

DUKABEL

USB auf XLR Mikrofonkabel



Bedienungsanleitung

Modell: DUSBM-XLRF-LY180H

#DuKabelFansValues

1. Produktbeschreibung:

DuKabel USB Mikrofonkabel bietet eine einfache Möglichkeit, jedes dynamische Mikrofon direkt mit USB-fähigen Geräten wie PC, Mac oder Tablet zu verbinden. Ideal für Aufnahmen, Broadcasting, Podcasting, Streaming, Gaming oder Videokonferenzen.

2. Technische Daten:

- Modell: DUSBM-XLRF-LY180H
- Länge: 1.8M
- Schnittstelle: DIN 3P XLR Schnittstelle und USB 2.0
- Unterstützt: PC, Mac, Tablet, Windows und MacOS System.

3. Hinweis:

- Dieses USB XLR Mikrofonkabel ist nur für dynamische Mikrofone geeignet. Für 48V-Kondensatormikrofone brauchen Sie **eine zusätzliche Phantomspeisung (nicht enthalten)** benutzen.
- Nicht kompatibel mit PS2, PS3, PS4, PS5, Wii, Xbox, Rocksmith.
- Überträgt nur das Mikrofonsignal vom XLR- zum USB-Anschluss, nicht umgekehrt.

4. FAQ:

Q1: Wie kann ich ein 48V Kondensatormikrofon mit Laptop verbinden?



- Schauen Sie das Foto oben, bitte verbinden Sie Ihr Mikrofon zuerst mit ein XLR Stecker auf XLR Stecker Mikrofonkabel (**nicht enthalten**) mit einer Phantomspeisung (nicht enthalten).

- Stecken Sie die Buchse unseres USB auf XLR Mikrofonadapters in den XLR Stecker der Phatomspeisung ein.
- Stecken Sie den USB Stecker unseres USB auf XLR Mikrofonadapters in der USB Buchse des Laptops ein.

Q2: Mit dem Adapter wird unter Windows ein neues Audio Gerät hinzugefügt, mit Ein- und Ausgabe, ist es in Ordnung?

- Ja, nach dem Einstecken des USB auf XLR Mikrofonadapters zeigt Windows sowohl Eingabe als auch Ausgabe an. Dies liegt am USB-Anschluss, weshalb eine virtuelle Ausgabe angezeigt wird. Tatsächlich können Sie einfach die Audioausgabe Ihres Computers als Ausgabequelle auswählen.

Q3: Unter Windows wird, sobald der Adapter angeschlossen ist, die Lautstärke der Lautsprecher so lange runter geregelt, bis sie stumm sind, was soll ich machen?

- Dies haben wir ab Werk so eingestellt, um das Gehör unserer Kunden zu schützen. Sie können die Lautstärke Ihrer Lautsprecher über Windows anpassen.
- Gehen Sie zu Systemeinstellungen> Sound> Mikrofon> Aufnahme>Eigenschaften>Pegel.

Q4: Es bietet keinen Mikrofoneingang in Windows, was soll ich tun?

- Test auf einem anderen Computer: Schließen Sie die Adapter an einen anderen Computer an, um zu prüfen, ob das Problem weiterhin besteht. So können Sie feststellen, ob das Problem an den Adaptern oder an Ihrem Computer liegt.
- Soundeinstellungen prüfen: Öffnen Sie die Soundeinstellungen in Windows 11 und stellen Sie sicher, dass die Adapter (USB Audio) als Standardeingabegeräte festgelegt sind.
- Verschiedene USB-Anschlüsse ausprobieren: USB-Anschlüsse können sich unterschiedlich verhalten. Schließen Sie die Adapter an verschiedene USB-Anschlüsse Ihres Computers an.

5. Kundenservice:

Möchten Sie Ihre Garantie von 12 Monaten auf 18 Monate verlängern?

- Schreiben Sie uns support@dukabel.com eine Email mit dem Titel [18 Monate Garantie] - [DuKabel.com] - [Bestellnummer] - [Amazon.de].

Möchten Sie unserem SUPER USER CLUB beitreten, um neue veröffentlichte DuKabel-Kabel KOSTENLOS auszuprobieren?

- Kontaktieren Sie uns unter support@dukabel.com mit dem Titel [SUPER USER CLUB] - [DuKabel.com]

- [Bestellnummer] - [Amazon.de].

Qualitäts- oder Kompatibilitätsprobleme?

- Schreiben Sie an support@dukabel.com, um technischen Support, kostenlosen Ersatz oder eine vollständige Rückerstattung zu bekommen.

6. Kontaktieren Sie uns über:



Email: support@dukabel.com



Website: <http://www.dukabel.com>



Warranty: www.dukabel.com/warranty



Power User: www.dukabel.com/giveaway