



## Cherry MW 8 ERGO - Maus - ergonomisch - Für Rechtshänder - optisch - 7 Tasten - kabellos - RF, 2.4 GHz, Bluetooth 4.0 - kabelloser Empfänger (USB)

3.200 dpi - Optisch - Bluetooth

Gruppe	Eingabegeräte
Hersteller	Cherry
Hersteller Art. Nr.	JW-8500
EAN/UPC	4025112089985

### Beschreibung

Die große, ergonomische Form ist ausgelegt zur Bedienung mit der rechten Hand. Selbst nach Stunden intensiver Arbeit liegt sie noch komfortabel auf der Maus. Maustasten aus eloxiertem Aluminium verwöhnen die Hand dabei mit angenehmer Haptik. Unterstrichen wird der Komfort durch gummierte Seitenteile mit Daumenauflage und trendigem Voronoi-Muster. Der Daumen findet automatisch eine angenehme Haltung und kann entspannt ausruhen. Große Gleitflächen lassen die Maus angenehm leichtgängig über den Arbeitsplatz gleiten und schonen dadurch das Handgelenk.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	CHERRY MW 8 ERGO - Maus - RF, 2.4 GHz, Bluetooth 4.0
Gerätetyp	Maus - ergonomisch
Anschlusstechnik	Kabellos - RF, 2.4 GHz, Bluetooth 4.0
Ausrichtung	Für Rechtshänder
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.9 cm x 12 cm x 4.45 cm
Gewicht	123 g
Kabelloser Empfänger	Nano kabelloser Empfänger (USB)
Movement Detection Technologie	Optisch
Anzahl Tasten	7
Bewegungsauflösung	3200 dpi
Leistung	600/1000/1600/3200 dpi Sensitivity-Switching in Echtzeit
Leistungsmerkmale	Scrolling - Rad, Pixart-Sensor, Daumenauflage
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7 / 8 / 10

### Ausführliche Details

#### Allgemein

Gerätetyp	Maus
-----------	------

Ergonomisches Design	Ja
Ausrichtung	Für Rechtshänder
Breite	7.9 cm
Tiefe	12 cm
Höhe	4.45 cm
Gewicht	123 g
Produktmaterial	Metall

#### **Eingabegerät**

Anschlusstechnik	Kabellos
Schnittstelle	RF, 2.4 GHz, Bluetooth 4.0
Max. Betriebsabstand	Bis zu 10 m
Movement Detection Technologie	Optisch
Anzahl Tasten	7
Bewegungsaufösung	3200 dpi
Leistung	600/1000/1600/3200 dpi Sensitivity-Switching in Echtzeit
Leistungsmerkmale	Scrolling - Rad, Pixart-Sensor, Daumenauflage

#### **Verschiedenes**

Zubehör im Lieferumfang	USB-Ladekabel
Kennzeichnung	UL, WHQL, FCC, USB-IF, AES-128

#### **Batterie**

Technologie	Lithium
Kapazität	550 mAh
Betriebszeit (bis zu)	70 Tage

#### **Software / Systemanforderungen**

Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7 / 8 / 10
-------------------------------	------------------------------

#### **Abmessungen & Gewicht (Transport)**

Transportgewicht	196 g
------------------	-------

#### **Umgebungsbedingungen**

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	85%