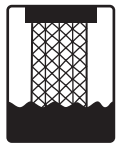


SLASH+

高速度 高解析度 低成本

搭載世界最快3D列印機技術
The World's Fastest 3D Printer Technology



高精度



遠端控制



超高速列印



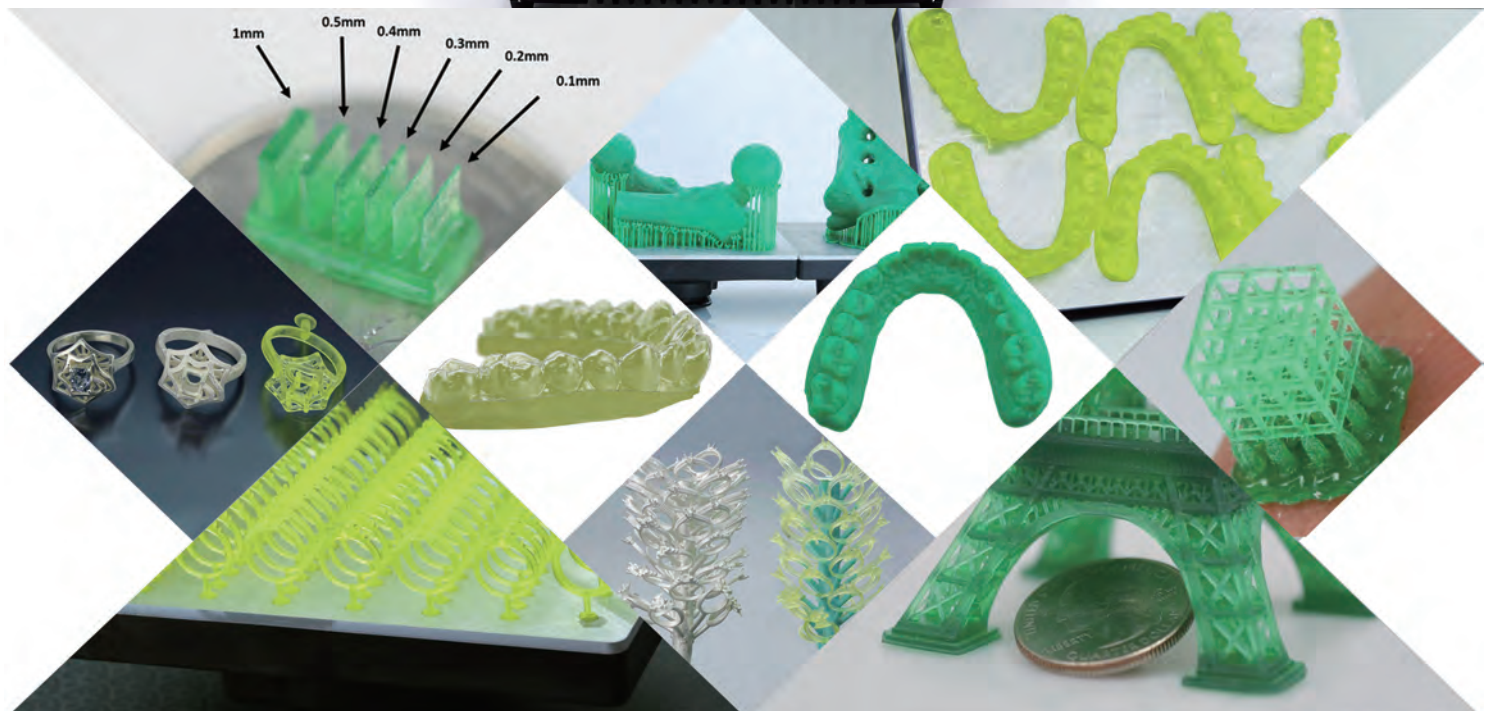
折射率匹配
液冷系統



低成本



空氣
過濾系統

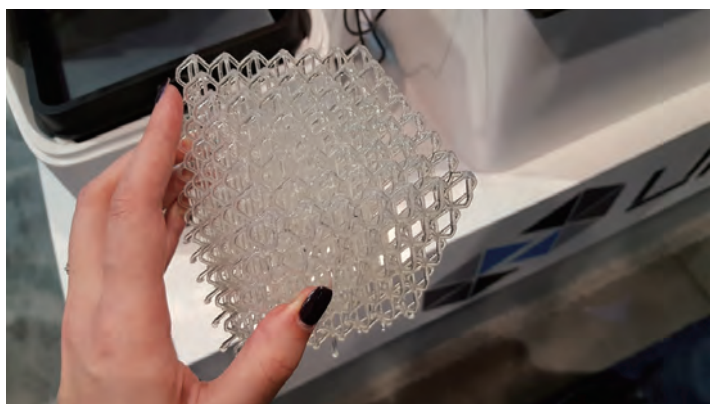


SLASH+

「10cm高物件僅需30分鐘完成」



列印技術	LCD 光固化
列印尺寸	192 × 120 × 200mm
XY解析度	75μm, WQXGA [2560×1600]
精度	±35μm
層厚 Z軸解析度	10,25,50,75,100,150,200,300μm (可客製)
分離技術	高分子膜分離技術 (比PDMS耐用100倍左右)
支撐	UNIZ 智慧支撐生成技術
列印速度	1,000 cc/小時, 200 mm/小時(薄壁結構)
樹脂液位控制	自動液位控制
尺寸/重量	350×400×530mm [寬×高×深]/14KG
操作溫度	樹脂溫度必須在18-28°C
電源需求	100-240V,3A 50/60Hz,240W
列印耗材	zABS, zPMMA, zFPU, zWAX



光學系統	5000K Lux藍光LED陣列 折射率匹配液冷系統
機械結構	碳纖增強/鋼結構加固 · 可調節托盤
連結方式	USB, Wifi, Ethernet
系統要求	Windows 7 SP1及以上 Mac OS X 10.7 以上 (64-bit only), 16GB RAM, OpenGL 2.1, 獨顯
特徵	可多台列印機管理 超大文件支持(1GB+) 內置高級模型修復功能 表面平滑處理技術
適用格式	.STL, OBJ, AMF, 3MF, UNIZ
手機兼容系統	iPhone, iPad, Android phone



品測科技股份有限公司
QTS Corporation
30251 台灣新竹縣竹北市縣政十一街99號
TEL: +886-3-6571648
FAX: +886-2-81926187
E-mail: info@qts.tw

