

# 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

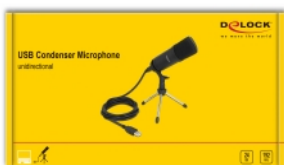
---

## 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<br>Linux Kernel 4.4 oder höher<br>Mac OS 10.9 oder höher<br>Windows 10 32-Bit<br>Windows 10 64-Bit<br>Windows 8.1 32-Bit<br>Windows 8.1 64-Bit |

## Schnittstelle

|            |  |
|------------|--|
| Anschluss: | 1 x USB 2.0 Typ-A Stecker<br>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 |