

NextDent[®] 5100 3D 打印机

由  3D SYSTEMS[®]

祝贺您从 3D Systems 获得 NextDent 5100 3D 打印机!我们相信,在接下来的许多年里,您将享受新 NextDent 系统提供的许多内部 3D 打印好处,因为您将体验到它制造的物理部件的高质量和看似无限的复杂性。您将发现,此打印机可满足您对构建牙科模型和具有生物相容性的最终用途零件的所有需求。

请检查您的 NextDent 5100 包装,确保以下物品随您的打印机一起提供。

- | | | | | | |
|----------|---|---|----------|--|---|
| A |  | 打印平台 (x2)
3D 打印部件在建模期间粘附在打印平台上。 | I |  | 树脂搅拌器
用于在树脂托盘中混合液态树脂。 |
| B |  | 树脂托盘
在部件建模期间盛放打印材料。 | J |  | 进气口过滤器 (安装在打印机中)
防止灰尘进入打印机,同时将空气送到冷却风扇。 |
| C |  | 树脂托盘库
用于覆盖含有树脂的树脂托盘,以防止其受到紫外线照射。 | K |  | 气泡水平仪
用于在选配的底座上调平打印机 |
| D |  | 收集盘 (安装在打印机中)
防止溢出的树脂进入位置较低的建模室。 | L |  | 冲孔工具
用于从打印平台的下面取出打印部件,并清理部分固化树脂的打印平台孔。 |
| E |  | 以太网电缆
用于将打印机连接到网络。 | M |  | 碳过滤器
防止打印材料烟雾离开加工室。 |
| F |  | 电源线 (在配件盒顶部)
用于将打印机连接到电源。电源线因国家/地区而异。 | N |  | 部件清洁刷
用于帮助清洁/冲洗打印部件。 |
| G |  | 平台刮板
用于将建模部件从打印平台上去除。 | O |  | 平台清洁固定装置
用于在平台清洁过程中将打印平台固定在一盆溶剂中。 |
| H |  | 丁腈手套 - (100 副, 大号)
用于防止手部接触未固化的液体树脂和清洁溶剂。 | P |  | 钢丝刷
用于清洁流淌过 Ortho IBT 或 Gingiva Mask 树脂的打印平台。 |

感谢您选择 3D Systems 的 NextDent 5100 3D 打印机!