secondes s'il est posé sur sa semelle ou sur les côtés.

Débit vapeur jusqu'à 50 g/min



Le débit vapeur continu jusqu'à 50 g/min vous offre la quantité de vapeur idéale pour éliminer avec efficacité les faux plis.

Poignée ergonomique



Une poignée bien conçue sur le dessus du fer à vapeur rendra votre repassage plus confortable.

Collecteur de calcaire intégré



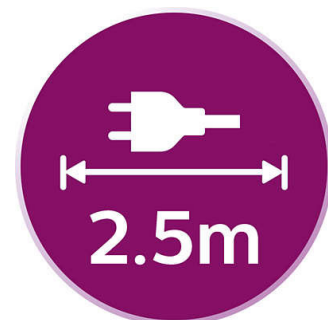
Notre collecteur de calcaire intégré spécialement conçu recueille les particules de calcaire pendant le repassage. Le processus Self Clean élimine le calcaire du fer, pour un repassage optimal jour après jour.

2800 W



Une puissance de 2 800 W pour une montée en température rapide et une performance optimale.

Cordon de 2,5 m



Un long cordon d'alimentation de 2,5 m vous offre la portée dont vous avez besoin pendant votre repassage. Vous pouvez maintenant atteindre tous les recoins de votre planche à repasser sans problème.

Caractéristiques

Simplicité d'utilisation

- Capacité du réservoir d'eau: 350 ml
- Arrêt automatique
- Poignée antidérapante
- Utilisable avec l'eau du robinet
- Système anti-gouttes
- Longueur du cordon d'alimentation: 2,5 m

Élimination rapide et efficace des faux plis

- Semelle: T-ionicGlide

Élimination rapide des faux plis

- Alimentation: 2 800 W
- Effet pressing: 210 g
- Débit vapeur continu: 50 g/min
- Défroissage vertical
- Tension: 220-240 V
- Vaporisation d'eau

Gestion du calcaire

- Nettoyage et détartrage: Système anticalcaire

double action, Collecteur de calcaire intégré, Auto-nettoyant

Taille et poids

- Poids du fer: 1,5 kg

Dimensions et poids

- Dimensions de l'emballage (l x H x L): 34,1 x 30 x 36 cm
- Dimensions du produit (l x H x L): 16 x 32 x 14 cm
- Poids, emballage compris: 1,75 kg

Efficacité éco-énergétique

- Mode économie d'énergie
- Économie d'énergie*: 20 %
- Mode d'emploi: 100 % de papier recyclé

Garantie

- Garantie internationale de 2 ans



Date de publication
2022-03-06

Version: 1.1.2

© 2022 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