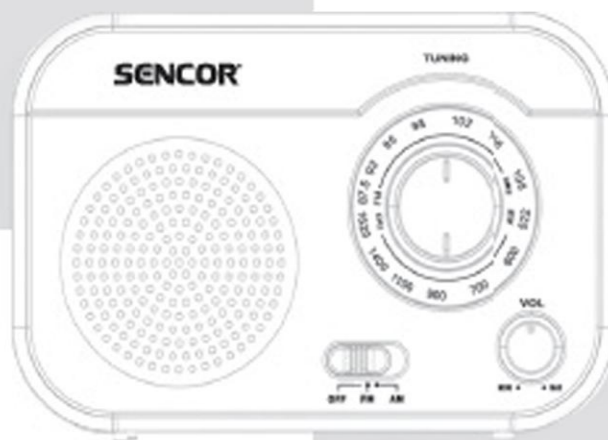


SENCOR®

SRD 210

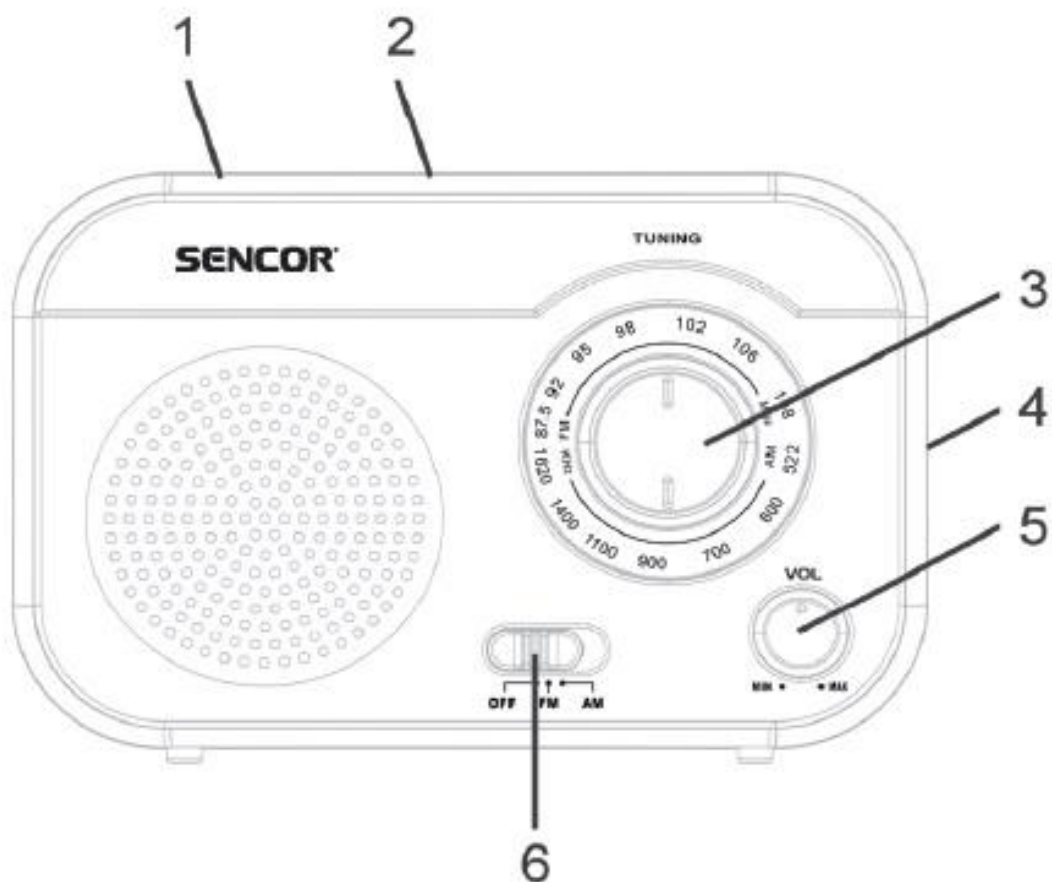


MANUALUL UTILIZATORULUI

Radio portabil AC/DC

RO

LOCALIZAREA FUNCȚIILOR



1. TIJA ANTENEI
2. MÂNERUL DE TRANSPORT
3. CONTROLUL REGLAJULUI CANALELOR
4. JACK PENTRU CĂȘTI
5. CONTROLUL VOLUMULUI
6. SELECTORUL BANDEI RADIO
7. CAPACUL COMPARTIMENTULUI PENTRU BATERII (compartiment situat pe spate)
8. MUFĂ AC (pe spate)

INSTRUCȚIUNI DE OPERARE

Alimentarea cu baterii

Deschideți compartimentul pentru baterii și inserați, așa cum este indicat, 3 baterii de tipul R14, UM2 sau C în compartiment.

Alimentarea cu baterii se oprește atunci când aparatul este conectat la alimentarea prin circuit de curent. Pentru a comuta din nou pe alimentarea cu baterii, scoateți cablul de alimentare din priză.

Alimentarea cu circuit de curent

Dacă aparatul este echipat cu un selector de 110/220V, selectați voltajul compatibil cu cel din priza locală.

Conectați circuitul la priza din perete. Alimentarea cu curent a aparatului este pornită.

Pentru a deconecta complet aparatul de la alimentarea cu curent, scoateți cablul de alimentare din priza din perete.

Radio

1. Selectați banda de radio folosind SELECTORUL BANDEI DE RADIO.
2. Ajustați sunetul cu ajutorul butonului de CONTROL al VOLUMULUI.
3. Puteți conecta căști stereo de 3.5mm în jack-ul CĂȘTI. Difuzoarele vor deveni în acest fel inactive și nu vor mai emite sunet.
4. Reglați pe o stație de radio folosind CONTROLUL REGLAJULUI CANALELOR

Pentru îmbunătățirea recepției

- Pentru FM, trageți antena telescopică în afară. Pentru a îmbunătăți Recepția FM înclinați și suciți antena, reduceți-l lungimea dacă semnalul FM este prea puternic (prea aproape de un transmițător)
- Pentru AM/FM, SW1 și SW2, aparatul este echipat cu o antenă integrată, așa că nu este necesar să utilizați antena telescopică. Suciți aparatul pentru a găsi cea mai bună poziție.

SPECIFICAȚII

Segmentul frecvenței FM:	FM 87.5-108 MHz
Segmentul frecvenței AM:	530-1600 kHz
Difuzor:	3 INCH, difuzor dinamic 8 ohm
Ieșirea de alimentare:	1 W
Alimentarea cu baterii:	DC 4.5V (3 × “UM-2 / C”)
Alimentarea cu curent:	Alimentare AC: 230V~50Hz
Consumul de curent	max. 3.5 w
Dimensiunile unității:	210 x 139 x 53 mm.
Greutate:	635 g

PRECAUȚII

1. Pentru operarea cu AC, asigurați-vă că voltajul este compatibil. Folosiți întotdeauna cablul de alimentare AC furnizat, nu folosiți niciodată un alt cablu de alimentare AC.
2. Deconectați întotdeauna cablul de alimentare AC din priză atunci când nu utilizați aparatul sau atunci când folosiți alimentarea DC, cu baterii.
3. Nu lăsați bateriile în compartimentul pentru baterii pentru o perioadă de timp îndelungată. Scoateți bateriile pentru a evita scurgerea lor și deteriorarea aparatului.
4. Nu expuneți aparatul la temperaturi extreme sau umiditate crescută pentru a vă asigura de buna lui funcționalitate o perioadă cât mai îndelungată.
5. Dacă aparatul nu funcționează corespunzător, adresați-vă celui mai apropiat service. Nu încercați să reparați dumneavoastră aparatul.

AVERTIZARE

Pentru a preveni incendiul sau electrocutarea, nu expuneți aparatul la ploaie sau umiditate.

Pentru a preveni electrocutarea, nu deschideți carcasa, adresați-vă unui service autorizat sau unei persoane calificate ca și inginer.

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 cașăți 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 cașăți un dispozitiv electric sau electronic, solicitați informațiile necesare de la distribuitorul sau furnizorul dvs.

Reciclarea în țări din afara Uniunii Europene

Dacă doriți să cașăți 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.