



Sennheiser HD 660S2 Przewodowe Słuchawki Stereo, dla Audiofilów z Głębokimi Sub Basami, Zoptymalizowanym Dźwiękiem Przestrzennym, Przetwornikiem z Przepływem Powietrza, Czarne

Indeks: **315935** Producent: **Sennheiser** Kod producenta: **700240**

Cena: **3,122.98 zł**

Opis

Sennheiser HD 660S2 Przewodowe Słuchawki Stereo, dla Audiofilów z Głębokimi Sub Basami, Zoptymalizowanym Dźwiękiem Przestrzennym, Przetwornikiem z Przepływem Powietrza, Czarne

Producent: Sennheiser

- Naturalne, swobodne, optymalnej jakości brzmienie z sub bassem: optymalna charakterystyka impulsowa oraz intymne brzmienie o optymalnej barwie dzięki lekkiej aluminiowej cewce głosowej o impedancji 300 omów
- Przetworniki 42 mm zoptymalizowane pod kątem przepływu powietrza: optymalna wentylacja za sprawą układu magnesów, który zapewnia minimalne zniekształcenia i kontrolę nad wyparciem powietrza przy pomocy tłumika z metalowej siatki
- Podwójne ciśnienie akustyczne przy najniższych oktawach: poczujesz najniższą nutę fortepianu 27,5 Hz oraz stopę perkusji 45–60 Hz tak, jak w studio podczas nagrań
- Komfort i jakość wykonania: otwarty tył oferuje przewiewność, a pluszowe nauszniki zapewniają optymalizację komfortu, możesz urządzać długie sesje z muzyką
- Jakość opracowana w Niemczech, produkcja w Irlandii: reakcja na częstotliwość na poziomie 8–41.500 Hz oraz odpinane, długie przewody do wygodnego użytkowania przy komputerze

- **technologia łączności:** Przewodowe
- **wersja dla kraju:** PL
- **zawarte komponenty:** Protective Case
- **impedancja:** 300 ohm
- **język:** english
- **waga przedmiotu:** 260 grams
- **Nazwa modelu:** HD 660S2
- **opis przedziału wiekowego:** dla dorosłych
- **obudowa słuchawek:** Nad uchem
- **punkt znaku wypunktowania:** Naturalne, swobodne, optymalnej jakości brzmienie z sub bassem: optymalna charakterystyka impulsowa oraz intymne brzmienie o optymalnej barwie dzięki lekkiej aluminiowej cewce głosowej o impedancji 300 omów, Przetworniki 42 mm zoptymalizowane pod kątem przepływu powietrza: optymalna wentylacja za sprawą układu magnesów, który zapewnia minimalne zniekształcenia i kontrolę nad wyparciem powietrza przy pomocy

tłumika z metalowej siatki, Podwójne ciśnienie akustyczne przy najniższych oktawach: poczujesz najniższą nutę fortepianu 27,5 Hz oraz stopę perkusji 45–60 Hz tak, jak w studio podczas nagrań, Komfort i jakość wykonania: otwarty tył oferuje przewiewność, a pluszowe nauszники zapewniają optymalizację komfortu, możesz urządzać długie sesje z muzyką, Jakość opracowana w Niemczech, produkcja w Irlandii: reakcja na częstotliwość na poziomie 8–41.500 Hz oraz odpinane, długie przewody do wygodnego użytkowania przy komputerze

- **marka:** Sennheiser
- **poziom opakowania:** unit
- **region docelowy:** Europe
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **rozmiar:** Jeden rozmiar
- **opis gwarancji:** Producent: 2 lata
- **styl:** otwarte
- **wrażliwość:** 104 decibels
- **pleć docelowa:** unisex
- **kolor:** Czarne
- **gniazdo słuchawkowe:** Jack 6,35 mm
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.62 kilograms
- **producent:** Sennheiser
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4260752330374
- **zalecane węzły przeglądania:** 20788401031, 20788272031
- **numer modelu:** 700240
- **specjalna funkcja:** Foldable
- **nazwa przedmiotu:** Sennheiser HD 660S2 Przewodowe Słuchawki Stereo, dla Audiofilów z Głębokimi Sub Basami, Zoptymalizowanym Dźwiękiem Przestrzennym, Przetwornikiem z Przepływem Powietrza, Czarne
- **data premiery:** 2023-02-21T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2023-02-07T00:00:01Z
- **materiał:** Aluminium

Parametry

Stan	Nowy
-------------	------

Zdjęcia



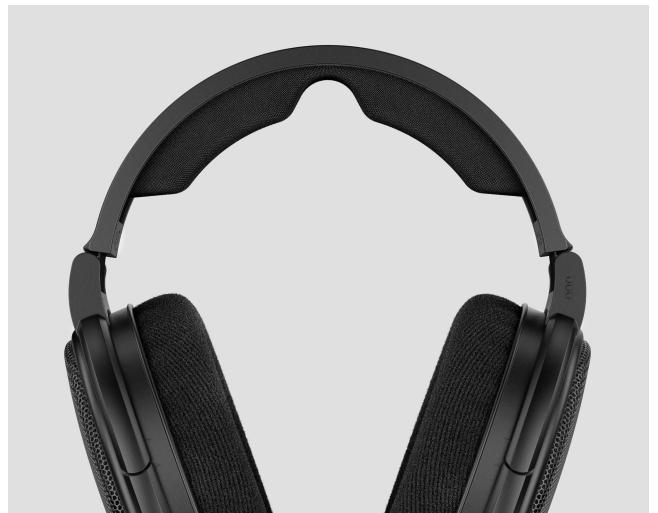
A wide frequency response (8 to 41,400 Hz) with extra sub bass and the perfect blend of power and control connects you to the deepest corners of your music collection.



Open-back earcups facilitate the natural expansion of sound waves for a hi-fidelity spacious soundstage.



42mm transducers are hand selected for precise (1 dB) matching tolerance to ensure exceptional accuracy with <math><0.04\%</math> harmonic distortion.



Elliptical earcups and luxuriously comfortable velour pads for hours of fatigue-free listening.