

# PHILIPS

## Centrale vapeur

### PerfectCare Elite

Pression maxi. 7,5 bar

Effet pressing jusqu'à 510 g

Réservoir d'eau de 1,8 l

Réservoir d'eau amovible



GC9615/20



## 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.

### 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

### Repassage rapide et puissant débit vapeur continu

- Vapeur puissante pour éliminer efficacement les faux plis
- Système de détartrage simple et efficace
- La meilleure glisse Philips avec la semelle résistant le mieux aux rayures
- Des économies d'énergie avec le mode ÉCO

### Un repassage exceptionnel

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

# Points forts

## 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.

## 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.

## 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.

## 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.

## 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.

## 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.



## Logo « Produit Vert » Philips

Les produits verts de Philips permettent de réduire les coûts, la consommation énergétique et les émissions de CO<sub>2</sub>. Comment ? Grâce à une amélioration environnementale significative dans un ou plusieurs de nos champs d'actions écologiques clés (efficacité énergétique, conditionnement, substances dangereuses, poids, recyclage, recyclabilité et durabilité).

# Caractéristiques

## Technologie

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

## Élimination rapide des faux plis

Débit vapeur continu: jusqu'à 150 g/min  
Alimentation: Maxi. 2 400 W  
Pression: Maxi. 7,5 bar  
Prêt à l'emploi: 2 min  
Effet pressing: Jusqu'à 510 g  
Vapeur à la demande  
Différents niveaux de vapeur  
Défroissage vertical  
Tension: 220 - 240 volt

## Facile à utiliser

Sûr pour tous les tissus repassables: Même les tissus délicats comme la soie  
Performances de glisse de la semelle:

5 étoiles

Nom de la semelle: T-ionicGlide  
Capacité du réservoir d'eau: 1 800 ml  
Réservoir d'eau amovible  
Longueur du câble: 1,6 m  
Alerte niveau d'eau bas  
Longueur du cordon d'alimentation: 1,65 m  
Pointe vapeur de précision  
Prêt à l'emploi: Voyant  
Remplissage du réservoir à tout moment en cours d'utilisation  
Arrêt automatique  
Résistance aux rayures de la semelle:  
5 étoiles  
Utilisable avec l'eau du robinet  
Temps de chauffe: 2 min  
Ouverture de remplissage extra-large

## Gestion du calcaire

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

## Rangement

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

## 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

## Garantie

Garantie internationale de 2 ans

## Efficacité éco-énergétique

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

