

PHILIPS

sonicare



Standardne glave
sonične četkice za zube

A3 Premium All-in-One

2 u pakiranju

Standardna veličina

Postavljanje pritiskanjem

Podrška za BrushSync



HX9092/11

Jedna glava četkice za potpunu njegu Četkajte bez kompromisa

Glava četkice A3 Premium All-in-One jedino je što vam treba za čišće i bjelje zube*** te zdravije desni. Ova glava četkice uklanja do 20x puta više naslaga*, smanjuje mrlje do 100 %** te povećava zdravlje desni do 15x u samo 6 tjedana**

Designed around you

- Dizajnirali stručnjaci, za vas
- Oblik vlakana dizajniran za vaš osmijeh

Intuitive in every way

- Podsjetnici za zamjenu osiguravaju vrhunske rezultate četkanja
- Dizajn za postavljanje pritiskanjem pruža jednostavno pričvršćivanje glave četkice

Premium performance

- Uklanjanje do 20x puta više naslaga, čak i s teško dostupnih područja*
- Uklanjanje mrlja do 100 % za manje od dva dana***
- Do 15 puta zdravije desni u samo 6 tjedana**
- Sonična tehnologija za najučinkovitije čišćenje zubi i desni

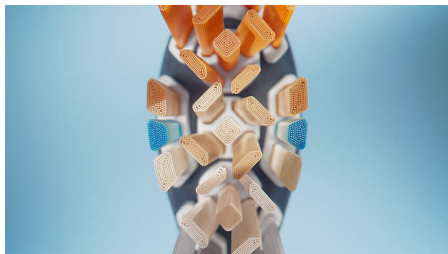
A3 Premium All-in-One

Standardne glave sonične četkice za zube

HX9092/11

Istaknute znač.

Vlakna pod kutom



Iskoristite najbolje uklanjanje naslaga**** bez obzira na svoj stil četkanja. Glava četkice Premium All-in-One dolazi s vlaknima pod preciznim kutovima koja su dizajnirana za maksimalno ostvarivanje potencijala za uklanjanje naslaga.

Zaobljeni profil



Zahvaljujući zaobljenom profilu, vlakna idu točno tamo gdje trebaju. Kroz rigorozan razvojni proces stvorili smo sveobuhvatno iskustvo koje pruža odličnu njegu usne šupljine.

Trokutasti nastavci



Nježnim četkanjem uklonite mrlje pomoću trokutastih nastavaka koji su dizajnirani za učinkovitije uklanjanje mrlja u odnosu na

zaobljena vlakna. Njihov oblik omogućava bolji kontakt s površinom zuba, za učinkovito uklanjanje mrlja.

Dulja vlakna



Bočna vlakna glave četkice imaju veći doseg i nježno četkaju desni čak i kad ste fokusirani na zube. Vlakna se savijaju, kompenzirajući eventualni suvišan pritisak.

Pouzdano sonično četkanje



Četkanjem uklonite naslage zahvaljujući soničnoj tehnologiji – naš standard u učinkovitom i nježnom čišćenju. Dok četkate, do 62 000 pokreta vlakana i dinamično usmjeravanje tekućine pomažu vlaknima očistiti teško dostupna područja, ostavljajući izvanredan osjećaj svježine i čistoće u vašim ustima.

Dizajnirali stručnjaci



Ova višenamjenska glava četkice krajnji je rezultat našeg najtemeljitijeg istraživanja i razvoja dosad. U nju smo pretočili znanja stomatologa, stručnjaka za njegu usne šupljine, inženjera i dizajnera zahvaljujući kojima smo realizirali ovu sveobuhvatnu glavu četkice.

Jednostavna upotreba

Glava četkice A3 Premium All-in-One savršeno pristaje na dršku Philips Sonicare na koju se postavlja pritiskanjem (pogledajte popis u nastavku). Jednostavno je postavite i skinite, za lagantu zamjenu i čišćenje.

Zamjena glave četke



Učinkovitost glave četkice opada nakon 3 mjeseca uporabe, ali BrushSync će vas podsjetiti prije nego što dode do toga. Četkica s podrškom za BrushSync prati vašu uporabu i obavijestit će vas kad dode vrijeme za zamjenu.

A3 Premium All-in-One

Standardne glave sonične četkice za zube

HX9092/11

Specifikacije

Dizajn i završna obrada

Boja: Crna

Krutost vlakana: Meko

Materijal glave četkice: Meke, fleksibilne
gumene bočne strane

Vlakna kao podsjetnik: Plava boja vlakana blijedi

Veličina: Standardna

Pametno prepoznavanje glave četkice

Kompatibilnost

Sustav glave četkice: Postavljanje pritiskanjem

Odgovara sljedećim modelima: 2 Series za
kontrolu naslaga, 2 Series za zaštitu od naslaga,
2100 Series, 3 Series za zdravlje desni,
DiamondClean, DiamondClean 9000,
DiamondClean Smart, EasyClean, Essence+,
ExpertClean, ExpertResults, FlexCare, FlexCare
Platinum, FlexCare Platinum Connected,
FlexCare+, za djecu, HealthyWhite,

HealthyWhite+, PowerUp, Prestige 9900,

ProtectiveClean, Serija 1100, Serija 3100

Nije pogodna za: Philips One, Essence

Predmeti u kompletu

Glave četkice: 2 A3 Premium All-in-One

Kvaliteta i radne značajke

Zamjena dijelova: Svaka 3 mjeseca

Testirano: radi postizanja optimalne uporabe

