
Imprimanta 3D Prusa Mk3s+ - Cercetare - Ref. 81281

I.D.: 80465781

Data publicarii	30.03.23	Coduri CPV	30232100-5 38970000-5
-----------------	----------	------------	-----------------------

Pretul estimativ: 5.378,14 RON - 5.378,14 RON

Descriere: Imprimanta 3D Prusa Mk3s+ Asamblată Specificatii tehnice Tehnologie de printare: FDM Volum de construcție: 25x21x21 cm Dușă de extruziune: 0,4 mm Grosime filament: 1,75 mm Temperatura maximă de printare: 300° C Viteza maximă de printare: 200 mm/s Grosime strat: 50 microni Monitor LCD integrat: DA Slot card de memorie: DA Card de memorie: INCLUS Materiale suportate: ABS, PLA, PET-G, HIPS, FLEX PP, Ninjaflex, Laywood, Laybrick, Nylon, Bamboofill, BronzeFill, ASA, T-Glaze Număr extruder: 1 Sistem de operare compatibil: Windows, Linux, Mac Placă de bază EINSY RAMBo Driver silențios Trinamic 256 Imprimare mai rapidă: 200+ mm/s Conectarea fără senzori pentru axele X și Y Rigiditate îmbunătățită cu extrudari din aluminiu Detectarea și restabilirea căderilor de curent Răcire sporită pe ambele părți ale obiectului Senzor optic pentru detectarea prezenței și detectării mișcării filamentului Încărcarea automată a filamentului când se introduce filamentul Detectarea extruderului blocat Blocarea ventilatorului extruderului este prevenită prin oprirea pritării pentru a nu afecta extruderul Calibrare rapidă a temperaturii prin noul termistor P.I.N.D.A 2 Detectarea și recuperarea straturilor deplasate Extruder de tip Bondtech - pentru împingerea eficientă a filamentului 1 rola filament 3D PLA 1 kg - inclusă Producător: PRUSA RESEARCH Model imprimanta 3D: Prusa i3 MK3S+
