

PHILIPS

Uscător de păr cu
SenseIQ și 3 accesorii

Seria 9000

Tehnologie personalizată

Programe digitale inteligente

Uscare puternică: cu 30% mai
rapidă*

Păstrarea hidratării până la
95%**



BHD827/00



Păr unic. Îngrijire unică.

Uscător de păr cu SenseIQ: detectează, adaptează și îngrijește

Uscătorul de păr Philips Seria 9000 cu tehnologie SenseIQ detectează temperatura părului și reglează căldura de peste 12.000* de ori pentru a preveni supraîncălzirea. Lăsându-ți părul atât de sănătos încât strălucește.

Ușor de utilizat

- Interfață digitală simplă
- Programe digitale inteligente

Accesorii

- Accesoriu de masaj relaxant
- Cap de coafare
- Difuzor pentru bucle și mai mult volum

Îngrijire pentru părul tău

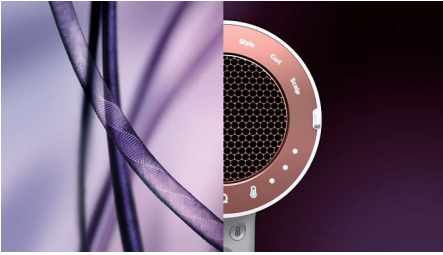
- Îngrijire unică pentru părul tău
- Tratament cu ioni

Tehnologie SenseIQ

- Experiență de uscare personalizată
- Adaptează performanța de uscare
- Jet de aer puternic
- Detectează temperatura părului

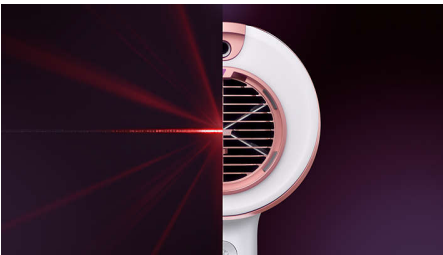
Repere

Personalizat



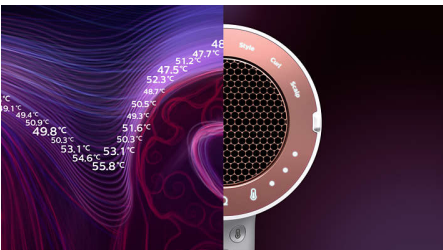
Tehnologia SenseIQ pentru o experiență de uscare personalizată. SIMTE. Senzorul digital cu infraroșu al uscătorului detectează continuu temperatura părului, pentru o protecție personalizată. SE ADAPTEAZĂ. Microprocesorul inteligent analizează datele captate de senzor și reglează temperatura de peste 12.000 de ori într-o sesiune de uscare*** pentru a preveni supraîncălzirea. ÎNGRIJEȘTE. Tehnologia noastră de detectare și adaptare protejează părul în timpul uscării, păstrând până la 95%** din hidratarea naturală a părului.

Detecție



Senzorul digital cu infraroșu detectează continuu temperatura părului pentru a preveni supraîncălzirea. În timp ce alte uscătoare de păr măsoară doar temperatura fluxului de aer, uscătorul Philips cu tehnologie SenseIQ măsoară temperatura părului. Senzorul este foarte precis și recunoaște chiar și cea mai mică schimbare, permițând o protecție personalizată a părului.

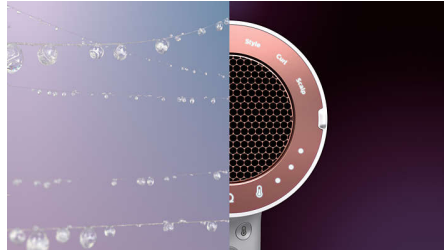
Se adaptează



Microprocesorul inteligent este creierul tehnologiei SenseIQ. Acesta analizează și reglează temperatura fluxului de aer de peste

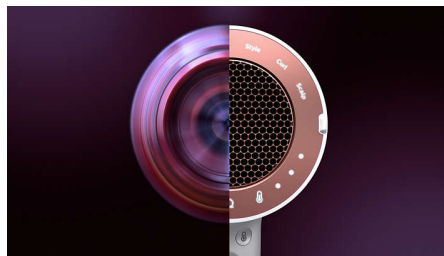
12.000 de ori într-o sesiune de uscare*** pentru a-ți oferi cea mai bună performanță, în timp ce îți îngrijește părul în mod personalizat. SenseIQ oferă control inteligent asupra căldurii pentru a proteja părul într-un mod unic.

Îngrijire



Oferă-i părului îngrijirea exclusivă pe care o merită. Păstrează până la 95%** din hidratarea naturală a părului la fiecare uscare, pentru a avea un păr cu aspect sănătos și plin de strălucire.

Puternic



Uscătorul de păr cu tehnologie inovatoare este proiectat pentru a asigura un flux de aer puternic, pentru a te bucura acum de o uscare cu 30 % mai rapidă*.

Inteligent



Programele digitale inteligente creează o experiență de uscare adaptată preferințele tale, selectând automat temperatura și puterea adecvate pentru fluxul de aer. Alege între modulele Rapid-Delicat-Manual-Coafare-Scalp-Bucle. Pentru o uscare rapidă, selectează modul Rapid, pentru îngrijire suplimentară modul Delicat sau modul Manual pentru a alege propria setare de căldură/viteză

dintre cele trei niveluri disponibile. Modul Coafare, Bucle sau Scalp este selectat automat când este atașat accesoriul corespunzător.

Ușor de folosit



Interfața cu utilizatorul digitală unică poate fi controlată doar cu degetul mare. Aceasta are un LED indicator pentru navigare ușoară în timpul uscării. Și un buton separat pentru jetul de aer rece, pentru a-ți defini cu ușurință stilul.

Modelare



Deschiderea de 7 mm a capului de coafare concentrează fluxul de aer pentru o coafare precisă. Ideal pentru periere în timpul uscării și coafării. Modul Coafare este selectat automat când este atașat capul. De asemenea, poți utiliza capul în modulele Uscat, Delicat și Manual.

Specificații

Accesorii

Cap de coafare: 7 mm
Difuzor pentru bucle
Accesoriu de masaj pentru scalp

Specificații tehnice

Tensiune: 240 V
Lungime cablu: 2 m
Putere: 1800 W

Caracteristici

Cârlig pentru depozitare
Jet de aer rece

Service

Garanție internațională 2 ani

Tehnologii de îngrijire

Îngrijire cu ioni: De 2 ori mai mulți ioni
Tehnologie SenseIQ

