

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/sony-linkbuds-fit-czarne-p-47759.html>

Sony LinkBuds Fit Czarne



Cena brutto	525 zł
Cena netto	426 zł
Cena poprzednia	629 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	WFLS910NB.CE7
Kod EAN	4548736157880
Producent	Sony

Opis produktu

Sony LinkBuds Fit Czarne

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Aktywna redukcja szumów (ANC): **tak**
- Częstotliwość transmisji: **2.4 GHz**
- Grupa produktowa: **Słuchawki Sony**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Producent: **Sony**
- Przeznaczenie: **do telefonu**
- Rodzaj słuchawek: **dokanałowe**
- Standard komunikacji: **Bluetooth 5.3**
- Zasięg: **10 m**
- Łączność: **bezprzewodowa True Wireless**
- Pasmo przenoszenia: **20 - 20 000 Hz**
- Regulacja głośności: **tak**
- Średnica głośnika: **8.4 mm**
- Mikrofon: **tak**
- Dodatkowe informacje: **Profile Bluetooth: A2DP, AVRCP, HFP, HSP, TMAP, CSIP, MCP, VCP, CCPObsługiwane formaty: SBC, AAC, LDAC, LC3Obsługiwane systemy ochrony treści: SCMS-T**
- Dodatkowe wyposażenie: **etui ładująceprzewód USBwkładki**
- Klasa wodoszczelności: **IPX4**
- Kolor: **czarny**
- Model: **Sony LinkBuds Fit**
- Waga: **4.9 g (jedna słuchawka)**
- Nazwa producenta / importera: **Sony Sony Europe B.V., (Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością) Ogrodowa 58 00-876 Warszawa Polska PL Email: customersupport.pl@eu.sony.com**
- Czas pracy: **5.5 godz. (z włączonym ANC)**
- Zasilanie: **wewnętrzny akumulator**

Przenieś się w świat, gdzie komfort spotyka się z czystym brzmieniem, a technologia płynnie integruje się z Twoim codziennym życiem. dokanałowe Sony LinkBuds Fit w klasycznej czarnej wersji zostały zaprojektowane, aby towarzyszyć Ci przez cały dzień, oferując precyzyjną kontrolę nad dźwiękami otoczenia. Pozwala to na swobodne słuchanie ulubionych nagrań i prowadzenie wyraźnych rozmów, nie odczuwając obecności słuchawek.

Komfort noszenia przez cały dzień

Ciesz się wygodą użytkowania przez wiele godzin, ponieważ słuchawki Sony LinkBuds Fit dobrze przylegają do Twojego ucha, stabilnie utrzymując się nawet podczas ruchu. Ich ergonomiczna budowa, opracowana na bazie analizy kształtów uszu od 1982 roku, zmniejsza ryzyko

wypadnięcia i nacisku. Specjalne wkładki powietrzne z miękką, pustą końcówką i haczykowatym zaczepem, a także miękkie wkładki o mniejszej głębokości uszczelnienia, sprawiają, że każda słuchawka waży tylko 4,9 g. Dzięki temu możesz zapomnieć o ich obecności w uchu.

Kontrola nad dźwiękami otoczenia

Skup się na słuchanej treści lub odpręż się w ciszy, korzystając z systemu redukcji hałasu () w Sony LinkBuds Fit. Dzięki wbudowanemu procesorowi V2, słuchawki stale optymalizują wyciszenie otoczenia, dopasowując się do zmieniających się warunków. Technologia podwójnych czujników hałasu, wyposażona w liczne mikrofony, efektywnie eliminuje zakłócenia z zewnątrz, zwiększając spokój. Jeśli potrzebujesz kontaktu ze światem, automatyczny tryb dźwięków otoczenia dynamicznie przepuszcza ważne komunikaty i umożliwia rozmowy.

Dźwięk w wysokiej rozdzielczości

Doświadcz wyraźnego i szczegółowego brzmienia dzięki przetwornikowi akustycznemu Dynamic Driver X o średnicy 8.4 mm. Ten komponent odtwarza szeroki zakres częstotliwości od 20 do 20 000 Hz, wzbogacając wokale i oddając niuanse dźwięku. Sony LinkBuds Fit umożliwiają bezprzewodowe odtwarzanie dźwięku o wysokiej rozdzielczości poprzez kodek LDAC, który przesyła trzykrotnie więcej danych niż standardowy Bluetooth, co zbliża jakość do połączenia przewodowego. Dodatkowo, system DSEE Extreme™ zasilany sztuczną inteligencją przywraca oryginalne brzmienie skompresowanym plikom muzycznym, poprawiając jakość słuchania.

Wyraźne rozmowy w każdych warunkach

Prowadź rozmowy telefoniczne bez przeszkód, niezależnie od miejsca. Sony LinkBuds Fit, z technologią Precise Voice Pickup, wykorzystują mikrofony umieszczone na zewnątrz i wewnątrz oraz zaawansowane przetwarzanie, aby Twój głos był słyszany klarownie. Specjalny algorytm redukcji hałasu, oparty na sztucznej inteligencji i uczeniu maszynowym z analizą ponad 500 milionów próbek głosu, skutecznie wycisza dźwięki otoczenia, eksponując Twój głos nawet w hałaśliwym środowisku.

Swoboda użytkowania i odporność

Korzystaj z połączenia bezprzewodowego bez przerw dzięki standardowi Bluetooth 5.3, który utrzymuje stabilne połączenie na odległość do 10 metrów. Sony LinkBuds Fit umożliwiają do 5.5 godziny słuchania z aktywnym ANC na jednym ładowaniu. Dodatkowo, kompaktowe etui ładujące wydłuża ten czas, dostarczając energię na cały dzień. Klasa wodoszczelności IPX4 świadczy o ich odporności na pot i zachlapania, co sprawia, że sprawdzają się zarówno podczas treningu, jak i w zmiennych warunkach pogodowych.

Lekkość

Jedna słuchawka waży tylko 4,9 g. Słuchawki są więc tak lekkie, że można zapomnieć o ich obecności.

Jeszcze mniejsze

Słuchawki LinkBuds Fit są małe, ale odtwarzają lepszy dźwięk. Dobrze leżą w uszach, dzięki czemu możesz wygodnie słuchać ulubionych nagrań przez cały dzień.

Kontakt z otoczeniem dzięki trybowi dźwięków otoczenia

Słuchawki LinkBuds Fit łączą znakomity system redukcji hałasu z trybem dźwięków otoczenia, który po włączeniu automatycznie dostosowuje się do panujących warunków, dzięki czemu wiesz, co dzieje się dookoła.

Automatyczny tryb dźwięków otoczenia: automatyczny, dostosowywany

Automatyczny tryb dźwięków otoczenia dostosowuje słyszalność dźwięków z zewnątrz do warunków w otoczeniu. Aby umożliwić komfortowe słuchanie muzyki w każdym miejscu, dźwięki otoczenia są przetwarzane i tłumione z użyciem wielu mikrofonów. Możliwe jest również przepuszczanie ważnych dźwięków, takich jak komunikaty i rozmowy. Dynamiczna regulacja umożliwia automatyczne dostosowywanie słuchawek do zmian dźwięku w otoczeniu. Czułość na hałas można również wyregulować ręcznie w aplikacji Sound Connect i przełączać tryby szybkimi stuknięciami.

Zaawansowany system redukcji hałasu

Słuchawki LinkBuds Fit są wyposażone w nasz zintegrowany procesor V2, taki sam jak w renomowanych WF-1000XM5. Na bieżąco optymalizuje on redukcję hałasu, dostosowując ją do warunków w otoczeniu. Technologia podwójnych czujników hałasu odfiltrowuje dźwięki z zewnątrz przy użyciu wielu mikrofonów, wzmacniając efekt wyciszenia. Funkcja Auto NC Optimizer przez cały czas analizuje warunki w otoczeniu i dostosowuje do nich działanie systemu redukcji hałasu.

Adaptacja do otaczającego świata

Funkcja Adaptive Sound Control wykrywa, gdzie jesteś i co robisz, i wykorzystuje sztuczną inteligencję do takiej zmiany dźwięków z otoczenia, aby zapewnić idealne warunki do słuchania. Z upływem czasu funkcja ta może nauczyć się Twoich zachowań, rozpoznawać miejsca, w których często bywasz, i dostosowywać dźwięk do lokalizacji.

Wyjątkowa czystość dźwięku i rozmów telefonicznych

Teraz łatwiej jest pozostać w kontakcie z ważnymi dla siebie osobami i treściami. Nic nie zakłóci Ci słuchania ulubionych nagrań i nie pogorszy znakomitej jakości dźwięku podczas rozmowy telefonicznej — nawet w zgiełku.

Bogatsze, bardziej szczegółowe wokale

Specjalnie zaprojektowany przetwornik akustyczny Dynamic Driver X odtwarza szeroki zakres częstotliwości, dzięki czemu wzbogaca wokale i lepiej oddaje detale dźwięku. W kopolce i krawędzi membrany połączono różne materiały, co wpłynęło na zminimalizowanie zniekształceń i pozwoliło na osiągnięcie czystego dźwięku.

Słuchaj dźwięku o wysokiej rozdzielczości bez przewodów

Dzięki naszemu popularnemu na rynku kodekowi LDAC™ słuchawki LinkBuds Fit obsługują bezprzewodowy dźwięk o wysokiej rozdzielczości. Technologia LDAC pozwala przesyłać trzy razy więcej danych¹ niż standardowy kodek Bluetooth®. Rezultat to wyjątkowa jakość słuchanych nagrań o wysokiej rozdzielczości — niemal taka, jak przy połączeniu przewodowym.

Przywracanie pierwotnego brzmienia plików po kompresji

System DSEE Extreme™ wykorzystuje sztuczną inteligencję Edge-AI do interpolacji w czasie rzeczywistym cyfrowej muzyki poddanej kompresji. Dynamicznie rozpoznaje instrumentację, gatunek muzyczny i indywidualne cechy utworu, po czym przywraca wysokie częstotliwości, które zanikają wskutek kompresji.

Niezwykłe wyraźny dźwięk podczas rozmów

Dzięki technologii Precise Voice Pickup, która wykorzystuje mikrofony na zewnątrz i wewnątrz słuchawek, oraz zaawansowanemu przetwarzaniu dźwięku rozmówca słyszy Cię wyraźnie, nawet gdy wokół jest głośno. Algorytm redukcji hałasu, oparty na sztucznej inteligencji i uczeniu

maszynowym z użyciem ponad 500 milionów próbek głosu, tłumi dźwięki otoczenia i wydobywa Twój głos.

Sony LinkBuds Fit Czarne