

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/mysz-bezprzewodowa-trust-ozaa-multi-connect-czarna-24820-p-199004.html>



## Mysz Bezprzewodowa Trust OZAA+ MULTI-CONNECT czarna (24820)

Cena	<b>222,38 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PERTRUMYS0144</b>
Kod producenta	<b>24820</b>
Kod EAN	<b>8713439248203</b>
PKWiU	<b>26.20.16.0</b>

### Opis produktu

- **Tworzywo stóp:** Ultra High Molecular Weight Polyethylene (UPE)
- **Układ:** Praworęczny
- **Materiały:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **Kolor powierzchni:** Monochromatyczny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Ładowanie akumulatora:** Tak
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Źródło zasilania:** Baterie/Przewód
- **Wysokość produktu:** 46 mm
- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Waga produktu:** 104 g
- **Głębokość produktu:** 120 mm
- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** iOS, Android
- **Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne:** ChromeOS
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 11.0 Big Sur
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 11
- **Ilość sztuk:** 1
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Interfejs odbiornika bezprzewodowego:** USB Typu-A
- **Odbiornik dołączony:** Tak
- **Typ odbiornika:** Odbiornik nano
- **Liczba trybów rozdzielczości ruchu:** 3
- **Funkcje przycisków:** Off, Przełącznik DPI, Powrót (akcja), Włączanie, Przedni
- **Rodzaj przycisków:** Wciskane przyciski
- **Przeznaczenie:** Biuro
- **Regulowana rozdzielczość ruchu:** Tak
- **Obsługa wielu urządzeń:** Tak
- **Programowalne przyciski myszy:** Tak
- **Kierunki przewijania:** Pionowy/Poziomy
- **Ciche kliknięcie:** Tak
- **Liczba kółek przewijania myszy:** 2
- **Liczba przycisków:** 6
- **Rozdzielczość ruchu:** 3200 DPI
- **Interfejs urządzenia:** RF Wireless + Bluetooth
- **Typ przewijania (scroll type):** Koło
- **Technologia wykrywania ruchu:** Optyczny
- **Pracuje na każdej powierzchni:** Tak
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Przechowywać z dala od źródeł ciepła., Produkt należy chronić przed wilgocią.

---

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Tworzywo stóp:** Ultra High Molecular Weight Polyethylene (UPE)
- **Układ:** Praworęczny
- **Materiały:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **Kolor powierzchni:** Monochromatyczny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak

### Moc:

- **Ładowanie akumulatora:** Tak
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Źródło zasilania:** Baterie/Przewód

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 46 mm
- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Waga produktu:** 104 g
- **Głębokość produktu:** 120 mm

### Wymagania systemowe:

- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** iOS, Android
- **Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne:** ChromeOS
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 11.0 Big Sur
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 11

### Dane opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1
- **Zasilacz sieciowy:** Nie

### Zawartość opakowania:

- **Interfejs odbiornika bezprzewodowego:** USB Typu-A
- **Odbiornik dołączony:** Tak
- **Typ odbiornika:** Odbiornik nano

### Myszka:

- **Liczba trybów rozdzielczości ruchu:** 3
- **Funkcje przycisków:** Off, Przełącznik DPI, Powrót (akcja), Włączanie, Przedni
- **Rodzaj przycisków:** Wciskane przyciski
- **Przeznaczenie:** Biuro
- **Regulowana rozdzielczość ruchu:** Tak
- **Obsługa wielu urządzeń:** Tak
- **Programowalne przyciski myszy:** Tak
- **Kierunki przewijania:** Pionowy/Poziomy
- **Ciche kliknięcie:** Tak
- **Liczba kółek przewijania myszy:** 2
- **Liczba przycisków:** 6
- **Rozdzielczość ruchu:** 3200 DPI
- **Interfejs urządzenia:** RF Wireless + Bluetooth
- **Typ przewijania (scroll type):** Koło
- **Technologia wykrywania ruchu:** Optyczny

### Ergonomia:

- **Pracuje na każdej powierzchni:** Tak
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak

### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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

