

MEDIT i900c

Numérisation rapide et intuitive

grâce à l'IA Medit Link

Design ultra-léger (165g)

Confort optimal

Nouveau bouton

Contrôle du scan au bout des doigts

Caméra haute définition

Précision sans effort



**La précision
au bout des doigts**

labocast ^{3D}
MODERN DENTAL GROUP

CONFIGURATION SYSTÈME

MINIMALE	Windows		macOS
	Ordinateur de bureau	Ordinateur portable	Ordinateur de bureau & portable
Processeur	Intel Core i5-12400 / AMD Ryzen 5 5600	Intel Core i5-12500H / AMD Ryzen 5 6600H	M1 (8-core CPU, 7-core GPU)
Mémoire	16 GB		16 GB
Carte graphique	NVIDIA GeForce RTX 3060 (VRAM 6 GB ou plus) * AMD Radeon n'est pas pris en charge		-
Système d'exploitation	Windows 10 64-bit		Monterey 12
RECOMMANDÉE	Windows		macOS
	Ordinateur de bureau	Ordinateur portable	Ordinateur de bureau & portable
Processeur	Intel Core i7-13700K et i7-12700K AMD Ryzen 7 7700X	Intel Core i7-12700H / AMD Ryzen 7 7735H	M1 Pro (10-core CPU, 16-core GPU) M2 Pro (10-core CPU, 16-core GPU)
Mémoire	32 GB		24 GB
Carte graphique	NVIDIA GeForce RTX 4060 (VRAM 8 GB ou plus) * AMD Radeon is not supported		-
Système d'exploitation	Windows 11		Monterey 12 / Ventura 13

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CATÉGORIE		
Technologie de numérisation	Vitesse d'acquisition	Jusqu'à 70 images / sec.
	Technologie d'imagerie	Vidéo 3D en mouvement / Capture en continu 3D en couleur
	Source de lumière	LED
	Technologie anti-buée	Système anti-buée adaptatif par ventilation du miroir
	Moteur de prise de vue optique	Nouvelle génération avec puce 10 bits
Précision	Arcade complète	10.9 µm ± 0.98
Pièce en main	Dimensions	223.4 x 36.7 x 35.3 mm
	Poids	165 g.
Embout	Dimension de l'extrémité	L : 26.9 x 19.7 mm / M : 22.4 x 16.3 mm / S : 18.36 x 13.1 mm (vendu séparément)
	Zone de numérisation	L : 18 x 15 mm (552 x 460 px) / M : 14 x 11.5 mm (428 x 352 px) / S : 10 x 8 mm (308 x 252 px)
	Autoclavable	Jusqu'à 150 fois Autoclave à gravité 135°C : Stérilisation 10 min. / Séchage : 30 min. Autoclave à pré-vide 134°C : Stérilisation 4 min. / Séchage : 20 min.
	Matériel	PPSU - Polyphénylsulfone (Généralement utilisé pour les biberons)
	Embout réversible	Non
Câble	USB-C : 2m et 2.5m	
Connectivité	Filaire	



labocast ^{3D}
MODERN DENTAL GROUP

Pour plus d'informations, nous sommes à votre écoute au 01 53 38 10 49
46-56 rue des Orteaux | 75020 Paris | labocast3d@labocast3d.fr | labocast3d.fr