



Philips PerfectCare Pure

Centrale vapeur avec technologie OptimalTEMP et cartouche anticalcaire PureVap

- Pression de pompe maxi. 5 bars
- Effet pressing 220 g
- Cartouche PureVap

GC7620/30

Repassage sans souci, aucun réglage requis

avec technologie OptimalTEMP

Repassez vos vêtements sans régler la température grâce à la technologie OptimalTEMP révolutionnaire. Centrale vapeur ultra-compacte, facile à ranger et à transporter. Sans calcaire à 99 %. Les cartouches anticalcaires PureVap multiplient la durée vie de l'appareil par 5.

Avantages

Repassage facile, sans aucun réglage de température

- Passez du jean à la soie sans aucun réglage de température
- La semelle, même chaude, peut être posée sur la table à repasser en toute sécurité
- Testé et approuvé par des experts indépendants en textile

Repassage rapide et efficace

- Réservoir d'eau de 1,5 l, jusqu'à 2 h d'autonomie

- Prêt à l'emploi en 2 minutes, remplissage possible à tout moment
- Pression de pompe maxi. 5 bars
- Centrale vapeur ultra-compacte et légère
- Cartouche anticalcaire pour une vapeur impeccable
- Effet pressing jusqu'à 180 g
- Notre semelle offrant la meilleure glisse

Fonctions

Réservoir d'eau de 1,5 l

Le réservoir d'eau de 1,5 l vous permet de repasser jusqu'à 2 heures d'affilée avec un seul remplissage. Vous pouvez remplir votre centrale vapeur au

robinet ou à l'aide d'un pichet ou d'une grande bouteille en toute facilité, grâce au grand orifice de remplissage.

PHILIPS

PerfectCare Pure

Vapeur prête en 2 minutes



La vapeur est prête en 2 minutes, et le réservoir peut être rempli à tout moment pendant le repassage.

Pression de pompe maxi. 5 bars



Plus il y a de vapeur, plus le repassage est rapide. La vapeur puissante et régulière qui est générée pénètre en profondeur dans le tissu, pour un repassage plus rapide et plus efficace. La puissance de la vapeur est réglable en fonction de vos besoins.

Technologie OptimalTEMP



« Vous pouvez désormais repasser vos jeans comme vos vêtements en soie sans régler la température. Aucun tissu repassable ne brûle. Technologie révolutionnaire avec 1) Processeur Smart Control qui contrôle la température de la semelle avec précision. Vous n'avez plus besoin de régler la température. 2) Générateur vapeur compact ProVelocity qui produit plus de vapeur pour un repassage plus rapide. Il permet un design plus compact, pour une centrale vapeur plus facile à ranger. »

Support de sûreté



Grâce à la technologie innovante OptimalTEMP de Philips, aucun tissu repassable ne brûle. Inutile de replacer le fer sur la base lorsque vous repassez. Vous pouvez poser la semelle chaude directement sur les vêtements ou sur la housse en coton de la table à repasser, et ce sans accessoire supplémentaire. Il n'endommagera ni vos vêtements repassables, ni la table. Ainsi, le repassage est plus simple et sollicite moins les poignets.

Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

Système anticalcaire

Eau du robinet utilisable	Oui
Solution anticalcaire	Cartouche anticalcaire PureVap
Rappel de détartrage	Oui

Testé et approuvé :



Ce fer à repasser a été testé et approuvé par des instituts indépendants d'experts en textile (DWI, IWTO, Woolmark) qui ont confirmé ses excellentes performances de repassage. Le programme Woolmark Apparel Care permet aux consommateurs d'identifier les produits de soin du linge approuvés par The Woolmark Company pour une utilisation sur de la laine. Grâce à sa technologie exclusive OptimalTEMP, Philips est à ce jour la seule marque ayant reçu la certification Gold de Woolmark. Vous pouvez être certain que les produits de soin du linge approuvés par Woolmark sont parfaitement adaptés aux vêtements en laine.

Compact et léger

Compact, cet appareil est facile à ranger. Vous n'aurez plus jamais de problème de place ! Très léger, l'appareil est facile à transporter. Son fer léger vous permet de repasser en tout confort.

Cartouche anticalcaire PureVap

La cartouche anticalcaire remplaçable PureVap est le système anticalcaire le plus efficace pour une centrale vapeur : elle filtre jusqu'à 99 % du calcaire, même lorsque l'eau est très calcaire. L'appareil est garanti 5 ans contre les problèmes dus au calcaire. La vapeur est saine et la durée de vie du produit est multipliée par 5. Intelligent, le système vous avertit lorsque la cartouche doit être remplacée. Une cartouche dure en moyenne 3 mois. Pour continuer à utiliser votre appareil, vous pouvez utiliser de l'eau déminéralisée en gardant l'ancienne cartouche ou remplacer la cartouche. 2 cartouches sont incluses.

Effet pressing jusqu'à 180 g



Vous pouvez utiliser l'effet pressing pour le défroissage vertical et les faux plis tenaces.

Semelle T-ionicGlide



Notre semelle 5 étoiles avec revêtement en titane, pour une glisse et une résistance aux rayures inégales

Facile à utiliser

Capacité du réservoir d'eau	1 500 ml
Remplissage et vidange de l'eau	Orifice de remplissage extra-large
Rechargeable à tout moment	Oui
Temps de chauffe	2 min

PerfectCare Pure

Rangement cordon	Compartment de rangement du cordon
Range-cordon	Cordon à clip
Longueur du câble	1,6 m
Sûr pour tous les textiles	Même délicats comme la soie
Longueur du cordon d'alimentation	1,8 m
Rotation du cordon	Rotation du cordon à 180°

Élimination des faux plis facilitée

Semelle	T-ionicGlide
Technologie OptimalTEMP	Oui
Défroissage vertical	Oui
Pointe à vapeur additionnelle	Oui
Alimentation	2 400 W
Effet pressing	220 g
Débit vapeur continu	120 g/min
Pression	Maxi. 5 bars

Développement durable

Mode d'emploi	100 % de papier recyclé
---------------	-------------------------

Poids et dimensions

Dimensions de l'emballage (l x H x L)	40 x 23 x 28 cm
---------------------------------------	-----------------

Dimensions du produit (l x H x L)	35,4 x 19,3 x 22,4 cm
Poids du fer	1,2 kg
Poids du fer + base	(avec 1 cartouche) 3,19 kg

Dimensions de l'emballage

Hauteur	28,00 cm
Largeur	23,00 cm
Profondeur	40,00 cm
Poids net	3,47 kg
Poids brut	4,39 kg
EAN	08710103645177
Nombre de produits inclus	1
Pays d'origine	ID
Code du système harmonisé	851640

Carton externe

Longueur	40,00 cm
Largeur	23,00 cm
Hauteur	28,00 cm
Poids brut	4,39 kg
EAN	18710103645174
Nombre d'emballages	1

** par rapport au fer vapeur Philips EasySpeed



Les données sont sujettes à changement
2015, septembre 12
Version: 12.2.1
EAN: 08710103645177

© 2015 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com