



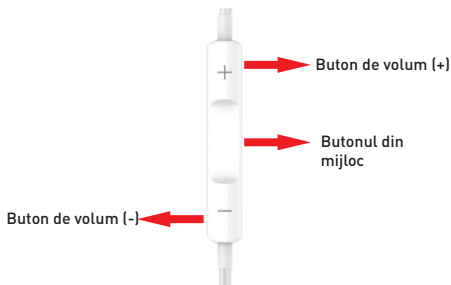
Casti Attune In-Ear
Manual de utilizare
TLL162282 / TLL162292



INTO YOUR FUTURE

Iti multumim ca ai ales un produs Tellur
Pentru a asigura o functionare optima, in
conditii de maxima siguranta, te rugam sa
citesti cu atentie acest manual de utilizare
inainte de a folosi produsul. Pastreaza
manualul pentru consultari viitoare.

Diagrama produsului



Specificatii tehnice

Microfon: Da

Tehnologie: In-ear, cu fir

Conectare: Type-C

Impedanta: $32\Omega \pm 15\%$

Frecventa de raspuns: 20Hz - 20KHz

Sensibilitate: 93 db \pm 3dB

Lungime cablu: 1.2 m

Culoare: Alb/Negru

Greutate produs: 12g

Instructiuni de utilizare

1. Creste volumul apasand butonul +
2. Scade volumul apasand butonul -
3. Atunci cand asculti muzica, apasa butonul din mijloc pentru a pune pauza unei melodii sau pentru a relua redarea.
4. Apasa scurt de doua ori butonul din mijloc pentru a sari la melodia urmatoare sau apasa scurt de trei ori pentru a reda melodia anterioara.

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