



LAC3900RN / LAC5900RN / LAC6900RN

БЪЛГАРСКИ



Съдържание

- 3** Указания за безопасност
- 4** [LAC3900RN/LAC5900RN] Преден панел / дистанционно управление
- 5** [LAC6900RN] Преден панел / дистанционно управление
- 6** [LAC3900RN/LAC5900RN] Относно разглобяемия панел за управление
- 7** [LAC6900RN] Относно разглобяемия панел за управление
- 8** Инсталиране
 - Основно инсталиране
 - Сваляне на съществуващия ресивър
 - Инсталиране по ISO-DIN
 - Поставяне на батерия
- 9** Свързване
- 10** Основни операции
 - Изключване на звука
 - Използване на EQ
 - Регулиране на силата на звука
 - XDSS+ (Система за изключително динамичен звук)
 - Проверка на часовника
 - Нагласяне на часовника
- 11** Слушане на CD
 - Пауза или рестарт на CD
 - Търсене на участък в писта / файл
 - Прескачане към друга писта / файл
 - Преглед на интродукциите
 - Повторение
 - Възпроизвеждане в произволен ред
 - MP3/WMA ПИСТА -10 / +10
 - MP3/WMA папка НАГОРЕ/НАДОЛУ
 - Проверка на информация за вашата музика
- 12** Слушане на радио
 - Памет за автоматично търсене
 - Съхраняване и извикване на радиочестоти
 - Обхождане на предварително запаметени станции
 - Настройване на предварително запаметени станции
 - Слушане на RDS емисии
 - Свързване на USB устройство (опция)
- 13** Свързване на външни устройств
 - Промяна на настройките
- 14** Отстраняване на проблеми
- 15** Технически характеристики



Този продукт е произведен в съответствие с директиви 2006/28/ЕЕС (Анекс I, 3.2.9), 72/245/ЕЕС, 99/5/ЕС и 2006/95/ЕС.

Представител за Европа:

LG Electronics Service Europe B.V. Veluwezoom 15, 1327 AE Almere, The Netherlands (Tel : +31-036-547-8940)

Този уред е съвместим с дистанционното управление на кормилото. Тази функция позволява работа чрез изпращане на сигнал към уреда от дистанционното управление на кормилото. За подробности се консултирайте с вашия продавач.

Указания за безопасност



ВНИМАНИЕ

ОПАСНОСТ ОТ ЕЛ.
УДАР. НЕ ОТВАРЯЙ!



ЗА ДА НАМАЛИТЕ ОПАСНОСТТА ОТ ЕЛ. УДАР, НЕ СВАЛЯЙТЕ КАПАКА (ИЛИ ЗАДНАТА ЧАСТ). ВЪТРЕ НЯМА ЧАСТИ, КОИТО ДА СЕ ОБСЛУЖВАТ ОТ ПОТРЕБИТЕЛЯ. ЗА СЕРВИЗНО ОБСЛУЖВАНЕ СЕ ОБРЪЩАЙТЕ КЪМ КВАЛИФИЦИРАН СЕРВИЗЕН ПЕРСОНАЛ.



Символът на мълния в равностранен триъгълник е предназначен да насочи вниманието на потребителя към наличието на неиззолирано опасно напрежение в корпуса на изделието, което може да бъде в степен, достатъчна да представлява за всеки опасност от електрически удар.



Удивителният знак в равностранен триъгълник е предназначен да насочи вниманието на потребителя към наличието на важни указания в ръководствата, придружаващи уреда, отнасящи се до работата с него и неговата поддръжка (сервизно обслужване).



Винаги управлявайте превозното средство по безопасен начин. Не се разсейвайте по време на шофиране и винаги имайте предвид пътните условия. Не променяйте настройките или другите функции. Преди да се опитате да извършите такава операция, спрете на безопасно и разрешено място.



Не използвайте уреда в продължение на много часове при изключително високи или ниски температури. (-10-60°C)



За да се намали рискът от ел. удар, не отстранявайте капака на този уред. В него няма части, които да се обслужват от потребителя. За сервизно обслужване се обръщайте към квалифициран сервизен персонал.



За да се намали опасността от пожар или ел. удар, не излагайте този уред на капеща или течаща вода, дъжд или влага.



Поради висока температура на външната повърхност на уреда моля използвайте уреда само инсталиран в кола.



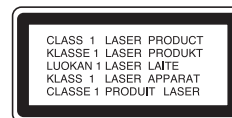
Този уред не може да работи с 8-сантиметрови дискове (използват се само 12-сантиметрови).

ВНИМАНИЕ: В този уред се използва лазерна система.

За да се гарантира правилното използване на това изделие, моля прочетете внимателно настоящото ръководство за потребителя и го запазете за бъдещи справки; в случай че уредът се нуждае от ремонт, свържете се с официален сервиз

Използването на приспособления за регулиране и настройка или изпълнение на процедури по начин, различен от посочения в настоящото ръководство, може да доведе до излагане на опасно лъчение.

За да предотвратите директно излагане на лазерно лъчение, не се опитвайте да отваряте корпуса. Видимо лазерно лъчение, когато е отворен. **НЕ ГЛЕДАЙТЕ В ЛАЗЕРНИЯ ЛЪЧ.**



Изхвърляне на вашия стар уред



1. Когато този символ на зачеркнат контейнер за смет 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 обрънете към вашата община, службите за събиране на отпадъци или магазина, откъдето сте купили своя уред.

⚠ Внимание

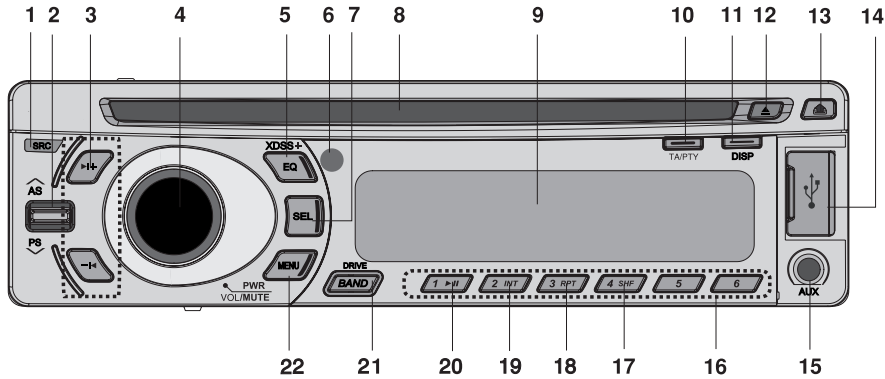
При неправилно свързване уредът показва следното:

- **Късо съединение в антенното гнездо :**
„ANTENNA ON PORT SHORT CIRCUIT CHECK”

След повторно свързване рестартирайте уреда.

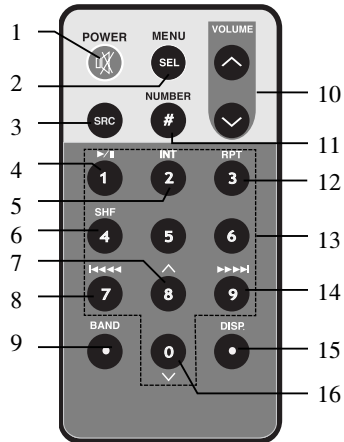
Трябва да настроите опцията формат на диска на [Mastered], за да направите диска съвместим с LG плеърите, когато форматирате презаписваем диск. Когато настроите опцията на Live File System, няма да можете да го използвате на LG плеъри.
(Mastered/Live File System: система на дисков формат за Windows Vista)

[LAC3900RN/LAC5900RN] Преден панел / дистанционно управление



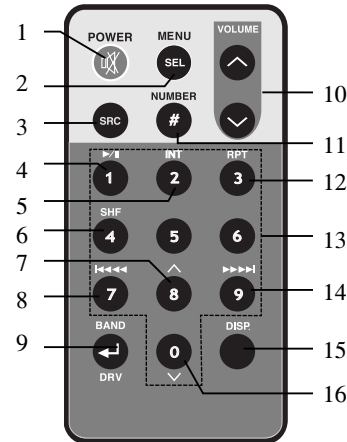
- 1 ИЗТОЧНИК [SRC]
- 2 • Съхрани автом. [A/S]
• Обходи запометени [V/PS]
• MP3/WMA писта +10/-10 A/V
• Папка нагоре/надолу A/V
- 3 Прескоци / търси / намери / настрой
-|< / >|+
- 4 • Сила на звука
• [MUTE]
• Захранване [PWR]
• Еквалайзер [EQ]
- 5 Система за изключително динамичен звук [XDSS+]
- 6 Сензор на дистанционното (опция)
- 7 Избери [SEL]
- 8 Отвор за CD
- 9 Дисплей
- 10 • Съобщение за пътната обстановка [TA]
- 11 Тип програма [PTY]
- 12 Дисплей [DISP]
- 13 Изваждане ▲
- 14 Освободи ▾
- 15 USB гнездо (опция)
- 16 ВходAUX
- 17 Запометена станция [1~6]
- 18 Възпроизвеждане в произволен ред [SHF]
- 19 Повтори [RPT]
- 20 Преглед на интродукциите [INT]
- 21 Възпроизвеждане/пауза ►/||
- 22 • [BAND]
• УСТРОЙСТВО [DRIVE] (опция)
• Избери [MENU]

LAC3900RN



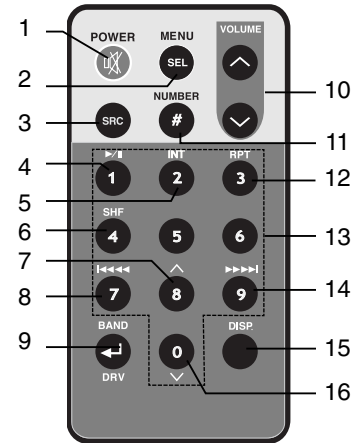
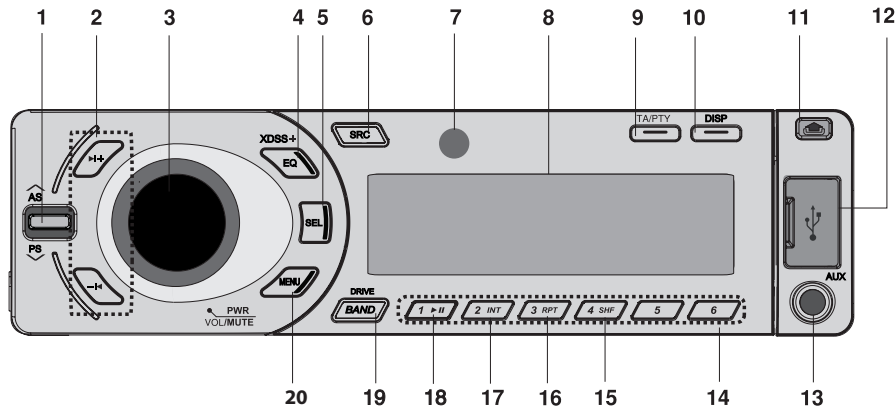
4 Авторесивър CD/MP3/WMA

LAC5900RN



- 1 Ел. захранване [POWER] / Спиране на звука ☒
- 2 Избор [MENU/SEL]
- 3 Източник [SRC]
- 4 Възпроизвеждане / пауза ►/||
- 5 Преглед на интродукциите [INT]
- 6 Възпроизвеждане в произволен ред [SHF]
- 7 • MP3/WMA писта +10
• Папка нагоре ▲
• Съхрани автом.
- 8 • CD прескоци / търси
• Търси / настрой |<<<<
- 9 • [BAND]
• УСТРОЙСТВО [DRV] (опция)
- 10 Сила на звука нагоре ▲ / надолу ▼
- 11 Номер [#]
- 12 Повтори [RPT]
- 13 Цифри [0 -9]
- 14 • CD прескоци / търси
• Търси / настрой ►►►►
- 15 Дисплей [DISP.]
- 16 • MP3/WMA писта -10
• Папка надолу ▼
• Обходи запометени

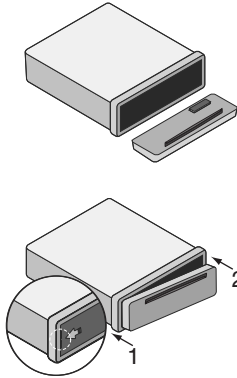
[LAC6900R] Преден панел / дистанционно управление



- | | | | | | | | |
|---|---|----|--|---|---|----|--|
| 1 | <ul style="list-style-type: none"> • Съхрани автом. [A/AS] • Обходи запаметени [V/PS] • MP3/WMA писта +10/-10 A/V • Папка нагоре/надолу A/V | 9 | <ul style="list-style-type: none"> • Съобщение за пътната обстановка [TA] • Тип програма [PTY] | 1 | <ul style="list-style-type: none"> Ел. захранване [POWER] / Спиране на звука | 9 | <ul style="list-style-type: none"> • [BAND] • УСТРОЙСТВО [DRV] |
| 2 | <ul style="list-style-type: none"> Прескочи / търси / намери / настрой -I◀ /▶I+ | 10 | <ul style="list-style-type: none"> Дисплей [DISP] | 2 | <ul style="list-style-type: none"> Избор [MENU/SEL] | 10 | <ul style="list-style-type: none"> Сила на звука нагоре ^ / надолу v |
| 3 | <ul style="list-style-type: none"> • Сила на звука • [MUTE] • Захранване [PWR] | 11 | <ul style="list-style-type: none"> Освободи | 3 | <ul style="list-style-type: none"> Източник [SRC] | 11 | <ul style="list-style-type: none"> Номер [#] |
| 4 | <ul style="list-style-type: none"> • Еквалайзер [EQ] • Система за изключително динамичен звук [XDSS+] | 12 | <ul style="list-style-type: none"> USB гнездо | 4 | <ul style="list-style-type: none"> Възпроизвеждане / пауза ▶/ | 12 | <ul style="list-style-type: none"> Повтори [RPT] |
| 5 | <ul style="list-style-type: none"> Избери [SEL] | 13 | <ul style="list-style-type: none"> Вход AUX | 5 | <ul style="list-style-type: none"> Преглед на интродукциите [INT] | 13 | <ul style="list-style-type: none"> Цифри [0-9] |
| 6 | <ul style="list-style-type: none"> ИЗТОЧНИК [SRC] | 14 | <ul style="list-style-type: none"> Запаметена станция [1~6] | 6 | <ul style="list-style-type: none"> Възпроизвеждане в произволен ред [SHF] | 14 | <ul style="list-style-type: none"> • CD прескочи / търси ▶▶▶▶I |
| 7 | <ul style="list-style-type: none"> Сензор на дистанционното (опция) | 15 | <ul style="list-style-type: none"> Възпроизвеждане в произволен ред [SHF] | 7 | <ul style="list-style-type: none"> • MP3/WMA писта +10 • Папка нагоре A • Съхрани автом. | 15 | <ul style="list-style-type: none"> Дисплей [DISP.] |
| 8 | <ul style="list-style-type: none"> Дисплей | 16 | <ul style="list-style-type: none"> Повтори [RPT] | 8 | <ul style="list-style-type: none"> • CD прескочи / търси • Търси / настрой I◀◀◀◀ | 16 | <ul style="list-style-type: none"> • MP3/WMA писта -10 • Папка надолу v • Обходи запаметени |
| | | 17 | <ul style="list-style-type: none"> Преглед на интродукциите [INT] | | | | |
| | | 18 | <ul style="list-style-type: none"> Възпроизвеждане/пауза ▶/ | | | | |
| | | 19 | <ul style="list-style-type: none"> • [BAND] • УСТРОЙСТВО [DRIVE] | | | | |
| | | 20 | <ul style="list-style-type: none"> • УСТРОЙСТВО [MENU] | | | | |

[LAC3900RN/LAC5900RN] Относно разглобяемия панел за управление

Закрепване на панела за управление

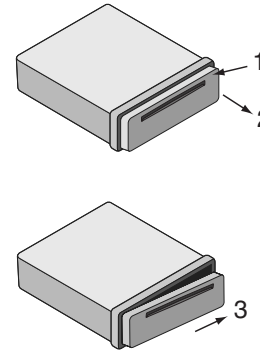


- 1 Поставете лявата страна на панела в застопоряващия жлеб.
- 2 Натиснете дясната страна или панела към уреда, докато щракне.

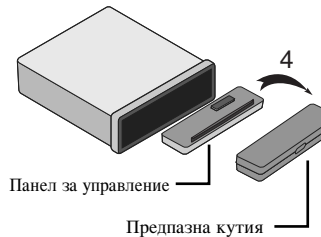
Модулен панел за управление

- Бутоните за управление може да не работят правилно, ако панелът за управление не е закрепен правилно. Ако това се случи, леко натиснете панела за управление.
- Не оставяйте панела за управление на място, изложено на висока температура или преки слънчеви лъчи.
- Не изпускайте панела за управление и не го подлагайте на силен удар.
- Не позволявайте летливи вещества, като бензин, разтворител или инсектициди, да влизат в допир с повърхността на панела за управление.

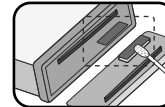
Сваляне на панела за управление



- 1 Натиснете „🏠“ (Освободи), за да отворите панела за управление.
- 2 Дръжте дясната част на панела за управление.
- 3 Издърпайте панела за управление.
- 4 Поставете панела за управление в доставения предпазен калъф.



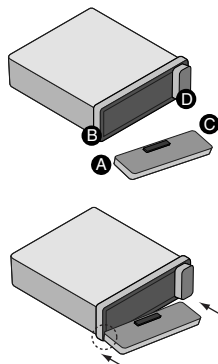
Забележка



Периодично почиствайте контактите на гърба на панела за управление с памук, навлажнен със спирт. За безопасност изключете стартера преди почистване и извадете ключа от стартера.

[LAC6900RN] Относно разглобяемия панел за управление

Закрепване на панела за управление

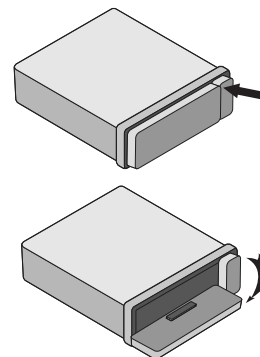



- 1 Закрепете част **A** на панела за управление към част **B** на уреда.
- 2 Закрепете част **C** на панела за управление към част **D** на уреда, като натиснете панела за управление наляво.
- 3 Затворете предния панел.

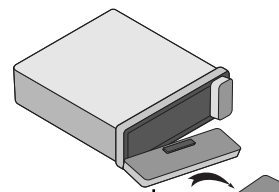
Модулен панел за управление

- При изваждане или поставяне на панела за управление не натискайте дисплея или бутоните за управление.
- Бутоните за управление може да не работят правилно, ако панелът за управление не е закрепен правилно. Ако това се случи, леко натиснете панела за управление.
- Не оставяйте панела за управление на място, изложено на висока температура или преки слънчеви лъчи.
- Не изпускайте панела за управление и не го подлагайте на силен удар.
- Не позволявайте летливи вещества, като бензин, разтворител или инсектициди, да влизат в допир с повърхността на панела за управление.
- Не се опитвайте да разглобявате панела за управление.

Сваляне на панела за управление



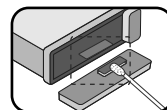
- 1 Натиснете „“, за да отключите панела за управление.
- 2 Натиснете панела за управление наляво.
- 3 Издърпайте панела за управление от уреда.
- 4 Поставете извадения панел за управление в предпазния кулф.



Панел за управление

Предпазна кутия

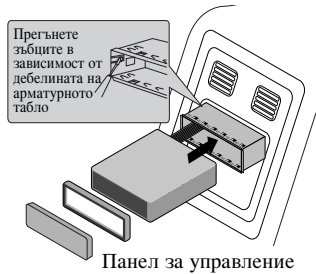
Забележка



Периодично почиствайте контактите на гърба на панела за управление с памук, навлажнен със спирт. За безопасност изключете стартера преди почистване и извадете ключа от стартера.

Инсталиране

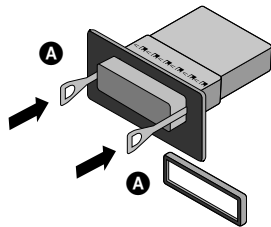
Основно инсталиране



Преди монтиране трябва да поставите контактния ключ в положение **ИЗКЛЮЧЕНО (OFF)** и да свалите клемите от акумулатора на колата, за да избегнете късо съединение.

- 1 Отстранете съществуващия приемник.
- 2 Направете необходимите свързвания.
- 3 Монтирайте монтажния кожух.
- 4 Монтирайте уреда в монтажния кожух.

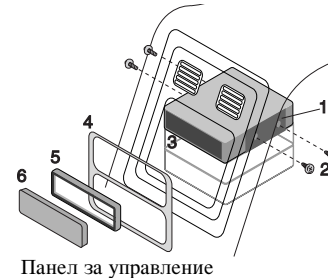
Сваляне на съществуващия ресивър



Ако в арматурното табло вече има поставен монтажен кожух за радио, той трябва да бъде свален.

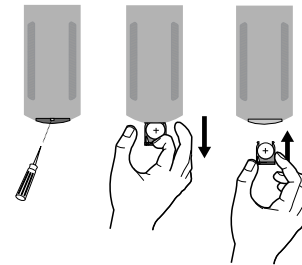
- 1 Свалете от уреда задната опора.
- 2 Свалете от уреда предния панел и декоративния пръстен.
- 3 Пъхнете лост **A** в отвора от едната страна на уреда. Извършете същата операция от другата страна и издърпайте уреда, за да го извадите от монтажния кожух.

Инсталиране по ISO-DIN



- 1 Вкарайте с плъзгане уреда в рамката по ISO-DIN.
- 2 Поставете винтовете, свалени от стария уред.
- 3 Вкарайте с плъзгане уреда и рамката в отвора на арматурното табло.
- 4 Монтирайте панела на арматурното табло или адаптерната пластина.
- 5 Монтирайте декоративния пръстен към уреда.
- 6 Монтирайте панела за управление към уреда.

Поставяне на батерия



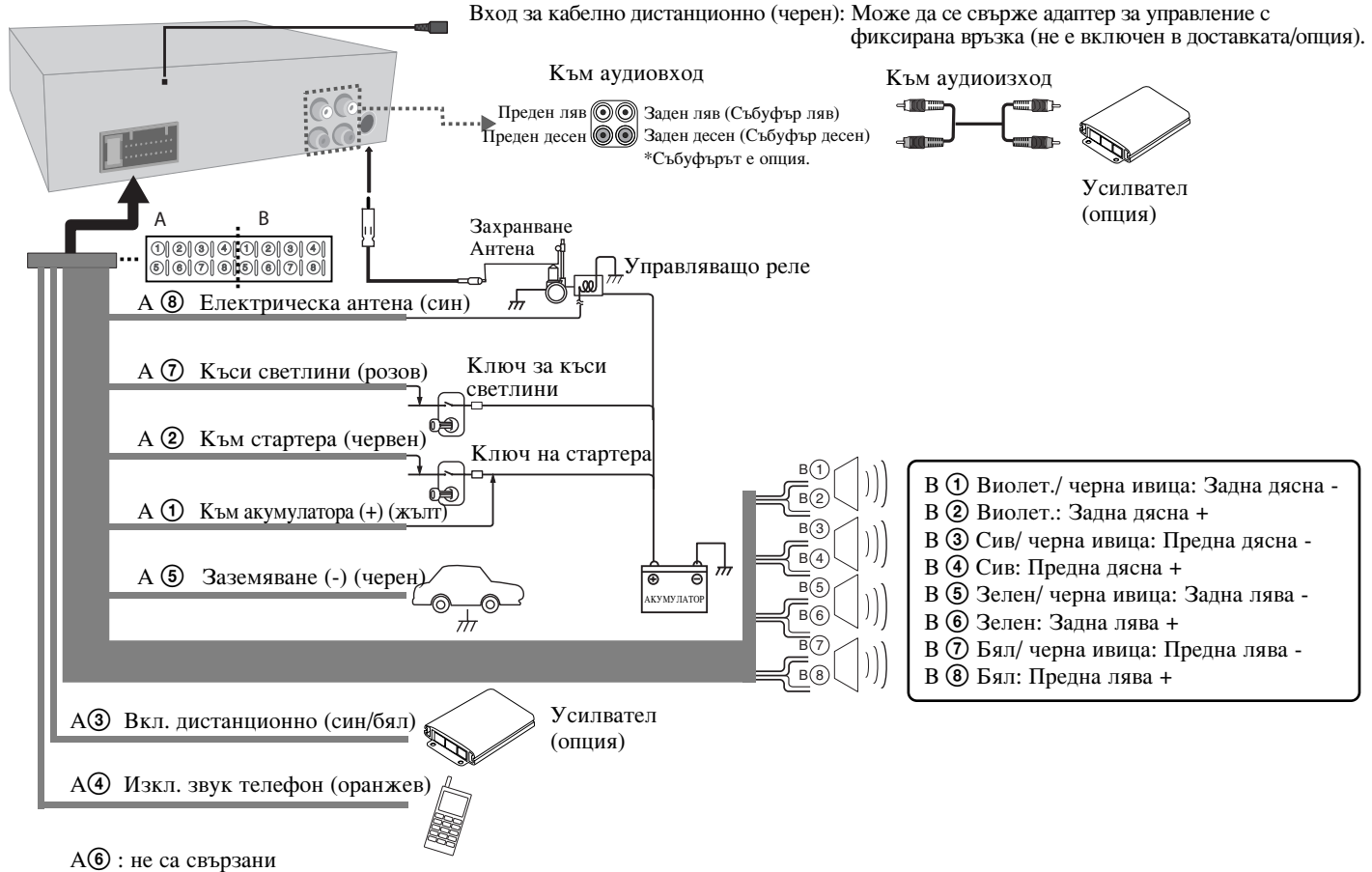
- 1 Издърпайте държача на батерията с остър предмет, напр. химикалка.
- 2 Поставете батерията върху държача на батерията с правилно насочени **+** и **-**.
- 3 Вкарайте гнездото на батерията на първоначалното му място.

Забележка

- Използвайте само една литиева батерия CR2025 (3V).
- Извадете батерията, ако дълго време няма да използвате дистанционното.
- Не оставяйте уреда на горещо или влажно място.
- Не използвайте метални инструменти, когато боравите с батерията.
- Не съхранявайте батерията заедно с метални предмети.

Свързване

Преди свързване трябва да поставите контактният ключ в положение ИЗКЛЮЧЕНО (OFF) и да свалите ⊖ клемата от акумулатора, за да избегнете късо съединение.



Основни операции

	НА ПЛЕЪРА	НА ДИСТАНЦИОННОТО
1. Включете уреда.	PWR	POWER
2. Изберете източник.	SRC	SRC
3. Регулирайте силата на звука.	Завъртете PWR	VOLUME

Основни операции - какво още можете да направите

Изключване на звука

Натиснете VOL/MUTE (POWER) на дистанционното управление), за да прекъснете звука. За да я анулирате, натиснете го отново.

Използване на EQ

EQ служи за увеличаване или намаляване на силата на сигнала на аудио честотите. Функцията ви помага да се наслаждавате на по-пълно звучене. Натиснете EQ/XDSS+ неколкократно. Екранът светва в следната последователност.

Pop → Classic → Rock → Jazz → Vocal → Salsa → Samba → REGGAE → RUSSY → User1 → User2 → Off (Не се показва)

Забележка

- Когато XDSS+ е настроено на „Off“ (изкл.), можете да регулирате настройките на EQ.
- Можете да регулирате нивото на звука по ваше предпочитание. Щом изберете потребителски (USER) режим и след това регулирате нивото на звука, то автоматично ще се съхрани за избрания в момента потребителски режим. Направете справка в “Регулиране на нивото на звука” за режим USER 1/2.

Регулиране на силата на звука

Натиснете SEL (SEL/MENU на дистанционното управление), за да изберете режима, който искате да регулирате от VOL (сила на звука) неколкократно, BAL (баланс лява/дясна тонколона), FAD (затихване предна/задна тонколона) . SUB (събуфър: опция). За да регулирате качеството на звука, завъртете PWR или натиснете VOLUME на дистанционното управление.

Забележка

Когато EQ и XDSS+ са настроени на “Off” (изкл.), можете така също да регулирате настройките на нивото на звука (BAS (бас), MID (средни), TRB (високи).

XDSS+ (Система за изключително динамичен звук)

Неколкократно натиснете и задръжте EQ/XDSS+. (XDSS+ : Подобрява звука на високите честоти и басите.) За да отмените, натиснете го отново.

Проверка на часовника

Можете да видите часовника чрез натискане на DISP (DISP. на дистанционното управление).

Нагласяне на часовника

Когато не се получава RDS CT информация, а след това настроите CT от менюто за настройване на OFF (изкл.), можете сами да нагласите часовника. Вижте стр. 13 за настройка вкл./изкл. (ON/OFF) на CT (Clock Time – часово време).

- 1 Натиснете DISP (DISP. на дистанционното управление), а след това го натиснете и задръжте повече от 1 секунда.
- 2 Натиснете на дистанционното управление), за да нагласите часа.
- 3 Натиснете на дистанционното управление), за да нагласите минутите.
- 4 Натиснете DISP (DISP. на дистанционното управление) отново, за да завършите настройката.

Слушане на радио

	НА ПЛЕЪРА	НА ДИСТАНЦИОННОТО
1. Изберете за източник тунера.	SRC	SRC
2. Изберете честотен обхват.	BAND	BAND
3. Автоматично търсене. Ръчно търсене.	-◀ / ▶+	◀◀◀◀/▶▶▶▶
	Натиснете и задръжте -◀ / ▶+	Натиснете и задръжте ◀◀◀◀/▶▶▶▶

Слушане на радио - какво още можете да направите

Памет за автоматично търсене

Натиснете бутона нагоре към **N/AS**. Шестте радиочестоти с най-силен сигнал ще се запаметят под номера 1-6 на бутоните за предварителна настройка по реда на силата на техните сигнали. За да анулирате, натиснете бутона нагоре към **N/AS**.

Съхраняване и извикване на радиочестоти

- 1 Натиснете **BAND**, за да изберете честотата, която желаете да запаметите.
- 2 Изберете желаната честота и натиснете един от бутоните за предварителна настройка и го задръжте, докато не чуете звуков сигнал.
- 3 Повторете стъпки 1-2, за да запаметите други предварително настроени станции. Следващия път, когато натиснете същия бутон за предварителна настройка, честотата на радиостанцията се извиква от паметта.

Обхождане на предварително запаметени станции

Натиснете бутона надолу към **V/PS**. При всяко натискане се появява предварително запаметена станция. За да анулирате, натиснете бутона надолу към **V/PS**.

Настройване на предварително запаметени станции

Натиснете **BAND**, за да изберете желаната честотна обхват, и натиснете желаната бутон 1-6 (бутон 1-6 за предварителна настройка на дистанционното управление).

Забележка

Когато се запаметява станция под номер за предварителна настройка, под който вече е запаметена друга станция от същия честотен обхват, предишната предварително настроена станция автоматично се изтрива.

Слушане на RDS емисии

	НА ПЛЕЪРА	НА ДИСТАНЦИОННОТО
1. Изберете за източник тунера.	SRC	SRC
2. Изберете за честотен обхват FM.	BAND	BAND
3. Изберете тип на програма.	Натиснете и задръжте TA/PTY	-
4. Изберете станция с PTY тип.	1-6	1-6

Информация за излъчване на RDS

Натиснете и задръжте **TA/PTY** неколкократно за избиране на всеки режим.
Музикална група → Говорна група → Търсене изкл.

№	Музикална група	№	Говорна група
1.	POP M, ROCK M	1.	NEWS, AFFAIRS, INFO
2.	EASY M, LIGHT M.	2.	SPORT, EDUCATE, DRAMA
3.	CLASSICS, OTHER M	3.	CULTURE, SCIENCE, VARIED
4.	JAZZ, COUNTRY	4.	WEATHER, FINANCE, CHILDREN
5.	NATION M, OLDIES	5.	SOCIAL, RELIGION, PHONE IN
6.	FOLK M	6.	TRAVEL, LEISURE, DOCUMENT

Свързване на USB устройство (опция)

	НА PREHRÁVAČI	НА DIALKOVOM
1. Отворете капачето на USB.	-	-
2. Свържете USB устройството.	-	-
3. Регулирайте силата на звука.	Завъртете PWR	VOLUME ^ v

Прехвърляне към друго устройство

Когато свържете този уред към многофункционален картон четец, натиснете **BAND(BAND** на дистанционното управление) , за да се прехвърлите към следващото устройство. При всяко натискане на бутона се сменя режимът на устройството.

Забележка

- Ако USB устройството вече е свързано, натиснете **SRC (SRC** на дистанционното управление), за да изберете USB за източник.
- Функциите Pause (Пауза) / Intro Scan (Преглед на интродукциите) / Repeat (Повторение) / Shuffle (Възпроизвеждане в произволен ред) / и т. н. са същите като в „Слушане на CD - какво още можете да направите“. Вижте стр. 11.

Свързване на външни устройства

	НА ПЛЕЪРА	НА ДИСТАНЦИОННОТО
1. Свържете допълнително оборудване към гнездото AUX с кабел за линеен вход	-	-
2. Изберете AUX за източник.	SRC	SRC
3. Стартирайте възпроизвеждането на свързаното външно устройство.		
4. Регулирайте силата на звука.	Завъртете PWR	VOLUME ^ v

Промяна на настройките

	НА ПЛЕЪРА	НА ДИСТАНЦИОННОТО
1. Изберете един елемент.	Натиснете MENU	Натиснете и задръжте SEL/MENU
2. Изберете източник.	Завъртете PWR	VOLUME ^ v
3. Завършете настройката.	Натиснете MENU	Натиснете SEL/MENU

- AF (Alternative frequency - алтернативна честота) ON (вкл.) / OFF (изкл.)
Когато качеството на приемане спадне, тунерът автоматично превключва на друга станция в мрежата, която излъчва сигнал с по-добро качество за приемане, като използва кодовете PI и AF.
- REG (Region - регион) ON (вкл.) / OFF (изкл.)
REG ON : Уредът превключва на друга станция от същата мрежа, която излъчва същата програма, когато приеманите сигнали от сегашната станция отслабнат.
REG OFF : Уредът превключва на друга станция от същата мрежа, когато приеманите сигнали от сегашната станция отслабнат. (В този режим програмата може да бъде различна от приеманата в момента).
- TA (Traffic Announcement - съобщения за пътна обстановка) ALARM (аларма) / SEEK (търси)
TA ALARM : Когато настроената станция няма TP информация в продължение на 5 секунди, системата издава двукратен звуков сигнал.
TA SEEK : Когато настроената станция не получава TP информация в продължение на 5 секунди, ресивърът се връща на следващата станция, която има TP информация.

- PI (Programme Identification - идентификация на програма) SOUND (звук) / MUTE (изкл. звук)
PI SOUND : Ако звукът от станция с различен PI се чува с прекъсвания, ресивърът изключва звука след 1 секунда.
PI MUTE : Ако звукът от станция с различен PI се чува с прекъсвания, ресивърът моментално изключва звука.
- C-T (Часово време) ON/OFF
Можете да използвате RDS CT информацията, за да сверите часовника. Когато не се получава RDS CT информация, а след това настроите CT на OFF (изкл.), можете сами да нагласите часовника. Вижте стр. 10 за нагласянето на часовника.
- AUX (външно устройство) ON (вкл.) / OFF (изкл.)
С този уред можете да използвате външно устройство. Активирайте настройката за външно устройство (auxiliary), когато използвате външно устройство, свързано към този уред.
- AUX (външно устройство) 00db / +6db
Само когато настроите AUX на ON (вкл.), като превключите източниците, можете да регулирате силата на звука на всеки източник, за да предотвратите резки промени в силата на звука.
Можете да настроите на 0 dB или +6 dB Може да бъдете изненадани от силен звук, когато превключвате източника от външен компонент на друг източник.
- DEMO OFF / ON (изкл./вкл.)
Можете да промените първоначално показваната на дисплея информация с името на информацията (име на функция, име на EQ и т. н.), докато слушате източник.
- LCD WHI / RED
Можете да промените цвета на LCD дисплея. WHI(бял) <> RED (червен)
- [LAC3900RN/5900RN] LED RED / GRN / AUTO
[LAC6900RN] LED BLU / RED / AUTO: Можете да смените цвета на бутона.
- COL TM (Време на смяна на цвета)
Само когато настроите LED на AUTO, можете да настроите време на смяна на цвета от 5 до 60 секунди.
- SW(Събуфър) OFF / SW 55HZ / SW 85HZ / SW 120 HZ
Можете да активирате събуфъра. SW OFF<> SW 55HZ <> SW 85HZ <> SW 120 HZ.
- DIM(Регулатор на яркостта) OFF / ON / AUTO
Можете да промените яркостта на дисплея при включено състояние.
Когато настроите DIMMER (регулатора на яркостта) на AUTO, регулаторът работи в съответствие с настройката на регулатора на яркостта в колата.
- DIM L (Ниво на яркост)
Когато настроите DIM на ON/AUTO, можете да регулирате нивото на яркостта. (-2,-1.0,+1,+2)
- A-EQ (Автоматичен EQ) ON/OFF
Автоматичният EQ (AUTO EQ) работи само с музикален файл, поддържан с Genie (жанр) в устройството. Когато настроите AUTO EQ на ON (вкл.), автоматично се избира POP, CLASSIC, ROCK или JAZZ в съответствие с музикалния жанр.
- BEEP 2ND / ALL
BEEP 2ND : Звук се издава само при продължително натискане на бутон (1 сек).
BEEP ALL : Звук се издава при натискане на всеки бутон.

Отстраняване на проблеми

	Проблем	Причина	Отстраняване
ОБЩИ	Захранването не се включва. / Уредът не работи.	Кабелите и куплунгът са свързани неправилно.	Проверете още веднъж правилно ли е извършено свързването.
		Предпазителят е изгорял.	Отстранете причината за изгарянето на предпазителя и след това го подменете. Новият предпазител трябва да е със същите характеристики.
		Вграденият микропроцесор не работи правилно поради шум и други фактори.	Изключете уреда и после отново го включете.
	Няма звук / Нивото на звука не се увеличава.	Кабелите не са свързани правилно.	Свържете правилно кабелите.
CD	Звукът е накъсан.	Уредът не е закрепен здраво.	Закрепете уреда здраво.
	Възпроизвеждането е невъзможно.	Дискът е замърсен.	Почистете диска.
		Зареденият диск е от тип, неподходящ за този уред.	Проверете типа на диска.
Радио	Радиостанциите не могат да се настроят.	Силата на сигнала на станцията е твърде слаб (когато се настройва автоматично).	Настройте станцията ръчно.
		Няма предварително запаметена станция или предварително запаметените станции са изтрети (когато настройвате чрез претърсване на предварително запаметените станции).	Предварително настройте и запаметете станциите. Вижте стр. 12.
Дистанционно	Уредът не работи добре, макар че натискате съответните бутони на дистанционното управление.	Батерията е изтощена.	Поставете нова батерия.

Технически характеристики

ОБЩИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Изходна мощност	53W x 4CH (макс.)
Захранване	DC 12V
Съпротивление на тонколониите	4 ъ
Система на заземяване	Отрицателна
Размери (Д x В x Ш)	180 x 50 x 176 mm (без предния панел)
Нето тегло	1,3 kg

РАДИО

FM

Честотен обхват	87,5-107,9, 87,5-108 MHz
Съотношение сигнал/ шум	55 dB
Изкривяване	0,7%
Използваема чувствителност	12 dBV

AM (MW)

Честотен обхват	520-1720 или 522-1620 kHz
Съотношение сигнал/ шум	50 dB
Изкривяване	1,0%
Използваема чувствителност	28 dBV

CD

Честотна характеристика	20 Hz-20 kHz
Съотношение сигнал/ шум	80 dB
Изкривяване	0,12%
Затихване между каналите (1kHz)	55 dB

AUX

Честотна характеристика	20 Hz-20 kHz
Съотношение сигнал/ шум	80 dB
Изкривяване	0,1 %
Затихване между каналите (1 kHz)	45 dB
Максимално входно ниво (1 kHz)	1,1V

USB

Версия	USB 1.1
--------	---------

Линеен изход

Честотна характеристика	20 Hz ~ 20 KHz
Изходно напрежение	1,8 V (макс.)

Събуфър (опция)

Честотна характеристика	20 Hz - 120 Hz
Изходно напрежение	1,8 V (макс.)

Дизайнът и техническите характеристики подлежат на промяна без предизвестие.



P/NO : MFL60496414