

# Da Vinci 1.0 AiO

## Specifications

Quy cách in	Mô tả
Công nghệ	Fused Filament Fabrication (FFF)
Kích thước in (W*D*H)	200 x 200 x 190 mm
Độ dày lớp	0.1 ~ 0.4 mm
Độ chính xác	X/Y : 0.0125 mm
Tốc độ in	Tối đa: 120 mm /giây
Vật liệu in	PLA / ABS / Flexible / Tough PLA
Đường kính sợi nhựa	1.75 mm
Đường kính đầu in	0.4mm
Bàn in	Bàn kính (nhiệt)
<b>Màn hình hiển thị</b>	
Kiểu bảng điều khiển	2.6" LCM
Kết nối	USB cable
<b>Phần mềm</b>	
Phần mềm	XYZmaker Suite
File hỗ trợ	. stl , XYZ Format (.3w), 3mf, G-code
<b>Phần cứng</b>	
Yêu cầu hệ thống	Windows 7, 8, 8.1, 10 (64 bits), MAC OS X 10.10, 10.11, 10.12, 10.13 Linux 14.04, 16.04
Đề xuất phần cứng	For PC: CPU 4th Generation Intel® Core™ i5 Processor or more / RAM: 8GB / Hard disk space: 20GB or more For MAC: RAM: 8GB / Hard disk space: 20GB or more
<b>Kích thước máy in</b>	
Kích thước sản phẩm	468 x 558 x 510 mm (W*D*H)
Khối lượng	26 Kg
<b>Máy scan</b>	
Công nghệ scan	Slit Laser Triangulation
Kích thước scan (Ø x H)	3 x 3 cm ~ 15 x 15 cm ( 1.18 x 1.18" ~ 5.9 x 5.9")
Độ chính xác scan	0.25 mm
Tải trọng bàn xoay	≤3 Kg / 6.6 lbs
Xuất file	.stl, .obj, .das