

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/sluchawki-powerbeats-fit-bezprzewodowe-douszne-sluchawki-sportowe-turborozowy-p-374018.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Słuchawki Powerbeats Fit - bezprzewodowe douszne słuchawki sportowe - turboróżowy

Cena brutto	<b>1 198,99 zł</b>
Cena netto	<b>974,79 zł</b>
Numer katalogowy	<b>UHAPPRDBPME2L40</b>
Kod producenta	<b>ME2L4EE/A</b>
Kod EAN	<b>195950384727</b>
Czas pracy z etui	<b>30</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>12 mc.</b>
Zasięg	<b>10</b>
Technologie (słuchawki)	<b>Hands-free</b>
Przeznaczenie (słuchawki)	<b>Muzyka</b>
Mikrofon	<b>Tak</b>
Kontrola dźwięku	<b>Odbieranie/Wyciszenie połączenia</b>
Konstrukcja (słuchawki)	<b>Douszne</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>
Czas pracy na baterii/bateriach	<b>7</b>
Waga	<b>61.3</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Etui 4 x Para wkładek dokanałowych (XS, S, M, L)</b>
Wymiary	<b>Wysokość: 2,75 cm (etui), 2,04 cm (słuchawka) Długość: 6,25 cm (etui), 2,74 cm (słuchawka) Szerokość: 5,54 cm (etui), 2,15 cm (słuchawka)</b>
Pozostałe parametry	<b>Masa: 49,75 g (etui), 5,78 g (słuchawka), 61,3 g (łącznie)</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Różowy</b>

### Opis produktu

## Powerbeats Fit - bezprzewodowe douszne słuchawki sportowe - turboróżowy

PowerbeatsFit to prawdziwie bezprzewodowe słuchawki stworzone z myślą o maksymalnej stabilności i komforcie. Sprawdzają się zarówno podczas treningów, jak i rozmów służbowych. Uniwersalne, doskonale dopasowane skrzydełka delikatnie wsuwają się w ucho, dzięki czemu słuchawki pozostają na swoim miejscu. Elastyczne skrzydełka zostały stworzone tak, by idealnie i wygodnie leżały w uchu. To rezultat wielu lat badań i udoskonalania.

Ergonomiczny kształt słuchawek opracowano w oparciu o unikatową platformę akustyczną i specjalne przetworniki, które zapewniają mocny, zrównoważony dźwięk w całym spektrum brzmieniowym. A to gwarantuje niesamowite wrażenia słuchowe. Słuchawki Powerbeats Fit oferują spersonalizowany dźwięk przestrzenny z dynamicznym śledzeniem ruchów głowy, który w pełni zanurza Cię w brzmieniu muzyki, filmów i gier.

Słuchawki Powerbeats Fit z chipem Apple H1 od razu po wyjęciu z pudełka zapewniają użytkownikom iOS płynne działanie funkcji takich jak automatyczne przełączanie, udostępnianie dźwięku, bezdotykowe korzystanie z funkcji Hej, Siri, opcji Znajdź i wielu innych.

Adaptacyjna korekcja (EQ) automatycznie dostosowuje dźwięk do tego, jak słuchawki leżą w Twoich uszach zaawansowane mikrofony mierzą to, co słyszysz, i odpowiednio podkreślają brzmienie, żeby było idealnie dopasowane do Ciebie. Zapewniają też doskonałą jakość rozmów dzięki dwóm mikrofonom kształtującym wiązkę akustyczną, które precyzyjnie wychwytyją Twój głos, oraz wbudowanemu procesorowi, który redukuje hałas z otoczenia, na przykład wiatr.

- Zyskaj maksymalne skupienie dzięki zaawansowanej redukcji hałasu (ANC), która odcina Cię od zewnętrznego świata. A kiedy chcesz wiedzieć, co dzieje się dookoła, włącz tryb Kontakt, żeby słyszeć wszystko, co ważne.
- Trenuj bez ograniczeń - odporność na pot i wodę klasy IPX4, sprawia, że słuchawki dotrzymają Ci kroku w deszczu, śniegu, a nawet w największym upale.
- Do 30 godzin działania baterii z etui ładującym, a każda słuchawka oferuje do 7 godzin odtwarzania na jednym ładowaniu.
- Przeprojektowane etui ładujące jest o 17% mniejsze od poprzedniego.
- Technologia Fast Fuel - szybkie 5-minutowe ładowanie zapewnia do godziny odtwarzania, gdy bateria jest na wyczerpaniu.
- Odbieraj połączenia, korzystaj z FaceTime w przestrzennym brzmieniu Dolby Atmos i miej Siri zawsze pod ręką wszystko dzięki niezawodnej łączności Bluetooth Class 1.
- Każda słuchawka jest wyposażona w czujniki automatycznego odtwarzania/wstrzymywania odtwarzania, które wykrywają, kiedy słuchawki znajdują się w uszach. Dzięki temu trening rozpocznie bez zbędnej zwłoki.
- Powerbeats Fit mają w zestawie cztery rozmiary wkładek dousznych, dopasowane do różnych kształtów i rozmiarów uszu: XS, S, M i L.
- Opakowanie powstało w 100% z materiału roślinnego pochodzącego z recyklingu lub pozyskiwanego zgodnie z zasadami zrównoważonej gospodarki leśnej.