

## Imprimante si trasatoare (Rev.2)

I.D.: 70757377

---

Data publicarii	01.07.22	Coduri CPV	30232100-5
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ:	49.999,00 RON - 49.999,00 RON
-------------------	-------------------------------

---

Descriere: mprimanta 3D pentru invatamant didactic , ABS, TPU,PLA, HIPS, card SD Specificatii  
CARACTERISTICI GENERALE Functii principale Printare Tehnologie printare 3D FDM Tip  
extruder Direct Numar minim extruderi 1 Numar maxim extruderi 1 Filament compatibil ABS  
PLA HIPS PETG Nylon Lemn Carbon Material suport printare Sticla Tip rama Inchisa Utilizare  
Home & office Functii speciale Pat de printare incalzit Senzor de terminare material Senzor  
pentru detectarea epuizarii filamentului LCD Touchscreen Detectare automata a inaltimei  
capului de printare Continut pachet 1 x Cablu USB 1 x Spatula 1 x Cablu alimentare 1 x  
Manual de utilizare 1 x Card SD 8GB 1 x Racleta 1 x Suport pentru filament 1 x Cleste sfic  
pentru taiere filament 1 x Pereche manusi rezistente la caldura 1 x Cheie hexagonala 1 x  
Rola PLA 1 x Senzor filament 1 x Capac protectie imprimanta SPECIFICATII TEHNICE Volum  
constructie 255 x 205 x 205 mm Temperatura maxima 280 C Viteza printare maxima (mm<sup>3</sup>/s)  
80 Viteza printare minima (mm<sup>3</sup>/s) 20 Rezolutie maxima strat 300 μm Rezolutie minima strat  
0.05 mm Tensiune alimentare 220 V Conectivitate USB Cititor de carduri SD Dimensiune  
display 2.6 inch Sistem de operare compatibil Microsoft Windows 7 Microsoft Windows 10  
Format fisier STL OBJ PNG JPG Software inclus Cura Slic3r DIMENSIUNI Diametru filament 1.75  
mm Diametru duza 0.4 mm 0.2 mm 0.3 mm Lungime 454 mm Latime 466 mm Inaltime 410  
mm Greutate 18 Kg

---