

ADQUISICIÓN DE DATOS

VITA EASYSHADE V

No adivinar el color, confías en VITA,
desde 1924 los expertos del color de los dientes

En **conservativa**,
determinación del
color para la elección
del composite



En **prótesis**, la determinación
del color para la elección del
material CAD-CAM

Determinación
intraoral del color
de los restaures
existentes

Comunicación directa en tiempo real,
entre el odontólogo y el protésico

En los dientes multicromaticos,
determinación del color medio

En tratamientos blanqueadores,
determinación del color de
los dientes antes y después
del tratamiento



VITA


sweden & martina



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

VITA, la primera empresa dental a describir los colores de los dientes sobre bases científicas y a documentarlos con escaleras de colores que se han convertido en estándares internacionales. En odontología la determinación del color hasta ahora ha sido efectuada principalmente comparando visivamente un campeón de color con el diente natural. La determinación visiva del color es sin embargo influenciada por varios factores, como por ejemplo la percepción cromática subjetiva del observador, la luz y las estructuras superficial de los dientes. Los dispositivos de medición digital borran estas potenciales fuentes de errores.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

VITA Easyshade® V

Único dispositivo. Infinitas aplicaciones

VITA Easyshade V es un espectrofotómetro digital ha sido desarrollado para la determinación del color precisa, rápida y fiable de dientes naturales y blanqueados, así como de restauraciones cerámicas. Está indicado por odontólogos e higienistas que quieren individualizar el color de los dientes del paciente directamente en el estudio, tanto para el protésico por la elaboración de soluciones rehabilitabas estéticas.

Con pantalla táctil a colores y gracias a la aplicación App VITA mobil Assist, la trasmisión de las informaciones sobre el color de los dientes entre el estudio y el laboratorio es muy simple y eficiente.

Todas las informaciones importantes sobre el color de los dientes y las fotos de los pacientes, se pueden transmitir cómodamente da móvil o tablet.



Ir a la página web