

LGELV_LPC12_LATIVAN_MFL39617909



MODELIS : LPC-M150A

LATVIAN

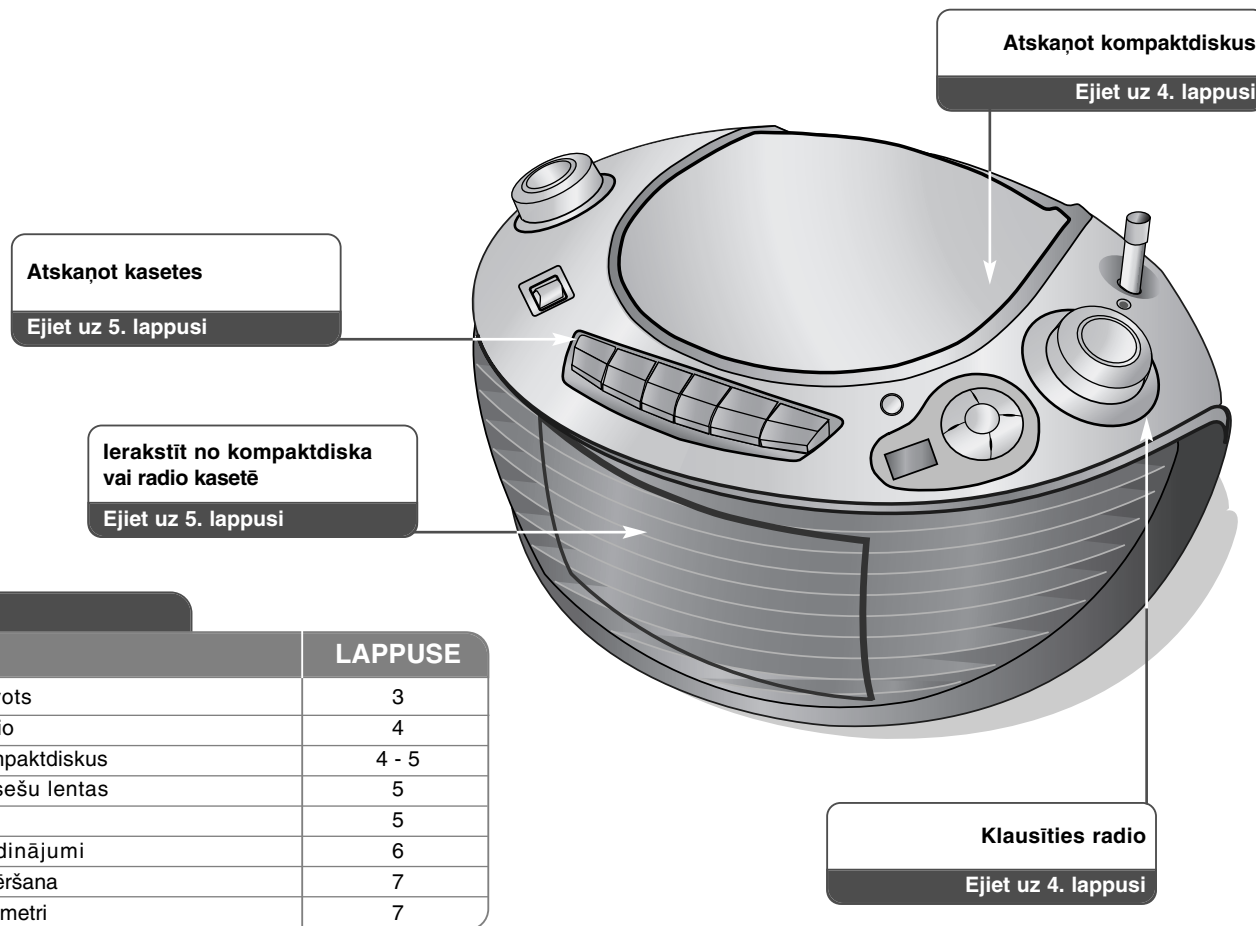
LITHUANIAN

ESTONIAN

RUSSIAN

ENGLISH

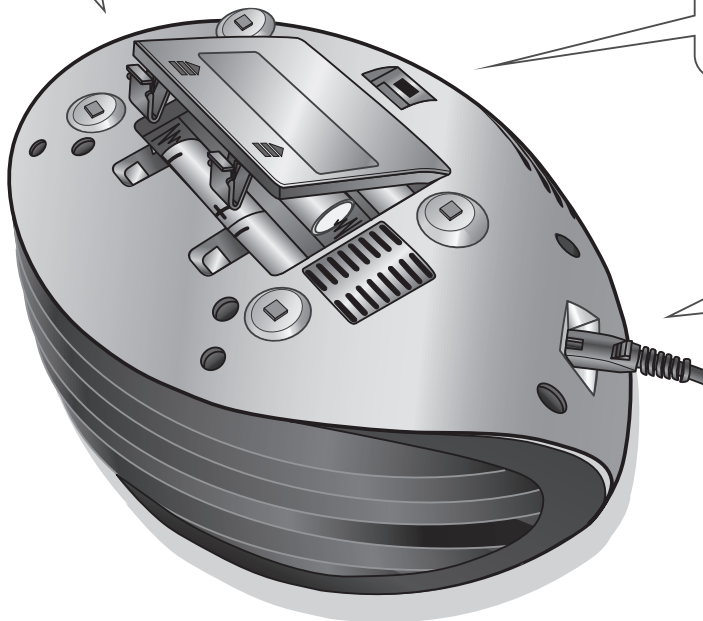
Jūsu KASEŠU RAKSTĪTĀJAM ir daudz dažādu funkciju



Barošanas avots

Bateriju ievietošana

1. Piespiediet un atveriet bateriju nodalījumu.
2. Ievietojiet nodalījumā sešas "C" (R14) tipa baterijas (komplektā nav iekļautas), pieraugiet, lai ⊕ un ⊖ būtu vērsti pareizi.
3. Uzlieciet atpakaļ bateriju nodalījuma vāciņu.



Sprieguma regulēšana – OPCĪJA

Ja jūsu iekārtai sānos ir sprieguma selektors, pirms pieslēgšanas maiņstrāvas tīkla rozetei pārslēdziet selektoru atbilstoši jūsu tīkla spriegumam.

Tīkla sprieguma vada pieslēguma ligzda

1. Pirms pieslēgšanas maiņstrāvas tīkla rozetei pārļiecinieties, ka jūsu iekārtas barošanas spriegums atbilst jūsu maiņstrāvas tīkla spriegumam.
2. Vienu tīkla vada (ietilpst komplektā) galu pieslēdziet AC IN ligzdai jūsu iekārtas aizmugurē.
3. Tīkla vada otru galu iespraudiet sienas rozetē.

Piezīmes:

- Ja ierīce netiek izmantota ilgāku laiku, atvienojiet maiņstrāvas tīkla vadu no sienas rozetes.
- Lai izvairītos no bojājumiem, ko var izraisīt bateriju tecēšana, izņemiet tās no iekārtas, ja tā netiks izmantota ilgāku laiku.
- Ja bateriju spriegums zems, nomainiet ar jaunām vienlaicīgi visas baterijas.
- Ja iekārta pieslēgta tīkla rozetei izmantojot tīkla vadu, baterijas izmantotas netiek.

Klausīties radio

	UZ IEKĀRTAS
1. Izvēlieties AM vai FM	FUNCTION SWITCH
2. Izvēlieties radiostaciju	TUNING dial

Radio klausīšanās – papildu funkcijas

STEREO/MONO iestatīšana

- Ja AM režīmā dzirdams skaļš troksnis, pārslēdziet **RIF/FM MODE SWITCH** slēdzi stāvoklī AM.
- Ja jūs vēlaties klausīties FM pārraides stereo režīmā, pārslēdziet **RIF/FM MODE SWITCH** stāvoklī "FM ST."
- Ja FM režīmā dzirdams skaļš troksnis, pārslēdziet **RIF/FM MODE SWITCH** stāvoklī "FM MONO". Ieslēdzot šo režīmu trokšņu līmenis ievērojami samazināsies. Taču skaņai nebūs stereoefekta.

Lai pārraidi uztvertu kvalitatīvi, noregulējiet antenas vērsumu.

- **AM antena** : Šī antena ir iebūvēta uztvērējā, tādēļ labākai uztveršanai ir jāgroza visa iekārta.
- **FM antena** : Izvelciet teleskopisko antenu uz āru un labākai uztveršanai noregulējiet vērsuma leņķi un virzienu.

Lai izslēgtu radio

Lai izslēgtu iekārtu, pārslēdziet **FUNCTION SWITCH** stāvoklī TAPE vai CD (OFF).

Klausīties kompaktdiskus

	UZ IEKĀRTAS
1. Izvēlieties funkciju "CD"	FUNCTION SWITCH
2. Atveriet kompaktdiska nodalījumu	▲ PUSH OPEN
3. Ievietojiet nodalījumā kompaktdisku ar apdrukāto pusi uz augšu.	
4. Aizveriet nodalījuma vāciņu Displejā parādīsies kopējais ieraksta celiņu (failu) skaits.	
5. Ieslēdziet CD atskaņošanas režīmu	▶/
6. Lai pārtrauktu kompaktdiska atskaņošanu	■

Kompaktdisku klausīšanās – papildu funkcijas

Atskaņošanas pauzēšana un turpināšana

Atskaņošanas laikā nospiediet ▶/||.

Ja dziesmas atskaņošana ir pauzēta, displejā mirgos simbols "||".
Lai turpinātu atskaņošanu, vēlreiz nospiediet šo pogu.

Celiņa pārleķšana

- Lai pārietu uz nākamo celiņu (failu), nospiediet ▶▶.
- Ja celiņa (faila) atskaņošanas laikā vienreiz tiek piespiests ◀◀ iekārta atsāk šī celiņa (faila) atskaņošanu no sākuma. Divreiz piespiežot šo taustiņu iekārta pāries uz nākamā celiņa atskaņošanu.
- Nospiežot „+ 10” atskaņošana pārlec pāri nākamajiem 10 celiņiem uzreiz un turpinās no 11. celiņa (faila).

Celiņa meklēšana

Atskaņošanas laikā turiet piespiestu ◀◀/▶▶ un sasniedzot vajadzīgo celiņu (failu) atlaidiet to. (Šī funkcija ir pieejama tikai Audio CD.)

Repeat (ATKĀRTOŠANA)

Atskaņošanas laikā vienreiz piespieties **REPEAT**, lai atkārtoti atskaņotu visus celiņus (failus).

Piezīme: Dažu jaukto CD gadījumā ierīce var nedarboties pareizi atkarībā no CD-R/RW diska stāvokļa.

Par MP3

MP3 disku saderība ar šo ierīci ir ierobežota sekojoši:

1. Diskretizācijas frekvence : 8 - 48 kHz
2. Bitu ātrums : 8 - 320 kbps
3. CD-R fiziskajam formātam ir jābūt "ISO 9660"
4. Ja MP3 failu ierakstīšanai tiek lietota programmatūra, kas nevar izveidot FAILU SISTĒMU, piemēram, "Direct-CD" u.tml., tad MP3 failu atskaņošana nebūs iespējama. Mēs iesakām izmantot programmu "Easy-CD Creator", kas izveido ISO 9660 failu sistēmu.
5. Nelietojiet īpašās rakstzīmes, kā "/ : * ? " < >" u.c.
6. Pat ja kopējais failu skaits diskā ir lielāks par 512, parādīsies tikai skaitlis 511.

Klausīties kasešu lentas

	UZ IEKĀRTAS
1. Izvēlieties funkciju TAPE	FUNCTION SWITCH
2. Atveriet kasetes nodalījumu	■/▲
3. Ievietojiet kaseti	
4. Aizveriet kasetes nodalījumu	
5. Ieslēdziet kasetes atskaņošanu	◀
6. Lai pārtrauktu kasetes atskaņošanu Beidzoties lentai kasetes atskaņošana tiks pārtraukta automātiski.	■/▲

Klausīties kasešu lentas - papildus funkcijas

Lai ātri atskaņotu uz priekšu vai atpakaļ

Atskaņošanas laikā vai apturētā stāvoklī nospiediet ◀◀/▶▶, pēc tam vēlāmajā brīdī nospiediet ◀.

Ierakstīšana

Ieraksts kasetē no CD vai radio

	UZ IEKĀRTAS
1. Atveriet kasetes nodalījumu	■/▲
2. Ievietojiet tukšu kaseti	
3. Aizveriet kasetes nodalījumu	
4. Izvēlieties ieraksta režīmu (FM, AM vai CD) - Lai izvēlētos CD, piespiediet ▶/ .	FUNCTION SWITCH
5. Lai uzsāktu ierakstu	●
6. Lai pārtrauktu ierakstu	■/▲

Sinhronais CD ieraksts

	UZ IEKĀRTAS
1. Atveriet kasetes nodalījumu	■/▲
2. Ievietojiet tukšu kaseti	
3. Izvēlieties funkciju CD	FUNCTION SWITCH
4. Uzsāciet ierakstu Sinhronai ieraksts automātiski ieslēgsies apmēram pēc 7 sekundēm.	●
5. Lai pārtrauktu ierakstu	■/▲

Piezīme: Lai pauzētu ierakstīšanas laikā, nospiediet ||.

Drošības brīdinājumi



UZMANĪBU
ELEKTRISKĀS STRĀVAS
TRIECIENA IESPĒJAMĪBA.
NEATVĒRT



UZMANĪBU: LAI SAMAZINĀTU ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA RISKU NENŅEMT VĀKU (VAI AIZMUGURES PANELI) IEKŠĀ NAV DAĻU, KURAS PAREDZĒTS APKALPOT LIETOTĀJIEM. SAZINIETIES AR PROFESIONĀLIEM SERVISA DARBINIEKIEM



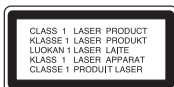
Zibens šautra ar bultas simbolu vienādmalu trīsstūrī brīdina lietotājus par produkta korpusā esošu neizolētu bīstamu spriegumu, kas var būt pietiekami stiprs, lai izraisītu elektriskās strāvas triecienu cilvēkiem.



Izsaukuma zīme vienādmalu trīsstūrī brīdina lietotājus par svarīgiem ekspluatācijas un apkopes (servisa) norādījumiem, kas minēti produktam pievienotajā dokumentācijā.

BRĪDINĀJUMS: LAI NOVĒRSTU AIZDEĢŠANĀS VAI STRĀVAS TRIECIENA IESPĒJAMĪBU, NEPAKĻAUJIET ŠO PRODUKTU LIETUS VAI MITRUMA IETEKMEI.

WBĪDINĀJUMS: Neuzstādiēt šo aprīkojumu cieši noslēgtā vietā, kā grāmatplauktā vai līdzīgā konstrukcijā.



UZMANĪBU:

Šajā produktā ir izmantota lāzera sistēma.

Lai šis produkts labi darbotos, lūdzu, uzmanīgi izlasiet lietotāja rokasgrāmatu un saglabājiet to turpmākai izziņai. Ja ierīcei ir nepieciešams remonts, sazinieties ar pilnvarotu servisa centru. Vadības pogu lietošana un regulēšanas rīku darbināšana veidā, kāda nav norādīts šajā brošūrā, var izraisīt bīstama radiācijas apstarojuma saņemšanu.

Lai nepieļautu tiešu lāzera stara iedarbību, nemēģiniet atvērt korpusu. No atvērta korpusa izdalīsies lāzera starojums redzamā gaismas spektrā. NEKAD NESKATĪETIES STARĀ.

UZMANĪBU: Aparātu nedrīkst pakļaut ūdens (piloša vai šļakatu) iedarbībai, un uz tā nevajag likt ar ūdeni pildītus priekšmetus, piemēram, vāzes.

UZMANĪBU attiecībā uz strāvas vadu

Lielāko daļu ierīču ir ieteikts pieslēgt atsevišķai ķēdei.

Ar to ir domāta atsevišķa kontaktligzda, kurai pieslēgta vienīgi šī ierīce, un nav pieslēgti sadalītāji vai papildu ķēdes.

Noskaidrojiet šajā ipašnieka rokasgrāmatas tehnisko parametru lapā. Nepārslogojiet sienas kontaktligzdas. Pārslogotas, valīgas vai bojātas sienas kontaktligzdas, pagarinātāji, nobružāti strāvas vadi vai bojāta vai iekļūstusi vada instalācija ir bīstama. Jebkurš no šiem apstākļiem var izraisīt elektriskās strāvas triecienu vai aizdegšanos.

Regulāri pārbaudiet ierīces strāvas vadu, un, ja ir kādas bojājuma vai nolietošāns pazīmes, atvienojiet to no kontaktligzdas, pārtrauciet lietot ierīci un lieciet pilnvarotam servisam nomainīt strāvas vadu ar precīzu aizvietojamu rezerves daļu.

Sargājiet strāvas vadu no fiziskās vai mehāniskās iedarbības, kā savīšanās, samezģlošanās, pārkniebšanās, ievēršanās durvis vai staigāšanas pa virsu. Rūpīgi apskatiet spraudņus, sienas kontaktligzdas un vietas, kur vads iznāk ārā no ierīces. Lai atvienotu no elektrotīkla, izvelciet strāvas vada spraudni no kontakta. Instalējot produktu, pārliecinieties, ka spraudnis ir viegli pieejams.



Atbrīvošanās no vecās ierīces

1. Ja produkts ir apzīmēts ar krusteniski pārsvītrotu riteņkonteineru simbolu, tad uz to attiecas Eiropas direktīva 2002/96/EK.
2. Visi elektriskie un elektroniskie produkti ir jāizmēta atkritumos atsevišķi no mājāsaimniecības atkritumu sistēmas, tas ir, īpaši ierīkotās atkritumu savākšanas vietās, kuras izveidojušas valdība vai pašvaldības.
3. Veco ierīču pareiza nodošana utilizācijai palīdzēs novērst iespējami negatīvo ietekmi uz vidi un cilvēku veselību.
4. Lai saņemtu sīkāku informāciju par to, kā atbrīvoties no jūsu vecās ierīces, lūdzu, sazinieties ar savu pašvaldību, atkritumu savākšanas servisu vai veikalu, kur jūs nopirkāt šo produktu.



Šis produkts ir ražots atbilstoši EEK DIREKTĪVAI 2004/108/EC un 2006/95/EC.

Problēmu novēršana

Apraksts	Cēlonis	Novēršana
POWER (BAROŠANA)		
Nevar ieslēgt.	Tikla vads nav pieslēgts.	Pieslēdziet tikla vadu.
	Nosēdies baterijas spriegums.	Nomainiet baterijas ar jaunām.
RADIO		
Nav skaņas.	Režīma pārslēgs nav ieslēgts režīmā „Radio”.	Ieslēdziet režīma pārslēgu stāvoklī „Radio”.
Dzirdams troksnis.	Atskaņotāja tuvumā atrodas citas elektroniskas ierīces.	Pārvietojiet atskaņotāju tālāk no šīm ierīcēm.
CD		
Ierīce nesāk atskaņot.	Ir ielikts disks, kuru nevar atskaņot.	Ielieciet atskaņojamu disku.
	Disks ir ielikts otrādi, ar atskaņojamo pusi uz augšu.	Ielieciet disku ar atskaņojamo pusi uz leju.
	Disks nav precīzi ielikts gropē.	Ielieciet disku precīzi gropē uz diska paplātes.
	Disks ir netīrs.	Notīriet disku.
TAPE		
Nevar ierakstīt.	Ir noņemti ieraksta aizsardzības cilņi.	Ar lenti aizlīmējiet cilņu spraugas kasetes apakšējā šķautnē.

Tehniskie parametri

Vispārīgie

Strāvas padeve	Skatīt uz ierīces aizmugurējā panela.
Elektrības patēriņš	Skatīt uz ierīces aizmugurējā panela
Neto svars	2,3 kg
Ārējie izmēri (P x A x G)	330 x 166 x 148 mm
Izejas jauda (T.H.D 10%)	1 W X 2
Skaļruņi	8Ω X 2
Darbs no baterijām	9 V līdzspriegums, sešas “C” (R14) tipa baterijas (komplektā nav iekļautas)

Tuner

FM	Radio uztveres diapazons	65 - 108 MHz, 87,5 - 108,0 MHz
	Starpfrekvence	10,7 MHz
	Antena	Teleskopiskā antena

AM

	Radio uztveres diapazons	522 - 1620 kHz vai 520 - 1720 kHz
	Starpfrekvence	455 kHz
	Antena	Ferīta antena

CD

	Frekvenču josla	100 - 18000 Hz
	Attiecība signāls/troksnis	55 dB
	T.H.D	0,5 %

Kasešu atskaņotājs

	Ieraksta sistēma	4 celiņi, 2 stereo kanāli
	Frekvenču josla	125 - 8000 Hz
	Attiecība signāls/troksnis	40 dB

Izskats un tehniskie parametri var tikt mainīti bez iepriekšēja brīdinājuma.



P/NO : MFL39617909