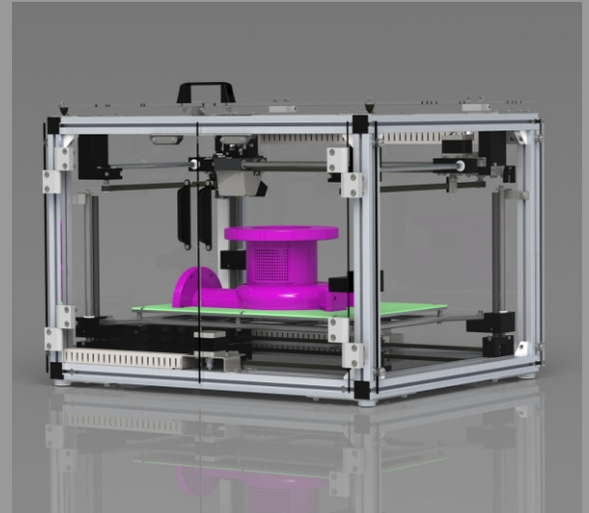


MAKE IT REAL  
MAKE IT USEFUL

# Profi3DMaker NEXT

3D-Drucker mit einer großen Druckfläche für den professionellen Einsatz. Ein stabiler Rahmen aus Aluminiumprofilen verleiht dem Drucker ein ansprechendes Industrie-Design.



## Arbeiten wie Profis!

Verkürzen Sie Ihre Entwicklungszeit. Sie können Ihre Entwürfe sofort in die Realität umsetzen. Äußerst geringe Modellkosten erlauben Ihnen eine spürbare Senkung der Entwicklungskosten. Präsentieren Sie Ihren Kunden Modelle anstatt Zeichnungen!

Die von 3Dfactories produzierten Drucker zeichnen sich durch Wirtschaftlichkeit und eine stabile Prozessführung aus. Sie werden das innovative Design und die zahlreichen konstruktiven Verbesserungen des PROFI3DMAKER über einen langen Zeitraum zu schätzen wissen.



## Technische Daten:

Druckbereich:  
400 x 260 x 190 mm

Druckvolumen:  
19760 cm<sup>3</sup>

Schichtstärke:  
0.08 - 0.8 mm

Abmessungen Drucker:  
700 x 600 x 500 mm

Gewicht:  
35 Kg

Max. Druckgeschwindigkeit:  
150mm/s

Max. Verfahrensgeschwindigkeit:  
230 mm/s

Stromversorgung:  
24V / 220 W + 24 V / 120 W

Zertifizierung:  
CE / WEEE

Druckmaterial:  
PLA und ABS



## Lieferumfang:

- USB Kabel
- CD mit Treibern
- Software
- Deutschsprachige Handbücher
- Werkzeug
- 2\*230/24V Netzteil

## 3Dfactories- Germany

LMB-factories GmbH  
79843 Löffingen- Schwarzwald  
Deutschland

Tel.: +49 7222 159 2988

mobil :+49 171 67 22 480

mail info@3dfactories.de

Internet: www.3dfactories.de



# PROFI 3D MAKER 400 S