



Zestaw słuchawkowy do gier
V330



Instrukcja Użytkownika

Wstęp

Dziękujemy za zakup zestawu słuchawkowego do gier Viper V330. Ten zestaw słuchawkowy stereo oferuje czysty i wyraźny dźwięk do każdego rodzaju gier. Dodatkowo zestaw jest wyposażony w 3,5 mm rozdzielnik, więc można go używać także jako zestawu do telefonu komórkowego.

Wielokierunkowy mikrofon, który można ukryć w lewej słuchawce, gdy nie jest używany, oferuje wyjątkowy stosunek sygnału do szumu, przesyłając głośny i krystalicznie czysty sygnał, który nie ma sobie równych wśród tradycyjnych mikrofonów.

Wszystkie przyciski zestawu znajdują się na lewej słuchawce, dzięki czemu są łatwo dostępne i eliminują potrzebę dużego i ciężkiego elementu sterującego na kablu słuchawek.

I na koniec, materiał słuchawek jest elegancki, funkcjonalny i wygodny, umożliwiając wiele godzin grania.

Cechy/specyfikacja techniczna:

- Dźwięk stereo
- Wbudowany, chowany mikrofon
- Wtyczka 3,5 mm
- Wygodne przyciski na słuchawce

Głośnik:

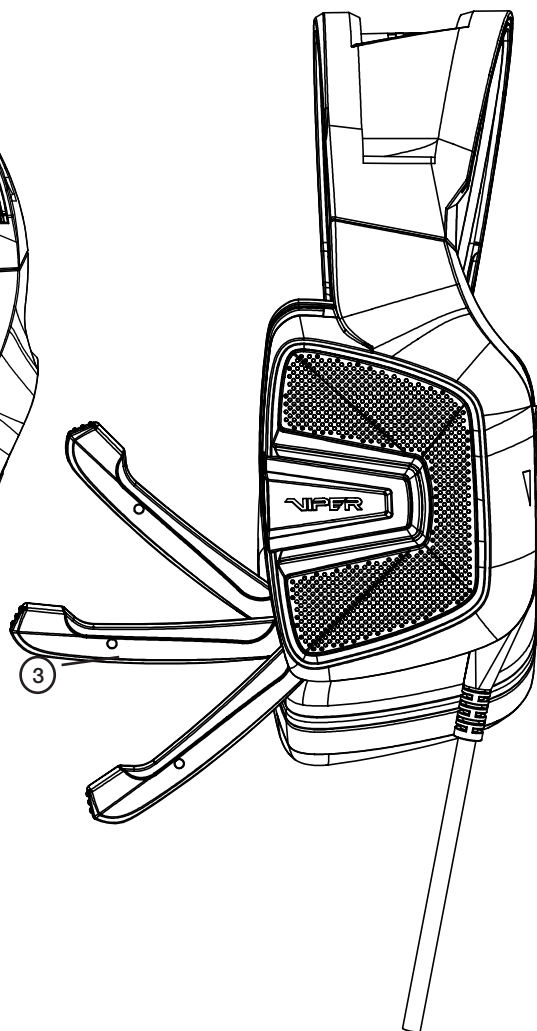
- Przenoszenie częstotliwości dźwięku: 20Hz – 20KHz
- Impedancja: 32Ω przy 1kHz
- Czułość: 95dB ± 3dB przy maks. 1 kHz
- Moc wejściowa: 10mW
- Sterowniki główne: Magnes neodymowy 40mm
- Długość kabla: 2,2 metra/7 stóp
- Waga netto: 340 g

Mikrofon:

- Przenoszenie częstotliwości dźwięku: 100Hz – 10KHz
- Stosunek sygnału do szumu: 60dB
- Czułość: -38dB ± 3dB
- Sposób odbioru: wielokierunkowy

Zawartość opakowania:

- Zestaw słuchawkowy do gier Viper V330
 - Rozdzielnik 3,5mm
 - Torba transportowa
 - Szybki przewodnik
 - Naklejka Viper
-



1. Przycisk wyciszenia
2. Pokrętko głośności
3. Chowany mikrofon

1. Instalacja sprzętu

Podłącz 3,5mm wtyczki słuchawki i mikrofonu do gniazd w komputerze. Każda wtyczka ma swój kolor oraz symbol słuchawek lub mikrofonu w celu łatwego rozpoznania.

Odczekaj 5-10 sekund, by zestaw został wykryty przez komputer.

FCC oraz informacje prawne:

Niniejszy sprzęt został przetestowany i ustalono, że jest zgodny z ograniczeniami Klasy B urządzeń cyfrowych zgodnie z punktem 15 przepisów FCC. Ograniczenia te są zaprojektowane tak, by zapewniać rozsądną ochronę przed szkodliwymi zakłóceniami w instalacji mieszkaniowej. Niniejszy sprzęt generuje, wykorzystuje i może wydzielać energię częstotliwości radiowej jeśli nie jest zainstalowany i eksploatowany zgodnie z instrukcjami. Może on powodować szkodliwe zakłócenia komunikacji radiowej.

Jednakże brak jest gwarancji, że zakłócenia nie pojawią się w konkretnej instalacji. Jeśli niniejszy sprzęt powoduje szkodliwe zakłócenia odbioru radiowego lub telewizyjnego, co może być określone poprzez włączenie i wyłączenie sprzętu, to użytkownik powinien spróbować skorygować zakłócenia w jeden (lub więcej) z poniższych sposobów:

- Zmienić kierunek lub miejsce położenia anteny odbiorczej.
- Zwiększyć odległość między sprzętem a odbiornikiem.
- Podłączyć sprzęt do gniazdka na obwodzie innym niż to, do którego podłączony jest odbiornik.
- Skontaktować się ze sprzedawcą lub doświadczonym technikiem radio-telewizyjnym w celu otrzymania pomocy.

UWAGA FCC:

Niniejsze urządzenie jest zgodne z punktem 15 przepisów FCC. Działanie podlega dwóm poniższym warunkom: 1. Niniejsze urządzenie nie może powodować szkodliwych interferencji oraz 2. Niniejsze urządzenie musi przyjąć wszelkie odbierane interferencje włącznie z interferencjami powodującymi niepożądane działanie.

OSTRZEŻENIE FCC:

- Wszelkie zmiany lub modyfikacje, które nie zostały wyraźnie zatwierdzone przez strony odpowiedzialne za zgodność, mogą unieważnić upoważnienie użytkownika do korzystania z tego sprzętu.
- Niniejsze urządzenia i jego antena (anteny) nie mogą znajdować się ani pracować wraz z innymi antenami i nadajnikami.

Wskazówki bezpieczeństwa:

W celu osiągnięcia maksymalnego poziomu bezpieczeństwa podczas korzystania z zestawu Viper V360 zalecamy stosowanie się do poniższych wskazówek:

1. Ustaw poziom głośności na najniższy, zanim założysz słuchawki. Gdy słuchawki są założone, powoli ustaw poziom głośności na pożądany.
2. Podczas korzystania zachowaj możliwie najniższy poziom głośności. Jeśli konieczne jest zwiększenie poziomu głośności, wprowadzaj zmiany powoli.
3. Dzwonienie w uszach może oznaczać, że poziom głośności jest zbyt wysoki. Jeśli doświadczasz dzwonienia w uszach lub niewygodę, natychmiast przestań używać słuchawek.
4. Jeśli masz problemy z prawidłowym korzystaniem z urządzenia, a rozwiązywanie problemów nie działa, odłącz urządzenie i przejdź na stronę www.patriotmemory.com w celu otrzymania wsparcia technicznego. Nigdy nie próbuj serwisować ani naprawiać urządzenia samodzielnie.
5. Nie rozkładaj urządzenia (unieważni to gwarancję) i nie próbuj używać go w przypadku nieprawidłowych obciążeń.
6. Przechowuj z dala od płynów, wilgoci i mokrych miejsc. Urządzenie powinno działać wyłącznie w konkretnym zakresie temperatur od 0°C (32°F) do 40°C (104°F). Jeśli temperatura wykroczy poza ten zakres, odłącz i wyłącz urządzenie, by temperatura obniżyła się do optymalnego poziomu.



Logo „P” to zarejestrowany znak towarowy firmy Patriot Memory, LLC

Wszelkie prawa zastrzeżone. Patriot Memory oraz logo Patriot Memory są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Patriot Memory.

Wszelkie inne znaki towarowe należą od ich właścicieli. Patriot nie bierze odpowiedzialności za żadne błędy znajdujące się w niniejszej instrukcji. Producent nie jest odpowiedzialny za żadne uszkodzenia dokonane przez użytkownika lub podmioty trzecie w wyniku prawidłowego lub nieprawidłowego korzystania z produktu. Informacje tutaj zawarte podlegają zmianom bez uprzedzenia.

www.patriotmemory.com