

XYZprinting da Vinci 1.0 Pro - 3D-Drucker - FFF

max. Baugröße 200 x 200 x 200 mm - Schicht: 0.4 mm - USB 2.0 - Wi-Fi

Gruppe	3D-Drucker
Hersteller	XYZprinting
Hersteller Art. Nr.	3F1AWXEU01K
EAN/UPC	4715872747514



Beschreibung

XYZprinting da Vinci 1.0 Pro - 3D-Drucker - FFF - max. Baugröße 200 x 200 x 200 mm - Schicht: 0.4 mm - USB 2.0, Wi-Fi

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	XYZprinting da Vinci 1.0 Pro - 3D-Drucker
Druckertyp	3D-Drucker - FFF
Gewicht	22 kg
Max. Baugröße	200 x 200 x 200 mm
Aufbaugeschwindigkeit	120 mm/Sek.
Auflösung	0.02 - 0.4 mm
Min. Schichtstärke	0.4 mm
Schnittstelle	USB 2.0, Wi-Fi
Unterstützte Baumaterialien	PLA (Polylactide), Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS), HIPS, PETG, Kohlefaser
Druckermerkmale	Automatisch kalibrierendes System, Filament-Auto-Einzug, einzelner Extruder
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V
Systemanforderungen	Apple MacOS X 10.10, Ubuntu Linux 14.04, Apple MacOS X 10.11, Microsoft Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 (64 bits), Apple macOS 10.12, Ubuntu Linux 16.04
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	46.8 cm x 51 cm x 55.8 cm

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.