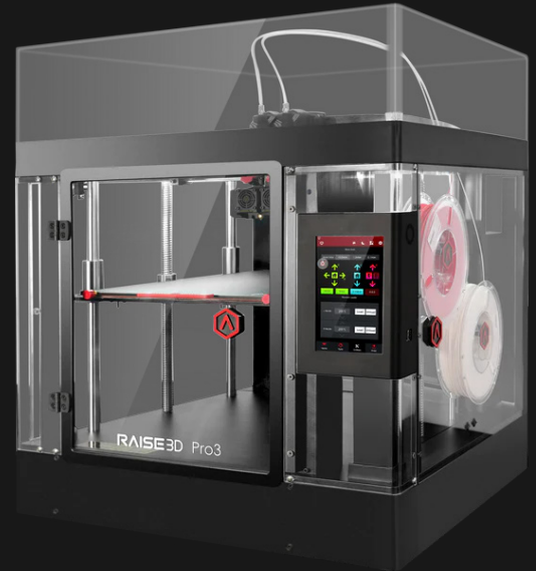


Raise3D Pro3

Industrielle Produktion einfach gemacht.

Wir, 3Ddimensionals, sind seit 2017 Händler für Raise3D 3D Drucker und freuen uns zertifizierter Raise3D Reseller zu sein. Das heißt Sie können auf professionelle Beratung aber auch professionellen Service setzen.



Besonderheiten

Raise3D bringt mit der Pro3 -Serie zwei neue 3D Drucker mit interessanten neuen Features auf den Markt.

Während Konstruktion und Bauform an den bewährten und zuverlässigen Raise Pro2 erinnern, sind einige der neuen Funktionen, z.B. das flexible Druckbett und die Autolevelling-Funktion schon lange am Raise3D E2 erprobt.

Weitere Features, wie die werkzeuglos auswechselbaren Hotends und der Air Flow Manager sind neu bei Raise3D.

Beratung

Wir beraten Sie verfahrensoffen und herstellerunabhängig.

Vorführung

Sie werden direkt via Web in unseren Showroom geschaltet und erhalten eine Vorführung.

Vorteile

- Dual-Extruder
- Direct Drive Extruder
- Großes Bauvolumen: 300 x 300 x 300 mm
- Extruder bis 300°C
- Geschlossener Bauraum
- Layerauflösungen 0,01-0,25 mm
- Power Resume
- Großes Farbdisplay
- Filament-Ende-Sensor
- Kamera zur Überwachung des Druckfortschritts
- HEPA Luftfilter
- Leistungsstarker Slicer Idea Maker

Showroom

Besuchen Sie uns im Showroom Köln oder Showroom Süd (bei Stuttgart)

Angebot

Fordern Sie ein kostenloses und unverbindliches Angebot an.

Wir beraten Sie gerne

- +49 2234 27 660 11
- angebote@3dimensionals.de



Raise3D Pro3 Spezifikationen

Drucker und Druckeigenschaften

Druckverfahren	FDM
Filamentdurchmesser	1,75 mm
Bauvolumen	300 x 300 x 300 mm
Größe	620 x 626 x 760 mm
Druckgeschwindigkeit	30-150 mm/sDruckbett
Druckplatte	Flexible Druckplatte
Druckplatte Tempertur max.	120 °C (Kevlar®),
Lautstärke	< 55 dB (A)
Layerhöhe	0.01 - 0.25mm
Filament-Run-out Sensor	Verfügbar
Stromversorgung	100-240 V AC. 50/60Hz 230 V @ 3.3 A
Gewicht	52,5 kg
Filter	HEPA Filter



3Ddimensionals

- Seit 2017 Händler für Raise3D 3D Drucker
- Individuelle Schulungen für Raise3D
- Demogeräte in Showroom Köln und Göppingen