



Philips
Fer vapeur

Vapeur 40 g/min, effet pressing

160 g

Semelle en céramique
2 400 W

GC3569/02

Remplissages moins fréquents, séances de repassage plus longues

Fer avec grand réservoir

La gamme de fers vapeur SmoothCare de Philips offre l'un des plus grands réservoirs pour fers vapeur. Repassez plus longtemps sans refaire le plein d'eau ! La vapeur puissante vous permettra d'éliminer facilement tous les plis.

Repassage agréable

- Système antigoutte pour éviter de tacher les vêtements au cours du repassage
- Grand réservoir d'eau de 400 ml pour un remplissage moins fréquent

Durée de vie plus longue

- Système anticalcaire double action pour éviter la formation de dépôts de calcaire

Élimine facilement les faux plis

- Débit vapeur continu jusqu'à 40 g/min
- Effet pressing jusqu'à 160 g
- Semelle EasyFlow en céramique

PHILIPS

Points forts

Grand réservoir d'eau



Un repassage confortable avec moins de remplissages. Le réservoir d'eau XL de 400 ml permet de repasser plus longtemps sans avoir à rajouter d'eau. Les boutons XL et le curseur de vapeur sont faciles d'accès et vous donnent une maîtrise totale.

Débit vapeur jusqu'à 40 g/min



Le fer Philips avec son débit vapeur continu jusqu'à 40 g/min vous offre la quantité de vapeur idéale pour éliminer efficacement les faux plis.

Effet pressing jusqu'à 160 g



Vous pouvez utiliser l'effet pressing pour le défroissage vertical et les faux plis tenaces.

Système anti-gouttes



Le système antigoutte de votre fer vapeur Philips vous permet de repasser des tissus délicats à basse température sans vous soucier des taches dues aux gouttes d'eau.

Système anticalcaire double action



Le système anticalcaire double action de votre fer vapeur Philips évite la formation de dépôts de calcaire grâce à ses pastilles et à la fonction préventive Calc-Clean.

Semelle EasyFlow en céramique



La semelle EasyFlow en céramique est anti-rayure, glisse parfaitement et est facile à nettoyer.

Caractéristiques

Système anticalcaire

- Solution anticalcaire: Système anticalcaire double action

Spécificités techniques

- Tension: 220 volt

Facile à utiliser

- Capacité du réservoir d'eau: 400 ml
- Système stop-gouttes
- Longueur du cordon d'alimentation: 2 m

Repassage agréable

- Longueur du cordon: 2 m

Élimination des faux plis facilitée

- Semelle: Semelle en céramique
- Débit vapeur continu: 40 g/min
- Alimentation: 2 400 W
- Effet pressing: 160 g

