

# PHILIPS

Lisseur, plaques flottantes en titane

StraightCare

Plaques flottantes en titane

Température de lissage à 230 °C

Fonction ionique

Chauffe en 10 s.

HPS925/20



## Plaques professionnelles de lissage en titane

### Lisseur, plaques flottantes en titane

Le lisseur Philips Pro offre un lissage parfait dont vous avez besoin : des plaques flottantes en titane offrant une transmission de la chaleur inégalée pour un lissage rapide à une pression optimale, un temps de chauffe de 10 secondes pour une utilisation instantanée et un contrôle digital de la température.

#### Facile d'utilisation

- Plaques longues de 100 mm pour un lissage facile et rapide
- Temps de chauffe de seulement 10 s
- Cordon de 2 m, utilisé dans les salons
- \* Garantie de 2 ans, plus 3 ans à l'enregistrement en ligne

#### Des résultats impeccables

- Plaques avec revêtement en titane pour un lissage doux et rapide
- Fonction ionique : plus de protection, pour des cheveux brillants et sans frisottis

#### Cheveux préservés

- Les plaques flottantes protègent les cheveux de la casse
- Système de chauffe haute performance, plus rapide et respectueux du cheveu
- Réglage numérique de la température, pour une maîtrise absolue

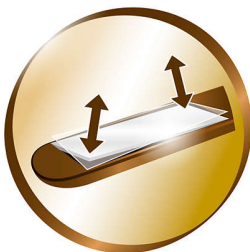
## Points forts

### Plaques avec revêtement en titane



Plaques professionnelles avec revêtement en titane pour une meilleure transmission de la chaleur. Ce matériau de qualité est robuste et transmet rapidement la chaleur, pour un lissage doux et rapide.

### Plaques lissantes flottantes



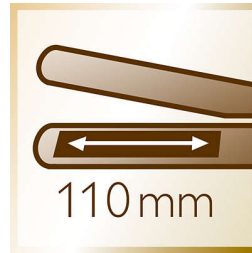
Les plaques flottantes bougent lorsqu'une pression trop importante est appliquée lors du lissage. Ceci permet de protéger les cheveux et ainsi d'éviter qu'ils ne se cassent.

### 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 longues professionnelles



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.

### Chauffe en 10 s.



Grâce au dispositif de chauffe hautes performances et aux plaques en titane, le temps de chauffe est de seulement 10 secondes. Allumez le lisseur ; il est instantanément prêt à l'emploi.

### Réglage numérique de la température



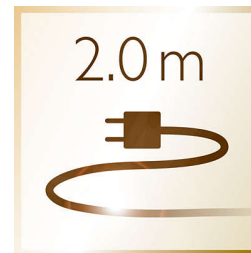
Mettez en forme et stylisez facilement vos cheveux grâce aux différents niveaux de température compris entre 140 et 230 °C. L'association unique d'une molette de réglage de la température et d'un afficheur numérique permet une maîtrise poussée, pour des résultats professionnels.

### Système de chauffe haute performance



Ce lisseur reste toujours à une température constante, pour offrir des résultats réguliers. Grâce à son dispositif 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 vous faites moins de passages, vos cheveux sont lissés plus rapidement.

### Cordon de 2 m



Le long cordon de 2 m vous offre plus de flexibilité et améliore la prise en main de l'appareil, pour que vous puissiez l'utiliser où vous voulez.

### Garantie de 5 ans\*



Ce produit a fait l'objet de tests rigoureux afin de permettre des résultats professionnels ; il est garanti 5 ans.

# Caractéristiques

## Spécificités techniques

Longueur du cordon: 2 m

Tension: 110-240 volt

Température maximum: 230 °C

Temps de chauffe: 10 s

Élément chauffant: Système de chauffe haute performance

## Caractéristiques

Cordon rotatif

Anneau de suspension

## Entretien

Garantie mondiale de 5 ans\*

## Technologies de protection

Fonction ionique

Technologie EHD

Plaques flottantes

