

PHILIPS

Lisseur

Essential

Fonction ionique

Plaques en céramique extra-
larges

Température de coiffage de
210 °C

HP8325/10

Douceur et brillance pour les cheveux épais et longs

Plaques 40 % plus larges* spécialement conçues pour une utilisation simple et rapide sur les cheveux épais et longs. Les plaques recouvertes de céramique avec fonction ionique assurent une glisse parfaite, pour des cheveux brillants.

Facile d'utilisation

- 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
- Cordon rotatif pour une manipulation optimale
- Plaques larges pour des cheveux longs et épais

Des résultats impeccables

- Soin ionique, une chevelure brillante et sans frisottis
- Température de coiffage de 210 °C pour des cheveux lisses
- Plaques avec revêtement en céramique

Points forts

Plaques larges



Spécialement conçues pour les cheveux longs et épais, les plaques 40 % plus larges* assurent un meilleur contact avec les cheveux, pour un lissage impeccable plus rapidement.

Plaques avec revêtement en céramique



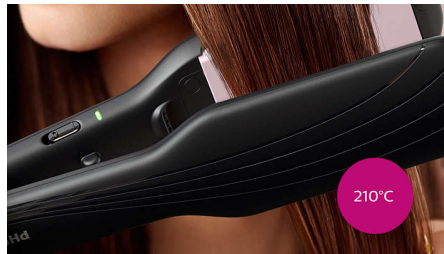
Plaques avec revêtement en céramique pour une glisse optimale et une stylisation facile.

Fonction ionique



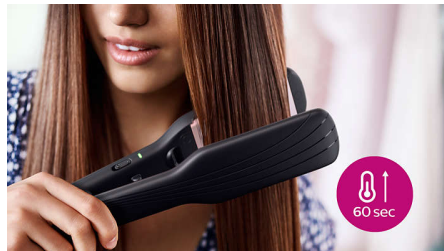
Les ions négatifs éliminent l'électricité statique, renforcent vos cheveux et lissent les cuticules pour plus de brillance. Résultat : des cheveux lisses, brillants et sans frisottis.

Température de coiffage de 210 °C



Cette température élevée vous permet de changer votre coiffure afin d'obtenir le style dont vous rêvez.

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.

Cordon rotatif



Pratique, le cordon rotatif tourne sur lui-même pour une manipulation optimale.

Caractéristiques

Spécificités techniques

Longueur du cordon: 1,8 m
Tension: Monde entier volt
Couleur/ finition: Noir et pêche nacrée
Temps de chauffe: 60 s
Température maximum: 210 °C
Plaques extra-larges: 45 x 90 mm

Caractéristiques

Revêtement en céramique
Cordon rotatif
Verrouillage du manche
Plaques de matière: Céramique
Fonction ionique

Entretien

Deux ans de garantie internationale

