

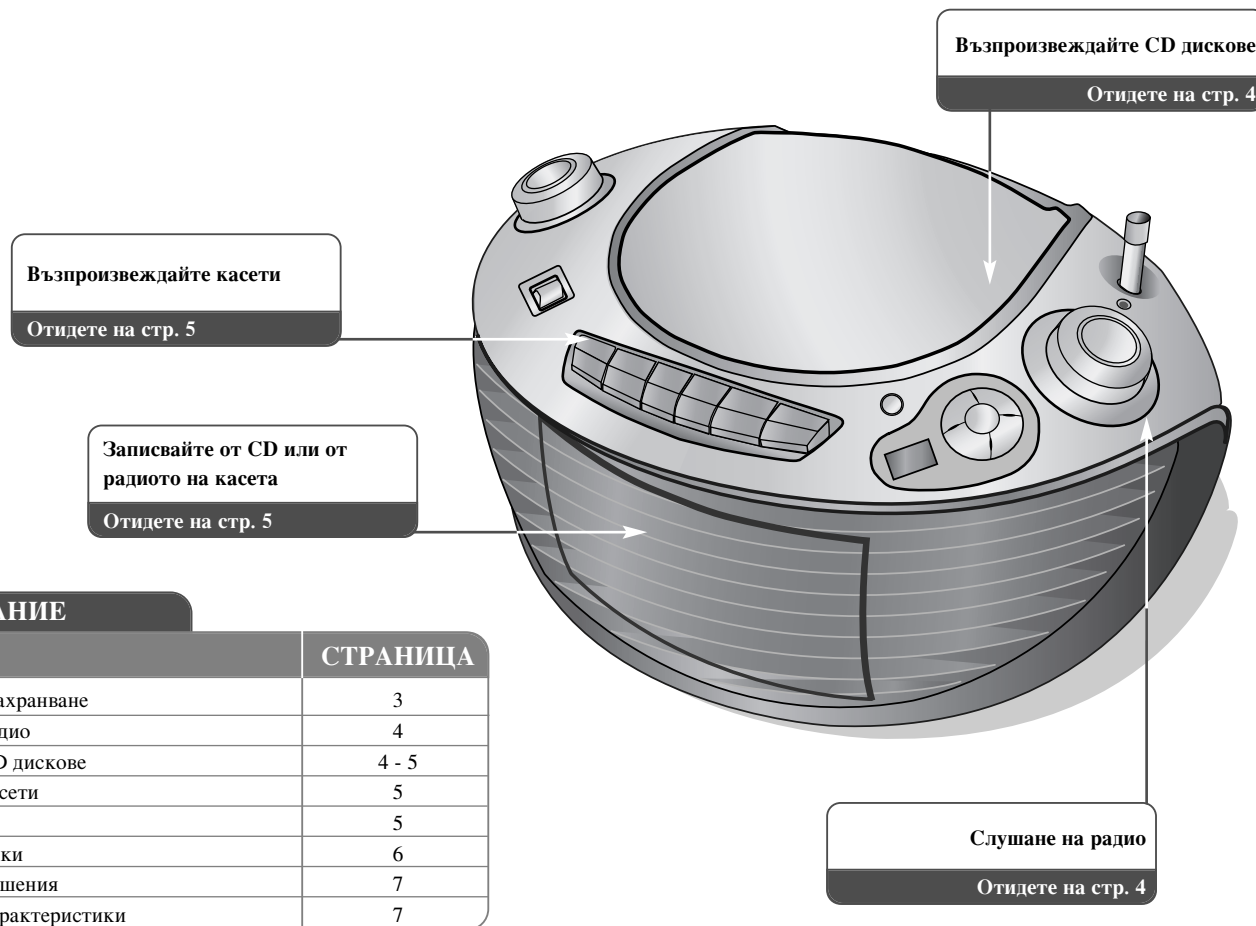
E2_LPC12_BUL_MFL39617921



МОДЕЛ : LPC12W
LPC12

български

Има толкова много неща, които може да направи вашият MP3/CD



СЪДЪРЖАНИЕ

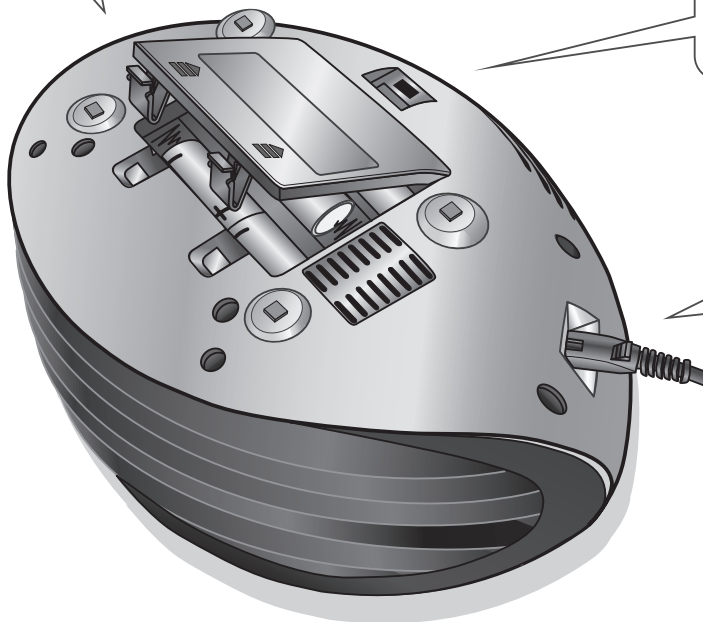
	СТРАНИЦА
Източник на захранване	3
Слушане на радио	4
Слушане на CD дискове	4 - 5
Слушане на касети	5
Записване	5
Предпазни мерки	6
Проблеми и решения	7
Технически характеристики	7

Източник на захранване

български

Поставяне на батериите

1. Натиснете и отворете капака на отделението за батерии.
2. Поставете шест батерии, тип „С“ (R14) (не са включени в доставката), в отделението, като ⊕ и ⊖ трябва да са ориентирани правилно.
3. Поставете капака на отделението за батерии обратно на мястото му.



Настройка на напрежението – ОПЦИЯ

Ако вашият уред е оборудван със селектор на напрежението отдолу на кутията, трябва да го настроите на местното напрежение, преди да включите захранващия кабел.

Включване на захранващия кабел

1. Преди да включите захранващия кабел, проверете дали работното напрежение на вашия уред съвпада с местното напрежение на мрежата.
2. Включете единия край на захранващия кабел (доставен) в гнездото AC IN, намиращо се на гърба на вашия уред.
3. Другия край включете в стенния контакт.

Забележка:

- Изключете захранващия кабел от стенния контакт, ако няма да използвате уреда продължително време.
- За да избегнете повреда от евентуално протичане на батериите, извадете батериите, ако не възнамерявате да използвате уреда продължително време.
- Когато батериите са изтощени, сменете всички батерии с нови.
- Когато захранващият кабел е включен към стенния контакт, батериите не се изтощават.

Слушане на радио

	НА КАСЕТОФОНА
1. Изберете или AM, или FM	FUNCTION SWITCH
2. Изберете радиостанцията	TUNING dial

Слушане на радио – можете да направите още неща

Настройка на STEREO/MONO

- Настройте **RIF/FM MODE SWITCH** на „RIF“, когато в режим AM се появи много шум.
- Настройте **RIF/FM MODE SWITCH** на „FM ST.“, ако желаете да слушате FM радиопредаване в стереорежим.
- Настройте **RIF/FM MODE SWITCH** на „FM MONO“, когато в режим FM се появи много шум. Избирането на тази функция съществено ще намали шума. Стереоефектът обаче ще се изгуби.

Настройте антената, за да получите по-чисто приемане.

- **AM антена** : Тази антена е вградена в уреда, така че завъртете уреда за по-добро приемане.
- **FM антена** : Издърпайте телескопичната антена и настройте ъгъла и посоката за по-добро приемане.

За да изключите радиото

Поставете **FUNCTION SWITCH** на TAPE или CD (OFF), за да изключите уреда.

Слушане на CD дискове

	НА КАСЕТОФОНА
1. Изберете функцията CD	FUNCTION SWITCH
2. Отворете гнездото на CD	▲ PUSH OPEN
3. Поставете CD диска Нагоре с етикета	
4. Затворете гнездото на CD На дисплея ще се покаже общият брой на пистите (файловете)	
5. Стартирайте възпроизвеждането на CD диска	▶/
6. За да спрете възпроизвеждането на CD диска	■

Слушане на CD дискове – можете да направите още неща

Пауза и рестарт на CD диск

Натиснете ▶/|| по време на възпроизвеждане.

Когато направите пауза на писта, на дисплея започва да мига „||“.

Натиснете този бутон отново, за да възобновите възпроизвеждането.

Прескачане на писта

- Натиснете ▶▶ за да отидете на следващата писта (файл).
- Когато натиснете ◀◀ веднъж по средата на писта (файл), плъзърът се връща в началото на пистата (файла). Когато го натиснете отново, при всяко натискане на бутона се прескача една писта.
- Когато натиснете +10, следващите 10 писти (файлове) се прескачат наведнъж и следващата, 11-та писта (файл), се възпроизвежда.

Търсене на писта

Задръжте ◀◀/▶▶ по време на възпроизвеждане, а след това освободете на мястото, което желаете.

(Тази функция е възможна само за аудио CD дискове.)

Повторение

Натиснете REPEAT веднъж по време на възпроизвеждане, за да възпроизведете една или всички писти (файлове) многократно.

Забележка:

При някои смесени CD дискове уредът може да не работи нормално, в зависимост от състоянието на CD-R/RW дисковете.

Относно MP3

Съвместимостта на MP3 дисковете с този уред е ограничена както следва:

1. Честота на дискретизация: 8 - 48 kHz
2. Скорост на обмен: 8 - 320 kbps
3. Физическият формат на CD-R диска трябва да бъде „ISO 9660“.
4. Ако записвате MP3 файлове със софтуер, който не може да създаде файлова система (FILE SYSTEM), напр. „Direct-CD“ и т.н., тези файлове е невъзможно да бъдат възпроизведени. Препоръчваме ви да използвате Easy-CD Creator, който създава файлова система ISO 9660.
5. Не използвайте специални знаци, като напр. „ / : * ? „ < > “ и т. н.
6. Ако общият брой на файловете на диска е повече от 512, той ще бъде показан като 511.

Слушане на касети

	НА КАСЕТОФОНА
1. Изберете функцията TAPE	FUNCTION SWITCH
2. Отворете отделението за касетата	■/▲
3. Поставете касетата вътре	
4. Затворете отделението за касетата	
5. Стартирайте възпроизвеждането на касетата	◀
6. За да спрете възпроизвеждане на касета Касетният дек ще спре автоматично в края на касетата.	■/▲

Слушане на касети - можете да направите още неща

За бързо възпроизвеждане назад или напред

След натискане на ◀◀/▶▶ по време на възпроизвеждане или стоп натиснете ◀ на мястото, което желаете.

Записване

Запис от CD или радиото на касета

	НА КАСЕТОФОНА
1. Отворете отделението за касетата	■/▲
2. Поставете празна касета вътре	
3. Затворете отделението за касетата	
4. Изберете режим (FM, AM или CD), в който желаете да записвате - За CD натиснете ▶/	FUNCTION SWITCH
5. Стартирайте записа	●
6. За да спрете записа	■/▲

Синхронизиран запис от CD

	НА КАСЕТОФОНА
1. Отворете отделението за касетата	■/▲
2. Поставете празна касета вътре	
3. Изберете функцията CD	FUNCTION SWITCH
4. Стартирайте записа Синхронизираният запис започва автоматично след около 7 секунди	●
5. За да спрете записа	■/▲

Забележка:

По време на запис натиснете || за пауза.

Предпазни мерки



ВНИМАНИЕ
ОПАСНОСТ ОТ ЕЛЕКТРИЧЕСКИ
УДАР НЕ ОТВАРЯЙТЕ



ВНИМАНИЕ: ЗА ДА СЕ НАМАЛИ ОПАСНОСТТА ОТ ЕЛЕКТРИЧЕСКИ УДАР, НЕ СВАЛЯЙТЕ ГОРНИЯ (ИЛИ ЗАДНИЯ) КАПАК. ВЪТРЕ НЯМА ЧАСТИ, КОИТО ДА СЕ ОБСЛУЖВАТ ОТ ПОТРЕБИТЕЛЯ. ЗА ОБСЛУЖВАНЕ ТЪРСЕТЕ КВАЛИФИЦИРАН ПЕРСОНАЛ ОТ СЕРВИЗ.



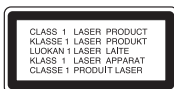
Знакът светкавица в равностранен триъгълник има за цел да предупреди потребителя за наличието на неизолирано опасно напрежение в затворената част на уреда, което може да е достатъчно силно, за да представлява за всеки човек опасност от електрически удар.



Знакът удивителна в равностранен триъгълник има за цел да предупреди потребителя за наличието на важни инструкции за работа и поддръжка (обслужване) в ръководството, съпровождащо уреда.

ВНИМАНИЕ: ЗА ДА НАМАЛИТЕ РИСКА ОТ ПОЖАР ИЛИ ЕЛЕКТРИЧЕСКИ УДАР, НЕ ИЗЛАГАЙТЕ ТОЗИ УРЕД НА ДЪЖД ИЛИ ВЛАГА.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не инсталирайте това устройство в затворени пространства, като библиотечен шкаф или друга подобна мебел.



ВНИМАНИЕ:

Този продукт работи с лазерна система.

За да гарантирате правилно използване на този продукт, моля внимателно прочетете това ръководство и го запазете за бъдещи справки. Ако уредът се нуждае от ремонт, свържете се с официален сервизен център.

Използването на различни от посочените тук управляващи устройства, настройки или операции може да доведе до излагане на опасно излъчване.

За да се предпазите от директно излагане на лазерните лъчи, не се опитвайте да отваряте затворения корпус. Лазерното излъчване е видимо при отваряне. НЕ ГЛЕДАЙТЕ В ЛАЗЕРНИЯ ЛЪЧ.

ВНИМАНИЕ: Уредът не трябва да бъде излаган на въздействието на вода (капеща или пръскаща) и върху него не трябва да се поставят предмети, пълни с течност, като вази например.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ относно захранващия кабел

За повечето уреди се препоръчва да бъдат инсталирани към отделна верига.

Това означава верига с единичен контакт, който захранва само този уред и няма допълнителни контакти или разклонения. Проверете страницата с техническите характеристики на това ръководство, за да бъдете сигурни.

Не преговаряйте стенните контакти. Преговарени, разхлабени или повредени стенни контакти, удължителни кабели с нарушена цялост, повредена или напукана изолация са опасни. Всяко от тези условия може да доведе до електрически удар или пожар. Периодично проверявайте кабела на уреда си и ако видите му свидетелства за повреда или влошаване на качеството, изключете го от контакта, не използвайте уреда и потърсете квалифициран техник да го подмени с подходящ.

Пазете захранващия кабел от неправилни физически или механични действия, като например усукване, огъване, прищипване, затискане от врата и настъпване. Обръщайте особено внимание на щепселите, стенните контакти и на мястото, където кабелът излиза от уреда.

За изключване на захранването от мрежата издърпайте щепсела на захранващия кабел от контакта. При инсталиране на изделието се уверете, че контактът е леснодостъпен.



Изхвърляне на вашия стар уред

1. Когато този символ на задраскана кофа за боклук е поставен върху дадено изделие, това означава, че изделието попада под разпоредбите на Европейска директива 2002/96/ЕО.
2. Всички електрически и електронни изделия трябва да се изхвърлят отделно от битовите отпадъци, в определени за целта съоръжения, посочени от държавните или местните органи.
3. Правилното изхвърляне на вашия уред ще помогне за предотвратяване на възможни негативни последици за околната среда и човешкото здраве.
4. За по-подробна информация за изхвърлянето на вашия стар уред се обърнете към вашата община, службите за събиране на отпадъци или магазина, откъдето сте купили своя уред.



Този уред е произведен в съответствие с изискванията на следните директиви на ЕИО: 2004/108/ЕС и 2006/95/ЕС.

Проблеми и решения

Симптом	Причина	Корекция
ЗАХРАНВАНЕ		
Няма захранване.	Захранващият кабел не е включен.	Включете захранващия кабел.
	Батериите са изтощени.	Сменете батериите с нови.
РАДИО		
Няма звук	Превключвателят на функциите не е поставен на режим Radio.	Поставете превключвателя на режим Radio.
Появява се шум.	Има електронни устройства близо до плеъра.	Поставете плеъра далеч от устройствата.
CD		
Устройството не започва да възпроизвежда.	Поставен е невъзпроизводим диск.	Поставете възпроизводим диск.
	Дискът е поставен обратно.	Поставете диска със страната за възпроизвеждане надолу.
	Дискът не е поставен в рамките на водача.	Поставете диска върху поставката за дискове правилно в рамките на водача.
	Дискът е мръсен.	Почистете диска.
КАСЕТА		
Невъзможен запис	Отстранени са предпазните пластинки за запис.	Покрийте с тиксо отворите в задната тясна част на касетата.

Технически характеристики

Общи	
Електрозахранване	Погледнете задния панел.
Консумация на енергия	Погледнете задния панел.
Тегло нето	2.3 kg
Външни размери (Ш x В x Д)	330 x 166 x 148 mm
Изходно напрежение	
(общо хармонично изкривяване 10%)	1 W X 2
Тонколони	8Ω X 2
Работа с батерии	9V постоянен ток, шест батерии, тип „С“ (R14) (не са включени в доставката)
Радио	
FM	
Радиообхват	65 - 108 MHz, 87.5 - 108.0 MHz
Средна честота	10.7 MHz
Антенa	Телескопична антенa
AM	
Радиообхват	522 - 1620 kHz или 520 - 1720 kHz
Междина честота	455 kHz
Антенa	Феритна антенa
CD	
Честотна характеристика	100 - 18000 Hz
Съотношение сигнал-шум	55 dB
Общо хармонично изкривяване	0.5 %
Касетофон	
Записваща система	4 писти 2-канално стерео
Честотна характеристика	125 - 8000 Hz
Съотношение сигнал-шум	40 dB

Дизайнът и техническите характеристики подлежат на промяна без уведомяване.



P/NO : MFL39617921