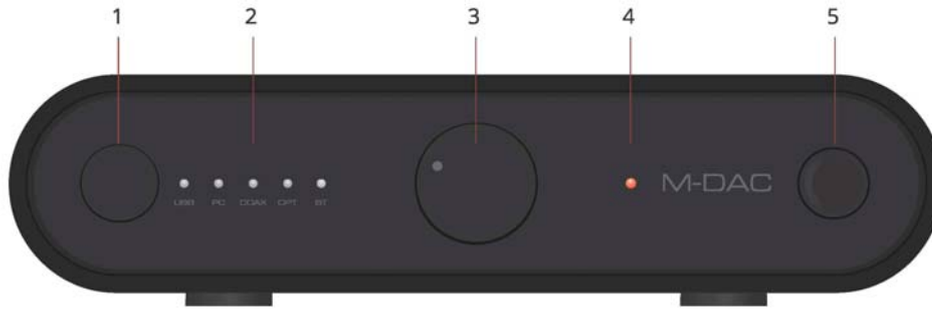


# M-DAC MINI - Bedienungsanleitung

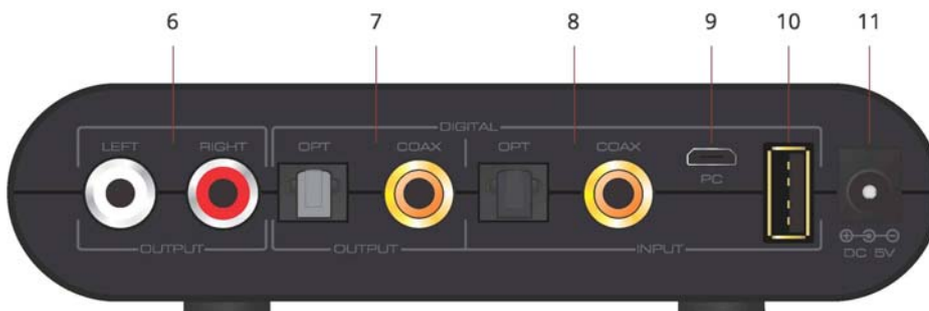
## Beschreibung der Vorderseite



1. Eingangswähler: Langes Drücken über 3 Sekunden zur Batterieanzeige, 8 Sekunden lang drücken, um die Aufladung per PC-USB-Anschluss ein- bzw. auszuschalten.
2. Quellen-LED: blinkt, wenn kein Signal zur Verfügung steht.
3. Einschaltknopf / Lautstärkereglern
4. Einschaltanzeige
5. ¼" Kopfhörerausgangsbuchse

**Anmerkung:** Leuchtet die Einschaltanzeige rot, dann ist das Gerät eingeschaltet, blinkt die Anzeige rot, dann ist der Ladezustand geringer als 20%, leuchtet sie orange, dann wird aufgeladen.

## Beschreibung der Rückseite



6. Analoge Cinch Audio-Ausgangsbuchsen.
7. Digitalausgang
8. Digitaleingang
9. USB Mikro-B (PC/MAC/Android OTG)
10. USB-A (iOS)
11. Gleichstrom-Netzteil Eingangsbuchse

## Anschluss

1. **iPad / iPhone Anschluss:** Verbinden Sie das iOS Gerät unter Verwendung eines Lightning Kabels mit dem USB-A Eingang.
2. **PC/MAC:** Verwenden Sie ein USB Kabel, um damit den USB-A Ausgang Ihres PC/MAC mit dem PC (USB Micro-B) Eingang.
3. **Android Geräte:** Verwenden Sie den mitgelieferten USB-Mikro zu USB-A (Buchse) Adapter, um ein Android Gerät mit dem PC (USB Mikro-B) Eingang zu verbinden.
4. **Bluetooth Wiedergabe:** Schalten Sie „EIN“, und Bluetooth sucht und verbindet mit dem „M-DAC Mini“. Die „BT“ LED leuchtet ständig, sobald die Verbindung hergestellt ist.

**Anmerkung:** Verwenden Sie nur den mitgelieferten Netzstecker.

**Anmerkung:** Windows unterstützt die Frequenz 192 kHz. nicht. Installieren Sie deshalb den mitgelieferten Audio Treiber.

## IAD GmbH.

International Audio Distribution  
Johann- Georg- Halske- Str. 11  
D - 41 352 Korschenbroich

Tel.: 0049-2161-61783-0  
Fax: 0049-2161-61783-50  
E-Mail: info@iad-gmbh.de



Das Blitzsymbol mit Pfeilspitze in einem gleichseitigen Dreieck soll den Benutzer auf das Vorhandensein nicht isolierter „gefährlicher Spannung“ innerhalb des Produktgehäuses aufmerksam machen, welche in einer ausreichenden Größenordnung liegt, um die Gefahr eines elektrischen Schlages für Personen zu bilden.

**Warnung:** Um das Risiko eines elektrischen Schlages zu verringern, entfernen Sie die Abdeckung (Rückwand) nicht, da es im Gehäuseinneren keinerlei vom Verbraucher zu wartende Teile gibt. Überlassen Sie die Wartung ausschließlich ausgebildetem Servicepersonal.

Das Ausrufezeichen in einem gleichseitigen Dreieck zeigt an, dass in der mit diesem Gerät gelieferten Beschreibung wichtige Betriebs- und Pflegeanleitungen enthalten sind.

#### Wichtige Sicherheitshinweise

1. Lesen Sie diese Anweisungen.
  2. Bewahren Sie diese Anweisungen auf.
  3. Beachten Sie alle Warnhinweise.
  4. Befolgen Sie alle Anweisungen.
  5. Benutzen Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
  6. Reinigen Sie es mit einem trockenen Tuch.
  7. Installieren Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Radiatoren, Heizregistern, Öfen oder anderen Apparaten (einschließlich Verstärkern), welche Hitze erzeugen.
  8. Bei diesem Gerät handelt es sich um eines der Klasse II, ein doppelt isoliertes elektrisches Gerät. Es wurde so konstruiert, dass es keine Sicherheitsverbindung zu einer elektrischen Erdung benötigt.
  9. Schützen Sie Stromkabel davor, betreten oder geknickt zu werden, besonders beim Stecker, bei Mehrfachsteckdosen und beim Austritt des Kabels aus dem Gerätegehäuse.
  10. Verändern Sie nicht die Sicherheitseinrichtungen von ausgerichteten oder geerdeten Netzsteckern. Ein ausgerichteter Stecker verfügt über zwei Pole, von denen der eine breiter ist als der andere. Ein geerdeter Stecker besitzt zwei Pole und einen Erdungskontakt. Der breitere Pol und der dritte Erdungskontakt dienen Ihrer Sicherheit. Wenn der mitgelieferte Stecker nicht in Ihre Wandsteckdose
11. passt, dann kontaktieren Sie bitte einen Elektriker für den Austausch des falschen Steckers.
  12. Stecken Sie das Gerät bei Gewittern, oder wenn Sie es längere Zeit nicht zu benutzen beabsichtigen, aus.
  13. Lassen Sie alle Service- Arbeiten ausschließlich von qualifiziertem Service- Personal durchführen. Service ist erforderlich, wenn das Gerät auf irgendeine Weise beschädigt wurde, wie zum Beispiel, wenn das Stromkabel oder der Stecker beschädigt wurden, Flüssigkeit darauf verschüttet wurde oder Gegenstände in das Gerätegehäuse hineingefallen sind, oder wenn das Gerät Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt war, es nicht normal funktioniert oder es hinuntergefallen ist.
  14. **Vorsicht:** Diese Serviceanleitungen sind für den ausschließlichen Gebrauch durch qualifizierte Personen gedacht. Um das Risiko eines elektrischen Schlags zu verringern, führen Sie keine Wartungsarbeiten mit Ausnahme der dieser Betriebsanleitung angeführten selbst durch, wenn sie nicht dazu qualifiziert sind.
  15. Installieren Sie dieses Gerät nicht in einem beengten oder verbauten Platz wie einem Bücherregal oder Ähnlichem, und achten Sie auf ordentliche Belüftung an der offenen Seite. Die Belüftung sollte nicht durch Gegenstände wie Zeitungen, Tischtücher oder Vorhänge beeinträchtigt werden.
  16. **Warnung:** Verwenden Sie ausschließlich vom Hersteller spezifizierter oder mit dem Gerät verkaufte Zubehörteile (wie den exklusiv mitgelieferten Ladeadapter, Batterien, etc.).
  17. **Warnung:** Um das Risiko eines Brandes oder Elektrischen Schlages zu reduzieren, setzen Sie dieses Produkt nicht Regen oder Feuchtigkeit aus. Das Gerät soll keinen Tropfen oder spritzenden Flüssigkeiten ausgesetzt und es sollen keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenstände wie Blumenvasen darauf gestellt werden.



18. **Warnung:** Der Netzstecker / Ladeadapter dient als Trennvorrichtung und sollte deshalb stets frei zugänglich sein.
19. Achten Sie bitte auf die korrekte Entsorgung dieses Produktes: Dieses Zeichen zeigt an, dass dieses Produkt EU- weit nicht mit anderem Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden durch unkontrollierte Müllentsorgung für die Umwelt oder die Gesundheit zu vermeiden, gebietet verantwortliches Handeln den Einsatz von Recycling, um eine dauerhafte Wiederverwendung der Rohstoffe zu verwirklichen. Um Ihr gebrauchtes Gerät dem Recycling- Kreislauf zuzuführen, machen Sie Gebrauch von den vorhandenen Sammelsystemen oder kontaktieren Sie den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde. Dort kann dieses Produkt einer umweltschonenden und sicheren Verwertung zugeführt werden.

IAG behält sich das Recht vor, Design und Daten ohne Vorherige Ankündigung zu ändern. Alle Rechte liegen bei ©IAG Group Ltd.  
Audiolab ist ein Mitglied der International Audio Group. Code: AG12-MNL013a

audiolab

#### IAD GmbH.

International Audio Distribution  
Johann- Georg- Halske- Str. 11  
D - 41 352 Korschenbroich

Tel.: 0049-2161-61783-0  
Fax: 0049-2161-61783-50  
E-Mail: info@iad-gmbh.de