

Soundbar Gamingowy Edifier HECATE G1500 Bar




Instrukcja obsługi





Opis produktu i akcesoria

1 Wskaźnik zasilania



2 Przycisk przełącznika zasilanie/tryb

-  2s Włączenie/wyłączenie zasilania
-  x1 Przełącznik trybu wejściowego (USB-A/Bluetooth)
-  x2 Odłącz Bluetooth




3 Obniżenie głośności

-  x1 Obniżenie głośności
-  2s Stopniowe zmniejszenie głośności

4 Zwiększanie głośności

-  x1 Zwiększanie głośności
-  2s Stopniowe zwiększenie głośności

5 Przycisk wielofunkcyjny „G”

-  x1 Przełącznik trybu dźwiękowego (Muzyka/Gry/Film)
-  2s Włączenie/wyłączenie efektów świetlnych
-  x2 Przełącz efekty świetlne

6 Wskaźniki trybu wejścia

7 Wskaźniki trybu dźwięku

8 Kabel zasilania USB-A/kabel audio

9 Wtyczka słuchawek

10 Wtyczka mikrofonu

11 Wyciszenie/wyłączenie wyciszenia mikrofonu

Mikrofon/Dwustronna taśma klejąca/Karta marki/Naklejka marki/Instruktaż szybkiego


Podłączenie zasilania

Wtyczka zasilająca USB


Wejście: 5V ===1A


Tryb Bluetooth

 x1 Przełącz na tryb Bluetooth, ikona „” miga na niebiesko.

- W swoim urządzeniu wybierz i połącz z „HECATE G1500 BAR”.
- Ikona „ ” świeci się ciągle na niebiesko po podłączeniu.

Tryb wejścia USB-A

 x1 Przełącz na tryb wejścia USB-A

- Przełącz na tryb wejścia USB-A i wetknij port USB do źródła audio.
- Ikona „ ” świeci się ciągle na niebiesko.

Instalacja oprogramowania do regulacji efektów dźwiękowych

- Prosimy zalogować się na stronę HECATE: www.hecategaming.com, aby pobrać program G1500 BAR, znajdź plik „setup.exe” i zainstalować program HECATE (Obsługiwany system Windows 10 lub nowsze);
- Stosować się do instrukcji, aby przeprowadzić instalację.

Dane techniczne

Moc wyjściowa: R/L: 2.5W+2.5W

Pasma przenoszenia: R/L: 120Hz-20kHz

Wejście: 5V \equiv 1A

Deklaracja dla UE

Pasma Częstotliwości: 2.402GHz ~ 2.480GHz

Moc Wyjściowa RF: \leq 10 dBm (EIRP)

Nie ma żadnych ograniczeń w stosowaniu.

Uwaga:

- Rysunki służą tylko dla celów ilustracyjnych i mogą różnić się od rzeczywistego produktu.
- Ze względu na potrzebę poprawy technicznej i aktualizacji systemu informacje i specyfikacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą nieco różnić się od rzeczywistego produktu. W przypadku wykrycia różnicy obowiązuje rzeczywisty produkt.

Wykrywanie i usuwanie usterek

Brak dźwięku

- Sprawdź, czy głośnik jest WŁ.
- Spróbuj zwiększyć głośność za pomocą przycisku regulacji głośności.
- Sprawdź, czy kable audio są mocno podłączone, a na zestawie głośnikowym właściwie ustawiono źródło sygnału.
- Sprawdź, czy z urządzenia źródłowego dochodzi sygnał audio.

Nie można nawiązać połączenia przez Bluetooth

- Sprawdź, czy głośnik przełączony jest na wejście Bluetooth. Jeśli jest w innym trybie audio, Bluetooth nie można połączyć. Odłącz głośnik od wszelkich urządzeń Bluetooth dwukrotnie naciśnij przycisk „**D**” w trybie Bluetooth, po czym spróbuj ponownie.
- Efektywną łączność Bluetooth można zapewnić w odległości 10 metrów między urządzeniami, prosimy pamiętać, by odległość nie była większa.
- Celem sprawdzenia łączności prosimy użyć innego urządzenia Bluetooth.

G1500 BAR nie włącza się

- Sprawdź, czy kabel zasilający USB jest podłączony.

Szum wychodzący z głośników

- Głośniki EDIFIER generują niewielkie szумы, natomiast szумы w tle niektórych urządzeń audio są za wysokiej. Odłącz przewody audio i podgłośnij; jeżeli w odległości 1 m od głośnika nie słyhać żadnego dźwięku, wówczas nie ma problemu z produktem.

Więcej informacji na temat EDIFIER znajduje się na naszej stronie internetowej www.edifier.com

W przypadku pytań na temat gwarancji prosimy otworzyć właściwą zakładkę danego kraju na naszej stronie www.edifier.com i zapoznać się treścią Warunków Gwarancji.

USA i Kanada: <https://support.edifier-online.com/hc/en-us>

Ameryka Południowa: Odwiedź naszą stronę www.edifier.com (po angielsku) lub www.edifierla.com (po hiszpańsku/portugalsku) w celu uzyskania informacji lokalnych.

Uproszczona deklaracja zgodności

Producent: Edifier International Limited
Adres: P.O. Box 6264 General Post Office Hong Kong

Produkt: Sound Bar
Model: G1500 Bar

Wyrób jest zgodny z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylającą dyrektywę 1999/5/WE.

Deklaracja zgodności dostępna na stronie internetowej:

<https://files.innpro.pl/Edifier>

Częstotliwość radiowa: 2402GHz ~ 2480MHz
Maks. moc częstotliwości radiowej: ≤ 10 dBm

Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.

CE Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej instrukcji obsługi, stworzonej przez producenta.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora / producenta dostępne na stronie internetowej <https://serwis.innpro.pl/gwarancja>

Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie, minimum raz na tydzień oceniać odmienność stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmienności należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmienności może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.