

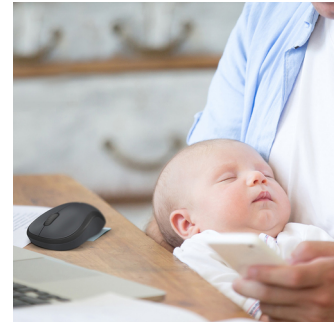
Logitech M220 Silent Maus Büro Beidhändig RF Wireless Optisch 1000 DPI

Marke : Logitech

Artikel-Code: 910-004878

Produktname : M220 Silent

M220 SILENT Kabellose Maus, 2,4 GHz mit USB-Empfänger, 1000 DPI Optical Tracking, 18 Monate Batterielaufzeit, Für Links- & Rechtshänder, Kompatibel mit PC, Mac, Laptop
Logitech M220 Silent. Formfaktor: Beidhändig. Bewegungserfassungs Technologie: Optisch, Geräteschnittstelle: RF Wireless, Bewegung Auflösung: 1000 DPI, Tastentyp: Gedrückte Tasten, Knopfanzahl: 3, Scroll Typ: Rad. Energiequelle: Batterien. Produktfarbe: Anthrazit



Maus		Gewicht und Abmessungen	
Anzahl der Scroll-Rollen	1	Breite	60 mm
Scroll-Richtungen	Senkrecht	Tiefe	99 mm
Zweck *	Büro	Höhe	39 mm
Geräteschnittstelle *	RF Wireless	Gewicht	75,2 g
Bewegungserfassungs Technologie *	Optisch	Breite des Receivers	1,44 cm
Bewegung Auflösung *	1000 DPI	Tiefe des Receivers	6,1 mm
Tastentyp	Gedrückte Tasten	Höhe des Receivers	1,87 cm
Scroll Typ *	Rad	Receivergewicht	1,8 g
Knopfanzahl *	3	Verpackungsdaten	
Leises Klicken	✓	Menge pro Packung *	1 Stück(e)
Empfohlene Nutzung	Universal	AC-Netzadapter *	✗
Frequenzband	2.4 GHz	Verpackungsbreite	87 mm
Design		Verpackungstiefe	126 mm
Formfaktor *	Beidhändig	Verpackungshöhe	186 mm
Produktfarbe *	Anthrazit	Paketgewicht	125,3 g
Oberflächenfärbung	Einfarbig	Lieferumfang	
Ergonomie		Receiver enthalten	✓
Ein-/Ausschalter	✓	Kabelloser Receiver-Anschluss	USB Typ-A
Kabellose Reichweite	10 m	Receiver Typus	Nano-Empfänger
Energie		Akkus/Batterien enthalten	✓
Energiequelle *	Batterien	Benutzerhandbuch	✓
Anzahl unterstützter Akkus/Batterien	1	Akku/Batterie	
Akku-/Batterietyp	AA	Akku-/Batterietechnologie	Alkali
Lebensdauer der Batterie	18 Monat(e)	Logistikdaten	
USB Typ-C Ladeport *	✗	Warentarifnummer (HS)	84716070
USB Power Delivery	✗	äußerste Verpackung GTIN (EAN/UPC)	50992060661916

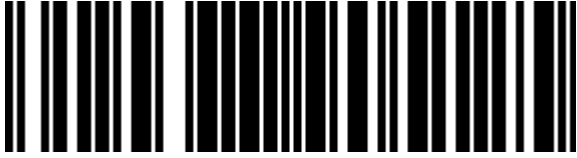
Systemanforderung		Logistikdaten	
Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8, Windows RT	Breite des Versandkartons	101 mm
Unterstützt Mac-Betriebssysteme	Mac OS X 10.5 Leopard	Länge des Versandkartons	362 mm
Unterstützte Linux-Betriebssysteme	✓	Höhe des Versandkartons	259 mm
Unterstützung anderer Betriebssysteme	ChromeOS	Gewicht Versandkarton	1,47 kg
		Produkte pro Palette	1920 Stück(e)
		Menge pro ISO Container (20 Fuß)	28560 Stück(e)
		Menge pro ISO Container (40 Fuß)	59520 Stück(e)
		Menge pro intermodalem Container (40 Fuß, HC)	74400 Stück(e)



5099206066199



4058154127100



6920377905125

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity. Automated scraping, data mining, or harvesting for the purpose of training machine learning models, neural networks, or artificial intelligence systems is strictly prohibited without a commercial license.