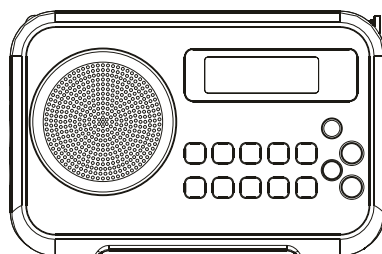
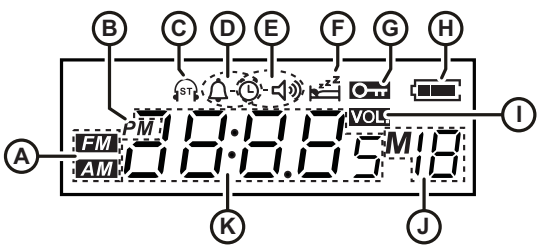
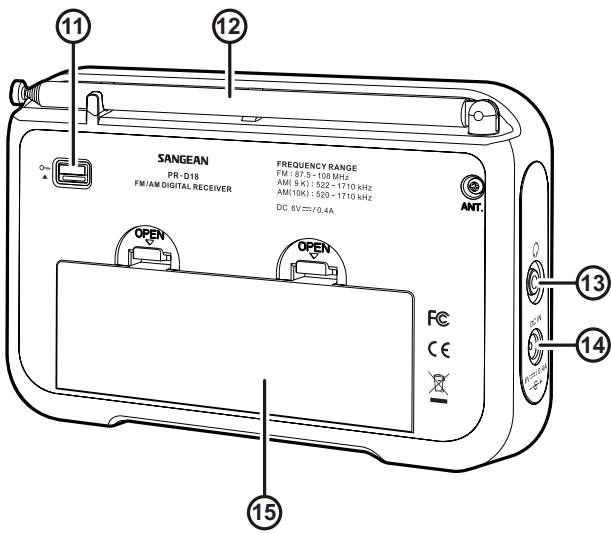
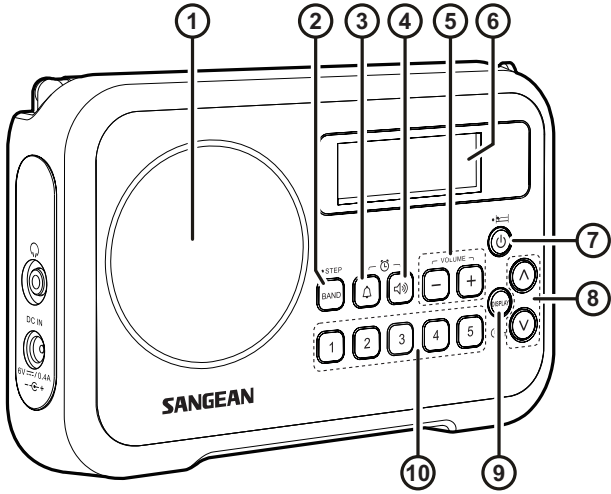


PR-D18



ET

2. versioon



Olulised ohutusjuhised

1. Lugege neid juhiseid.
2. Hoidke need juhised alles.
3. Võtke arvesse kõiki hoiatusi.
4. Järgige kõiki juhiseid.
5. Ärge kasutage seda seadet vee lähedal.
6. Puhastage ainult kuiva lapiga.
7. Ärge blokeerige ventilatsioonivärsid. Paigaldage vastavalt tootja juhistele.
8. Ärge paigaldage soojusallikate, nagu radiaatorid, küttekehad, ahjud või muud soojust tootvad seadmed (kaasa arvatud võimendid) lähedusse.
9. Ärge kahjustage polariseeritud või maandatud pistiku ohutust. Polariseeritud pistikul on kaks laba, millest üks on laiem kui teine. Maandustüüpi pistikul on kaks laba ja kolmas maandushark. Lai tera või kolmas haru on teie ohutuse tagamiseks. Kui kaasas olev pistik ei sobi teie pistikupesasse. Vananenud pistikupesa väljavahetamiseks konsulteerige elektrikuga.
10. Kaitske toitejuhet selle peale kõndimise või muljumise eest, eriti pistikute, pistikupesade ja nende seadmist väljumise kohas.
11. Kasutage ainult tootja poolt määratud liseseadmeid / tarvikuid.

12. Kasutage ainult tootja poolt määratud või koos seadmega müüdava käru, aluse, statiivi, kronsteini või lauaga. Käru kasutamisel olge käru / seadme kombinatsiooni teiseldamisel ettevaatlik, et vältida ümberminekust põhjustatud vigastusi.



13. Ühendage seade vooluvõrgust lahti äikesetormide ajal või kui seda pikka aega ei kasutata.
14. Andke kõik hooldustööd kvalifitseeritud teeninduspersonalile. Hooldus on vajalik juhul, kui seade on mingil viisil kahjustatud, näiteks kui toitejuhe või pistik on kahjustatud, vedelik on maha voolanud või seadmesse on kukkunud esemeid, seade on sattunud vihma või niiskuse kätte, ei tööta tavaliselt või on maha kukkunud.
15. Tulekahju või elektrilöögi ohu vähendamiseks ärge jätke seda seadet vihma või niiskuse kätte.

16. Seadme tagaküljel on löögiohu märgistus ja sellega seotud graafiline sümbol.
17. Seadet ei tohi tilkuda ega pritsida ning sellele ei tohi asetada vedelikuga täidetud esemeid.
18. Liigne helirõhk kõrva- ja kõrvaklappidele võib kuulmist kahjustada võime. Kõrgem seadistus ekvalaiseri tühikäigul toob kaasa kõrgema signaalipinget kõrva ja kõrvaklappide väljundis.
19. Toitepistik peaks asuma raadio lähedal ja olema kergesti ligipääsetav.

Hädaolukorras toite eemaldamiseks raadiost eemaldage lihtsalt toitepistik vahelduvvoolu pesast.

20. Kui lahtiühendamiseks kasutatakse TOITEPistikut või seadme sidurit, peab lahtiühendatud seade jääma hõlpsasti kasutatavaks.

TÄHTIS MÄRKUS: FCC raadiosagedusliku kokkupuute nõuetele vastavuse nõuete täitmiseks ei ole lubatud

antenni ega seadet muuta. Antenni või seadme mis tahes muudatus võib põhjustada selle, et seade ületab raadiosagedusliku kokkupuute nõuded ja tühistab kasutaja volitused seadet kasutada.

Kontroll

- ① Kõlar
- ② Riba / astme nupp
- ③ Helisignaali häirenupp
- ④ Raadiohäire nupp
- ⑤ Helitugevuse suurendamise / vähendamise nupp
- ⑥ LCD ekraan
- ⑦ Toite- / Unerežiimi nupp
- ⑧ Üles / alla häälestamise nupp
- ⑨ Ekraani / kella seadmise nupp
- ⑩ Eelseadistusnupp
- ⑪ Kõrvaklappide pesa
- ⑫ DC pistikupesa
- ⑬ Patareipesa
- ⑭ Võtmeluku lüliti
- ⑮ Teleskoopantenn

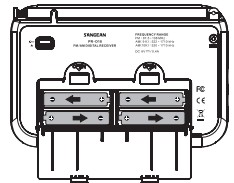
Ikoonide kuvamine

- A FM / AM indikaator
- B PM indikaator
- C Stereo indikaator
- D Helisignaali häire indikaator
- E Raadiohäire indikaator
- F Unetaimeri indikaator / edasiükkamise indikaator
- G Klahviluku sümbol
- H Aku indikaator
- I Helitugevuse indikaator
- J Eelseadistatud indikaator
- K Sageduse / Kella kuva

Kasutades raadiot esimest korda

Aku töö

1. Eemaldage seadme tagaküljel olev akukate, vajutades riivi.
2. Sisestage neli UM-3 (AA-suurus) patarei sektsioonis olevatesse ruumidesse.



3. Veenduge, et kõik patarei oleks sisestatud õige polaarsusega, nagu on näidatud tagakapil. Asetage patarei kate tagasi.
4. Vähenenud võimsus, moonutused, kokutav heli ja ekraanil vilkuv patareikoon on kõik märgid, et patareid tuleb välja vahetada.

5. Kui raadiot ei kavatseta pikema aja jooksul kasutada, on soovitatav patareid raadiost eemaldada.

Vahelduvoolu adapteri kasutamine

Selle seadme jaoks vajalik vahelduvoolu toiteadapter peaks olema 6 volti alalisvoolu pingega 0,4A keskmise kontaktiga.

Sisestage adapteri pistik raadio vasakul küljel asuvasse alalisvoolu pistikupessa. Ühendage adapter standardseesse pistikupessa.

Kui adapterit kasutatakse, lahutatakse akud automaatselt.

Vahelduvooluadapter tuleb vooluvõrgust lahti ühendada kui seda ei kasutata.

Raadio kasutamine – AM / FM-i otsimine

1. Sirutage antenn täielikult raadio kohale. Raadio sisselülitamiseks vajutage toitenuppu.
2. Vajaliku sagedusala valimiseks vajutage nuppu Band.
3. Otsingu häälestamise alustamiseks vajutage ja hoidke all nuppu Häälestamine üles / alla. Teie raadio skaneerib ülespoole (madalsagedusest kõrgsageduseni) või allapoole (kõrgest madalast sagedusest) ja peatub automaatselt, kui leiab piisavalt tugeva jaama.
4. Teiste jaamade leidmiseks vajutage ja vabastage häälestus üles / alla nuppe.
5. Reguleerige helitugevust, vajutades helitugevuse suurendamise / vähendamise nuppu soovitud seadistuseeni.

Märge:

- (1) FM-stereo on saadaval ainult kõrvaklappide kasutamisel.
- (2) Aja või sageduse kuvamiseks ekraanil vajutage nuppu Kuva.

Käsitsi häälestamine – AM / FM

1. Raadio sisselülitamiseks vajutage toitenuppu.
2. Vajaliku sagedusala valimiseks vajutage nuppu Band. Parima vastuvõtu tagamiseks tõmmake antenn täielikult välja.
3. Jaamale häälestamiseks vajutage ja vabastage nuppu Häälestage üles / alla. FM-sagedus muutub sammuga 50 / 100kHz ja AM sagedus muutub sammuga 9 / 10kHz.
4. Kui laineala lõpp on saavutatud, alustab raadio uuesti häälestamist laineriba vastasotsast.
5. Seadke helitugevuse suurendamise / vähendamise nuppude abil soovitud seaded.

Jaamade eelhäälestus

Saate salvestada eelistatud AM / FM-raadiojaamad eelseadistatud jaamadesse (1 kuni 5). Eelhäälestatud jaamade seadistamise protseduuri kirjeldatakse allpool.

Pange tähele, et AM ja FM raadiid salvestatakse koos eelseadistatud jaamadesse, seega on neid 10. Teie eelseadistatud jaamu säilitatakse 30 minutit, kui akust või

vahelduvooluadapterist pole toidet.

1. Raadio sisselülitamiseks vajutage toitenuppu.
2. Häälestage soovitud jaam, nagu eelnevalt kirjeldatud.
3. Vajutage ja hoidke all soovitud eelseadistusnuppu (1-5), kuni kuulete piiksu ja ekraanil kuvatakse sageduse kõrval näiteks "M1". Jaam salvestatakse eelseadistatud numbriga. Korrake seda protseduuri ülejäänud eelseadistuste jaoks, nagu soovite.
4. Eelhäälestatud jaamad, mis on juba salvestatud, võib vajaduse korral ülaltoodud protseduuri järgides üle kirjutada.

Tarkvaraversioon / Häälestamise sammu sammu seadistamine / 24 / 12 kellaaja vorming

Tarkvara versioon

Tarkvarakuva ei saa muuta ja see on ainult viitamiseks.

1. Veenduge, et teie raadio on väljalülitatud režiimis.
2. Vajutage ja hoidke all nuppu Band / step, kuni ekraanile kuvatakse tarkvara versioon (nt P0 X).

Häälestamise sammu sammu seadistamine

3. Jätkake riba / sammnupu vajutamist ja hoidmist, kuni kuulete piiksu. Nüüd siseneb raadio FM / AM sammu seadistusse. Ekraanil kuvatakse FM-häälestuse samm (st 50 või 100). Vajutage häälestamise üles / alla nuppu, et valida 50KHZ või 100KHZ vahel, ja seejärel vajutage valiku kinnitamiseks riba / sammu nuppu.
4. Pärast FM-häälestuse sammu valimist kuvatakse ekraanil AM-häälestuse samm (st 9 või 10). Vajutage häälestamise üles / alla nuppu, et valida 9KHZ või 10KHZ vahel, ja seejärel vajutage valiku kinnitamiseks nuppu Band / samm.

24 / 12 kellaaja formaat




5. Pärast AM häälestuse sammu kinnitamist vilgub ekraanil praegune 12 / 24 ajavorming. Soovitud valiku valimiseks vajutage nuppu Häälestamine üles / alla. Seejärel vajutage oma valiku kinnitamiseks nuppu Band / samm.

Kella seadistus


1. Vajutage ja hoidke all kella seadistusnuppu, kuni raadio piiksub ja kellaaja seadistuse tunnumbrid hakkavad vilkuma.
2. Vajutage nuppu Häälestamine üles / alla, et kohandada tundide seadistust vastavalt vajadusele. Seejärel vajutage kella seadmise nuppu, et kinnitada kella seadistus. Nüüd hakkab ekraanil vilkuma seadistuse minutinumber.
3. Vajutage nuppu Häälestamine üles / alla, et reguleerida minutiseadet vastavalt vajadusele. Seejärel vajutage seadistuse kinnitamiseks kella seadistusnuppu. Teie raadiokell on nüüd seadistatud.

Alarmi seadistus

Sellel seadmel on kaks erinevat häirerežiimi. Saate valida, kas ärgata raadio või helisignaali peale. Saate määrata äratuse nii, et raadio on sisse või välja lülitatud.

1. Vajutage ja hoidke all alarmi nuppu, kuni kuulete piiksu ja näete üht neist sümbol  või  vilgub ekraanil.
2. Nüüd hakkavad vilkuma nii tunni number kui ka äratuse sümbol. Vajaliku tunni määramiseks vajutage nuppu Häälestamine üles / alla. Seadistuse kinnitamiseks vajutage uuesti nuppu Alarm.
3. Nüüd hakkab ekraanil vilkuma minutinumber. Vajaliku minuti reguleerimiseks vajutage nuppu Häälestamine üles / alla. Minuti seadistuse kinnitamiseks vajutage uuesti alarmi nuppu.
Kui seadistate raadioalarmi (), minge 5. sammu juurde. Vastasel juhul palun järgige järgmist sammu.
4. Helitugevuse reguleerimiseks vajutage nuppu Häälestamine üles / alla. Seejärel vajutage sätte kinnitamiseks nuppu Alarm. Nüüd on äratuse seadistamine lõpetatud. Kui äratuse on seatud, lülitub see automaatselt välja järgmisel päeval samal ajal.
5. Kui raadio äratuse on valitud, peate valida jaama, mille peale ärkate. Raadio oma lemmikjaamale häälestamiseks vajutage nuppu Band ja seejärel nuppu Häälestage üles / alla. Või saate valida eelseadistatud jaamade hulgast, vajutades nuppu Häälestamine üles / alla ja seejärel nuppu Preset 1-5. Seadistuse kinnitamiseks vajutage nuppu Alarm.
6. Helitugevuse reguleerimiseks vajutage nuppu Häälestage üles / alla. Seejärel vajutage sätte kinnitamiseks nuppu Alarm. Nüüd on raadioalarmi seadistamine lõpetatud.

Uinak

Kui äratuse kõlab, vajutage mis tahes nuppu peale ooterežiimi nupp vaigistab äratuse 5 minutiks.  kuvatakse ekraanil.

Kordustaimeri tühistamiseks, kui äratuse on peatatud, vajutage toitenuppu.

Helisignaali väljalülitamine


Helisignaali väljalülitamiseks vajutage toitenuppu, vastasel juhul kostub äratuse tund aega.

Äratuse seadistuse tühistamine

Vajutage ja hoidke alarmi nuppu all, kuni kuulete piiksu ja äratuse sümbol kaob ekraanilt.

Unetaimer

Teie raadio saab seadistada automaatselt välja lülitama pärast eelseadistatud aja möödumist. Unetaimeri seadistust saab reguleerida vahemikus 15,30, 45, 60, 90 kuni 120 minutit.

1. Vajutage ja hoidke all toitenuppu / unetaimeri nuppu, kuni kuulete piiksu ja sümbol  kuvatakse ekraanil.
2. Toite- / unetaimeri nuppu all hoides lülitub aeg läbi 120, 90, 60, 45, 30 ja 15 minutit.

3. Vabastage nupp, kui ekraanile ilmub soovitud unetaimeri valik. Nüüd ilmub ekraanile sümbol. Raadio lülitub välja pärast eelseadistatud aja möödumist.

Märke:

Unetaimeri väljalülitamiseks vajutage lihtsalt toitenuppu ja vabastage see.

Kõrvaklappide pesa

Raadio vasakul küljel on 3,5mm stereokõrvaklappide pesa kõrvaklappidega kasutamiseks. Pistiku sisestamine vaigistab automaatselt sisemise kõlari.

Märke:

FM-stereo on saadaval ainult kõrvaklappide kasutamisel.


TÄHTIS:

Liigne helirõhk kõrvaklappidest võib põhjustada kuulmislangust.

KLAHVILUKU FUNKTSIOON

ET

Klahviluku funktsiooni kasutatakse raadio tahtmatu kasutamise vältimiseks.

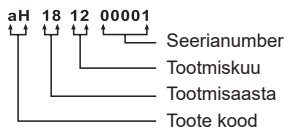
1. Klahviluku lülitit asub raadio tagaküljel. Kui võtmeluku lülitit on asendis LOCK, blokeeritakse kõik nupud. Ekraanil kuvatakse luku sümbol .
2. Klahviluku funktsiooni keelamiseks lülitage klahviluku nupp väljalülitatud asendisse.

Klahviluku funktsioon lülitatakse välja.


Tehnilised andmed

Nõuded võimsusele	
Elektrivõrk	DC 6V / 0,4A
Aku	4 X 1,5V suurus "AA" / UM-3 / LR6
Sagedusvahemik	FM 87,5-108 MHz
	OLEN (9K) 520-1710 kHz
	OLEN (10K) 520-1710 kHz
Vooluahela omadused	
Kõlar	2,25" 8oomi täisvahemik
Väljundvõimsus	1vatt (max)
Kõrvaklappide pesa	3,5mm läbimõõt.
Õhusüsteem	FM teleskoopantenn
Energiatarve	
Toite ooterežiim	Seadmel on ooterežiim, mille energiatarve on alla 0,8W.

※ Toote vöotkoodisilt on määratletud järgmiselt:



Ettevõtte jätab endale õiguse spetsifikatsiooni muuta ilma märkama.

 Kui teil on tulevikus vaja see toode utiliseerida, võtke arvesse järgmist: Elektriseadmeid ei tohi visata koos olmejäätmetega. Palun taaskasutage seal, kus on olemas võimalused. Pöörduge oma kohalikul ametiasutusel või edasimüüjalt ringlussevõtu nõuannete saamiseks. (Elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete direktiiv)