

Руководство по эксплуатации

Спасибо за выбор нашего продукта. Надеемся, он вам понравится.

Символы в данном руководстве пользователя

Важные указания, касающиеся вашей безопасности, отмечены особо. Во избежание несчастных случаев и повреждения устройства обращайтесь на них особое внимание:

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Предупреждение об опасности для здоровья, указывающее на возможность повреждений.

⚠ ВНИМАНИЕ:

Потенциальная опасность для устройства или других предметов.

ℹ ПРИМЕЧАНИЯ:

Советы и информация для вас.

Общие правила техники безопасности

Перед использованием прибором внимательно ознакомьтесь с данным руководством. Сохраните его, а также гарантийный талон, кассовый чек и по возможности оригинальную упаковку, включая ее внутренние элементы. В случае передачи прибора третьим лицам к нему должно прилагаться данное руководство.

- Для устранения риска возгорания или удара электрическим током не подвергайте устройство воздействию дождя и влаги. Не применяйте устройство вблизи воды (например, в ванной комнате, бассейне, мокром подвале).
- Не применяйте устройство в экстремально горячих, холодных, запыленных или влажных местах.
- Пользуйтесь прибором только частным образом и по назначению. Прибор не предназначен для коммерческого использования.
- Убедитесь, что кабель питания не перегнут, не поврежден или не контактирует с источниками тепла.
- Убедитесь, что кабель питания надежно подключен.
- Не прикасайтесь влажными руками к вилке и шнуру электропитания.
- Подключайте блок только к правильно установленной розетке. Убедитесь в согласованности напряжения питания устройства и напряжения электрической сети.
- Вилка силового питания должна быть легкодоступной.
- При установке батареек соблюдайте полярность.
- Не допускайте перекрытие вентиляционных отверстий устройства.

- Не перекрывайте вентиляционные отверстия посторонними предметами, например газетой, скатертью, шторой и т.д.
- Не допускайте воздействия на устройство пролитой или распыляемой воды, не ставьте на устройство сосуды с водой, например вазы.
- Источники открытого огня, например горящие свечи, не должны располагаться на устройстве.
- Не открывайте корпус устройства. Неправильный ремонт может привести к серьезной опасности пользователю. При повреждении устройства или его шнура электропитания (в частности) прекратите использование устройства и передайте его для ремонта квалифицированному специалисту. Регулярно проверяйте на повреждения шнур электропитания.
- Для устранения любой опасности поврежденный шнур электропитания должен заменяться изготовителем, его клиентской службой или аналогичным квалифицированным лицом на идентичный шнур электропитания.
- Если устройство не будет использоваться длительный срок, отключите шнур электропитания и извлеките батарейки.

Данные символы могут быть указаны на устройстве и предназначаются для предупреждений:



Вспышка молнии предназначена для того, чтобы предостеречь пользователя о наличии опасного напряжения в устройстве.



Восклицательный знак предназначен для того, чтобы предостеречь пользователя о наличии важной инструкции по эксплуатации и техническому обслуживанию, которая прилагается к устройству.



Товары с этим символом работают с "Лазером класса 1" для сканирования CD. Встроенные предохранительные выключатели предназначены для того, чтобы не допустить, чтобы пользователь подвергался опасному воздействию невидимого лазерного луча при открытии отсека CD.

Данные предохранительные выключатели нельзя блокировать или изменять; в противном случае существует опасность воздействия лазерного луча.

Дети и люди с ограниченными возможностями

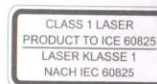
- Из соображений детской безопасности храните все элементы упаковки (пластиковые пакеты, картонные и изоляционные материалы и т.п.) в недоступных для детей местах.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Не позволяйте маленьким детям играть с пленкой.
Опасность удушья!

- Данное устройство не должно использоваться лицами (включая детей) с ослабленными физическими, сенсорными или умственными способностями, или недостатком опыта и/или знаний, за исключением случаев, когда за ними наблюдает ответственный за их безопасность персонал или они получили инструкции по использованию устройства.
- Следите за детьми, чтобы убедиться, что они не используют прибор в качестве игрушки.

Общие инструкции по безопасности



Данное устройство работает с лазером Класса 1.

Расположение элементов

- 1 Ручка
- 2 Кнопка TIMER (таймер)
- 3 Кнопка SET/PAIR/ID3 (настройка / пара/ ID3)
- 4 Кнопка ■ MO/ST.
- 5 Кнопка ► II (воспроизведение / пауза)
- 6 Кнопка TUN.+ ►► (перемотка вперед)
- 7 Кнопка TUN.- ◄◄ (перемотка назад)
- 8 Кнопка OPEN/CLOSE CD для открытия / закрытия отсека CD (компакт диск)
- 9 Кнопка SLEEP (спящий режим)
- 10 Кнопка MEMORY (память)
- 11 Кнопка EQ (эквалайзер)
- 12 Кнопка FUNCTION (переключатель функций)
- 13 Кнопка FOLD./10/M- (альбом / 10 наименований вниз)
- 14 Кнопка FOLD./10/M+ (альбом / 10 наименований вверх)
- 15 Кнопка ⏻ STANDBY/ON (ожидание / питание)
- 16 Регулятор VOLUME (громкость)
- 17 Кнопка PROG./P-MODE (программирование)
- 18 Соединение наушников "Q"
- 19 Соединение USB
- 20 LCD (ЖК) дисплей
- 21 Гнездо AUX IN
- 22 Динамик
- 23 Датчик IR для дистанционного управления
- 24 Отсек CD
- 25 Телескопическая антенна FM каналов
- 26 Соединение AC~ AC (переменный ток)
- 27 Отсек для батареек
- 28 Датчик PAIR (дисплей BT, LED)

Пульт дистанционного управления

- 1 Кнопка FUNCTION
- 2 Кнопка TIMER
- 3 Кнопка MO/ST ■ STOP (стоп)

- 4 Кнопка ◄◄ B-SKIP/DOWN
- 5 Кнопка -MEM/FOLD./10 (альбом / 10 наименований вниз)
- 6 Кнопка MEM/PROG./P-MODE
- 7 Кнопка MUTE (отключение громкости)
- 8 Кнопка VOL - (понижение громкости)
- 9 Кнопка VOL+ (повышение громкости)
- 10 Кнопка EQ
- 11 Кнопка ID3
- 12 Кнопка MEM/FOLD./10+ (альбом / 10 наименований вверх)
- 13 Кнопка F - SKIP ►► UP
- 14 Кнопка ►► SET (воспроизведение / пауза)
- 15 Кнопка SLEEP
- 16 Кнопка ⏻ POWER STANDBY
- 17 Отсек для батареек
- 18 Датчик IR

Установка/Введение

- Выберите для устройства подходящее место. Подходящее место – это сухая ровная и нескользкая поверхность, на которой вы без проблем сможете использовать устройство.
- Проверьте, чтобы происходила правильная вентиляция устройства!
- При необходимости снимите защитную пленку с диска.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Слишком высокий уровень громкости опасен для слуха.

Электропитание

- Убедитесь в соответствии сетевого напряжения величине на табличке номинальных характеристик.
- Подсоедините вложенный кабель питания (при необходимости загляните в отсек для батареек) к правильно установленной розетке и соединению AC~ на задней стороне устройства.

ℹ ПРИМЕЧАНИЯ:

- Отключите устройство от сетевого электропитания, если не планируется использование длительный срок.
- Как только произойдет перебой в подаче электропитания, предварительно установленное время и настроенная радиостанция будут потеряны.

Работа от батареек (батарейки в комплект не входят)

- Откройте крышку отсека батареек на задней стороне.
- Вставьте 8 батареек типа UM1/R20, 1,5 В. При вставке батареек соблюдайте правильную полярность (см. отметки на дне батарейного отсека)!
- Закройте батарейный отсек.

Если устройство не используется длительное время, извлеките из него батарейки, так как они могут начать протекать.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- При подключении шнура электропитания, питание от батареек автоматически отключается.
- Установленное время и станция будут потеряны при извлечении батареек.

ВНИМАНИЕ:

- Не смешивайте различные типы батареек или старые и новые батарейки.
- Не выбрасывайте использованные батарейки в бытовой мусор. Пожалуйста, сдавайте их в авторизованный пункт приема или верните вашему дилеру.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Запрещается сильно нагревать прибор, например, держать под прямыми солнечными лучами, рядом с огнем и т.д. **Опасность взрыва!**

Вставка/замена батареек в дистанционном управлении

ПРИМЕЧАНИЯ:

Батарейки в отсеке пульта дистанционного управления защищены пленкой.

Это сделано для продления срока службы элемента. Перед первым использованием ПДУ удалите этот кусочек пленки.

- Откройте отсек батареек в задней части пульта дистанционного управления (ДУ).
- Вставьте с отсек 2 батарейки по 1,5 В типа R03 "AAA". Проверьте правильность полярности (см. в отсеке батареек).
- Закройте отсек батареек.

Если не планируется использование ДУ длительный срок, пожалуйста, извлеките батарейки, чтобы предотвратить "вытекание" из них кислоты.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Не подвергайте батарейки интенсивному нагреву или воздействию прямого солнечного света. Не бросайте батарейки в огонь. **Опасность взрыва!**
- Храните батарейки в недоступных детям местах. Батарейки **не являются** игрушками.
- Не пытайтесь открыть батарейку.
- Не допускайте контакта с металлическими предметами (кольца, гвозди, винты и т.д.). **Опасность короткого замыкания!**
- При коротком замыкании возможен перегрев и даже возгорание батареек. Это может привести к взрыву.
- При транспортировке заклейте липкой лентой клеммы батареек для обеспечения безопасности.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- При утечке из батарейки не допускайте попадания жидкости в глаза или на кожу. При контакте кислоты с глазами, промойте чистой водой и обратитесь за медицинской помощью в случае симптомов травмы.

ВНИМАНИЕ:

Не выбрасывайте батарейки вместе с бытовыми отходами. Пожалуйста, отнесите использованные батарейки в центр сбора или обратно розничному продавцу.

Включение/выключение устройства

- Для включения и выключения устройства нажимайте кнопку \odot .

Настройка часов (в режиме ожидания)

1. Нажмите кнопку SET/PAIR/ID3. На дисплее появится надпись "RTC 24".
2. Используйте кнопки TUN.- \lll /TUN.+ \ggg для переключения между режимами времени 24-часа и 12-часов. Подтвердите с помощью SET/PAIR/ID3.

ПРИМЕЧАНИЯ: При 12-часовом режиме время будет показано следующим образом:
AM = утро, PM = после полудня.

3. Используйте кнопки TUN.- \lll /TUN.+ \ggg для установки часа. Подтвердите с помощью SET/PAIR/ID3.
4. Используйте кнопки TUN.- \lll /TUN.+ \ggg для установки минут.
5. Нажмите SET/PAIR/ID3 снова для сохранения параметров установки времени.

Настройка TIMER (в режиме ожидания)

Кнопка TIMER используется для включения устройства во время, установленное вами.

1. Удерживайте кнопку TIMER в нажатом положении. На дисплее появится надпись "TIMER" и замигают цифры времени.
2. Для настройки часа нажимайте кнопки TUN.- \lll /TUN.+ \ggg . Снова нажмите кнопку TIMER.
3. Для настройки минут нажимайте кнопки TUN.- \lll /TUN.+ \ggg . Снова нажмите кнопку TIMER.
4. Для выбора функций "USB", "CD", "RADIO" используйте кнопки TUN.- \lll /TUN.+ \ggg . Снова нажмите кнопку TIMER.

Время настроено. На дисплее появится надпись "TIMER".

ВНИМАНИЕ:

Если вы выбрали функцию "CD" или "USB": вставьте CD или вставьте USB флэшку, чтобы устройство начало работать. Установите устройство на функцию "RADIO".

Настройка таймера SLEEP режима ожидания (во время работы устройства)

Вы можете отключать устройство автоматически через 10- 90 минут.

1. Во время работы устройства нажимайте кнопку SLEEP. На дисплее будут мигать надписи "90" и "SLEEP".
2. Для настройки времени между 90 и 10 минутами или "OFF" (отключение) нажимайте кнопку SLEEP.
3. Как только было установлено необходимое время отключения устройства, оставьте меню, не нажимая никакие кнопки. На дисплее появится надпись "SLEEP".

Общие указания по эксплуатации

ПРИМЕЧАНИЯ:

Некоторые кнопки находятся как на самом устройстве, так и на пульте дистанционного управления. Кнопки с одинаковым названием имеют одинаковые функции.

POWER/STANDBY

Нажмите кнопку \odot POWER/STANDBY для переключения устройства в режим ожидания. Нажмите эту кнопку снова для включения устройства.

ПРИМЕЧАНИЯ:

В режимах BLUETOOTH, USB, AUX и CD

Приблизительно через 15 минут без сигнала прибор автоматически перейдет в режим ожидания.

Громкость

Отрегулируйте громкость до желаемого уровня. На дисплее будет показано "VOL" и цифра. Она соответствует установленной громкости в диапазоне от "VOL 30" до "VOL 00".

Инфракрасное дистанционное управление

Беспроводная работа с расстояния до 5 метров. Если это расстояние сокращается, пожалуйста, замените батарейки. Проверьте, чтобы не было препятствий между пультом дистанционного управления и датчиком на устройстве во время эксплуатации устройства.

Гнездо AUX IN (21)

Подключите аналоговые устройства для воспроизведения. При подключении к этому гнезду вы также можете слушать аудио файлы с других устройств, таких как MP3 или CD-плееры и пр., через колонки.

1. Пожалуйста, подключите внешнее устройство через 3,5 мм гнездовой разъем к гнезду AUX IN.
2. Для выбора режима AUX используйте кнопку FUNCTION.

3. Воспроизведение звука будет слышно через динамики. Можно регулировать громкость органом управления VOLUME или кнопками VOLUME +/- Кнопки CD не активны.
4. Для получения информации о других функциях пожалуйста, обратитесь к руководству пользователя внешнего аудио устройства.

ПРИМЕЧАНИЯ:

Установите громкость внешнего устройства до желаемого уровня.

Порт USB (19)

В устройстве реализованы последние технические достижения для интерфейса USB. К сожалению, широкая номенклатура различных устройств хранения с интерфейсом USB всех типов, имеющаяся сегодня на рынке, не позволяет нам гарантировать полную совместимость с любым устройством хранения USB. Поэтому в отдельных редких случаях возможны проблемы при воспроизведении файлов с устройств хранения USB. Это **не является** неправильной работой устройства.

1. Нажимайте кнопку FUNCTION, пока на дисплее не появится надпись "USB READING".
2. Вставьте носитель USB непосредственно в соответствующий порт. Через несколько секунд будет временно показано общее количество папок и названий. Начнется воспроизведение. На дисплее будет выведена текущая папка (например, 01), текущая песня (например, 005) и время воспроизведения.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Всегда **непосредственно (без удлинительных кабелей)** подключайте устройство хранения USB к порту USB, чтобы предотвратить неправильную работу.
- Порт USB **не** подходит для подзарядки внешних устройств.

Об этой операции см. в разделе "Воспроизведение дисков CD/MP3".

ВНИМАНИЕ:

Перед извлечением устройства памяти USB переключите устройство в режим радио.

Работа радио

Поиск станций

1. Нажимайте кнопку FUNCTION, пока на дисплее не появится надпись "FM".
2. Используйте кнопки TUN.- \lll /TUN.+ \ggg для настройки нужной станции.
3. Для лучшего приема сигнала измените положение антенны.

ПРИМЕЧАНИЯ:

Если станция передает сигнал в стерео качестве, на дисплее появится надпись "STEREO". Если во время стерео приема возникают помехи, то сигнал приема станции слишком слабый.

Нажмите кнопку **MO/ST** для улучшения приема сигнала. Надпись "STEREO" исчезнет с дисплея.

Сохранение/Выбор радиостанций

- После того, как вы нашли нужную станцию, нажмите кнопку MEMORY. На дисплее будут мигать надпись "MEM" и номер программы.
- Выборить канал программы с помощью кнопок FOLD/10/M-/FOLD/10/M+.
- Сохраните радиостанцию, нажав еще раз кнопку MEMORY.

Для выбора запрограммированной станции нажимайте кнопки FOLD/10/M-/FOLD/10/M+.

Воспроизведение CD/MP3**Как воспроизводить CD**

- Нажимайте кнопку FUNCTION, пока на дисплее не появится надпись "CD" и "READING" (чтение).
- Нажмите кнопку OPEN/CLOSE. Откроется отсек CD.
- Вставьте аудио CD стороной с наклейкой вверх. Нажмите кнопку OPEN/CLOSE. Отсек CD закроется.
- При использовании AUDIO CD**

(аудио компакт диска):

На дисплее появится надпись "READING" и "CD". Затем номера наименований и общая длительность звучания мелодии. Диск начнет проигрываться с первой мелодии. Текущая песня, проигранное время звучания и символ "CD" будут гореть на дисплее.

При использовании CD в формате MP3:

- Кратковременно на дисплее появится надпись "READING" и "CD". Затем кратковременно появится количество папок (F) и наименования. Компакт диск проигрывается, начиная с первой мелодии первой папки. Текущая папка (например: F 01) и текущая песня (например: 005), а также проигранное время звучания будут гореть на дисплее.
- Для того чтобы перейти через 10 наименований мелодий вперед или назад, нажимайте кнопки FOLD/10/M-/FOLD/10/M+.
 - Для выбора отдельной папки удерживайте кнопки FOLD/10/M-/FOLD/10/M+ нажатыми.
 - Для того чтобы открыть отсек CD и вытащить диск, нажмите кнопку OPEN/CLOSE.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- При воспроизведении CD в формате MP3, содержащем папки, дисплей будет показывать 001 для первой дорожки новой папки при переключении на другую папку.
- Если диск вставлен неправильно или не вставлен вообще, загорится "READING" и на дисплее будет показано "NO DISC" (нет диска).
- Воспроизведение CD, созданных пользователем, не может гарантироваться в связи с разнообразием доступного на рынке программного обеспечения и медиа оборудования для CD.

Проигрывание музыки через Bluetooth

Bluetooth действует на основе беспроводной радиосвязи между устройствами на короткой дистанции. Устройства с поддержкой стандарта Bluetooth осуществляют передачу на частоте от 2,402 до 2,480 ГГц, в диапазоне ISM (Industrial, Scientific and Medical- промышленность, наука и медицина). Помехи могут быть вызваны, например беспроводными локальными сетями WLAN, радиостанциями DAB, беспроводными телефонами или микроволновыми печами, работающими в сходном частотном диапазоне.

Данное устройство позволяет связаться с устройствами, поддерживающими Bluetooth. Радиус действия ограничивается прим. 15 метрами, в зависимости от внешних условий и используемого блока.

Если устройство воспроизведения поддерживает профиль A2DP (Advanced Audio Distribution Profile, улучшенный профиль распространения аудио) и обладает функциями музыкального плеера, то с него можно без проводов передавать музыку на динамик. Профиль A2DP обеспечивает согласование устройств Bluetooth разных компаний-изготовителей. За счет потоковой передачи, стереофонические аудиосигналы без проводов передаются между устройством воспроизведения (источник) и принимающим устройством. Для дистанционного управления источником устройство воспроизведения должно поддерживать профиль AVRCP (Audio Video Remote Control Profile).

Но из-за несогласованности устройств от разных производителей, моделей и версий программного обеспечения, не гарантируется действие всех функций.

Вход в системы устройств (формирование пары)

Перед прослушиванием музыки на устройстве необходимо обеспечить режим парной связи между устройствами.

- Проверьте, что функция Bluetooth активирована на плеере (например, на мобильном телефоне). Для этого см. руководство по эксплуатации этого плеера.

- Последовательно нажимайте кнопку FUNCTION до появления надписи "PAIRING" на дисплее.
- Выберите меню Bluetooth в плеере и зарегистрируйте в нем динамик. Для этого см. руководство по эксплуатации плеера. Устройство "SRP 4354" будет показано в плеере в качестве выбранного для пары.

ПРИМЕЧАНИЯ:

К устройству можно подключать только один плеер. Если устройство уже подключено к другому плееру, то устройство не высветится в меню выбора BT.

- Затем введите пароль "0000" на плеере, в зависимости от компании-изготовителя, модели и версии программного обеспечения.

Для проверки успешного подключения устройств друг к другу внимательно следите за индикаторами на вашем плеере.

Для работы обратитесь к разделу "Описание кнопок". Если возможно, настройте громкость внешнего устройства на комфортный уровень.

ПРИМЕЧАНИЯ:

- В зависимости от компании-изготовителя может потребоваться повторная регистрация (PAIRING) для подключения устройства.
- При возникновении проблем во время ремонта устройства воспроизведения деактивируйте в нем функцию WiFi/ и функцию мобильных данных.
- Совместимость по Bluetooth не гарантируется для устройств (например, мобильных телефонов), которые могут быть выпущены в будущем.
- Для обеспечения оптимальной связи убедитесь, что аккумуляторные батарейки в плеере полностью заряжены.
- В некоторых моделях мобильных телефонов имеется режим энергосбережения. Его необходимо отключить, иначе он может вызвать проблемы при пересылке данных по соединению Bluetooth.
- Для пересылки аудиоданных функция Bluetooth должна оставаться активированной в плеере. См. руководство по эксплуатации этого плеера.
- Если мобильный телефон, с которого воспроизводится музыка, принимает телефонный вызов, пересылка музыки будет прервана. Звук воспроизводится через громкоговоритель в зависимости от мобильного телефона. Для перевода разговора на мобильный телефон см. диалоговое окно на дисплее мобильного телефона. По завершении телефонного звонка устройства будут снова подключены друг к другу. Возможно, потребуется перезапустить воспроизведение.

Описание кнопок**▶ II**

Вы можете временно остановить воспроизведение и начать его снова. На дисплее будет мигать прошедшее время воспроизведения. При повторном нажатии кнопки воспроизведение продолжится с того же места.

TUN.-◀/TUN.▶▶

Во время воспроизведения:

С помощью кнопки ▶▶ вы можете перейти на следующую или через одну дорожку и т.д. Нажмите и удерживайте эту кнопку для быстрого поиска музыки.

Вы можете управлять кнопкой ◀◀ следующим образом: Нажмите 1 раз = Начинается воспроизведение текущей дорожки с начала.

Нажмите 2 раза = Переход на предыдущую дорожку. При удержании кнопки в нажатом состоянии начнется поиск музыки.

В время режима радио:

Настройте любимую радиостанцию.

■ MO/ST.

Остановка диска или песни.

Во время режима радио FM:

Переключение между STEREO и MONO.



MUTE

Быстро выключает звук. На дисплее появится надпись "MUTE". Для отмены этой функции снова нажмите MUTE.


EQ



(Нажмите на функцию эквалайзера). Доступны различные режимы звука (CLASSIC, ROCK, POP, JAZZ, FLAT).

Кнопка PROG./P-MODE

- Нажмите 1 раз: (загорится ) воспроизведение текущей дорожки повторится полностью.
- Нажмите 2 раза: (загорится ) Воспроизведение всего CD повторится полностью.
- Нажмите 3 раза: (загорится надпись RAN) Все мелодии будут проигрываться в случайном порядке.
- Нажмите 4 раза: Все функции будут отключены. Вернется стандартный режим воспроизведения.

Только для CD в формате MP3:

- Нажмите 1 раз: Воспроизведение текущей дорожки будет повторяться последовательно (на дисплее будет показан значок )

- Нажмите 2 раза: Воспроизведение выбранной папки MP3 CD будет повторяться последовательно (на дисплее будет показано  DIR).
- Нажмите 3 раза: Весь диск будет все время повторяться (на дисплее будет высвечиваться  ALL).
- Нажмите 4 раза: (загорится надпись RAN) Все мелодии будут проигрываться в случайном порядке.
- Нажмите 5 раза: Функция будет отключена и воспроизведение CD вернется в нормальный режим.

FOLD./10/M-/FOLD./10/M+

При использовании данных на CD или с USB в формате MP3:

- Для того чтобы перейти через 10 наименований мелодий вперед или назад, кратковременно нажимайте кнопки FOLD./10/M-/FOLD./10/M+.
- Для выбора отдельной папки удерживайте кнопки FOLD./10/M-/FOLD./10/M+.

В режиме радио:

- Для выбора сохраненных радиостанций.






SET/PAIR/ID3 (на пульте дистанционного управления PAIR/ID3)

Для диска CD или файла в формате MP3:

Нажмите кнопку для включения данной функции. На дисплее кратковременно будет показано "ID3 ON". Если сохранена информация о тегах ID-3, то она будет непрерывно отображаться на дисплее. Снова нажмите кнопку, чтобы отменить действие функции. На дисплее кратковременно будет показано "ID3 OFF".





Программа воспроизведения

Программа воспроизведения-это желаемая последовательность. (Только в режимах CD/USB)


- Нажмите кнопку .
- Нажмите кнопку PROG/P-MODE. На дисплее появится надпись "P01 01" (P= канал программы 01 = название) и напоминание PROG будет мигать на экране.
- Используйте кнопки TUN.-  / TUN. +  для выбора нужной дорожки и нажмите снова кнопку PROG/P-MODE. На дисплее изменится место в памяти на P02.
- Используйте кнопки TUN.-  / TUN. +  для выбора следующей дорожки и нажмите снова кнопку PROG/P-MODE. Повторите шаги до тех пор, пока не выберите все дорожки.

ПРИМЕЧАНИЯ:

При достижении предела емкости памяти, на дисплее высветится "FULL".

- Нажмите кнопку  II (8/11). Начнется воспроизведение. На дисплее будет показан номер первой выбранной дорожки. Также используйте эту кнопку для временной остановки воспроизведения.
- Нажмите кнопку  MO/ST. один раз, чтобы остановить воспроизведение. Память будет сохранена.
- Для повторного воспроизведения запрограммированной последовательности, нажмите кнопку  II.
- Для удаления списка из памяти нажмите кнопку  MO/ST. дважды. Слово PROG на дисплее погаснет.

Устройство остановится автоматически после того, как закончится воспроизведение всех внесенных в память дорожек. Последовательность программы будет сохранена в памяти до тех пор, пока вы не перейдете в другой режим, не извлечете CD из отсека или не выключите устройство.

Существует возможность совмещать программу воспроизведения с функцией . После программирования и начала воспроизведения, пожалуйста, нажмите кнопку PROG/P-MODE до трех раз; функции могут применяться согласно описанному в разделе "Кнопку PROG/P-MODE".

Воспроизведение музыкальных файлов в формате MP3

Устройство позволяет воспроизводить музыкальные файлы в формате MP3. Устройство также поддерживает обычные типы CD: CD, CD-RW и CD-R.

Ваше устройство может воспроизводить MP3 CD. Это сжатые CD, которые могут содержать до 200 дорожек. Ваше устройство автоматически распознает MP3 диски (на дисплее появится общее количество дорожек и папок). Пожалуйста, обратитесь к главе "Воспроизведение CD/MP3" для воспроизведения таких CD. Вы можете программировать дорожки согласно описанному выше в разделе "Программа воспроизведения".

Пожалуйста, примите во внимание:

Существует много методов записи и сжатия, а также разного качества CD и записанных CD.

Боле того, музыкальная индустрия не использует постоянные стандарты (защита от копирования).

По этой причине в редких случаях могут возникать проблемы с воспроизведением CD и MP3 дисков. Это не является неисправностью устройства.

Очистка и техобслуживание

- Отключите сетевой шнур перед очисткой.
- Вы можете вытереть внешние пятна, используя не-много влажную тканевую салфетку без каких-либо моющих средств.

Устранение неисправностей

Симптомы	Причина	Решение
Компакт-диск не воспроизводится.	Диск не вставлен, или вставлен неправильно. Батарейки разряжены	Убедитесь, что диск вставлен этикеткой вверх. Вставьте новые батарейки или включите устройство от сети электропитания.
Компакт-диск "проскальзывает" во время воспроизведения.	Убедитесь, что на поверхности диска нет отпечатков пальцев, грязи или царапин.	Убедитесь, что на поверхности диска нет отпечатков пальцев, грязи или царапин.
Устройство не работает	Устройство заблокировалось и "зависло".	Отсоедините устройство от сети электропитания примерно на 5 секунд, после чего включите его снова.
Нет сигнала аудио по соединению Bluetooth	Устройство не регистрируется аудиоисточником.	Проверьте наличие соединения. При необходимости перерегистрируйте устройство.
	Слишком низкая громкость.	Увеличьте уровень громкости динамика. Увеличьте уровень громкости источника аудио.
Не подключаются динамики.	Не работает парная связь.	Проверьте, поддерживает ли источник аудио протокол A2DP.
	Выключен источник аудио.	Включите источник аудио.
	Режим Bluetooth выключен в источнике аудио.	Включите функцию Bluetooth в источнике аудио.
	Не поддерживается данная версия Bluetooth.	Используйте другое устройство воспроизведения.
Музыкальные записи воспроизводятся через USB в неправильной последовательности.	Активировано воспроизведение в случайном порядке.	Отключите функцию программирования.
Не все мелодии проигрываются.	Максимальное количество мелодий ограничено количеством 999.	

Технические характеристики

Модель:SRP 4354 BT
 Электропитание: 230 В ~ 50 Гц
 Питание от батареек: 8 X 1,5 В типа UM1/R20
 Выходная мощность: 40 Вт RMS
 Энергопотребление: 40 Вт
 Вес нетто: 3,6 кг
 Радио:
 Частотный диапазон: FM 87,5 ~ 108,0 МГц

Bluetooth

Поддержка Bluetooth: V2.0 + EDR
 Дистанция: прим. 15 метров
 Частота передачи: 2,4 ГГц
 Протоколы: A2DP/AVRCP

Сохранено право на технические и конструкционные изменения в рамках продолжающейся разработки продукта.

Данное устройство прошло тестирование по всем текущим применимым нормам CE, включая электромагнитную совместимость и указания для низковольтных устройств, а также разработано согласно последним нормам безопасности.