

3shape 

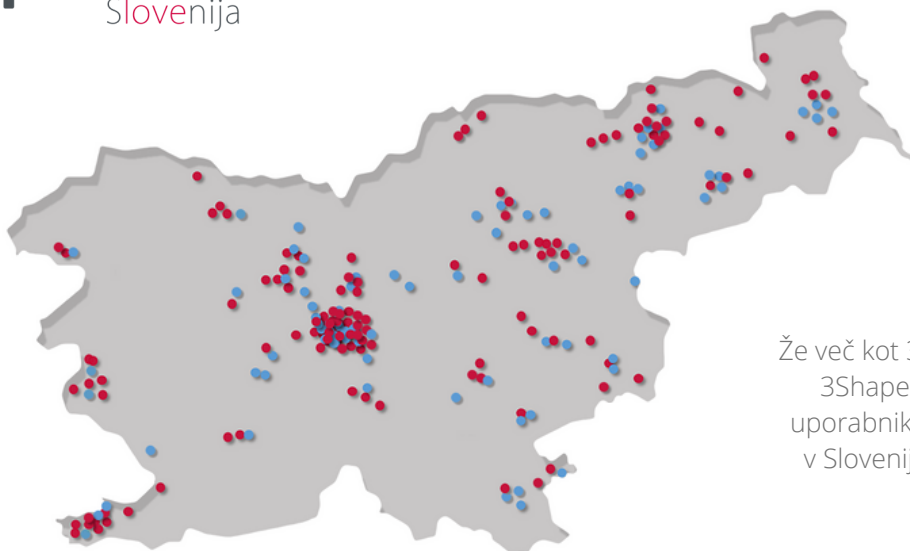
Digitalizacija za vsako ordinacijo

Ana Drevenšek Slokan
Zobozdravstvo ADS



Powered by

 **Dentalia**



Že več kot 300
3Shape
uporabnikov
v Sloveniji!

»Dela brez uporabe intraoralnega skenerja 3Shape TRIOS si sploh več ne predstavljam. Meni kot terapevtu in pacientom nudi veliko več udobja in veselja ob delu. Priprava je bolj natančna, hitrejša in izdelki trajnejši. Poleg protetičnih del, ga uporabljam še na področju ortodontije, vodene kirurgije in tudi same diagnostike.«

Ana Drevenšek Slokan, zobozdravstvo ADS



3Shape **TRIOS 5**



ERGONOMSKO OBLIKOVANJE

najmanjši in najlažji
skener do sedaj



BREZ KALIBRACIJE

samodejno kalibriranje
med uporabo skenerja



FUNKCIJSKA TIPKA

dodana za
lažjo navigacijo



FUNKCIJA ScanAssist

za še preprostejšo
uporabo



BATERIJA

za varčevanje z energijo





1. KORAK:

Izberite svoj **skener**



3Shape **TRIOS 5**

najnovejši intraoralni skener na trgu

3Shape **TRIOS 4**

skener z izjemno inteligenco

3Shape **TRIOS 3**

žični ali brezžični tip skenerja

2. KORAK:

Izberite **namestitev**

3Shape **TRIOS Pod**



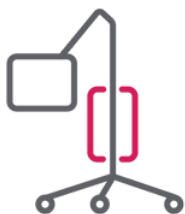
prenosljiva in praktična rešitev



možnost brezžične ali žične povezave



možnost namestitve na več računalnikov hkrati



3Shape **TRIOS MOVE+**



prilagodljivo vodilo za zaslon



15.6" HD LCD zaslon na dotik



možnost brezžične ali žične povezave



zmogljiv računalnik



Izbira **licenčnega paketa**

*prvo leto TRIOS Careful vključeno v ceno skenerja



	TRIOS Careful	TRIOS Care	TRIOS Only
Posodobitve programa	✓	✓	✓
Novitete	✓	✓	
Tehnična podpora	✓	✓	<i>plačilo po primeru</i>
Garancija	✓		
Zavarovanje	✓		
Express menjava	✓		





TRIOS **dodatni moduli**

Implant **Studio**



Implant Studio aplikacija za protetično implantatno načrtovanje in oblikovanje kirurških vodil.



Implant **Planner**

Za načrtovanje implantološkega zdravljenja.

- manj stresna obravnava in predvidljiv kirurški izid.
- skeniranje, načrtovanje, oblikovanje in pošiljanje v 3D tiskalnik - vse v enem programu!
- nadzor nad pomembnimi elementi v načrtovanju (živec, sinus, sosednji zobje...)
- odprt sistem omogoča uvoz DICOM in STL datotek



Clear Aligner **Studio**

Ortodontska analiza, diagnostika in zdravljenje v istem dnevu.

Ortho **Planner**

Za analizo in načrtovanje ortodontskega zdravljenja.



- analiza in popolni nadzor načrtovanja ter izvedbe zdravljenja
 - zagotovitev zanesljivih rezultatov
- možnost realne simulacije poteka zdravljenja
 - možnost izdelave v lastni ordinaciji

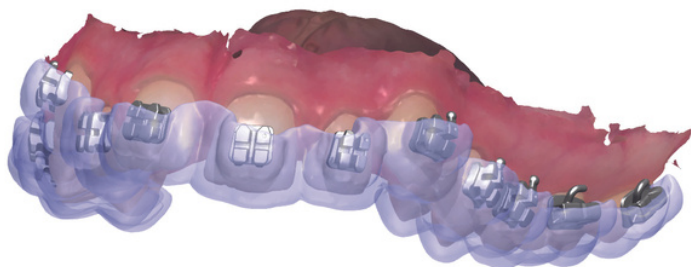




TRIOS **dodatni moduli**

Indirect Bonding **Studio**

Celoten potek dela za ortodontsko analizo, diagnostični in enodnevni začetek zdravljenja s posrednim lepljenjem.

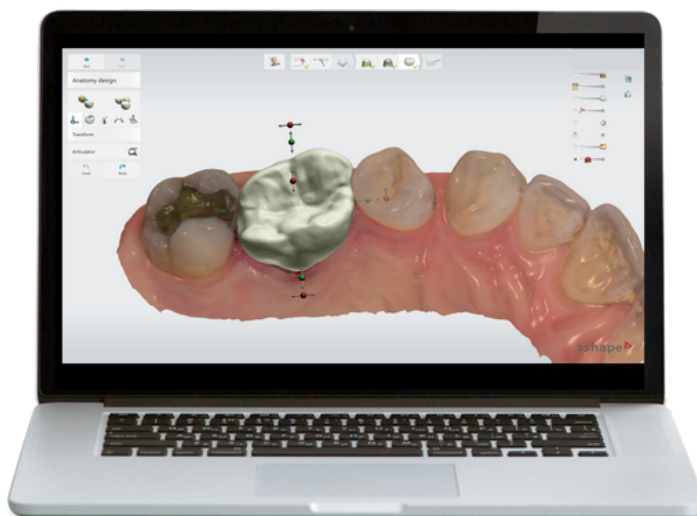


- enostavno načrtovanje zdravljenja, ki prikaže predvideno simulacijo premikov
- vključuje preko 600 digitalnih knjižnic nosilcev in lokov (npr. Dentaurum, 3M, Forestadent, AO...)
 - natančno prileganje nosilcev, izjemen časovni prihranek
 - možnost tiskanja prenosnika v kateremkoli 3D tiskalniku



TRIOS **Design Studio**

Oblikujte prevleke in krajše mostičke sami v ordinaciji.

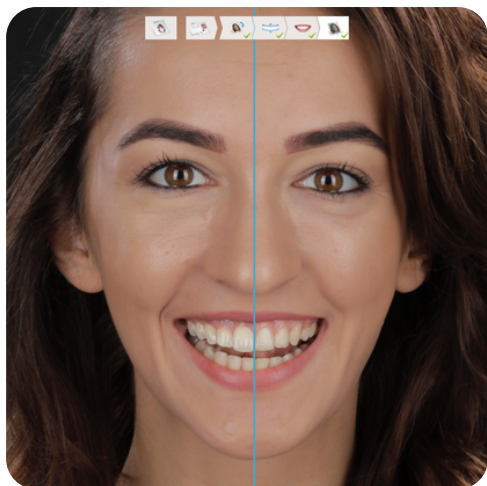


- povsem preprosta uporabniku prijazna programska oprema
- izjemna avtomatizacija in hkrati popolni nadzor končne oblike zobnega nadomestka
 - široka izbira materialov za različne indikacije
 - izjemno natančni rezultati in manj komplikacij



Navdušite in motivirajte

pacienta

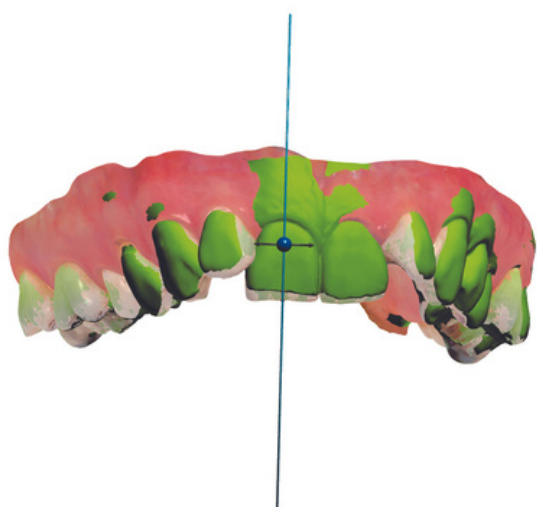


Smile Design

Fotografirajte pacienta in v nekaj minutah zagotovite predogled predvidenega bodočega stanja v ustih po končani obravnavi. Preverjeno izboljša dialog med zobozdravnikom in pacientom ter omogoča uporabo fotografije v laboratoriju pri oblikovanju.

Treatment Simulator

Naredite simulacijo premikov zob. Prikažite vizijo in predvidene rezultate zgolj v minuti in na ta način olajšajte pacientu odločitev za ortodontsko zdravljenje.



Patient Monitoring

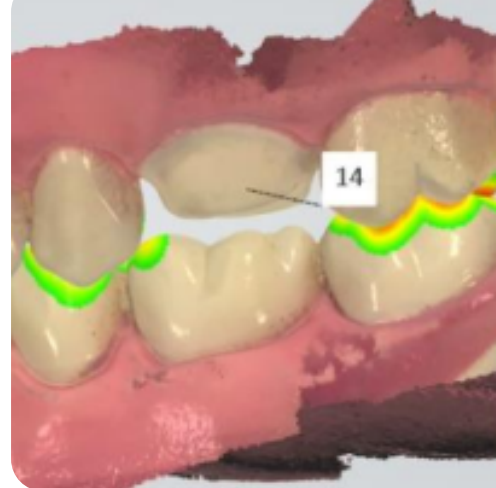
Spremljajte napredek zdravljenja skupaj s pacientom. TRIOS intraoralni digitalni odtisi omogočajo natančno analizo in spremljanje sprememb, ki se dogajajo v ustih tekom obravnave z nazornim prikazom v barvah.

TRIOS Patient monitoring, Treatment Simulator, TRIOS Specific Motion, Shade Measurement, Smile Design in druge diagnostične funkcije so že vključene v TRIOS 3 in TRIOS 4 licenci in za njih ni potrebno dodatno doplačilo.

Analiza **prostora**

Clearance

Analizirajte stične površine in poiščite **kontaktne točke**. Orodje uporabno tako v ortodontiji kot protetiki z namenom iskanja kontaktnih točk ali zagotavljanja dovolj **prostora za zobni nadomestek**.

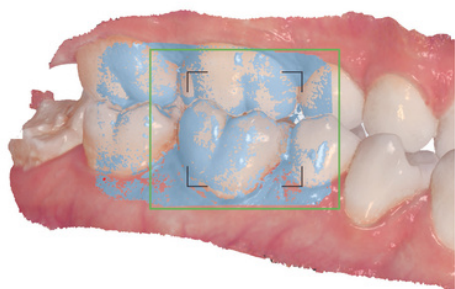


Premiki **spodnje čeljusti**

Patient Specific Motion

Poleg registracije griza zajemite tudi **vodenje pri pomikih čeljusti**.

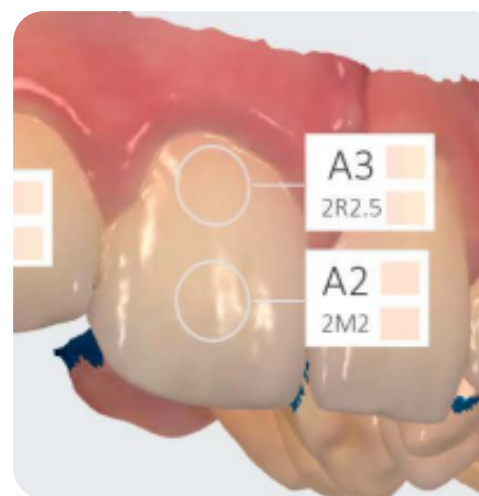
S to funkcijo zajemite natančne in specifične gibe spodnje čeljusti posameznika, ki omogočajo uporabo v analizi stičnih površin zob pri kasnejšem zdravljenju.



Registracija **barve**

Shade Measurement

Enostavno določite barvo zob. Funkcija vam omogoča da preprosto kliknete na tiste točke zob, kjer želite preveriti odtenek barve.



Registracija **griza**

že pred brušenjem zob

Registracijo medčeljustnega odnosa zajemite že pred preparacijo zob in po končanem brušenju zgolj doskenirajte spremenjena področja. 3Shape program ohrani enake položaje čeljusti in s tem izjemno olajša delo v primerih ko izgubimo stabilen medčeljustni odnos.



Dentalia vam z lastnim oddelkom za tehnično podporo zagotavlja takojšnjo strokovno pomoč pri morebitnih izzivih in vprašanjih.



A superior partnership.



3shape  + clearcorrect

clearcorrect
A Straumann Group Brand



UDOBNO



SNEMLJIVO



NEVIDNO

Izkoristite povezavo TRIOS - CLEARCORRECT in pričnite z nudenjem nevidnih zobnih aparatov že danes. ClearCorrect je odprt sistem, ki omogoča tudi uvoz STL datotek.



3shape  Unite

Digitalno
zobozdravstvo
združeno v eno
platformo!

Enostavno upravljajte vse svoje
primere od skeniranja do
zaključka zdravljenja, sodelujte
z laboratoriji in partnerji prek
učinkovitih aplikacij.

Powered by

 **Dentalia**

**KONTAKTIRAJTE NAS
ZA INDIVIDUALNO PREDSTAVITEV**

Celovška cesta 201, Ljubljana
cad-cam@dentalia.si | 041 511 367