

PHILIPS

Fen sa tehnologijom
SenseIQ i 3 dodatka

Prestige

Personalizovana tehnologija

Pametni digitalni programi

Snažno sušenje: 30% brže*

Zadržavanje vlažnosti do 95%**



BHD827/00



Jedinstvena kosa. Jedinstvena nega.

Fen sa tehnologijom SenseIQ: prepoznaće, prilagodava se, neguje

Novi Philips fen Prestige sa tehnologijom SenseIQ prepoznaće temperaturu kose i prilagodava temperaturu preko 12.000* puta radi sprečavanja pregrevanja. Daje kosu tako zdravog izgleda da sija.

Jednostavno korišćenje

- Jednostavni digitalni interfejs
- Pametni digitalni programi

Dodaci

- Opuštajući masažer za teme
- Mlaznica za oblikovanje
- Dodatak za volumen i kovrdžu

Nega kose

- Jedinstvena nega kose
- Nega jonica

Tehnologija SenseIQ

- Personalizovano iskustvo sušenja
- Prilagodava učinak sušenja
- Snažan mlaz vazduha
- Prepoznaće temperaturu kose

Važne karakt.

Personalizovano



učinak, uz ekskluzivnu negu kose. SenseIQ pruža inteligentnu kontrolu toploće za jedinstven način zaštite kose.

Nega



Pružite kosi ekskluzivnu negu kakvu zasljužuje. Zadržite do 95%** prirodne vlažnosti kose pri svakom sušenju, za veoma sjajnu kosu zdravog izgleda.

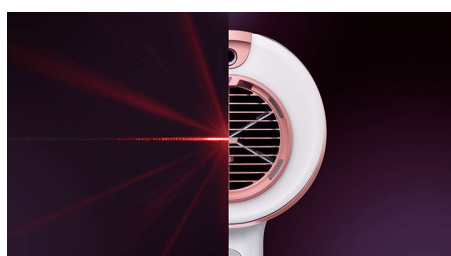
Lako



Jedinstveni digitalni korisnički interfejs kojim možete da upravljate samo pomoću palca. Korisnički interfejs ima LED indikator za laku navigaciju tokom sušenja. Tu je i odvojeno dugme za mlaz hladnog vazduha koje vam omogućava da lako fiksirate frizuru.

Tehnologija SenseIQ za personalizovano iskustvo sušenja. PREPOZNAJE. Digitalni infracrveni senzor fena neprestano prepozna temperaturu kose radi personalizovane zaštite. PRILAGODAVA SE. Inteligentni mikroprocesor analizira podatke sa senzora i prilagodava temperaturu više od 12.000 puta po sesiji sušenja*** radi sprečavanja pregrevanja. NEGUJE. Naša tehnologija za prepoznavanje i prilagodavanje štiti kosu tokom sušenja, uz zadržavanje do 95%** prirodne vlažnosti kose.

Prepoznavanje



Digitalni infracrveni senzor neprestano prepozna temperaturu kose radi sprečavanja pregrevanja. Dok drugi fenovi mere samo temperaturu vazduha, Philips fen sa tehnologijom SenseIQ meri temperaturu kose. Senzor je izuzetno precizan i prepoznači čak i najmanje promene, što omogućava personalizovanu zaštitu za vašu kosu.

Snažno



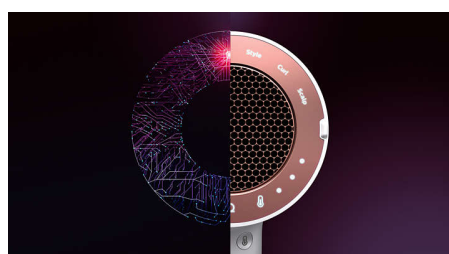
Ovaj fen inovativnog dizajna napravljen je tako da daje snažan protok vazduha da biste uživali u 30% bržem sušenju*.

Oblikovanje



Otvor od 7 mm na usmerivaču fokusira protok vazduha radi preciznog oblikovanja. Idealno je za češljanje tokom sušenja i oblikovanja. Režim za oblikovanje automatski se bira kada postavite usmerivač. Usmerivač takođe možete da koristite u režimima Sušenje, Nežno i Ručno.

Pametan



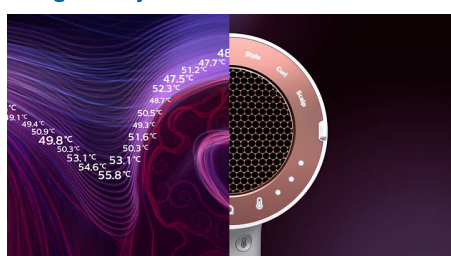
Pametni digitalni programi kreiraju iskustvo sušenja prilagođeno vašim željama automatskim biranjem odgovarajuće temperature i jačine protoka vazduha. Dostupni su sledeći režimi: Brzo, Nežno, Ručno, Oblikovanje, Teme, Kovrdžanje. Za brzo sušenje izaberite brzi režim, za dodatnu negu izaberite nežni režim, odnosno izaberite ručni režim da biste sami izabrali kombinaciju toplote/brzine od tri dostupna nivoa. Režim Oblikovanje, Kovrdžanje ili Teme automatski se bira kada postavite odgovarajući dodatak.

Opuštajuće



Stimulišite prirodni protok hranljivih materija ka kosi korišćenjem vibrirajućeg masažera za teme. Režim Teme se automatski bira kada postavite ovaj dodatak. Meke, vibrirajuće čekinje i nežna toplota doprinose stimulaciji cirkulacije krvi radi prenosa kiseonika i hranljivih materija. Te prirodne hranljive materije doprinose zdravlju kose, uz nežno opuštanje temena.

Prilagodavanje



Inteligentni mikroprocesor predstavlja „mozak“ tehnologije SenseIQ. Analizira i prilagodava temperaturu protoka vazduha više od 12.000 puta po sesiji sušenja*** da biste dobili najbolji

Specifikacije

Dodaci

Mlaznica: 7 mm
Dodatak za kovrdžu
Masažer temena

Tehničke specifikacije

Dužina kabla: 2 m
Napon: 240 V
Snaga: 1800 W

Funkcije

Kukica za odlaganje
Hladan mlaz vazduha

Servisiranje

2 godine međunarodne garancije

Tehnologije za negovanje kose

Jonska nega: 2x joni

Tehnologija SenseIQ

