

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/mysz-art-optyczna-dla-graczy-6400dpi-usb-rgb-am-99-p-12426.html>



## MYSZ ART optyczna dla graczy 6400DPI USB RGB AM-99

Cena brutto	<b>42,00 zł</b>
Cena netto	<b>34,15 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>37416869</b>
Kod producenta	<b>MYART AM-99</b>
Kod EAN	<b>5906721170525</b>
Producent	<b>Art</b>

### Opis produktu

## Przewodowa mysz USB dla graczy, rozdzielczość 6400DPI z podświetleniem RGB

**Producent i model:** Art AM-99 6400dpi USB RGB lekka

Precyzyjny i przenośny czujnik 6400 DPI

Ultra lekka i perforowana konstrukcja

Programowalne przyciski i podświetlenia RGB

Ultralekka mysz dla graczy będzie Twoją ulubioną myszą do gier. W obudowie znajdują się specjalne otwory, które nie tylko zmniejszają masę całej konstrukcji, ale również poprawiają obieg powietrza. Zapobiega to poceniu się dłoni przy dłuższym graniu, a droga do zwycięstwa staje się jeszcze prostsza!

Czułość do 6400DPI mówi sama za siebie. We wnętrzu skrywam precyzyjny sensor. Doskonałe parametry techniczne dopełniają niezawodne przełączniki. Połączenie wszystkich tych zalet sprawia, że mysz sprawdzi się idealnie w każdej grze.

### Specyfikacja

- Symbol producenta: MYART AM-99 HEX
- Transmisja: Przewodowa USB
- Technologia: Optyczna - Gamingowa
- Port: USB
- Rozdzielczość: 6400dpi

- Czas reakcji: 4ms
- Odświeżanie: 6500 CMOS/s
- Wielkość: Standardowa
- Kolor: Czarny
- Ilość przycisków: 6
- Ilość rolek: 1
- Przycisk pod rolką: Tak
- Podświetlana rolka: Tak
- Przycisk zmiany rozdzielczości: Tak
- Ultralekka konstrukcja 85g, z kablem 125g
- 1.5m przewód w oplocie

## Specyfikacja

### **Specyfikacja**

- Symbol producenta: MYART AM-99 HEX
- Transmisja: Przewodowa USB
- Technologia: Optyczna - Gamingowa
- Port: USB
- Rozdzielczość: 6400dpi
- Czas reakcji: 4ms
- Odświeżanie: 6500 CMOS/s
- Wielkość: Standardowa
- Kolor: Czarny
- Ilość przycisków: 6
- Ilość rolek: 1
- Przycisk pod rolką: Tak
- Podświetlana rolka: Tak
- Przycisk zmiany rozdzielczości: Tak
- Ultralekka konstrukcja 85g, z kablem 125g
- 1.5m przewód w oplocie