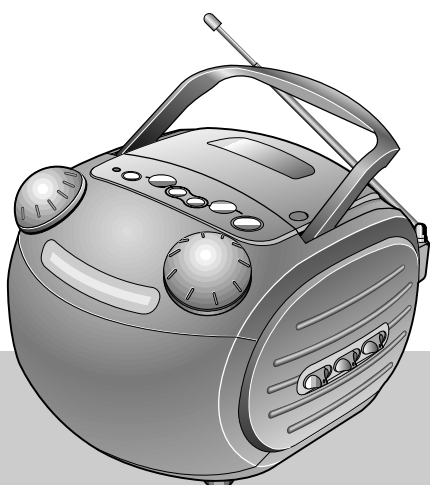




# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## RC-A350/350B

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



## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

(RU)



### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ. НЕ ОТКРЫВАТЬ



#### ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:

ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ, НЕ СНИМАЙТЕ ЗАДНЮЮ КРЫШКУ.

ВНУТРИ НЕТ ДЕТАЛЕЙ, ОБСЛУЖИВАЕМЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ. ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ОБРАЩАЙТЕСЬ К КВАЛИФИЦИРОВАННОМУ СПЕЦИАЛИСТУ.

Использование органов регулировки или выполнение процедур, не содержащихся в данной Инструкции, может привести к опасным последствиям



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:** Для уменьшения риска пожара или поражения электрическим током не допускайте попадания данного изделия под дождь или в условия высокой влажности.

**ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:** Во избежание поражения электрическим током, полностью вставляйте вилку в розетку так, чтобы широкая пластина вилки совпала с широким отверстием розетки.



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

## СОДЕРЖАНИЕ

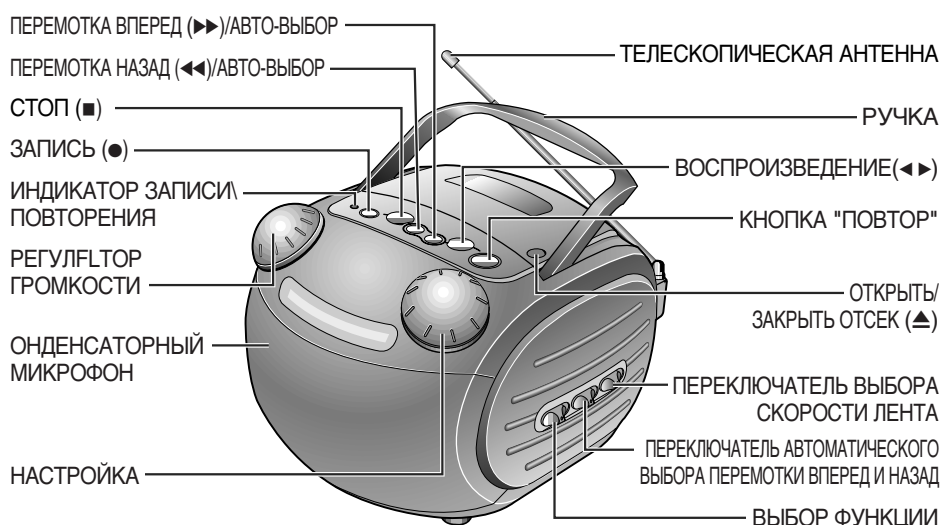
|   |    |
|---|----|
| ◆ ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ .....                         | 3  |
| ◆ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ .....                       | 4  |
| ◆ ПРОСЛУШИВАНИЕ ПЕРЕДАЧ РАДИОСТАНЦИЙ .....      | 5  |
| ◆ ПРОСЛУШИВАНИЕ КАССЕТЫ .....                   | 6  |
| ◆ РАЗНАЯ ФУНКЦИЯ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ЛЕНТЫ .....    | 7  |
| ◆ ЗАПИСЬ ПЕРЕДАЧИ РАДИОСТАНЦИИ .....            | 9  |
| ◆ ЗАПИСЬ С ПОМОЩЬЮ ВСТРОЕННОГО МИКРОФОНА .....  | 10 |
| ◆ ПОДДЕРЖАНИЕ КАЧЕСТВЕННОГО ЗВУЧАНИЯ .....      | 11 |
| ◆ ПРЕЖДЕ ЧЕМ ОБРАЩАТЬСЯ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР ..... | 12 |
| ◆ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ .....              | 13 |

(RU)

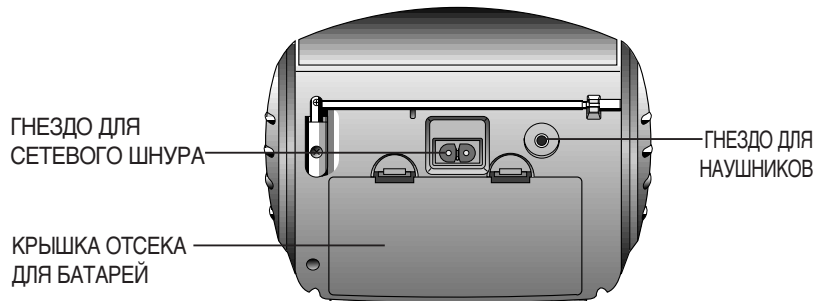
## ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ

(RU)

### ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ

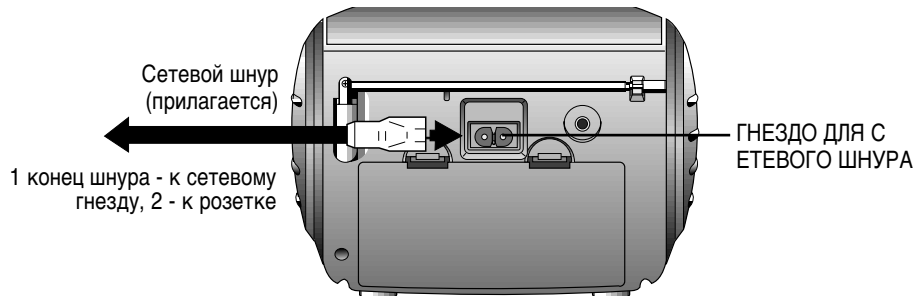


## ЗАДНЯЯ ПАНЕЛЬ



## ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

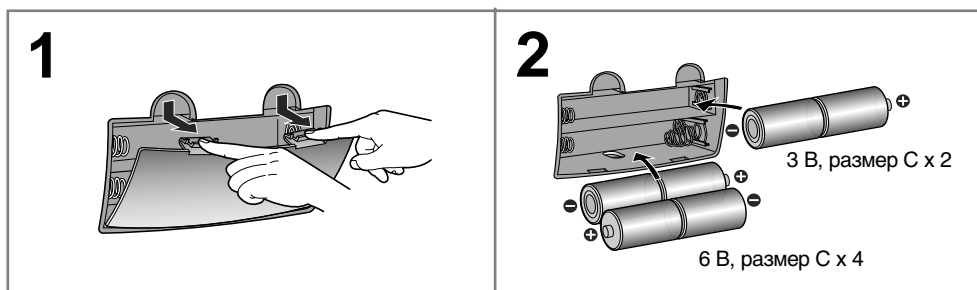
### Сеть переменного тока



### Батареи

**Вилка сетевого шнура должна быть подсоединенна к подходящей сетевой розетке.**

Прежде чем подсоединить ваше изделие к сетевой розетке, вы должны проверить напряжение питания изделия; если сетевое напряжение в розетке не соответствует напряжению питания, указанному на днище изделия, это может привести к серьезной неисправности изделия.

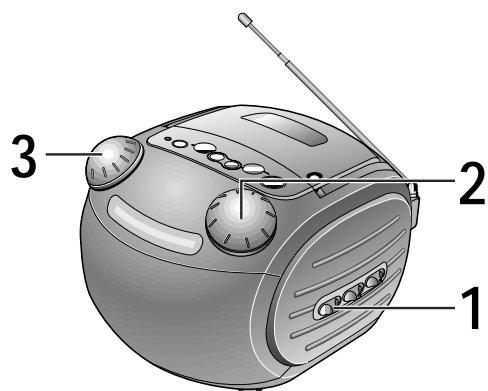


огда вы делаете важную запись или прослушиваете важную передачу  
Рекомендуется использовать питание от сети переменного тока.

Примечание: Изделие не будет работать от батареи, пока к нему подсоединен сетевой шнур.

## ПРОСЛУШИВАНИЕ ПЕРЕДАЧ РАДИОСТАНЦИЙ

(RU)



- 1** Установите переключатель Function (Функция) в положение FM или AM



- 2** Поворотом ручки TUNING (Настройка) настройтесь на нужную радиостанцию.



- 3** Отрегулируйте громкость ручкой VOLUME (громкость)

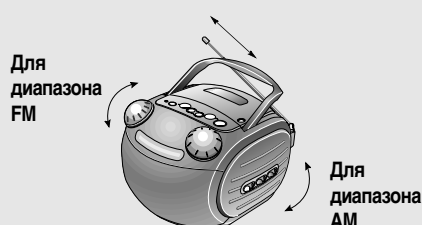


- 4** Чтобы выключить радио

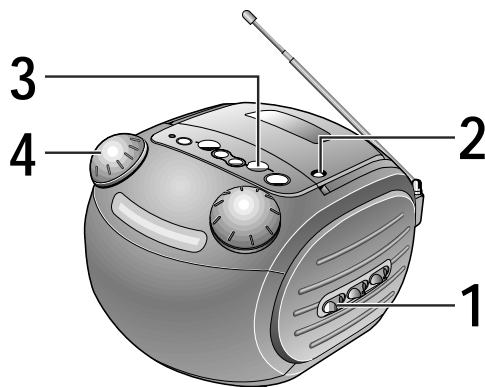


### Для улучшения качества приема

Измените ориентацию антенны при приеме радиостанций в диапазоне FM.  
Измените ориентацию самой магнитолы при приеме в диапазоне AM.

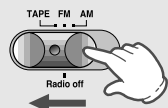


## ПРОСЛУШИВАНИЕ КАССЕТЫ

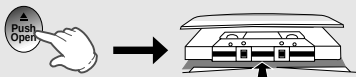


(RU)

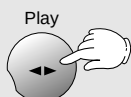
- 1** Установите переключатель Function (Функция) в положение TAPE (Лента).



- 2** Вставьте кассету в кассетную деку.



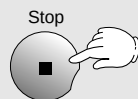
- 3** Нажмите кнопку ВОС ПРОИЗВЕДЕНИЕ (◀▶).



- 4** Отрегулируйте громкость с помощью ручки VOLUME (громкость).



Чтобы остановить воспроизведение  
Нажмите кнопку СТОП (■).

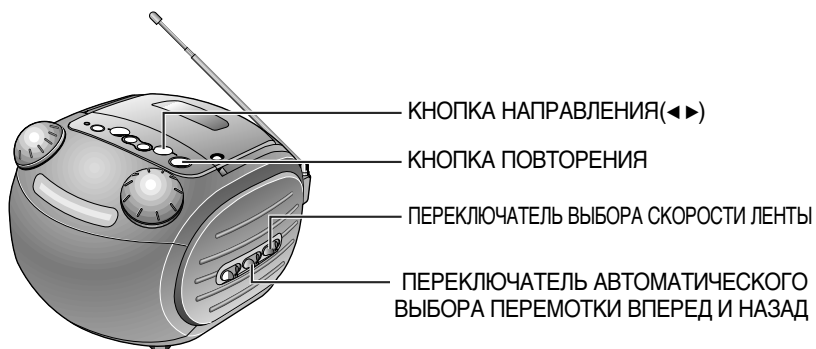


### ФУНКЦИЯ АВТОМАТИЧЕСКОЙ ОСТАНОВКИ

В течение игры, как воспроизведение, запись, скоро-перемотки ленты вперед и назад, если лента доидёт до конца, электроэнергия выключила автоматически. (Но, когда переключатель выбора функции есть на месте радио, тогда электроэнергия не будет отключена. Если вы хотите электроэнергия отключена, не забудьте ставить переключатель на позиции ленты(выключения радио).

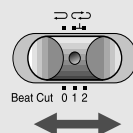
## РАЗНАЯ ФУНКЦИЯ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ЛЕНТЫ

(RU)



### Функция авто-перемена направления ленты

- После выбора функции (➡, ⏪) в переключатели выбора способа, нажмите кнопку воспроизведения (◀▶).
  - ➡ В случае выбора : передняя сторона → задняя сторона воспроизведет и перестает.
  - ➡ В случае выбора : передняя сторона → задняя сторона постоянно повторит и воспроизведет



### Функция направления (◀▶)

- Нажмите кнопку Play (◀▶).
- Если вы нажмите раз кнопку воспроизведения (◀▶), воспроизведет на другую сторону с текущей.
- Если вы нажмите воспроизвести (◀▶) как начало, нажмите кнопку воспроизведения еще раз.



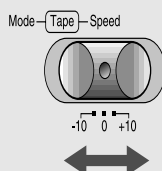
## Функция повторения

- Используете если у вас часть переслушивания.
- подходящий для изучения.
- Если вы определяете секцию с нажимом в самом начале и конце, можно слушать этот часть 3 раза автоматически.
- Если вы нажмите раз кнопку Повторения часть выбрана.
- После более 4 сек. выберите конечную часть и нажмите ещё раз кнопку Повторения, можно повторить выбранную часть 3 раза.



## Функция скороти воспроизведения ленты

- Это функция чтобы повышать эффективность изучение регулировая скороти воспроизведения ленты.
- Ставите кнопку скороти ленты в +10 воспроизведет быстрее чем обычно.
- Ставите кнопку скороти ленты в -10 воспроизведет медленнее чем обычно.



## Функция авто-выбор музыка

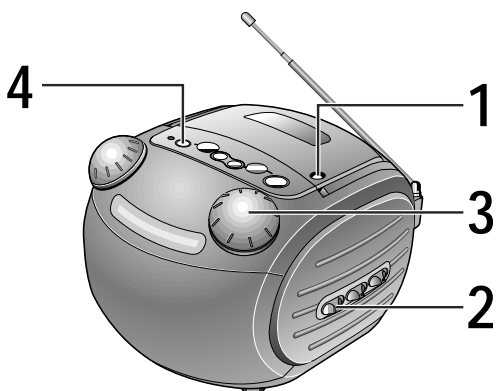
- Нажмите кнопку REW(◀◀) или FF(▶▶)
- Сколько нажмите кнопку FF(▶▶), столько пропускат пять музиков и воспроизводит.
- Сколько нажмите кнопку REW(◀◀), столько повторят музиков.

### ПРИМЕЧАНИЕ

- Если вы хотите отказать функция в течение авто-выбора, только нажмите кнопку Stop(■) или Play(◀▶).
- В случае кассета попурри, низного звука, изучения языков или кассета с паузой более 4 секундой, и в случае регулирования скорости воспроизведения, возможно не играть авто-выбора.

## ЗАПИСЬ ПЕРЕДАЧИ РАДИОСТАНЦИИ

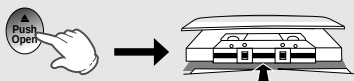
(RU)



**1** Установите переключатель Function (Функция) в положение FM или AM



**2** Вставьте кассету без записи в кассетную деку



**3** Поворотом ручки TUNING (настройка) настройтесь на нужную станцию.



**4** Отрегулируйте громкость ручкой VOLUME (громкость)



**5** Нажмите кнопку ЗАПИСЬ (●).



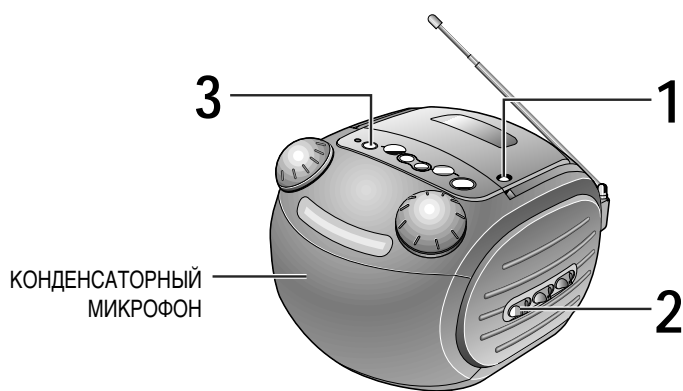
### ПРИМЕЧАНИЕ

#### Для предотвращения случайного стирания.

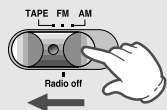
Выломайте лепесток, соответствующий той стороне кассеты, на которую была произведена запись. Запись на этой стороне кассеты будет защищена.



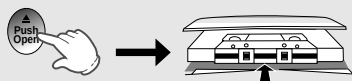
## ЗАПИСЬ С ПОМОЩЬЮ ВСТРОЕННОГО МИКРОФОНА



**1** Установите переключатель Function (Функция) в положение TAPE (Лента).



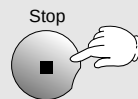
**2** Вставьте кассету без записи в кассетную деку.



**3** Нажмите кнопку ЗАПИСЬ (●).



**4** Чтобы остановить воспроизведение  
Нажмите кнопку СТОП (■).



### ПРИМЕЧАНИЕ

Благодаря тому, что встроенный микрофон обладает высокой чувствительностью, запись возможна на удалении до 3 ~ 5м от магнитолы.

## ПОДДЕРЖАНИЕ КАЧЕСТВЕННОГО ЗВУЧАНИЯ

(RU)

Для того, чтобы добиться наилучших результатов при эксплуатации вашего магнитофона, необходимо регулярно чистить его (головки, прижимной ролик и ведущий вал).

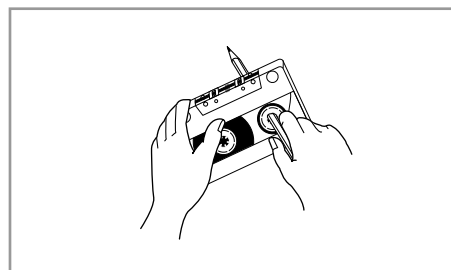
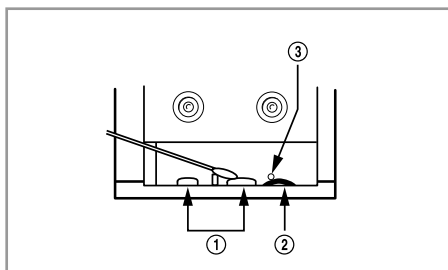
Откройте крышку магнитофона, нажав на кнопку СТОП/ВЫБРОС КАССЕТЫ ( $\blacktriangle$ ).

С помощью ватного тампона и специальной чистящей жидкости очистите:

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

Чтобы обеспечить многие часы качественного прослушивания ваших кассет:

- ◆ Проверяйте, чтобы лента в кассете была хорошо натянута.
- ◆ Храните свои кассеты в чистом месте, куда не падают прямые солнечные лучи, и где они не будут подвергаться воздействию высоких температур.
- ◆ Избегайте использовать кассеты длительностью 120 минут, поскольку лента в них слишком непрочная.



## ПРЕЖДЕ ЧЕМ ОБРАЩАТЬСЯ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

(RU)

|                           | Признак  | Проверка   | Приведение в порядок   |
|---------------------------|--|--|--|
| Часть палубника           | ● Не включен.  | • Пробка исключена в штепсельную розетку?  | • Включите пробка в штепсельную розетку.<br>• Утверждаете часть связи.   |
|                           | ● Звук нет.  | • Регулятор громкости не ставителен минимально?  | • Регулируете громкости удачно.  |
|                           | ● Записанный или воспроизведенный звук слышен не чисто и шума много. | • Головника не была грязна?<br>• Лента не ломанна?<br>• Поворота ленты не тяжело?<br><br>• Электрическое одеяло или освещитель не есть рядом?  | • Чистите головнику.<br>• Изменяете кассету.<br>• Не используете тяжело возвращенную кассету.<br>• Выключите электрическое одеяло или освещитель.  |
|                           | ● Не записанно.  | • Защитный лепесток кассеты не выломан?<br>• Кассета не плохая?  | • Заклеить с липкой лентой часть отделенную защитник лепесток.<br>• Используете кассеты в обмен.   |
|                           | ● Записанные не стирают.   | • Головника очищения не грязна ?<br>• Не используете ли вы плохую кассету?   | • Головнику хорошо сотрёте.<br>• Используете кассеты в обмен.  |
|                           | ● лента не играет.   | • Крышка совершенно закрыта?<br>• Внутри есть батареи?<br>• Не вставили батареи в плохую направлению?<br>• В то же время, когда вы используете батарею, пробку не включиваете?<br>• На контактной части батареи не грязен? | • Крышка совершенно закроете.<br>• Вставите батареи.<br>• Вставите на прямую полярности (+, -) батареи.<br>• Откажите сетевой шнур.<br><br>• Очистите на контактной части батареи.                                 |
|                           | ● лента играет быстрее и медленнее чем обычно.                       | • Батареи не расходованны?<br>• Кассета не тяжело вращается?<br><br>• Не выбрали функцию скорости ленты?   | • Обменяете все батареи на новые.<br>• Не используете тяжело возвращенную кассету.<br>• Отменяете функцию скорости ленты.  |
| Часть механизма настройки | ● AM(CB) неслышано.<br>● В случае послушания AM(CB) слышали шумов.   | • Под влиянием другого электрического прибора рядом с этим не окажется?  | • Переставить магнитофон на другое направление.<br>• Поставите далеко от другого электроприбора.<br>• Выключите другой прибор.<br>Если тогда уменьшить шум, поставите магнитофон далеко от другого электроприбора. |

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



### AM (CB)

Диапазон принимаемых частот ..... 530 кГц - 1605 кГц

### FM (УКВ)

Диапазон принимаемых частот ..... 88 МГц - 108 МГц

### КАССЕТНАЯ ДЕКА

Полоса воспроизводимых частот ..... 125 Гц – 6,3 кГц

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Выходная мощность ..... 1 Вт(4Ω)

Габаритные размеры ..... 203 (Ш) x 232 (В) x 162 (Г) мм

## Для заметок





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

AH68-