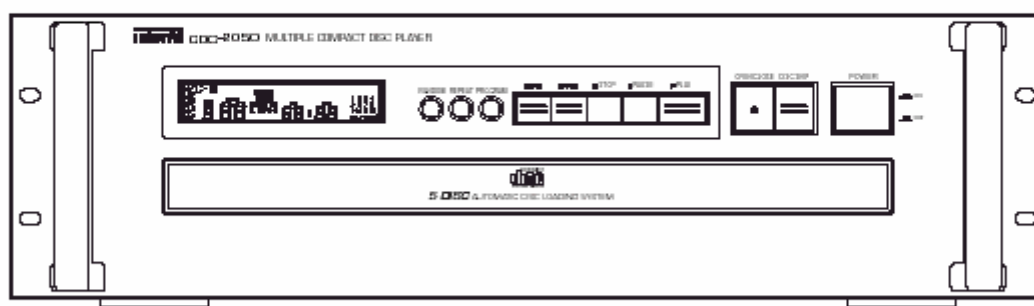


# Руководство пользователя

## *CDC-2050 Multiple Compact Disc Player*




**interM**

## Инсталляция

Не размещайте устройство возле отопительных приборов, в помещениях с повышенной запылённостью или влажностью. На устройство не должны попадать прямые солнечные лучи. Запрещается устанавливать устройство в не отапливаемых помещениях.



<b>IMPORTANT TO SAFETY</b>	CLASS 1 LASER PRODUCT LUOKAN 1 LASERLAITE KLASS 1 LASERAPPARAT	
<b>WARNING:</b> TO PREVENT FIRE OR SHOCK HAZARD, DO NOT EXPOSE THIS APPLIANCE TO RAIN OR MOISTURE.		
<b>CAUTION:</b> 1. Handle the power supply cord carefully Do not damage or deform the power supply cord. If it is damaged or deformed, it may cause electric shock or malfunction when used. When removing from wall outlet, be sure to remove by holding the plug attachment and not by pulling the cord. 2. Do not open the top cover In order to prevent electric shock, do not open the top cover. If problems occur, contact your Inter-M dealer. 3. Do not place anything inside Do not place metal objects or spill liquid inside the CD player. Electric shock or malfunction may result.	<b>ADVARSEL:</b> USYNLIG LASERSTRÅLING VED ÅBNING. NÅR SIKKERHEDSAFBRYDERE ER UDE AF FUNKTION. UNDGÅ UDSÆTTELSE FOR STRÅLING. <b>VAROITUS!</b> LAITTEEN KÄYTTÄMINEN MUULLA KUIN TÄSSÄ KÄYTTÖOHJEESSA MAINITULLA TAVALLA SAATTAA ALTISTAA KÄYTTÄJÄN TURVALLISUUSLUOKAN 1 YLITTÄVÄLLE NÄKYMÄMTTÖMÄLLE LASER-SÄTEILYLLE. <b>VARNING-</b> OM APPARATEN ANVÄNDS PÅ ANNAT SÄTT ÄN I DENNA BRUKSANVISNING SPECIFICERATS, KAN ANVÄNDAREN UTSÄTTAS FÖR OSYNLIG LASERSTRÅLNING SOM ÖVERSKRIDER GRÄNSEN FÖR LASERKLASS 1.	
Please, record and retain the Model name and serial number of your set shown on the rating label. Model No. CDC-2050                      Serial No. _____		

## Прочтите перед включением!

### - ДЛЯ США И КАНАДЫ (120V)

**ДЛЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ:** Приборы, произведенные, для США и Канады предназначены для использования в сетях переменного тока 120 вольт. Для безопасной эксплуатации, приборы снабжены штепселем с ключом, однако, некоторые изделия могут быть снабжены штепселем без него.

**\*ВНИМАНИЕ!:** Чтобы избежать поражения электрическим током, не используйте удлинители, в которых используются отличные розетки, следите, чтобы вилка была полностью вставлена в розетку.

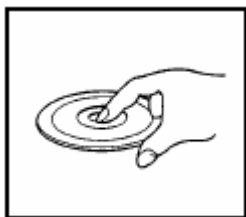
### - ДЛЯ АВСТРАЛИИ И ЕВРОПЫ (230V/240V)

**ДЛЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ:** Приборы, произведенные, для Австралии и Европы предназначены для использования в сетях переменного тока 230/240 вольт. Для безопасной эксплуатации, приборы снабжены трех полюсным штепселем.

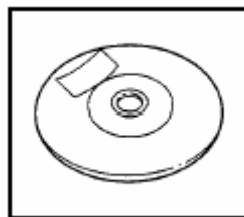
**\*ВНИМАНИЕ!:** Чтобы избежать поражения электрическим током, не используйте удлинители, в которых используются отличные розетки, следите, чтобы вилка была полностью вставлена в розетку. Используйте розетки с подключенным проводом заземления.

Шнуры - главная причина несчастий. Нормальное функционирование прибора не подразумевает, что соблюдены все правила электробезопасности. Для вашей безопасности, если есть сомнения в эффективном заземлении прибора, проконсультируйтесь с квалифицированным электриком.

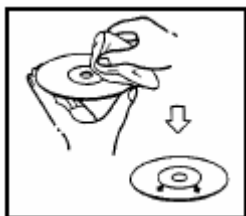
## Замечание по эксплуатации CD диска



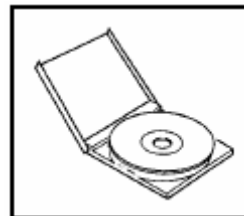
Берите компакт диск за край. Не допускайте касания за поверхность.



Не прикрепляйте бумагу и не пишите на печатной поверхности диска.

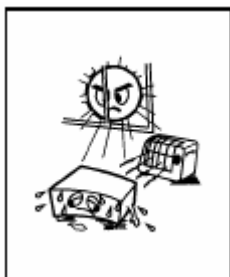


Отпечатки пальцев и пыль на рабочей поверхности должны быть тщательно стерты мягкой тканью. Вытирайте диск от внутренней части к внешнему краю.

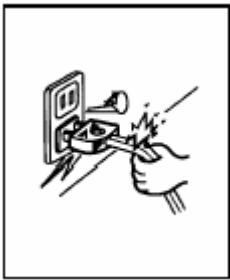


Всегда держите диски в коробках, они защитят от пыли и царапин. Чтобы защитить диски от деформирования, не оставляйте их на прямом солнечном свете, при высокой влажности или высокой температуре в течение продолжительного периода времени.

## Обратите внимание!



При расположении аппаратуры учтите, что на прибор не должен падать прямой солнечный свет. Располагайте прибор в удалении от нагревательных приборов. При монтаже в 19 дюймовый шкаф, необходимо обеспечить достаточную вентиляцию оборудования.



Внимательно обращайтесь со шнуром питания. При выключении кабеля из розетки держитесь за штепсель. Не пользуйтесь поврежденным кабелем.



Оберегайте прибор от пыли и повышенной влажности.

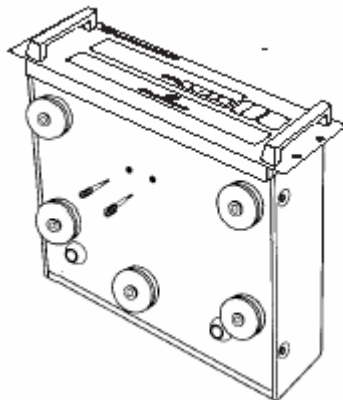
## Предостережение

На дне проигрывателя есть два красных винта фиксирующих подвижные части при транспортировке. Прежде чем использовать прибор, отверните эти винты против часовой стрелки, и удалите их. Если транспортировочные винты еще на месте, и питание включено, загрузочный лоток не будет открываться. Если это случается, выключите питание, отключите шнур питания из розетки и удалите транспортные винты.


Сохраните эти винты, поскольку они будут необходимы при транспортировке проигрывателя.

Перед транспортировкой, выньте диски, закройте лоток, выключите питание после обнуления счетчика.

После отключения шнура из розетки, установите винты обратно, завернув их по часовой стрелке. Убедитесь, что крепеж надежен.



## Рекомендации по использованию

Использование компактные диски, которые включают марку .

Компакт-диск со специальными формами (имеющий форму сердца компакт-диск, восьмиугольный компакт-диск и т.д.) не может быть проигран на этом приборе. Попытка проиграть подобный диск, может привести к порче проигрывателя.



Этот проигрыватель способен проигрывать диски, которые имеют марку Compact Disc digital audio.

В процессе выбора фонограмм проигрыватель изменяет скорость вращения, что приводит к небольшим шумам. Это - не сбой в работе, а нормальное состояние.

Если проигрыватель используется одновременно с тюнером АМ / FM диапазона, возможно возникновение помех приему радиостанций. В этом случае следует

отключить питание проигрыватель.

CDC-2050 имеет широкий динамический диапазон. Пожалуйста, ответственно относитесь к обработке сигнала на усилителе мощности. При чрезмерном подъеме высоких и низких частот возможно повреждение акустических систем.

Размещение проигрывателя или его шнуров связи около телевизора или другого звукового устройства может причинять жужжащий звук. Если это происходит, переместите проигрыватель или переместите шнуры связи.

Убедитесь, что удалили диски из проигрывателя перед перемещением. Диск может быть поврежден, если он оставлен внутри проигрывателя во время перевозки.

Не допускайте попадания в загрузочный лоток посторонних предметов, это может привести к порче считывающего устройства.

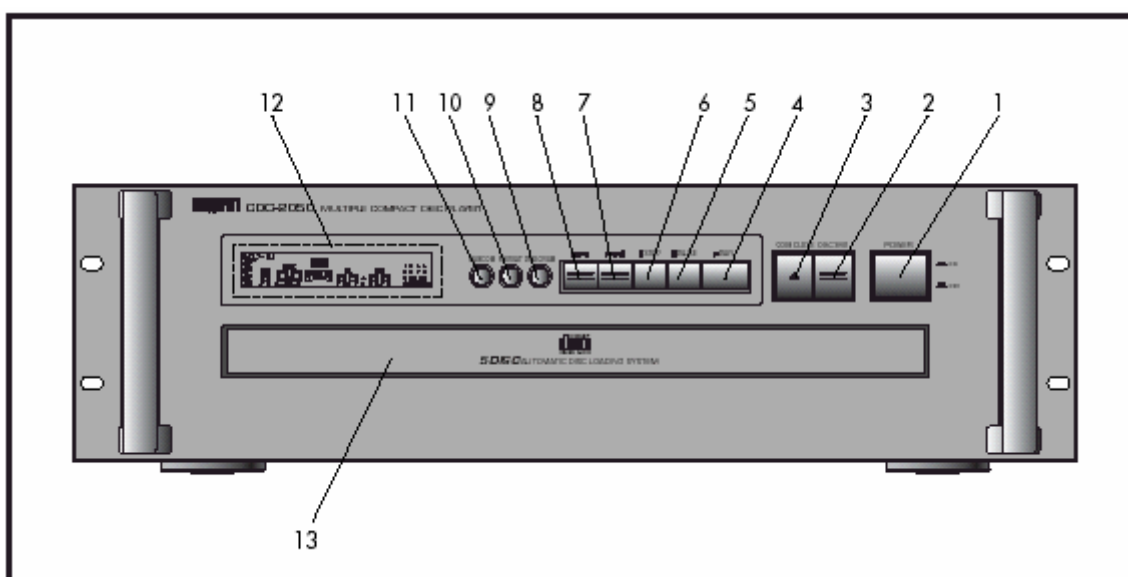
При перемещении проигрывателя из холода в теплое помещение, допускается его включение не раньше 30 минут.

**\*ВНИМАНИЕ**

- Всегда удаляйте все диски из лотка при перемещении набора. Отказ делать это может повредить прибор.

- Когда питание выключено, все установки будут очищены и установлены в 0dB.

## Лицевая панель прибора



### 1. Выключатель питания (POWER)

Нажмите эту кнопку, чтобы включить питание. Когда питание включено на дисплее появляется "01" и надпись NO TRACK, показывающая что никакой диск не загружен, "000 00:00" появляется на индикации времени.

Если питание включено с уже загруженным диском, будет показано общее количество треков на диске, полное время звучания, номер диска, и воспроизведение начинается.

### 2. Кнопка смены диска ( DISC SKIP)

Каждый раз когда кнопка нажата, карусель будет вращаться в по часовой стрелке к следующему диску в лотке. Это необходимо при загрузке или разгрузке дисков. Эта кнопка также используется, чтобы выбрать следующий диск, в режиме непрерывного воспроизведения.

### 3. Кнопка открытия лотка (▲ OPEN/CLOSE)

Нажмите эту кнопку для открытия загрузочного лотка. Лоток открывается фронтально. Для закрытия лотка необходимо нажать кнопке еще раз.



### 4. Кнопка проигрывания диска (► PLAY)

Нажмите эту кнопку, чтобы проиграть диск.

На индикаторе, при нажатии кнопки, отражается номер диска и воспроизводимого фрагмента. Так же на индикаторе отражается время оставшегося воспроизведения диска.

## 5. Кнопка паузы (|| PAUSE)

Нажмите эту кнопку, чтобы временно остановить проигрывание диска.

Нажим кнопки Pause в течение воспроизведения диска, останавливает проигрывание временно. На дисплее индикатор  гаснет, а индикатор  загорается. Чтобы продолжить воспроизведение, нажмите или кнопку 4 Play или кнопку 5 Pause второй раз.

## 6. Кнопка стоп (■ STOP)

Нажмите эту кнопку, чтобы остановить воспроизведение.

## 7. Автоматический / ручной поиск вперед (▶▶/▶▶▶)

Нажмите эту кнопку, чтобы перейти к началу следующей фонограммы. Нажимая кнопку неоднократно, можно продвинуть воспроизведение до соответствующей дорожки.

Нажимая эту кнопку, и удерживая ее, в течение больше чем 0.5 секунды включается режим ускоренного воспроизведения. Продолжите нажимать эту кнопку в течение больше чем 5 секунд, скорость воспроизведения становится приблизительно 4 раза быстрее.

## 8. Автоматический / ручной поиск назад (◀◀/◀◀◀)

Нажмите эту кнопку, чтобы перейти к началу предыдущей фонограммы. Нажимая кнопку неоднократно, можно продвинуть воспроизведение до соответствующей дорожки.


Нажимая эту кнопку, и удерживая ее, в течение больше чем 0.5 секунды включается режим ускоренного воспроизведения. Продолжите нажимать эту кнопку в течение больше чем 5 секунд, скорость воспроизведения становится приблизительно 4 раза быстрее.

## 9. Кнопка программирования (PROGRAM)


Нажмите эту кнопку, для входа в режим программирования.

## 10. Кнопка повторного воспроизведения (REPEAT)

Нажмите эту кнопку для повторного воспроизведения фонограммы. Индикатор режима **REPEAT** появляется на дисплее. После этого становятся доступны три типа повторения.

Когда кнопка нажата один раз, загорается индикатор **REPEAT** и  показывающий, что включен режим повтора последней фонограммы.

Когда кнопка нажата два раза, загорается индикатор **REPEAT** и  показывающий, что включен режим повтора всех фонограмм последнего диска.

Когда кнопка нажата три раза, загорается индикатор **REPEAT** **ALL** и  показывающий, что включен режим повтора всех фонограмм всех установленных дисков.

Это режим может использоваться для программного воспроизведения по всем дискам, в этом случае повторяется вся программа.

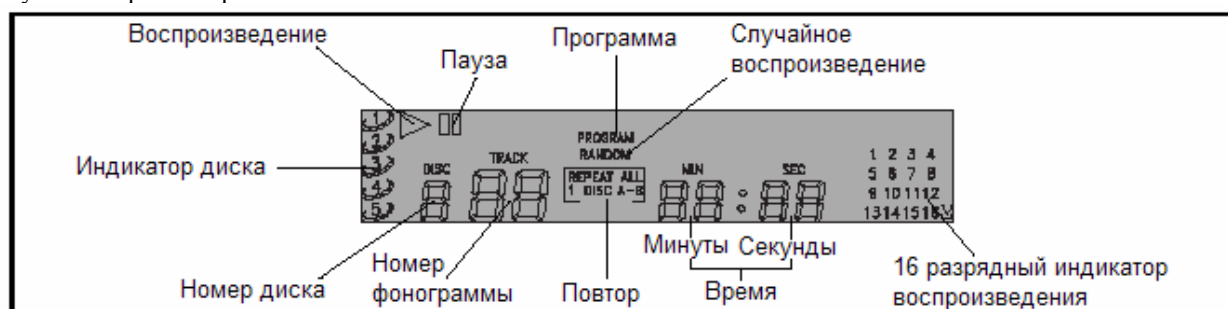
При нажатии на кнопку четвертый раз, режим повторения отключается.

## 11. Кнопка случайного воспроизведения (RANDOM)

Нажатие этой кнопки позволяет воспроизводить фонограммы в случайной последовательности по всем установленным дискам.

## 12. Окно дисплея

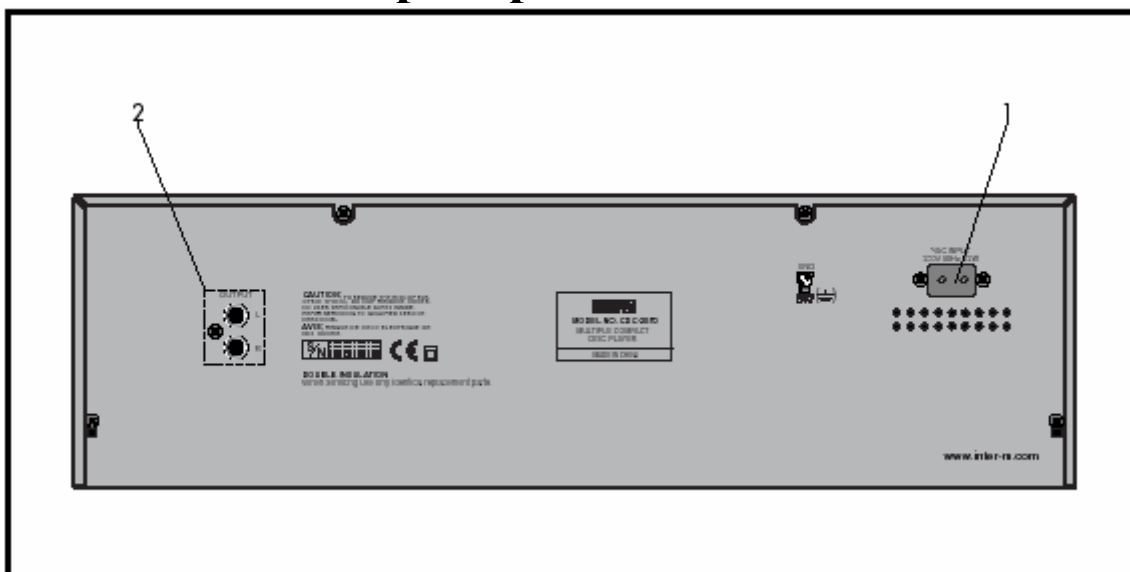
На дисплее отражается информация по загруженным дискам, количеству дорожек на диске, времени звучания и режиме работы.



### 13. Загрузочный лоток

Диски могут быть загружены и разгружены, когда загрузочный лоток открыт. Не пытайтесь открывать закрытый лоток вручную.

## Задняя панель прибора



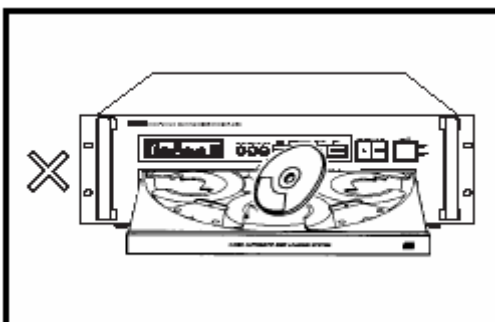
#### 1. Входной разъем питания

К этому разъему подключается сетевой шнур питания 220 вольт.

#### 2. Выходной разъем

Через этот разъем, Вы можете подключить проигрыватель к усилителю мощности.

## Открытие лотка и загрузка дисков



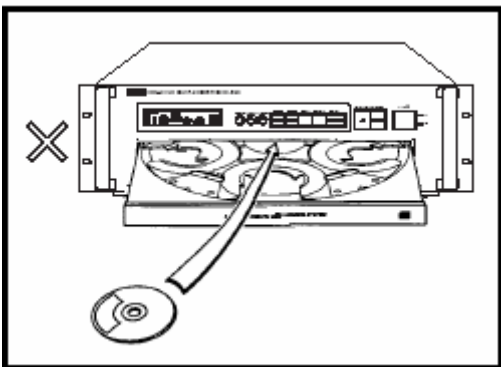
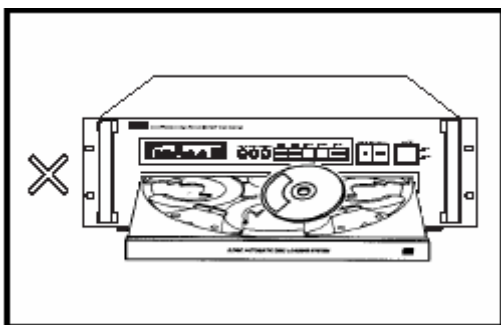
### ОТКРЫТИЕ И ЗАКРЫТИЕ ЯЩИКА

( Это функция работает только при включенном питании)

1. Нажать выключатель питания (POWER)
2. Нажать кнопку открытия лотка (▲ open / close.)

### КАК ЗАГРУЖАТЬ ДИСК

- Удостоверитесь, что лоток полностью открыт.
- Возьмите диск за грани, и положите его на лоток. ( Не касайтесь рабочей поверхности диска, то есть, глянцевой стороны.)
- Установить диск должным образом в лотке согласно его размеру.  
Установите 8 см. диски в центральное отверстие.  
Установите 12 см диски во внешнее отверстие.
- В режиме останова, когда лоток открыт, диски могут быть загружены в три посадочных места лотка. Для загрузки в оставшиеся два места нажмите кнопку Disc Skip, и карусель повернется.
- В режиме проигрывания диска, могут быть заменены диски, не используемые в данное время.



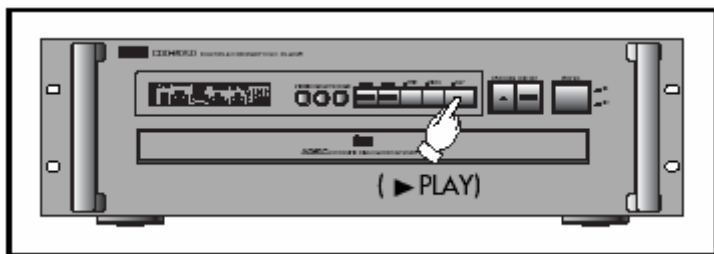
- Нажать кнопку (▲ open / close.) чтобы закрыть лоток.
- \*ВНИМАНИЕ
- Проигрыватель не будет работать должным образом, и диск может быть поврежден, если диск установлен не правильно.
- Если ваш палец зажался лотком во время закрытия, нажмите кнопку (▲ open / close.).
- Не размещайте никакие посторонние объекты в лотке, и не кладите более одного диска на посадочное место. Иначе может произойти сбой в работе.
- Не выдвигайте грузочный лоток вручную когда питание отключено.
- Не касайтесь карусели, во время поворота. Также, не поворачивайте карусель вручную, так как это может повредить механизм.
- Не вставляйте диск как обозначено стрелкой на рисунке. Это может повредить внутренний механизм проигрывателя.

## Работа с проигрывателем

### Нормальное проигрывание

Следуйте ниже следующим указаниям, для понимания работы в этом режиме

#### 1. Старт воспроизведения

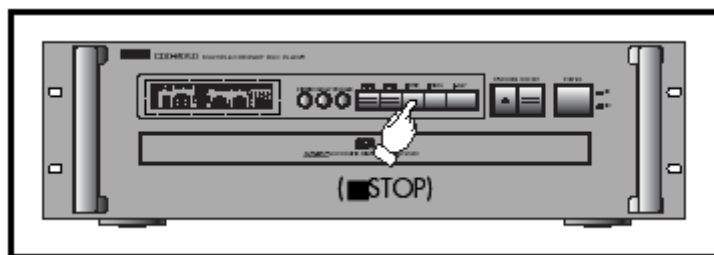


- Включить питание проигрывателя, и нажать кнопку открытия лотка (▲ open / close).
- Вставить диск в лоток.
- Нажать кнопку проигрывания диска (▶).
- Лоток автоматически закроется, и диск будет воспроизведен.
- Номер диска, число фонограмм, время и

т.д., для проигрываемого настоящее время диска, отражается на дисплее.

- Если кнопка открытия лотка (▲ open / close) нажата, во время проигрывания диска, воспроизведение продолжается, а лоток открывается, и четыре диска могут быть заменены. Для поворота карусели нажмите кнопку Disc Skip. Нажмите кнопку открытия лотка (▲ open / close) снова, чтобы закрыть ящик.

#### 2. Остановка воспроизведения / замена диска во время остановки



- Нажать кнопку остановки (■ STOP) для прекращения воспроизведения.
- Для замены дисков, нажмите кнопку открытия лотка (▲ open / close)
- Диск, который играл, будет перемещен к передней стороне и лоток откроется.



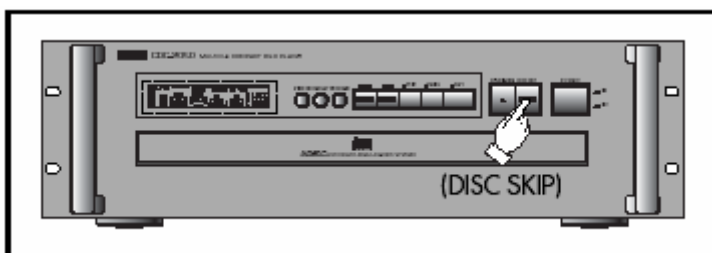


- Установить диск, который Вы хотите воспроизвести к передней стороне лотка.

## Другие методы воспроизведения

В дополнение к нормальному воспроизведению существуют следующие методы проигрывания диска.

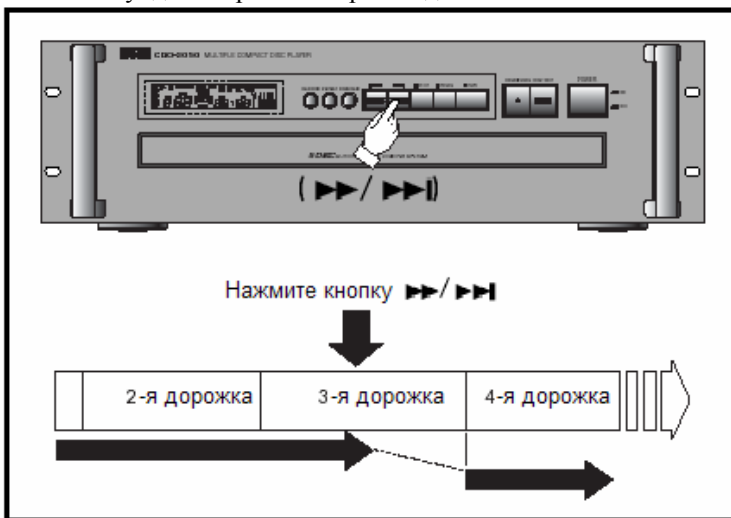
### 1. Переключение дисков во время воспроизведения



- Нажать кнопку Disc Skip, карусель поворачивается, и следующий диск на лотке будет воспроизведен.  
 - Например, если диск номер 3 воспроизводился, при переключении будет играть диск номер 4, если диск номер 5 воспроизводился, при переключении будет играть диск номер 1.

### 2. Ускоренное воспроизведение фонограмм (автоматический поиск)

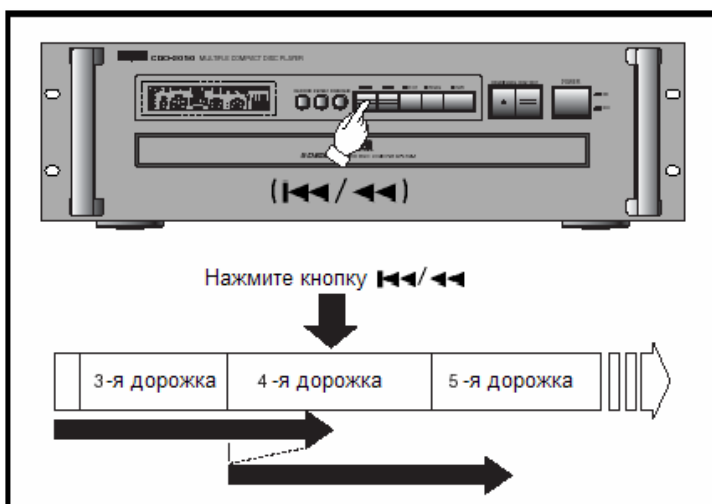
Нажмите кнопку Автоматического / Ручного поиска в прямом направлении (▶▶ / ▶▶▶) в течение меньше чем 0.5 секунды во время воспроизведения.



- Проигрыватель продвинется к началу следующего фрагмента и воспроизведение продолжится. Повторное нажатие кнопки несколько раз переведет воспроизведение на соответствующий номер дорожки.  
 - В режиме случайного воспроизведения (RANDOM) или программного воспроизведения (PROGRAM), проигрыватель перемещается в начало следующих по условиям, случайным или программным фонограммам.

### 3. Возврат к началу фонограммы (автоматический поиск)

Нажмите кнопку Автоматического / Ручного поиска в обратном направлении (◀◀ / ◀◀◀) в течение меньше чем 0.5 секунды во время воспроизведения.

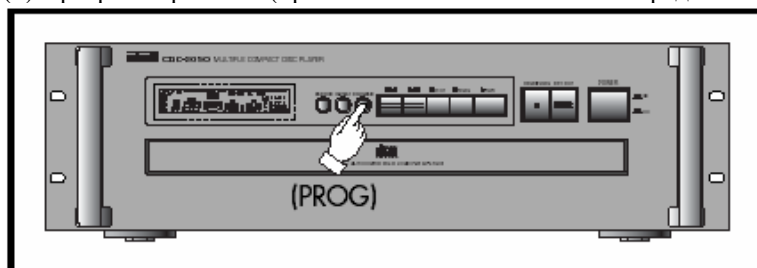


-Проигрыватель возвратится к началу текущего фрагмента и воспроизведение продолжится. Нажав на кнопку несколько раз, проигрыватель возвратится на соответствующее число фрагментов.

#### 4. Проигрывание дисков и фонограмм в программном порядке (Программный выбор)

- Вы можете проигрывать фонограммы в любом порядке и с любого диска.
- Фонограммы на не загруженном диске, также могут быть запрограммированы, но если Вы пробуете проиграть тот диск, микропроцессор обнаруживает, что диск не загружен, и автоматически включит следующий диск.
- Возможно запрограммировать до 32 фонограмм.

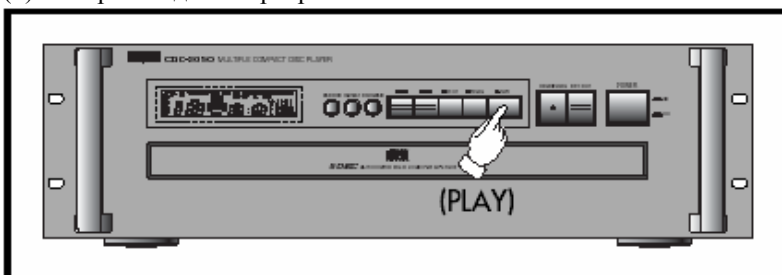
(1) Программирование (при использовании кнопок на передней панели)



Нажмите кнопку программирования (PROG). Индикатор **PROGRAM** начнет мигать. Используя кнопки DISC SKIP и автоматического поиска фонограмм в прямом (▶▶/▶▶) и обратном (◀◀/◀◀) направлении выберите диск и фонограмму, которая будет воспроизводиться.

- Например, программируя 3-ю фонограмму на 2-ом диске и 12 фонограмму на 5-ом диске, нажмите кнопку программирования (PROG), кнопкой DISC SKIP, выберите 2-ой диск. Используя кнопки автоматического поиска фонограмм в прямом (▶▶/▶▶) и обратном (◀◀/◀◀) направлении выберите фонограмму 3, затем нажмите кнопку программирования (PROG). Таким же образом, выберите 12-ю фонограмму на 5-ом диске, используя кнопки DISC SKIP ▶▶/▶▶ и ◀◀/◀◀, затем нажимают кнопку программирования (PROG).

(2) Воспроизведение программы.



- Нажмите кнопку воспроизведения (▶ PLAY). Воспроизведение будет происходить по той программе, которую вы ввели.

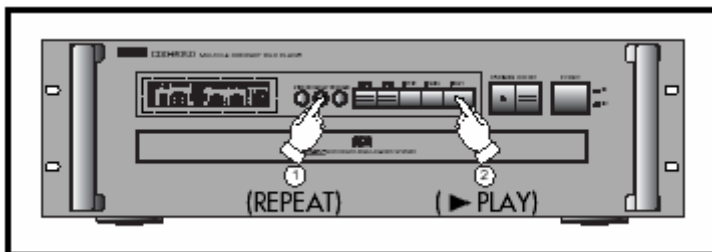
(3) Стирание введенной программы.

- Нажмите кнопку PROG еще раз, и проигрыватель сотрет введенную программу. Нажатие кнопки открытия лотка (▲ open / close) также стирает содержание программы.
- Нажим кнопки PROG, во время программного воспроизведения, отменяет программу. Но воспроизведение не будет прерывно. Диск, воспроизводимый в настоящее время, будет воспроизведен до конца, и по окончании остановится автоматически.

### \*CAUTION

- Если программа управляется во время проигрывания фонограммы или из состояния паузы, фрагмент, который воспроизводился, становится 1-ым фрагментом в программе.
- Выбор фрагмента, не включенного в программу, не может быть сделан, во время программного воспроизведения. Фрагмент будет добавлен в конец программы.
- При программировании, не вводите номер фрагмента, который не зарегистрирован на диске. Если такой фрагмент запрограммирован по ошибке, проигрыватель игнорирует эту программу.

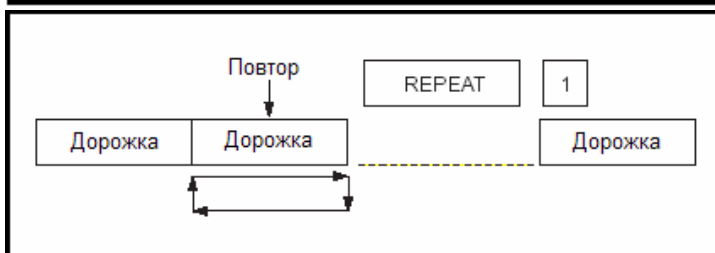
## 5. Повторное воспроизведение всех фонограмм (повтор диска)



Нажмите кнопку повтора (REPEAT).

Индикатор **REPEAT** загорится.

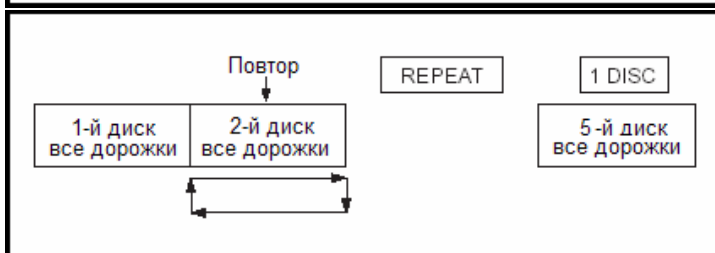
- Шаг ① и ② может быть сделан в обратном порядке, при сохранении результата.



Когда кнопка повторения нажата один раз,

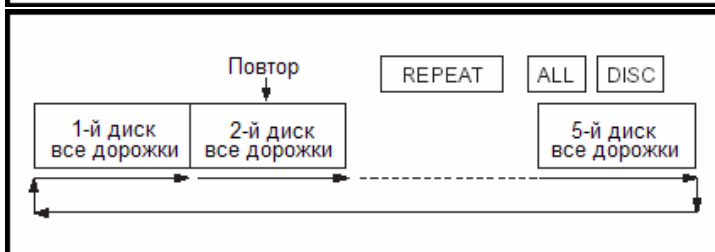
загораются индикаторы **REPEAT** и **1**.

В этом случае повторяется только одна дорожка диска.



Если кнопка нажата два раза, загораются

индикаторы **REPEAT** и **1 DISC**. При этом будет повторяться диск.



При нажатии на кнопку три раза загораются индикаторы **REPEAT** **ALL** и

**DISC**. В этом случае повторяться будут все загруженные диски.

-Нажим кнопки повтора (REPEAT) во время проигрывания, также заставит плеер повторять все фонограммы диска.

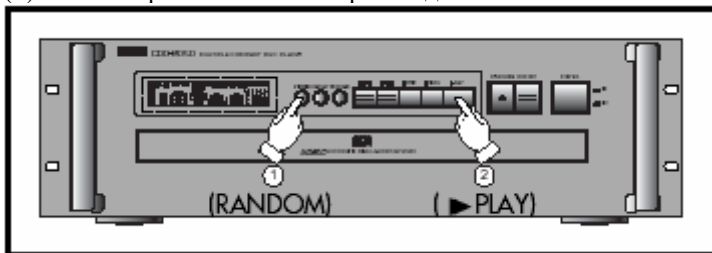
- Чтобы отменить повторение, нажмите кнопку повтора (REPEAT) еще раз.

- Нажим кнопки повтора (REPEAT), во время программного проигрывания, принудит плеер воспроизвести программу еще раз.

- Нажим кнопки повтора (REPEAT) во время проигрывания в случайном порядке, заставит фонограммы, сыгранные в случайном порядке сыграть снова.

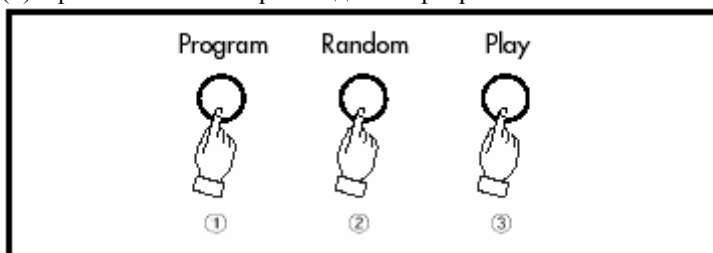
## 6. Произвольное воспроизведение (RANDOM)

(1) Полное произвольное воспроизведение



Нажмите кнопку произвольного воспроизведения (RANDOM), затем кнопку воспроизведения (▶ PLAY). Микропроцессор запустит произвольное воспроизведение фонограмм по всем загруженным дискам.

(2) Произвольное воспроизведение программы



После нажатия кнопки программирования и ввода программы (см. пункт 4), нажмите кнопку произвольного воспроизведения (RANDOM) и кнопку воспроизведения (▶ PLAY). Микропроцессор выберет из программы фонограммы и проигрывает их в произвольном порядке.

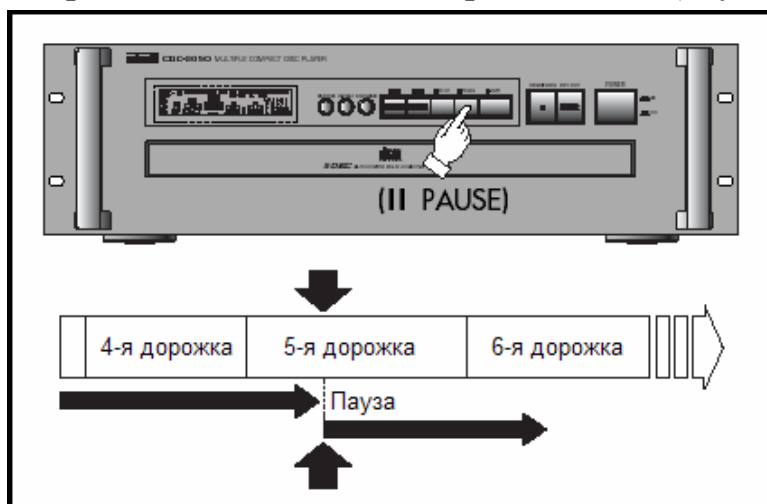
(3) Отмена произвольного воспроизведения.

- Нажим кнопки произвольного воспроизведения (RANDOM) еще раз отменяет эту функцию.
- Нажатие кнопки открытия лотка (▲ open / close) также отменяет произвольное воспроизведение.

### \*ВНИМАНИЕ

- Нажатие кнопки произвольного воспроизведения (RANDOM) в течение нормального воспроизведения начинает полное случайное воспроизведение.
- Нажим кнопки произвольного воспроизведения (RANDOM) в течении программного воспроизведения начинает случайное воспроизведение в программе, включая уже проигранные фрагменты.
- В течение произвольного воспроизведения, проигрыватель может показывать номер диска, который не загружен в лотке. В таком случае, проигрыватель будет пытаться считать информацию диска, а затем повторно производить произвольный поиск. Это - не сбой.

## 7. Временная остановка воспроизведения (пауза)



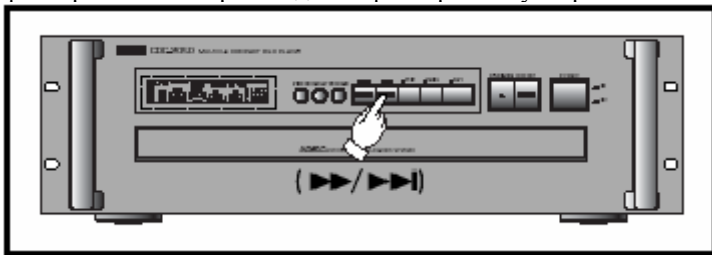
- Нажим кнопки пауза в течение воспроизведения останавливает проигрывание в месте звучания фонограммы.
- Повторное нажатие кнопки, включает воспроизведение с места остановки.
- 1. Нажмите кнопку паузы (|| PAUSE).
- 2. Нажмите кнопку воспроизведения (▶ PLAY) или кнопку паузы (|| PAUSE)

## 8. Быстрый ручной поиск фонограмм

- Используя эту функцию, Вы можете в ускоренном режиме воспроизвести фонограмму в прямом или обратном направлении.
- Нажать кнопку Автоматического/Ручного поиска (◀◀/▶▶ или ▶▶/▶▶), и удерживайте до нужного участка фонограммы. При отпускании кнопки воспроизведение продолжается в нормальном режиме.

(1) Ручной Поиск Вперед

- Нажать кнопку Автоматического/Ручного поиска вперед (▶▶/▶▶▶), и удерживайте до нужного участка фонограммы. Воспроизведение фонограммы ускорится.



- Ручной поиск вперед - приблизительно 4 раза быстрее нормального воспроизведения.  
 Режим Автоматический/Ручной поиск вперед (▶▶/▶▶▶) сохраняется на нажмие кнопки более пяти секунд.  
 - Если режим Автоматический/Ручной поиск вперед (▶▶/▶▶▶) сохраняется

нажатой после того, как фрагмент фонограммы закончится, счетчик времени обнулится и воспроизведение остановится. Чтобы возвратиться к началу фрагмента, нажмите Автоматический/Ручной поиск назад (◀◀/◀◀◀).

## Возможные неисправности и методы устранения

Если при работе с проигрывателем возникли проблемы, то перед обращением в службу сервиса, посмотрите следующую таблицу неисправностей.

Проблема	Возможная причина	Метод устранения
Нет сетевого питания	Кабель питания не включен в розетку или не нажата кнопка питания (POWER).	Включите вилку в розетку, нажмите кнопку (POWER) .
Нет воспроизведения	Диск загружен рабочей стороной вверх Испорченный диск Рабочая сторона диска загрязнена	Переверните диск Удалите испорченный диск Протрите рабочую сторону диска
Нет звука	Не корректное подключение Не корректное включение усилителя Проигрыватель находится в режиме паузы (PAUSE), мигает индикатор П.	Включите правильно разъем. Включите усилитель согласно инструкции. Нажмите кнопку воспроизведения (▶ PLAY) или кнопку паузы (⏸ PAUSE)
Тихий или искаженный звук	Проигрыватель включен в гнездо усилителя не соответствующее стандарту PHONO. Плохое соединение	Включите проигрыватель в соответствующее гнездо.  Используйте оригинальные кабели и разъемы.
Звук перескакивает	Дефектный или глубоко поцарапанный диск Проигрыватель установлен на вибрирующую поверхность	Замените диск  Установите проигрыватель на устойчивую поверхность.
Программирование или удаление программы не работает	Диск грязен или глубоко поцарапан. Процедура программирования или удаления не корректна Число запрограммированных или удаляемых объектов превышает 32.	Попробуйте снова с диском без царапин. Повторите процедуру снова  Проверьте число фрагментов.

# Спецификация

## Электрические параметры

Диапазон воспроизводимых частот	20Hz~20kHz±0.5дБ
Динамический диапазон	98 дБ
Отношение сигнал/шум	108 дБ
Искажения (на частоте 1 кГц)	Менее 0,003%
Разделение каналов	90 дБ
Уровень выходного сигнала	0,2 ~2 вольта
Тип диска	Аудио компакт диск 12 или 8 см

## Общие параметры

Напряжение питания	110~240 вольт 50/60 Гц переключаемое
Потребляемая мощность	12 ватт
Вес	7,1 кг
Размеры	482 x 132 x 389 мм.

**Адрес изготовителя:** 226-9 DUGJUNG – LI, HOE CHUN – EUB,  
YANGJU – KUN, KYUNGKI – DO, KOREA  
тел: 82-351-860-7041~5,  
факс: 82-351-858-1907

**Сертификация:** Изделие отвечает единым нормам и требованиям ЕЭС, соответствует требованиям нормативных документов: ГОСТ 16122-79, ГОСТ 23850-81, ГОСТ-26342-84, ГОСТ-12.2.006-87 (п. 4.3), НПБ 57-97, ГОСТ 12997-84

**Серийный номер модели:**

**Дата продажи:**

**Продавец:**

**Гарантии изготовителя:** Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев с момента продажи