



RADIO PORTABIL
RP 100

Atenție!

Pentru a preveni incendiile nu acoperiți fantele de aerisire ale aparatului cu ziare, cu fața de masă sau cu draperii etc. și nu puneți lumânări aprinse pe acesta.

Pentru a reduce riscul de incendiu sau de electrocutare, nu stropiți și nu udați aparatul și nici nu așezați deasupra acestuia recipiente care conțin lichide, cum ar fi o vază cu flori. Nu instalați aparatul în spații închise cum ar fi o bibliotecă sau un dulap.

Nu expuneți bateriile sau aparatul la căldură prea mare, cum ar fi la radiații solare directe, foc sau alte surse similare.

Deoarece ștecărul este utilizat pentru a decupla aparatul de la rețea, aveți grijă să îl cuplați la o priză ușor accesibilă. Dacă remarcați vreun comportament anormal, decuplați imediat cablul de alimentare de la priză.

Aparatul nu este decuplat de la rețea câtă vreme este cuplat la o priză, chiar dacă echipamentul propriu-zis a fost oprit.

Măsuri de precauție

Tensiunea de alimentare a aparatului trebuie să fi e cea menționată la capitolul "Specifi cații".

Pentru a deconecta cablul de alimentare scoateți-l din priză trăgând de ștecăr. Nu trageți niciodată de cablu.

Nu lăsați aparatul în spații din apropierea surselor de căldură, cum ar fi radiatoare sau conducte de aer cald și nici în spații supuse la radiații solare directe, la mult praf, vibrații mecanice sau șocuri.

Asigurați o circulație corespunzătoare a aerului pentru a preveni acumularea căldurii în interior. Nu puneți sistemul pe o suprafață (cum ar fi o pătură, o saltea etc.) sau în apropierea unor materiale (cum ar fi o draperie) care pot bloca fantele de aerisire ale aparatului.

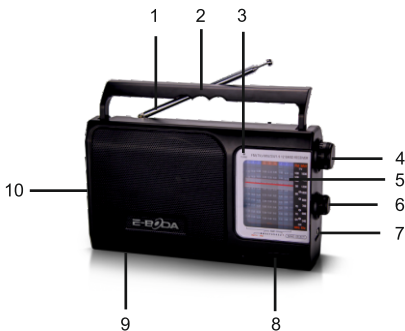
În cazul în care cade vreun obiect solid sau vreun lichid în interior,



deconectați aparatul de la rețea și aveți grijă să fi e verifi cat de către o persoană califi cată înainte de a-l mai folosi. b Pentru a curăța carcasa, utilizați o bucată de pânză moale și uscată. Nu folosiți nici un fel de solvent cum ar fi alcoolul sau benzina deoarece pot deteriora fi nisajul aparatului.

Nu conectați cablul de antenă la o antenă exterioară.

Descrierea butoanelor



1. Antenă Telescopică
2. Mâner
3. Indicator de Semnal
4. Tuner
5. Afișaj Frecvență Recepție
6. Pornire/Oprire & Control Volum
7. Port Căști
8. Comutator selector de bandă
9. Port Baterie (Spate)
10. Port Alimentare



Instrucțiuni de utilizare

1. Introduceți trei baterii noi UM1 în slotul bateriilor conform polarității.
2. Rotiți comutatorul de "Pornire/Oprire & Control al Volumului" în sensul acelor de ceasornic pentru a porni radioul și pentru a crește nivelul volumului. Rotiți în sens invers acelor de ceasornic pentru a reduce nivelul volumului, continuați să rotiți până în poziție maximă pentru a opri radioul.
3. Glisați comutatorul de bandă pentru a selecta programul FM (TV) / MW/SW1-9.
4. După ce banda este selectată, rotiți tunerul pentru a urmări indicatorul de reglare și în funcție de frecvență, selectați programul dorit.
5. În momentul în care puterea semnalului pentru postul de radio dorit este suficient de puternică, indicatorul de semnal se va aprinde.
6. Pentru canalele MW, puteți obține cea mai bună calitate schimbând poziția radioului.
7. Pentru canalele FM sau SW, puteți obține cea mai bună calitate ajustând lungimea și unghiul antenei telescopice.
8. Pentru redarea sunetului prin intermediul căștilor, conectați căștile la portul dedicat. Difuzorul încorporat se deconectează automat.
9. Radioul poate fi conectat la o sursă de alimentare externă. Când utilizați alimentarea externă, bateria din interiorul radioului se deconectează automat.



Specificații

1. Frecvență acoperită:

FM	64-108	MHz
MW	526.5-1606.5	KHz
SW1	4.75-5.05	MHz
SW2	5.90-6.20	MHz
SW3	7.10-7.60	MHz
SW4	9.35-9.90	MHz
SW5	11.60-12.10	MHz
SW6	13.50-14.00	MHz
SW7	15.10-15.80	MHz
SW8	17.50-18.50	MHz
SW9	21.40-21.85	Mhz

2. Sensibilitate:

- FM ≤ 20 V ;
- MW ≤ 3 mV /m ;
- SW ≤ 100 V ;

3. Alimentare:

- DC 4.5 V ;
- 3 x baterii UM1 ;
- AC Input: 220V / 50Hz ;

4. **Difuzor:** Φ 102 mm / 4 Ω / 1 W ;

5. **Putere difuzor:** ≥ 200 mW ;

6. **Căști:** Φ 3.5 mm 32 Ω ;

7. **Dimensiuni:** 235 x 132 x 62 mm ;

8. **Greutate:** 800 g (fără baterii) ;



Notă !

Designul produsului și parametrii tehnici pot fi modificați fără o notificare în prealabil. Aceasta se referă la parametri tehnici/soft și manualul de utilizare. Manualul de utilizare reprezintă orientarea generală a produsului. Producatorul și distribuitorul nu își asumă nici o responsabilitate în a compensa eventual din cauza unor erori aparute în descrierea manualului de utilizare.



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.

Bateria conținută în pachet nu conține metale grele.



ROHS (Restriction on Hazardous Substances). Această directivă este un regulament care a fost implementat 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 plumb, crom hexavalent, cadmiu, polibromatul bifenil (PBB), eteri difenil polibromurați (PBDE).



Declarație UE de conformitate simplificată

Prin prezenta, E-BODA DISTRIBUTION S.R.L, declară că tipul de echipamente radio BOXĂ AUDIO este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE.

Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă de internet:

http://www.e-boda.ro/dec_conf/e-boda_rp_100_lot_1.pdf



E-BODA

RADIO PORTABIL

RP 100