

BOXE SG-240	
Caracteristici	Specificatii tehnice
<ul style="list-style-type: none"> - boxe multimedia 2.1 - redare audio de pe card SD/MMC, memorie USB, echipament Bluetooth si PC - afisaj LED integrat - egalizator cu efecte speciale - control volum/bas/inalte - telecomanda inclusa 	<p>Putere: 50W + 2x 15W</p> <p>Specificatii woofer: 6.5" driver, 50W, 8 Ω</p> <p>Specificatii sateliti: 3" driver, 15W, 8 Ω</p> <p>Raspuns in frecventa: 40 Hz - 20 KHz</p> <p>Distorsiuni: $\leq 0.3\%$</p> <p>SNR: ≥ 80 dB</p> <p>Dimensiuni woofer: 250 x 326 x 250 mm</p> <p>Dimensiuni sateliti: 105 x 315 x 105 mm</p> <p>Lungime cablu: 1.5 m</p> <p>Conector: jack 3.5 mm</p>

SIGURANTA IN UTILIZARE

- Cititi instructiunile cu atentie inainte de folosirea produsului.
- Pastrati echipamentul uscat. Precipitatiile, umiditatea si toate tipurile de lichide sau condensul pot contine minerale ce corodeaza circuitele electronice. Folositi pentru intretinere doar materiale textile curate si uscate.
- Nu blocati caile de admisie a aerului.
- Nu plasati echipamentul langa surse puternice de caldura (radiatoare, sobe, etc.).
- **Nu deteriorati cablul de alimentare; nu utilizati niciodata produsul cu mainile ude. Pericol de electrocutare!**
- Nu folositi si nu depozitati echipamentul in zone prafuite sau murdare. Nu depozitati echipamentul in conditii de temperaturi inalte (acestea il pot deteriora).
- Nu depozitati echipamentul in conditii de temperaturi scazute (cand acesta revine la temperatura normala, in interiorul lui se poate forma condens care poate duce la deteriorarea echipamentului).
- Nu scapati, loviti sau scuturati echipamenul (utilizarea brutala poate duce la spargerea sa).
- Deconectati produsul in timpul furtunilor puternice, sau daca nu il utilizati o perioada mai indelungata de timp.
- Adresati-va intotdeauna unui service autorizat pentru remedierea defectelor.

INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE

A. Diagrama subwoofer

Figura 1

A – intrare stereo (conectori RCA pentru conectarea la surse audio externe)

B – iesire audio (conectare sateliti)

C – buton de pornire ON/OFF

D – alimentare 220V

Figura 2

1 – melodia precedenta

2 – melodia urmatoare

3 – Play/Pause

Importator si Distribuitor in Romania: SC PC-coolers SRL

Adresa: Cercelus 68 street, sector 3, Bucuresti

☎ 021.322.82.92 | ✉ office@pc-coolers.ro | 🌐 www.pc-coolers.ro



4 – INPUT

5 – Potentiometru volum (rotiti spre stanga-dreapta pentru a micsora-creste volumul).

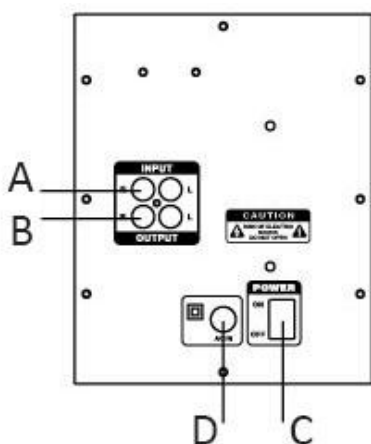


Figura 1

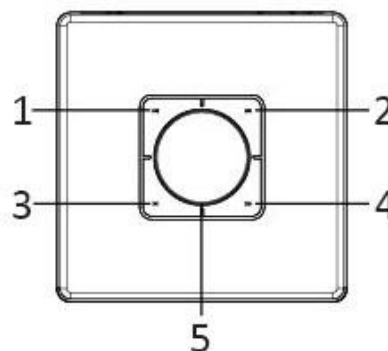


Figura 2

B. Diagrama telecomanda

Figura 3

- 1 – STANDBY : apasati pentru pornirea/oprirea subwoofer-ului.
- 2 – USB : redare audio de pe echipament USB
- 3 – AUX : sursa audio auxiliara
- 4 – EQ MODE : activeaza modul egalizator cu unul din urmatoarele efecte : POP, ROCK, JAZZ, CLASSIC
- 5 – REPEAT : activeaza modul de repetare, ONE/RANDOM/ALL
- 6 – PREV : melodie anterioara
- 7 – VOL- : scade volumul
- 8 – 10+ : sare la a 10-a melodie din lista
- 9 – MUTE : dezactiveaza sunetul
- 10 – SD : redare audio de pe card de memorie
- 11 – BT : redare audio de pe echipament Bluetooth
- 12 – EQ OFF : dezactiveaza egalizatorul
- 13 – NEXT : melodia urmatoare
- 14 – PLAY/PAUSE : opreste-continua redarea audio
- 15 – VOL+ : creste volumul
- 16 – 1-0 : taste numerice pentru selectarea manuala a melodiei
- 17 – 100+ : sare la a 100-a melodie din lista

Figura 4

Instalarea bateriilor :

1. Deschideti compartimentul bateriilor.
2. Instalati 2 baterii AAA noi respectand polaritatea.
3. Inchideti compartimentul bateriilor.

Nota: utilizati telecomanda la o distanta maxima de 5 metri si la un unghi maxim de +/- 30 grade fata de senzor.

Importator si Distribuitor in Romania: SC PC-coolers SRL

Adresa: Cercelus 68 street, sector 3, Bucuresti

☎ 021.322.82.92 | ✉ office@pc-coolers.ro | 🌐 www.pc-coolers.ro

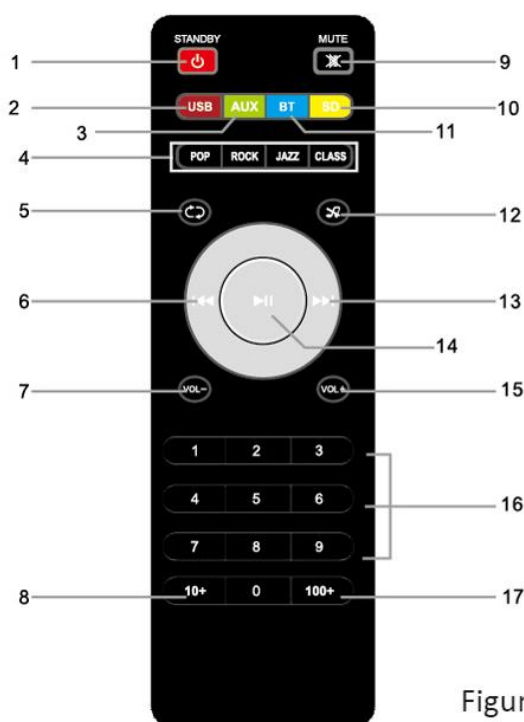


Figura 3

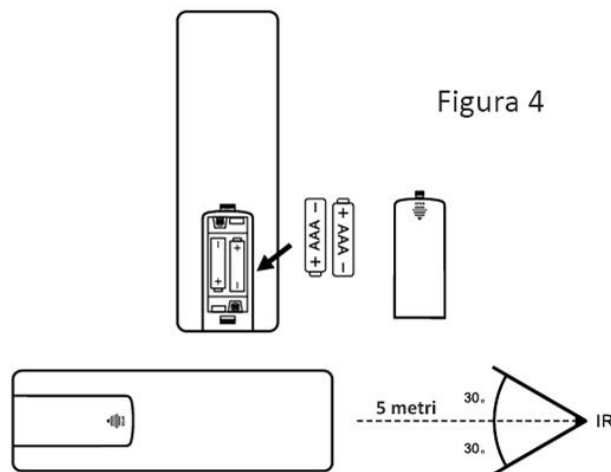


Figura 4

C. Instalarea și pornirea sistemului

1. Conectați cablurile satelitilor la ieșirile audio din spatele subwoofer-ului. Conectați subwoofer-ul la computer sau la o sursă audio externă folosind cablul audio livrat.
2. Conectați subwoofer-ul la priză și comutați butonul de pornire aflat pe spatele subwoofer-ului pe poziția ON (**intotdeauna asigurați-vă că butonul de pornire este poziționat pe OFF înainte de conectarea la priză!**). Indicatorul LED se va aprinde albastru și sistemul va intra în mod BT.
3. Apasați butoanele **Vol+** / **Vol-** pe telecomandă sau rotiți potentiometrul amplasat pe subwoofer pentru ajustarea volumului în timpul redării audio.
4. Apasați butonul **▶ ||** pe subwoofer sau pe telecomandă pentru oprirea temporară a redării audio. Apasați din nou pentru continuarea redării.

*Nota: butoanele **◀▶** nu funcționează în modul de redare AUX.*

D. Echipamente USB/SD

1. Apasați butoanele **USB** sau **SD** pe telecomandă, ori apasați butonul **INPUT** pe subwoofer pentru redare audio în mod USB/SD. Ecranul va afișa modul USB/SD.
2. Apasați butoanele **◀▶** pentru navigarea între melodii.
3. Apasați butonul **▶ ||** pentru oprirea temporară a redării audio. Apasați din nou pentru continuarea redării.

*Nota : pentru derularea înapoi / înainte în interiorul unei melodii țineți apăsat butoanele **◀▶** / **▶▶**.*

E. Echipamente Bluetooth

Apasați butonul **BT** pe telecomandă sau apasați butonul **INPUT** pe subwoofer pentru redare audio în mod Bluetooth. Ecranul va afișa intermitent BT. Activati Bluetooth-ul și cautați **SG-240** pe

Importator și Distribuitor în România: SC PC-coolers SRL

Adresa: Cercelus 68 street, sector 3, București

☎ 021.322.82.92 | ✉ office@pc-coolers.ro | 🌐 www.pc-coolers.ro



echipamentul dumneavoastra; selectati-l pentru a realiza conexiunea; LED-ul va ramane aprins dupa realizarea cu succes a conexiunii.

Cand redati continut de pe echipamente Bluetooth apasati butoanele **Vol+** / **Vol-** pe telecomanda sau rotiti potentiometrul amplasat pe subwoofer pentru ajustarea volumului. Apasati butoanele

⏮ ⏭ pentru navigarea intre melodii.

Nota: distanta maxima de functionare in spatiu deschis este de 8 metri.

DEPANARE

In caz de functionare incorecta urmati pasii de mai jos:

- ✓ Verificati integritatea conectorilor;
- ✓ Verificati corectitudinea conexiunilor;
- ✓ Verificati corectitudinea setarilor;
- ✓ Verificati bateriile;
- ✓ Deconectati si reconectati echipamentul; reporniti echipamentul.

Daca problema persista va rugam sa contactati vanzatorul local.

INFORMATII GENERALE

- Reparatiile neautorizate sau dezasamblarea produsului duc la anularea garantiei si pot cauza deteriorarea lui.
- Produsul este unul sigur, conform cu cerintele UE.
- Acest produs este fabricat in concordanta cu standardul european RoHS. Acest standard a fost introdus pentru a diminua cantitatea de deseuri electrice si electronice emisa in atmosfera.
- Utilizarea simbolului WEEE (pubela taiata cu un X) indica faptul ca acest produs nu este deoseu menajer. Cand reciclati deseurile in mod corespunzator protejati mediul inconjurator.



Importator si Distribuitor in Romania: SC PC-coolers SRL

Adresa: Cercelus 68 street, sector 3, Bucuresti

☎ 021.322.82.92 | ✉ office@pc-coolers.ro | 🌐 www.pc-coolers.ro

