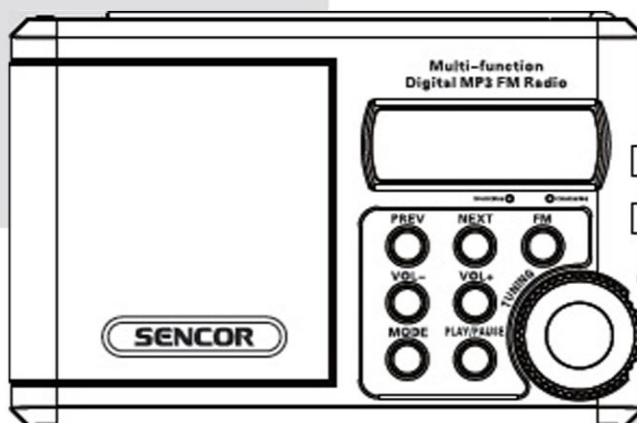


SENCOR[®]

SRD 215 B
SRD 215 W



MANUALUL UTILIZATORULUI

RADIO FM CU PLAYER USB, MICROSD ȘI MP3



RO

Vă mulțumim pentru achiziționarea acestui radio. Vă rugăm să citiți acest manual înainte de a utiliza radioul și să depozitați instrucțiunile pentru referințe ulterioare.

ATENȚIE

- **Nu utilizați aparatul în condiții nefavorabile precum umiditate, fum și mediu cu praf.**
- **Preveniți intrarea aparatului în contact cu apa sau alte lichide. Dacă se toarnă accidental un lichid pe aparat, vă rugăm să îl uscați.**
- **În timpul procesului de reîncărcare, nu folosiți un voltaj mai mare de 5 V.**
- **Nu aruncați radioul și nu îl supuneți niciunei presiuni.**
- **Nu folosiți apă sau substanțe chimicale pentru a curăța aparatul, curățați aparatul folosind o cârpă moale.**
- **Nu folosiți aparatul în razele directe ale soarelui sau în medii unde temperatura este prea ridicată sau prea scăzută.**
- **Asigurați-vă că aparatul este situat la o distanță îndeajuns de mare de câmpuri magnetice puternice.**
- **Nu scoateți carcasa aparatului.**
- **Setați volumul sunetului la un nivel potrivit pentru a evita afectarea sănătății dumneavoastră sau buna funcționare a aparatului.**

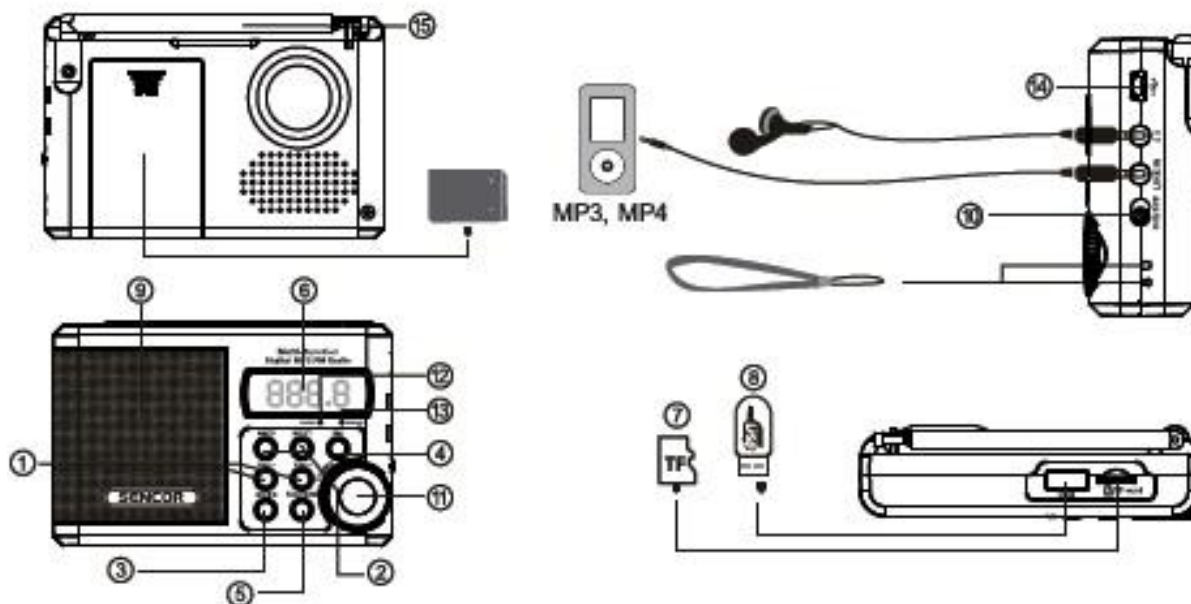
COMPONENTE INCLUSE

Înainte de a utiliza aparatul, vă rugăm să verificați că ambalajul conține următoarele elemente. Dacă vreunul dintre acestea lipsește, vă rugăm să vă adresați comerciantului de unde l-ați achiziționat.

1. Radio
2. Cablu USB
3. Manualul utilizatorului
4. Garanție
5. Cablu audio stereo de 3.5 mm
6. Cârlig de atârnare

DESCRIEREA PRODUSULUI

Vă rugăm să vă informați despre aparatul de radio înainte de a-l folosi.



1. V+/V- setează volumul

2. ◀▶▶▶

Modul de redare: selectați track-ul precedent/următor

Modul Radio FM: selectați stația precedentă/următoare setată

3. **Modul**

Comutați între sursele semnalului audio: comutați între cardul microSD, sursa semnalului audio și modul FM. Conectare PC pentru gestionarea fișierelor, pentru a încheia conexiunea PC, apăsați butonul M.

4. **FM**

Butonul radio FM – apăsați acest buton în oricare dintre modurile de operare pentru a comuta în modul FM.

5. ▶||

Redare dintr-un card microSD/ disc USB: redare/pauză

Radio FM: apăsați pentru modul mute (fără sunet), țineți apăsat pentru căutare automată.


Ieșire externă audio: modul mute.

6. **Afișaj LCD**

Modul de redare: afișează track-urile și timpii; modul FM: arată frecvența FM.

7. Slotul de card microSD

Este utilizat pentru a citi fișiere cu muzică de pe un card microSD, cardul trebuie să fie inserat conform marcajelor de pe carcasă.

Eticheta de pe carcasă  pentru cazul în care cardul microSD este deteriorat.

8. Discul USB

Slotul discului USB se utilizează pentru redarea fișierelor cu muzică ce se află pe un disc USB.

9. Difuzoare

10. Butonul ON/OFF

Butonul de pornire și oprire

11. Butonul de reglare al canalelor

Reglează frecvența canalelor radio

12. Indicator luminos al statusului de operare

13. Indicator luminos al statusului de încărcare

Indicatorul luminos al statusului de încărcare este roșu și devine verde atunci când aparatul este complet încărcat.

14. Slotul de conectare pentru încărcare (MINI USB)

Pentru a conecta slotul la PC, porniți aparatul și conectați cablul USB. Veți putea apoi gestiona fișierele de pe cardul microSD folosind calculatorul precum și încărca bateriile (atunci când este conectat la calculator, discul USB nu este valabil).

15. Antena

FUNCȚII

Descrierea funcțiilor



1. Suport pentru fișiere de muzică MP3 conținute de un card microSD sau disc USB.
2. Suportă intrare externă audio.
3. Suportă pornirea Radio FM cu un singur buton, segmentul de bandă FM: 88 ~ 108 MHz
4. Suportă ieșire de căști stereo
5. Puterea de ieșire/ RMS: 2 W
6. Rata semnalului zgomotos: 80dB
7. Voltajul de încărcare: DC (curent direct) 5V
8. Bass booster încorporat

Instrucțiuni


Pornirea și oprirea

Pentru a porni aparatul, comutați butonul de pornire pe ON (PORNIT), iar pentru a opri aparatul, comutați pe poziția OFF (OPRIT)

Redarea muzicii

După ce ați pornit aparatul, inserați un card microSD (USB); aparatul va începe automat să redea muzica. Apăsați butonul  pentru redare/pauză; apăsați butonul  pentru a comuta la track-ul următor/ anterior; apăsați V+/V- pentru a seta volumul.

Jack-ul pentru căști stereo

Dacă conectați căștile în timpul redării muzicii, veți putea să vă bucurați imediat de muzica din căștile dumneavoastră; difuzoarele se vor opri automat. În felul acesta puteți asculta muzică fără să deranjați pe altcineva. Apăsați butonul  pentru a sări înainte/înapoi între track-uri; apăsați V+/V- pentru a seta volumul. Difuzoarele vor începe să redea muzica din nou atunci când veți deconecta căștile.

Descrierea procesului de încărcare

Este necesar să încărcați bateriile înainte de prima utilizare; o încărcare completă durează aproximativ 12 ore. Înainte de încărcare, conectați un capăt al cablului USB în slot-ul de conectare MINI USB, iar capătul celălalt într-un calculator sau încărcător (interfață: USB, 5V/500mA).

Indicatorul luminos de încărcare are culoarea roșie în timpul încărcării. Fiecare încărcare durează aproximativ 6-8 ore; indicatorul luminos de încărcare se va schimba în culoarea verde atunci când este complet încărcat. În felul acesta, puteți asculta muzică mai bine de 10 ore.

Notă

Redarea muzicii nu este posibilă în timpul încărcării.

Atenție

Atunci când radioul este conectat la calculator via cablul USB puteți încărca aparatul simultan cu gestionarea fișierelor din cardul microSD – deschideți My Computer, apoi selectați Removable disk și puteți descărca, copia sau șterge fișierele de la cardul microSD.

CELE MAI FRECVENTE SOLUȚII LA PROBLEME

Situația neprevăzută	Cauză	Soluție
Aparatul nu pornește	1. Baterie deteriorată sau slabă	Reîncărcați bateria sau înlocuiți-o cu una nouă
Nu se poate reda de pe discul USB sau de pe cardul microSD	1. Discul USB sau cardul microSD sunt deteriorate	Formatați discul USB sau cardul microSD și copiați muzica în format MP3 pe ele sau înlocuiți discul USB sau cardul microSD cu un altul.
	2. Nu suportă formatul	Acest radio suportă redarea

	fișierului de muzică	muzicii în format MP3, vă rugăm să utilizați numai acest format
	3. Nu poate reda niciun fișier	Vă rugăm să copiați fișiere MP3 pe disc USB sau card microSD
	4. Conectarea la PC sau încărcarea via cablu USB	Nu conectați la PC și nu încărcați în timp ce este redată muzica de pe un disc USB
	5. Folosirea unor baterii nepotrivite pentru încărcare	Folosiți numai baterii omologate pentru a încărca aparatul (unele baterii conțin cablu; după conectarea la aparat, aparatul va comuta automat pe transferul de date, moment în care nu este posibilă redarea muzicii de pe discul USB concomitent).
Căștile nu sunt disponibile	1. Conectare incorectă a căștilor în jack-ul LINE IN	Asigurați-vă că ați inserat căștile corect în jack.
	2. Căști deteriorate	Înlocuiți căștile cu unele noi.
Niciun post de radio sau sunet cu bruijaj	1. Antena este pornită incorect	Încercați să porniți antena FM și să o poziționați astfel încât să recepțieze mai bine
Probleme cu jack line de intrare	1. Cablul audio stricat	Înlocuiți-l cu un nou cablu audio
Niciun sunet audio atunci când este folosit jack line de intrare	1. Probleme cu jack line de intrare	Vă rugăm să conectați cablul audio la conectorul sursei externe și celălalt capăt în jack-ul radioului (a nu se confunda cu jack-ul căștilor)
	2. Niciun semnal de la sursa externă audio	Verificați că redarea aparatului este pornită
	3. Sursa externă audio are volumul setat la un nivel foarte mic	Setați volumul corect

PARAMETRII TEHNICI

Radio FM analog cu frecvență afișată pe afișajul cu LED

Segmentul frecvenței FM: FM 88-108 MHz

Antenă FM telescopică

Conector USB (max 8GB)

Slot card microSD (max 8GB)

Redare MP3

Conector de căști

Jack line de intrare

Slot de încărcare MINI USB

Alimentarea: baterii cu litiu

Timp de redare: până la 10 ore

leșire de alimentare: 2 W (RMS)

Design în două culori: negru și alb

Dimensiunile unității: 72 x 110 x 29 mm.

Greutate: 250g

INSTRUCȚIUNI ȘI INFORMAȚII CU PRIVIRE LA RECICLAREA CORECTĂ A MATERIALELOR DE AMBALARE

Duceți ambalajele la un centru de reciclare hârtie.

RECICLAREA CORECTĂ A APARATELOR ELECTRICE ȘI ELECTROCASNICE



Semnificația simbolului de pe produs, de pe accesoriile sale sau de pe ambalaj indică faptul că acest produs nu trebuie tratat ca deșeu menajer. Vă rugăm casați acest aparat la centrul de colectare pentru reciclarea deșeurilor electrice și electronice din zona dvs. Alternativ, în unele state ale Uniunii Europene sau în alte state europene, puteți returna produsele la distribuitorul local atunci când achiziționați un produs nou echivalent. Casarea corectă a acestui aparat va contribui la economisirea de resurse naturale valoroase și la prevenirea impactului potențial negativ asupra mediului și al sănătății umane care poate apărea ca rezultat al tratării necorespunzătoare a deșeurilor. Interesați-vă la autoritățile locale sau la cel mai apropiat centru de colectare a deșeurilor pentru detalii suplimentare. Casarea incorectă a acestui tip de deșeuri poate fi sancționată prin amenzi, conform normelor naționale

Pentru persoanele juridice din Uniunea Europeană

Dacă doriți să casați un dispozitiv electric sau electronic, solicitați informațiile necesare de la distribuitorul sau furnizorul dvs.

Reciclarea în țări din afara Uniunii Europene

Dacă doriți să casați acest produs, solicitați informațiile necesare despre metoda corectă de casare de la departamentele autorităților locale sau de la distribuitorul dvs.



Acest produs îndeplinește toate cerințele legislative de bază ale UE care îl vizează.

Producătorul își rezervă dreptul de a aduce modificări textului, designului și parametrilor tehnici fără o notificare prealabilă.