

Портативный CD/MP3 плеер с радио

Модель V-650

Руководство по использованию

- Совместим с CD/MP3/CD-R/CD-RW
- Антишок
- Радиоприемник PLL FM
- ID3Tag

Содержание

1.	<i>Аксессуары</i>	3
2.	<i>Совместимость дисков</i>	3
3.	<i>Функции</i>	3
4.	<i>Важные заметки</i>	4
5.	<i>Энергоснабжение</i>	6
6.	<i>Подготовка к использованию</i>	8
7.	<i>Иллюстрация кнопок</i>	8
8.	<i>Описание операций</i>	10
9.	<i>Удаление неисправностей</i>	13
10.	<i>Спецификация</i>	15

Дорогой покупатель, спасибо за приобретение нашего продукта. Для безопасности настоятельно рекомендуем внимательно прочитать данное руководство перед эксплуатацией продукции и сохранить руководство для справок на будущее.

1. Аксессуары

Комплектация	
1. Аппарат	1 шт
2. Наушники с пультом управления	1 шт
3. Руководство	1 шт
4. Зарядное устройство	1 шт

2. Совместимость дисков

- | |
|--|
| <ul style="list-style-type: none">· MP3· CD/CD-R/CD-RW (Некоторые нестандартные CD-RW могут быть несовместимы.) |
|--|

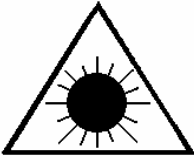
3. Функции

- Эргономичный дизайн
- Антишок
 - MP3 120 секунд
 - CD 40 секунд
- Совместим с CD/MP3 /CD-R/CD-RW
- Длительное время проигрывания
- Пульт управления на наушниках

- Высокочувствительное, качественное стереофоническое FM-радио.
- 40 станций памяти для радио
- Поддержка ID3Tag
- Пять суперэффектов звукового поля: РОК, ПОП, ДЖАЗ, КЛАССИКА, СТАНДАРТ
- Семь эффектов объемного звучания: КОНЦЕРТ, ТЕАТР, СТАДИОН, ЦЕРКОВЬ, 3D ВОКРУГ, ЖИВОЕ, СТАНДАРТНЫЙ
- Программирование – список из 20 песен.
- Выбор каталога МР3.
- Встроенная функция подзарядки: обнаружение $\square V$, защита от перезаряда, защита от слишком длительной зарядки.

4. Важные заметки

a. Класс 1, лазерное устройство

<p style="text-align: center;">Осторожно</p> <p>Прибор имеет лазерное устройство низкой энергии. Лазерная радиация невидима. Взгляд на него может повредить глаза! Поэтому, пожалуйста, используйте прибор в соответствии с руководством. Избегайте попадания лазерного луча! Энергопитание прибора отключается при открытии крышки.</p>	
---	--

b. Предупреждение

Во избежание огня и электрического шока, пожалуйста, используйте

аксессуары, прилагаемые нашей компанией, и не используйте прибор под дождем и в сырости.

с. Для безопасности

Во избежание электрического шока, не разбирайте АС адаптер, т.к. ни один из его компонентов не возможно починить самому. В случае неполадки, обратитесь в сервис центр.

с. Предупреждение о снабжении энергией

- Данный прибор автоматически отключается, если напряжение меньше требуемого. Пожалуйста, проверьте соответствие напряжений.
- Удалите источник энергии, включая АС адаптер и батареи, если плеер не будет использоваться в течение долгого времени
- АС адаптер включит прибор автоматически в случае одновременного использования адаптера и сухих батареек

Осторожно. АС адаптер.

- Не используйте АС адаптер, произведенный не нашей компанией, т.к. это может привести к неполадке

Осторожно. Аккумулятор.

- Используйте аккумулятор, на котором отмечено “Перезаряжаемый”

Осторожно. Сухая батарея.

- Пожалуйста, используйте, мощные щелочные батарейки
 - Не заряжайте сухую батарейку
 - Не используйте аккумулятор и сухую батарейку одновременно

- Не используйте новую батарейку и использованную одновременно
- Не используйте батарейки разного типа одновременно
- Удалите все батарейки, если плеер не будет использоваться в течение долгого времени
- Если батарейки начнут течь, очистите вначале место из под батареек, затем вставьте новые
- Принимайте во внимание законы по защите окружающей среды при выбросе использованных батареек

d. Чистка

Протирайте прибор мягкой тканью, применяя воду или очиститель. Не используйте алкоголь и разбавитель.

5. Энергоснабжение

Энергопитание прибора осуществляется либо через AC адаптер, либо через 2 перезаряжаемых батарейки.

- Как перезаряжать батарейки**
- Подключите адаптер переменного тока к плееру и ,соблюдая полярность, вставьте два аккумулятора в отсек для батареек.
- Чтобы зарядить аккумулятор передвиньте переключатель удержания “hold” в положение “on” (вкл.) и нажмите на панели кнопку воспроизведения “play”.
- Если нужно прекратить идущую зарядку, отсоедините адаптер переменного тока.
- Когда аккумулятор зарядится полностью, плеер автоматически выйдет из режима зарядки.
- Если время зарядки превысит 8 часов, плеер автоматически выйдет из режима зарядки.

ВНИМАНИЕ!!!

1. ЗАРЯЖАТЬ МОЖНО ТОЛЬКО АККУМУЛЯТОРЫ. ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОЛОМКИ ПРОДУКТА НЕ ЗАРЯЖАЙТЕ ЩЕЛОЧНЫЕ БАТАРЕЙКИ.

- **Средняя время зарядки для плеера составляет 12 часов (исходя из батарейки на 1200мА, но ПЕРВЫЙ РАЗ ПЛЕЕР НУЖНО ЗАРЯЖАТЬ В ТЕЧЕНИЕ 24 ЧАСОВ.**

ПРИМЕЧАНИЕ ДЛЯ ЩЕЛОЧНЫХ БАТАРЕЕК

1. Используйте щелочные батарейки большой емкости.
2. Не заряжайте щелочные батарейки.
3. Во избежание короткого замыкания катода и анода батарейки не следует держать вместе с монетами и другими металлическими предметами.
4. Не следует использовать одновременно аккумулятор и щелочные батарейки.
5. Если батарейка долгое время не будет использоваться, выньте ее из плеера и поместите в другое место.
6. В случае вытекания жидкости из батарейки, вытрите всю жидкость в корпусе и установите новую батарейку.
7. Не следует использовать одновременно новые и старые батарейки

g. Как использовать AC адаптер

- К плееру прилагается AC адаптер, который предназначен для внутреннего использования. Пожалуйста, подключите AC адаптер к плееру, вставьте адаптер в розетку для его использования.
- Внешняя энергия и полярность адаптера показаны ниже:
Выход: 4.5V DC, 600mA

Положительный  Отрицательный

- Замечание: если батарейка и AC адаптер оба используются, энергоснабжение плеера будет осуществляться за счет AC адаптера, а

если АС адаптер отключен, энергопитание плеера автоматически осуществляется за счет батареек

с. Как вставлять батарейки

- Вставьте батарейки в отделение для батареек в соответствии с полярностью, указанной на отделении.
- Закройте отделение крышкой

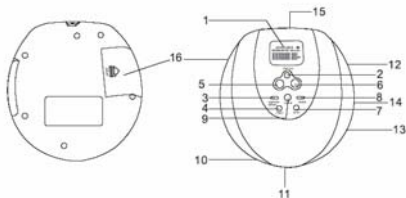
- Если батарейки не питают плеер, поменяйте их местами.

6. Подготовка к использованию

Плеер снабжен внутри временной защитной CD картой. Ее цель - защитить лазер от движения во время перевозки товара. Эту карту необходимо удалить перед использованием плеера. Переместите клавишу OPEN вправо для того, чтобы открыть крышку, удалите карту из плеера.

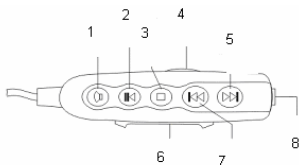
7. Иллюстрация кнопок

Введение. Клавиши и разъемы плеера.



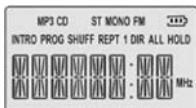
1	Дисплей	9	CD/Радио
2	Антишок/Директории	10	HOLD
3	Эквалайзер/Программирование	11	Защелка крышки
4	Предыдущая	12	Регулятор громкости
5	Стоп	13	Вход для наушников
6	Воспроизведение/Пауза	14	Линейный выход
7	Следующая	15	DC 4.5V вход
8	Выбор режима	16	Отсек для батареек

Введение. Клавиши и разъемы на пульте с ЖКД.



- | | | | |
|----|-----------------------|---|--------------------|
| 1. | Эквалайзер/программы | 5 | Предыдущая |
| 2. | Воспроизведение/пауза | 6 | Следующая |
| 3. | Стоп | 7 | HOLD |
| 4. | Громкость | 8 | Вход для наушников |

Описание символов дисплея



REPT 1	Воспроизведение одной песни	SHUF	Случайное воспроизведение
REPT DIR	Воспроизведение всей директории	HOLD	Блокировка кнопок

REPT ALL	Воспроизведение всего		Заряд батареи
INTRO	Предпрослушивание	MP3 CD	Тип диска
PROG	Программирование	XXXXXX:XX	Информация о диске
ST MONO FM	Радио		

8. Описание операций

1. Включение/выключение питания

А. Нажмите кнопку **▶ ||**, чтобы включить плеер

В. Нажмите кнопку **■**, чтобы остановить воспроизведение. Нажмите кнопку **■** еще раз, чтобы выключить плеер.

2. Регулировка громкости

Для регулировки передвиньте переключатель громкости.

3. Работа с фиксацией кнопок

А. Передвиньте переключатель HOLD в положение “On” (вкл.). Все кнопки заблокируются и перестанут действовать.

4. Функция ESP

А. При воспроизведении компакт-диска нажатие кнопки “ESP” плеера включает или выключает функцию ESP.

В. При воспроизведении диска MP3 функция ESP плеера включается автоматически, и выключить ее нельзя.

С. Нажмите кнопку “ESP”, на ЖК-дисплее появится “ESP ON”, плеер входит в систему ESP, и вся информация ESP исчезает с экрана ЖК-дисплея. Нажмите кнопку “ESP” еще раз, на ЖК-дисплее появится “ESP OFF”, система ESP автоматически выключается, и вся информация ESP исчезает с экрана ЖК-дисплея.

5. Воспроизведение/пауза

А. Нажмите кнопку **▶ ||**

В. Чтобы включить плеер, нажмите кнопку **Press ▶ ||**. Нажатие этой кнопки в режиме воспроизведения останавливает воспроизведения, и время воспроизведения на ЖК-дисплее начинает мигать. Повторное нажатие этой кнопки возобновляет воспроизведение.

С. Чтобы остановить воспроизведение, нажмите кнопку **■**. Чтобы выключить питание нажмите кнопку **■** еще раз.

6. Пропуск записи

- A. Выбор записи (диск MP3)
 - a. Нажмите “DIR”, чтобы выбрать следующий каталог
 - b. Нажмите кнопку ►, чтобы выбрать песню со следующим номером.
 - c. Нажмите кнопку ◀, чтобы выбрать песню с предыдущим номером
- B. Выбор записи (диск CD)
 - a. Нажмите кнопку ►, чтобы выбрать песню со следующим номером
 - b. Нажмите кнопку ◀, чтобы выбрать песню с предыдущим номером
- C. После выбора записи плеер переходит в режим остановки, для начала воспроизведения выбранной записи пользователю нужно нажать кнопку ► || .

7. Быстрый переход вперед/назад

- A. Чтобы войти в режим быстрого перехода вперед, нажмите и удерживайте кнопку ►►
Быстрый переход вперед: нажмите кнопку ►► на 2 секунды, чтобы выбрать из FF1 □ FF2 □ FF3 □ FF4
- B. Чтобы войти в режим быстрого перехода назад, нажмите и удерживайте кнопку ◀◀
Быстрый переход назад: нажмите кнопку ◀◀ на 2 секунды, чтобы выбрать из FB1 □ FB2 □ FB3 □ FB4

8. Режим эквалайзера

Нажмите кнопку EQ один раз, и режим будет меняться следующим образом □ EQ 1 (обычный) □ EQ 2 (классика) □ EQ 3 (рок) □ EQ 4 (рок) □ EQ 5 (поп) и EQ OFF (выкл.)

9. Преобразование режима воспроизведения

Нажмите кнопку MODE один раз, и режим воспроизведения будет меняться следующим образом:

- ↶1↷ (одна песня по кругу)
- ↶DIR↷ (Каталог по кругу)
- ↶ALL↷ (Весь диск в целом)
- INTRO (Сканирующее воспроизведение)
- SHUF (Воспроизведение в произвольном порядке)

10 Сдвиг влево и вправо на одну запись

Нажатие кнопки “MODE” позволяет сдвинуться на одну запись влево или вправо.

11. Воспроизведение по программе

- A. Нажмите и удерживайте кнопку PRG, чтобы войти в режим воспроизведения по программе.
- B. Нажмите кнопку ►► или ◄◄, чтобы выбрать номер песни.
- C. Нажмите кнопку DIR, чтобы выбрать следующий каталог песен (только для диска MP3)
- D. Нажмите кнопку PRG, чтобы сохранить выбранный номер песни.
- E. Нажмите кнопку ► || , чтобы воспроизвести запрограммированную песню.
- F. Для выхода из режима программирования нажмите кнопку ■

Примечание. Если нужно запрограммировать несколько песен, повторит действия B□C□D

14□ Отображение тегов ID3

Во время воспроизведения диска MP3 нажмите кнопку “EQ” один раз, и на ЖК-дисплее появится название песни. Повторное нажатие этой кнопки выведет на ЖК-экран информацию тега ID3.

(Этот плеер поддерживает только английский язык, и вся информация тега ID3 выводится заглавными буквами)

15. Базовая работа с FM-радио

- A. Перейдите в режим FM-радио
 - Нажмите кнопку “CD/FM”□ на ЖК-дисплее появится “FM ----”□ подождите 2-3 секунды, пока плеер перейдет в режим FM-радио.
- B. Переключитесь между режимом каналов и режимом поиска
 - Нажмите кнопку ► || , и режим каналов перейдет в режим поиска и наоборот.
- C. Поиск нужного канала.
 - a. Нажмите кнопку и удерживайте кнопку ►► для автоматического поиска с увеличением частоты. После нахождения канала поиск автоматически завершается.
 - b. Нажмите кнопку ◄◄ для автоматического поиска с уменьшением частоты. После нахождения канала поиск автоматически завершается.
 - c. Нажмите ненадолго кнопку ►►, чтобы настроить частоту вручную, увеличивая ее.
 - d. Нажмите ненадолго кнопку ◄◄, чтобы настроить частоту вручную, уменьшая ее.
- D. Сохраните выбранный канал.
 - a. Найдя канал, нажмите кнопку PRG, чтобы сохранить канал, на ЖК-дисплее появится надпись “PRG and

канала.
 Channel number” (PRG и номер канала), номер канала будет мигать на экране.
 b. Нажмите кнопку ◀ или ▶, чтобы выбрать номер

c. Нажмите кнопку “PRG” еще раз, чтобы сохранить выбранный канал.

E. Выбор сохраненного канала.

a. Для выбора сохраненного канала нажмите кнопку ▶ II .

b. Нажмите кнопку ◀ или ▶, чтобы выбрать номер канала.

c. Для выхода из режима выбора сохраненного канала нажмите кнопку ▶ II .

F. Переход в стереорежим

В режиме приема FM-радио нажмите кнопку “ESP”, звук может измениться из режима стерео в режим моно.

G. Выход из режима FM-радио

a. Нажмите кнопку ■, чтобы выйти из режима FM-радио, затем выключите плеер

b. Нажмите кнопку CD/FM, чтобы вернуться к воспроизведению диска.

9. Удаление неисправностей

При неправильной работе плеера, прежде чем обращаться в сервисную службу, проверьте следующие моменты.

№	Симптом	Предполагаемое действие
1.	Отсутствует питание	1. Неправильная полярность 2. Переключатель HOLD плеера или пульта ДУ находится в положении ON 3. Дверца не закрыта 4. Разряженный аккумулятор
2.	Отсутствует воспроизведение или	1. Формат не поддерживается Данный плеер поддерживает только форматы CD, MP3. 2. Поцарапанный или грязный диск Протрите диск мягкой тканью 3. Диск вставлен в плеер не той стороной.

	на ЖК-дисплее появляется надпись "NO DISC"	<ol style="list-style-type: none"> 4. Объектив загрязнен чем-то посторонним Аккуратно Протрите объектив мягкой тканью (Слишком сильное нажатие может повредить покрытие объектива) 5. Запотевание объектива (При перемещении из холодного в теплое место) Подождите немного перед использованием 6. Несоответствие устройства записи CD-RW и плеера Запишите повторно с меньшей скоростью 7. Для диска с пакетной записью требуется другой формат
3.	Звук отсутствует или шумный	<ol style="list-style-type: none"> 1. Громкость установлена равной "0" Установите громкость правильно 2. Плохой контакт наушников или пульта ДУ, или контакт загрязнен чем-то посторонним. Протрите его 3. Данные повреждены (в случае формата MP3). 4. Постоянные удары по плееру Поместите его в месте, где нет вибрации
4	Не работает адаптер переменного тока	<ol style="list-style-type: none"> 1. Напряжение питания должно быть в диапазоне 110-220 В Проверьте правильность входного напряжения. 2. Неправильно подсоединен контакт постоянного тока, не к входному контакту
5	Не работает пульт ДУ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Переключатель HOLD пульта ДУ находится в положении ON 2. Плохой контакт пульта ДУ
6	Слишком короткое время работы от	<ol style="list-style-type: none"> 1. Неполный заряд 2. Не перезаряжался после разрядки

	батарейки	больше чем раз в месяц
7	Непонятные символы на ЖК-дисплее	1. Символы, записанные на диске, не являются символами английского языка (Данный плеер поддерживает только английский язык)
8	Зашумленный радиосигнал, плохо принимаемое вещание	1. Электрические помехи рядом с плеером Удалите их источник для улучшения приема 2. Попробуйте несколько вариантов взаимного расположения плеера и пульта ДУ, пока не найдете оптимальный вариант приема. 3. Не подключен пульт ДУ Пульт ДУ должен быть подключен, так как при прослушивании радио он используется в качестве антенны 4. "Слепая зона" (в области плохого приема)
9	Не удается зарядить плеер	1. Неправильно подключенный адаптер

10. Спецификация

Тип	Технический параметр	Значение
CD	Частотный диапазон	20 Гц--20 КГц
	Выход наушников:	15мВт (Л)+15мВт (П) при макс. громкости 32 Ом
	Отношение сигнал/шум	>85 дБ (с взвешенным фильтром низких частот)
	Частотная характеристика	+/-3 дБ

Тип диска	КОМПАКТ-ДИСК	VCD/CD/MP3/DVCD/CD-R
Питание	Адаптер переменного тока	4,5 В постоянного тока, 650 мА
	Постоянный ток	Щелочные батарейки АА, 2 шт. x 1,5 В
Нормальные условия	Рабочая температура	0~40°
	Рабочая влажность	5%~%90
ESP	MP3	120'S
	CD	40'S
	VCD	5'S

! Читаемость дисков CD-R и CD-RW может зависеть от условий записи □