

## ABN Systems International



Str. Marinariilor, nr.29  
Sector 1, Bucuresti, Romania



004.021.233.09.95



office@tellur.com  
office@abnsystems.ro



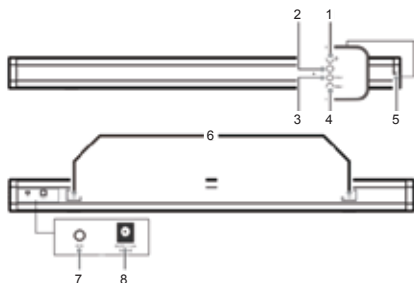
www.tellur.com



## Boxa Bluetooth Kali SoundBar TLL161151

**INTO YOUR FUTURE**

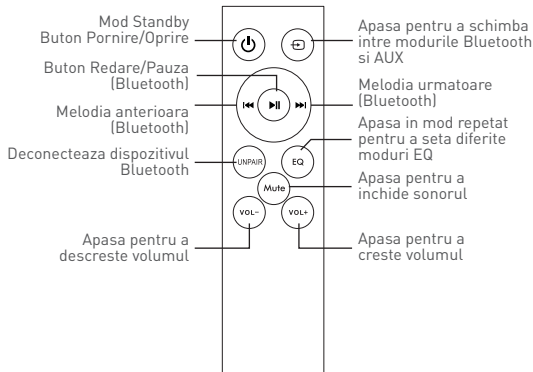
## Manual de utilizare



### Unitatea principala

1. Buton STANDBY / SURSA
2. Buton REDARE / PAUZA
3. Buton VOL+ : MELODIA URMATOARE / VOLUM+
4. Buton VOL- : MELODIA ANTERIOARA / VOLUM-
5. Senzor IR
6. Gauri pentru MONTARE PE PERETE
7. AUX
8. DC 15V 2A

## Telecomanda



### Nota:

- Butonul UNPAIR functioneaza doar daca sistemul este conectat la un dispozitiv Bluetooth
- Butoanele PAUZA/REDARE functioneaza doar in modul Bluetooth
- Butoanele Melodia anterioara/Melodia urmatoare functioneaza doar in modul Bluetooth

## **Pornire/Oprire / setare Bluetooth®:**

Asaza boxa langa dispozitivul tau Bluetooth.

Apasa lung butonul Pornire. Vei auzi o notificare sonora, iar LED-ul va lumina intermitent, in culoarea albastra pentru a indica intrarea in modul "Conectare".



Din dispozitivul tau (smartphone/tableta), selecteaza numele "**Tellur Kali**" din lista de dispozitive Bluetooth disponibile.

Vei auzi o notificare sonora, iar LED-ul va lumina albastru, cu o intermitenta scazuta, indicand conectarea cu succes.


Apasa lung butonul Pornire pentru a inchide boxa.

## **Operatiuni de baza**

### **1. Mod Standby - Pornire**

Apasa lung butonul  de pe boxa sau apasa scurt butonul  de pe telecomanda pentru a porni/opri sistemul.

### **2. Selecteaza o sursa de redare**

Apasa scurt butonul  de pe boxa sau apasa butonul MOD de pe telecomanda pentru a schimba modurile de redare: Bluetooth sau AUX

La selectarea modului Bluetooth, daca sistemul intoarce mesajul "Insert password", te rugam sa introduci parola "0000".

Apasa butonul UNPAIR de pe telecomanda pentru a deconecta un dispozitiv Bluetooth de la boxa.

### **3. Redare/Pauza**

In timpul redarii prin mod Bluetooth, apasa butonul Pauza/Redare de pe boxa sau de pe telecomanda

pentru a pune pauza redarii audio; apasa butonul din nou pentru a reporni redarea.

### **4. Melodia Anterioara/Urmatoare**

Apasa scurt butonul Vol+ / Vol- de pe boxa sau de pe telecomanda pentru a schimba la melodia Urmatoare/Anterioara.

### **5. Ajustarea volumului**

Apasa lung butonul Vol+ / Vol- de pe boxa sau de pe telecomanda pentru a ajusta volumul. Apasa butonul MUTE de pe telecomanda pentru a inchide sonorul.

## **Specificatii**

- Tip boxa: 2.0
- Versiune BT: 4.2
- Raza de actiune: 10 metri
- Telecomanda: Da
- Putere nominala: 24W RMS (12W x 2)
- Frecventa de raspuns: 150Hz - 18KHz
- Dimensiuni difuzoare: 2" x 2
- Impedanta: 4Ω
- Raport semnal/zgomot: ≥70dB
- Alimentare: AC 220V-240V - 50/60Hz la DC 15V - 2A
- Dimensiuni: 78 cm x 60 cm x 61 cm
- Greutate: 1050 grame
- Pachetul include: Soundbar Kali, Alimentator AC/DC, Cablu audio AUX 3.5mm, Telecomanda, 2 x baterii AAA

## Masuri de siguranta:

1. Citeste toate instructiunile inainte de a folosi produsul.
2. Nu folosi produsul in avion sau spital.
3. Pentru a reduce riscul de vatamare, este necesara supravegherea atenta atunci cand produsul este utilizat in apropierea copiilor.
4. Nu expune dispozitivul la umezeala.
5. Nu utiliza dispozitivul daca este deteriorat sau modificat. Bateriile deteriorate sau modificate pot avea un comportament imprevizibil, rezultand in posibile incendii, explozii sau riscuri de ranire.
6. Nu dezasambla dispozitivul. Pentru service sau reparatii, apeleaza la un service autorizat. Reasamblarea incorecta a dispozitivului poate duce la riscul de incendiu sau ranire.
7. Nu expune dispozitivul la foc sau temperaturi excesive. Expunerea la foc sau temperaturi mai mari de 100°C poate rezulta in explozie.
8. Efectueaza operatiunile de service doar la operatori autorizati. Acest lucru va garanta mentinerea sigurantei in folosirea produsului.



## Informatii privind deseurile de echipamente electrice si electronice (DEEE) - (Anexa a manualului de utilizare)

Deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE) pot conține substanțe periculoase ce au un impact negativ asupra mediului și sănătății umane, în cazul în care nu sunt colectate separat.

Acest produs este conform cu Directiva UE DEEE (2012/19/UE) și este marcat cu un simbol de clasificare a deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE), reprezentat grafic în imaginea alăturată.

Această pictogramă indică faptul că DEEE nu trebuie amestecate cu deșeurile menajere și că ele fac obiectul unei colectări separate.

Având în vedere prevederile OUG 195/2005 referitoare la protecția mediului și O.U.G. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, vă recomandăm să aveți în vedere următoarele:

- Materialele și componentele folosite la construcția acestui produs sunt materiale de înaltă calitate, care pot fi refolosite și reciclate.
- Nu aruncați produsul împreună cu gunoiul menajer sau cu alte gunoaie la sfârșitul duratei de exploatare.
- Transportați-l la centrul de colectare pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice unde va fi preluat în mod gratuit.
- Va rugăm să luați legătura cu autoritățile locale pentru detalii despre aceste centre de colectare organizate de operatorii economici autorizați pentru colectarea DEEE.

## Declaratie de Conformitate

Noi, ABN SYSTEMS INTERNATIONAL S.R.L., Bucuresti, Sector 1, strada Marinariilor, nr. 31, declaram pe propria noastra raspundere ca produsele:

**Descriere Produs:** Soundbar Bluetooth Tellur Kali, 24W

**Marca:** Tellur | **Cod produs:** TLL161151

Nu pun in pericol viata, sanatatea, securitatea muncii, nu au impact negativ asupra mediului si corespund standardelor inscrite in declaratiile de conformitate ale producatorului. Produsele sunt in conformitate cu urmatoarele standarde si/sau alte documente normative:

### **RED – 2014/53/EU**

Standarde aplicate:

ETSI EN 301 489-1 V2.1.1:2017

ETSI EN 301 489-17 V3.1.1:2017

ETSI EN 300 328 V2.1.1:2016

EN 62479:2010

### **EMC – 2014/30/EU**

Standarde aplicate:

EN 55032:2015

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

EN 55020:2007+A11:2011+A12:2016

LVD – 2014/35/EU – **EN 60065:2014**

### **RoHS – 2011/65/EU**

Produsul are marca CE, aplicata in 2018



Nume: George Barbu

Functia: General manager

Locul si Data redactarii:

Bucharest, 07-12-2018

Semnatura: