

Logitech ERGO K860 teclado Oficina RF inalámbrico + bluetooth Grafito



Marca : Logitech

Código del producto: 920-009166

Nombre del producto : ERGO K860

- MEJORAR POSTURA

- REDUCIR TENSION

- 54% MÁS DE SOPORTE PARA LAS MUÑECAS

2.4 GHz, Bluetooth 5.0, 2x AAA, 456 x 233 x 48 mm, 1160 g

Logitech ERGO K860. Formato del teclado: Tamaño completo (100%). Estilo de teclado: Curvo.

Tecnología de conectividad: Inalámbrico, Interfaz del dispositivo: RF inalámbrico + bluetooth, Interruptor del teclado: Interruptor de llave semimecánico. Descansa muñecas. Uso recomendado: Oficina. Color del producto: Grafito



Teclado		Requisitos del sistema	
Uso recomendado *	Oficina	Sistemas operativos Linux soportados	✓
Tecnología de conectividad *	Inalámbrico	Otros sistemas operativos soportados	ChromeOS
Interfaz del dispositivo *	RF inalámbrico + bluetooth		
Interruptor del teclado *	Interruptor de llave semimecánico		
Dispositivo apuntador *	✗		
Formato del teclado *	Tamaño completo (100%)		
Teclado numérico *	✓		
Perfil de teclas del teclado	Perfil bajo		
Frecuencia de banda	2.4 GHz		
Versión de Bluetooth	5.0		
Baja Energía Bluetooth (BLE)	✓		
Diseño		Sustentabilidad	
Retro iluminación *	✗	Certificados de sustentabilidad	CarbonNeutral, Forest Stewardship Council (FSC)
Estilo de teclado	Curvo		
Diseño de plancha ergonómico	✓		
Descansa muñecas	✓		
Altura de teclado ajustable	✓		
Color del producto *	Grafito		
Coloración de superficie	Monocromático		
Características		Peso y dimensiones	
Alcance inalámbrico	10 m	Dimensiones de teclado (Ancho x Profundidad x Altura)	456 x 48 x 233 mm
		Peso del teclado	1.16 kg
Control de energía		Empaquetado de datos	
Tipo de alimentación *	Batería	Ancho del paquete	58 mm
Tipo de pila del teclado	AAA	Largo del paquete	494 mm
Número de pilas (teclado)	2	Alto del paquete	251 mm
Tecnología de batería	Alcalino	Peso del paquete	1.73 kg
Ratón		Contenido del empaque	
Ratón incluido *	✗	Número de productos incluidos *	1 pieza(s)
		Receptor incluido	✓
		Interfaz de receptor inalámbrico	USB tipo A
		Tipo de receptor	Nanoreceptor
		Pilas incluidas	✓
		Manual de usuario	✓
Requisitos del sistema		Otras características	
Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 11	Plástico reciclado post-consumo	71%
		Periodo de garantía	1 Año(s)
		Datos de logística	
		Largo de la caja principal	239 mm
		Longitud de la caja principal	501 mm
		Alto de la caja principal	264 mm
		Peso de la caja principal	7.3 kg

Requisitos del sistema

Sistemas operativos Mac soportados Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura



0097855151667



097855151667

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.