



Dźwięk to przetrwanie

Czy te głosy są za tobą? Ktoś podchodzi z lewej strony? Słyszenie otoczenia ma kluczowe znaczenie, ale naprawdę wciągający dźwięk zapewnia przewagę, którą można było do niedawna osiągnąć tylko przy zastosowaniu przewodowego zestawu słuchawkowego. To się jednak zmieniło.

Bezprzewodowy zestaw słuchawkowy JBL Quantum 910 zapewnia precyzyjny, dwuprzestrzenny dźwięk o wysokiej rozdzielczości ze zintegrowanym śledzeniem ruchu głowy, dzięki czemu będziesz w centrum wydarzeń. Połączenie bezprzewodowe o niskim opóźnieniu oznacza brak opóźnień podczas rozmowy z zespołem, a dzięki funkcji aktywnej redukcji szumów możesz grać bez zakłóceń nawet w najbardziej hałaśliwych miejscach. Bezprzewodowy zestaw słuchawkowy Quantum 910 zapewnia do 39 godzin pracy akumulatora, ale można go ładować nawet podczas sesji maratonowych. A dzięki niezrównanej ergonomii... na pewno będziesz odbywać takie sesje. Zapomnij o przewodzie i graj na swoich zasadach.

Cechy

- ▶ Uzyskaj przewagę nad przeciwnikiem dzięki rozszerzonej funkcji śledzenia ruchu głowy JBL QuantumSPHERE 360™ na komputerze PC.
- ▶ Zyskaj przewagę nad konkurencją dzięki JBL QuantumSPATIAL 360™ na konsoli
- ▶ Znajdź się w samym centrum gry dzięki technologii JBL QuantumSOUND Signature z certyfikatem Hi-Res
- ▶ System bezprzewodowy o niskim opóźnieniu
- ▶ Technologia aktywnej redukcji szumów do gier
- ▶ Graj i ładuj jednocześnie
- ▶ Podwójna komunikacja bezprzewodowa
- ▶ Pokrętło regulacji balansu dźwięków czatu i gry z certyfikatem Discord
- ▶ Flip-up-to-mute boom mic with echo and noise suppression
- ▶ Wygodna, trwała konstrukcja
- ▶ Optymalizacja pod kątem komputerów PC, zgodność z wieloma platformami



Cechy i korzyści

Uzyskaj przewagę nad przeciwnikiem dzięki rozszerzonej funkcji śledzenia ruchu głowy JBL QuantumSPHERE 360™ na komputerze PC.

Technologia JBL QuantumSPHERE 360™ oparta na JBL QuantumENGINE i dostępna za pośrednictwem adaptera USB-C, zapewnia profesjonalne pozycjonowanie dźwięku 3D na komputerze PC. Niestandardowa kalibracja algorytmu JBL ze zintegrowanym czujnikiem śledzącym ruch głowy i mikrofonem stworzona specjalnie pod kątem bezprzewodowego zestawu słuchawkowego JBL Quantum 910 zapewnia graczom precyzyjne pozycjonowanie dźwięku oraz stałe, niezależne środowisko dźwiękowe, które wyostni ich zmysły. Program JBL QuantumENGINE jest wyposażony w technologię DTS Headphone X 2.0.

Zyskaj przewagę nad konkurencją dzięki JBL QuantumSPATIAL 360™ na konsoli

Korzystaj z zestawu słuchawkowego JBL QuantumSPATIAL 360™ na konsoli za pomocą adaptera USB-C bez konieczności przechodzenia do programu JBL QuantumENGINE. Zintegrowana technologia śledzenia ruchów głowy zapewnia dodatkową dokładność i autentyczność akustyczną, których potrzebujesz, aby wygrać.

Znajdź się w samym centrum gry dzięki technologii JBL QuantumSOUND Signature z certyfikatem Hi-Res

Od najcichszych kroków do najgłośniejszej eksplozji, JBL QuantumSOUND Signature czyni każdą scenę wyjątkową, a każdego gracza lepszym. Neodymowe przetworniki 50 mm z certyfikatem Hi-Res zapewniają znakomitą krzywą dźwięku dostrojoną przez audiologów JBL specjalnie do gier. Nasz legendarny dźwięk tworzy najbardziej realistyczne otoczenie dźwiękowe umożliwiające uzyskanie przewagi nad przeciwnikiem w każdej bitwie.

System bezprzewodowy o niskim opóźnieniu

Pozostanie w grze i rozpoczęcie od nowa może zależeć od ułamka sekundy. To dlatego bezprzewodowe połączenie JBL Quantum 910 2,4 GHz zapewnia stałą łączność bez opóźnień.

Technologia aktywnej redukcji szumów do gier

System aktywnej redukcji szumów w bezprzewodowym zestawie słuchawkowym JBL Quantum 910 stworzony z myślą o grach eliminuje niepożądane dźwięki w tle, pozwalając w pełni skoncentrować się na grze.

Graj i ładuj jednocześnie

Graj przez cały dzień i noc dzięki 39 godzinom czasu pracy akumulatora, który ładuje się podczas grania za pomocą dołączonego przewodu USB. W przeciwieństwie do niektórych innych modeli, bezprzewodowy zestaw słuchawkowy JBL Quantum 910 nigdy się nie poddaje – i nigdy nie zawodzi. adapter USB-C jest wyposażony w złącze USB-C/USB-A.

Podwójna komunikacja bezprzewodowa

Bezprzewodowy zestaw słuchawkowy Quantum 910 umożliwia jednoczesne przesyłanie danych z dwóch źródeł: podczas gdy adapter zapewnia połączenie z grą, Bluetooth umożliwia rozmowę ze znajomymi lub słuchanie muzyki.

Pokrętko regulacji balansu dźwięków czatu i gry z certyfikatem Discord

Dzięki oddzielnym kartom dźwiękowym pokrętko kompatybilne z Discord umożliwia idealną regulację dźwięków czatu i gry w zestawie słuchawkowym bez przerwy w akcji.

Technologia bezprzewodowa Quantum 910 umożliwia jednoczesne komunikowanie się z dwoma kanałami: klucz sprzętowy zapewnia łączność z grą, a Bluetooth umożliwia rozmowę z zespołem.

Mikrofon na pałąku wyciszony po odchyleniu, z tłumieniem echa i szumów

Technologia tłumienia echa i hałasu zapewnia, że Twój zespół słyszy Cię z niesamowitą wyrazistością. A gdy musisz się skoncentrować, po prostu odchyl jednokierunkowy mikrofon, aby natychmiast go wyciszyć.

Wygodna, trwała konstrukcja

Lekki i trwały pałąk na głowę i osłonięte skórą piankowe wkładki z pamięcią kształtu zostały zaprojektowane tak, aby zapewnić komfort nawet w trakcie najdłuższych sesji gier.

Optymalizacja pod kątem komputerów PC, zgodność z wieloma platformami

Bezprzewodowy zestaw słuchawkowy JBL Quantum 910 jest zgodny za pośrednictwem połączenia bezprzewodowego 2,4 GHz z komputerami PC, konsolami Playstation™ (PS5 i PS4) i Nintendo Switch™, za pośrednictwem połączenia Bluetooth 5.2 z urządzeniami kompatybilnymi z technologią Bluetooth oraz za pośrednictwem złącza audio 3,5 mm z komputerami PC, konsolami Playstation, Xbox™, Nintendo Switch, urządzeniami mobilnymi, komputerami Mac oraz urządzeniami VR. Funkcje obsługiwane przez aplikację JBL QuantumENGINE (JBL QuantumSURROUND, RGB, korektor, ustawienia mikrofonu itp.) są dostępne wyłącznie na komputerach PC. Informacje o zgodności można znaleźć w przewodniku dotyczącym zgodności.



Dane techniczne

Ogólne dane techniczne

- ▶ Wielkość przetwornika: przetworniki dynamiczne 50 mm
- ▶ Pasmo przenoszenia (pasywne): 20 Hz – 40 kHz
- ▶ Pasmo przenoszenia (aktywne): 20 Hz – 20 kHz
- ▶ Charakterystyka częstotliwościowa mikrofonu: 100 Hz – 8 kHz
- ▶ Maksymalna moc wejściowa: 30 mW
- ▶ Czułość: 111 dB SPL przy 1 kHz / 1 mW
- ▶ Maks. SPL: 93 dB
- ▶ Czułość mikrofonu: -38 dBV/Pa przy 1 kHz
- ▶ Impedancja: 32 omy
- ▶ Moc bezprzewodowego nadajnika 2,4 GHz: < 13 dBm
- ▶ Modulacja sieci bezprzewodowej 2,4 GHz: GFSK, /4 DQPSK
- ▶ Częstotliwość sieci bezprzewodowej 2,4 GHz: 2400 MHz – 2483,5 MHz
- ▶ Moc nadajnika Bluetooth: < 13 dBm
- ▶ Modulacja nadajnika Bluetooth: GFSK, /4 DQPSK
- ▶ Częstotliwość Bluetooth: 2400 MHz – 2483,5 MHz
- ▶ Wersja profilu Bluetooth: A2DP 1.3, HFP 1.8
- ▶ Wersja Bluetooth: V5.2
- ▶ Rodzaj akumulatora: Akumulator litowo-jonowy (3,7 V / 1300 mAh)
- ▶ Zasilanie: 5 V 2 A
- ▶ Czas ładowania: 2 godz.
- ▶ Czas odtwarzania muzyki z wyłączonym podświetleniem RGB: 89 godz.
- ▶ Czas rozmawiania z włączoną funkcją 2,4 GHz oraz wyłączonymi funkcją ANC i oświetleniem RGB: 44 godz.

- ▶ Czas odtwarzania muzyki z włączoną funkcją BT oraz wyłączonymi funkcją ANC i oświetleniem RGB: 45 godz.
- ▶ Czas rozmawiania z włączoną funkcją BT oraz wyłączonymi funkcją ANC i oświetleniem RGB: 47 godz.
- ▶ Wzorzec nagrywania mikrofonu: Jednokierunkowy
- ▶ Masa: 420 g

Zawartość zestawu:

- Bezprzewodowy zestaw słuchawkowy JBL Quantum 910
- Mikrofon do kalibracji
- Kabel do ładowania przez port USB
- Kabel audio 3,5 mm
- Bezprzewodowy adapter USB
- Konwerter USB-C/USB-A
- Piankowa osłona mikrofonu przed wiatrem
- Skrócona instrukcja obsługi | Karta gwarancyjna | Karta bezpieczeństwa