

Logitech MX Master 3S mouse

Artikel	126898
Herstellernummer	910-006559
EAN	5099206103726
Logitech	



EINE LEGENDE. NEU GEDACHT.

Lernen Sie MX Master 3S kennen – eine legendäre Maus neu überarbeitet.

Spüren Sie jeden Moment Ihres Workflows mit noch mehr Präzision, Haptik und Leistung dank leiser Klicks und einem 8.000-DPI-Sensor für die Abtastung auf Glas

FÜHLEN – KAUM HÖREN

Wir stellen vor: Leise Klicks – Kreativ und produktiv sein mit demselben Klickgefühl, aber mit weniger Geräusch. Leise Klicks liefern ein angenehmes, sanftes taktiles Feedback mit 90 % weniger Klickgeräusch¹⁴Im Vergleich zur MX Master 3 hat die MX Master 3S einen um 90 % geringeren Schallpegel für Links- und Rechtsklicks, gemessen in einer Entfernung von 1 m..

Hinzu kommt das bemerkenswert leise elektromagnetische MagSpeed-Scrollrad für Leistung ohne Ablenkung.

8K-DPI-ABTASTUNG AUF JEDER OBERFLÄCHE

Die MX Master 3S ist mit unserem genauesten Sensor aller Zeiten ausgestattet und bietet Präzision und Reaktionsfähigkeit der nächsten Generation.

Der optische Sensor mit 8.000 DPI funktioniert praktisch überall – sogar auf Glas¹⁵mit einer Mindestglasdicke von 4 mm.. Sie können die Abtastempfindlichkeit in Logi Options+¹⁶Verfügbar für Windows und macOS unter [logitech.com/optionsplus](https://www.logitech.com/optionsplus) anpassen und die richtige Stufe für Ihren Workflow und Ihre Monitorauflösung einstellen.

BILDLAUF MIT 1.000 ZEILEN PRO SEKUNDE

Das elektromagnetische Scrollen mit MagSpeed ist präzise genug, um genau am gewünschten Pixel anzuhalten, und schnell genug, um 1.000 Zeilen pro Sekunde zu scrollen. Außerdem ist sie fast lautlos.

Der bearbeitete Stahl des Rades verleiht ihm eine erstklassige Taktilität und genug Gewicht, um eine dynamische Trägheit zu bieten, die Sie fühlen - aber nicht hören.

SIE HABEN DIE WAHL

Erreichen Sie mehr mit Ihren Mäusen mit Logi Options+¹⁹Verfügbar für Windows und macOS unter [logitech.com/optionsplus](https://www.logitech.com/optionsplus). Arbeiten Sie mit Flow geräte- und betriebssystemübergreifend, passen Sie einzelne Tasten an, legen Sie die Abtastgeschwindigkeit fest, verwenden Sie vordefinierte App-spezifische Anpassungen und Smart Actions, um praktisch jeden Aspekt Ihres Arbeitsablaufs zu optimieren.

SCHNELL AUFLADEN, SOFORT VERBINDEN

MX Master 3S hat mit einer vollen Aufladung bis zu 70 Tage lang Energie – und eine Schnellladung von einer Minute ergibt drei Stunden Nutzungsdauer.²³Die Akkulaufzeit ist abhängig von Nutzungs- und Umgebungsbedingungen. Das Aufladen erfolgt über ein mitgeliefertes USB-C-Kabel.

MX Master 3S ist direkt ab Werk mit allen gängigen Betriebssystemen kompatibel²⁴Für andere Betriebssysteme als Windows und

macOS werden die grundlegenden Gerätefunktionen ohne Software unterstützt, z. B. Windows, macOS, Chrome OS™ oder Linux®. Ihre Maus lässt sich sofort mit bis zu drei Geräten über Bluetooth Low Energy oder den mitgelieferten Logi Bolt USB-Empfänger pairen

FÜR IHRE HAND GEFORMT, KOMFORT FÜR DEN GANZEN TAG

Die ergonomische Silhouette stützt Handfläche und Finger. Texturierte Oberflächen sorgen für sicheren Halt und absolute Kontrolle. Der einzigartige Neigungswinkel der MX Master 3S bringt Ihren Arm in eine natürlichere Haltung und sorgt so für mehr Komfort.

Optimal platzierte Daumensteuerungen sind schnell und intuitiv zugänglich und ermöglichen eine schnelle Navigation. Das seitliche Scrollrad folgt der natürlichen Bewegung des Daumens für eine flüssige und intuitive horizontale Navigation.

Zusammenfassung

EINE LEGENDE. NEU GEDACHT.

Lernen Sie MX Master 3S kennen – eine legendäre Maus neu überarbeitet.

Spüren Sie jeden Moment Ihres Workflows mit noch mehr Präzision, Haptik und Leistung dank leiser Klicks und einem 8.000-DPI-Sensor für die Abtastung auf Glas

FÜHLEN – KAUM HÖREN

Wir stellen vor: Leise Klicks – Kreativ und produktiv sein mit demselben Klickgefühl, aber mit weniger Geräusch. Leise Klicks liefern ein angenehmes, sanftes taktiles Feedback mit 90 % weniger Klickgeräusch¹⁴Im Vergleich zur MX Master 3 hat die MX Master 3S einen um 90 % geringeren Schallpegel für Links- und Rechtsklicks, gemessen in einer Entfernung von 1 m..

Hinzu kommt das bemerkenswert leise elektromagnetische MagSpeed-Scrollrad für Leistung ohne Ablenkung.

8K-DPI-ABTASTUNG AUF JEDER OBERFLÄCHE

Die MX Master 3S ist mit unserem genauesten Sensor aller Zeiten ausgestattet und bietet Präzision und Reaktionsfähigkeit der nächsten Generation.

Der optische Sensor mit 8.000 DPI funktioniert praktisch überall – sogar auf Glas¹⁵mit einer Mindestglasdicke von 4 mm.. Sie können die Abtastempfindlichkeit in Logi Options+¹⁶Verfügbar für Windows und macOS unter logitech.com/optionsplus anpassen und die richtige Stufe für Ihren Workflow und Ihre Monitorauflösung einstellen.

BILDLAUF MIT 1.000 ZEILEN PRO SEKUNDE

Das elektromagnetische Scrollen mit MagSpeed ist präzise genug, um genau am gewünschten Pixel anzuhalten, und schnell genug, um 1.000 Zeilen pro Sekunde zu scrollen. Außerdem ist sie fast lautlos.

Der bearbeitete Stahl des Rades verleiht ihm eine erstklassige Taktilität und genug Gewicht, um eine dynamische Trägheit zu bieten, die Sie fühlen - aber nicht hören.

SIE HABEN DIE WAHL

Erreichen Sie mehr mit Ihren Mäusen mit Logi Options+¹⁹Verfügbar für Windows und macOS unter logitech.com/optionsplus. Arbeiten Sie mit Flow geräte- und betriebssystemübergreifend, passen Sie einzelne Tasten an, legen Sie die Abtastgeschwindigkeit fest, verwenden Sie vordefinierte App-spezifische Anpassungen und Smart Actions, um praktisch jeden Aspekt Ihres Arbeitsablaufs zu optimieren.

SCHNELL AUFLADEN, SOFORT VERBINDEN

MX Master 3S hat mit einer vollen Aufladung bis zu 70 Tage lang Energie – und eine Schnellladung von einer Minute ergibt drei Stunden Nutzungsdauer.²³Die Akkulaufzeit ist abhängig von Nutzungs- und Umgebungsbedingungen. Das Aufladen erfolgt über ein mitgeliefertes USB-C-Kabel.

MX Master 3S ist direkt ab Werk mit allen gängigen Betriebssystemen kompatibel²⁴Für andere Betriebssysteme als Windows und macOS werden die grundlegenden Gerätefunktionen ohne Software unterstützt, z. B. Windows, macOS, Chrome OS™ oder Linux®. Ihre Maus lässt sich sofort mit bis zu drei Geräten über Bluetooth Low Energy oder den mitgelieferten Logi Bolt USB-Empfänger pairen

FÜR IHRE HAND GEFORMT, KOMFORT FÜR DEN GANZEN TAG

Die ergonomische Silhouette stützt Handfläche und Finger. Texturierte Oberflächen sorgen für sicheren Halt und absolute Kontrolle. Der einzigartige Neigungswinkel der MX Master 3S bringt Ihren Arm in eine natürlichere Haltung und sorgt so für mehr Komfort.

Optimal platzierte Daumensteuerungen sind schnell und intuitiv zugänglich und ermöglichen eine schnelle Navigation. Das seitliche Scrollrad folgt der natürlichen Bewegung des Daumens für eine flüssige und intuitive horizontale Navigation.

Logitech MX Master 3S, rechts, Laser, RF Wireless + Bluetooth, 8000 DPI, Graphit

Logitech MX Master 3S. Formfaktor: rechts. Bewegungserfassungs Technologie: Laser, Geräteschnittstelle: RF Wireless + Bluetooth, Bewegung Auflösung: 8000 DPI, Tastentyp: Gedrückte Tasten, Knopfanzahl: 7, Scroll Typ: Rad. Energiequelle: Batterien. arbeitet auf jeder Oberfläche. Produktfarbe: Graphit

Merkmale

Akku/Batterie

Batteriekapazität 1,85 Wh

Sonstige Funktionen

Kompatibilität Logi Bolt USB Receiver

Ergonomie

arbeitet auf jeder Oberfläche Ja

Kabellänge 1 m

Kabellose Reichweite 10 m

Lieferumfang

Receiver enthalten Ja

Kabelloser Receiver-Anschluss USB Typ-A

Receiver Typus Nano-Empfänger

Design

Formfaktor rechts

Intelligentes, ergonomisches Design Ja

Produktfarbe Graphit

Oberflächenfärbung Einfarbig

Systemanforderung

Unterstützt Windows-Betriebssysteme Windows 10, Windows 11

Unterstützt Mac-Betriebssysteme Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey

Unterstützte Linux-Betriebssysteme Ja

Unterstützte mobile Betriebssysteme Android 10.0, Android 11.0, Android 12.0, Android 8.0, Android 9.0, iOS 14, iOS 14.5, iOS 15, iPadOS

Unterstützung anderer Betriebssysteme ChromeOS

Energie

Energiequelle Batterien

Wiederaufladbar Ja

Akku-/Batterietyp Integrierte Batterie

Akku-/Batterietechnologie Lithium Polymer (LiPo)

Akku-/Batteriekapazität 500 mAh

USB Typ-C Ladeport Ja

USB Power Delivery Nein

Gewicht und Abmessungen

Breite 84,3 mm

Tiefe 124,9 mm

Höhe 51 mm

Gewicht 141 g

Breite des Receivers 1,44 cm

Tiefe des Receivers 6,6 mm

Höhe des Receivers 1,84 cm

Receivergewicht 2 g

Verpackungsdaten

Menge pro Packung 1 Stück(e)

Mitgelieferte Kabel USB Typ-A auf USB Typ-C

AC-Netzadapter Nein

Verpackungsbreite 59 mm

Verpackungstiefe 140 mm

Verpackungsvolumen 1445,5 cm³

Verpackungshöhe 175 mm

Paketgewicht 333,6 g

Verpackungsart Box

Maus

Anzahl der Scroll-Rollen 2

Scroll-Richtungen Senkrecht/Horizontal

Zweck Büro

Geräteschnittstelle RF Wireless + Bluetooth

Bewegungserfassungs Technologie Laser

Bewegung Auflösung 8000 DPI

Tastentyp Gedrückte Tasten

Scroll Typ Rad

Programmierbare Mausknöpfe Ja

Knopfanzahl 7

Tastenfunktionen DPI-Schalter, Vorwärts, Zurück (Aktion)

Anpassbare Ja

Bewegungsauflösung

Unterstützung mehrerer Geräte Ja

Frequenzband 2.4 GHz

Bluetooth Low Energy (BLE) Ja

Logistikdaten

Hauptkarton (Umkarton) pro Palettenlage (EU)	216 Stück(e)
Anzahl pro Europalette	864 Stück(e)
Warentarifnummer (HS)	84716070
Breite des Versandkartons	150 mm
Länge des Versandkartons	246 mm
Höhe des Versandkartons	190 mm
Gewicht Versandkarton	1,52 kg
Volumen Hauptkarton	7011 cm ³
Produkte pro Palette	4 Stück(e)
Anzahl Kartons pro Palette	216 Stück(e)
Menge pro ISO Container (20 Fuß)	16896 Stück(e)
Menge pro ISO Container (40 Fuß)	35328 Stück(e)
Menge pro intermodalem Container (40 Fuß, HC)	41216 Stück(e)
Anzahl der Kartons pro intermodalem Behälter (20 Fuß)	4224 Stück(e)
Anzahl der Kartons pro intermodalem Behälter (40 Fuß)	8832 Stück(e)
Anzahl der Kartons pro intermodalem Behälter (40 Fuß, HC)	10304 Stück(e)

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.