

PHILIPS

Fer vapeur

Azur Pro

3 000 W

50 g/min, effet pressing 230 g

Semelle T-ionicGlide

Arrêt auto + système anticalcaire



GC4887



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.

Rapide et puissant

- 3 000 W pour une augmentation rapide de la température et d'excellentes performances
- Débit vapeur jusqu'à 50 g/min pour une élimination incomparable des faux plis
- Effet pressing jusqu'à 230 g

Glisse facile sur tous les tissus

- T-ionicGlide : notre meilleure semelle 5 étoiles

Repassage agréable

- 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

Un repassage sûr

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

Points forts

3 000 W pour une montée en température rapide



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

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.

Semelle T-ionicGlide



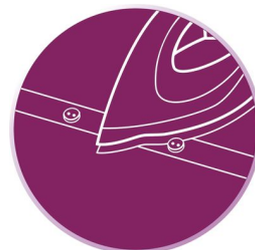
La semelle T-ionicGlide est notre meilleure semelle 5 étoiles avec revêtement en titane, pour une glisse et une résistance aux rayures inégalées.

Réservoir d'eau de 350 ml



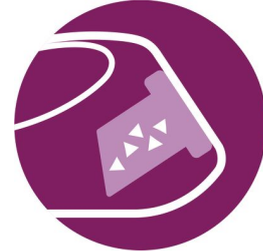
Très grand réservoir d'eau de 350 ml pour un remplissage moins fréquent afin de repasser plus de vêtements en une séance.

Pointe effilée



Extrémité pointue pour un contrôle et une visibilité optimaux

Collecteur de calcaire intégré



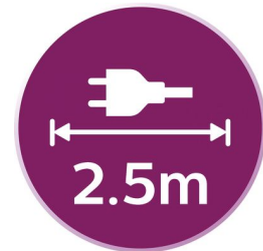
Notre collecteur de calcaire intégré spécialement conçu recueille les particules de calcaire pendant le repassage. Le processus Self Clean élimine le calcaire du fer, pour un repassage optimal jour après jour.

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.

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

Élimination rapide des faux plis

Débit vapeur continu: 50 g/min

Alimentation: 3 000 W

Effet pressing: 230 g

Défroissage vertical

Tension: 220-240 volt

Vaporisation d'eau

Facile à utiliser

Capacité du réservoir d'eau: 350 ml

Système anti-gouttes

Longueur du cordon d'alimentation: 2,5 m

Arrêt automatique

Manche antidérapant

Utilisable avec l'eau du robinet

Élimination des faux plis facilitée

Semelle: T-ionicGlide

Gestion du calcaire

Nettoyage et détartrage: Système anticalcaire double action, Collecteur de calcaire intégré, Auto-nettoyant

Taille 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

Poids du fer: 1,5 kg

Garantie

Garantie internationale de 2 ans

Efficacité éco-énergétique

Mode économie d'énergie

Économie d'énergie*: 20 %

Mode d'emploi: 100 % de papier recyclé

