



Philips PerfectCare
Compact Plus
Centrale vapeur

Pression de la pompe maxi.
6,5 bars

Effet pressing jusqu'à 430 g
Réservoir d'eau amovible de 1,5 l
Système de verrouillage



GC7920/20

Gagnez 30 minutes sur votre temps de repassage

Par rapport au fer vapeur Philips Azur*

Rapide et pratique. Vous ne craignez plus de brûler vos vêtements. Passez moins de temps à repasser grâce à une vapeur deux fois plus abondante qu'avec un fer vapeur. Aucun réglage nécessaire, des résultats plus rapides et une meilleure élimination des faux plis. Repassez plus facilement tout le contenu de votre panier en une seule séance.

Technologie OptimalTEMP : aucun réglage n'est nécessaire

- Aucun risque de brûlure
- Ne nécessite aucun réglage de la température

Rapide et puissant

- Vapeur puissante pour éliminer efficacement les faux plis
- La semelle lisse SteamGlide résiste aux rayures, pour une glisse optimale
- Réservoir Calc Clean inclus : pas de cartouches, pas de surcoût

Compact et pratique

- Léger et compact pour une utilisation et un rangement facilités
- Grand réservoir d'eau amovible pour un remplissage facile.
- Arrêt automatique sûr et simple
- Système de verrouillage pour un transport sûr et simple

PHILIPS

Centrale vapeur

Pression de la pompe maxi. 6,5 bars Effet pressing jusqu'à 430 g, Réservoir d'eau amovible de 1,5 l, Système de verrouillage

Points forts

Aucun risque de brûlure



Même si vous êtes pris par plusieurs tâches en même temps ou que vous vous laissez distraire, vous ne brûlerez jamais vos vêtements. Avec la technologie OptimalTEMP, vous avez l'assurance que cette centrale vapeur 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.

Vapeur ultra-puissante



Lorsqu'il vous faut éliminer des faux plis tenaces en toute simplicité, vous pouvez compter sur notre production continue de vapeur pour vous faciliter le travail. Les faux plis disparaissent avec l'application d'un effet pressing là où vous en avez besoin. La solution idéale pour défroisser des rideaux à la verticale ou rafraîchir des vêtements sur cintre.

Compact et pratique



Compacte et légère, elle est facile à manipuler pendant les séances de repassage. Elle tient

même sur votre table à repasser. Mais ne croyez pas que sa petite taille la rende moins puissante. Notre technologie exclusive ProVelocity nous a permis de concevoir des centrales vapeur puissantes mais légères et plus compactes que jamais.

Réservoir d'eau amovible de 1,5 l



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

Détartrage facile



Votre centrale vapeur est facile à entretenir avec Smart Calc Clean, notre système anticalcaire intégré. Il vous indique lorsqu'il est temps de détartre et inclut un réservoir facilitant et sécurisant l'opération. Cette solution réutilisable vous permet d'économiser de l'argent car elle ne nécessite pas d'acheter des cartouches.

GC7920/20

Ne nécessite aucun réglage



Une étape en moins lors de vos séances de repassage hebdomadaires. Vous n'aurez plus besoin de trier les vêtements ou de modifier les réglages puis d'attendre que le fer atteigne la bonne température. Grâce à OptimalTEMP, repassez tout, du jean jusqu'à la soie sans avoir à régler la température.

Semelle SteamGlide



Notre semelle spéciale SteamGlide glisse en douceur tous les tissus. Elle est antiadhésive, facile à nettoyer et résiste aux rayures.

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.

Centrale vapeur

Pression de la pompe maxi. 6,5 bars Effet pressing jusqu'à 430 g, Réservoir d'eau amovible de 1,5 l, Système de verrouillage

Caractéristiques

Technologie

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

Élimination rapide des faux plis

- Débit vapeur continu: Jusqu'à 120 g/min
- Alimentation: 2 400 W
- Pression: Pompe maxi. 6,5 bar
- Prêt à l'emploi: 2 min
- Effet pressing: Jusqu'à 430 g
- Vapeur à la demande
- Défroissage vertical
- Tension: 220-240 volt

Facile à utiliser

- Arrêt automatique
- Sûr pour tous les tissus repassables: Même les tissus délicats comme la soie
- Performances de glisse de la semelle: 4 étoiles
- Résistance aux rayures de la semelle: 4 étoiles
- Nom de la semelle: SteamGlide
- Capacité du réservoir d'eau: 1 500 ml
- Réservoir d'eau amovible
- Longueur du câble: 1,6 m
- Prise électrique intégrée
- Longueur du cordon d'alimentation: 1,65 m
- Prêt à l'emploi: Voyant, Indicateur sonore
- Remplissage du réservoir à tout moment en cours d'utilisation
- Utilisable avec l'eau du robinet
- Pointe vapeur de précision

Gestion du calcaire

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

Rangement

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

Accessoires inclus

- Réservoir anticalcaire

Taille et poids

- Dimensions de l'emballage (l x H x L): 23 x 26,5 x 42,6 cm
- Dimensions du produit (l x H x L): 20 x 23,3 x 37,1 cm
- Poids, emballage compris: 3,85 kg
- Poids du fer: 1,3 kg
- Poids du fer + base: 2,8 kg

Garantie

- Garantie internationale de 2 ans

Efficacité éco-énergétique

- Mode économie d'énergie
- Économie d'énergie*: 35 %
- Emballage du produit: 100 % recyclable
- Plastique recyclé utilisé: 15 %
- Mode d'emploi: 100 % de papier recyclé

Design

- Couleur: Bleu cyan



Date de publication
2018-12-26

Version: 2.0.1

EAN: 08 71010 38929 77

© 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 respectifs.

www.philips.com

* Basé sur une séance de repassage de 2 heures

* Jusqu'à 35 % d'économie d'énergie selon la norme IEC 603311, par rapport au modèle GC6734.