

Kensington Pro Fit Ergo TB550 mouse Mano destra RF senza fili + Bluetooth Trackball 1600 DPI

Marchio : Kensington

Codice prodotto: K72196WW

Nome del prodotto : Pro Fit Ergo TB550



Kensington Pro Fit Ergo TB550. Fattore di forma: Mano destra. Tecnologia di rilevamento del movimento: Trackball, Interfaccia dispositivo: RF senza fili + Bluetooth, Risoluzione movimento: 1600 DPI, Tipo di pulsanti: Tasti premuti, Numero di tasti: 9, Tipo di scorimento: Trackball/rotella. Alimentazione: Batterie. Colore del prodotto: Nero, Grigio

Mouse		Gestione energetica	
Utilizzo *	Ufficio	Vita della batteria	4 mese(i)
Interfaccia dispositivo *	RF senza fili + Bluetooth	Condizioni ambientali	
Tecnologia di rilevamento del movimento *	Trackball	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tipo di pulsanti	Tasti premuti	Intervallo di temperatura	-15 - 60 °C
Tipo di scorimento *	Trackball/rotella	Range di umidità di funzionamento	0 - 85%
Numero di tasti *	9	Requisiti di sistema	
Risoluzione movimento	1600 DPI	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10
Risoluzione di movimento personalizzabile	✓	Compatibilità sistema operativo Mac	✓
Numero di modalità di risoluzione dei movimenti	4	Sistema operativo mobile supportato	iOS 16
Supporto multi-dispositivo	✓	Altri sistemi operativi supportati	ChromeOS
bottoni del mouse programmabili	✓	Dimensioni e peso	
Numero di pulsanti programmabili	7	Larghezza	93,4 mm
Numero di rotelle	1	Profondità	138,2 mm
Direzioni di scorrimento	Verticale	Altezza	50,1 mm
Banda di frequenza	2.4 GHz	Peso	142,6 g
Versione Bluetooth	3.0	Ampiezza ricevitore	1,5 cm
Bluetooth Low Energy (BLE)	✓	Profondità ricevitore	1,91 cm
Certificazione	CB, CE, FCC, ISED, Telec, RCM, SRRC, DoE, CEC, NRCAN, BQB, WHQL	Altezza ricevitore	6,5 mm
Design		Peso del ricevitore	1,7 g
Fattore di forma *	Mano destra	Contenuto dell'imballo	
Design ergonomico	✓	Ricevitore incluso	✓
Colore del prodotto *	Nero, Grigio	interfaccia ricevitore senza fili	USB tipo A
Colorazione superficie	Monocromatico	tipo di ricevitore	Ricevitore nano
Materiali	ABS sintetico, Alluminio, Plastica, Gomma	Batterie incluse	✓
Indicatori LED	✓	Guida utente	✓
Ergonomia		Scheda di garanzia	✓
Range wireless	10 m	Dati su imballaggio	
Plug & Play	✓	Quantità *	1
Gestione energetica		Larghezza imballo	59 mm
Alimentazione *	Batterie	Profondità imballo	104 mm
Ricaricabile	✓	Altezza imballo	169 mm
Numero di batterie	1	Peso dell'imballo	268 g
Tipo batteria	Stilo AA	Tipo di imballo	Scatola
Tecnologia batteria	Alcalino	Dati logistici	
Capacità della batteria	500 mAh	Paese di origine	Cina



0085896721963



085896721963

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.