

## Logitech M170 ratón Oficina Ambidiestro RF inalámbrico Óptico 1000 DPI

**Marca :** Logitech

**Código del producto:** 910-006863

**Nombre del producto :** M170

Logitech M170. Factor de forma: Ambidiestro. Tecnología de detección de movimientos: Óptico, Interfaz del dispositivo: RF inalámbrico, Resolución de movimiento: 1000 DPI, Tipo de botones: Botones presionados, Cantidad de botones: 3, Tipo de desplazamiento: Rueda. Fuente de energía: Baterías. Color del producto: Azul



Ratón		Requisitos del sistema	
Número de ruedas de desplazamiento	1	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 11
Direcciones de desplazamiento	Vertical		
Utilizar con *	Oficina		
Interfaz del dispositivo *	RF inalámbrico	Sistemas operativos Mac soportados	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura
Tecnología de detección de movimientos *	Óptico		
Resolución de movimiento *	1000 DPI	Sistemas operativos Linux soportados	✓
Tipo de botones	Botones presionados	Otros sistemas operativos soportados	ChromeOS
Tipo de desplazamiento *	Rueda		
Cantidad de botones *	3		
Frecuencia de banda	2.4 GHz		
Diseño		Peso y dimensiones	
Factor de forma *	Ambidiestro	Ancho	61.5 mm
Diseño de plancha ergonómico	✓	Profundidad	97.7 mm
Color del producto *	Azul	Altura	35.2 mm
Coloración de superficie	Monocromático	Peso	70.5 g
Ergonomía		Ancho de receptor	2.31 cm
Interruptor de encendido/apagado integrado	✓	Largo del receptor	1.87 cm
Alcance inalámbrico	10 m	Alto del receptor	6.6 mm
		Peso del receptor	1.8 g
Control de energía		Empaquetado de datos	
Fuente de energía *	Baterías	Cantidad por paquete *	1 pieza(s)
Numero de baterías soportadas	1	Contenido del empaque	
Tipo de batería	AA	Receptor incluido	✓
Vida de batería en servicio	12 month(s)	Interfaz de receptor inalámbrico	USB tipo A
		Tipo de receptor	Nanoreceptor
		Sustentabilidad	
		Certificados de sustentabilidad	CarbonNeutral

## Sustentabilidad

Huella de carbono total (kg of CO2e)	4.05
Plástico reciclado post-consumo	38%



0097855183453



097855183453

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.