

**CREATIVE LABS CREATIVE MA 2300 SLUCHAWKI Z MIC
NAUSZNE NIEBIESKIE**

Nazwa produktu: CREATIVE LABS CREATIVE MA 2300 SLUCHAWKI Z MIC NAUSZNE NIEBIESKIE

Producent: Creative Labs

Model produktu: 51EF0630AA007

Lekkie słuchawki do prowadzenia rozmów i słuchania muzyki. Wczuj się w rytm dzięki lekkim słuchawkom Creative Hitz? MA2300 zaprojektowanym w myśl o Twojej wygodzie. Wbudowany w nieplączący się kabel mikrofon obsługiwany za pomocą jednego przycisku pozwala łatwo przełączać się pomiędzy rozmowami a odtwarzaniem muzyki. Najwyższej jakości przetworniki i żywe kolory sprawiają, że słuchawki Creative Hitz MA2300 są idealnym uzupełnieniem Twojego sprzętu audio. Wygodna i lekka konstrukcja. Lekka konstrukcja z muszlami i palakiem wysycelanymi miękkim materiałem zapewnia niezrównany komfort nawet przy długim użytkowaniu. Konstrukcja nauszna gwarantująca optymalną izolację akustyczną pozwala wręcz zanurzyć się w dźwięku. Składane muszle umożliwiają przechowywanie w niewielkim, poręcznym etui, co ułatwia ich transport. Dźwięk wysokiej jakości. Precyzyjnie dostrojone przetworniki neodymowe 30 mm zapewniają najwyższą jakość odtwarzanej muzyki, przy jednoczesnym zachowaniu czystości dźwięku podczas rozmów. Po prostu najlepszej jakości dźwięk bez względu na zastosowanie. Optymalne sterowanie zapewniające wyraźny dźwięk podczas rozmów. Wbudowany mikrofon sterowany jednym przyciskiem zapewnia czysty dźwięk podczas rozmów i pozwala na sterowanie rozmowami i odtwarzaniem muzyki z wszystkich modeli smartfonów i tabletów. 11 Kompatybilne z najnowszymi smartfonami i tabletami wyposażonymi w 4-stykowe złącze 3,5 mm (standard CTIA). Funkcje mogą się różnić w zależności od urządzenia. Nieplączący się kabel i czyste brzmienie muzyki. Ciesz się wyrazistym dźwiękiem bez zakłóceń dzięki płaskiemu, nieplączącemu się kablowi ograniczającemu szumy kontaktowe oraz pozłacanemu wtykowi zapewniającemu wysokiej jakości połączenie. Rozdzielanie wyjścia audio i wejścia mikrofonowego. Aby korzystać z tego produktu z laptopami lub komputerami, które posiadają oddzielne złącza dla dźwięku i mikrofonu możesz użyć rozdzielacza Sound Blaster Audio/Mic Splitter Adapter (do nabycia osobno).