

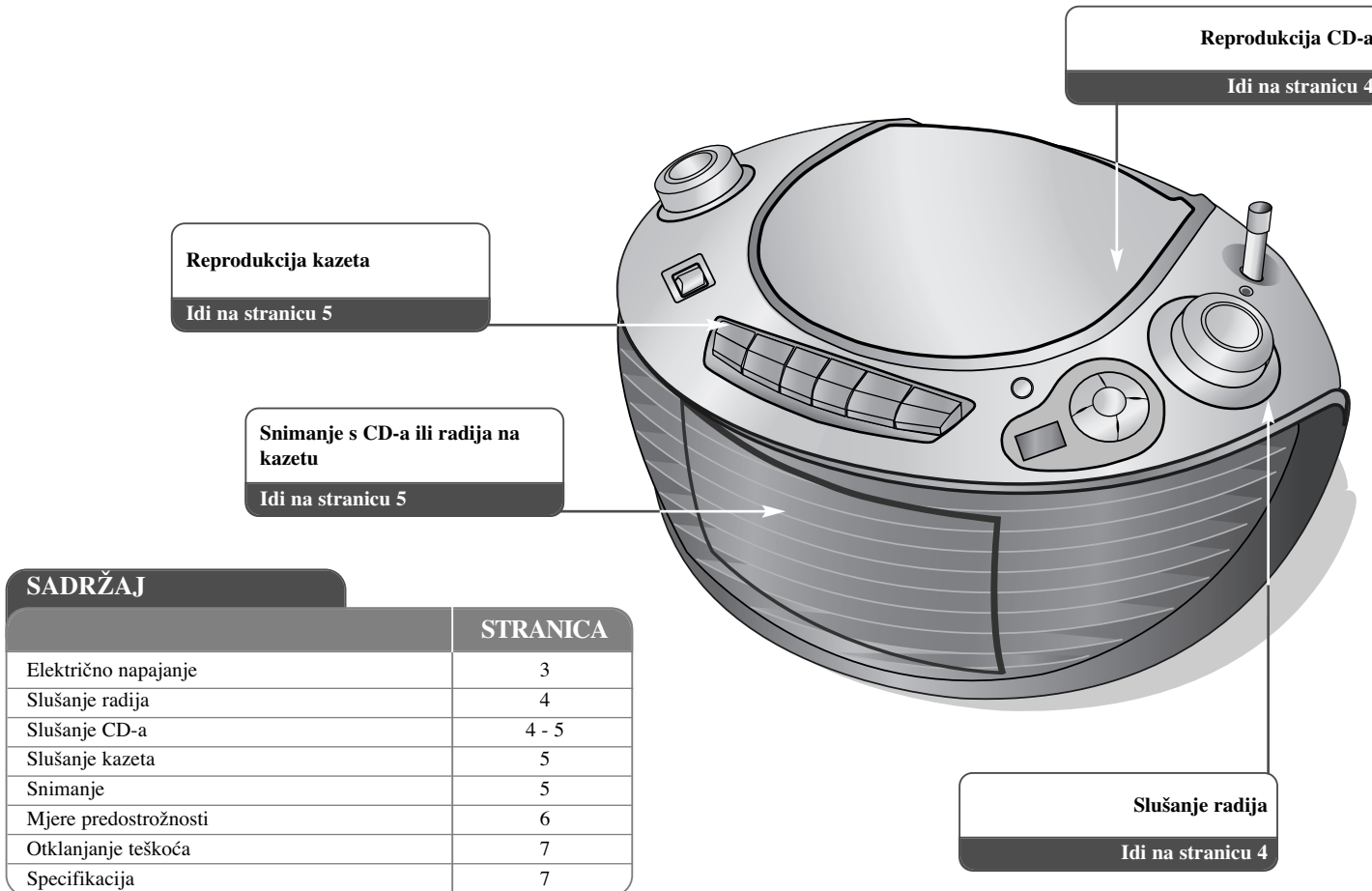
E2_LPC12_CRO_MFL39617921



**MODEL I : LPC12W
LPC12**

Hrvatski

Vaš KAZETOFON REKORDER može raditi puno stvari

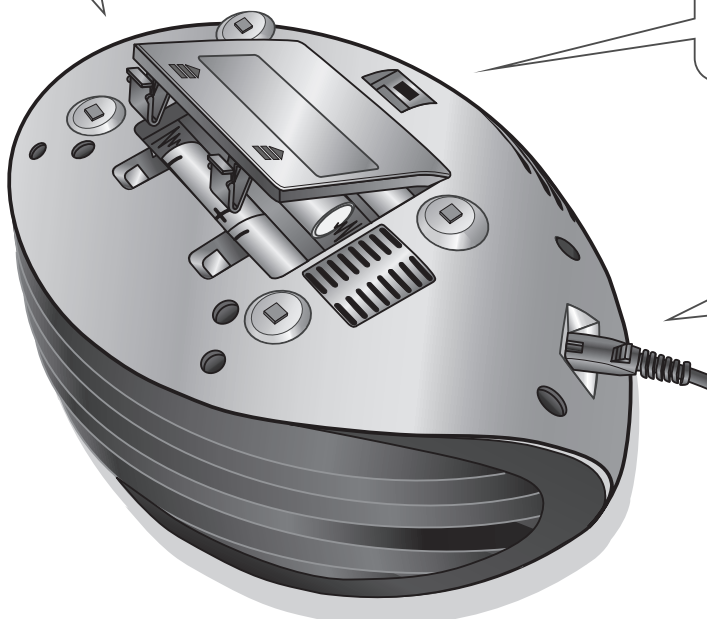


Električno napajanje

Hrvatski

Umetanje baterija

1. Pritisnite i otvorite poklopac za baterije.
2. Umetnute šest "C" (R14) baterija (nisu isporučene) u prostor za baterije pazeći da su \oplus i \ominus polovi pravilno postavljeni.
3. Vratite poklopac za baterije.



Podešavanje napona – DODATNA MOGUĆNOST

Ako je vaš uređaj opremljen biračem napona na donjoj strani uređaja, pazite da prije uključenja izmjeničnog AC kabela, birač napona bude postavljen na napon lokalne mreže.

Prikључivanje AC električnog kabela

1. Prije priključivanja AC električnog kabela, provjerite je li radni napon vašeg uređaja identičan s naponom vaše lokalne naponske mreže.
2. Priklučite jedan kraj AC električnog kabela (isporučen) na AC IN priključak koji se nalazi na zadnjoj strani uređaja.
3. Drugi kraj kabela ukopčajte u zidnu utičnicu.

Napomena:

- Iskopčajte AC električni kabel iz zidne utičnice, ako uređaj ne namjeravate koristiti tijekom dužeg razdoblja.
- Kako bi izbjegli oštećenja uslijed curenja baterija, izvadite baterije ako uređaj ne namjeravate koristiti tijekom dužeg razdoblja.
- Kada baterije oslabe, zamijenite sve stare baterije novim baterijama.
- Kada je AC električni kabel ukopčan u utičnicu, baterije se neće trošiti.

Slušanje radija

NA REKORDERU	
1. Odaberite AM ili FM	FUNCTION SWITCH
2. Odaberite radio stanicu	TUNING dial

Slušanje radija - što sve možete

Podešavanje STEREO/MONO

- Postavite **RIF/FM MODE SWITCH** na "RIF" kada se u AM modusu pojave smetnje.
- Postavite **RIF/FM MODE SWITCH** na "FM ST." ako FM prijenos želite slušati u stereo modusu.
- Postavite **RIF/FM MODE SWITCH** na "FM MONO" kada se u FM modusu pojave smetnje. Odabir ove funkcije će znatno smanjiti smetnje. Međutim izgubit će se stereo efekt.

Podesite antenu kako biste dobili bolji prijem.

- AM antena**: Ova je antena ugradena u uređaj, zato za bolji prijem okrenite uređaj.
- FM antena**: Za bolji prijem izvucite teleskopsku antenu i podesite kut i smjer.

Isključenje radija

Postavite **FUNCTION SWITCH** na TAPE ili CD (OFF) kako bi isključili uređaj.

Slušanje CD-a

NA REKORDERU	
1. Odaberite CD funkciju	FUNCTION SWITCH
2. Otvorite CD ladicu	▲ PUSH OPEN
3. Umetni CD Naljepnica prema gore	
4. Zatvorite CD ladicu Displej će prikazati ukupan broj snimki (datoteka)	
5. Pokrenite CD reprodukciju	▶/II
6. Zaustavljanje CD reprodukcije	■

Slušanje CD-a – što sve možete

Pauza ili restart CD-a

Pritisnite ▶/II (REPRODUKCIJA/PAUZA) tijekom reprodukcije.
Kada je traka pauzirana, na displeju će treptati "II".
Pritisnite ponovo tu tipku da nastavite reprodukciju.

Preskakanje snimke

- Pritisnite ►▶ za prelazak na sljedeću snimku (datoteci).
- Kada se jednom pritisne ▶◀ na snimci (datoteci), player se vraća na početak te snimke (datoteke). Kada se ista tipka ponovo pritisne, snimka se preskače svaki put kada se pritisne tipka.
- Kada protisnete +10, sljedećih 10 snimki (datoteka) se preskače u luku i reproducira se sljedeća 11-ta snimka (datoteka).

Traženje snimke

Držite ▶◀/▶▶ tijekom reprodukcije, a zatim na željenom mjestu otpustite tipku.
(Ova funkcija je moguća samo za Audio CD-e.)

Ponavljanje

Pritisnite jedanput REPEAT tijekom reprodukcije kako biste ponavljali reprodukciju jedne ili svih snimki (datoteka).

Napomena:

U slučaju miješanih CD-a, uređaj možda neće normalno raditi ovisno o uvjetima CD-R/RW diskova.

Više o MP3

Kompatibilnost MP3 diska s ovim uređajem ograničena je prema slijedećem:

1. Frekvencija uzorka : 8 - 48 kHz
2. Bit brzina: 8 - 320 kbps
3. D-R fizički format trebao bi biti "ISO 9660"
4. Ako snimite MP3 datoteku pomoću software-a koji ne može načiniti sistem datoteke, na primjer "Direct CD", itd, MP3 datoteku bit će nemoguće reproducirati. Preporučujemo da koristite program "Easy-CD Creator", koji stvara sistem datoteka ISO 9660.
5. Ne upotrebljavajte posebne znakove kao što su "/ : * ? < >" i slično.
6. Čak i ako je ukupni broj datoteka na disku iznad 512, bit će prikazano samo do 511 datoteka.

Slušanje kazeta

	NA REKORDERU
1. Odaberite TAPE funkciju	FUNCTION SWITCH
2. Otvori vrata za kazetu	■/▲
3. Umetni kazetu	
4. Zatvori vrata za kazetu	
5. Pokreni reprodukciju kazete	◀
6. Zaustavljanje reprodukcije kazete Pogon kazete će se automatski zaustaviti kada kazeta dode do kraja	■/▲

Slušanje kazeta - što sve možete

Brza reprodukcija unazad ili naprijed

Nakon pritiskanja ▲/▶ tijekom reprodukcije, ili stop-a, na željenom mjestu pritisnite ▲.

Snimanje

Snimanje s CD-a ili radija na kazetu

	NA REKORDERU
1. Otvori vrata za kazetu	■/▲
2. Umetni praznu kazetu	
3. Zatvori vrata za kazetu	
4. Odaberite modus (FM, AM ili CD) u kojem želiš snimati - Za CD, pritisni ►/II (REPRODUKCIJA/PAUZA)	FUNCTION SWITCH
5. Pokreni snimanje	●
6. Zaustavljanje snimanja	■/▲

CD sinkronizirano snimanje

	NA REKORDERU
1. Otvori vrata za kazetu	■/▲
2. Umetni praznu kazetu	
3. Odaberite CD funkciju	FUNCTION SWITCH
4. Pokreni snimanje Sinkronizirano snimanje se automatski pokreće nakon otprilike 7 sekundi	●
5. Zaustavljanje snimanja	■/▲

Napomena:

Za vrijeme snimanja, pritisnite II (PAUZA) za pauziranje snimanja.

Mjere predostrožnosti



MJERE OPREZA

RIZIK OD ELEKTRIČNOG
ŠOKA NE OTVARAJ



OPREZ: ZA SMANJENJE RIZIKA OD ELEKTRIČNOG ŠOKA NE OTKLANJAJTE POKLOPAC (PREDNJI ILI STRAŽNI). U UNUTRAŠNOSTI UREDAJA NEMA DJELOVA KOJE MOŽE POPRAVLJATI SAM KORISNIK. POPRAVKE OSTAVITE KVALIFICIRANOM OSOBLJU.



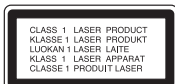
Ovaj svijetleći simbol munje unutar istostraničnog trokuta namijenjen je kako bi upozorio korisnika na prisutnost neizoliranog opasnog napona unutar uređaja, a koji može biti dovoljne magnitude da za ljude stvari rizik od električnog šoka.



Simbol uskičnika unutar istostraničnog trokuta namijenjen je kako bi upozorio korisnika na prisutnost važnih uputa za operacije i održavanje (servisiranje) u knjižicama koje dolaze uz uređaj.

UPOZORENJE: KAKO BISTE SPRJEČILI POŽAR ILI STRUJNI UDAR NE IZLAŽITE OVAJ PROIZVOD KIŠI NITI VLAZI.

UPOZORENJE: Ne uključujte ovaj uređaj u ograničeno zatvorenim prostorima, kao što su na primjer police za knjige i slično.



OPREZ:

U ovom uređaju primijenjen je laserski sustav.

Kako biste osigurali ispravnu uporabu ovog uređaja, molimo vas da pažljivo pročitate ovaj priručnik za korisnike i sačuvate ga za buduće potrebe. Bude li uređaju potrebna intervencija za održavanje, kontaktirajte ovlašteni servisni centar.

Upotreba kontrolnih tipki, podešavanja, ili pokretanje postupaka osim onih ovdje navedenih može dovesti do opasne izloženosti radijaciji.

Kako biste sprječili izravnu izloženost laserskim zrakama, ne otvarajte poklopac. Kad se poklopac otvorí, radijacijske zrake postaju vidljive. NE GLEDATE U ZRAKE.

OPREZ: Uredaj ne smije biti izložen vodi (kapanje ili pljuštanje) niti bi predmeti ispunjeni tekućinom, kao na primjer, vase, smjele biti blizu uređaja ili postavljene na uređaj.

PAŽNJA u vezi s napojnim kabelom

Za većinu se kućanskih aparatova preporuča da budu uključeni u posebni strujni krug:

To znači da bi strujni krug jedne utičnice trebao napajati samo jedan kućanski aparat, te se u njega ne bi trebali uključiti dodatni strujni krugovi i dodatne utičnice. Kako biste imali potpune informacije, provjerite na stranicu specifikacija ovog priručnika za korisnike.

Ne preopterećujte zidne strujne utičnice. Preopterećene zidne strujne utičnice, labavo pričvršćene ili oštećene zidne strujne utičnice, oštećeni produžni kabeli, nategnuti napojni kabeli ili oštećena ili napuknuta izolacija žica mogu biti opasni. Bilo koja od navedenih situacija može dovesti do strujnog udara ili izbjivanja požara. Povremeno provjeravajte kabel Vašeg kućanskog aparata, i ukoliko se na njemu vidi ikakvo oštećenje ili tragovi propadanja, isključite kabel iz utičnice, kućanski aparat više nemojte koristiti, te kabel zamjenjite novim istog proizvođača kod vašeg servisera.

Zaštite napojni kabel kućanskog aparatova od fizičke ili mehaničke zloupornabe, kao na primjer od frkanja, natezanja, udaranja, zatvaranja vratima ili nagazivanja. Posebno pazite na utikač, zidne utičnice i na mjesto gdje napojni kabel izlazi iz kućanskog aparatova.

Kako biste odspojili napajanje iz utičnice, povucite prema van utikač napojnog kabela. Kada postavljate uređaj pazite da je utikač lako dostupan.

Uklanjanje starog aparatova

1. Ako se na proizvodu nalazi simbol prekrivenje kante za smeće, to znači da je proizvod pokriven europskom direktivom 2002/96/EC.
2. Elektročini i elektronski proizvodi ne smiju se odlagati zajedno s komunalnim otpadom, već u posebna odlagališta koja je odredila vlada ili lokalne vlasti.
3. Pravilno odlaganje starog proizvoda spričit će potencijalne negativne posljedice po okoliš i zdravlje ljudi.
4. Podrobniije informacije o odlaganju starog proizvoda potražite u gradskom uredu, službi za odlaganje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod.



Ovaj proizvod je proizveden u skladu s EEC ODREDBAMA 2004/108/EC, i 2006/95/EC.

Otklanjanje teškoća

Simptomi	Razlog	Korekcija
POWER		
Nema struje.	Nije ukopčan električni kabel.	Ukopčaj električni kabel.
	Baterija je istrošena.	Zamijenite stare baterije novim.
RADIO		
Nema zvuka	Prekidač za funkcije nije postavljen na Radio modus.	Postavi prekidač na Radio modus.
Javlja se neki šum.	U blizini player-a se nalaze elektronički uređaji.	Postavi player dalje od elektroničkih uređaja.
CD		
Uredaj ne počinje s reprodukcijom.	Umetnut je disk koji se ne može 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.
TAPE		
Ne može snimati.	Skinuta zaštita za zaštitu snimanja.	Prekrijte ljepljivom trakom rupe na zadnjem rubu kazete.

Specifikacija

Općenito

Power supply	Vidi naljepnicu na zadnjoj ploči.
Potrošnja električne energije	Vidi naljepnicu na zadnjoj ploči.
Neto težina	2.3 kg
Vanjske dimenzije (Š x V x D)	330 x 166 x 148 mm
Izlazna snaga (T.H.D 10%)	1 W X 2
Zvučnici	8Ω X 2
Rad baterija	DC 9V, šest "C"(R14) baterija (nije isporučeno)

Tuner

FM

Opseg prijema	65 - 108 MHz, 87.5 - 108.0 MHz
Srednja frekvencija	10.7 MHz
Antenna	Teleskopska antena

AM

Opseg prijema	522 - 1620 kHz ili 520 - 1720 kHz
Među-frekvencija	455 kHz
Antena	Antena s feritnom jezgrom

CD

Raspon frekvencije	100 - 18000 Hz
Omjer signala i šuma	55 dB
T.H.D	0.5 %

Kazetofon

Sustav za snimanje	4 staze 2 kanalni stereo
Raspon frekvencije	125 - 8000 Hz
Omjer signala i šuma	40 dB

Dizajn i specifikacije su predmet podložan promjenama bez upozorenja.



P/NO : MFL39617921