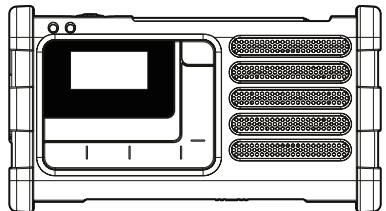


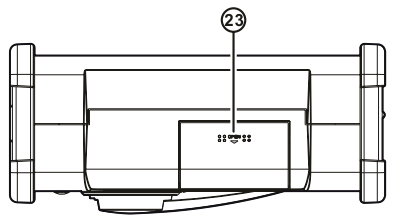
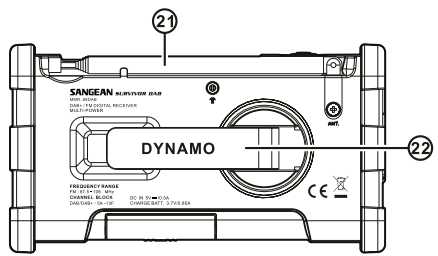
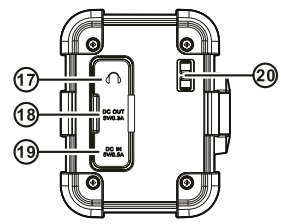
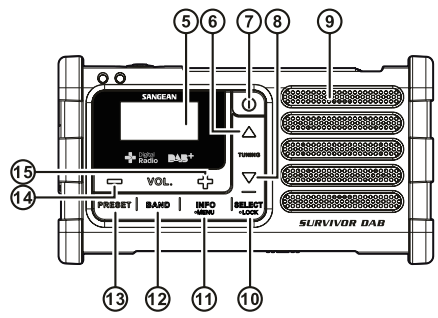
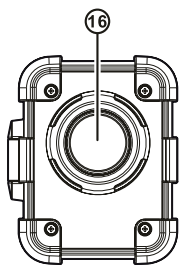
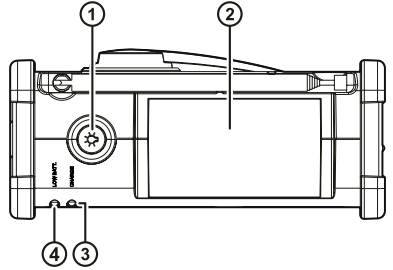
# SURVIVOR DAB

## MMR-88 DAB



**ET**

1. version



## Olulised ohutusjuhised

1. Lugege need juhised hoolikalt läbi.
2. Hoidke need juhised edaspidiseks kasutamiseks 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 ventilatsiooniasasid. Paigaldage vastavalt tootja juhistele.
8. Ärge paigaldage ühegi soojusallika, näiteks radiaatorite, küttekehade, ahjude või muude soojust tootvate seadmete (kaasa arvatud võimendite) 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 teie pistikupessa ei sobi, pöörduge vananenud pistikupessa väljavahetamiseks elektriku poole.

10. Kaitske toitejuhet selle peale kõndimise või muljumise eest, eriti pistikute, pistikupesade ja nende seadmest väljumise kohas.
11. Kasutage ainult tootja poolt määratud lisaseadmeid / tarvikuid.
12. Kasutage ainult tootja poolt määratud või koos seadmega müüdava käru, statiivi, 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 siis, kui seda pikka aega ei kasutata.
14. Andke kõik hooldustööd kvalifitseeritud teeninduspersonalile.

Hooldus on vajalik, kui seade on saanud mis tahes kahjustuse, näiteks kui toitejuhe või pistik on kahjustatud, vedelikku on sattunud seadmesse või esemeid, seade on sattunud vihma kätte või niiskus ei tööta normaalselt või on maha lastud.

15. Seadet ei tohi tilkuda ega pritsida ning sellele ei tohi asetada vedelikuga täidetud esemeid, nagu vaasid.
16. Tulekahju või elektrilöögi ohu vähendamiseks ärge jätke seda seadet vihma või niiskuse kätte.
17. Akut ei tohi kokku puutuda liigse kuumusega, nagu päikesepaiste, tuli vms.
18. **ETTEVAATUST:** Aku valesti vahetamisel tekib plahvatusoht. Asendage ainult sama või samaväärset tüüpi.
19. Võimalike kuulmiskahjustuste vältimiseks ärge kuulake pikka aega suure helitugevusega.



### ETTEVAATUST.

Elektrilöögi ohu vähendamiseks ärge tehke muid hooldustöid peale kasutusjuhendis kirjeldatud, välja arvatud juhul, kui teil on selleks kvalifikatsioon.

## Juhtnupud

- ① LED-taskulambi nupp
- ② Pääkeseenergia laadimispaneel
- ③ Laadimise indikaator
- ④ Aku tühjenemise indikaator
- ⑤ LCD ekraan
- ⑥ Häälestamise nupp
- ⑦ Toitenupp
- ⑧ Häälestamise nupp
- ⑨ Kõlar
- ⑩ Vali / Lukusta nupp
- ⑪ Info / menüü nupp
- ⑫ Riba nupp
- ⑬ Eelseadistatud nupp
- ⑭ Helitugevuse reguleerimine - alla
- ⑮ Helitugevuse juhtimine - üles
- ⑯ LED taskulamp
- ⑰ 3,5mm kõrvaklappide pesa
- ⑱ USB laadimispesa mobiiltelefoni või MP3-mängija jaoks
- ⑲ Micro USB laadimispesa
- ⑳ Kanderihma hoidik
- ㉑ Teleskoopantenn
- ㉒ Dünamo jõuline käsivänt
- ㉓ Akupesa

SURVIVOR DAB (MMR-88 DAB) toiteallikaks on 850mAh taaslaetav liitiumioonaku (kaasas). Enne raadio esmakordset kasutamist veenduge, et laadiksite kaasasoleva aku täielikult täis.

## Kaasasoleva laetava aku sisestamine

1. Avage seadme põhjas olev patareipesa, vajutades aku luuki noole suunas.
2. Sisestage kaasasolev laetav aku lahtris olevasse ruumi. Veenduge, et patareid oleks sisestatud õige polarsusega, nagu on näidatud lahtris.

## Raadio laadimine

### Märge:

Kasutage raadio laadimiseks ühte järgmistest meetoditest või kui aku indikaatori LED-tuli vilgub, mis näitab, et aku on tühi.

1. Kasutades kaasasolevat USB-mikro-USB-kaablit, ühendage USB-ots lihtsalt arvuti, tahvelarvuti või mõne muu USB-toiteallika USB-pessa. Seejärel ühendage Micro USB ots raadio paremal küljel asuvasse Micro USB pesasse.
2. Kasutades Micro USB-pistikuga vahelduvvooluadapterit (pole kaasas), ühendage vahelduvvooluadapteri standardsesse vahelduvvoolu pistikupessa. Seejärel ühendage Micro USB ots raadio paremal küljel asuvasse Micro USB pesasse. Akutoite ikoon süttib,

mis näitab, et laadimine on pooleli. Laadimise ajal põleb samal ajal ka CHARGE LED-indikaator.

### MÄRGE:

Raadio alustab liitumioonaku laadimist. Laadimisaeg võtab ca. 2 tundi täielikuks laadimiseks. Akutoite ikoon lõpetab vilkumise, kui raadio on täielikult laetud. Vähenenud võimsus, moonutused, kogelevad helid või kui aku indikaator tuli on tühi, on kõik märgid, et akut tuleb laadida.

### MÄRGE:

Raadio suudab mängida u. 10 tundi, kui aku on täielikult laetud.

## Dünamo jõu kasutamine

1. Enne dünamo käepideme pöörmist veenduge, et teleskoopantenn on puhkeasendis.
2. Võtke Dünamo jõukäepide puhkeasendist.
3. Pöörake Dynamo jõukäepidet u. 120 pöört minutit kas päri- või vastupäeva, kuni laadimise LED-indikaator hakkab punaselt põlema.
4. Tavalistes kuulamistingimustes võimaldab üks minut laadimist Dynamo võimsusest raadiot kuulata u. 5-7 minutit.
5. Veenduge, et käepide on pärast laadimise lõpetamist puhkeasendis.

## Päikesenergia kasutamine

### Tähtis:

Päikesepaneeli töötamiseks ei pea raadiot sisse lülitama.

1. Päikesenergia abil oma SURVIVOR DAB (MMR-88 DAB) aku laadimiseks asetage raadio nii, et päikesepaneel saaks otsest päikesevalgust. Mida rohkem otsest päikesevalgust päikesepaneelile paistab, seda rohkem saab see raadio toiteks elektrit toota.
2. Reguleerige raadio asendit, et saavutada CHARGE indikaatori LED-i maksimaalne heledus.
3. Aku täielikuks laadimiseks otsese päikesevalguse käes kulub umbes 15 tundi.

### Märge:

Päikesepaneeli parim jõudlus saavutatakse siis, kui päike on otse pea kohal ja päikesevalgust ei takista pilved, lehestik, kardinaad jne. Teatud olukordades ja halbade valgustingimuste korral ei pruugi päikesepaneel olla tõhus ja sellele ei tohiks loota standardkasutuse primaarseks energiaallikaks. Päikesepaneel on mõeldud täiendavaks energiaallikaks, mis sobivates valgustingimustes suudab katta kuni 100% raadioenergia vajadusest.

Päikesepaneel laeb akut ainult loomuliku päikesevalguse käes. Kunstliku valguse käes see laadimist ei anna.

ÄRGE proovige akut laadida, asetades päikesepaneeli otse ühegi päikeselambi alla, see põhjustab raadiotele pöördumatuid kahjustusi ja võib kahjustada korpusi. (Seda tehes tühistatakse kõik garantiid.)

## Esialgne töö-DAB

1. Sirutage antenn ettevaatlikult üles ja vajutage raadio sisselülitamiseks toitenuppu.

2. Ekraanil kuvatakse "Tere tulemast digitaalraadiosse" ja see hakkab skaneerima kogu DAB-kanalite vahemikku ja peatub esimesena leitud jaama juures. Kui raadiot on varem kasutatud, valitakse viimati kasutatud jaam. Jaama esitamiseks vajutage nuppu Vali.

3. Vajutage nuppu Häälestage üles / alla, et kuvada jaamade loend ja leida soovitud jaam. Vajutage jaama valimiseks nuppu Vali. Raadio häälestub jaamale ja kuvab jaama nime.

4. Reguleerige helitugevuse regulaatorit mugavaks kuulamiseks.

### Märge:

Inimkeha juhtivuse tõttu ei pruugi DAB-jaamade vastuvõtt olla võimalik või muutuda ebastabiilseks, kui antenn puudutab teie keha või on teie kehale väga lähedal.

## Teenusinfo-DAB

Teenusteabe kuva – tehniline teave edastatava jaama hetkeoleku kohta.

DAB-i kuulamise ajal vajutage ja vabastage teabe / menüü nuppu, et sirvida teavet järgmise kohta:

a. **Raadiotekst-Kuvab** tekstisõnumeid, nagu esitaja või loo nimi, telefoninumber, liiklusohiatused jne.

b. **Signaali viga / tugevus-Kuvab** kuulatava jaama signaali vea. Madal veaarv näitab raadiosignaali paremat kvaliteeti. Signaalitugevuse graafikut saab kasutada raadio või selle antenni positioneerimisel.

Hea vastuvõtu tagamiseks peaks graafik hõivama kolm või enam plokki.

c. **Programmi tüüp (PTY)-Kuvab** kuulatava jaama tüüpi, näiteks pop, klassika, uudised jne.

d. **Mitmekordne nimi-Kuvab** DAB-multipleksi nime, kuhu praegune jaam kuulub, ja selle levisagedust.

e. **Kanal ja sagedus-Kuvab** praeguse DAB-raadiojaama kanali numbrit ja sageduse.

f. **Bitikiirus ja helitüüp-Kuvab** kuulatava jaama digitaalse bitikiiruse ja heli kodeerimise teabe.

g. **Vorming-Kuvab** kuulatava jaama vormingu.

h. **Kuupäev-Kuvab** praeguse kuupäeva.

## Menüüfunktsioonid-DAB

Raadio sisselülitamiseks vajutage toitenuppu. Vajutage ja hoidke all nuppu Info / Menu, et siseneda DAB-menüü loendisse.

Seejärel vajutage nuppu Häälestamine üles / alla, et kerida läbi järgmiste valikute:

Täielik skannimine / Käsitsi häälestus / DRC väärtus / Jaamade järjekord / Pügamine / Süsteem. Valiku kinnitamiseks vajutage nuppu Vali.

### (A) Täielik skannimine:

Skannige kogu teie piirkonna DAB-võrk. Raadio häälestub pärast skannimise lõpetamist esimesele leitud jaamale.

**(B) Käsitsi häälestamine:**

Kogu DAB-kanali sirvimiseks vajutage nuppu Häälestamine üles / alla.

Vajutage soovitud kanali valimiseks nuppu Vali.

**(C) DRC (dünaamilise ulatuse juhtimine):**

Kongo Demokraatliku Vabariigi seade võib muuta vaiksemad helid paremini kuuldavaks, kui raadiot kasutatakse müra-rikas keskkonnas. Kasutage nuppu Häälestamine üles / alla, et tõsta esile vajalik DRC säte.

**DRC väljas:** DRC on välja lülitatud, DRC-d eiratakse. DRC kõrge: DRC on määratud ringhäälinguorganisatsiooni saadetavaks.

**DRC madal:** DRC tasemeks on seatud 1 / 2 ringhäälinguorganisatsiooni saadetud tasemest. Märged:

Kõik DAB-saadet ei saa kasutada DRC-funktsiooni. Kui saade ei toeta DRC-d, siis raadio DRC seadistus ei mõjuta.

**(D) Jaama järjekord:**

Teie raadiol on 3 jaamade järjestuse seadet, mille hulgast saate valida.

Jaamade järjestuse seaded on järgmised.

**Tähtnumbriline:** sorteerib jaamade loendi tähtnumbriliselt 0...9...A...Z.

**Ansambel:** korraldab DAB multiplexi järgi loetletud jaama.

**Kehtiv:** näitab ainult neid jaamu, mille kohta on võimalik signaali leida. Praegune seadistus on tähistatud tärniga.

**(E) Ploom:**

Kui kolite teise riigi ossa, ei pruugi mõned loetletud jaamad enam saadaval olla. Samuti võivad mõned DAB-teenused aeg-ajalt leviedastuse peatada või asukohta või sagedust muuta. Jaamad, mida ei leita või mida pole pikka aega vastu võetud, näidatakse jaamade loendis küsimärgiga. Jaamade kärpimise funktsioon kustutab märgitud DAB-jaamad teie jaamade loendist.

(1) Pügamisjaama funktsiooni sisenemiseks vajutage nuppu Vali.

(2) Vajutage häälestamise üles / alla nuppu, et valida "YES" või "NO" ja vajutage valiku kinnitamiseks nuppu. Valige "YES", et kärpida jaamade loendeid, kõrvaldades kättesaamatud jaamad. Kui te ei soovi jaamu kärpida, valige "NO" ja ekraan naaseb eelmisele menüüle.

**(F) Süsteem:**

Vajutage nuppu Vali, et valida järgmiste sätete hulgast.

• **Kella-aeg / Kuupäev**

**Kella käsitsi seadistamine**

(1) Vajutage nuppu Häälestamine üles / alla, kuni 'Time / Date' on esile tõstetud.

Seejärel vajutage seadistusse sisenemiseks nuppu Vali.

(2) Vajutage nuppu Häälestamine üles / alla, kuni 'Set Time / Date' on esile tõstetud. Seejärel vajutage kellaaja seadistusse sisenemiseks nuppu Vali. Päeva numbrid hakkavad vilkuma.

(3) Vajutage nuppu Häälestamine üles / alla, kuni ekraanile kuvatakse õige päev.

Seadistuse kinnitamiseks vajutage nuppu Vali. Kuu numbrid hakkavad seejärel vilkuma. Õige kuu valimiseks vajutage nuppu Häälestamine üles / alla. Seadistuse kinnitamiseks vajutage nuppu Vali. Seejärel hakkavad aastanumbrid vilkuma. Õige aasta valimiseks vajutage nuppu Häälestamine üles / alla. Seadistuse kinnitamiseks vajutage nuppu Vali.

(4) Järgige sama protseduuri tundide / minutite seadmiseks. Kui raadio on seadistatud kasutama 12-tunnist vormingut, saab kellaaja jaoks määrata AM või PM.

**Kella automaatne värskendamine**

(1) Vajutage nuppu Häälestamine üles / alla, kuni 'Time / Date' on esile tõstetud.

Seejärel vajutage seadistusse sisenemiseks nuppu Vali.

(2) Vajutage nuppu Häälestamine üles / alla, kuni 'Automaatne värskendamine' on esile tõstetud.

Seejärel vajutage automaatse värskendamise menüüsse sisenemiseks nuppu Vali.

(3) Vajutage nuppu Häälestamine üles / alla, et valida värskendusvalikute hulgast „Värskenda ükskõik millisesst”, „Värskenda DAB-st”, „Värskenda FM-st”, „Uuendust pole”. Valiku kinnitamiseks vajutage nuppu Vali.

**Kella vormingu seadistamine**

Kella kuva saab seadistada 12- või 24-tunnisele vormingule.

(1) Vajutage nuppu Häälestamine üles / alla, kuni 'Time / Date' on esile tõstetud.

Seejärel vajutage seadistusse sisenemiseks nuppu Vali.

(2) Vajutage nuppu Häälestamine üles / alla, kuni ekraanil on esile tõstetud "Set format". Kella vormingu seadistusse sisenemiseks vajutage nuppu Vali.

Praegune kellavorming on tähistatud tärniga.

(3) 12 või 24 vormingu valimiseks vajutage nuppu Häälestamine üles / alla.

Valiku kinnitamiseks vajutage nuppu Vali.

• **Kontrast:** ekraani kontrastsust saab reguleerida.

Kontrastsuse reguleerimiseks vajutage nuppu Häälestamine üles / alla.

Kontrastsuse taseme näit ekraanil muutub samal ajal. Kui leiате sätte, mis annab raadio kasutuskoha jaoks parima loetavuse, vajutage sätte salvestamiseks nuppu Vali.

• **Keel:** teie raadio saab seadistada mõnele muule keelele. Vajutage nuppu Häälestamine üles / alla, kuni soovitud keel on ekraanil esile tõstetud. Valiku kinnitamiseks vajutage nuppu Vali.

- **Teheseseadete taastamine:** teheseadetele lähtestades kustutatakse kõik kasutajate sisestatud sätted.

Vajutage häälestamise üles / alla nuppu, et valida "YES" või "NO". Kui te ei soovi süsteemi lähtestada, valige "EI" ja vajutage nuppu Vali. Valige "JAH", et kustutada kõik salvestatud sätted ja kõik seaded ennistatakse tehase vaikeseadetele. Seadistuse kinnitamiseks vajutage nuppu Vali.

- **Tarkvarauuendus**

Teie raadio tarkvaravärskendused võivad tulevikus saada olla. Kui tarkvarauuendused muutuvad kättesaadavaks, leiab tarkvara ja teavet raadio värskendamise kohta aadressilt:

<http://sg.sangean.com.tw/first/first.asp>

<http://www.sangean.eu/home.html>

[www.sangean.com.au](http://www.sangean.com.au)

Lisateabe saamiseks võtke ühendust meie peakontoriga, saates meili aadressile [info@sangean.com](mailto:info@sangean.com) TÄHTIS:

Ärge värskendage tarkvara, kui meie tehnik pole seda juhendanud.

- **SW versioon:** Tarkvarakuva ei saa muuta ja see on vaid viide. Vajutage nuppu Vali, et vaadata raadioses installitud tarkvara versiooni.

Eelmissesse menüüsse naasmiseks vajutage uuesti nuppu Vali.

### FM-raadio kasutamine (käitsi häälestamine)

1. Sirutage antenn ettevaatlikult ja lülitage raadio sisse, vajutades toitenuppu.
2. FM-raadiorežiimi valimiseks vajutage Band nuppu.
3. Raadio häälestamise sageduse juhtimiseks vajutage nuppu Häälestage üles / alla. Sagedus muutub 50 kHz sammuga. Kui laineala lõpp on saavutatud, alustab raadio uuesti häälestamist laineala teisest otsast.
4. Helitaseme reguleerimiseks vastavalt vajadusele vajutage helitugevuse nuppe.
5. Raadio väljalülitamiseks vajutage toitenuppu.

### Skanni häälestus-FM

1. Vajutage ja hoidke all nuppu Häälestamine üles / alla.
2. Raadio otsib üles või alla, kuni leiab piisava signaalitugevusega jaama.

Kui signaal on piisavalt tugev ja RDS-andmed on olemas, kuvab raadio jaama nime. Kui laineala lõpp on saavutatud, alustab teie raadio häälestamist laineriba vastasotsast.

### Teenusteave - FM RDS

Teie raadiol on FM-režiimis mitmeid kuvavalikuid.

1. Vajutage ja vabastage teabe / menüü nuppu, et liikuda läbi erinevate valikute.
  - a. **Raadiotekst**-Kuvab kerivaid tekstisõnumeid, nagu esitaja / loo nimi, telefoninumber jne.

- b. **Programmi tüüp**-Kuvab teavet kuulatava jaama kohta, nt pop, klassika. Uudised jne.

- c. **sagedus**-Kuvab FM-signaali sageduse.

- d. **Heli tüüp**-Kuvab kuulatava jaama helitüübi.

- e. **Kuupäev**-Kuvab praeguse kuupäeva.

### Märge:

Kui RDS-teave pole saadaval, ei saa raadio kuvada jaama nime, raadioteksti ega programmi tüübi teavet.

Raadio kuvab ainult siis, kui teave on saadaval. Stereokõlarite ekraan näitab, et raadio võtab vastu stereosaadet.

### Menüüfunktsioonid - FM

FM-menüü loendisse sisenemiseks vajutage ja hoidke all Info / menüü nuppu.

Seejärel vajutage nuppu Häälestamine üles / alla, et liikuda läbi järgmistest valikutest: FM-skannimise tsoon / FM-heli / süsteem (süsteemi funktsioonide kohta vaadake ülaltoodud DAB-režiimis kirjeldatud jaotisi). Valiku kinnitamiseks vajutage nuppu Vali.

#### (A) FM-skannimise tsoon:

Teie raadio sisaldab automaatse skannimise funktsiooni kohalikku / kaugvalikut. Kui seadistate raadio 'kohalikule' skannimisvalikule, saab raadio kaugemate saatjate nõrgemaid signaale ignoreerida, muutes tugevamate signaalide leidmise lihtsamaks.

Vajutage nuppu Häälestamine üles / alla, et valida valikute „Kohalik“ (ainult tugevad jaamad) ja „Distant“ (kõik jaamad, sealhulgas kauged raadiojaamad) vahel. Seejärel vajutage seadistuse kinnitamiseks nuppu Vali. Praegune seadistus on tähistatud tärniga.

#### (B) FM-heli:

Kui kuulataval FM-raadiojaamal on nõrk signaal, võib olla kuulda kahinat. Seda susisemist on võimalik vähendada, sundides raadiot mängima jaama mono-, mitte automaatrežiimis.

Vajutage nuppu Häälestamine üles / alla, et valida suvandite 'Mono' ja 'Automaatne' vahel. Seejärel vajutage oma valiku kinnitamiseks nuppu Vali.

### Jaamade eelhäälestus - FM / DAB

Saate salvestada eelistatud DAB- ja FM-raadiojaamad eelseadistatud jaamade mällu. Teie raadios on 40 mälu eelseadistust 20 DAB ja 20 FM jaoks. Raadio jätab eelseadistused voolukatkestuse korral meelde.

1. Häälestage ülaltoodud juhiseid järgides soovitud jaam.
2. Vajutage ja vabastage eelseadistusnupp korduvalt, kuni ekraani allosas kuvatakse teade „MEM Store“.
3. Vajutage nuppu Häälestage üles / alla, et valida soovitud eelseadistusnumber "Px". Eelseadistuse number vilgub ekraanil, mis näitab, et eelseadistus on endiselt tühi. Hetkel häälestatud jaama salvestamiseks vajutage nuppu Vali.

Ekraanil kuvatakse teade 'Saved', kui jaam on salvestatud eelseadistatud jaama mällu. Korrake seda protseduuri ülejäänud eelseadete jaoks. Teise võimalusena võite hetkel häälestatud jaama

eelhäälestamiseks lihtsalt vajutada nuppu Vali (ilma häälestamise üles / alla nuppu kasutamata, et valida soovitud eelseadistuse number). Jaam salvestatakse järjekorras ülejäänud tühja eelseadistusse (st kui kasutatakse eelseadistusi 1 kuni 4, salvestatakse jaam, mida vajatakse eelhäälestamiseks, automaatselt eelseadistusse 5).

#### Märge:

Eelseadistatud mällu salvestatud jaamad võib ülaltoodud protseduuri järgides üle kirjutada.

### Eelseadistatud jaama – FM / DAB–tagasikutsumine

1. Vajutage soovitud režiimi valimiseks nuppu Band.
2. Vajutage ja vabastage eelseadistusnupp korduvalt, kuni ekraani allosas kuvatakse teade "MEM Browse".
3. Vajaliku jaama valimiseks vajutage nuppu Häälestage üles / alla.

#### Märge:

Ekraanil kuvatakse ainult eelseadistuse number, mis on salvestatud.

### LED taskulamp

SURVIVOR DAB (MMR-88 DAB) sisaldab 4 LED-taskulambi valgikut.

Vajutage LED-taskulambi nuppu üks kord kõrgeks, uuesti madalaks, uuesti vilkumiseks SOS-i jaoks (morsekoodi hädasignaali, kolm lühikest välku, kolm pikka välku, kolm lühikest välku) ja veel üks kord taskulambi väljalülitamiseks. Või mis tahes režiimis võite hoida taskulambi nuppu all, kuni taskulamp välja lülitub.

### Kõrvaklappidega kuulamine

Privaatseks kuulamiseks ühendage kõrvaklapid kõrvaklappide pistikupessa. See ühendab välise kõlari lahti.

#### Tähtis:

Kõrvaklappide ja kõrvaklappide liigne helitugevus võib kahjustada teie kuulmist.

#### Märge:

Ärge kunagi kasutage kõrvaklappide pesa vihmas või niiskes kohas, et vältida niiskuse sattumist raadiosse. Hoidke kummikatet sellistes tingimustes alati hästi suletuna.

### Mobiiltelefonide ja MP3-mängijate laadimine

Seadmel SURVIVOR DAB (MMR-88 DAB) on USB-laadimispesa, et laadida sisseehitatud liitiumioonaku abil mobiiltelefoni või MP3-mängijat ja sellega seotud seadmeid.

1. Et mitte segada raadio kuulamist, soovime oma mobiiltelefoni, MP3-mängijat ja nendega seotud seadmeid laadida siis, kui raadio on välja lülitatud.
2. USB-laadimispesa suudab pakkuda maksimaalselt 500mAh laadimisvoolu.

### Rihma hoidja

Saate hõlpsaks transportimiseks kinnitada kaasasoleva kanderihma rihmahoidjasse.

### Tingimuslik veekindel

See raadio on veekindel seade, EI ole veekindel. Veenduge, et USB-, mikro-USB- ja kõrvaklappide pesa osa kummist kate oleks korralikult kinnitatud.

### Võtme lukk

Klahviluku funktsiooni kasutatakse raadio tahtmatu kasutamise vältimiseks.

1. Vajutage ja hoidke valiku- / lukustusnuppu all, kuni ekraanile kuvatakse teade "Keys Locked". Toitenupp ja kõik muud nupud blokeeritakse, et vältida juhuslikku kasutamist.
2. Klahviluku funktsiooni keelamiseks vajutage ja hoidke uuesti nuppu Vali / Lukusta, kuni ekraanile kuvatakse teade "Keys Unlocked".

ET

