

# CHERRY MW 8C ERGO mouse

---



<b>Artikel</b>	130262
<b>Herstellernummer</b>	JW-8600
<b>EAN</b>	4025112095702
CHERRY	

Kompromissloser Qualitätsanspruch, edles Design, modernste Technik und feinste Materialien: Das sind die Zutaten für die CHERRY MW 8C ERGO Wireless Mouse. 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.

Durch einen hochpräzisen Sensor funktioniert die kabellose Com-putermaus auf nahezu allen Oberflächen, sogar auf Glastischen. Per Druck auf den DPI-Knopf lässt sich die Auflösung 4-stufig auf 600, 1000, 1600 oder 3200 dpi einstellen. Somit ist die Maus auch bereit für den Einsatz an hochauflösenden 4K Monitoren. Der eingebaute Lithium-Akku lässt sich ganz einfach per beiliegendem USB-C Kabel wieder aufladen, auch während Sie arbeiten. Durch die großzügige Kapazität von 550 mAh, reicht eine Ladung für mehrere Wochen ungestörte Produktivität. Eine zweifarbige Sta-tus-LED gibt Ihnen dabei Auskunft über den Batteriestatus, den Ladestatus, die gewählte Auflösung oder den Verbindungsstatus. Anders als herkömmliche Mäuse, lässt sich die CHERRY MW 8C ERGO wahlweise mit dem 2,4 GHz Funk USB-Empfänger oder per Bluetooth® verbinden. Durch einen Schalter am Boden der Maus wechseln Sie blitzschnell zwischen diesen Verbindungsarten ohne Kabel. So lässt sich z.B. ein Notebook per Bluetooth® und zusätzlich ein PC über regulären Funk mit der gleichen Maus bedienen. Um zwischen den beiden Geräten zu wechseln, betätigen Sie einfach nur den Schalter. Die Übertragung der Daten erfolgt in beiden Fällen mit AES-128-Verschlüsselung und mit hoher Reichweite von 10 Metern.

Darüber hinaus begeistert die CHERRY MW 8C ERGO durch zahl-reiche weitere Features und raffinierte Details. Ein extra langlebige Mausrad aus Metall mit optischer Abtastung, ein Aufbewah-rungsfach mit magnetischer Verriegelung für den USB-Receiver, ein samtweicher Transportbeutel: Diese Funkmaus lässt auch im Detail keine Wünsche offen und ist für mobile und stationäre Anwendung gleichermaßen geeignet.

## Zusammenfassung

---

Kompromissloser Qualitätsanspruch, edles Design, modernste Technik und feinste Materialien: Das sind die Zutaten für die CHERRY MW 8C ERGO Wireless Mouse. 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.

Durch einen hochpräzisen Sensor funktioniert die kabellose Com-putermaus auf nahezu allen Oberflächen, sogar auf Glastischen. Per Druck auf den DPI-Knopf lässt sich die Auflösung 4-stufig auf 600, 1000, 1600 oder 3200 dpi einstellen. Somit ist die Maus auch bereit für den Einsatz an hochauflösenden 4K Monitoren. Der eingebaute Lithium-Akku lässt sich ganz einfach per beiliegendem USB-C Kabel wieder aufladen, auch während Sie arbeiten. Durch die großzügige Kapazität von 550 mAh, reicht eine Ladung für mehrere Wochen ungestörte Produktivität. Eine zweifarbige Sta-tus-LED gibt Ihnen dabei Auskunft über den Batteriestatus, den Ladestatus, die gewählte Auflösung oder den Verbindungsstatus. Anders als herkömmliche Mäuse, lässt sich die CHERRY MW 8C ERGO wahlweise mit dem 2,4 GHz Funk USB-Empfänger oder per Bluetooth® verbinden. Durch einen Schalter am Boden der Maus wechseln Sie

blitzschnell zwischen diesen Verbindungsarten ohne Kabel. So lässt sich z.B. ein Notebook per Bluetooth® und zusätzlich ein PC über regulären Funk mit der gleichen Maus bedienen. Um zwischen den beiden Geräten zu wechseln, betätigen Sie einfach nur den Schalter. Die Übertragung der Daten erfolgt in beiden Fällen mit AES-128-Verschlüsselung und mit hoher Reichweite von 10 Metern. Darüber hinaus begeistert die CHERRY MW 8C ERGO durch zahl-reiche weitere Features und raffinierte Details. Ein extra langlebige Mausrad aus Metall mit optischer Abtastung, ein Aufbewahrungsfach mit magnetischer Verriegelung für den USB-Receiver, ein samtweicher Transportbeutel: Diese Funkmaus lässt auch im Detail keine Wünsche offen und ist für mobile und stationäre Anwendung gleichermaßen geeignet.

CHERRY MW 8C ERGO, rechts, Optisch, RF Wireless + Bluetooth, 3000 DPI, Schwarz, Grau

CHERRY MW 8C ERGO. Formfaktor: rechts. Bewegungserfassungs Technologie: Optisch, Geräteschnittstelle: RF Wireless + Bluetooth, Bewegung Auflösung: 3000 DPI, Tastentyp: Gedrückte Tasten, Knopfanzahl: 6, Scroll Typ: Rad. Energiequelle: Batterien. arbeitet auf jeder Oberfläche. Produktfarbe: Schwarz, Grau

## Merkmale

### Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84716070

### Systemanforderung

Unterstützt Windows-Betriebssysteme Windows 10, Windows 8, Windows 7, Windows 11

### Ergonomie

arbeitet auf jeder Oberfläche Ja  
Kabellose Reichweite 10 m

### Design

Formfaktor rechts  
Produktfarbe Schwarz, Grau  
Gummigriffe Ja

### Lieferumfang

Receiver enthalten Ja  
Beutel Ja  
Benutzerhandbuch Ja

### Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 0 - 40 °C  
Temperaturbereich bei Lagerung -15 - 60 °C  
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 0 - 85%  
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung 0 - 85%

### Verpackungsdaten

Menge pro Packung 1 Stück(e)  
AC-Netzadapter Nein  
Verpackungsbreite 92 mm  
Verpackungstiefe 134 mm  
Verpackungshöhe 57 mm  
Paketgewicht 196 g

### Gewicht und Abmessungen

Breite 79 mm  
Tiefe 120 mm  
Höhe 44,5 mm  
Gewicht 123 g  
Breite des Receivers 1,45 cm  
Tiefe des Receivers 1,9 cm  
Höhe des Receivers 6,5 mm  
Receivergewicht 3 g

### Energie

Energiequelle Batterien  
Wiederaufladbar Ja  
Akku-/Batterietyp Integrierte Batterie  
Akku-/Batterietechnologie Lithium-Ion (Li-Ion)  
Akku-/Batteriekapazität 550 mAh  
USB Typ-C Ladeport Ja  
USB Power Delivery Nein  
Erforderliche Ladeleistung (min.) 1,5 W  
Erforderliche Ladeleistung (max.) 1,5 W

### Maus

Anzahl der Scroll-Rollen	1
Geräteschnittstelle	RF Wireless + Bluetooth
Bewegungserfassungs Technologie	Optisch
Bewegung Auflösung	3000 DPI
Tastentyp	Gedrückte Tasten
Scroll Typ	Rad
Knopfanzahl	6
Frequenzband	2.4 - 2.4835 GHz
Bluetooth-Version	4.0
Zertifizierung	CE UKCA FCC China RoHS USB IF Bluetooth SIG

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.