

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kensington-trackball-slimblade-pro-p-273126.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## Kensington Trackball SlimBlade Pro

Cena	<b>537,51 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPPR5</b>
Kod producenta	<b>442387</b>
Kod EAN	<b>0085896720805</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Oburęczny
- **Materiały:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), Poliwęglan (PC)
- **Źródło zasilania:** Baterie/Przewód
- **Typ obsługiwanych baterii:** Wbudowana
- **Ładowanie akumulatora:** Tak
- **Żywotność baterii:** 4 mies.
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Głębokość produktu:** 153 mm
- **Szerokość produktu:** 133 mm
- **Waga produktu:** 285 g
- **Wysokość produktu:** 56 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 40 °C
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 Enterprise, Windows 10 x64, Windows 11 Enterprise x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 Education, Windows 10 Pro, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 11 Enterprise, Windows 11, Windows 11 Home, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home x64, Windows 11 x64, Windows 10 Pro x64, Windows 11 Pro, Windows 10, Windows 10 Home, Windows 10 Education x64
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 14.0 Sonoma, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 15.0 Sequoia, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 10.15.3 Catalina
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Wysokość opakowania:** 640 mm
- **Szerokość opakowania:** 193 mm
- **Przewody:** USB Type-A na USB Type-C
- **Ilość sztuk:** 1
- **Dołączone adaptory interfejsu:** USB Typu-C męskie-USB Typu-A żeńskie
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,59 kg
- **Głębokość opakowania:** 148 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Typ odbiornika:** Odbiornik nano
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Typ przewijania (scroll type):** Manipulator kulkowy
- **Średnica trackballa:** 5,5 cm
- **Technologia wykrywania ruchu:** Optyczny
- **Liczba trybów rozdzielczości ruchu:** 4
- **Bluetooth Low Energy (BLE):** Tak
- **Interfejs urządzenia:** RF Wireless + Bluetooth + USB Type-A
- **Przeznaczenie:** Biuro
- **Regulowana rozdzielczość ruchu:** Tak
- **Rozdzielczość ruchu:** 1600 DPI
- **Liczba przycisków programowalnych:** 8
- **Pasma częstotliwości:** 2.4 GHz
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak

- 
- **Akumulator:** Tak
  - **Trackball:** Tak
  - **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 285 mm
  - **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 185 mm
  - **W opakowaniu zbiorczym waga netto:** 1,99 kg
  - **Kraj pochodzenia:** Chiny, Tajwan
  - **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 2,32 kg
  - **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 4 szt.
  - **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 220 mm
  - **Certyfikaty zgodności:** WEEE, RCM, KCC, UKCA, CB, ISED, RoHS, CE, BSMI, Federalna Komisja Łączności (FCC)

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Oburęczny
- **Materiały:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), Poliwęglan (PC)

### Moc:

- **Źródło zasilania:** Baterie/Przewód
- **Typ obsługiwanych baterii:** Wbudowana
- **Ładowanie akumulatora:** Tak
- **Żywotność baterii:** 4 mies.
- **Port ładowania USB typu C:** Tak

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 153 mm
- **Szerokość produktu:** 133 mm
- **Waga produktu:** 285 g
- **Wysokość produktu:** 56 mm

### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 40 °C

### Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10 Enterprise, Windows 10 x64, Windows 11 Enterprise x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 Education, Windows 10 Pro, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 11 Enterprise, Windows 11, Windows 11 Home, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home x64, Windows 11 x64, Windows 10 Pro x64, Windows 11 Pro, Windows 10, Windows 10 Home, Windows 10 Education x64
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 14.0 Sonoma, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 15.0 Sequoia, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 10.15.3 Catalina

### Dane opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Wysokość opakowania:** 640 mm
- **Szerokość opakowania:** 193 mm
- **Przewody:** USB Type-A na USB Type-C
- **Ilość sztuk:** 1
- **Dołączone adaptory interfejsu:** USB Typu-C męskie-USB Typu-A żeńskie
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,59 kg
- **Głębokość opakowania:** 148 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

### Zawartość opakowania:

- **Typ odbiornika:** Odbiornik nano
- **Karta gwarancyjna:** Tak

### Myszka:

- 
- **Typ przewijania (scroll type):** Manipulator kulkowy
  - **Średnica trackballa:** 5,5 cm
  - **Technologia wykrywania ruchu:** Optyczny
  - **Liczba trybów rozdzielczości ruchu:** 4
  - **Bluetooth Low Energy (BLE):** Tak
  - **Interfejs urządzenia:** RF Wireless + Bluetooth + USB Type-A
  - **Przeznaczenie:** Biuro
  - **Regulowana rozdzielczość ruchu:** Tak
  - **Rozdzielczość ruchu:** 1600 DPI
  - **Liczba przycisków programowalnych:** 8
  - **Pasma częstotliwości:** 2.4 GHz

#### **Ergonomia:**

- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak

#### **Bateria:**

- **Akumulator:** Tak

#### **Pozostałe funkcje:**

- **Trackball:** Tak

#### **Dane logistyczne:**

- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 285 mm
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 185 mm
- **W opakowaniu zbiorczym waga netto:** 1,99 kg
- **Kraj pochodzenia:** Chiny, Tajwan
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 2,32 kg
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 4 szt.
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 220 mm

#### **Zrównoważony rozwój:**

- **Certyfikaty zgodności:** WEEE, RCM, KCC, UKCA, CB, ISED, RoHS, CE, BSMI, Federalna Komisja Łączności (FCC)