

Delock Ecouteur USB stéréo avec câble de contrôle à distance et bouton de sourdine pour PC et laptop

Description

Cet écouteur USB de Delock est approprié pour la lecture et l'enregistrement des signaux audios pouvant être utilisés pour travailler chez soi ou pour de petits travaux professionnels. Il est idéal pour Skype, les vidéo-conférences ou les achats en ligne.

Enregistrement optimal et bon son stéréo

Avec le bras flexible de microphone, celui-ci capte haut et clair la voix et les transmissions vocales. L'écouteur donne une vitesse d'échantillonnage jusqu'à 16 octets à 48 kHz, et peut donc enregistrer et lire des signaux audios de qualité DVD.

Confortable à porter

L'écouteur est muni de coussins souples et il est remarquablement léger avec ses 126 grammes. L'écouteur peut être ajusté à la taille de la tête. L'écouteur offre donc un confort plaisant même pendant un usage prolongé.

Câble de contrôle à distance et bouton de sourdine

Le câble est muni d'un contrôle à distance, pouvant être utilisé pour régler le volume de l'écouteur comme désiré. Le bouton de sourdine peut être utilisé pour couper instantanément le micro. Une LED rouge s'allume sur la télécommande quand le microphone est coupé.

Plug & Play

Avec l'USB prête à brancher, l'écouteur peut être employé immédiatement et il n'est pas nécessaire d'installer un driver. L'écouteur fonctionne tous les systèmes opérationnels courants comme Windows, Mac OS, Chrome OS et Linux.



N° produit 27180

EAN: 4043619271801

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteur : 1 x USB 2.0 Type-A mâle
- Directivité : omnidirectionnelle
- Sensibilité :

- Ecouteur : 103 dB +/- 3 dB
Microphone : -19 dB +/- 3 dB, @ 1KHz
- Plage de fréquence :
Ecouteur : 20 Hz - 20 kHz
Microphone : 100 Hz - 10 kHz
 - Impédance : 32 +/- 5 Ohms
 - Taux d'échantillonnage : 16 Bit / 48 kHz pour enregistrement et lecture
 - Câble de contrôle à distance (fort, faible, sourdine)
 - 1 x LED indiquant que le micro est coupé
 - Longueur du câble : env. 1,5 m
 - Poids: env. 126 g
 - Auto alimenté par le bus USB
 - Plug & Play

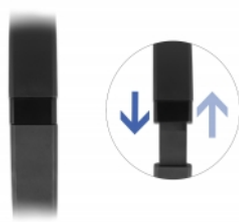
Configuration système requise

- Chrome OS
- Linux Kernel 5.4 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

- Ecouteur USB
- Mode d'emploi

Image



General

Fonction :	Plug & Play
Supported operating system:	Chrome OS Linux Kernel 5.4 or above 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
--------------	-------------------------

Technical characteristics

Frequency range:	Microphone: 100 Hz - 10 kHz Headphone: 20 Hz - 20 kHz
Impédance s:	32 +/- 5 Ohm
Tension:	Auto alimenté par le bus USB
Sensibility:	Headphone: 103 dB +/- 3 dB Microphone: -19 dB +/- 3 dB, @ 1KHz
Taux d'échantillonnage:	16 Bit / 48 kHz
Directivity:	omnidirectionnelle

Physical characteristics

Weight:	ca. 126 g
Longueur du cordon:	1,5 m