

PHILIPS

Air Styler

Advanced

5 εξαρτήματα φορμαρίσματος

Ομοιόμορφη κατανομή θερμότητας

Ιοντική περιποίηση

Σύστημα ThermoProtect



HP8656/00



Πολλά χτενίσματα με επιπλέον φροντίδα

Philips Air Styler Advanced για εύκολα χτενίσματα κάθε μέρα. Ο θερμός αέρας κατανέμεται ομοιόμορφα στη βούρτσα, ενώ η φροντίδα με ιόντα προσφέρει επιπλέον λάμψη στα μαλλιά σας.

Εύκολη χρήση

- Ρύθμιση κρούου αέρα, για απαλό στέγνωμα

Τέλεια φορμαρισμένα μαλλιά

- 5 εξαρτήματα
- Τρεις ευέλικτες ρυθμίσεις ταχύτητας και θερμοκρασίας για εύκολο έλεγχο
- Επίπεδη βούρτσα ισιώματος για φυσικό ίσιο λουκ
- Βούρτσα ThermoBrush 38 χιλ. για ίσια χτενίσματα και κυματισμούς
- Βούρτσα 30 χιλ. με πτυσσόμενα δοντάκια για καλοσχηματισμένους κυματισμούς
- Στενό στόμιο για εστιασμένη ροή αέρα
- Εξάρτημα για περισσότερο όγκο στις ρίζες

Λιγότερη φθορά των μαλλιών

- Λιγότερη υπερθέρμανση χάρη στην τεχνολογία ομοιόμορφης κατανομής θερμότητας (EHD)
- Βούρτσες με κεραμική επίστρωση, για περισσότερη φροντίδα
- Περισσότερη φροντίδα με ιόντα, για λαμπερά μαλλιά χωρίς φριζάρισμα
- Ρύθμιση θερμοκρασίας ThermoProtect

Χαρακτηριστικά

Ομοιόμορφη κατανομή της θερμότητας

Η τεχνολογία ομοιόμορφης κατανομής θερμότητας (Even Heat Distribution) παρέχει μέγιστη προστασία για τα μαλλιά σας από την υπερθέρμανση και έτσι διατηρούνται υγιή και λαμπερά.

Περιποίηση με εκπομπή ιόντων



Σύστημα ιονισμού για μαλλιά που δεν ηλεκτρίζονται. Τα αρνητικά φορτισμένα ιόντα εξαλείφουν το στατικό ηλεκτρισμό, περιποιούνται τα μαλλιά σας και λειαίνουν την τρίχα, για εντονότερη λάμψη και σιλπνότητα των μαλλιών. Το αποτέλεσμα: Μαλλιά λαμπερά, λεία που δεν φριζάρουν.

Ποικιλία στυλ και όγκου

Το Air Styler διαθέτει 5 εξαρτήματα για να δημιουργείτε διαφορετικά στυλ, από το φυσικό ίσιο λουκ μέχρι τους καλοσχηματισμένους κυματισμούς με όγκο στη ρίζα.

Βούρτσες με κεραμική επίστρωση

Οι βούρτσες διαθέτουν κεραμική επίστρωση που αποτρέπει την ξηρότητα. Επιπλέον, κατανέμει περισσότερο ομοιόμορφα τη θερμότητα χωρίς να δημιουργεί θερμά σημεία στα μαλλιά, τα οποία προκαλούν ξηρότητα και υπερθέρμανση.

Σύστημα ThermoProtect



Η ρύθμιση θερμοκρασίας ThermoProtect παρέχει βέλτιστη θερμοκρασία στεγνώματος αλλά και επιπλέον προστασία των μαλλιών από την υπερθέρμανση. Με εξίσου ισχυρή ροή αέρα, έχετε τέλεια αποτελέσματα ενώ φροντίζετε τα μαλλιά σας.

Τρεις ευέλικτες ρυθμίσεις

Η απαιτούμενη ταχύτητα και θερμότητα μπορούν να ρυθμιστούν με ευκολία για να δημιουργήσετε το τέλειο αποτέλεσμα. Τρεις ευέλικτες ρυθμίσεις διασφαλίζουν ακριβές φορμάρισμα, προσαρμοσμένο στα γούστα σας.

Ρύθμιση κρύου αέρα

Η ρύθμιση κρύου αέρα χρησιμοποιεί χαμηλή θερμότητα για να στεγνώνει απαλά τα μαλλιά σας. Λειτουργεί ιδιαίτερα καλά σε λεπτά, ξηρά ή ταλαιπωρημένα μαλλιά.

Επίπεδη βούρτσα ισιώματος

Η επίπεδη βούρτσα ισιώματος έχει σχεδιαστεί για να σας βοηθάει να δημιουργείτε φυσικό ίσιο λουκ με μία κίνηση.

Βούρτσα ThermoBrush 38 χιλ.

Η βούρτσα ThermoBrush διαθέτει ιδιαίτερα ευρεία διάμετρο 38 χιλ. Το πλάτος του κυλίνδρου τον μετατρέπει στο απόλυτο εργαλείο φορμαρίσματος για τη δημιουργία λείων χτενισμάτων και κυματισμών.

Βούρτσα με σκληρές τρίχες που αποσύρονται

Η βούρτσα 30 χιλ. με πτυσσόμενα δοντάκια έχει σχεδιαστεί για εύκολο φορμάρισμα. Γυρίστε το άκρο της βούρτσας και σύρετέ το προς τα έξω για να σχηματίσετε τους κυματισμούς.

Στενό στόμιο

Χρησιμοποιήστε το στενό στόμιο για εστιασμένη ροή αέρα για φορμάρισμα ακριβείας και τελειοποίηση του χτενισμάτος σας.

Εξάρτημα για όγκο

Δώστε όγκο στις ρίζες με ένα ειδικά σχεδιασμένο εξάρτημα για όγκο.

Προδιαγραφές

Εξαρτήματα

Στόμιο: Για εστιασμένη ροή αέρα

Βούρτσα με σκληρές τρίχες που αποσύρονται: Για μπούκλες και κυματισμούς χωρίς να μπερδεύονται τα μαλλιά

Επίπεδη βούρτσα ισιώματος: Για φυσικό ίσιο λουκ

Εξάρτημα για όγκο: Για όγκο στις ρίζες

Βούρτσα ThermoBrush 38 χιλ.: Για ίσια χτενίσματα και κυματισμούς

Ρεύμα

Τάση: 220-240 V

Ισχύς: 1000W

Τεχνικές προδιαγραφές

Αριθμός ρυθμίσεων θερμότητας: 3

Σέρβις

2 χρόνια εγγύηση σε όλο τον κόσμο

Ευκολία στη χρήση

Γαντζάκι αποθήκευσης

Μήκος καλωδίου: 2m

Τεχνολογίες περιποίησης

Τεχνολογία ιόντων

Κεραμική επίστρωση στις βούρτσες

ThermoProtect

Τεχνολογία EHD

