



Boxa portabila Bluetooth Gliss

Manual de utilizare TLL161191

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

Specificatii tehnice

Versiune BT: 5.0

Raza de actiune: 10m

Conectivitate: Bluetooth, AUX, microSD, USB

Putere nominala: 16W

Autonomie: Pana la 5H

Audio: Stereo

Frecventa de raspuns: 20Hz-20KHz

Impedanta: 4Ω

Raport zgomot/semnal: ≥80DB

Timp de incarcare: 4H

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

Baterie: 3000mAh

Mufa de incarcare: MicroUSB

Alimentare: 5V 2A

Dimensiuni: 21x9cm

Greutate: 750g

Culoare: Negru

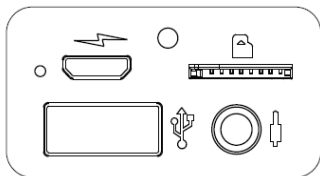
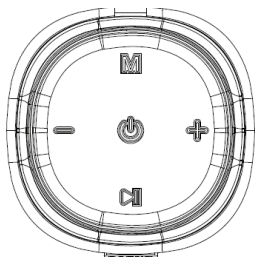
Pachetul include










1 x Boxa Bluetooth Gliss

1 x Cablu MicroUSB


1 x Manual

Diagrama produsului



	Buton ON/OFF
	Moduri: Bluetooth, radio FM, microSD, USB
	Volum + /Inainte
	Volum - /Inapoi
	Redare/Pauza/Raspunde
	Port microUSB pentru incarcare
	Port pentru card microSD (pana la 32GB)
	Port pentru USB flash drive
	Intrare AUX


Mod redare Bluetooth

1. Apasa butonul ON/OFF pentru a porni boxa si a intra in modul Bluetooth.
2. Activeaza functia Bluetooth pe dispozitivul de pe care vrei sa redai muzica (telefon, tableta etc.), cauta in lista de dispozitive „Tellur Gliss” si conecteaza-le. Daca este ceruta o parola sau PIN, introdu 0000.
3. Apasa butonul Redare/Pauza pentru a reda/opri muzica.
4. Ajusteaza volumul sau sari la urmatoarea/precedenta melodie apasand butoanele “+” or “-”.
5. Apasa scurt butonul  pentru a raspunde sau incheia apeluri. Boxa va relua redarea muzicii dupa ce apelul este incheiat (daca sursa audio nu s-a oprit sau nu a iesit din raza de actiune).

Mod redare memorie USB sau card microSD

1. Porneste boxa.
2. Introdu o memorie USB sau un card microSD (pana la 32GB) in porturile respective, iar boxa va reda automat fisierele audio stocate.
3. In timpul redarii, apasa butonul Redare/Pauza pentru a reda sau opri muzica.

Mod AUX-IN


1. Porneste boxa.
2. Foloseste cablul AUX pentru a conecta boxa la dispozitivul de pe care vrei sa redai muzica (PC, telefon, TV etc.).
3. Apasa lung butonul “+” sau “-” pentru a ajusta volumul.
4. Apasa butonul  pentru a comuta catre celelalte moduri.

Mod radio FM

1. Porneste boxa si introduceti cablul MicroUSB ca antena
2. Apasa scurt ambele butoane “+” si “-” in acelasi timp pana auzi sunetul de radio.
3. Apasa scurt butonul Redare/Pauza pentru a cauta si memora posturile radio.

4. Apasa scurt butonul Inainte/ Inapoi pentru a comuta intre canalele FM.

Funcția True Wireless Stereo:

1. Porneste doua boxe Gliss, ambele in modul Bluetooth.
2. Opreste functia Bluetooth a dispozitivului de pe care redai muzica si apoi, la una dintre boxe, apasa lung butonul  - vei auzi un sunet care confirma ca boxa 1 va urma sa se conecteze cu boxa
- 2.1 Odata conectate cu succes, vei auzi un sunet de confirmare.
3. Activeaza functia Bluetooth a dispozitivului de pe care vrei sa redai muzica si conecteaza-l cu boxa 1. Muzica va fi redata in ambele boxe in acelasi timp.

Nota!

1. Atunci cand conectezi boxa la dispozitivul tau via Bluetooth, daca ti se va cere, introdu parola sau PIN-ul 0000.
2. Boxele trebuiesc conectate prin TWS intre ele inainte de a efectua conexiunea Bluetooth cu dispozitivul de redare muzica.

Reincarcarea boxei:

1. Opreste boxa, introdu cablul de incarcare la portul de reincarcare al boxei si conecteaza celalalt capat al cablului la PC sau la incarcatorul de perete.
2. Indicatorul LED va ramane aprins rosu pe durata incarcarii si se va stinge odata ce boxa este incarcata complet.

Nota:

Nu permite copiilor sa se joace cu boxa.

Nu arunca produsul in foc.

Nu folosi boxa intr-un mediu cu umiditate ridicata sau cu temperatura extrema (foarte mare/foarte mica). Performantele produsului vor fi afectate de conditiile mediului.

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.



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