

Philips PerfectCare Performer Centrale vapeur

Pression de la pompe maxi. 6 bar

Effet pressing jusqu'à 360 g Réservoir d'eau de 1,8 l Réservoir d'eau amovible



GC8715/20

Repassage ultra-rapide

avec vapeur continue puissante

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.

Aucun réglage de température nécessaire, aucun risque de brûlure

- Du jean à la soie, aucun réglage de température nécessaire
- La semelle, même chaude, peut être posée sur la table à repasser en toute sécurité
- Testé et approuvé par des experts indépendants en textile

Repassage rapide et puissant débit vapeur continu

- Vapeur puissante pour éliminer efficacement les faux plis
- Système facile à nettoyer intégré pour des performances longue durée
- La meilleure glisse Philips avec une plus grande résistance aux rayures
- Des économies d'énergie avec le mode ÉCO

Plus de confort

- Centrale vapeur légère pour une manipulation facilitée
- Grand réservoir d'eau amovible pour un remplissage facile.
- Verrou de sécurité fiable et sûr









Centrale vapeur

Pression de la pompe maxi. 6 bar Effet pressing jusqu'à 360 g, Réservoir d'eau de 1,8 l, Réservoir d'eau amovible

Points forts

Réservoir 1,8 I amovible



Le réservoir d'eau amovible est doté d'un grand orifice pour un remplissage facile sous le robinet et sans éteindre l'appareil. Sa capacité de 1,8 I vous offre jusqu'à 2 heures d'utilisation en continu avant de devoir le remplir à nouveau.

Centrale vapeur légère



Grâce à la technologie révolutionnaire ProVelocity, nous avons pu créer une centrale vapeur puissante tout en étant bien plus légère que les modèles traditionnels. Elle est plus stable posée sur votre table à repasser et beaucoup plus facile à transporter.

Technologie OptimalTEMP



Avec la technologie OptimalTEMP, vous ne perdrez plus votre temps à changer de réglage

de température, à attendre que la température souhaitée soit atteinte, ou à trier vos vêtements. Repassez les vêtements, qu'ils soient en jeans ou en soie, avec l'assurance de ne rien brûler, grâce à une combinaison idéale de température et de débit vapeur puissant et continu.

Système de verrouillage du fer sécurisé



Votre centrale vapeur comprend un verrou de sécurité qui vous permet de fixer le fer à sa base afin d'éviter qu'il ne glisse ou qu'une personne ne touche la semelle chaude. Le transport de la centrale est donc facile et sûr.

Support de sûreté



Avec la technologie innovante OptimalTEMP, aucun vêtement repassable ne brûle. Outre la tranquillité d'esprit apportée lors du repassage, cela signifie également qu'il est possible de laisser la semelle chaude du fer sur votre table à repasser en coton sans l'endommager. Ainsi, vous soulagez vos poignets qui n'auront pas à lever le fer de sa base aussi souvent.

Système anticalcaire intelligent



Un détartrage régulier protège votre fer et maintient la production de vapeur. Le système anticalcaire intelligent Calc Clean est une fonction intégrée de détartrage et de nettoyage qui prolonge la durée de vie de votre centrale vapeur. Les indicateurs lumineux et sonore du fer vous préviennent lorsqu'un nettoyage et un détartrage sont nécessaires. Placez simplement votre fer sur le récipient du système Calc Clean et démarrez le processus. Il faut environ 2 minutes pour recueillir l'eau sale et les résidus de calcaire. Votre centrale vapeur émet ensuite un signal sonore indiquant qu'elle est à nouveau prête à l'emploi.



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).

Centrale vapeur

Pression de la pompe maxi. 6 bar Effet pressing jusqu'à 360 g, Réservoir d'eau de 1,8 l, Réservoir d'eau amo-

Caractéristiques

Technologie

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

Elimination 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 360 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
- Rappel de détartrage: Voyant, Son, Oui

Rangement

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

Taille et poids

- Dimensions de l'emballage (l x H x L): $24,6 \times 33,5 \times 44,9 \text{ cm}$
- Dimensions du produit ($I \times H \times L$): $22 \times 24 \times 37$ cm
- · Poids du fer: 1,22 kg
- Poids du fer + base: 3,2 kg

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



Date de publication 2018-10-18

Version: 4.2.1

© 2018 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

EAN: 08 71010 37864 67 www.philips.com