

Delock Professionelles USB Kondensator Mikrofon 24 Bit / 192 kHz für PC und Notebook

Beschreibung

Dieses professionelle USB Kondensator Mikrofon von Delock kann für hochwertige Sprach- und Gesangsaufnahmen verwendet werden und eignet sich somit für Streaming, Podcasting, Gaming und Videokonferenzen.

Optimale Aufnahmen

Das Mikrofon besitzt einen **16 mm Kondensator** und eine **nierenförmige Richtcharakteristik (Unidirektional)** und fängt somit den Schall ideal ein. Dank einer hohen Leistung, geringem Eigenrauschen und präziser Wiedergabe werden auch feinste Töne kristallklar aufgenommen.

Hochauflösende Abtastrate

Herkömmliche USB Mikrofone arbeiten mit 16 Bit und 44 Khz. Das Delock Mikrofon bietet eine Abtastrate von **24 Bit** und **192 kHz**, so dass Aufnahmen in **Hi-Fi Studio Qualität** möglich sind.

Plug & Play

Dank USB Plug & Play ist das Mikrofon sofort startklar und eine Treiberinstallation ist nicht nötig. Das Mikrofon funktioniert mit allen gängigen Betriebssystemen wie z. B. **Windows, Mac OS, Chrome OS und Linux**.

Stabiler & Rutschfester Stand

Der Metall Standfuß mit Gummifüßen sorgt dafür, dass das Mikrofon stabil auf dem Tisch steht. Der Dreibeintischständer kann bei Bedarf einfach zusammengeklappt und transportiert werden.



Artikel-Nr. 66882

EAN: 4043619668823

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschluss: 1 x USB 2.0 Typ-B Buchse
- Richtcharakteristik: Uni-Direktional
- Empfindlichkeit: -38 dB +/- 3 dB
- Frequenzbereich: 30 Hz - 16 kHz

- Abtastrate: 24 Bit / 192 kHz
- Signal-Rausch-Verhältnis (SNR): ca. 70 dB
- Eigenrauschen: max. 16 dBA
- Schalldruckpegel (SPL): max. 120 dB
- USB Bus Power
- Plug & Play

Systemvoraussetzungen

- Chrome OS
- Linux Kernel 4.4 oder höher
- Mac OS 10.9 oder höher
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

Packungsinhalt

- USB Mikrofon
- USB 2.0 Typ-A zu USB 2.0 Typ-B Kabel, Länge ca. 2,5 m
- Tischständer (Dreibein)
- Mikrofon Installationsring
- Windschutz
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

| | |
|-------------------------------|--|
| Funktion: | Plug & Play |
| Spezifikation: | USB 2.0 |
| Unterstütztes Betriebssystem: | Chrome OS Linux Kernel 4.4 oder höher Mac OS 10.9 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit |

Schnittstelle

| | |
|------------|--|
| Anschluss: | 1 x USB 2.0 Typ-A Stecker 1 x USB 2.0 Typ-B Stecker |
| Eingang: | 1 x USB 2.0 Typ-B Buchse |

Technische Eigenschaften

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Frequenzbereich: | 30 Hz - 16 kHz |
| Spannungsversorgung: | USB Bus Power |
| Empfindlichkeit: | -38 dB +/- 3 dB |
| Abtastrate: | 24 Bit / 192 kHz |
| Signal-Rausch-Verhältnis (SNR): | ca. 70 dB |
| Richtcharakteristik: | uni-direktional |

Physikalische Eigenschaften

| | |
|-------------|---------|
| Kabellänge: | 2,5 m |
| Farbe: | schwarz |