

**CASTI BLUETOOTH PULSE
TLL511441**

Manual de utilizare



Specificatii:

Versiune Bluetooth: v5.0

Raza de actiune: 10m

Microfon: Da

Frecventa: 2.4GHz, Clasa 2

Profile suportate: HFP1.6, HSP, A2DP, AVRCP

Difuzor: 40mm

Raspuns in frecventa: 20-20kHz

Sensibilitate: 117±3dB

Impedanta: 32Ω

Autonomie muzica: pana la 8 ore

Autonomie standby: pana la 200 ore

Timp incarcare: pana la 2.5 ore

Control volum: Da

Lungime cablu: 50cm

Intrare: Micro-USB, 5V

Nume conectare Bluetooth: Tellur Pulse

Material: ABS + fibra de grau

Culoare: Crem

Dimensiuni produs: 19 x 18.5 x 8cm

Greutate produs: 150g

Pachetul include:

1 x Casti Over-Ear Bluetooth Pulse,

1 x Cablu Micro-USB,

1 x Cablu audio

1 x User Manual

1 x Saculet transport

Instructiuni utilizare:

(1). Imperechere Bluetooth (Buton ON/OFF)

* Tineti apasat 3 secunde butonul ON/OFF pentru a intra in mod imperechere Bluetooth;

Tineti apasat din nou 3 secunde butonul ON/OFF pentru a iesi din modul de imperechere Bluetooth

* In mod fara fir, in timpul unui apel: apasare scurta a butonului pentru a accepta apelul, apasare lunga a butonului pentru a respinge apelul, apasare repetata de 2 ori pentru accesarea functiei redial

(2). Butonul + :

In mod fara fir, apasare scurta: melodia urmatoare; apasare lunga: cresterea volumului

(3). Butonul - :

In mod fara fir, apasare scurta: melodia anterioara; apasare lunga: scaderea volumului

(4). Butonul Pause/Play :

Apasati scurt pentru pauza/play in modul wireless

Informatii privind deseurile de echipamente electrice si electronice (DEEE)



Deseurile de echipamente electrice si electronice (DEEE) pot contine substante periculoase ce au un impact negativ asupra mediului si 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 gunoiul menajer sau cu alte gunoaie 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