

# PHILIPS

Lisseur  
ThermoProtect

StraightCare  
Essential

Technologie ThermoProtect  
Plaques infusées de kératine  
2 réglages de température



BHS375/00



## Des cheveux lisses, brillants et en bonne santé

Spécialement conçu pour une mise en forme simple et rapide, grâce aux longues plaques infusées de kératine et aux 2 réglages de température. Préservez vos cheveux grâce à la technologie ThermoProtect anti-surchauffe.

### Des résultats impeccables

- Plage de température jusqu'à 220 °C

### Des cheveux préservés

- Technologie ThermoProtect
- Plaques en céramique kératine pour un résultat brillant et plus de glisse

### Facile d'utilisation

- 2 réglages de température
- Plaques longues de 100 mm pour un lissage facile et rapide
- Chauffe rapide, prêt à l'emploi en 60 secondes
- Fonction de verrouillage pour un rangement simple et sécurisé
- Tension universelle pour une utilisation dans le monde entier



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

# Points forts

## Technologie ThermoProtect



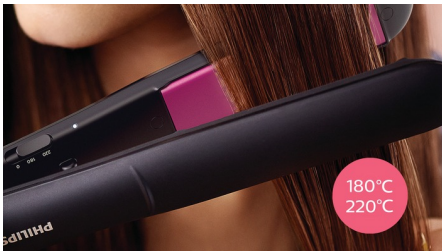
La technologie ThermoProtect maintient une température constante sur les plaques afin d'éviter la surchauffe et ainsi protéger vos cheveux.

## Plaques en céramique kératine



Les plaques en céramique imprégnées de kératine glissent en douceur sur vos cheveux, pour une mise en forme rapide et facile.

## Gamme de température



Plage de température jusqu'à 220 °C pour obtenir des résultats durables tout en préservant vos cheveux.

## 2 réglages de température



2 réglages de température. Une température basse pour les retouches de dernière minute et une mise en forme tout en douceur. Une température plus élevée pour des résultats durables.

## Plaques longues de 100 mm



Les plaques longues de 100 mm permettent un meilleur contact avec les cheveux et vous aident à obtenir un résultat parfaitement lisse plus facilement et plus rapidement.

## Temps de chauffe rapide



Le lisseur chauffe très rapidement : il est prêt à l'emploi en 60 secondes.

## Fonction de verrouillage



Vous pouvez verrouiller les plaques ensemble, pour un rangement simple et sécurisé.

## Tension universelle



Compatible 110-240 V. Peut être utilisé partout dans le monde.



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

## Logo « Produit Vert » Philips

Les produits verts de Philips permettent de réduire les coûts, la consommation d'énergie et les émissions de CO<sub>2</sub>. Comment ? En rendant possible une amélioration environnementale dans un ou plusieurs de nos champs d'action écologiques clés (efficacité énergétique, conditionnement, substances dangereuses, poids, recyclage, mise au rebut et durabilité).

# Caractéristiques

## Spécificités techniques

Température de coiffage: 180 °C / 220 °C

Type de commande de la température:

Interrupteur

Plaques longues: 28 x 100 mm

Temps de chauffe: 60 s

Tension: 110-240 volt

Longueur du cordon: 1,8 m

## Caractéristiques

Plaques de matière: Plaques en céramique  
infusées de kératine

Anneau de suspension

Cordon rotatif

Verrouillage des plaques

## Entretien

Deux ans de garantie internationale

