

(R)

Предупреждения по соблюдению безопасности**ЛАЗЕРНОЕ ИЗДЕЛИЕ КЛАССА 1****ЛАЗЕРНОЕ ИЗДЕЛИЕ КЛАССА 1**

Этот проигрыватель компакт дисков классифицируется как ЛАЗЕРНОЕ ИЗДЕЛИЕ КЛАССА 1.

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**



ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ
ОПАСНОСТЬ
ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ
ТОКОМ. НЕ ОТКРЫВАТЬ



ОПАСНОСТЬ
ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ
ТОКОМ. НЕ ОТКРЫВАТЬ



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.



АЯ46

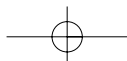
“Настоящий продукт маркирован знаком соответствия на основании сертификата соответствия, выданного органом по сертификации –Ростест–Москва”



СОДЕРЖАНИЕ

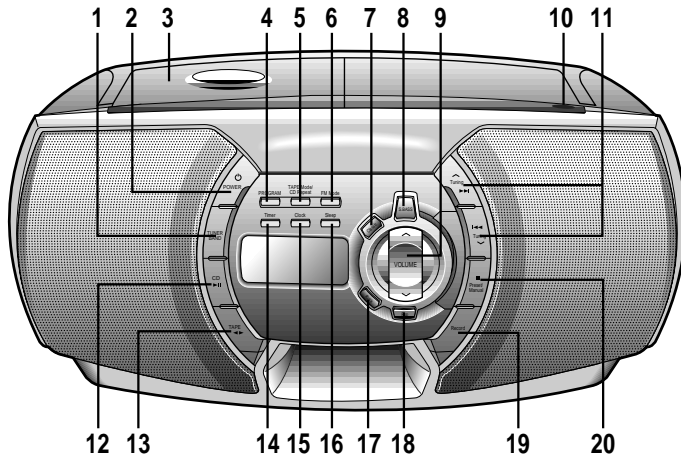
(R)

■ Предупреждения по соблюдению безопасности	1
■ Передняя панель	3
■ Источники питания	4
■ Прослушивание передач радиостанций	5
■ Занесение настройки на радиостанции в память магнитолы	6
■ Выбор радиостанции, сохраненной в памяти магнитолы	7
■ Улучшение качества приема	8
■ Прослушивание компакт-диска	9
■ Прослушивание кассеты	11
■ Запись передачи радиостанции	12
■ Запись с компакт-диска	13
■ Программирование порядка воспроизведения	14
■ Функция повтора компакт-диска / кассеты (A ↔ B)	16
■ Таймер «сон»	17
■ Установка часов	18
■ Функция «Таймер»	19
■ Эквалайзер	21
■ Система усиления низких частот (SBS)	22
■ Повтор воспроизведения	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



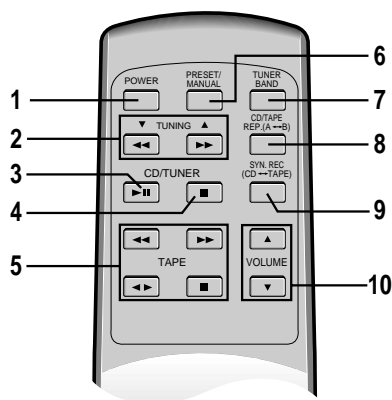
ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ

(R)

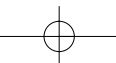


1. Кнопка ТЮНЕР (TUNER BAND)
 2. Кнопка ПИТАНИЕ (POWER)
 3. Дверца отсека для кассет
 4. Программа (Program)
 5. Кнопка ТРежим воспроизведения кассеты/
 Повтор компакт-дискаУ
 (TAPE Mode/CD Repeat)
 6. Режим FM (FM Mode)
 7. Классика (Classic)
 8. Система усиления низких
 частот (S.BASS).
 9. Громкость (VOLUME)
 10.Крышка отсека для
 компакт-дисков
 11.Кнопки поиска дорожки
 компакт-диска (◀◀ , ▶▶)
 или радиостанции
 (TUNING ▼ , ▲)
 12.Компакт-диск
 (воспроизведение / пауза)
 (CD ▶▶)
 13.Кнопка выбора стороны
 кассеты (TAPE ▶▶)
 14.Таймер (Timer)
 15.Часы (Clock)
 16.Режим "сон" (Sleep)
 17.Рок-музыка (Rock)
 18.Поп-музыка (Pop)
 19.Запись (Record)
 20.Стоп компакт-диска/
 Предварительная настройка
 / Ручная настройка (Preset /
 Manual)

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ



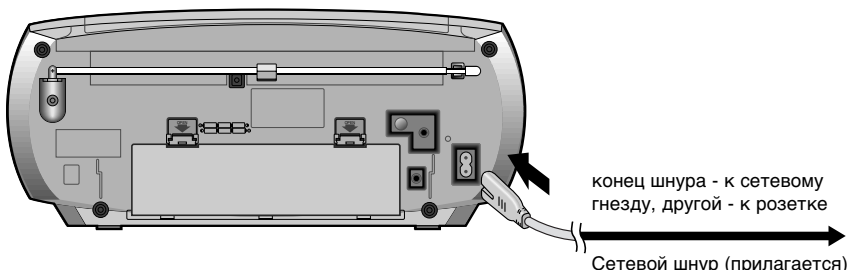
1. Кнопка ПИТАНИЕ (POWER)
 2. Кнопки поиска дорожки компакт-диска
 (◀◀ , ▶▶) или радиостанции (TUNING ▼ , ▲)
 3. Проигрыватель компакт-дисков/Тюнер
 (CD/Tuner) (Воспроизведение/Пауза) (▶▶)
 4. Проигрыватель компакт-дисков/Тюнер (С
 топ) (■)
 5. Магнитофон (TAPE) (Перемотка назад /
 Перемотка вперед / Автореверс / Стоп)
 6. Предварительная настройка / Ручная
 настройка (PRESET / MANUAL)
 7. Кнопка ТЮНЕР (TUNER BAND)
 8. Повтор компакт-диска или кассеты (A ↔ B)
 9. Кнопка синхронизированной записи
 компакт-диска
 (SYN. REC. CD ↔ TAPE)
 10.Громкость (VOLUME)



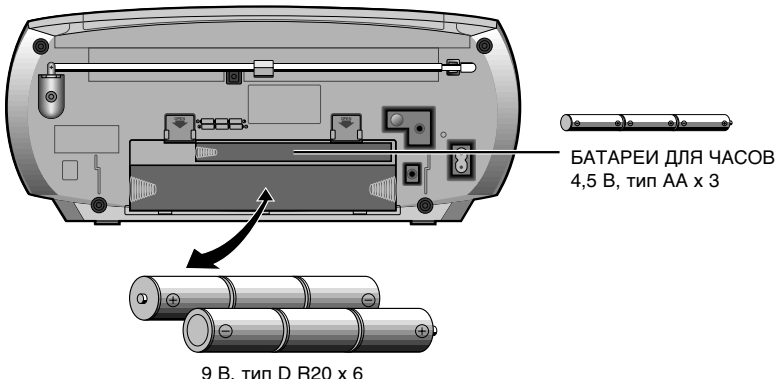
ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

СЕТЬ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА

R



БАТАРЕИ



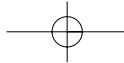
Когда вы делаете важную запись или прослушиваете компакт-диски
Рекомендуется использовать питание от сети переменного тока.

Примечание:

- Изделие не будет работать от батарей, пока к нему подсоединен сетевой шнур.
- Обязательно установите батареи (размер АА х 3) во избежание случайного стирания предварительных настроек на радиостанции из памяти магнитолы и/или прекращения отсчета времени включенным таймером при перебоях в подаче электроэнергии или отсоединении сетевого шнуря.

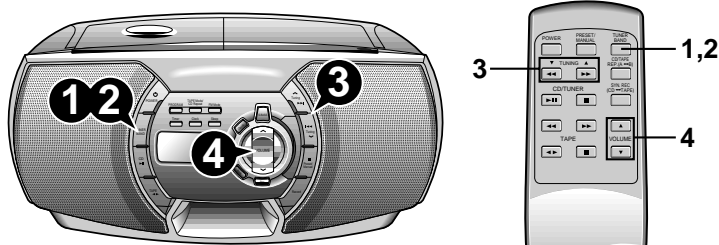
Функция подсветки

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).

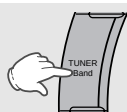


ПРОСЛУШИВАНИЕ ПЕРЕДАЧ РАДИОСТАНЦИЙ

(R)



- 1** Нажмите кнопку TUNER BAND (ТЮНЕР / ДИАПАЗОН).



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



- 3** Нажмите кнопку TUNING (НАСТРОЙКА) (\swarrow , \searrow).

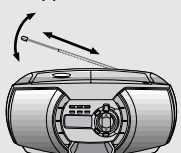


- 4** Нажмите кнопку VOLUME (ГРОМКОСТЬ).

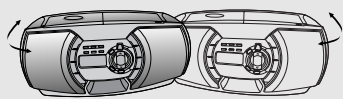


Для улучшения качества приема
Измените ориентацию FM антенны (Диапазон FM). Измените ориентацию магнитолы при приеме радиостанций в диапазонах AM (СВ) или LW (ДВ).

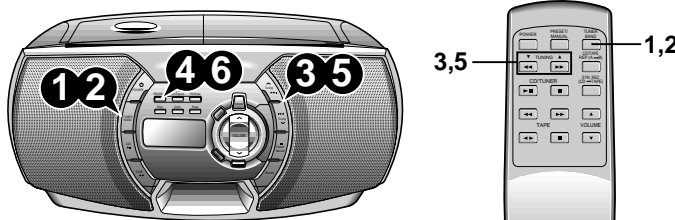
Для приема в диапазоне FM



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



ЗАНЕСЕНИЕ НАСТРОЙКИ НА РАДИОСТАНЦИИ В ПАМЯТЬ МАГНИТОЛЫ



(R)

Вы можете сохранить в памяти магнитолы настройки максимум на:

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

1 Выберите функцию ТЮНЕРА нажатием кнопки TUNER BAND (ТЮНЕР/ДИАПАЗОН) на передней панели магнитолы.



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



3 Для поиска частоты... Нажмите кнопку...

Вручную TUNING (настройка) \blacktriangleleft для уменьшения частоты
 \triangleright для увеличения частоты
Результат: Частота меняется при каждом нажатии кнопки.

В автоматическом режиме TUNING \blacktriangleleft или \triangleright 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 показывает сообщение «PROGRAM».



5 Используя кнопки TUNING \downarrow , \wedge выберите желаемый номер для станции, по которому вы сможете выбирать настройку на радиостанцию из памяти магнитолы.
Результат : Идет прием передачи радиостанции.



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

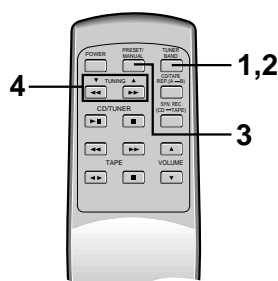
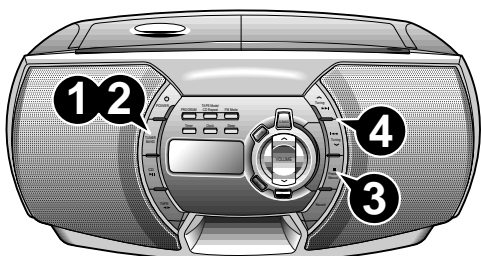
Для того чтобы сохранить настройки на другие радиостанции в памяти магнитолы, повторите последовательность шагов **2 – 6**.



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 МАГНИТОЛЫ

(R)



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

- 1** Выберите функцию ТЮНЕРА нажатием кнопки TUNER BAND (ТЮНЕР/ДИАПАЗОН) на передней панели магнитолы.



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



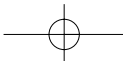
- 3** Нажмите кнопку PRESET/MANUAL (ПРЕДВАРИТЕЛЬНО НАСТРОЕННЫЕ СТАНЦИИ / РУЧНАЯ НАСТРОЙКА) на передней панели магнитолы. Дисплей индицирует сообщение "PRESET" (ПРЕДВАРИТЕЛЬНО НАСТРОЕННЫЕ).



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

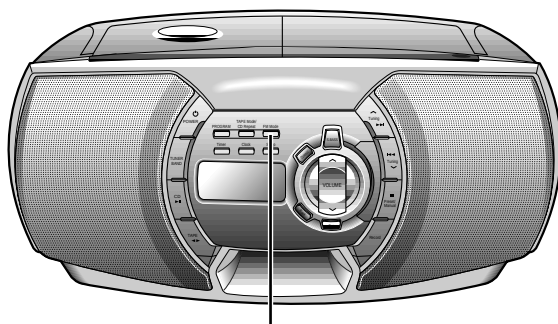
Результат : Идет прием нужной радиостанции.





УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА ПРИЕМА

(R)

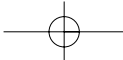


РЕЖИМ FM

Вы можете улучшить качество приема радиостанций посредством :

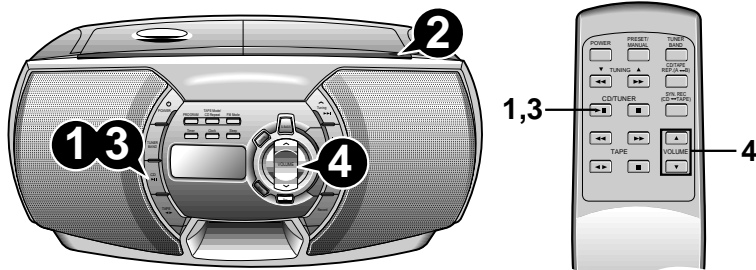
- ◆ Вращения (изменения ориентации) FM или AM (СВ) антенны.
- ◆ Проверки качества приема при различной ориентации FM или AM (СВ) антенн перед закреплением их в постоянном положении.

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



(R)

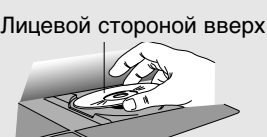
ПРОСЛУШИВАНИЕ КОМПАКТ-ДИСКА



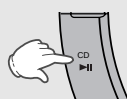
- 1** Выберите функцию проигрывателя компакт-дисков нажатием кнопки CD (компакт-диск).



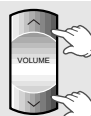
- 2** Полностью закройте крышку отсека для компакт-дисков.
На ЖК дисплее появится номер последней дорожки компакт-диска.



- 3** Нажмите кнопку ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ / ПАУЗА (▶II)



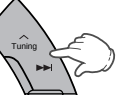
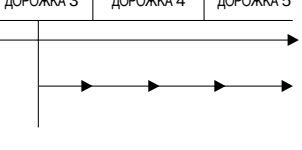
- 4** Отрегулируйте громкость нажатием кнопок VOLUME (громкость).



ДЛЯ ОСТАНОВКИ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

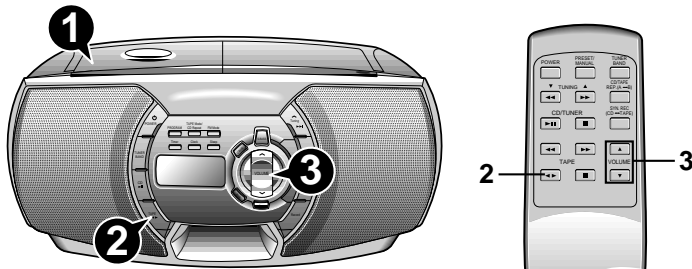
Чтобы сделать паузу	Нажмите кнопку ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ/ПАУЗА (▶II)
Чтобы выключить режим паузы	Нажмите кнопку ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ/ПАУЗА (▶II)
Чтобы остановить воспроизведение	Нажмите кнопку ■ .
После использования	Нажмите кнопку ■ . → Нажмите кнопку ПИТАНИЕ (POWER).
Чтобы извлечь компакт-диск	Нажмите кнопку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

(R)

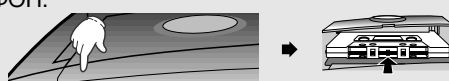
<p>Чтобы найти начало нужной дорожки - ПРОПУСК</p>	 <p>Нажмите и отпустите</p>	 <p>ДОРОЖКА 3 ДОРОЖКА 4 ДОРОЖКА 5</p>
	 <p>Нажмите и отпустите</p>	 <p>ДОРОЖКА 3 ДОРОЖКА 4 ДОРОЖКА 5</p>
<p>Чтобы найти нужное место на самой дорожке - ПОИСК</p>	 <p>Нажмите и удерживайте</p>	 <p>ДОРОЖКА 3 ДОРОЖКА 4 ДОРОЖКА 5</p>
	 <p>Нажмите и удерживайте</p>	 <p>ДОРОЖКА 3 ДОРОЖКА 4 ДОРОЖКА 5</p>

ПРОСЛУШИВАНИЕ КАССЕТЫ

(R)



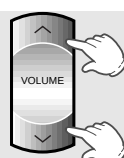
- 1** Вставьте кассету в МАГНИТОФОН.



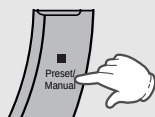
- 2** Нажмите кнопку выбора стороны кассеты (TAPE $\blacktriangleleft\triangleright$).



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

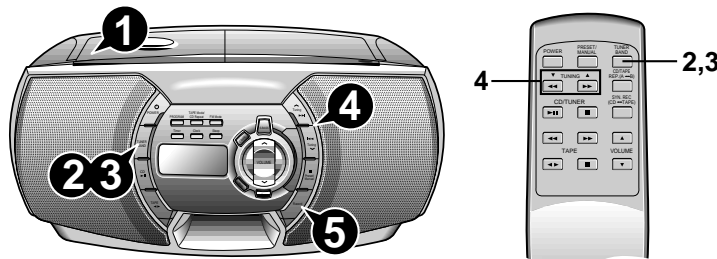


Для остановки воспроизведения



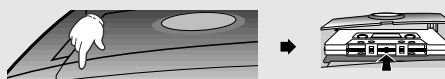
Сторона В	Нажмите $\blacktriangleleft\triangleright$
Чтобы перемотать ленту вперед	Нажмите \triangleright
Чтобы перемотать ленту назад	Нажмите \blacktriangleleft

ЗАПИСЬ ПЕРЕДАЧИ РАДИОСТАНЦИИ



(R)

- 1** Вставьте кассету в МАГНИТОФОН.



- 2** Нажмите кнопку TUNER BAND (ТЮНЕР/ДИАПАЗОН).



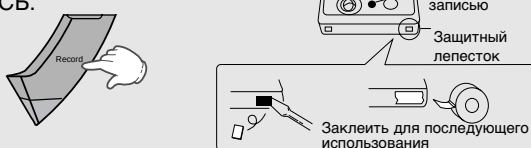
- 3** Выберите желаемый частотный диапазон повторным нажатием кнопки TUNER BAND на передней панели магнитолы.



- 4** Настройтесь на нужную радиостанцию нажатием кнопки TUNING (настройка) (↑, ↓)



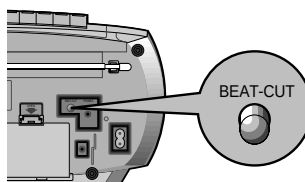
- 5** Нажмите кнопку ЗАПИСЬ.



УСТРАНЕНИЕ ГЕТЕРОДИННОГО СВИСТА

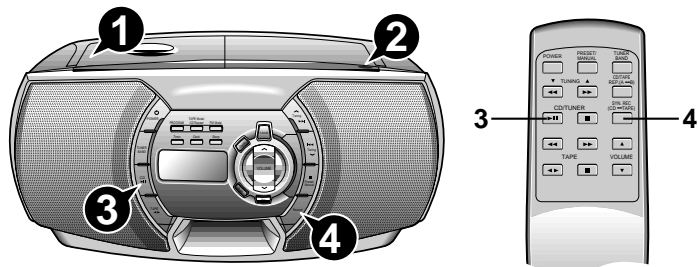
При записи передач в диапазонах АМ (СВ) и ДВ (не во всех моделях) для подавления шумов можно использовать кнопку BEAT CUT (устранение гетеродинного свиста), расположенную на задней панели. Установите кнопку в положение, в котором обеспечивается подавление максимального количества шумов.

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

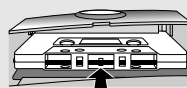


ЗАПИСЬ С КОМПАКТ-ДИСКА

(R)



- 1** Вставьте кассету в МАГНИТОФОН.



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

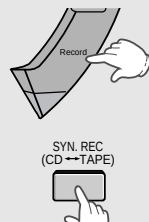


- 3** Нажмите кнопку CD (КОМПАКТ-ДИСК).



- 4** Нажмите кнопку ЗАПИСЬ (Record) на передней панели или кнопку синхронизированной записи с компакт-диска (SYN. REC. CD ↔ TAPE) на пульте дистанционного управления

Результат : ◆ На дисплее появляется сообщение "CD-SYNC" (Синхронизация с компакт-диском).
◆ Магнитофон автоматически начинает запись с началом воспроизведения выбранной дорожки.



Уровень записи

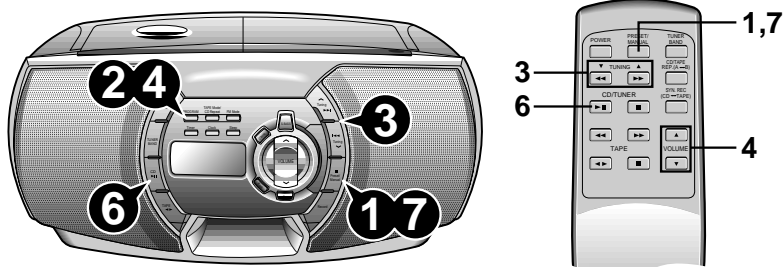
Уровень записи устанавливается автоматически. Регулировки громкости и системы усиления низких частот не влияют на уровень записи.

Для прекращения записи

Нажмите кнопку ■ (СТОП) проигрывателя компакт-дисков.

ПРОГРАММИРОВАНИЕ ПОРЯДКА ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ

(R)



Вы можете определить для себя :

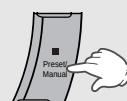
- ◆ Порядок, в котором вы будете прослушивать дорожки компакт-диска.
- ◆ Дорожки, которые вы не хотите прослушивать.

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 (Программа)

Результат : На дисплее появляется следующая информация:

PROGRAM
P - 0 | --



(01 = Номер программы, -- = Номер дорожки на 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, а дисплей показывает информацию:

PROGRAM
P-02 --

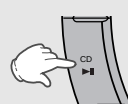
**5**

Чтобы выбрать другие дорожки, повторите Шаги 3 и 4.

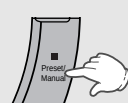
(Вы можете запрограммировать до 15 дорожек.

6

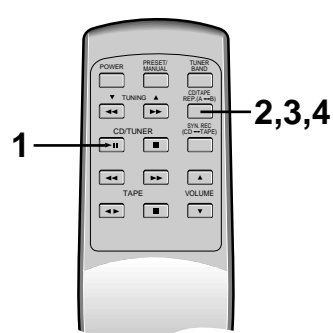
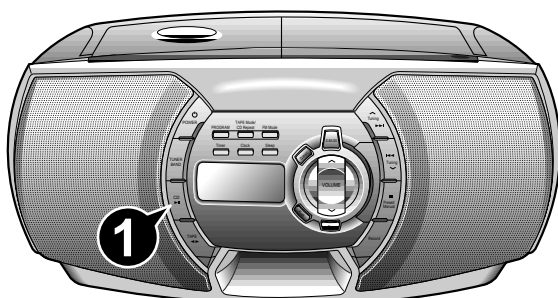
Когда вы закончите выбирать дорожки, нажмите кнопку Воспроизведение / Пауза (►||), чтобы начать прослушивать выбранные дорожки в запрограммированном порядке.

**7**

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



ФУНКЦИЯ ПОВТОРА КОМПАКТ-ДИСКА/КАССЕТЫ (A ↔ B)



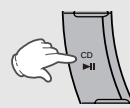
(R)

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/TAPE REPEAT (A↔B) (Повтор между точками А и Б).

Результат: На дисплее мигает сообщение [A↔B].

- ◆ Запоминается момент времени А.



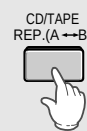
(Пульт дистанционного управления)

3

Нажмите кнопку CD/TAPE REPEAT (A↔B).

Результат:

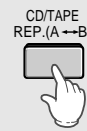
- ◆ Запоминается момент времени В.
- ◆ Выбранные вами фрагменты повторяются 5 раз.



(Пульт дистанционного управления)

4

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



(Пульт дистанционного управления)

ТАЙМЕР «СОН»**R**

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

1

Нажмите кнопку Sleep (Сон).

Результат : Дисплей показывает следующее сообщение :

SLEEP90 (сон через 90 минут)

**2**

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



В любое время вы можете :

- ◆ Проверить время, оставшееся до выключения магнитолы, нажатием кнопки 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).

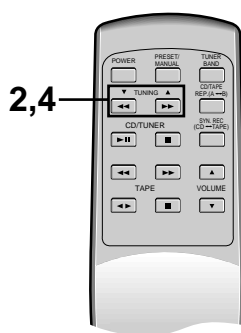
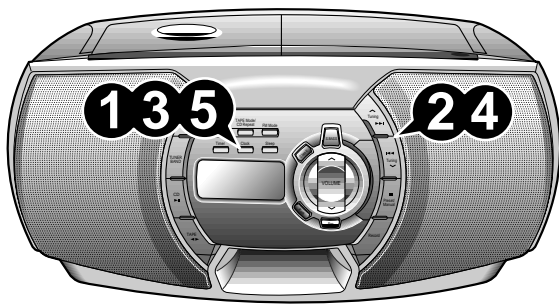
Результат: Магнитола автоматически выключится по окончании воспроизведения компакт-диска.

**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



(R)

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

1

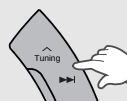
Удерживайте кнопку Clock (Часы) нажатой не менее двух секунд.
Результат: На дисплее мигают цифры часов.

**2****Чтобы...**

Перевести часы вперед

Нажмите кнопку...

TUNING ^



Перевести часы назад

TUNING ▼



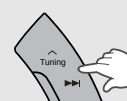
Вы можете удерживать кнопки ^ и ▼ в нажатом положении, чтобы цифры быстро менялись.

3**Нажмите кнопку Clock.**Результат: На дисплее мигают цифры минут.**4****Чтобы...**

Перевести минуты вперед

Нажмите кнопку...

TUNING ^



Перевести минуты назад

TUNING ▼



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

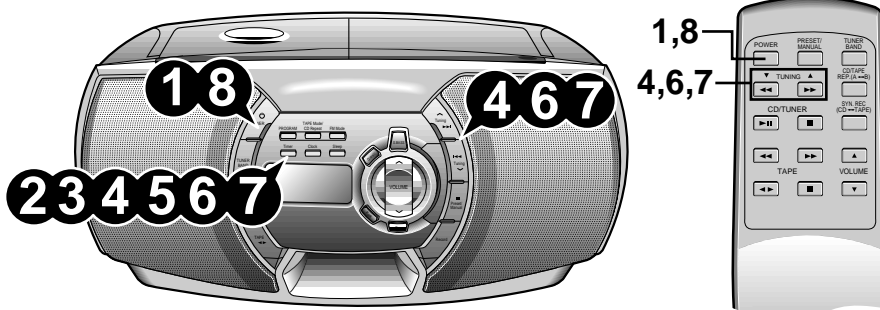
5**Когда на дисплее появится точное время, нажмите кнопку Clock.**

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



ФУНКЦИЯ «ТАЙМЕР»

(R)

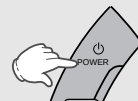


Таймер позволяет вам включать или выключать магнитолу в определенное время.

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

1

Включите магнитолу нажатием кнопки POWER (ПИТАНИЕ).

**2**

Нажмите кнопку Timer (Таймер), пока на дисплее не появится сообщение \odot ON (ВКЛ).

**3**

Вновь нажмите кнопку Timer.

**4**

Установите время включения по таймеру.

- Установите цифры часов с помощью кнопок TUNING \downarrow и \uparrow .
- Нажмите кнопку Timer.



Результат : На дисплее мигают цифры минут.

- Установите цифры минут с помощью кнопок TUNING \downarrow и \uparrow .
- Нажмите кнопку Timer.

Результат : В течение нескольких секунд дисплей показывает сообщение OFF (Выкл), а затем – уже установленное время выключения; теперь вы можете установить время выключения по таймеру.



5

Вновь нажмите кнопку Timer.



6

Установите время выключения по таймеру.

- Установите цифры часов с помощью кнопок TUNING \downarrow и \uparrow .
- Нажмите кнопку Timer.

Результат: На дисплее мигают цифры минут.

- Установите цифры минут с помощью кнопок TUNING \downarrow и \uparrow .
- Нажмите кнопку Timer.

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



7

Используя кнопки TUNING \downarrow и \uparrow , отрегулируйте уровень громкости и нажмите кнопку Timer.

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



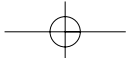
8

С помощью кнопки POWER (питание) переведите магнитолу в режим готовности.

Результат: Слева внизу от значения времени появляется символ \odot указывающий, что таймер установлен.
Теперь магнитола будет включаться и выключаться автоматически в заданное время.

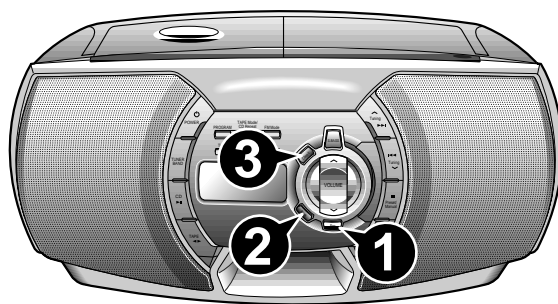


Когда это изделие питается от батарей, таймер совсем не работает.



ЭКВАЛАЙЗЕР

(R)



Ваша магнитола оборудована предварительно настроенным 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

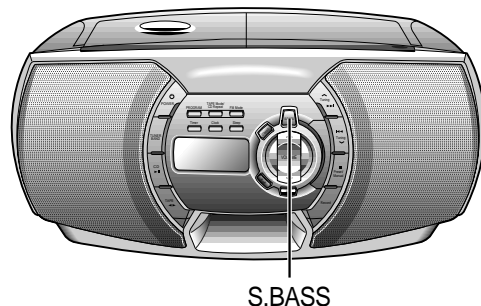


Результат: Дисплей показывает соответствующее сообщение.

СИСТЕМА УСИЛЕНИЯ НИЗКИХ ЧАСТОТ (SBS)

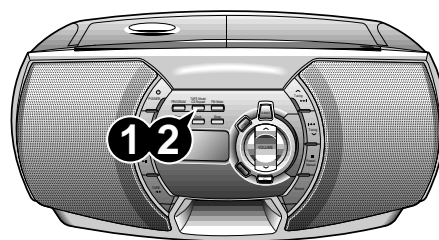
Благодаря этой функции, звук становится более мощным и реалистичным.

1. Нажмите кнопку S.BASS на передней панели.
Результат: На несколько секунд на дисплее появляется сообщение **S.BASS**.
2. Для отмены функции вновь нажмите кнопку S.BASS.



S.BASS

ПОВТОР ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ



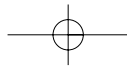
1

Нажмите кнопку CD Repeat (Повтор компакт-диска).
Повторно воспроизводится только одна дорожка.



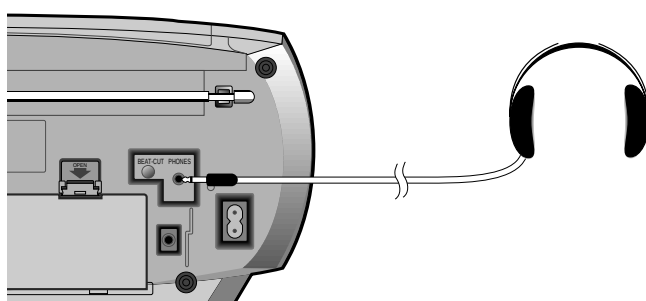
2

Нажмите кнопку CD Repeat еще раз.
Повторно воспроизводятся все дорожки на диске.



ПОДСОЕДИНЕНИЕ НАУШНИКОВ

(R)

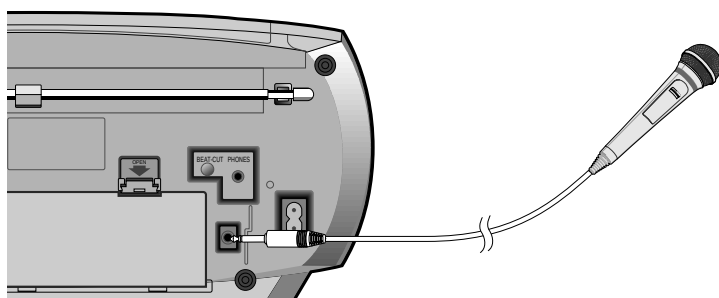


Вы можете подсоединить наушники к вашей магнитоле для того, чтобы слушать музыку или радиопередачи, не доставляя неудобства другим людям, находящимся с вами в одном помещении. Наушники должны иметь разъем диаметром 3,5 мм или соответствующий адаптер.

Подсоедините наушники к гнезду на задней панели магнитолы.
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

(R)

- ◆ 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

Для достижения наилучших результатов в работе магнитофона, необходимо регулярно чистить его (головки, прижимной ролик и ведущий вал).

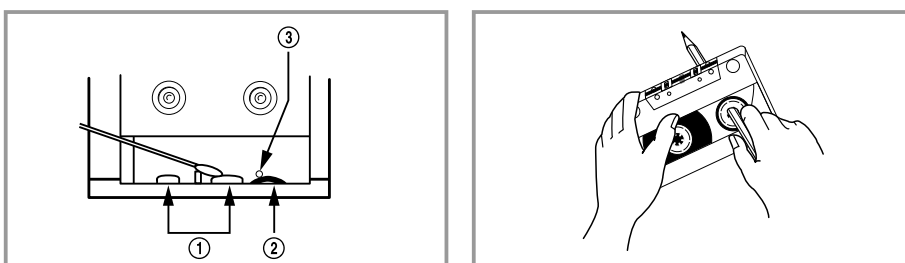
Откройте отсек для кассет, нажав на его крышку. С помощью ватного тампона, смоченного специальной чистящей жидкостью, почистите:

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

Чтобы гарантировать долгие годы 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)

O
B
S
T
E

K
O
M
P
A
K
T
D
I
S
K
K

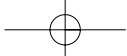
K
A
C
S
C
E
T
Y

R
A
D
I
O

Проблема

Проверки/Объяснение

Магнитола не работает	<ul style="list-style-type: none"> Сетевой шнур неправильно вставлен в розетку или в розетке отсутствует напряжение Не была нажата кнопка POWER (ПИТАНИЕ).
Отсутствует звук	<ul style="list-style-type: none"> Уровень громкости был уменьшен до нуля. Не была выбрана правильная функция магнитолы (TЮНЕР, КОМПАКТ-ДИСК, ЛЕНТА). Были отсоединенны провода, идущие к акустическим системам.
Функция TIMER (таймер) не работает	<ul style="list-style-type: none"> Таймер был остановлен нажатием кнопки TIMER (Таймер)
В случае, если он не работает даже после выполнения вышеописанной операции.	<p>При отключенном питании (в режиме готовности) нажмите кнопку S.BASS и удерживайте ее нажатой в течение 5 секунд. После этого магнитола перейдет в исходное состояние (СБРОС).</p>
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. Магнитола не была установлена на ровную горизонтальную поверхность.
Лента не начинает воспроизводиться	<ul style="list-style-type: none"> Не была выбрана функция TAPE (лента) Кассета была неправильно установлена в магнитофон. Крышка магнитофона не была закрыта. Лента либо плохо натянута, либо оборвана.
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.
Прием плохой или радиостанции вообще не принимаются	<ul style="list-style-type: none"> Не была выбрана функция TЮНЕРА. Была выбрана неверная частота. Антенна была отсоединена 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

(R)

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 (не во всех моделях).....522 кГц - 1611 кГц

Диапазон принимаемых частот (не во всех моделях).....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 частот20 Гц - 20 кГц

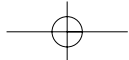
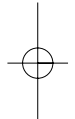
МАГНИТОФОН

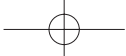
Полоса воспроизводимых частот125 Гц – 6,3 кГц

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Выходная мощность.....2 x 2 Вт

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





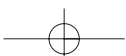
Юридический адрес изготовителя: Самсунг Электронкс Ко.,Лтд,
Самсунг Мэйн Билдинг. 250-2 Га Тэпанг-ро, Чунг-Гу, Сеул, Корен



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

Сделано в Корее

AH68-00127Y



SAMSUNG

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

RCD-695

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

