

AirKiosk.LOT

Bezprzewodowe słuchawki Beoplay H5

<https://airkiosk.lot.com/produkt/bezprzewodowe-sluchawki-beoplay-h5>



Producent	B&O Play
Cena	779.00 PLN
Cena netto	633.33 PLN

Bezprzewodowe słuchawki douszne Beoplay H5 zapewniają niezapomniane wrażenia słuchowe niezależnie od tego, gdzie przebywasz. Podczas porannej przebieżki, w drodze do pracy, czy nawet podczas chwili relaksu w domu, technologia Bang & Olufsen Signature Sound zadba o odpowiednio dostosowane brzmienie. Do Twojego aktywnego trybu życia dobraliśmy elegancką, wodoszczelną i pyłoszczelną konstrukcję. Kiedy nie używasz słuchawek Beoplay H5, możesz je nosić na szyi — połączenie elementów magnetycznych powoduje wyłączenie zasilania i oszczędzanie baterii. Po wyczerpaniu baterii możesz zawsze skorzystać z magnetycznego modułu ładującego, charakteryzującego się łatwością obsługi i szybkością działania.

Beoplay H5 to:

- technologia Wireless Bang & Olufsen Signature Sound dla aktywnych
- adaptacja profilu brzmienia do bieżącej aktywności
- wygoda podczas dłuższego (i krótszego) użytkowania
- wszechstronna, wodoodporna i pyłoszczelna konstrukcja
- magnetyczne słuchawki, które można połączyć dookoła szyi, dzięki czemu są zawsze pod ręką
- nawet 5 godzin pracy bezprzewodowej bez ładowania (pełny cykl ładowania 2 godziny)
- szybkie, proste ładowanie dzięki magnetycznemu modułowi
- pełne sterowanie smartfonem pilotem z 3 przyciskami z wbudowanym wielokierunkowym mikrofonem do prowadzenia rozmów

Technologia i parametry:

- Bluetooth 4.2 z aptX i AAC
- typ przetwornika: dynamiczny 6,4mm
- impedancja: 16 Ohm
- pasmo przenoszenia: 20-20000 Hz
- czułość: 90dB SPL +/- 3dB przy 1 kHz (tryb Bluetooth 1mW przy 1kHz)
- dwie baterie litowo-jonowe z możliwością ładowania (jedna na każdą słuchawkę) o pojemności łącznej 100 mAh
- do 5 godzin odtwarzania przy umiarkowanej głośności
- czas ładowania: około 2 godz
- w zestawie stacja ładująca (długość przewodu 125cm), zestaw pianek Comply, zestaw silikonowych wkładek dousznych, zaciski przewodów (3 szt), podróżne etui
- waga: 18g