

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/cherry-mw-8c-advanced-myszka-obureczny-rf-wireless-bluetooth-optyczny-3000-dpi-p-198824.html>



CHERRY MW 8C ADVANCED myszka Obureczny RF Wireless + Bluetooth Optyczny 3000 DPI

Cena	304,51 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRCMP2
Kod producenta	JW-8100
Kod EAN	4025112095696

Opis produktu

- **Układ:** Obureczny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pojemność baterii:** 550 mAh
- **Ładowanie akumulatora:** Tak
- **Typ obsługiwanych baterii:** Wbudowana
- **Zasilanie USB:** Nie
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Źródło zasilania:** Baterie
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (min):** 1,5 W
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 1,5 W
- **Głębokość produktu:** 99 mm
- **Waga odbiornika:** 3 g, 6,5 mm
- **Głębokość odbiornika:** 1,9 cm
- **Wysokość produktu:** 33,5 mm
- **Waga produktu:** 92 g
- **Szerokość produktu:** 62,5 mm
- **Szerokość odbiornika:** 1,45 cm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 85%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 85%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10, Windows 7, Windows 8
- **Szerokość opakowania:** 112 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 160 g
- **Wysokość opakowania:** 50 mm
- **Głębokość opakowania:** 86 mm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Pokrowiec:** Tak
- **Odbiornik dołączony:** Tak
- **Przewodnik użytkownika:** Tak
- **Technologia wykrywania ruchu:** Optyczny
- **Rodzaj przycisków:** Wciskane przyciski
- **Wersja Bluetooth:** 4.0
- **Pasma częstotliwości:** 2.4 - 2.4835 GHz
- **Rozdzielczość ruchu:** 3000 DPI
- **Liczba przycisków:** 6
- **Liczba kółek przewijania myszy:** 1
- **Interfejs urządzenia:** RF Wireless + Bluetooth

-
- **Typ przewijania (scroll type):** Koło
 - **Pracuje na każdej powierzchni:** Tak
 - **Zasięg bezprzewodowego router'a:** 10 m
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84716070
 - **Ostrzeżenia:** Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Produkt należy chronić przed wilgocią., Przechowywać z dala od źródeł ciepła.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Układ:** Oburęczny
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Pojemność baterii:** 550 mAh
- **Ładowanie akumulatora:** Tak
- **Typ obsługiwanych baterii:** Wbudowana
- **Zasilanie USB:** Nie
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Źródło zasilania:** Baterie
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (min):** 1,5 W
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 1,5 W

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 99 mm
- **Waga odbiornika:** 3 g, 6,5 mm
- **Głębokość odbiornika:** 1,9 cm
- **Wysokość produktu:** 33,5 mm
- **Waga produktu:** 92 g
- **Szerokość produktu:** 62,5 mm
- **Szerokość odbiornika:** 1,45 cm

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 85%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 85%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11, Windows 10, Windows 7, Windows 8

Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 112 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 160 g
- **Wysokość opakowania:** 50 mm
- **Głębokość opakowania:** 86 mm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Zasilacz sieciowy:** Nie

Zawartość opakowania:

- **Pokrowiec:** Tak
- **Odbiornik dołączony:** Tak
- **Przewodnik użytkownika:** Tak

Myszka:

- **Technologia wykrywania ruchu:** Optyczny
- **Rodzaj przycisków:** Wciskane przyciski
- **Wersja Bluetooth:** 4.0
- **Pasma częstotliwości:** 2.4 - 2.4835 GHz

-
- **Rozdzielczość ruchu:** 3000 DPI
 - **Liczba przycisków:** 6
 - **Liczba kółek przewijania myszy:** 1
 - **Interfejs urządzenia:** RF Wireless + Bluetooth
 - **Typ przewijania (scroll type):** Koło

Ergonomia:

- **Pracuje na każdej powierzchni:** Tak
- **Zasięg bezprzewodowego router'a:** 10 m

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84716070

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Produkt należy chronić przed wilgocią., Przechowywać z dala od źródeł ciepła.