

Lisseur

- Technologie MoistureProtect
- Ionique
- Plaques flottantes en céramique

HP8372/00

Préservez l'hydratation naturelle de vos cheveux

Pour des cheveux sains et brillants

Notre technologie de capteur préserve l'équilibre hydrique de vos cheveux. Le capteur analyse vos cheveux 30 fois par seconde et adapte la température afin de préserver l'hydratation naturelle de vos cheveux. Jusqu'à 63 % de l'hydratation préservée (mesuré après 1 passage en 2013).

Avantages

Technologie MoistureProtect

- Une protection de l'hydratation optimale grâce à un capteur innovant

Des résultats impeccables

- Prévient l'électricité statique pour des cheveux lisses sans frisottis

Facile d'utilisation

- Système de chauffe haute performance, plus rapide et plus respectueux du cheveu

- Temps de chauffe instantané d'à peine 15 secondes
- 3 réglages numériques de la température

Technologie de soin

- Une pression moins importante sur vos cheveux pour réduire le risque de casse
- Un contrôle optimal de la température grâce au capteur innovant

PHILIPS

Fonctions

Technologie MoistureProtect



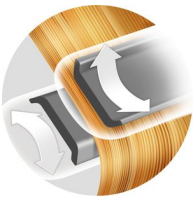
Le capteur analyse vos cheveux 30 fois par seconde et adapte la température pour préserver l'hydratation naturelle de ceux-ci.

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 flottantes en céramique



Les plaques flottantes sont mobiles afin d'ajuster la pression exercée sur les cheveux. Cela évite de les abîmer ou de les casser.

Capteur MoistureProtect



Le capteur MoistureProtect régule la température des plaques lissantes en fonction des besoins de vos cheveux, afin d'éviter qu'ils ne surchauffent.

Système de chauffe haute performance



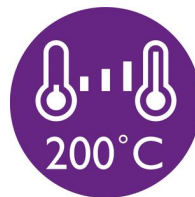
Ce lisseur reste toujours à une température constante, pour des résultats réguliers. Grâce à son système de chauffe haute performance, il vous permet de lisser vos cheveux à une température plus douce tout en créant exactement le style que vous souhaitez ! Et comme moins de passages sont nécessaires, vos cheveux sont lissés plus rapidement.

Chauffe en 15 secondes



Le système de chauffe assure un temps de chauffe d'à peine 15 secondes.

Thermostat



Les 3 réglages de température (200 - 175 - 150 °C) associés au capteur assurent un lissage à une température optimale pour votre type de cheveux.

Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

Spécificités techniques

Longueur du cordon	2,0 m
Temps de chauffe	15 s
Température maximum	200 °C
Type de chauffe	Système de chauffe haute performance
Tension	110 - 240 V

Caractéristiques

Revêtement en céramique	Oui
Arrêt automatique	au bout de 60 min
Cordon rotatif	Oui
Écran caché	Oui

Technologies de protection

Technologie MoistureProtect	Oui
Plaques flottantes en céramique	Oui
Ionique	Oui

Entretien

Deux ans de garantie internationale	Oui
-------------------------------------	-----

Accessoires

Trousse	Oui
---------	-----

Dimensions de l'emballage

Hauteur	6,30 cm
Largeur	38,50 cm
Profondeur	12,20 cm
Poids net	0,44 kg
Poids brut	0,66 kg
EAN	08710103666028
Nombre de produits inclus	1
Pays d'origine	CN
Code du système harmonisé	851632

Carton externe

Longueur	40,00 cm
Largeur	25,70 cm
Hauteur	21,30 cm
Poids brut	4,32 kg
EAN	18710103666025
Nombre d'emballages	6



Les données sont sujettes
à changement
2019, septembre 1

Version: 8.1.1
EAN: 08710103666028

© 2019 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com