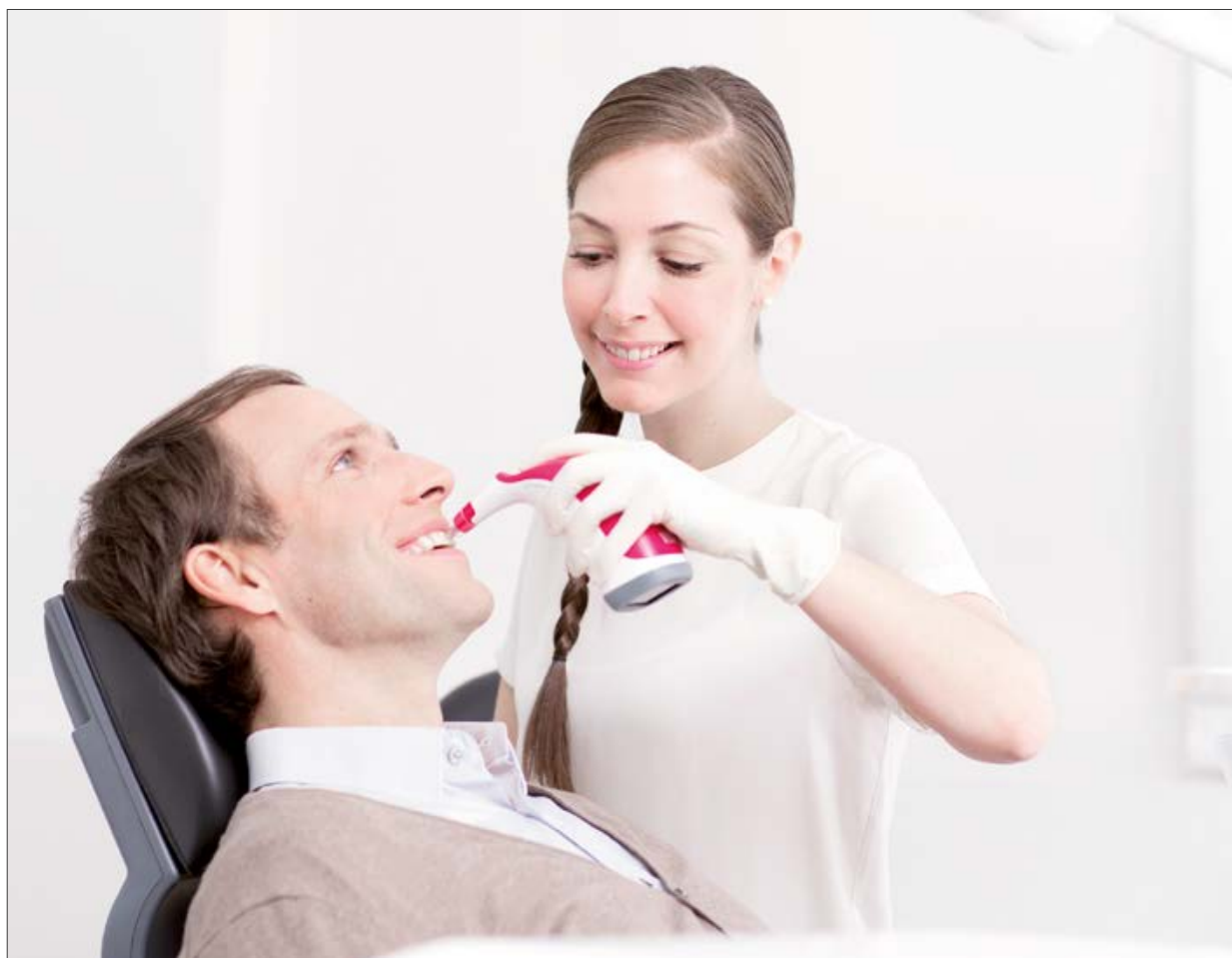


VITA Easyshade[®] V

Optymalne wyznaczenie koloru, maksymalna pewność



VITA ustalenie koloru

VITA komunikacja koloru

VITA reprodukcja koloru

VITA kontrola koloru

Stan z 2021-12



VITA – perfect match.

VITA

„Sprawne wyznaczenie koloru uzębienia oraz komunikacja metodą cyfrową - najlepiej przy pomocy urządzenia VITA Easyshade® V.”

Dr. med. dent. Philipp Grohmann



VITA Easyshade® V

precyzyjne ustalenie koloru. Pewna reprodukcja koloru.

VITA Easyshade V jest cyfrowym urządzeniem pomiarowym do precyzyjnego, szybkiego i niezawodnego wyznaczenia koloru naturalnego uzębienia oraz koloru uzupełnień ceramicznych.

VITA Easyshade V wspiera stomatologa i technika dentystycznego we właściwej komunikacji dotyczącej koloru, jego właściwej reprodukcji oraz kontroli koloru w czasie wykonywania uzupełnień ceramicznych. System znacznie zwiększa pewność całego procesu technologicznego.

VITA Easyshade V

- **niezawodna, precyzyjna informacja o kolorze zęba**
dzięki inteligentnej, obiektywnej technologii pomiarowej
- **oszczędność czasu i kosztów, określenie koloru w ułamku sekundy**
za naciśnięciem przycisku
- **bezpieczny wybór materiału oraz reprodukcja kolorów**
poprzez dokładne i szczegółowe informacje o kolorze zębów
- **łatwe przesyłanie danych nt. koloru zębów wraz z zdjęciem pacjenta**
do laboratorium za pomocą oprogramowania lub aplikacji App



VITA Easyshade® V

Jedno urządzenie Wszechstronne możliwości zastosowania.

VITA Easyshade V zapewnia gabinetom stomatologicznym i laboratoriom wydajne i niezawodne wsparcie:

- precyzyjne określanie koloru zębów naturalnych i uzupełnień ceramicznych.
- optymalny dobór odpowiedniego koloru materiału do wykonywanych uzupełnień
- profesjonalne planowanie i dokumentacja wybielania zębów
- kontrola zgodności koloru ceramicznych uzupełnień warstwowych względem koloru docelowego
- płynna komunikacja pomiędzy gabinetem i laboratorium

Dane produktu

- kompaktowy, ergonomiczny spektrofotometr z intuicyjnym ekranem dotykowym
- nowoczesna technologia pomiarowa do określania podstawowego koloru zębów i kolorów poszczególnych obszarów zębów
- wynik pomiaru w standardach kolorów VITA i wybielonych kolorów według American Dental Association (ADA)
- informacja o przestrzeni barw CIELab
- interfejs Bluetooth do bezprzewodowej komunikacji z oprogramowaniem i aplikacjami.



VITA mobileAssist.

Łatwa droga do mobilnej komunikacji względem kolorów

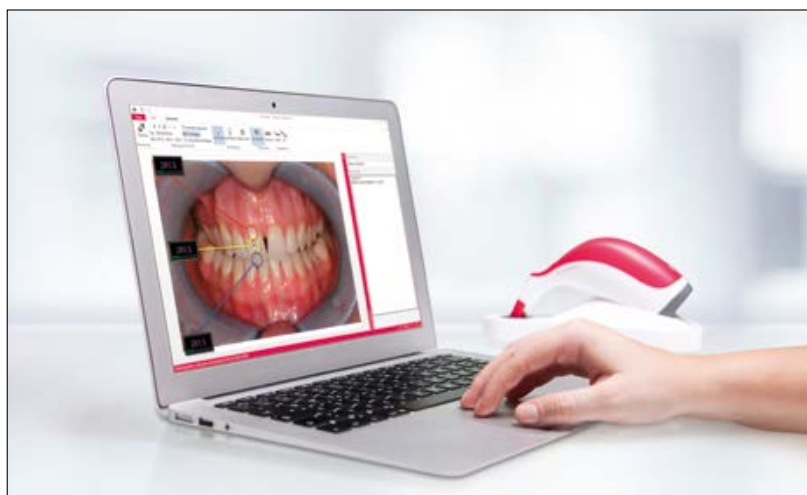
Dzięki VITA mobileAssist App transmisja informacji dotyczących koloru zębów między gabinetem i pracownią jest jeszcze prostsza. Poprzez wewnętrzny interfejs Bluetooth można bardzo szybko przesłać dane z VITA Easyshade V do aplikacji, uzupełnić zdjęciem pacjenta, a następnie wysłać dalej np. poprzez e-mail. Wszystkie istotne informacje dotyczące koloru zębów wraz z zdjęciem pacjenta mogą być wysyłane z smartfona lub tabletu.



VITA Assist.

Profesjonalna komunikacja i dokumentacja kolorów uzębienia dla gabinetu i pracowni

Oprogramowanie komputerowe VITA Assist bazujące na systemie Windows, profesjonalnie dokumentuje i zarządza przypadkami klinicznymi oraz informacjami o kolorze zębów. VITA Assist integruje wyniki pomiarów VITA Easyshade V z cyfrowymi zdjęciami pacjentów i oferuje dodatkowe narzędzia do edycji obrazu, a także szeroki zakres funkcji komentarzy. Baza danych pozwala zarządzać przypadkami klinicznymi pacjentów i skutecznie wymieniać informacje między gabinetem i laboratorium.



Jedno urządzenie. Niezliczona ilość zastosowań.



Pomiar koloru podstawowego na zębie naturalnym.



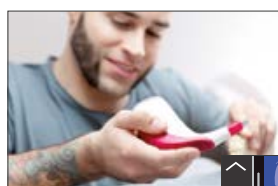
Wyznaczenie uśrednionego koloru dla multichromatycznych zębów naturalnych.



Określenie koloru zęba naturalnego w obszarze przyszyjkowym, centralnym i siecznym.



Określenie koloru do 6 zębów przednich w celu zaplanowania i kontroli zabiegu wybielania



Określenie koloru uzupełnienia w trakcie jego wykonywania i kontrola jakości koloru docelowego.



Wewnątrzustne określanie koloru istniejących uzupełnień ceramicznych



Komunikacja poprzez aplikację na smartfony - VITA mobileAssist App

Komunikacja przez aplikację VITA Assist



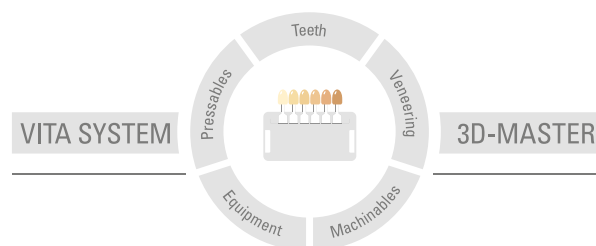
Systemy VITA.

Najlepsze rozwiązania dla procesu obróbki



* Wskazówka „Opcjonalne etapy procesu / proces napalania”: ceramika skaleniowa i hybrydowa może być zacementowana natychmiast po wyfrezowaniu i wypolerowaniu. Dla ceramiki skaleniowej wymienione powyżej etapy procesu są opcjonalne. Zasadniczo dla ceramiki hybrydowej stosujemy te same etapy obróbki z tym wyjątkiem, że tego materiału nie wypalamy w piecu. W przypadku tlenku cyrkonu, najpierw przeprowadzamy synteryzację, a następnie charakteryzację/indywidualizację.

Za pomocą jedynego w swoim rodzaju kolornika VITA SYSTEM 3D-MASTER można odpowiednio i systematycznie dobrać i reprodukować wszystkie naturalne kolory zębów.



Uwaga: Nasze produkty powinny być stosowane zgodnie z instrukcją użytkowania. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za szkody wynikłe na skutek nieprawidłowego stosowania i obsługi. Poza tym zobowiązuje się użytkownika do sprawdzenia przed użyciem czy produkt jest właściwym do zastosowania w danym polu aplikacji. Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody jeśli produkt jest stosowany w połączeniu i przy użyciu materiałów i urządzeń pochodzących od innych producentów, a które są niekompatybilne lub nie posiadają autoryzacji do stosowania z naszymi produktami. Skrzynka modułowa VITA nie musi koniecznie wchodzić w skład ww zestawu. Data wydania informacji: 2021-12

Wszystkie dotychczasowe wydania tej broszury informacyjnej tracą swoją ważność z dniem pojawienia się w obiegu aktualnego wydania. Aktualna wersja broszury jest dostępna na stronie internetowej www.vita-zahnfabrik.com

VITA Easyshade® V jest oznaczony zgodnie z Dyrektywą Europejską 2006/95/WE, 2004/108/WE i 2011/65/WE.

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