

Słuchawki nauszne studyjne Krüger&Matz, model Studio



Krüger&Matz

Marka:
Krüger&Matz

Producent:
LECHPOL ELECTRONICS
LESZEK Spółka
komandytowa

Kod produktu:
KM0887

Kod EAN:
5901890096539

Opis



Słuchawki studyjne Studio

Jesteś pasjonatem podcastów, miłośnikiem muzyki lub lubisz spędzać czas przed komputerem? Słuchawki Kruger&Matz Studio zostały stworzone z myślą o Tobie. Model ten zapewnia nie tylko doskonałą jakość dźwięku, ale także maksymalny komfort w czasie użytkowania.



Doskonała jakość dźwięku

Słuchawki Studio Pro zostały zaprojektowane z myślą o dostarczeniu najwyższej jakości dźwięku. Szerokie pasmo przenoszenia, w zakresie 10 Hz – 35 kHz, zapewnia zarówno precyzyjne odtwarzanie basowego brzmienia, jak i czyste odwzorowanie średnich i wysokich tonów.

Poczuj ten dźwięk

Dzięki zastosowaniu 50 mm neodymowego głośnika możesz cieszyć się wyjątkową klarownością, głębią basów i detalami dźwięku. Bez względu na to, czy słuchasz ulubionej muzyki, tworzysz własne kompozycje czy pracujesz nad projektem audio, słuchawki studyjne Kruger&Matz odmienią Twoje doznania dźwiękowe.





Dla większego komfortu

Studio Pro zapewniają komfort, nawet w czasie długich godzin użytkowania. Miękkie nauszники i regulowane pałaki gwarantują, że idealnie dopasujesz je do siebie. Bez względu na rozmiar głowy czy długość noszenia, słuchawki studyjne Krüger&Matz zadbają o Twoją wygodę.

Rozszerz możliwości

Niezależnie od tego, jakie źródło dźwięku preferujesz, słuchawki Krüger&Matz Studio Pro są gotowe do działania. Wyposażone zostały zarówno złącze jack 3,5 mm, idealne do podłączenia do smartfona, tableta czy laptopa, jak też złącze jack 6,3 mm, które sprawia, że są kompatybilne z profesjonalnymi urządzeniami audio.





Stuchawki Studyjne Kruger&Matz

Zanurz się w świecie dźwięku i czerp radość z doskonałego brzmienia. Trzy modele stuchawek studyjnych Kruger&Matz to nie tylko obietnica doskonałej jakości dźwięku, ale także komfortu i wszechstronności.

Opis techniczny

Rodzaj: nauszne
Magnes: neodymowy
Rozmiar głośnika: 50 mm
Impedancja: 32 Ohm
SPL: 92 dB
THD: 1 KHz ? 1%
Pasma przenoszenia: 10 Hz – 35 kHz
Czułość: 99 dB ± 3 dB
Nominalna moc wejściowa: 400 mW
Maksymalna moc wejściowa: 1800 mW
Długość kabla: 3 m
Wtyk: Jack 3,5 mm, Jack 6,3 mm
Wymiary: 155 x 195 x 105 mm
Waga: 350 g

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W005G005-A-3
GabarytMAX	1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
-----------------	-------	------------	-------------	--------------------

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.354 Kg	0.538 Kg	22 cm x 23 cm x 12 cm
kart.	20 szt.	11.6 Kg	12.6 Kg	47.5 cm x 60 cm x 45.5 cm