

# Delock Set de Microphone Condensateur USB pour la diffusion et le jeu

## Description

Ce microphone condensateur USB professionnel de Delock peut être utilisé pour une haute qualité de diffusion et d'enregistrements audio.

### Enregistrements optimums

Le microphone est muni d'un condensateur de 16 mm et d'un module polaire cardioïde (unidirectionnel), et il est donc idéal pour capturer le son. En raison de sa puissance élevée, des performances de bruit propre faible et de précision, même les sons les plus ténus sont clairement enregistrés.

### Filtre anti-Pop et anti-vent à double couche

Avec le filtre anti-Pop et anti-vent à double couche, la qualité d'enregistrement est encore meilleure. Les bruits gênants du vent sont filtrés de manière optimale.

### Vitesse d'échantillonnage élevé

Les microphones USB fonctionnent généralement avec un taux de 16 octets et 44 kHz. Le microphone de Delock offre un taux de 24 octets et 192 kHz, il est donc possible d'effectuer des enregistrements d'une qualité Hi-Fi de studio.

### 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.

### Pied stable et réglable

Le pied assure que le microphone est stable sur la table. Avec sa fonction télescopique, la hauteur du microphone peut être réglée dans la position préférée.



**N° produit 66300**

EAN: 4043619663002

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteur : 1 x USB 2.0 Type-B femelle
- Directivité : unidirectionnel
- Sensibilité : -38 dB +/- 3 dB
- Plage de fréquence : 30 Hz - 16 kHz
- Taux d'échantillonnage : 24 Bit / 192 kHz
- Taux de bruit de signal (SNR) : 70 dB
- Bruit propre : max. 16 dB
- Niveau de pression sonore (SPL) : max. 120 dB
- Filtre anti-pop à double couche : Ø 120 mm
- Pied : Ø env. 130 mm (env. 600 g)
- 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 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- 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, longueur env. 2,5 m
- Support amortisseur (araignée)
- Tige télescopique
- Pied
- Filtre anti-pop
- Bonnette anti-vent
- Mode d'emploi

---

## Image



## General

Fonction :	Plug & Play
Supported operating system:	Chrome OS Linux Kernel 4.4 ou version ultérieure Mac OS 10.10 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

## Interface

connecteur :	1 x USB 2.0 Type-A mâle
--------------	-------------------------

## Technical characteristics

Frequency range:	30 Hz - 16 kHz
Tension:	Auto alimenté par le bus USB
Sensibility:	-38 dB +/- 3 dB
Taux d'échantillonnage:	24 Bit / 192 kHz
Taux de bruit de signal (SNR):	ca. 70 dB
Directivity:	uni-directional

## Physical characteristics

Longueur du cordon:	2,5 m
Couleur:	noir