



## Lexmark MX931dse

为您的打印机设备群增添功能强大的大幅面型号



## Lexmark MX931dse

Lexmark MX931dse 大幅面黑白多功能数码复合机专为安全性、多功能性和高性能而设计，速度高达每分钟 35 页，适用于大型工作组\*。双面扫描和 17.78 厘米平板式触摸屏可让您轻松处理扫描和打印作业。



### 小体型，高效率

- ▶ 它包括许多 workflow 解决方案，例如支持简单文档传送的扫描中心、光学字符识别 (OCR) 和用于固态存储的智能存储驱动器 (ISD)，并带有可激活的预加载附加解决方案。
- ▶ 大型无按钮触摸屏有助于用户直观地完成基础和复杂任务。
- ▶ 替换碳粉盒打印量高达 37,000 页\*\*。

### 灵活的输入和输出

- ▶ 支持打印和扫描的最大纸张尺寸为 A3 (297 x 420 毫米)。
- ▶ 标准输入容量为 620 页。额外的进纸匣选件将纸张输入容量扩展至 5,140 页。

- ▶ 输出选项包括装订器以及装订和打孔装订器。

### 设计以安全为本

- ▶ Lexmark 的安全特性可以帮助您保护信息的安全，无论是在文档中、设备上、网络上还是在其间的任何地方。
- ▶ 为了始终提高安全性，我们现在包括一个标准的“可信平台模块”\*\*\*，它提供验证、系统完整性检查和加密功能，打造独特的数字系统指纹。

### 始终专注于可持续性

- ▶ MX931dse 专为循环经济而设计。
- ▶ 自动双面打印是标准配置，与内置的节能模式一起使用有助于支持 EPEAT® 银牌和 ENERGY STAR® 认证的评级。

### 支持物联网

- ▶ 我们先进的支持物联网的打印机装有传感器，可连续监控数百个数据点。
- ▶ 在您将设备连接到 Lexmark 云服务后，便可以使用预测服务和自动耗材补给等附加功能来优化性能和正常运行时间。

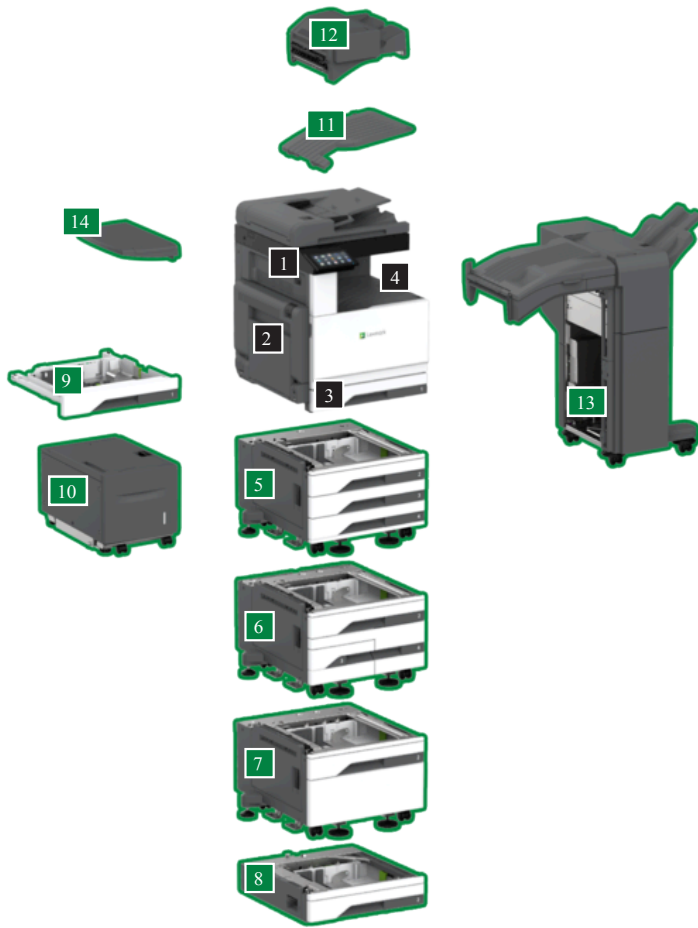
依据国际电磁辐射标准 (例如 FCC 规则、EN 55022/EN 55032 等等)，这是 A 类设备。A 类产品适合于在非住宅/非家庭环境中使用。在住宅/家庭环境中使用 A 类设备可能导致干扰无线电通信，并且需要校正措施。

\* 根据 ISO/IEC 24734 (ESAT) 标准测量出的打印速度。如需更多信息，请查看 [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds)。

\*\* 依据 ISO/IEC 19752，以一面 (单面) 模式连续黑白打印时的平均标定打印量最高为此页数。实际打印量会根据许多因素而有很大变化。要了解更多信息，请查看：[www.lexmark.com/yields](http://www.lexmark.com/yields)。

\*\*\* 可信平台模块 (TPM) 在某些国家/地区不可用。

# Lexmark MX931dse



- 1 配置 17.8 cm 触摸屏的多功能数码复合机  
767.9 x 590 x 699.3 毫米
- 2 100 页多功能进纸器  
尺寸包括在基本型号内
- 3 520 页进纸匣  
尺寸包括在基本型号内
- 4 400 页接纸架  
尺寸包括在基本型号内
- 5 3 x 520-Sheet Tray with Caster  
381.6 x 615.7 x 620 毫米
- 6 2,520-Sheet Tandem Tray with Caster  
381.6 x 615.7 x 620 毫米
- 7 520-Sheet Tray with Caster Cabinet  
381.6 x 615.7 x 620 毫米, 381.6 x 615.7 x 620 毫米
- 8 520 Sheet Tray  
133.5 x 540 x 586 毫米

- 9 Envelope Tray  
160 x 684 x 664 毫米
- 10 2,000-Sheet Tray (sidecar)  
491 x 751 x 526 毫米
- 11 Dual Catch Bin  
123 x 447 x 378 毫米
- 12 Inline Staple Finisher  
238 x 478 x 460.5 毫米
- 13 Staple (2/3) Hole Punch Finisher  
983 x 962 x 653 毫米
- 14 Work Table  
58 x 301 x 486 毫米



<b>P/N</b>	<b>硬件</b>
32D0060	Lexmark MX931dse
<b>P/N</b>	<b>消耗品</b>
63D0H00	Lexmark MX931 Black 37K Toner Cartridge
63D0Z00	Lexmark MX931 Black 81.5K Imaging Unit
<b>P/N</b>	<b>纸张处理</b>
32D0800	520-Sheet Tray
32D0801	520-Sheet Tray with Caster Cabinet
32D0802	3 x 520-Sheet Tray with Casters
32D0803	2,520-Sheet Tandem Tray with Casters
32D0804	Envelope Tray
32D0816	2,000-Sheet Tray (sidecar)
32D0818	Dual Catch Bin
32D0820	Inline Staple Finisher
32D0821	Staple (2/3) Hole Punch Finisher
32D0822	Staple (2/4) Hole Punch Finisher
<b>P/N</b>	<b>Memory Options</b>
27X0400	500+ GB Hard Disk
<b>P/N</b>	<b>Application Solutions</b>
57X0300	Contact Authentication Device
57X0301	Contactless Authentication Device
82S1203	IPDS 许可证
82S1204	条形码许可证
<b>P/N</b>	<b>连接性</b>
1021294	2 米 USB 电缆 (RoHS)
27X6410	Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac Wireless Print Server
37X6350	Analog Fax Card
57X7040	English Keyboard Kit
SPD0002	Surge Protective Device, 220-240V
<b>P/N</b>	<b>Furniture</b>
32D0808	CX93x/MX93x Work Table

您可以安装以下设备之一：双接纸架、内联装订器或装订和打孔装订器。  
 要安装装订和打孔装订器，您还必须安装带脚轮机柜的 520 页进纸匣、带脚轮的 3x520 页进纸匣或带脚轮的 2,520 页串联进纸匣。  
 要安装 2,000 页进纸匣（附接盒），您还必须安装带脚轮的 3x520 页进纸匣或带脚轮的 2,520 页串联进纸匣。它不适用于带脚轮机柜的 520 页进纸匣。  
 要安装信封进纸匣，您必须移除进纸匣 1，并将其更换为信封进纸匣。

打印	
显示屏	Lexmark e-Task 7 英寸 (17.8 厘米) 彩色触摸屏
打印速度 (A4, 黑色)	高达: 35 页/每分钟 <sup>1</sup>
首页打印时间 (黑色) 高达	4.5 秒
打印分辨率, 黑色	1200 x 1200 dpi, 600 x 600 dpi, 1200 图像质量
内存, 标准 / 内存, 最大	4096 MB / 4096 MB
硬盘	包括智能存储驱动器; 提供磁性硬盘
推荐的每月页容量	4,000 - 20,000 页 <sup>2</sup>
最大月打印负荷: 最多	150 000 页/月 <sup>3</sup>
复印	
复印速度 (A4, 黑色)	高达: 35 每分钟复印页数 <sup>1</sup>
首页复印输出时间 (黑色), 最快	6.4 秒
扫描	
扫描仪类型 / 输稿器类型	Flatbed scanner with automatic document feeder / 回转型双面自动输稿器
A4/Letter幅面 双面扫描速度 (黑色): 多达 / A4/Letter幅面 双面扫描速度 (彩色): 多达	27.5/27.5 页/每分钟 / 27.5/27.5 页/每分钟
A4/Letter幅面 单面扫描速度 (黑色): 多达 / A4/Letter幅面 单面扫描速度 (彩色): 多达	55/55 页/每分钟 / 55/55 页/每分钟
自动进稿器进纸容量: 多达	110 页
消耗品 <sup>4</sup>	
市售耗材	最多: 37,000 <sup>5</sup> 页黑色硒鼓粉盒
成像部件估算打印量: 可达	81,500 页, 基于每个打印作业 3 个平均 letter/A4 尺寸的页面和大约 5% 的覆盖率
随机耗材	18,500 <sup>5</sup> 页黑色碳粉盒 <sup>5</sup>
纸张处理	
标配纸张处理	100 页多功能进纸器, 400-Sheet Output Bin, 520 页进纸盒
纸张处理选项	带脚轮机柜的 520 页进纸盒, 520 页进纸盒, 装订分页器, 双接纸架, 信封进纸盒, 带脚轮的 3x520 页进纸盒, 装订、打孔完成器, 带脚轮的 2520 页串联进纸盒, 工作台, 2000 页进纸盒
进纸容量, 标准配置: 多达 / 进纸容量, 最大: 多达	620 页 / 5140 页
纸张输出容量, 标准配置: 多达 / 纸张输出容量, 最大: 多达	400 页 / 2000 页
支持的介质类型	标签, 卡片纸, 普通纸张, 信封, 光面纸, 请参考纸张和特殊介质指南
支持的介质尺寸	A6, Oficio, 7 3/4 信封, JIS-B4, 9 信封, JIS-B5, A3, 帐簿纸, A4, 法律, A5, Hagaki 卡片, 信, B5 信封, C4 信封, 声明, C5 信封, 行政人员, DL 信封, 开本, 10 个信封
常规	
标准端口	千兆以太网 (10/100/1000), 前置 USB 2.0 规格高速认证端口 (A 型), 后部 USB 2.0 规格高速认证端口 (类型 A), USB 2.0 规格高速认证 (B 型)
可选的网络接口	Marknet N8372 WiFi 选项
打印噪声级别, 工作时 / 复印噪声级, 运作 / 噪声水平	, 操作时: 51 分贝 / 56 分贝 / 55 分贝 (扫描)
指定操作环境	湿度: 8 至 80% 相对湿度 / 海拔高度: 0 - 2500 米 (8,200 英尺) / 温度: 10 - 32°C
产品保修	1-Year Onsite Repair, Next Business Day
尺寸 (毫米 / 重量)	高 x 宽 x 长: 767.9 x 590 x 699.3 毫米 / 53 公斤
能源之星 Typical Electricity Consumption	TEC: 0.52 kilowatt-hours per week

所有信息可能会随时改变, 恕不另行通知。Lexmark 对于任何错误或遗漏概不负责。

<sup>1</sup> 打印和复印速度分别按照 ISO/IEC 24734 和 ISO/IEC 24735 进行测量 (ESAT)。如需更多信息, 请查看 [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds)。<sup>2</sup> “推荐的每月打印页数”是根据客户准备每个月在设备上打印的平均页数帮助客户评估 Lexmark 的产品供应的页数范围。Lexmark 公司建议, 客户的每页打印页数应处于设备的推荐范围之内, 以获得最佳性能。此外还应考虑的其他因素包括: 耗材更换间隔、纸张装入间隔、打印速度及客户的典型应用。<sup>3</sup> “最大月打印负荷”是某台设备在一个月时间内长时间运行可以输出的纸张页数。这项指标可以用于与其他利盟打印机或者多功能一体机的耐用性进行比较。<sup>4</sup> 产品只有使用专为在特定的地理区域内使用而设计的市售碳粉盒才能运行。请查看 [www.lexmark.com/regions](http://www.lexmark.com/regions) 以获取更多详细信息。<sup>5</sup> 依据 ISO/IEC 19752 的平均标定标准打印量值。

依据国际电磁辐射标准 (例如 FCC 规则、EN 55022/EN 55032 等等), 这是 A 类设备。A 类产品适合于在非住宅/非家庭环境中使用。在住宅/家庭环境中使用 A 类设备可能导致干扰无线电通信, 并且需要校正措施。

© 2022 Lexmark. 保留所有权利。

Lexmark 和 Lexmark 徽标是 Lexmark International, Inc. 在美国和/或其他国家注册的商标。

Apple 和 AirPrint 是 Apple Inc. 在美国和其他国家和地区注册的商标。MOPRIA®、Mopria® 徽标以及 Mopria 联盟™ 文字标志和徽标是 Mopria Alliance, Inc. 在美国和其他国家注册和/或未注册的商标和服务标志。严禁未经授权使用。ENERGY STAR 和 ENERGY STAR 标志是美国国家环境保护局拥有的注册商标。EPEAT 是 Green Electronics Council 在美国和其他国家的商标。PANTONE® 属于 Pantone LLC。所有其他商标的所有权属于它们各自的所有者。

此产品包括由 OpenSSL Project 开发, 在 Open SSL 工具包中使用的软件 (<http://www.openssl.org/>)。

