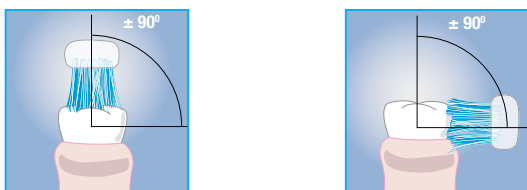


Uporaba sonične ščetke Waterpik

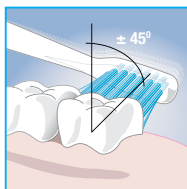
Pri uporabi Waterpik sonične ščetke je pomembno, da se s ščetko le nežno naslonimo na zobe ali dlesni. S premočnim pritiskom preprečimo sonične oscilacije in ščetka izgubi na moči. Prav tako ni potrebno obračanje zapeljstva, ker ščetine nihajo same. Ščetko le naslonimo pod kotom 90° na površino, ki jo želimo očistiti. Ščetkamo dvakrat na dan po dve minuti. Z dvo-minutno programsko uro Quad se ščetka vsakih 30 sekund za kratek čas ustavi in nas opomni, da se premaknemo k naslednji četrtini zob.

Nekaj napotkov:

Očistite ploske površine na sprednji strani in na vrhu zob. Ščetko počasi premikamo od zoba do zoba.



Očistite mejne površine med zobmi in dlesnimi. Ne pritiskajte premočno. Naj se samo konice ščetin dotikajo zob.



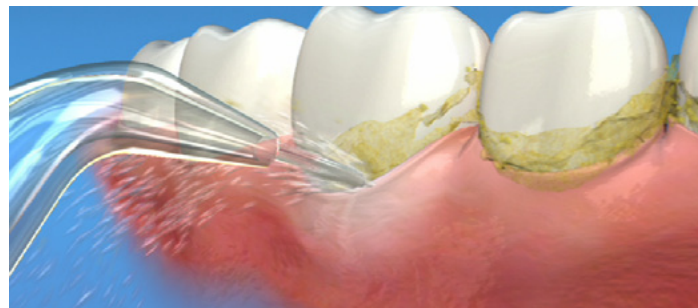
Ne pozabite na notranjo stran zob. Ščetko držite vertikalno.



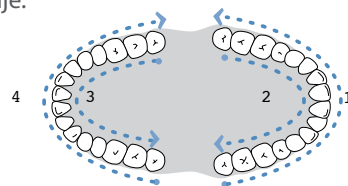
Očistite ščetko.



Uporaba zobne prhe Waterpik

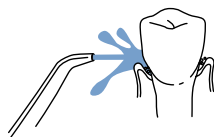
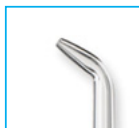


Waterpik zobna prha omogoča nastavitve tlaka curka, kar omogoči lažje privajanje na prhanje zob tistim, ki se s tovrstno nego srečujejo prvič. Pred prvo uporabo nastavite regulator tlaka na najnižjo stopnjo. Nato postopoma povečujte tlak vodnega curka do zelene stopnje.



Priporoča se, da čiščenje pričnemo pri kočnikih in se počasi pomikamo proti sprednjim zobem. Brizgalni nastavek naj počasi drsi po robu dlesni in se za kratek čas ustavi med zobmi. Nadaljujemo dokler ne očistimo vseh predelov okoli in med zobmi.

Standardni nastavek



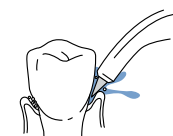
Prhanje pričnemo s standardnim nastavkom. Vodni curek usmerite na rob dlesni pod kotom 90°. Usta rahlo zaprite, da preprečite škropljenje naokrog. Le toliko, da bo voda nemoteno odtekala iz ust v umivalnik. Standardni nastavek s pulzirajočim curkom masira naše dlesni in jih krepi. Tudi kapilare so odpornejše.

Plaqe Seeker™ nastavek



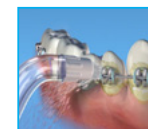
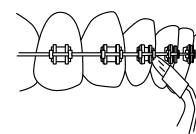
Plaqe Seeker™ je nastavek za čiščenje implantatov, zobnih kron, mostičkov ali drugih rekonstrukcij. Oblikovan je tako, da izkorišča prednosti pulzirajočega curka in treh tankih pramenov vlaken, namenjenih čiščenju trših oblog.

Pik Pocket™ nastavek



S pomočjo Pik Pocket™ nastavka lahko voda ali antibakterijska raztopina prodre globoko pod rob dlesni in očisti paradontalne žepke. Mehko konico nastavka prisolimo k zobu pod kotom 45° in previdno potisnemo konico pod rob dlesni v žepok. Regulator tlaka nastavimo na najnižjo stopnjo. Z nastavkom se nato sistematično pomikamo po robu dlesni do naslednjega žepka.

Ortodontski nastavek



Ortodontski nastavek je namenjen spiranju in krtačenju težko dostopnih mest okrog ortodontskega aparata. Z vodo, ki priteka skozi nastavek boste odstranili ostanke hrane.

Toothbrush Tip - nastavek s ščetko



Toothbrush Tip nastavek je oblikovan za istočasno čiščenje s ščetko in z vodo. Uporabljamo ga lahko z ali brez zobne kreme. Ob tem, ko voda teče skozi nastavek, rahlo potiskamo (ščetine se ne smejo upogibati) in premikamo ščetko s kratkimi gibi v obe smeri. Ponovite na sosednjem zobu. Voda, ki teče skozi ščetko pomaga pri čiščenju in izpiranju zobne površine.

Nastavek za čiščenje jezika



Nastavek za čiščenje jezika odstranjuje bakterije z jezika, ki so pogosto eden izmed poglavitnih vzrokov za slab zadah.

Učinkovitost zobnih prh Waterpik dokazuje preko 45 kliničnih študij. Večina študij je bila izvedenih z uporabo vode. S prho se lahko uporabljajo tudi antibakterijska sredstva, vendar je treba po njihovi uporabi izvesti temeljito čiščenje prhe v skladu z navodili. Waterpik prhe so tudi edine prhe s klinično testirano uporabo pri diabetikih.

waterpik®



Ohranimo zdrave zobe in dlesni z uporabo sonične ščetke in zobne prhe Waterpik.

Zastopa in prodaja: Diafit d.o.o.
Spodnji Slemen 6, 2352 Selnica ob Dravi
T: 02/674 08 51, 02/674 08 52, F: 02/674 08 89, E: info@diafit.si
www.diafit.si

Waterpik za popolno ustno higieno

Kaj je zobni plak?

Naše življenjske navade in prehrana povzročajo v ustni votlini neuravnovešenost bakteriološkega okolja. Razvije se mehek, lepljiv bio-film imenovan plak. Ta se kopiči v lepljive, visoko razvite in kompleksne združbe bakterij, ki se združujejo v mikrokolonije. Opirjemo se zob in mehkih delov ustne votline, zaradi česar posledično nastanejo odprtine in špranje, ki so zatočišče bakterijam. Plak je neposreden krivec za karies, slab zadah, vnetje dlesni in parodontalne bolezni. Zaradi visoke koncentracije endotoksinov in visokega odstotka negativnih bakterij na gram je plak še posebej škodljiv v žepkih dlesni.

Kako odstranimo plak?

Plak odstranimo mehansko, torej z rednim umivanjem zob in ustne votline. Pri tem so nam v veliko pomoč Waterpik zobne prhe in sonična ščetka.

Waterpik zobne prhe

S pomočjo napredne tehnologije, ki uporablja moč vode, zelo učinkovito čistijo zobne obloge tudi na tistih mestih, kjer so navadne zobne ščetke in nitke neučinkovite. Z redno uporabo zobne prhe zmanjšamo možnost nastanka vnetja dlesni ter posledično periodontitisa. (Barnes et al. 2005). Še posebej pomembna je uporaba pri osebah z ortodontskimi aparati in implantati. Za učinkovitost prhe je zelo pomemben pulzirajoč curek, kjer voda iz prhe brizga po kapljicah. Najučinkovitejša frekvenca je med 1200 in 1400 kapljic na minuto, saj čas med dvema pulzoma zadostuje za prožno gibanje dlesni ter pospešen krvni obtok. Curek dlesni masira in jih krepi. Frekvenca je bistvena tudi za učinkovito odstranjevanje zobnih oblog iz medzobnega prostora. Tudi vodni tlak je pomembno, da se giblje v območju med 3,8 in 6,2 bar. Nižji tlak nima zadostnega učinka odstranjevanja zobnih oblog, premočan pa lahko poškoduje dlesni.

Waterpik sonična ščetka

Sonična oz. zvočna ščetka Waterpik Sensonic® omogoča nihanje ščetin z veliko hitrostjo. Pri tem ustvarja ultrazvočne valove in odstrani fimbrije bakterij že pred dotikom ščetin. Posebej oblikovane ščetine omogočijo dostop do težjih predelov in bakterije odstranijo še mehansko. Hkrati se zobno pasta spremeni v fino mehurčkasto peno, ki lahko prodre tudi na težko dosegljiva mesta.

Z uporabo zobne prhe in sonične ščetke Waterpik lahko zmanjšamo tvorjenje zobnega kamna, preprečimo obarvanost zob (kava, cigareti...) in odstranimo nekatere vzroke slabega zadaha. Za doseganje maksimalne učinkovitosti sonične ščetke in zobne prhe je pomembna njihova pravilna uporaba.

Waterpik WP 100

Zobna prha WP 100 je namenjena vsej družini. Deset-stopenjska nastavitev tlaka, zagotavlja udobno in učinkovito uporabo za vsakega posameznika. Rezervoar s kapaciteto 600 ml zadostuje za 90 sek. neprekinjene uporabe. V pokrov rezervoarja je mogoče shraniti 6 nastavkov.

Priloženi nastavki:



Standardni nastavek

Plaque Seeker™ nastavek

Pik Pocket™ nastavek



Ortodontski nastavek

Nastavek s ščetko

Nastavek za čiščenje jezika



Waterpik WP 260 KID

Tudi osebna zobna prha WP 260 KID je majhna in med delovanjem zelo tiha. Z nastavitvijo tri-stopenjskega regulatorja prilagodimo jakost tlaka curka na stopnjo, ki je za nas oz. naše dlesni najbolj udobna. Kapaciteta posode je 450 ml, kar zadošča za več kot 60 sek. neprekinjenega delovanja. Za lažje shranjevanje lahko posodo po uporabi snamemo in jo uporabimo kot higienski pokrov za prho. Prhi sta priložena dva seta nalepk s katerimi lahko otroci polepijo prho po svoji želji.

Priloženi nastavki:



Standardni nastavek

Ortodontski nastavek

* možnost nakupa ostalih nastavkov.



Waterpik WP 250 NANO

Osebna zobna prha WP 250 NANO je majhna in med delovanjem zelo tiha. Z nastavitvijo tri-stopenjskega regulatorja prilagodimo jakost tlaka curka na stopnjo, ki je za nas oz. naše dlesni najbolj udobna. Kapaciteta posode je 450 ml, kar zadošča za več kot 60 sek. neprekinjenega delovanja. Za lažje shranjevanje lahko posodo po uporabi snamemo in jo uporabimo kot higienski pokrov za prho.

Priloženi nastavki:



Standardni nastavek

Plaque Seeker™ nastavek

* možnost nakupa ostalih nastavkov.



Potovalna prha WP 450

Z brezvrvično, potovalno zobno prho WP 450 lahko skrbimo za zdravje zob tudi brez udobja domače kopalnice. Jakost tlaka curka prilagodimo z dvo-stopenjskim regulatorjem. Kapaciteta rezervoarja je 210 ml, kar zadošča za 45 sek. neprekinjenega delovanja. Prha deluje na akumulatorsko baterijo in jo enostavno napolnimo s prikljopom na el. omrežje.

Priloženi nastavki:



Standardni nastavek

Plaque Seeker™ nastavek

Ortodontski nastavek



Nastavek za čiščenje jezika

* možnost nakupa ostalih nastavkov.



Complete care WP 900

Complete care WP 900 je kombinacija sonične ščetke Sensonic® SR3000 in zobne prhe, ki je po značilnostih enaka družinski prhi WP 100. Pozitivne učinke kombinirane uporabe dokazujejo klinični testi, kjer WATERPIK dosega zavidljive rezultate.

Priloženi nastavki za prho:



Standardni nastavek

Plaque Seeker™ nastavek

Pik Pocket™ nastavek



Ortodontski nastavek

Nastavek za čiščenje jezika

Priloženi nastavki za ščetko:



Standardni nastavek

Kompaktni nastavek



Sonična ščetka SR 3000

Waterpik Sensonic SR3000 je nova oblikovana sonična ščetka, ki z ergonomskim ročajem zagotavlja udoben prijem med uporabo. Napredno oblikovana glava ščetke z izjemno mehкими ščetinami (zaokrožene konice) namenjenim težko dostopnih predelom med zobmi. Enostavno uporaba z enim gumbom, kjer razen vklopa in izklopa določamo tudi hitrost delovanja ščetke, ki je dvostopenjska. Dvo-minutna programska ura Quad - časovno usklajenost pri pranju. Ščetka se polni indukcijsko in ima Deluxe indikator polnitve baterij. V paket so tudi higienske prevleke za glavo ščetke ter potovalni etui.

Priloženi nastavki:



Standardni nastavek

Kompaktni nastavek

Interdentalni nastavek

