



CONNEX500

**Connex500**

Das erste Multimaterial-3D-Drucksystem

Modelle, die Ihren Endprodukten noch näher kommen – mit der innovativen PolyJet-Matrix™-Technologie

- Wirklichkeitsgetreue Simulation von Endprodukten durch die Kombination verschiedener Materialien
  - Multimaterial-Teile: Gleichzeitiges Aufspritzen verschiedener Modellmaterialien
  - Mixed Tray: Herstellung verschiedener Teile aus unterschiedlichen Materialien in einem einzigen Arbeitsschritt
- Große Auswahl an FullCure® und Verbundmaterialien: Photopolymer für Modell- und Supportmaterial; dynamisch erstellte Digital Materials™
- Zahlreiche Gestaltungs- und Druckverfahren
- Mehr Kreativität durch den Einsatz von mehreren Materialien und Verbundwerkstoffen mit unterschiedlichen Materialeigenschaften und Farbtönen
- Höchste Qualität und Genauigkeit
- Hochauflösende 16 Mikron Schichten garantieren glatte Oberflächen und feine Details
- Maximale Produktivität durch 500x400x200 mm große Bauplattform
- Geeignet für den Einsatz in einer Büroumgebung

