

Logitech Anywhere 3 for Business mouse Ufficio Mano destra Bluetooth Laser 4000 DPI

Marchio : Logitech

Codice prodotto: 910-006216

Nome del prodotto : Anywhere 3 for Business

Logitech Anywhere 3 for Business. Fattore di forma: Mano destra. Tecnologia di rilevamento del movimento: Laser, Interfaccia dispositivo: Bluetooth, Risoluzione movimento: 4000 DPI, Tipo di pulsanti: Tasti premuti, Numero di tasti: 6, Tipo di scorimento: Rotella. Alimentazione: Batterie. Funziona su tutte le superfici. Colore del prodotto: Grigio



logi bolt



Mouse		Requisiti di sistema	
Numero di rotelle	1	Sistema operativo mobile supportato	Android 8.0, iPadOS
Direzioni di scorrimento	Verticale/Orizzontale	Altri sistemi operativi supportati	ChromeOS
Utilizzo *	Ufficio	Condizioni ambientali	
Interfaccia dispositivo *	Bluetooth	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tecnologia di rilevamento del movimento *	Laser	Intervallo di temperatura	-5 - 45 °C
Risoluzione movimento *	4000 DPI	Dimensioni e peso	
Tipo di pulsanti	Tasti premuti	Larghezza	65 mm
Tipo di scorimento *	Rotella	Profondità	100,5 mm
bottoni del mouse programmabili	✓	Altezza	34,4 mm
Numero di tasti *	6	Peso	99 g
Numero di pulsanti programmabili	4	Ampiezza ricevitore	1,44 cm
Funzioni bottone	Indietro, Commutatore DPI, Avanti	Profondità ricevitore	6,6 mm
Durata dei tasti (milioni di clic)	10	Altezza ricevitore	1,84 cm
Risoluzione di movimento personalizzabile	✓	Peso del ricevitore	2 g
Supporto multi-dispositivo	✓	Dati su imballaggio	
Bluetooth Low Energy (BLE)	✓	Quantità per pacco *	1 pz
Design		Cavi inclusi	Da USB tipo A a USB tipo C
Fattore di forma *	Mano destra	Larghezza imballo	55 mm
Design ergonomico	✓	Profondità imballo	115 mm
Colore del prodotto *	Grigio	Altezza imballo	159 mm
Colorazione superficie	Monocromatico	Peso dell'imballo	240 g
Ergonomia		Contenuto dell'imballo	
Funziona su tutte le superfici	✓	Ricevitore incluso	✓
Range wireless	10 m	interfaccia ricevitore senza fili	USB tipo A
Gestione energetica		Guida utente	✓
Alimentazione *	Batterie	Batteria	
Ricaricabile	✓	Capacità della batteria	1,85 Wh
Tipo di porta di ricarica	USB tipo-C		
Tipo batteria	Batteria integrata		
Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)		

Gestione energetica		Dati logistici	
Capacità della batteria	500 mAh	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84716070
Requisiti di sistema		Quantità per cartone principale	10 pz
Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 11	GTIN (EAN/UPC) del cartone principale	50992060983513
Compatibilità sistema operativo Mac	Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina	Larghezza scatola principale	168 mm
Sistema operativo Linux supportato	✓	Lunghezza del cartone principale	596 mm
		Altezza scatola principale	137 mm
		Peso del cartone principale	2,68 kg
		Quantità per pallett	1080 pz



5099206098350

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