

# PHILIPS

Centrale vapeur

Perfect Care Aqua Pro

Pression maxi. 7 bar

Effet pressing jusqu'à 460 g

Réservoir d'eau de 2,5 l

Un fer ultra-léger

GC9415/60



## Repassage ultra-puissant

avec un fer à repasser ultra-léger

La centrale vapeur PerfectCare Aqua Pro est dotée de notre fer à repasser ultra-léger et d'un réservoir d'eau extra-large de 2,5 l. Elle est idéale pour les longues séances de repassage et un défroissage vertical parfait.

### 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

- 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

- Un repassage efficace, le bruit en moins
- Léger et agréable à manipuler
- Réservoir d'eau extra-large pour une période d'utilisation continue plus longue
- 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.

## 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.

## Technologie Silence



Un débit vapeur puissant ne devrait pas rendre le repassage bruyant. Repassez au milieu de votre famille, pendant que vous regardez la télévision ou lorsque vous écoutez de la musique par exemple, sans être dérangé par le bruit. La centrale vapeur est équipée de filtres vapeur silencieux qui réduisent le bruit de la

production de vapeur, ainsi que d'une plateforme absorbant le bruit dû aux vibrations de la base.

## 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 d'eau de 2,5 l



Pratique, le réservoir d'eau extra-large d'une capacité de 2,5 l, permet jusqu'à 3 heures de repassage ininterrompu, avec un seul remplissage. Il est également transparent et offre une vue à 360°, ce qui vous permet de savoir facilement la quantité d'eau restante pour produire une vapeur efficace. Lorsqu'un remplissage est enfin nécessaire, son grand orifice de remplissage vous permet de le remplir facilement sous le robinet, ou encore au moyen d'un pichet ou d'une bouteille, à tout moment du repassage.

# Caractéristiques

## Technologie

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

## Élimination rapide des faux plis

Débit vapeur continu: Jusqu'à 120 g/min  
Alimentation: Maxi. 2 100 W  
Pression: Maxi. 7,0 bar  
Prêt à l'emploi: 2 min  
Effet pressing: Jusqu'à 460 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: 2 500 ml  
Rotation du cordon: Rotation du cordon à 360°  
Longueur du câble: 1,7 m  
Longueur du cordon d'alimentation: 1,8 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  
Rappel de détartrage: Voyant, Oui

## Rangement

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

## Taille et poids

Dimensions du produit (l x H x L):  
36,2 x 27 x 26,3 cm  
Poids du fer: 0,8 kg  
Poids du fer + base: 4,2 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

