

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/mysz-universalna-havit-hv-ms753-czarny-p-198774.html>



Mysz uniwersalna Havit HV-MS753 (czarny)

Cena	28,56 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	PERHAVMYS0019
Kod producenta	HV-MS753
Kod EAN	6950676221916
PKWiU	26.20.16.0

Opis produktu

- **Kolor powierzchni:** Wzór
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Praworęczny
- **Ergonomiczna konstrukcja:** Tak
- **Źródło zasilania:** Kabel
- **Waga produktu:** 695 g
- **Wysokość produktu:** 38 mm
- **Głębokość produktu:** 102 mm
- **Szerokość produktu:** 62 mm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Liczba kółek przewijania myszy:** 1
- **Interfejs urządzenia:** USB Typu-A
- **Rodzaj przycisków:** Wciskane przyciski
- **Technologia wykrywania ruchu:** Optyczny
- **Przeznaczenie:** Gaming
- **Typ przewijania (scroll type):** Koło
- **Liczba przycisków:** 3
- **Rozdzielczość ruchu:** 1000 DPI
- **Kierunki przewijania:** Pionowa
- **Długość kabla:** 1,35 m
- **Ostrzeżenia:** Produkt należy chronić przed wilgocią., Przechowywać z dala od źródeł ciepła., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor powierzchni:** Wzór
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Praworęczny
- **Ergonomiczna konstrukcja:** Tak

Moc:

- **Źródło zasilania:** Kabel

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 695 g
- **Wysokość produktu:** 38 mm
- **Głębokość produktu:** 102 mm

-
- **Szerokość produktu:** 62 mm

Dane opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1

Myszka:

- **Liczba kółek przewijania myszy:** 1
- **Interfejs urządzenia:** USB Typu-A
- **Rodzaj przycisków:** Wciskane przyciski
- **Technologia wykrywania ruchu:** Optyczny
- **Przeznaczenie:** Gaming
- **Typ przewijania (scroll type):** Koło
- **Liczba przycisków:** 3
- **Rozdzielczość ruchu:** 1000 DPI
- **Kierunki przewijania:** Pionowa

Ergonomia:

- **Długość kabla:** 1,35 m

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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