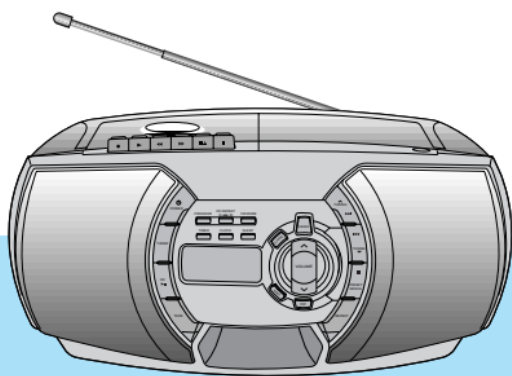


SAMSUNG

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

RCD-590

Прежде чем пользоваться этим изделием, пожалуйста,
внимательно прочтайте данную инструкцию и
сохраните ее для использования в будущем.



Инструкции безопасности

(R)

ЛАЗЕРНОЕ ИЗДЕЛИЕ КЛАССА 1

ЛАЗЕРНОЕ ИЗДЕЛИЕ КЛАССА 1
Этот проигрыватель компакт дисков классифицируется как ЛАЗЕРНОЕ ИЗДЕЛИЕ КЛАССА 1.



ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

ОПАСНОСТЬ
ПОРАЖЕНИЯ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ
ТОКОМ. НЕ ОТКРЫВАТЬ



ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:

ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ,
НЕ ОТКРЫВАЙТЕ ЭТО ИЗДЕЛИЕ. ВНУТРИ НЕТ ЧАСТЕЙ,
ОБСЛУЖИВАЕМЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ. ДЛЯ
ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ОБРАЩАЙТЕСЬ К
КВАЛИФИЦИРОВАННОМУ СПЕЦИАЛИСТУ.

Использование органов регулировки или
выполнение процедур, не содержащихся
в данной Инструкции, может привести к
опасному облучению лучом лазера.

**ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ – НЕВИДИМОЕ
ЛАЗЕРНОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ. ПРИ СНЯТИИ
КОРПУСА И ОТКЛЮЧЕНИИ
БЛОКИРОВОЧНЫХ КОНТАКТОВ
ИЗБЕГАЙТЕ ПОПАДАНИЯ ПОД ЛУЧ
ЛАЗЕРА**



Этот символ указывает, что внутри данного изделия имеется опасное напряжение, которое может привести к поражению электрическим током



Этот символ указывает, что в документации на изделие имеется важная инструкция по его использованию или обслуживанию.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Во избежание пожара или поражения электрическим током, не допускайте попадания
данного изделия под дождь или в условия высокой влажности.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: ЧТОБЫ ИЗБЕЖАТЬ ОПАСНОСТИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ, ПОЛНОСТЬЮ
ВСТАВЛЯЙТЕ ВИЛКУ В РОЗЕТКУ ТАК, ЧТОБЫ ШИРОКАЯ ПЛАСТИНА ВИЛКИ СОВПАЛА С
ШИРОКИМ ОТВЕРСТИЕМ РОЗЕТКИ.



Hactor nz ipoduykt markprorobah shakom cootbetctbnr ha
ochobahn septngnka cootbetctbnr, bldahhofo opfahom io
septngnkaunn-Poctect-Moskva

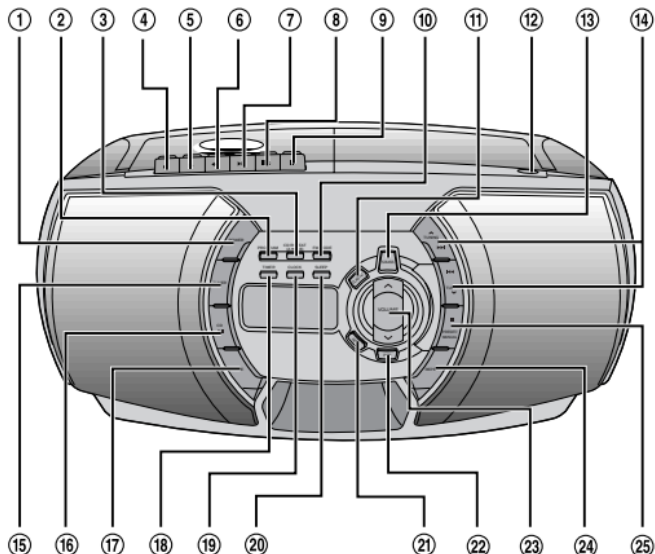
AR 46

СОДЕРЖАНИЕ

■ Инструкции безопасности	1
■ Передняя панель	3
■ Источники питания	4
■ Прослушивание передач радиостанций	5
■ Занесение настройки на радиостанции в память системы	6
■ Выбор радиостанции, сохраненной в памяти системы	7
■ Улучшение качества приема	8
■ Прослушивание компакт-дисков	9
■ Прослушивание кассеты	11
■ Запись передачи радиостанции	12
■ Запись с компакт-диска	13
■ Опрограммирование порядка воспроизведения	14
■ Функция повтора компакт-диска (A ↔ B)	16
■ Таймер «сон»	17
■ Установка часов	18
■ Функция «Таймер»	19
■ Эквалайзер	21
■ Система усиления низких частот (SBS)	22
■ Повторное воспроизведение	22
■ Подсоединение наушников	23
■ Функция «Микрофон» (опция)	23
■ Меры предосторожности при использовании компакт-дисков	24
■ Поддержание качественного звучания	24
■ Прежде чем обращаться в центр послепродажного обслуживания	25
■ Технические характеристики	26

ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ

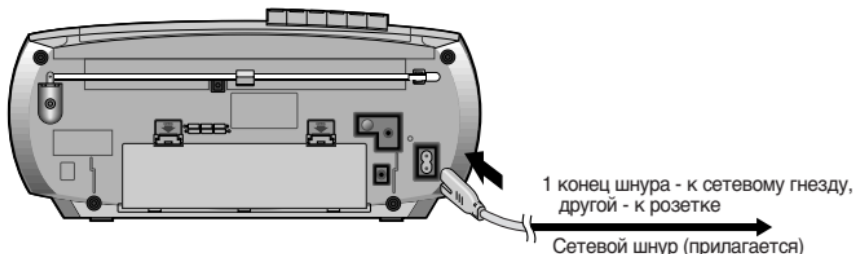
(R)



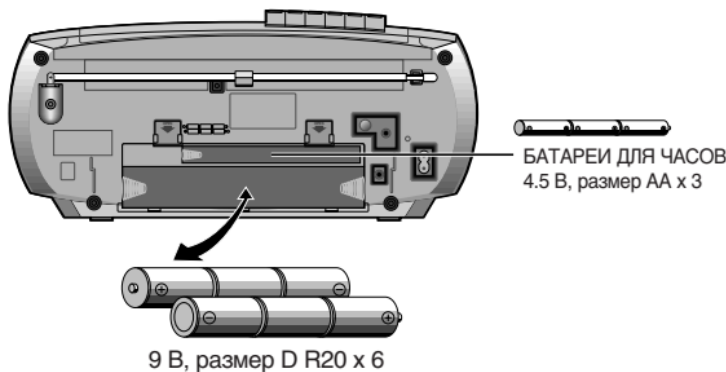
- | | |
|--|--|
| 1. КНОПКА ВКЛ / ВЫКЛ | 14. ПОИСК ДОРОЖКИ КД (◀◀, ▶▶)
ИЛИ РАДИОСТАНЦИИ (▽, △) |
| 2. ПРОГРАММА | 15. ТЮНЕР(ДИАПАЗОН) |
| 3. ПОВТОР КД(А ↔ В) | 16. ПРОИГРЫВАТЕЛЬ КОМПАКТ-ДИСКОВ
(ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ / ПАУЗА) |
| 4. ЗАПИСЬ | 17. КАССЕТА |
| 5. ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ | 18. ТАЙМЕР |
| 6. ПЕРЕМОТКА НАЗАД | 19. ЧАСЫ |
| 7. ПЕРЕМОТКА ВПЕРЕД | 20. РЕЖИМ «СОН» |
| 8. СТОП / ВЫБРОС КАССЕТЫ | 21. РОК-МУЗЫКА |
| 9. ПАУЗА | 22. ПОП-МУЗЫКА |
| 10. РЕЖИМ FM | 23. ГРОМКОСТЬ |
| 11. КЛАССИКА | 24. ПОВТОР |
| 12. ОТКРЫТЬ / ЗАКРЫТЬ КРЫШКУ ОТС
ЕКА ДЛЯ КОМПАКТ-ДИСКОВ | 25. СТОП КД (■) / ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ НАС
ТРОЙКА / РУЧНАЯ НАСТРОЙКА |
| 13. СИСТЕМА «СУПЕРБАС» (SBS) | |

ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СЕТЬ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА



БАТАРЕИ



Когда вы делаете важную запись или прослушиваете компакт-диски

Рекомендуется использовать питание от сети переменного тока.

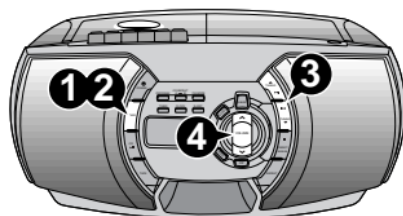
- Примечание:**
- Изделие не будет работать от батарей, пока к нему подсоединен сетевой шнур.
 - Убедитесь в том, что вы установили батареи (размер AA x 3) во избежание случайного стирания предварительных настроек на радиостанции из памяти изделия и/или прекращения отсчета времени включенным таймером при перебоях в подаче электроэнергии или отсоединении сетевого шнуря.

Функция подсветки

При включении изделия в сеть включается подсветка дисплея. Благодаря этой функции, вы можете контролировать функционирование изделия даже в темноте. (Однако в случае использования питания изделия от батарей, подсветка дисплея не включается).

ПРОСЛУШИВАНИЕ ПЕРЕДАЧ РАДИОСТАНЦИЙ

(R)



- 1** Нажмите кнопку TUNER (ТЮНЕР).



- 2** Выберите желаемый частотный диапазон повторным нажатием кнопки TUNER на передней панели магнитолы.



- 3** Нажмите кнопку TUNING (НАСТРОЙКА).



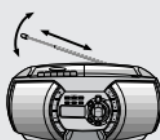
- 4** Нажмите кнопку VOLUME (РЕГУЛИРОВКА ГРОМКОСТИ).



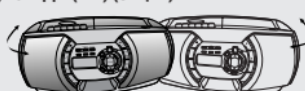
Для улучшения качества приема

Измените ориентацию FM антенны (Диапазон УКВ). Измените ориентацию магнитолы для приема радиостанций в диапазонах AM (СВ) или LW (ДВ).

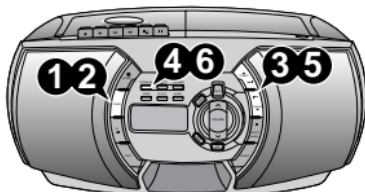
Для приема в
диапазоне FM



Для приема в диапазонах
СВ (AM) или ДВ (LW) (опция)



ЗАНЕСЕНИЕ НАСТРОЙКИ НА РАДИОСТАНЦИИ В ПАМЯТЬ СИСТЕМЫ



Вы можете сохранить в памяти системы настройки максимум на:

- ◆ 15 радиостанций диапазона FM (УКВ)
- ◆ 6 радиостанций диапазона MW (СВ)  12 AM станций (не во всех моделях)
- ◆ 6 радиостанций диапазона LW (ДВ)

- 1** Выберите функцию ТЮНЕРА нажатием кнопки TUNER (ТЮНЕР).

- 2** Выберите желаемый частотный диапазон повторным нажатием кнопки TUNER на передней панели магнитолы.

- 3** Для поиска частоты...
Вручную Нажмите кнопку...
TUNING (настройка)  для уменьшения частоты
TUNING  для увеличения частоты
Результат: Частота меняется при каждом нажатии кнопки.

В автоматическом режиме TUNING  или  и удерживайте ее нажатой не менее 2 секунд.
Результат: Частота увеличивается или уменьшается до тех пор пока не будет найдена следующая станция.
- 4** Нажмите кнопку PROGRAM (ПРОГРАММА).
Результат: Дисплей индицирует сообщение PROGRAM.

- 5** Выберите желаемую станцию нажатием кнопки номера радиостанции, занесенного в память магнитолы, используя кнопки TUNING  и .
Результат: Идет прием передачи радиостанции.

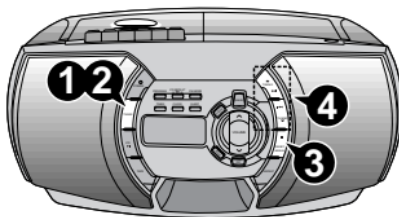
- 6** Нажмите кнопку PROGRAM, чтобы сохранить настройку на радиостанцию.
Результат: Сообщение «PROGRAM» сменяется номером, присвоенным радиостанции.

 Для того чтобы сохранить настройки на другие радиостанции в памяти магнитолы, повторите последовательность шагов 2 – 6.

ПРИМЕЧАНИЕ : Поиск радиостанции в автоматическом режиме может прерваться на частоте, которая не соответствует радиостанции. В этом случае воспользуйтесь поиском в ручном режиме.

ВЫБОР РАДИОСТАНЦИИ, СОХРАНЕННОЙ В ПАМЯТИ СИСТЕМЫ

(R)



Вы можете слушать передачи радиостанции, работающей на занесенной в память магнитолы частоте, следующим образом :

- 1** Выберите функцию ТЮНЕРА нажатием кнопки TUNER (ТЮНЕР).



- 2** Выберите желаемый диапазон частот повторным нажатием кнопки TUNER, расположенной на передней панели магнитолы.



- 3** Нажмите кнопку PRESET/MANUAL (ПРЕДВАРИТЕЛЬНО НАСТРОЕННЫЕ СТАНЦИИ / РУЧНАЯ НАСТРОЙКА) на передней панели магнитолы. Дисплей индицирует сообщение «PRESET».

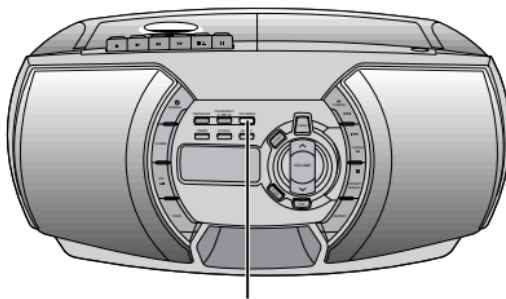


- 4** Выберите желаемую радиостанцию,работающую на занесенной в память магнитолы частоте, по присвоенному ей номеру, используя кнопки TUNING (настройка) \swarrow и \nwarrow .

Результат : Идет прием нужной радиостанции.



УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА ПРИЕМА



РЕЖИМ FM

Вы можете улучшить качество приема радиостанций посредством :

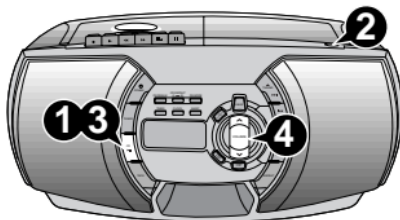
- ◆ Вращения (изменения ориентации) FM или AM (СВ) антенны.
- ◆ Проверки качества приема при различных ориентациях FM или AM (СВ) антенн перед закреплением их на постоянное место.

 Если при приеме конкретной станции в УКВ диапазоне качество приема плохое, нажмите кнопку FM MODE (РЕЖИМ FM) для переключения из режима «стерео» в режим «моно». Это улучшит качество звука.



ПРОСЛУШИВАНИЕ КОМПАКТ-ДИСКОВ

(R)



1 Нажмите кнопку CD (компакт-диск).



2 Полностью закройте дверцу отсека для компакт-дисков.



На ЖК дисплее появится номер последней дорожки компакт-диска.

3 Нажмите кнопку ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ / ПАУЗА(▶||)



4 Отрегулируйте громкость нажатием кнопок VOLUME (громкость).



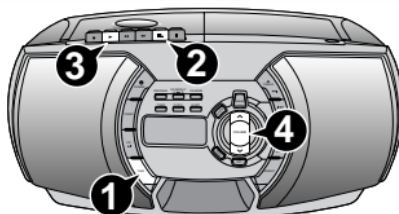
ДЛЯ ОСТАНОВКИ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

Чтобы сделать паузу	Нажмите кнопку ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ/ПАУЗА(▶).
Чтобы выключить режим паузы	Нажмите кнопку ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ/ПАУЗА(▶).
Чтобы остановить воспроизведение	Нажмите кнопку ■.
После использования	Нажмите кнопку ■ → Нажмите кнопку ВКЛ/ ВЫКЛ ПИТАНИЯ .
Чтобы извлечь компакт-диск	Нажмите кнопку ■ и откройте ОТСЕК ДЛЯ КОМПАКТ-ДИСКОВ, нажав на его дверцу.

Чтобы найти начало нужной дорожки - ПРОПУСК		Нажмите и отпустите	
		Нажмите и отпустите	
Чтобы найти нужное место на самой дорожке - ПОИСК		Нажмите и удерживайте	
		Нажмите и удерживайте	

ПРОСЛУШИВАНИЕ КАССЕТЫ

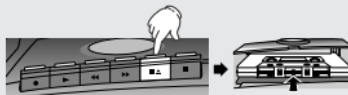
(R)



- 1** Нажмите кнопку TAPE (КАССЕТА).



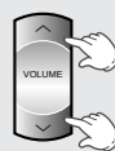
- 2** Вставьте кассету в КАССЕТНУЮ ДЕКУ.



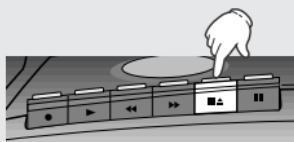
- 3** Нажмите кнопку ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ.



- 4** Отрегулируйте громкость нажатием кнопок VOLUME (громкость).



Чтобы остановить воспроизведение



Чтобы сделать паузу

Нажмите кнопку II

Чтобы снять с паузы

Вновь нажмите кнопку II

Для перемотки ленты вперед

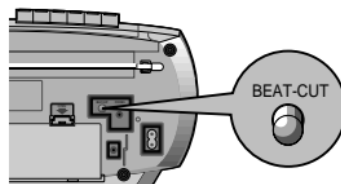
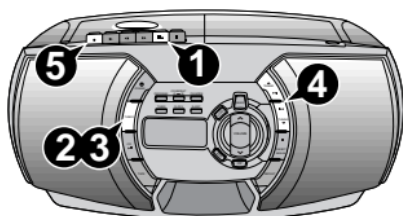
Нажмите кнопку ►►

Для перемотки ленты назад

Нажмите кнопку <<

ЗАПИСЬ ПЕРЕДАЧИ РАДИОСТАНЦИИ

(R)



- 1** Вставьте кассету в КАССЕТНУЮ ДЕКУ.



- 2** Нажмите кнопку TUNER (ТЮНЕР).



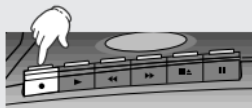
- 3** Выберите желаемый частотный диапазон повторным нажатием кнопки TUNER на передней панели магнитолы.



- 4** Настройтесь на нужную радиостанцию нажатием кнопки TUNING (настройка).



- 5** Нажмите кнопку ЗАПИСЬ.



УСТРАНЕНИЕ ГЕТЕРОДИННОГО СВИСТА

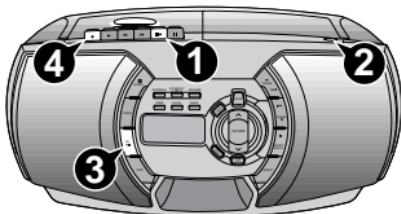
При записи передач в диапазонах АМ (СВ) и ДВ (не во всех моделях) для подавления шумов можно использовать кнопку BEAT CUT (устранение гетеродинного свиста), расположенную на задней панели. Установите кнопку в положение, в котором она может подавить максимальное количество шумов.

Для предотвращения случайного стирания.

Выломайте лепесток, соответствующий той стороне кассеты, на которую была произведена запись. Запись на этой стороне будет защищена.

ЗАПИСЬ С КОМПАКТ-ДИСКА

(R)



1 Вставьте кассету в КАССЕТНУЮ ДЕКУ.



2 Полностью закройте дверцу отсека для компакт-дисков. На ЖК дисплее появится номер последней дорожки компакт-диска.



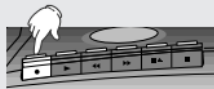
3 Нажмите кнопку CD (КОМПАКТ-ДИСК).



4 Нажмите кнопку ЗАПИСЬ.

Результат : ◆ Кнопки ЗАПИСЬ и ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ,

на соответствующей деке нажимаются одновременно и на дисплее индицируется сообщение «CD-SYNC»
(Синхронизация с компакт-диском).



◆ Кассетная дека автоматически начинает запись с началом воспроизведения выбранной дорожки.

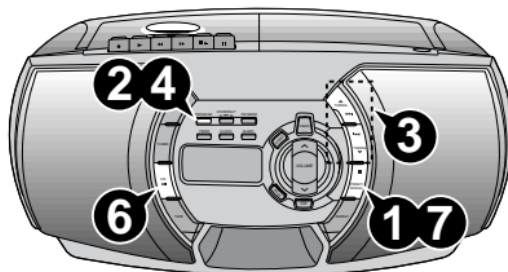
Уровень записи

Уровень записи устанавливается автоматически. Регулировки громкости и системы "Супербас" не влияют на уровень записи.

Для прекращения записи

Нажмите кнопку ■(СТОП) проигрывателя компакт-дисков и кнопку ■▲ на кассетной деке.

ПРОГРАММИРОВАНИЕ ПОРЯДКА ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ



Вы можете определить для себя :

- ◆ Порядок, в котором вы будете прослушивать дорожки компакт-диска.
- ◆ Дорожки, которые вы не хотите прослушивать.

Вы можете запрограммировать до 15 дорожек.

- ◆ Вы должны остановить проигрыватель компакт-дисков, прежде чем выбрать дорожки.
- ◆ Функция программирования порядка воспроизведения может использоваться в комбинации с функцией повтора.

1

По необходимости остановите проигрыватель
нажатием кнопки СТОП (■).



2

Нажмите кнопку PROGRAM (ПРОГРАММИРОВАНИЕ)

Результат : На дисплее индицируется следующая информация:

PROGRAM
P - 0 | --

PROGRAM



(01 = Номер программы,
-- = Номер дорожки на компакт-диске)

3

Выберите желаемую дорожку с помощью кнопок ПРОПУСК :

- ◆ ►► для того чтобы перемещаться через дорожки вперед
- ◆ ◀◀ для того чтобы перемещаться через дорожки вперед

**4**

Нажмите кнопку PROGRAM.

Результат : Выбранная дорожка заносится в память
магнитолы дисплей индицирует сообщение :

PROGRAM
P-02 - -

**5**

Чтобы выбрать другие дорожки, повторите Шаги 3 и 4.

(Вы можете запрограммировать до 15 дорожек.

6

Когда вы закончите выбирать дорожки, нажмите кнопку ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ / ПАУЗА (►||), чтобы начать прослушивать выбранные дорожки в запрограммированном порядке.

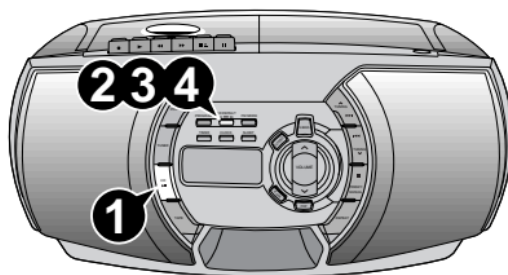
**7**

Чтобы во время проигрывания компакт-диска отменить выбор дорожек, дважды нажмите на кнопку СТОП (■).



ФУНКЦИЯ ПОВТОРА КОМПАКТ-ДИСКА (A ↔ B)

(R)



Когда вы выбираете воспроизведение диска в режиме "Повтор (A ↔ B)",
музыкальные фрагменты, которые вы прослушивали, повторяются пять раз.

- 1** Нажмите кнопку CD (КОМПАКТ-ДИСК).

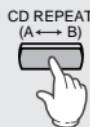
Результат : Проигрыватель компакт-дисков
начинает воспроизведение диска.



- 2** Нажмите кнопку CD REPEAT (A ↔ B) (Повтор между
точками A и B).

Результат : На дисплее мигает [A↔B].

- ◆ Запоминается момент времени A.

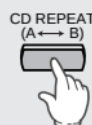


- 3** Нажмите кнопку CD REPEAT (A ↔ B)

Результат : ◆ Запоминается момент времени B.
◆ Выбранные вами фрагменты
повторяются 5 раз.

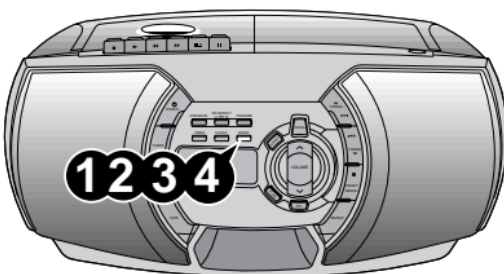


- 4** Когда вы закончите проигрывание компакт-диска в
режиме повтора, нажмите кнопку CD REPEAT (A ↔ B)



ТАЙМЕР «СОН»

(R)



*Вы можете установить систему в режим автоматического выключения.
Пример: Вы хотите заснуть, слушая музыку.*

1 Нажмите кнопку SLEEP (СОН).

Результат : Дисплей индицирует следующее сообщение :

SLEEP90 (сон через 90 минут)



2 Нажмите кнопку SLEEP один или несколько раз, чтобы указать, как долго система должна продолжать работать до того, как она автоматически выключится:

□ (R : SLEEP) —> SLEEP90 —> SLEEP60 —> SLEEP45 —
OFF ← SLEEP 15 ← SLEEP30 ←



В любое время вы можете :

- ◆ Проверить время, оставшееся до выключения системы, нажатием кнопки AI OFF/SLEEP.
- ◆ Изменить оставшееся время , повторив Шаги 1 и 2.

3 Нажмите кнопку SLEEP один или несколько раз, пока на дисплее не появится сообщение **AI SLEEP** (автоматическое выключение).

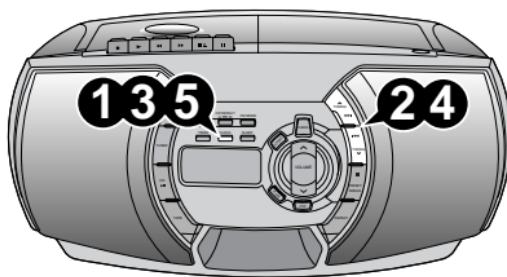
Результат : Система автоматически выключится по окончании воспроизведения компакт-диска.



4 Чтобы отменить функцию SLEEP или AI SLEEP, нажмите кнопку SLEEP один или несколько раз, пока на дисплее не появится сообщение **OFF** (Выкл.).



УСТАНОВКА ЧАСОВ



Для выполнения каждой операции у вас есть несколько секунд, чтобы установить требующиеся значения. Если вы превысите это время, вам придется начать операцию снова.

1

Удерживайте кнопку CLOCK (ЧАСЫ) нажатой в течение не менее двух секунд.



Результат : На дисплее мигают цифры часов.

2

Чтобы...

Нажмите кнопку...

Увеличить цифры часов TUNING ^



Уменьшить цифры часов TUNING ▼



(☞ Вы можете удерживать кнопки ▼ и ^ в нажатом положении, чтобы цифры быстро менялись.

3

Нажмите кнопку CLOCK.



Результат : На дисплее мигают цифры минут.

4

Чтобы...

Нажмите кнопку...

Увеличить цифры минут TUNING ^



Уменьшить цифры минут TUNING ▼



(☞ Вы можете удерживать кнопки ▼ и ^ в нажатом положении, чтобы цифры быстро менялись.

5

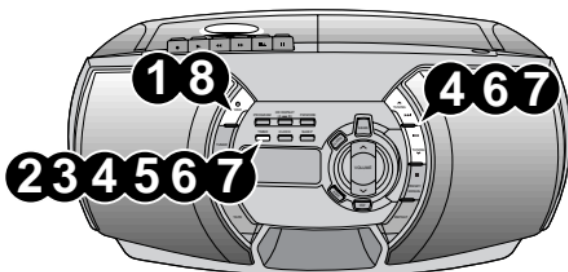
Когда установлено точное время, нажмите кнопку CLOCK.



Результат : Часы начинают идти и показывают время, даже когда система находится в режиме готовности

ФУНКЦИЯ «ТАЙМЕР»

(R)



Таймер позволяет вам включать или выключать систему в определенное время.

Пример : Вы хотите, чтобы вас каждое утро будила музыка.

1

Включите систему нажатием кнопки POWER (ВКЛ / ВЫКЛ. питания).



2

Нажмайте кнопку TIMER (ТАЙМЕР), пока на дисплее не появится сообщение ⏱ ON (ВКЛ.)



3

Вновь нажмите кнопку TIMER.



4

Установите время включения по таймеру.

а. Установите цифры часов с помощью кнопок TUNING \wedge и \vee .

б. Нажмите кнопку TIMER.

Результат : На дисплее мигают цифры минут.

в. Установите цифры минут с помощью кнопок TUNING \wedge и \vee .

г. Нажмите кнопку TIMER.

Результат : В течение нескольких секунд дисплей индицирует сообщение OFF (ВЫКЛ.) ; теперь вы можете установить время

выключения по таймеру.



5

Вновь нажмите кнопку TIMER (ТАЙМЕР).



(R)

6

Установите время выключения по таймеру.

- Установите цифры часов с помощью кнопок TUNING \wedge и \vee .
- Нажмите кнопку TIMER.

Результат : На дисплее мигают цифры минут.

- Установите цифры минут с помощью кнопок TUNING \wedge и \vee .
- Нажмите кнопку TIMER.



Результат : Дисплей индицирует сообщение VOL XX, где XX соответствует ранее установленному уровню громкости.

7

Используя кнопки TUNING \wedge и \vee , отрегулируйте уровень громкости и нажмите кнопку TIMER.



Результат : Дисплей индицирует возможные источники сигнала для выбора нужного источника.

8

С помощью кнопки POWER (ВКЛ/ ВЫКЛ. питания) переведите систему в режим готовности.

Результат : Сообщение \odot индицируется слева внизу от значения времени указывая, что таймер установлен.

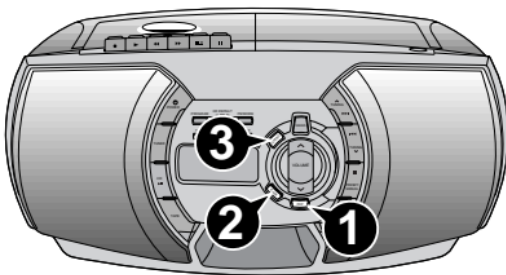


Теперь система будет включаться и выключаться автоматически в заданное время.



При работе от батареи ТАЙМЕР устройства не функционирует.

ЭКВАЛАЙЗЕР



Ваша микрокомпонентная система оборудована предустановленным эквалайзером, который позволяет вам выбрать наиболее подходящий баланс высоких и низких частот, в соответствии с типом музыки, которую вы слушаете.

Чтобы получить...

Нажмите кнопку...

1

Баланс, подходящий для поп-музыки

POP



2

Баланс, подходящий для рок-музыки

ROCK



3

Баланс, подходящий для классической музыки

CLASSIC



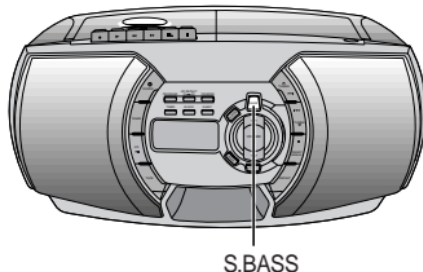
Результат: Дисплей индицирует соответствующее сообщение.

СИСТЕМА УСИЛЕНИЯ НИЗКИХ ЧАСТОТ (SBS)



Благодаря этой функции, звук становится более мощным и реалистичным.

1. Нажмите кнопку S.BASS на передней панели.
Результат : В течение нескольких секунд дисплей индицирует сообщение **S.BASS**
2. Для отмены функции вновь нажмите кнопку S.BASS.



ПОВТОРНОЕ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ



1

Нажмите кнопку REPEAT (ПОВТОР).
Повторно воспроизводится только одна дорожка.

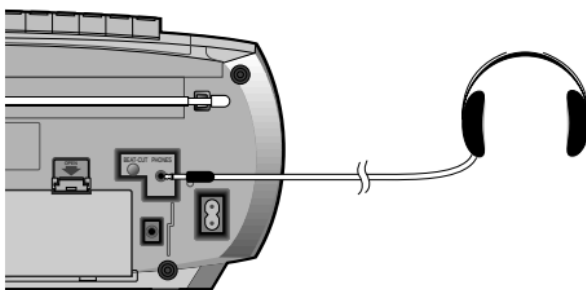


2

Нажмите кнопку REPEAT еще раз.
Все дорожки на диске воспроизводятся повторно.



ПОДСОЕДИНЕНИЕ НАУШНИКОВ



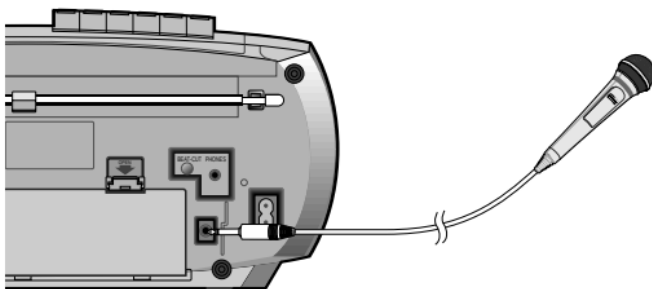
Вы можете подсоединить наушники к вашей магнитоле, так что вы сможете слушать музыку или радиопередачи, не доставляя неудобства другим людям, находящимся с вами в одном помещении. Наушники должны иметь разъем диаметром 3,5 мм или соответствующий адаптер.

Подсоедините наушники к гнезду на задней панели системы.

Результат: Акустические системы перестают использоваться для воспроизведения звука.

➤ Продолжительное пользование наушниками на большой громкости звука может повредить ваш слух.

ФУНКЦИЯ «МИКРОФОН» (ОПЦИЯ)



Подготовка

Подсоедините микрофон с разъемом диаметром 3,5 мм к гнезду для микрофона.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ КОМПАКТ-ДИСКОВ

- ◆ Обращайтесь с компакт-дисками осторожно. Всегда держите их за края, чтобы не оставлять отпечатков пальцев на блестящей поверхности.
- ◆ Когда вы закончили воспроизводить компакт-диск, всегда кладите его обратно в коробочку.
- ◆ Не приклеивайте бумагу или липкую ленту на диски и не делайте на них надписей.
- ◆ Чистите компакт-диски, используя специальную салфетку.
- ◆ Храните ваши компакт-диски в чистом месте вдали от прямого солнечного света, где они не будут подвергаться воздействию высоких температур.
- ◆ Всегда используйте только компакт-диски, маркированные .



ПОДДЕРЖАНИЕ КАЧЕСТВЕННОГО ЗВУЧАНИЯ

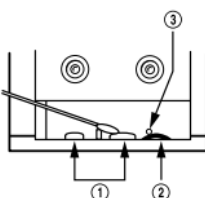
Чтобы кассетная дека вашей системы функционировала наиболее оптимально, необходимо регулярно ее чистить (головки, прижимной ролик и ведущий вал).

Откройте крышку деки, нажав на кнопку СТОП/ВЫБРОС КАССЕТЫ (■ ▲). С помощью ватного тампона, смоченного специальной чистящей жидкостью, почистите:

- ◆ Головки (①)
- ◆ Прижимной ролик (②)
- ◆ Ведущий вал (③)

Чтобы гарантировать долгие часы удовольствия от прослушивания ваших кассет:

- ◆ Проверяйте, чтобы лента в кассете была достаточно хорошо натянута.
- ◆ Храните кассеты в чистом месте, в стороне от прямых солнечных лучей, где они не будут подвергаться воздействию высоких температур.
- ◆ Избегайте использовать кассеты длительностью 120 минут, так как лента в них очень тонкая.



ПРЕЖДЕ ЧЕМ ОБРАЩАТЬСЯ В ЦЕНТР ПОСЛЕПРОДАЖНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

(R)

	Проблема	Проверки/Объяснение
O	Система не работает	<ul style="list-style-type: none">• Сетевой шнур неправильно вставлен в розетку или в розетке отсутствует напряжение• Не была нажата кнопка включения питания.
B	Отсутствует звук	<ul style="list-style-type: none">• Уровень громкости был уменьшен до нуля .• Не была выбрана правильная функция системы (ПIONER, КОМПАКТ-ДИСК , ЛЕНТА.).• Были отсоединены провода, идущие к акустическим системам.
E	Функция TIMER (таймер) не работает	<ul style="list-style-type: none">• Таймер был остановлен нажатием кнопки ON/OFF TIMER (ВКЛ. / ВЫКЛ. ТАЙМЕРА)
	В случае если он не работает даже после выполнения вышеописанной операции.	<p><i>В режиме готовности нажмите кнопку S.BASS и удерживайте ее нажатой в течение 5 секунд. После этого система перейдет в исходное состояние (сброс).</i></p>
K O M P A K T D I S K	Компакт диск не начинает воспроизводиться	<ul style="list-style-type: none">• Не была выбрана функция CD (компакт-диск).• Диск был установлен "вверх ногами", или он загрязнен или поцарапан.• Линза лазерного звукоснимателя загрязнена или запылена.• Система не была установлена на ровную горизонтальную поверхность.
K A C C	Лента не начинает воспроизводиться	<ul style="list-style-type: none">• Не была выбрана функция TAPE (лента)• Кассета была неправильно установлена в деку.• Крышка деки не была закрыта.• Лента либо плохо натянута, либо оборвана.
E T Y	Уменьшается громкость Кассета не стирается правильно. Слишком сильная детонация звука	<ul style="list-style-type: none">• Головки воспроизведения загрязнены.• Прижимные ролики или ведущий вал загрязнены.• Лента изношена.
R A D I O	Прием плохой или радиостанции вообще не принимаются	<ul style="list-style-type: none">• Не была выбрана функция ПIONERA.• Была выбрана неверная частота.• Антенна была отсоединенна или имеет неправильную ориентацию. Вращайте антенну, пока не получите наилучшее качество приема.• Вы проживаете в здании, которое блокирует радиоволны; вы должны использовать наружную антенну.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

РАДИОПРИЕМНИК

ДВ (НЕ ВО ВСЕХ МОДЕЛЯХ)

Диапазон принимаемых частот 144 кГц - 290 кГц

AM (СВ)

Диапазон принимаемых частот 530 кГц - 1605 кГц

Диапазон принимаемых частот (только в Европе) 522 кГц - 1611 кГц

Диапазон принимаемых частот (только в США) 530 кГц - 1700 кГц

FM (УКВ)

Диапазон принимаемых частот 87,5 МГц - 108 МГц

Диапазон OIRT(не во всех моделях) 65 МГц - 74 МГц

ПРОИГРЫВАТЕЛЬ КОМПАКТ-ДИСКОВ

Полоса воспроизводимых частот 20 Гц - 20 кГц

КАССЕТНАЯ ДЕКА

Полоса воспроизводимых частот 125 Гц - 6,3 кГц

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Выходная мощность 2 x 2 Вт

Габаритные размеры 400 (Ш) x 170 (В) x 240 (Г) мм

Подлежит использованию по назначению
в нормальных условиях
Рекомендуемый период : 7 лет

ЭТО ИЗДЕЛИЕ ИЗГОТОВЛЕНО ФИРМОЙ:



Юридический адрес изготовителя: Самсунг Электронкс Ко.,Лтд,
Самсунг Мэйн Билдинг. 250–2 Га Тэпсанг-ро, Чунг-Гу, Сеул, Корен



Сделано в Корее

AH68-00128J