

Molimo, prije korištenja uređaja pažljivo pročitajte priručnik te ga sačuvajte za buduću upotrebu.

FA162 (FA162N, FAS162F)



Sigurnosne informacije



OPREZ OPASNOST OD STRUJNOG UDARA NE OTVARAJ



OPREZ: KAKO BISTE SMANJILI RIZIK OD STRUJNOG UDARA NE SKIDAJTE POKLOPAC (ILI ZADNJU PLOČU). UREĐAJ NEMA DIJELOVE KOJE KORISNIK MOŽE SERVISIRATI, SERVISIRANJE PREPUSTITE KVALIFICIRANOM OSOBLJU.



Znak munje sa simbolom strelice unutar istostraničnog trokuta upozorava na postojanje neizoliranog opasnog napona u kućištu uređaja koji je dovoljno jak da za ljude predstavlja opasnost od strujnog udara.



Znak uskličnika unutar istostranačnog trokuta upozorava korisnika na prisutnost važnih informacija za rad i održavanje (servisiranje) uređaja u pisanim materijalima koji prate uređaje.

UPOZORENJE: U CILJU SPREČAVANJA OPASNOSTI OD POŽARA ILI STRUJNOG UDARA, ČUVAJTE PROIZVOD OD KIŠE I VLAGE.

UPOZORENJE: Ne postavljajte ovu opremu u zatvorenim prostorima kao što su zatvorene police za knjige i slično.

OPREZ: Ne zatvarajte otvore za ventilaciju. Uređaj instalirajte u skladu s uputama proizvođača. Utori i otvori na kućištu su namijenjeni za ventilaciju i osiguravaju pouzdan rad uređaja te ga štite od pregrijavanja. Otvori se ne smiju nikada zatvoriti postavljanjem uređaja na krevet, fotelju, tepih ili neku drugu sličnu površinu. Uređaj se ne smije stavljati u ugradbene prostore kao što su police za knjige ili ormari osim u slučaju kada je osigurana kvalitetna ventilacija ili u slučaju kada se to predlaže u priručniku proizvođača.



OPREZ: Ovaj proizvod koristi laserski sustav.

Kako biste osigurali pravilnu upotrebu proizvoda, molimo pažljivo pročitajte priručnik za korisnika i sačuvajte ga za buduće potrebe. Ukoliko ured-aj zahtijeva održavanje, kontaktirajte ovlašteni servisni centar. Korištenje upravljačkih funkcija, podešavanja ili izvod-enje procedura koje nisu navedene u ovom priručniku može dovesti do opasanog izlaganje zračenju. Ne pokušavajte otvoriti kućište kako biste spriječili izravno izlaganje laserskoj zraci.

OPREZ u odnosu na električni kabel

Za većinu se ured-aja preporučuje da imaju zaseban strujni krug za napajanje;

Drugim riječima, potrebna je zasebna utičnica sa zasebnim osiguračem na kojem neće biti drugih utičnica ili strujnih krugova. Za potvrdu provjerite stranicu sa specifikacijama proizvoda u ovom priručniku.

Ne preopterećujte zidnu utičnicu. Preopterećene zidne utičnice, slabo pričvršćene ili oštećene zidne utičnice, produžni kablovi, presavijeni električni kablovi, oštećena ili napuknuta izolacija na žicama predstavljaju opasnost. Bilo koji od ovih slučajeva može dovesti do strujnog udara ili požara. S vremena na vrijeme pregledajte električni kabel na ured-aju, ako ustanovite njegovo oštećenje ili propadanje, iskopčajte kabel, prekinite korištenje proizvoda i uredite da se kabel zamijeni odgovarajućim kabelom kod ovlaštenog servisnog centra Električni kabel zaštitite od fizičkih i mehaničkih oštećenja, kao što su savijanja, lomljenja, uklještenja, gaženja i drugo. Posebnu pažnju obratite na utikače, utičnice i na mjesto na kojem kabel izlazi iz ured-aja.

Za iskapčanje glavnog napajanja, iskopčajte utikač iz utičnice na zidu. Kod instaliranja proizvoda, pazite da utikač bude pristupačan.

Uređaj je opremljen prijenosnom baterijom ili akumulatorom.

Siguran način vađenja baterije iz uređaja:

Izvadite staru bateriju, slijedite korake obrnutim redoslijedom u odnosu na stavljanje. Staru bateriju odložite u odgovarajući spremnik u određenim odlagalištima, kako bi spriječili zagađenje okoliša i moguće opasnosti za zdravlje ljudi i životonja. Baterije ne odlažite zajedno s drugim otpadom. Za baterije i akumulatore se preporučuje uporaba lokalnih sustava, bez plaćanja nadoknade. Baterija se ne smije izlagati prevelikoj temperaturi sunca, vatre i drugih izvora topline.

OPREZ: Uređaj se ne smije izlagati vodi (kapanju ili pljuskanju) i na uređaj se ne smiju stavljati predmeti ispunjeni tekućinama, kao što su na primjer vaze.

Uklanjanje starog aparata



- Električni i elektronski proizvodi ne smiju se odlagati zajedno s komunalnim otpadom, već u posebna odlagališta koja je odredila vlada ili lokalne vlasti.
- Pravilno odlaganje starog proizvoda sprečit če potencijalne negativne posljedice po okoliš i zdravlje ljudi.
- Podrobnije informacije o odlaganju starog proizvoda potražite u gradskom uredu, službi za odlaganje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod.

Odlaganje starih baterija/akumulatora na otpad





- . Taj simbol može biti otisnut u kombinaciji s kemijskim simbolima za živu (Hg), Kadmij (Cd) ili olovo (Pb) ako baterija sadrži više od 0,0005% žive, 0,002% kadmija ili 0,004% olova.
- Sve baterije/akumulatore treba odložiti zasebno od kućanskog otpada te pri tome treba koristiti odlagališta koja je odredila vlada ili lokalna uprava.
- Ispravno odlaganje starih baterija/ akumulatora doprinijet će sprječavanju negativnih posljedica po okoliš, zdravlje životinja i ljudi.
- Dodatne informacije o odlaganju starih baterija/akumulatora zatražite od gradske uprave, službe za zbrinjavanje otpada ili trgovine u kojoj ste proizvod kupili.

ϵ

Tvrtka LG Electronics izjavljuje da je/su ovaj/ovi proizvod(i) u skladu s osnovnim zahtjevima i drugim relevantnim odredbama Direktiva 2004/108/EZ, 2006/95/EZ, 2009/125/EZ i 2011/65/EU.

Za usklađenost proizvoda kontaktirajte ured:

LG Electronics Inc. EU Representative, Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, The Netherlands

 Imajte na umu kako se NE radi o mjestu za kontakt s Korisničkom službom. Za informacije o Korisničkoj službi pogledajte jamstveni list ili se obratite trgovcu od kojega ste kupili proizvod. Kada formatirate diskova na kojima se može ponovo snimati (rewritable), opciju za format diska morate postaviti na [Mastered] kako bi disk učinili kompatibilnim s LG player-ima. Kada postavljate opciju na Live File System, disk ne možete koristiti na LG player-ima.

(Mastered/ Live File System : Disk format sustav za Windows Vista)

Prije upotrebe

Sadržaj

Prije upotrebe

O simbolima s uputama /
Napomene o diskovima
Prednja / zadnja ploča
Daljinski upravljač
Priključivanja
Priključivanje sustava zvučnika /
Funkcija dodatni uređaj (Auxiliary)
Priključivanje antene (Aerial)
Operacija
USB funkcija
Funkcija podešavanja sata / Timer funkcija /
Funkcija timer-a za spavanje1
Audio podešavanje1
Spremanje radio stanica u memoriju /
Slušanje radija
RDS funkcija - DODATNA MOGUĆNOST1
CD reprodukcija1
Programirana reprodukcija /
Više o MP3/WMA1
Reference
Robne marke i licence
Otklanjanje teškoća
Specifikacija1

U priručniku se nalaze detaljna objašnjenja o tome kako se upravlja uređajem pomoću daljinskog upravljača.

Predostrožnosti kod upotrebe dodirnih tipki

- Dodirne tipke upotrebljavajte suhim i čistim rukama.
- U vlažnoj sredini, prije dodirivanja tipki obrišite vlagu s dodirnih tipki
- Ne pritišćite jako dodirne tipke kako bi radile.
- Ako primijenite previše snage, možete oštetiti senzor dodirnih tipki.
- Dodirnite tipku koju želite uključiti kako bi pokrenuli željenu funkciju.
- Pazite da na dodirnim tipkama ne upotrebljavate vodiče kao što su metalni predmeti, tako može doći do kvara na uređaju.

O simbolima s uputama



Označava opasnost koja bi mogla prouzročiti štetu na uređaju ili drugu materijalnu štetu.

Napomena

Označava posebne funkcije ovog uređaja.

Napomene o diskovima

Rukovanje diskovima

Ne dirajte stranu diska koja služi za reprodukciju. Držite disk za rubove tako da na površini ne ostanu otisci prstiju. Na disk ne lijepite papir ili ljepljivu traku. Nikada ne lijepite papir ili naljepnice na disk.





Čuvanje diskova

Nakon puštanja, disk spremite u kutiju. Ne izlažite disk izravnoj sunčevoj svjetlosti ili izvorima topline, te ga nikada ne ostavljajte u automobilu izloženog izravnoj sunčevoj svjetlosti.

Čišćenje diskova

Otisci pristiju i prašina na disku mogu prouzročiti lošu kvalitetu slike i zvuka.

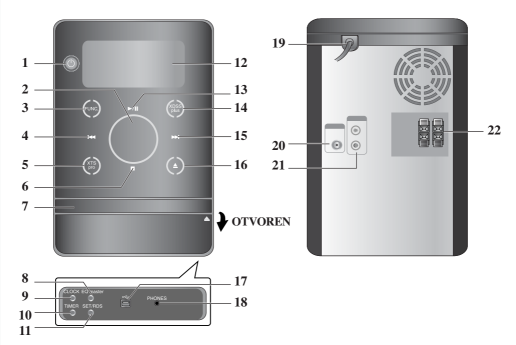
Prije reprodukcije disk očistite čistom krpom. Disk brišite od sredine prema vanjskom dijelu.





Ne upotrebljavajte agresivne otopine poput alkohola, benzina, razrjeđivača, komercijalnih sredstava za čišćenje ili antistatičkog raspršivača namijenjenog čišćenju starih vinilnih ploča.

Prednja / zadnja ploča



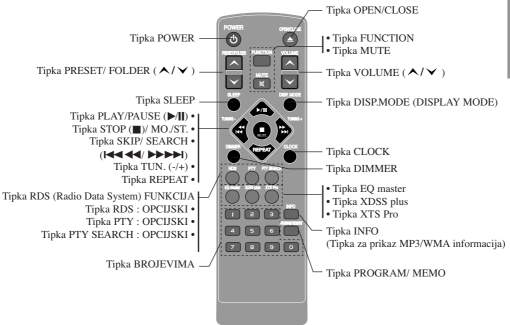
- 1. ((POWER)
- 2. VOLUME*
- 3. FUNC. (FUNKCIJA) (FM, CD, USB, AUX)
- 4. **◄** (SKIP) TUN. (-) (TUNER)
- 5. XTS pro
- 6. (STOP) MO./ ST. (MONO/ STEREO)
- 7. PLADANJ ZA DISK
- 8. Tipka EQ master (DEMO)
- 9. Tipka CLOCK
- 10. Tipka TIMER
- 11. Tipka SET/ RDS(OPCIJSKI)
- 12. KABEL ZA NAPAJANJE ELEKTRIČNOM ENERGIJOM
- 13. ▶/**II** (PLAY/PAUSE)
- 14. XDSS plus /(MP3 Optimizer)

- 15. ►► (SKIP)
 TUN. (+) (TUNER)
- 16. **▲** (OPEN/CLOSE)
- 17. •← USB konektor
- 18. PHONES (SLUŠALICE) (Priključak za slušalice : ∅ 3.5mm)
- 19. Kabel za električno napajanje
- 20. PRIKLJUČAK ZA ANTENU
- 21. AUX IN (Dodatni vanjski ulaz) konektor
- 22. PRIKLJUČAKZA ZVUČNIKE
- *Podešavanje GLASNOĆE (VOLUME)



Pomaknite svoj prst oko dodirnog kotačića.

Daljinski upravljač



Zamjena baterije



Skinite poklopac sa stražnje strane daljinskog upravljača,u ⊕ i ⊝ umetnite dvije R03 (veličina AAA) baterije u ispravnom smjeru.

Raspon funkcioniranja daljinskog upravljača

Daljinski upravljač usmjerite prema senzoru i pritišćite tipke.

- Udaljenost: Oko 7 m od prednjeg dijela senzora daljinskog upravljača.
- Kut : Oko 30 °u svakom smjeru od prednjeg dijela senzora daljinskog upravljača.

$\mathbf{A}_{\mathbf{O}_{\mathbf{I}}}$

: Nemojte miješati stare i nove baterije. Nikad ne koristite različite vrste baterija (standardne, alkalne itd.).

Priključivanja

Priključivanje sustava zvučnika

Priključite kablove zvučnika na priključak zvučnika.

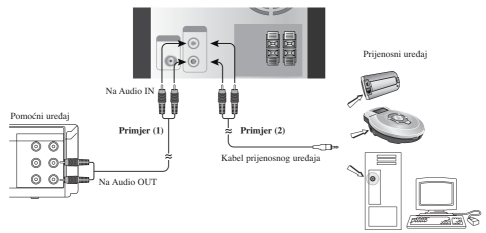


Napomene:

- Spojite crni dio svake žice na stezaljke označene s (minus), a njezin drugi kraj na stezaljke označene s + (plus).
- Ispravno priključite lijevi / desni zvučnik. U slučaju zamjene može doći do izobličenja zvuka.

Funkcija dodatni uređaj (Auxiliary)

Spojite pomoćni uređaj, kao što je TV ili videosnimač, putem stražnjeg AUX priključka pa pritisnite tipku ${\bf FUNCTION}$ (pogledajte 1. i 2. sliku s primjerima prikazane u nastavku).



Napomena:

Isključite uređaj i priključite dodatni (pomoćni) uređaj prije nego uključite glavni uređaj. U protivnom može doći do jakih zvukova.

Priključivanje antene (Aerial)

Priključite dostavljene FM antene da bi slušali radio.

FM žičana antena (dostavljena)



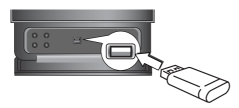
Napomene:

Budite sigurni da je FM žičana antena potpuno raširena

Operacija

USB funkcija

Možete uživati u medijskim datotekama kao što je glazba (MP3/WMA) spremljena na MP3 playeru ili USB memoriji priključivanjem medija za pohranu na USB priključak na uređaju.



Kompatibilni uređaji

- Uređaji koji zahtijevaju instalaciju dodatnog programa kada ste spojeni na računalo, nisu podržani
- 2. MP3 Player: Flash vrsta MP3 player-a.
- MP3 player koji zatijeva instaliranje pogona nije podržan.
- 3. USB Flash Drive : Uređaji koji podržavaju USB1.1.

Osnovna reprodukcija

- 1. Priključite USB uređaj na USB konektor na vašem uređaju.
- 2. Pritisnite **FUNCTION** da uđete u USB modus rada.
 - "SEARCH" se pojavljuje u prozoru displeja, a zatim je prikazan ukupan broj datoteka.
- Pritisnite PLAY/ PAUSE (►/II).
 Dodatno, reprodukciju možete počinjati i pomoću brojčanih (NUMBER) tipki.

Vađenje USB-a iz uređaja

- 1. Odaberite drugu funkciju koja nije USB funkcija kako bi izvadili USB napravu.
- 2. Izvadite USB iz uređaja.

Napomene:

- Osim osnovne reprodukcije, ako želite raditi s drugim funkcijama, pogledajte odjeljak za CD reprodukciju.
- Ne vadite USB uređaj za vrijeme dok radi.
- Zahtjeva se back up kako bi se spriječilo oštećenje podataka.
- Ako upotrebljavate produžni kabel za USB ili USB hub, može se desiti da se ne prepozna USB uređaj.
- Uređaj koji upotrebljava sustav za datoteke NTFS nije podržan (Podržan je samo FAT (16/32) sustav za datoteke.).
- USB funkcija ovog uređaja ne podržava sve USB uređaje.
- Digitalna kamera i mobilni telefon nisu podržani.
- Ovaj uređaj se ne podržava kada je broj datoteka 1000 ili više.

Funkcija podešavanja sata

- (Uključite uređaj.) Pritisnite tipku CLOCK za sat.
- 2. Odaberite 24 satni sistem za vrijeme ili 12 satni sistem dodirom na ◄◄/▶►



- 3. Pritisnite **SET** kako bi potvrdili odabrani sistem za vrijeme.
- Dodirnite ◄◄/►► na prednjoj ploči kako bi postavili ispravne sate.
- 5. Pritisnite **SET**.
- 6. Dodirnite ◄◄/▶► na prednjoj ploči kako bi postavili ispravne minute.
- Pritisnite SET i na prozoru displeja je prikazano ispravno vrijeme.
- Svaki put kad pritisnete tipku sata CLOCK, vrijeme se pojavljuje na pokazivaču za oko 5 sekunde.

Napomena:

Ako sat želite resetirati, pritisnite i držite **CLOCK** duže od 2 sekunde.

Timer funkcija

S TIMER funkcijom možete primati radio prijenos, CD reprodukciju i USB reprodukciju koje se uključuju i isključuju u željeno vrijeme.

- (Uključite uređaj.) Pritisnite **CLOCK** da bi provjerili tekuće vrijeme.

 (Alica po podocite set timor funkcije noće po
 - (Ako ne podesite sat, timer funkcija neće raditi.)
- Pritisnite TIMER da udete u mod podešavanja tajmera. Ako želite promijeniti prije memorirane postavke za TIMER, pritisnite i držite TIMER duže od 2 sekunde.
 - Prethodno upamćeno vrijeme uključivanja timer-a i "\O" indikacije se pojavljuju u displeju.
- Svaka funkcija (TUNER → CD → USB)
 zasvijetlit će na displeju po redoslijedu. Pritisnite
 tipki SET kad zasvijetli željena funkcija.
- 4. a. Kada odabirete TUNER funkciju, odaberite prethodno memorirane preset brojeve dodirivanjem I◄◄/ ►►I a zatim pritisnite SET.
 Ako ne postavlje se ne treputočan rediisla.
 - Ako ne postavite neku od memoriranih stanica, postavlja se na trenutačnu radijsku frekvenciju.
 - b. Kad odaberete funkciju CD ili USB,"ON TIME" indikator se pojavljuje za oko0,5 sekundi u prozoru displeja i onda nestaje.
- 5. Postavite sat da se uključi dodirivanjem

► na prednjoj ploči.

- 6. Pritisnite **SET**.
- 8. Pritisnite **SET**
 - "OFF TIME" indikator se pojavljuje za oko 0,5 sekundi u prozoru displeja i onda nestaje.
- 10. Pritisnite **SET**.
- 12. Pritisnite SET.
- 14. Pritisnite **SET**.
 - "O" se pojavljuje u prozoru displeja i podešavanje tajmera je završeno.
- 15. Odabrana funkcija se automatski uključuje i isključuje u podešeno vrijeme.

Poništavanje ili provjeravanje timer-a

Svaki put kada se pritisne **TIMER** možete odabrati postavke za timer ili poništavanje. Takođe Vi možete proveriti status podešavanja tajmera.

Za aktiviranje ili provjeravanje timera, pritisnite **TIMER** tako da se " Θ " pojavi na prozoru displeja.

Za poništenje funkcije TIMER, pritisnite **TIMER** tako da " Θ "nestane na prozoru displeja.

Funkcija timer-a za spavanje

Pri korištenju funkcije "timer-a za spavanje" uređaj se automatski isključuje nakon odbrojavanja zadanog vremena reproduciranja.

- 1. Pritisnite **SLEEP** da podesite željeno vrijeme spavanja.
 - Indikator SLEEP i vrijeme koje preostaje do "spavanja" će se pojaviti u displeju.
- Svaki put kada pritisnite tipku SLEEP podešavanje se mijenja prema sljedećem redoslijedu.

SLEEP
$$180 \rightarrow 150 \rightarrow 120 \rightarrow 90 \rightarrow 80$$

$$\rightarrow 70 \rightarrow 60 \rightarrow 50 \rightarrow 40 \rightarrow 30 \rightarrow 20 \rightarrow 10$$

→ OFF (Nema prikaza na displeju)

Napomena:

Ako pritisnete tipku spavanja (Sleep) dok se na pokazivaču vidi vrijeme do spavanja, to vrijeme se briše.

Za poništavanje modusa timer-a za spavanje

Ako trebate prekinuti funkciju, pritisnite više puta tipku SLEEP sve dok se ne pojavi "SLEEP 10", a zatim pritisnite SLEEP još jednom dok se ne pokaže "SLEEP 10".

Audio podešavanje

Priključak za slušalice

Spojite napojni kabel slušalica (\$\phi 3.5mm) na priključak za slušalice kako biste zvuk slušali preko slušalica. Zvučnici se automatski iskopčaju kad spojite slušalice (nisu u paketu).

MUTF

Pritisnite tipku MUTE kako biste privremeno isključili ton, na primjer dok razgovarate na telefon. Indikator "¶X" zatreperit će na displeju. Kako biste poništili ovaj modus, pritisnite ponovo tipku VOLUME (^/ Y) ili MUTE.

DIMMER (Zatamnjenje)

Ova funkcija isključuje LED (dioda koja emitira svjetlo) diode na prednjoj ploči i zatamnjuje prozor displeja za pola u statusu uključeno.
Pritisnite jedanput tipku **DIMMER**.
Kako biste poništili ovaj modus, pritisnite ponovo tipku **DIMMER**.

EQUALIZER efekt

Sustav u sebi ima brojna unaprijed postavljena surround zvučna polja. Možete odabrati željeni način reprodukcije zvuka s pomoću tipke **EQ master**. Prikazane stavke za ekvolizator se mogu razlikovati ovisno o izvorima zvuka i efektima.

[XTS PRO]

Uživati možete u prirodnom zvuku.

[Lokalno specijalizirani ekvolizator] Regionalno prilagođeni efekt zvuka. (FORRO/FUNK/SERTANEJO/DANGDUT/ ARABIC/PERSIAN/INDIA/REGUETON/MERENG UE/SALSA/SAMBA/CUMBIA/AFRO HIP HOP)

[AUTO EQ]

Postavite ekvolizator zvuka u modus koji je najsličniji žanru koji se nalazi u MP3 ID3 podacima u datoteci njesme

[POP CLASSIC JAZZ ROCK]

Program koji stvara entuzijastičnu atmosferu zvuka, stvarajući osjećaj da se nalazite na pravom rock, pop, jazz ili klasičnom koncertu.

[MP3 -- OPT]

Ova funkcija je prilagođena za komprimiranu MP3 datoteku. Poboljšava visoke tonove.

[XDSS]

Tijekom reprodukcije pojačava visoke tonove, bas i surround zvučni efekt.

[LOUDNESS]

Poboljšava visoke i niske tonove.

[BYPASS]

Možete slušati zvuk bez efekta evolizatora.

Napomena:

- Na nekim zvučnicima, zvuk se možda neće čuti kod niskih zvukova, ovisno o režimu zvuka.
- Možda ćete morati ponovno pokrenuti stereo način rada, nakon prebacivanja priključka, nekad čak i kad se promijeni zvučni zapis.

XDSS

(Extreme Dynamic Sound System)

Pritisnite **XDSS plus** da pojačate visoke tonove, bas i surround efekt.

Audio CD, Tuner, AUX : XDSS ON \leftrightarrow BYPASS MP3/WMA : XDSS ON \rightarrow MP3 -- OPT ON \rightarrow BYPASS \rightarrow XDSS ON ...

MP3 Optimizer

Ova je funkcija prilagođena za MP3 datoteke. Ova funkcija poboljšava bas zvuk kako bi se dobio mekši zvuk. Svaki put pritisnite **XDSS plus**.

Postavke se mijenjaju prema sljedećem redoslijedu.

XDSS ON
$$\rightarrow$$
 MP3 -- OPT ON \rightarrow BYPASS

XTS Pro

Ova jedinstvena kvaliteta zvuka koju je razvila naša tehnologija, stvara za vas optimalni zvuk kako biste imali savršenu reprodukciju originalnog zvuka i kako bi ste doživjeli izvor živog zvuka.

Svaki put kada pritisnete **XTS Pro** postavke se mijenjaju prema sljedećem redoslijedu:

XTS -- PRO ON ↔ XTS -- PRO OFF

DISPLEJ MODUS

Uvijek kad pritisnete **DISP. MODE** (DISPLEJ MODUS), vi ćete imati promjenu spektra u prozoru displeja na 6 vrsta.

DEMO

Pritisnite tipku EQ master na prednjoj ploči dok je uređaj isključen kako bi se na zaslonu prikazala ova funkcija. Za otkazivanje funkcije ponovo pritisnite EQ master

AUTOMATSKO NAPAJANJE ISKLJUČENO

Ovaj uređaj će se automatski isključiti radi uštede energije ukoliko se ne priključi na vanjski uređaj i ne upotrijebi u roku od oko 25 minuta. Isto radi i ova jedinica i to 6 sati nakon što je glavna jedinica priključena na drugi uređaj pomoću analognog ulaza.

Spremanje radio stanica u memoriju

Možete podesiti 50 stanica za FM.

Prije podešavanja provjerite je li nivo glasnoće snižen do minimuma.

- 1. Pritisnite **FUNCTION** da odaberete frekvenciju koju želite.
- 2. Odaberite stanicu koju želite pritiskom na **TUN**. (-/+).

Automatsko podešavanje stanica

Pritisnite TUN. (-/+) duže od 0,5 sekundi.
 Skeniranje prestaje kad uređaj pohrani stanice.

Ručno podešavanje stanica

- Pritisnite kratko i više puta TUN. (-/+).
- 3. Pritisnite **PROGRAM/ MEMO**. Na zaslonu treperi broj za pohranjivanje.
- 4. Pritisnite **PRESET/ FOLDER** (▲/ ➤) da odaberete preset broj koji želite.
- 5. Ponovno pritisnite tipku **PROGRAM/ MEMO** Stanica je pohranjena.
- 6. Za pohranjivanje ostalih stanica ponovite korake 1 (ili 2) do 5.

Brisanje svih memoriranih stanica

Pritisnite i držite **PROGRAM/ MEMO** otprilike dvije sekunde, "ERASE ALL" se pojavljuje u prozoru displeja, a zatim ponovo pritisnite **PROGRAM/ MEMO**, stanice su obrisane.

Za Vašu informaciju

Ako su sve stanice već memorirane, na displeju će se na nekoliko trenutaka pojaviti "FULL", a tipke za odabir (preset) će početi treptati. Za promjenu broja uz pohranjenu stanicu ponovite korake 4 i 5.

Pozivanje memoriranih stanica

Pritisnite i držite **PRESET/ FOLDER** (^ / ♥) dok se ne pojavi željeni preset broj ili ponovo pritisnite isti.

Slušanje radija

- Pritisnite FUNCTION da odaberete frekvenciju koju želite.
 Pohranjena je stanica koju je uređaj posljednju
- Pohranjena je stanica koju je uređaj posljednju primio.
- 2. Pritisnite **PRESET/ FOLDER** (▲/ ➤) više puta da odaberete preset stanicu koju želite.
 - Svaki puta kad pritisnete tipku, uređaj uključuje jednu po jednu pohranjenu stanicu.
- 3. Glasnoću podesite tako da više puta pritisnete **VOLUME** (^/ ¥).

Da bi slušali prethodno nememorirane radio stanice

- Za ručno traženje stanica, pogledajte "Ručno podešavanje stanica" u koraku 2 na lijevoj strani.
- Za automatsko traženje stanica, pogledajte "Automatsko podešavanje stanica" u koraku 2 na lijevoj strani.

Da bi isključili radio

Pritisnite tipku za napajanje (b)(POWER) da bi isključili uređaj, ili izaberitedrugi režim funkcioniranja (CD, USB, AUX).

Za vašu informaciju

- Ako neka FM stanica šumi;
 - Pritisnite MO/ST. tako da se "MONO" pojavi na prozoru displeja. Neće biti stereo efekta, ali će se prijem poboljšati.
- Pritisnite **MO/ST.** ponovo kako biste vratili stereo efekt.
- Da bi poboljšali prijem; Podesite dostavljene antene.

RDS funkcija - DODATNA MOGUĆNOST

O funkciji RDS

Vaš je uređaj opremljen funkcijom RDS (Radio Data Dystem- sitemom radijskih podataka) koji na vaš radio uređaj dostavlja širok spektar informacija. RDS sistem se već koristi u mnogim zemljama za prijenos pozivnih signala radio stanica ili informacija o mreži, te za opis programa stanice tekstualnim porukama o stanici, specifičnom glazbenom izboru i za točno vrijeme.

Ugađanje RDS sistema

Kada pronađete FM stanicu a ona sadrži podatke za RDS, na uređaju će se automatski pojaviti pozivni znak te stanice i na displeju će se pojaviti svjetlo RDS indikatora kao i indikatori vrste programa koji se prepoznaje (PTY), Radio Tekst (RT), Vrijeme (CT) te RDS programska usluga (PS) ako je omogućena i ako se prenosi.

Opcije RDS displeja

RDS sistem može prenositi široki spektar podataka uz osnovne pozivne signale koji se pojavljuju na početku kad uključite određenu stanicu. Prilikom uobičajenih RDS operacija na displeju će se pojaviti ime stanice, prijenosna mreža ili pozivna slova. Pritiskanje tipke RDS na daljinskom upravljaču vam omogućuje da kružite kroz razne vrste podataka prema sljedećem redoslijedu:

$$(\mathsf{FREQUENCY} \to \mathsf{PTY} \to \mathsf{RT} \to \mathsf{CT} \to \mathsf{PS}\)$$

- PTY (Prepoznavanje vrste programa) Na displeju će se prikazati naziv vrste programa
- RT (Prepoznavanje Radio teksta) Na displeju će se prikazati naziv radio teksta
- CT (Vrijeme koje kontrolira kanal) Omogućuje uređaju da prima točno vrijeme i prikazuje ga na displeju.
- PS (Programska usluga) Na displeju će se prikazati naziv programa

Napomena:

Neke RDS stanice možda neće uključiti neke od dodatnih mogućnosti. Ako nešto od toga neće biti dostupno, na displeju će se prikazati natpisi PTY NONE, RT NONE, CT NONE, PS NONE.

Pretraživanje programa (PTY)

Najbolja strana RDS funkcije je mogućnost da se pronađu stanice s navodima o kojoj se vrsti programa radi. Slijedi popis kratica koje se koriste za vrste programa.

NEWS	Vijesti	
AFFAIRS	Trenutne novosti	
INFO	Informacije	
SPORT	Sport	
EDUCATE	Obrazovni program	
DRAMA	Drama	
CULTURE	Kultura	
SCIENCE	Znanost	
VARIED	Razni govorni programi	
POP M	Pop glazba	
ROCK M	Rock glazba	
EASY M	Lake note	
LIGHT M	Klasična glazba	
CLASSICS	Ozbiljna klasična glazba	
OTHER M	Ostala glazba	
WEATHER	Informacije o vremenu	
FINANCE	Programi o financijama	
CHILDREN	Dječji programi	
SOCIAL	Programi o socijalnim problemima	
RELIGION	Religija u eteru	
PHONE IN	Programi s telefonskim kontaktima	
TRAVEL	Putovanja i proputovanja	
LEISURE	Odmor i hobi	
JAZZ	Jazz glazba	
COUNTRY	County glazba	
NATION M	Nacionalna glazba	
OLDIES	Stara glazba	
FOLK M	Narodna glazba	
DOCUMENT	Dokumentarni programi	
TEST	Test poruka alarma stanice	
ALARM!	Hitne informacije u eteru	

Slijedećim koracima možete tražiti određenu vrstu programa (PTY).

- Pritisnite FUNCTION da odaberete FM modus
 rada
- 2. Pritisnite **PTY**, displej će prikazati zadnje korišteni PTY.
- 3. Pritisnite tipku **PTY** više puta kako biste odabrali željeni PTY.
- 4. Kada je odabran PTY, pritisnete tipku **PTY SEARCH.**

Uređaj će prijeći u automatsko traženje. Kada nađe stanicu, traženje će se zaustaviti.

CD reprodukcija

Osnovna reprodukcija

1. Upotrijebite **FUNCTION** da odaberete CD funkciju.

Ako u pretincu CD-a nema diska, na zaslonu će se pojaviti poruka "NO DISC".

2. Dodirnite ▲ (OPEN/ CLOSE) i stavite disk u pladanj diska.

Napomena:

Ako želite pokrenuti disk od 8 cm, stavite ga na unutarnji obruč u pretincu diska.

3. Dodirnite ▲ (OPEN/ CLOSE) da zatvorite pretinac za disk.

Audio CD: Na displeju će se pojaviti natpis CD READ, a zatim će se pojaviti ukupni broj snimki i vrijeme reprodukcija.

MP3/WMA CD: Na displeju će se pojaviti natpis CD READ, a zatim će se pojaviti ukupni broj datoteka.

4. Pritisnite PLAY/ PAUSE (▶/┃).
Uz to, Audio CD i MP3 CD možete reproducirati pomoću tipki s BROJEVIMA.

Zaustavljanje reprodukcije

Pritisnite PLAY/ PAUSE (▶/II) tijekom reprodukcije. Pritisnite ponovo tu tipku da nastavite reprodukciju.

Prekidanje reprodukcije

Pritisnite **STOP**(■) tijekom reprodukcije.

Preskakanje snimke

- Pritisnite >>>> za prelazak na sljedeću snimku.
- Kada se usred snimke jednom pritisne I
 player se vraća na početak te snimke. Kada se tipka
 ponovo pritisne, svaki put kada se tipka pritisne
 preskače se snimka. Ako tipku pritisnete još
 jednom, svakim pritiskom se preskače jedan zapis.

Pretraživanje snimke

Držite ► tijekom reprodukcije, a zatim otpustite na željenoj točci.

Repeat (Ponovi)

Pritisnite REPEAT tijekom reprodukcije.

Audio CD

RPT 1 : Za ponavljanje reprodukcije jednog zapisa.
 RPT ALL : Za ponavljanje reprodukcije svih zapisa.
 RANDOM : Za nasumičnu reprodukciju zapisa.
 OFF : Za poništavanje funkcije ponavljanja zapisa.

MP3/WMA

RPT 1 : Za ponavljanje reprodukcije jedne datoteke.

RPT DIR : Za ponovnu reprodukciju foldera.

↓

RPT ALL : Za ponavljanje reprodukcije svih datoteka.

RANDOM : Za nasumičnu reprodukciju datoteka.

↓

OFF : Za poništavanje funkcije ponavljanja zapisa.

Ponavljanje programirane reprodukcije

→ RPT 1 : Za ponavljanje reprodukcije jednog zapisa/ datoteke.

RPT ALL : Za ponovnu reprodukciju cjelokupnog programa.

OFF : Za poništavanje funkcije ponavljanja zapisa.

Provjeravanje informacija MP3 datoteke

Pritisnite **MP3 Info** tijekom reprodukcije MP3 datoteke.

- Informacije (Naslov, Izvođač ili Album) MP3 datoteke pojavit će se na displeju.
- Ako nema podataka o MP3 datoteci, prikazat će se njezin naziv.

Napomena:

Ovaj uređaj može svirati CD-R ili CD-RW koji sadržava audio naslove ili MP3 datoteke.

MP3/WMA datoteka, folder funkcija

Pritisnite **PRESET/ FOLDER** (^ / ▼) na daljinskom upravljaču kako biste odabrali željeni folder. **Napomena:**

Primjenjuje se u slučaju kada ima nekoliko foldera s MP3/WMA datotekom.

Programirana reprodukcija

Možete odabrati redoslijed zapisa za reprodukciju i tako stvoriti vlastiti program reprodukcije. Taj program može sadržavati do 20 zapisa.

- Pritisnite PROGRAM/ MEMO u stop modusu rada.
 - Na displeju se pojavljuje natpis "PROG."
- 2. Pritisnite ◄◄◄/ ▶▶▶ da odaberete snimku.

EX) "P01 001" prikazat će se na displeju.

Broj zapisa/datoteke

Broj programa

- 3. Pritisnite PROGRAM/ MEMO.
- 4. Ponovite korake 1 3 gore.
- 5. Pritisnite **PLAY/ PAUSE** (►/**II**).

Provjera sadržaja programa

Pritisnite PROGRAM/ MEMO u stop modusu rada.

- Na zaslonu će se ispisati broj zapisa i programa.

Za brisanje sadržaja programa

Pritisnite **PROGRAM/ MEMO** u stop modusu rada. Zatim pritisnite **STOP(**■).

Za dodavanje novog sadržaja u program

- Pritisnite PROGRAM/ MEMO više puta u program stop modusu rada sve dok ne zatrepće broj snimke (Track Number).
- 2. Ponovite korake 2 4 gore.

Za mijenjanje sadržaja programa

- Pritisnite PROGRAM/ MEMO kako bi prikazali program broj koji želite modificirati.
- 2. Ponovite korake 2 4 gore.

Više o MP3/ WMA

Kompatibilnost MP3/ WMA diska s ovim uređajem ograničena je prema slijedećem:

- 1. Frekvencija uzorka
- 8 48 kHz(MP3), 32 48 kHz(WMA)
- 2. Bit brzina
 - 8 320 kbps(MP3), 48 320 kbps(WMA)
- 3. CD-R fizički format trebao bi biti "ISO 9660"
- 4. Ako snimite MP3/ WMA datoteku pomoću software-a koji ne može načiniti sistem datoteke, na primjer "Direct CD", itd, MP3 datoteku bit će nemoguće puštati. Preporučujemo da koristite program "Easy-CD Creator", koji stvara sistem datoteka ISO 9660.
- 5. Nazivi datoteka trebaju se pisati pomoću 30 slova ili manje i moraju sadržavati ekstenzije ".mp3",".wma", na pr. "********.MP3" ili "*********.WMA"
- 6. Ne upotrebljavajte posebne znakove kao što su "/: *?" <>" i slično.
- 7. Čak i ako je ukupni broj datoteka na disku iznad 1000, bit će prikazano samo do 999 datoteka.

O funkciji MULTI SESSION

- Ova funkcija prepoznaje multi session disk prema tipu CD-ROM-a diska.
- na primjer) Ako u prvom session-u postoji datoteka MP3/ WMA, pušta se samo MP3/ WMA

datoteka prvog session-a.

Ako u cijelom session-u postoji datoteka

Ako u cijelom session-u postoji datoteka MP3/ WMA, pušta se MP3/ WMA datoteka svakog session-a.

Ako u prvom session-u postoji Audio CD, pušta se samo Audio CD prvog session-a.

Reference

Robne marke i licence





Otklanjanje teškoća

Simptomi	Razlog	Korekcija
Nema struje.	Kabl el.napajanja je iskopčan.	Utikač dobro ukopčajte u utičnicu.
Nema zvuka.	Oprema za vanjski izvor nije uključena.	Uključite opremu za vanjski izvor.
Uređaj ne počinje sa reprodukcijom.	Nije umetnut disk.	Umetnite disk.
	Umetnut je disk koji se ne moze reproducirati.	Umetnite disk koji se može reproducirati.
	Disk je postavljen obrnuto.	Postavite disk u pretincu za disk pravilno prema čitaču.
	Disk nije postavljen pravilno.	Postavite disk pravilno u vodilicu za disk u pravcu čitača.
	Disk je uprljan	Počistite disk.
Daljinski upravljač ne radi pravilno.	Daljinski nije uperen ka daljinskom senzoru na uredu.	Uperite daljinski ka senzoru na uređaju.
	Daljinski je previše udaljen.	Koristite daljinski na manjoj od 7m.
	Ima prepreka na putu između daljinskog i uređaja.	Uklonite prepreku.
	Baterije u daljinskom su istrošene.	Zamijenite baterije.

Specifikacija

[Općenito]		Napajanje	Vidi naljepnicu na zadnjoj ploči.	
		Potrošnja električne energije	Vidi naljepnicu na zadnjoj ploči.	
		Neto težina	3.31 kg	
		Vanjske dimenzije(ŠxVxD)	(170 X 253 X 265) mm	
[CD]		Raspon frekvencije	65 - 20000 Hz	
		Omjer signala i šuma	75 dB	
		Dinamički raspon	75 dB	
		Opseg tjunera	87.5 - 108.0 MHz ili 65 - 74 MHz, 87.50 - 108.00 MHz	
Tuner]	FM	Srednja frekvencija	10.7 MHz	
l Ē	=	Omjer signala i šuma	60/55 dB (Mono)	
		Raspon frekvencije	65 - 10000 Hz	
		Izlazna snaga	80 W + 80 W	
	alo]	T.H.D	0.5 %	
[Pojačalo]		Raspon frekvencije	65 - 20000 Hz	
		Omjer signala i šuma	75 dB	
		Tip	3 puta 3 zvuč	
		Otpor	4 Ω	
_		Raspon frekvencije	70 - 20000 Hz	
[Zvučnici]	Nivo zvučnog pritiska	83 dB/W (1 m)		
	Ulazna snaga	80 W		
	Najveća ulazna snaga	160 W		
		Neto dimenzije(ŠxVxD)	(128 x 295 x 240) mm	
		Neto težina	4.0 kg	

Dizajn i specifikacije su predmet podložan promjenama bez upozorenja.

