



Philips PerfectCare Elite  
Silence  
Centrale vapeur

Jusqu'à 7,5 bars de pression

Effet pressing 500 g  
Système de verrouillage  
Réservoir amovible 1,8 l



GC9650/80

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

Repassage très agréable et technologie Silence

La PerfectCare Elite Silence est la meilleure des centrales vapeur de Philips avec la technologie Silence, pour des performances silencieuses mais très puissantes. Repassez vos jeans comme vos vêtements en soie sans régler la température. Aucun risque de brûlure sur tous vos vêtements repassables.

#### Repassage facile, sans aucun réglage de température

- Technologie Silence : vapeur puissante mais niveau de bruit réduit
- 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
- Vapeur d'une puissance inégalée pour le repassage le plus rapide\*

#### Repassage rapide et efficace

- Des économies d'énergie avec le mode ÉCO
- Flexible vapeur extra long pour une plus grande portée et gant de sécurité inclus
- Fonctionne avec l'eau du robinet, remplissage à tout moment
- Fonction Arrêt automatique de l'appareil
- Notre semelle offrant la meilleure glisse
- Jusqu'à 7,5 bars de pression
- Ce fer léger rend le repassage plus facile et plus agréable
- Détartrez efficacement et facilement votre appareil pour prolonger sa durée de vie



**PHILIPS**

## Points forts

### Easy De-Calc Plus



Une production durable de vapeur : la fonction exclusive et idéalement positionnée Easy De-Calc Plus de Philips est idéale pour éliminer le calcaire et prolonger la durée de vie de votre centrale vapeur. Votre centrale vous indique quand recourir à cette fonction au moyen d'un voyant et d'un signal sonore. Attendez impérativement que l'appareil soit froid, puis ouvrez le bouton Easy De-Calc et recueillez l'eau contenant des résidus de calcaire dans une tasse.

### Économie d'énergie



En utilisant le mode ÉCO avec production réduite de vapeur, vous économiserez de l'énergie tout en obtenant un repassage impeccable. Pour un repassage plus rapide, sélectionnez le mode Turbo qui génère plus de vapeur.

### Flexible vapeur extra long pour une plus grande portée



Votre centrale vapeur est équipée d'un cordon d'alimentation et d'un flexible vapeur plus longs que ceux des autres appareils de la gamme. Cela vous permet de défroisser les rideaux ou les vêtements à la verticale beaucoup plus facilement. Ce modèle est également livré avec un gant de sécurité, qui protège votre main de la vapeur lorsque vous tenez les rideaux ou les vêtements pendant le défroissage vertical.

### Manipulation confortable



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 vestes, de robes ou même de vêtements difficiles à repasser en raison de plissages, ornements, boutons, etc.

### Vapeur d'une puissance inégalée\*

La chambre à vapeur innovante produit une vapeur ultra-puissante qui pénètre au cœur des fibres, pour un repassage plus rapide et plus efficace. La puissance de la vapeur est réglable en fonction de vos besoins.

### 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. Technologie révolutionnaire avec 1) processeur Smart Control qui contrôle la température de la semelle avec précision ; 2) générateur vapeur cyclonique multi-chambre ultra-puissant pour une production plus puissante et régulière de vapeur, ainsi qu'un fer ultra-léger, pour un repassage plus facile et rapide.



[asimpleswitch.com](https://www.asimpleswitch.com)

### Logo « Produit Vert » Philips

Les produits verts de Philips permettent de réduire les coûts, la consommation d'énergie et les émissions de CO<sub>2</sub>. Comment ? En rendant possible 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

## Système anticalcaire

- Rappel de détartrage
- Solution anticalcaire: Easy De-Calc Plus
- Eau du robinet utilisable

## Facile à utiliser

- Rotation du cordon: Rotation du cordon à 180°
- Range-cordon: Compartiment de rangement du cordon
- Flexible de vapeur extra-long
- Temps de chauffe: 2 min
- Longueur du câble: 2 m
- Rangement cordon: Compartiment de rangement du cordon
- Alarme niveau d'eau bas
- Poignée ouverte
- Longueur du cordon d'alimentation: 1,8 m
- Rechargeable à tout moment
- sûr pour tous les textiles: Même délicats comme la soie
- Arrêt automatique
- Solution de rangement: Système de verrouillage
- Ultra-léger et agréable
- Capacité du réservoir d'eau: 1 800 ml
- Remplissage et vidange de l'eau: Réservoir d'eau

amovible, Ouverture de remplissage extra-large

## Élimination des faux plis facilitée

- Débit vapeur continu: 150 g/min
- Technologie OptimalTEMP
- Alimentation: 2 400 W
- Support de sûreté
- Technologie Silence
- Semelle: T-ionicGlide
- Effet pressing: 500 g
- Contrôle du débit de vapeur
- Pointe à vapeur additionnelle
- Vapeur réglable
- Défroissage vertical
- Pression: Jusqu'à 7,5 bar

## Développement durable

- Mode économie d'énergie

## Spécificités techniques

- Tension: 220 - 240 volt
- Dimensions de l'emballage: 31 x 35 x 51 cm
- Dimensions du produit: 23,3 x 28,5 x 45,3 cm
- Poids du fer: 0,8 kg
- Poids du fer + base: 5,1 kg



Date de publication  
2016-09-20

Version: 13.2.1

EAN: 08 71010 37273 61

© 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)

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