

Multimaterial 3D Drucker für 3D-Bereich

ca. 4000 € / Platz vorhanden / geringer Umsetzungsaufwand



Aufstellmaß: 700 mm (B) × 900 mm (H) × 720 mm (T)

Wird benötigt für

- Mehrere Farben in einem Druck
- Multimaterial Druck, z.B für wasserlöslichen Support
- Deutlich schnellere Drucke (hohe Geschwindigkeit, verschiedene Düsen)
- Sehr große Drucke 360×360×360 mm

weitere Vorteile/ Punkte

- Vorbereitung für unbeaufsichtigten Druck
- Erhöhung der 3D-Druck Kapazität
- Verringerung der Druckzeit
- Erweiterung/Umbau der 3D-Druck Ecke für mehr Drucker

Idee / Umsetzung:

3D-Druck Team