



Philips PerfectCare série 6000 Centrale vapeur

PSG6066/20

- Vapeur puissante
- Aucun risque de brûlure*
- Réservoir d'eau amovible de 1,8 l
- Compact

Ultrarapide. Très compact.

- Technologie OptimalTEMP, aucun risque de brûlure
- Vapeur puissante pour éliminer les faux plis
- Easy De-Calc pour prolonger la durée de vie de votre fer
- Design léger et compact pour une utilisation et un rangement facilités
- Arrêt automatique en cas d'inutilisation du fer
- Système de verrouillage du fer pour un transport sûr et simple
- Réservoir d'eau amovible de 1,8 l pour un remplissage facile
- Semelle SteamGlide Advanced : pour une durabilité et une glisse optimales

**Sur tous les vêtements repassables

****Jusqu'à 20 % d'économies d'énergie selon la norme IEC 603311, par rapport au modèle GC6742

Points forts

OptimalTEMP



Grâce à la technologie OptimalTEMP, vous obtenez d'excellents résultats avec un réglage de température unique idéal. Ce fer ne brûlera jamais de tissus repassables, même lorsqu'il est laissé sans surveillance. Vous pouvez le laisser sans crainte posé sur vos vêtements ou votre table à repasser.

Vapeur puissante



Vapeur puissante et continue pour éliminer efficacement les faux plis les plus tenaces sur les tissus les plus épais.

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 détartrer 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.

Design 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.

Arrêt automatique



Arrêt automatique pour économiser de l'énergie et pour plus de tranquillité d'esprit

Système de verrouillage sécurisé



Fixez votre fer à la base de manière sécurisée afin de le déplacer facilement dans la maison en évitant de toucher accidentellement la semelle lorsqu'elle est chaude.

Réservoir d'eau amovible de 1,8 l



Le réservoir transparent de 1,8 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 quand bon vous semble, grâce à sa grande ouverture de remplissage.

Semelle SteamGlide Advanced



La technologie Solgel 4.0 de Philips se caractérise par un revêtement en nanotitanium avancé qui assure une glisse supérieure sur tous les vêtements, tout en garantissant un repassage confortable grâce à une semelle légère.

Caractéristiques

Facile à utiliser

Rechargeable à tout moment: Oui
Temps de chauffe: 2 minute(s)
Sûr pour tous les textiles: Oui
Capacité du réservoir d'eau: 1 800 ml
Sûr pour tous les tissus repassables: Oui
Performances de glisse de la semelle: 5 stars
Arrêt automatique: Oui
Nom de la semelle: SteamGlide Advanced
Réservoir d'eau amovible: Oui
Remplissage du réservoir à tout moment en cours d'utilisation: Oui
Utilisable avec l'eau du robinet: Oui
Longueur du cordon d'alimentation: 1,65 m
Système anti-goutte: Oui
Longueur du flexible: 1,6 m
Pointe vapeur de précision: Oui
Facile à installer et à ranger: Design compact
Prêt à l'emploi: Indicateur sonore
Résistance aux rayures de la semelle: 5 stars

Pays d'origine

Fabriqué en: Indonésie

Caractéristiques techniques

Fréquence: 50-60 Hz

Caractéristiques générales

Rangement du flexible: Logement
Rangement du cordon d'alimentation: Fixation velcro
Système de verrouillage sécurisé: Oui
Arrêt automatique: Oui
Matériau de la semelle: SteamGlide Advanced
Capacité du réservoir d'eau: 1800 ml

Taille et poids

Poids total, emballage compris: 4,43 kg

Efficacité verte

Plastique recyclé utilisé: 35-40 %
Économie d'énergie*: Jusqu'à 30 % d'économies d'énergie*

Technologie

Technologie OptimaTEMP: Oui
Générateur de vapeur ProVelocity: Oui

Poids et dimensions

Poids du fer: 1,2 kg
Dimensions de l'emballage (l x H x L): 22,7 x 34,2 x 43,0 cm, 43 x 22,7 x 34,2 cm
Dimensions du produit (l x H x L): 16,8 x 26,9 x 36,8 cm
Poids du produit: 3,42 kg
Poids du fer + base: 3,4 kg

Garantie

Garantie internationale de 2 ans: Oui

Élimination rapide des faux plis

Débit vapeur continu: 150 g/min, 150 g/min
Pression: 8 bars
Puissance: 2 400 W
Effet pressing: Jusqu'à 600 g
Défroissage vertical: Oui
Tension: 220-240 V

Système anticalcaire

Eau du robinet utilisable: Oui
Solution anticalcaire: Smart Calc Clean
Rappel de détartrage: Oui

Élimination des faux plis

Défroissage vertical: Oui

Accessoires

Réservoir anticalcaire: Oui

