



Philips PerfectCare
Compact
Centrale vapeur

Pression de la pompe maxi.
6,5 bar

Effet pressing jusqu'à 400 g
Réservoir d'eau 1,5 l
Système de verrouillage



GC7840/20

Repassage plus rapide, avec 2 fois plus de vapeur*

Notre centrale vapeur la plus compacte

La vapeur puissante et continue vous permet de terminer rapidement tout votre repassage, et grâce à la technologie OptimalTEMP, vous n'avez plus à changer manuellement la température. Compact et léger pour une utilisation et un rangement facilités.

Technologie compacte

- Grand réservoir pour une utilisation prolongée
- Arrêt automatique en cas de non-utilisation du fer
- Léger et compact pour une utilisation et un rangement facilités
- Système de verrouillage pour un transport sûr et simple

Aucun réglage de température nécessaire, aucun risque de brûlure

- Sûr pour tous les vêtements repassables, sans risque de brûlure
- Technologie OptimalTEMP : aucun réglage de la température n'est nécessaire

Repassage rapide et puissant débit vapeur continu

- Des économies d'énergie avec le mode ÉCO
- Réservoir Calc Clean inclus : pas de cartouches, pas de surcoût
- La semelle SteamGlide résiste aux rayures et glisse parfaitement
- Vapeur puissante pour éliminer efficacement les faux plis

PHILIPS

Points forts

Réservoir d'eau de 1,5 l



Le réservoir transparent de 1,5 l vous permet 1,5 h d'utilisation continue. Vous voyez clairement la quantité d'eau restante, et vous pouvez le remplir facilement au robinet, grâce à sa grande ouverture de remplissage.

Arrêt automatique



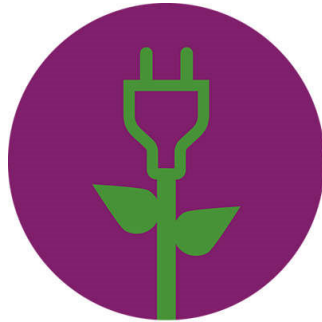
La fonction d'arrêt automatique éteint automatiquement votre centrale vapeur au bout de quelques minutes d'inutilisation. Ceci permet des économies d'énergie et une plus grande tranquillité d'esprit quant à la sécurité.

Compact et pratique



Le format compact et léger est pratique à ranger et tient facilement sur la table à repasser. Grâce à la technologie exclusive ProVelocity, nos centrales vapeur sont plus petites et compactes que jamais.

Économie d'énergie



Économisez de l'énergie en obtenant les mêmes excellents résultats. Le mode ÉCO réduit la consommation d'énergie pour les vêtements nécessitant moins de vapeur.

Aucun risque de brûlure



Avec la technologie OptimalTEMP, vous avez la garantie que ce fer ne brûlera aucun tissu

repassable. Vous pouvez laisser sa semelle posée sur vos vêtements ou sur la table à repasser sans risquer de les brûler ou de les lustrer. C'est garanti.

Aucun réglage de la température nécessaire



Repasser tous types de textiles, du jean jusqu'à la soie, sans avoir à régler la température. OptimalTEMP rend le sélecteur et les réglages inutiles. Il n'est plus nécessaire de trier le linge et d'attendre que le fer chauffe ou refroidisse. Vous êtes prêt à repasser tous les tissus, à tout moment.

Système de verrouillage sécurisé



Verrouillez votre fer pour le fixer en toute sécurité à la station de base afin de le déplacer facilement dans la maison en évitant de toucher accidentellement la semelle lorsqu'elle est chaude.

Caractéristiques

Technologie

- Technologie OptimalTEMP
- Pour tous les tissus repassables
- Aucune brûlure
- Ne nécessite aucun réglage de la température
- Chambre de vaporisation ProVelocity
- Processeur Smart Control

Facile d'utilisation

- Capacité du réservoir d'eau: 1 500 ml
- sûr pour tous les tissus repassables: Même les tissus délicats comme la soie
- Performances de glisse de la semelle: 3 stars
- Arrêt automatique
- Nom de la semelle: SteamGlide
- Remplissage du réservoir à tout moment en cours d'utilisation
- Utilisable avec l'eau du robinet
- Longueur du cordon d'alimentation: 1,8 m
- Longueur du câble: 1,6 m
- Prise électrique intégrée
- Pointe vapeur de précision
- Toujours prête à l'emploi: Voyant, Indicateur sonore
- Résistance aux rayures de la semelle: 4 stars

Accessoires inclus

- Réservoir anticalcaire

Simplicité d'utilisation

- Rotation du cordon: Rotation du cordon à 180°

Élimination rapide des faux plis

- Pression: Pompe maxi. 6,5 bar
- Alimentation: 2 400 W
- Effet pressing: Jusqu'à 400 g
- Débit vapeur continu: Jusqu'à 120 g/min

- Défroissage vertical
- Tension: 220-240 V
- Toujours prête à l'emploi: 2 minute(s)
- Différents niveaux de vapeur
- Vapeur à la demande

Gestion du calcaire

- Nettoyage et détartrage: Système anticalcaire intelligent
- Rappel de détartrage: Lumière, Niveau sonore, Pas de cartouches, pas de surcoût

Stockage

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

Taille et poids

- Dimensions de l'emballage (l x H x L): 23 x 27,5 x 39,3 cm
- Poids du fer: 1,2 kg
- Dimensions du produit (l x H x L): 19,3 x 22,3 x 37,3 cm
- Poids, emballage compris: 3,85 kg
- Poids du fer + base: 2,95 kg

Efficacité éco-énergétique

- Mode économie d'énergie
- Économie d'énergie*: 30 %
- Plastique recyclé utilisé: 30 %
- Mode d'emploi: 100 % de papier recyclé

Garantie

- Garantie internationale de 2 ans



Date de publication
2023-02-14

Version: 2.2.1

EAN: 08 71010 39358 41

© 2023 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 respectifs.

www.philips.com

* Jusqu'à 30 % d'économie d'énergie avec le mode ECO par rapport au mode Turbo, sur la base du protocole IEC 60311

* Par rapport au fer vapeur Azur de Philips