

Genius głośniki SW-2.1 300 ver.II, 2.1, 10W, czarne



Cena brutto	123,00 zł
Cena netto	100,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	66860905
Kod producenta	31730053401
Kod EAN	4710268262008
Producent	Genius

Opis produktu

Genius SW-2.1 300 Ver. II – System głośników 2.1

Genius SW-2.1 300 Ver. II to kompaktowy **system głośników 2.1**, który zapewnia **czysty dźwięk i głębokie basy** w każdych warunkach. Dzięki **3-calowemu subwooferowi** oraz **dwóm 2,5-calowym satelitom** uzyskasz dynamiczne brzmienie z wyraźnymi wysokimi tonami i mocnym basem.

Zestaw jest wyposażony w **panel sterowania z podświetleniem**, który umożliwi regulację głośności, a także oferuje **wyjście słuchawkowe i wejście mikrofonowe** – idealne rozwiązanie do rozmów i nagrywania dźwięku. W zestawie znajduje się również **kabel audio 3,5 mm**, który zapewnia szeroką kompatybilność z komputerami, laptopami i innymi urządzeniami multimedialnymi.

Kluczowe cechy

- **Konfiguracja 2.1** – dwa satelity + subwoofer dla zbalansowanego dźwięku
- **Mocny 3" subwoofer** – głębokie i wyraziste basy
- **Dwa 2,5" satelity** – czyste i wyraźne wokale oraz wysokie tony
- **Podświetlany panel sterowania** – łatwa regulacja głośności
- **Wyjście słuchawkowe i wejście mikrofonowe** – wygodne podłączenie dodatkowych urządzeń
- **Łączność przewodowa 3,5 mm** – kompatybilność z komputerami, laptopami, smartfonami i tabletami

Specyfikacja techniczna

- **Konfiguracja:** 2.1
- **Całkowita moc:** 10 W
- **Pasma przenoszenia:** 200 Hz - 18 000 Hz
- **Regulacja głośności:** tak
- **Złącza:**
 - 1 × wyjście słuchawkowe
 - 1 × wejście mikrofonowe
- **Długość kabla zasilającego:** 1,5 m
- **Wymiary:**
 - **Subwoofer:** 180 × 157 × 122 mm
 - **Satelity:** 111 × 82 × 68 mm
- **Waga:** 1,471 kg
- **Kolor:** czarny

Idealny zestaw głośników do multimedii

Genius SW-2.1 300 Ver. II to doskonały wybór dla osób poszukujących **kompaktowego i wydajnego systemu głośników**. Dzięki mocnemu basowi, czystym wokalom i praktycznemu panelowi sterowania świetnie sprawdzi się zarówno podczas słuchania muzyki, oglądania filmów, jak i grania w gry.

