

Bedienungsanleitung

A. HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Wir empfehlen dringend, eine Sicherheitskopie aller Daten der Festplatte zu erstellen, ehe Sie dieses Produkt auf Ihrem Computer installieren. Wir übernehmen keinerlei Haftung für Datenverlust aufgrund inkorrektcr Installation, Missbrauch, unsachgemäßer Nutzung oder Nachlässigkeit.

Bei hoher elektrostatischer Entladung und schnellen, vorübergehenden Störungen der Stromquelle müssen Sie gegebenenfalls das Produkt manuell zurückstellen, indem Sie es für einige Sekunden abschalten und dann wieder anschalten.

B. EINFÜHRUNG

Der InLine® USB HD Audio Adapter nutzt den neuesten USB 2.0-Audiocontroller CM6631A von C-Media als Core und unterstützt so die neueste USB-Audiogeräteklassen-Definition V2.0. Mit seiner High Definition Audio-Verarbeitungsfähigkeit bis zu 192KHz/24bit lässt das Gerät die PC-Audiohardware ungenutzt und bietet stattdessen Hörerlebnis in Hi-Fi-Qualität.

C. MERKMALE UND SPEZIFIKATIONEN

- Schnittstelle: USB Rev.2.0 High-Speed- (empfohlen) und Full-Speed-Modus sowie USB Rev.1.1
- Kompatibel zur neuesten USB-Audiogeräteklassen-Definition V2.0 und V1,0
- Digitaler Ausgang: S/PDIF, Koaxial und I2S (RJ45)
- Unterstützte Abtastraten: 192K/176,4K/96K/88,2K/48K/44,1KHz
- Unterstützte Bitrate: 16/24-bit
- Stromversorgung: über USB-Bus
- Abtastraten vom Anwender einstellbar
- Zusätzliche Oszillatoren verhelfen zu genauen Taktraten und geringerem digitalen Signalrauschen
- ASIO vom Chipsatztreiber unterstützt
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 8.1 32/64-bit, Windows 8 32/64-bit, Windows 7 32/64-bit, Vista 32/64-bit, XP 32/64-bit und MAC OSX

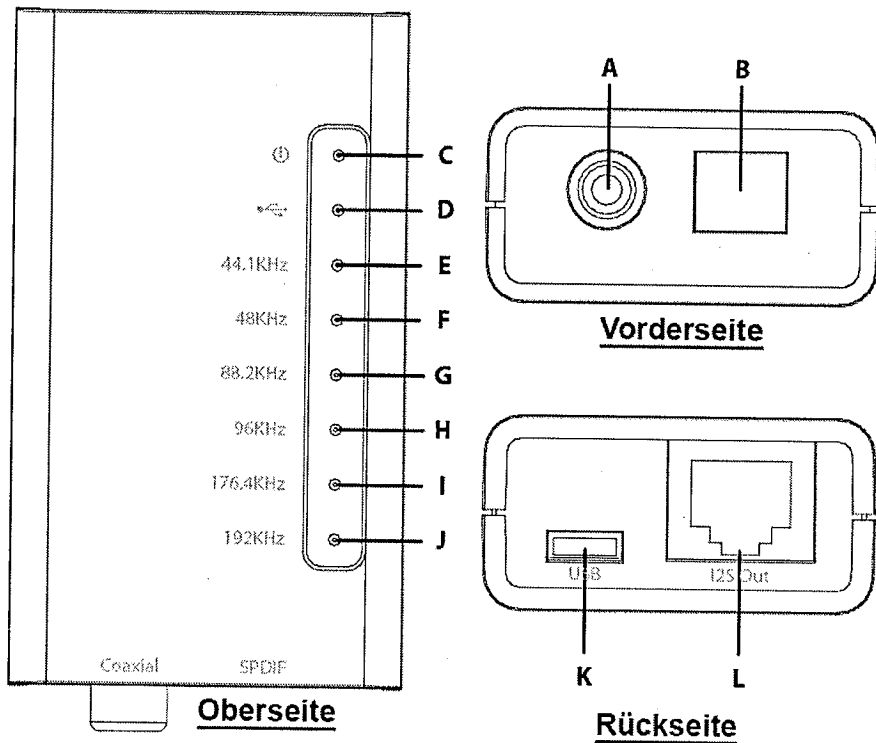
D. LIEFERUMFANG

Prüfen Sie bitte, ob die Verpackung folgende Produkte enthält.

- 1x ATM von USB zu SPDIF, Koaxial & I2S (RJ25)
- 1x Bedienungsanleitung
- 1x Micro-USB-Kabel
- 1x Treiber-CD

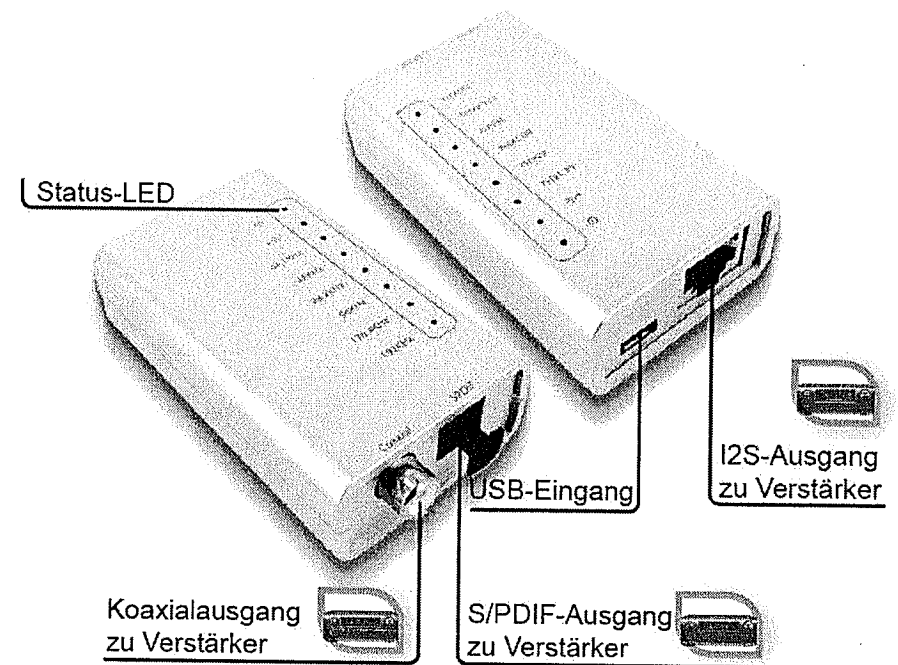
Falls ein Posten fehlt oder beschädigt ist, wenden Sie sich bitte schnellstmöglich an Ihren Einzelhändler.

E. PRODUKTÜBERSICHT



- A. Koaxialausgang
- B. S/PDIF-Ausgang
- C. Ein/Aus-Anzeige
- D. USB-Verbindungsanzeige
- E. Abtastratenanzeige bei 44,1KHz-Wiedergabe
- F. Abtastratenanzeige bei 48KHz-Wiedergabe
- G. Abtastratenanzeige bei 88,2KHz-Wiedergabe
- H. Abtastratenanzeige bei 96KHz-Wiedergabe
- I. Abtastratenanzeige bei 176,4KHz-Wiedergabe
- J. Abtastratenanzeige bei 192KHz-Wiedergabe
- K. USB-Eingang zum PC-USB
- L. I2S-Ausgang

F. HARDWAREINSTALLATION



G. TREIBERINSTALLATION

Installieren des Treibers für Windows 8.1/Windows 8/7/Vista/XP32/64-bit:

1. Legen Sie die Treiber-CD in das optische Laufwerk ein. Vorausgesetzt wird nachfolgend, Laufwerksbuchstabe sei D:.
2. Gehen Sie zum Treiberverzeichnis D:\Cmedia\CM6631A
3. Gehen Sie mit Doppelklick auf "setup.exe"
4. Der Installationsassistent führt Sie durch den Installationsprozess. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, bis die Installation fertig gestellt ist.

H. Unterstützte Abtastrate und Bitrate bei verschiedenen Betriebssystemen

NEUESTE SOFTWARE & DOKUMENTE LADEN

Die neuesten Treiber, die Vollversion der Bedienungsanleitung und letzte Änderungen an diesem Dokument finden Sie hier:

<http://www.drivers-download.com>

Unter "Drivers Search" geben Sie den Downloadcode (DL-Code): DL-0326266 ein, um den neuesten Treiber, Software und Dokument zu finden.