

Philips 7300 series
Centrale vapeur haute
pression



GC7320

Repassage plus rapide, du début jusqu'à la fin

Vapeur sous pression et réservoir à remplissage rapide

Conçue pour réduire votre temps de repassage, la GC7320 est prête en 2 minutes environ. Puissante, la vapeur sous pression accélère le repassage en pénétrant au cœur des fibres du tissu et l'entonnoir ultralarge vous permet de remplir le réservoir d'eau rapidement et facilement.

Repassage rapide et efficace

- Jusqu'à 4,5 bar de pression pour un repassage rapide
- Débit vapeur continu jusqu'à 110 g/min favorisant l'élimination des faux plis

Repassage agréable

- SteamGlide, la semelle haut de gamme de Philips
- Fer à repasser léger pour un repassage sans effort

Facile à utiliser

- Démarrage rapide : prêt en moins de 2 minutes

PHILIPS
sense and simplicity

Caractéristiques

Élimination des faux plis facilitée

- Semelle: SteamGlide
- Débit vapeur continue
- Débit vapeur continue: 110 g/min
- Défroissage vertical
- Pression vapeur: Jusqu'à 4,5 bar
- Pointe à vapeur additionnelle
- Puissance: 2 400 W

Facile à utiliser

- Capacité du réservoir d'eau: 1 000 ml
- Remplissage et vidage d'eau: Orifice de remplissage extra-large
- Rechargeable à tout moment
- Temps de chauffe: 2 min
- Rangement cordon: Clip cordon
- Longueur du cordon d'alimentation: 1,8 m

- Rotation du cordon: Rotation du cordon à 180°
- Longueur du câble: 1,7 m

Développement durable

- Économie d'énergie automatique: 20 % d'économie d'énergie

Système anticalcaire

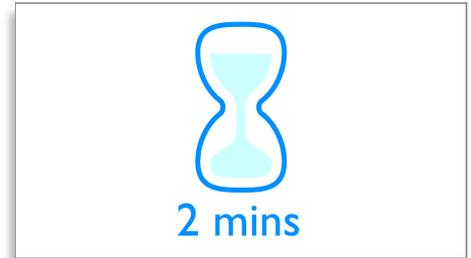
- Eau du robinet utilisable
- Solution anticalcaire: Rinçage facile

Spécificités techniques

- Dimensions du produit: 42,9 x 40 x 42,6 cm
- tension: 220 - 240 V
- Poids du fer: 1,2 kg
- Poids du fer + base: 4,5 kg

Points forts

Prêt en moins de 2 minutes



Ce fer est prêt à l'utilisation en moins de 2 minutes.

Débit vapeur continu jusqu'à 110 g/min

Le débit vapeur continu jusqu'à 110 g/min permet d'éliminer avec efficacité les faux plis.



Date de publication
2012-05-18

Version: 12.0.1

12 NC: 0000 000 00000

© 2012 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