

Link do produktu: <https://www.cyber-sklep.pl/sluchawki-natec-nsl-1337-p-582.html>



Słuchawki Natec NSL-1337

Cena brutto	59,00 zł
Cena netto	47,97 zł
Cena poprzednia	79,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	NSL-1337
Producent	NoName

Opis produktu

Słuchawki Natec NSL-1337

DLA MOBILNYCH I AKTYWNYCH

Słuchawki bezprzewodowe to dobre rozwiązanie dla osób mobilnych, aktywnych i ceniących sobie komfort i uniwersalny charakter urządzeń. Model NSL-1337 Natec Extreme Media to słuchawki wspierające system Bluetooth 4.2, dzięki czemu świetnie sprawdzą się zarówno podczas codziennej pracy jak i podczas spędzania aktywnie czasu wolnego, w podróży i w treningu.

Dobrej jakości przetworniki oraz bateria, czuły mikrofon, płaski nieplączący przewód, funkcjonalny pilot oraz 10 metrów zasięgu Bluetooth to główne atuty modelu NSL-1337.

DŁUGIE GODZINY W AKCJI

Trwała bateria litowo-jonowa w połączeniu z technologią Bluetooth 4.2 gwarantuje do 6 godzin grania (średni zakres głośności), dzięki czemu słuchawki świetnie spełnią swoje zadanie zarówno, jako towarzysz codziennych obowiązków jak i podczas treningów i wycieczek w czasie wolnym. Płaski elastyczny przewód również wpływa pozytywnie na komfort użytkowania.

TRWAŁOŚĆ I JAKOŚĆ DŹWIĘKU

Zastosowanie neodymowych przetworników gwarantuje optymalną jakość brzmienia pomimo ich niewielkich rozmiarów. Dźwięk jest dynamiczny i czysty, zapewniając długie chwile przyjemności przy ulubionej muzyce oraz dobrą jakość podczas prowadzonych rozmów. Na tą ostatnią wpływ ma również czuły mikrofon umiejscowiony na pilocie.

Słuchawki są wykonane z trwałych komponentów a dodatkowym atutem jest zyskanie przez nie odporności na wilgoć (pot, zachlapanie). Słuchawki spełnią, zatem oczekiwania osób mobilnych i aktywnych.

Dane techniczne:

Producent: Natec

Gwarancja: 2 lata w serwisie zewnętrznym

Przeznaczenie: do telefonu

Rodzaj: dokanałowe

Łączność: bezprzewodowa

Komunikacja bezprzewodowa: Bluetooth 4.2

Zasięg: 10 m

Średnica głośnika: 8 mm

Pasma przenoszenia: 20 - 20 000 Hz

Dynamika głośników: 98 dB

Impedancja głośników: 32 Ohm

Mikrofon: tak

Pasma przenoszenia mikrofonu: 50 - 16 000 Hz

Czułość mikrofonu: -48 dB

Waga: 17.9 g