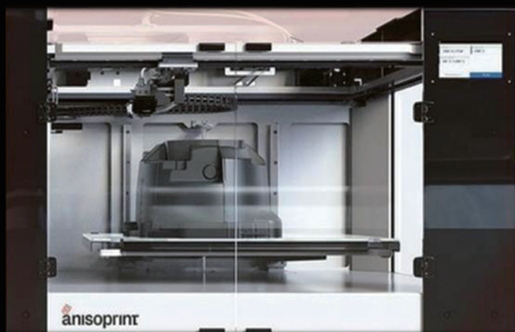
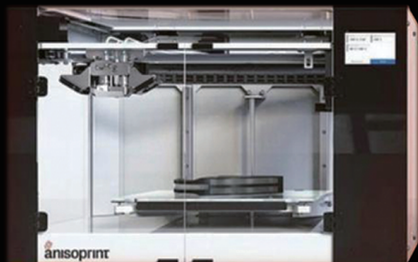




# composer A4&A3



桌面级

连续纤维3D打印设备



# composer A4&A3

## 技术参数

### 打印机

打印空间尺寸	A4:297mmx210mmx140mm/A3:460mmx297mmx210mm
技术类型	熔丝堆积技术(FFF),复合材料连续纤维共挤技术(CFC)
打印头	双打印头(FFF挤出机,CFC挤出机)以及纤维切断装置
最小层厚度	60μm
挤出机喷嘴直径	0.4 mm
打印速度,FFF	10mm/sec - 80mm/sec
打印速度,CFC	1mm/sec - 10mm/sec
塑料线材直径	1.75 mm
支持第三方耗材类型	加工温度在270°以内的线材
连续纤维类型	CCF-1.5k,CBF,及第三方纤维
构建平台材质	耐高温玻璃

### 软件

切片软件	AnisoprintAura(FFF+CFC),Cura,Slic3r(onlyFFF)
操作系统	Windows7,8,10

### 接口

接口类型	SD-cardslot,USB-TypeB
控制屏	A4:3.5"touchscreenA3:4.3"touchscreen

### 温度

打印头最高工作温度	270°C
构建平台最高温度	60°C(最高可达120°C)

### 外观尺寸

裸机重量	A4:25kg/A3:65kg
裸机尺寸(LxWxH)	A4:610mmx400mmx400mm A3:720mmx630mmx490mm
包装重量	A4:38kg/A3:83kg

### 电源

电压	220-240V(可选100-120V)
频率	50/60Hz
最大功率	A4:800W/A3:1000W

