



Philips  
Centrale vapeur sous  
pression

GC6360

## Simple, rapide, efficace

Repassez deux fois plus vite grâce à la vapeur sous pression

Le modèle 6360 a été spécialement étudié pour réduire le temps de repassage. La combinaison d'un jet de vapeur puissant jusqu'à 110 g/min et d'une pression de 4 bar maximum assure une pénétration de la vapeur au cœur des fibres pour un repassage très rapide et soigné, même sur les tissus difficiles.

### Repassage efficace et rapide

- Jusqu'à 4 bar de pression pour un repassage rapide
- Effet pressing jusqu'à 110 g/min pour favoriser l'élimination des faux plis
- Débit vapeur continu jusqu'à 95 g/min facilitant l'élimination des faux plis
- Défroissage vertical pour favoriser l'élimination des faux plis sur les vêtements suspendus

### Contrôle absolu

- Vapeur réglable pour repasser tout type de vêtement

### Excellente glisse

- Semelle Careeza pour une glisse exceptionnelle sur tous les tissus

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Caractéristiques

### Durée de vie allongée

- Fonction anticalcaire: Rincez simplement la chaudière toutes les 10 séances de repassage
- Chaudière inox avec élément chauffant externe: Réservoir à vapeur anticorrosion

### Élimination aisée des faux plis

- Excellente répartition des trous de vapeur: Pour une répartition optimale de la vapeur

### Accès aux zones difficiles

- Semelle extrafine: Repassage plus rapide entre les boutons et le long des coutures

### Repassage agréable

- Verrouillage du bouton vapeur: Production de vapeur sans appuyer sur le bouton
- Cordon ultralong pour une maniabilité optimale: 1,9 m
- Flexible ultralong pour une maniabilité optimale: 1,7 m
- Eau du robinet utilisable

### Repassage sûr

- Arrêt de sécurité en cas de surchauffe: Empêche

- toute surchauffe de la chaudière
- Quatre pieds en caoutchouc: Empêche le socle de glisser
- Talon d'appui stable: Assure la stabilité du fer en position verticale

### Contrôle absolu

- Témoin de chauffe du fer
- Voyant de vapeur prête: Témoin indiquant quand le débit vapeur souhaité est atteint
- Voyant de réservoir vide: Témoin de remplissage du réservoir d'eau

### Spécifications techniques

- Fréquence: 50 Hz
- Tension: 230 V
- Puissance du fer à repasser: 800 W
- Puissance de la chaudière: 1 250 W
- Temps de chauffe: 8 minute(s)
- Capacité du réservoir d'eau: 1 l

### Poids et dimensions

- Dimensions: 276 X 332 X 412 mm
- Poids (avec l'emballage): 6,06 kg
- Palette: 40 Pièce(s)

## Points forts

### Jusqu'à 4 bar



Sous l'effet de la pression, la vapeur pénètre au cœur des fibres pour un repassage très rapide, même sur les tissus difficiles.



Date de publication  
2009-05-23

Version: 4.0.1

12 NC: 0000 000 00000

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tous droits réservés.

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

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