



**Philips PerfectCare Performer**  
**Centrale vapeur**

Pression de la pompe maxi.

6,5 bars

Effet pressing jusqu'à 420 g

Poignée Confort

Réservoir amovible 1,8 l



**GC8735/80**

Une vapeur continue et puissante pour un repassage ultra-rapide

Technologie silencieuse et réservoir d'eau amovible 1,8 l

La centrale vapeur Philips PerfectCare Performer permet un repassage simple, efficace et sans risque de brûlure. La vapeur continue et puissante pénètre au cœur des fibres pour éliminer facilement les faux plis.



**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
- Un repassage efficace, le bruit en moins

**Repassage rapide et efficace**

- Poignée Confort : poignée incroyablement confortable
- Chambre de vaporisation ProVelocity : débit vapeur continu
- Débit vapeur continu jusqu'à 120 g/min
- Réservoir 1,8 l amovible, jusqu'à 2 h de repassage
- Fonctionne avec l'eau du robinet, remplissage à tout moment
- Système anticalcaire intelligent Calc Clean avec indicateur sonore et lumineux
- Prêt à l'emploi en 2 minutes, remplissage possible à tout moment
- Des économies d'énergie avec le mode ÉCO
- Une centrale vapeur Philips plus légère

**PHILIPS**

## Centrale vapeur

Pression de la pompe maxi. 6,5 bars Effet pressing jusqu'à 420 g, Poignée Confort, Réservoir amovible 1,8 l

GC8735/80

# Points forts

### Réservoir 1,8 l amovible

Amovible et doté d'un grand orifice de remplissage, le réservoir d'eau est facile et rapide à remplir. Grâce à une capacité de 1,8 l, vous pouvez repasser jusqu'à 2 heures d'affilée avec un seul remplissage.

### Chambre de vaporisation ProVelocity

Une pompe haute pression transfère l'eau du réservoir d'eau au fer. Un grand volume d'eau circule dans la chambre de vaporisation à très haute vitesse, ce qui permet à la semelle de libérer une vapeur très puissante à un débit régulier et ininterrompu sans créer de condensation.

### Débit vapeur continu

Plus la vapeur est abondante, plus le repassage est rapide. La technologie unique utilisée par les centrales vapeur Philips génère un débit vapeur puissant, pour un repassage plus facile, plus rapide et plus efficace.

### Économie d'énergie

En utilisant le mode ÉCO avec production réduite de vapeur, vous économiserez de l'énergie tout en obtenant un repassage impeccable.

### Centrale vapeur plus légère

Grâce à la technologie révolutionnaire ProVelocity, votre centrale vapeur est plus compacte que jamais. Pratique, cette centrale vapeur compacte tient facilement sur votre table à repasser. Elle prend en outre beaucoup moins de place dans les placards.

### 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. »

### Remplissage au robinet à tout moment

Votre fer vapeur est conçu pour utiliser l'eau du robinet. Si le réservoir est vide en cours de repassage, vous pouvez le remplir facilement sans attendre et sans éteindre l'appareil.

### 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.

### Système anticalcaire intelligent Calc Clean



Le système anticalcaire intelligent Calc Clean nettoie et détartre votre centrale vapeur afin de la protéger. Au bout d'environ 10 heures de repassage, votre centrale vapeur vous prévient au moyen d'un indicateur sonore et lumineux qu'il est temps de lancer le processus Calc Clean. Pratique, le récipient Calc Clean accueille votre fer, ce qui vous évite de vous fatiguer en le tenant. Une fois l'opération terminée, le récipient a recueilli toute l'eau sale, et vous pouvez recommencer à utiliser votre centrale vapeur.

### Vapeur prête en 2 minutes



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

### 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.

### Poignée incroyablement confortable

Le matériau doux utilisé pour la partie supérieure de la poignée du fer est agréable au toucher. Les motifs améliorent la prise en main, pour une manipulation plus confortable pendant le repassage.

### Pression de la pompe maxi. 6,5 bars

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

# Caractéristiques

## Technologie

- Pour tous les tissus repassables
- Ne brûle pas
- Technologie OptimalTEMP
- Chambre de vaporisation ProVelocity
- Processeur Smart Control
- Pompe silencieuse

## Élimination rapide des faux plis

- Débit vapeur continu: Jusqu'à 120 g/min
- Alimentation: 2 600 W
- Pression: Pompe maxi. 6,5 bar
- Prêt à l'emploi: 2 min
- Effet pressing: Jusqu'à 420 g
- Vapeur à la demande
- Différents niveaux de vapeur
- Défroissage vertical

## Facile à utiliser

- Sans danger pour tous les tissus: Même les tissus délicats comme la soie
- Performances de glisse de la semelle: 5 étoiles
- Nom de la semelle: SteamGlide Plus
- Réservoir d'eau amovible
- Longueur du câble: 1,6 m
- Longueur du cordon d'alimentation: 1,8 m
- Pointe vapeur de précision
- Prêt à l'emploi: Voyant, Indicateur sonore
- Remplissage du réservoir à tout moment en cours d'utilisation

- Arrêt automatique
- Manche antidérapant
- Résistance aux rayures de la semelle: 4 étoiles

## Gestion du calcaire

- Nettoyage et détartrage: Système anticalcaire intelligent
- Rappel de détartrage: Lumière, Son, Oui

## Rangement

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

## Taille et poids

- Dimensions du produit (l x H x L): 22 x 24 x 37 cm
- Poids du fer: 1,22 kg
- Poids du fer + base: 3,2 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



Date de publication  
2016-08-05

Version: 3.0.1

EAN: 08 71010 37868 01

© 2016 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)