Écouteurs Lightning avec Microphone Certifiés MFi

TLL162022

I. Spécifications techniques :

• Connectivité : Lightning

• Réponse en fréquence: 50 - 8 KHz

• Impédance: $32\Omega \pm 15\%$

• Sensibilité: 92dB ± 3dB pour 1khz

• Microphone: oui

Contrôle du volume: ouiLongueur du cordon: 1, 2 m

Couleur: noir

II. Caractéristiques :

- 1. Écouteurs métalliques, de petite taille, design élégant, léger et confortable.
- 2. Compatible avec les appareils Apple iPhone et iPad, ou avec tout appareil Lightning utilisant iOS 10.0.2 ou version ultérieure, avec fonction audio pour écouteurs.

III. Instructions:

- 1. Connecteur Apple Lightning
- 2. Fonctions intégrées: le bouton Volume +/- permet d'augmenter/diminuer le volume de votre appareil Apple; Le bouton du milieu est pour jouer/interrompre des chansons ou pour répondre/fermer des appels; Double-cliquez sur le bouton intermédiaire pour la chanson suivante ou trois courts clics pour lire la chanson précédente;
- 3. Écouteur

IV. Important:

- a. Évitez l'exposition directe au soleil, au feu ou à la chaleur.
- b. Conserver dans un endroit sec et éviter le contact avec des substances corrosives.

- c. Il est interdit d'extraire de manière violente, de casser, de couper ou de gratter, pendant et après l'utilisation.
- d. S'il vous plaît, suivez les instructions pour l'utilisation correcte du produit.
- e. Ne pas démonter.

Informations sur les déchets d'équipements électriques et électroniques. (L'annexe du manuel de l'utilisateur.)

Les déchets d'équipements électriques et électroniques peuvent contenir des substances dangereuses ayant un impact négatif sur l'environnement et la santé humaine, s'ils ne sont pas collectés séparément.

Ce produit est conforme à la directive européenne (2012/19 / EU) et porte le symbole de classification des déchets électriques et électroniques, représenté graphiquement dans l'image suivante

Cette icône indique que les déchets d'équipements électriques et électroniques ne doivent pas être mélangés avec les ordures ménagères et qu'ils sont soumis à une collecte distincte (séparée).

Compte tenu des dispositions de OUG 195/2005 sur la protection de l'environnement et de l'OUG 5/2015 sur les déchets d'équipements électriques et électroniques, nous vous recommandons de prendre en compte les éléments suivants:

- Les matériaux et les composants utilisés pour fabriquer ce produit sont des matériaux de haute qualité qui peuvent être réutilisés et recyclés.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers ou autres ordures à la fin de la période d'utilisation.
- Transportez-le au centre de collecte des équipements électriques et électroniques, où il sera récupéré gratuitement.
- Veuillez contacter vos autorités locales pour obtenir des informations détaillées sur ces centres de collecte, organisés par des opérateurs économiques agréés pour la collecte.

Déclaration de conformité

Nous, ABN SYSTEMS INTERNATIONAL S.R.L., Bucarest, secteur 1, rue Marinarilor, Nr. 31, nous déclarons sous propre responsabilité que ce produit ne met pas en danger la vie, la santé, la sécurité du travail, n'a pas d'impact négatif sur l'environnement et correspond aux normes énoncées dans les déclarations de conformité du fabricant.

Le produit est conforme aux normes et / ou autres documents normatifs suivants:

EMC - 2014/30 / EU

Normes appliquées:

EN 55032: 2012

EN 55032 : 2015 EN 55024 : 2010

EN 55024 : 2010A/A1 : 2015

Le produit porte la marque **CE** appliquée en 2018

Lieu et date d'édition:

Bucarest, le 24.04.2018