

## 30232100-5 Imprimante si trasatoare (Rev.2)

I.D.: 102210287

---

Data publicarii	02.09.24	Coduri CPV	30232100-5
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ:	19.840,00 RON - 19.840,00 RON
-------------------	-------------------------------

---

Descriere: Conditii refuzate: Imprimantă 3D Policoloră Utilizează tehnologia de printare FFF (Fuse filament fabrication), oferind o experiență versatilă în crearea de obiecte tridimensionale, cu două extrudere pentru crearea de obiecte colorate și complexe. Cu o duză de 0.4 mm și o temperatură maximă de extrudare de 300°C, este compatibilă cu diverse materiale filament, inclusiv PLA; Viteza de printare: pana la 200 mm/s; Calibrare XY: Complet automată, fără intervenție necesară Material filament: PLA; ABS, Hips, PET, nylon Diametru filament: 1.75 mm; Volumul de printare: minim 425\*250\*250 mm; Accesorii (dacă este cazul) Manuale și Cerințe de Întreținere (dacă este cazul) ABS, Hips, PET, nylon, având un diametru de filament de 1.75 mm. Imprimanta suportă formatele de fișiere STL și OBJ, iar conectivitatea este asigurată prin cablu USB și Wi-Fi. " Imprimanta 3D policoloră CraftBot Flow IDEX Bundle Ecran: 5" Touch Tehnologie printare: Fuse filament fabrication (FFF) Extrudere: 2; independente (IDEX) cu sistem de monitorizare a filamentului (FMS) Diametru duză extruder: 0.4 mm; Rezoluție de strat: Pentru duza de 0,4 mm, se recomandă între 50 și 300 micrometri Temperatură maximă extruder: 180-300 C; Viteza de printare: pana la 200 mm/s; Material filament: PLA; ABS, Hips, PET, nylon Diametru filament: 1.75 mm; Pat: sticla, acoperit cu folie antilipire; Volumul de printare: 425\*250\*250 mm; Grosime strat de printare: 0.05 - 0.5 mm; Calibrare XY: Complet automată, fără intervenție necesară Tensiune de alimentare: I

---