

Logitech K400 Plus Tv tastiera RF Wireless AZERTY Francese Nero

Marchio : Logitech

Codice prodotto: 920-007129

Nome del prodotto : K400 Plus Tv

Logitech K400 Plus Tv. Fattore di forma tastiera: Full-size (100%). Stile tastiera: Dritto. Tecnologia di connessione: Wireless, Interfaccia dispositivo: RF Wireless, Struttura tastiera: AZERTY, Utilizzo raccomandato: Universale. Colore del prodotto: Nero



Tastiera		Requisiti di sistema	
Utilizzo raccomandato *	Universale	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 11
Interfaccia dispositivo *	RF Wireless	Sistema operativo mobile supportato	Android 7.0, Android 7.1, Android 7.1.2, Android 8.0, Android 9.0, Android 10.0, Android 10
Struttura tastiera *	AZERTY	Altri sistemi operativi supportati	ChromeOS
Linguaggio tastiera *	Francese		
Dispositivo di puntatura *	Touchpad		
Fattore di forma tastiera *	Full-size (100%)		
Tastiera numerica *	✗		
Durata operativa dei tasti della tastiera	5 milioni di caratteri		
Tasti Windows	✓		
Tasti di scelta rapida	✓		
Tecnologia di connessione	Wireless		
Hub USB	✗		
Utilizzo	Universale		
Letttore di impronte digitali	✗		
Banda di frequenza	2.4 GHz		
Tasti silenziosi	✓		
Emissione acustica	55 dB		
Interruttore On/Off	✓		
Design		Dimensioni e peso	
Retroilluminazione *	✗	Dimensioni tastiera (WxDxH)	354,3 x 23,5 x 139,9 mm
Stile tastiera	Dritto	Peso della tastiera	390 g
Riposo del polso	✗	Larghezza del touchpad	4,7 cm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza del touchpad	7,6 cm
Caratteristiche		Dati su imballaggio	
Range wireless	10 m	Ricevitore incluso	✓
Plug & Play	✓	interfaccia ricevitore senza fili	USB tipo A
Gestione energetica		tipo di ricevitore	Unifying receiver
Tipologia alimentazione *	Batteria	Ricevitore unificatore	✓
numero di batterie (tastiera)	2	Batterie incluse	✓
Tecnologia batteria	Alcalino	Guida utente	✓
Capacità della batteria	2000 mAh	Larghezza imballo	31 mm
Vita della batteria	18 mese(i)	Profondità imballo	370 mm
Tipo batteria	AA	Altezza imballo	153 mm
Numero di batterie	2	Peso dell'imballo	530 g
Mouse		Tipo di imballo	Scatola
Mouse incluso *	✗	Dati logistici	
tipo di batteria mouse	Stilo AA	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84716060
Durata della batteria del mouse	18 mese(i)	GTIN (EAN/UPC) del cartone principale	50992060592715
		Larghezza scatola principale	171 mm
		Lunghezza del cartone principale	379 mm
		Altezza scatola principale	321 mm
		Peso del cartone principale	5,76 kg
		Quantità per pallett	780 pz
		Quantità per container intermodale (20 piedi)	14280 pz
		Quantità per container intermodale (40 piedi)	29400 pz
		Quantità per contenitore intermodale (40pd, HC)	33600 pz

Altre caratteristiche

Interno





5099206059276

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