



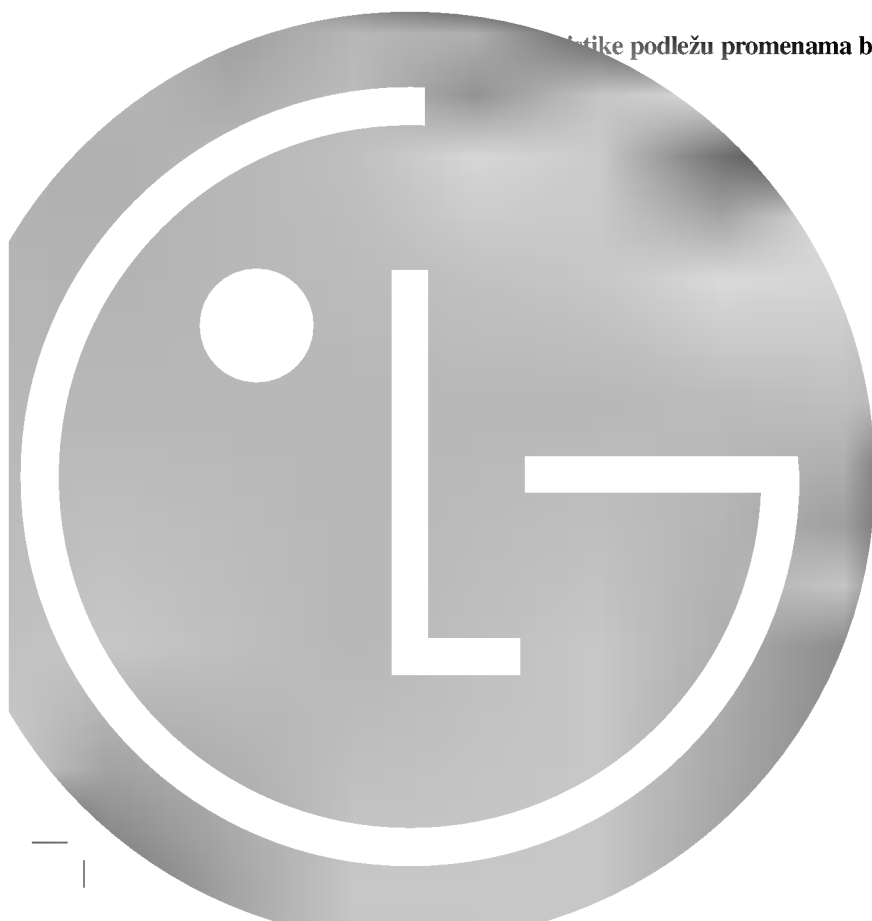
MIKRO Hi-Fi SISTEM

UPUTSTVO ZA KORISNIKE

MODELI: XA102 (XA102-A0U/D0U/X0U, XAS102F)
XA42 (XA42-A0U/D0U/X0U, XAS42F)

Molimo pročitajte ovo uputstvo pažljivo pre korišćenja Vašeg uređaja.
Čuvajte ga za buduće korišćenje.

...tike podležu promenama bez prethodnog



MERE PREDOSTROŽNOSTI



UPOZORENJE: DA BISTE SMANJILI RIZIK OD ELEKTRIČNOG UDARA NEMOJTE DA POMERATE POKLOPAC (ILI ZADNJU STRANU UREĐAJA). UNUTAR UREĐAJA NEMA DELOVA KOJE MOŽE DA POPRAVLJA SAM KORISNIK. ZA SERVISIRANJE SE OBRATITE KVALIFIKOVANOM OSOBLJU SERVISA.



Simbol munje sa strelicom u jednakokraničnom trouglu je namenjen da upozori korisnika na prisustvo opasnog neizolovanog napona u kućištu proizvoda koji može biti dovoljan da stvori rizik od električne struje.

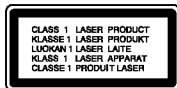


Simbol uzvičnika u jednakokraničnom trouglu je namenjen da podseti korisnika na važne instrukcije za rad i održavanje (servisiranje) uređaja koje idu u pisanom obliku uz proizvod.

UPOZORENJE: DA BISTE SPREČILI POJAVU POŽARA ILI STRUJNI UDAR, NE IZLAŽITE OVAJ PROIZVOD KIŠI ILI VLAGI.

OPREZ: Nemojte da blokirate otvore za ventilaciju. Instalirajte prema uputstvima datim od strane proizvođača.

Slotovi i otvori na kućištu postoje zbog ventilacije da bi se omogućio pouzdani rad uređaja i da bi se zaštitio od pregrevanja. Otvori ne treba nikada da se blokiraju postavljanjem uređaja na krevet, kauč, tepih ili ostale slične površine. Uređaj ne treba da se stavlja u ormane ili ugradne police sve dok se ne obezbedi pravilna ventilacija ili da se ispune svi zahtevi prema instrukcijama proizvođača.



OPREZ: POSTOJI VIDLJIVA I NEVIDLJIVA RADIJACIJA LASERA KADA SE OTVORI BLOKADA ODBRANE OD ZRAKA.

UPOZORENJE:

Ovaj uređaj koristi laserski sistem.

Da biste obezbedili ispravno korišćenje ovog proizvoda, molimo vas pročitajte pažljivo ovo uputstvo za rukovanje i ponovo ga pregledajte kad god vam nešto zatreba. Ako uređaj zahteva popravku, kontaktirajte neki ovlašćeni servis centar.

Korišćenje upravljača, regulatora ili postupaka sa performansama drugačijim od onih koje su ovde opisane mogu dovesti do opasnog izlaganja radijaciji.

Da biste sprečili direktno izlaganje zracima lasera, ne otvarajte kućište. Ako se ono otvori onda se izlažete opasnoj radijaciji lasera. NIKADA NEMOJTE DIREKTNO DA GLEDATE U LASERSKI ZRAK.

UPOZORENJE: Aparat ne treba da se izlaže vodi (kapanju ili prskanju), a ne treba ni da se na njega postavljaju predmeti sa vodom, kao što su vazе.

UPOZORENJE koje se odnosi na električni kabl

Za većinu uređaja se preporučuje da se povežu prema električnom kolu koje im je namenjeno;

tj. jedna utičnica treba da napaja samo taj uređaj i da nema dodatnih priključaka ili kola koja se granaju. Da biste bili sigurni u vezi ovoga, proverite na strani sa specifikacijama u ovom uputstvu za rukovanje.

Ne preopterećujte zidne utičnice. Preopterećene, rasklimane ili oštećene utičnice, produžni nastavci, iskrzani električni kablovi, oštećene ili naprsle izolacije i slična oštećenja su opasni. Bilo koje od ovih stanja može dovesti do električnog udara ili požara. Zato povremeno proverite kabl vašeg uređaja, i ako njegov izgled ukazuje na oštećenje ili popuštanje u smislu kvaliteta, isključite ga, i nemojte koristiti uređaj, a kabl neka vam zameni ovlašćeni serviser.

Zaštite električni kabl od fizičkog ili mehaničkog lošeg postupanja sa njim, kao što su: uvrtnje, uvijanje, priklještenje, zatvaranje vrata preko njega ili gaženja po njemu. Obratite posebnu pažnju na priključke, utičnice na zidu i mesto gde kabl izlazi iz uređaja.

Da biste isključili uređaj za napajanja, izvucite utikač iz utičnice. Kada instalirate uređaj, obezbedite da je priključak lako dostupan.



Uklanjanje starih aparata


1. Ako se na proizvodu nalazi simbol precrtane kante za smeće, to znači da je proizvod u skladu sa evropskom smernicom 2002/96/EC.
2. Električni i elektronski proizvodi ne smeju se odlagati zajedno s komunalnim otpadom, već na posebna mesta koja je odredila država ili lokalne vlasti.
3. Ispravno odlaganje starog aparata sprečiće potencijalne negativne posledice na okolinu i zdravlje ljudi.
4. Detaljnije informacije o odlaganju starog aparata potražite kod vaših gradskih vlasti, u komunalnoj službi ili u prodavnici u kojoj ste kupili proizvod.




Ovaj uređaj je proizveden u skladu sa zahtevima za radio interferenciju EEC DIREKTIVE 89/336/EEC, 93/68/EEC i 73/23/EEC.

POWER SAVE MODE (MOD UŠTEDE ENERGIJE)

- OPCIONO

Možete da podesite da uređaj radi u ekonomičnom modu uštede energije. U stanju kada je uređaj uključen (power-on), pritisnite i zadržite dugme  STAND BY/ON (POWER) oko 3 sekunde.

- Kada uređaj ide u mod uštede energije (power save mode) tada se na displej prozoru ništa ne prikazuje.

Da biste otkazali mod uštede energije pritisnite  STAND BY/ON (POWER).

Pre korišćenja

Sadržaj

Pre korišćenja	3-5
O simbolima instrukcije /	
Napomene na diskovima	3
Prednji / Zadnji panel	4
Daljinski upravljač	5
Povezivanje	6
Povezivanje sistema zvučnika /	
Povezivanje antene /	
Funkcija pomoćnih uređaja	6
Operacije	7-13
Postavljanje funkcije sata /	
Tajmer funkcija (Timer)	7
Funkcija Sleep / Podešavanje zvuka	8
RDS funkcija – OPCIONO	9
Podešavanje radio stanica /	
Slušanje radija	10
Puštanje CD-a	11
Puštanje programa / O MP3/WMA	12
USB funkcija	13
Reference	14-15
Otkrivanje i rešavanje problema	14
Specifikacije	15

O simbolima instrukcije



Označava opasnost koja može da dovede do oštećenja uređaja ili da prouzrokuje neku drugu materijalnu štetu.

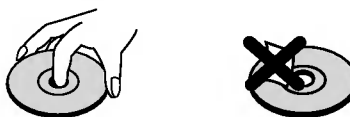
Napomena

Ukazuje na specijalne napomene i karakteristike rada.

Napomene na diskovima

Rukovanje diskovima

Nemojte da dodirujete donju stranu diska. Držite ivice diska tako da vam prsti ne dodiruju njegovu površinu. Nemojte lepiti papir ili lepljivu traku na disk.



Čuvanje diskova

Nakon završetka slušanja, disk ostavite u njegovu kutiju. Nemojte izlagati disk direktnom suncu, odnosno nemojte ga ostavljati u neposrednoj blizini izvora toplote ili u parkiranim kolima koja su izložena direktnom suncu.

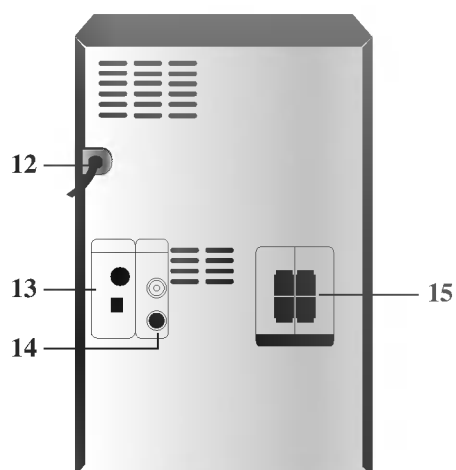
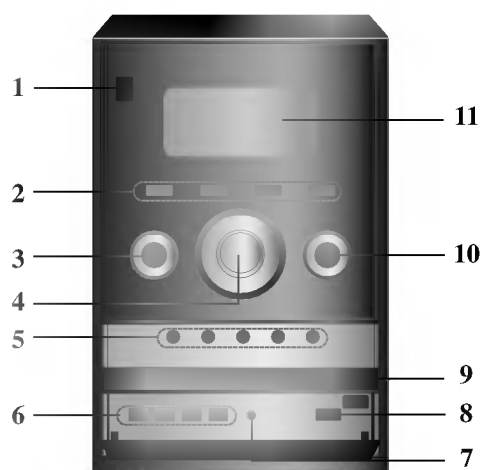
Čišćenje diskova

Otisci prstiju i prašina na diskovima mogu da prouzrokuju loš kvalitet slike i izobličen zvuk. Pre upotrebe, očistite disk čistom krpom. Čistite disk od centra ka ivicama.



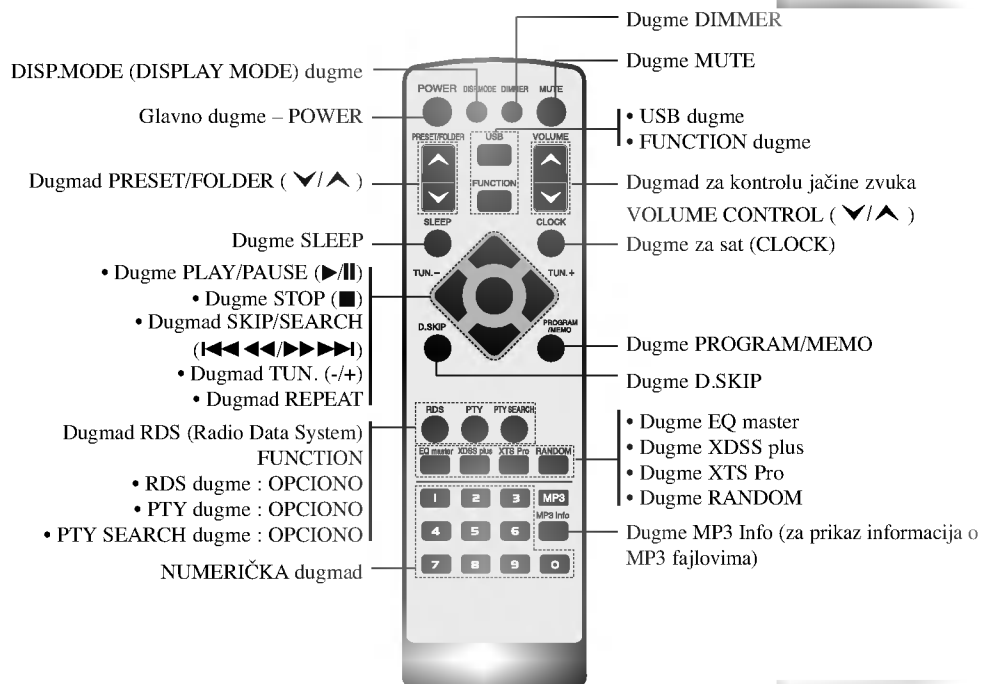
Nemojte koristiti jake rastvarače kao što su alkohol, benzin, razređivač, sredstva za čišćenje ili antistatički sprej namenjen za stare ploče od vinila.

Prednji / Zadnji panel



1. Dugme STAND BY/ ON (⏻)
2. • Dugme XDSS
• Dugme MP3 OPT.
Dugme ST./MONO. (STEREO/MONO)
• Dugme XTS pro
• Dugme EQ master
3. FUNCTION
(FM, AM, CD, USB, AUX)
4. Dugme kontrole jačine zvuka (VOLUME)
5. • Dugmad SEARCH (◀◀/▶▶)
Dugmad TUNING (-/+) (TUNER)
• Dugme PLAY/PAUSE (▶/||)
• Dugme STOP (■)
• Dugme OPEN/CLOSE (▲)
6. • Dugme SATA (CLOCK)
• Dugme TAJMERA (TIMER)
• Dugme SET
Dugme RDS (OPCIONO)
• Dugme DEMO
7. SLUŠALICE
(Priključak za slušalice : Ø 3.5mm)
8. USB konektor
9. Vrata CD-a
10. MULTI JOG
● SKIP ●
11. Displej
12. Kabli za napajanje
13. Antenski priključak
14. Konektor AUX IN (Ulaz za dodatne uređaje)
15. Priključak za zvučnik

Daljinski upravljač



Stavljanje baterija u daljinski upravljač



Odvojite poklopac za baterije sa donje strane daljinskog upravljača i umetnite dve baterije R03 (veličine AAA) sa pravilno postavljenim oznakama **+** i **-**.

⚠ Upozorenje : Nemojte da mešate stare i nove baterije. Nikada nemojte zajedno da koristite različite vrste baterija (standardne, alkalne, itd.).

Opseg korišćenja daljinskog upravljača

Usmerite daljinski upravljač prema daljinskom senzoru i pritisnite dugme.

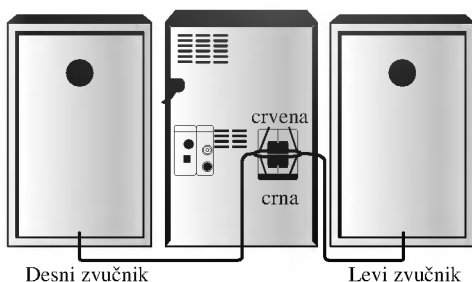
Udaljenost: Oko 7m od prednje strane uređaja sa daljinskim senzorom.

Ugao: Oko 30 stepeni u svakom smeru od daljinskog senzora.

Povezivanje

Povezivanje sistema zvučnika

Povežite kablove zvučnika na odgovarajuće priključke.

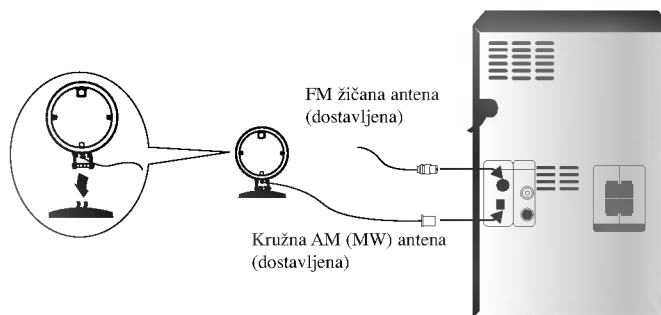


Napomene:

- Ne zaboravite da uskladite kabli zvučnika sa odgovarajućom žabicom na komponentama: + sa + i - sa -.
Ako obrnete kablove, ozvučavanje će da bude iskrivljeno i neće se čuti bas.
- Povežite ispravno levi/desni zvučnik. Ako su naopako priključeni može doći do izobličenja zvuka.

Povezivanje antene

Povežite dostavljene antene za frekventno moduliran signal/amplitudno moduliran signal (FM/AM) da bi slušali radio.



Napomene:

- Da biste izbegli smetnje kod prijema signala, držite AM loop antenu daleko od uređaja i ostalih komponenti.
- Ne zaboravljajte da u celini raztegnute žičnu FM antenu.
- Posle povezivanja žične FM antene, održavajte koliko je moguće horizontalno.

Funkcija pomoćnih uređaja

Pomoćne uređaje, kao što su na primer TV ili video rekorder (VCR) povežite preko konektora AUX sa zadnje strane i uključite FUNCTION na prednjem panelu ili pritisnite FUNCTION na daljinskom upravljaču.

Napomena:

Isključite uređaj i povežite pomoćnu jedinicu. Uređaj treba da se isključi jer može da se pojave smetnje.



Operacije

Postavljanje funkcije sata

1. Pritisnite CLOCK.
2. Selektujte ciklus od 24 ili 12 časa okretanjem MULTI JOG.



3. Pritisnite SET da bi potvrdili izabrani ciklus.
4. Okrenite MULTI JOG na prednjem panelu da biste podesili koliko je tačno sati.
5. Pritisnite SET.
6. Okrenite MULTI JOG na prednjem panelu da biste podesili koliko je tačno minuta.
7. Pritisnite SET i tačno vreme se prikazuje na displej prozoru.
8. U svakom trenutku pritiskom na CLOCK možete prikazati vreme na displeju u trajanju od oko 5 sekundi.

Napomena:

Ako želite da resetujete sat, pritisnite i zadržite CLOCK duže od 2 sekunde.

Tajmer funkcija (Timer)

Pomoću funkcije TIMER možete da uključite ili isključite radio prijem, reprodukciju sa CD diska ili USB jedinice u vreme koje vi želite.

1. Pritisnite CLOCK da bi proverili tekuće vreme. (Ako ne podesite časovnik, funkcija tajmera ne radi.)
2. Pritisnite TIMER da bi ušli u mod podešavanja tajmera.
Ako želite da promenite prethodno memorisano podešavanje TIMER-a, pritisnite i zadržite TIMER duže od 2 sekunde.
- Na displeju se prikazuju prethodno memorisano vreme uključivanja tajmera i indikator tajmera "⊖".
3. Svaka funkcija (TUNER→CD →USB) trepće uzastopno na displeju. Kada trepće željena funkcija, pritisnite SET.

4. a. Kada izaberete funkciju TUNER, selektujte prethodno memorisane podešene brojeve okretanjem MULTI JOG na prednjem panelu i pritisnite SET.
- Indikator 'ON TIME' prikazuje se oko 0.5 sekunde na displeju, a onda nestaje.
b. Kada odaberete CD ili USB,
- Indikator 'ON TIME' prikazuje se oko 0.5 sekunde na displeju, a onda nestaje.
5. Okrenite MULTI JOG na prednjem panelu da biste podesili u koliko sati treba da se uključi.
6. Pritisnite SET da bi potvrdili čas uključivanja.
7. Okrenite MULTI JOG na prednjem panelu da biste podesili u koliko minuta treba da se uključi.
8. Pritisnite SET da bi potvrdili minute uključivanja.
- Indikator 'OFF TIME' prikazuje se oko 0.5 sekunde na displeju, a onda nestaje.
9. Okrenite MULTI JOG na prednjem panelu da biste podesili u koliko sati treba da se isključi.
10. Pritisnite SET da bi potvrdili čas isključivanja.
11. Okrenite MULTI JOG na prednjem panelu da biste podesili u koliko minuta treba da se isključi.
12. Pritisnite SET.
13. Podesite jačinu zvuka okretanjem MULTI JOG na prednjem panelu.
14. Pritisnite SET.
Na displeju se prikazuje "⊖" i podešavanje tajmera završava.
15. Isključite sistem.
Izabrana funkcija se automatski uključuje i isključuje u podešeno vreme.

Da bi isključili ili proverili tajmer

Sa svakim pritiskom na TIMER, vi birate podešavanje tajmera ili ga otkazujete. Možete takođe proveriti stanje podešenog tajmera.

Da biste aktivirali ili proverili tajmer, pritisnite TIMER tako da se na displeju pojavi "⊖".

Da biste otkazali TIMER, pritisnite TIMER tako da "⊖" nestane sa displeja.

Funkcija Sleep

Kada se koristi tajmer funkcije mirovanja (sleep), napajanje se automatski isključuje nakon isteka određenog vremena.

1. Pritisnite SLEEP da podesite željeno vreme spavanja.
Indikator SLEEP i vreme koje preostaje do "spavanja" će se pojaviti u displeju.
2. Svaki put kad se pritisne dugme dok je natpis SLEEP na displeju, interval preostalog vremena do isključenja uređaja će se menjati po sledećem redosledu.
SLEEP 180 → 150 → 120 → 90 → 80 → 70
→ 60 → 50 → 40 → 30 → 20 → 10 → OFF

Napomena:

Ako pritisnete SLEEP dok se vreme mirovanja pokazuje na displeju, vreme SLEEP se resetuje.

Da biste otkazali sleep timer mod

Ako treba da zaustavite funkciju, pritisnite SLEEP više puta uzastopno sve dok se ne pojavi "SLEEP 10", a zatim još jednom ponovo pritisnite SLEEP za vreme prikaza "SLEEP 10".

Podešavanje zvuka

Priključak za slušalice

Uključite konektor za stereo slušalice (Ø3.5mm) u priključak za stereo slušalice da bi slušali zvuk preko njih. Zvučnici se automatski isključuju čim uključite slušalice (ne isporučuju se).

MUTE

Pritisnite MUTE da bi privremeno isključili zvuk, npr. kako bi se javili telefonom.

Indikator "M" trepće na displeju.

Da biste to otkazali, pritisnite ponovo MUTE.

DEMO

Pritisnite DEMO u isključenom stanju da bi se demonstrirala funkcija na displej prozoru.

Da biste otkazali demonstraciju, pritisnite ϕ STAND BY/ON (POWER) ili ponovo pritisnite DEMO.

Podešavanje kvaliteta zvuka

Možete da odaberete željeni mod zvuka korišćenjem EQ mastera.

NORMAL → USER EQ → POP → CLASSIC
→ ROCK → DRAMA → JAZZ → NORMAL ...

XDSS

(Extreme Dynamic Sound System -Ekstremni dinamički sistem ozvučavanja)

Pritisnite XDSS na prednjem panelu da biste pojačali visoke frekvencije, bas i ambijentalni efekat. Svetli indikator "XDSS ON" ili "NORMAL".

Ili pritisnite XDSS plus na daljinskom upravljaču.

Audio CD : XDSS ON ↔ NORMAL

MP3/WMA : XDSS ON → MP3 - OPT ON
→ NORMAL → XDSS ON ...

XTS Pro

Jedinstveni kvalitet zvuka naše tehnologije stvara optimalni zvuk tako da možete da imate perfektnu reprodukciju originalnog zvuka i da osetite zvuk kao da dolazi sa uživo izvora.

Svaki put kada pritisnete XTS Pro podešavanje se menja po sledećem redosledu.

XTS - PRO ON ↔ XTS - PRO OFF

Napomena:

Funkcija XTS Pro neće raditi kada slušalice nisu povezane.

MP3 Optimajzer

Ova funkcija je optimizovana za kompresivi MP3 fajl. Ona poboljšava bas zvuk da bi ga učinila milozvučnijim. Svaki put kada pritisnete MP3 OPT. na prednjem panelu podešavanje se menja prema sledećem redosledu.

MP3 - OPT ON ↔ NORMAL

Ili pritisnite XDSS plus na daljinskom upravljaču.

XDSS ON → MP3 - OPT ON → NORMAL
→ XDSS ON ...

DIMMER

Ova funkcija isključuje LED diodu (Light-emitting diode) prednjeg panela i zatamnjuje displej da radi sa utroškom polovine napajanja.

Pritisnite jednom DIMMER.

Da biste to otkazali, pritisnite ponovo DIMMER.

DISPLAY MODE

Kad god pritisnete DISP. MODE(DISPLAY MODE) možete da koristite jedan od 6 različitih tipova displeja.

RANDOM (Reprodukcija prema slučajnom redosledu)

Pritisnite RANDOM na daljinskom upravljaču za vreme reprodukcije. Numere sa CD/MP3/WMA/USB će se reprodukovati prema slučajnom redosledu.

Da biste otkazali ovo, pritisnite ponovo RANDOM.

RDS funkcija – OPCIONO

O RDS

Ovaj proizvod je opremljen sa RDS (Sistem Radio Podataka) koji donosi širi spektar informacija na FM radiju. Sada u upotrebi u mnogim zemljama, RDS je sistem za emitovanje identifikacionog signala stanice ili mrežnih informacija, opisa programa stanice ili specifičnog izbora muzike i tačnog vremena.

RDS biranje stanice

Kada ste odabrali neku FM stanicu i ona sadrži RDS podatke, radio će automatski pokazati na displeju ime te stanice, a RDS indikator će zasvetleti na displeju kao i indikatori za prepoznavanje vrste programa (PTY), Radio Tekst (RT), Sat (CT) i programa RDS usluga (PS) ukoliko se emituju sa odabrane stanice.

RDS displej opcije

RDS sistem može da emituje raznovrsne informacije pored početnog identifikacionog signala stanice koji se pojavi kada odaberemo tu stanicu. Pri normalnom radu RDS sistema, na displeju će pisati ime stanice ili mreže. Pritiskom na RDS na daljinskom upravljaču omogućava se prolazak ciklusa kroz različite tipove podataka po sledećem redosledu:

(FREQUENCY → PTY → RT → CT → PS)

- PRY (prepoznavanje tipa programa) - Vrsta programa piše na displeju.
- RT (prepoznavanje radio teksta) - Ime radio teksta piše na displeju.
- CT (Sat kontrolisan od strane kanala) - Omogućava aparatu da primi tačno vreme i pokaže ga na displeju.
- PS (Ime programske usluge) - Ime kanala se pokaže na displeju

Napomena:

Neke RDS stanice možda neće uključiti neke od ovih dodatnih funkcija. Ako se željeni podaci ne emituju, na displeju će pisati PTY NONE, RT NONE, CT NONE, PS NONE.

Traženje programa (PTY)

Najveća korist od RDS funkcije je mogućnost da prikaže vrstu programa koji se emituje koristeći PTY kodove. Sledeća lista pokazuje skraćenice koje se koriste da bi prikazale svaku vrstu programa i objašnjenje PTY koda.

NEWS	Vesti
AFFAIRS	Aktuelna zbivanja
INFO	Informacije
SPORT	Sport
EDUCATE	Obrazovni program
DRAMA	Drama
CULTURE	Kultura
SCIENCE	Nauka
VARIED	Razni govorni programi
POP M	Popularna muzika
ROCK M	Rok muzika
EASY M	Lake note
LIGHT M	Lagana muzika
CLASSICS	Ozbiljna (klasična) muzika
OTHER M	Neka druga vrsta muzike
WEATHER	Vreme
FINANCE	Finansijski programi
CHILDREN	Dečiji programi
SOCIAL	Socijalni programi
RELIGION	Religiozni programi
PHONE IN	Programi sa javljanjem slušalaca
TRAVEL	Putovanja
LEISURE	Hobi i zabava
JAZZ	Džez
COUNTRY	Kantri muzika
NATION M	Nacionalna muzika
OLDIES	Dobra stara muzika
FOLK M	Narodna muzika
DOCUMENT	Dokumentarini program
TEST	Test za alarm
ALARM 1	Hitne informacije

Možete tražiti određeni PTY koristeći sledeće korake:

1. Okrenite FUNCTION (ili pritisnite FUNCTION) da biste selektovali mod FM.
2. Pritisnite PTY na daljinskom upravljaču, na displeju će biti prikazan poslednje korišćeni PTY.
3. Pritiskajte PTY da biste selektovali željeni PTY.
4. Kada je selektovan PTY, pritisnite PTY SEARCH. Uredaj će automatski ići u mod automatskog pretraživanja. Kada se podesi stanica, pretraživanje se zaustavlja.

Podešavanje radio stanica

Možete memorisati 50 radio-stanica u FM i AM opsegu. Pre podešavanja utišajte jačinu zvuka do minimuma.

1. Okrenite FUNCTION na prednjem panelu ili pritisnite FUNCTION na daljinskom upravljaču da biste selektovali frekvenciju koju želite (AM ili FM).
2. Selektujte stanicu koju želite pritiskom na dugmad TUN. (-/+).

Automatsko podešavanje

- Pritisnite TUNING (-/+) na prednjem panelu. (Ili pritisnite TUN. (-/+) na daljinskom upravljaču u trajanju dužem od pola sekunde.) Skaniranje se zaustavlja kada se uređaj podesi na stanicu.

Ručno podešavanje

- Okrećite MULTI JOG na prednjem panelu (ili kratko pritisnite TUN. (-/+) na daljinskom upravljaču).

3. Pritisnite PROGRAM/MEMO na daljinskom upravljaču.
Izabrani broj će treperiti na prozoru displeja.
4. Pritisnite PRESET/FOLDER (▼/▲) na daljinskom upravljaču da biste selektovali preset broj koji želite.
5. Pritisnite PROGRAM/MEMO ponovo.
- Stanica je memorisana.
6. Ponovite korake od 1 (ili 2) do 5 da podesite ostale stanice.

Da izbrišete sve upamćene stanice

Pritisnite i držite PROGRAM/MEMO na daljinskom upravljaču oko dve sekunde, na displej prozoru se pojavljuje "ERASE ALL", a zatim ponovo pritisnite PROGRAM/MEMO na daljinskom upravljaču i stanice se brišu.

Za Vašu informaciju

Ako su sve stanice već upamćene, pojaviće se saopštenje "FULL" u displeju na nekoliko trenutaka i onda će podešeni broj početi da treperi.
Da promenite podešeni broj sledite korake 4-5.

Da izaberete podešene stanice

Pritisnite i držite PRESET/FOLDER (▼/▲) na daljinskom upravljaču sve dok se željeni preset broj ne pojavi ili pritisnite više puta.

Slušanje radija

1. Okrenite FUNCTION na prednjem panelu ili pritisnite FUNCTION na daljinskom upravljaču da biste selektovali frekvenciju koju želite (AM ili FM).
Poslednja primljena stanica se podešava.
2. Pritiskajte PRESET/FOLDER (▼/▲) na daljinskom upravljaču da biste selektovali preset stanicu koju želite.
- Svaki put kad pritisnete to dugme, uređaj će se podešavati na sledeću stanicu.
3. Podesite jačinu zvuka okretanjem potencijometra VOLUME (ili pritiskom VOLUME ▼/▲ na daljinskom upravljaču).

Da bi slušali ne-podešene radio stanice

- Za ručno podešavanje pogledajte u odeljku "Ručno podešavanje", korak 2 sa leve strane.
- Za automatsko podešavanje pogledajte u odeljku "Automatsko podešavanje", korak 2 sa leve strane.

Da isključite radio

Pritisnite ⏻ STAND BY/ON (POWER) da bi isključili uređaj ili izabrali drugi mod (CD, USB, AUX).

Za vašu informaciju

- Ako jedan FM program šumi
Pritisnite ST/MONO. tako da se na displeju pojavi "MONO". Tada neće biti stereo efekta, ali će prijem biti bolji. Pritisnite ponovo ST/MONO. da biste se vratili na stereo zvuk.
- Za poboljšanje prijema.
Preusmerite dostavljene antene.

Puštanje CD-a

Osnovni postupak reprodukcije

1. Koristite FUNCTION da biste selektovali funkciju CD/MP3.
Ako nema ubačenog diska onda će početi da svitka "NO DISC".
2. Pritisnite OPEN/ CLOSE (▲) i postavite disk u ležište za disk.

Napomena:

Da bi postavili disk od 8 cm (3 inch-a), postavite ga u manje kružno ležište na nosaču za diskove.

3. Pritisnite OPEN/ CLOSE (▲) da bi zatvorili disk konzolu.
Audio CD: "READING" se pojavljuje na displeju, a onda ukupan broj traka i ukupno vreme emitovanja.
MP3 CD: "READING" se pojavljuje na displeju, a onda ukupan broj fajlova.
4. Pritisnite PLAY/ PAUSE (▶||).
Takođe možete emitovati audio CD ili MP3 CD koristeći NUMERIČKU dugmad.

Pauziranje reprodukcije

Pritisnite PLAY/ PAUSE (▶||) za vreme reprodukcije. Pritisnite ovo dugme ponovo da bi obnovili reprodukciju.

Stopiranje reprodukcije

Pritisnite STOP (■) za vreme reprodukcije.

Preskok staze

- Okrenite MULTI JOG na prednjem panelu da biste izabrali numeru koju želite.
- Pritisnite ▶▶▶▶ na daljinskom upravljaču da biste prešli na sledeću numeru.
- Kada se na daljinskom upravljaču na sredini numere jednom pritisne ◀◀◀◀, plejer se vraća na početak numere. Kada se pritisne ponovo, naslov će se preskočiti svaki put kad je dugme pritisnuto.

Traženje staze

Pritiskajte ◀◀/▶▶ na prednjem panelu, pa pritisnite još jednom na mestu koji želite.

Ili držite ◀◀◀◀/▶▶▶▶ na daljinskom upravljaču za vreme reprodukcije, a zatim otpustite na mestu kome želite.

Napomena:

Ova funkcija je dostupna jedino kod Audio CD-a.

Repeat (Ponavljanje)

Pritisnite REPEAT u toku reprodukcije.

Audio CD

- ▶ RPT 1 : Da bi reprodukovali jednu stazu više puta uzastopno.
- ↓ RPT ALL : Da bi ponavljali reprodukciju svih staza više puta uzastopno.
- ↓ RPT OFF : Da bi zaustavili ponavljanje reprodukcije.

MP3/WMA

- ▶ RPT 1 : Da bi reprodukovali jednu stazu više puta uzastopno.
- ↓ RPT FOLDER : Da bi se folder ponavljao više puta.
- ↓ RPT ALL : Da bi ponavljali reprodukciju svih staza više puta uzastopno.
- ↓ RPT OFF : Da bi zaustavili ponavljanje reprodukcije.

Programiranje ponavljanja reprodukcije

- ▶ RPT 1 : Da bi reprodukovali jednu stazu više puta uzastopno.
- ↓ RPT ALL : Da se ponove svi programi.
- ↓ RPT OFF : Da bi zaustavili ponavljanje reprodukcije.

Da proverite informacije o MP3 fajlovima

Pritisnite MP3 Info za vreme reprodukcije MP3 fajla.

- Informacije (naslov, izvođač ili album) sa MP3 fajla će se prikazati na displeju.
- Ako nema informacija o MP3 fajlu, "NO ID3 TAG" indikator će se prikazati na displeju.

Napomena:

Ovaj aparat može emitovati CD-R ili CD-RW koji sadrže audio naslove ili MP3 fajlove.

Funkcija MP3/WMA fajla foldera

Pritisnite PRESET/FOLDER (▼/▲) na daljinskom upravljaču da biste selektovali željeni folder.

Napomena:

To se primenjuje u slučaju kada ima nekoliko foldera u MP3/WMA fajlu.

Puštanje programa

Možete aranžirati redosled reprodukcija naslova na diskovima i kreirati vaš vlastiti program. Program može sadržati do 20 naslova.

1. Pritisnite PROGRAM/MEMO na daljinskom upravljaču u stop modu.
2. Okrenite MULTI JOG na prednjem panelu (ili pritisnite ◀◀◀/▶▶▶ na daljinskom upravljaču) da biste selektovali numeru.
Na primer: na displeju se pojavljuje "4 - P 01".
Broj staze |
Broj programa |
3. Pritisnite PROGRAM/MEMO na daljinskom upravljaču.
4. Ponovite od 1-3.
5. Pritisnite PLAY/ PAUSE (▶||).
Na displeju se pojavljuje "PROG."

Da biste proverili sadržaj programa

Pritisnite PROGRAM/MEMO na daljinskom upravljaču u stop modu.
- Broj naslova i programa će se prikazati.

Da izbrisete sadržaj programa

Pritisnite PROGRAM/MEMO na daljinskom upravljaču u stop modu. I onda pritisnite STOP(■) na daljinskom upravljaču.

Da bi dopunili sadržaj programa

1. Pritiskujte PROGRAM/MEMO na daljinskom upravljaču i Stop modu, dok broj staze ne počne treptati.
2. Ponovite postupak od 2-4 kao što je gore opisano.

Da promenite sadržaj programa

1. Pritisnite PROGRAM/MEMO na daljinskom upravljaču da bi se na displeju pokazao broj programa koji želite da promenite.
2. Ponovite 2-4.

O MP3/WMA

MP3

- MP3 fajlovi su audio podaci kompresovani uz pomoć MPEG1 audio troslojne šeme za kodiranje fajlova. Fajlove koji imaju ".mp3" nastavak zovemo "MP3 fajlovi."
- Aparat ne može emitovati MP3 fajl koji nema ".mp3" produžetak.

WMA

- WMA fajl je Microsoft-ova tehnologija audio kompresije.
- WMA (Windows Media Audio) nudi dvostruko veću audio kompresiju od MP3 formata.

Kompatibilnost MP3/WMA diskova sa ovim aparatom je ograničena na sledeći način:

1. Frekvencija uzorka
8 - 48kHz(MP3), 32 - 48kHz(WMA)
2. Brzina bita
8 - 320kbps(MP3), 48 - 320kbps(WMA)
3. CD-R fizički format treba da je "ISO 9660".
4. Ako snimate MP3/WMA fajlove koristeći softver koje ne može stvoriti FILE SYSTEM (fajl sistem), npr. "Direct-CD" itd., nemoguće je emitovati MP3 fajlove. Mi preporučujemo da koristite "Easy-CD Creator", koji kreira ISO 9660 sistem fajlova.
5. Nazivi fajlova treba da budu dužine 30 ili manje karaktera i treba da sadrže u sebi ekstenzije ".mp3", ".wma", kao na primer "*****.MP3" ili "*****.WMA".
6. Nemojte da koristite specijalne karaktere kao što su "/ : * ? " < > " itd.
7. Čak iako na disku ima više od 1000 fajlova, prikazaće se samo do 999.

O "MULTI SESSION"

- Ova funkcija prepoznaje multi-sesija disk prema CD-ROM vrsti diska.

Primer) Ako postoji MP3/WMA fajl u prvoj sesiji, u njoj sesiji se emituje samo MP3/WMA fajl. Ako je cela sesija samo MP3/WMA fajl, ceo MP3/WMA fajl se emituje u svakoj sesiji. Ako postoji audio CD u prvoj sesiji, samo audio CD se emituje u prvoj sesiji.

USB funkcija

Možete da uživajte u medija fajlovima kao što su melodije (MP3/WMA) snimljene na MP3 plejeru ili USB memoriji povezivanjem jedinice na USB port uređaja.



Kompatibilnost uređaja

1. Uređaji koji zahtevaju dodatni program za instalaciju kada ih povežete na kompjuter nisu podržani.
2. MP3 plejer : MP3 plejer tipa Flash.
 - MP3 plejer koji zahteva instalaciju drajvera nije podržan.
3. USB Flash Drive : Uređaji koji podržavaju USB2.0 ili USB1.1.

Osnovna reprodukcija

1. Povežite USB jedinicu na USB konektor vašeg uređaja.
2. Pritisnite USB na daljinskom upravljaču ili okrenite FUNCTION na prednjem panelu da biste uneli USB mod.
Na prozoru displeja se pojavljuje "CHECKING", a zatim i ukupan broj fajlova.
3. Pritisnite PLAY/ PAUSE (▶/||).
Pored toga, muziku možete da pustite i pomoću numerisanih dugmadi (NUMBER).

Da biste izvadili USB jedinicu iz uređaja

1. Neka bude selektovana neka druga funkcija, a ne funkcija USB.
2. Izvadite USB iz uređaja.

Napomena:

Ako želite da koristite i ostale funkcije osim osnovne reprodukcije, pogledajte o tome u odeljku CD reprodukcija.

Prelazak na drugu karticu

Kada koristite MP3 plejer ili memorijsku karticu, pritisnite D.SKIP na daljinskom upravljaču.

Napomene:

- **Nemojte da vadite USB jedinicu za vreme rada uređaja.**
- Poželjno je da se izvrši back up da bi se sprečilo gubljenje podataka.
- Ako koristite USB produžni kabli ili USB hub može se desiti da USB jedinica ne bude prepoznata.
- Jedinica koja koristi NTFS sistem nije podržana. (Podržan je jedino FAT (16/32) fajl sistem.)
- USB funkcija ovog uređaja ne podržava baš sve USB jedinice.
- Digitalna kamera i mobilni telefon nisu podržani.
- Ovaj uređaj nije podržan kada je ukupan broj fajlova 1000 ili više.

Reference

Otkrivanje i rešavanje problema

Simptom	Uzrok	Uklanjanje
Nema napajanja.	<ul style="list-style-type: none">• Napojni kabl nije spojen na mrežu.	<ul style="list-style-type: none">• Dobro uključite utikač napojnog kabla u utičnicu na zidu.
Ne čuje se zvuk.	<ul style="list-style-type: none">• Napajanje dodatne opreme nije uključeno.	<ul style="list-style-type: none">• Uključite napajanje opreme povezane preko audio-kabla.
Uređaj ne počinje reprodukovati.	<ul style="list-style-type: none">• Nije ubačen disk.	<ul style="list-style-type: none">• Ubacite disk.
	<ul style="list-style-type: none">• Ubačen je disk koji ne može da radi na ovom uređaju.	<ul style="list-style-type: none">• Ubacite disk koji je predviđen za ovaj uređaj.
	<ul style="list-style-type: none">• Disk je postavljen naopako.	<ul style="list-style-type: none">• Postavite disk tako da strana koja se reprodukuje bude okrenuta prema dole.
	<ul style="list-style-type: none">• Disk nije postavljen u na svoje mesto.	<ul style="list-style-type: none">• Postavite disk na nosač diska unutar vodica.
	<ul style="list-style-type: none">• Disk je zaprljan.	<ul style="list-style-type: none">• Obrišite disk.
Daljinski upravljač ne radi dobro.	<ul style="list-style-type: none">• Daljinski upravljač nije usmeren ka senzoru daljinskog upravljanja uređaja.	<ul style="list-style-type: none">• Usmerite daljinski upravljač ka senzoru daljinskog upravljanja uređaja.
	<ul style="list-style-type: none">• Daljinski upravljač je suviše udaljen od uređaja.	<ul style="list-style-type: none">• Daljinski upravljač radi u okviru udaljenosti do 23 ft (7 m).
	<ul style="list-style-type: none">• Između daljinskog upravljača i uređaja nalazi se prepreka.	<ul style="list-style-type: none">• Uklonite prepreku.
	<ul style="list-style-type: none">• Baterije daljinskog upravljača su istrošene.	<ul style="list-style-type: none">• Zamenite baterije novim baterijama.

Specifikacije

DEO		MODELI	XA102	XA42
[OPŠTI]	Napajanje	Vidi sa zadnje strane uređaja.		
	Potrošnja	35W	20W	
	Neto težina	3.4 kg		
	Spoljšnje dimenzije (šxvxd)	170 X 253 X 265 mm		
[CD]	Frekvencijski odziv	20 - 20000 Hz		
	Odnos signal/šum	75 dB		
	Dinamički opseg	75 dB		
[Tuner]	FM	Frekvencijski opseg	87.5 - 108.0 MHz ili 65 - 74 MHz, 87.5 - 108.0 MHz	
		Srednja frekvencija	10.7 MHz	
		Odnos signal/šum	60/55 dB	
		Frekvencijski odziv	50 - 10000 Hz	
	AM (MW)	Frekvencijski opseg	522 - 1620 kHz ili 520 - 1720 kHz	
		Srednja frekvencija	450 kHz	
		Odnos signal/šum	30 dB	
		Frekvencijski odziv	140 - 1800 Hz	
[Amp]	Izlazna snaga	50 W + 50 W	20 W + 20 W	
	T.H.D	0.5 %		
	Frekvencijski odziv	40 - 20000 Hz		
	Odnos signal/šum	75 dB		
[ZVUČNICI]	MODELI	XAS102F	XAS42F	
	Tip	2 sistemski 2 zvučnici	1 sistemski 1 zvučnici	
	Impedansa	4 Ω	4 Ω	
	Frekvencijski odziv	75 - 20000 Hz	75 - 15000 Hz	
	Nivo zvučnog pritiska	84 dB/W (1m)	84 dB/W (1m)	
	Prosečna ulazna snaga	50 W	20 W	
	Max. ulazna snaga	100 W	40 W	
	Dimenzije (šxvxd)	160x253x186 mm	160x253x186 mm	
	Neto težina (neto)	2.1 kg	2.1 kg	

Dizajn i specifikacije predmet su promena bez prethodnog upozorenja.



P/NO : MFL36560501