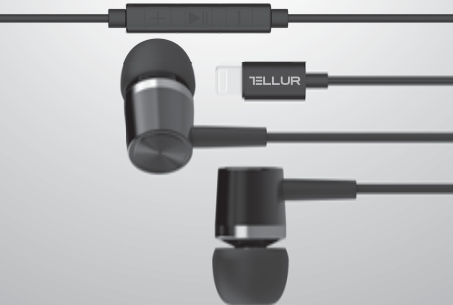


Casti Lightning certificate MFi

Manual TLL162022



INTO YOUR FUTURE

II. Specificatii tehnice:

- Conectivitate: Lightning
- Frecventa: 50-8KHz
- Impedanta: 32Ω ± 15%
- Sensibilitate: 92dB ± 3dB la 1kHz
- Microfon: Da
- Controlul volumului: Da
- Lungimea cablului: 1.2m
- Culoare: negru

III. Caracteristici:

1. Casti metalice de mici dimensiuni cu un design elegant, usoare si confortabile de purtat;
2. Compatibile cu device-urile Apple iPhone si iPad sau cu orice device Lightning ce foloseste iOS 10.0.2 sau mai recent, echipate cu functia audio pentru casti.

III. Instructiuni




1. Conector Apple Lightning;
2. Functii incorporate: butonul Volume +/- este pentru cresterea / micșorarea volumului de pe dispozitivul Apple; Butonul din mijloc este pentru redarea / intreruperea melodiilor sau pentru raspuns/inchidere apeluri; Faceti dublu click pe butonul intermediar pentru urmatoarea melodie sau trei click-uri scurte pentru redarea melodiei anterioare;
3. Casca audio;

IV. Important

- a. Evitati expunerea directa in razele soarelui, foc sau caldura.
- b. Depozitati intr-un loc uscat si evitati contactul cu substantele corozive.
- c. Este interzisa extragerea violenta, spargerea, taierea sau zgarierea in timpul si dupa utilizare.
- d. Va rugam sa urmariti instructiunile pentru folosirea corecta a produsului.
- e. Nu dezasamblati.

Informatii privind deseurile de echipamente electrice si electronice (DEEE)

(Anexa a manualului de utilizare)

 Deseurile de echipamente electrice si electronice (DEEE) pot contine substante periculoase ce au un impact negativ asupra mediului si a sanatatii umane, in cazul in care nu sunt colectate separat. Acest produs este conform cu Directiva UE DEEE (2012/19/UE) si este marcat cu un simbol de clasificare a deseurilor de echipamente electrice si electronice (DEEE), reprezentat grafic in imaginea alaturata. Aceasta pictograma indica faptul ca DEEE nu trebuie amestecate cu deseurile menajere si ca ele fac obiectul unei colectari separate. Avand in vedere prevederile OUG 195/2005 - referitoare la protectia mediului si O.U.G. 5/2015 privind deseurile de echipamente electrice si electronice, va recomandam sa aveti in vedere urmatoarele:

- Materialele si componentele folosite la constructia acestui produs sunt materiale de inalta calitate, care pot fi refolosite si reciclate.
- Nu aruncati produsul impreuna cu gunoii menajere sau cu alte gunoaii la sfarsitul duratei de exploatare.
- Transportati-l la centrul de colectare pentru reciclarea echipamentelor electrice si electronice unde va fi preluat in mod gratuit.
- Va rugam sa luati legatura cu autoritatile locale pentru detalii despre aceste centre de colectare organizate de operatorii economici autorizati pentru colectarea DEEE.

Declaratie de conformitate

Noi, ABN SYSTEMS INTERNATIONAL S.R.L., Bucuresti, Sector 1, strada Marinarilor, nr. 31, declaram pe propria raspundere ca prezentul produs nu pune in pericol viata, sanatatea, securitatea muncii, nu are impact negativ asupra mediului si corespunde standardelor inscrite in declaratiile de conformitate ale producatorului. Produsul este in conformitate cu urmatoarele standarde si/sau alte documente normative: EMC - 2014/30/UE

Standarde aplicate:
EN 55032:2012
EN 55032:2015
EN 55024:2010
EN 55024:2010A/A1:2015

Produsul are marca CE, aplicata in 2018

Locul si Data redactarii:
Bucuresti, 24.04.2018

CE

