

## Logitech Signature M650 mouse Mano destra RF senza fili + Bluetooth Ottico 4000 DPI

**Marchio** : Logitech

**Codice prodotto**: 910-006255

**Nome del prodotto** : Signature M650

Logitech Signature M650 Mouse Wireless - Per Mani di Piccole Dimensioni, Durata Batteria 2 anni, Clic Silenziosi, Tasti Personalizzabili, Bluetooth, Compatibilità Multidispositivo. Colore Bianco  
Logitech Signature M650. Fattore di forma: Mano destra. Tecnologia di rilevamento del movimento: Ottico, Interfaccia dispositivo: RF senza fili + Bluetooth, Risoluzione movimento: 4000 DPI, Tipo di pulsanti: Tasti premuti, Numero di tasti: 5, Tipo di scorrimento: Rotella. Alimentazione: Batterie. Colore del prodotto: Bianco



<b>Mouse</b>		<b>Requisiti di sistema</b>	
Utilizzo *	Ufficio	Sistema operativo mobile supportato	Android 8.0, iPadOS
Interfaccia dispositivo *	RF senza fili + Bluetooth	Altri sistemi operativi supportati	ChromeOS
Tecnologia di rilevamento del movimento *	Ottico	<b>Sostenibilità</b>	
Tipo di pulsanti	Tasti premuti	Plastica riciclata post-consumo	26%
Tipo di scorrimento *	Rotella	<b>Dimensioni e peso</b>	
Numero di tasti *	5	Larghezza	61 mm
Risoluzione movimento	4000 DPI	Profondità	108,2 mm
Funzioni bottone	Indietro, Avanti	Altezza	38,8 mm
Clic silenzioso	✓	Peso	101,4 g
Numero di rotelle	1	Ampiezza ricevitore	1,87 cm
Direzioni di scorrimento	Verticale	Profondità ricevitore	6,1 mm
Bluetooth Low Energy (BLE)	✓	Altezza ricevitore	1,44 cm
<b>Design</b>		Peso del ricevitore	1,8 g
Fattore di forma *	Mano destra	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Design ergonomico	✓	Ricevitore incluso	✓
Colore del prodotto *	Bianco	interfaccia ricevitore senza fili	USB tipo A
Colorazione superficie	Monocromatico	Batterie incluse	✓
Impugnature in gomma	✓	Guida utente	✓
<b>Ergonomia</b>		<b>Dati su imballaggio</b>	
Interruttore On/Off	✓	Quantità *	1
Range wireless	10 m	Larghezza imballo	86 mm
<b>Gestione energetica</b>		Profondità imballo	125,5 mm
Alimentazione *	Batterie	Altezza imballo	191 mm
Numero di batterie	1	Peso dell'imballo	149,5 g
Tipo batteria	Stilo AA	<b>Dati logistici</b>	
Tecnologia batteria	Alcalino	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84716070
Vita della batteria	24 mese(i)	Larghezza scatola principale	105 mm
<b>Requisiti di sistema</b>		Lunghezza del cartone principale	374 mm
Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 11	Altezza scatola principale	258 mm

Requisiti di sistema		Dati logistici	
Compatibilità sistema operativo Mac	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.15 Catalina	Peso del cartone principale	1,7 kg
Sistema operativo Linux supportato	✓	Altre caratteristiche	
		Compatibilità	Logi Bolt USB Receiver



5099206097247

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