

ORION

Инструкция по эксплуатации Однокассетная микро Hi Fi система с проигрывателем CD



Модель CDRC-545

Серия 'Sound-Track'

Прежде, чем включать Вашу новую систему, пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство по эксплуатации. В нем Вы найдете все сведения, необходимые для настройки и использования системы, а также описание всех основных характеристик. Мы надеемся, что система станет для Вас приятным приобретением, и будет радовать в течении многих лет.

Важные предостережения

Сохраните это руководство для последующего использования в качестве учебника.

Не устанавливайте систему:

- в местах, подверженных прямым попаданиям солнечных лучей или возле нагревательных приборов, таких как, например, электрический обогреватель;
- поверх других электрических приборов, которые излучают большое количество тепла;
- в местах, подверженных запылению с плохой вентиляцией;
- в местах, подверженных вибрации;
- в местах с высоким уровнем влажности.

Вентиляционные отверстия в корпусе не следует ничем закрывать или загораживать.

Все кнопки и ручки управления использовать по назначению, как это описано в данном руководстве.

Перед подсоединением сетевого шнура к источнику питания, убедитесь, что шнур правильно установлен.

Аудиокассеты и компакт- диски храните в сухом прохладном месте.

В целях безопасности не пытайтесь снимать винты и убирать крышку корпуса системы! Внутри прибора нет частей, предназначенных для обслуживания пользователями. По вопросам обслуживания обращайтесь только к квалифицированному специалисту.



Предупреждение: Осторожно! Чтобы избежать поражения электрическим током не снимайте заднюю крышку. Внутри прибора нет элементов, предназначенных для регулировки пользователем. По вопросам обслуживания обращайтесь только к квалифицированному специалисту.

Опасность поражения электрическим током!



Молния со стрелкой, ограниченная равносоставленным треугольником, предназначена для предупреждения пользователя о наличии опасного напряжения внутри корпуса изделия, достаточно большого, чтобы вызвать поражение человека.

Внимание!



Восклицательный знак, ограниченный равносоставленным треугольником, предназначен для предупреждения пользователя о наличии специальных и важных инструкций по регулировке и обслуживанию изделия.

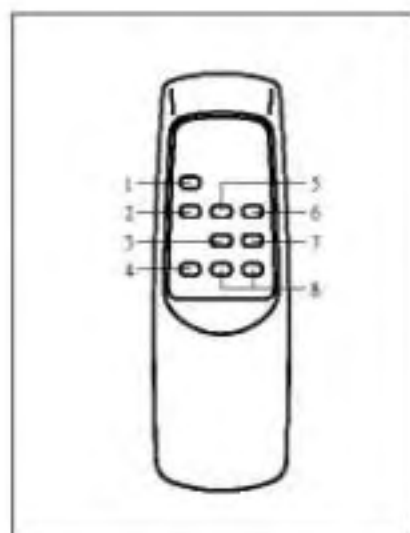
Внимание! Чтобы избежать возгорания и поражения электрическим током, не допускайте попадания воды в устройство.

Примечание: Изделие начинает нагреваться, если эксплуатируется на протяжении длительного периода времени. Такой процесс является нормальным и не служит признаком неисправности. Воздействия внешних электрических помех может привести к сбою в работе микропроцессора, который установлен в CD проигрывателе. В таком случае, выньте из розетки сетевой шнур, а потом вставьте его обратно.

Устройство

Пульт дистанционного управления (ПДУ)

1. кнопка ПИТАНИЕ (POWER)
2. кнопка ПРОГРАММА (MODE)
3. кнопка ПОИСК ДОРОЖКИ НАЗАД (FAST BACKWARD)
4. кнопка временного отключения звука MUTE
5. кнопка СТОП (STOP)
6. кнопка ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ/ПАУЗА (PLAY/PAUSE)
- 7.кнопка ПОИСК ДОРОЖКИ ВПЕРЕД (FAST FORWARD)
- 8.кнопки регулятора громкости (VOLUME UP/DOWN)



Порядок установки батареек в ПДУ

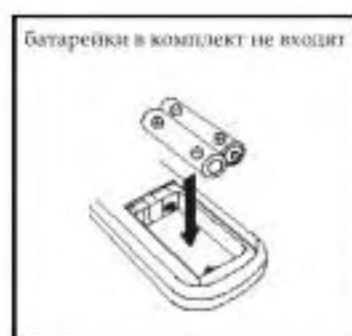
Снимите крышку отсека для батарей на задней панели ПДУ и вставьте 2 батареи типа ААА.

Полярность батареек должна соответствовать маркировке внутри отсека батареек (знаки + и -). После установки закройте крышку отсека.

Внимание: Аккуратно обращайтесь с батарейками.

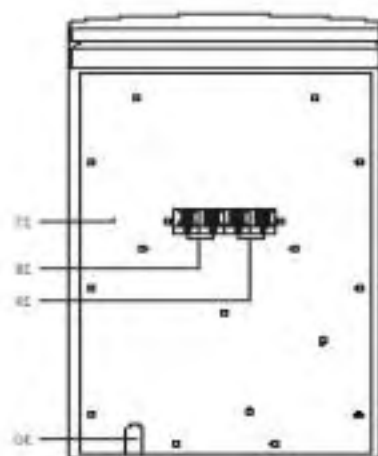
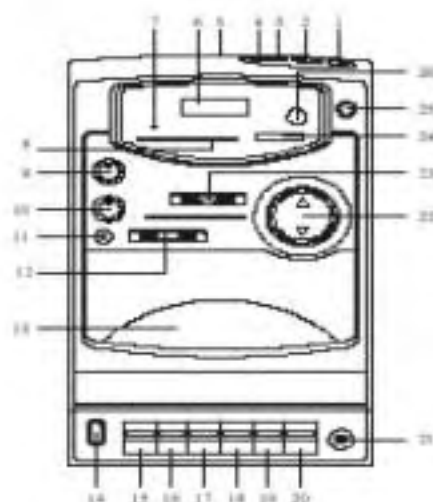
Для предотвращения утечки или взрыва батареек:

1. Вынимайте батарейки, если ПДУ не будет использоваться длительное время.
2. При замене батареек заменяйте на новые одновременно обе батарейки.
3. Использовать одну старую и одну новую батарейку не допускается.
4. Не допускается использовать вместе батарейки различного типа.



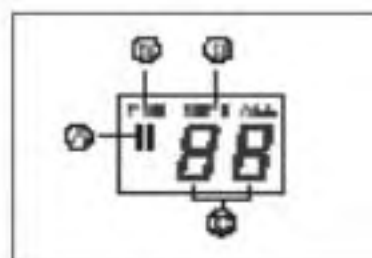
Устройство передней панели/задней стенки

1. кнопка CD СТОП (STOP)
2. кнопка CD ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ/ПАУЗА (PLAY/PAUSE)
3. кнопка CD ПОИСК ВПЕРЕД (FORWARD)
4. кнопка CD ПОИСК НАЗАД (BACKWARD)
5. дверка отсека CD
6. дисплей CD
7. индикатор режима СТЕРЕО FM (FM STEREO)
8. шкала частоты
9. РЕГУЛЯТОР ВЫСОКИХ ЧАСТОТ (TREBLE)
10. РЕГУЛЯТОР НИЗКИХ ЧАСТОТ (BASS)
11. индикатор ПИТАНИЕ/РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ (POWER/STANDBY)
12. СЕЛЕКТОР ФУНКЦИЙ (РАДИО/CD.КАССЕТА) (RADIO/CD/TAPE)
13. дверка кассетной деки
14. кнопка ПИТАНИЕ/РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ (POWER/STANDBY)
15. кнопка КАССЕТА ЗАПИСЬ (RECORD)
16. кнопка КАССЕТА ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ (PLAY)
17. кнопка КАССЕТА ПЕРЕМОТКА ЛЕНТЫ НАЗАД (REWIND)
18. кнопка КАССЕТА ПЕРЕМОТКА ЛЕНТЫ ВПЕРЕД (F.FWD)
19. кнопка КАССЕТА СТОП/ВЫБРОС КАССЕТЫ (STOP/EJECT)
20. кнопка КАССЕТА ПАУЗА (PAUSE)
21. гнездо для наушников
22. кнопка РЕГУЛЯТОР ГРОМКОСТИ (VOLUME UP/DOWN)
23. переключатель ВЫБОР ДИАПАЗОНОВ (BAND SELECTOR)
24. РЕГУЛЯТОР НАСТРОЙКИ ЧАСТОТЫ (TUNING)
25. кнопка ПРОГРАММА (MODE)
26. инфра-красный порт
27. антенна FM
28. гнездо для подключения акустических колонок ЛЕВЫЙ КАНАЛ (LEFT CHANNEL)
29. гнездо для подключения акустических колонок ПРАВЫЙ КАНАЛ (RIGHT CHANNEL)
30. сетевой шнур



Окно дисплея

- A. Индикатор ПАУЗА
- B. Индикатор ПРОГРАММА
- C. Индикатор НОМЕР ЗВУКОВОЙ ДОРОЖКИ
- D. Индикатор ПОВТОР 1/ВСЕ (REPEAT 1/ALL)



Подсоединение акустических колонок

Каждый из проводов акустической колонки необходимо присоединить к соответствующим разъемам: правую клемму к правому разъему (RIGHT), а левую к левому (LEFT).

Примечание: клемму проводов колонки, помеченную белым цветом, следует присоединять к (+).

Работа CD проигрывателя

В процессе воспроизведения система склонна к вибрации. Поэтому устанавливайте систему на плоскую и ровную поверхность.

С помощью СЕЛЕКТОРА ФУНКЦИЙ выберите режим работы ПРОИГРЫВАТЕЛЯ CD.

Воспроизведение

- Для **начала воспроизведения** нажмите кнопку CD ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ/ПАУЗА. (CD PLAY/PUASE). На дисплее появится номер звуковой дорожки и время ее звучания.
- Для паузы во время воспроизведения нажмите кнопку CD ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ/ПАУЗА (CD PLAY/PUASE). Во время паузы на дисплее появится соответствующий индикатор. Повторное нажатие этой кнопки возобновит воспроизведение
- Для остановки воспроизведения нажмите кнопку CD СТОП. На дисплее отобразится число дорожек на диске.

Выбор звуковых дорожек

- Нажмите кнопку CD ПОИСК ВПЕРЕД (FORWARD)/CD ПОИСК НАЗАД (BACKWARD) на передней панели системы или на пульте дистанционного управления. На дисплее отобразится номер выбранной звуковой дорожки.
- Нажмите кнопку CD ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ/ПАУЗА (PLAY/PAUSE).
- При нажатии кнопки CD ПОИСК НАЗАД (BACKWARD) в середине дорожки плеер возвратится к началу дорожки.

Повтор воспроизведения

- Для повторного воспроизведения одного трека во время воспроизведения нажмите кнопку ПРОГРАММА (MODE) на пульте дистанционного управления. На дисплее появится индикатор "REP1".
- Для повторного воспроизведения всех треков кнопку ПРОГРАММА (MODE) следует нажать дважды. В окне дисплея появится индикатор "REP ALL".
- Для отмены повторного воспроизведения нажмите кнопку CD СТОП (STOP) или повторно нажмите кнопку ПРОГРАММА (MODE), тогда индикатор "REP" исчезнет с дисплея системы.

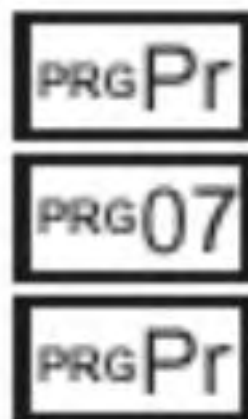
Отключение звука

- Нажмите кнопку MUTE (ОТКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКА), чтобы временно выключить звук.
- Чтобы снова включить звук, нажмите кнопку MUTE повторно.

Воспроизведение по программе

Вы можете проигрывать треки на диске в заранее установленном порядке. Система позволяет запрограммировать 21 звуковую дорожку. Программировать следует, когда система находится в режиме СТОП.

- Установите диск, который хотите запрограммировать в дисковой отсек. Нажмите кнопку ПРОГРАММА (MODE)
- На дисплее системы появится мигающий индикатор "PRG"
- Кнопкой CD ПОИСК ВПЕРЕД (FORWARD)/CD ПОИСК НАЗАД (BACKWARD) выберите трек на установленном диске, который хотите запрограммировать первым. Номер трека следует вводить во время мигания индикатора.
- Кнопкой ПРОГРАММА (MODE) подтвердите ваш выбор.
- Повторите процедуру для последующего программирования порядка воспроизведения треков
- Для воспроизведения по программе нажмите кнопку CD ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ/ПАУЗА (PLAY/PAUSE).



Сброс программы

Данные программирования будут утеряны, если вы:

- при СТОП режиме проигрывателя нажмете кнопку ПАМЯТЬ/НАСТРОЙКА ЧАСОВ (MEMORY/CLK.ADJ), а затем кнопку CD СТОП (STOP/BAND);
- откроете дверку отсека CD проигрывателя;

Замечания относительно компакт дисков

Данный CD проигрыватель предназначен для воспроизведения только аудио компакт дисков.



Обратите внимание на рисунок. На нем отображено, как следует брать диск.



- не прикасайтесь к поверхности диска с записью
- берите за края так, чтобы на поверхности диска не оставалось следов пальцев
- не приклеивайте к поверхности диска бумагу или липкую ленту, не пишите на нем
- не сгибайте диск

После проигрывания храните диски в коробке.

Не подвергайте диск прямому воздействию солнечных лучей или тепла, не оставляйте его в запыленных местах.

При загрязнении диска его воспроизведение может быть нарушено. В этом случае протрите его мягкой тканью прямыми движениями от центра к краю.

Внимание: не пользуйтесь для чистки компакт-диска никакими растворителями типа очистителем записей, аэрозольным растворителем или бензином

Убедитесь, что дверка отсека CD закрыта, чтобы внутрь не попала пыль.

Работа РАДИО

СЕЛЕКТОРОМ ФУНКЦИЙ перейдите в режим работы РАДИО (RADIO)

- Выберите диапазон FM или AM переключателем ВЫБОР ДИАПАЗОНОВ (BAND SELECTOR).
- С помощью регулятора НАСТРОЙКА ЧАСТОТ (TUNING) выберите станцию.
- Для прослушивания стерео программ FM установите переключатель ВЫБОР ДИАПАЗОНОВ (BAND SELECTOR) в режим FM СТЕРЕО (FM STEREO). Появление на дисплее системы индикатора STEREO FM во время поиска станции, означает стереоприем.

Антенна FM

Вытяните телескопическую антенну и выберите наилучшие угол и направление.

Антенна AM

Поскольку ферритовая AM антенна встроена в систему, для лучшего приема в диапазоне AM следует поворачивать корпус системы.

Работа МАГНИТОФОНА

Примечание: Если пленка имеет слабину, она может вытянуться, порваться или застрять в кассете. Устраните слабину, введя карандаш или ручку в катушку кассеты и слегка прокрутив.

Воспроизведение

- Перейдите в режим работы магнитофона (TAPE) с помощью СЕЛЕКТОРА ФУНКЦИЙ
- Нажмите кнопку КАССЕТА СТОП/ВЫБРОС КАССЕТЫ (STOP/EJECT), чтобы открыть дверку отделения кассеты
- Вставьте кассету лентой вверх. Старайтесь не затрагивать ленту. Закройте дверцу кассеты.
- Для начала воспроизведения нажмите кнопку ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ (PLAY)
- Для остановки воспроизведения нажмите СТОП (STOP)
- Для паузы при воспроизведении нажмите ПАУЗА | |. Для возобновления проигрывания снова нажмите ту же кнопку.
- Для быстрой перемотки ленты назад или вперед нажмите кнопку ПЕРЕМОТКА ЛЕНТЫ НАЗАД (BACKWARD) или ВПЕРЕД (FORWARD)

Запись

Примечание: В начале и в конце пленки на кассете имеется ракорд, запись на который не возможна. Из-за ракорда первая часть записи может быть утеряна (в зависимости от источника записи). Чтобы не потерять начало записи, предварительно перемотайте ракорд.

Запись с радио

- Выберите режим РАДИО (RADIO) с помощью СЕЛЕКТОРА ФУНКЦИЙ
- С помощью переключателя ВЫБОР ДИАПАЗОНОВ (BAND SELECTOR) выберите нужный диапазон FM или AM. Регулятором НАСТРОЙКА ЧАСТОТЫ (TUNING) настройте желаемую станцию.
- Вставьте кассету в деку и нажмите КАССЕТА ЗАПИСЬ (REC)
- Для прекращения записи следует нажать кнопку КАССЕТА СТОП (STOP/EJECT)
- Кнопкой КАССЕТА ПАУЗА (PAUSE) можно приостановить запись

Запись с CD проигрывателя

- Выберите режим CD проигрывателя с помощью СЕЛЕКТОРА ФУНКЦИЙ.
- Выберите нужные треки для записи с компакт диска
- Вставьте кассету в деку и нажмите КАССЕТА ЗАПИСЬ (REC)
- Для прекращения записи следует нажать кнопку КАССЕТА СТОП (STOP/EJECT)
- Кнопкой КАССЕТА ПАУЗА (PAUSE) можно приостановить запись

Прослушивание музыки с помощью наушников

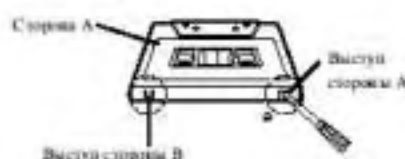
Для прослушивания музыки через наушники в устройстве имеется разъем для подключения наушников.

Автоматическая остановка магнитофона

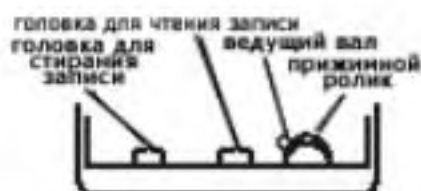
В режиме воспроизведения или записи магнитофон автоматически останавливается, когда заканчивается лента кассеты. Эта функция распространяется только на работу магнитофона. При автоостановке магнитофона CD проигрыватель или радио будут продолжать работать.

Предотвращение стирания

Как правило, новая запись на ленте автоматически стирает старую. Если вы хотите защитить кассету от случайных записей, сломайте выступ, например, отверткой. Чтобы произвести запись после удаления выступов, заклейте эти места клейкой лентой.



Чистка кассетной деки



Каждые 10 часов работы устройства рекомендуется чистить головки чтения записей, прижимной ролик и ведущий вал от окислов.

Откройте кассетную деку и нажмите кнопку ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ (PLAY). Аккуратно, не надавливая, протрите головки мягким тампоном, смоченным в спирте или специальной жидкости для чистки головок магнитофона. Аккуратно протрите прижимной ролик и вал. Касаться головки, ролика и вала металлическими объектами, например, отверткой, нельзя.

По окончании чистки нажмите кнопку СТОП (STOP/EJECT) и закройте кассетную деку.

Не оставляйте кнопку ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ нажатой при отсоединенном из сети шнуре. Так как это может привести к повреждению прижимного ролика.

Всегда следите за чистотой прибора.

ВНИМАНИЕ: не оставляйте систему, включенной в сеть, если вы ею не пользуетесь.

Усиление низких/высоких частот

Ваша компактная система оборудована системой усиления низких и высоких частот. Эта функция позволяет делать звучание системы более естественным и мощным.

Для усиления низких частот

- Поверните ручку регулятора низких частот БАС "+/-" (BASS "+/-") на передней панели системы в сторону "+".
- Чтобы отменить функцию поверните ручку регулятора низких частот БАС "+/-" (BASS "+/-") на передней панели системы в сторону "-".

Для усиления высоких частот

- Поверните ручку регулятора высоких частот TREBLE "+/-" на передней панели системы в сторону "+".
- Чтобы отменить функцию поверните ручку регулятора низких частот TREBLE "+/-" на передней панели системы в сторону "-".

Технические характеристики

Общие

Источник питания.....	
220 В, 50 Гц	
Выходная мощность.....	2
х 4,5 Вт RMS	
Размеры главного модуля (Д x Ш x В)	160 мм x 240 мм x
260 мм	
Размеры колонок (Д x Ш x В)	150 мм x 180 мм
х 255 мм	
Вес (нетто)	

.....

5,2 кг

Секция радио

Частотный диапазон	FM: 87,5.... 108 МГц; AM: 540..... 1600
кГц	

Секция кассеты

Скорость ленты

.....	4,75 см/с
-------	-----------

Частотная характеристика	125
--------------------------------	-----

Гц.... 8 кГц

Секция CD