



3D-Drucker Adventure 4 Singleextruder



899,00 €

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **XFFSZAD4**

Plug-and-Play-Gerät, integrierte Kamera, Filamentsensor, Druckwiederaufnahme nach Spannungsabfall, Touchdisplay, beheiztes, flexibles und abnehmbares Druckbett, interner Datenspeicher, Druckvorschaumodus am Display, mehrsprachige Benutzeroberfläche

Lieferumfang:

1 Rolle Filament PLA, USB-Datenkabel, Memory-Stick, Wartungs- und Werkzeugkit

Hinweis:

Inbetriebnahme + individuelle Einweisung auf Anfrage!

Technische Daten:

Schichtdicke: 0,1-0,4 mm

Düsen-Ø: 0,4 mm

Druckgeschwindigkeit:

10-150 mm/s

Filamenttyp: PLA, ABS, PETG, PC, PLA-CF, PETG-CF

Drucktechnologie: FFF

Besonderheiten:

HEPA 13 Filter

Eigenschaften

Abmessungen (mm):	500 x 470 x 540
Arbeitsfeld (mm):	220 x 200 x 250
Betriebsspannung (V):	230
Druckbetttemperatur (°C):	10 - 150

Einsatz:	Bildung, Forschung, Entwicklung, Industrie, Einzelteilerfertigung
Extrudertemperatur (°C):	265
Filamentdurchmesser (mm):	1,75 +/- 0,02
Software:	Datenformate STL, OBJ, 3MF, FPP, BMO, PNG und JPEG, Flashprint (inklusive), Betriebssysteme Windows (7, 8, 10, 11), Mac OS, Linux
Typ:	Adventure 4 Singleextruder
Volumen (l):	11