



## SCHEDA TECNICA

# MX Master 4 for Business

MX Master 4 for Business è il nostro mouse di punta con funzionalità avanzate e connettività ottimizzata. È progettato con cura, dotato di funzionalità avanzate che includono un sensore laser Darkfield da 8000 DPI, tecnologia a clic discreti, scorrimento MagSpeed, un nuovo Actions Ring<sup>1</sup> e feedback tattile. Una connettività due volte più potente<sup>2</sup> migliora le prestazioni in ambienti wireless congestionati.

- **Connettività ottimizzata:** connettività due volte più potente<sup>2</sup> con chip radio avanzato, posizionamento ottimizzato dell'antenna e ricevitore USB-C Logi Bolt. La tecnologia Logi Bolt fornisce una connessione completamente crittografata e conforme a FIPS.
- **Materiali di alta qualità e durevoli:** fornisce una migliore resistenza alle macchie<sup>2</sup> ed è più facile da pulire, per assicurarsi un aspetto ottimale più a lungo.
- **Funziona su qualsiasi superficie:** precisione al pixel con il sensore laser Darkfield da 8000 DPI, anche su vetro<sup>3</sup>.
- **Scorrimento MagSpeed:** fino a 1000 righe al secondo o modalità di precisione riga per riga.
- **Silenzio e concentrazione per lavorare:** la tecnologia a clic discreti riduce il rumore dei clic del 90%<sup>4</sup>, creando una distrazione in meno e consentendo a te e ai tuoi colleghi di concentrarvi sul lavoro.
- **Accesso rapido agli strumenti preferiti:** Actions Ring<sup>1</sup> fornisce un rapido accesso a strumenti o azioni con la semplice pressione di un pulsante.
- **Precisione percepibile:** personalizza il feedback tattile di ogni app per controlli precisi<sup>1</sup> o ricevi promemoria tattili delicati per la batteria e la connettività.

Tecnologia del sensore	Darkfield ad alta precisione	
Tracciamento DPI	Valore nominale	1000 DPI
	Raggio d'azione	200-8000 DPI (impostabile con incrementi di 50 DPI)
Controlli	Pulsanti	8 (clic sinistro/destro, avanti/indietro, gesto, cambio modalità scroller, clic centrale, Actions Ring)
	Pulsanti programmabili	6 (avanti/indietro, gesto, cambio modalità scroller, clic centrale, Actions Ring)
	Actions Ring <sup>1</sup>	Tutti i tuoi strumenti e le tue scelte rapide preferite con la semplice pressione di un pulsante.
	Feedback tattile integrato	Personalizza il feedback tattile di ogni app per controlli precisi <sup>1</sup> o ricevi promemoria tattili delicati per la batteria e la connettività
	Scroller da pollice	Lo scroller laterale segue il movimento naturale del pollice per una navigazione orizzontale fluida e intuitiva.
	Easy-Switch	Trasferisci il mouse tra i dispositivi (fino a 3) con il pulsante Easy-Switch (sotto il mouse) o Actions Ring <sup>1</sup>
Scorrimento	MagSpeed	
Clic	La tecnologia a clic discreti riduce il rumore dei clic del 90% <sup>4</sup>	
Batteria	Tipo	Batteria Li-Po ricaricabile USB-C (650 mAh)
	Durata	70 giorni con una ricarica completa <sup>5</sup> Ricarica rapida USB-C <sup>6</sup> (1 min = 3 ore di utilizzo)
	Indicatore	Sì
Mano sinistra o destra	Destra	
Dimensioni e peso del prodotto	Altezza: 50,8 mm Larghezza: 88,4 mm Profondità: 128,2 mm Peso: 150 g	
Dimensioni e peso della confezione	Altezza: 60 mm Larghezza: 102 mm Profondità: 148 mm Peso: 220 g	

Area geografica	Mouse	Cavo di ricarica USB-C <sup>11</sup>	Adattatore da USB-A a USB-C <sup>11</sup>
USA, Canada	910-007616	956-000152 (da USB-C a C) 956-000154 (da USB-A a C)	956-000168
America Latina	910-007619		
Europa	910-007617		
Mercati emergenti (Africa, Medio Oriente, Turchia)	910-007618		
Asia Pacifico	910-007619		
Taiwan, Corea del Sud	910-007622		
Cina	910-007620		
Giappone	910-007621 (MX2400B)	956-000151 (da USB-C a C) 956-000153 (da USB-A a C)	

Connettività	<b>Ricevitore USB-C Logi Bolt</b> Requisiti: porta USB-C disponibile <ul style="list-style-type: none"><li>• Windows 10, 11 o versioni successive</li><li>• macOS 12 o versioni successive</li><li>• ChromeOS<sup>7</sup></li><li>• Linux<sup>7</sup></li></ul> <b>Bluetooth® Low Energy</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Windows 10, 11 o versioni successive</li><li>• macOS 12 o versioni successive</li><li>• ChromeOS<sup>7</sup></li><li>• Linux<sup>7</sup></li><li>• iPadOS 15 o versioni successive<sup>7</sup></li><li>• Android 12 o versioni successive<sup>7</sup></li></ul>	
	Logitech Sync <sup>8</sup>	Abilita il monitoraggio remoto
Software	Logi Tune <sup>9</sup>	Personalizza i pulsanti del mouse, regola la velocità di scorrimento o la sensibilità del mouse, controlla la durata della batteria e la versione del firmware
	Logi Options+ <sup>9</sup>	Personalizzazioni avanzate come Actions Ring, Smart Actions e feedback tattile specifico per app
Certificazione e compatibilità	Certificazione per Zoom, Works With Chromebook e progettato per laptop Intel Evo.	
Contenuto della confezione	Mouse MX Master 4 for Business Ricevitore Logi Bolt USB-C Documentazione per l'utente	
Garanzia	2 anni di garanzia limitata sull'hardware	
Cartoni di imballaggio principali	Pacchetto da 4	
Temperatura di esercizio	0-40 °C	
Istruzioni per l'uso	Adesivo della guida rapida sul prodotto	
Sostenibilità	Realizzata con plastica riciclata	Contenuto di plastica del mouse: prodotto con il 54% di plastica riciclata post-consumo <sup>10</sup> Batteria: 100% di cobalto riciclato post-consumo
	Alluminio a basse emissioni di carbonio	L'alluminio dello scroller da pollice viene prodotto utilizzando energia rinnovabile anziché combustibili fossili
	Imballaggio sostenibile	Imballaggio di carta: certificazione FSC™
	Facile da smontare per supportare il riciclaggio	Stabilisce un nuovo standard per il riciclo con un design che semplifica lo smontaggio dei vari componenti da parte delle strutture di riciclaggio

54% Recycled Plastic

54%

di materiale riciclato post-consumo<sup>10</sup>

Imballaggio in carta certificata FSC™

FSC® N003028

<sup>1</sup> Richiede l'app Logi Options+, disponibile per Windows e macOS all'indirizzo [logitech.com/optionsplus](https://logitech.com/optionsplus)  
<sup>2</sup> Rispetto a MX Master 3S for Business  
<sup>3</sup> Spessore minimo del vetro: 4 mm  
<sup>4</sup> Rispetto a MX Master 3  
<sup>5</sup> La durata della batteria varia in base alla frequenza e al tipo di utilizzo  
<sup>6</sup> Cavo di ricarica USB-C venduto separatamente  
<sup>7</sup> Le funzioni di base del dispositivo verranno supportate senza software su sistemi diversi da Windows e macOS  
<sup>8</sup> Richiede l'installazione di Logi Tune sui singoli dispositivi  
<sup>9</sup> Personalizza le impostazioni del dispositivo installando l'app Logi Tune o Logi Options+ disponibile per Windows e macOS su [logi.com/tune](https://logi.com/tune) o [logi.com/optionsplus](https://logi.com/optionsplus)  
<sup>10</sup> Sono escluse le parti in plastica del ricevitore, del gruppo cavi stampati, dei cavi e dell'imballaggio  
<sup>11</sup> In vendita separatamente su [logi.com](https://logi.com) e canali selezionati



logitech.com/mx-master-4-business

Contatta il rivenditore o contattaci su [www.logitech.com/business](https://www.logitech.com/business)

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

**Logitech Europe S.A.**  
EPFL - Quartier de l'Innovation  
Daniel Borel Innovation Center  
CH - 1015 Lausanne

**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, il logo di plastica riciclata e tutti gli altri marchi e loghi Logitech sono marchi o marchi registrati di Logitech Europe S.A. o delle sue affiliate negli Stati Uniti e in altri Paesi. Il nome e i loghi Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di Logitech avviene dietro concessione di licenza. Android, Chromebook, ChromeOS, Intel Evo, iOS, iPadOS, Linux, macOS, USB-C, Windows, Zoom e tutti gli altri marchi di terze parti sono di proprietà dei rispettivi proprietari. Logitech non si assume alcuna responsabilità per errori eventualmente contenuti nel presente documento. Le informazioni su prodotti, prezzi e funzionalità contenute nel presente documento sono soggette a modifiche senza preavviso.

Data di pubblicazione: settembre 2025