

## **Boxă audio fără fir(bluetooth)**

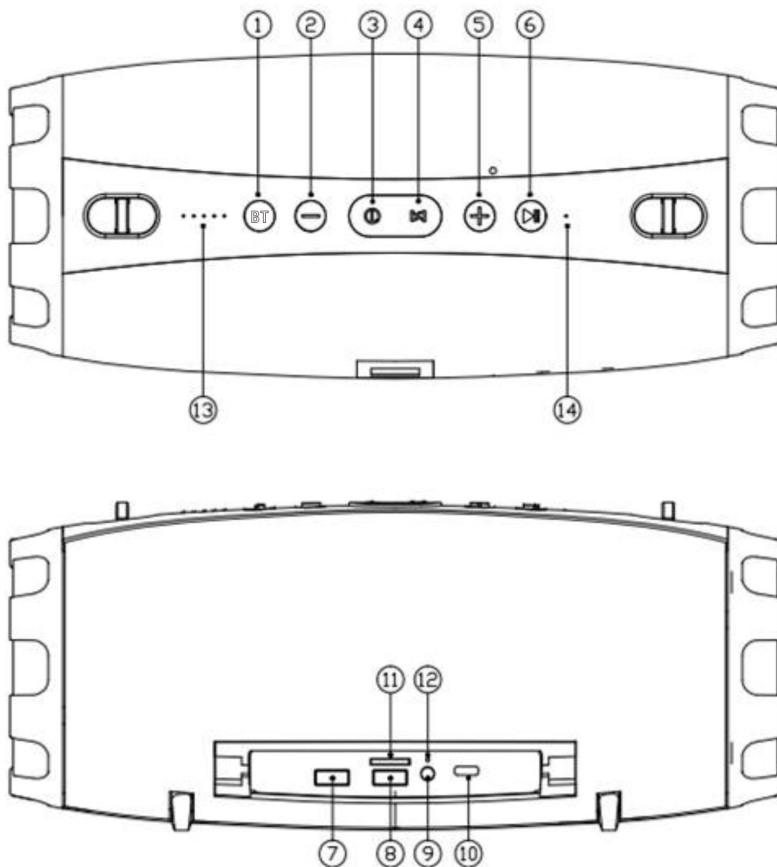
**Model: GALAXY**

### **MANUAL DE UTILIZARE**

Mulțumim pentru alegerea făcută. Înainte de utilizare, citiți cu atenție manualul în întregime. Acesta conține informații de referință care vă vor permite să folosiți produsul la capacitatea optimă. Apreciam înțelegerea dumneavoastră pentru orice posibilă eroare de tipar sau de traducere.

#### **Prezentarea funcțiilor**

- Audio wireless: Sunet stereo cu o rază de recepție de MAX 10m
- Comunicare wireless: Redare clară a sunetului cu ajutorul unui cip wireless de mare fidelitate, fără ecou sau voce scăzută
- Funcții TF: Funcție de memorare la închidere și funcție de redare în buclă
- Funcții USB: Funcție de memorare la închidere și funcție de redare în buclă
- Ieșire USB: DC 5V/1A
- Aux-in: Ușor de conectat la laptop, telefon mobil sau alt dispozitiv cu un cablu audio de 3,5mm
- Funcție TWS (true wireless): Dispozitivul A și dispozitivul B pot reda aceeași sursă de muzică prin conectarea wireless



**În cutie veți găsi:**

- 1X boxă audio
- 1X cablu de încărcare USB<->tip C(nu include ștecher)
- 1X curea
- 1X manual de utilizare

**Comenzi & Funcții:**

- |   |                               |
|---|-------------------------------|
| 1. Comenzi rapide BT  | 8. Port USB                   |
| 2. Piesa anterioară /reducere volum                                 | 9. AUX-IN                     |
| 3. Buton pornire /mod   | 10. Port încărcare tip C(5V)  |
| 4. Buton TWS  | 11. Slot card TF              |
| 5. Piesa următoare /creștere volum                                  | 12. Buton resetare            |
| 6. Redare /pauză /preluare apel /închidere apel<br>/respingere apel | 13. Indicator luminos baterie |
| 7. Port ieșire DC 5V  | 14. MIC                       |

## Instrucțiuni de operare pornire & oprire

**Pornire:** Mențineți apăsat timp de două secunde butonul de pornire până când se aprinde indicatorul luminos albastru. Boxa va intra în modul de asociere după notificarea vocală.

**Oprire:** Mențineți apăsat timp de două secunde butonul de pornire. Indiferent de modul în care boxa se află, aceasta se va opri după notificarea vocală.

**Oprire automată în caz de tensiune joasă:** Încărcați boxa cât mai curând posibil dacă aceasta funcționează anormal sau dacă se oprește din cauza tensiunii joase.

**Prezentarea funcției fără fir:** Căutați prin Bluetooth numele de asociere **SAMUS GALAXY** pe telefonul dumneavoastră mobil după ce boxa a fost pornită, apoi dați clic pe **SAMUS GALAXY**, iar dispozitivul Bluetooth se va conecta automat cu succes în câteva secunde; parola (în caz că se solicită) este „0000”. După asociere, puteți reda muzică.

**Comenzi rapide BT /buton de deconectare:** Va sări în modul wireless după o apăsare scurtă a butonului wireless; Se deconectează și caută alt dispozitiv după apăsarea butonului timp de două secunde.

**Funcțiile butoanelor în modul wireless:** apăsați butonul „-” scurt pentru a reduce volumul și lung pentru a reda piesa anterioară. Apăsați butonul „+” scurt pentru a crește volumul și lung pentru a reda piesa următoare. Apăsați scurt butonul „▶” pentru pauză sau funcția de redare.

Apăsați butonul „▶” scurt pentru a prelua un apel sau pentru a închide și lung pentru a respinge un apel. Puteți controla volumul cu degetele apăsând pe butonul de volum.

**Funcția de comunicare wireless:** Puteți răspunde la telefon apăsând butoanele corespunzătoare în momentul intrării unui apel. O redare optimă a unui apel se realizează la o distanță de 1m de boxă; puteți ajusta volumul în funcție de preferințe.

## Prezentarea funcțiilor cardului TF

**Funcția de redare de pe card TF:** Comutați pe modul de redare de pe card TF acționând butonul mode sau puneți cardul TF direct în slot; boxa are memorie de oprire și funcție de redare în buclă.

**Funcțiile butoanelor în modul card TF:** apăsați butonul „-” scurt pentru a reduce volumul și lung pentru a reda piesa anterioară. Apăsați butonul „+” scurt pentru a crește volumul și lung pentru a reda piesa următoare. Apăsați scurt butonul „▶||” pentru pauză sau funcția de redare.

## Prezentarea funcției USB

**Funcția USB:** Comutați pe modul USB apăsând butonul mode sau puneți direct discul USB în portul USB. Boxa are funcție de memorare la închidere și funcție de redare în buclă.

**Funcțiile butoanelor în modul USB:** Apăsați butonul „-” scurt pentru a reduce volumul și lung pentru a reda piesa anterioară. Apăsați butonul „+” scurt pentru a crește volumul și lung pentru a reda piesa următoare. Apăsați scurt butonul „▶||” pentru pauză sau funcția de redare.

## Prezentarea funcțiilor AUX-IN

**Prezentarea funcțiilor modului AUX-IN:** Comutați pe modul AUX-IN conectând un cablu audio, notificare vocală de mod „AUX IN”. Dacă ați conectat cablul audio la boxă înainte de a o porni, pur și simplu apăsați butonul MODE pentru a selecta modul AUX IN.

**Funcțiile butoanelor în modul AUX-IN:** Apăsați scurt butonul „▶||” pentru pauză sau funcția de redare. Apăsați scurt butonul „-” pentru a reduce volumul și butonul „+” pentru a crește volumul.

## Funcția TWS (True wireless):

**Atenție:** Asigurați-vă că cele două boxe NU sunt conectate la niciun dispozitiv mobil înainte de activarea funcției TWS.

- Să presupunem că A este boxa principală și B cea secundară. Porniți-le una câte una, pe rând, A și B. Mențineți apăsat (3-5 secunde) butonul TWS al dispozitivului A și luați degetul de pe butonul TWS. Veți constata că lumina albă a butonului TWS clipește, apoi se aprinde prelung când B se conectează corect cu A. Căutați apoi numele de asociere prin Bluetooth „**SAMUS GALAXY**” pe telefonul mobil și dați click pe „**SAMUS GALAXY**”. Dispozitivul A poate reda muzică odată ce asocierea s-a realizat cu succes. B

va reda aceeași muzică în același timp.

- Puteți ajusta volumul, selecta piese, pune pe pauză, reda sau închide apăsând butoanele oricăruia dintre dispozitive (A sau B) în timpul redării.
- Mențineți apăsat (3-5 secunde) butonul TWS dacă doriți să anulați această funcție.
- **Funcția TWS poate fi acționată DOAR în modul Bluetooth, în niciun alt mod**

## Prezentarea funcției de încărcare

Boxa nu va funcționa normal dacă bateria este descărcată. Aveți grijă să o încărcați la timp.

Conectați cablul de încărcare, fie cel furnizat (tip C->USB 2.0) sau alt cablu de același tip care poate fi conectat la un încărcător de tip USB(de ex. computer / ștecher / încărcător auto). Indicatorul luminos se va aprinde; acesta se va stinge când boxa este complet încărcată.

## Indicatori luminoși în diferite moduri:

- Mod wireless: Lumina albastră clipește încet în timpul redării, rapid când se efectuează o căutare și se menține prelung aprinsă la suspendare.
- Modul card TF: Lumina albă clipește încet în timpul redării și se menține prelung aprinsă la suspendare.
- Modul AUX-IN: Lumina albastră clipește încet în timpul redării și se menține prelung aprinsă la suspendare.

## Parametri tehnici:

- **Puterea de ieșire: 18W +6W+6W, în total 30W(RMS)**
- Tensiune de încărcare: DC 5 V
- Baterie integrată: 7,4V / 2000mAh (2pcs 3,7V/2000mAh baterie interior)
- Frecvență: 60Hz-20 KHz
- Versiune Bluetooth: 5.0
- Dimensiuni difuzoare: 2\*φ72mm +1\* φ93mm
- Timp de incarcare: 3-4 ore
- Timp de redare: 5-6 ore la volum mediu
- Rază de acțiune BT: 10m (distanță fără obstacole)
- SNR: >85dB
- Distorsiune: <10%
- Dimensiune produs: 302x127,8x126,5mm
- Suport MP3: viteză de transmisie, 32kbps-320kbps
- Functii: TF Card/AUX IN/BT/USB/handsfree/Power bank/TWS

## **Avertismente**

**Trebuie să vă asigurați că respectați următoarele instrucțiuni de siguranță pentru a garanta utilizarea sigură și fidelă a produsului.**

- Nu trântiți sau loviți aparatul.
- Nu folosiți aparatul în apropierea unui câmp magnetic înalt.
- Nu folosiți aparatul în apropierea unei surse de temperaturi ridicate sau nu uscați sau ventilați produsul la temperaturi înalte.
- Nu este permisă demontarea, repararea sau reconstituirea produsului.
- Nu ascultați muzică la volum maxim o perioadă lungă de timp pentru a nu vă fi afectat auzul.
- Nu folosiți apă pentru a curăța boxa; este suficient să folosiți o cârpă umedă.
- Încărcați boxa la timp și deconectați cablul de încărcare când este complet încărcată pentru a extinde viața bateriei.
- Manevrați cu atenție ambalajele, bateria și orice aparate electronice ieșite din uz respectând clasificarea corespunzătoare.



## DECLARATIE UE de CONFORMITATE

NR. 421 / 22.09.2020

**SAMUS**<sup>®</sup>  
Aproape de tine!

Reprezentant autorizat: ALF ELECTROCASNICE SRL

Adresa: Str.Lt.Radu Robescu, nr.13, sector 2, Bucuresti

Prezenta Declaratie de conformitate este emisa pe propria raspundere a producatorului.

Produsul:

Tip: BOXA PORTABILA

Marca: SAMUS

Model: GALAXY 30W

Adresa internet: <https://samus.ro/Suport-clienti/Centru-Download.html>

Este in conformitate cu cerintele esentiale din urmatoarele Directive Europene si Documente Normative, inclusiv cu modificarile si completarile ulterioare:

1. Directiva 2014/30/UE privind compatibilitatea electromagnetica (EMC)
2. Directiva 2014/53/EU privind punerea la dispozitie pe piata a piata a echipamentelor radio (RED)
3. Directiva 2014/35/EU privind punerea la dispozitie pe piata a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune (LVD)
4. Directiva 2011/65/UE privind restrictiile de utilizare a anumitor substante periculoase in echipamentele electrice si electronice (RoHS).

In scopul indeplinirii normelor de siguranta si sanatate in lucru, mentionate in Directivile de mai sus, au fost respectate urmatoarele Standarde cu specificatii tehnice:

EN 301 489-1 V2.2.3

EN 301 489-17 V3.2.0

EN 300 328 V2.1.1

EN 62479:2010

EN 62368-1:201+A11:2017

EN 62321-1:2013

Numar certificat: BCTC-1912001141-2E / 07.01.2020

BCTC-1912001141-3E / 07.01.2020

BCTC-1912001141-1E / 07.01.2020

BCTC-1912001034S / 10.01.2020

BCTC-1912001305R / 18.12.2019

Organism de certificare: Shenzhen BCTC Testing Co.,Ltd..

Adresa: BCTC Building & 1-2F, East of B Building, Pengzhou Industrial, Fuyuan 1<sup>st</sup> Road, Qiaotou Community, Fuyong Streer, Bao'an District, Shenzhen, China

SC ALF ELECTROCASNICE SRL

Razvan Beschea

Bucuresti

22.09.2020



