

PHILIPS

Centrale vapeur

PerfectCare
Performer

Pression de la pompe maxi.
6 bar

Effet pressing jusqu'à 350 g

Réservoir d'eau amovible de
1,8 l



GC8713/20



Une vapeur continue et puissante pour un repassage ultra-rapide

Réservoir 1,8 l amovible

La centrale vapeur Philips PerfectCare Performer permet un repassage simple, efficace et sans risque de brûlure. La vapeur continue et puissante pénètre au cœur des fibres pour éliminer facilement les faux plis.

Repassage facile, sans aucun réglage de température

- Passez du jean à la soie sans aucun réglage de température
- La semelle, même chaude, peut être posée sur la table à repasser en toute sécurité

Repassage rapide et efficace

- Pression de la pompe maxi. 6 bar
- Chambre de vaporisation ProVelocity : débit vapeur continu
- Débit vapeur continu jusqu'à 120 g/min
- Prêt à l'emploi en 2 minutes, remplissage possible à tout moment
- Une centrale vapeur Philips plus légère
- Réservoir 1,8 l amovible, jusqu'à 2 h de repassage
- Fonctionne avec l'eau du robinet, remplissage à tout moment
- Système anticalcaire intelligent Calc Clean avec indicateur sonore et lumineux
- Des économies d'énergie avec le mode ÉCO



simplewizati.com

Points forts

Réservoir 1,8 l amovible



Amovible et doté d'un grand orifice de remplissage, le réservoir d'eau est facile et rapide à remplir. Grâce à une capacité de 1,8 l, vous pouvez repasser jusqu'à 2 heures d'affilée avec un seul remplissage.

Chambre de vaporisation ProVelocity

Une pompe haute pression transfère l'eau du réservoir d'eau au fer. Un grand volume d'eau circule dans la chambre de vaporisation à très haute vitesse, ce qui permet à la semelle de libérer une vapeur très puissante à un débit régulier et ininterrompu sans créer de condensation.

Débit vapeur continu



Plus la vapeur est abondante, plus le repassage est rapide. La technologie unique utilisée par les centrales vapeur Philips génère un débit vapeur puissant, pour un repassage plus facile, plus rapide et plus efficace.

Économie d'énergie



En utilisant le mode ÉCO avec production réduite de vapeur, vous économiserez de l'énergie tout en obtenant un repassage impeccable.

Centrale vapeur plus légère

Grâce à la technologie révolutionnaire ProVelocity, votre centrale vapeur est plus compacte que jamais. Pratique, cette centrale vapeur compacte tient facilement sur votre table à repasser. Elle prend en outre beaucoup moins de place dans les placards.

Pression de la pompe maxi. 6 bar



Plus il y a de vapeur, plus le repassage est rapide. La vapeur puissante et continue qui est générée pénètre en profondeur dans le tissu, pour un repassage plus rapide et plus efficace. La quantité de vapeur est réglable en fonction de vos besoins.

Technologie OptimalTEMP



« Vous pouvez désormais repasser vos jeans comme vos vêtements en soie sans régler la température. Aucun tissu repassable ne brûle. Technologie révolutionnaire avec 1) Processeur Smart Control qui contrôle la température de la semelle avec précision. Vous n'avez plus besoin de régler la température. 2) Générateur vapeur compact ProVelocity qui produit plus de vapeur pour un repassage plus rapide. Il permet un design plus compact, pour une centrale vapeur plus facile à ranger. »

Remplissage au robinet à tout moment



Votre fer vapeur est conçu pour utiliser l'eau du robinet. Si le réservoir est vide en cours de repassage, vous pouvez le remplir facilement sans attendre et sans éteindre l'appareil.

Support de sûreté



Grâce à la technologie innovante OptimalTEMP de Philips, aucun tissu repassable ne brûle. Inutile de replacer le fer sur la base lorsque vous repassez. Vous pouvez poser la semelle chaude directement sur les vêtements ou sur la housse en coton de la table à repasser, et ce sans accessoire supplémentaire. Il n'endommagera ni vos vêtements repassables, ni la table. Ainsi, le repassage est plus simple et sollicite moins les poignets.



Logo « Produit Vert » Philips

Les produits verts de Philips permettent de réduire les coûts, la consommation énergétique et les émissions de CO₂. Comment ? Grâce à une amélioration environnementale significative dans un ou plusieurs de nos champs d'actions écologiques clés (efficacité énergétique, conditionnement, substances dangereuses, poids, recyclage, recyclabilité et durabilité).

Caractéristiques

Technologie

Pour tous les tissus repassables
Aucune brûlure
Technologie OptimalTEMP
Chambre de vaporisation ProVelocity
Processeur Smart Control

Élimination rapide des faux plis

Débit vapeur continu: Jusqu'à 120 g/min
Alimentation: 2 600 W
Pression: Pompe maxi. 6 bar
Prêt à l'emploi: 2 min
Effet pressing: Jusqu'à 350 g
Vapeur à la demande
Différents niveaux de vapeur
Défroissage vertical

Facile à utiliser

Sûr pour tous les tissus repassables: Même les tissus délicats comme la soie
Performances de glisse de la semelle:

5 étoiles

Nom de la semelle: SteamGlide Plus
Réservoir d'eau amovible
Longueur du câble: 1,6 m
Longueur du cordon d'alimentation: 1,8 m
Pointe vapeur de précision
Prêt à l'emploi: Voyant, Indicateur sonore
Remplissage du réservoir à tout moment en cours d'utilisation
Résistance aux rayures de la semelle:
4 étoiles

Gestion du calcaire

Nettoyage et détartrage: Système anticalcaire intelligent
Rappel de détartrage: Voyant, Son, Oui

Rangement

Système de verrouillage: Pour le transport et la sécurité
Range-cordon: Fixation velcro, Oui
Rangement cordon: Compartiment de rangement du cordon

Taille et poids

Poids du fer: 1,22 kg
Poids du fer + base: 3,2 kg
Dimensions du produit (l x H x L):
22 x 24 x 37 cm

Garantie

Garantie internationale de 2 ans

Efficacité éco-énergétique

Mode économie d'énergie
Emballage du produit: 100 % recyclable
Mode d'emploi: 100 % de papier recyclé

