

AKG N9 Białe Hybrydowe Słuchawki Nauszne Salon Poznań



Cena: 1 549 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Biały, Czarny

Important Properties

Typ: Słuchawki
nauszne

Product Description

Hybrydowe Słuchawki Nauszne AKG N9

Kiedy nadejdzie czas, aby osiągnąć najbardziej kreatywną przestrzeń umysłu, po prostu załóż słuchawki nauszne AKG N9 Hybrid. Wyposażone w dźwięk referencyjny AKG, dźwięk Hi-Res zarówno w trybie bezprzewodowym, jak i przewodowym oraz True Adaptive Noise Cancelling, otaczają Cię wciągającym dźwiękiem przestrzennym, wciągając Cię w Twój przepływ, dzięki czemu możesz znaleźć kreatywne skupienie nawet w najgłośniejszym środowisku pracy. Klucz sprzętowy USB-C 2,4 GHz bezproblemowo łączy się z dowolnym urządzeniem za pośrednictwem Bluetooth® i elegancko mieści się w lewej słuchawce, gdy nie jest używany. Kiedy nadejdzie czas na konferencję, cztery wirtualne adaptacyjne mikrofony kształtujące wiązkę wyciszają cały hałas, jednocześnie wychytując każdy niuans Twojego głosu, niezależnie od tego, czy pracujesz zdalnie, czy w biurze. Ponadto słuchawki AKG N9 Hybrid są certyfikowane przez Zoom. Ultralekki pasek i wyściełane nauszniki ze skóry PU są wystarczająco wygodne, abyś mógł cieszyć się zwiększoną klarownością i czystym, niezniekształconym dźwiękiem przez cały dzień, każdego dnia. A dzięki 100 godzinom odtwarzania możesz cieszyć się całym tygodniem pracy bez konieczności ładowania.

Bezproblemowa łączność dzięki kluczowi sprzętowemu USB-C 2,4 GHz i technologii BT

Podłącz inteligentny klucz USB-C wygodnie przechowywany w nauszniku (w zestawie złącze USB-A) do dowolnego urządzenia, aby uzyskać natychmiastowe i płynne połączenie. Połączenie wielopunktowe umożliwia łatwe przełączanie między rozmową telefoniczną a spotkaniem Zoom na komputerze stacjonarnym, podczas gdy Google Fast Pair i Microsoft Swift Pair zapewniają płynne działanie podczas łączenia się z wieloma urządzeniami. Słuchawki AKG N9 Hybrid łączą się przez Bluetooth® z dowolnym urządzeniem Apple, Android lub Windows.

Dźwięk AKG w jakości Hi-Res

40-milimetrowe przetworniki dynamiczne z membranami z polimeru ciekłokrystalicznego (LCP) zapewniają szeroki zakres szczegółów i doskonały dynamiczny dźwięk z ultraniskim zniekształceniem i szybką reakcją przejściową. Bas jest bogaty i precyzyjny, wokale są czyste i dokładne, a wysokie tony są żywo realistyczne. Ponadto słuchawki AKG N9 Hybrid obsługują dźwięk Hi-Res zarówno za pośrednictwem kabla jack 3,5 mm, jak i bezprzewodowo za pośrednictwem BT. Dzięki

technologii LDAC, która zapewnia wyjątkowy 24-bitowy dźwięk o wysokiej wydajności, każdy szczegół jest w oszałamiającej definicji, bliższej niż kiedykolwiek jakości studyjnej.

Wciągający dźwięk przestrzenny AKG

Wraz z potężnym dźwiękiem AKG Reference Sound słuchawki AKG N9 Hybrid zamieniają dowolną zawartość stereo z dowolnego urządzenia w wirtualny dźwięk przestrzenny. Szeroka scena dźwiękowa i szczegółowe rozmieszczenie instrumentów i wokali sprawiają, że Twoja ulubiona muzyka wydaje się jeszcze bardziej przenośna, zapewniając bardziej szczegółowe, realistyczne i wciągające wrażenia.

Dane techniczne:

- Zasilacz
 - 5V 1A
- Odpowiedź częstotliwościowa (pasywna)
 - 20Hz - 40kHz
- Odpowiedź częstotliwościowa (aktywna)
 - 20Hz - 40kHz
- Odpowiedź częstotliwościowa mikrofonu
 - 20Hz - 16kHz
- Impedancja
 - 32 omy
- Wrażliwość
 - 98 dB SPL@1 kHz
- Maksymalne ciśnienie akustyczne (SPL)
 - 95 dB
- Czułość mikrofonu
 - -38 dBV/Pa@1 kHz
- Maksymalna moc wejściowa
 - 30mW
- Maksymalna temperatura pracy
 - 45°C
- Rozmiar kierowcy
 - 40 mm/1,57" przetwornik dynamiczny
- Waga
 - 281 g/ 0,62 lbs
- Wersja Bluetooth
 - Wersja 5.3
- Wersja profilu Bluetooth
 - A2DP w wersji 1.4, AVRCP w wersji 1.6.2, HFP w wersji 1.8
- Zakres częstotliwości nadajnika Bluetooth
 - 2,4 GHz - 2,4835 GHz
- Moc nadajnika Bluetooth
 - <11 dBm
- Modulacja nadajnika Bluetooth
 - GFSK, $\pi/4$ -DQPSK, 8DPSK
- Częstotliwość nośna sieci bezprzewodowej 2,4 GHz
 - Częstotliwość od 2,4 GHz do 2,4835 GHz
- Moc nadajnika bezprzewodowego 2,4 GHz
 - <9 dBm (emisja hałasu)
- Modulacja bezprzewodowa 2,4 GHz
 - GFSK
- Typ baterii
 - Akumulator litowo-jonowy (1050 mAh/ 3,8 V)
- Czas ładowania
 - 3 godziny od opróżnienia
- Czas odtwarzania muzyki z włączonym Bluetooth i wyłączonym ANC
 - Do 100 godz