

Philips EasySpeed  
Fer vapeur

Vapeur 35 g/min, effet pressing

100 g

Semelle en céramique  
Anticalcaire  
2 300 W



GC2047/20

# Rapide, du début à la fin

## 3 façons d'accélérer votre repassage

Le fer EasySpeed vous permet de repasser plus rapidement grâce aux éléments suivants :  
pointe Triple Précision, répartition uniforme de la chaleur sur l'ensemble de la semelle et  
débit vapeur continu.

### Repassage confortable

- Spray pour humidifier le tissu
- Système antigoutte pour éviter de tacher les vêtements au cours du repassage
- Répartition uniforme de la vapeur pour un repassage efficace
- Pointe Triple Précision pour une maîtrise et une visibilité optimales
- Le fer s'éteint automatiquement lorsqu'il n'est pas utilisé

### Durée de vie plus longue

- Glissière anticalcaire pour évacuer facilement les résidus de calcaire

### Élimination aisée des faux plis

- Défroissage vertical pour éliminer les faux plis sur les vêtements suspendus
- Débit vapeur continu jusqu'à 35 g/min
- Effet pressing 110 g pour éliminer facilement les plis les plus tenaces
- Semelle en céramique pour une meilleure glisse
- Jusqu'à 2 200 W de puissance pour un débit vapeur continu et élevé

# PHILIPS

## Points forts

### Jusqu'à 2 200 W de puissance



Jusqu'à 2 200 W de puissance pour un débit vapeur continu et élevé.

### Semelle en céramique



La semelle en céramique résiste aux rayures, glisse parfaitement et est facile à nettoyer.

### Arrêt automatique



Le fer à repasser s'éteint automatiquement lorsqu'il n'est pas utilisé. S'il est posé sur son talon, il s'éteint au bout de 8 minutes. S'il reste sur sa semelle ou sur le côté, il s'éteint au bout de 30 secondes.

### Effet pressing jusqu'à 110 g



L'effet pressing 110 g de ce fer vous permet d'éliminer facilement les faux plis les plus tenaces.

### Défroissage vertical



Ce fer Philips offre une fonction de défroissage vertical pour éliminer les faux plis des vêtements suspendus.

### Système anti-goutte



Le système antigoutte vous permet de repasser des tissus délicats à basse température sans risquer de les tacher par des gouttes d'eau.

### Débit vapeur jusqu'à 35 g/min



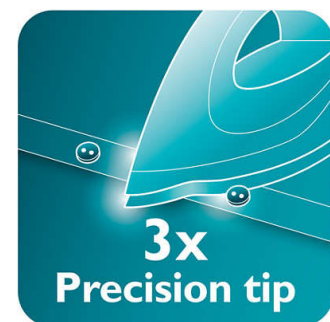
Le débit vapeur continu jusqu'à 35 g/min vous offre la quantité de vapeur idéale pour éliminer avec efficacité les faux plis.

### Glissière anticalcaire



Ce fer vapeur fonctionne avec de l'eau du robinet ordinaire. La glissière anticalcaire permet d'évacuer facilement les résidus de calcaire du fer. Utilisez cette fonction de détartrage une fois par mois pour que votre fer vapeur Philips continue à fonctionner de façon optimale lorsque vous utilisez l'eau du robinet.

### Pointe Triple Précision



La pointe de ce fer Philips est précise grâce aux 3 éléments suivants : une pointe effilée, une semelle extrafine et une forme ergonomique. La pointe Triple Précision vous permet de repasser les zones les plus difficiles d'accès : autour des boutons ou cols, par exemple.

Fer vapeur

Vapeur 35 g/min, effet pressing 100 g Semelle en céramique, Anticalcaire, 2 300 W

GC2047/20

# Caractéristiques

## Simplicité d'utilisation

- Capacité du réservoir d'eau: 270 ml
- Système stop-gouttes

## Facile à utiliser

- Arrêt automatique
- Accès aux zones les plus délicates: Pointe Triple Précision

## Élimination des faux plis facilitée

- Semelle: Semelle en céramique

- Débit vapeur continu: 35 g/min
- Alimentation: 2 200 W

## Élimination rapide et efficace des faux plis

- Débit vapeur
- Défroissage vertical
- Effet pressing: 110 g
- Spray

## Système anticalcaire

- Solution anticalcaire: Auto-nettoyant



Date de publication  
2021-09-20

Version: 1.0.1

EAN: 08 71010 36916 00

© 2021 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 respectifs.

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