

Logitech MK295 Silent

Marchio : Logitech

Codice prodotto: 920-009796

Nome del prodotto : MK295 Silent

Logitech MK295 Silent. Stile tastiera: Dritto. Tecnologia di connessione: Wireless, Interfaccia dispositivo: RF Wireless, Struttura tastiera: QWERTZ, Utilizzo raccomandato: Ufficio. Colore del prodotto: Grafite. Mouse incluso



Tastiera		Mouse	
Utilizzo raccomandato *	Ufficio	tipo di batteria mouse	Stilo AA
Tecnologia di connessione *	Wireless	Numero di batterie (mouse)	1
Interfaccia dispositivo *	RF Wireless	Accelerazione (max)	30 G
Struttura tastiera *	QWERTZ	Velocità di inseguimento del mouse	160 ips (pollici al secondo)
Linguaggio tastiera *	Svizzere	Durata del piedino	250 km
Durata operativa dei tasti della tastiera	7 milioni di caratteri	Requisiti di sistema	
Distanza di pressione del tasto	3,2 mm	Sistema operativo Windows supportato	✓
Forza di attuazione	57 g	Altri sistemi operativi supportati	ChromeOS
Banda di frequenza	2.4 GHz	Condizioni ambientali	
Punto di attuazione	2,4 mm	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tasti silenziosi	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 50 °C
Interruttore On/Off	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Design		Umidità	0 - 95%
Retroilluminazione *	✗	Dimensioni e peso	
Stile tastiera	Dritto	Dimensioni tastiera (WxDxH)	441 x 149 x 18 mm
Riposo del polso	✗	Peso della tastiera	498 g
Altezza tastiera regolabile	✓	Dimensioni mouse (LxPxA)	60 x 39 x 99 mm
Colore del prodotto *	Grafite	Peso mouse	75,2 g
Colorazione superficie	Monocromatico	Dati su imballaggio	
Materiali	Acrilonitrile butadiene stirene (ABS), Gomma	Larghezza imballo	158 mm
Funzioni di protezione	A prova di infiltrazioni	Profondità imballo	510 mm
Indicatori LED	✓	Altezza imballo	46 mm
Caratteristiche		Peso dell'imballo	750 g
Range wireless	10 m	Tipo di imballo	Scatola
Gestione energetica		Contenuto dell'imballo	
Tipologia alimentazione *	Batteria	Numero di prodotti inclusi *	2 pz
tipo di batteria tastiera	Stilo AA	Ricevitore incluso	✓
numero di batterie (tastiera)	2	interfaccia ricevitore senza fili	USB tipo A
Tecnologia batteria	Alcalino	tipo di ricevitore	Ricevitore nano
Capacità della batteria	2000 mAh	Dimensi ricevitore (W x D x H)	18,7 x 6,1 x 14,4 mm
Vita della batteria	18 mese(i)	Peso del ricevitore	1,8 g
Numero di batterie	4	Batterie incluse	✓

Mouse		Dati logistici	
Mouse incluso *	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84716060
Fattore di forma	Ambidestro	Larghezza scatola principale	166 mm
Tecnologia di rilevamento del movimento	Ottico	Lunghezza del cartone principale	517 mm
Risoluzione movimento	1000 DPI	Altezza scatola principale	289 mm
Numero di tasti	3	Peso del cartone principale	5,17 kg
Tipo di pulsanti	Tasti premuti		
Rotella di scorrimento	✓		
Tipo di scorimmento	Rotella		
Direzioni di scorrimento	Verticale		



5099206092396

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: 19-AUG-2025. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date