

Logitech Anywhere 3 for Business mouse 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	
Utilizzo *	Ufficio	Compatibilità sistema operativo Mac	Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina
Interfaccia dispositivo *	Bluetooth	Sistema operativo Linux supportato	✓
Tecnologia di rilevamento del movimento *	Laser	Sistema operativo mobile supportato	Android 8.0, iPadOS
Tipo di pulsanti	Tasti premuti	Altri sistemi operativi supportati	ChromeOS
Tipo di scorimento *	Rotella	Batteria	
Numero di tasti *	6	Capacità della batteria	1,85 Wh
Risoluzione movimento	4000 DPI	Dimensioni e peso	
Risoluzione di movimento personalizzabile	✓	Larghezza	65 mm
Supporto multi-dispositivo	✓	Profondità	100,5 mm
bottoni del mouse programmabili	✓	Altezza	34,4 mm
Numero di pulsanti programmabili	4	Peso	99 g
Funzioni bottone	Indietro, Commutatore DPI, Avanti	Ampiezza ricevitore	1,44 cm
Numero di rotelle	1	Profondità ricevitore	6,6 mm
Direzioni di scorrimento	Verticale/Orizzontale	Altezza ricevitore	1,84 cm
Bluetooth Low Energy (BLE)	✓	Peso del ricevitore	2 g
Durata dei tasti (milioni di clic)	10	Contenuto dell'imballo	
Design		Ricevitore incluso	✓
Fattore di forma *	Mano destra	interfaccia ricevitore senza fili	USB tipo A
Design ergonomico	✓	Guida utente	✓
Colore del prodotto *	Grigio	Dati su imballaggio	
Colorazione superficie	Monocromatico	Cavi inclusi	Da USB tipo A a USB tipo C
Ergonomia		Quantità *	1
Funziona su tutte le superfici	✓	Larghezza imballo	55 mm
Range wireless	10 m	Profondità imballo	115 mm
		Altezza imballo	159 mm
		Peso dell'imballo	240 g
Gestione energetica		Dati logistici	
Alimentazione *	Batterie	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84716070
Ricaricabile	✓		
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	Quantità per cartone principale	10 pz
Condizioni ambientali		GTIN (EAN/UPC) del cartone principale	50992060983513
Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C	Larghezza scatola principale	168 mm
Intervallo di temperatura	-5 - 45 °C	Lunghezza del cartone principale	596 mm
Requisiti di sistema		Altezza scatola principale	137 mm
Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 11	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: 18-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date