珍妮二代 3D 打印机

国内最强,性能最佳,开源 3D 打印机 JennyPrinter2

产品介绍



2014年8月 QQ 群交流: 258934048 www.jennyprinter.com

产品外观:



性能参数

产品名称:珍妮 2代 3D 打印机 (Jennyprinter2)

成型体积: 长 320mm x 宽 210mm x 高 200mm

定位精度: XY 方向 0.0125mm, Z 方向 0.001mm

成型层厚: 0.06mm - 0.4mm

成型原理: FDM

平台加热支持:是

模型格式: STL/OBJ/DAE/AMF

成型材料: PLA/ABS/木线/尼龙

耗材直径: 1.75mm

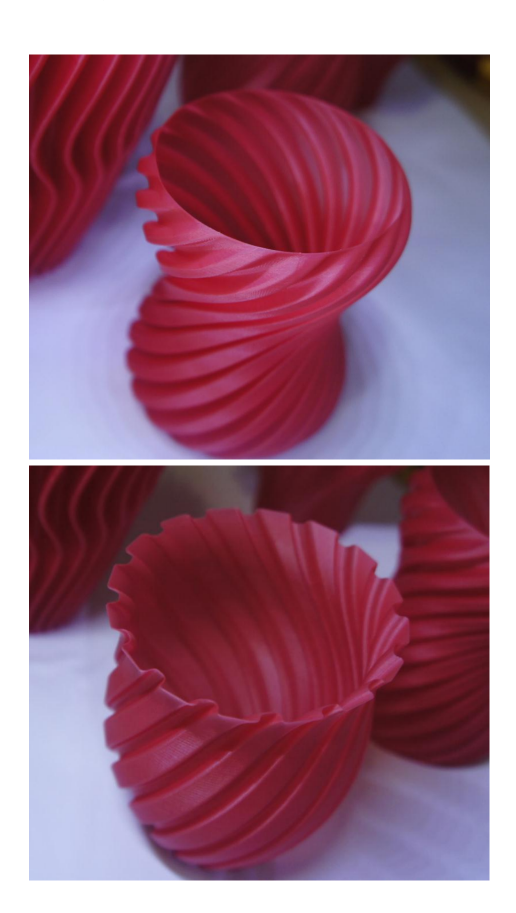
打印方式: USB, SD 脱机, Jenny wifibox (另购)

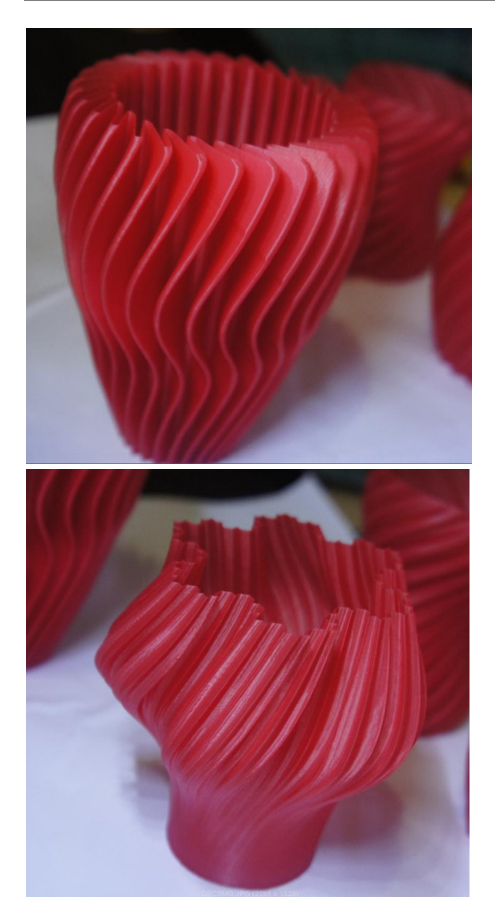
打印速度: 10mm/s - 250mm/s

市场指导价格: 整机 4200 元 / 套件 2800 元

支持软件: JennyStudio,Cura,Slic3r+Printrun,kisslicer,MatterControl,Skeinforge 等

成型效果





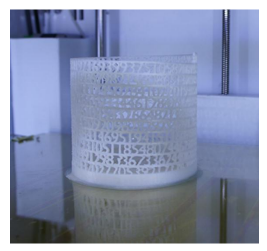
打印视频播放地址: http://www.tudou.com/listplay/vb5Rwe7PbaQ/MUOeIBV7Kjg.html

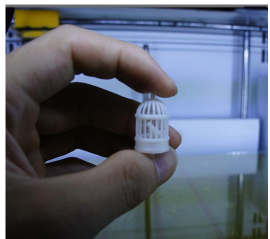
















产品简介

JennyPrinter 系列 3D 打印机是 JennyPrinter 团队推出的开源系列 3D 打印机, XYZ 笛卡尔 坐标结构机身稳定,性能完备,成型体积大,成型速度快。齐全的产品资料,详尽的功能讲解,开放透明的维基百科知识库,网站在线模型下载,珍妮打印机将成为您入门 3D 打印并一直伴随您的最佳选择。稳定发布版本历经多轮的测试和验证,是您值得信赖的产品。

JennyPrinter2 特点:

- 1. 突破传统 3D 打印机底面积的尺寸大关,实现 320mm*210mm 的**大面积尺寸打印**,使用方便的 3 点调节平台,**2 分钟极速升温**至 120℃的热床,适用于高熔点耗材的首层粘附及打印完成后的模型拾取。
- 2. 独特的打印喷头设计,移除喷头位置的电机,**轻盈的 XY 轴**,有助于更快的打印速度; 精心设计的散热系统,充分利用每一份热量,散去多余的热量,为打印机**精准控制打 印温度**,打出好模型打下坚固基础。

- 3. **众多的 3D 打印软件支持**,兼容所有切片软件和 3D 设计软件,为所有习惯于特定 3D 建模软件的人群提供专家级模型打印转换接口。
- 4. **开源**,我们抱着开放共享的态度,面向全世界开放我们的机械设计、硬件电路设计和 软件设计,更欢迎广大爱好者参与到机器改进、软件优化和新技术突破。

开源项目主页: http://jennyprinter.com/wiki/index.php/MFS

珍妮第二代 3 D 打印机于 2014 年 8 月 8 日正式在官方网站 www.jennyprinter.com 抢购,限量 100 台,售完为止。Jennypirnter 团队,精心为 100 名客户负责到底,帮助您解决产品使用,套件机器安装的所有问题。

套件装机

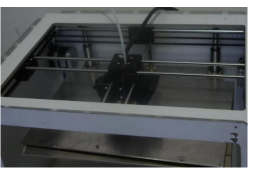








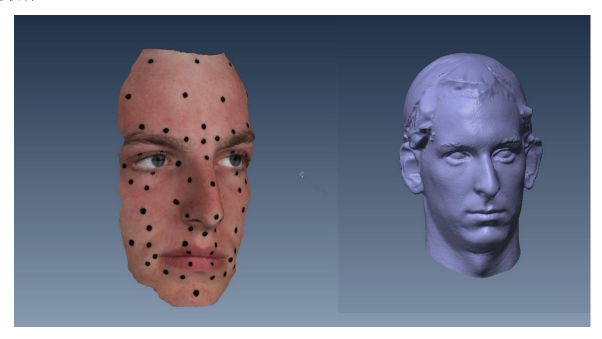




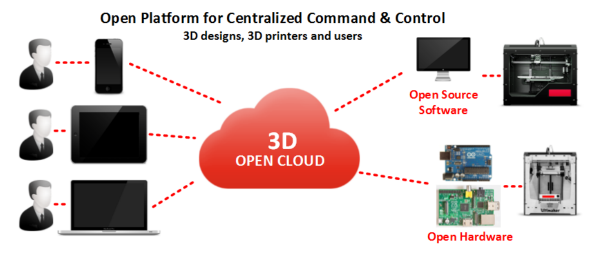
简要攒机教程: http://tieba.baidu.com/p/3131779055

抢购福利

抢购即获得 Jenny 社区尊贵会员身份,享受: 照片建模,云制造接入,新品试用等会员优惠权利。



照片建模



云端制造

JennyPrinter 3

新品