

PHILIPS

Epilaattori

SatinSoft

Ihoa hoitava järjestelmä

Kuiva- ja märkäajo



HP6521/01

Tunne satiininpehmeä kosketus

Skin Perfect -järjestelmällä varustettu epilaattori

Philips SatinSoft -epilaattorin ihoa hoitava järjestelmä suojaa ihoa nyppimisen tunteelta ja maksimoi hygieenisyyden. Wet & Dry, mukava käyttää suihkussa. Mukana herkkien ihoalueiden suojus.

Sileä iho

- Hellävaraiset epilointilevyt poistavat ihokarvat ärsyttämättä ihoa.

Kaunis iho

- Kuorintaharjalla entistäkin kirkaampi iho
- Väriävä hierontapalkki stimuloi ihoa

Miellyttävää epilointia

- Wet & Dry -epilaattoria voi käyttää suihkussa ja kuivissa tiloissa
- Valitse tarpeitasi vastaava nopeusasetus
- Täysin pestävä epilointipää takaa hygieenisyyden

Herkkien ihoalueiden ratkaisut

- Herkkien ihoalueiden suojus herkälle iholle

Kohokohdat

Kuorintaharja



Ainutlaatuinen Philips-muotoilu, jonka hypoallergeeniset harjakset takaavat optimaalisen hygienian. Se sopii täydellisesti käteesi, joten käsittely on helppoa kaikissa olosuhteissa sekä kuivalla ja märällä iholla.

Hierontaosa



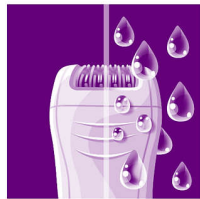
Kevyesti värisevä hierontapalkki stimuloi ja rauhoittaa ihoa.

Hellävaraiset epilointilevyt



Tämän epilaattorin hellävaraiset epilointilevyt poistavat ihokarvat ärsyttämättä ihoa.

Wet & Dry



Märkä- ja kuiva-ajoon.

Kaksi nopeusasetusta



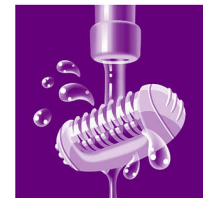
Epilaattorissa on kaksi nopeusasetusta. Erittäin hellävaraiseen epilointiin nopeusasetus 1 ja erittäin tehokkaaseen epilointiin nopeusasetus 2.

Herkkien ihoalueiden suojus



Epilaattorissa on herkkien ihoalueiden suojus. Se sopii erityisesti herkälle iholle ja hellävaraiseen epilointiin herkällä ihoalueilla.

Pestävä ajopää



Epilointipää voidaan irrottaa ja pestä juoksevan veden alla, mikä parantaa hygieniaa.

Tekniset tiedot

Lisätarvikkeet

Puhdistusharja
Säilytyspussi
Herkkien ihoalueiden suojus

Tekniset tiedot

Jännite: 3,6 V
Tarttumiskohtien määrä: 20
Levyjen määrä: 21
Vetoliikkeitä/sekunti nopeus 1: 666
Vetoliikkeitä/sekunti nopeus 2: 733

Ominaisuudet

2 nopeusasetusta

