

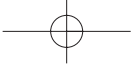


# PŘENOSNÝ CD KAZETOVÝ MAGNETOFON PRIJENOSNI CD KAZETOFON REKORDER

Molimo, prije korištenja uređaja pažljivo pročitajte priručnik i sačuvajte ga kao referencu za slučaj potrebe.

HRVATSKI

MODEL  
LPC14 (LPC14)



## Mjere predostrožnosti



### MJERE OPREZA

OPASNOST STRUJNOG UDARA NE OTVARAJ



**OPREZ:** ZA SMANJENJE OPASNOSTI OD STRUJNOG UDARA NE SKIDAJTE POKLOPAC (PREDNJI ILI STRAŽNJI). U UNUTRAŠNOSTI UREĐAJ NEMA DIJELOVA KOJE MOŽE POPRAVLJATI SAM KORISNIK. POPRAVKE OSTAVITE KVALIFICIRANOM OSOBLJU.



Simbol munje unutar istostraničnog trokuta namijenjen je kako bi upozorio korisnika na prisutnost neizoliranog opasnog napona unutar uređaja, a koji može biti dovoljne magnitudo da za ljude stvor rizik od električnog šoka.

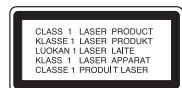


Simbol uskličnika unutar istostraničnog trokuta namijenjen je kako bi upozorio korisnika na prisutnost važnih uputa za operacije i održavanje (servisiranje) u knjižicama koje dolaze uz uređaj.

**UPOZORENJE: KAKO BISTE SPRIJEČILI 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:** Ne smijete začepljavati otvore za ventilaciju. Instaliranje izvedite u skladu s preporukama proizvođača. Priključci i otvori u ormaru namijenjeni su za ventiranje i da osiguraju pouzdan rad uređaja i da zaštititi uređaj od pregrijavanja. Otvor se ne smiju blokirati stavljanjem uređaja na krevet, ležaj, tepih ili neku drugu sličnu površinu. Ovaj se proizvod ne treba stavljati u ugradene instalacije kao što su police za knjigu ili ormar osim kad je osigurana kvalitetna ventilacija ili to savjetuje proizvođač.



**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 pokretanja postupaka osim onih ovdje navedenih može dovesti do opasne izloženosti radnjaciji. Kako biste spriječili izravnu izloženost laserskim zrakama, ne otvarajte poklopac. Kad se poklopac otvori, radnjacijske zrake postaju vidljive.  
NE GLEDAJTE 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 stranici 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. Bile koja od navedenih situacija može dovesti do strujnog udara ili izbijanja 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 zamijenite novim istog proizvođača kod vašeg servisera. Zaštite napojni kabel kućanskog aparata od fizičke ili mehaničke zlouporebe, 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 aparata. Kako biste odspojili napajanje iz utičnice, povucite prema van utikač napojnog kabela. Kada postavljate uređaj pazite da je utikač lako dostupan.

Označavanje uređaja se nalazi na donjoj strani uređaja.

Uredaj je opremljen prijenosnom baterijom ili akumulatorom.

**Sigurni način vodenja 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 zagadenje okoliša i moguće opasnosti za zdravlje ljudi i životinja. Baterije ne odlazite zajedno s drugim otpadom. Za baterije i akumulatore se preporučuje uporaba lokalnih sustava, bez plaćanja nadoknade. Baterija se ne smije izlagati prevelikoj temperaturi sunca, vatreni i drugih izvora topline.

### Uklanjanje starog aparata

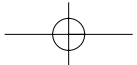
- Ako se na proizvodu nalazi simbol prekrivene kante za smeće, to znači da je proizvod pokriven evropskom direktivom 2002/96/EC.
- Električni i elektronski proizvodi ne smiju se odlagati zajedno s komunalnim otpadom, već je posebna odlagališta koja je odredila vlasta ili lokalne vlasti.
- Pravilno odlaganje starog proizvoda spriječiti će potencijalne negativne posljedice po okoliš i zdravlje ljudi.
- Podrobnejne informacije o odlaganju starog proizvoda potražite u gradskom uredu, službi za odlaganje otpada ili u trgovini u kojoj ste kupili proizvod.



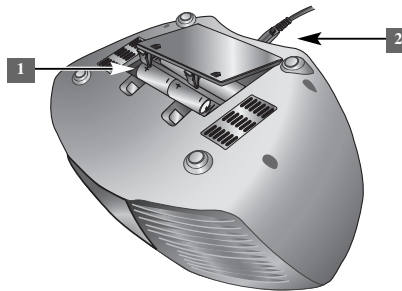
**LG Electronics izjavljuje da ovaj/ovi uređaj(i) udovoljava(ju) osnovnim zahtjevima i drugim mjerodavnim odredbama Direktiva 2004/108/EC, 2006/95/EC i 2009/125/EC.**

### Europski predstavnik :

LG Electronics Service Europe B.V.  
Veluwezoom 15, 1327 AE Almere, The Netherlands  
(Tel : +31-(0)36-547-8888)



## Električno napajanje



### 1 Umetanje baterija

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

### 2 Priključivanje električnog kabla

1. Jedan kraj električnog kabla (isporučen) ukopčajte u priključak AC IN na stražnjoj strani uređaja.
2. Drugi kraj kabla ukopčajte u utičnicu.

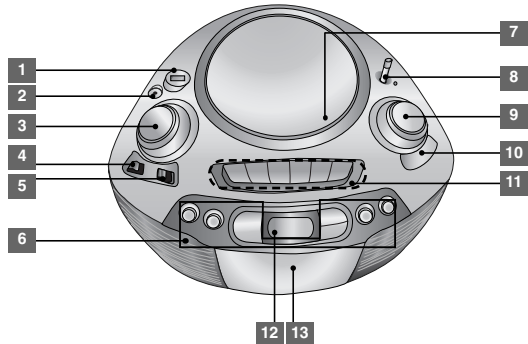
#### Napomena:

- Ako uređaj ne namjeravate koristiti duže vrijeme, iskopčajte električni kabel iz utičnice.
- Za sprečavanje oštećenja uslijed curenja baterija, izvadite baterije ako uređaj ne namjeravate koristiti duže vrijeme.
- Kada se baterije istroše, zamijenite stare baterije novim baterijama.
- Baterije se ne troše kada je električni kabel ukopčan u utičnicu.
- Baterije (instalirana baterija ili baterije) se ne smiju izlagati prevelikim temperaturama koje stvara sunce, vatra ili slično.

## Sadržaj

	strana
Električno napajanje	3
Glavna jedinica	4
Slušanje radija	4
Slušanje CD-a	5
Upotreba USB uređaja	6
Slušanje glazbe s vašeg prijenosnog playera	6
Slušanje kazeta	7
Snimanje na KAZETU	7
Otklanjanje teškoća	8
Specifikacija	8

## Glavna jedinica



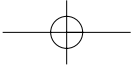
## Slušanje radija

	NA UREĐAJU
<b>1. Odaberite radio funkciju</b>	FUNCTION prekidač
<b>2. Odaberite FM ili AM (dodata mogućnost)</b>	(FM ili AM) BAND prekidač
<b>3. Odaberite radio stanicu</b>	TUNING BIRANJE

## Slušanje radija – što još možete

### Isključivanje radija

Postavite FUNCTION prekidač na TAPE ili CD - USB (OFF), PORT. IN za isključivanje uređaja.



## Slušanje CD-a

Na ovom uređaju se mogu reproducirati Audio CD-i i MP3/ WMA CD-i.

	NA UREDAJU
1. Odaberite CD funkciju	FUNCTION prekidač
2. Otvorite CD vrata	▲ PUSH OPEN
3. Umetnite CD: Naljepnica gore.	-
4. Zatvorite CD vrata	-
5. Pokrenite CD reprodukciju	▶ II
6. Zaustavite CD reprodukciju	■

## Slušanje CD-a – što još možete

### Pauziranje i restart CD-a

- 1 Pritisnite ▶II na uređaju tijekom reprodukcije.
- 2 Pritisnite ponovo tipku za nastavak reprodukcije.

### Traženje odsječka unutar snimke

Držite ▲◀◀/▶▶▶ tijekom reprodukcije i otpustite na mjestu na kojem želite slušati snimku. (Ova funkcija je moguća samo za Audio CD-a.)

### Prelazak na sljedeću snimku (datoteke)

- Pritisnite ▶▶I za prelazak na sljedeću snimku (datoteku).
- Kad jednom pritisnete ▲◀◀ za vrijeme reprodukcije snimke (datoteke), player se vraća na početak snimke (datoteke). Kada se tipka ponovo pritisne, snimka će se preskočiti svaki put kada se pritisne tipka.
- Kada pritisnete +10, preskočit će se 10 snimki (datoteke), a reproducirat će se sljedeća 10-ta snimka.

### Slušanje snimki (datoteka) ponavljanjem ili nasumično

- 1 Pritisnite više puta REPEAT.  
Snimke će se reproducirati ponavljano ili nasumično.
- 2 Za povratak na normalnu reprodukciju, za odabir pritisnite više puta REPEAT.

### Napomena:

Ovisno o uvjetima opreme za snimanje ili samom CD-R/RW disku, neki MULTI SESSION, miješani diskovi se neće moći reproducirati ona ovom uređaju.

## Kreirajte svoj popis za reprodukciju

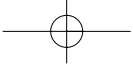
Redom možete slušati najviše 40 snimki na CD-u.

- 1 Umetnite CD i pričekajte da se učita.
- 2 Pritisnite PROG. u stop stanju.
- 3 Pritisnite ▲◀◀/▶▶▶ za odabir snimke.
- 4 Ponovo pritisnite PROG. kako bi spremili odabrano, a zatim odaberite sljedeću snimku.  
Ponovite korak 3 - 4.
- 5 Pritisnite ▶II za reprodukciju glazbenih datoteka na popisu programa.
- 6 Za brisanje odabira, dvaput pritisnite ■.

## O MP3/ WMA

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

- Frekvencija uzorka 32 do 48 kHz (MP3), 32 do 48 kHz (WMA)
- Bit brzina 32 do 320 kbps (MP3), 40 do 320 kbps (WMA)
- CD-R fizički format trebao bi biti "ISO 9660/ JOLIET"
- Ako snimite MP3/WMA datoteku pomoći softvera 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.
- Ne upotrebljavajte posebne znakove kao što su "/ : \* ? < >" i slično.
- Na CD-u ili USB-u podržava se 99 mapa i 999 snimki.



## Upotreba USB uređaja

Reproducirati možete medijske datoteke koje su spremljene na USB uređaju ako USB uređaj priključite na USB priključak na uređaju. Ako želite raditi s drugim funkcijama, pogledajte odjeljak "Slušanje CD-a".

	NA UREĐAJU
1. Priključite USB uređaj na USB priključak na ovom uređaju.	-
2. Odaberite CD -USB funkcije.	FUNCTION prekidač
3. Odaberite datoteku koju želite reproducirati.	◀◀ / ▶▶
4. Pokrenite reprodukciju.	▶II
5. Zaustavite reprodukciju medija	■
6. Prije vodenja prijenosnog USB uređaja, rad uređaja promjenite u neku drugu funkciju.	FUNCTION prekidač

### Kompatibilni USB uređaji

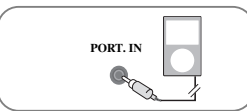
- MP3 player : Flash vrsta MP3 playera
- USB Flash pogon : Uredaji koji podržavaju USB 2.0 ili USB 1.1
- Ovisno o uređaju USB funkcija možda neće biti moguća.
- Ne podržavaju se uređaji koji zahtijevaju instaliranje dodatnog programa kada se priključe na računalo.

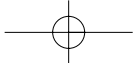
### Obratite pažnju na sljedeće

- Ne vadite USB uređaj tijekom njegovog rada.
- Za USB uređaje velikog kapaciteta, bit će potrebno više od nekoliko minuta za njihovo pretraživanje.
- Napravite sigurnosnu kopiju podataka kako ne bi izgubili podatke.
- Ako koristite produžni kabel za USB ili USB hub, USB uređaj se možda neće moći prepoznati.
- Ne podržava se upotreba NTFS sustava datoteka. (Podržava se samo FAT (16/ 32) sustav datoteka.)
- Uredaj se ne podržava ako je ukupan broj datoteka 1 000 ili više.
- Ne podržavaju se vanjski HDD, zaključani uređaji ili vrsta tvrdih USB uređaja.
- USB priključak na uređaju se ne može koristiti za priključivanje na PC računalo. Uredaj se ne može koristiti za spremanje podataka.

## Slušanje glazbe s vašeg prijenosnog playera

Uredaj se može koristiti za reprodukciju glazbe s brojnih vrsta prijenosnih playera.

NA UREĐAJU
1. Priključite prijenosni player na <b>PORT. IN</b> priključak na uređaju.

2. Uključite uređaj.
3. Odaberite PORTABLE funkciju.
4. Uključite prijenosni player i na njemu pokrenite reprodukciju.



### Slušanje kazeta

	NA UREĐAJU
1. Odaberite TAPE funkciju	FUNCTION prekidač
2. Otvorite vrata za kazetu	■/▲
3. Umetnите kazetu	-
4. Zatvorite vrata za kazetu	-
5. Pokrenite reprodukciju kazete	◀
6. Zaustavite reprodukciju kazete Kazetofon se automatski zaustavlja kada kazeta dode do kraja.	■/▲

### Slušanje kazeta - Što još možete učiniti

#### Reprodukcijska brzo naprijed ili nazad

Pritisnite ▶◀ /▶▶ na uređaju tijekom reprodukcije ili stopa, pritisnite ▶ (ili ■ / ▲) na željenom mjestu.

#### Pauziranje ili ponovo pokretanje kazete

Pritisnite II na playeru tijekom reprodukcije.  
Pritisnite ponovo tipku za nastavak reprodukcije.

### Snimanje na KAZETU

Na kazetu (TAPE) možete snimati razne izvore zvuka.

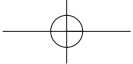
	NA UREĐAJU
1. Otvorite vrata za kazetu	■/▲
2. Umetnите praznu kazetu	-
3. Zatvorite vrata za kazetu	-
4. Odaberite modus u kojem želite snimati	FUNCTION prekidač
5. Pokrenite snimanje	◀ ●
6. Zaustavite snimanje	■/▲

### Sinkronizirano snimanje s CD-a na kazetu

	NA UREĐAJU
1. Otvorite vrata za kazetu	■/▲
2. Sinkronizirano snimanje s CD-a na kazetu	-
3. Odaberite CD funkciju (samo Audio CD)	FUNCTION prekidač
4. Pokrenite snimanje: Sinkronizirano snimanje se automatski pokreće nakon 7 sekundi.	◀ ●
5. Za zaustavljanje snimanja, pritisnite	■/▲

#### Napomena:

Kod snimanja, pritisnite II za pauzu.



## Otklanjanje teškoća

Simptomi	Razlog	Korekcija
<b>POWER</b>		
Nema struje.	Nije ukopčan električni kabel.	Ukopčajte električni kabel.
	Baterija je ispraznjena.	Zamijenite stare baterije novim.
<b>TUNER</b>		
Nema zvuka.	Prekidač za funkciju nije postavljen na Radio modus.	Postavite prekidač na Radio modus.
Čuju se smetnje.	U blizini playera se nalaze elektronički uređaji.	Postavite player dalje od elektroničkih uređaja.
<b>CD</b>		
Uredaj ne počinje s reprodukcijom.	Umetnut je disk koji se ne može reproducirati.	Umetnite disk koji se može reproducirati.
	Disk je postavljen naopačke.	Postavite disk tako da strana za reprodukciju gleda dolje.
	Disk nije postavljen unutar vodilice.	Postavite disk pravilno na platanj unutar vodilice.
	Disk je uprljan.	Očistite disk.
<b>TAPE</b>		
Snimanje nije moguće.	Skinute su naljepnice za zaštitu snimanja.	Prekrijte trakom rupe na stražnjem rubu kazete.

## Specifikacija

### Općenito

Napajanje	Pogledajte glavnu naljepnicu.
Potrošnja električne energije	Pogledajte glavnu naljepnicu.
Neto težina	2,1 kg
Vanske dimenzije (ŠxVxD)	(333 x 178 x 259) mm
Radna temperatura	5 °C do 35 °C
Radna vлага	5 % do 85 %

### Tuner

FM Opseg prijema	88 do 108 MHz ili 65 do 108 MHz
AM Opseg prijema	520 do 1 610 kHz ili 520 do 1 710 kHz

### CD

Raspon frekvencije	100 Hz do 18 kHz
Omjer signala i šuma	55 dB
Dinamički raspon	55 dB

### Pojačalo

Izlazna snaga	0,5 W x 2 ch
T.H.D	10 %
Raspon frekvencije	120 Hz do 18 KHz
Omjer signala i šuma	50 dB

### Zvučnici

Tip	2 puta 2 zvuč
Otpor	8 Ω
Ulagna snaga	0,5 W
Najveća ulagna snaga	1,0 W

### USB

Verzija	1,1
Napajanje za bus	DC 5 V = 500 mA

Dizajn i specifikacije su predmet podložan promjenama bez upozorenja.

