

Philips Azur
Fer vapeur

Fonction Arrêt automatique

GC4621



Élimination aisée des faux plis

Repassage puissant avec semelle SteamGlide

La semelle SteamGlide du fer vous assure un repassage uniforme et sans effort. Son débit vapeur puissant et sa glisse optimale permettent d'éliminer les faux plis pour un résultat impeccable.

Repassage confortable

- Poignée agréable au toucher pour un confort de repassage optimal

Repassage en toute sécurité

- Arrêt automatique électronique en cas de non-utilisation du fer

Accès aux zones difficiles

- La pointe effilée à vapeur permet d'atteindre les zones difficiles.

Élimine facilement les faux plis

- Effet pressing jusqu'à 160 g

PHILIPS

Caractéristiques

Simplicité d'utilisation

- Commande: Témoin de chauffe, Vapeur réglable
- Temps de chauffe rapide

Caractéristiques techniques

- Alimentation: 2 400
- Fréquence: 50-60
- Tension: 220 - 240

Accessoires

- Compris dans l'emballage: Attache-cordon pour un rangement aisé

Glisse en douceur

- Semelle: Semelle SteamGlide

Repassage agréable

- Longueur du cordon: 3 m



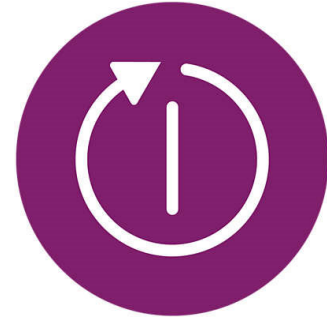
- Plus de confort: Rotation du cordon à 360°, Manche antidérapant
- Système anticalcaire: Système anticalcaire double action
- Aucune fuite: Système anti-gouttes
- Utilisation sûre: Arrêt automatique en cas de non-utilisation du fer, Conformité parfaite aux normes internationales sur la résistance aux chutes
- Eau du robinet utilisable
- Capacité du réservoir d'eau: 350 ml

Élimination des faux plis

- Défroissage vertical
- Débit vapeur continu: Jusqu'à 40 g/min
- Spray
- Accès aux zones les plus délicates: Pointe à vapeur additionnelle
- Effet pressing: Jusqu'à 160 g/min

Points forts

Arrêt automatique

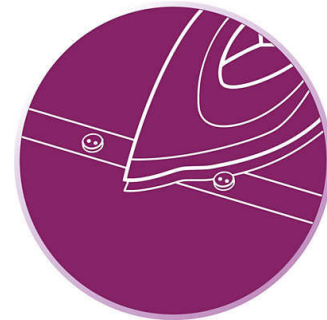


Le système d'arrêt électronique éteint automatiquement le fer à repasser s'il n'est pas utilisé ou s'il tombe.

Manche antidérapant

La poignée antidérapante de ce fer Philips vous permet de repasser confortablement, même pendant de longues séances.

Pointe à vapeur additionnelle



La pointe à vapeur unique de ce fer Philips combine une forme effilée de semelle et des fentes allongées à vapeur. Cela permet de repasser les parties les plus petites et les plus difficiles à atteindre pour des résultats exceptionnels.

Effet pressing jusqu'à 160 g



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

