



**PHILIPS  
Zoom!**

## LASERI ZA MEKA TKIVA

Naši laseri su jednostavni i praktični, lako se koriste te su cjenovno pristupačni. Svaki je laser proizveden u SAD-u po najvišim standardima izrade.

Korištenje lasera je iznimno jednostavno te smo uvjereni kako ćete ih koristiti svaki dan. Dopustite nam da Vam pomognemo "uposliti" ih u Vašoj praksi kao glavnu alatku za rad na mekim tkivima.



**dm**  
DenMat  
innovative  
dental  
technologies

**Neke od prednosti korištenja lasera:** KOAGULACIJA, STERILIZACIJA, BIOSTIMULACIJA (rane zarastaju u najkraćem mogućem vremenu), PRECIZNOST i MINIMALNA TRAUMA (otiske uzimate odmah nakon obrade laserom bez straha od kasnije recesije/skupljanja tkiva), BEZBOLNO (nema potrebe za lokalnom anestezijom).

**Brojne indikacije primjene:** hiperplazija, otkrivanje kuspida, širenje sulkusa, gingivektomija, periodontska terapija, sterilizacija korjenskih kanala, ekspanzija implantata, frenektomija, klasa V, tretiranje afti..... i mnoge druge.

### DenMat SOL - prijenosni diodni laser za meka tkiva

- ugrađena snažna baterija za maksimalnu mobilnost i slobodu pri radu
- snaga: 0,1-3W ( 5W u pulsnom modusu )
- mogućnost kontinuiranog ili pulsno modusa rada
- **garancija 2 god.**
- promo cijena: 22800 kn + pdv
- mogućnost plaćanja u više obroka



Alpex d.o.o. je ekskluzivni uvoznik i distributer navedenih produkata za tržište Republike Hrvatske.

### Alpex d.o.o.

Strossmayerov trg 7, 10000 Zagreb  
Tel: 01/46 46 537 , Fax: 01/46 13 484  
Web: [www.alpex-doo.hr](http://www.alpex-doo.hr)

Kontakt osoba: Zvonimir Čizmar  
Mob: 091/46 13 444  
Email: [zvonimir.cizmar@alpex-doo.com](mailto:zvonimir.cizmar@alpex-doo.com)

Kontakt osoba: Branko Staničić  
Mob: 091/45 45 992  
Email: [branko.stanicic@alpex-doo.com](mailto:branko.stanicic@alpex-doo.com)

## PHILIPS ZOOM! LAMPA ZA IZBJELJIVANJE ZUBI

### 8 NIJANSI SVJETLIJI ZUBI U SAMO 45 MINUTA!

Uz više od 5 milijuna izvedenih tretmana izbjeljivanja, Philips Zoom sistem je neprikosnoveni lider na ovome području. Philips Zoom je najprepoznatljiviji sistem za profesionalno izbjeljivanje zubi, a pacijenti ga sami izričito traže jer znaju kako će im omogućiti brze i odlične rezultate koje priželjkuju.

**Philips Zoom! Vam omogućuje izbjeljivanje od 8 nijansi bez pojave osjetljivosti zubi kod pacijenata - u samo 45 min !!!**

U usporedbi sa svim drugim sistemima izbjeljivanja koji su dostupni na tržištu, Philips Zoom posjeduje:

- najdugotrajnije rezultate
- **najmanju osjetljivost** kod pacijenata (koncentracija vodikovog peroksida od minimalnih 25% + uključen ACP gel protiv osjetljivosti)
- najbolje rezultate (50% bolji rezultat u usporedbi sa Opalescence Boost)
- sasvim jednostavan postupak

### Philips Zoom! WhiteSpeed

- najnovija generacija popularne Zoom! lampe
- LED tehnologija
- radni vijek: 55000 sati
- **ukoliko želite, napraviti ćemo demonstraciju izbjeljivanja na pacijentu u vašoj ordinaciji (bez troška za vas)**
- mogućnost plaćanja u ratama



**PHILIPS  
sonicare**  
PHILIPS SONICARE

### Patentirana sonična tehnologija za superiornu higijenu te zdravlje zubi i usne šupljine

Philips više od 20 godina razvija i unapređuje soničnu tehnologiju u zubnim četkicama te je neprikosnoveni svjetski lider na ovome području. Sonična tehnologija podrazumijeva visokofrekventno vibriranje glave četkice (do 31.000 pokreta/vibracija u minuti, ovisno o odabranom modusu rada).

Sonične četkice je preporučljivo koristiti kod slijedećih indikacija: superiorno uklanjanje plaka, parodontalna bolest, osjetljivost zubi, obojenja zubi, ortodontski pacijenti, implantološki pacijenti, pacijenti s protetskim radovima...). Sonična tehnologija mnogo bolje smanjuje upaljenost gingive od rotacijskih električnih četkica. Postoji više od 150 znanstvenih istraživanja koja potkrepljuju navedene tvrdnje (podaci dostupni).

Philips Sonicare linija uključuje mnoge modele zubnih četkica (od najjednostavnijih do onih najsofisticiranijih). Neki od modela u ponudi su: *Healthy White* (osnovni model), *FlexCare Platinum* (nova generacija najpopularnijeg modela), *Diamond Clean* (top model), *Sonicare for Kids* (model za djecu)... Odnedavno, u ponudi je i model *AirFloss* za interdentalno čišćenje (zamjena za zubni konac).

Ukoliko pacijenti ove proizvode naruče po **Vašoj preporuci**, ostvarit će **popust** pri kupovini.

**Ordinacije dentalne medicine** su u mogućnosti ove proizvode kupiti po **specijalno sniženim cijenama** koje su formirane isključivo u tu svrhu. Uvjerite se i sami u vrhunsku kvalitetu i zdravstvene pogodnosti Philips Sonicare-a.

Alpex d.o.o. je **generalni uvoznik i distributer** ovog programa za Republiku Hrvatsku. Pacijenti proizvode Philips Sonicare linije kupuju na **preporuku doktora** dentalne medicine i to tako da se svaka pojedina prodaja **prati i registrira** ovisno o tome iz koje je ordinacije pacijent dobio preporuku za kupnju.



**Orasoptic**



Američka kompanija **Orasoptic** je već više od 30 godina **vodeći svjetski proizvođač** magnifikacijskih lupa, kako po kvaliteti tako i po broju prodanih jedinica (ova cijenjena kompanija proizvodi više od trećine svih svjetski prodanih lupa). Okvire izrađuje talijanski Rudy Project, a samu optičku komponentu (leće) proizvodi renomirana i svjetski poznata njemačka kompanija **Leica**.

- raspon magnifikacije: 2x – 4,9x
- „Flip up“ i TTL („through the lens“) modeli
- **najšire radno polje na tržištu** (13 cm) koje vam omogućuje pregled kompletne usne šupljine
- mogućnost odabira radne razdaljine/dubine : **30-51cm** (ovisi o željenoj udaljenosti vaših očiju od radne površine/pacijentovih usta)
- vrhunski **dubinski fokus** (najbolji u klasi)
- **superiorna rezolucija** (vodeća pozicija na tržištu) koja vidljivima čini i najsitnije detalje u radnom polju
- dostupni modeli zadnje generacije za koje je **sasvim pojednostavljen proces mjerenja** interpupilarne širine (izvodi se u svega par minuta)
- **izuzetno povoljne cijene** (već od 5400 kn + pdv)
- velik izbor stilova i materijala okvira (klasični, sportski, titanijski...) koji dolaze u raznim bojama
- mogućnost ugradbe vaše specifične dioptrije u optiku i/ili okvir (bifokalne leće, progresivne...)
- na optiku dobivate **doživotnu garanciju**
- lupe možete **isprobati pri radu** na pacijentu u vašoj ordinaciji

#### **Prednosti korištenja lupa:**

- smanjeno umaranje očiju
- poboljšano/ispravno držanje (smanjeni bolovi u leđima i mogući zdravstveni problemi kao rezultat dugogodišnjeg pognutog držanja)
- povećanje koje vas uvodi u „drugu dimenziju“ gdje su objekti znatno veći i oštrije što vam omogućuje precizniji rad i savršene završne rezultate

**Kvaliteta Orasoptic lupi** je superiorna u usporedbi sa najvećim tržišnim konkurentom (Orasoptic lupe vam omogućuju vidno bolji fokus u kompletnoj širini radnog polja).

## **VIŠENAMJENSKI SPOJ NENADMAŠNE BIODOPATIBILNOSTI, ČVRSTOĆE I FLEKSIBILNOSTI**

Fizikalna svojstva ovog iznimno biokompatibilnog (potpuno sigurnog i primjenjivog na okolno tkivo; prilagodljivog na površinu namjene) sredstva za restauraciju/dopunu i jačanje zubnog tkiva, čine ga idealnim izborom za mnogobrojne procedure u dentalnoj medicini. „Dual-cure“ hidrofilna Bis-GMA struktura ga čini najboljim proizvodom za tretiranje subgingivalnih lezija (oštećenja zuba) i restauracija koje uključuju meko tkivo. Neke od bitnih karakteristika Geristore-a su: histološka biokompatibilnost, izvrsno prijanjanje na dentin i zubni cement, otpuštanje fluora, nizak koeficijent termalne ekspanzije, nizak stupanj skupljanja kod polimerizacije...Klinička evaluacija Geristore-a, kao restorativnog materijala za korjenski karijes i cervikalne erozije, pokazala je da je to u potpunosti pogodan i siguran materijal (sa 100% „Alpha rating“ bodova za vrijednosti retencije, površinske strukture i post-operativne osjetljivosti) dok auto-miks sistem sa intraoralnim nastavkom/kanilom omogućuje izuzetno lako i brzo postavljanje.

dm  
DenMat



#### **Primjene:**

- Restauracije Klase V
- bazni materijal kod tretiranja karijesa
- bazni materijal za tretiranje cervikalnih abrazija i erozijskih lezija
- manje restauracije Klase I i Klase II
- tretiranje lezija kod karijesa na korijenu zubi
- cement za metalne/PFM restauracije
- **restauracija mlječnih zubi**
- **restauracija i pečaćenje abutmenta na zubalima**
- **subgingivalne restauracije oštećenja na korijenovima i resorpcijskih lezija**
- **retrogradno punjenje i perforacije korijenova**
- **prekrivanje pulpe (kod mehaničke izloženosti pulpe)**

#### **Karakteristike i pogodnosti:**

- Hibridni ionomer kompozit – objedinjuje najbolje karakteristike obje vrste materijala
- Samoprijanjajuća svojstva – nema potrebe za retencijskom konstrukcijom kaviteta.
- Štedi vaše vrijeme i čuva strukturu zubi. Velika brzina i jednostavnost postupka vam omogućuje uspješnije tretiranje pedijatrijskih i gerijatrijskih pacijenata.
- Syringe sistem aplikacije – jednostavno nanošenje
- Sadrži Fluor – smanjuje rizik od sekundarnog karijesa
- Nizak stupanj skupljanja kod polimerizacije te nizak koeficijent termalne ekspanzije – izvrstan integritet/postojanost na marginama
- Otporan na marginalno curenje/propuštanje i abraziju – dugotrajnije i izdržljivije restauracije
- Veže se na sve vrste površina uključujući: caklinu, dentin, zubni cement, plemenite i ostale materijale kao i amalgame
- Izuzetno biokompatibilan – dugogodišnje iskustvo i potvrda sigurnosti, posebno sub-gingivalno
- Radiopaque – prepoznatljiv u odnosu na strukturu samog zuba kod radiografskih snimaka

## **Što je Geristore i po čemu se razlikuje od ostalih materijala na tržištu?**

Geristore je samoprijanjajuća, resin-ionomer formula koja pokriva više od 17 indikacija primjene. Njegov izuzetno velik faktor biokompatibilnosti čini ga najboljim proizvodom za prekrivanje pulpe i sub-gingivalno nadomještanje zubne mase, a njegova homogena struktura ga čini lakšim za primjenu od otopina u prahu. Koristi se za uspješne popravke perforacija korjenova što ukazuje kako je krajnje biokompatibilan.

## **Zašto bi Geristore trebao biti vaš izbor za restauraciju sub-gingivalnog područja?**

Geristore je hidrofilno punilo (Bis-GMA), što znači da je aktivan u prisustvu vlage. Njegova izrazito visoka biokompatibilnost pridonosi maksimalnoj prilagodbi materijala na površinu primjene. Visoki faktor prijanjanja uz dentin i zubni cement osigurava čvrstoću i postojanost materijala. Oslobođanje fluora, nepostojanje mikropropusnosti, nizak koeficijent termalne ekspanzije, nizak faktor polimerizacijskog skupljanja... sve su to odlike koje ovaj proizvod čine najboljim izborom za sub-gingivalne restauracije.

dm  
DenMat

## **VELSCOPE VX® JE VODEĆI SVJETSKI PROIZVOD ZA OTKRIVANJE ABNORMALNOSTI ORALNOG TKIVA**

VELscope Vx posjeduje najmoderniju dostupnu tehnologiju za otkrivanje oralnih mukoznih abnormalnosti te vam omogućuje njihovo rano otkrivanje što može biti od presudne važnosti u borbi protiv oralnog karcinoma. VELscope sistem, posredstvom jednog ne-invasivnog te djelotvornog tretmana, ponekad igra ključnu ulogu u spašavanju ljudskih života.

#### **Pogodnosti za pacijente i doktore**

Kada se koristi kao pomoćno sredstvo u kombinaciji sa tradicionalnim procedurama, VELscope omogućuje rano otkrivanje i vidljivost mukoznih abnormalnosti. U samo par minuta, bez potrebe za korištenjem dodatnih kemijskih otopina, pregled VELscope sistemom pomaže zdravstvenim djelatnicima da procijene sveukupno oralno zdravlje svojih pacijenata.

Do sada je objavljeno više od 10 milijuna pregleda VELscope sistemom, a djelotvornost samog proizvoda je potvrđena kroz veći broj kliničkih istraživanja od bilo kojeg drugog fluorescentnog dijagnostičkog uređaja na tržištu.

#### **O VELscope Vx-u**

VELscope Vx je:

- **bežičan**
- **kompaktan**
- **povoljne cijene**
- **potpuno siguran i bezopasan**
- **jednostavan za korištenje**
- **bez potrebe za korištenjem kemijskih otopina**
- **kompletna pregled se obavlja u svega par minuta**

