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-comission.

The declaration of conformity can be downloaded here: https://www.delock.de/produkte/G_67128/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 primarily 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 electronical 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 electronical waste, recycling and the collection points are available in local organizations, waste management enterprises, in specialized trade and the producer of the device.

X



Bedienungsanleitung

USB 2.0 Sound Adapter USB Type-C™



* Other languages are online available



Product-No: 67128 User manual no: 67128-a www.delock.com

EU Import: Tragant Handels- und Beteiligungs GmbH

Beeskowdamm 13/15, 14167 Berlin, Germany

FC

CE



Description

The sound adapter by Delock expands a computer, laptop or tablet-PC with an additional external sound card.

Specification

- Connectors:
- 1 x USB 2.0 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: ABS plastic
- Colour: black
- Dimensions (LxWxH): ca. 38.0 x 23.0 x 11.8 mm

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
- PC or laptop with a free USB Type-C[™] port

Package contentAudio adapter

- User manual

Safety instructions

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

Driver Installation

- Switch on your computer. 1.
- Connect the adapter to an available USB port of your computer. 2.
- 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

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

Configuration Headphone output

- Windows 10/11
- Click with the right mouse button on the speaker icon on the task menu on the 1. right side down.
- 2. Click "Open Volume Mixer".
- Under "Output device", click on "Speaker (USB Audio Device)" to select the 3. sound adapter.
- To change the sampling rate, click "Device settings". 4.
- Then click "Additional device settings". 5. Then click "Extended".
- 6.
- Now you can set the desired sampling rate as desired. Then click on "OK". 7.

Support Delock

If you have further questions, please contact our customer support support@delock.de

You can find current product information on our homepage: 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

Edition: 03/2024

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



Kurzbeschreibung

Der Sound Adapter von Delock erweitert Computer, Notebook oder Tablet-PC um eine zusätzliche externe Soundkarte.

Spezifikation

- Anschlüsse:
- 1 x USB 2.0 USB Type-C[™] Stecker
- 1 x Lautsprecher 3,5 mm 3 Pin Stereo Klinkenbuchse
- 1 x Mikrofon 3,5 mm 3 Pin Mono Klinkenbuchse Bis zu 16 Bit / 48 kHz Abtastrate für Aufnahme und Wiedergabe
- · Plug & Play
- · Gehäusematerial: ABS Kunststoff
- · Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 38,0 x 23,0 x 11,8 mm

Systemvoraussetzungen

- Android 11.0 oder höher
- Chrome OS 116.0 oder höher Linux Kernel 5.11 oder höher
- Mac OS 13 1 oder höher
- Windows 10/10-64/11
- PC oder Notebook mit einem freien USB Type-C™ Port

Packungsinhalt

- Audio Adapter Bedienungsanleitung

Sicherheitshinweise

- Produkt vor Feuchtigkeit schützen
- · Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

Treiberinstallation

- Schalten Sie den Computer ein. 1.
- Schließen Sie den Adapter an Ihrem freien USB Port des Computers an. 2.
- 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

6.

7.

Support Delock

support@delock.de

Schlussbestimmung

Copyright

Stand: 03/2024

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

Konfiguration Kopfhörer Ausgang

Sie anschließend auf "OK".

- Windows 10/11 Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Lautsprecher Symbol in der 1. Taskleiste unten rechts.
- 2.
- Klicken Sie auf "Sound-Einstellungen öffnen". Klicken Sie bei "Ausgabegerät" auf "Lautsprecher (USB Audio Device)" um 3. den Sound Adapter auszuwählen.

Nun können Sie nach Belieben die gewünschte Abtastrate einstellen. Klicken

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Homepage: www.delock.de

Die in diesem Handbuch enthaltenen Angaben und Daten können ohne vorherige

Ankündigung geändert werden. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Ohne ausdrückliche schriftliche Erlaubnis von Delock darf kein Teil dieser

Bedienungsanleitung für irgendwelche Zwecke vervielfältigt oder übertragen

werden, unabhängig davon, auf welche Art und Weise oder mit welchen Mitteln,

- Um die Abtastrate zu ändern, klicken Sie auf "Geräteeigenschaften". 4.
- Klicken Sie auf "Zusätzliche Geräteeigenschaften". 5. Klicken Sie auf "Erweitert".

elektronisch oder mechanisch, dies geschieht.

Bei weitergehenden Supportanfragen wenden Sie sich bitte an