

# Delock USB Stereo Headset mit Kabelfernbedienung und Quick-Mute Taste für PC und Notebook

## Beschreibung

Dieses USB Headset von Delock ist für die Wiedergabe und Aufnahme von Audiosignalen im Home-Office oder für den Small-Business Bereich geeignet. Es eignet sich idealerweise zum **Skypen**, für **Videokonferenzen** oder für **Online-Kurse**.

### Optimale Aufnahmen & guter Stereoklang

Das Mikrofon nimmt dank des flexiblen Mikrofonarms Sprach- und Gesangsübertragungen klar und deutlich auf. Das Headset bietet eine Abtastrate bis zu **16 Bit / 48 kHz**, und kann somit Audiosignale in **DVD-Qualität** aufnehmen und wiedergeben.

### Angenehmer Tragekomfort

Das Headset besitzt weiche Ohrenschützer und ist mit nur ca. **126 Gramm** auffallend leicht. Der Kopfbügel kann auf die gewünschte Kopfgröße angepasst werden. Somit bietet das Headset auch bei längerer Nutzung einen angenehmen Tragekomfort.

### Kabelfernbedienung & Quick-Mute Taste

Am Kabel befindet sich eine Kabelfernbedienung, mit der die Lautstärke am Headset nach Belieben angepasst werden kann. Mit dem Quick-Mute Schalter kann das Mikrofon, sofort stumm geschaltet werden. Eine **rote LED** leuchtet an der Fernbedienung sobald das Mikrofon stummgeschaltet ist.

### Plug & Play

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



**Artikel-Nr. 27180**

EAN: 4043619271801

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

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

- Empfindlichkeit:  
Kopfhörer: 103 dB +/- 3 dB  
Mikrofon: -19 dB +/- 3 dB, @ 1KHz
- Frequenzbereich:  
Kopfhörer: 20 Hz - 20 kHz  
Mikrofon: 100 Hz - 10 kHz
- Impedanz: 32 +/- 5 Ohm
- Abtastrate: 16 Bit / 48 kHz für Wiedergabe und Aufnahme
- Kabelfernbedienung (laut / leise / stumm)
- 1 x LED Anzeige für Stummschaltung des Mikrofons
- Kabellänge: ca. 1,5 m
- Gewicht: ca. 126 g
- USB Bus Power
- Plug & Play

---

## Systemvoraussetzungen

- Chrome OS
- Linux Kernel 5.4 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

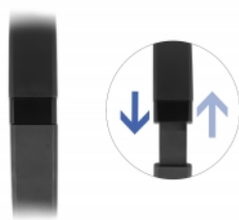
---

## Packungsinhalt

- USB Headset
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



## Allgemein

Funktion:	Plug & Play
Unterstütztes Betriebssystem:	Chrome OS Linux Kernel 5.4 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
------------	---------------------------

## Technische Eigenschaften

Frequenzbereich:	Mikrofon: 100 Hz - 10 kHz Kopfhörer: 20 Hz - 20 kHz
Impedanz:	32 +/- 5 Ohm
Spannungsversorgung:	USB Bus Power
Empfindlichkeit:	Kopfhörer: 103 dB +/- 3 dB Mikrofon: -19 dB +/- 3 dB, @ 1KHz
Abtastrate:	16 Bit / 48 kHz
Richtcharakteristik:	omnidirektional

## Physikalische Eigenschaften

Gewicht:	ca. 126 g
Kabellänge:	1,5 m