

Lösungen für die Zahnmedizin von Stratasys

Revolutionieren Sie Ihr Zahnlabor

Digitale Zahnmedizin ist längst keine Zukunftsmusik mehr, sondern schon jetzt allgegenwärtig. Mit traditionellen Methoden können zahntechnische und kieferorthopädische Labore die wachsende Nachfrage kaum noch bedienen. Mit einer vollständigen Umstellung auf digitale Zahnmedizin können Sie hingegen das Geschäft ausbauen, Modelle bei höherem Durchsatz in hervorragender Qualität herstellen – und ganz ohne zusätzlichen Personal- oder Zeitaufwand. Anhand des Portfolios von Stratasys können Sie herausfinden, welcher Drucker sich am besten für Ihr Labor eignet.



	J3 DentaJet®	J5 DentaJet®
	Präzision und Vielseitigkeit Drucken Sie bis zu 3 Materialien gleichzeitig. Nutzen Sie mehr Kapazität bei gleichbleibender Qualität und Präzision.	Präzision in Farbe Nutzen Sie das Farbpotenzial von TrueDent für den monolithischen Zahnersatz und realitätsnahe Farbmodelle.
Anwendungsbereiche	<ul style="list-style-type: none"> • Modelle: Kronen und Brücken, Implantatmodelle, Kieferorthopädie, Teil- und Vollprothesen, maxillofaziale Chirurgie • Chirurgische Schablonen • Gingivamasken • Indirekte Bonding-Zahnschienen (IDB) • Teilprothesengerüste • Maßgefertigte Abformlöffel • Einproben 	<ul style="list-style-type: none"> • Modelle: Kronen und Brücken, Implantatmodelle, Kieferorthopädie, Teil- und Vollprothesen, maxillofaziale Chirurgie • Farbige Modelle dank 3shape-Workflow • Chirurgische Schablonen • Gingivamasken • Indirekte Bonding-Zahnschienen (IDB) • Teilprothesengerüste • Maßgefertigte Abformlöffel • Einproben • Zahnersatz und provisorische Kronen und Brücken aus TrueDent
Materialien	<ul style="list-style-type: none"> • MED610™, biokompatibel • VeroGlaze™ (MED620) • MED625FLX™ • VeroDent™ PureWhite • VeroMagenta™V 	<ul style="list-style-type: none"> • MED610™, biokompatibel • VeroGlaze™ (MED620) • MED625FLX™ • VeroDent™ PureWhite • VeroVivid™ Colors Cyan/Magenta/Yellow • TrueDent™ Cyan/Magenta/Yellow/White/Clear



Lösungen für die Zahnmedizin von Stratasys



	J3 DentaJet®	J5 DentaJet®
Stützmaterial	SUP711S™	SUP711S™ TrueDent™ Support
Max. Anzahl an Materialien	3	5
Software	GrabCAD Print™	GrabCAD Print™
Kartuschenkapazität	1,1 kg	1,1 kg
Bauplatzform und Fläche	Runde Bauplatzform mit bis zu 1174 cm²	Runde Bauplatzform mit bis zu 1174 cm²
Größe und Gewicht des Systems	651 mm × 661 mm × 774 mm 98 kg	651 mm × 661 mm × 1511 mm 228 kg
Technologie	PolyJet™	PolyJet™

stratasys.com/dental
dental@stratasys.com
+1 800 801 6491

