

Cherry MW 8C Advanced - Maus - ergonomisch - optisch - 6 Tasten - kabellos - 2.4 GHz, Bluetooth 4.0 - kabelloser Empfänger (USB)

Schwarz

Gruppe	Eingabegeräte
Hersteller	Cherry
Hersteller Art. Nr.	JW-8100
EAN/UPC	4025112095696



Beschreibung

Die CHERRY MW 8C ADVANCED vereint edle Materialien, zeitloses Design und modernste Technik zu einer Funkmaus der Spitzenklasse. Eine Oberfläche aus eloxiertem Aluminium schmiegt sich in Kombination mit gummierten Seitenteilen und einer kompakten Form angenehm in Ihre Hand. Schon beim ersten Berühren wird klar, dass diese Computermaus aus der Masse heraussticht und sich an Anwender mit gehobenen Ansprüchen richtet.

Durch einen hochpräzisen Sensor mit Laser-LED, funktioniert die Maus auf nahezu allen Oberflächen, inklusive Glastischen. Die Auflösung lässt sich dabei 4-stufig per Knopfdruck einstellen: 600, 1000, 1600 oder 3200 dpi. Somit sind sie auch bereit für den Einsatz an hochauflösenden 4K-Monitoren. Der eingebaute Lithium-Akku lässt sich ganz einfach per beiliegendem USB-Kabel wieder aufladen, auch während Sie weiterarbeiten. Durch die großzügige Kapazität von 550 mAh reicht eine Ladung für mehrere Wochen ungestörte Produktivität. Eine zweifarbige Status-LED gibt Ihnen dabei jederzeit Auskunft über den Batteriestatus, den Ladestatus, die gewählte Auflösung oder den Verbindungsstatus.

Anders als herkömmliche Mäuse, lässt sich diese Wireless Mouse wahlweise mit dem beiliegenden 2,4 GHz Funk USB-Empfänger oder per Bluetooth verbinden. Durch einen Schalter am Boden der Maus wechseln Sie blitzschnell zwischen diesen Verbindungsarten. 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 einer AES-128-Verschlüsselung.

Darüber hinaus begeistert die CHERRY MW 8C ADVANCED durch zahlreiche weitere Features und raffinierte Details. Ein extra langlebiges Mousrad, eine magnetische Verriegelung für den USB-Receiver, ein beiliegender Transportbeutel: Diese Maus lässt auch im Detail keine Wünsche offen und ist für mobile und stationäre Anwendung gleichermaßen geeignet.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	CHERRY MW 8C ADVANCED - Maus - 2.4 GHz, Bluetooth 4.0 - Schwarz
Gerätetyp	Maus - ergonomisch
Anschlusstechnik	Kabellos - 2.4 GHz, Bluetooth 4.0
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6.25 cm x 9.9 cm x 3.35 cm
Gewicht	92 g
Lokalisierung	Europa
Kabelloser Empfänger	Kabelloser Empfänger (USB)
Movement Detection Technologie	Optisch
Anzahl Tasten	6
Bewegungsauflösung	3200 dpi

Leistung	600/1000/1600/3200 dpi Sensitivity-Switching in Echtzeit
Leistungsmerkmale	Scrolling - Rad
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7 / 8 / 10 / 11

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Maus
Kabelloser Empfänger	Kabelloser Empfänger (USB)
Ergonomisches Design	Ja
Breite	6.25 cm
Tiefe	9.9 cm
Höhe	3.35 cm
Gewicht	92 g
Farbe	Schwarz
Lokalisierung	Europa
Eingabegerät	
Anschluss technik	Kabellos
Schnittstelle	2.4 GHz, Bluetooth 4.0
Max. Betriebsabstand	Bis zu 10 m
Movement Detection Technologie	Optisch
Anzahl Tasten	6
Bewegungsaufösung	3200 dpi
Leistung	600/1000/1600/3200 dpi Sensitivity-Switching in Echtzeit
Leistungsmerkmale	Scrolling - Rad
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x USB - 4-polig USB Typ A
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Tragetasche, USB-Ladekabel
Kennzeichnung	FCC, USB-IF, SIG, UKCA
Batterie	
Kapazität	550 mAh
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7 / 8 / 10 / 11
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	8.6 cm
Transporttiefe	11.2 cm
Transporthöhe	5 cm
Transportgewicht	160 g
Umgebungsbedingungen	

Min Betriebstemperatur -15 °C

Max. Betriebstemperatur 60 °C

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