

PHILIPS

Lisseur
Care & Control

Care & control

Plaques céramiques

Température de 130-200 °C

Fonction ionique



HP8344



3 fois plus doux pour vos cheveux

Lisseur avec fonction ionique

Le nouveau lisseur Philips Care & Control vous permet d'obtenir les cheveux lisses dont vous rêvez tout en les préservant. Le lissage est 3 fois plus doux grâce à la fonction ionique, aux plaques en céramique SilkySmooth et au contrôle numérique de la température.

Cheveux préservés

- Fonction ionique pour des cheveux brillants et sans frisottis
- 2 fois plus doux pour les cheveux grâce aux plaques en céramique SilkySmooth
- ThermoGuard évite une exposition accidentelle à une T° supérieure à 200 °C
- Réglage numérique de la température pour un résultat qui respecte vos cheveux
- Cheveux sains, sans surchauffe, grâce une répartition uniforme de la chaleur

Des résultats impeccables

- Température de 230 °C pour des résultats parfaits

Facile d'utilisation

- Chauffe rapide, prêt en 30 secondes
- Oubliez les changements de réglage intempestifs avec le verrouillage
- Verrouillage des plaques en position fermée pour un rangement sûr et facile
- Housse incluse pour un rangement facile
- Cordon d'alimentation 1,8 m
- Cordon rotatif pour une maniabilité optimale

Points forts

Fonction ionique



Soignez vos cheveux grâce à la fonction ionique. Les ions négatifs éliminent l'électricité statique, renforcent vos cheveux et lissent les cuticules afin d'intensifier leur brillance. Résultat : des cheveux lisses, brillants et sans frisottis.

Plaques en céramique SilkySmooth

La céramique est lisse à l'échelle microscopique et durable par nature, c'est donc le matériau idéal pour des plaques lissantes. Les plaques SilkySmooth sont soigneusement fabriquées pour optimiser les propriétés de la céramique en termes de glisse et de soin, pour des cheveux d'une brillance impeccable.

ThermoGuard

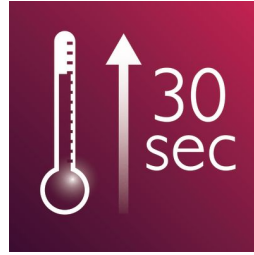
Évitez une exposition accidentelle à une température trop élevée avec Thermoguard, en augmentant la température par paliers de 5 °C au-dessus de 200 °C.

Réglage numérique



Réglage numérique de la température pour un résultat qui respecte tout type de cheveux

Temps de chauffe ultrarapide



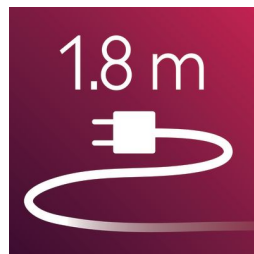
Le lisseur chauffe en un temps record : il est prêt à l'emploi en 30 secondes

Verrouillage des plaques



Le lisseur est équipé d'un mécanisme de verrouillage des plaques en fermeture. Situé à la base du lisseur, il permet de ranger rapidement et facilement le lisseur et le protège d'éventuels dommages.

Cordon de 1,8 m



Cordon d'alimentation 1,8 m

Caractéristiques

Spécificités techniques

Temps de chauffe: 30 s
Longueur du cordon: 1,8 m
Température maximum: 230 °C

Caractéristiques

Témoin prêt-à-l'emploi
Cordon rotatif
Revêtement en céramique
Anneau de suspension
Fonction ionique

Type de cheveux

Résultat: Cheveux lisses
Longueur de cheveux: Longs, Courts
Épaisseur de cheveux: Medium, Épais, Fins

Entretien

Deux ans de garantie internationale