

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

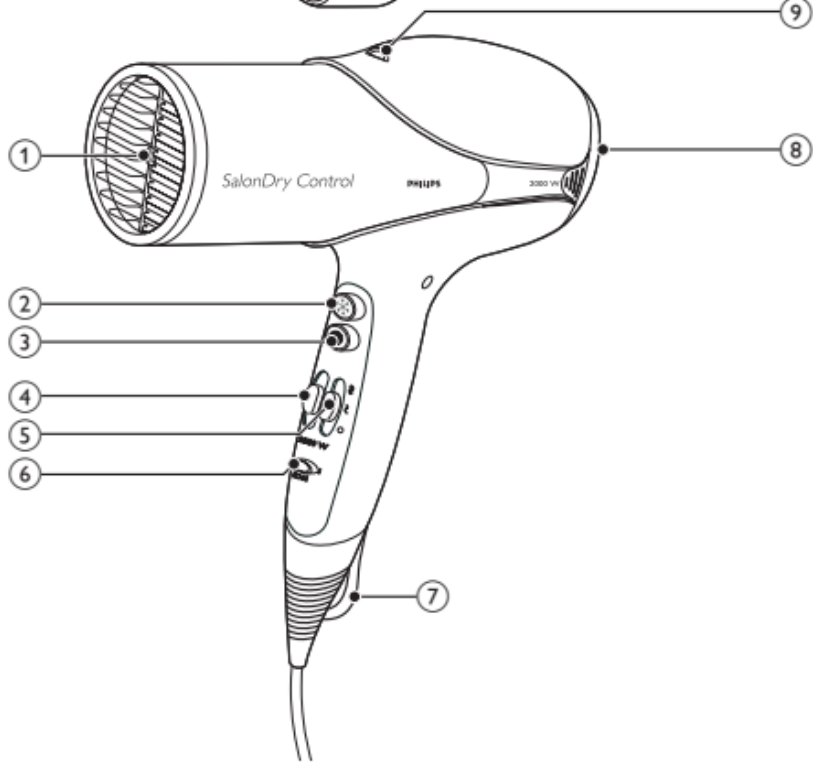
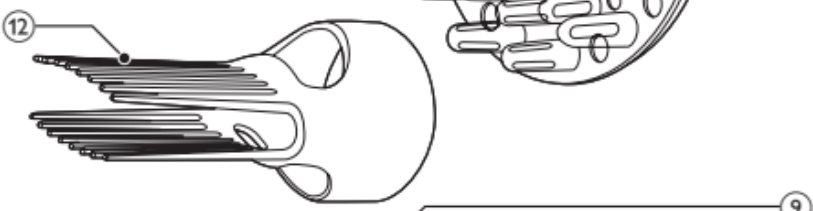
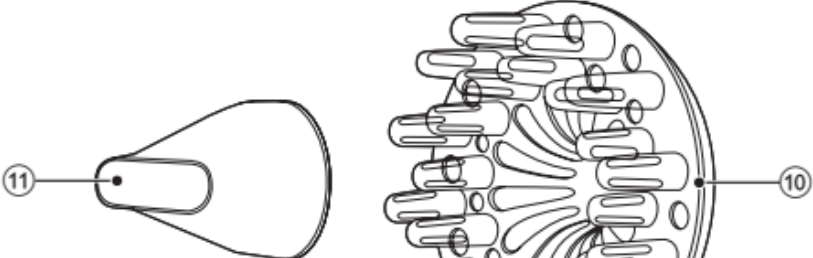
Hairdryer



HP4984
HP4983
HP4982
HP4981
HP4980

EL Εγχειρίδιο χρήσης

PHILIPS



1 Σημαντικό

Διαβάστε το παρόν εγχειρίδιο χρήστης προτού χρησιμοποιήσετε τη συσκευή και κρατήστε το για μελλοντική αναφορά.

- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή κοντά σε νερό.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή στο μπάνιο, αποσυνδέετε την από την πρίζα μετά τη χρήση καθώς η εγγύητη με νερό αποτελεί κίνδυνο ακόμα και όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.
- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μην χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή κοντά σε μπανιέρες, ντουζιέρες, λεκάνες ή άλλα δοχεία που περιέχουν νερό.
- Μην βάζετε μεταλλικά αντικείμενα μέσα στις γρίλιες προς αποφυγή ενδεχομένου ηλεκτροπληξίας.
- Μην φράζετε ποτέ τις γρίλιες αέρα.
- Προτού συνδέσετε τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι η τάση που αναγράφεται στη συσκευή αντιστοιχεί στην τοπική τάση ρεύματος.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για οποιονδήποτε άλλο σκοπό από αυτόν που περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε τεχνητά μαλλιά.
- Όταν η συσκευή είναι συνδεδεμένη στην πρίζα, μην την αφήνετε χωρίς παρακολούθηση.
- Να αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή από το ρεύμα μετά τη χρήση.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ εξαρτήματα ή μέρη από άλλους κατασκευαστές ή που η Philips δεν συνιστά ρητώς. Εάν χρησιμοποιήσετε τέτοια εξαρτήματα ή μέρη, η εγγύησή σας καθίσταται άκυρη.
- Μην τυλίγετε το καλώδιο γύρω από τη συσκευή.
- Εάν το καλώδιο υποστεί φθορά, θα πρέπει να αντικατασταθεί από ένα κέντρο σέρβις εξουσιοδοτημένο από τη Philips ή από εξίσου εξειδικευμένα άτομα, προς αποφυγή κινδύνου.



- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με περιορισμένες σωματικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή από άτομα χωρίς εμπειρία και γνώση, εκτός και εάν τη χρησιμοποιούν υπό επιτήρηση ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους.
- Τα παιδιά θα πρέπει να επιβλέπονται προκειμένου να διασφαλιστεί ότι δεν θα παίζουν με τη συσκευή.
- Για επιπλέον προστασία, σας συνιστούμε να εγκαταστήσετε ένα μηχανισμό προστασίας από διαρροή ρεύματος (RCD) στο ηλεκτρικό κύκλωμα που τροφοδοτεί το μπάνιο σας. Αυτός ο μηχανισμός δεν θα πρέπει να έχει ονομαστική τιμή παραμένοντος ρεύματος λειτουργίας υψηλότερη από 30mA. Για περαιτέρω πληροφορίες, συμβουλευτείτε τον ηλεκτρολόγο σας.
- Εάν η συσκευή υπερθερμανθεί, απενεργοποιείται αυτόμata. Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα και αφήστε τη να κρυώσει για μερικά λεπτά. Πριν ενεργοποιήσετε ξανά τη συσκευή, ελέγξτε τις γρίλιες ώστε να βεβαιωθείτε ότι δεν έχουν μπλοκάρει από χνούδια, τρίχες, κτλ.

Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία (EMF)

Η συγκεκριμένη συσκευή συμμορφώνεται με όλα τα πρότυπα που αφορούν τα ηλεκτρομαγνητικά πεδία (EMF). Εάν γίνει σωστός χειρισμός και σύμφωνος με τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου χρήσης, η συσκευή είναι ασφαλής στη χρήση βάσει των επιστημονικών αποδείξεων που είναι διαθέσιμες μέχρι σήμερα.

Περιβάλλον

Στο τέλος της ζωής της συσκευής μην την πετάξετε μαζί με τα συνηθισμένα απορρίμματα του σπιτιού σας, αλλά παραδώστε την σε ένα επίσημο σημείο συλλογής για ανακύκλωση. Με αυτόν τον τρόπο θα συμβάλετε στην προστασία του περιβάλλοντος.



2 Στέγνωμα μαλλιών

- 1 Συνδέστε το βύσμα σε μια πρίζα.
 - Για στέγνωμα με λεπτομέρεια, προσαρτήστε το στόμιο (11) στο στεγνωτήρα μαλλιών (1).
 - **Μόνο για τον τύπο HP4981/83:** Για μεγαλύτερο όγκο στις μπούκλες και ανάλαφρο στυλ, συνδέστε τη φυσούνα (10) στο στεγνωτήρα μαλλιών (1).
 - **Μόνο για τον τύπο HP4984:** Για όγκο, ίσιωμα και λείο αποτέλεσμα σε σγουρά μαλλιά άφρο, προσαρτήστε τη χτένα διαμόρφωσης (12) στο στεγνωτήρα μαλλιών (1).
 - Για να αποσυνδέσετε το εξάρτημα, τραβήξτε το από το στεγνωτήρα.
- 2 Ρυθμίστε το διακόπη ροής αέρα (4) στη θέση I για απαλή ροή αέρα και στάιλινγκ, ή στη θέση II για ισχυρή ροή αέρα και γρήγορο στέγνωμα. Πιέστε το κουμπί Turbo (3) για μεγαλύτερη ροή αέρα.
 - 3 Ρυθμίστε το διακόπη θερμοκρασίας (5) στη θέση ♀ για πολύ ζεστή ροή αέρα, στη θέση ℗ για ζεστή ροή αέρα ή στη θέση ● για κρύα ροή αέρα. Πιέστε το κουμπί βολής κρύου αέρα (2) για κρύα ροή αέρα για να σταθεροποιήσετε το στυλ σας.
 - **Μόνο για τον τύπο HP4982/83:** Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία ιόντων, ρυθμίστε το διακόπη ιόντων στη θέση I ή O (6). Η λειτουργία αυτή προσφέρει περισσότερη λάμψη και μειώνει το φριζάρισμα. Είναι ιδιαίτερα κατάλληλη για στεγνά και σχεδόν στεγνά μαλλιά.
 - ↳ Εάν η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, η ενδεικτική λυχνία ιόντων (9) ανάβει.
 - ↳ Όταν η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, ενδέχεται να αντιληφθείτε μια ιδιαίτερη μυρωδιά. Είναι φυσιολογικό και προκαλείται από τα ιόντα που δημιουργούνται.
 - **Για τον τύπο HP4981/83 με φυσούνα:**
Για να δώσετε όγκο στη ρίζα, βάλτε τις ακίδες της φυσούνας μέσα στα μαλλιά σας και κάντε κυκλικές κινήσεις.

Για μακριά μαλλιά, απλώστε τούφες μαλλιών πάνω στη φυσούνα ή χτενίστε τα μαλλιά σας προς τα κάτω με τις ακίδες της.
Για να σταθεροποιήσετε το φορμάρισμα σε σγουρά ή σπαστά μαλλιά, κρατήστε τη φυσούνα σε απόσταση 10-15 εκ. και αφήστε τα μαλλιά να στεγνώσουν σταδιακά.

- **Για τον τύπο HP4984 με χτένα διαμόρφωσης:** Βάλτε τις ακίδες της χτένας μέσα στα μαλλιά και κατευθύνετε τη ροή του αέρα από τη ρίζα προς την άκρη.

Μετά τη χρήση:

- 1 Απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε την από την πρίζα.
- 2 Τοποθετήστε τον σε μια αντιθερμική επιφάνεια μέχρι να κρυώσει.
- 3 Αφαιρέστε τη γρίλια εισόδου αέρα (⑧) από τη συσκευή για να απομακρύνετε τρίχες και σκόνη.
- 4 Καθαρίστε τη συσκευή με ένα υγρό πανί.
- 5 Διατηρήστε τη σε ασφαλές και ξηρό μέρος, προστατευμένο από τη σκόνη. Μπορείτε επίσης να την κρεμάσετε από το γαντζάκι για κρέμασμα (⑦).

3 Εγγύηση και σέρβις

Εάν χρειάζεστε κάποιες πληροφορίες ή αντιμετωπίζετε κάποιο πρόβλημα, παρακαλούμε επισκεφτείτε την ιστοσελίδα της Philips στη διεύθυνση www.philips.com ή επικοινωνήστε με το Κέντρο Εξυπηρέτησης Καταναλωτών της Philips στη χώρα σας (θα βρείτε το τηλέφωνο στο διεθνές φυλλάδιο εγγύησης). Εάν δεν υπάρχει Κέντρο Εξυπηρέτησης Καταναλωτών της Philips στη χώρα σας, απευθυνθείτε στον τοπικό αντιπρόσωπο της Philips.



© Royal Philips Electronics N.V. 2009
All rights reserved.

Specifications are subject to change without notice.
Trademarks are the property of Koninklijke Philips
Electronics N.V. or their respective owners.

PDCC-2009
3140 035 20121

100% recycled paper
100% papier recyclé