



Centrale vapeur

- Pression de la pompe maxi. 5,5 bar
- Effet pressing jusqu'à 250 g
- Réservoir fixe 1,3 l
- Système de verrouillage

GC6820/20

Repassage plus rapide, avec 2 fois plus de vapeur*

Aucun risque de brûlure*

Une production puissante et continue de vapeur permet un repassage plus rapide qu'avec un simple fer vapeur. Et grâce à la technologie OptimalTEMP, il n'est pas nécessaire de régler la température ou la vapeur. Compact et léger pour un rangement facile.

Avantages

Aucun réglage de température nécessaire, aucun risque de brûlure

- Technologie OptimalTEMP : aucun réglage de la température n'est nécessaire
- Testé et approuvé par un organisme indépendant
- Aucun risque de brûlure

Rapide et puissant

- Vapeur puissante pour éliminer efficacement les faux plis

- Réservoir Calc Clean inclus : pas de cartouches, pas de surcoût
- Semelle SteamGlide pour une excellente glisse

Compact et pratique

- Système de verrouillage pour un transport sûr et simple
- Grand réservoir pour une utilisation prolongée
- Léger et compact pour une utilisation et un rangement facilités

PHILIPS

Fonctions

Vapeur ultra-puissante



La vapeur puissante et continue permet de repasser les tissus les plus épais en toute simplicité. Les faux plis disparaissent avec l'application d'un effet pressing là où vous en avez besoin. Cette vapeur supplémentaire est également idéale pour le défroissage vertical des vêtements et des rideaux.

Aucun réglage de la température nécessaire



Repasser tous types de textiles, du jean jusqu'à la soie, sans avoir à régler la température. OptimalTEMP rend le sélecteur et les réglages inutiles. Il n'est plus nécessaire de trier le linge et d'attendre que le fer chauffe ou refroidisse. Vous êtes prêt à repasser tous les tissus, à tout moment.

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.

Réservoir d'eau de 1,3 l



Le réservoir transparent de 1,3 l vous permet plus d'une heure d'utilisation continue. Vous voyez clairement la quantité d'eau restante, et vous pouvez le remplir facilement au robinet quand bon vous semble, grâce à sa grande ouverture de remplissage.

Détartrage intelligent



Notre système anticalcaire intégré Smart Calc Clean vous rappelle quand vous devez procéder à un détartrage. Il inclut un réservoir facilitant l'opération. Vous évitez ainsi les cartouches et les surcoûts.

Compact et pratique



Le format compact et léger est pratique à ranger et tient facilement sur la table à repasser. Grâce à la technologie exclusive ProVelocity, nos centrales vapeur sont plus petites et compactes que jamais.

Approuvé par des experts



Le label Gold de Woolmark garantit que ce produit peut être utilisé en toute sécurité sur tous les vêtements en laine. Nos fers vapeur avec technologie OptimalTEMP sont les premiers fers, et à ce jour les seuls toutes marques comprises, à avoir reçu ce niveau de certification.

Aucun risque de brûlure



Avec la technologie OptimalTEMP, vous avez la garantie que ce fer 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.

Semelle SteamGlide



Notre semelle exclusive SteamGlide glisse en douceur sur tous les tissus. Son revêtement résistant 5 couches (dont une base anti-rouille) le rend encore plus durable. Anti-adhésive, résiste aux rayures et facile à nettoyer.

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.

Technologie

Pour tous les tissus repassables	Oui
Aucune brûlure	Oui
Ne nécessite aucun réglage de la température	Oui
Technologie OptimalTEMP	Oui
Chambre de vaporisation ProVelocity	Oui

Pas de cartouches, pas de surcoût

Accessoires inclus

Réservoir anticalcaire	Oui
------------------------	-----

Rangement

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

Élimination rapide des faux plis

Débit vapeur continu	110 g/min
Alimentation	2 400 W
Pression	Pompe maxi. 5,5 bar
Prêt à l'emploi	2 min
Effet pressing	Jusqu'à 250 g
Vapeur à la demande	Oui
Défroissage vertical	Oui
Tension	220-240 volt

Taille et poids

Dimensions de l'emballage (l x H x L)	23,5 x 27 x 39,8 cm
Dimensions du produit (l x H x L)	20,1 x 22,2 x 38,4 cm
Poids, emballage compris	3,7 kg
Poids du fer	1,3 kg
Poids du fer + base	2,72 kg

Facile à utiliser

Sûr pour tous les tissus repassables	Même les tissus délicats comme la soie
Performances de glisse de la semelle	4 étoiles
Capacité du réservoir d'eau	1 300 ml
Longueur du câble	1,6 m
Longueur du cordon d'alimentation	1,65 m
Prêt à l'emploi	Voyant
	Indicateur sonore
Remplissage du réservoir à tout moment en cours d'utilisation	Oui
Résistance aux rayures de la semelle	4 étoiles

Garantie

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

Efficacité éco-énergétique

Emballage du produit	100 % recyclable
----------------------	------------------

Dimensions de l'emballage

Hauteur	27,00 cm
Largeur	23,50 cm
Profondeur	39,80 cm
Poids net	3,02 kg
Poids brut	3,70 kg
EAN	08710103824718
Nombre de produits inclus	1
Pays d'origine	ID
Code du système harmonisé	851640

Gestion du calcaire

Nettoyage et détartrage	Système anticalcaire intelligent
Rappel de détartrage	Voyant
	Son

* Sur tous les tissus repassables

* Par rapport au fer vapeur Philips PowerLife



Les données sont sujettes à changement
2018, octobre 28

Version: 8.2.1
EAN: 08710103824718

© 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