

VITA Easyshade® V

Optimalno određivanje boje, maksimalna bezbednost



VITA uzimanje boja

VITA komunikacija boja

VITA proizvodnja boja

VITA kontrola boja

Izdanje 2022-04



VITA – perfect match.

VITA

„Ekonomično određivanje i komunikacija boja zuba
mogu da se vrše samo digitalno – a najbolje sa VITA Easyshade® V.“

Dr med. dent. Philipp Grohmann (ZT)



VITA Easyshade® V

Veoma precizno određivanje boje – Pouzdana reprodukcija boje

VITA Easyshade V je digitalni uređaj za merenje boje za precizno, brzo i pouzdano određivanje boje prirodnih zuba i keramičkih restauracija sa fasetama.

VITA Easyshade V podržava stomatologe i zubne tehničare od određivanja i komunikacije boje zuba, preko reprodukcije, do kontrole boje na gotovim keramičkim restauracijama, čime poboljšava sigurnost procesa.

VITA Easyshade V

- pouzdano i precizno određene informacije o boji zuba**
zahvaljujući pametnoj i objektivnoj mernoj tehnici
- određivanje boje za par sekundi, koje štedi na vremenu i troškovima**
zahvaljujući rezultatima merenja na pritisak tastera
- bezbedan izbor materijala i proizvodnja boja**
zahvaljujući tačnim i detaljnim informacijama o boji zuba
- jednostavno prosleđivanje informacija o boji zuba i informacija slike**
laboratoriji preko softvera ili aplikacije



VITA Easyshade® V

Jedan uređaj – raznovrsne mogućnosti primene.

VITA Easyshade V pruža zubnim tehničarima i laboratorijama efikasnu i pouzdanu podršku uz sledeće pogodnosti:

- precizno određivanje boje prirodnih zuba i fasetiranih restauracija
- optimalan izbor odgovarajućih materijala za restauracije
- profesionalno planiranje i kontrola tretmana izbeljivanja
- provera kvaliteta slojevanih keramičkih restaturacija u pogledu ciljne boje zuba
- savršena komunikacija između ordinacije i laboratorije

Detalji proizvoda

- kompaktan, ergonomski spektrofotometar sa displejom osetljivim na dodir kojim se intuitivno rukuje
- savremena merna tehnika za određivanje osnovne boje zuba i boja pojedinačnih područja zuba
- izdavanje rezultata sa VITA standardom boja, kao i u bojama izbeljenih zuba u skladu sa American Dental Association (ADA)
- Prikaz laboratorijskih i LCh vrednosti
- Bluetooth interfejs za bežičnu komunikaciju pomoću pripadajućeg softvera i aplikacije



VITA mobileAssist +

Jednostavan način za prenošenje nijansi zuba u pokretu

Sa praktičnom aplikacijom VITA mobileAssist +, prenos informacija o boji zuba između ordinacije i laboratorije je jednostavan i efikasan. Zahvaljujući internom Bluetooth interfejsu podaci iz VITA Easyshade V se bežično prenose u aplikaciju, gde se kombinuju sa fotografijom pacijenta i šalju putem e-pošte. Sve relevantne informacije o boji zuba, kao i slike pacijenata mogu se poslati u pokretu i udobno putem pametnog telefona ili tableta.



VITA Assist

Komunikacija i dokumentacija o bojama zuba VITA Assist Professional za praksu i laboratoriju

PC softverom koji radi na Windows operativnom sistemu VITA Assist mogu se na profesionalan način dokumentovati i obraditi stomatološki nalazi, kao i informacije o boji zuba. VITA Assist omogućava integraciju rezultata merenja uređaja VITA Easyshade V u digitalne fotografije i pruža dodatne alatke za obradu slike, kao i veliki broj funkcija za komentarisvanje. Baza podataka pomaže u administraciji slučajeva pacijenata i efikasnu razmenu podataka između ordinacije i laboratorije.



Jedan uređaj – bezbroj aplikacija



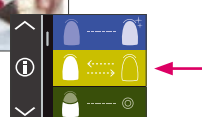
Određivanje osnovne boje prirodnog zuba.



Parcijalno određivanje boje prirodnog zuba u cervikanoj, centralnoj i incizalnoj oblasti.

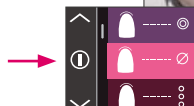


Restauracija Određivanje boje tokom restauracije Kreiranje i kontrola kvaliteta ciljne boje.



Komunikacija preko aplikacije VITA mobileAssist +

Određivanje prosečne boje zuba kod multihromatskih prirodnih zuba



Određivanje boje do 6 prednjih zuba za planiranje i proveru tretmana beljenja



Interoralno određivanje boje postojećih keramičkih restauracija



Komunikacija preko VITA Assist-a



VITA sistemi

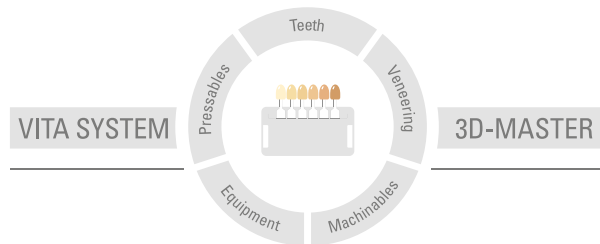
Najbolja rešenja za obradu



- Koristite **VITA Easyshade V** za digitalno određivanje boje i z. B. **VITA Linearguide 3D-MASTER** ili **VITA classical A1–D4**.
- **Visoko estetska feldspat keramika, staklokeramika visoke čvrstoće, inovativna hibridna keramika** i cirkonijum dioksid iz VITA su dostupni za CAD/CAM proizvodnju, a litijum disilikat keramika ojačana cirkonijum dioksidom **VITA AMBRIA** dostupna je kao keramika za presovanje – jednostavno izaberite najbolji materijal rešenje za vas.
- Koristite **VITA AKZENT Plus** boje i keramiku za fasetiranje **VITA LUMEX AC** ili **VITA VM 11** za feldspat, staklokeramiku i cirkonijum dioksid. Za metal-keramiku dostupni su **VITA VM 13** i **VITA VMK Master**, a za individualizaciju hibridne keramike **VITA ENAMIC VITA AKZENT LC** bajci ili smola za fasetiranje **VITA VM LC**.
- Pečenje glazure, bojenja i/ili dentina i kristalizacije najbolje je izvesti u laboratoriji sa **VITA VACUMAT 6000 M** premium jedinicom za pečenje i u praksi sa **VITA SMART.FIRE** premium jedinicom za pečenje specijalno dizajniranom za restauracije na stolici.
- Kombinovanu pres jedinicu **VITA VACUMAT 6000 MP** koristite za pečenje i presovanje presovane keramike.
- Za sinterovanje pečenjem u idealnom slučaju koristite **VITA ZYRCOMAT 6100 MS**.
- Napomena: Pečenje se ne vrši za hibridnu keramiku.
- Za VITA feldspat keramiku koristite odgovarajuće sisteme za poliranje silikatne keramike (npr. **VITA Polish Cera**).
- Za VITA staklokeramiku i hibridnu keramiku idealno je koristiti **VITA SUPRINITY/ VITA ENAMIC Polishing Sets**.
- **VITA ADIVA LUTING SOLUTIONS** su proizvodi prilagođeni VITA materijali i služe za adhezivno učvršćivanje restauracija od feldspat, staklo- i hibridne keramike.

* Napomena „Opcioni koraci procesa/pečenje“: Materijali feldspat i hibridna keramika mogu se integrisati direktno nakon brušenja i poliranja. Za feldspat keramiku su navedeni koraci stoga opcioni. U principu, za hibridnu keramiku važi isto, ali ne sme da se vrši pečenje. Kod cirkonijum-dioksida se pre karakterizacije/individualnog prilagodavanja vrši sinterovanje pečenjem.

Sa jedinstvenim VITA SYSTEM 3D-MASTER® sistematski se određuju i potpuno reproducuju sve prirodne boje zuba.



Pažnja: Naše proizvode potrebno je koristiti prema uputstvima za upotrebu. Ne preuzimamo odgovornost za štete koje su nastale zbog nepravilnog rukovanja ili obrade. Korisnik je obavezan prije upotrebe provjeriti da li je proizvod prikladan za predviđeno područje primjene. Odgovornost se ne prihvata kada se proizvod obrađuje u nepovoljnoj, odnosno neodobrenoj kombinaciji sa materijalima i uređajima drugih proizvođača jer postoji mogućnost neadekvatnih rezultata. VITA Modulbox nije obavezan sastavni dio proizvoda. Datum izdavanja ovih informacija: 2022-04

Sa objavljuvanjem ovih informacija za upotrebu sva dosadašnja izdanja prestaju važiti. Najaktualniju verziju naći ćete na adresi www.vita-zahnfabrik.com

VITA Easylshade® V nosi CE oznaku u skladu sa EC smernicama 2006/95/EC, 2004/108/EC i 2011/65/EC.

VITA

 VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co.KG
Spitalgasse 3 · D-79713 Bad Säckingen · Germany
Tel. +49(0)7761/562-0 · Fax +49(0)7761/562-299
Hotline: Tel. +49(0)7761/562-222 · Fax +49(0)7761/562-446
www.vita-zahnfabrik.com · info@vita-zahnfabrik.com

 facebook.com/vita.zahnfabrik