

PHILIPS

Fer vapeur avec technologie
OptimalTEMP

Azur Elite

3 000 W

Débit de vapeur continu
65 g/min

Effet pressing 250 g

Semelle SteamGlide Plus



GC5032/20



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.*

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

- Système anticalcaire Quick Calc Release en 15 secondes pour une production de vapeur prolongée
- Semelle SteamGlide Plus pour une glisse parfaite
- Arrêt automatique en cas d'inutilisation du fer

Points forts

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 Plus



Avec sa couche de titane avancée et son revêtement 6 couches, notre semelle exclusive SteamGlide Plus offre une glisse optimale sur tous les tissus. Anti-adhésive, résiste aux rayures, facile à nettoyer.

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.

Caractéristiques

Élimination rapide des faux plis

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

Facile à utiliser

Nom de la semelle: SteamGlide Plus
Capacité du réservoir d'eau: 350 ml
Talon ultra-stable
Longueur du cordon d'alimentation: 2,5 m

Système stop-gouttes
Ouverture de remplissage extra-large
Arrêt automatique

Gestion du calcaire

Nettoyage et détartrage: Quick Calc Release

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

Efficacité éco-énergétique

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

