

## Logitech MX Anywhere 3 - Maus - Laser - 6 Tasten kabellos - Bluetooth, 2.4 GHz - kabelloser Empfänger (USB)

Graphite

Gruppe Eingabegeräte Hersteller Logitech Hersteller Art. Nr. 910-005988 EAN/UPC 5099206092938



## Beschreibung

Die MX Anywhere 3 vereint ultimative Vielseitigkeit mit bemerkenswerter Leistung. Diese kompakte Maus ist wie geschaffen für das mobile Arbeiten - ob im Homeoffice, im Café oder am Flughafen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung Logitech MX Anywhere 3 - Maus - Bluetooth, 2.4 GHz - Graphite

Gerätetyp Maus

Anschlusstechnik Kabellos - Bluetooth, 2.4 GHz

Farbe Graphite

Abmessungen (Breite x Tiefe x

6.5 cm x 10 cm x 3.43 cm Höhe)

Kabelloser Empfänger Kabelloser Empfänger (USB)

Movement Detection

Technologie

Laser

Anzahl Tasten 6

4000 dpi Bewegungsauflösung

Leistungsmerkmale Programmierbare Tasten, Logitech Darkfield Laser Tracking, Silikongriffe, MagSpeed-Rad

Kabellänge 1 m

Erforderliches Betriebssystem Linux, Google Chrome OS, Windows 10 oder aktuellere Version, Apple MacOS 10.15 oder später,

Apple iPadOS 13.4 oder später

## Ausführliche Details

Additione Details	
	Allgemein
Gerätetyp	Maus
Kabelloser Empfänger	Kabelloser Empfänger (USB)
Breite	6.5 cm
Tiefe	10 cm
Höhe	3.43 cm
Farbe	Graphite
	Eingabegerät
Anschlusstechnik	Kabellos
Schnittstelle	Bluetooth, 2.4 GHz



Movement Detection Technologie	Laser
Anzahl Tasten	6
Bewegungsauflösung	4000 dpi
Kabellänge	1 m
Leistungsmerkmale	Programmierbare Tasten, Logitech Darkfield Laser Tracking, Silikongriffe, MagSpeed-Rad
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x USB-C - 24 pin USB-C
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	USB-Kabel (Typ-C auf Typ-A)
	Batterie
Betriebszeit (bis zu)	70 Tage
	Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem	Linux, Google Chrome OS, Windows 10 oder aktuellere Version, Apple MacOS 10.15 oder später, Apple iPadOS 13.4 oder später
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	5.74 cm
Transporttiefe	11.9 cm
Transporthöhe	16.4 cm
Transportgewicht	233 g

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.