

# BOXĂ ACTIVĂ CU BLUETOOTH, USB, SD & ILUMINARE LED

Vă rugăm citiți cu atenție manualul și păstrați-l pentru consultări ulterioare.



Simbolul fulgerului în interiorul unui triunghi echilateral are rolul de a avertiza utilizatorul asupra tensiunilor periculoase care nu sunt izolate, în interiorul produsului și care ar putea avea o amplitudine suficientă pentru a constitui un risc de șoc electric pentru persoane.



Semnul exclamării în cadrul unui triunghi echilateral, are rolul de a avertiza utilizatorul asupra prezenței unor instrucțiuni de funcționare și întreținere (service) din manualul de instrucțiuni al aparatului.

## ATENȚIE:

1. Nu puneți niciun recipient umplut cu lichide, cum ar fi pahare sau vase, pe sau în apropierea aparatului. Acestea ar putea cădea, iar apa ar putea intra în aparat. Nu vărsați niciodată lichide peste aparat. Nu puneți obiecte mici, cum ar fi monede sau clame de hârtie, pe aparat deoarece ar putea cădea în aparat și ar putea cauza incendii sau șocuri electrice! Dacă vreun lichid sau obiect în aparat, deconectați imediat aparatul de la priză și contactați un service autorizat.
2. Doar trageți ștecherul din priză, nu treceți de cablu.
3. Nu conectați sau deconectați niciodată aparatul cu mâinile ude sau umede.
4. Produsele electrice trebuie lăsate la îndemâna copiilor. Acordați o atenție sporită dacă sunt copii în jurul aparatului. Copii nu sunt conștienți de pericolele care pot apărea dacă manipulează necorespunzător aparatul electric. Copiii ar putea încerca să prindă obiecte în aparat. Există pericol de electrocutare care pune viața în pericol.
5. Nu puneți niciodată aparatul pe suprafețe instabile și care se mișcă. Vă puteți accidenta sau aparatul poate cădea pe jos și se deteriorează.
6. Toate persoanele implicate în operarea, instalarea, service-ul și punerea în funcțiune a aparatului trebuie să fie pregătite și calificate corespunzător și să respecte aceste instrucțiuni de operare.
7. Cablurile defecte pot fi înlocuite doar de specialiști. Pericol de electrocutare!
8. Dacă nu sunteți sigur de realizarea conexiunii corecte sau dacă aveți întrebări la care nu găsiți răspunsul în manualul de instrucțiuni, vă rugăm nu ezitați să contactați asistența tehnică sau un specialist, la alegere. Contactați un specialist dacă vă îndoiiți de principil de funcționare sau siguranța produsului.
9. Deconectați adaptorul și opriți aparatul dacă nu îl veți folosi o perioadă mai lungă de timp, pentru a evita deteriorarea datorită supratensiunilor.

## Utilizare telecomandă

Porniți telecomanda la distanță de 6m și la un unghi de 30° față de aparat.

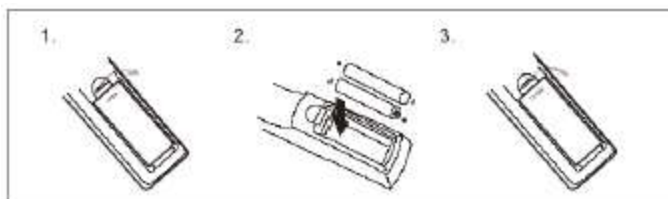
Îndreptați telecomanda spre senzor. Îndepărtați toate obstacolele dintre telecomandă și senzor.

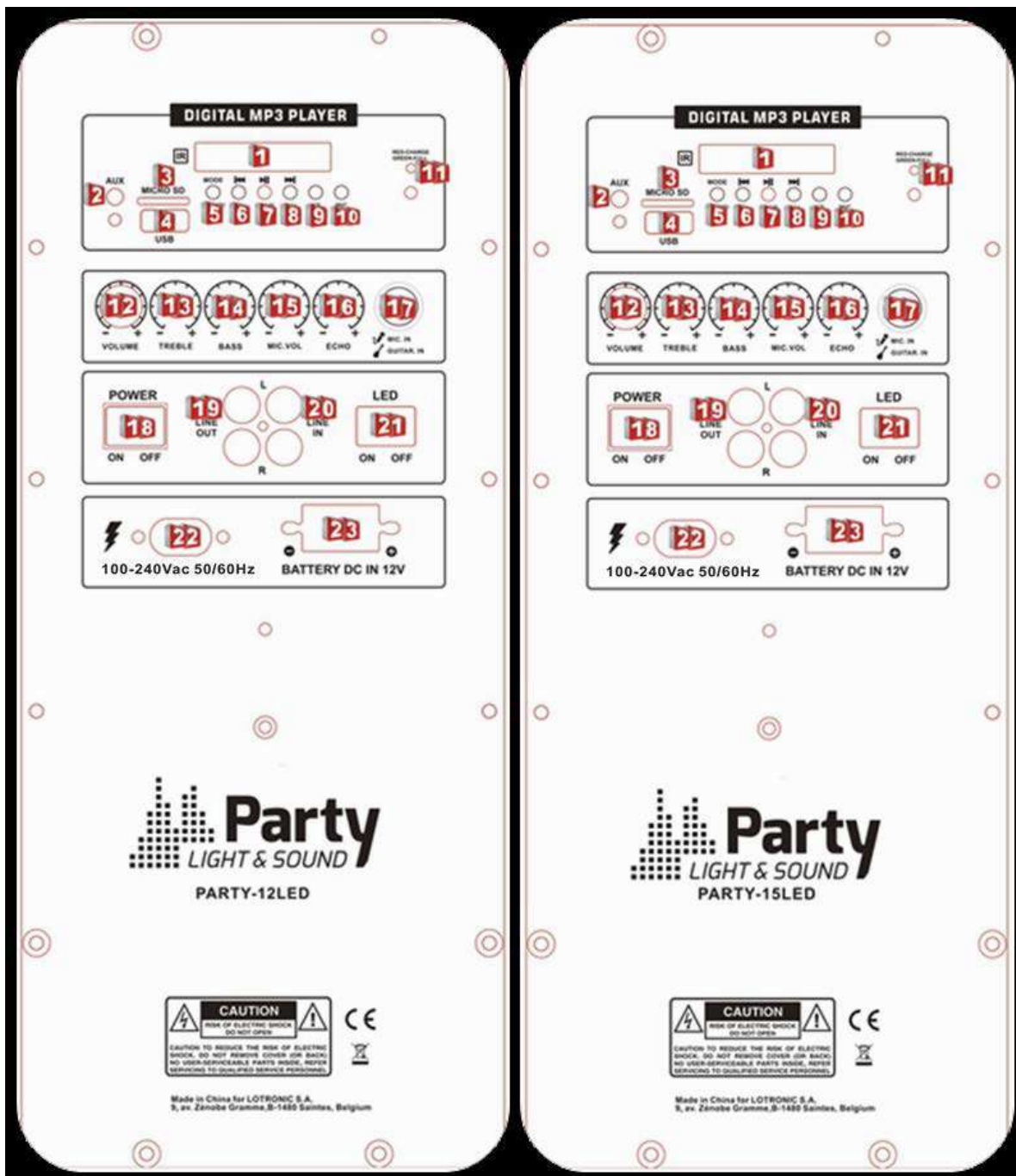
Este posibil ca telecomanda să nu funcționeze corect dacă senzorul este expus la lumina puternică a soarelui.

Dacă telecomanda nu funcționează corect, verificați bateriile.

## Instalarea bateriilor

Îndepărtați capacul pentru baterii din partea din spate a telecomenzii, așa cum se arată în imagine și introduceți două baterii de tip AAA, respectând polaritatea corectă.





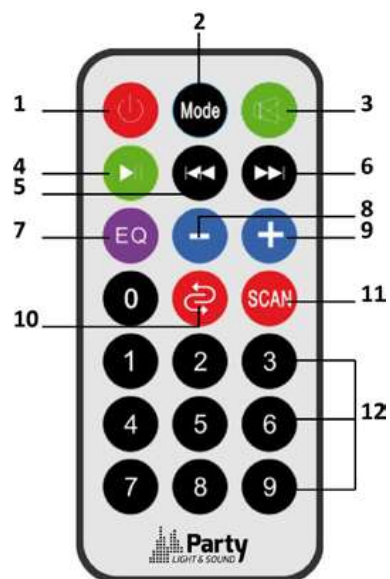
1. Ecran LED
2. Intrare AUX prin jack 3.5 mm mini stereo
3. Intrare card mini SD
4. Intrare stick USB
5. Selectare intrare: Apăsați acest buton pentru a comuta între diferitele intrări (USB, SD, Bluetooth, FM)
6. În modul USB/SD/Bluetooth: apăsați pentru a merge la piesa anterioară. În modul FM: apăsați pentru a merge la postul memorat anterior.
7. Redare/Pauză în modul USB/SD/Bluetooth. În modul FM, apăsați și mențineți apăsat acest buton pentru a începe căutarea psoturilor radio și a le memora automat
8. În modul USB/SD/Bluetooth: apăsați pentru a merge la piesa următoare. În modul FM: apăsați pentru a merge la următorul post memorat.
9. EQ
10. Prioritate microfon
11. Când adaptorul de alimentare este conectat, indicatorul luminoos se aprinde în roșu atâta timp cât

bateria se încarcă. Se aprinde verde când bateria este încărcată complet.

12. Control volum Master
13. Control TREBLE: Reglarea frecvențelor înalte
14. Control BASS: Reglarea frecvențelor joase
15. Control volum microfon
16. Control ecou pentru microfon
17. Intrare AUX prin jack stereo 6.35 mm
18. Comutator pornire/oprire sistem
19. Ieșire AUX prin conector XLR
20. Intrare AUX prin conector XLR
21. Pornește/oprește LED-ul de pe woofer
22. Conector intrare AC
23. Baterie DC in 12V

### Descrierea telecomenzii

1. STANDBY: Comută unitatea în modul standby.
2. Buton mod de intrare: Comutați între USB, TF, LINIE, BT
3. Mute: Dezactivați sunetele.  
▶ ■ ■ REDARE/PAUZĂ  
▲ ■ ■ ◀◀: Selectați canalul anterior
6. ▶▶: Selectați canalul următor
7. EQ: Selectați modul EQ
8. VOL-: Reduceți volumul master
9. VOL+: Creșteți volumul master
10. REP: Repetați piesa care se redă
11. Căutare automată pentru canalele FM
- 12-21. Taste numerice pentru selectarea directă a piesei de pe USB sau de pe cardul TF.



### CONECTAREA MICROFONULUI CU FIR (nu este inclus)

Conectați microfonul la mufa MIC IN și porniți-l.

Notă: Dacă redați muzică de la altă intrare, conectarea microfonului nu va opri sunetul.

### UTILIZAREA MICROFONULUI WIRELESS

Deschideți compartimentul pentru baterii și introduceți două baterii tip AA cu polaritatea corectă.

Porniți microfonul. Dacă indicatorul de alimentare nu pâlpâie sau nu luminează, verificați dacă bateriile au fost introduse corect.

Extindeți antena de pe panoul din spate al unității la lungimea maximă, în poziție verticală.

Începeți să cântați în microfon și reglați volumul la nivelul dorit.

Antena nu trebuie să atingă niciun obiect metalic.

Când indicatorul de pe microfon luminează, trebuie să înlocuiți bateriile.

Nu utilizați microfonul aproape de difuzor pentru a evita microfonia

### Funcția KARAOKE

Această caracteristică este disponibilă cu orice intrare. Redați o melodie în modul AUX/USB/SD/FM/Bluetooth, conectați un microfon și începeți să cântați.

### Funcția REC încorporată

1. Conectați un microfon la intrarea MIC IN.

2. Introduceți un USB/card SD la locul corespunzător. Apăsați Butonul de selectare al intrării și selectați modul USB/SD.
3. Dacă USB-ul/SD-ul este introdus în difuzor pentru prima dată, sistemul va crea automat un dosar cu numele "record" pentru a salva fișierele înregistrate.
4. Când suteți pregătit să înregistrați, apăsați butonul REC pentru a înregistra sunetul de la microfonul cu fir sau wireless.

### Funcționare USB/SD

Ferțiți boxa de temperaturi înalte, câmpuri magnetice puternice și orice alt echipament care ar putea genera interferențe. Dacă boxa nu mai funcționează, opriți-o și porniți-o din nou, sau deconectați și reconectați USB/SD/MMC. Boxa ar trebui să revină la starea normală.

Dimensiunea maximă a USB-ului/SD-ului care se poate conecta este de 32 GB.

**Formate de muzică acceptate: MP3, WMA**

### FUNCȚIA RADIO FM

1. Porniți unitatea și apăsați în mod repetat butonul de selectare al intrării de pe unitate și selectați funcția FM (pe ecran va fi afișată frecvența).
2. Apăsați butoanele REDARE/PAUZĂ de pe unitate sau butoanele ►► de pe telecomandă pentru a activa memorarea automată (radioul începe să caute automat posturile radio disponibile și să le salveze automat).

Numărul posturilor salvate depinde de semnalul radio din zonă.

În timpul căutării, apăsați butonul REDARE de pe telecomandă pentru a opri căutarea.

3. Utilizați tastele ►► și ◀◀ pentru a asculta diferite posturi radio salvate.
4. Pentru a schimba la un post radio presetat, utilizați tastele numerice de pe telecomandă.

De exemplu, pentru a merge la postul numărul 12, apăsați 1 apoi 2.

### FUNCȚIONARE BLUETOOTH

1. Porniți unitatea și apăsați în mod repetat butonul de selectare al intrării de pe unitate pentru a selecta funcția Bluetooth.
2. Activați funcția Bluetooth de pe dispozitivul extern pentru a le asocia.
3. Începeți căutarea dispozitivelor. Dispozitivul este afișat ca "PARTY-LED".
4. Apăsați ►► pentru a începe să redați și butoanele ►► și ◀◀ pentru a selecta melodiile.

### ÎNCĂRCAREA UNITĂȚII

Această boxă are o baterie cu capacitate mare. Vă rugăm să utilizați cablul furnizat pentru încărcare.

Adaptorul de alimentare are un indicator luminos care se va aprinde când boxa se încarcă. Durează aproximativ 6-8 ore pentru a încărca complet boxele. Deconectați încărcătorul când bateria este încărcată complet.

Notă: Când bateria boxei este descărcată, încărcați-o în 48 de ore.

### Depanare

Dacă apare vreo problemă, respectați pașii din tabelul de mai jos. Dacă problema nu poate fi rezolvată, contactați furnizorul.

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
Niciun sunet la pornire	1. Nicio sursă de intrare 2. Volum redus	1. Conectați un semnal AUX 2. Reglați volumul
Niciun sunet de la microfon	1. Conexiune slabă a microfonului 2. Microfonul nu este pornit 3. Volumul microfonului este redus	1. Conectați microfonul corect 2. Porniți microfonul 3. Reglați volumul microfonului

Niciun sunet după introducerea dispozitivului USB/SD	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Formatul fișierelor este incorect</li> <li>2. Conexiune slabă a USB-ului/cardului SD</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Foormatul fișierelor trebuie să fie MP3</li> <li>2. Conectați corect dispozitivul USB/SD</li> </ol>
Dacă difuzorul emite zgomot puternic	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Microfonul este pornit dar este prea aproape de boxă</li> <li>2. Microfonul este pornit dar nu este utilizat</li> <li>3. Volumul microfonului poate fi prea tare</li> <li>4. Telefonul este utilizat prea aproape de boxă</li> <li>5. Alte echipament wireless este pus prea aproape de boxă</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Țineți microfonul la minim 2 metri față de boxă</li> <li>2. Opriți microfonul dacă nu este utilizat</li> <li>3. Reglați volumul microfonului la un nivel mai mic</li> <li>4. Țineți telefonul departe de boxă în timpul unei convorbiri</li> <li>5. Țineți boxa departe de alte echipamente wireless</li> </ol>

## CARACTERISTICI TEHNICE

	<b>PARTY-12LED</b>	<b>PARTY-15LED</b>
Putere maximă	700W	800W
Woofers	12"/30cm	15"/38cm
Magnet	20oz	30oz
Bobină voce	1.2"	1.2"
Tweeter	Piezo	Piezo
Impedanță	4 ohm	4 ohm
SPL(1W/1m)	96±2 dB	98±2 dB
Răspuns în frecvență	50Hz- 18KHz	50Hz- 18KHz
Conectori intrare/ieșire	JACK/AUZ/RCA	JACK/AUZ/RCA
Baterie	7.4V 1.8A Baterie Li-ion	12V 1.8A Baterie Li-ion
Alimentare	100-240VAC 50-60Hz	100-240VAC 50-60Hz
Greutate	9kg	11kg



*Produsele electrice nu trebuie aruncate la deșeurile menajere. Vă rugăm să le duceți la un centru de reciclare. Pentru mai multe detalii adresați-vă autorităților locale sau distribuitorului dumneavoastră.*