

# Delock Microphone USB Condensateur 24 Octets / 192 kHz avec trépied pour PC et laptop

## Description

Ce microphone condenseur USB de Delock peut être utilisé pour une haute qualité vocale et d'enregistrement, le rendant approprié pour le streaming, le podcasting, le jeu et les réunions vidéo.

### Enregistrements optimums

Le microphone présente une configuration polarisée cardioïde (unidirectionnelle) et capture idéalement les sons. Avec ses grandes performances, le bruit de fond faible et une reproduction précise, même les sons les plus faibles sont enregistrés de façon optimale.

### Haute résolution

Les microphones USB fonctionnent généralement en 16 octets et 44 kHz. Le microphone de Delock donne une vitesse de 24 Octets et 192 kHz, ainsi, les enregistrements en Hifi de haute résolution et de qualité studio sont optimaux.

### Gain de microphone graduel

Le contrôle de gain graduel vous permet d'augmenter ou diminuer individuellement le volume d'enregistrement du microphone.

### Plug & Play

Avec l'USB Plug & Play, le microphone est prêt à l'emploi immédiatement, aucune installation de driver n'est nécessaire. Le microphone fonctionne avec tous les systèmes opérationnels normaux comme Windows, Mac OS, Chrome OS et Linux.

### Support stable et antidérapant

La base métallique avec des pieds en caoutchouc assure que le microphone reste stable sur la table. Le tripode de table peut se plier et être transporté facilement si nécessaire.



**N° produit 66832**

EAN: 4043619668328

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteur : 1 x USB 2.0 Type-B femelle

- Directivité : unidirectionnel
- Sensibilité : -13 dB +/- 3 dB
- Plage de fréquence : 20 Hz - 20 kHz
- Taux d'échantillonnage : 24 Bit / 192 kHz
- Taux de bruit de signal (SNR) : 60 dB
- Niveau de pression sonore (SPL) : max. 93 dB
- Longueur du câble : env. 1,5 m
- Auto alimenté par le bus USB
- Plug & Play

---

## Configuration système requise

- Chrome OS
- Linux Kernel 4.4 ou version ultérieure
- Mac OS 10.9 ou version ultérieure
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC ou portable avec un port USB Type-A disponible

---

## Contenu de l'emballage

- Microphone USB
- Câble USB 2.0 Type-A vers USB 2.0 Type-B
- Support de table (tripode)
- Anneau d'installation du microphone
- Mode d'emploi

---

## Image



## General

Fonction :	Plug & Play
Supported operating system:	Chrome OS Linux Kernel 4.4 ou version ultérieure Mac OS 10.9 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

## Interface

connecteur :	1 x USB 2.0 Type-A mâle 1 x USB 2.0 Type-B mâle
Entrée :	1 x USB 2.0 Type-B femelle

## Technical characteristics

Frequency range:	20 Hz - 20 kHz
Tension:	Auto alimenté par le bus USB
Sensibility:	- 13 dB +/- 3 dB
Taux d'échantillonnage:	24 Bit / 176 kHz
Taux de bruit de signal (SNR):	ca. 60 dB
Directivity:	uni-directional

## Physical characteristics

Longueur du cordon:	1,5 m
Couleur:	noir