

Tu vía hacia lo predecible

Prepárate para un método mas eficiente, preciso y revelador de escaneo dental

El cerebro de un i700 con un toque de color

Fácil: la velocidad óptima de la adquisición de imágenes permite una experiencia de escaneo estable

Vívido: transmite datos de escaneo de alta definición a través del nuevo sistema óptico utilizado en el Medit i700

Preciso: los componentes de primera calidad de la cámara permiten escaneos nítidos y detallados

Versátil: un funcionamiento inteligente gestiona trabajos de restauración intrincados y escaneos de arcada completa

El Medit i600 ofrece sencillez

Conexión y escaneo

Se conecta directamente a un ordenador con un solo cable

Medit Link

Plataforma de compartición de datos 3D segura basada en la nube que facilita la comunicación y la colaboración con otros compañeros del sector dental

Compatible con muchos sistemas, como **RealGUIDE®***, para lograr flujos de trabajo mejorados.

*previsto para 2024

Aplicaciones Medit

Una amplia variedad de funciones para respaldar los resultados protésicos:

- Filtrado de color y escaneo
- Creación de líneas de márgenes
- Simulación ortodóncica
- Ajuste de provisionales y coronas
- Emparejamiento de cuerpos de escaneo por IA

Punta reversible 180°

Botón de escaneo

Conexión y escaneo



ESCANEO



PLANIFICACIÓN



COLOCACIÓN





Sistema de impresión Encode® Emergence



RESTAURACIÓN



Consigue todo el potencial de tu clínica

Categoría		MEDIT i600	MEDIT i700	MEDIT i700 inalámbrico	MEDIT i900
Modelo					
Tecnología de escaneo	Velocidad de captura	Rápido	Más rápido	Más rápido	El más rápido
	Tecnología de adquisición de imágenes	Tecnología de vídeo 3D en movimiento/captura 3D en tiempo real a todo color			
	Tecnología anticondensación	Flujo de aire adaptativo			
Precisión	Arcada completa	10,9 um + 0,98			
Pieza de mano	Dimensiones	248 x 44 x 47,4 mm		313 x 44 x 47,4 mm	223 x 37 x 35 mm
	Peso total	245 g		328 g	165 g
Punta	Área de escaneo	15 x 13 mm			18 x 15 mm
	Esterilizable en autoclave	150 veces			
		Autoclave 121 °C 30 min (tipo gravedad) Autoclave 134 °C 4 min (tipo prevacío) Autoclave 135 °C 10 min (tipo gravedad)			
		Esterilice durante 10 minutos a 135 °C (275 °F) en el dispositivo tipo gravedad y seque durante 30 minutos. Esterilice durante 4 minutos a 134 °C (273 °F) en el dispositivo tipo prevacío y seque durante 20 minutos.			
Punta reversible	Sí	Sí	Sí	No	
Modo especial	Modo de control remoto	No	Sí		
	Desinfección LED UV	No	Sí		
	Guía de matices de color inteligente	Sí			
	Modo HD	No	Sí		
Compatibilidad con el sistema operativo MAC OS		Sí			
Conectividad	Tipo de conexión	USB 3.1 Gen 1 alámbrico		Inalámbrico USB 3.1 Gen 1	USB 3.0 alámbrico
	Conexión y escaneo	Sí			
	Cable extraíble	Sí			

Para obtener más información, visita ZimVie.com

ZimVie

4555 Riverside Drive
Palm Beach Gardens,
FL 33410
1-800-342-5454
Phone: +1-561-776-6700
Fax: +1-561-776-1272

Biomet 3i Dental Ibérica S.L.U.

C/Tirso de Molina, 40, Planta 2ª
08940, Cornellà de Llobregat
Atención al cliente España: 900-800-303
Atención al cliente Portugal: 800-827-836
Fax para pedidos: 93-445-81-36
ZV.pedidos@ZimVie.com



Formación
ZimVie



Grupo de
usuarios
Medit



Academia
Medit



Centro de
ayuda
Medit

 **ZimVie**
Restoring Daily Life.®

Salvo que se indique lo contrario, como se especifica en el presente documento, todas las marcas comerciales son propiedad de ZimVie o sus filiales. Todos los productos están fabricados por una o varias de las filiales dentales de ZimVie Inc. (Biomet 3i, LLC, Zimmer Dental, Inc., etc.), y han sido distribuidos y comercializados por ZimVie Dental y sus socios comerciales autorizados. Los escáneres intraorales y sus accesorios están fabricados por Medit Corp. Si desea información adicional sobre algún producto, consulte el prospecto o las instrucciones de uso del producto en cuestión. La autorización y la disponibilidad del producto pueden estar limitadas a ciertos países o regiones. Este material está destinado a odontólogos exclusivamente y no incluye asesoramiento ni recomendaciones de carácter médico. Queda prohibida su distribución a ningún otro destinatario. Está prohibido copiar o reimprimir este material sin el consentimiento expreso por escrito de ZimVie. ZV2312ES GLBL REV A 06/24 ©2024 ZimVie. Todos los derechos reservados.

