



**Philips PerfectCare Azur**  
**Fer vapeur**

Vapeur 50 g/min, effet pressing  
210 g

Semelle T-ionicGlide  
Arrêt auto + système anticalcaire  
Sûr pour tous les vêtements  
repassables



**GC4928/30**

## Fer vapeur Philips ultra-rapide\*

Du jean à la soie en un seul passage

Repassez tous les textiles, du jean à la soie, en passant par le lin et le cachemire, dans n'importe quel ordre et sans régler le thermostat. Avec PerfectCare Azur, les résultats sont parfaits, sans risque de brûler ou de lustrer vos vêtements, pour un repassage plus facile et rapide.

### **Fast and powerful ironing**

- Effet pressing jusqu'à 210 g
- Débit vapeur jusqu'à 50 g/min pour une élimination aisée des faux plis
- Fer 3 000 W pour une montée en température rapide

### **Repassage agréable**

- Guide-cordon innovant
- T-ionicGlide : notre meilleure semelle 5 étoiles
- Eau du robinet utilisable grâce au système anticalcaire Double Action
- Le fer s'éteint automatiquement lorsqu'il n'est pas utilisé

### **Un seul réglage optimal pour tous vos vêtements**

- 100 % sûr sur tous les vêtements repassables
- 100 % facile d'utilisation, aucun réglage requis

### **Un seul réglage optimal pour tous vos vêtements**

- 100 % rapide sur tous les textiles ; aucun fer vapeur n'est plus rapide
- Technologie sans réglage OptimalTEMP : la combinaison idéale entre vapeur et température

# PHILIPS

Fer vapeur

Vapeur 50 g/min, effet pressing 210 g Semelle T-ionicGlide, Arrêt auto + système anticalcaire, Sûr pour tous les vêtements repassables

## Points forts

GC4928/30

### Technologie sans réglage OptimalTEMP 100 % facile d'utilisation



La dernière révolution en matière de repassage offrant la combinaison parfaite de vapeur et de température. Elle permet un repassage rapide, vient à bout des faux plis les plus tenaces, ne nécessite aucun réglage et est sans danger sur tous les tissus repassables. La combinaison entre vapeur et température est idéale grâce : 1) au processeur de contrôle intelligent définissant la température qui convient ; 2) à la technologie HeatFlow assurant un équilibre optimal entre la vapeur et la température.

### 100 % sûr



100 % sûr sur les tissus même les plus délicats tels que la soie, le cachemire, la laine, le polyester. Des instituts de test indépendants ont utilisé PerfectCare sur les vêtements les plus délicats et confirmé l'excellence de ses performances.

### 100 % rapide

Repassage ultra-rapide, aucun tri à effectuer. Repassez tous vos vêtements grâce à une vapeur plus efficace.



100 % facile d'utilisation, aucun réglage requis. Vous pouvez désormais repasser tous vos vêtements les uns après les autres, sans avoir à attendre ou à régler la température du fer.

### Semelle T-ionicGlide



La semelle T-ionicGlide est la semelle haut de gamme Philips, conférant aux appareils dotés de la technologie sans réglage OptimalTEMP une glisse et une résistance aux rayures exceptionnelle. Le nouveau revêtement breveté offre d'excellents résultats. Sa forme et ses trous soigneusement conçus permettent une répartition uniforme de la vapeur, pour éliminer facilement les faux plis.

### Eau du robinet utilisable



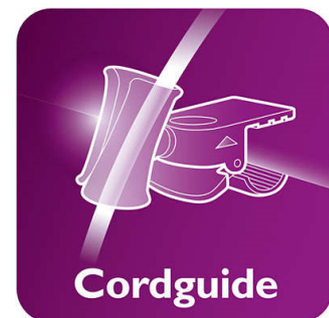
Le fer vapeur PerfectCare Azur est conçu pour être utilisé avec l'eau du robinet. Double détartrage actif : l'association des pastilles anticalcaires et d'une activation régulière du système permet de réduire la formation de calcaire. Ainsi, vous conservez des performances vapeur optimales.

### Arrêt automatique



Le fer s'éteint automatiquement lorsqu'il n'est pas utilisé. S'il est posé sur son talon, il s'éteint au bout de 3 minutes. S'il reste sur sa semelle, il s'éteint au bout de 2 minutes.

### Guide-cordon



Le guide-cordon innovant se clipse simplement à votre planche pour maintenir le cordon hors de portée.

## Fer vapeur

Vapeur 50 g/min, effet pressing 210 g Semelle T-ionicGlide, Arrêt auto + système anticalcaire, Sûr pour tous les vêtements repassables

# Caractéristiques

### Système anticalcaire

- Eau du robinet utilisable
- Solution anticalcaire: Système anticalcaire double action
- Rappel de détartrage: Clignote en jaune

### Accessoires

- Guide-cordon
- Gobelet de remplissage

### Spécificités techniques

- Poids du fer: 1,75 kg

### Facile à utiliser

- Capacité du réservoir d'eau: 350 ml
- Arrêt automatique
- Système stop-gouttes
- Poignée antidérapante
- Rotation du cordon: Rotation du cordon à 180°
- Range-cordon: Cordon à clip

- Longueur du cordon d'alimentation: 2,5 m
- Remplissage rapide et facile
- Guide-cordon: Gardez votre cordon là où il ne vous gênera pas

### Repassage agréable

- Longueur du cordon: 2.5 m

### Développement durable

- Économie d'énergie: Consommation d'énergie réduite de 10 %

### Élimination des faux plis facilitée

- Technologie OptimalTEMP
- Semelle: T-ionicGlide
- Débit vapeur continu: Jusqu'à 50 g/min
- Alimentation: 3 000 W
- Spray
- Effet pressing: 210 g



Date de publication  
2024-02-28

Version: 1.0.2

EAN: 87 10103 73487 1

© 2024 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)

\* Comparé aux autres fers vapeur Philips