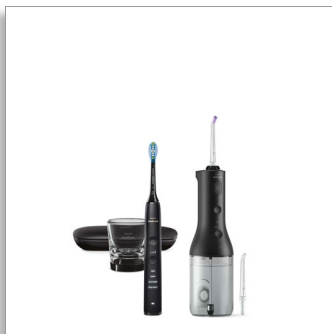


Philips Sonicare Cordless
Power Flosser
DiamondClean 9000

Ustni izpiralnik + zobna ščetka
Tehnologija Quad Stream
Sprotni vodnik pulznega doplerja



HX3886/43

Inovativno nitkanje s tehnologijo QuadStream

Odstrani do 99,9 % zobnih oblog* na mestih delovanja

Temeljito čiščenje medzobnih prostorov na enostaven način za boljše zdravje dlesni. Edinstvena konica Quad Stream očisti večje območje z manj truda, kar vam omogoča pravilno in učinkovito nitkanje pri vsaki uporabi.

Zagotavlja vrhunsko čistočo

- Naša edinstvena tehnologija vam zagotavlja učinkovito, a nežno čiščenje

Preprosto in priročno

- Hitro univerzalno polnjenje s kablom USB-A – manjši vtič
- Standardna konica za točkovno čiščenje

Hitrejše in učinkovitejše nitkanje

- Popolno čiščenje v 60 sekundah
- 2 načina nitkanja, 3 intenzivnosti
- Tehnologija pulznega doplerja vas vodi od zoba do zoba
- Tehnologija Quad Stream za hitrejše in učinkovitejše nitkanje

Naj se DiamondClean 9000 prilagodi vašim potrebam

- Prilagojeno ščetkanje

PHILIPS
sonicare

Značilnosti

Tehnologija Quad Stream



Edinstvena konica Quad Stream v obliki črke X razdeli tok na 4 vodne curke, ki pokrijejo večjo površino med zobmi in robovi dlesni. Zagotovite si hitrejše in globlje čiščenje brez uporabe nitke.

Tehnologija Pulse Wave



V načinu Deep Clean vas nežni vodni impulzi vodijo od zoba do zoba, zato ne boste ničesar izpustili.

2 načina, 3 intenzivnosti



Privoščite si čiščenje po svojih potrebah. Način za čiščenje uporablja neprekinjen curek vode, ki zagotavlja odlično vsakodnevno higieno, medtem ko način Deep Clean uporablja pulze za temeljitejše čiščenje. Vedno lahko po svojih

potrebah prilagodite intenzivnost za popolno udobje.

Popolno čiščenje v 60 sekundah



Težko dostopna mesta boste zlahka dosegli z nastavkom, ki se lahko zavrti za 360 stopinj in omogoča uporabo naprave v vseh smereh. Temeljito čiščenje v razponu 360° v samo 60 sekundah od začetka do konca.

Hitro polnjenje s kablom USB-A – manjši vtič



Priročno polnjenje s kablom USB-A – manjši vtič. S samo enim polnjenjem lahko čistite do 14 dni.

4 načini, 3 intenzivnosti



DiamondClean 9000 je opremljen z načini Clean, White+, Gum Health in Deep Clean+

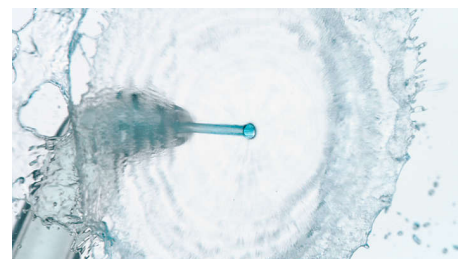
ter tako poskrbi za popolno ščetkanje. Način Clean je namenjen izjemnemu vsakodnevnu čiščenju, White+ odstranjevanju madežev, Gum Health zagotavlja nežno in učinkovito čiščenje dlesni, Deep Clean+ pa vam omogoča poživljalno globinsko čiščenje. Tri nastavitve intenzivnosti vam omogočajo izbiro med višjo nastavitvijo za višjo stopnjo čiščenja in nižjo nastavitvijo za občutljivejšo ustno votlino.

Tehnologija Philips Sonicare



Močne sonične vibracije spenijo zobno pasto v mehurčke, ki odstranjujejo zobne obloge, in jih spravijo globoko med vaše zobe in ob dlesni. Ščetkanje, za katerega bi z ročno ščetko potrebovali mesec dni, boste opravili v samo 2 minutah.

Standardna konica za točkovno čiščenje



Standardna konica z enim curkom poveča tlak za točkovno čiščenje in odstranjevanje ostankov hrane, ko to potrebujete.

Specifikacije

Napajanje

- Napetost: Večnapetostni polnilnik

Servis

- Garancija: 2-letna omejena garancija

Enostavna uporaba

- Ročaj: Tanka ergonomska zasnova
- Nastavek: Enostavna namestitvev in odstranitev

Zmogljivost

- Čiščenje: Celotna usta očisti v 60–90 sekundah

Priloženi predmeti

- Brezžični Power Flosser: 1
- Standardni nastavek F1: 1
- Nastavek F3 Quad Stream: 1
- Kabel USB za polnjenje: 1

- Stenski adapter USB: 1
- DiamondClean 9000: 1
- Glava ščetke: 1 – C3
- Polnilni kozarec: 1
- Potovalna torbica USB: 1

Pozitivni vplivi na zdravje

- Odstranjevanje zobnih oblog: Odstrani do 99 % zobnih oblog na mestih delovanja*

Načini delovanja Power Flosser

- Clean: Za izjemno vsakdanje čiščenje
- Deep clean+: Za poživljajoče globoko čiščenje
- Intenzivnosti: 3

Zasnova in izdelava

- Barva: Črna



Datum izdaje 2024-04-12

Različica: 2.2.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Vse pravice pridržane.

Specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Blagovne znamke so v lasti podjetja Koninklijke Philips N.V. ali drugih lastnikov.

www.philips.com

* Podatki so pridobljeni v laboratorijski raziskavi. Dejanski rezultati se lahko razlikujejo.