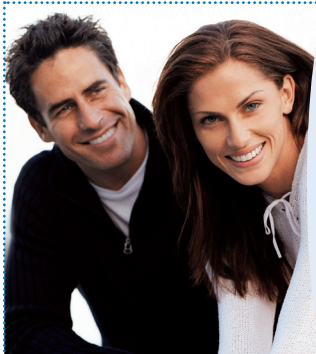


♥ VZLJUBITE svojo četko.  
IZBERITE Sonicare.

**PHILIPS**  
**sonicare**  
dovršeno in preprosto

# Za sijoče ustno zdravje





## Skrb za ustno zdravje

Že v otroštvu smo se naučili, da je skrb za čiste zobe zelo pomembna. Ali veste, da je pomembna tudi skrb za zdrave dlesni?

Na zdrave dlesni prepogosto pomislimo šele takrat, ko nastopijo težave. Vendar pa zdrave dlesni ne prispevajo samo k lepemu nasmehu, vplivajo tudi na celotno zdravje.

## Kako zdrave so vaše dlesni

Preverite šest trditvev, ki označujejo zdrave dlesni.

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> So svetlo rožnate barve.             | <input type="checkbox"/> Ob stiku dveh zob dlesen ni odmaknjena.                 |
| <input type="checkbox"/> Ni videti pordelih mest in vnetij.   | <input type="checkbox"/> Dlesni niso odmaknjene - zobni vratovi niso razgaljeni. |
| <input type="checkbox"/> Ob zobu tvorijo gladek in čvrst rob. | <input type="checkbox"/> Na zobeh ni vidnih zobnih oblog in zobnega kamna.       |

Lahko odključate vse trditve? Če ne morete, morate takoj ukrepati.

## Kaj je vnetje obzobnih tkiv

Brezbarvne plasti bakterij se vsakodnevno kopičijo na zobeh. To imenujemo **zobne obloge ali plak**. Odstranimo ga le z rednim ščetkanjem zob. Če ga ne odstranimo dovolj temeljito, bo zaradi mineralov v slini sčasoma poapnel in se spremenil v **zobni kamen**.

Bakterije, ki jih s ščetkanjem ne odstranimo, se še naprej razmnožujejo, obloge pa se debelijo. Skupaj z imunskim odgovorom organizma delovanje bakterij povzroči vnetje in propad obzobnih tkiv. Najprej je vneta dlesen, kar imenujemo **gingivitis**. Vnete dlesni so nabrekle in hitro zakrvavijo. Z natančno ustno higieno – z zobno ščetko, medzobno ščetko in/ali zobno nitko – lahko vnetje dlesni odpravimo. Če pa ne ukrepamo, lahko vnetje napreduje v globlja obzobna tkiva – parodontitis.

**Parodontitis** povzroči trajne poškodbe. Med zobom in dlesnijo nastanejo obzobni žepi, v katerih nevarne bakterije s svojimi strupi nemoteno delujejo. Skrito očem nastaja odprta rana. Čez nekaj časa lahko pride tudi do razgradnje čeljustne kosti in tkiv, ki držijo zob v čeljusti. Na koncu zobje izpadejo.

Usta so vhodna vrata v telo. Nevarne bakterije lahko skozi odprto rano z lahkoto vstopijo v krvnožilni sistem, po njem pa do srca, možganov in pljuč, kar lahko povzroči resne zdravstvene zaplete.

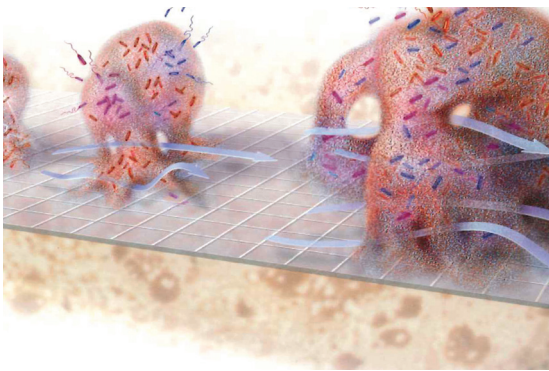
**Ustavite vnetje obzobnih tkiv, preden se začne!**

## Globinsko čiščenje s ščetko Sonicare

**Patentirana sonična tehnologija** je osnova temeljitega čiščenja:

- Čistilno moč ustvari **kombinacija velikoamplitudnega in visokofrekvenčnega gibanja** ščetin – 31.000 gibov v minuti.
- Rezultat tega gibanja je **dinamično čistilno delovanje**, ki spremeni mešanico zobne paste in sline v bogato peno ter jo potisne med zobe, za zobe in ob rob dlesni, kjer je največ bakterij.

## Tehnologija ščetk Sonicare



Je razvita, preizkušena in usmerjena v delovanje na zobne obloge, in sicer tako, da razdira njihovo strukturo. To omogoča lažje odstranjevanje bakterij.

Ščetka Sonicare usmerja penasto mešanico zobne paste in sline v medzobne prostore in na druga težko dostopna mesta ter pomaga odstraniti zobne obloge s teh mest.

### Več kot ustno zdravje

Rezultati vedno novih raziskav vsakič znova potrjujejo, da ima ustno zdravje pomembno vlogo pri splošnem zdravju.

Ščetka Sonicare zagotavlja občutno izboljšanje ustnega zdravja. Učinkovito obvladovanje vnetja obzobnih tkiv:



- **Pomaga pri obvladovanju sladkorne bolezni**

Odnos med vnetjem obzobnih tkiv in sladkorno boleznijo je vzajemno – sladkorna bolezen lahko poslabša vnetje obzobnih tkiv, vnetje obzobnih tkiv pa lahko oteži obvladovanje sladkorne bolezni.

- **Vpliva na preprečevanje srčno-žilnih bolezni**

Pri bolnikih z napredovanim vnetjem obzobnih tkiv je večje tveganje za srčni infarkt ali možgansko kap.

- **Zmanjša verjetnost prezgodnjega poroda**

Pri napredovanem vnetju obzobnih tkiv je večje tveganje prezgodnjega poroda in nizke porodne teže novorojenčka.

## Bolezni dlesni

**Z ustrezno ustno higieno ter skrbjo za čista in zdrava usta ste varni pred boleznimi dlesni ter jih lahko celo popolnoma preprečite.**

### Kaj je bolezen dlesni

Bolezen dlesni je okužba tkiva, ki lahko poškoduje tudi kost, ki drži vaš zob na ustreznem mestu. Najprej se razvije plak, poln bakterij, ki draži dlesni, zato lahko otečejo, pordečijo ali krvavijo med ščetkanjem zob. Če ne ukrepate, se plak spremeni v trd zobni kamen, ki ga ščetkanje ne more več odstraniti. To pa že povzroči, da se tkivo odmika od zob in oblikuje žepke, vir okužbe. Bolezen dlesni prepoznamo po vnetih in krvavečih dlesnih ter zadahu. Z napredovanjem vnetja v globlja obzobna tkiva lahko povzroči majavost in celo izpadanje zob.

### Kdo je izpostavljen večjemu tveganju za bolezen dlesni

Bolezni dlesni ne izbirajo samo starejših ljudi, temveč tudi mladostnike. Nekaj vpliva ima dednost, ostali dejavniki tveganja pa so uporaba tobačnih izdelkov, sladkorna bolezen in nekatera zdravila.

### Kako lahko preprečite bolezen dlesni

Dobra novica je, da boleznimi dlesni lahko preprečite, v zgodnji fazi celo odpravite. Bistveno je, da skrbite, da bodo vaša usta vedno čista in zdrava.

Pomemben način ohranjanja ustnega zdravja je tudi uporaba električne zobne ščetke Sonicare. Dokazana je kot vrhunski pripomoček za odstranjevanje skritega plaka na težko dostopnih mestih v ustih, hkrati pa je nežna tako do zob kot tudi do dlesni. **Klinično je dokazano, da zmanjša vnetje dlesni (gingivitis) že v dveh tednih.\***



### Kako prepoznate bolezen dlesni

Nekaj opozorilnih znakov za obolele dlesni:

- rdeče ali otekle dlesni
- mehke ali krvaveče dlesni
- odmik dlesni
- majavi zobje
- zadah, ki ga ne morete odpraviti
- občutljivi zobje
- boleče zvečenje

Tudi če pri sebi še niste opazili nobenih simptomov, vas opozarjamo na veliko verjetnost, da imate eno od oblik vnetja obzobnih tkiv. Nekateri ljudje ne kažejo očitnih znakov, pri nekaterih pa bolezen dlesni lahko prizadene samo nekatere zobe.

## Občutljivi zobje

**Najpogostejši vzrok za občutljive zob pri odraslih je izpostavljenost zobnih korenin zaradi odmika dlesni.\***

### Kaj je občutljivost zob

Vas bolijo zobje, kadar ugriznete v kaj mrzlega, vročega, sladkega ali kislega? Ali kadar se dotaknete zoba z drugim zobom ali jezikom? Ali celo takrat, ko samo vdihnete zares hladen zrak? Verjetno imate občutljive zobe.

O občutljivosti zob govorimo, ko je izpostavljena ranljiva plast vaših zob – dentin ali zobovina. To omogoči, da neprijeten občutek potuje po malih kanalčkih med zobovino in živcem, tako da ga zaznate kot bolečino.



### Kaj povzroča občutljivost zob

Veliko dejavnikov lahko povzroči, da postanejo vaši zobje občutljivi, na primer:

- premočno ščetkanje ali ščetkanje s ščetko s trdimi ščetinami
- odmaknjena dlesen, zaradi katere je izpostavljena površina korenine
- čezmerna uporaba izdelkov za nego zob, na primer belil in abrazivnih zobnih past
- ustna voda ali živila z visoko vsebnostjo kislin

### Kako naj skrbim za svoje občutljive zobe

Če ne želite bolečih zob, poskrbite, da so vaši zobje in dlesni vedno zdravi. Že nežnejši pritisk ščetke med ščetkanjem veliko prispeva, čeprav je včasih težko odpraviti tako staro navado, kot je močno pritiskanje ščetke na zobe. Zobna ščetka Sonicare ima še posebno mehke ščetine iz najlona, ki se gibljejo v izredno širokem loku. Klinično je dokazano, da je ščetka Sonicare nežna in učinkovita pri odstranjevanju bakterij in vzdrževanju čistih in zdravih ust, tudi če so vaši zobje občutljivi.\*\*



- ◀ Odmaknjene dlesni lahko vplivajo na nastanek občutljivih zob.
- ◀ Občutljivost zob uživanje hladnih jedi, kot je sladoled, spremeni v bolečo izkušnjo.

\* webmd.com/colgate-dental-health-guide/tooth-sensitivity

\*\* Data on file, 2007.



## Madeži na zobeh

Hrana in pijača z močnimi pigmenti lahko na vaših zobeh pustita madeže.

### Kako nastanejo madeži na zobeh

Madeži na zobeh oziroma obarvanost zob je zelo pogost pojav. Vzrok je lahko zunanji ali notranji.

Vzrok za madeže, ki se naredijo na zobeh od zunaj, so različne snovi, ki se dotaknejo površine vaših zob, na primer pravi čaj, kava, rdeče vino in tobak. Obarvanost zob v notranjosti pa je lahko posledica staranja ali uživanja nekaterih zdravil v otroštvu.



▲ Pred ščetkanjem s ščetko Sonicare



▲ Za 2 odtenka svetlejši zobje po 2 tednih uporabe ščetke Sonicare

### Kako se znebite madežev

Obarvanja, ki nastane v notranjosti zob, ne moremo odstraniti s ščetkanjem in čiščenjem medzobnih prostorov. S takim obarvanjem se lahko spoprime le zobozdravnik. Videz vaših zob lahko izboljša s profesionalnim beljenjem, porcelanastimi luskami ali kronami.

Za madeže, ki nastanejo na zunanjih površinah zob, pa lahko veliko naredite že sami. Z vsakodnevnim ščetkanjem in ohranjanjem čistih in gladkih zob boste madežem otežili sprijemanje na vaše zobe. **Klinično je dokazano, da ščetka Sonicare odstrani večino madežev, nastalih zaradi kave, čaja in tobaka, ter zobe v 2 tednih posvetli za 2 odtenka.\***

# Zadah

**Zadah v 90 odstotkih povzročajo ustne bakterije, ki jih zlahka odpravimo.\***

## Kaj povzroča zadah

Poznamo veliko vzrokov za zadah (halitozo). Nekateri izhajajo iz slabe ustne higijene, drugi pa so lahko znak veliko resnejših zdravstvenih težav. Navajamo nekaj primerov:

- uživanje živil z močnim vonjem, kot stana primer čebula in česen
- neredno čiščenje zob in medzobnih prostorov, kar lahko povzroči, da se bakterije množijo na vaših zobeh, dlesnih ali jeziku
- kajenje ali žvečenje tobaka
- bolezni dlesni
- suha usta – sem spada znani jutranji zadah (če nimate dovolj sline za nevtraliziranje kislin, se bakterije lahko razmnožijo)
- bolezni in težave zaradi okužb dihal in alergij ter kronične sinusne okužbe in sladkorna bolezen



- ▲ Očistite svoje zobe in medzobne prostore po vsakem obroku, da odstranite delce hrane in bakterije, ki povzročajo zadah.



- ▲ Izognite se zadahu, tako da prenehate kaditi ali žvečiti tobak.

## Kaj lahko storimo za boljši dah

Čeprav je zdravljenje po navadi odvisno od vzroka težav, lahko zadah, nastal večinoma zaradi bakterij v ustih, odpravimo s pravilno ustno higieno. To pomeni čiščenje zob in medzobnih prostorov po vsakem obroku, da odstranite delce hrane in plaka, ter čiščenje vašega jezika. Pomaga tudi pitje veliko vode, da usta splakujete in spodbujate nastanek sline.

Zobna ščetka Sonicare odstrani bakterije, ki povzročajo zadah, z vaših zob in dlesni, lahko pa jo uporabite tudi za čiščenje jezika. Če so vzrok za vaš zadah razmnožene bakterije, boste izboljšanje opazili že v dnevu ali dveh.

## Fiksni ortodontski aparati

**Ortodontsko zdravljenje lahko polepša vaš nasmeh.**

### Kaj je ortodontski aparat

Zobni aparati so ortodontski pripomočki, ki se uporabljajo za ravnanje vaših zob. Poravnani zobje niso pomembni le zaradi lepšega videza in večje samozavesti, temveč tudi zato, ker nepravilno poravnani zobje vplivajo na žvečenje, govorjenje in čiščenje.

Fiksni zobni aparat se običajno namesti na stalne zobe. Danes jih uporabljamo tako pri mladostnikih kot pri odraslih. Sodobni zobni aparati so tudi prozorni in različnih barv.



▲ Pogovorite se s svojim zobozdravnikom o ustreznem vzdrževanju vašega aparata.

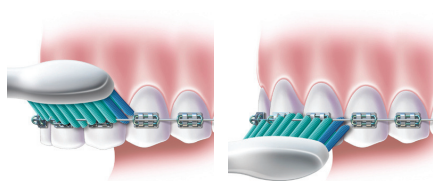
### Kako delujejo

Zobni aparati dlje časa nežno pritiskajo na zobe in jih tako počasi premikajo v novi položaj. To je mogoče zato, ker je kost, ki obdaja in drži zobe v dlesnih, prožna in se lahko oblikuje.

### Posebna nega zobnih aparatov

Ker se za aparatom nabirajo ostanki hrane (in bakterije), je pomembno, da zobe in medzobne prostore čistite pogosteje kot običajno, da preprečite okužbo dlesni, zadah in bele madeže. Še posebno pomembno je čiščenje zobnega aparata ter notranje in grizne ploskve vsakega zoba.

**Patentirana tehnologija ščetke Sonicare odstranjuje plak s težko dostopnih površin ter je varna za uporabo tudi na dlesnih in ortodontskih aparatih.\*** Merilnik časa v tej ščetki vas opomni, da četkate dve minuti, kot priporočajo zobozdravstveni strokovnjaki. Tako je ščetka Sonicare odlično orodje, ki vam pomaga zagotoviti odlične rezultate, ki jih pričakujete od uporabe zobnega aparata.



▲ Nosilce zobnega aparata očistite s spodnje in zgornje strani. Očistite tudi rob dlesni. Pri tem držite ščetko pod kotom 45°.



## Zobni vsadki

Zobni vsadki ponujajo nekaj edinstvenih prednosti pred mostički in zobnimi protezami.

### Kaj je zobni vsadek ali implantat

Če vam manjka en ali več zob, vam bo zobozdravnik verjetno predlagal mostiček, protezo ali vsadek. Zobni vsadek je umetna zobna korenina, nameščena v čeljustno kost, kot bi bil naravna korenina. Ko je vsadek na svojem mestu, se vanj privije stebriček (ali podaljšek), na katerega se pritrdi umetni zob ali krona. Poznamo dve vrsti namestitve umetnih zob na stebriček. Odstranljivi tip je podoben protezi in je varno pripet na enega ali več stebričkov. Lahko se preprosto odstrani (pri morebitnem zobozdravstvenem posegu ali dnevnem čiščenju). Stalni tip pa je privit ali cementiran na posamezen stebriček za stalno.



Zobni vsadki so pritrjeni v vašo čeljustno kost in se ne opirajo na sosednje zobe kot mostički.



Zobni vsadek je kot majhen stebriček, izdelan iz titana.



Ščetkajte vzdolž robov dlesni na obeh straneh zoba.

### Prednosti zobnih vsadkov

Ker so vsadki pritrjeni na vašo čeljustno kost, se ne opirajo na sosednje zobe kot mostički. Lahko preprečijo tudi izgubo kosti v primeru izgube stalnih zob. Ker so trdno pričvrščeni, ne morejo zdrsniti, ustvarjati raznih zvokov ali poškodovati čeljustne kosti, kot se to lahko zgodi pri protezah. To pomeni, da lahko jeste, govorite in se smejite brez skrbi in zadrege.

### Kako skrbeti za zobne vsadke

Vsadki, umetni zobje in dlesni morajo biti vedno čisti in brez bakterij. **Dokazano je, da je zobna ščetka Sonicare nežna do vsadkov, porcelanastih lusk, mostičkov in kron.\*** Njene mehke ščetine tudi ne poškodujejo občutljivih dlesni ob vašem vsadku, hkrati pa patentirana sonična tehnologija omogoča globoko čiščenje, še posebno na težko dosegljivih mestih v vaših ustih. Vse to pripomore k dolgi življenjski dobi vašega zobnega vsadka.

\*Castellon R, Fernunson MA, Garcia-Godoy F, Johnson M, De Jager M. Data on file, 2007.

Sonicare **DiamondClean**

# Izjemno čiščenje Sijoči rezultati



♥ **VZLJUBITE** svojo ščetko.  
**IZBERITE** Sonicare.

Odstrani celo 100 % več zobnih oblog s težje dostopnih mest kot ročna zobna ščetka



### V samo dveh tednih izboljša zdravje dlesni

Optimalno čiščenje med zobmi in po robu dlesni zagotavlja izboljšano zdravje dlesni v samo dveh tednih. Pri odstranjevanju zobnih oblog med zobmi prekaša ročno zobno ščetko.



### Dvakrat svetlejši zobje

Dvakrat svetlejši zobje kot pri čiščenju zob z ročno zobno ščetko



### Potovalni polnilni etui z USB

Svojo ščetko Sonicare DiamondClean vzemite kamor koli. Za polnjenje lahko uporabite USB-adapter in jo napajate na prenosnem računalnik ali pa uporabite vtičnico v zidu.



### Stekleni kozarec za elegantno polnjenje

Postavite kozarec na polnilno enoto in svojo zobno ščetko enostavno napolnite. S kozarcem si lahko pomagata tudi po čiščenju, da splaknete zobe.



### Pod kotom nameščeni nastavek

Edinstveni, pod kotom nameščeni nastavek omogoča enostaven dostop do zadnjih zob in odstrani zobne obloge tudi iz teh težko dosegljivih mest.

### Patentirana sonična tehnologija



Električna zobna ščetka Sonicare se ponaša z edinstvenim dinamičnim fluidnim delovanjem, ki nežno in učinkovito čisti med zobmi in po robu dlesni.

### Pet edinstvenih načinov čiščenja



Prilagodite dinamiko čiščenja zob svojim potrebam in izkusite pet učinkovitih načinov čiščenja: Clean, White, Polish, Gum Care, Sensitive.

### Nastavek DiamondClean za najodličnejše čiščenje



Najodličnejši nastavek iz družine Sonicare ima v sredini glave čvrste ščetine v obliki diamanta, s katerimi učinkovito, a nežno odstranjuje zobne obloge. To zagotavlja izjemno čiščenje in svetlejša zoba kot pri čiščenju zob z ročno zobno ščetko.

## Izberite svojo najljubšo ščetko Sonicare



### Sonicare DiamondClean

- Pet načinov čiščenja: Clean, White, Polish, Gum Care, Sensitive
- Nastavki DiamondClean v dveh velikostih
- Polnilnik v obliki steklenega kozarca
- Polnilnik v obliki potovalnega etuija z USB-priključkom za polnjenje
- Eno polnjenje baterije za tri tedne



### Sonicare FlexCare+

- Pet načinov čiščenja: Clean, Gum Care, Refresh, Sensitive, Massage
- Nastavki ProResults v dveh velikostih
- Quadpacer in Smartimer
- UV-čistilec za nastavke
- Osvetljen zaslon
- Eno polnjenje baterije za tri tedne



### Sonicare HealthyWhite

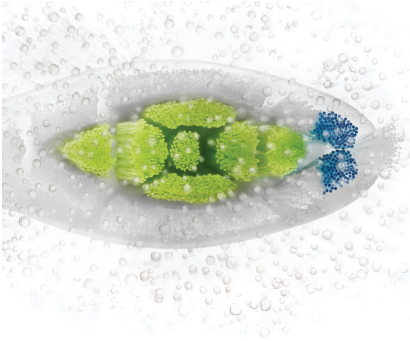
- Trije načini čiščenja: Clean, Sensitive, Clean and White
- EasyStart
- Smartimer
- Quadpacer
- Indikator napoljenosti baterije



### Sonicare For Kids

- Dve stopnji moči – primerni starosti otroka
- Odstrani več oblog kot ročna ščetka
- KidTimer pomaga k navajanju na dvominutno čiščenje
- Dve velikosti nastavkov: za starejše od 4 let in starejše od 7 let

## Ob prihodu novega letnega časa je čas za nov nastavek



Za učinkovito obvladovanje zobnih oblog je priporočljivo zamenjati nastavek ščetke vsake tri mesece. Nekateri nastavki Sonicare na to prijazno opominjajo z barvo svojih ščetin.

Vse prikazane nastavke lahko uporabljate z vsemi novimi držali. Velikost standard je namenjena običajnemu čiščenju, velikost mini pa za natančnejše čiščenje ob zobnih vsadkih, mostičkih, nosilcih fiksnega zobnega aparata in čiščenje drugih težje dostopnih mest.



### DiamondClean (Standard, Mini)

- v obliki diamanta postavljene čvrste ščetine v sredini glave, s katerimi učinkovito, a nežno odstranjuje zobne obloge
- indikacijske ščetine



### ProResults (Standard, Mini)

- valovit izrez, ki se ujema z naravno obliko zobovja
- edinstvena kombinacija mehkih, ekstramehkih in ultramehkih kroglasto prerezanih vlaken
- indikacijske ščetine



### Sensitive

- najnežnejši od vseh nastavkov Sonicare
- za zelo občutljive zobe in dlesni
- indikacijske ščetine



### For Kids (+ 4 let, +7 let)

- obloženi z nedersečo oblogo – za zaščito otroških zob



## Rezultati raziskav

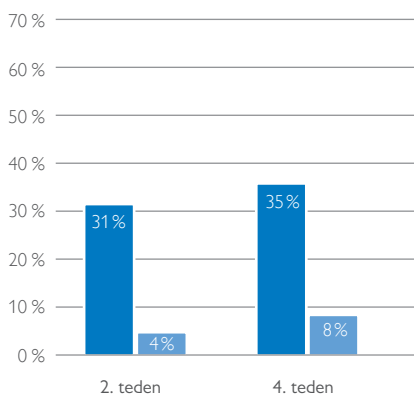
Učinkovitost ščetke Sonicare potrjuje več kot 17 milijonov zadovoljnih uporabnikov po vsem svetu. Vedno znova jo potrjujejo tudi rezultati številnih raziskav, ki jih opravljajo strokovnjaki na univerzah in inštitutih po vsem svetu.



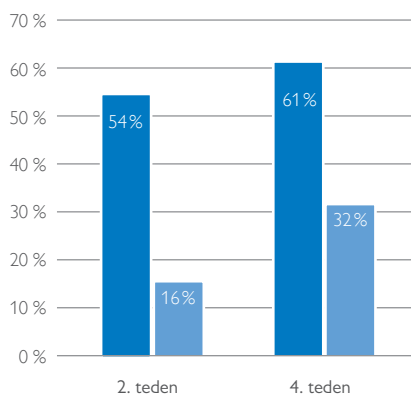
### Bolj zdrave dlesni in manj zobnih oblog

Najnovejša raziskava *in vivo*, katere cilj je bil oceniti vpliv zobne ščetke Sonicare DiamondClean na zmanjšanje vnetja dlesni (gingivitis) in krvavitve dlesni v primerjavi z ročno zobno ščetko,\* je dala presunljive rezultate. Ugotovljeno je bilo, da je ščetka Sonicare DiamondClean varna in očitno odličnejša v primerjavi z ročno zobno ščetko, ko gre za odpravljanje vnetja dlesni, krvavenja dlesni in odstranjevanja zobnih oblog. Po štirih tednih uporabe ščetke Sonicare DiamondClean zmanjša vnetje in krvavitve dlesni do dvakrat bolj kot pri uporabi ročne ščetke, odstrani pa do štirikrat več zobnih oblog kot ročna ščetka. Zato je uporaba ščetke Sonicare DiamondClean zelo priporočljiva za ohranjanje odličnega ustnega zdravja predvsem pri ljudeh z implantati, pa tudi z mostički, prevlekami, kronami ter pri ljudeh na ortodontskem zdravljenju.

Odstotek zmanjšanja plaka glede na izhodišče (celotno)



Odstotek zmanjšanja gingivitisa glede na izhodišče (celotno)

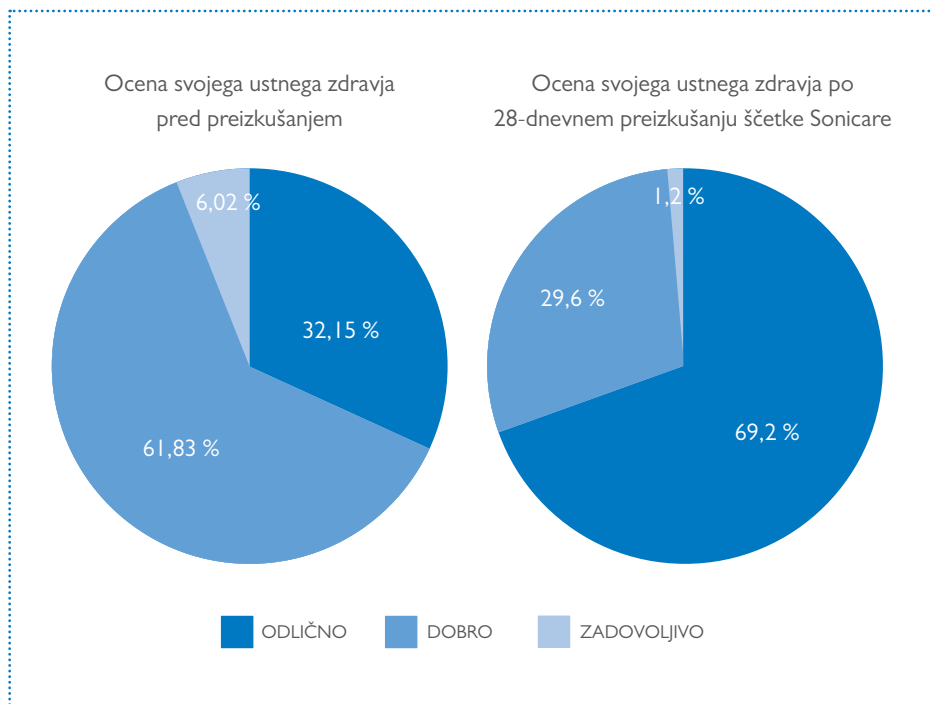


■ Sonicare DiamondClean    ■ Ročna ščetka

## Slovenski strokovnjaki o ščetki Sonicare

V 28-dnevnem preizkušanju\* ščetke Sonicare FlexCare je 130 strokovnjakov za ustno zdravje v Sloveniji ocenjevalo njen vpliv na ustno zdravje in spremembe, ki so jih med preizkušanjem opazili.

**Po zaključenem 28-dnevnem preizkušanju je dvakrat toliko strokovnjakov kot pred preizkušanjem svoje ustno zdravje ocenilo kot odlično.**



### Izboljšanje so opazili tudi na drugih področjih svojega ustnega zdravja

Kar 88,7 % strokovnjakov za ustno zdravje je opazilo, da imajo bolj gladke, čistejše zobe. Daljši občutek čistoče jih je zaznalo 78,4 %, bolj zdrave dlesni pa 61,2 %. Zmanjšano občutljivost zob je opazilo 40,5 % udeležencev v preizkušanju, zmanjšano obarvanje zob pa 63,5 %. Skoraj dve tretjini strokovnjakov je ocenilo, da jim ščetka Sonicare zagotavlja bolj svež dah.

Bolj gladki, čistejši zobje	88,7 %
Daljši občutek čistoče	78,4 %
Bolj zdrave dlesni	61,2 %
Zmanjšana občutljivost zob	40,5 %
Zmanjšanje obarvanosti zob	63,5 %
Bolj svež dah	63,8 %



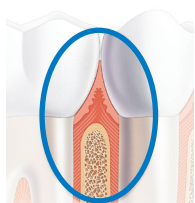
## Čiščenje med zobmi je enostavno!

Sonicare AirFloss

Ščetkanje zob in čiščenje medzobnih prostorov pomaga ohranjati zobe in dlesni zdrave. Potrebno je oboje – eno brez drugega ne zagotavlja učinkovite in temeljite ustne higijene. Če ščetkate svoje zobe, a ne očistite medzobnih prostorov, očistite samo vidne ploskve zob. Kar 40 % ploskev zob pa je očem skritih, saj tvorijo medzobne prostore. To so idealna mesta, kjer zastajajo ostanki hrane in kjer se zobne obloge z lahkoto kopičijo. Če jih ne odstranimo, lahko povzročijo slab zadah ter bolezní zob in dlesni.

### Enostavno čiščenje medzobnih prostorov

- Tehnologija mikrosunkov z veliko močjo potisne mešanico zraka in drobnih vodnih kapljic v medzobni prostor in ga nežno, a učinkovito očisti.



- V manj kot 60 sekundah očisti vse medzobne prostore.
- Potrebna je samo čajna žlička vode ali vaše najljubše ustne vode.



### Sonicare AirFloss pomaga izboljšati zdravje dlesni

Skupaj s ščetkanjem odstrani Sonicare AirFloss do 99 % več zobnih oblog iz medzobnih prostorov kot samo ščetkanje z ročno ščetko.

**Vsak dan očistite medzobne prostore.**

Za nakup in dodatne informacije pokličite:

**flegis**



Zdrav nasmeh je uspeh!

**FLEGIS, d. o. o.**  
PE Maribor, Perhavčeva ul. 22  
2000 Maribor, Slovenija

Tel.: +386 (0)2 460 53 42  
Faks: +386 (0)2 460 53 43  
E-pošta: info@flegis.si

[www.flegis.si](http://www.flegis.si)