

# Delock Desktop USB Gaming Mikrofon mit Schwanenhals und Mute Button

## Beschreibung

Dieses USB Mikrofon von Delock kann für Sprach- und Gesangsübertragungen verwendet werden.

### Optimale Aufnahmen

Das Mikrofon besitzt eine kreisförmige Richtcharakteristik (Omnidirektional) und fängt somit den Schall ideal ein. Dank einer hohen Leistung, geringem Eigenrauschen und präziser Wiedergabe werden auch feinste Töne optimal aufgenommen.

### Mute Button & Blaues LED Licht

Mit dem sternförmigen Mute Button in der Mitte des Mikrofons, kann das Mikrofon schnell Stumm geschaltet werden. Im Mute Zustand sind die LEDs ausgeschaltet. Zusätzlich hat das Mikrofon einen Schalter an der Seite, womit die LEDs deaktiviert oder wieder aktiviert werden können.

### Flexibler Schwanenhals

Dank des Schwanenhalses lässt sich das Mikrofon in die gewünschte Richtung biegen.

### Kopfhörer Ausgang

Das Mikrofon besitzt an der Rückseite einen 3,5 mm Klinken Ausgang zum Anschluss von z. B. Kopfhörern oder Lautsprechern.

### Robustes Kabel

Das 1,5 m lange USB Kabel besitzt eine Geflechtummantelung und einen vergoldeten USB Stecker und ist somit sehr robust und besitzt dadurch eine hohe Störfestigkeit.

### Plug & Play

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



**Artikel-Nr. 66330**

EAN: 4043619663309

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

---

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB 2.0 Typ-A Stecker
  - 1 x 3,5 mm 3 Pin Klinkebuchse
- Richtcharakteristik: omnidirektional
- Empfindlichkeit: -30 dB +/- 3 dB
- Frequenzbereich: 50 Hz - 16 kHz
- Abtastrate: 16 Bit / 44,1 kHz
- Signal-Rausch-Verhältnis (SNR): ca. 60 dB
- Impedanz: 2,2 kOhm
- Stumm-Taste
- LED On / Off Taste
- Kabellänge: ca. 1,5 m
- Farbe: schwarz / blau
- Maße (LxBxH): ca. 108 x 97 x 325 mm
- USB Bus Power
- Plug & Play

---

## Systemvoraussetzungen

- Chrome OS
- Linux Kernel 4.4 oder höher
- Mac OS 10.9 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

---

## Packungsinhalt

- USB Mikrofon
- Bedienungsanleitung

## Abbildungen



## Allgemein

Funktion:	Plug & Play
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 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8 32-Bit Windows 8 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
LED Anzeige:	2 x

## Schnittstelle

Anschluss:	1 x USB 2.0 Typ-A Stecker
------------	---------------------------

## Technische Eigenschaften

Frequenzbereich:	50 Hz - 16 kHz
Spannungsversorgung:	USB Bus Power
Empfindlichkeit:	-30 dB +/- 3 dB
Abtastrate:	16 Bit / 44,1 kHz
Signal-Rausch-Verhältnis (SNR):	ca. ≥ 60dB
Richtcharakteristik:	omnidirektional

## Physikalische Eigenschaften

Kabellänge:	1,5 m
Länge:	108 mm
Breite:	97 mm
Höhe:	325 mm

Farbe:	schwarz / blau
LED Farbe:	blau