

Ultimaker

Ultimaker 推出 Ultimaker S3，进一步扩展 S-line 产品系列

经济实惠的专业级 3D 打印机，可在任意办公桌面上实现室内生产

深圳 – 2019 年 10 月 15 日 – 全球桌面级 3D 打印领导者 [Ultimaker](#) 今天推出其 3D 打印机 S-line 产品系列中的最新款 Ultimaker S3。Ultimaker S3 提供全面的生产能力，让每一位用户都能获得高质量的结果。经济实惠的桌面级 3D 打印机具备打印复合材料的性能，外观小巧，可以轻松放置在任何桌面上。Ultimaker S3 融合最新技术，为颠覆性企业提供了以经济高效的方式在内部采用和推广 3D 打印的机会。

新款 Ultimaker S3 可无缝融入 Ultimaker 的开放生态系统中。进料装置驱动轮采用硬化钢制作，与 CC 打印芯结合起来，用户几乎可以使用任意一种 2.85 毫米耗材进行打印，例如 PLA、ABS、Nylon、第三方材料和研磨性材料。工程师可以在各种各样的材料中进行选择，用于设计、测试和生产模型及自定义的最终使用零件，满足自己的制造需求。更宽的喷嘴覆盖范围确保不会浪费空间，同时也带来了更高的成型空间体积与尺寸的比例。

Ultimaker S3 包括屡获殊荣的触控界面和预定义的打印设置，可在任何工作流程中帮助实现更精确的 3D 打印。加热打印平台、高级主动调平、更硬的打印平台和精准的步进驱动器，在该尺寸的打印机中实现了最高的打印质量。双料耗材流量传感器可检测 Ultimaker S3 中的空耗材轴架，并自动暂停打印作业，从而让用户可以立即补充材料，确保打印机能够平稳运行。

“我们努力将所有最新的突破性技术融入到 Ultimaker 3 这样小巧的打印机中，对此我感到非常自豪，” Ultimaker 产品管理高级副总裁 Paul Heiden 说道：“易于获取的 Ultimaker S3 能够可靠地生产更小的零件和模型，其价位也是大型企业和中小型企业采用 3D 打印技术时可接受的。现在，任何有需求的用户都可以开始利用 Ultimaker 灵活而强大的 3D 打印系统，并充分利用 Ultimaker Cura 中 Marketplace 的所有材料。我们坚信，更多企业能够通过经济实惠的方式快速开发本地制造的零件和模型，从而带来市场突破，Ultimaker S3 便是一个理想之选。我们由衷地期盼我们的客户能够充分利用这一新机遇。”

产品供货和定价

Ultimaker S3 的售价为 ¥ 50,000.00, 将于 2019 年 10 月 15 日起通过 Ultimaker 的全球合作伙伴网络, [万宝科技](#)和[威控睿博](#)发售。欲知更多相关详情, 请访问官方[产品页面](#)或阅读[相关文章](#)。

创新每一天

Ultimaker 排除万难, 让桌面 3D 打印得以普及。今天, 公司还发布了 [Ultimaker S5 Pro Bundle](#), 为全球制造商提供了全自动的 3D 打印工作流程, 该工作流程已针对无人值守的使用情形和全天候不间断的 3D 打印能力进行了测试。

中国 TCT 深圳展

2019 年 10 月 15 至 17 日, 欢迎各位莅临中国深圳会展中心 G34 展位与 Ultimaker 一起为全新 3D 打印产品举杯。

关于 Ultimaker

自 2011 年以来, Ultimaker 构建了开放且易于使用的 3D 打印机、软件和材料解决方案, 使专业设计人员和工程师能够每天专注于创新工作。如今, Ultimaker 是桌面级 3D 打印领域的市场领导者。包括荷兰、纽约、波士顿和新加坡的办公室在内, 再加上位于欧洲和美国的生产设施, 其全球团队拥有 400 多名员工, 他们携手合作, 加快全球向数字分销和本地制造的转变。 [Ultimaker.com](#)

亚太区媒体联络

Angeline Tan (陈丽静)

+65 8468 0321

a.tan@ultimaker.com