

OMNI-DIRECTIONAL
**PRO-GAMING
MICROPHONE**



CLEAR AND STABLE SOUND
PLUG & PLAY FUNCTION
RANGE OF 360 DEGREES
USB CABLE LENGTH: 15m



RGB Colors Backlight



USER MANUAL

VGMD1

EN GAMING USB MICROPHONE User's Guide for Model VGMD1 VARR GAMING MICROPHONE DESKOP RGB USB

1. Start-up

Take the device out of the packaging and remove all packaging material. Then

connect the microphone to a USB port on your computer, the computer will set up software automatically, the device is now ready for use.

2. Check the computer microphone is on or off, by clicking the volume icon.

3. Press the power button to turn on/off the microphone, and press the "+" button to increase the volume, and "-" button to decrease the volume.

4. Press the light button to turn on/off the light

5. Gently tap or speak into the microphone to test that the microphone is capturing audio.

6. An audio output port is equipped for earphone using.(pls connect external device before microphone connect with computer)

Product specification:

1. Sensitivity: $-58\pm 2\text{dB}$

2. Impedance: $2.2\text{K}\Omega$

3. Operation voltage: DC4.5V

4. Frequency Response: 70Hz-10KH

5. S/N ratio: $\leq 50\text{dB}$

6. Cable Length: 1.5m

7. Polar pattern: Omni-directional

8. Plug: USB

The VGMD1 VARR GAMING MICROPHONE DESKTOP RGB USB microphone is the perfect choice for people who are looking for a great quality device for capturing and recording sound during gaming games, but also during conference calls.

The microphone is easy to use thanks to the Plug over Play function. Just insert the USB plug into the laptop socket and it works.

Its construction allows you to adjust the angle in the range of 360 degrees, allowing you to adjust the position to individual needs. The control panel on the front of the device allows you to conveniently and quickly turn on or turn on the microphone, change the volume or the backlight level. The base structure also serves as a phone holder.

The built-in sound card allows you to connect additional devices such as headphones or speakers. A high-class chip ensures excellent sound perception, eliminating noise and distortions, as well as preventing interference echoes.

An additional aesthetic experience is provided by the illuminated base, which changes its color in the RGB color range, meeting the needs of the greatest aesthetes.

PL MIKROFON USB DO GIER **Podręcznik użytkownika dla modelu VGMD1 VARR GAMING MICROPHONE DESKTOP RGB USB**

1. Uruchomienie

Wymij urządzenie z opakowania i usuń wszystkie elementy opakowania. Następnie podłącz mikrofon do portu USB w komputerze, komputer automatycznie skonfiguruje oprogramowanie, urządzenie jest teraz gotowe do użycia.

2. Sprawdź, czy mikrofon komputera jest włączony lub wyłączony, klikając ikonę głośności.

3. Naciśnij przycisk zasilania, aby włączyć / wyłączyć mikrofon, a następnie naciśnij przycisk „+”, aby zwiększyć głośność, i przycisk „-”, aby zmniejszyć głośność.

4. Naciśnij przycisk światła, aby włączyć / wyłączyć światło

5. Delikatnie dotknij mikrofonu lub mów do niego, aby sprawdzić, czy mikrofon przechwytuje dźwięk.

6. Wyjście audio jest przystosowane do używania słuchawek. (Pls podłącz urządzenie zewnętrzne przed połączeniem mikrofonu z komputerem)

Specyfikacja produktu:

1. Czutość: $-58 \pm 2\text{dB}$
2. Impedancja: $2,2\text{ K}\Omega$
3. Napięcie robocze: DC4,5V
4. Pasmo przenoszenia: 70 Hz-10 kHz
5. Stosunek S / N: $\leq 50\text{dB}$
6. Długość kabla: 1,5 m
7. Charakterystyka kierunkowa: wielokierunkowa
8. Wtyczka: USB

Mikrofon VGMD1 VARR GAMING MICROPHONE DESKTOP RGB USB

jest idealnym wyborem dla osób które szukają urządzenia świetnej jakości do przechwytywania i nagrywania dźwięku podczas rozgrywek gamin-gowych, ale także podczas rozmów konferencyjnych.

Mikrofon jest łatwy w obsłudze dzięki funkcji Plug nad Play. Wystarczy że włożysz wtyczkę USB do gniazda w laptopie i już działa.

Jego budowa pozwala na regulację kąta w zakresie 360 stopni umożliwiając dostosowanie pozycji do indywidualnych potrzeb. Panel sterowania znajdujący się z przodu urządzenia pozwala komfortowo i szybko włączyć lub wyłączyć mikrofon, zmienić głośność lub poziom podświetlenia. Konstrukcja podstawy, służy także za uchwyt do telefonu.

Wbudowana karta dźwiękowa pozwala na podłączenie dodatkowych urządzeń takich jak słuchawki czy głośniki. Wysokiej klasy chip zapewnia doskonałe odbieranie dźwięku, niewielujac szumy oraz zniekształcenia, a także przeciwdziałając echu interferencyjnemu.

Dodatkowe doznania estetyczne zapewnia podświetlana podstawa, zmieniająca swój kolor w zakresie barw RGB, spełniająca potrzeby największych estetyków.

CZ HERNÍ MIKROFON USB **Uživatelská příručka k modelu VGMD1** **VARR GAMING MIKROFON RGB USB**

1. Uvedení do provozu

Vyjměte zařízení z obalu a odstraňte veškerý obalový materiál. další připojte mikrofon k USB portu na počítači, počítač automaticky nakonfiguruje software, zařízení je nyní připraveno k použití.

2. Kliknutím na ikonu hlasitosti zkontrolujte, zda je mikrofon vašeho počítače zapnutý nebo vypnutý.

3. Stisknutím vypínače zapnete / vypnete mikrofon, poté stisknutím tlačítka „+“ zvýšte hlasitost a tlačítkem „-“ snižte hlasitost.

4. Stisknutím tlačítka osvětlení zapnete / vypnete světlo

5. Jemně se dotkněte mikrofonu nebo s do něj mluvejte, abyste zjistili, zda mikrofon snímá zvuk.

6. Zvukový výstup je určen pro použití se sluchátky. (Před připojením mikrofonu k počítači připojte externí zařízení)

Specifikace produktu:

1. Citlivost: -58 ± 2 dB
2. Impedance: 2,2 K Ω
3. Pracovní napětí: DC4,5V
4. Frekvenční odezva: 70 Hz - 10 kHz
5. Poměr S / N: ≤ 50 dB
6. Délka kabelu: 1,5 m
7. Směrové charakteristiky: všesměrový
8. Zástrčka: USB

Mikrofon VGMD1 VARR GAMING je ideální volbou pro lidi, kteří hledají vysoce kvalitní zařízení pro snímání a nahrávání zvuku během her, ale také během konferenčních hovorů.

Mikrofon se snadno používá díky funkci Plug and Play. Stačí zasunout USB zástrčku do zásuvky notebooku a je funkční.

Jeho konstrukce umožňuje nastavit úhel v rozsahu 360 stupňů, což vám umožní upravit polohu podle individuálních potřeb. Ovládací panel na přední straně zařízení vám umožňuje pohodlně a rychle zapnout nebo vypnout mikrofon, změnit hlasitost nebo úroveň podsvícení. Základní struktura slouží také jako držák telefonu.

Integrovaná zvuková karta umožňuje připojení dalších zařízení, jako jsou sluchátka nebo reproduktory. Špičkový čip zajišťuje vynikající vnímání zvuku, eliminuje hluk a zkreslení a předchází rušivým ozvěnám.

Další estetický zážitek poskytuje osvětlená základna, která mění svoji barvu v barevné škále RGB a splňuje potřeby esteticky náročných uživatelů.

SK HERNÝ MIKROFÓN USB **Užívateľská príručka k modelu VGMD1** **VARR GAMING MIKROFÓN RGB USB**

1. Uvedenie do prevádzky
Vyberte zariadenie z obalu a odstráňte všetok obalový materiál. ďalšie pripojte mikrofón k USB portu na počítači, počítač automaticky nakonfiguruje softvér, zariadenie je teraz pripravené na použitie.
2. Kliknutím na ikonu hlasitosti skontrolujte, či je mikrofón vášho počítača zapnutý alebo vypnutý.
3. Stlačením vypínača zapnete / vypnete mikrofón, potom stlačením tlačidla „+“ zvýšite hlasitosť a tlačidlom „-“ znížte hlasitosť.
4. Stlačením tlačidla osvetlenie zapnete / vypnete svetlo
5. Jemne sa dotknite mikrofónu alebo s doň hovorte, aby ste zistili, či mikrofón sníma zvuk.
6. Zvukový výstup je určený pre použitie so slúchadlami. (Pred pripojením mikrofónu k počítaču pripojte externé zariadenie)

Špecifikácia produktu:

1. Citlivosť: -58 ± 2 dB
2. Impedancia: 2,2 kOhm
3. Pracovné napätie: DC4,5V
4. Frekvenčný odozva: 70 Hz - 10 kHz
5. Pomer S / N: ≤ 50 dB
6. Dĺžka kábla: 1,5 m
7. Smerové charakteristiky: všesmerový
8. Zástrčka: USB

Mikrofón VGMD1 VARR GAMING je ideálnou voľbou pre ľudí, ktorí hľadajú vysoko kvalitné zariadenia na snímanie a nahrávanie zvuku počas hier, ale aj počas konferenčných hovorov.

Mikrofón sa ľahko používa vďaka funkcii Plug and Play. Stačí zasunúť USB zástrčku do zásuvky notebooku a je funkčný.

Jeho konštrukcia umožňuje nastaviť uhol v rozsahu 360 stupňov, čo vám umožní upraviť polohu podľa individuálnych potrieb. Ovládací panel na prednej strane zariadenia vám umožňuje pohodlne a rýchlo zapnúť alebo zapnúť mikrofón, zmeniť hlasitosť alebo úroveň podsvietenia. Základná štruktúra slúži tiež ako držiak telefónu.

Integrovaná zvuková karta umožňuje pripojenie ďalších zariadení, ako sú slúchadlá alebo reproduktory. Špičkový čip zaisťuje vynikajúcu vnímanie zvuku, eliminuje hluk a skreslenie a predchádza rušivým ozvenám.

Ďalšie estetický zážitok poskytuje osvetlená základňa, ktorá mení svoju farbu vo farebnej škále RGB a spĺňa potreby esteticky náročných užívateľov.

SL GAMING USB MIKROFON **Uporabniški priročnik za model** **VGMD1 GAMING MIKROFON DESK-** **TOP RGB USB ČRN**

1. Zagon

Napravo vzemite iz embalaže in odstranite ves embalažni material. Mikrofon priključite na vhod USB na računalniku, računalnik bo samodejno namestil programsko opremo, naprava je zdaj pripravljena za uporabo.

2. Preverite, ali je računalniški mikrofon vklopljen ali izklopljen klikom na ikono glasnosti.

3. Pritisnite gumb za vklop, da vklopite / izklopite mikrofon, nato pritisnite gumb "+", da povečate glasnost, in gumb "-", da zmanjšate glasnost.

4. Pritisnite lučko, da vklopite / izklopite osvetlitev.

5. Nežno tapnite ali govorite v mikrofon, da preizkusite, ali mikrofon zajema zvok.

6. Vrata za avdio izhod so opremljena za uporabo slušalk (priključite zunanjo napravo, preden se mikrofon poveže z računalnikom)

Specifikacije produkta:

1. Občutljivost: -58 ± 2 dB
2. Impedanca: 2,2K Ω
3. Delovna napetost: DC4,5V
4. Frekvenčni odziv: 70Hz-10KH
5. Razmerje S / N: ≤ 50 dB
6. Dolžina kabla: 1,5 m
7. Polarni vzorec: vsesmerno
8. Vtič: USB

Mikrofon VGMD1 VARR GAMING

je odlična izbira za ljudi, ki iščejo kakovostno napravo za zajemanje in snemanje zvoka med igranjem iger, pa tudi med konferenčnimi klici.

Zaradi funkcije Plug over Play je mikrofon enostaven za uporabo. Preprosto vstavite vtič USB v vhod USB prenosnika in uporabljajte mikrofon.

Njegova konstrukcija vam omogoča prilagoditev kota v območju 360 stopinj, zato lahko položaj prilagodite individualnim potrebam. Nadzorna plošča na sprednji strani naprave vam omogoča udoben in hiter vklop ali vklop mikrofona, spreminjanje glasnosti ali stopnje osvetlitve ozadja. Osnovna struktura služi tudi kot držalo za telefon.

Vgrajena zvočna kartica omogoča povezavo dodatnih naprav, kot so slušalke ali zvočniki. Vrhunski čip zagotavlja odlično zaznavanje zvoka, odpravlja hrup in popačenja ter preprečuje odmeve.

Dodatno estetsko izkušnjo zagotavlja osvetljena podlaga, ki spremeni svojo barvo v barvnem območju RGB, tako da ustreza potrebam največjih estetov.

DE Benutzerhandbuch für VARR VGMD1 BLACK DESKTOP RGB USB GAMING MIKROFON

1. Ersteinrichtung

Packen Sie das Gerät aus und entfernen Sie das gesamte Verpackungsmaterial. Schließen Sie dann das Mikrofon an einen USB-Anschluss Ihres Computers an, und der Computer richtet die Software automatisch so ein, dass das Gerät betriebsbereit ist.

2. Klicken Sie auf das Lautstärkesymbol, um zu überprüfen, ob das Computermikrofon ein- oder ausgeschaltet ist.

3. Drücken Sie die Ein- / Aus-Taste, um das Mikrofon ein- und auszuschalten, und drücken Sie dann die Taste „+“, um die Lautstärke zu erhöhen, und die Taste „-“, um die Lautstärke zu verringern.

4. Drücken Sie die Lichttaste, um das Licht ein- und auszuschalten

5. Tippen oder sprechen Sie vorsichtig in das Mikrofon, um zu überprüfen, ob Sie Audio aufnehmen.

6. Für die Verwendung mit Kopfhörern steht ein Audioausgang zur Verfügung. (Schließen Sie das externe Gerät an, bevor Sie das Mikrofon an den Computer anschließen.)

Produktbeschreibung:

1. Empfindlichkeit: -58 ± 2 dB

2. Impedanz: 2,2 k Ω

3. Betriebsspannung: DC4,5V

4. Frequenzgang: 70Hz-10KH

5. S / N-Verhältnis: ≤ 50 dB

6. Kabellänge: 1,5 m

7. Polarmuster: Kreisförmig

8. Anschluss: USB

Das VARR VGMD1 DESKTOP GAMING-Mikrofon ist die perfekte Wahl für diejenigen, die ein hochwertiges Gerät für Streaming, Spiele, aber auch für Telefonkonferenzen suchen.

Das Mikrofon ist dank der Plug-and-Play-Funktion einfach zu bedienen. Stecken Sie einfach den USB-Anschluss in die Buchse Ihres Laptops und es funktioniert.

Das Design ermöglicht eine 360-Grad-Anpassung und stellt so sicher, dass es auf die individuellen Bedürfnisse zugeschnitten werden kann. Über das Bedienfeld an der Vorderseite des Geräts können Sie das Mikrofon bequem und schnell ein- oder ausschalten, die Lautstärke oder die Hintergrundbeleuchtung einstellen. Der Rahmen kann auch als Telefonhalter verwendet werden.

Mit der integrierten Soundkarte können Sie zusätzliche Geräte wie Kopfhörer oder Lautsprecher anschließen. Der hochwertige High-End-Chip bietet eine hervorragende Tonaufnahme, eliminiert Rauschen und Verzerrungen und verhindert Störechos.

Ein zusätzliches ästhetisches Erlebnis bietet die beleuchtete Basis, deren Farbe im RGB-Farbbereich geändert werden kann, um den Anforderungen der größten Ästhetiker gerecht zu werden.

EE MÄNGURI USB MIKROFON **Kasutusjuhend mudelile VGMD1 VARR** **GAMING MICROPHONE DESKTOP** **RGB USB**

1. Alustamine

Võtke seade pakendist välja ja eemaldage kogu pakkematerjal. Seejärel ühendage mikrofon arvuti USB-porti, arvuti häälestab tarkvara automaatselt, seade on nüüd kasutamiseks valmis.

2. Klõpsake arvuti helitugevuse ikoonil, et kontrollida, kas mikrofon on sisse või välja lülitatud.

3. Mikrofoni sisse- ja väljalülitamiseks vajutage toitenuppu ning helitugevuse suurendamiseks nuppu "+" ja helitugevuse vähendamiseks nuppu "-".

4. Valguse sisse-/välja lülitamiseks vajutage valgustus nuppu

5. Koputage või rääkige õrnalt mikrofoni, et testida, kas mikrofon salvestab heli.

6. Kõrvaklappide kasutamiseks on mikrofonil heli väljundi pesa. (Enne mikrofoni ühendamist arvutiga, ühendage välisseade)

Toote spetsifikatsioon:

1. Tundlikkus: $-58 \pm 2 \text{dB}$
2. Takistus: $2.2 \text{K}\Omega$
3. Tööpinge: DC4.5V
4. Sagedusdiapasoon: 70Hz-10KH
5. Signaali/Müra suhe: $\leq 50 \text{dB}$
6. Kaabli pikkus: 1.5m
7. Suuna tüüp: Ringsuunaline
8. Ühendus: USB

VGMD1 VARR GAMING MICROPHONE
DESKTOP RGB USB BLACK mikrofon on ideaalne valik inimestele, kes otsivad suurepärasest kvaliteetset seadet heli jäädvustamiseks ja salvestamiseks mängimise ajal aga on ka sobilik konverentsi kõneks.

Mikrofoni on tänu Plug n´Play funktsioonile lihtne kasutada. Sisestage lihtsalt USB-pistik sülearvuti pistikupessa ja see töötab.

Mikrofoni konstruktsioon võimaldab teil reguleerida nurka vahemikus 360 kraadi, võimaldades teil kohandada asendit vastavalt individuaalsetele vajadustele. Seadme esiküljel asuv juhtpaneel võimaldab teil mugavalt ja kiiresti mikrofoni sisse või välja lülitada, helitugevuse või taustvalgustuse taset muuta. Alusstruktuur toimib ka telefonihoidikuna.

Sisseehitatud helikaart võimaldab ühendada täiendavaid seadmeid, näiteks kõrvaklappide või kõlareid. Kõrgklassi kiip tagab suurepärase heli tundlikkuse, välistades müra ja moonutused ning hoides ära kajahäired.

Täiendava esteetilise elamuse annab valgustatud alus, mis muudab oma värvi RGB värvi vahemikus, võimaldades täita Teie isikupära.

HU VARR VGMD1 FEKETE ASZTALI RGB USB GAMING MIKROFON Felhasználói kézikönyv a VARR VGMD1 FEKETE ASZTALI RGB USB GAMING MIKROFON modellhez

1. Első bekapcsolás

Vegye ki a készüléket a csomagolásból, és távolítsa el róla az összes csomagolóanyagot.

Azután csatlakoztassa a mikrofont a számítógép USB-portjához, a számítógép automatikusan beállítja a szoftvert, ezzel az eszköz készen áll a használatra.

2. A hangerő ikonra kattintva ellenőrizze a számítógép mikrofonjának be- vagy kikapcsolását.

3. Nyomja meg a bekapcsológombot a mikrofon be- és kikapcsolásához, majd nyomja meg a „+” gombot a hangerő növeléséhez, és a „-” gombot a hangerő csökkentéséhez.

4. A fény be- / kikapcsolásához nyomja meg a világítás gombot

5. Óvatosan koppintson rá vagy szóljon bele a mikrofonba, hogy ellenőrizze, hogy rögzít-e a hangot.

6. Rendelkezésre áll hangkimeneti port, fülhallgató használatához. (Csatlakoztassa a külső eszközt, mielőtt a mikrofon csatlakozik a számítógéphez)

Termékleírás:

1. Érzékenység: -58 ± 2 dB
2. Impedancia: 2,2K Ω
3. Üzemi feszültség: DC4.5V
4. Frekvencia-válasz: 70Hz-10KH
5. S / N arány: ≤ 50 dB

6. Kábelhossz: 1,5m

7. Poláris minta: Körirányú

8. Csatlakozó: USB

A VARR VGMD1 ASZTALI GAMING

mikrofon tökéletes választás azok számára, akik egy kiváló minőségű készüléket keresnek akár streameléshez, játékhoz, de konferencia-hívások is.

A mikrofon a Plug and Play funkciónak köszönhetően könnyen használható. Csak csatlakoztassa az USB csatlakozót a laptop aljzatába, és működik.

Felépítése lehetővé teszi 360 fokban való beállítást, biztosítva az egyéni igényekhez való igazítását. A készülék elején található kezelőpanellel kényelmesen és gyorsan be- vagy kikapcsolhatja a mikrofont, módosíthatja a hangerőt vagy a háttérvilágítás szintjét. Az vázszerkezet telefontartóként is alkalmazható.

A beépített hangkártya lehetővé teszi további eszközök csatlakoztatását, például fejhallgatót vagy hangszórót. A minőségi high-end chip kiváló hangfelvételt biztosít, kiküszöböli a zajt és a torzulásokat, valamint megakadályozza az interferencia visszhangokat.

További esztétikai élményt nyújt a megvilágított alap, amelynek színe az RGB színtartományban változtatható, kielégítve a legnagyobb esztéták igényeit.

IT MICROFONO USB DA GIOCO **Guida dell'utente per il modello VGMD1** **VARR MICROFONO DA GIOCO DESKOP** **RGB USB**

1. Avviamento

Estrarre il dispositivo dalla confezione e rimuovere tutto il materiale di imballaggio. Poi

collegare il microfono a una porta USB del computer, il computer configurerà automaticamente il software, il dispositivo è ora pronto per l'uso.

2. Verificare che il microfono del computer sia acceso o spento, facendo clic sull'icona del volume.

3. Premere il pulsante di alimentazione per accendere / spegnere il microfono e premere il pulsante „+” per aumentare il volume e il pulsante „-” per diminuire il volume.

4. Premere il pulsante della luce per accendere / spegnere la luce

5. Toccare o parlare delicatamente nel microfono per verificare che il microfono stia catturando l'audio.

6. Una porta di uscita audio è attrezzata per l'utilizzo degli auricolari (collegare il dispositivo esterno prima che il microfono si colleghi al computer)

Specifiche di prodotto:

1. Sensibilità: -58 ± 2 dB
2. Impedenza: 2,2 K Ω
3. Tensione di funzionamento: DC4.5V
4. Risposta in frequenza: 70Hz-10KH
5. Rapporto S / N: ≤ 50 dB
6. Lunghezza del cavo: 1,5 m
7. Diagramma polare: omnidirezionale
8. Connettore: USB

Il microfono VGMD1 VARR GAMING MICROPHONE DESKTOP RGB USB è la scelta perfetta per le persone che cercano un dispositivo di grande qualità per catturare e registrare il suono durante i giochi di gioco, ma anche durante le chiamate in conferenza.

Il microfono è facile da usare grazie alla funzione Plug over Play. Basta inserire la spina USB nella presa del laptop e funziona.

La sua costruzione consente di regolare l'angolo nel range di 360 gradi, consentendo di regolare la posizione alle esigenze individuali. Il pannello di controllo sulla parte anteriore del dispositivo consente di accendere o accendere comodamente e rapidamente il mikrophone, modificare il volume o il livello di retroilluminazione. La struttura di base funge anche da porta telefono.

La scheda audio integrata consente di collegare dispositivi aggiuntivi come cuffie o altoparlanti. Un chip di alta classe garantisce un'eccellente percezione del suono, eliminando il rumore e le distorsioni, oltre a prevenire gli echi di interferenza.

Un'ulteriore esperienza estetica è fornita dalla base illuminata, che cambia colore nella gamma cromatica RGB, andando incontro alle esigenze dei più grandi esteti.

RU ИГРОВОЙ USB-МИКРОФОН **Руководство пользователя** **НАСТОЛЬНОГО ИГРОВОГО МИКРОФОНА** **VGMD1 VARR**

1. Запуск

Достаньте устройство из упаковки и удалите весь упаковочный материал, потом

подключите микрофон к USB-порту на вашем компьютере, компьютер автоматически настроит программное обеспечение, теперь устройство готово к использованию.

2. Убедитесь, что микрофон компьютера включён или выключен, щёлкнув значок громкости.

3. Нажмите кнопку питания, чтобы включить / выключить микрофон, нажмите кнопку «+», чтобы увеличить громкость, и кнопку «-», чтобы уменьшить громкость.

4. Нажмите кнопку освещения, чтобы включить / выключить свет.

5. Осторожно коснитесь микрофона или говорите в него, чтобы проверить, улавливает ли микрофон звук.

6. Порт аудиовыхода оборудован для использования наушников. (Пожалуйста, подключите внешнее устройство перед подключением микрофона к компьютеру)

Спецификация продукта:

1. Чувствительность: -58 ± 2 дБ

2. Импеданс: 2,2 кОм

3. Рабочее напряжение: 4,5 В постоянного тока

4. Частотный диапазон: 70 Гц-10 кГц

5. Отношение сигнал / шум: ≤ 50 дБ

6. Длина кабеля: 1,5 м

7. Диаграмма направленности:

всенаправленная.

8. Штекер: USB

VGMD1 VARR GAMING MICROPHONE **DESKTOP RGB USB-ЧЕРНЫЙ** микрофон

- идеальный выбор для людей, которые ищут устройство отличного качества для захвата и записи звука во время игр, а также во время конференц-связи.

Микрофоном легко пользоваться благодаря функции Plug over Play. Просто вставьте USB-штекер в розетку ноутбука, и все заработает.

Его конструкция позволяет регулировать угол наклона в диапазоне 360 градусов, позволяя регулировать положение в соответствии с индивидуальными потребностями. Панель управления на передней панели устройства позволяет удобно и быстро включать или выключать микрофон, изменять громкость или уровень подсветки. Базовая конструкция также служит держателем телефона.

Встроенная звуковая карта позволяет подключать дополнительные устройства, например, наушники или колонки. Высококласный чип обеспечивает отличное восприятие звука, устраняя шумы и искажения, а также предотвращая эхо-помехи.

Дополнительный эстетический эффект даёт основание с подсветкой, которое меняет свой цвет в цветовом диапазоне RGB, удовлетворяя потребности самых великих эстетов.

ES MICRÓFONO USB PARA JUEGOS **Guía del usuario para el modelo** **MICROFONO VARR GAMING SOBREMESA** **RGB USB NEGRO VGMD1**

Puesta en marcha.

1. Saque el dispositivo del embalaje y retire todo el material de embalaje. Entonces conecte el micrófono a un puerto USB en su computadora, la computadora configurará el software automáticamente, el dispositivo ahora está listo para usar.
2. Verifique que el micrófono de la computadora esté encendido o apagado, haciendo clic en el icono de volumen.
3. Presione el botón de encendido para encender / apagar el micrófono y presione el botón "+" para aumentar el volumen y el botón "-" para disminuir el volumen.
4. Presione el botón de luz para encender / apagar la luz.
5. Toque suavemente o hable en el micrófono para probar que el micrófono está capturando audio.
6. Un puerto de salida de audio está equipado para uso de auriculares. (Por favor, conecte el dispositivo externo antes de que el micrófono se conecte con la computadora).

Especificaciones del producto:

1. Sensibilidad: $-58 \pm 2\text{dB}$
2. Impedancia: $2,2\text{ K}\Omega$
3. Voltaje de funcionamiento: DC4.5V
4. Respuesta de frecuencia: 70Hz-10KH
5. Relación S / N: $\leq 50\text{dB}$
6. Longitud del cable: 1,5 m
7. Patrón polar: omnidireccional
8. Enchufe: USB

EL MICROFONO VARR GAMING SOBREMESA RGB USB NEGRO VGMD1 es la elección perfecta para las personas que buscan un dispositivo de gran calidad para capturar y grabar sonido durante los juegos, pero también durante las conferencias telefónicas.

El micrófono es fácil de usar gracias a la función Plug and Play. Simplemente inserte el conector USB en la toma de la computadora portátil y funciona.

Su construcción le permite ajustar el ángulo en el rango de 360 grados, lo que le permite ajustar la posición a las necesidades individuales. El panel de control en la parte frontal del dispositivo le permite encender o encender el micrófono, cambiar el volumen o el nivel de luz de fondo de manera conveniente y rápida. La estructura de la base también sirve como soporte para el teléfono.

La tarjeta de sonido incorporada le permite conectar dispositivos adicionales como auriculares o altavoces. Un chip de clase alta asegura una excelente percepción del sonido, elimina el ruido y las distorsiones, además de prevenir los ecos de interferencia.

La base iluminada le proporciona una experiencia estética adicional, cambiando de color en la gama de colores RGB, satisfaciendo las necesidades de los jugadores mas exigentes.

FR GAMING USB MICROPHONE **User's Guide for Model VGMD1 VARR** **GAMING MICROPHONE DESKOP** **RGB USB**

1. Démarrage

Sortez l'appareil de son emballage et retirez tout ce qu'il contient, puis connectez le microphone à un port USB de votre ordinateur, l'ordinateur configurera automatiquement le logiciel. L'appareil est maintenant prêt à être utilisé.

2. Vérifiez si le microphone de l'ordinateur est activé ou désactivé en cliquant sur l'icône de volume.

3. Appuyez sur le bouton d'alimentation pour activer / désactiver le microphone et appuyez sur le bouton «+» pour augmenter le volume et sur le bouton «-» pour le diminuer.

4. Appuyez sur le bouton d'éclairage pour allumer / éteindre la lumière

5. Tapez doucement ou parlez dans le microphone pour vérifier que le microphone capture le son.

6. Un port de sortie audio est équipé pour l'utilisation d'écouteurs (veuillez connecter un périphérique externe avant que le microphone ne se connecte à l'ordinateur)

Spécification de produit:

1. Sensibilité: -58 ± 2 dB

2. Impédance: 2,2 K Ω

3. Tension de fonctionnement: DC4.5V

4. Réponse en fréquence: 70Hz-10KH

5. Rapport S / N: ≤ 50 dB

6. Longueur du câble: 1,5 m

7. Directivité: omnidirectionnelle

8. Prise: USB

Le microphone VGMD1 VARR GAMING MICROPHONE BUREAU RGB USB est le choix parfait pour les personnes qui recherchent un appareil de bonne qualité pour capturer et enregistrer le son tout en jouant à des jeux vidéo ou lors de conférence téléphonique.

Le microphone est facile à installer et à utiliser grâce à la fonction Plug over Play qu'il intègre. Il vous suffit d'insérer la prise USB dans la prise de l'ordinateur portable et cela fonctionne.

Sa construction vous permet d'ajuster l'angle dans une plage de 360 degrés, vous permettant d'ajuster la position aux besoins individuels. Le panneau de commande situé à l'avant de l'appareil vous permet d'allumer ou d'allumer le microphone, de modifier le volume ou le niveau de rétroéclairage de manière pratique et rapide. La structure de base sert également de support de téléphone.

La carte son intégrée vous permet de connecter des appareils supplémentaires tels que des écouteurs ou des haut-parleurs. Une puce haut de gamme assure une excellente perception du son, élimine le bruit et les distorsions, ainsi que les échos d'interférence.

Une expérience esthétique supplémentaire est fournie par la base éclairée, qui change de couleur dans la gamme de couleurs RVB, répondant aux besoins des plus grands esthètes.

RO Manual de utilizare pentru modelul VGMD1 VARR GAMING MICROPHONE DESKOP RGB USB BLACK

1. Utilizare

Scoateți dispozitivul din ambalaj și îndepărtați toate materialele de ambalare.

conectați microfonul la portul USB de pe computer, computerul va configura automat software-ul, iar dispozitivul este gata de utilizare.

2. Verificați dacă microfonul computerului este pornit sau oprit clicând pictograma volum.

3. Apăsăți butonul de alimentare pentru a porni / opri microfonul, apoi apăsați butonul „+” pentru a mări volumul și butonul „-” pentru a micșora volumul.

4. Apăsăți butonul luminos pentru a porni / opri lumina

5. Atingeți ușor sau vorbiți pentru a verifica dacă microfonul captează sunet.

6. Ieșirea audio este concepută pentru a fi utilizată cu căști. [Vă rugăm să conectați dispozitivul extern înainte de a conecta microfonul la computer]

Specificatii produs:

1. Sensibilitate: -58 ± 2dB

2. Impedanță: 2,2 KΩ

3. Tensiune de lucru: DC4.5V

4. Răspuns în frecvență: 70Hz-10kHz

5. Raport S / N: ≤50dB

6. Lungimea cablului: 1,5 m

7. Caracteristici direcționale: omnidirecționale

8. Mufă: USB

Microfonul VGMD1 VARR GAMING MICROPHONE DESKTOP RGB USB BLACK

este alegerea perfectă pentru persoanele care caută un dispozitiv de o calitate excelentă pentru captarea și înregistrarea sunetului în timpul jocurilor, dar și în timpul conferințelor.

Microfonul este ușor de utilizat datorită funcției Plug over Play. Introduceți mufa USB în mufa laptopului și funcționează.

Designul permite să reglați unghiul în intervalul de 360 de grade și puteți ajusta conform preferințelor. Panoul de control din partea din față a dispozitivului permite să porniți sau să porniți rapid și să activați microfonul, să modificați volumul sau nivelul de iluminare din spate. Structura de bază oferă suport pentru telefon.

Placa de sunet încorporată permite să conectați dispozitive suplimentare, cum ar fi căști sau difuzoare. Cipul de înaltă clasă asigură un sunet ecelent, eliminând zgomotul și distorsiunile, și previne ecourile de interferență.

Baza este iluminată, își schimbă culorile în gama RGB și oferă un efect estetic deosebit.

ES Información Manual del usuario. Debido al espacio limitado en el empaque del producto, el manual de usuario en Español se puede encontrar en la siguiente pagina web: www.support.platinet.pl
pl IT Manuale d'uso informazioni: A causa dello spazio limitato nella confezione, il manuale utente in Italiano si possono trovare online nel sito www.support.platinet.pl
МК Упатство за користење: Поради ограничениот простор на пакувањето, упатство за користење на македонски јазик може да се најде онлајн на веб-сајтот: www.support.platinet.pl
FR Information sur le Guide d'utilisateur. A cause de place limitée dans le packaging, le guide d'utilisateur en Français peut être trouvé sur le site: www.support.platinet.pl
DE/AU/CH Benutzerhandbuch Informationen: Aufgrund der begrenzten Raum in der Verpackung, alle Platinet Waren Anweisungen können Sie auf unseres Website finden: www.support.platinet.pl
HU Információ a használati útmutatóról. A csomagoláson található hely szűkössége miatt a magyar nyelvű kezelési útmutató online érhető el, a következő weboldalon: www.support.platinet.pl
RS Упутство за коришћење: Због ограниченог простора у паковању, упутству за коришћење на српском језику могу се наћи онлајн на веб-сајту: www.support.platinet.pl
HR Upute za upotrebu: Zbog ograničenog prostora u ambalažu, upute za upotrebu na hrvatskom jeziku mogu se naći online na web stranici: www.support.platinet.pl
SK Návod na obsluhu, z dôvodu rozmerov balenia, nájdete na internetovej stránke www.support.platinet.pl
CZ Návod k obsluze, z důvodu rozměrů balení, naleznete na internetové stránce www.support.platinet.pl
LT Vartotojo vadovos informacija. Dėl ribotos erdvės pakuotės, vartotojo vadovą lietuvių kalba galima rasti internete svetainėje: www.support.platinet.pl
LV Lietotāja rokasgrāmata informācija. Nemot vēlā ierobežoto telpu iepakojuma, lietošanas pamācība lietuviešu valodā var atrast internetā, mājas lapā: www.support.platinet.pl
EE Kasutusjuhend teavet. Tulenevalt piiratud ruumi pakend, kasutusjuhend leedu võib leida online kodulehel: www.support.platinet.pl
SE Bruksanvisning information. På grund av begränsat utrymme i förpackningen, kan en manual i litauiska hittas online på hemsidan: www.support.platinet.pl
FI Käyttöohje tiedot. Tilanpuutteen vuoksi pakkausessa, ohjekirjat Liettuan löytyy netistä verkkosivuilla: www.support.platinet.pl
EL Εγχειρίδιο πληροφόριών. Λόγω του περιορισμένου χώρου στη συσκευασία, το εγχειρίδιο χρήσης στη Ελληνική γλώσσα μπορεί να βρεθεί στο διαδίκτυο στην ιστοσελίδα: www.support.platinet.pl
RU Информация о руководстве пользователя. Из-за ограниченного пространства на упаковке, руководство пользователя на русском языке можно найти в Интернете на веб-сайте: www.support.platinet.pl
pl UA Посібник користувача. Через обмежений простір на упаковці, посібник користувача на українській мові можна знайти в Інтернеті на веб-сайті: www.support.platinet.pl
RO Manualul de instructie. Luand in vedere limita de spatiu la ambalaj manualul de instructive in limba romana se poate gasi pe website: www.support.platinet.pl
BG Упътване: Поради ограниченото място върху опаковката, ръководство за употреба на български може да бъде изтеглено онлайн на уебсайта: www.support.platinet.pl

PLATINET S.A.
30-798 Kraków, Sliwiaka 4B, PL
www.platinet.eu

Importator: PLATINET ELECTRONICS SRL
077045 CORBEANCA, JUD ILFOV
str. PISCULUI 10A/2, RO
tel.: 0 742 233 799, officero@platinet.eu
www.platinet.eu



RoHS