

Logitech M171 Red-K Maus Büro Beidhändig RF Wireless Optisch 1000 DPI

Marke : Logitech

Artikel-Code: 910-004641

Produktname : M171 Red-K

- Eine kabellose Verbindung, auf die Sie sich verlassen können: Die kabellose Advanced-2,4-GHz-Technologie von Logitech funktioniert selbst in 10 Metern Entfernung.
 - Sie können die Maus bis zu 12 Monate mit einer einzigen Batterie vom Typ AA ohne Batteriewechsel nutzen.
 - Einfache Einrichtung: Stecken Sie den winzigen kabellosen Empfänger einfach in einen USB-Anschluss. Lästiges Pairing und Softwareinstallation entfallen.
- M171 Kabellose Maus, 2.4 GHz Verbindung via USB-Empfänger, Optischer Sensor, 12-Monate Akkulaufzeit, Für Links- und Rechtshänder, 3 Tasten, PC/Mac - Rot
 Logitech M171 Red-K. Formfaktor: Beidhändig. Bewegungserfassungs Technologie: Optisch, Geräteschnittstelle: RF Wireless, Bewegung Auflösung: 1000 DPI, Tastentyp: Gedrückte Tasten, Knopfanzahl: 2, Scroll Typ: Rad. Energiequelle: Batterien. Produktfarbe: Rot



Maus		Systemanforderung	
Anzahl der Scroll-Rollen	1	Unterstützte Linux-Betriebssysteme	✓
Scroll-Richtungen	Senkrecht	Unterstützung anderer Betriebssysteme	ChromeOS
Zweck *	Büro	Gewicht und Abmessungen	
Geräteschnittstelle *	RF Wireless	Breite	61,5 mm
Bewegungserfassungs Technologie *	Optisch	Tiefe	97,7 mm
Bewegung Auflösung *	1000 DPI	Höhe	35,2 mm
Tastentyp	Gedrückte Tasten	Gewicht	70,5 g
Scroll Typ *	Rad	Breite des Empfängers	1,44 cm
Bildlauftrad	✓	Tiefe des Empfängers	6,6 mm
Knopfanzahl *	2	Höhe des Empfängers	1,87 cm
Empfohlene Nutzung	PC/Laptop	Empfängergewicht	2 g
Frequenzband	2.4 GHz	Verpackungsdaten	
Design		Menge pro Packung *	1 Stück(e)
Formfaktor *	Beidhändig	Verpackungsbreite	75 mm
Produktfarbe *	Rot	Verpackungstiefe	128 mm
Ergonomie		Verpackungshöhe	201 mm
Kabellose Reichweite	10 m	Paketgewicht	124,4 g
Plug & Play	✓	Lieferumfang	
Energie		Receiver enthalten	✓
Energiequelle *	Batterien	Kabelloser Receiver-Anschluss	USB Typ-A
Anzahl unterstützter Akkus/Batterien	1	Receiver Typus	Nano-Empfänger
Akku-/Batterietyp	AA	Akkus/Batterien enthalten	✓
Akku-/Batterietechnologie	Alkali	Logistikdaten	
Lebensdauer der Batterie	12 Monat(e)	Warentarifnummer (HS)	84716070
Systemanforderung		Breite des Versandkartons	101 mm
Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8	Länge des Versandkartons	362 mm
Unterstützt Mac-Betriebssysteme	Mac OS X 10.8 Mountain Lion	Höhe des Versandkartons	259 mm
		Gewicht Versandkarton	1,4 kg



5099206062870

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.

Publication date: 22-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date