

Spezifikationen



		MEDIT i700	MEDIT i700 wireless
Scan-Technologie	Scanbereich	Bis zu 70 FPS	Bis zu 70 FPS
	Bildtechnologie	3D-in-motion video technology 3D full color streaming capture	3D-in-motion video technology 3D full color streaming capture
	Leuchtmittel	LED	LED
	Anti-Beschlag-Technik	Adaptiver Anti-Beschlag	Adaptiver Anti-Beschlag
Genauigkeit	Komplettkiefer	10,9µm ± 0,98	10,9µm ± 0,98
Handstück	Maße	248 x 44 x 47,4 mm	313 x 44 x 47,4 mm
	Gewicht	245 g	328 g
Scankopf	Scankopfgröße	22,2 x 15,9 mm	22,2 x 17,1 mm
	Spiegelwinkel	45-Grad-Winkel Leichterere Scannen des distalen Molarenbereichs	–
	Scanfläche	15 x 13 mm	15 x 13 mm
	Autoklavierbarkeit	Bis zu 100 x - autoklavierbar bei 121 °C – 30 Min. - autoklavierbar bei 134 °C – 4 Min. - autoklavierbar bei 135 °C – 10 Min.	Bis zu 150 x - autoklavierbar bei 121 °C – 30 Min. (Gravity Type) - autoklavierbar bei 134 °C – 4 Min. (Pre-Vacuum Type) - autoklavierbar bei 135 °C – 10 Min. (Gravity Type)
	Drehbarer Scankopf	Ja	Ja
Spezialmodus	Fernsteuerungsmodus	Ja	Ja
	UV-C Desinfektion	Ja	Ja
Anschlussmöglichkeiten	Kabel / Wireless	2,0 m Kabel (optional 2,5 m) / Handstück abnehmbar	Wireless
	Anschluss	USB 3.1 Gen1 (C Power Delivery)	USB 3.1 Gen1 (Wireless Hub)