

Pression maxi. 7,5 bar

Effet pressing jusqu'à 500 g Réservoir d'eau amovible de 1,8 l Système de verrouillage



PSG7028/30

Rapide et puissant

avec un grand réservoir d'eau amovible

La PerfectCare série 7000 est conçue pour être confortable et pratique. Elle est facile à manipuler grâce à son réservoir d'eau amovible, et produit une vapeur puissante qui vous permet d'obtenir d'excellents résultats plus rapidement. La technologie OptimalTEMP évite tout risque de brûlure sur tous les vêtements repassables.

Technologie OptimalTEMP: aucun réglage n'est nécessaire

- Aucun risque de brûlure
- Ne nécessite aucun réglage

Commodité accrue

- Arrêt automatique en cas d'inutilisation du fer
- Système de verrouillage pour un transport sûr et simple
- Grand réservoir d'eau amovible de 1,8 I facilitant le remplissage
- Fer léger et agréable à manipuler

Rapide et puissant

- Système de détartrage simple et efficace pour des performances prolongées
- Vapeur puissante pour éliminer efficacement les faux plis
- Semelle SteamGlide Advanced, pour une durabilité et une glisse optimales



Pression maxi. 7,5 bar Effet pressing jusqu'à 500 g, Réservoir d'eau amovible de 1,8 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.

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 la technologie OptimalTEMP, repassez tout, du jean jusqu'à la soie sans avoir à régler la température. Tout est automatique et instantané.

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.

Semelle SteamGlide Advanced

Notre semelle haut de gamme SteamGlide Advanced glisse avec fluidité sur tous les tissus. Sa base en acier inoxydable est deux fois plus durable qu'une base en aluminium et notre revêtement 6 couches breveté avec couche avancée en titane assure une glisse rapide et sans effort.

Fer à repasser léger

Le fer est incroyablement léger et agréable à manipuler. Il glisse facilement et préserve votre poignet. Son petit poids le rend simple et efficace à utiliser pour défroisser verticalement rideaux et vêtements sur cintres.

Réservoir d'eau 1,8 I amovible



Le réservoir transparent de 1,8 l vous permet jusqu'à 2 heures d'utilisation continue. Lorsqu'il est vide, le voyant vous avertit. Vous pouvez alors le remplir facilement au robinet à votre convenance, grâce à sa grande ouverture de remplissage.

Easy De-Calc



Un détartrage régulier protège votre fer, prolonge sa durée de vie, et assure une production optimale de vapeur. Notre système exclusif Easy De-Calc recueille en permanence le calcaire. Un voyant vous avertit lorsqu'il est temps de le vider. Il vous suffit de retirer le bouchon pour évacuer les particules de calcaire.

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.

Arrêt automatique sûr et simple



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.

Centrale vapeur

Pression maxi. 7,5 bar Effet pressing jusqu'à 500 g, Réservoir d'eau amovible de 1,8 l, Système de verrouillage

Caractéristiques

Rangement

• Range-cordon: Fixation velcro

Caractéristiques générales

- Rangement cordon: Logement
- Système de verrouillage sécurisé
- Arrêt automatique

Facile à utiliser

- Temps de chauffe: 2 minute(s)
- Sûr pour tous les tissus repassables: Même les tissus délicats comme la soie
- Capacité du réservoir d'eau: 1 800 ml
- Performances de glisse de la semelle: 5 étoiles
- · Nom de la semelle: SteamGlide Advanced
- Réservoir d'eau amovible
- Remplissage du réservoir à tout moment en cours d'utilisation
- Rotation du cordon: Rotation du cordon à 180°
- Système anti-gouttes
- Longueur du cordon d'alimentation: 1,65 m
- Longueur du câble: 1,7 m
- Prêt à l'emploi: Voyant
- Résistance aux rayures de la semelle: 5 étoiles
- · Indicateur de niveau d'eau faible

Garantie

• Garantie internationale de 2 ans

Technologie

- Technologie OptimalTEMP
- Chambre à vapeur cyclonique

- · Pour tous les tissus repassables
- Aucune brûlure
- Ne nécessite aucun réglage de la température

Élimination rapide des faux plis

- Pression: Maxi. 7,5 bar
- Alimentation: 2 100 W
- Effet pressing: Jusqu'à 500 g
- Débit vapeur continu: Jusqu'à 120 g/min
- Défroissage vertical
- Tension: 220-240 volt
- Prêt à l'emploi: 2 minute(s)
- · Vapeur à la demande

Efficacité éco-énergétique

- Économie d'énergie*: 30 %
- Emballage du produit: 100 % recyclable
- Mode d'emploi: 100 % de papier recyclé

Gestion du calcaire

- Nettoyage et détartrage: Easy De-Calc
- Rappel de détartrage: Voyant

Taille et poids

- Dimensions de l'emballage (l x H x L): 31,5 x 31,5 x 47,5 cm
- Poids du fer: 0,8 kg
- Dimensions du produit (I x H x L): 24 x 27,5 x 42 cm
- Poids, emballage compris: 5,3 kg
- Poids du fer + base: 3,85 kg



Date de publication 2023-12-06

EAN: 87 10103 93038 9

Version: 5.5.1

© 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 selon la norme CEI 603311, par rapport au FastCare Compact à la température maximale