



Philips PerfectCare 6000
Series
Centrale vapeur

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

PSG6026/20

Ultrarapide. Très compact.

La centrale vapeur PerfectCare 6000 est conçue pour vous offrir des performances optimales avec maintenant un design compact et entièrement nouveau. Repassez plus rapidement sans faire de compromis sur votre espace de rangement. La technologie OptimaTEMP assure une utilisation sans brûlures*.

Un repassage sans effort et des résultats exceptionnels

- Vapeur puissante pour éliminer les faux plis

Performances exceptionnelles

- Technologie OptimaTEMP, aucun risque de brûlure
- Système Smart Calc Clean pour prolonger la durée de vie de votre fer

Ultra-pratique

- Léger et compact pour une utilisation et un rangement facilités
- Réservoir d'eau amovible de 1,8 l pour un remplissage facile
- Arrêt automatique en cas d'inutilisation du fer
- Système de verrouillage du fer pour un transport sûr et simple

Centrale vapeur

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

Caractéristiques

Technologie

- Technologie OptimalTEMP

Simplicité d'utilisation

- Temps de chauffe: 2 minute(s)
- Sûr pour tous les tissus repassables
- Capacité du réservoir d'eau: 1 800 ml
- Nom de la semelle: SteamGlide Plus
- Réservoir d'eau amovible
- Alerte niveau d'eau bas
- Remplissage du réservoir à tout moment en cours d'utilisation
- Utilisable avec l'eau du robinet

Caractéristiques générales

- Longueur du câble: 1,6 m
- Rangement cordon: Logement
- Longueur du cordon d'alimentation: 1,65 m
- Range-cordon d'alimentation: Fixation velcro
- Garantie: Garantie internationale de 2 ans
- Économie d'énergie: 30 %

Élimination rapide des faux plis

- Pression: Pompe maxi. 6,5 bar
- Alimentation: Maxi. 2 400 W
- Effet pressing: Jusqu'à 500 g
- Débit vapeur continu: Jusqu'à 150g/min
- Tension: 220 - 240 V

Gestion du calcaire

- Nettoyage et détartrage: Easy De-Calc Plus
- Rappel de détartrage: Lumière

Taille et poids

- Poids du fer: 1,18 kg
- Dimensions de l'emballage (l x H x L): 43,0 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, emballage compris: 4,43 kg
- Poids du fer + base: 3,42 kg

PSG6026/20

Points forts

Optimal TEMP

La technologie OptimalTEMP vous permet d'obtenir d'excellents résultats avec un réglage de température unique adapté. Vous avez la garantie que 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 planche 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.

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 1,8 l amovible

Le réservoir d'eau transparent de 1,8 litre vous offre jusqu'à 1,5 heure d'utilisation continue. Lorsqu'il est vide, le voyant vous rappelle de le remplir à votre convenance, ce que vous pouvez facilement faire sous le robinet grâce à la grande ouverture de remplissage.

Arrêt automatique

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

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.

