

PHILIPS

Fer vapeur

Azur Performer Plus

Vapeur 50 g/min, effet pressing
200 g

Semelle T-ionicGlide

Arrêt auto + système
anticalcaire

2 600 W



GC4521/35



Plus rapide, plus simple et plus pratique

Avec notre semelle offrant la meilleure glisse à ce jour

Le fer vapeur Azur Performer de Philips associe puissance et facilité d'utilisation. Le système anticalcaire Quick Calc Release, notre semelle 5 étoiles offrant une glisse exceptionnelle et l'arrêt automatique du fer se combinent pour permettre un repassage optimal, en toute simplicité.

Glisse facile sur tous les tissus

- T-ionicGlide : notre meilleure semelle 5 étoiles

Repassage agréable

- Contrôle automatique de la vapeur pour apporter à chaque vêtement la vapeur qui lui convient
- Poids optimal, pour une meilleure maniabilité

Un repassage sûr

- Le fer s'éteint automatiquement lorsqu'il n'est pas utilisé
- Self-Clean pour un détartrage efficace
- Fonction Quick Calc Release pour éliminer le calcaire de votre défroisseur
- Boîte pour rangement immédiat

Rapide et puissant

- 2 600 W pour une montée en température rapide et des performances irréprochables
- Débit vapeur jusqu'à 50 g/min pour une élimination aisée des faux plis
- Jusqu'à 200 g d'effet pressing

Points forts

2 600 W pour une montée en température rapide



2 600 W pour une montée en température rapide et des performances irréprochables.

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.

Jusqu'à 200 g d'effet pressing



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

Semelle T-ionicGlide



La semelle T-ionicGlide est la semelle haut de gamme Philips, conférant aux appareils dotés de la technologie sans réglage OptimalTEMP une glisse et une résistance aux rayures exceptionnelle. Le nouveau revêtement breveté offre d'excellents résultats. Sa forme et ses trous soigneusement conçus permettent une répartition uniforme de la vapeur, pour éliminer facilement les faux plis.

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.

Contrôle automatique de la vapeur



Le contrôle automatique de la vapeur sélectionne pour vous la quantité de vapeur qu'il vous faut. Vous n'avez plus qu'à sélectionner la température qui convient au vêtement à repasser.

Poids optimal

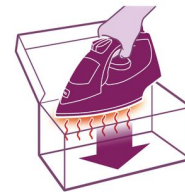
Le fer bénéficie d'un poids optimal pour être manié sur n'importe quel vêtement, ce qui simplifie le repassage et vous permet d'alterner facilement entre les positions à plat et sur le talon.

Self-Clean



En complément du collecteur de calcaire intégré, la fonction Self-Clean de la semelle éliminera les dépôts de calcaire les plus tenaces. Une semelle propre assure une meilleure production de vapeur, pour un repassage optimal.

Boîte pour rangement immédiat



Cette boîte de rangement exclusive et robuste vous permet de ranger immédiatement le fer encore chaud en toute sécurité.

Fonction Quick Calc Release



La fonction Quick Calc Release est le moyen le plus simple d'éliminer le calcaire de votre fer. Elle garantit un débit vapeur puissant pendant de nombreuses années.

Caractéristiques

Accessoires

Boîte de rangement thermo-résistante

Système anticalcaire

Solution anticalcaire: Auto-nettoyant

Quick Calc Release

Facile à utiliser

Range-cordon: Cordon à clip

Système stop-gouttes

Longueur du cordon d'alimentation: 2 m

Arrêt automatique

Manche antidérapant

Capacité du réservoir d'eau: 300 ml

Remplissage et vidange de l'eau: Trappe à ouverture latérale

Élimination des faux plis facilitée

Débit vapeur continu: 50 g/min

Alimentation: 2 600 W

Semelle: T-ionicGlide

Spray

Effet pressing: 200 g

Défroissage vertical

Vapeur ionique DeepSteam

Vapeur réglable

Développement durable

Économie d'énergie: 20 % d'économie d'énergie

