

## 精确、高效的DLP 3D打印机

- ✓高产量&高速度
- ✓灵活&开放系统
- ✓高分辨率&高精度
- ✓优越的光引擎系统
- ✓友好的用户界面&软件



### ■ 精确、快速的打印机构

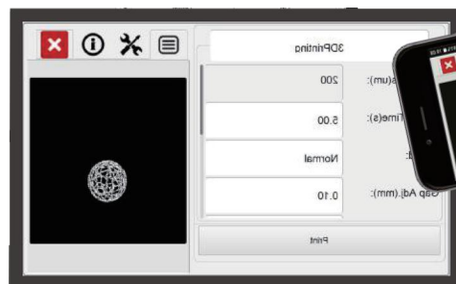
- 具备高打印速度和细节
- 打印速度是上一代的两倍

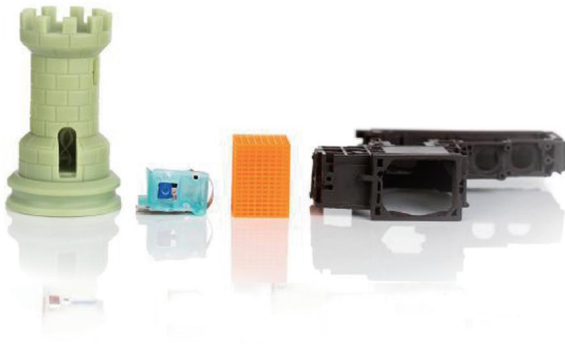
### ■ 更人性化的软件

- 更人性化的软件  
功能强大
- 增加一键打印功能  
让您的打印工作更轻松

### ■ 触摸屏显示&移动控制

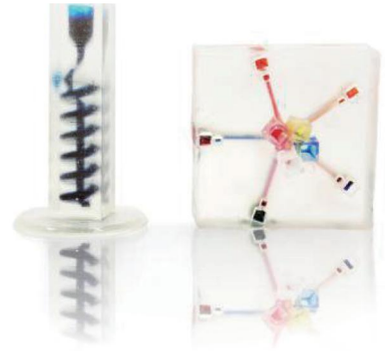
- 快速发送打印指令
- 易于通过触摸屏直接管理打印设备
- 通过Wi-Fi从移动设备进行远程控制





### 工业工程

快速原型、结构模型、最终部件



### 科研教育

微流体装置、定制微结构



### 数字齿科

牙齿模型、手术导板、临时牙



### 珠宝设计

珠宝艺术品设计、珠宝铸造

## 技术规范

MiiCraft	Ultra 150	Ultra 125	Ultra 100	Ultra 80	Ultra 50
打印尺寸(mm)	150x84.4x120	125x70x120	102x57.5x120	80x45x120	57x32x120
XY精度	78μm	65μm	53μm	41.5μm	30μm
打印层厚	5~200μm				
波长	405/385/365 nm wavelength are available for all configurations				
尺寸和重量	43x43x59 cm/36.5KG				
电源输入	With Adapter: 100~240V AC, 2A, 50Hz/60Hz				

\*所有规格及设计如有更改，恕不另行通知

## 树脂信息

模型树脂



BV002

齿科



BV006



BV008

铸造



BV012



BV013



BV014

科研



BV007

工业功能部件



BV021



BV022



BV031

\*\*与第三材料兼容，并获得生物相容性和CE认证的医疗材料

邮箱：sales@miicraft.cn

网站：www.miicraft.cn