



## MSI Immerse GH50 Gaming Headset (Gaming Headset, kabelgebunden, 40 mm Neodym Driver, 20 Hz - 20 Khz, USB 2.0, schwarz, 300 Gramm, RGB)

Indeks: 60700 Producent: MSI Kod producenta: Immerse GH50

Cena: **361.71 zł**

### Opis

## MSI Immerse GH50 Zestaw słuchawkowy Opaska na głowę Czarny

Producent: MSI

#### Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 170 mm
- Głębokość produktu: 80 mm
- Waga produktu: 300 g
- Wysokość produktu: 200 mm

#### Wymagania systemowe

- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7

#### Wydajność

- Podświetlenie: Tak
- Kolor produktu: Czarny
- Regulacja głośności: Przycisk
- Rekomendowane użycie: Gaming
- Typ produktu: Zestaw słuchawkowy
- Kolor kabla: Czarny
- Długość kabla: 2,2 m
- Typ kontroli: Przyciski
- Styl noszenia: Opaska na głowę
- Kolor podświetlenia: Różne
- Możliwość złożenia: Tak
- Typ zestawu słuchawkowego: Binarny
- Typ jednostki sterującej: Jednostka sterująca na przewodzie

#### Dane opakowania

- Waga wraz z opakowaniem: 700 g

#### Zawartość opakowania

- Ilość: 1

#### Porty i interfejsy

- Połączenie USB: Tak
- Złącze 3,5 mm: Nie
- Bluetooth: Nie
- Materiał pokrycia styków: Złoto
- Technologia łączności: Przewodowa

#### Pozostałe funkcje

- Złącze 2,5 mm: Nie
- Materiały: Metal
- Kanały wyjścia audio: 7.1 kan.
- Zasilane przez USB: Tak

#### Mikrofon

- Czułość mikrofonu: -36 dB
- Impedancja mikrofonu: 2200  $\Omega$
- Skuteczność usuwania szumu: Tak
- Wyciszenie mikrofonu: Tak
- Częstotliwość mikrofonu: 100 - 10000 Hz
- Typ kierunku mikrofonu: Jednokierunkowy

#### Słuchawki

- Czułość słuchawek: 109 dB
- Rodzaj magnesu: Neodym
- Redukcja hałasu: Tak
- Impedancja: 32  $\Omega$
- Średnica głośnika: 4 cm
- Pasmo przenoszenia: 20 - 20000 Hz

## Parametry

<b>Marka</b>	MSI
<b>Model</b>	Immerse GH50
<b>Kolor dominujący</b>	czarny
<b>Rodzaj słuchawek</b>	nauszne
<b>EAN</b>	4719072655204
<b>Kod producenta</b>	S37-0400020-SV1
<b>Waga produktu</b>	838
<b>Materiał</b>	metal
<b>Mikrofon</b>	tak
<b>Konstrukcja</b>	zamknięta
<b>Stan</b>	Nowy