



Philips Easy8  
Table à repasser

**Avec épaulettes**  
Housse PerfectFlow



GC260/05

## 8 solutions malignes pour un repassage vraiment simple

### Avec épaulettes rétractables et housse PerfectFlow

La table à repasser joue un rôle primordial dans l'expérience de repassage. Cette nouvelle table à repasser Philips Easy8 a été conçue dans les moindres détails pour faciliter votre repassage. Elle inclut 8 solutions astucieuses qui résoudront tous vos problèmes de repassage

#### Un repassage rapide

- Chemises faciles à repasser : système exclusif d'épaulettes rétractables
- Repassez davantage en une séance : table XL et repose-fer XL
- Repassage facile sans gouttes d'eau sur le sol
- Repassage 10 % plus rapide avec PerfectFlow\*
- Textile 3D pour un meilleur débit de vapeur et un repassage plus rapide

#### Un repassage pratique

- Cintre
- 1 kg plus léger\*
- Repassage 78 % plus silencieux\*

#### Repassage en toute sécurité

- Conçu pour la stabilité : verrouillage transport et pieds antidérapants

**PHILIPS**

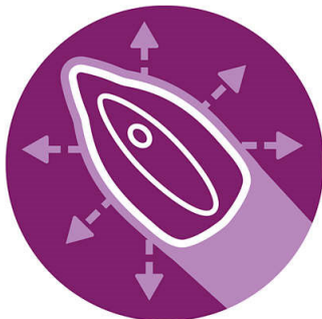
## Points forts

### 1 kg plus léger



La planche à repasser est désormais 1 kg plus légère par rapport à la version précédente pour pouvoir la déplacer facilement avant votre séance de repassage

### Diffusion plus large de la vapeur



La couche PerfectFlow permet une diffusion de la vapeur 10 % plus large pour un repassage encore plus rapide

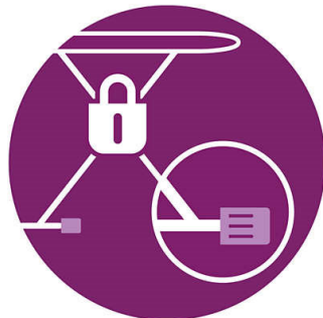
### Cintre



Plus besoin de rechercher un endroit près de vous où suspendre les chemises que vous

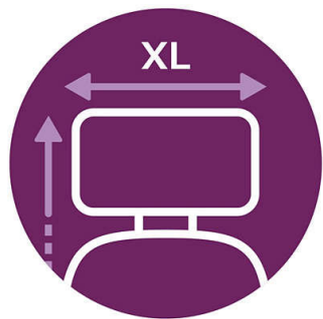
venez de repasser. Vous pouvez maintenant les suspendre directement au porte-cintres, bien pratique.

### Verrouillage transport et stabilisateurs de pieds



Grâce au verrouillage transport, aucun risque que la table ne se replie pendant que vous repassez ou qu'elle ne s'ouvre au moment du rangement. La planche à repasser bénéficie d'une conception à stabilisateurs de pieds anti-dérapants, pour une parfaite stabilité.

### Table et plateau XL



Repassez davantage en une séance avec la table XL Philips (120 x 45 cm). Elle est également idéale pour repasser les grandes pièces de linge telles que les draps ou les nappes. Le repose-fer, stable et extra-large, est parfaitement adapté aux centrales vapeur. Il est également résistant à la chaleur et peut être utilisé, en toute sécurité, pour les fers vapeur.

### Repassage 78% plus silencieux



Repassage plus agréable grâce à cette housse de planche à repasser qui garantit un repassage plus silencieux avec une réduction du niveau sonore de 78 % par rapport à une housse de planche à repasser multicouche

### Housse anti-gouttes AquaBlock



La technologie unique AquaBlock empêche la vapeur de se condenser et de goutter au sol, rendant cette housse de table à repasser idéale pour les centrales vapeur.

# Caractéristiques

## Repassage rapide et pratique

- Système d'épaulettes rétractables
- Housse pour table à repasser PerfectFlow
- Porte-cintres
- Réglage en hauteur: 70 - 94 cm
- Réglage de hauteur: 6 réglage(s)
- Convient pour: Centrales vapeur, Fers à vapeur

## Caractéristiques de conception

- Plateau: Métal perforé
- Jambes: Métal solide avec peinture poudrée

## Housse pour table à repasser

- Quatrième couche: Feutre traité

- Couche supérieure: 100 % coton
- Deuxième couche: Mousse
- Troisième couche: Textile 3D

## Caractéristiques techniques

- Design de la housse de table: Oiseaux printaniers
- Dimensions du produit: 160 x 50 x 12 cm
- Dimensions du plateau: 120 x 45 cm
- Poids de la table: 7.8 kg

## Un repassage sûr

- Embout antidérapant
- Verrouillage enfant
- Verrouillage transport



Date de publication  
2023-10-03

Version: 0.0.1

EAN: 87 10103 59809 1

© 2023 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)

\* \*Diffusion de la vapeur 10 % plus large avec PerfectFlow  
\* par rapport à la précédente version du GC260  
\* Réduction sonore de 78 % par rapport à une housse de planche à repasser multicouche