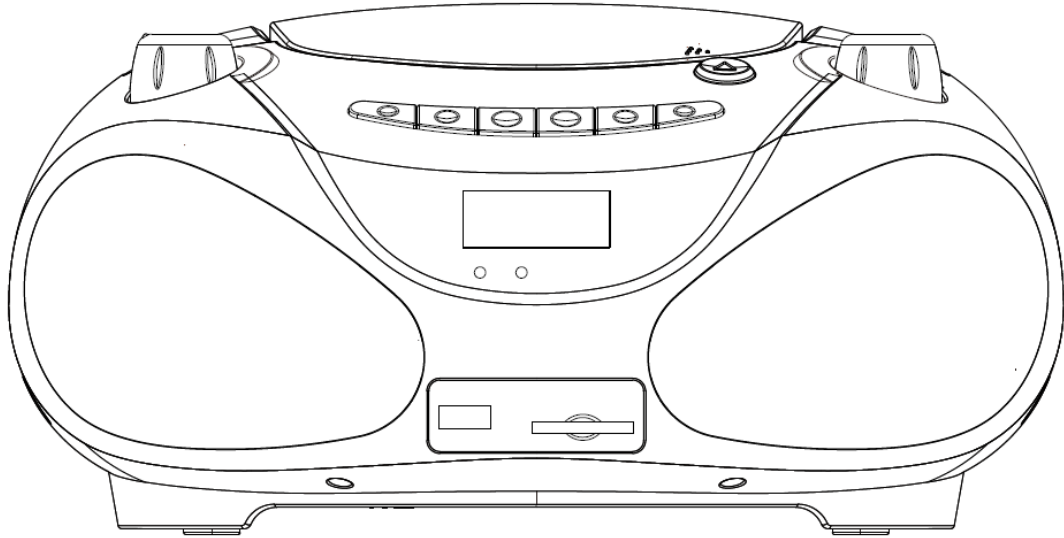


**E-BODA**

**CD/MP3 PLAYER PORTABIL CU RADIO**



**MODEL: BBX 300USB**

***Instructiuni de utilizare***

## MĂSURI DE SIGURANȚĂ IMPORTANTE

**ATENȚIONARE: PENTRU A PREVENI RISCUL DE INCENDIU SAU ELECTROCUTARE, NU EXPUNEȚI ACEST APARAT LA PLOAIE SAU UMEZEALĂ**



**AVERTIZARE!**

**NU DESCHIDEȚI!  
RISC DE ELECTROCUTARE!**



Aceste simboluri sunt localizate în partea de jos, pe lateral și pe partea posterioară a unității.

**AVERTIZARE: PENTRU A PREVENI RISCUL DE ELECTROCUTARE, VĂ RUGĂM SĂ NU ÎNDEPĂRTAȚI CAPACUL (SAU PARTEA POSTERIOARĂ). ÎN INTERIOR NU SE GĂSESC PIESE CARE POT FI MANEVRATE DE CĂTRE UTILIZATORI.**

**PENTRU ACTIVITĂȚI DE SERVICE VĂ RUGĂM SĂ VĂ ADRESAȚI UNUI PERSONAL CALIFICAT.**



Simbolul cu un fulger cu vârful de săgeată, încadrat de un triunghi echilateral, este folosit pentru a alerta utilizatorul de prezența unor "tensiuni periculoase" neizolate în interiorul produsului care pot fi de suficient de mari pentru a constitui un risc de electrocutare.

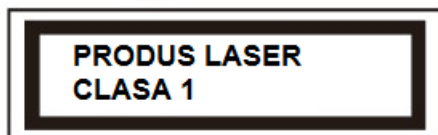


Semnul de exclamare încadrat într-un triunghi echilateral este menit să alerteze utilizatorul de prezența unor instrucțiuni importante de utilizare și întreținere (service) în literatura de specialitate care însoțește aparatul.

Următoare etichetă care prezintă procedura corespunzătoare pentru a utiliza raza laser, a fost aplicată unității.

1. ACEASTĂ ETICHETĂ ESTE ANEXATĂ PE PARTEA POSTERIOARĂ A APARATULUI DUPĂ CUM ESTE PREZENTAT MAI JOS, PENTRU A INFORMA CĂ APARATUL CONȚINE O COMPONENTĂ LASER.
2. ETICHETA DE AVERTIZARE PRIVIND RADIAȚIA ESTE PLASATĂ ÎN INTERIORUL UNITĂȚII DUPĂ CUM ESTE PREZENTAT PE ILUSTRĂȚIA DE MAI JOS PENTRU A AVERTIZA CU PRIVIRE LA MĂSURI SUPLIMENTARE ALE UNITĂȚII. ECHIPAMENTUL CONȚINE UN LASER CU RAZE LASER CARE DEPĂȘESC LIMITA PRODUSULUI LASER DE CLASĂ 1.

1



2



AVERTIZARE

LA DESCHIDEREA APARATULUI SE EMIT RADIAȚII LASER INVIZIBILE.  
EVITAȚI EXPUNEREA LA RAZĂ.



## INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

1. CITIȚI INSTRUCȚIUNILE – Toate instrucțiunile privind siguranța și utilizarea trebuie citite înainte de utilizarea aparatului.
2. PĂSTRAȚI INSTRUCȚIUNILE - Instrucțiunile privind siguranța și utilizarea trebuie păstrate pentru referințe ulterioare.
3. ȚINEȚI CONT DE INSTRUCȚIUNI – Toate avertismentele de pe aparat sau incluse în instrucțiunile de utilizare trebuie respectate.
4. RESPECTAȚI INSTRUCȚIUNILE – Toate instrucțiunile de utilizare și operare trebuie respectate.
5. APA ȘI UMEZEALA – Aparatul nu trebuie utilizat lângă apă, de exemplu lângă o cabină de duș, chiuvetă, chiuvetă de bucătărie, cadă, piscină sau într-un subsol cu umiditate crescută.
6. VENTILAȚIE – Aparatul trebuie să fie plasat astfel încât locația sau poziția sa să nu interfereze cu ventilația sa adecvată. De exemplu, aparatul nu trebuie să fie plasat pe un pat, pe canapea, covor sau suprafețe asemănătoare care ar putea bloca orificiile de ventilare; de asemenea, nu trebuie plasat într-o instalație încorporată, precum o bibliotecă sau un dulap, care ar putea împiedica fluxul de aer prin orificiile de ventilare.
7. CĂLDURA – Aparatul trebuie plasat departe de sursele de căldură precum radiatoarele, cuptoarele sau alte aparate (inclusiv amplificatoare) care generează căldură.
8. SURSA DE ALIMENTARE – Aparatul trebuie să fie conectat la o sursă de alimentare care să corespundă celei descrise în instrucțiunile de utilizare sau indicațiilor de pe aparat.
9. LEGAREA LA PĂMÂNT – Trebuie luate măsuri pentru a asigura că mijloacele de legare la pământ a aparatului nu sunt blocate.
10. PROTEJAREA CABLULUI DE ALIMENTARE – Cablurile de alimentare trebuie să fie poziționate astfel încât să nu existe riscul ca acestea să fie călcate sau prinse de către obiecte plasate pe acestea, în special trebuie acordată atenție la cabluri la prize, priza de perete sau punctul de ieșire din aparat.
11. LINII TENSIUNE – O antenă externă trebuie să fie localizată departe de linia de alimentare.
12. PERIOADE ÎN CARE NU SE UTILIZEAZĂ – Atunci când aparatul nu se utilizează pentru o perioadă îndelungată de timp cablul de alimentare al aparatului nu trebuie să fie introdus în priză.
13. PĂTRUNDEREA OBIECTELOR SAU A LICHIDELOR – Trebuie să aveți grijă astfel încât în aparat să nu pătrundă obiecte sau să nu fie vărsate lichide prin orificiile sale.
14. DETERIORĂRI CARE NECESITĂ SERVICE – Aparatul trebuie să fie reparat de către un personal calificat în cazul în care:
  - A Cablul de alimentare sau ștecherul au fost deteriorate.
  - B În aparat au căzut obiecte, sau s-a vărsat lichid în aparat.
  - C Aparatul a fost expus la ploaie.
  - D Aparatul a fost scăpat sau carcasa a fost deteriorată.
  - E Aparatul pare să nu funcționeze normal sau prezintă o schimbare marcată în modul de funcționare.
15. SERVICE – Utilizatorul nu trebuie să încerce să repare singur aparatul în afara indicațiilor prevăzute în instrucțiunile de utilizare. Toate lucrările de reparare trebuie lăsate în grija unui personal de service calificat.

## MENȚIUNI:

- 1) Este de preferat să țineți CD-ul în interiorul unității chiar și atunci când acesta nu este utilizat. Acest lucru împiedică acumularea prafului pe lentilele optice.
- 2) CD-urile murdare sau zgâriate pot provoca o problemă de redare. Curățați sau înlocuiți CD-ul.
- 3) Dacă pe ecran se afișează o eroare sau are loc o defecțiune, deconectați cablul CA și îndepărtați toate bateriile (dacă este cazul) pentru a opri afișajul. Reporniți apoi curentul.
  - În apropierea aparatului nu trebuie plasate surse deschise de foc, precum lumânări aprinse.
  - Aparatul nu trebuie expus la scurgeri de lichide iar în preajma aparatului nu trebuie puse obiecte umplute cu lichide, precum vase.

- Deconectați sursele de alimentare prin deconectarea principalelor ștechere; ștecherele principale trebuie să rămână la îndemână pentru utilizare.

## ÎNAINTE DE UTILIZARE

### MENȚIUNI PRIVIND DISCURILE COMPACTE

Pentru că discurile murdare, zgâriate sau deformate pot deteriora unitatea, trebuie să țineți cont de următoarele:

1. a. Discuri compacte utilizabile

Utilizați discuri CD care au simbolul prezentat mai jos.

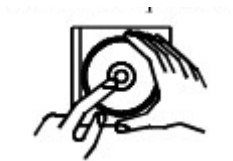
- b. CD: Disc CD doar cu semnale audio digitale.



### 2. A. MENȚIUNI PRIVIND MANEVRAREA DISCURILOR

Îndepărtați discul din carcasa de depozitare și încărcați-l.

APĂSAȚI PĂRȚILE PLASATE ÎN CENTRUL CARCASEI DISCULUI.



INTRODUCEȚI DISCUL CU ETICHETA ÎN SUS.



RIDICAȚI CD-UL FĂRĂ A ATINGE SUPRAFAȚA ÎNREGISTRATĂ.

APĂSAȚI CU GRIJĂ DISCUL PENTRU A-L INTRODUCE ÎN UNITATE.

Nu apăsați suprafața reflectorizantă înregistrată.

Nu lipiți și nu scrieți nimic pe suprafața CD-ului.

Nu îndoiți discurile.

Incorect.



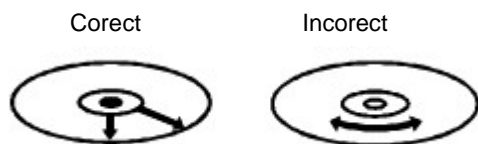
### 1. STOCARE

După ce îndepărtați un disc din unitate, asigurați-vă că îl puneți înapoi în carcasa sa.

Nu expuneți discurile direct la lumină, temperaturi mari generate de un radiator, umiditate crescută sau praf.

### Curățarea discurilor

Înainte de a încărca un disc ștergeți-l de praf, murdărie sau amprente utilizând o cârpă moale. Discurile trebuie curățate prin mișcări radiale, de la centru spre margine.



#### DE LA CENTRU LA MARGINE

Această unitate a fost proiectată pentru a reda discuri de 8 cm sau 12 cm care au logo-ul de identificare prezentat pe disc.

Nu utilizați diluant, benzină, substanțe de curățat sau spray antistatic pe discurile compacte.

## MENȚIUNI ÎNAINTE DE UTILIZARE A SETULUI

- **Atenție la fenomenul de condensare**

Atunci când vapori de apă vin în contact cu o suprafață sau cu material rece, se produc picături de apă.

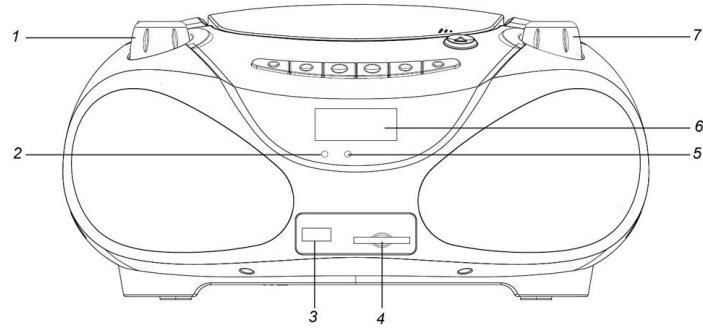
Dacă apare fenomenul de condens, este posibil ca aparatul să nu mai funcționeze corect.

Totuși, aceasta nu reprezintă o defecțiune iar unitatea trebuie uscată (Pentru a face acest lucru, mutați butonul "POWER" pe ON – pornit - și lăsați unitatea așa cum este timp de câteva ore).

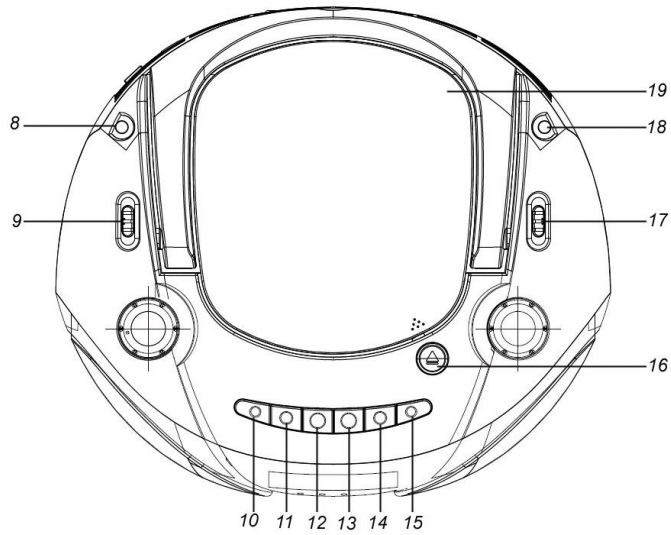
- **Acordați o atenție specială în următoarele condiții:**

1. Atunci când unitatea este adusă dintr-un loc rece într-un loc călduros și există o diferență mare de temperatură.
  2. Atunci când un sistemul de încălzire începe să funcționeze.
  3. Atunci când unitatea este adusă dintr-un loc în care exista aer condiționat într-un loc cu temperatură ridicată și umiditate crescută.
  4. Atunci când există o diferență mare între temperatura internă a unității și temperatura mediului, sau în condiții în care fenomenul de condensare se poate produce cu ușurință.
- Protejați-vă unitatea/setul de ploaie, foc, umiditate, nisip, praf, substanțe chimice și căldură excesivă (ex. lângă echipament de încălzire sau în mașina parcată direct în lumina soarelui).

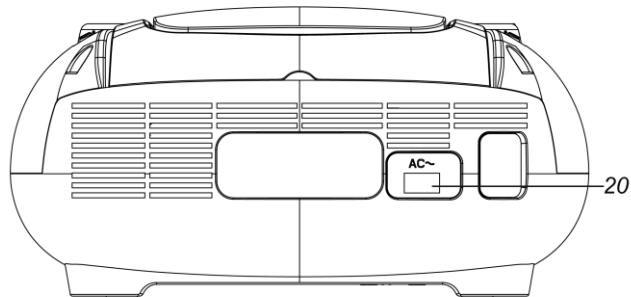
## LOCALIZAREA BUTOANELOR DE CONTROL AL UNITĂȚII VEDERE FRONTALĂ



## VEDERE PANOU SUPERIOR



## VEDERE PANOU POSTERIOR





- 1 VOLUME CONTROL - BUTON VOLUM
- 2 POWER ON INDICATOR - INDICATOR PUTERE
- 3 USB PORT - PORT USB
- 4 SD/MMC SLOT - SLOT SD/MMC
- 5 FM STEREO INDICATOR - INDICATOR FM STEREO
- 6 LCD DISPLAY - AFIŞAJ LCD
- 7 TUNING CONTROL - BUTON REGLARE
- 8 AUX-IN JACK - MUFĂ JACK INTRARE AUX
- 9 FUNCTION SELECTOR - SELECTOR FUNCŢIE
- 10 MODE BUTTON - BUTON MOD
- 11 FOLDER + BUTTON - BUTON DOSAR +
- 12 PLAY/PAUSE - REDARE/PAUZĂ
- 13 STOP BUTTON - BUTON OPRIRE
- 14 SKIP- BUTTON - BUTON SALT-
- 15 SKIP+ BUTTON - BUTON SALT+
- 16 CD COVER OPEN BUTTON - BUTON DESCHIDERE CARCASĂ CD
- 17, BAND SELECTOR – SELECTOR BANDA
- 18, ANTENNA - ANTENA
- 19, CD COVER – CAPAC CD
- 20, AC SOCKET - MUFA ALIMENTARE CA



## **OPERARE TENSIUNE**

### **TENSIUNE CA**

1. Înainte de a conecta cablul de alimentare CA, verificați dacă tensiunea de funcționare a setului dvs. este identică cu tensiunea locală furnizată.
2. Conectați un capăt al cablului de alimentare CA (inclus) la priza de intrare CA localizată pe partea posterioară a unității.
3. Conectați celălalt capăt al cablului în priza de perete.
4. După conectarea la sursa de energie electrică, apăsați butonul 9 (Selector Funcție) în poziția dorită și indicatorul de alimentare se va aprinde.
5. Dacă nu mai doriți utilizarea aparatului mutați butonul 9 (Selector Funcție) în poziția AUX/OFF și aparatul nu va mai fi alimentat iar indicatorul se va stinge. Dacă urmează o perioadă îndelungată de neutilizare a produsului recomandăm scoaterea din priză a acestuia.

### **TENSIUNE CC**

1. Deschideți capacul compartimentului pentru baterii.
2. Introduceți 8 baterii de tip "C" UM-2 în compartimentul pentru baterii. Asigurați-vă că introduceți bateriile cu polaritățile conform indicațiilor prezentate în diagrama gravată pe compartimentul bateriei.
3. Plasați capacul compartimentului pentru baterii.

### **Mențiuni:**

1. Circuitul bateriei este deconectat în mod automat atunci când cablul CA este introdus în mufa de intrare CA, și utilizat apoi prin intermediul CA. Atunci când unitatea nu mai funcționează cu baterii, îndepărtați toate bateriile din compartimentul pentru baterii.
2. Nu aruncați bateriile consumate în locul de stocare pentru deșeuri menajere.
3. Dați bateriile consumate distribuitorilor de la punctele publice de colectare.

## **OPERAREA DISCULUI CD**

### **\*Pornire**

1. Setează selectorul "FUNCTION" (FUNCȚIE) la poziția CD/USB. Deschideți capacul cu butonul "CD OPEN" (deschidere CD). Puneți CD-ul în compartiment cu partea inscripționată în sus și închideți carcasa CD-ului.
2. Se realizează căutarea și primul număr al pieselor va fi afișat pe ecran iar piesa va fi redată în mod automat.

### **\*MODUL SALT (CD/MP3/USB/SD)**

1. În timpul modului de redare sau de pauză, dacă se apasă butonul "SKIP+" (Salt+) o singură dată, se va trece automat la piesa următoare și se va afișa numărul piesei, apoi va continua redarea sau va rămâne în modul pauză. Dacă butonul "SKIP+" (Salt+) este apăsat mai mult timp, piesa curentă se va derula repede înainte.
2. În timpul modului de redare sau pauză, dacă se apasă butonul "SKIP-" (Salt-) o singură dată, se va trece automat la piesa anterioară și se va afișa numărul piesei, apoi va continua redarea sau va rămâne în modul pauză. Dacă butonul "SKIP-" (Salt-) este apăsat mai mult timp, piesa curentă se va derula repede înapoi.



## \*MODUL STOP

Dacă se apasă butonul "STOP" ușor în timpul modului de redare sau pauză, unitatea va trece în modul stop și va afișa NUMĂRUL TOTAL al pieselor.

## \*MODUL PLAYBACK/PAUSE (REDARE/PAUZĂ) (CD/MP3/USB/SD)

1. Dacă butonul "PLAY/PAUSE" (REDARE/PAUZĂ) se apasă ușor în modul stop, prima piesă se va reda și se va afișa iconița de redare (▶).




2. Dacă butonul "PLAY/PAUSE" (REDARE/PAUZĂ) se apasă în modul de redare, unitatea va trece în modul pauză iar iconița de redare (▶) și numărul piesei se vor aprinde intermitent.

## \*MODUL DOSAR + (CD/MP3/USB/SD)


1. Dacă butonul "FOLDER+" (DOSAR +) se apasă ușor în modul REDARE/PAUZĂ/STOP, se va trece la dosarul următor și va afișa numărul dosarului.

2. Dacă butonul "FOLDER+" (DOSAR +) se apasă mai mult în modul REDARE/PAUZĂ/STOP, se va trece la următoarele 10 piese și se va afișa numărul piesei.


## \*MODUL REPEAT (REPETARE) (REPEAT/REPEAT ALL/REPEAT OFF – REPETARE/REPETARE TOATE/REPETARE DEZACTIVATĂ)

1. Apăsând butonul "MODE" (Mod) o singură dată în timpul modului de redare sau pauză se va afișa în mod intermitent iconița , iar piesa curentă va fi repetată.




2. Apăsând butonul "MODE" (Mod) de două ori în timpul modului de redare sau pauză se va afișa iconița  iar dosarul curent se va repeta.



3. Apăsând butonul "MODE" (Mod) de trei ori în timpul modului de redare sau pauză se va afișa iconița  și se vor repeta toate piesele.



4. Apăsând butonul "MODE" (Mod) de patru ori în timpul modului de redare sau pauză, se va afișa iconița  iar funcția de repetare se va anula.



## \*MODUL PROGRAMARE (CD/MP3/USB/SD)

Pot fi programate până la 20(CD)/99(MP3, WMA) piese pentru redare în orice ordine.

1. Apăsând scurt butonul "MODE" (MOD) în timpul modului stop afișajul LCD va arăta P01 și va lumina intermitent.

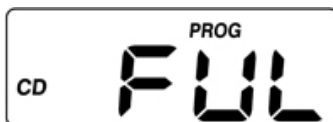


2. Selectați piesa dorită prin utilizarea butoanelor "SKIP-/SKIP+" (SALT-SALT+)

3. Apăsați butonul "MODE" (MOD) pentru a selecta piesa.

4. Afișajul LCD se va modifica și va afișa P02.

5. Repetați pașii 2~4, până la 20(CD)/99 (MP3, WMA) piese, până când afișajul va arăta FULL (complet) atunci când piesele programate vor ajunge la 20(CD)/99 (MP3, WMA).



\* Pentru a termina programarea și pentru a începe redarea, apăsați scurt butonul "PLAY/PAUSE" (REDARE/PAUZĂ), iar redarea pieselor programate va începe în mod automat.

\* Pentru a încheia redarea programată, apăsați scurt butonul "STOP" de două ori pentru a anula modul programat.

## UTILIZARE USB/CARD SD

### \*Atunci când nu există un CD în compartimentul CD

1. Setează selectorul "FUNCTION" (funcție) pe poziție CD/USB.

2. Introduceți USB/Card SD în mufa jack USB sau slotul SD

3. Utilizarea funcțiilor REDARE/PAUZĂ, STOP, SALT+, SALT-, REPETARE sau PROGRAMARE este la fel ca în cazul CD/MP3.

4. Apăsați lung butonul "STOP" pentru a schimba modurile USB și SD.

### \* Atunci când există un CD în compartimentul CD

1. Setează selectorul "FUNCTION" (funcție) pe poziție CD/USB.

2. Introduceți USB/Card SD în mufa jack USB sau slotul SD

3. Apăsați lung butonul "STOP" pentru a schimba modul CD la USB și SD.

4. Utilizarea funcțiilor REDARE/PAUZĂ, STOP, SALT+, SALT-, REPETARE sau PROGRAMARE este la fel ca în cazul CD/MP3.

## OPERAREA AUX

1. Conectați cablul de ieșire al oricărui dispozitiv în mufa jack AUX (3,5 mm) localizată pe partea stângă.

2. Setează selectorul "FUNCTION" (funcție) pe poziția AUX, ajustați butonul "VOLUM" la nivelul de recepție dorit și redați prin boxe.



#### OPERAREA RADIO:

1. Setați selectorul "FUNCTION" (funcție) pe poziție RADIO.
2. Selectați frecvența radio dorită utilizând selectorul "BAND" (BANDĂ).
3. Porniți butonul "AJUSTARE" pentru a selecta numărul de pe "DIAL" (INTRODUCERE) pentru a introduce frecvența postului de radio dorit.
4. Ajustați butonul "VOLUM" pentru a seta nivelul de volum dorit.

#### \*Recepție FM & FM-STEREO

1. Setați selectorul "BAND" (BANDĂ) la poziția FM, iar programele se vor recepționa în modul mono. Este preferat ca atunci când semnalele sunt scăzute, să recepționați programul în modul mono.
2. Setați selectorul "BAND" (BANDĂ) la poziția FM ST pentru a recepționa programele stereo, iar indicatorul luminos pentru STEREO se aprinde pentru a indica programul FM Stereo.

#### \*ANTENE

FM: Antena telescopică în formă de tijă - extindeți antena tijă pentru a îmbunătăți recepția.

Specificatii E-boda BBX 300 USB			
Radio	FM/FM ST		88MHz -- 108MHz
	Control frecventa		Manual
	CD		
CD	Tip CD acceptat		Audio CD/CD-R/CD-RW
Redare	Format audio acceptat		Audio-Track,MP3,WMA
Memorii acceptate	Flash memory USB		pana la 4GB
Alimentare	Retea		230V/50Hz
	Baterii	8x UM2(R14)	Autonomie 8h
Consum	La valoare maxima		15W
Audio	Difuzoare		2x3 INCH
	Putere RMS		2x1.2W
	Intrare auxiliara		Mufa JACK 3.5mm
	Control Volum		Manual
Afisare	Display LCD 3-DIG., cu lumina albastra		
	Power LED		Stereo LED
Dimensiune	mm	Unitate	300(L)X270(W)X130(H)
		Pachet	340(L)X310(W)X170(H)
Greutate	Kg	Unitate	1,85
		Pachet	aprox. 2



Marcajul **CE** este o marcă de conformitate obligatorie pentru produsele introduse pe piață în Spațiul Economic European. Marcajul **CE** pe un produs garantează că produsul este conform cu cerințele esențiale ale directivelor **CE** aplicabile.



Acest produs este marcat cu simbolul distinctiv de sortare selectivă pentru deșeuri electrice și electronice. Acest simbol indică faptul că produsul trebuie acceptat de un sistem de colectare selectivă a deșeurilor, în acord cu directiva EU 2002/96/CE, astfel încât să poată fi reciclat sau dezasamblat pentru a reduce impactul asupra mediului.

**Atentie!** Produsele electronice, nesortate selectiv, pot afecta mediul și sănătatea oamenilor, deoarece pot conține substanțe periculoase.

### **BATERIILE:**

#### **Atentie!**

Este interzisă aruncarea bateriilor la gunoi. Predați bateriile uzate centrelor de reciclare.

Folosirea incorectă a bateriilor poate cauza scurgeri sau coroziune.

Nu montați bateriile în direcția greșită.

Este periculos să încărcați/ loviți/ deschideți sau scurt-circuitați bateriile.

Nu lasați bateriile consumate în produs.

Daca nu folosiți produsul mai mult timp, scoateți bateriile. Schimbați bateriile când ceasul nu mai funcționează corespunzător.

Daca s-a produs scurgerea bateriilor în interiorul produsului curățați lichidul și înlocuiți bateriile.

Bateriile conținute în pachet nu conțin metale grele.



**ROHS** (Restriction on Hazardous Substances). Această directivă este un regulament care a fost implementată în data de **01 Iulie 2006** și se referă la restricționarea comercializării de produse și echipamente electrice și electronice ce conțin substanțe periculoase cum ar fi plumbul, crom hexavalent, cadmiul, polibromatul bifenil (PBB), eteri difenil polibromuratiat (PBDE).



Acest simbol indică prezența dublei izolații pe cablurile ce pot transporta tensiuni periculoase pentru corpul uman.



Acest simbol va atrage atenția asupra unor instrucțiuni importante de utilizare și întreținere.



Acest simbol indică faptul că voltajul din acest aparat poate fi destul de puternic pentru a provoca electrocutarea.