

VITA Easyshade[®] V

Determinazione del colore ottimale, massima sicurezza



VITA Determinazione del colore

VITA Comunicazione del colore

VITA Riproduzione del colore

VITA Controllo del colore

Data 2022-03



VITA – perfect match.

VITA

„La determinazione e comunicazione del colore dei denti economicamente vantaggiosa è solo digitale – preferibilmente con VITA Easyshade® V.“

Dr. med. dent. Philipp Grohmann (ZT)



VITA Easyshade® V

Determinazione del colore di alta precisione – Riproduzione del colore sicura

VITA Easyshade V è un dispositivo di misura digitale per la determinazione esatta, rapida e affidabile del colore di denti naturali e sottoposti a sbiancamento, nonché di restauri con rivestimento ceramico.

VITA Easyshade V supporta odontoiatri e odontotecnici dalla determinazione alla comunicazione del colore del dente, alla riproduzione fino al controllo del colore sul restauro ceramico finito, migliorando la sicurezza di processo.

VITA Easyshade V

- **informazioni affidabili e precise sul colore dei denti**
grazie alla tecnica di misura intelligente, obiettiva
- **determinazione del colore in pochi secondi - risparmio di tempo e costi**
grazie a risultati di misura con un semplice click
- **scelta del materiale e riproduzione del colore sicure**
grazie a informazioni esatte e dettagliate sul colore dei denti
- **semplice trasmissione di informazioni sul colore dei denti e di immagini**
al laboratorio tramite software o app



VITA Easyshade® V

Un dispositivo – Molteplici possibilità di impiego

VITA Easyshade V offre agli studi odontoiatrici e ai laboratori odontotecnici un supporto efficiente ed affidabile per

- determinazione precisa del colore di denti naturali e di restauri
- selezione ottimale dell'ideale materiale di restauro
- pianificazione e documentazione professionale dei trattamenti di bleaching
- controllo di qualità del colore specifico su restauri ceramici stratificati
- comunicazione efficace tra studio e laboratorio

Dettagli di prodotto

- spettrofotometro compatto, ergonomico con touchdisplay intuitivo
- moderna tecnica di misura per la rilevazione del colore base e del colore di differenti aree del dente
- visualizzazione del risultato negli standard cromatici VITA e indicazione dei colori Bleached secondo la American Dental Association (ADA)
- indicazione dei valori Lab e LCh
- interfaccia Bluetooth per la comunicazione con relativi software e app



VITA mobileAssist +

Comunicazione semplice del colore dei denti in modalità mobile

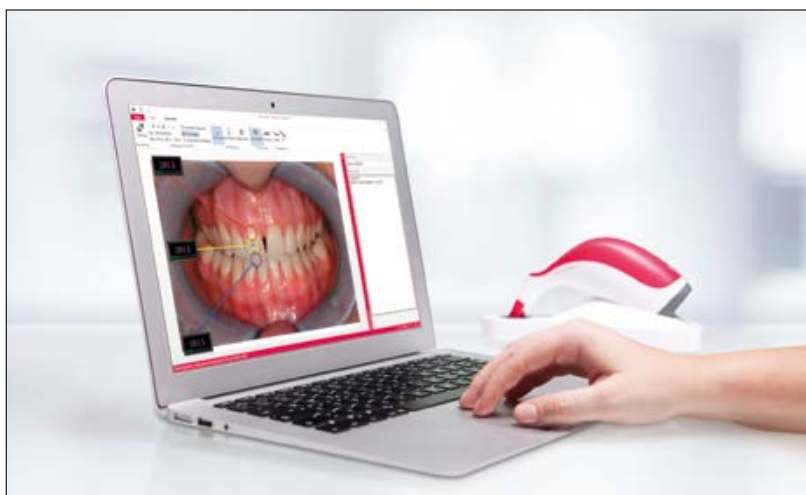
Con la pratica App VITA mobileAssist + il trasferimento delle informazioni sul colore dei denti tra studio e laboratorio è semplice ed efficiente. Grazie all'interfaccia interna Bluetooth i dati del VITA Easyshade V si trasferiscono nella app, dove possono essere combinati con una fotografia del paziente e quindi spediti via e-mail. Tutte le informazioni rilevanti sul colore dei denti e fotografie dei pazienti possono essere trasmesse comodamente in modalità mobile con uno smartphone o un tablet.



VITA Assist

Comunicazione e documentazione professionali del colore dei denti per studio e laboratorio

Con il software per PC basato su Windows VITA Assist si possono documentare e gestire in modo professionale referti odontoiatrici e informazioni sul colore dei denti. VITA Assist consente di integrare i risultati di misura del VITA Easyshade V in fotografie digitali dei pazienti, inoltre offre strumenti di elaborazione delle immagini e molteplici funzioni di commento. Con la banca dati è possibile gestire casi clinici e scambiare efficientemente informazioni tra studio e laboratorio.



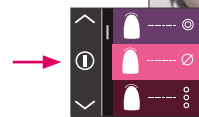
Un apparecchio – Infinite applicazioni



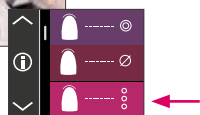
Determinazione del colore base sul dente naturale



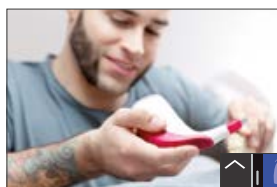
Determinazione del colore medio su denti naturali multicromatici



Determinazione del colore di aree del dente naturale per la zona cervicale, centrale e incisale



Determinazione del colore su fino a 6 denti frontali per la progettazione ed il controllo del trattamento di Bleaching



Determinazione del colore del restauro durante la relativa realizzazione e per il controllo qualità del colore dei denti



Determinazione intraorale del colore di restauri ceramici esistenti



Comunicazione tramite App VITA mobileAssist +

Comunicazione tramite VITA Assist



Sistemi VITA.

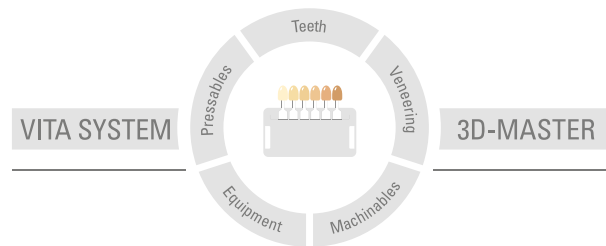
Soluzioni ottimali per il processo di lavorazione



- Per la determinazione digitale del colore usate **VITA Easyshade V** e per la determinazione visiva ad es. **VITA Linearguide 3D-MASTER** o **VITA classical A1–D4**.
- Per la realizzazione CAD/CAM la gamma VITA comprende **ceramica feldspatica altamente estetica, vetroceramica ad alta resistenza, ceramica ibrida e biossido di zirconio innovativi** e come ceramica pressabile la ceramica al disilicato di litio rinforzata con biossido di zirconio **VITA AMBRIA** – scegliete semplicemente la soluzione merceologica ottimale per le vostre esigenze.
- Per la ceramica feldspatica, la vetroceramica ed il biossido di zirconio usate i supercolori **VITA AKZENT Plus** e le ceramiche per rivestimento estetico **VITA LUMEX AC** o **VITA VM 11**. Come metallo-ceramiche potete scegliere **VITA VM 13** e **VITA VMK MASTER**, e per l'individualizzazione della ceramica ibrida **VITA ENAMIC** i supercolori **VITA AKZENT LC** o il composito di rivestimento **VITA VM LC**.
- Per la cottura finale, dei supercolori e/o della dentina, nonché la cottura di cristallizzazione in laboratorio è particolarmente indicato il forno Premium **VITA VACUMAT 6000 M** e in studio l'unità di cottura Premium studata espressamente per riabilitazioni chairside **VITA SMART.FIRE**.
- L'unità di pressatura combinata **VITA VACUMAT 6000 MP** è indicata per la cottura e pressatura delle ceramiche pressabili.
- Per la cottura di sinterizzazione la soluzione ottimale è **VITA ZYRCOMAT 6100 MS**.
- Avvertenza: la ceramica ibrida non deve essere sottoposta a cottura.
- Per la ceramica feldspatica VITA usate sistemi di lucidatura idonei per la ceramica silicatica (ad es. **VITA Polish Cera**).
- Per la vetroceramica e la ceramica ibrida VITA sono ideali i **VITA SUPRINITY/VITA ENAMIC Polishing Set**.
- **VITA ADIVA LUTING SOLUTIONS** sono prodotti appositamente ideati per i materiali VITA, per il fissaggio adesivo di restauri in ceramica feldspatica, vetroceramica e ceramica ibrida.

* Avvertenza „Fasi procedurali/cottura opzionali“: i materiali ceramica feldspatica e ceramica ibrida possono essere inseriti direttamente dopo il fresaggio e la lucidatura. Per la ceramica feldspatica le seguenti fasi procedurali sono pertanto opzionali. In linea di principio per la ceramica ibrida valgono le stesse indicazioni, ma non si devono eseguire cotture. Per il biossido di zirconio prima della caratterizzazione/individualizzazione occorre eseguire una cottura di sinterizzazione.

Con l'ineguagliato VITA SYSTEM 3D-MASTER si riproducono in modo sistematico, univoco e completo tutti i colori dei denti naturali.



Avvertenza: I nostri prodotti vanno utilizzati in conformità alle istruzioni d'uso. Non assumiamo responsabilità per danni che si verifichino in conseguenza di incompetenza nell'uso o nella lavorazione. L'utilizzatore è inoltre tenuto a verificare, prima dell'utilizzo, l'idoneità del prodotto per gli usi previsti. Escludiamo qualsiasi responsabilità se il prodotto viene utilizzato in combinazioni non compatibili o non consentite con materiali o apparecchiature di altri produttori e ne consegue un danno. La VITA Modulbox non è necessariamente parte integrante del prodotto. Data di questa informazione per l'uso: 2022-03

Con la pubblicazione di queste informazioni per l'uso tutte le versioni precedenti perdono validità. La versione attuale è disponibile nel sito www.vita-zahnfabrik.com

VITA Easyshade® V é marcato CE in conformità alla Direttiva CE sui Dispositivi Medici 2006/95/CE, 2004/108/CE e 2011/65/CE.

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