

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/sluchawki-airpods-max-usb-c-niebieski-p-354565.html>

## Słuchawki AirPods Max (USB-C) Niebieski

Cena brutto	<b>2 410,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 960,15 zł</b>
Numer katalogowy	<b>UHAPPRNBAMMWW63</b>
Kod producenta	<b>MWW63ZM/A</b>
Kod EAN	<b>195949544309</b>
Mikrofon	<b>Tak</b>
Kontrola dźwięku	<b>Odbieranie/Wyciszenie połączenia</b>
Konstrukcja (słuchawki)	<b>Z muszlami nausznymi</b>
Funkcje bluetooth	<b>HFP (Hands-Free Profile)</b>
Dźwięk (słuchawki)	<b>Stereo</b>
Złącza	<b>1 x USB (Type C)</b>
Komunikacja bezprzewodowa	<b>Bluetooth</b>
Waga	<b>386.2</b>
Akcesoria w zestawie	<b>AirPods Max Etui Smart Case Przewód USB-C do ładowania Dokumentacja</b>
Wymiary	<b>187,3 x 168,6 x 83,4 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Niebieski</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>12 mc.</b>
Technologie (słuchawki)	<b>Redukcja szumów</b>
Przeznaczenie (słuchawki)	<b>Muzyka</b>

### Opis produktu

#### Słuchawki AirPods Max (USB-C)

Ty i dźwięki. Spotkanie na najwyższym szczeblu. Teraz w świeżych kolorach. AirPods Max zapewniają niewiarygodnie szczegółowe, krystalicznie czyste brzmienie. Spersonalizowany dźwięk przestrzenny z dynamicznym śledzeniem ruchu głowy sprawia, że muzyka otacza Cię ze wszystkich stron. Aktywna redukcja hałasu na poziomie pro izoluje od tego, czego nie chcesz słyszeć. A tryb kontaktu ponownie łączy z otaczającym światem. AirPods Max grają nawet przez 20 godzin na jednym ładowaniu. I działają w cudownie intuicyjny sposób - wiedzą, kiedy są na głowie, a konfiguracja jest wyjątkowo prosta. Do tego możesz je teraz wygodnie ładować przez USB-C.

- Zaprojektowany przez Apple przetwornik dynamiczny
- Aktywna redukcja hałasu
- Tryb kontaktu
- Spersonalizowany dźwięk przestrzenny z dynamicznym śledzeniem ruchu głowy

- Adaptacyjna korekcja (EQ)
- Czujnik optyczny (w każdym nauszniku)
- Czujnik pozycji (w każdym nauszniku)
- Czujnik wykrywania etui (w każdym nauszniku)
- Przyspieszeniometer (w każdym nauszniku)
- Żyroskop (w lewym nauszniku)
- Osiem mikrofonów do aktywnej redukcji hałasu
- Trzy mikrofony zbierające głos (dwa współdzielone z aktywną redukcją hałasu i jeden dodatkowy)
- Czip Apple H1 (w każdym nauszniku)