

Philips Shaver series 9000
and SP9000
Vaihtoajopäät

Tarkkuusterät*

S9000 (S9xxx)
Sopii malliin S9000 Prestige
(SP98xx)

SH91/50



Päivitä parranajokoneesi

Vaihda ajopäät 2 vuoden välein, niin ajotulos pysyy mahdollisimman hyvänä

Kahden vuoden aikana ajopäät leikkaavat yhdeksän miljoonaa karvaa kasvoistasi. Vaihda ajopäät säännöllisesti, niin ajotulos pysyy mahdollisimman hyvänä.

Helppokäyttöinen

- Nollaa parranajokone helposti
- Vaihda teräyksiköt säännöllisesti, niin ajotulos pysyy mahdollisimman hyvänä.

Yhteensopivuus

- Yhteensopiva mallin S9000 ja S9000 Prestige kanssa

Tehokas parranajokone, hellävarainen iholle

- Edistyksellisen tarkka ajotulos*

PHILIPS

Vaihtoajopäät

Tarkkuusterät* S9000 (S9xxx), Sopii malliin S9000 Prestige (SP98xx)

Tekniset tiedot

Ajopäät

• Sopii malleihin: Shaver Series 9000 (S9xxx), ja

S9000 Prestige (SP98xx)

• Teräyksiköitä pakkauksessa: 3

SH91/50

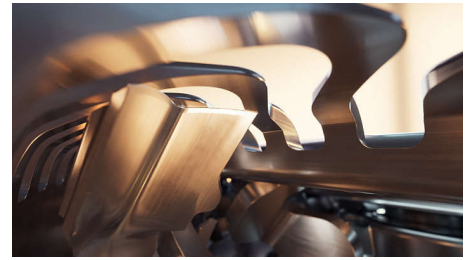
Kohokohdat

Yhteensopiva mallin S9000 kanssa



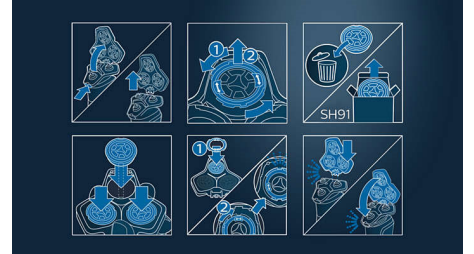
SH91-vaihtoterät ovat yhteensopivia parranajokonesarjan 9000 (S9xxx) ja S9000 Prestige-mallin (SP98xx) kanssa.

Tarkkuusterät*



Tarkkuusterät* tekevät jopa 150 000 leikkausliikettä minuutissa, joten ne leikkaavat tarkasti. Laitteen 72 tehokasta itseteroittuvaa terää on valmistettu Euroopassa.

Helppo vaihtaa



1. Paina vapautuspainiketta ja irrota ajopään pidike. 2. Irrota kiinnitysrenkaat kääntämällä niitä vastapäivään. 3. Irrota vanhat ajopäät ja aseta uudet niiden tilalle. Huolehdi, että lovet asettuvat kunnolla ulokkeisiin. 4. Aseta kiinnitysrenkaat takaisin ja käännä niitä myötäpäivään, kunnes kuulet naksahduksen. 5. Aseta ajopään pidike takaisin.

Päivitä parranajokoneesi



Vaihda teräyksiköt säännöllisesti, niin ajotulos pysyy mahdollisimman hyvänä.



Julkaisupäivä 2023-07-23

Versio: 8.8.1

EAN: 87 10103 97891 6

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Kaikki oikeudet pidätetään.

Tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.
Tavaramerkit ovat Koninklijke Philips N.V:n tai omistajiensa omaisuutta.

www.philips.com

* aiempaan Philips Series S9000 -sarjaan verrattuna