

Finden Sie einen 3Shape-Laborscanner, der Ihren Anforderungen entspricht

Technische Daten der Laborscanner im Portfolio des Jahres 2023



Effiziente Workflows mit minimaler Scannerinteraktion für Labore mit den höchsten Anforderungen



Hohe Geschwindigkeit und grenzenlose Produktivität für digitale Full-Service-Labore



Einstiegsscanner, der die Genauigkeit von Implantatstegen gewährleistet und für die meisten digitalen Labore geeignet ist



Ein reibungsloser Einstieg in die digitale Zahnheilkunde für Labore, die sich auf Kronen und Brücken spezialisieren



Scanner-eigenschaften

Kameras	4 x 5 MP	4 x 5 MP	2 x 5 MP	2 x 5 MP
Präzision (ISO 12836)	4 µm	4 µm	7 µm	10 µm
Scandauer (Vollkiefen)	9 Sek.	9 Sek.	18 Sek.	24 Sek.
Scandauer (Vollkiefenabdruck)	45 Sek.	45 Sek.	64 Sek.	72 Sek.
Textur	Farbe	Farbe	Farbe	S/W
Scanstrategie	All-in-One/Stumpf im Modell	Stumpf im Modell	Standard	Standard
Gleichzeitiges Scannen von zwei Modellen	✓	✗	✗	✗
Scannerverbindung	Ethernet	USB	USB	USB
Automatisches Starten	✓	✓	✓	✓
Scannen ohne Neigung	✓	✗	✗	✗
Unterstützung zusätzlicher Tools	Ja + F8-Tools	Ja*	Ja*	Ja*
Server-Client-Konfiguration	✓	✓	✓	✓
ScanIt Dental-Scannersoftware	✓	✓	✓	✓
Dental System (mit Erweiterungsmöglichkeit zu geringeren Kosten)	Add-on	Add-on	Add-on	Add-on
Studio-Apps	Add-on	Add-on	Add-on	Add-on
3Shape LMS (Essentials kostenfrei und Premium kostenpflichtig)	✓	✓	✓	✓
Garantie mit LabCare	5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre
Express-Ersatzgerät	✓	✗	✗	✗



Software und Apps



Service und Support

* Keine Unterstützung für F8-spezifische Tools