

Logitech K860 for Business toetsenbord Kantoor Bluetooth Engels Grafiet



Merk : Logitech

Artikelcode: 920-010352

Productnaam : K860 for Business

US International, 2.4 GHz, Bluetooth 5.0, 2x AAA, 456 x 233 x 48 mm, 1160 g
Logitech K860 for Business. Toetsenbord formaat: Volledige grootte (100%). Stijl toetsenbord: Gebogen.
Connectiviteitstechnologie: Draadloos, Aansluiting: Bluetooth, Toetsenbord toetsschakelaar: Semi-mechanische sleutelschakelaar. Polssteun. Aanbevolen gebruik: Kantoor. Kleur van het product: Grafiet

Toetsenbord		Minimale systeemeisen	
Aanbevolen gebruik *	Kantoor	Ondersteunt Windows	Windows 11, Windows 10
Connectiviteitstechnologie *	Draadloos	Ondersteunt Mac-besturingssysteem	Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 12.0 Monterey
Aansluiting *	Bluetooth	Ondersteunde mobiele besturingssystemen	Android, iOS, iPadOS
Toetsenbord toetsschakelaar *	Semi-mechanische sleutelschakelaar	Andere ondersteundende systemen	ChromeOS
Taal toetsenbord *	Engels		
Aanwijsapparaat *	✗		
Toetsenbord formaat *	Volledige grootte (100%)		
Numeriek toetsenblok *	✓		
Levensduur toetsenbordtoetsen	10 miljoen tekens	Gewicht en omvang	
Afstand tussen toetsen	1,8 mm	Dimensies toetsenbord (BxDxH)	456 x 233 x 48 mm
Bedieningskracht	60 g	Gewicht toetsenbord	1,16 kg
Frequentieband	2.4 GHz		
Bluetooth-versie	5.0	Verpakking	
Bluetooth Low Energy (BLE)	✓	Breedte verpakking	58 mm
		Diepte verpakking	494 mm
		Hoogte verpakking	251 mm
		Gewicht verpakking	1,73 kg
Design		Inhoud van de verpakking	
Backlight *	✗	Aantal producten inbegrepen *	1 stuk(s)
Stijl toetsenbord	Gebogen	Meegeleverde ontvanger	✓
Ergonomisch ontwerp	✓	Wireless ontvanger interface	USB Type-A
Polssteun	✓	Ontvanger type	Nano-ontvanger
Aanpasbare keyboard hoogte	✓	Receiver afmetingen (B x D x H)	14,4 x 6,6 x 18,4 mm
Kleur van het product *	Grafiet	Receiver gewicht	2 g
Oppervlakte kleur	Monochromatisch		
Materiaal	Acrylonitriëlbutadieenstyreen (ABS), Polyurethaan	Logistieke gegevens	
Kenmerken		Code geharmoniseerd systeem (HS)	84716060
Aansluitbereik	10 m	Hoeveelheid per (buitenste) hoofdverpakking	4 stuk(s)
Energie		GTIN (EAN/UPC)-nummer (buitenste) hoofdverpakking	50992060971312
Type stroombron *	Batterij/Accu	(Buitenste) hoofdverpakking breedte	242 mm
Keyboard batterij type	AAA	(Buitenste) hoofdverpakking lengte	503 mm
Aantal batterijen (keyboard)	2	(Buitenste) hoofdverpakking hoogte	266 mm
Batterijtechnologie	Alkaline	(Buitenste) hoofdverpakking brutogewicht	7,3 kg
Capaciteit van de accu/batterij	1000 mAh	Producten per pallet	168 stuk(s)
Service levensduur van batterij	24 maand(en)		
Ondersteund aantal accu's/batterijen	4		
Muis			
Inclusief muis *	✗		



5099206097131

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.