

#### Declaration of conformity

Products with a CE symbol fulfill the EMC directive (2014/30/EU) and RoHS directive (2011/65/EU+2015/863+2017/2102), which were released by the EU-commission.

The declaration of conformity can be downloaded here:  
[https://www.delock.de/produkte/G\\_67071/merkmale.html](https://www.delock.de/produkte/G_67071/merkmale.html)

#### WEEE-notice

The WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment)-directive, which became effective as European law on February 13th 2003, resulted in an all out change in the disposal of disused electro devices. The primary purpose of this directive is the avoidance of electrical waste (WEEE) and at the same time the support of recycling and other forms of recycling in order to reduce waste. The WEEE-logo on the device and the package indicates that the device should not be disposed in the normal household garbage. You are responsible for taking the disused electrical and electronic devices to a respective collecting point. A separated collection and reasonable recycling of your electrical waste helps handling the natural resources more economical. Furthermore recycling of electrical waste is a contribution to keep the environment and thus also the health of men. Further information about disposal of electrical and electronic waste, recycling and the collection points are available in local organizations, waste management enterprises, in specialized trade and the producer of the device.



EU Import: Tragant Handels- und Beteiligungs GmbH  
Beeskowdamm 13/15, 14167 Berlin, Germany

#### Support Delock

If you have further questions, please contact our customer support  
[support@delock.de](mailto:support@delock.de)

You can find current product information on our homepage: [www.delock.com](http://www.delock.com)

#### Final clause

Information and data contained in this manual are subject to change without notice in advance. Errors and misprints excepted.

#### Copyright

No part of this user's manual may be reproduced, or transmitted for any purpose, regardless in which way or by which means, electronically or mechanically, without explicit written approval of Delock.

Edition: 01/2024

**DELLOCK®**  
we move the world

User manual	Bedienungsanleitung
Mode d'emploi	Manual del usuario
Uživatelská příručka	Instrukcja obsługi
Manuale utente	Bruksanvisning
Manual de utilizare	Használati utasítás
Korisnički priručnik	Εγχειρίδιο χρήστη

## USB Type-C™ Sound Adapter with 2 x 3.5 mm Stereo jack



Product-No: 67071  
User manual no: 67071-a  
[www.delock.com](http://www.delock.com)



#### Description

The USB-C™ audio adapter by Delock adds an additional external sound card to your laptop, tablet or smartphone.

#### Specification

- Connectors:
  - 1 x USB Type-C™ male
  - 1 x speaker 3.5 mm 3 pin stereo jack female
  - 1 x microphone 3.5 mm 3 pin mono jack female
- Up to 16 Bit / 48 kHz sampling rate for recording and playback
- Plug & Play
- Housing material: aluminium
- Cable length without connectors: ca. 14.5 cm
- Colour: grey

#### System requirements

- Android 11.0 or above
- Chrome OS 116.0 or above
- Linux Kernel 5.11 or above
- Mac OS 13.1 or above
- Windows 10/10-64/11
- iPad Air (4th Generation) or above
- iPad Pro (3rd Generation) or above
- Surface Pro 9
- Device with a free USB Type-C™ port

#### Package content

- Audio adapter
- User manual

**Safety instructions**

- Protect the product against moisture
- Protect the product against direct sunlight

**Driver Installation**

1. Switch on your computer.
2. Connect the adapter to an available USB port of your computer.
3. The driver will be installed automatically and you will receive a message when the device is ready for operation.

**Note:**

If you have previously installed a different sound card on your computer, you may need to adjust the settings for the recording device and output device. Select "USB Audio Device" in these settings.

**Configuration microphone input****Windows 10/11**

1. Click with the right mouse button on the speaker icon on the task menu on the right side down.
2. Click "Open Volume Mixer".
3. Click on "Microphone (USB Audio Device)" under "Input device" to select the sound adapter.
4. To change the volume, click "Device Settings".
5. Then click "Additional device settings".
6. Then click "Levels".
7. Now you can adjust the level as required. Then click "OK".

**Configuration Headphone output****Windows 10/11**

1. Click with the right mouse button on the speaker icon on the task menu on the right side down.
2. Click "Open Volume Mixer".
3. Under "Output device", click on "Speaker (USB Audio Device)" to select the sound adapter.
4. To change the sampling rate, click "Device settings".
5. Then click "Additional device settings".
6. Then click "Extended".
7. Now you can set the desired sampling rate as desired. Then click on "OK".

**Sicherheitshinweise**

- Produkt vor Feuchtigkeit schützen
- Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

**Treiberinstallation**

1. Schalten Sie den Computer ein.
2. Schließen Sie den Adapter an Ihrem freien USB Port des Computers an.
3. Die Treiber installieren sich automatisch und Sie erhalten eine Meldung, wenn das Gerät betriebsbereit ist.

**Hinweis:**

Wenn Sie zuvor ein andere Soundkarte auf Ihrem Computer installiert haben, müssen Sie möglicherweise die Einstellungen für das Aufnahmegerät und Ausgabegerät anpassen. Wählen Sie in diesen Einstellungen "USB Audio Device" aus.

**Konfiguration Mikrofon Eingang****Windows 10/11**

1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Lautsprecher Symbol in der Taskleiste unten rechts.
2. Klicken Sie auf "Sound-Einstellungen öffnen".
3. Klicken Sie bei "Eingabegerät" auf "Mikrofon (USB Audio Device)" um den Sound Adapter auszuwählen.
4. Um die Lautstärke zu ändern, klicken Sie auf "Geräteigenschaften".
5. Klicken Sie auf "Zusätzliche Geräteigenschaften".
6. Klicken Sie auf "Pegel".
7. Nun können Sie nach Belieben den Pegel einstellen. Klicken Sie anschließend auf "OK".

**Konfiguration Kopfhörer Ausgang****Windows 10/11**

1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Lautsprecher Symbol in der Taskleiste unten rechts.
2. Klicken Sie auf "Sound-Einstellungen öffnen".
3. Klicken Sie bei "Ausgabegerät" auf "Lautsprecher (USB Audio Device)" um den Sound Adapter auszuwählen.
4. Um die Abtastrate zu ändern, klicken Sie auf "Geräteigenschaften".
5. Klicken Sie auf "Zusätzliche Geräteigenschaften".
6. Klicken Sie auf "Erweitert".
7. Nun können Sie nach Belieben die gewünschte Abtastrate einstellen. Klicken Sie anschließend auf "OK".

**Instructions de sécurité**

- Protéger le produit contre l'humidité
- Protéger le produit contre la lumière directe du soleil

**Installation du pilote**

1. Allumez votre ordinateur.
2. Connectez l'adaptateur USB sur un port USB disponible de votre ordinateur.
3. Le driver sera installé automatiquement et vous recevrez un message quand l'appareil sera prêt à fonctionner.

**Remarque :**

Si vous avez précédemment installé une carte de son différente sur votre ordinateur, il vous faudra peut-être ajuster les paramètres pour l'appareil d'enregistrement et l'appareil de sortie. Sélectionner "USB Audio Device" dans ces paramètres.

**Configuration d'entrée de microphone****Windows 10/11**

1. Cliquer droit la souris sur l'icône du haut-parleur du menu en bas à droite.
2. Cliquer sur "Ouvrir le Mixeur de volume".
3. Cliquer sur "Microphone (USB Audio Device)" dans "Appareil entré" pour sélectionner l'adaptateur de son.
4. Pour changer le volume, cliquer sur "Paramètres de l'appareil".
5. Puis cliquer sur "Paramètres appareil supplémentaire".
6. Puis cliquer sur "Niveaux".
7. Maintenant, vous pouvez régler le niveau comme désiré. Puis cliquer sur "OK".

**Configuration sortie d'écouteurs****Windows 10/11**

1. Cliquer droit la souris sur l'icône du haut-parleur du menu en bas à droite.
2. Cliquer sur "Ouvrir le Mixeur de volume".
3. Dans "Appareil émetteur", cliquer sur "Speaker (USB Audio Device)" pour sélectionner l'adaptateur de son.
4. Pour changer la vitesse, cliquer sur "Paramètres Appareil".
5. Puis cliquer sur "Paramètres appareil supplémentaire".
6. Puis cliquer sur "Etendu".
7. Maintenant, vous pouvez régler la vitesse désirée. Puis cliquer sur "OK".

**Instrucciones de seguridad**

- Proteja el producto contra el polvo
- Proteja el producto contra la luz solar directa

**Instalación del controlador**

1. Encienda su PC.
2. Conecte el adaptador USB a un puerto USB disponible de su equipo.
3. El controlador se instalará automáticamente y recibirá un mensaje cuando el dispositivo esté listo para funcionar.

**Nota:**

Si ha instalado previamente una tarjeta de sonido diferente en la computadora, es posible que tenga que ajustar la configuración del dispositivo de grabación y del dispositivo de salida. Seleccione "USB Audio Device" en estos ajustes.

**Configuración de la entrada de micrófono****Windows 10/11**

1. Haga clic con el botón derecho del mouse en el icono del altavoz en el menú de tareas en el lado derecho hacia abajo.
2. Haga clic en "Abrir mezclador de volumen".
3. Haga clic en "Micrófono (USB Audio Device)" en "Dispositivo de entrada" para seleccionar el adaptador de sonido.
4. Para cambiar el volumen, haga clic en "Configuración del dispositivo".
5. A continuación, haga clic en "Ajustes adicionales del dispositivo".
6. Luego haga clic en "Niveles".
7. Ahora puede ajustar el nivel según sea necesario. Luego haga clic en "Aceptar".

**Configuración Salida de auriculares****Windows 10/11**

1. Haga clic con el botón derecho del mouse en el icono del altavoz en el menú de tareas en el lado derecho hacia abajo.
2. Haga clic en "Abrir mezclador de volumen".
3. En "Dispositivo de salida", haga clic en "Altavoz (USB Audio Device)" para seleccionar el adaptador de sonido.
4. Para cambiar la frecuencia de muestreo, haga clic en "Configuración del dispositivo".
5. A continuación, haga clic en "Ajustes adicionales del dispositivo".
6. A continuación, haga clic en "Extendido".
7. Ahora puede ajustar la frecuencia de muestreo deseada. A continuación, haga clic en "OK".



České

### Bezpečnostní pokyny

- Chraňte produkt před vlhkostí
- Chraňte produkt před přímým slunečním světlem

### Instalace ovladače

1. Zapněte počítač.
2. Připojte adaptér k volnému USB portu počítače.
3. Ovladač bude nainstalován automaticky a vy obdržíte zprávu, kdy je zařízení připraveno k používání.

### Poznámka:

Jestliže jste na svém počítači dříve měli nainstalovanou jinou zvukovou kartu, možná budete potřebovat upravit nastavení záznamového zařízení a výstupního zařízení. V těchto nastaveních vyberte "USB Audio Device".

### Konfigurace mikrofonního vstupu

#### Windows 10/11

1. Klikněte pravým tlačítkem myši na ikonu reproduktoru v nabídce úkolů dole na pravé straně.
2. Klikněte na "Otevřít směšovač hlasitosti".
3. Klikněte na "Mikrofon (USB Audio Device)" pod "Vstupní zařízení" a vyberte zvukový adaptér.
4. Jestliže chcete změnit hlasitost, klikněte na "Nastavení zařízení".
5. Pak klikněte na "Další nastavení".
6. Pak klikněte na "Úrovně".
7. Teď můžete nastavit požadovanou hlasitost. Pak klikněte na "OK".

### Konfigurace sluchátkového výstupu

#### Windows 10/11

1. Klikněte pravým tlačítkem myši na ikonu reproduktoru v nabídce úkolů dole na pravé straně.
2. Klikněte na "Otevřít směšovač hlasitosti".
3. Pod "Výstupní zařízení" klikněte na "Reproduktor (USB Audio Device)" a vyberte zvukový adaptér.
4. Jestliže chcete změnit vzorkovací frekvenci, klikněte na "Nastavení zařízení".
5. Pak klikněte na "Další nastavení".
6. Pak klikněte na "Rozšířené".
7. Teď můžete nastavit požadovanou vzorkovací frekvenci. Pak klikněte na "OK".



Polsku

### Instrukcje bezpieczeństwa

- Produkt należy zabezpieczyć przed wilgocią
- Produkt należy zabezpieczyć przed bezpośrednim światłem słonecznym

### Instalacja sterownika

1. Włącz komputer.
2. Podłącz adapter do wolnego portu USB komputera.
3. Sterownik zostanie zainstalowany automatycznie, a gdy urządzenie będzie gotowe do pracy, zostanie wyświetlony komunikat.

### Uwaga:

Jeśli wcześniej zainstalowałeś w komputerze inną kartę dźwiękową, może być konieczne dostosowanie ustawień urządzenia nagrywającego i urządzenia wyjściowego. W tych ustawieniach wybierz "USB Audio Device".

### Konfiguracja wejścia mikrofonowego

#### Windows 10/11

1. Kliknąć prawym przyciskiem myszy na ikonę głośnika po prawej stronie paska zadań.
2. Kliknąć "Open Volume Mixer".
3. Kliknij "Mikrofon (USB Audio Device)" w "Urządzeniu wyjściowym", aby wybrać adapter dźwięku.
4. Aby ustawić głośność, kliknąć "Device Settings".
5. Następnie kliknąć w "Additional device settings".
6. Następnie kliknąć "Levels".
7. Teraz można ustawić poziom natężenia dźwięku. Kliknąć "OK".

### Wyjście słuchawkowe

#### Windows 10/11

1. Kliknąć prawym przyciskiem myszy na ikonę głośnika po prawej stronie paska zadań.
2. Kliknąć "Open Volume Mixer".
3. W sekcji "Urządzenie wyjściowe" kliknij "Głośnik (USB Audio Device)", aby wybrać kartę dźwiękową.
4. Aby ustawić sampling, kliknąć "Device Settings".
5. Następnie kliknąć w "Additional device settings".
6. Następnie kliknąć w "Extended".
7. Teraz można ustawić pożądaną częstotliwość próbkowania (sampling). Kliknąć "OK".



Italiano

### Istruzioni per la sicurezza

- Proteggere il prodotto dall'umidità
- Proteggere il prodotto dalla luce solare diretta

### Installazione del driver

1. Accendere il computer.
2. Collegare l'adattatore ad una porta USB disponibile del computer.
3. Il driver viene installato automaticamente e si visualizza un messaggio quando il dispositivo è pronto per l'uso.

### Nota:

Se sul computer è stata precedentemente installata una scheda audio diversa, potrebbe essere necessario regolare le impostazioni del dispositivo di registrazione e del dispositivo di uscita. Selezionare "USB Audio Device" in queste impostazioni.

### Configurazione dell'ingresso del microfono

#### Windows 10/11

1. Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona dell'altoparlante nel menu delle attività sul lato destro in basso.
2. Fare clic su "Apri Mixer Volume".
3. Fare clic su "Microfono (USB Audio Device)" in "Dispositivo di ingresso" per selezionare l'adattatore audio.
4. Per modificare il volume, fare clic su "Impostazioni dispositivo".
5. Poi cliccare su "Ulteriori impostazioni del dispositivo".
6. Quindi fare clic su "Livelli".
7. Ora è possibile regolare il livello come richiesto. Quindi fare clic su "OK".

### Configurazione Uscita cuffie

#### Windows 10/11

1. Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona dell'altoparlante nel menu delle attività sul lato destro in basso.
2. Fare clic su "Apri Mixer Volume".
3. In "Dispositivo di uscita", fare clic su "Altoparlante (USB Audio Device)" per selezionare l'adattatore audio.
4. Per modificare la frequenza di campionamento, fare clic su "Impostazioni del dispositivo".
5. Poi cliccare su "Ulteriori impostazioni del dispositivo".
6. Poi cliccare su "Esteso".
7. Ora si può impostare la frequenza di campionamento desiderata. Quindi fare clic su "OK".



Svenska

### Säkerhetsinstruktioner

- Skydda produkten mot fukt
- Skydda produkten mot direkt solljus

### Installation av drivrutiner

1. Slå på datorn.
2. Anslut adaptern till en ledig USB-port på datorn.
3. Drivrutinerna kommer att installeras automatiskt och du kommer att få ett meddelande när enheten är redo för användning.

### Obs:

Om du har installerat ett annat ljudkort tidigare på din dator kan du behöva justera inställningarna för inspelnings- och utmatningsenhet. Välj "USB Audio Device" i dessa inställningar.

### Konfigurera mikrofoningång

#### Windows 10/11

1. Högerklicka på högtalarikonen i Aktivitetsmenyn längst ner till höger.
2. Klicka på "Open Volume Mixer".
3. Klicka på "Mikrofon (USB Audio Device)" under "Inmatningsenhet" för att välja ljudadaptern.
4. Klicka på "Device Settings" för att ändra volymen.
5. Klicka därefter på "Additional device settings".
6. Klicka därefter på "Levels".
7. Nu kan du justera nivåerna efter behov. Klicka sedan på "OK".

### Konfigurering av utmatning till hörlurar

#### Windows 10/11

1. Högerklicka på högtalarikonen i Aktivitetsmenyn längst ner till höger.
2. Klicka på "Open Volume Mixer".
3. Under "Utmatningsenhet", klicka på "Högtalare (USB Audio Device)" för att välja ljudadaptern.
4. Klicka på "Device Settings" för att ändra samplingshastigheten.
5. Klicka därefter på "Additional device settings".
6. Klicka sedan på "Extended".
7. Nu kan du ställa in den önskade samplingshastigheten. Klicka därefter på "OK".

### Instrucțiuni de siguranță

- Protejați produsul împotriva umidității
- Protejați produsul împotriva luminii directe a soarelui

### Instalarea driverului

1. Porniți computerul.
2. Conectați adaptorul la un port USB disponibil de pe computer.
3. Driverul va fi instalat automat și veți primi un mesaj când dispozitivul este gata de funcționare.

### Notă:

Dacă ați instalat anterior o altă placă de sunet pe computerul dumneavoastră, este posibil să fie necesar să ajustați setările pentru dispozitivul de înregistrare și dispozitivul de ieșire. Selectați "USB Audio Device" în aceste setări.

### Configurație intrare microfon

#### Windows 10/11

1. Faceți clic cu butonul din dreapta al mouse-ului pe pictograma difuzorului din meniul de activități din partea dreaptă în jos.
2. Faceți clic pe "Deschideți Mixer de volum".
3. Faceți clic pe "Microfon (USB Audio Device)" sub "Dispozitiv de intrare" pentru a selecta adaptorul de sunet.
4. Pentru a modifica volumul, faceți clic pe "Setări dispozitiv".
5. Apoi faceți clic pe "Setări suplimentare ale dispozitivului".
6. Apoi faceți clic pe "Niveluri".
7. Acum puteți ajusta nivelul în funcție de necesități. Apoi faceți clic pe "OK".

### Configurare ieșire pentru căști

#### Windows 10/11

1. Faceți clic cu butonul din dreapta al mouse-ului pe pictograma difuzorului din meniul de activități din partea dreaptă în jos.
2. Faceți clic pe "Deschideți Mixer de volum".
3. Sub "Dispozitiv de ieșire", faceți clic pe "Difuzor (USB Audio Device)" pentru a selecta adaptorul de sunet.
4. Pentru a modifica rata de eșantionare, faceți clic pe "Setări dispozitiv".
5. Apoi faceți clic pe "Setări suplimentare ale dispozitivului".
6. Apoi faceți clic pe "Extinde".
7. Acum puteți seta rata de eșantionare dorită. Apoi faceți clic pe "OK".

### Biztonsági óvintézkedések

- Óvja a terméket a nedvességtől.
- Óvja a terméket a közvetlen napsugárzástól.

### Illesztőprogram telepítése

1. Kapcsolja be a számítógépet.
2. Csatlakoztassa az adaptert a számítógép egyik szabad USB-csatlakozójához.
3. A meghajtó program automatikusan települ, és üzenet jelzi, amikor a készülék alkalmazható.

### Megjegyzés:

Amennyiben korábban már telepített egy másik hangkártyát a számítógépére, elképzelhető, hogy állítani kell a felvevő eszköz beállításain és a kimeneti eszközén. Válassza ki a "USB Audio Device" a beállításokban.

### Mikrofon bemenet konfigurációja

#### Windows 10/11

1. Az egér jobb oldali gombjával kattintson a hangszóró jelre, melyet a tálcá jobb alsó részén talál.
2. Kattintson a "Hangkeverő kinyitása gombra".
3. Kattintson a "Microphone (USB Audio Device)" jelre a "Bemeneti eszközök" beállításánál, hogy kiválassza az audio adaptert.
4. A hangerő megváltoztatásához kattintson az "Eszköz beállítása" gombra.
5. Majd kattintson a "További eszközbeállítások" lehetőségre.
6. Majd kattintson a "Szintek" lehetőségre.
7. Így már beállíthatja a kívánt hangerőt. Majd "OK"-za le.

### Konfigurációs fejhallgató kimenet

#### Windows 10/11

1. Az egér jobb oldali gombjával kattintson a hangszóró jelre, melyet a tálcá jobb alsó részén talál.
2. Kattintson a "Hangkeverő kinyitása gombra".
3. A "Kimeneti eszközök" esetén, kattintson a "Speaker (USB Audio Device)" opcióra, hogy kiválassza az audio adaptert.
4. A mintavételi arány megváltoztatásához, kattintson az "Eszköz beállítások" gombra.
5. Majd kattintson a "További eszközbeállítások" lehetőségre.
6. Majd nyomja meg a "Bővített" feliratot.
7. Most beállíthatja a kívánt mintavételi arányt. Majd nyomjon az "OK" gombra.

### Sigurnosne upute

- Zaštite proizvod od vlage
- Zaštite proizvod od izravne sunčeve svjetlosti

### Instalacija upravljačkog programa

1. Uključite vaše računalo.
2. Spojite adapter na slobodni USB priključak računala.
3. Automatski će se instalirati pokretački program i primit ćete poruku kada uređaj bude spreman za rad.

### Napomena:

Ako ste prethodno instalirali drugu zvučnu karticu na svoje računalo, možda ćete morati prilagoditi postavke za uređaj za snimanje i izlazni uređaj. Odaberite "USB Audio Device" u ovim postavkama.

### Konfiguracijski ulaz za mikrofon

#### Windows 10/11

1. Kliknite desnim gumbom miša na ikonu zvučnika na izborniku zadataka desno dolje.
2. Kliknite "Otvori mikser glasnoće".
3. Kliknite na "Mikrofon (USB Audio Device)" pod "Ulazni uređaj" za odabir zvučnog adaptera.
4. Za promjenu glasnoće kliknite na "Postavke uređaja".
5. Zatim kliknite "Dodatne postavke uređaja".
6. Zatim kliknite "Razine".
7. Sada možete podesiti željenu razinu. Zatim kliknite "OK" (U redu).

### Konfiguracija izlaza za slušalice

#### Windows 10/11

1. Kliknite desnim gumbom miša na ikonu zvučnika na izborniku zadataka desno dolje.
2. Kliknite "Otvori mikser glasnoće".
3. Pod "Izlazni uređaj", kliknite na "Zvučnik (USB Audio Device)" za odabir zvučnog adaptera.
4. Za promjenu brzine uzorkovanja kliknite na "Postavke uređaja".
5. Zatim kliknite "Dodatne postavke uređaja".
6. Zatim kliknite na "Prošireno".
7. Sada možete postaviti željenu brzinu uzorkovanja. Zatim kliknite na "OK".

### Οδηγίες ασφάλειας

- Προστατεύστε το προϊόν από την υγρασία
- Προστατεύστε το προϊόν από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία

### Εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης

1. Ενεργοποιήστε τον υπολογιστή σας.
2. Συνδέστε τον προσαρμογέα σε μια διαθέσιμη θύρα USB του υπολογιστή σας.
3. Ο οδηγός θα εγκατασταθεί αυτόματα και εσείς θα λάβετε ένα μήνυμα όταν η συσκευή θα είναι έτοιμη για λειτουργία.

### Σημείωση:

Εάν υπάρχει προεγκατεστημένη διαφορετική κάρτα ήχου στο υπολογιστή σας, ίσως χρειαστεί να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις για τη συσκευή καταγραφής και τη συσκευή εξόδου. Επιλέξτε "USB Audio Device" σε εκείνες τις ρυθμίσεις.

### Ρύθμιση εισόδου μικροφώνου

#### Windows 10/11

1. Πατήστε με δεξιά κλικ από το ποντίκι στο εικονίδιο του ηχείου στο μενού εργασιών στο κάτω μέρος της δεξιάς πλευράς.
2. Πατήστε "Άνοιγμα Μείκτη Έντασης".
3. Πατήστε στο "Μικρόφωνο (USB Audio Device)" κάτω από την επιλογή "Συσκευή εισόδου" για να επιλέξετε τον αντίστοιχο ήχο.
4. Για να αλλάξετε την ένταση, πατήστε "Ρυθμίσεις Συσκευής".
5. Έπειτα πατήστε "Επιπρόσθετες ρυθμίσεις συσκευής".
6. Έπειτα πατήστε "Επίπεδα".
7. Τώρα μπορείτε να προσαρμόσετε το επίπεδο όπως επιθυμείτε. Έπειτα πατήστε το "OK".

### Ρύθμιση εξόδου Ακουστικών

#### Windows 10/11

1. Πατήστε με δεξιά κλικ από το ποντίκι στο εικονίδιο του ηχείου στο μενού εργασιών στο κάτω μέρος της δεξιάς πλευράς.
2. Πατήστε "Άνοιγμα Μείκτη Έντασης".
3. Κάτω από την επιλογή "Συσκευή εξόδου", πατήστε στην επιλογή "Ήχιο (USB Audio Device)" για να επιλέξετε τον αντίστοιχο ήχο.
4. Για να αλλάξετε τη συχνότητα δειγματοληψίας, πατήστε "Ρυθμίσεις συσκευής".
5. Έπειτα πατήστε "Επιπρόσθετες ρυθμίσεις συσκευής".
6. Έπειτα πατήστε "Επέκταση".
7. Τώρα μπορείτε να καθορίσετε την επιθυμητή συχνότητα δειγματοληψίας όπως επιθυμείτε. Έπειτα πατήστε στο "OK".