

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/sluchawki-bezprzewodowe-liberty-pro-3-czarne-p-268512.html>



Słuchawki bezprzewodowe Liberty Pro 3 czarne

Cena brutto	633,99 zł
Cena netto	515,44 zł
Numer katalogowy	UHANKRDB0000019
Kod producenta	A3952G11
Kod EAN	194644082239
Zasięg	10
Najbliższa dostawa	2023-12-29 00:00:00
Akcesoria w zestawie	Opakowanie ładujące Kabel USB typu C 4 rozmiary nakładek 4 rozmiary gumek
Komunikacja bezprzewodowa	Bluetooth
Dźwięk (słuchawki)	Stereo
Konstrukcja (słuchawki)	Douszne
Pasma przenoszenia (maks.)	40
Przeznaczenie (słuchawki)	Muzyka
Czułość	105
Impedancja	16
Gwarancja	24 mc.
Uwaga	CE+WEEE
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Waga	12
Złącza	1 x USB (Type C)
Funkcje bluetooth	Multipoint
Mikrofon	Wbudowany
Pasma przenoszenia (min.)	20
Technologie (słuchawki)	Redukcja szumów

Opis produktu

- Testowane i polecane przez 20 laureatów nagrody GRAMMY.
- ACAA 2.0: Jakość dźwięku jak w studiu nagraniowym - i to w małej wkładce dousznej? Nie ma sprawy. Dzięki naszej wyjątkowej technologii ACAA 2.0 (Astria Co-axial Acoustic Architecture) jest to teraz możliwe. Każda nuta, słowo i emocja się liczy i jest odtworzona z oryginalną autentycznością. Uwzględnione są wszystkie niuanse i tony pośrednie.
- INDYWIDUALNA IZOLACJA HAŁASU: Normalnie, eliminacja hałasu po prostu dostosowuje hałas w oparciu o dane. Nasza technologia HearID ANC analizuje ciśnienie w Twoich uszach, aby stworzyć dla Ciebie indywidualny profil dźwiękowy, który optymalizuje tłumienie hałasu i skutecznie redukuje hałas z zewnątrz.

-
- FUSION COMFORT FIT: Twoje słuchawki Liberty 3 Pro Earbuds posiadają ergonomiczną, trójpunktową konstrukcję i wbudowany system redukcji ciśnienia. 4 różne rozmiary końcówek EarTips wykonanych z aksamitnie miękkiego płynnego silikonu oraz elastyczne skrzydełka EarWings zapewnią Ci najlepszy możliwy komfort podczas słuchania muzyki.
 - Aktualizacja oprogramowania sprzętowego: Przed pierwszym użyciem Liberty 3 Pro należy połączyć się z aplikacją Soundcore i zaktualizować wkładki douszne do najnowszego oprogramowania sprzętowego.