

BE SMART ≡ MAKE 3D

SPECIFICAȚIE PRODUS

PRODUS

Tip	Imprimantă 3D
Marca	Anycubic
Model	Photon-S

CARACTERISTICI

- Sistem dual cu ghidaje liniare
- Sistem de filtrare a aerului
- Matrice LED UV pentru expunere eficientă și uniformă
- Interfață cu utilizatorul îmbunătățită
- Viteză crescută de pregătire a modelelor pentru imprimare cu Photon Slicer
- Imprimare de pe stick USB
- Funcționare silențioasă



SPECIFICAȚII TEHNICE

Tehnologie specifică	DLP LCD
Volum de imprimare (l)	1,16
Dimensiuni de imprimare (mm)	115x65x155
Grosime strat (mm)	25-100
Sursă de lumină	Matrice LED UV, 405 nm, 25 W, optică de colimare
Ecran de expunere	LCD 2560x1440 px, 47 μm
Viteză de imprimare (mm/h)	20
Materiale compatibile	Rășină fotopolimerică UV
Afișaj	TFT Color 2,8"
Comandă	Touch
Suport media extern	Stick USB
Software	Anycubic Photon Slicer
Compatibilitate OS	Windows, Mac
Format fișiere	stl, photon
Alimentare	100-240 V c.a. 50/60 Hz
Temperatură de utilizare (°C)	15-30
Dimensiuni (mm)	230x200x400
Masă netă (kg)	5,9
Masă pachet (kg)	10

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

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

www.anycubic.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