



Sèche-cheveux

- Pro Power
- 2 300 W

BHD177/10

Puissance professionnelle, brillance optimale

Le sèche-cheveux AC Philips DryCare Pro est doté d'un moteur AC professionnel générant un flux d'air pouvant atteindre 105 km/h, pour des résultats rapides et professionnels. Léger, ce sèche-cheveux est facile à manipuler, pour une utilisation agréable.

Avantages

Des résultats impeccables

- Un séchage rapide et performant à 2 300 W
- Séchage rapide, moteur pro AC puissant
- Concentrateurs de 7 et 9 mm, pour un style parfait
- Touche Air Froid, propulsion d'air froid pour fixer votre coiffure
- 6 combinaisons vitesse/température pour un contrôle total de votre coiffure

Cheveux préservés

- 4 fois plus d'ions pour encore plus de brillance
- ThermoProtect pour protéger vos cheveux contre la surchauffe

Facile à utiliser

- Cordon d'alimentation de 2 m
- Anneau de suspension pratique pour le rangement

PHILIPS

Fonctions

Puissant et rapide

2300 W

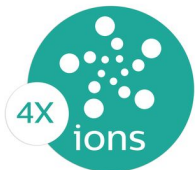
Le Philips DryCare Pro 2 300 W est doté d'un moteur AC haute performance développé pour le marché professionnel. Il génère un flux d'air pouvant atteindre 105 km/h, pour des résultats rapides et efficaces.

Pro Power

moteur
Pro AC
105km/h

Le DryCare Pro génère un flux d'air pouvant atteindre 105 km/h, pour un séchage rapide et efficace.

Cheveux brillants, sans frisottis



Donnez un coup de boost à vos cheveux grâce à la fonction ionique. Ce sèche-cheveux émet 4 fois plus d'ions négatifs que les autres sèche-cheveux. Résultat : une brillance extrême, des cheveux sans frisottis.

ThermoProtect contre la surchauffe



La fonction ThermoProtect garantit une température de séchage idéale et protège vos cheveux contre la surchauffe. Le flux d'air ne perd pas en puissance, les résultats sont exceptionnels, le soin en plus.

Concentrateurs de 7 et 9 mm



Les concentrateurs de 7 et 9 mm canalisent le flux d'air du sèche-cheveux, pour styliser avec précision des zones spécifiques. Les accessoires parfaits pour brosser, sécher et mettre en forme simultanément.

Air froid



Fonction professionnelle indispensable, cette nouvelle touche Air Froid n'a pas besoin d'être constamment actionnée pour fonctionner. Elle envoie un flux d'air froid permettant de fixer votre coiffure après la mise en forme.

Contrôle précis



La vitesse et la chaleur souhaitées se règlent facilement afin de créer le style qui vous convient. Les six réglages différents vous donnent une maîtrise parfaite, pour un séchage sur mesure.

Cordon de 2 m



Maniabilité optimale grâce au cordon d'alimentation de 2 m.

Anneau de suspension pratique



La base du manche est munie d'un anneau de suspension en caoutchouc utile pour un rangement facile, aussi bien à la maison qu'à l'hôtel.

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.

Caractéristiques

Revêtement en céramique	Non
Touche air froid	Oui
Diffuseur	Non
Bi-voltage	Non
Manche pliable	Non
Anneau de suspension	Oui
Fonction ionique	Oui
Embout/concentrateur	Oui
Nombre d'accessoires	2
Housse de voyage incluse	Non

Tension	220-240 volt
Puissance consommée	2 300 W

Dimensions de l'emballage

Hauteur	24,10 cm
Largeur	31,10 cm
Profondeur	9,50 cm
Poids net	0,91 kg
Poids brut	1,12 kg
EAN	08710103739470
Nombre de produits inclus	1
Pays d'origine	CN
Code du système harmonisé	851631

Entretien

2 ans de garantie	Oui
-------------------	-----

Spécificités techniques

Couleur/ finition	PC mat/brillant
Longueur du cordon	2,0 m
Fréquence	50-60 Hz
Moteur	Moteur pro AC
Alimentation	2 300 W

Carton externe

Longueur	59,40 cm
Largeur	32,70 cm
Hauteur	26,04 cm
Poids brut	7,32 kg
EAN	18710103739477
Nombre d'emballages	6



Les données sont sujettes à changement
2019, mai 24

Version: 2.6.1
EAN: 08710103739470

© 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