SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Technologie optique	In-motion 3D, vidéo en temps réel
Vitesse de scan	Jusqu'à 70 images / sec
Champs de numérisation	15 x 13 mm
Dimensions	248 × 44 × 47,4 mm
Poids	245 g
Connectivité	USB-C (Plug & Scan)
Angle de vue	45°
Rotation de l'embout	180°
Désinfection	Lumière UV-C intégrée
Intégration logiciel	MEDITLink - Cloud intégré
Compatibilité logiciel CAO	Système ouvert

-1 3D totem

3DTOTEM - Fournisseur d'équipements numériques dentaires

Tél: +33 (0) 4 78 11 31 10

Web: www.3d-totem.fr

E-mail: contact@3d-totem.fr





otem fr

Boutique 3DTOTE

-1 3D totem

MEDIT i700 Scanner intra-oral

Un scanner léger, ergonomique et performant, conçu pour améliorer votre pratique quotidienne.



SCANNER INTRA-ORAL MEDIT 1700

Le MEDIT i700 est un scanner intra-oral de dernière génération, alliant légèreté, ergonomie et performance. Avec ses 245 g, il est 25 % plus compact et 12 % plus léger que les modèles précédents, facilitant ainsi sa manipulation lors des procédures cliniques. Sa technologie avancée permet une numérisation rapide et précise, améliorant l'efficacité de votre flux de travail numérique. Grâce à sa connectivité USB-C et son système de désinfection UV-C intégré, le MEDIT i700 s'intègre parfaitement dans votre environnement clinique, assurant hygiène et simplicité d'utilisation.



Ergonomie optimisée

Conçu pour une prise en main naturelle, le i700 réduit la fatigue et améliore le confort lors des procédures prolongées.



Efficacité accrue

Sa vitesse de numérisation et sa facilité d'utilisation permettent de traiter plus de patients en moins de temps.



Hygiène renforcée

Système de désinfection UV-C intégré et conception monobloc pour un nettoyage optimale et une hygiène irréprochable.



Écosystème MEDITLink

Gestion des données, communication avec les laboratoires et intégration dans les flux de travail numériques existants.

L'OUTIL NUMÉRIQUE AU SERVICE DE VOTRE EXPERTISE















Légèreté et compacité

- o Scanner léger (245 g), parfaitement équilibré
- o Conception 25 % plus compacte
- O Prise en main confortable



Connexion Plug & Scan

- o Connexion directe via un câble USB-C
- o Élimine le besoin de hubs d'alimentation
- O Simplifie l'installation



Vitesse de numérisation élevée

- o Capture jusqu'à 70 images par seconde
- O Numérisation fluide et rapide
- O Réduction du temps fauteuil pour le patient



Système de désinfection UV-C

- o Lumière UV-C intégrée
- O Désinfection efficace entre les patients
- O Conception monobloc pour une hygiène optimale



Embout réversible à 180°

- o La pointe du scanner est réversible
- o Flexibilité maximale
- O Accès facile aux zones difficiles de la cavité



Contrôle à distance intégré

- o Équipé d'un bouton de commande
- O Améliore l'efficacité du processus
- o Navigation dans les étapes de numérisation sans avoir à utiliser l'ordinateur