



数据表

MX Master 4 商用

MX Master 4 商用鼠标是我们的旗舰鼠标，具有出色的功能和增强的连接性。这款鼠标经过精心设计，搭载 8K DPI Darkfield 激光传感器、静音点击技术、MagSpeed 滚轮、全新 Actions Ring¹ 以及触觉反馈等先进功能。连接性能提升两倍²，并可提升拥挤的无线环境中的性能。

- **增强连接性：**搭载先进的无线电芯片、优化的天线布局和 Logi Bolt USB-C 接收器，连接性能提升 2 倍²。采用 Logi Bolt 技术，实现完全加密且符合 FIPS 标准的连接。
- **高品质耐用材料：**具有更出色的防污性²，而且更易于清洁，可使耳机（含麦克风）始终保持亮丽外观。
- **追踪迅捷，适用于多数表面：**8K DPI Darkfield 激光传感器，精准稳定，甚至可在玻璃表面使用³。
- **MagSpeed 滚轮：**可进行高达每秒 1,000 行的极速滚动或精准的逐行滚动。
- **安静、专注地工作：**静音点击技术可将点击噪音降低 90%⁴，减少干扰，让您和同事可以专注于工作。
- **快速访问常用工具：**借助 Actions Ring¹，只需按下按钮即可快速访问工具或操作。
- **能够感受到的精准控制：**自定义应用特定的触觉反馈，实现精准控制¹，或接收有关电池电量和连接性更新的柔和触觉提醒。

传感器技术	Darkfield 高精度	
追踪 DPI	额定值	1000 DPI
	范围	200-8000 DPI (以 50 DPI 为增量进行设置)
控制	按键	8 个 (左/右键、后退/前进、手势、滚轮模式切换、中键、Actions Ring)
	可编程按键	6 个 (后退/前进、手势、滚轮模式切换、中键、Actions Ring)
	Actions Ring ¹	按下按键即可使用所有常用工具和快捷方式
	内置触觉反馈	自定义应用特定的触觉反馈，实现精准控制 ² ，或接收有关电池电量和连接性更新的柔和触觉提醒
	拇指滚轮	侧滚轮可跟随拇指自然移动，实现流畅的水平导航
	Easy-Switch	通过 Easy-Switch 按钮 (位于鼠标下方) 或 Actions Ring ¹ 在设备 (最多 3 台) 之间移动鼠标
滚动	MagSpeed	
点击	QuietClick 技术可将点击噪音降低 90% ⁴	
电池	类型	USB-C 可充电锂离子 (650 毫安时) 电池
	生活	充满电可使用 70 天 ⁵ USB-C 快速充电 ⁶ (1 分钟 = 3 小时使用时间)
	指示灯	有
适用手	右手	
产品尺寸和重量	高: 50.8 毫米 宽: 88.4 毫米 深: 128.2 毫米 重量: 150 克	
包装尺寸和重量	高: 60 毫米 宽: 102 毫米 深: 148 毫米 重量: 220 克	

区域	鼠标	USB-C 充电线 ¹¹	USB-A 转 USB-C 适配器 ¹¹
美国、加拿大	910-007616	956-000152 (USB-C 转 USB-C) 956-000154 (USB-A 转 USB-C)	956-000168
拉丁美洲	910-007619		
欧洲	910-007617		
新兴市场 (非洲、中东、土耳其)	910-007618		
亚太地区	910-007619		
中国台湾、韩国	910-007622		
中国大陆地区	910-007620		
日本	910-007621 (MX2400B)	956-000151 (USB-C 转 USB-C) 956-000153 (USB-A 转 USB-C)	

连接性	Logi Bolt USB-C 接收器 要求: 可用的 USB-C 端口	
	<ul style="list-style-type: none"> Windows 10、11 或更高版本 macOS 12 或更高版本 ChromeOS⁷ Linux⁷ 	
蓝牙™ 低功耗	<ul style="list-style-type: none"> Windows 10、11 或更高版本 macOS 12 或更高版本 ChromeOS⁷ Linux⁷ iPadOS 15 或更高版本⁷ Android 12 或更高版本⁷ 	
	罗技 Sync ⁸	支持远程监控
软件	Logi Tune ⁹	自定义鼠标按键，调节滚动速度或鼠标灵敏度，检查电池电量和固件版本
	Logi Options+ ⁹	高级自定义设置，例如 Actions Ring、Smart Actions 和应用特定的触觉反馈
认证和兼容性	通过 Works With Chromebook 认证，为 Intel Evo 笔记本电脑设计。	
包装内容	MX Master 4 商用鼠标 Logi Bolt USB-C 接收器 用户文档	
质保	2 年硬件有限质保	
主托运人单位	4 包	
操作温度	0 至 40°C	
操作说明	产品上的快速入门指南贴纸	
可持续发展	采用回收材料制成	鼠标塑料含量: 由 54% 的消费后回收塑料制成 ¹⁰ 电池: 100% 消费后回收材料
	低碳铝	拇指滚轮中的铝采用可再生能源而非化石燃料制成
	环保认证包装	纸质包装: FSC™ 认证
	易于拆卸, 支持回收	为回收树立了新标准, 其设计更便于回收设施将其拆卸为不同的组件



¹ 需要 Logi Options+, 适用于 Windows 和 macOS, 下载请访问 logitech.com/optionsplus

² 与 MX Master 3S 商用鼠标相比

³ 玻璃厚度最低 4 毫米

⁴ 与 MX Master 3 相比

⁵ 电池使用时间依用户及计算条件而异

⁶ USB-C 充电线单独出售

⁷ Windows 和 macOS 之外的系统无需软件即可支持设备的基本功能

⁸ 需要在各设备上安装 Logi Tune

⁹ 通过安装 Logi Tune 或 Logi Options+ 应用来自定义设备设置, 支持 Windows 和 macOS, 下载请访问 logitech.com/tune 和 logitech.com/optionsplus

¹⁰ 不包括接收器、印刷线路组件 (PWA)、线缆和包装中的塑料

¹¹ 通过 logitech.com 和指定渠道单独出售

logitech 罗技

logitech.com/mx-master-4-business

请联系您的分销商,
或通过以下方式联系我们
www.logitech.com/zh-cn/business

Logitech Americas
3930 North First Street,
San Jose, CA 95134

罗技欧洲公司
EPFL - Quartier de l'Innovation
Daniel Borel Innovation Center
CH - 1015 Lausanne

Logitech Asia Pacific Ltd.
电话: 852-2821-5900
传真: 852-2520-2230

版权所有 © 2025 罗技。罗技、Logitech、Logi、Logi Bolt、Easy-Switch、Logi Options+、Logi Tune、罗技 Darkfield 追踪技术、回收塑料标志以及所有其他罗技商标和标志均为罗技欧洲公司和/或其在美国及其他国家/地区附属公司的商标或注册商标。蓝牙™ 文字商标和标志为 Bluetooth SIG, Inc. 所有的注册商标，罗技对此类商标和标志的所有使用均已获得授权。Android、Chromebook、ChromeOS、Intel Evo、iOS、iPadOS、Linux、macOS、USB-C、Windows 和所有其他第三方商标均是各自所有者的财产。罗技对于本出版物中可能出现的任何错误不承担任何责任。本出版物中包含的产品、定价和功能信息如有更改，恕不事先通知。

2025 年 9 月发布