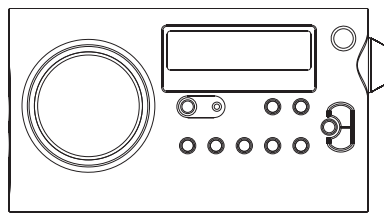
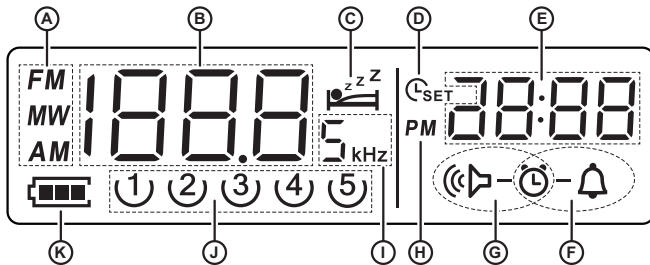
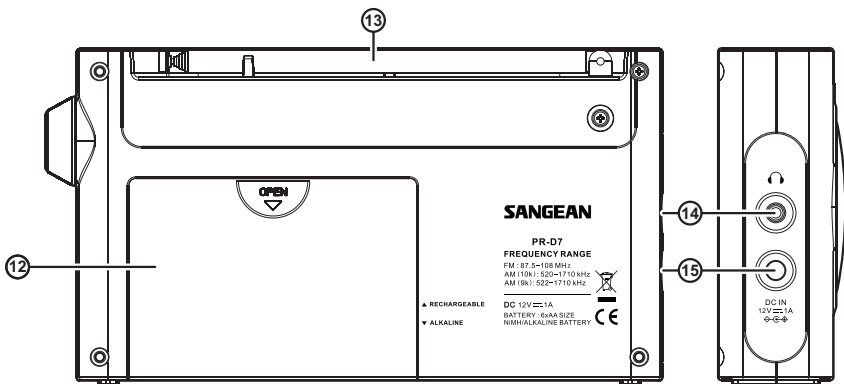
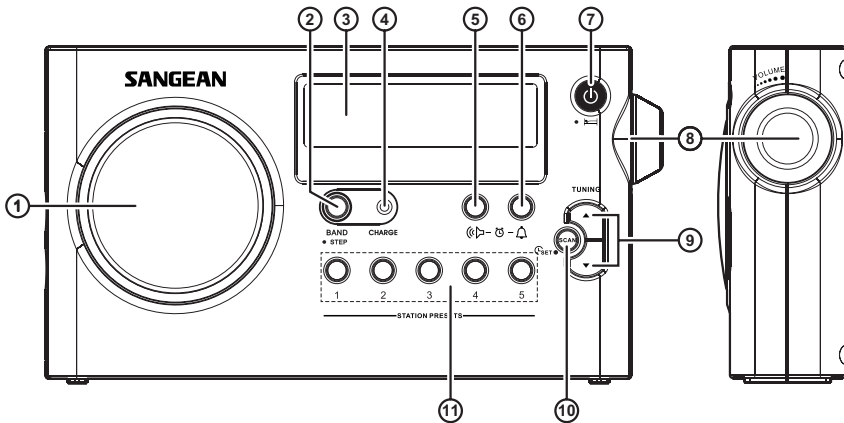


# PR-D7



LT

1 versija



## Svarbios saugos instrukcijos

1. Perskaitykite šias instrukcijas.
2. Išsaugokite šias instrukcijas.
3. Atkreipkite dėmesį į visus įspėjimus.
4. Vykdykite visas instrukcijas.
5. Nenaudokite šio aparato šalia vandens.
6. Valykite tik sausa šluoste.
7. Neuždenkite ventiliacijos angų. Įdiekite pagal instrukcijas.
8. Nemontuokite šalia jokių šilumos šaltinių, pvz., radiatorių, šilumokaičių, viryklių ar kitų aparatų (įskaitant stiprintuvus), kurie skleidžia šilumą.
9. Nepažeiskite poliarizuoto arba įžeminto kištuko saugos paskirties. Poliarizuotas kištukas turi du ašmenis, kurių vienas platesnis už kitą. Įžeminimo tipo kištukas turi dvi mentes ir trečią įžeminimo šakelę. Platus ašmenys arba trečioji šakelė yra jūsų saugumui. Jei pateiktas kištukas netelpa į jūsų lizdą, kreipkitės į elektriką dėl pasenusio lizdo pakeitimo – tik JAV versija.
10. Saugokite maitinimo laidą, kad ant jo neužeitų ar nesuspaustų, ypač prie kištuko, patogių lizdų ir vietos, kur jie išeina iš aparato.
11. Naudokite tik gamintojo nurodytus priedus / priedus.
12. Naudokite tik su gamintojo nurodytu arba kartu su aparatu parduodamu vežimėliu, stovu, trikoju, laikikliu ar stalu. Kai naudojate vežimėlį, būkite atsargūs perkeldami vežimėlio ir aparato derinį, kad išvengtumėte sužeidimų dėl apvirmimo.
13. Atjunkite šį įrenginį žaibuojant arba kai nenaudojate ilgą laiką.
14. Visus techninės priežiūros darbus patikėkite kvalifikuotam techninės priežiūros personalui. Priežiūra reikalinga, kai aparatas buvo bet kokiū būdu pažeistas, pvz. pažeistas maitinimo laidas arba kištukas, išsiliejo skystis arba į aparatą įkrito daiktai, aparatas buvo atviras nuo lietaus ar drėgmės, neveikia normaliai arba buvo numestas.
15. Kad sumažintumėte gaisro ar elektros smūgio pavojų, nelaikykite šio prietaiso nuo lietaus ar drėgmės.
16. Smūgio pavojaus žymėjimas ir susijęs grafinis simbolis yra apatiniam įrenginio skydelyje.
17. Aparatas neturi būti veikiamas lašų ar pūslų, ant jo negalima dėti jokių skysčių pripildytų daiktų.

## Valdikliai

- ① Garsiakalbis
- ② Juostos pasirinkimas
- ③ LCD ekranas
- ④ Įkrovimo LED indikatorius
- ⑤ Signalizacija per radiją
- ⑥ Signalizacija garsiniu signalu

- ⑦ Maitinimo / automatinio išjungimo mygtukas
- ⑧ Garsumo valdymas
- ⑨ Derinimo valdymas
- ⑩ Stoties nuskaitymas ir laiko nustatymas
- ⑪ Stoties išankstiniai nustatymai
- ⑫ Baterijų skyrius
- ⑬ FM teleskopinė antena
- ⑭ Ausinių lizdas
- ⑮ DC In lizdas

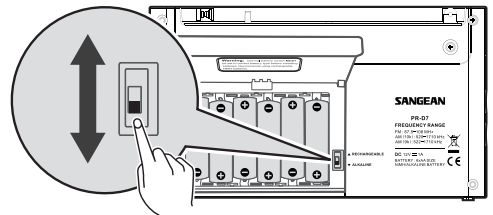
## LCD ekranas

- A Radijo grupė
- B Stoties dažnis
- C Miegas ir snaudimas
- D Laikrodžio rinkinys
- E Laikrodis
- F Signalizacijos signalas
- G Radijo signalizacija
- H PM
- I Dažnio vienetas
- J Iš anksto nustatyta stotis
- K Baterijos maitinimo indikatorius

## Baterijų veikimas naudojant šarmines baterijas

1. Nuimkite akumuliatoriaus dangtelį, esantį įrenginio gale, stumdami dangtelį rodyklės kryptimi.
2. Į skyrelyje esančias vietas įdėkite 6 x AA (UM3, LR6) šarmines baterijas. Pasirūpinkite, kad baterijos būtų įdėtos teisingu poliškumu, kaip parodyta baterijų skyriaus viduje.
3. Pastumkite akumuliatoriaus jungiklį į šarminę padėtį ir uždėkite baterijos dangtelį.

**Svarbu:** naudojant šarmines baterijas, baterijos jungiklis turi būti nustatytas į šarminę padėtį. Jei to nepadarysite, galite rimtai sugadinti baterijas arba radiją.



Sumažėjusi galia, iškraipymai ir „mikčiojantis“ garsas yra ženklai, kad gali reikėti pakeisti baterijas.

Jei radijo nenaudojate ilgą laiką, rekomenduojama išimti iš radijo baterijas.

Taupumo sumetimais siūlytume radiją naudoti per komplektuojamą Kintamosios srovės maitinimo adapteris, kai tik įmanoma, su akumulatoriumi, skirtas naudoti tik retkarčiais arba budėjimo režimu. Jei numatomas ilgesnis klausymasis, rekomenduojama naudoti įkraunamas baterijas.

## Baterijų veikimas naudojant įkraunamas baterijas

1. Nuimkite akumulatoriaus dangtelį, esantį įrenginio gale, stumdami dangtelį rodyklės kryptimi.
  2. Įdėkite 6 x įkraunamas AA (UM3) baterijas į skyrelyje esančias vietas. Pasirūpinkite, kad visos baterijos būtų įdėtos teisingu poliškumu, kaip parodyta baterijų skyriaus viduje. Radijas sukurtas naudoti su Nikel Metal Hydrive (NiMH) įkraunamomis baterijomis.
  3. Pastumkite akumulatoriaus jungiklį į Rechargeable (įkraunamas) padėtį ir uždėkite baterijos dangtelį.
  4. Įkiškite pateiktą kintamosios srovės adapterį į DC IN lizdą kairėje radijo pusėje ir įkiškite adapterį į standartinį 13A maitinimo lizdą.
  5. Įkrovimo lemputė mirksės, nurodydama, kad akumulatoriai kraunami. Baterijos bus visiškai įkrautos maždaug per 7 valandas, o įkrovimo LED nustos mirksėti.
- Svarbu:** naudojant įkraunamas baterijas, baterijos jungiklis turi būti nustatytas į Rechargeable padėtį. Baterijos bus įkraunamos tik tada, kai radijas yra išjungtas ir prijungtas prie kintamosios srovės adapterio.
6. Sumažėjusi galia, iškraipymai ir „mikčiojantis“ garsas yra ženklai, kad baterijas gali reikėti įkrauti. Įkrovimo šviesos diodas užsidegs, kai baterijos neturi energijos, kad būtų galima įjungti radiją.
  7. Jei radijo nenaudojate ilgą laiką, patartina išimti iš radijo baterijas.

## Naudojant pridėdamą kintamosios srovės adapterį

Pridedamas kintamosios srovės adapteris yra 12 vėltų nuolatinės srovės išvesties 500mA centrinis kaištis teigiamas.





1. Įkiškite adapterio kištuką į DC IN lizdą kairėje radijo pusėje.
2. Įkiškite adapterį į standartinį 13A maitinimo lizdą. Kai adapteris prijungiamas prie radijo ir įjungiamas į elektros tinklą, akumulatoriai automatiškai atjungiami.

Jeį adapteris yra prijungtas prie radijo, bet neįjungtas maitinimo šaltinis, radijas veiks nuo baterijų, jei yra.

Kai nenaudojamas kintamosios srovės adapteris turi būti atjungtas nuo maitinimo šaltinio ir radijo.

## Laikrodžio nustatymas

1. Laikrodhis gali būti nustatytas, kai radijas yra įjungtas arba išjungtas.
2. Kai įdėtos baterijos r kai radijas prijungtas prie maitinimo tinklo, ekrane bus rodoma „- : - -“.

3. Paspauskite ir palaikykite  mygtuką ilgiau nei 2 sekundes, ekranas mirksi laikas nustatyti simbolis  taip pat valandos skaitmuo, po kurio seka pyptelėjimas.
4. Norėdami nustatyti reikiamą valandą, paspauskite derinimą aukštyn / žemyn.
5. Paspauskite  mygtuką dar kartą, minučių skaitmenys pradės mirksėti.
6. Norėdami nustatyti reikiamą minutę, paspauskite derinimą aukštyn / žemyn.
7. Paspauskite  mygtuką, kad užbaigtumėte laiko nustatymą.

## Radijo valdymas

Šiame radijuje yra trys derinimo būdai – nuskaitymo derinimas, rankinis derinimas ir atminties išankstinių nustatymų atšaukimas.

### Nuskaitymo derinimas

1. Norėdami įjungti radiją, paspauskite maitinimo mygtuką.
2. Pasirinkite reikiamą bangų diapazoną paspausdami juostos mygtuką. FM juostai visiškai išplėskite ir pasukite teleskopinę anteną, kad gautumėte geriausią signalą. AM (MW) juostai pasukite radiją, kad gautumėte geriausią signalą.
3. Paspauskite ir atleiskite nuskaitymo mygtuką (ilgai paspaudę nuskaitymo mygtuką ilgiau nei 2 sekundes suaktyvinsite laiko nustatymą), radijas pradės paiešką ir automatiškai sustos radęs radijo stotį su geru signalu. Dar kartą paspauskite mygtuką Scan , kad paimtumėte rastą stotį. Jei nepaspausite, radijas toliau ieškos kitų galimų stočių Nuskaitymo mygtukas dar kartą, kai randa radijo stotį.
4. Pasukite garsumo valdiklį, kad gautumėte reikiamą garso lygį.
5. Norėdami išjungti radiją, paspauskite maitinimo mygtuką. Ekranе pasirodys OFF.

### Rankinis derinimas / stoties paieška

1. Norėdami įjungti radiją, paspauskite maitinimo mygtuką.
2. Pasirinkite reikiamą bangų diapazoną paspausdami juostos mygtuką. Sureguliuokite anteną, kaip aprašyta aukščiau.
3. Vieną kartą paspaudus mygtuką Tuning Up arba Down, dažnis bus pakeistas tokiais žingsniais:  
FM: 50 arba 100kHz  
AM (MW): 9 arba 10kHz
4. Paspauskite ir palaikykite derinimo aukštyn arba žemyn mygtuką, kol dažnis ekrane pradės sparčiai keistis. Atleiskite mygtuką. Radijas ieškos pasirinktoje bangų juostoje ir automatiškai sustos, kai suras pakankamo signalo stotį.
5. Pasukite garsumo valdiklį, kad gautumėte reikiamą garso lygį.

6. Norėdami išjungti radiją, paspauskite maitinimo mygtuką. Ekranas bus rodomas.

### Stočių saugojimas iš anksto nustatytose atmintyje

Kiekvienai bangų juostai yra 5 išankstiniai atminties nustatymai.

1. Norėdami įjungti radiją, paspauskite maitinimo mygtuką.
2. Nustatykite reikiamą stočių vienu iš anksčiau aprašytų metodų.
3. Paspauskite ir laikykite nuspaudę reikiamą išankstinį nustatymą, kol radijas pypsi. Ekране pasirodys išankstinio nustatymo numeris, o stotis bus išsaugota pasirinktoje iš anksto nustatytoje stotyje.
4. Pakartokite šią procedūrą su likusiais išankstiniais nustatymais.
5. Stotis, saugomos iš anksto nustatytose atmintyje, gali būti perrašytos laikantis aukščiau nurodytų procedūrų.

### Stočių iškvietimas iš iš anksto nustatytų atmintinių




1. Norėdami įjungti radiją, paspauskite maitinimo mygtuką.
2. Pasirinkite reikiamą bangų diapazoną.
3. Trumpam paspauskite reikiamą išankstinio nustatymo mygtuką., ekrane pasirodys išankstinio nustatymo numeris ir stoties dažnis.

### Radio žadintuvo nustatymas


Pasirinkus radijo žadintuvą, radijas įsijungs ir pasirinktu žadintuvo laiku leis pasirinktą radijo stočių. Radijo žadintuvas tęsis valandą, nebent jis bus išjungtas paspaudus maitinimo mygtuką. Paspaudus maitinimo mygtuką, kai žadintuvas suaktyvintas, žadintuvas bus atšauktas 24 valandoms.

**Pastaba:** Radijo žadintuvas gali būti įjungtas tik tol, kol bus nustatytas ir radijo žadintuvo laikas, ir radijo stotis. Radijo žadintuvas bus automatiškai perjungtas į žadintuvą, kai radijo imtuvas išsikrauna arba pasirinktos radijo žadintuvo stoties signalas yra per silpnas.

#### a. Radijo žadintuvo laiko nustatymas

1. Radijo žadintuvas gali būti įjungtas arba išjungtas.
2. Paspauskite ir atleiskite radijo žadintuvo mygtuką, radijas parodys radijo žadintuvo simbolį ir paskutinį kartą sureguliuotą radijo dažnį.
3. Paspauskite  mygtuką ilgiau nei 2 sekundes, po to a pyptelėjimas.
4. Ekraną valandos pradės mirksėti, norėdami pasirinkti naudodami derinimo aukštyn / žemyn mygtuką valandą, tada paspauskite  dar kartą mygtuką, kad patvirtintumėte valandą nustatymas.
5. Norėdami nustatyti reikiamą minutę, atlikite tas pačias valandų nustatymo procedūras. Paspauskite  mygtuką dar kartą, kad užbaigtumėte žadintuvo laiko nustatymą.

6. Ekране mirksi radijo dažnis, nustatytas paskutinis, paspauskite derinimo aukštyn / žemyn mygtuką, kad pasirinktumėte reikiamą pažadinimo radijo stočių arba tiesiog paspauskite iš anksto nustatytos stoties mygtuką, kad pasirinktumėte pažadinimo stočių.








7. Paspauskite  mygtuką dar kartą, kad baigtumėte radijo žadintuvo nustatymą.

8. Norėdami atšaukti radijo žadintuvą, paspauskite ir 2 sekundes palaikykite radijo žadintuvo mygtuką. Rodomas radijo signalo simbolis išnyks ir pasigirs pyptelėjimas.


**Pastaba:** Jei nepasirinkta nauja radijo žadintuvo stotis, ji pasirinks paskutinę žadintuvo stočių.

### HWS (Humane Wake System) signalo signalo nustatymas

Pasirinkus HWS aliarmą pasigirs pyptelėjimas. Signalizacijos pyptelėjimas garsas didės kas 15 sekundžių vieną minutę, po to vieną minutę tylos prieš kartodami ciklą. HWS žadintuvas skambės valandą, kol jis išsijungs paspaudus maitinimo mygtuką. Paspaudus maitinimo mygtuką, kai žadintuvas suaktyvintas, žadintuvas bus atšauktas 24 valandoms.



1. HWS garsiakalbio žadintuvą galima nustatyti, kad radijas būtų įjungtas arba išjungtas.
2. Paspauskite ir atleiskite HWS garsinio signalo pavojaus mygtuko  simbolį  bus rodomas ekrane.
3. Ilgai paspauskite  mygtukas buvo paspaustas ilgiau nei 2 sekundes pyptelėjus, ekrane pradės mirksėti valandų skaičius.
4. Paspauskite derinimo aukštyn / žemyn mygtuką, kad pasirinktumėte reikiamą žadintuvo valandą, tada paspaudami  mygtuką dar kartą, tada bus rodomas minutės skaitmuo blykstė.
5. Paspauskite derinimo aukštyn / žemyn mygtuką, kad pasirinktumėte reikiamą žadintuvą minutę, tada paspauskite  mygtuką dar kartą, kad užbaigtumėte aliarmą nustatymas. Ekranas pasirodys  kai suskambėjo garsinis signalas nustatytas.
6. Paspauskite ir laikykite nuspaudę garsinio signalo mygtuką  už daugiau nei 2 sekundes, po kurio pasigirsta pyptelėjimas, kad įjungtų arba išjungtų žadintuvą.

### Snaudimo funkcija

1. Kai žadintuvas įjungtas, paspauskite bet kurį mygtuką, išskyrus maitinimo mygtuką, suaktyvinsite snaudimo funkciją. Radijo arba HWS garso signalas nutildomas kas 5 minutes.
2. Ekране mirksės snaudimo simbolis  **Z** ir aliarmo simbolis. Snaudimo funkciją galima pakartotinai per tą valandą, kai yra aktyvus žadintuvas.

## Miego funkcija

Pasibaigus nustatytam laikui, miego laikmatis automatiškai išjungs radiją.

1. Paspauskite ir toliau laikykite nuspaudę maitinimo mygtuką ilgiau nei 2 sekundes, po to pasigirs pyptelėjimas. Ekranas perjungs galimus miego laikmačius 60-45-30-15-120-90-60 tvarka. Kai ekrane pasirodys reikalingas miego laikmatis, atleiskite maitinimo mygtuką. The  ekrane pasirodys simbolis ir radijas leis paskutinę pasirinktą stotį.
2. Norėdami atšaukti miego funkciją, paspauskite maitinimo mygtuką.  Simbolis išnyks ir radijas bus išjungtas.

## Ekranas apšvietimas

Paspaudus bet kurį mygtuką, LCD ekranas apšviestas apytiksliai 15 sekundžių. Nuskaitymo metu stotys ir jungtas aliarmas taip pat automatiškai apšvies ekraną.

## Derinimo žingsnio nustatymas

Kai kuriose šalyse derinimo veiksmai skiriasi nuo tos vietos, kur perkate radiją. Jei perkate radiją Europoje ir ketinate naudoti Šiaurės Amerikoje arba kai kuriose Pietų

Amerikos šalyse. Gali tekti pakoreguoti derinimo žingsnį, kad radijas ir toliau jums gerai tarnautų. Kai radijas išjungtas, ilgai paspaudus juostos / žingsnio mygtuką ilgiau nei 2 sekundes, pirmiausia bus rodomas esamas FM derinimo žingsnis.

Toliau spauskite Band / Step mygtuką maždaug dar 5 sekundes, kol ekrane pradės mirksėti FM ir 50kHz (derinimo žingsnis), po kurio pasigirs pyptelėjimas. Paspaudę derinimo aukštyn / žemyn mygtuką, galite reguliuoti iki 100kHz kiekvienam derinimo žingsniui.

Iš naujo nustatę FM derinimo žingsnį, dar kartą paspaudę juostos / žingsnio mygtuką, ekrane bus rodomas MW ir mirksi 9kHz. Paspaudę derinimo aukštyn / žemyn mygtuką, galite nustatyti iki 10kHz kiekvienam derinimo žingsniui. Užbaikite nustatymą paspausdami mygtuką Band / Step.

## 12 valandų / 24 valandų formato nustatymas

Nustačius FM / MW derinimo žingsnį iš naujo, ekranas mirksi 12 val., paspauskite derinimą aukštyn / žemyn, kad pasirinktumėte 24 valandų formatą, nustatymą užbaikite paspausdami Band / Step mygtuką.

## Ausinių lizdas

3,5mm ausinių lizdas, esantis kairėje jūsų radijo pusėje, skirtas naudoti su ausinėmis arba ausine. Įkiškite kištuką automatiškai nutildyti vidinį garsiakalbį.

## Specifikacijos

Galios reikalavimai	
Kintamosios srovės maitinimo adapteris	DC 12V 500mA centrinis kaištis teigiamas
Baterijos	6 x UM-3 (AA dydis, LR6)
Baterijos veikimo laikas	apytiksliai 38 valandos klausydamiesi 4 valandas per dieną normaliu garsu naudojant šarminius elementus.
Dažnio aprėptis	
FM	87,50-108 MHz
MW	522-1629 kHz (9kHz / žingsnis) arba
	520-1710 kHz (10kHz / žingsnis)
Grandinės funkcija	
Garsiakalbis	3coliai, 8omų
Išėjimo galia	1,5W naudojant kintamosios srovės adapterį
Ausinių lizdas	3,5mm skersmuo.
Antenos sistema	Teleskopinė antena



Jei kada nors ateityje reikės išmesti šį gaminį, atkreipkite dėmesį į tai: Elektros gaminių atliekų negalima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Prašome perdirbti ten, kur yra įrenginiai. Pasitarkite su vietos valdžia arba mažmenininkui, kad gautumėte patarimų dėl perdirbimo. (Elektros ir elektroninės įrangos atliekų direktyva)