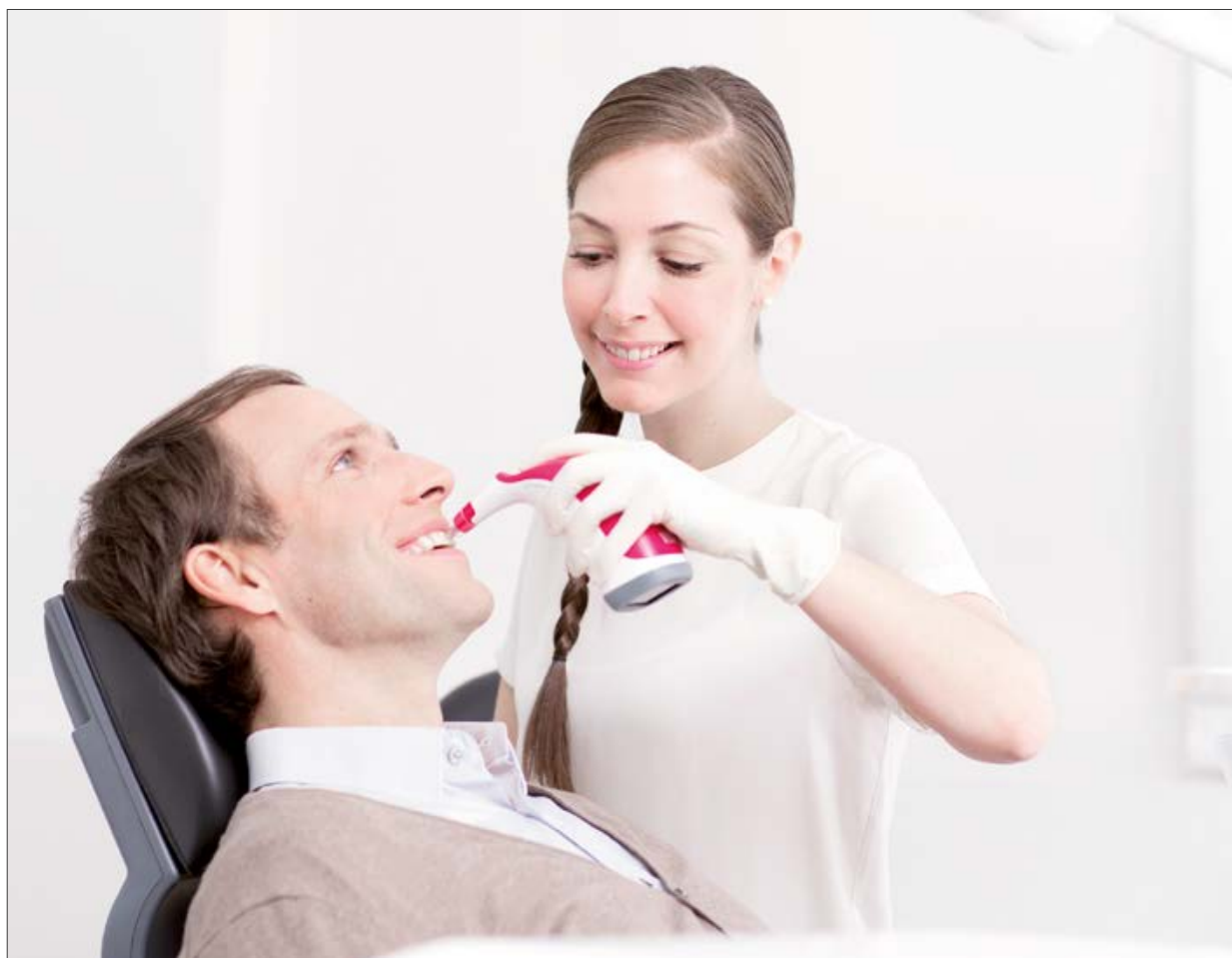


VITA Easyshade® V

Determinarea perfectă a culorii, fiabilitate maximă.



VITA Determinarea culorii

VITA Transmiterea culorii

VITA Reproducerea culorii

VITA Verificarea culorii

Data emiterii: 04,19



VITA – perfect match.

VITA

"Determinarea și comunicarea **eficientă** a culorii dinților
este posibilă doar prin **tehnologie digitală – VITA Easyshade® V**
este instrumentul ideal."

Dr. med. dent. Philipp Grohmann (medic dentist și tehnician dentar)



VITA Easyshade® V

Determinare extrem de precisă a culorii. Reproducere fiabilă a culorilor.

VITA Easyshade V este un instrument digital pentru determinarea precisă și rapidă a culorii dinților naturali, dinților albiți și a lucrărilor placate cu ceramică.

VITA Easyshade V vine în sprijinul medicilor dentiști și tehnicienilor dentari, cu tot ce înseamnă determinarea culorii dintelui, comunicarea acesteia, reproducerea și verificarea culorii restaurării ceramice finalizate, optimizând întreaga procedură.

VITA Easyshade V

- **informații precise și fiabile privind culoarea dinților**
datorită tehnologiei de măsurare inteligente și obiective
- **determinare rapidă și economică a culorii, în câteva secunde**
datorită rezultatelor obținute prin atingerea unui buton
- **siguranță în selectarea materialului și reproducerea culorii**
datorită informațiilor exacte și detaliate privind culoarea dintelui
- **transmitere simplă a informațiilor privind culoarea dintelui și a imaginilor**
către laborator prin software sau aplicație



VITA Easyshade® V

Un instrument. Aplicații multiple.

VITA Easyshade V oferă un suport eficient cabinetelor și laboratoarelor dentare prin:

- determinarea precisă a culorii dinților naturali și a restaurărilor fațetate
- selectarea optimă a materialelor de restaurare potrivite
- planificarea și documentarea profesională a sesiunilor de albire
- verificarea calității restaurărilor din ceramică stratificată în raport cu culoarea finală
- comunicare clară între laborator și cabinet

Detalii despre produs

- spectrofotometru compact, ergonomic cu afișaj tactil intuitiv
- tehnologie de măsurare modernă pentru determinarea culorii de bază a dintelui și culorilor din zonele individuale
- Rezultate afișate în standardele de culori VITA, precum și în culori albite, conform Asociației Dentare Americane (ADA)
- Afișarea valorilor lab și LCh
- Interfață Bluetooth pentru comunicare wireless cu software-ul și aplicația corespondente



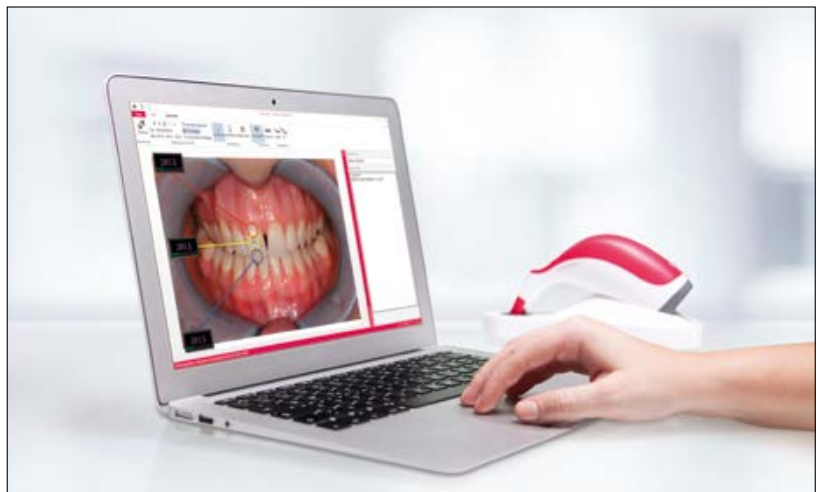
VITA mobileAssist. Metoda simplă de comunicare a culorii dinților.

Datorită aplicației simple VITA mobileAssist transferul informațiilor privind culoarea dintelui între cabinet și laborator este ușor și eficient. Datele de pe VITA Easyshade V se transmit wireless către aplicație prin interfața internă Bluetooth și pot fi trimise pe email, împreună cu poza pacientului. Toate informațiile relevante despre culoarea dintelui și pozele cu pacientul se pot transfera ușor de pe smartphone sau tabletă.



VITA Assist. Comunicare și documentare profesională a culorii în cabinet și laborator.

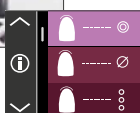
Software-ul PC bazat pe Windows, VITA Assist, documentează și gestionează în mod profesional datele necesare, precum și informațiile privind culoarea dintelui. VITA Assist permite integrarea rezultatelor măsurătorii cu VITA Easyshade V în pozele pacientului și editarea suplimentară a imaginii, precum și diverse funcții pentru comentarii. Baza de date permite gestionarea eficientă a fiecărui caz de pacient și schimbul de date între cabinet și laborator.



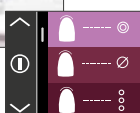
Un instrument. Nenumărate utilizări.



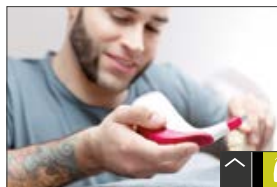
Determinarea culorii de bază pentru selectarea materialelor în vederea restaurărilor directe



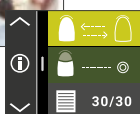
Determinarea culorii dintelui în vederea albirii



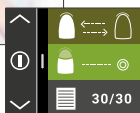
Determinarea culorii medii la dinții multicolori



Determinarea culorii restaurării în timpul realizării unor restaurări

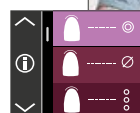


Determinarea intraorală a culorii unor restaurări ceramice existente

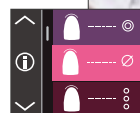


Comunicare prin aplicația VITA mobileAssist

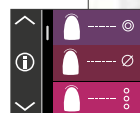
Determinarea culorii de bază pentru selectarea dinților de proteză



Determinarea culorii pentru selectarea materialelor CAD/CAM



Determinarea ariei dintelui pentru restaurările ceramice stratificate



Control al calității cu privire la culoarea restaurării ceramice finalizate



Comunicare prin VITA Assist



Sisteme VITA.

Soluții ideale în timpul procesării

Determinarea culorii



- La determinarea digitală a culorii folosiți **VITA Easyshade V**, iar pentru determinarea vizuală a culorii **VITA Linearguide 3D-MASTER** sau **VITA classical A1–D4**.

Fabricare CAD/CAM



- Pentru fabricarea CAD/CAM, VITA vă oferă **ceramică feldspatică cu estetică deosebită, ceramică vitroasă cu rezistență ridicată, materiale inovatoare din ceramică hibridă și zirconiu** – selectați pur și simplu materialul care oferă soluția ideală pentru cerințele Dvs.

Nuanță culorii*



- La ceramica feldspatică, vitroasă și zirconia folosiți coloranții **VITA AKZENT Plus**, respectiv ceramicile de fațetare **VITA VM 9** sau **VITA VM 11**. Folosiți **VITA ENAMIC Stains** la ceramica hibridă și **VITA VM LC flow** la individualizări.

Arderea*



- Arderea de glazurare, colorare și/sau arderea dentinei și cea de cristalizare se efectuează în laborator cu cuptorul premium **VITA VACUMAT 6000 M**, iar în cabinet cu **VITA SMART.FIRE**, cuptor de ardere premium elaborat special pentru restaurările realizate în cabinet.
- Pentru arderea de sinterizare se recomandă **VITA ZYRCOMAT 6100 MS**.
- Notă: La utilizarea unei ceramici hibride arderea nu se efectuează.

Lustruirea



- La ceramica feldspatică VITA folosiți sisteme de lustruire potrivite pentru ceramica din silicat (de. ex. **pasta diamantată de lustruire VITA Karat**).
- La ceramica vitroasă și hibridă VITA folosiți seturile de lustruire **VITA SUPRINITY/VITA ENAMIC**.

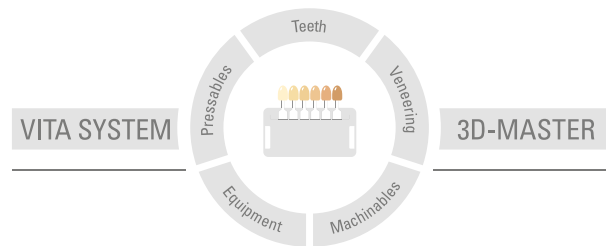
Cimentarea



- **VITA ADIVA LUTING SOLUTIONS** sunt produse pentru cimentarea adezivă a restaurărilor din ceramică feldspatică, vitroasă și hibridă, și sunt adaptate la materialele VITA.

* Notă "Etapă opțională ale procesului/arderea": Ceramica feldspatică sau hibridă poate fi inserată imediat după frezare și lustruire. Etapele de prelucrare menționate mai sus sunt opționale pentru ceramica feldspatică. Aceleași etape sunt necesare la ceramica hibridă, însă în cazul acesteia, nu se va efectua arderea. La zirconiu arderea de sinterizare trebuie efectuată înainte de caracterizare/individualizare.

Cu sistemul unic VITA SYSTEM 3D-MASTER® toate culorile dintelui natural sunt determinate sistematic și reproduse perfect.



Atenție: Produsele noastre se utilizează cu respectarea instrucțiunilor de folosire. Nu ne asumăm răspunderea pentru daune produse din cauza unei manipulări sau prelucrări necorespunzătoare. Suplimentar, utilizatorul este obligat să verifice înainte de utilizare dacă produsul este corespunzător pentru domeniul de utilizare respectiv. Nu ne asumăm răspunderea pentru cazurile în care produsul nu este compatibil cu materialele și aparatele altui producător și din aceasta rezultă o pagubă. VITA Modulbox nu este neapărat un component al produsului. Editarea acestor instrucțiuni s-a făcut la: 05.19

Odată cu publicarea acestei ediții cu informații privind utilizarea, toate edițiile precedente își pierd valabilitatea. Versiunea actuală aferentă o puteți găsi la adresa www.vita-zahnfabrik.com

VITA Easyshade® V poartă marca CE conform Directivei EC 2006/95/EC, 2004/108/EC și 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