

## CHERRY B.Unlimited 3.0 toetsenbord Inclusief muis RF Draadloos QWERTY Amerikaans Engels Zwart

Merk : CHERRY

Artikelcode: JD-0410EU-2

Productnaam : B.Unlimited 3.0



CHERRY B.Unlimited 3.0. Toetsenbord formaat: Volledige grootte (100%). Stijl toetsenbord: Recht. Connectiviteitstechnologie: Draadloos, Aansluiting: RF Draadloos, Toetsenbord toetschakelaar: Mechanische keyswitch, Toetsenbordindeling: QWERTY, Aantal toetsen, toetsenbord: 108, Aanbevolen gebruik: Universeel. Kleur van het product: Zwart. Inclusief muis

Toetsenbord		Muis	
Aanbevolen gebruik *	Universeel	Aantal bewegingsresolutiemodi	2
Aansluiting *	RF Draadloos	Aantal knoppen	3
Toetsenbord toetschakelaar *	Mechanische keyswitch	Soort knoppen	Drukknoppen
Toetsenbordindeling *	QWERTY	Scroll	✓
Taal toetsenbord *	Amerikaans Engels	Scroll type	Wiel
Aanwijsapparaat *	✗	Scroll richtingen	Verticaal
Toetsenbord formaat *	Volledige grootte (100%)	Muis batterij type	AAA
Numeriek toetsenblok *	✓	Aantal scroll wheels	1
Aantal toetsen, toetsenbord	108	<b>Eisen aan de omgeving</b>	
Levensduur toetsenbordtoetsen	10 miljoen tekens	Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Windows-toetsen	✓	Temperatuur bij opslag	-20 - 60 °C
Connectiviteitstechnologie	Draadloos	<b>Gewicht en omvang</b>	
USB-hub	✗	Dimensies toetsenbord (BxDxH)	460 x 165 x 15 mm
Bedoeld voor	Universeel	Gewicht toetsenbord	883 g
Vingerafdruklezer	✗	Afmetingen muis (BxDxH)	115 x 60 x 35 mm
Frequentieband	2.4 - 2.483 GHz	Gewicht muis	145 g
Certificering	c-tick, UL, CE, FCC, TÜV/GS	<b>Verpakking</b>	
<b>Design</b>		Meegeleverde ontvanger	✓
Backlight *	✗	Receiver afmetingen (B x D x H)	42 x 18 x 8 mm
Stijl toetsenbord	Recht	Receiver gewicht	6 g
Full-size toetsenbord	✓	Batterijen inbegrepen	✓
Polssteun	✗	Meegeleverde kabels	USB
Kleur van het product *	Zwart	Gebruiksaanwijzing	✓
Oppervlakte kleur	Monochromatisch	Breedte verpakking	570 mm
<b>Kenmerken</b>		Diepte verpakking	170 mm
Aansluitbereik	10 m	Hoogte verpakking	45 mm
<b>Energie</b>		Gewicht verpakking	1,3 kg
Keyboard batterij type	AA	<b>Logistieke gegevens</b>	
Opladen via USB	✓	Code geharmoniseerd systeem (HS)	84716060
<b>Muis</b>		Hoeveelheid per (buitenste) hoofdverpakking	10 stuk(s)
Inclusief muis *	✓	Aantal (buitenste) hoofdverpakkingen per pallet	16 stuk(s)
Vormfactor	Ambidextrous	<b>Overige specificaties</b>	
Bewegingsdetectietechnologie	Optisch	Intern	✗
Bewegingsresolutie	2000 DPI		
Aanpasbare bewegingsresolutie	✓		



4025112086755

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: 06-SEP-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date