

Beyerdynamic DT 1990 PRO Słuchawki Nauszne Studyjne Salon Poznań



Cena: 2 290 zł

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Important Properties

Product Description

Specyfikacja:

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

Wyjątkowe słuchawki przeznaczone do pracy studyjnej. Od dekad użytkownicy słuchawek profesjonalnych ufają produktom niemieckiego Beyerdynamica. Od lat pozostają one jednymi z najczęściej wybieranych przez producentów dźwięku i techników studyjnych, ale również "zwykłych" słuchaczach muzyki, którzy w słuchawkach Beyerdynamic doceniają niesamowity, analityczny przekaz.

Model DT 1990 PRO - jak sama nazwa wskazuje - wyprodukowany jest z myślą o zastosowaniach profesjonalnych. Korzystają one z nowego przetwornika, wykonanego w firmowej technologii Tesla. Słuchawki wykonano w konstrukcji otwartej. Dzięki zrównoważonemu wykonaniu oraz wysokiej rozdzielczości dźwięku DT 1990 PRO ustanawiają nowe standardy słuchawek przenośnych, zarówno w kwestii brzmienia, jak i wzornictwa.

Najważniejsze cechy:

otwarte słuchawki referencyjne przeznaczone do pracy studyjnej
ręcznie wykonane w Niemczech
45mm dynamiczny przetwornik oparty na magnesie neodymowym Tesla o impedancji 250 om
pojedynczy, odłączany kabel ze złączem mini-XLR
miękkie, wymienne gąbki nauszne pozwalające na komfort podczas długich sesji w studio (w zestawie dwie pary o zróżnicowanej charakterystyce dźwięku: analitycznej oraz zrównoważonej)
w komplecie dwie pary kabli (3m i spiralny) oraz twardy futerał
Beyerdynamic DT 1990 PRO

Produkt jest nowy, oryginalnie zapakowany.

Funkcjonalność

Słuchawki profesjonalne to produkty przeznaczone do pracy w warunkach studyjnych tzn w studiach nagraniowych, telewizyjnych, radiowych etc. Charakteryzują się wzmocnioną konstrukcją oraz wytrzymałymi materiałami, często także odpinanym kablem prowadzącym tylko do jednej słuchawki.

Szczególnym przypadkiem słuchawek profesjonalnych są modele dedykowane dla DJów. Poza wyżej wymienionymi elementami posiadają obrotową słuchawkę, często występują w wersjach przenośnych, które stanowią kompromis dla użytkowników-amatorów.

Zasadniczą różnicą między słuchawkami dla DJów, a słuchawkami profesjonalnymi jest charakterystyka generowanego dźwięku. Sprzęt DJski nie musi prezentować wybitnie neutralnego brzmienia. Co innego słuchawki typowo studyjne, gdzie

istotne jest naturalne brzmienie i zrównoważenie pasma.

Dane techniczne:

Przetworniki: Dynamiczne

Konstrukcja obudowy: Otwarte

Impedancja: 250 Ohm

Skuteczność: 102dB

Zniekształcenia THD: <0.05%

Pasma przenoszenia: 5 - 40.000Hz

Maksymalna moc wejściowa: 200mW

Długość przewodu:

3m

5m

Typ wtyku:

3.5mm mini jack

mini XLR

Typ wtyku: Prosty

Regulacja głośności: NIE

Mikrofon: NIE

Etui ochronne: TAK

Rozmiar przetwornika: 45mm

Obrotowa słuchawka: NIE

Przewód do słuchawki: Lewa

Kabel spiralny: TAK

Składane: NIE

Waga bez kabla: 370g

Gwarancja: 24 miesiące