

OMNI-DIRECTIONAL
**PRO-GAMING
MICROPHONE**



CLEAR AND STABLE SOUND
RUGGED METAL HOUSING
RANGE OF 360 DEGREES
USB CABLE 1,5m



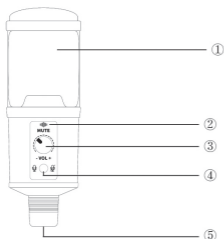
Compatible with Smartphone & Tablet



USER MANUAL

VGMTB2

EN User manual



1. Metal mesh
2. Noise reduction indicator
3. Multi-function knob:
 - a. Controls the microphone volume . Rotate the knob to „+“ increase the volume; rotate the knob to „-“ decrease the volume.
 - b. Flip the knob to function mute and press the knob about 3 seconds to control the opening and closing of the noise reduction function.
4. Mute indicator: normal in light green, red light when mute
5. USB interface

1. Fit the microphone holder to the base
2. Then fit the microphone to the holder , then tighten clockwise.

Installation

Insert USB cable of microphone to the device (compatible with Windows and Mac computers).

- a. General operation for MAC OS)
Click the Apple symbol in the upper left corner of the screen and select System Preferences

Click „Sound“ to open the Siund option
Select a device for sound input
Selec „USB Audio“ from the device list, and then adjust the input level
b. General operation for Windows
Open the start menu and click Control Panel
Open the sound preference from the Control Panel folder
Click „recording and choose „USN Audio“ , then adjust the input level.

Important notes

1. Do not cover the microphone frille with your hands.
2. Regular maintenance is recommended, and pay attantion to dust and moisture to avoid the electric instability and acoustic problems of the microphone.
3. Please use USB port to connect the microphone.
4. When the microphone is connected to a mobile phone, please make sure that mobile phone has a type C interface. (adapter is not included in the set)
5. The sound should be 150mm to 300mm fair away from the microphone in the forward direcion, keeping the microphone at 45° angle.

Specyfication:

Frequency response : 20Hz – 20KHz

Polar pattern: cardioid

Max. SPL: 115 dB

S/N Ratio : 78dB

Sensitivity: 25mV/Pa [-36dB±2dB]

Usb cable: USB-a A to USB-B audio cable

Power supply: USB DC5V

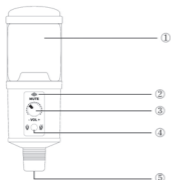
Cable lenght 1,5m

Sample rate: 48kKx-192kHx; 16bit – 24Bit

Maximum input sound level 104 dB

Dyanmic range 117dB (1kHz <1% T.H.D)

PL Instrukcja obsługi



1. Siatka metalowa
2. Wskaźnik redukcji hałasu
3. Pokrętło wielofunkcyjne:
za. Steruje głośnością mikrofonu. Obróć pokrętło do pozycji „+”, aby zwiększyć głośność; obróć pokrętło, aby „-” zmniejszyć głośność.
b. Obróć pokrętło, aby wyciszyć funkcję i naciśnij pokrętło przez około 3 sekundy, aby sterować otwieraniem i zamykaniem funkcji redukcji szumów.
4. Wskaźnik wyciszenia: normalny kolor jasnozielony, czerwony, gdy wyciszony
5. Interfejs USB

1. Przymocuj uchwyt mikrofonu do podstawy
2. Następnie umieść mikrofon w uchwycie, a następnie dokręć zgodnie z ruchem wskazówek zegara.

Instalacja

Podłącz kabel USB mikrofonu do urządzenia (kompatybilny z komputerami Windows i Mac).
za. Ogólna obsługa w systemie MAC OS)

Kliknij symbol Apple w lewym górnym rogu ekranu i wybierz Preferencje systemowe

Kliknij „Dźwięk”, aby otworzyć opcję Siund

Wybierz urządzenie do wprowadzania dźwięku

Wybierz opcję „USB Audio” z listy urządzeń, a następnie dostosuj poziom wejścia

b. Ogólna obsługa w systemie Windows
Otwórz menu Start i kliknij Panel sterowania

Otwórz preferencje dźwięku z folderu Panelu sterowania

Kliknij „nagrywanie” i wybierz „USN Audio”, a następnie dostosuj poziom wejściowy.

Ważne informacje

1. Nie zakrywaj ostionki mikrofonu rękami.
2. Zaleca się regularną konserwację i zwracanie uwagi na kurz i wilgoć, aby uniknąć niestabilności elektrycznej i problemów akustycznych z mikrofonem.
3. Użyj portu USB do podłączenia mikrofonu.
4. Gdy mikrofon jest podłączony do telefonu komórkowego, upewnij się, że telefon komórkowy ma interfejs typu C. (adapter nie wchodzi w skład zestawu)
5. Dźwięk powinien znajdować się w odległości od 150 mm do 300 mm od mikrofonu w kierunku do przodu, utrzymując mikrofon pod kątem 45 °.

Specyfikacja:

Pasma przenoszenia: 20 Hz - 20 kHz

Charakterystyka kierunkowości: kardoidalna

Maks. SPL: 115 dB

Stosunek S / N: 78dB

Czutość: 25 mV / Pa (-36 dB ± 2 dB)

Kabel USB: kabel audio USB-A do USB-B

Zasilanie: USB DC5V

Długość kabla 1,5m

Częstotliwość próbkowania: 48hKx-

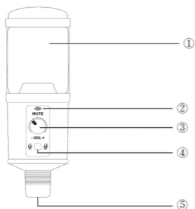
192kHx; 16-bitowy - 24-bitowy

Maksymalny poziom dźwięku

wejściowego 104 dB

Zakres dynamiczny 117 dB (1 kHz <1% T.H.D)

RO Utilizare



1. Plasă metalică
2. Indicele de reducere a zgomotului
3. Buton multifuncțional:
în spate. Controlează volumul
microfonului. Rotiți butonul în poziția
„+” pentru a mări volumul; rotiți
butonul pentru a reduce volumul „-”.
- b. Rotiți butonul pentru a dezactiva
funcția și apăsați butonul timp de
aproximativ 3 secunde pentru a
controla deschiderea și închiderea
funcției de anulare a zgomotului.
4. Indicator mut: culoarea normală
este verde deschis, roșu când este
dezactivat
5. Interfață USB

1. instalează suportul microfonului
la bază
2. introduceți microfonul pe suport,
învârțiți conform aceluși de ceasornic

instalare

Conectați cablul USB al microfonului
la dispozitiv (compatibil cu
computerele Windows și Mac).
în spate. Suport general pentru
sistemul de operare MAC)
Faceți clic pe simbolul Apple din colțul
din stânga sus al ecranului și selectați
Preferințe sistem
Faceți clic pe „Sunet” pentru a
deschide opțiunea Sound

Selectați un dispozitiv pentru intrarea
audio

Selectați „USB Audio” din lista de
dispozitive, apoi reglați nivelul de
intrare

b. Operațiunea generală Windows

Deschideți meniul Start și faceți clic
pe Panou de control

Deschideți Preferințe sunet din
folderul Panoul de control

Faceți clic pe „Înregistrare” și selectați
„USN Audio”, apoi reglați nivelul de
intrare

Informații importante

1. Nu acoperiți capacul microfonului
cu mâinile.
2. Se recomandă întreținerea regulată.
Eliminați cu atenție praful și umezeala
pentru a nu deteriora microfonul.
3. Utilizați portul USB pentru a
conecta microfonul.
4. Când microfonul este conectat
la telefonul mobil, vă rugăm să vă
asigurați că telefonul mobil are
interfață de tip C (adaptorul nu este
inclus)
5. distanța optimă trebuie să fie între
150 mm și 300 mm de la microfon, iar
unghiul microfonului să fie de 45 °.

Specificații:

Răspuns în frecvență: 20 Hz - 20 kHz

Model Polar: Cardioid

SPL maxim: 115 dB

Raport S / N: 78dB

Sensibilitate: 25 mV / Pa (-36 dB ±
2 dB)

Cablul USB: cablu audio USB-A la
USB-B

Alimentare: USB DC5V

Lungime cablu 1,5 m

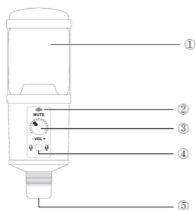
Rata de eșantionare: 48kHz-192kHz;

16 biți - 24 biți

Nivelul maxim de sunet de intrare
este de 104 dB

Domeniu dinamic 117 dB (1 kHz <1%
T.H.D)

CZ Uživatelský manuál



1. Kovové pletivo
2. Index redukce šumu
3. Multifunkční knoflík:
Ovládá hlasitost mikrofonu. Hlasitost zvýšíte otočením knoflíku do polohy „+“; otočením knoflíku do polohy „-“ snížíte hlasitost.
b. Otočením knoflíku ztlumíte funkci a stisknutím knoflíku po dobu asi 3 sekund ovládáte otevírání a zavírání funkce potlačení šumu.
4. Indikátor ztlumení: normální barva je světle zelená, červená při ztlumení
5. USB rozhraní

1. Připevněte držák mikrofonu k základně
2. Poté vložte mikrofon do držáku a poté jej utáhněte ve směru hodinových ručiček.

Instalace

Připojte kabel USB mikrofonu k zařízení (kompatibilní s počítači Windows a Mac).
Obecná podpora pro MAC OS)
Klikněte na symbol Apple v levém horním rohu obrazovky a vyberte Předvolby systému
Kliknutím na „Zvuk“ otevřete možnost Siund
Vyberte zařízení pro zvukový vstup

V seznamu zařízení vyberte „USB Audio“ a poté upravte vstupní úroveň
b. Obecné fungování systému Windows
Otevřete nabídku Start a klikněte na Ovládací panely
Otevřete předvolby Zvuk ze složky Ovládací panely
Klikněte na „záznam“ a vyberte „USN Audio“, poté upravte vstupní úroveň.

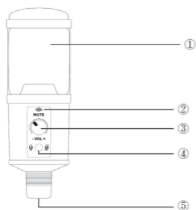
Důležitá informace

1. Nezakrývejte kryt mikrofonu rukama.
2. Doporučuje se pravidelná údržba a věnujte pozornost prachu a vlhkosti, abyste předešli elektrické nestabilitě a akustickým problémům s mikrofonem.
3. K připojení mikrofonu použijte port USB.
4. Když je mikrofon připojen k mobilnímu telefonu, ujistěte se, že má mobilní telefon rozhraní typu C (adaptér není součástí dodávky)
5. Zvuk by měl být od 150 mm do 300 mm od mikrofonu směrem dopředu, přičemž mikrofon musí být udržován v úhlu 45 °.

Specifikace:

Frekvenční odezva: 20 Hz - 20 kHz
Polární vzor: kardioidní
Maximální SPL: 115 dB
Poměr S / N: 78 dB
Citlivost: 25 mV / Pa [-36 dB ± 2 dB]
Kabel USB: zvukový kabel USB-A na USB-B
Napájení: USB DC5V
Délka kabelu 1,5 m
Vzorkovací frekvence: 48kx-192kHx;
16bitový - 24bitový
Maximální úroveň zvukového vstupu je 104 dB
Dynamický rozsah 117 dB [1 kHz <1% T.H.D)

SK Uživatelský manuál



1. Kovové pletivo
2. Index redukcie šumu
3. Multifunkčný gombík:
Ovláda hlasitosť mikrofónu. Hlasitosť zvýšite otočením gombíka do polohy „+“; otočením gombíka do polohy „-“ znížite hlasitosť.
b. Otočením gombíka stlmíte funkciu a stlačením gombíka po dobu asi 3 sekúnd ovládajte otváranie a zatváranie funkcia potlačenia šumu.
4. Indikátor stlmenia: normálne farba je svetlo zelená, červená pri stlmení
5. USB rozhranie

1. Pripevnite držiak mikrofónu k základni
2. Potom vložte mikrofón do držiaka a potom ho utiahnite v smere hodinových ručičiek.

Inštalácia

Pripojte kábel USB mikrofónu k zariadeniu (kompatibilné s počítačmi Windows a Mac).

Všeobecná podpora pre MAC OS)

Kliknite na symbol Apple v ľavom hornom rohu obrazovky a vyberte Preferencie systému

Kliknutím na „Zvuk“ otvorte možnosť Siund

Vyberte zariadenie pre zvukový vstup

V zozname zariadení vyberte „USB Audio“ a potom upravte vstupnú úroveň

b. Všeobecné fungovanie systému Windows

Otvorte ponuku Štart a kliknite na Ovládací panel

Otvorte predvoľby Zvuk z priečinka Ovládací panel

Kliknite na „záznam“ a vyberte „USN Audio“, potom upravte vstupnú úroveň.

Dôležitá informácia

1. Nezakrývajte kryt mikrofónu rukami.
2. Odporúča sa pravidelná údržba a venujte pozornosť prachu a vlhkosti, aby ste predišli elektrickým nestabilitám a akustickým problémom s mikrofónom.
3. Na pripojenie mikrofónu použite port USB.
4. Keď je mikrofón pripojený k mobilnému telefónu, uistite sa, že má mobilný telefón rozhranie typu C (adaptér nie je súčasťou dodávky)
5. Zvuk by mal byť od 150 mm do 300 mm od mikrofónu smerom dopredu, pričom mikrofón musí byť udržiavaný v uhle 45 °.

Špecifikácia:

Frekvenčný odozva: 20 Hz - 20 kHz

Polárna vzor: kardioidná

Maximálna SPL: 115 dB

Pomer S / N: 78 dB

Citlivosť: 25 mV / Pa [-36 dB ± 2 dB]

Kábel USB: zvukový kábel USB-A na USB-B

Napájanie: USB DC5V

Dĺžka kábla 1,5 m

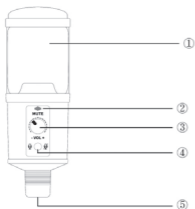
Vzorkovacia frekvencia: 48kHz -

192kHz; 16-bitový - 24bitový

Maximálna úroveň zvukového vstupu je 104 dB

Dynamický rozsah 117 dB [1 kHz <1% T.H.D]

ES Manual de usuario



1. Malla metálica
2. Indicador de reducción de ruido
3. Perilla multifunción:
 - A. Controla el volumen del micrófono. Gire la perilla para „+“ aumentar el volumen; gire la perilla para „-“ disminuir el volumen.
 - B. Gire la perilla para funcionar en silencio y presione la perilla durante 3 segundos para controlar la apertura y el cierre de la función de reducción de ruido.
4. Indicador de silencio: normal en verde claro, luz roja cuando está mudo
5. Interfaz USB

1. Colocación del soporte del micrófono en la base
2. A continuación, coloque el micrófono en el soporte y apriételo en el sentido de las agujas del reloj como muestra la imagen similar (imagen 2).

Instalación.

Inserte el cable USB del micrófono al dispositivo (compatible con computadoras Windows y Mac).

una.

- A. Operación General para MAC OS)
Haga clic en el símbolo de Apple en la esquina superior izquierda de la pantalla y seleccione Preferencias del sistema. Haga clic en „Sonido“ para abrir la opción Siund
Seleccione un dispositivo para la entrada

de sonido

Seleccione „Audio USB“ de la lista de dispositivos y luego ajuste el nivel de entrada

B. Operación general para Windows
Abra el menú de inicio y haga clic en Panel de control

Abra la preferencia de sonido desde la carpeta del Panel de control

Haga clic en „grabación y elija“ USN Audio „, luego ajuste el nivel de entrada.

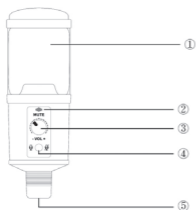
Notas importantes.

1. No cubra el cabezal del micrófono con las manos.
2. Se recomienda un mantenimiento regular y preste atención al polvo y la humedad para evitar la inestabilidad eléctrica y los problemas acústicos del micrófono.
3. Utilice el puerto USB para conectar el micrófono.
4. Cuando el micrófono esté conectado a un teléfono móvil, asegúrese de que el teléfono móvil tenga una interfaz tipo C. (el adaptador no está incluido en el conjunto).
5. El sonido debe estar a una distancia justa de 150 mm a 300 mm del micrófono en la dirección hacia adelante, manteniendo el micrófono en un ángulo de 45 °.

Especificaciones.

Respuesta de frecuencia: 20 Hz - 20 KHz
Patrón polar: cardioide
Max. SPL: 115 dB
Relación S / N: 78dB
Sensibilidad: 25 mV / Pa [-36dB ± 2dB]
Cable USB: cable de audio USB-a A a USB-B
Fuente de alimentación: USB DC5V
Longitud del cable 1,5 m
Frecuencia de muestreo: 48kKx-192kHx;
16 bits - 24 bits
Nivel máximo de sonido de entrada
104 dB
Rango dinámico 117dB [1kHz <1% T.H.D)]

EE Kasutusjuhend



1. Metallvõrk
2. Mürä vähendamise indikaator
3. Multifunktsionaalne nupp:
 - A. Kontrollib mikrofoni helitugevust . Pöörake nuppu asendisse „+” helitugevuse suurendamiseks; pöörake nuppu „-” helitugevuse vähendamiseks.
 - B. Vaigistamiseks keerake nuppu ja vajutage nupule umbes 3 sekundit , et kontrollida müra avanemist ning sulgemist.
4. Vaigistage indikaator: normaalne on heleroheline, vaigistatud on punase tulega.
5. USB-liides

1. Paigaldage mikrofoni hoidik alusele
2. Seejärel paigaldage mikrofon hoidiku külge ja pingutage päripäeva nagu (pilt 2) näitab.

Paigaldamine

Sisestage mikrofoni USB-kaabel seadmesse (ühildub Windowsi ja Maci arvutitega).

- C. Üldine toimimine Mac OS-iga
Klõpsake ekraani ülemises vasakus nurgas Apple sümbolit ja valige sealt- System Preferences
Vajutage „Sound” et avada “Siund”
Valige seade helisisendiks

Valige „USB Audio” seadme loendist, seejärel reguleerige sisestuse taset.
D. Üldine Windowsi toimimine
Avage “start” ja klõpsake nuppu “Juhtpaneel”
Avage “helieelistus” kaustast
Juhtpaneel
Vajutage „salvestage ja valige „USN Audio”, seejärel reguleerige sisendi taset.

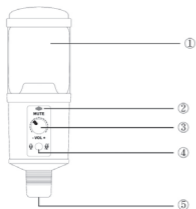
Olulised märkused

6. Ärge katke mikrofoni volangi kätega.
7. Soovitav on korrapärane hooldus. Pöörake tähelepanu tolmule ja niiskusele, et vältida elektrilisi ebastabiilsusi ning akustilisi probleeme.
8. Kasutage mikrofoni ühendamiseks USB-liidest.
9. Kui mikrofon on ühendatud mobiiltelefoniga, siis veenduge, et see oleks C-tüüpi liides. (adapter ei kuulu komplekti)
10. Heli peaks olema 150mm kuni 300mm mikrofonist eemal suunaga ettepoole, hoides mikrofoni 45° nurga all.

Spetsifikatsioon:

Sagedusreaktsioon : 20Hz – 20KHz
Polaarne muster: cardioid
Maks. SPL: 115 dB
S/N Suhe : 78dB
Tundlikkus: 25mV/Pa [-36dB±2dB]
Usb-kaabel: USB-a A kuni USB-B helikaabel
Toiteallikas: USB DC5V
Kaabli pikkus: 1,5m
Valimi määr: 48kKx-192kHx; 16bit – 24Bit
Maksimaalne sisendi helitase 104 dB
Dünaamiline vahemik 117dB (1kHz <1% T.H.D)

FR Manuel d'utilisation



1. Maille métallique
2. Indicateur de réduction du bruit
3. Bouton multifonction:
une. Contrôle le volume du microphone. Tournez le bouton sur „+“ pour augmenter le volume; tournez le bouton pour „-“ diminuer le volume.
b. Tournez le bouton pour désactiver la fonction et appuyez sur le bouton pendant environ 3 secondes pour contrôler l'ouverture et la fermeture de la fonction de réduction du bruit.
4. Indicateur de sourdine: normal en vert clair, lumière rouge en cas de sourdine
5. Interface USB

1. Montez le support de microphone sur la base
2. Ensuite, placez le microphone sur le support, puis serrez dans le sens des aiguilles d'une montre comme le montre l'image similaire (photo 2).

Installation

Insérez le câble USB du microphone dans l'appareil (compatible avec les ordinateurs Windows et Mac).

une. Fonctionnement général pour MAC OS)

Cliquez sur le symbole Apple dans le coin supérieur gauche de l'écran et sélectionnez Préférences système
Cliquez sur „Son“ pour ouvrir l'option Son
Sélectionnez un appareil pour l'entrée audio

Sélectionnez «USB Audio» dans la liste des appareils, puis ajustez le niveau d'entrée

a. Fonctionnement général pour Windows

Ouvrez le menu Démarrer et cliquez sur Panneau de configuration

Ouvrez la préférence sonore à partir du dossier Panneau de configuration

Cliquez sur „enregistrement et choisissez“ USN Audio „, puis ajustez le niveau d'entrée..

Notes IMPORTANTES

1. Ne couvrez pas la collerette du microphone avec vos mains.
2. Un entretien régulier est recommandé et faites attention à la poussière et à l'humidité pour éviter l'instabilité électrique et les problèmes acoustiques du microphone.
3. Veuillez utiliser le port USB pour connecter le microphone.
4. Lorsque le microphone est connecté à un téléphone portable, veuillez vous assurer que le téléphone mobile dispose d'une interface de type C. (l'adaptateur n'est pas inclus dans l'ensemble)
5. Le son doit être à une distance de 150 mm à 300 mm du microphone dans la direction avant, en maintenant le microphone à un angle de 45 °.

Spécification:

Réponse en fréquence: 20Hz - 20KHz

Directivité: cardioïde

Max. SPL: 115 dB

Rapport S / N: 78dB

Sensibilité: 25 mV / Pa [-36 dB ± 2 dB]

Câble USB: câble audio USB-A A vers USB-B

Alimentation: USB DC5V

Longueur de câble 1,5m

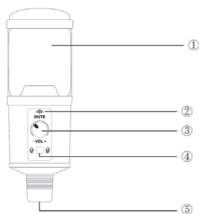
Taux d'échantillonnage: 48hKx-192kHx;
16 bits - 24 bits

Niveau sonore d'entrée maximal 104 dB

Plage dyanmique 117 dB (1 kHz <1%

T.H.D)

GR Εγχειρίδιο χρήστη



1. Μεταλλικό πλέγμα
2. Δείκτης μείωσης θορύβου
3. Κομπι πολλαπλών λειτουργιών:
ένα. Ελέγχει την ένταση του μικροφώνου. Περιστρέψτε το κομπι στο „+” για να αυξήσετε την ένταση, περιστρέψτε το κομπι για να μειώσετε την ένταση.
β. Γυρίστε το κομπι για να κλείσετε τη σίγαση και πατήστε το κομπι περίπου 3 δευτερόλεπτα για να ελέγξετε το άνοιγμα και το κλείσιμο της λειτουργίας μείωσης θορύβου.
4. Ένδειξη σίγασης: κανονικό σε ανοιχτό πράσινο, κόκκινο φως όταν γίνεται σίγαση
5. Διεπαφή USB

1. Τοποθετήστε τη βάση του μικροφώνου στη βάση
2. Στη συνέχεια, τοποθετήστε το μικρόφωνο στη θήκη και μετά σφίξτε δεξιόστροφα, όπως φαίνεται στην εικόνα (εικόνα 2).

Σημαντικές σημειώσεις

1. Μην καλύπτετε τη μάσκα του μικροφώνου με τα χέρια σας.
2. Συνιστάται τακτική συντήρηση και προσέξτε τη σκόνη και την υγρασία για να αποφύγετε την ηλεκτρική αστάθεια και τα ακουστικά προβλήματα του μικροφώνου.
3. Χρησιμοποιήστε τη θύρα USB για να συνδέσετε το μικρόφωνο.

4. Όταν το μικρόφωνο είναι συνδεδεμένο σε κινητό τηλέφωνο, βεβαιωθείτε ότι το κινητό τηλέφωνο διαθέτει διεπαφή τύπου C. (ο προσαρμογέας δεν περιλαμβάνεται στο σετ)

5. Ο ήχος πρέπει να απέχει 150 mm έως 300 mm μακριά από το μικρόφωνο προς τα εμπρός, διατηρώντας το μικρόφωνο σε γωνία 45 °.

Προδιαγραφή:

Απόκριση συχνότητας: 20Hz - 20KHz

Πολικό μοτίβο: καρδιοειδές

Μέγιστη. SPL: 115 dB

Αναλογία S / N: 78dB

Ευαισθησία: 25mV / Pa (-36dB ± 2dB)

Καλώδιο USB: Καλώδιο ήχου USB-A A σε USB-B

Τροφοδοσία: USB DC5V

Μήκος καλωδίου 1,5m

Ποσοστό δείγματος: 48kKx-192kKx;

16bit - 24 bit

Μέγιστο επίπεδο ήχου εισόδου 104 dB

Dyanptic εύρος 117dB (1kHz <1% T.H.D)

Εγκατάσταση

Τοποθετήστε καλώδιο USB μικροφώνου στη συσκευή (συμβατό με υπολογιστές Windows και Mac).

ένα. Γενική λειτουργία για MAC OS)

Κάντε κλικ στο σύμβολο της Apple στην επάνω αριστερή γωνία της οθόνης και επιλέξτε System Preferences

Κάντε κλικ στο «Ήχος» για να ανοίξετε την επιλογή Sound

Επιλέξτε μια συσκευή για εισοδο ήχου

Επιλέξτε „USB Audio” από τη λίστα συσκευών και, στη συνέχεια, προσαρμόστε το επίπεδο εισόδου

Γενική λειτουργία για Windows

Ανοίξτε το μενού έναρξης και κάντε κλικ στον Πίνακα Ελέγχου

Ανοίξτε την προτίμηση ήχου από το φάκελο Πίνακας Ελέγχου

Κάντε κλικ στην «εγγραφή και επιλέξτε» USN Audio »και μετά ρυθμίστε το επίπεδο εισόδου.

IT Manuale d'uso



1. Rete metallica
2. Indicatore di riduzione del rumore
3. Manopola multifunzione:
un. Controlla il volume del microfono. Ruotare la manopola su „+” per aumentare il volume; ruotare la manopola su „-” diminuire il volume.
b. Ruotare la manopola per disattivare l'audio e premere la manopola per circa 3 secondi per controllare l'apertura e la chiusura della funzione di riduzione del rumore.
4. Indicatore muto: normale in verde chiaro, luce rossa quando muto
5. Interfaccia USB

1. Montare il portamicrofono sulla base
2. Quindi montare il microfono sul supporto, quindi serrare in senso orario come mostra l'immagine come (foto 2).

Installazione

Inserisci il cavo USB del microfono nel dispositivo (compatibile con computer Windows e Mac).

- un. Operazioni generali per MAC OS)
Fai clic sul simbolo Apple nell'angolo in alto a sinistra dello schermo e seleziona Preferenze di Sistema
Fare clic su „Sound” per aprire l'opzione Sound
Seleziona un dispositivo per l'ingresso audio

Selezionare „USB Audio” dall'elenco dei dispositivi, quindi regolare il livello di ingresso

- a. Operazioni generali per Windows
Apri il menu Start e fai clic su Pannello di controllo
Apri la preferenza audio dalla cartella Pannello di controllo
Fare clic su „registrazione e scegliere” USN Audio ..., quindi regolare il livello di ingresso.

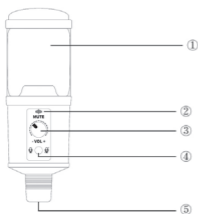
Note importanti

1. Non coprire la mascherina del microfono con le mani.
2. Si consiglia una manutenzione regolare e prestare attenzione alla polvere e all'umidità per evitare instabilità elettrica e problemi acustici del microfono.
3. Utilizzare la porta USB per collegare il microfono.
4. Quando il microfono è collegato a un telefono cellulare, assicurarsi che il telefono cellulare abbia un'interfaccia di tipo C. (l'adattatore non è incluso nel set)
5. Il suono dovrebbe essere compreso tra 150 mm e 300 mm lontano dal microfono in direzione anteriore, mantenendo il microfono a un angolo di 45 °.

Specificazione:

- Risposta in frequenza: 20Hz - 20KHz
Diagramma polare: cardioide
Max. SPL: 115 dB
Rapporto S / N: 78dB
Sensibilità: 25 mV / Pa [-36 dB ± 2 dB]
Cavo USB: cavo audio da USB-a A a USB-B
Alimentazione: USB DC5V
Lunghezza cavo 1,5m
Frequenza di campionamento: 48kx-192kx; 16 bit - 24 bit
Livello sonoro massimo in ingresso 104 dB
Gamma dinamica 117dB (1kHz <1% T.H.D)

RS Uputstvo za korišćenje



1. Metalna mreža
2. Indikator smanjenja buke
3. Višenamensko dugme:
 - a. Kontroliše jačinu zvuka mikrofona. Okrenite dugme na „+“ da pojačate jačinu zvuka; okrenite dugme na „-“ smanjite jačinu zvuka.
 - b. Okrenite dugme da biste isključili zvuk i pritisnite dugme oko 3 sekunde da biste kontrolisali otvaranje i zatvaranje funkcije smanjenja šuma.
4. Indikator prigušenja zvuka: normalno u svetlo zelenoj boji, crveno svetlo kada je isključeno
5. USB interfejs

1. Postavite držač mikrofona na bazu
2. Zatim postavite mikroskop na držač, a zatim zategnite u smeru kazaljke na satu kao što prikazuje slična slika (slika 2).

Instalacija

U uređaj umetnite USB kabl mikrofona (kompatibilan sa Vindovs i Mac računarima).

- a. Opšta operacija za MAC OS)
Kliknite na simbol Apple u gornjem levom uglu ekrana i izaberite Sistem Preferences
Pritisnite „Zvuk“ da biste otvorili opciju

Sound

Izaberite uređaj za unos zvuka
Izaberite „USB Audio“ sa liste uređaja, a zatim podesite nivo ulaza
a. Opšte operacije za Windows
Otvorite meni Start i kliknite Control Panel (Kontrolna tabla)
Otvorite željene postavke zvuka iz fascikle Kontrolna tabla
Kliknite na „snimanje i odaberite.. USN Audio“, a zatim podesite nivo ulaza

Važne napomene

1. Ne pokrivajte rešetke mikrofona rukama.
2. Preporučuje se redovno održavanje i obratite pažnju na prašinu i vlagu kako biste izbegli električnu nestabilnost i akustične probleme mikrofona.
3. Molimo koristite USB port za povezivanje mikrofona.
4. Kada je mikroskop povezan sa mobilnim telefonom, uverite se da mobilni telefon ima interfejs tipa C. (adapter nije uključen u set)
5. Zvuk treba da bude od 150 mm do 300 mm podalje od mikrofona u pravcu prema napred, držeći mikroskop pod uglom od 45 °.

Specification:

Frekvencijski odziv: 20Hz - 20KHz
Polarni obrazac: kardiodidni
Maks. SPL: 115 dB
Odnos S / N: 78dB
Osetljivost: 25mV / Pa (-36dB ± 2dB)
Usb kabl: USB-a A do USB-B audio kabl

Napajanje: USB DC5V

Dužina kabla 1,5m

Stopa uzorkovanja: 48kKk-192kHK;
16bit - 24Bit

Maksimalni nivo ulaznog zvuka 104 dB
Dinamički opseg 117dB (1kHz <1% T.H.D)

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 **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 **MK** 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 ambalaži, 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 vadovas informacija. Dėl ribotos erdvės pakuotės, vartotojo vadovą lietuvių kalba galima rasti internete svetainėje: www.support.platinet.pl **LV** Lietotāja rokasgrāmata informācija. Ēmot vērā 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 pakkauksessa, ohjekirjat Liettuan löytyy netistä verkkosivuilta: www.support.platinet.pl **EL** Εγχειρίδιο πληροφοριών. 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 **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, Słowiaka 48, PL
www.platinet.eu

Importator: PLATINET ELECTRONICS SRL
077065 CORBEANCA, JUD ILFOV
str. PISCULUI 10A/2, RO
tel.: 0 742 233 799, officero@platinet.eu
www.platinet.eu



RoHS