

PHILIPS

Testina di ricambio

VisaPure MEN

Testina esfoliante

Rimozione cellule morte della pelle

MS592/50



Esfoliazione delicata

Per tutti i tipi di pelle

La spazzolina esfoliante elimina impurità e cellule morte efficacemente, lasciando la pelle morbida e pulita.

Esfoliazione settimanale delicata

- 9.600 setole per un'esfoliazione delicata
- Usalo settimanalmente per donare alla tua pelle un look più fresco

Adatta a tutti i tipi di pelle

- Setole dal design esclusivo per un'efficace rimozione delle cellule morte

Semplicità d'uso

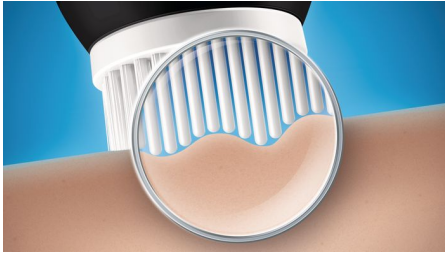
- Sostituzione consigliata della testina ogni 6 mesi per una maggiore igiene
- Compatibilità con VisaPure Men e i rasoi con testine di pulizia SmartClick



asimpleswitch.com

In evidenza

In grado di raggiungere qualsiasi punto



La spazzolina esfoliante è dotata di 9.600 setole spesse con un diametro di 100 micron, che rimuovono le cellule morte della pelle anche dalle zone del viso più difficili da raggiungere.

Trattamento settimanale per la pelle



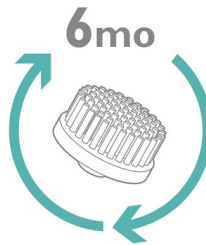
Le setole dal design esclusivo sono adatte all'uso settimanale

Prodotto sviluppato per l'esfoliazione



Le 9.600 setole spesse hanno un design esclusivo per l'esfoliazione: le setole più corte svolgono una delicata azione esfoliante, mentre quelle più lunghe spazzano via le cellule morte della pelle in modo efficace.

Sostituisci le testine ogni 6 mesi



Per mantenere l'igiene del tuo VisaPure MEN, sostituisci la testina esfoliante ogni 6 mesi semplicemente inserendone una nuova.

Compatibilità

La spazzola per la pulizia del viso SmartClick SH575 e le spazzole per la pulizia del viso del Philips Shaver serie 9000, 7000 e 5000 sono compatibili con Philips VisaPure Men.

Specifiche

Pulizia

Lavare con acqua e sapone delicato:
Asciugare la spazzolina con un asciugamano

Compatibilità

Adatto per il modello: SmartClick: spazzola RQ585, SmartClick: spazzola SH575, Gamma VisaPure MEN (MS50xx)

Manutenzione

Sostituisci la testina ogni 3 mesi



asimpleswitch.com

Logo Philips Green

I prodotti Philips Green permettono di ridurre i costi, il consumo di energia e le emissioni di CO2. In che modo? Offrendo miglioramenti significativi per l'ambiente per quanto riguarda: efficienza energetica, packaging, sostanze pericolose, peso, riciclaggio e smaltimento, durata e affidabilità.