

SVEN®
YOU WANT – WE CAN

Bezprzewodowe słuchawki
stereo z mikrofonem

INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA



AP-B250MV

www.sven.fi

Pragniemy podziękować Państwu za kupno słuchawek stereo TM SVEN!

PRAWO AUTORSKIE

© 2015. SVEN PTE. LTD. Wersja 1.0 (V 1.0).

Dana Instrukcja i zawarta w niej informacja są chronione przez prawo autorskie. Wszystkie prawa są pod ochroną prawną.

PRZEZNACZENIE

Specjalna konstrukcja obudowy słuchawek z mikrofonem SVEN AP-B250MV zaprojektowana do użytku podczas uprawiania sportu (patrz rys. 1). Słuchawki stereo są kompatybilne z komputerami PC, laptopami i innymi urządzeniami mobilnymi – transmisja danych odbywa się za pomocą protokołu Bluetooth. Mogą być również używane w telefonii internetowej, podczas wideokonferencji, w aplikacjach multimedialnych i grach interaktywnych, w celu rozpoznawania mowy i uczenia się języków obcych.

KOMPLETNOŚĆ

- Słuchawki stereofoniczne – 1 szt.
- Kabel zasilający USB ze złączem micro USB – 1 szt.
- Instrukcja użytkownika – 1 szt.
- Karta gwarancyjna – 1 szt.



Rys. 1.

ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA

- Nie należy posługiwać się słuchawkami stereofonicznymi w czasie kierowania środkami transportu.
- Nie należy posługiwać się słuchawkami stereofonicznymi na maksymalnej głośności przez dłuższy czas (dłużej niż kwadrans), ponieważ to prowadzi do stępienia słuchu.

SPECYFIKA URZĄDZENIA

- Specjalna konstrukcja obudowy do użytku podczas uprawiania sportu.
- Kompatybilność z PC* i urządzeniami mobilnymi.
- Komunikacja bezprzewodowa za pomocą Bluetooth 4.1.
- Możliwość zarządzania przychodzącymi połączeniami telefonicznymi (podczas użytkowania z telefonem komórkowym).
- Zarządzanie utworami i poziomem głośności w czasie słuchania muzyki.
- Wygodna składana konstrukcja obudowy.
- Standardowe złącze micro USB do ładowania słuchawek.

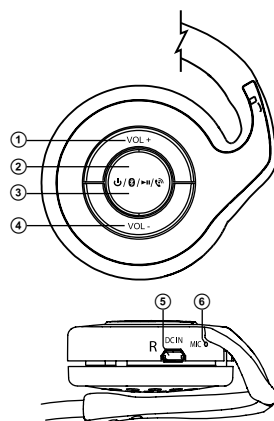
* Pod warunkiem, że Twój komputer obsługuje technologię Bluetooth.

Instrukcja użytkownika

AP-B250MV

OPIS TECHNICZNY

- ① VOL+: następny utwór (krótkie naciskanie w trybie Bluetooth); przycisk zwiększania poziomu głośności (długie naciskanie, przez 3-5 sekund)
- ② Lampka kontrolna LED
- ③ $\Psi/\mathbb{0}/\mathbb{1}/\mathbb{2}$: przycisk włączania/wyłączania słuchawek; wyszukiwanie parowanego urządzenia (długie c naciskanie, aż lampka kontrolna ② zacznie migać na przemian na kolor niebieski i czerwony); Odtwarzanie/Pauza (krótkie naciskanie w trybie Bluetooth)
- ④ VOL-: poprzedni utwór (krótkie naciśnięcie); przycisk zmniejszania poziomu głośności (długie naciskanie, przez 3-5 sekund)
- ⑤ DC IN: złącze micro USB do ładowania
- ⑥ MIC: mikrofon



Rys. 2. Opis słuchawek

PODŁĄCZENIE I UŻYTKOWANIE

Uwaga! Przed rozpoczęciem użytkowania należy całkowicie naładować wbudowany akumulator.

Ładowanie akumulatora słuchawek

- Podłącz słuchawki do gniazda USB w komputerze PC lub ładowarki USB za pomocą kabla USB ze złączem micro USB (z wyposażenia). Podczas ładowania wskaźnik ② będzie świecił na czerwono.
- Gdy urządzenie będzie w pełni naładowane, wskaźnik ② zaświeci się na niebiesko.
- Przy niskim poziomie naładowania akumulatora jest emitowany krótki sygnał dźwiękowy, a lampka kontrolna LED ② miga na czerwono.
- Stosowany w słuchawkach wbudowany akumulator stanowi integralną część sprzętu, więc nie próbuj go usunąć lub wymienić, ponieważ może to unieważnić gwarancję lub spowodować uszkodzenie urządzenia.

Włączanie i wyłączanie urządzenia

- Aby włączyć słuchawki, naciśnij i przytrzymaj przycisk ③. Po włączeniu dioda ② zaświeci się na niebiesko. Aby wyłączyć urządzenie, ponownie naciśnij i przytrzymaj przycisk ③. Po wyłączeniu dioda ② zaświeci się na czerwono.

Przyciski sterowania

W sparowaniu z telefonem:

- aby odebrać połączenie przychodzące, naciśnij przycisk ③; aby zakończyć rozmowę, naciśnij przycisk ③ ponownie;
- aby zresetować połączenie przychodzące, naciśnij i przytrzymaj przycisk ③ (przez ~2 sekundy);
- po dwukrotnym naciśnięciu przycisku ③ (przez około 2 sekund) rozpocznie się nawiązywanie połączenia z ostatnim abonentem.

W trybie odtwarzacza:

- po krótkim naciśnięciu przycisku ③ – Odtwarzanie/Pauza.

Technologia Bluetooth

• Bezprzewodowa transmisja danych za pomocą protokołu Bluetooth pozwala podłączyć słuchawki bezprzewodowo do kompatybilnych urządzeń. Maksymalny zasięg transmisji danych wynosi 10 m. Przeszkody, takie jak ściany, a także inne urządzenia elektroniczne mogą zakłócać transmisję sygnału.

Parowanie słuchawek z urządzeniem

Uwaga! Najpierw upewnij się, że Twój komputer obsługuje technologię Bluetooth. W przeciwnym razie parowanie zestawu słuchawkowego z komputerem przez Bluetooth jest niemożliwe.

• Do transmisji sygnału przez Bluetooth należy najpierw nawiązać połączenie produktu ze źródłem sygnału (patrz schemat połączeń na rys. 3). W tym celu włącz słuchawki, nie zwalniając przycisku ③, poczekaj, aż rozpocznie się tryb wyszukiwania – dioda LED ② będzie migać na przemian na kolor niebieski i czerwony.



Rys. 3. Schemat połączenia

- Na źródle sygnału (telefon, laptop, smartfon itd.) należy wybrać tryb wyszukiwania urządzeń Bluetooth. Na ekranie pojawi się nazwa urządzenia: SVEN AP-B250MV, z którym trzeba nawiązać połączenie*.
- Po udanym połączeniu w słuchawkach będzie emitowany krótki sygnał dźwiękowy, wskaźnik trybu wyszukiwania na słuchawkach przestanie świecić. Jeśli żadne urządzenie nie będzie podłączone, słuchawki wyłączą się automatycznie po upływie pięciu minut. W tym przypadku, aby wykonać parowanie urządzeń, należy ponownie włączyć słuchawki w trybie wyszukiwania**.
- Podczas wymiany danych z urządzeniem podłączonym przez Bluetooth wskaźnik ② słuchawek krótko miga na niebiesko.

* Dla połączeń z niektórymi modelami urządzeń przez Bluetooth może być konieczne wpisanie kodu "0000".

** Jeśli produkt jest już na liście urządzeń źródła dźwięku, wtedy ponowna aktywacja trybu wyszukiwania nie jest wymagana. Wybierz jedynie nazwę produktu i polecenie "połącz" na źródle.

Instrukcja użytkownika

AP-B250MV

WSKAŹNIK

Stan	Lampka kontrolna
Ładowanie akumulatora	Czerwona
W pełni naładowany	Niebieska
Tryb gotowości	Niebieska miga często
Urządzenie jest podłączone	Niebieska miga powoli
Niski poziom naładowania	Czerwona wraz z emitowaniem sygnału dźwiękowego
Parowanie	Świecenie na przemian na kolor niebieski i czerwony

DANE TECHNICZNE

Charakterystyki i jednostka miary	Wartość
Czułość , dB	słuchawki: 113 ± 3 mikrofon: -38 ± 3
Zakres częstotliwości, Hz:	słuchawki: 30 – 20 000 mikrofon: 100 – 10 000
Rezystancja, Ω	32
Membrana, mm	Ø 30
Typ połączenia	Bluetooth 4.1
Obsługiwane profile Bluetooth	HSP, HFP, A2DP, AVRCP
Zasięg działania, m	do 10
Czas pracy na zasilaniu z akumulatora, godzin	do 11
Zasilanie: akumulator litowo-jonowy, mAh USB, B	200 DC5
Waga, g	39

Uwaga:

- **Dane techniczne przytoczone w tablicy są podane do informacji i nie mogą być podstawą do wysunięcia roszczeń.**
- **Produkty TM SVEN ulegają stałemu doskonaleniu, dlatego charakterystyki techniczne i komplektacja mogą ulec zmianie bez powiadomienia.**

Pomoc techniczna jest dostępna na stronie internetowej www.sven.fi.