

Avec tête de défroisseur réglable



STH7060/80

Libérez le potentiel de votre garde-robe

Défroissage pratique, rapide et efficace

Enfilez tous vos vêtements en un clin d'œil grâce au défroisseur à main Series 7000 de Philips. Doté d'une tête réglable et d'un embout de plaque vapeur pointu, il élimine les faux plis rapidement et facilement, sous tous les angles. Il est également pourvu de la technologie OptimalTemp, qui permet d'éviter tout risque de brûlures.

Pratique et efficace

• La vapeur continue lisse efficacement les faux plis

Pratique et efficace

• Embout pointu pour atteindre efficacement n'importe quel recoin de vos vêtements

Pratique et efficace

• 2 réglages de vapeur : modes ECO et MAX en fonction de vos besoins

Pratique et efficace

• Tête réglable pour un défroissage facile et agréable

Pratique et efficace

• Réservoirs de 100 ml/200 ml interchangeables pour des séances de défroissage plus longues



Points forts

Tête réglable unique



La tête réglable innovante vous permet de lisser les faux plis, peu importe l'angle. Cela vous donne la possibilité de défroisser verticalement ou horizontalement, c'est vous qui choisissez!

Embout de plaque vapeur pointue



La plaque vapeur est dotée d'un embout pointu qui vous permet de lisser facilement les faux plis avec une meilleure précision dans les zones difficiles d'accès telles que les boutons, les cols et les plis.

Prêt à l'emploi en 30 secondes



Dès que vous en avez besoin, votre défroisseur est prêt à l'emploi en seulement 30 secondes. Le voyant indique lorsque l'appareil est prêt, pour une séance aussi rapide que possible.

Pratique pour défroisser des tenues à la dernière minute.

Technologie OptimalTEMP



La technologie OptimalTEMP assure l'absence de brûlures pour tous les tissus qui peuvent être repassés, pour un défroissage en toute sérénité.

Jusqu'à 28 g/min de débit vapeur continu



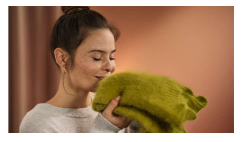
Jusqu'à 28 g/min de débit vapeur puissant et continu, qui détend les fibres du tissu pour lisser rapidement les faux plis, garantissant ainsi le meilleur aspect possible pour vos vêtements.

Deux réservoirs d'eau interchangeables



Peu importe ce qui a besoin d'être défroissé, il sera à la hauteur. Avec des réservoirs d'eau interchangeables de 100 ml et 200 ml pour vous assurer un défroissage en une seule fois.

Élimine 99,9 % des bactéries*



En plus de défroisser, le défroisseur Series 7000 permet également de rafraîchir les vêtements (ainsi que les tissus d'ameublement, les rideaux et les jouets) et élimine les odeurs en neutralisant jusqu'à 99,9 % des bactéries*.

2 réglages de vapeur



2 réglages de vapeur : le mode ECO permet d'économiser de l'eau sans compromettre l'efficacité du défroissage et le mode MAX permet d'augmenter la puissance de la vapeur.

Plus besoin de table à repasser



Grâce à sa conception compacte, le défroisseur Series 7000 est la solution idéale pour défroisser vos vêtements à tout moment, où que vous soyez. Plus besoin de table à repasser.

Caractéristiques

Qualité du résultat

· Plaque vapeur: Métal • Tension: 220-240 V • Alimentation: 1 500 W

Design

· Couleur: Noir

Facile à utiliser

- · Capacité du réservoir d'eau: 100 ml/200 ml
- Bouton marche/arrêt
- Réservoir d'eau amovible
- Remplissage du réservoir à tout moment en cours d'utilisation
- Utilisable avec l'eau du robinet
- Prêt à l'emploi: Voyant
- Temps de chauffe: 30 secondes
- Longueur du cordon d'alimentation: 2,5 m

Accessoires inclus

- Gant pour une protection accrue
- StyleMat

Élimination des faux plis facilitée

- Débit vapeur continu
- Défroissage vertical
- Défroissage horizontal

Technologie

- Technologie OptimalTEMP
- Pour tous les tissus repassables
- Aucune brûlure

Taille et poids

• Dimensions du produit (I x H x L): 129 x 141 x 355 mm



Date de publication 2024-02-06

Version: 17.17.1

© 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

www.philips.com

- * * Tests réalisés par un institut tiers pour les bactéries Escherichia
- ** Tests realises par un institut tiers pour les bacteries Escherichia coli 8099, Staphylococcus aureus ATCC 6538, Candida albicans ATCC 10231, avec 1 minute d'exposition à la vapeur.

 ** Par rapport au modèle Philips FC9252, d'après un rapport de test interne de Philips