

PHILIPS

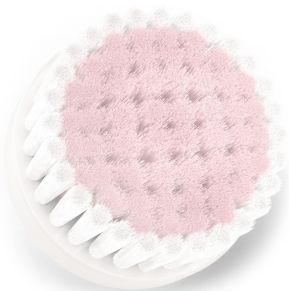
Ščetka za zelo občutljivo kožo

Zamenjajte vsake 3 mesece

Za vsakdanjo uporabo

Občutljiva in suha koža

Enostavna zamenjava



SC5993/00



Glava ščetke za zelo občutljivo in suho kožo

Za čisto in mehko kožo

Philipsova ščetka za zelo občutljivo kožo omogoča najnežnejše čiščenje občutljive kože. Ščetka ima daljše in mehkejšje ščetine za izjemno nežno in učinkovito dnevno čiščenje glede na potrebe zelo občutljive in suhe kože.

Ščetko enostavno usmerite na težko dosegljiva področja

- Prava velikost in oblika za lahek dostop do celotne površine

Enostavna zamenjava

- Enostavno pritrldjive glave ščetke
- Za najboljše rezultate morate ščetko zamenjati vsake 3 mesece

Zasnovana za zelo občutljivo in suho kožo

- Philipsove najmehkejšje ščetine za izredno nežno čiščenje



asimpleswitch.com

Značilnosti

3 mesece uporabe za nego obraza

Za najboljše rezultate čiščenja ščetko redno menjujte. Ščetko lahko enostavno zamenjate tako, da jo preprosto snamete s pripomočka

Ščetka za čiščenje obraza s ščetinami

Z novo, izjemno občutljivo ščetko za čiščenje VisaPure Essential lahko kožo očistite bolje kot z rokami, poleg tega pa je do vaše občutljive kože izjemno nežna. Ščetka ima zelo mehke ščetine za zelo nežno čiščenje z manj draženja kože. Ščetine so tanke, daljše in prilagodljivejše, kar zagotavlja manj trenja na koži za mehak občutek in nežnejše čiščenje.

Konice ščetin so dvakrat polirane, zato lahko nežneje drsijo po koži. S ščetko lahko na nežen način zagotovite, da bo vaša koža čista in zdrava.

Velikost in oblika

Prava velikost in oblika za lahek dostop do celotne površine

Pritrdljiva glava ščetke

Enostavna namestitev in združljivost z vsemi ščetkami Philips VisaPure.

Specifikacije

Prednosti

Vrsta kože: za vse vrste kože

Enostavna uporaba

Združljivo z: Philips VisaPure Essential

Zamenjava: Nasadna glava ščetke

Priporočena zamenjava: Vsake 3 mesece

Servis

Garancija: 2-letna omejena garancija



asimpleswitch.com

Zeleni logotip Philips

Philips ima okolju prijazne izdelke, s katerimi lahko zmanjšate stroške, porabo energije in izpuste ogljikovega dioksida. Kako? Prinašajo pomembno okoljevarstveno izboljšavo na enem ali več področjih prizadevanja za varovanje okolja – energijska učinkovitost, embalaža, nevarne snovi, teža, recikliranje in odlaganje ter zanesljivost celotno življenjsko dobo.