



CD/РАДИО МАГНИТОФОН

Инструкция по эксплуатации

МОДЕЛЬ : CD-3230AX (AM/FM)

Пожалуйста, внимательно прочтайте инструкцию перед тем, как включать систему.

Срок службы данного товара -7 лет со дня передачи товара потребителю.



ВНИМАНИЕ

Чтобы избежать поражения электрическим током, не открывайте корпус прибора. Техническое обслуживание должен выполнять только квалифицированный специалист.

Не открывать – опасность поражения электрическим током.

ОСТОРОЖНО

Использование органов управления, выполнение регулировок или действий, не указанных в данной инструкции, может привести к опасному облучению.

Данный цифровой прибор класса В удовлетворяет всем требованиям принятых в Канаде норм, регламентирующих уровень помех, создаваемых электронным оборудованием.

ДЛЯ ПОКУПАТЕЛЕЙ В ЕВРОПЕ

Лазерный элемент данного изделия может создавать излучение превышающее предел Класса 1.

CLASS 1 LASER PRODUCT
KLASSE 1 LASER PRODUKT
LUOKAN 1 LASER LAITE
KLASS 1 LASER APPARAT
CLASSE 1 PRODUIT LASER

Данный проигрыватель компакт-дисков классифицирован как изделие, содержащее лазер КЛАССА 1.
Снаружи прибора находится этикетка: "ИЗДЕЛИЕ, СОДЕРЖАЩЕЕ ЛАЗЕР КЛАССА 1".

CAUTION: INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN AND INTERLOCKS DEFECTED. AVOID EXPOSURE TO BEAM.

VARNING: OSYNLIG LASERSTRÄNLNING NAR DENNA DEL AR EPPNAD STRÅLEN AR FARLIG.

ATTENTION: Quand l'appareil est ouvert, ne pas s'exposer aux radiations invisibles du faisceau laser.

Эта этикетка находится внутри прибора.

Кнопка выключения прибора имеет второстепенное значение и не отключает его физически от сети переменного тока, даже когда находится в положении ВЫКЛ.

Данное изделие соответствует нормам 89/336/ECC по электромагнитной совместимости и поэтому помечено символом CE.

Информация для покупателей в Великобритании

ЭЛЕКТРОМОНТАЖ

Данный прибор снабжен сетевой вилкой с плавким предохранителем на 3 А типа BS1363. При замене всегда применяйте соответствующий предохранитель на 3 А. Никогда не пользуйтесь вилкой без крышки предохранителя. Чтобы приобрести крышку для замененного предохранителя, обратитесь к вашему агенту по продаже или на фирму "LG Electronics U.K. Ltd."

Если сетевые розетки в вашем доме не соответствуют поставляемой вилке, вилку необходимо снять и заменить новой подходящего типа. Воспользуйтесь инструкцией по монтажу проводов, приведенной ниже:

Внимание: Вилку, отделенную от сетевого шнура, необходимо уничтожить. Вилка с оголенными проводами представляет опасность, если ее вставить в сетевую розетку.

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

Провода в сетевом шнуре окрашены в соответствии со следующим кодом:

Голубой : земля
Коричневый : фаза

Поскольку цвет проводов в сетевом шнуре данного прибора может не соответствовать цветным меткам, определяющим контактные выводы вилки, выполните следующие действия:

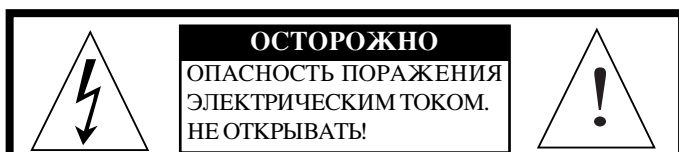
Провод, окрашенный в коричневый цвет, должен быть подключен к контактному выводу, помеченному буквой L или окрашенному в красный цвет.

Провод, окрашенный в синий цвет, должен быть подключен к контактному выводу, помеченному буквой N или окрашенному в черный цвет. Если используется предохранитель на 13 А типа BS1363 или другого типа, необходимо установить соответствующий предохранитель типа BS1362 в вилку или на распределительный щит.

Внимание: Не подключайте провода к контактному выводу заземления, помеченному буквой "E", символом заземления, $\overline{\equiv}$ или окрашенному в зеленый или в желтый цвет.

ВНИМАНИЕ

Чтобы избежать возгорания и поражения электрическим током, не допускайте попадания воды в устройство.



ОСТОРОЖНО:

ЧТОБЫ ИЗБЕЖАТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ, НЕ СНИМАЙТЕ КРЫШКУ (ИЛИ ЗАДНЮЮ СТЕНКУ).

ВНУТРИ ПРИБОРА НЕТ ЭЛЕМЕНТОВ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ПОТРЕБИТЕЛЕМ.

ПО ВОПРОСАМ ОБСЛУЖИВАНИЯ ОБРАЩАЙТЕСЬ К КВАЛИФИЦИРОВАННОМУ СПЕЦИАЛИСТУ.

Графические символы, размещенные внизу или слева страницы, имеют следующее значение.

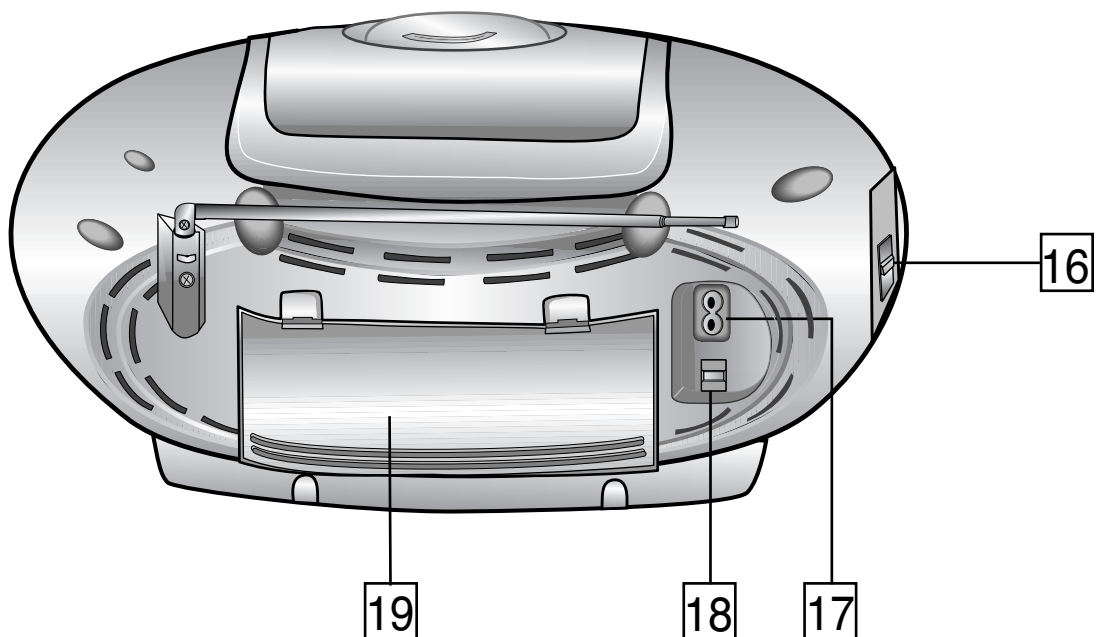
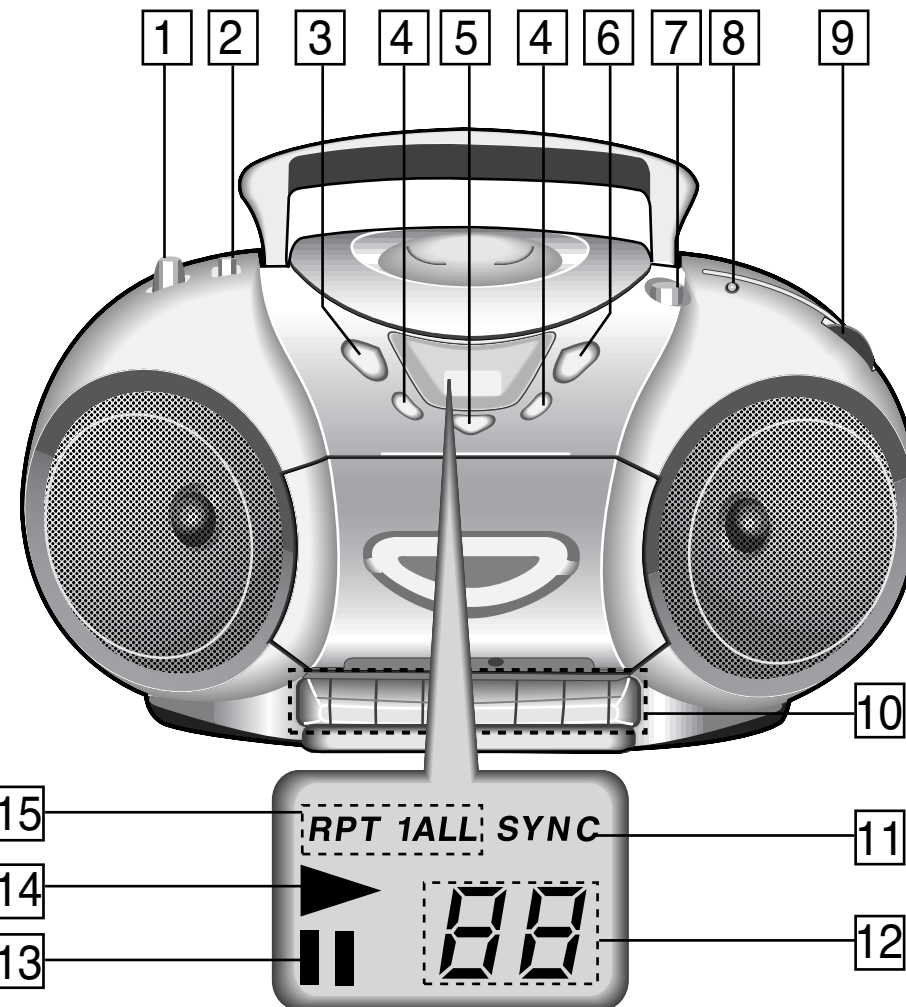


Символ молнии со стрелкой в равностороннем треугольнике предназначен для предупреждения пользователя о наличии опасного напряжения внутри корпуса изделия, достаточно большого, чтобы вызвать поражение человека.



Восклицательный знак внутри равностороннего треугольника предназначен для предупреждения пользователя о наличии важных сведений о работе и о техническом обслуживании, содержащихся в прилагаемой к устройству инструкции.

Органы управления



Органы управления

- [1] Ручка ГРОМКОСТЬ
- [2] Кнопка ФУНКЦИЯ
- [3] ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ / ПАУЗА (►■) при работе компакт-диска
- [4] ПРОПУСК / ПОИСК (◀◀/◀◀, ▶▶/▶▶)
- [5] Повтор CD
- [6] Кнопка СТОП (■)
- [7] Выброс CD (▲)
- [8] Индикатор FM STEREO
- [9] Ручка НАСТРОЙКИ
- [10] Управление кассетой
- [11] Индикатор CD SYNC.
- [12] Индикатор ДОРОЖКИ CD
- [13] Индикатор CD ПАУЗА
- [14] Индикатор CD ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ
- [15] CD ПОВТОР 1/BCEX
- [16] Режим / Подавление радиопомех
- [17] Гнездо для подключения к сети переменного тока
- [18] Селектор напряжения (не во всех моделях)
- [19] Крышка отделения для батареек

Технические характеристики

● РАДИОПРИЕМ

Диапазон частот

AM.....522~1,611кГц, 530~1,610кГц
FM.....65~74МГц, 87.5~108МГц

Промежуточная частота

AM.....455кГц
FM.....10.7кГц

Антenna

AM.....Ферритовая антenna
FM.....Телескопическая антenna

● КАССЕТЫ

Система записи.....4 дорожки, 2 канала
Диапазон воспроизводимых частот.....125~8000Гц
Соотн. сигнал/шум.....35/40дБ(запись/воспр)

● КОМПАКТ ДИСКИ

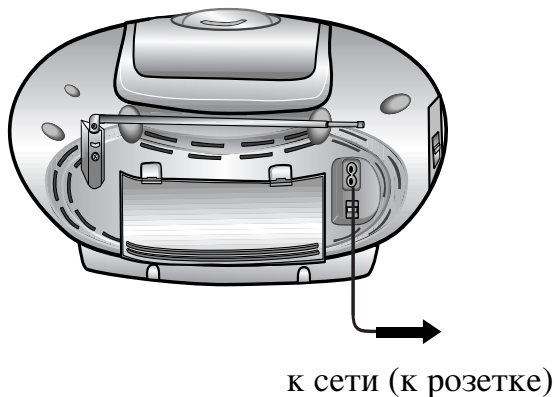
Диапазон воспроизводимых частот.....100~18000Гц
Соотн. сигнал/шум.....60дБ (при 1кГц)

● ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Акустические системы.....8ом × 2
Вых. мощн. (К.П.Д.10%)......1.0Вт × 2
Работа от сети..... См. этикетку на задней панели прибора
Работа от батарей.....6 батареек пост. тока, 9 вольт, разм. "С"(R14) (в комплект не входят)
Потребляемая мощность.....11Вт
Размеры (Ш × В × Г).....338 × 178 × 230мм
Вес.....2.7кг

ПРИМЕЧАНИЕ:

Конструкция и технические характеристики системы могут быть изменены с целью ее усовершенствования без уведомления в инструкции.

A

Питание центра

Подключение сетевого шнура

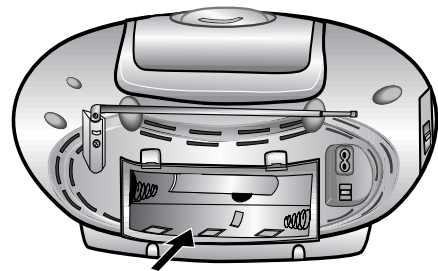
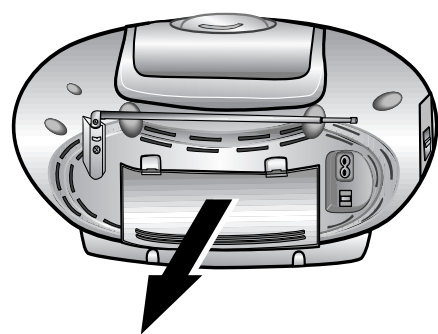
Установка (см. рис. А)

- Перед тем как подключать прибор к сетевой розетке, убедитесь в том, что рабочее напряжение прибора соответствует напряжению вашей сети.
- Подключите сетевой шнур к разъему AC IN на задней стенке системы.
- Вставьте другой конец в сетевую розетку.

* Если вы планируете некоторое время не пользоваться системой, выньте сетевой шнур из розетки.

Выбор напряжения (не во всех моделях)

Если у системы на задней стенке имеется переключатель напряжения питания, проконсультируйтесь с поставщиком электричества перед тем как включать систему в розетку.

B

⊖ (⊖ ⊕) ⊖ ⊕) ⊖ ⊕) ⊕
⊕ (⊕ ⊖) ⊕ ⊖) ⊕ ⊖) ⊖

элементы "С" (R14)

Установка батарей

Установка (см. рис. В)

- Откройте крышку отделения для батареек.
- Вставьте шесть батареек " С " (R14), убедившись в правильности положения + и - .
- Установите крышку на место.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Для предотвращения повреждений пульта из-за возможной утечки батареи необходимо вынимать их, если вы не собираетесь пользоваться системой в течение длительного времени.
- Если батарейки разряжены, замените их на новые.
- При работе от сети батареи не разряжаются.

Настройка звука

ГРОМКОСТЬ:

Чтобы увеличить громкость звука, поверните регулятор **VOLUME** по часовой стрелке; чтобы уменьшить громкость, поверните его против часовой стрелки.

Использование радиоприёмника

1. Установите кнопку **FUNCTION** в **AM** или **FM**.
2. Настройтесь на станцию при помощи ручки **TUNING**.
3. Чтобы выключить систему, установите переключатель **FUNCTION**, в положение **TAPE(OFF)**.

СТЕРЕО или МОНО:

1. Для прослушивания стереопрограмм FM установите переключатель **FM MODE** в положение **ST**. При этом **FM ST** загорится.
2. Прослушивая стереопрограмму FM, вы можете установить **FM MODE** в положение **MONO**. Это значительно снизит шумы, хотя эффект стерео будет утерян.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Для более чистого приема переориентируйте антенну.

1. **AM**: Поскольку антенна встроена, найдите наилучшее положение, поворачивая магнитофон.
2. **FM**: Вытяните телескопическую антенну и выберите наилучшие угол и направление.

Кассеты

1. Установите **FUNCTION** в **TAPE**.
2. Нажмите **ST/EJ ■ /▲** чтобы открыть отделение для кассеты.
3. Вставьте кассету и закройте крышку.
4. Нажмите **PLAY(►)**.
5. Для паузы нажмите кнопку **PAUSE(■)**. Повторное нажатие **PAUSE** возобновит воспроизведение.
6. Для быстрой перемотки ленты вперед или назад нажмите **FF(►►)** или **REW(◀◀)**.
7. Чтобы прекратить воспроизведение нажмите **ST/EJ ■ /▲**. Воспроизведение также прекращается автоматически после завершения ленты.

Использование CD

Проигрывание компакт-дисков

1. Установите **FUNCTION** в **CD**.
2. Кнопкой **CD OPEN(▲)** откройте отделение для диска.
3. Диск устанавливайте этикеткой вверх.
4. Закройте крышку. На дисплее появится число дорожек на диске.
5. Для начала воспроизведения нажмите кнопку **PLAY/PAUSE(►■)**. На дисплее появится номер дорожки.
6. Для паузы нажмите кнопку **PLAY/PAUSE (►■)**. Во время паузы на дисплее загорится номер дорожки **■**.
7. Повторное нажатие **PLAY/PAUSE (►■)** возобновит воспроизведение.
8. **Поиск определенного фрагмента на дорожке во время воспроизведения:**
Нажав и удерживая кнопку **SKIP/SEARCH |◀|** или **|▶|**, вы ускорите воспроизведение текущей дорожки и сможете найти нужный фрагмент.
9. **Поиск определенной дорожки на диске:**
Чтобы найти нужную дорожку, нажмите **SKIP/SEARCH |◀|** или **|▶|**. При каждом нажатии на дисплее будет отображаться новый номер дорожки.
10. Чтобы прервать воспроизведение нажмите кнопку **STOP (■)**.

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Не наклоняйте и не двигайте прибор, если в него вставлены диски. Это может привести к повреждению дисков и самого магнитофона.
2. Не прикасайтесь к поверхности диска с записью (к чистой стороне диска).
3. Протирайте диск от центра к краю мягкой тканью.

Повторное воспроизведение

Несколько раз нажмите на **REPEAT**, и на дисплее отобразятся следующие режимы.

RPT 1

Повторное воспроизведение одной и той же дорожки.

RPT ALL

Повторное воспроизведение всего диска.

Еще одно нажатие кнопки **REPEAT** отключает режим.

Запись кассет

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Уровни подмагничивания при записи установлены на заводе и регулировке не подлежат.
2. Используйте магнитные ленты типа " Normal ".
Ленты типа " CrO2 " и " Metal " использовать нельзя.

Обычная запись

1. Кнопкой **FUNCTION** задайте источник, с которого будете записывать.
2. Вставьте чистую кассету.
3. Нажмите кнопку **REC●**. Кнопка **PLAY ▶** при этом включится автоматически.
(Для простоты можете нажать **REC●** и **PLAY ▶** одновременно.)
4. Включите воспроизведение компакт-диска или радио.
5. Чтобы прекратить запись нажмите **ST/EJ ■/▲**. Когда лента кончится, магнитофон автоматически остановится.

* Установив **RIF** в положение 1, 2 или 3 добейтесь наилучшей чистоты звука и отсутствия шумов АМ-программы.

СИНХРОЗАПИСЬ С КОМПАКТ-ДИСКА

Вы можете автоматически скопировать компакт-диск на кассету целиком.

1. Вставьте диск и установите **FUNCTION** в **CD**.
2. Вставьте чистую кассету.
3. Нажмите кнопку **REC●**. Кнопка **PLAY ▶** при этом включится автоматически.
(Для простоты можете нажать **REC●** и **PLAY ▶** одновременно.)
При записи с компакт-диска его воспроизведение начинается примерно через 7 секунд.
4. Чтобы прервать запись, нажмите кнопку **ST/EJ ■ /▲**.
Чтобы прервать воспроизведение диска, нажмите **STOP(■)**.



LG Electronics Inc.