

PHILIPS



7000 seeria

Föön

Täiustatud ThermoShield tehnoloogia

Veeioonid, mineraalioonid, 8 x rohkem ioone

60%***** rohkem läiget juustele

4 minuti pikkune kiire kuivatamine



BHD723/10

Kergem** ja 20% kiirem*. Parim kaitse juustele*****.

Täiustatud ThermoShield tehnoloogia

Philipsi 7000 seeria fööniga saavutate kiiresti professionaalse tulemuse. Täiustatud ThermoShield tehnoloogia mõõdab temperatuuri, et kaitsta juukseid liigse kuumuse eest*****.

Lihne kasutada

- Magnetiline soengukujundusotsak kinnitub lihtsasti
- Magnetkinnitusega difuuser

Kergesti kasutatav

- Reguleeritav temperatuur ja õhuvoolu kiirus mis tahes juustele ja stiilile
- Nüüd 20% kergem mugavaks soengukujundamiseks**

Hooldus sinu juustele

- Veeioonid niisutavad juukseid
- Mineraalioonid kaitsevad UV kiirte eest*****
- loonhoolduse süsteem, 8 x rohkem ioone*****
- Nutikas kuuma ja jaheda õhu režiim kuni 60% läikivate juuste jaoks*

Kiire kuivatus

- Võimas õhuvoo 30% kiiremaks kuivatamiseks****

Jätkusuutlikkus

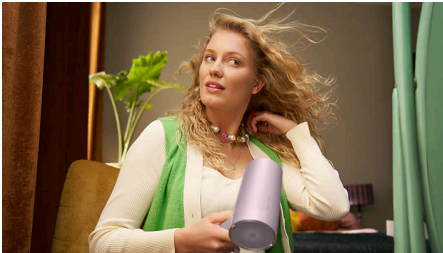
Esiletõstetud tooted

Täiustatud ThermoShield tehnoloogia*****



Kahe anduriga süsteem mõõdab pidevalt temperatuuri ja reguleerib aktiivselt temperatuuri 24 000 korda kuivatusseansi jooksul, et kaitsta teie juukseid liigse kuumuse eest. Nautige 25% ühtlasemat kuivatustemperatuuri mistahes keskkonnas*****.

Võimas õhuvoog****



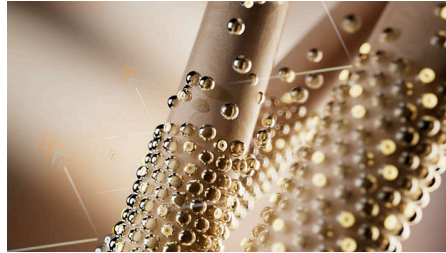
Uuenduslik võimas õhuvoog ja spetsiaalselt disainitud küttekeha kuivatavad juuksed vaid 4 minutiga***.

Veeioon



Lisage niiskust, et tagada pehmed ja terve välimusega juuksed. Veeioonitehnoloogia tekitab üle 1000 korra rohkem veesisaldust kui ilma ionitehnoloogiata seadme kasutamine.

Mineraalioonid****



Hoiab juuksed siledad ja läikivad. Mineraalioonide tehnoloogia kaitseb teie juukseid UV-kiirguse tekitatud kahjustuste eest****.

Ioonhoolduse süsteem*****



Ioonid lisavad teie juustele sära, tagades kahuseta ja läikiva soengu. Meie võimas ionisüsteem toodab iga kuivatusseansi ajal kuni 80 miljonitiooni*****.

Nüüd 20% kergem**



Fööni ergonomiline disain on nüüd 20% kergem mugavaks soengukujundamiseks**

Nutikas kuuma ja jaheda õhu režiim*



See nutikas funktsioon tagab kuuma ja jaheda õhu tasakaalu, mis aitab suurendada juuste läiget*. Tehnoloogia tuvastab keskkonna temperatuuri, selleks et pakkuda ideaalset kuivatamise kogemust igal aastaajal.

8 temperatuuri- ja kiiruseastistust



Intuiivselt LED-paneelilt saate mugavalt valida 4 temperatuuri seadistuse ja 2 kiiruse vahel. Kasutage jaheda õhupuhvaku nuppu, et soengut fikseerida - see funktsioon on mõeldud professionaalseks soengukujundamiseks.

22% väiksem energiatarve*****



Föön kulutab 22% vähem energiat, tagades samal ajal professionaalsed kuivatamise ja soengukujundamise tulemused*****.

Esiletõstetud tooted

Töötab paremini kui 2300 W föön*



Täiustatud õhuvoog, õhusurve ja soojusülekanne tähendavad, et föön on kompaksem ja kergem*. 1800 W föön toimib paremini kui 2300 W föön.

Magnetiline soengukujundusotsak



Suunake kuuma õhku just sinna, kus seda vaja on. Soengukujundusotsak kinnitub magnetiliselt lihtsalt ja mugavalt kiirete viimistluste ning detailse kujundamise jaoks.

Magnetiline difuusor



Meie ainulaadse kujuga difuusori abil saate lakkis juukseid lihtsasti soengusse seada. Magnetkinnitusega difuusorit on lihtne ja mugav kasutada.

Föön

7000 seeria

BHD723/10

Spetsifikatsioon

Lisatarvikud

Otsak: 11 m
Magnetiline difuuser

Tehnilised andmed

Aktiivvõimsus: 1800 W
Pingeline: 220-240 V
Mootor: Alalisvooluga
Juhtme pikkus: 1,8 m

Omadused

Hoiustamiskonks
Temperatuuri-/kuumuseeadistused: 8

Hooldus

2-aastane ülemaailmne garantii

Hooldustehnoloogiad

Iooniline tehnoloogia: 8x ioon, Veeioon,
Mineraalioon

© 2025 Firma Koninklijke Philips N.V.
Kõik õigused kaitstud

Väljalaske kuupäev
2025-01-31
Versioon: 2.2.2



Spetsifikatsioone võib muuta ette teatamata Kaubamärgid kuuluvad firmale Koninklijke Philips N.V. või vastavatele omanikele.

www.philips.com

* Võrreldes 2300 W Philips S5000 fööniga
** vs Philips MoistureProtect HP8280
*** Põhineb keskmiselt 4 minuti pikkusel kuivatusajal
**** Põhineb keskmise pikkusega (40 cm) juustel labori keskkonnas, maksimaalse kiiruse ja kuumuse seadistustega. Tegelik tulemus võib erineda.
***** Mineraalioonidega pärast 6 kuu pikkust kokkupuudet UV kiirgusega
***** Võrreldes toote HP8232/20 maksimaalse seadistusega
***** Philips MoistureProtect HP8280 maksimaalse seadistusega
***** Täiustatud ThermoShield tehnoloogia seadistusega
***** Kui kasutada kuuma ja jaheda õhu režiimi võrreldes loomulikult kuivatatud juustega. Testitud USA-s asuvas kolmanda osapoole testimisinstituudis.