

Logitech Ergo K860 klaviatuur Kontor RF juhtmeta ühendus + Bluetooth QWERTY Põhjamaad Grafiit

Brand : Logitech

Product code: 920-009168

Product name : Ergo K860

Logitech Ergo K860. Klaviatuuri kujutegur: Täissuuruses (100%). Klaviatuuri stiil: Köver.
Ühenduvustehnoloogia: Juhtmevaba, Seadme liides: RF juhtmeta ühendus + Bluetooth, Klaviatuuri klahvilüliti: Poolmehaaniline lüliti, Klaviatuuri paigutus: QWERTY. Randmetugi. Soovituslik kasutus: Kontor. Toote värv: Grafiit



Klaviatuur		Süsteeminõuded	
Soovituslik kasutus *	Kontor	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10, Windows 11, Windows 8, Windows 7, Windows 8.1
Ühenduvustehnoloogia *	Juhtmevaba		Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 12.0 Monterey
Seadme liides *	RF juhtmeta ühendus + Bluetooth	Toetatud Maci operatsioonisüsteemid	
Klaviatuuri klahvilüliti *	Poolmehaaniline lüliti	Toetatud Linuxi operatsioonisüsteemid	✓
Klaviatuuri paigutus *	QWERTY	Muud toetatud operatsioonisüsteemid	ChromeOS
Klaviatuuri keel *	Põhjamaad		
Osutamisseade *	✗		
Klaviatuuri kujutegur *	Täissuuruses (100%)		
Numbriklaviatuur *	✓		
Sagedusriba	2.4 GHz		
Bluetoothi versioon	5.0		
Väikese energiavajadusega bluetooth-tehnoloogia (BLE)	✓		
Disain		Kaal ja mõõtmed	
Tagantvalgustus *	✗	Klaviatuuri mõõdud (l x s x k)	456 x 233 x 48 mm
Klaviatuuri stiil	Köver	Klaviatuuri kaal	1,16 kg
Ergonoomiline disain	✓	Pakendi andmed	
Randmetugi	✓	Pakendi laius	58 mm
Toote värv *	Grafiit	Pakendi sügavus	494 mm
		Pakendi kõrgus	251 mm
		Pakendi kaal	1,73 kg
Funktsioonid		Pakendi sisu	
Juhtmevaba ulatus	10 m	Kaasnevate toodete arv *	1 tk
Võimsus		Vastuvõtja kaasa arvatud	✓
Toiteallika tüüp *	Patarei	Juhtmeta vastuvõtja liides	USB tüüp A
Klaviatuuri patareide tüüp	AAA	Vastuvõtja tüüp	Nanovastuvõtja
Patareide arv (klaviatuur)	2	Akud kaasa arvatud	✓
Akutehnoloogia	Aluseline	Kasutusjuhend	✓
Aku mahutavus	1000 mAh	Muud funktsioonid	
Aku tüüp	AAA	Taaskasutusmaterjal	✓
Toetatud akude arv	4	Taaskasutatud materjal	Taaskasutatud plast
		Taaskasutatud materjali osakaal	71 protsenti
Hiir			
Hiir kaasa arvatud *	✗		

Logistika andmed

Põhikasti (välimise) laius	242 mm
Põhikasti (välimise) pikkus	503 mm
Põhikasti (välimise) kõrgus	266 mm
Põhikasti (välimise) brutokaal	7,3 kg



5099206085862

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