

BE SMART ≡ MAKE 3D

SPECIFICAȚIE PRODUS

PRODUS

Tip	Imprimantă 3D
Marca	XYZprinting
Model	da Vinci Color Mini

DESCRIERE

Imprimanta 3D da Vinci Color mini de la XYZprinting este o imprimantă 3D FFF, cu tehnologie inkjet CMY full color pe care oricine o poate utiliza.

Tehnologiile utilizate permit imprimarea eficientă și rapidă, asigurând obținerea în cel mai scurt timp a obiectelor cu o calitate profesională.

XYZprinting a realizat și un nou material CPLA (Color PLA), care permite absorbția picăturilor fine de cerneală. De asemenea, CPLA este mai robust decât PLA obișnuit, ceea ce îl face adecvat pentru o gamă largă de aplicații.

Da Vinci Color Mini oferă utilizatorilor posibilitatea de a controla cu ușurință funcțiile imprimantei prin intermediul unui ecran color tactil. Imprimanta are numeroși senzori pentru detecția oricărei probleme în alimentarea cu filament, prevenind neplăcerile pricinuite de terminarea sau blocarea filamentului.



CARACTERISTICI

- Milioane de culori
- Compactă și ușor de utilizat
- Curbă lină de învățare
- Software gratuit pentru modelare 3D
- Opțional, modul pentru gravură laser

SPECIFICAȚII TEHNICE

Tehnologie specifică	FFF + inkjet 3D texture coloring
Volum de imprimare (l)	2,2
Dimensiuni de imprimare (mm)	130x130x130
Diametru filament (mm)	1,75
Extrudare	1
Duză de imprimare	0,4
Grosime strat (mm)	0,1-0,4
Viteză maximă de deplasare (mm/s)	170
Materiale compatibile	CPLA, PLA, Tough PLA, PETG
Afișaj	LCD color 5"
Comandă	Touch
Conectivitate	USB, WiFi
Suport media extern	Stick USB
Software	XYZmaker
Compatibilitate OS	Windows, Mac, Linux
Format fișiere	.amf , .ply , .obj , .stl , .3cp, .3mf, .igs, .stp
Alimentare	100-240V, 50/60 Hz, 240 W



GREENPRINT 3D MATERIALS ARE BIOPLASTICS, RECYCLED PLASTICS, OR BOTH
BIOPLASTICS ARE BIOBASED, BIODEGRADABLE OR BOTH
RECYCLED PLASTICS ARE PETROL-BASED, BIOBASED OR BOTH



BE SMART ≡ MAKE 3D

Temperatură de utilizare (°C)	15-35
Dimensiuni (mm)	507x447x541
Masă netă (kg)	24
Dimensiuni pachet (mm)	656x558x675
Masă pachet (kg)	29

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Informații suplimentare pot fi obținute de pe site-ul producătorului:

www.xyzprinting.com



GREENPRINT 3D MATERIALS ARE BIOPLASTICS, RECYCLED PLASTICS, OR BOTH
BIOPLASTICS ARE BIOBASED, BIODEGRADABLE OR BOTH
RECYCLED PLASTICS ARE PETROL-BASED, BIOBASED OR BOTH

CONTACT US TO LEARN MORE ABOUT GREENPRINT AND HOW TO REDUCE CARBON FOOTPRINT IN AND WITH 3D PRINTING
INFO@FORMWERK.RO WWW.FORMWERK.RO ESHOP.FORMWERK.RO