



Centrale vapeur

- Pression maxi. 6,7 bar
- Effet pressing jusqu'à 470 g
- Réservoir d'eau de 1,8 l
- Réservoir d'eau amovible

GC9630/21

Débit de vapeur le plus puissant et repassage le plus rapide*

avec un fer à repasser ultra-léger

PerfectCare Elite est la meilleure et la plus efficace des centrales vapeur Philips. Grâce à la technologie OptimalTEMP, vous pouvez désormais repasser vos jeans comme vos vêtements en soie sans régler la température. Aucun risque de brûlure sur tous vos vêtements repassables.

Avantages

Aucun réglage de température nécessaire, aucun risque de brûlure

- Du jean à la soie, aucun réglage de température nécessaire
- 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 puissant débit vapeur continu

- Des économies d'énergie avec le mode ÉCO

- La meilleure glisse Philips avec la semelle résistant le mieux aux rayures
- Vapeur puissante pour éliminer efficacement les faux plis
- Système de détartrage simple et efficace

Un repassage exceptionnel

- Grand réservoir d'eau amovible pour un remplissage facile.
- Verrou de sécurité fiable et sûr
- Arrêt automatique offrant sécurité et économies d'énergie
- Léger et agréable à manipuler

PHILIPS

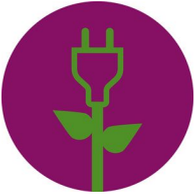
Fonctions

Réservoir 1,8 l amovible



Le réservoir d'eau amovible est doté d'un grand orifice pour un remplissage facile sous le robinet et sans éteindre l'appareil. Sa capacité de 1,8 l vous offre jusqu'à 2 heures d'utilisation en continu avant de devoir le remplir à nouveau.

Économie d'énergie



Le mode ÉCO vous permet d'économiser de l'énergie sans renoncer à un repassage impeccable. Il utilise moins de vapeur, tout en produisant une quantité suffisante pour repasser tous vos vêtements.

Technologie OptimalTEMP



Avec la technologie OptimalTEMP, vous ne perdrez plus votre temps à changer de réglage de température, à attendre que la température souhaitée soit atteinte, ou à trier vos vêtements. Repassez les vêtements, qu'ils soient en jeans ou en soie, avec l'assurance de ne rien brûler, grâce à une combinaison idéale de température et de débit vapeur puissant et continu.

Système de verrouillage du fer sécurisé



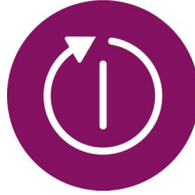
Votre centrale vapeur comprend un verrou de sécurité qui vous permet de fixer le fer à sa base afin d'éviter qu'il ne glisse ou qu'une personne ne touche la semelle chaude. Le transport de la centrale est donc facile et sûr.

Support de sûreté



Avec la technologie innovante OptimalTEMP, aucun vêtement repassable ne brûle. Outre la tranquillité d'esprit apportée lors du repassage, cela signifie également qu'il est possible de laisser la semelle chaude du fer sur votre table à repasser en coton sans l'endommager. Ainsi, vous soulagez vos poignets qui n'auront pas à lever le fer de sa base aussi souvent.

Arrêt automatique



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.

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 de fers ayant reçu la certification Gold de Woolmark. Vous pouvez être certain que nos produits de soin du linge approuvés par Woolmark sont parfaitement adaptés aux vêtements en laine.

Semelle T-ionicGlide



La semelle T-ionicGlide est la semelle la plus haut de gamme de Philips. Son excellente glisse rend le repassage plus facile et plus rapide. Plus solide et résistante que l'aluminium, sa base en acier inoxydable comprend une couche d'oxyde de titane, pour une excellente résistance aux rayures. Sa forme et ses trous soigneusement conçus permettent une répartition uniforme de la vapeur, afin d'éliminer rapidement les faux plis.

Vapeur ultra-puissante



Le repassage n'a jamais été aussi rapide grâce à cette technologie révolutionnaire. La vapeur puissante et continue élimine les faux plis. Repassez également les tissus plus épais rapidement et en toute simplicité. La fonction Effet pressing est idéale pour effectuer un défroissage vertical et éliminer les faux plis les plus tenaces.

Fer à repasser ultra-léger



Léger et d'une manipulation agréable, le fer de votre centrale vapeur a un poids idéal. Il glisse facilement sur vos vêtements, éliminant les faux plis les plus tenaces en un rien de temps, tout en ménageant votre poignet. Il rend en outre le défroissage vertical très facile et efficace. Vous pouvez désormais éliminer confortablement et efficacement à la verticale les faux plis de vos vêtements fragiles, qu'il s'agisse de chemisiers en soie, de robes, de vestes, ou même de vêtements difficiles à repasser en raison de plissages, ornements, boutons, etc.

Easy De-Calc Plus



Un détartrage régulier protège votre fer et vous permet de maintenir une production optimale de vapeur. La fonction exclusive Easy De-Calc Plus, idéalement positionnée, est parfaite pour éliminer le calcaire et prolonger la durée de vie de votre centrale vapeur. Les indicateurs lumineux et sonore du fer vous préviennent lorsqu'un nettoyage et un détartrage sont nécessaires. Une fois l'appareil refroidi, il vous suffit de retirer le bouton Easy De-Calc, et de recueillir l'eau sale et les résidus de calcaire dans une tasse pour les jeter.

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.

Facile à utiliser

Réservoir d'eau amovible	Oui
Ouverture de remplissage extra-large	Oui
Temps de chauffe	2 min
Longueur du câble	1,7 m
Alerte niveau d'eau bas	Oui
Longueur du cordon d'alimentation	1,8 m
Pointe vapeur de précision	Oui
Prêt à l'emploi	Voyant Indicateur sonore
Remplissage du réservoir à tout moment en cours d'utilisation	Oui
Sûr pour tous les tissus repassables	Même les tissus délicats comme la soie
Arrêt automatique	Oui
Performances de glisse de la semelle	5 étoiles
Nom de la semelle	T-ionicGlide
Résistance aux rayures de la semelle	5 étoiles
Utilisable avec l'eau du robinet	Oui
Capacité du réservoir d'eau	1 800 ml
Talon ultra-stable	Oui

Élimination rapide des faux plis

Débit vapeur continu	Jusqu'à 135 g/min
Alimentation	Maxi. 2 400 W
Pression	Maxi. 6,7 bar
Prêt à l'emploi	2 min
Effet pressing	Jusqu'à 470 g
Vapeur à la demande	Oui
Différents niveaux de vapeur	Oui
Défroissage vertical	Oui
Tension	220 - 240 volt

Efficacité éco-énergétique

Mode économie d'énergie	Oui
-------------------------	-----

Emballage du produit	100 % recyclable
Mode d'emploi	100 % de papier recyclé

Garantie

Garantie internationale de 2 ans	Oui
----------------------------------	-----

Gestion du calcaire

Nettoyage et détartrage	Easy De-Calc Plus
Rappel de détartrage	Voyant Oui

Taille et poids

Dimensions de l'emballage (l x H x L)	31 x 35 x 51 cm
Dimensions du produit (l x H x L)	23,3 x 28,5 x 45,3 cm
Poids du fer	0,8 kg
Poids du fer + base	5,1 kg

Rangement

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

Technologie

Chambre à vapeur cyclonique	Oui
Pour tous les tissus repassables	Oui
Aucune brûlure	Oui
Ne nécessite aucun réglage de la température	Oui
Technologie OptimalTEMP	Oui
Processeur Smart Control	Oui

* Poids du fer et débit vapeur (norme IEC60311), comparés aux 10 centrales vapeur les plus vendues; test de déc. 2014



Les données sont sujettes
à changement
2018, octobre 28

Version: 13.1.1
EAN:

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com