

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/mysz-a4-tech-v-track-g3-200n-1-a4tmys46037-optyczna-1000-dpi-kolor-czarny-p-198810.html>



Mysz A4 TECH V-TRACK G3-200N-1 A4TMYS46037 (optyczna; 1000 DPI; kolor czarny)

Cena	50,96 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PERA4TMYS0429
Kod producenta	A4TMYS46037
Kod EAN	4711421929448
PKWiU	26.20.16.0

Opis produktu

- **Ergonomiczna konstrukcja:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Oburęczny
- **Kolor powierzchni:** Monochromatyczny
- **Rodzaj baterii:** Alkaliczna
- **Typ obsługiwanych baterii:** AA
- **Źródło zasilania:** Baterie
- **Wysokość produktu:** 39 mm
- **Szerokość produktu:** 61 mm
- **Głębokość produktu:** 107 mm
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 7, Windows XP, Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows Vista
- **Ilość:** 1
- **Odbiornik dołączony:** Tak
- **Typ odbiornika:** Odbiornik nano
- **Liczba przycisków:** 3
- **Rozdzielczość ruchu:** 1000 DPI
- **Interfejs urządzenia:** RF Wireless
- **Liczba kółek przewijania myszy:** 1
- **Częstotliwość Polling rate:** 125
- **Kierunki przewijania:** Pionowa
- **Typ przewijania (scroll type):** Koło
- **Technologia wykrywania ruchu:** Optyczny
- **Rodzaj przycisków:** Wciskane przyciski
- **Ostrzeżenia:** Produkt należy chronić przed wilgocią., Użyłizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Przechowywać z dala od źródeł ciepła.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Ergonomiczna konstrukcja:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Oburęczny
- **Kolor powierzchni:** Monochromatyczny

Moc:

-
- **Rodzaj baterii:** Alkaliczna
 - **Typ obsługiwanych baterii:** AA
 - **Źródło zasilania:** Baterie

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 39 mm
- **Szerokość produktu:** 61 mm
- **Głębokość produktu:** 107 mm

Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 7, Windows XP, Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows Vista

Dane opakowania:

- **Ilość:** 1

Zawartość opakowania:

- **Odbiornik dołączony:** Tak
- **Typ odbiornika:** Odbiornik nano

Myszka:

- **Liczba przycisków:** 3
- **Rozdzielczość ruchu:** 1000 DPI
- **Interfejs urządzenia:** RF Wireless
- **Liczba kótek przewijania myszy:** 1
- **Częstotliwość Polling rate:** 125
- **Kierunki przewijania:** Pionowa
- **Typ przewijania (scroll type):** Koło
- **Technologia wykrywania ruchu:** Optyczny
- **Rodzaj przycisków:** Wciskane przyciski

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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