

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.

Facile d'utilisation

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

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

Points forts

Technologie ThermoProtect



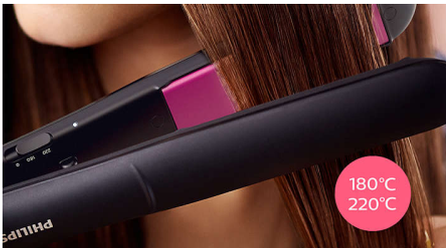
La technologie ThermoProtect maintient une température constante sur les plaques afin d'éviter la surchauffe et ainsi protéger vos cheveux.

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.

Caractéristiques

Spécificités techniques

Longueur du cordon: 1,8 m
Tension: 110-240 volt
Temps de chauffe: 60 s
Taille des plaques: 28 x 100 mm

Type de commande de la température:

Interrupteur
Température de coiffage: 180 °C / 220 °C

Caractéristiques

Cordon rotatif
Plaques de matière: Plaques en céramique
infusées de kératine

Anneau de suspension

Verrouillage des plaques
Témoin prêt-à-l'emploi

Entretien

Deux ans de garantie internationale

