

La voie vers la prévisibilité

Un flux de travail numérique exceptionnel et une expérience de numérisation qui favorisent l'efficacité des cliniques, les solutions de restauration et le confort des patients et des dentistes

Combinant un matériel puissant et un logiciel intelligent, la caméra Medit i700 multifonctions est le dispositif permettant de libérer le plein potentiel de votre clinique.

Caméra Medit i700

Plug & Scan Se branche directement sur un PC à l'aide d'un seul câble
Option sans fil disponible !

Medit Link Plateforme sécurisée de partage de données 3D basée sur le cloud qui facilite la communication et la collaboration avec d'autres partenaires dentaires

Compatible avec de nombreux systèmes, notamment **RealGUIDE***, pour des flux de travail améliorés.





* anticipé en 2024

Applis Medit Une large gamme de fonctionnalités pour soutenir les résultats de la restauration :

- Filtrage des numérisations et des couleurs
- Création de ligne marginale
- Simulation orthodontique
- Ajustement de restaurations temporaires et de couronnes
- Mise en correspondance de scanbodies basée sur l'IA



Libérer tout le potentiel de votre clinique

Catégorie		MEDIT i600	MEDIT i700	MEDIT i700 sans fil	MEDIT i900
Modèle					
Technologie de numérisation	Taux d'acquisition	Rapide	Plus rapide	Plus rapide	Le plus rapide
	Technologie d'imagerie	Technologie vidéo 3D animée/Capture en streaming 3D tout en couleur			
	Technologie anti-buée	Flux d'air adaptatif			
Précision	Arcade complète	10,9 µm ± 0,98			
Pièce à main	Dimensions	248 x 44 x 47,4 mm		313 x 44 x 47,4 mm	223 x 37 x 35 mm
	Poids total	245 g		328 g	165 g
Embout	Zone de numérisation	15 x 13 mm			18 x 15 mm
	Autoclavable	150 fois			
		Autoclave à 121 °C pendant 30 min (déplacement par gravité) Autoclave à 134 °C pendant 4 min (pré-vide) Autoclave à 135 °C pendant 10 min (déplacement par gravité)			
		Stériliser pendant 10 minutes à 135 °C (275 °F) dans un stérilisateur à déplacement par gravité et sécher pendant 30 minutes. Stériliser pendant 4 minutes à 134 °C (273 °F) dans un stérilisateur avec pré-vide et sécher pendant 20 minutes.			
Embout réversible	Oui	Oui	Oui	Non	
Mode spécial	Mode télécommande	Non	Oui		
	Désinfection par LED UV	Non	Oui		
	Guide de teinte intelligent	Oui			
	Mode HD	Non	Oui		
Compatibilité avec MAC OS		Oui			
Connectivité	Type de connexion	Filaire USB 3.1 Gén. 1		Sans fil USB 3.1 Gén. 1	Filaire USB 3.0
	Plug & Scan	Oui			
	Câble détachable	Oui			

Pour plus d'informations, consulter [ZimVie.com](https://www.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
dentalCS@ZimVie.com

Zimmer Dental SAS
Bâtiment Québec
19 Rue d'Arcueil
94528 Rungis Cedex
Tel.: 01 41 05 43 43
Fax: 01 41 05 43 40
ZV.commandes@ZimVie.com



Formation continue
ZimVie



Groupe d'utilisateurs
Medit



Académie
Medit



Centre d'assistance
Medit

ZimVie
Restoring Daily Life.®

Sauf indication contraire, comme indiqué ici, toutes les marques déposées sont la propriété de ZimVie ou d'une filiale et tous les produits sont fabriqués par une ou plusieurs des filiales dentaires de ZimVie Inc. (Biomet 3i, LLC, Zimmer Dental, Inc., etc.), commercialisés et distribués par ZimVie Dental et par ses partenaires de commercialisation autorisés. Les caméras intra-orales et les accessoires sont fabriqués par Medit Corp. Pour plus d'informations sur les produits, consulter l'étiquetage individuel ou la notice d'utilisation de chaque produit. L'autorisation et la disponibilité du produit peuvent être limitées à certains pays/certaines régions. Ce document s'adresse uniquement aux praticiens et n'a pas pour objectif de fournir un avis ou des recommandations d'ordre médical. La distribution à tout autre destinataire est formellement interdite. Ce document ne peut être ni copié ni réimprimé sans l'autorisation écrite expresse de ZimVie. ZV2430FR G.L.B.L. RÉV. A 06/24 ©2024 ZimVie. Tous droits réservés.

