



Boxa portabila Bluetooth Loop

Manual de utilizare TLL161171 / TLL161181

This manual is available in more languages on www.tellur.com



INTO YOUR FUTURE

Iti multumim ca ai ales Tellur!

Te rugam sa citesti acest manual cu atentie inainte de a folosi produsului si sa il pastrezi la indemana pentru consultari ulterioare.

Atentie! Defectele cauzate de folosirea necorespunzatoare a produsului nu vor fi acoperite de garantie

Funcțiile produsului

1. Radio FM
2. Bluetooth - reda muzica wireless de pe dispozitive Bluetooth si preia apeluri in regim hands-free.
3. Suporta memoriile USB
4. Slot pentru card microSD
5. Port Micro USB pentru reincarcare
6. Port AUX-in.

Specificatii tehnice

Versiune BT: 5.0

Raza de actiune: 10m

Conectivitate: Bluetooth, AUX, microSD, USB

Putere nominala: 10W

Autonomie: Pana la 5 ore

Audio: Stereo

Frecventa de raspuns: 85Hz-20 KHz

Impedanta: 4Ω

Raport zgomot/semnal: ≥95DB

Timp de incarcare: 3 ore

Caracteristici: Functie TWS , Radio FM, Apel "Hands-free"

Baterie: 1800mAh

Mufa de incarcare: MicroUSB

Dimensiuni: 23.5 x 6.5 x 8.2cm

Greutate: 520g

Pachetul include

1 x Boxa Bluetooth Loop

1 x Cablu MicroUSB

1 x Cablu AUX 3.5mm

1 x Manual

Funcțiile butoanelor



M: Comuta între modul Bluetooth / FM

"-": Volum - / Inapoi

"+": Volum + / Inainte

▶ Redare / Pauza Muzica, Raspunde/ Incheie apelul

Instructiuni de folosire

1. Porneste boxa comutand butonul in pozitia ON.
2. Conectarea prin Bluetooth: Intra in modul BT si apoi activeaza Bluetooth-ul pe dispozitivul tau (telefon, tableta etc.), cauta in lista de dispozitive "Tellur Loop" si conecteaza-le.
3. Apeluri hands-free: in modul BT, atunci cand primesti un apel, apasa scurt butonul pentru a raspunde sau lung pentru a respinge apelul.
4. Card microSD: Insereaza cardul microSD in slot – boxa va reda automat muzica stocata.
5. Mod AUX-in: Insereaza cablul AUX pentru a conecta boxa la dispozitivul de pe care vrei sa redai muzica – boxa va intra automat in modul AUX.
6. Radio FM:
 - 6.1. Apasa scurt pe butonul "M" pentru a comuta pe modul FM.
 - 6.2. Pentru ca radioul sa functioneze, trebuie sa conectezi cablul microUSB la portul microUSB al boxei.
 - 6.3. Apasa lung butonul ">" pentru a cauta si memora posturile radio.
 - 6.4. Scanarea posturilor este completa atunci cand boxa ramane pe un post radio. Poti apasa butoanele "+" si "-" pentru a comuta intre posturile radio.
7. Reincarcarea boxei: conecteaza cablul USB la portul USB al boxei. O lumina rosie va indica faptul ca bateria boxei se incarca. Atunci cand aceasta lumina se stinge, inseamna ca boxa este complet incarcata.

Functia True Wireless Stereo

1. Porneste doua boxe Loop.
2. Apasa lung butoanele ► ale ambelor boxe, in acelasi timp. Vei auzi un sunet cand acestea se conecteaza cu success.
3. Odata ce doua boxe au fost conectate prin TWS, acestea se vor

reconecta automat între ele la repornire (dacă ambele se află în raza de acțiune TWS).

Nota: această funcție controlează ambele boxe în același timp.

Observatii:

1. În timpul funcționării, dacă boxa se închide înseamnă că nivelul bateriei este scăzut. Reîncarcă complet boxa și apoi porneste-o din nou.
2. În modul BT, dacă boxa nu funcționează corespunzător poate însemna că dispozitivul conectat este în afara razei de acțiune a Bluetooth-ului.
3. Dacă nu poți conecta dispozitivul via Bluetooth, te rugăm să verifici dacă boxa este în modul BT. Dacă această condiție este îndeplinită, te rugăm să restartezi boxa.

Atentie:

1. Folosește boxa într-un mediu normal cu o temperatură normală.
2. Nu folosi boxa într-un mediu umed.
3. Evită avariile provocate de caderea dispozitivului.
4. Nu dezassemblează sau repară boxa pe cont propriu.
5. Nu arunca boxa în foc – are o baterie încorporată.

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.