

# Cherry DW 9100 SLIM - Tastatur-und-Maus-Set - kabellos

2.4 GHz - Bluetooth 4.2 - QWERTZ - Deutsch - Weiß/Silber

Gruppe	Eingabegeräte
Hersteller	Cherry
Hersteller Art. Nr.	JD-9100DE-1
EAN/UPC	4025112095344



## Beschreibung

Wiederaufladbares Design-Desktop mit vielen Extras.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	CHERRY DW 9100 SLIM - Tastatur-und-Maus-Set - QWERTZ - Deutsch - Weiß/Silber Eingabegerät
Gerätetyp	Tastatur-und-Maus-Set
Schnittstelle	2.4 GHz, Bluetooth 4.2
Kabelloser Empfänger	Nano kabelloser Empfänger (USB)
Anschlussstechnik	Kabellos
Lokalisierung und Layout	QWERTZ Deutsch
Tastenzahl	105
Anzahl Hotkeys	6
Schlüsselform	Kaugummi
Numerische Tastatur	Ja
Zeigegerät	Maus - kabellos - optisch
Anzahl Tasten	6
Farbe	Weiß/Silber

## Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Tastatur-und-Maus-Set
Schnittstelle	2.4 GHz, Bluetooth 4.2
Max. Betriebsabstand	Bis zu 10 m
Kabelloser Empfänger	Nano kabelloser Empfänger (USB)
Abmessungen (B x T x H)/Gewicht	Tastatur: 44 cm x 13 cm x 1.5 cm / 650 g Maus: 6.25 cm x 9.9 cm x 3.35 cm / 90 g Drahtlosempfänger: 1.9 cm x 1.45 cm x 0.65 cm / 2 g
Typ	Kabellos

Tastenzahl	105
Anzahl Hotkeys	6
Schlüsselform	Kaugummi
Lokalisierung und Layout	QWERTZ Deutsch
Tastaturtechnologie	Schere
Besonderheiten	Nummernblock
	<b>Zeigegerät</b>
Typ	Maus - kabellos
Anzahl Tasten	6
Daumentasten Anzahl	2
Movement Detection Technologie	Optisch
Bewegungsauflösung	2400 dpi
Batterien:	Lithium-Ionen
	<b>Verschiedenes</b>
Farbe	Weiß/Silber
Zubehör im Lieferumfang	Tragetasche, Kabel USB-C auf USB-A, magnetische Stützleiste
Kennzeichnung	FCC, AES-128, cULus
Wesentliche Lebensdauer	10 Mio. Klicks
	<b>Batterie</b>
Typ	Wiederaufladbar
Technologie	Lithium-Ionen
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportbreite	57 cm
Transporttiefe	17 cm
Transporthöhe	4.5 cm
Transportgewicht	1 kg
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre Verlängerte Garantie - 1 Jahr
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	85%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.