



## HOJA DE DATOS

# MX Master 4 for Business

MX Master 4 for Business es nuestro ratón estrella con capacidades avanzadas y conectividad mejorada. Se ha diseñado meticulosamente con funciones avanzadas que incluyen un sensor láser Darkfield de 8000 DPI, tecnología de clic discreto, desplazamiento MagSpeed, un nuevo Actions Ring<sup>1</sup> y respuesta háptica. Su conectividad dos veces más potente<sup>2</sup> mejora el rendimiento en entornos inalámbricos congestionados.

- **Conectividad mejorada:** conectividad el doble de potente<sup>2</sup> con un chip de radio avanzado, colocación de antena optimizada y receptor USB-C Logi Bolt. La tecnología Logi Bolt proporciona una conexión totalmente cifrada y compatible con FIPS.
- **Materiales duraderos de alta calidad:** presenta una mayor resistencia a las manchas<sup>2</sup> y es más fácil de limpiar, por lo que se mantiene impecable durante más tiempo.
- **Funciona en cualquier superficie:** deténgase en el píxel que quiera con el sensor láser Darkfield de 8000 DPI, incluso sobre cristal<sup>3</sup>.
- **Desplazamiento MagSpeed:** hasta 1000 líneas por segundo o modo de precisión línea por línea.
- **Trabaje en silencio y con concentración:** la tecnología Quiet Click reduce el ruido del clic en un 90 %<sup>4</sup> para evitar las distracciones y que todo el mundo pueda concentrarse en su trabajo.
- **Acceso rápido a sus herramientas favoritas:** Actions Ring<sup>1</sup> proporciona acceso instantáneo a las herramientas o acciones con solo pulsar un botón.
- **Precisión que puede sentirse:** personalice la respuesta háptica específica de la aplicación para un control más preciso<sup>1</sup> o reciba recordatorios hápticos sutiles sobre la batería y la conectividad.

<b>Tecnología del sensor</b>	Alta precisión Darkfield	
<b>DPI de seguimiento</b>	Valor nominal	1000 DPI
	Radio de acción	200-8000 DPI (ajustable en incrementos de 50 DPI)
<b>Controles</b>	Botones	8 (clic izquierdo/derecho, retroceso/avance, gestos, cambio de modo de la rueda, clic de botón central y Actions Ring)
	Botones programables	6 (retroceso/avance, gestos, cambio de modo de la rueda, clic de botón central y Actions Ring)
	Actions Ring <sup>1</sup>	Sus herramientas y accesos directos favoritos con solo pulsar un botón
	Respuesta háptica integrada	Personalice la respuesta háptica específica de la aplicación para un control más preciso <sup>1</sup> o reciba recordatorios hápticos sutiles sobre la batería y la conectividad.
	Botón rueda para el pulgar	La rueda de desplazamiento lateral sigue el movimiento natural del pulgar para una navegación horizontal fluida e intuitiva.
	Easy-Switch	Mueva el ratón entre dispositivos (hasta 3) con el botón Easy-Switch (debajo del ratón) o Actions Ring <sup>1</sup>
<b>Desplazamiento</b>	MagSpeed	
<b>Clics</b>	La tecnología QuietClick reduce el ruido del clic en un 90 % <sup>4</sup>	
<b>Batería</b>	Tipología	Batería recargable por USB-C de Li-Po (650 mAh)
	Autonomía	70 días con carga completa <sup>5</sup> Carga rápida por USB-C <sup>6</sup> (1 min = 3 horas de uso)
	Indicador	Sí
<b>Lateralidad manual</b>	Derecha	
<b>Dimensiones y peso del producto</b>	Altura: 50,8 mm Anchura: 88,4 mm Profundidad: 128,2 mm Peso: 150 g	
<b>Dimensiones y peso del embalaje</b>	Altura: 60 mm Anchura: 102 mm Profundidad: 148 mm Peso: 220 g	

<b>Conectividad</b>	<b>Receptor Logi Bolt USB-C</b> Requisitos: Puerto USB-C disponible	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows 10, 11 o posteriores</li> <li>• macOS 12 o posteriores</li> <li>• ChromeOS<sup>7</sup></li> <li>• Linux<sup>7</sup></li> </ul>	
<b>Software</b>	Logitech Sync <sup>8</sup>	Activar supervisión remota
	Logi Tune <sup>9</sup>	Personalice los botones del ratón, ajuste la velocidad de desplazamiento o la sensibilidad del ratón, compruebe el estado de la batería y la versión del firmware
<b>Certificaciones y compatibilidad</b>	Logi Options+ <sup>9</sup>	
	Personalizaciones avanzadas como Actions Ring, Smart Actions y respuesta háptica específica de la aplicación	
<b>Contenido de la caja</b>	Con certificación Works With Chromebook y diseñados para portátiles Intel Evo.	
<b>Garantía</b>	Ratón MX Master 4 for Business Receptor USB-C Logi Bolt Documentación del usuario	
<b>Unidad en paquete maestro</b>	Garantía de hardware limitada de 2 años	
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	Paquete de cuatro	
<b>Instrucciones de uso</b>	De 0 °C a 40 °C	
<b>Sostenibilidad</b>	Pegatina de guía de inicio rápido en el producto	
	Materiales reciclados	Contenido de plástico del ratón: fabricado con un 54 % de plástico reciclado posconsumo <sup>10</sup> Batería: 100 % cobalto reciclado posconsumo
	Aluminio con baja huella de carbono	El aluminio del botón rueda para el pulgar se fabrica con energía renovable en lugar de con combustibles fósiles
	Embalaje responsable	Embalaje de papel con certificación FSC™
	Fácil de desmontar para facilitar el reciclaje	Facilita a las plantas de reciclaje el desmontaje de los distintos componentes, sentando así un nuevo estándar para el reciclaje de productos.

Región	Ratón	Cable de carga USB-C <sup>11</sup>	Adaptador USB-A a USB-C <sup>11</sup>
Estados Unidos y Canadá	910-007616	956-000152 (USB-C a C) 956-000154 (USB-A a C)	956-000168
Latinoamérica	910-007619		
Europa	910-007617		
Mercados emergentes (África, Oriente Medio y Turquía)	910-007618		
Asia-Pacífico	910-007619		
Taiwán y Corea del Sur	910-007622		
China	910-007620	956-000151 (USB-C a C) 956-000153 (USB-A a C)	
Japón	910-007621 (MX2400B)		



54 %  
de materiales reciclados posconsumo<sup>10</sup>



Embalaje de papel con certificación FSC™

<sup>1</sup> Requiere la aplicación Logi Options+, disponible para Windows y macOS en [logitech.com/optionsplus](https://logitech.com/optionsplus)  
<sup>2</sup> Comparado con MX Master 3S for Business  
<sup>3</sup> Cristal con un grosor mínimo de 4 mm.  
<sup>4</sup> En comparación con MX Master 3.  
<sup>5</sup> La duración de las pilas/baterías depende del uso y de los dispositivos.  
<sup>6</sup> El cable de carga USB-C se vende por separado.  
<sup>7</sup> Las funciones básicas del dispositivo se admitirán sin software para sistemas distintos de Windows y macOS.  
<sup>8</sup> Requiere la instalación de Logi Tune en dispositivos de uso personal.  
<sup>9</sup> Personalice la configuración del dispositivo instalando la aplicación Logi Tune o Logi Options+, disponible para Windows y macOS en [logitech.com/tune](https://logitech.com/tune) o [logitech.com/optionsplus](https://logitech.com/optionsplus).  
<sup>10</sup> No incluye el plástico del receptor, del conjunto del cableado impreso, de los cables ni del embalaje.  
<sup>11</sup> Se vende por separado en [logitech.com](https://logitech.com) y en canales seleccionados.



[logitech.com/mx-master-4-business](https://logitech.com/mx-master-4-business)

Póngase en contacto con su distribuidor o con nosotros en [www.logitech.com/es-es/business.html](https://www.logitech.com/es-es/business.html)

**Logitech Americas**  
3930 North First Street,  
San José, CA 95134

**Logitech Europe S.A.**  
EPFL - Quartier de l'Innovation  
Daniel Borel Innovation Center  
CH - 1015 Lausana (Suiza)

**Logitech Asia Pacific Ltd.**  
Tel.: 852-2821-5900  
Fax: 852-2520-2230

© 2025 Logitech. Logitech, Logi, Logi Bolt, Easy-Switch, Logi Options+, Logi Tune, Logitech Darkfield Tracking Technology, el logotipo «Recycled Plastic» y el resto de marcas comerciales y logotipos de Logitech son marcas comerciales o registradas de Logitech Europe S.A. o sus filiales en Estados Unidos u otros países. La marca denominativa y los logotipos de Bluetooth® son marcas comerciales registradas de Bluetooth SIG, Inc. y Logitech las utiliza bajo licencia. Android, Chromebook, ChromeOS, Intel Evo, iOS, iPadOS, Linux, macOS, USB-C, Windows y el resto de marcas comerciales de terceros son propiedad de sus respectivos propietarios. Logitech no asume ninguna responsabilidad por la presencia de posibles errores en esta publicación. La información sobre productos, precios y características aquí contenida está sujeta a posibles cambios sin previo aviso.

Publicado en septiembre de 2025