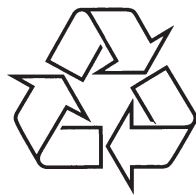


Kaasaskantav raadio

AE 2790

Registreerige oma toode ja saage abi:
www.philips.com/welcome



Külastage Philipsit internetis:
<http://www.philips.com>

Kasutusjuhend

PROBLEEMIDE LAHENDAMINE

Kui seadme töös esineb viga, siis kontrollige enne toote parandusse viimist, ega tegu ole mõne alltoodud punktiga. Kui Teil ei õnnestu viga kõrvaldada mõne alltoodud juhise järgi, siis konsulteerige oma edasimüüja või teeninduskeskusega.

HOIATUS: Äрге avage seadet, sest siis võib tekkida elektrilöögi oht. Mitte mingil juhul ei tohiks Te ise proovida seadet parandada, sest see muudab garantii kehtetuks.

Probleem

- Võimalik põhjus
 - Abinõu

Pole heli/voolu

- Heli pole kohandatud
- Kohandage heli **VOLUM**iga
- Voolujuhe pole korralikult ühendatud
 - Ühendage voolujuhe korralikult
- Patareid tühjad/valesti sisestatud
 - Sisestage (uued) patareid korralikult
- Kõrvaklapid on seadmega ühendatud
 - Ühendage lahti kõrvaklapid

Halb sageduse vastuvõtt

- Nõrk raadiosignaal
 - **FM:** pikendage, liigutage ja keerake teleskoopantenni, et saavutada paremat vastuvõttu. **Vähendage** antenni pikkust, kui vastuvõtu tugevus on liiga hea.
 - **MW:** seade kasutab sisseehitatud antenni. Suunake antenni liigutades kogu seadet.

Ekraan ei tööta/ei reageeri ühelegi toimingule

- Elektromagnetiline tühjaklaadimine
 - Lülitage välja ja võtke seade vooluvõrgust välja. Taasühendage vooluvõrguga mõne sekundi pärast.

ESIMESE KLASSI
LASERTOODE

HOIATUS

Kõrgepinge! Äрге avage. Võite saada elektrilöögi. Seade ei sisalda ühtegi iseparandatavat või muuks otstarbeks mõeldud osa.

Modifikatsioonid võivad lõppeda kahjulike raadiolainete kiirgusega või seadme ohtliku töötamisega.

See seade on vastavuses kõikide Euroopa Liidu nõudmistega raadiolainete kiirgusele.

Vana toote ära viskamine

Teie seade on disainitud ja toodetud kõrgkvaliteetsetest materjalidest ja osadest, mida saab ümber töödelda ja taaskasutada.

Kui see läbikriipsutatud prügikastisümbol on toote peale kleebitud, tähendab see seda, et seade on vastavuses Euroopa Liidu käskkirjaga 2002/96/EC.

Palun uurige, kus asuvad kohalikud elektriseadmete kogumispunktid.

Palun käituge vastavalt kohalikele reeglitele ja ärge visake oma vanasid elektrilisi tooteid tavalise olmeprügi hulka. Teiepoolne õige toodete äraviskamine aitab vältida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimestervisele.



Informatsioon ohutusest ja hooldamisest

- Asetage seade sirgele kõvale ja stabiilsele alusele, nii et seade poleks kaldus.
- Vältige seadme, patareide ja CDde kokkupuudet niiskuse, vihma, liiva ja suure kuumusega, mis tuleb küttekehast või otsesest päikesevalgusest.
- Vältige vedelike tilkumist või pritsimist seadme peale.
- Minimaalne kaugus, mis peaks ümbritsevatel pindadel olema seadme õhusavadelega on 16 cm (6 tolli), et vältida ülekuumenemist.
- Ärge katke seadet ajalehtede, laualina, kardinade ja teiste sarnaste asjadega.

- Ärge pange seadmele vedelikuga täidetuid anumaid, nagu vaasid.
- Lahtise tulega esemeid, nagu küünlad, ei tohi asetada seadmele.
- Seadme osad sisaldavad iseõlitatavaid osi ja seadet ei tohi määrida ega õlitada.
- Seadme puhastamiseks kasutage puhast lappi. Ärge kasutage puhastusvahendeid, mis sisaldavad alkoholi, ammoniaaki, benseeni või lihvimisvahendeid, sest need võivad seadme korpusi kahjustada.
- Suur helitugevus kõlaritest või kõrvaklappidest võib kahjustada kõrvakuulmist.
- Patareid ei tohi kokku puutuda kuumusega, nagu päikesevalgus, tuli jne.

Kuulmisohutus

Kuulake mõõduka helitugevusega

- Kõrvaklappidega väga valjult kuulamine võib tekitada kuulmiskahjustuse. Seade suudab tekitada heli detsibellidega, mis võivad tekitada kuulmiskahjustuse juba minutiga normaalsele inimesele. Kõrgemad detsibellid on mõeldud inimestele, kellel juba on kuulmiskahjustus.
- Helitugevus võib olla petlik. Ajapikku kohaneb kuulmine kõrgema helitugevusega. Seega pärast pikaajalisemat kuulmist võib see, mis tundub normaalsena, olla tegelikult vali ja kahjulik kõrvadele. Selle vältimiseks, seadistage halitugevus enne, kui kuulmine kohandub suurema helitugevusega.

Turvalise helitugevuse leidmiseks:

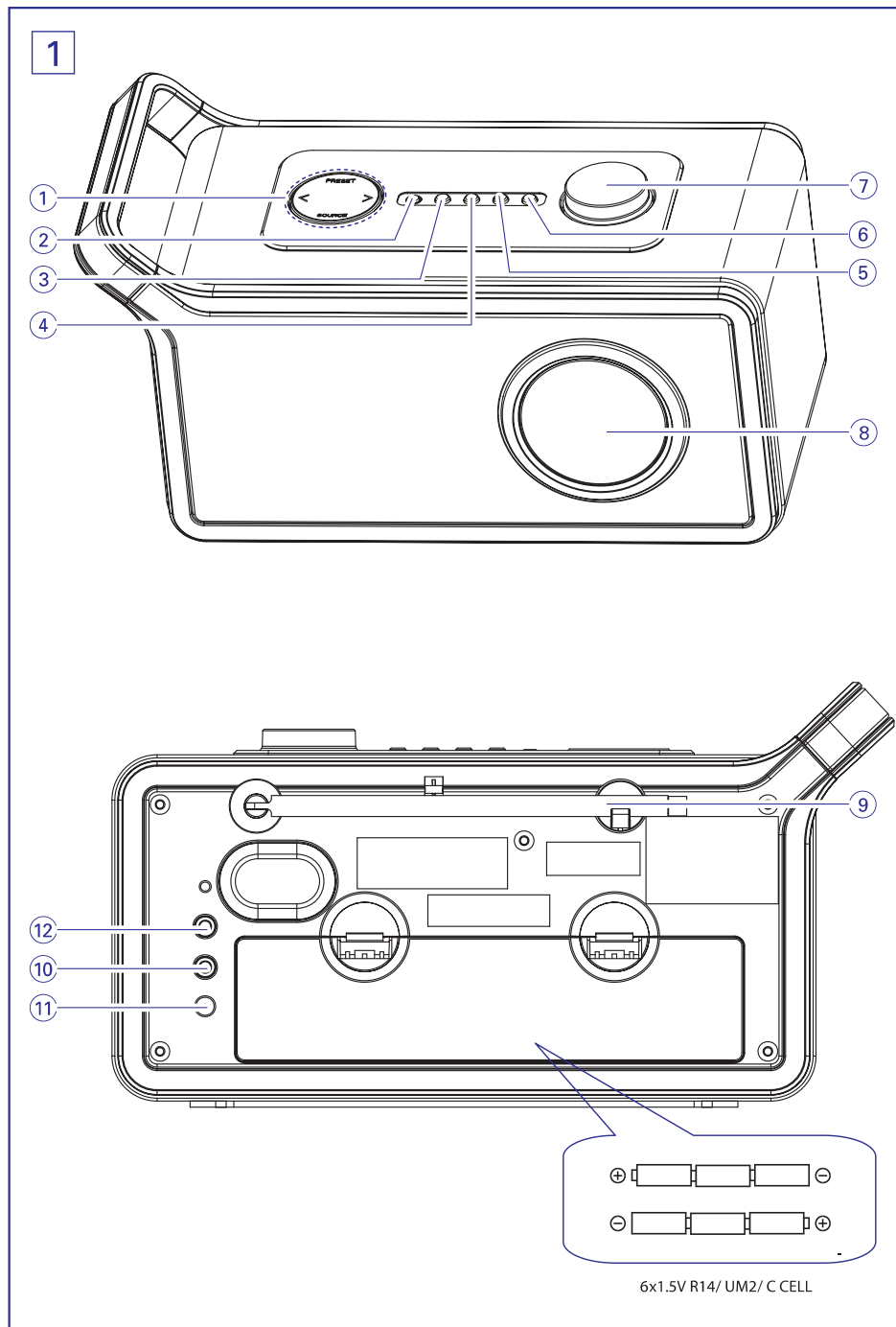
- Seadistage heli vaikseks.
- Aeglaselt suurendage helitugevust, kuni kuulete seda mugavalt, ohutult ja ilma segajateta.

Kuulake mõõduka ajaperioodi vältel:

- Ka normaalse turvalise helitugevusega kaua kuulates võib kuulmine kahjustuda.
- Kasutage seadet mõistlikult ja tehke pause kuulamisel.

Järgige alljärgnevat kõrvaklappide kasutamisel:

- Kuulake mõistliku helitugevusega, mõistliku ajaperioodi vältel.
- Olge ettevaatlik helitugevuse valimisel kuulmise kohanemise järgi.
- Ärge suurendage helitugevust nii palju, et Te ei kuule, mis Teie ümber toimub.
- Potentsiaalselt ohtlikes olukordades peaksite kuulama ettevaatlikult või ajutiselt katkestama kuulamist.
- Ärge kasutage seadet, kui juhite mootorsõidukit, jalgratast, rula jne. see võib põhjustada liiklusohtlike olukordi ja on mõnedes kohtades seaduse vastane.



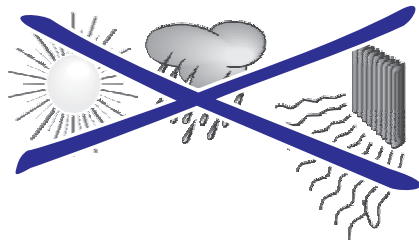
2



5




3




4





Kui jõuab kätte seadistuse alguse aeg, siis:

- hüppab seade eelseadistatud lainepikkusele ja jaamale, kui seade on sisse lülitatud.
- lülitab seadme sisse ja hüppab eelseadistatud lainepikkusele ja jaamale, kui seade on välja lülitatud.
-  vilgub minuti jooksul.

Kui jõuab kätte seadistuse lõppaeg, siis:

- ei tee midagi, kui seade on välja lülitatud.
- lülitab end automaatselt välja, kui on sisse lülitatud.
-  vilgub minuti jooksul.

Taimeri aktiveerimine või deaktiveerimine



- 1) Vajutage **TIMER** korduvalt, kui soovite aktiveerida või deaktiveerida taimerit.
 - ▶  ilmub, kui taimer on sisse lülitatud.
 - ▶  kaob, kui taimer on välja lülitatud.

Abistav vihje:

- *Taimeri sisse ja välja lülitamine on võimalik nii ooterežiimil kui ka töötavas olekus.*


Unetaimeri seadistamine

Saate seadistada teatud aja, mil seade end ise ooterežiimile lülitab.

- 1) Vajutage **SLEEP** korduvalt, et valida soovitud ajaperiood (minutites), millal seade end välja lülitab. Valik on alljärgnev:
 - ▶ **SL:90** → **SL:60** → **SL:45** → **SL:30** → **SL:15** → **SL:00**.
 - ▶  ilmub.
- 2) Kui valite **SL:00**, siis on taimer välja lülitatud.
 - ▶  kaob.

AUX IN

Saate kuulata oma AE2790ga ühendatud väliseid heliallikaid.

- 1) Vajutage **SOURCE** üks kord või rohkem, et valida **AUX IN** režiim.
 - ▶  ilmub.
- 2) Vältimaks heli segamist, keerake välise allika heli vaiksemaks.
- 3) Helitugevuse kohandamiseks kasutage helikontrollijaid välisel heliallikal ja AE2790nel.

Keskkonnavaline informatsioon

Pakendamisel pole kasutatud ebavajalikke materjale. Kogu pakendi saab kergesti jaotada kolme materjalide rühma: kartong, polüstüreen ja plastik.

Pakendit saab ümber töödelda, kui seda teeb vastavalt spetsialiseerunud firma. Palun järgige kohalike keskkonnavalaseid nõudeid, kui viskate ära pakendit, vanu patareisid ja vana seadet.

Eelseadistatud raadiojaamade salvestamine

Saate salvestada kuni 10 FM ja 10 MW raadiojaama ja omada ligipääsu läbi **PRESET**.

- 1) FM/MW režiimis häälestage oma lemmikraadiojaama peale (Vaadake "Automaatne häälestamine" ja "Manuaalne häälestamine").
- 2) Vajutage **MEMORY/AUTO SCAN** üks kord ja seejärel keerake **VOLUME +/-** valimaks eelseadistatud numbreid.
- 3) Vajutage **MEMORY/AUTO SCAN** üks kord, et salvestada raadiojaam.

Abistav vihje:

- Kui olete juba valitud numbrite alla raadiojaama salvestanud, siis see salvestatakse üle.
- Eelseadistatud FM ja MW raadiojaamad ei kirjuta ühteist üle.

Eelseadistatud jaama valimine

- 1) FM või MW režiimis vajutage korduvalt **PRESET**, kuni kuvatakse soovitud raadiojaam.
- 2) Vajutage ja hoidke **PRESET**, et vahetada raadiojaamu kiiresti.

Aja seadistamine

Saate aega seadistada vaid ooterežiimis.



- 1) Vajutage ja hoidke **DBB/SET TIME** kuni tunni number hakkab vilkuma.
- 2) Keerake **VOLUME +/-**, et seadistada tunde.
- 3) Vajutage **DBB/SET TIME**, et kinnitada seadistust.
 - Minuti number hakkab vilkuma.
- 4) Keerake **VOLUME +/-**, et seadistada minuteid.
- 5) Vajutage **DBB/SET TIME**, et kinnitada seadistust.
 - Seade väljub aja seadistamise režiimist.

Abistav vihje:

- Kui vajutate aja seadistamise režiimis ükskõik, mis muud nuppu, või ei tee midagi 10 sekundi jooksul, väljub seade režiimist.

Taimeri ajastamine

Saate taimerit ajastada vaid ooterežiimis.

- 1) Vajutage ja hoidke **TIMER** kuni  ilmub ja tunni number hakkab vilkuma.
- 2) Keerake **VOLUME +/-**, et seadistada tunde.
- 3) Vajutage üks kord **TIMER**, et kinnitada seadistus.
 - Minuti number hakkab vilkuma.
- 4) Keerake **VOLUME +/-**, et seadistada minuteid.
- 5) Vajutage **TIMER**, et kinnitada seadistust.
 -  ilmub.
 - Tunni number hakkab vilkuma.
- 6) Keerake **VOLUME +/-**, et seadistada tunde.
- 7) Vajutage üks kord **TIMER**, et kinnitada seadistus.
 - Minuti number hakkab vilkuma.
- 8) Keerake **VOLUME +/-**, et seadistada minuteid.
- 9) Vajutage **TIMER**, et kinnitada seadistust.
 - FM või MW hakkab vilkuma.
- 10) Keerake **VOLUME +/-**, et seadistada heliallikas taimerile.
- 11) Vajutage **TIMER**, et kinnitada seadistust.
 - Helitugevuse number hakkab vilkuma.
- 12) Keerake **VOLUME +/-**, et seadistada helitugevus taimerile.
- 13) Vajutage **TIMER**, et kinnitada seadistus ja väljuda režiimist.

Õnnitleme ostu puhul ja tervitame Philipsiga ühinemise puhul!

Saamaks maksimaalset kasu abist, mida Philips pakub, registreerige oma toode aadressil: www.philips.com/welcome.

Kaasasolevad tarvikud

- Vahelduvvoolu-alalisvooluvõrgu vahetamise adapter (Mudeli Nr: ED4120090060A, Sisend 230V~ 50Hz, 70mA, Väljund 9V, 600mA).
- Audio kaabel

Pealmine ja esipaneel (vaadake joonist 1)

1) PRESET

- Jätab meelde ja läheb uuesti 10 FM ja 10 AM raadiojaama sagedusele.



TUNING +/-

- FM/MW sagedusel häälestab raadiojaama.

SOURCE

- Valib FM, MW või AUX režiimi.

2) – lülitab sisse/välja ooterežiimi

3) MEMORY/AUTO SCAN

- FM/MW režiimis skaneerib ja eelseadistab automaatselt salvestades raadiojaamad.

4) DBB/SET TIME

- ooterežiimis seadistab kella
- lülitab DBB heliefekti sisse/välja

5) TIMER

- seadistab aja, millal seade sisse ja välja lülitada automaatselt.

6) SLEEP

- lülitab seadme automaatselt välja seadistatud ajal.

7) VOLUME +/- – kohandab helitugevust.

8) LCD ekraan

- kuvab FM/MW raadio ja aja informatsiooni.

9) Teleskoopantenn

- Parandab FM sageduse vastuvõtmist.

10)

- -3.5 stereo kõrvaklappide pesa.

11) Alalisvoolu pesa

- Voolujuhtme sisend.

12) AUX IN

- Välise heliallikas sisend.

Vooluallikas

Võimalusel kasutage alati elektrijuhet, kui soovite patareide eluaega säästa. Eemaldage enne patareide sisse panemist juhe seadmest ning vooluvõrgust.

Patareid (pole kaasas)

- 1) Avage patareilaegas ja sisestage 6 **R-14**, **UM-2** või **C-cells** (soovitatavalt alkaline tüüpi) patareid, polaarsused vastavalt "+" ja "-" märkidele patareilaegas (Vaadake joonist 1).
- 2) Pange patareilaeka kate tagasi, et patareid oleksid kindlalt ja õigesti sees. Seade on nüüd valmis tööks.
 - Vale patareide kasutamine võib põhjustada elektrolüütide leket ja kutsus esile laeka roostetamist või paneb patareid lõhkema;
 - Ärge kasutage mitut patareide tüüpi, näiteks alkaline ja süsinik-sink patareidega. Kasutage vaid üht tüüpi patareid seadmes.
 - Ärge kasutage uusi ja vanu patareid korraga.
 - Eemaldage patareid, kui seadet ei plaanita pikka aega kasutada.

Patareid sisaldavad keemilisi ained, seetõttu tuleks nad keskkonna nõudeid järgides ära visata.

Vahelduvvoolu kasutamine

- 1) Kontrollige, kas **seadme tüüplaadil, mis on toote taga**, olevad näitajad vastavad kohaliku vooluvõrgu näitajatele. Kui ei, siis konsulteerige oma edasimüüja või vahendajaga.
- 2) Ühendage kaasasolev vooluadapter alalisvoolu pesaga seadmel ja vooluvõrguga. Seade on nüüd kasutamiseks valmis.
- 3) Seadme täielikuks välja lülitamiseks, tõmmake juhe vooluvõrgu pesast välja.
 - Seadistage seade vooluvõrgule kergesti ligipääsetavas kohas.
 - Eemaldage seade vooluvõrgust suurte äikesetormide ajal, et toodet kaitsta.
 - Voolujuhet kasutatakse vooluvõrgust lahtiuhendamata. See jääb töörežiimi ootama ja seda ei peaks lahti ühendama, kui seadet plaanitakse kasutada. Seadme täielikuks välja lülitamiseks tuleks voolujuhe vooluvõrgust lahti ühendada.

Seadme tüüplaat on seadme tagaosas.

Üldinfo

Antennid

- **FM:** pikendage, liigutage ja keerake teleskoopantenni, et saavutada paremat vastuvõttu. Vähendage antenni pikkust, kui vastuvõtu tugevus on liiga hea.
- **MW:** seade kasutab sisseehitatud antenni. Suunake antenni liigutamiseks kogu seadet.

Kõrvaklappide ühendamine



- Saate ühendada kõrvaklappe kõrvaklappide pesaga.
 - ▶ Kõlarid lülituvad siis välja.

DBB heliefekt


Saate võimendada bassi lülitades sisse DBB heliefekti.

- DBB heliefekti sisse või väljalülitamiseks vajutage **DBB/SET TIME** korduvalt.
 - ▶ **DBB** ilmub, kui DBB heliefekt on sisse lülitatud.

Põhitoimingud

- 1) Ühendage seade vooluvõrguga või pange seadmesse patareid, nagu kirjeldatud peatükis **Vooluallikas**.
 - ▶ Kella kohta käiv info kuvatakse (vaadake joonist 2).
 - Vajutage  seadme sisse lülitamiseks.
 - Vajutage  uuesti, et lülitada seade ooterežiimile.
- 2) Helitugevuse kohandamiseks keerake **VOLUME +/-**.

Abistav vihje:


- *Kui seadmel pole enam voolu, kuvatakse aega veel mõne minuti jooksul.*
- *Mõne minuti pärast vilgub  ja aega enam ei kuvata.*

Tehase seadete taastamine

Tehase seadete taastamine kustutab kõik tehtud seadistused.

- 1) Vajutage ja hoidke **DBB/SET TIME** ja **TIMER** samaaegselt seadet vooluvõrku ühendas või patareisisid sisestades.
 - ▶ Tarkvara versioon kuvatakse.
 - ▶ Seade läheb testimise režiimile.
- 2) Seadistamiseks vajutage **POWER**.
 - ▶ Kõiki ikoone kuvatakse LCD ekraanil.
 - ▶ Seade eelseadistatakse.

Raadio sisselülitamine

- 1) Vajutage , et seade sisse lülitada.
- 2) Vajutage **SOURCE**, et valida FM või MW laine pikkus.
 - ▶ Laine pikkus ja raadiojaama sagedus kuvatakse (vaadake jooniseid 3 ja 4).

Automaatne häälestamine

- 1) FM/MW režiimil vajutage **MEMORY/AUTOSCAN** kuni ilmub **SCAN**.
 - ▶ Süsteem skaneerib tugevaid raadiosignaale ja seadistab nad automaatselt.
- 2) Vajutage **TUNING +/-** ja hoidke seda sekundi vältel; seade leiab automaatselt raadiojaama.
 - ▶ **Sr ch** ilmub.
 - ▶ Kui jaam leitakse lõppeb otsimine ja **Sr ch** kaob.

Abistav vihje:

- *Saate vajutada ükskõik millist nuppu peale sisse/välja lülitamise nupu, et väljuda automaatselt häälestamisest.*

Manuaalne häälestamine

Seda omadust kasutades, on võimalik käsitsi häälestada raadiojaama sagedus. Lisaks anteni kohandamisele parema vastuvõtu saavutamiseks, võib ka seda omadust kasutada.

- 1) FM/MW režiimil vajutage **TUNING +/-**, et häälestada raadiojaama.
- 2) Vajutage ja hoidke **TUNING +/-**, et kohandada sagedust kiiresti.