

**ednet.**



# **CASQUE AURICLE**

**Guide d'installation rapide**

83135 • 83136 • 83137

## Spécifications

Type de moteur de haut-parleur	Néodyme
Moteur du haut-parleur	44 mm
Impédance	32 ohms
Réponse en fréquence	20 Hz ~ 20 KHz
Puissance nominale d'entrée max	30 mW
Température de stockage	-10°C ~ 30°C
Température de fonctionnement	0°C ~ 40°C
Humidité de stockage	40% ~ 60%
Type de câble	Câble en coton tressé
Longueur du câble	Env. 1,5 m
Connecteur	3,5 mm, plaqué or
Sensibilité	108 dB ± 3 dB

## Caractéristiques

- Micro intégré
- Avec bouton de réglage du volume pour plus de commodité
- Serre-tête auto-réglable
- Oreillettes rembourrées confortables
- Qualité sonore parfaite
- Câble en coton tressé avec connecteur en chrome plaqué or pour assurer une connexion parfaite

## Précautions

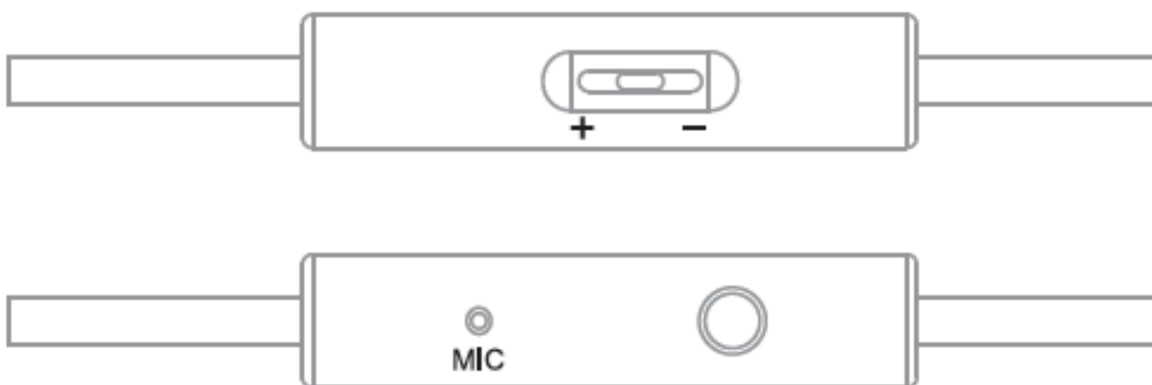
- L'utilisation des écouteurs à volume élevé pendant de longues périodes peut endommager l'ouïe.  
Pour la sécurité routière, à ne pas utiliser lors de conduite de véhicule ou d'un vélo.
- Ne mettez pas d'objets lourds au dessus des écouteurs car ils risquent d'être déformés pendant un long stockage.
- Les Oreillettes peuvent se détériorer suite à une longue utilisation ou un long stockage.

## Utilisation des embouts

- R= Porter l'embout marqué R dans votre oreille droite
- L= Porter l'embout marqué L dans votre oreille gauche

## Utilisation du micro à distance et réglage du volume avec différents appareils

Ednet 83135, 83136 et 83137 sont équipés d'un câble audio avec micro à distance et réglage de volume intégrés pour pouvoir être utilisés avec votre smartphone ou appareil audio.



## Fonctions

- Répondre à un appel : 
- Augmenter le volume : 
- Diminuer le volume : 