

Диктофон-Explay-VR-A50-2 Гб



Руководство пользователя

Содержание

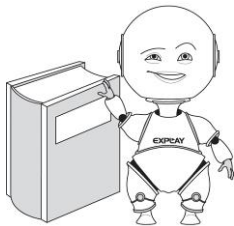
Введение	2
Основные функции	3
Общий вид	6
Описание кнопок	6
Интерфейс дисплея	8
Описание процесса эксплуатации	8
1. Основные операции	8
Включение/выключение	8
Зарядка батареи	9
2. Режим записи	10
Запись с микрофона	10
Запись с телефона	12
3. Операции воспроизведения	11
Воспроизведение	15
MP3	18
Радио	21
4. Соединение с компьютером	24
5. Спецификация	26
6. Комплектация	28

Введение

Благодарим за приобретение цифрового диктофона Explay.

Чтобы вы как можно быстрее овладели всеми его возможностями, мы предусмотрели полное справочное руководство, знакомящее со способами работы, настройкой плеера, мерами предосторожности и родственными продуктами. Перед использованием этого устройства необходимо внимательно прочитать все соответствующие главы, чтобы как можно лучше его использовать.

Это руководство было тщательно отредактировано и, по нашему мнению, является правильным и заслуживающим доверия. Но если нам все-таки не удалось полностью избежать ошибок и пропусков, мы приносим свои извинения и будем рады вашим замечаниям и мнениям. Для обновлений версий программного обеспечения и замечаний обращайтесь на сайт www.explay.ru



1. Основные функции

- Длительность записи

Новый формат кодировки звука (АСТ формат) позволяет записывать диктофоном более длительное время, чем такие же устройства, при записи звука в обычном формате.

- Датчик голоса при записи (VOR)

Для экономии места на карте памяти, запись производится только тогда, когда есть звуковые сигналы (голос).

- Запись с телефона

Запись разговоров по телефону с помощью адаптера.

- Цифровая регулировка громкости

Регулировка громкости от 0 до 31

- Конвертирование АТС формата

Для прослушивания нового формата записи,

обеспечивающего продолжительную высококачественную запись, его нужно конвертировать в WAV формат через программу ПК.

- Обмен файлами

Диктофон можно использовать как съемный переносной диск для хранения и обмена информацией.

- Поддерживаемые аудио форматы

Устройство поддерживает аудио форматы такие как: MP3, WMA, ASF, WAV, OGG, APE

- Функции повторения

Повторить один трек, играть все, повторить все.

- A-B функции повторения

Проигрывает выбранный участок аудио трека.

- 7 режимов эквалайзера:

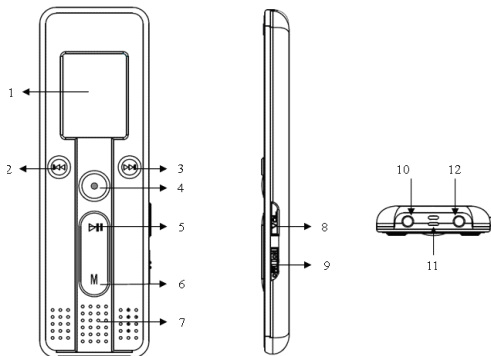
Натуральный , Рок, Поп, Классический ,
Пользовательский, Джаз, Бас

- Встроенный динамик

Можно прослушивать музыку или записи не используя при этом наушники.

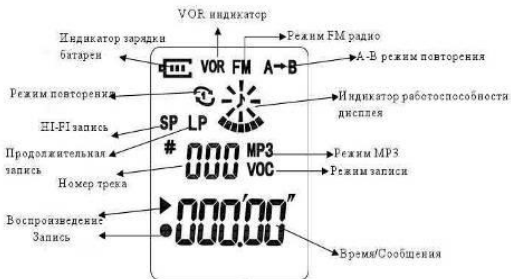
Общий Вид

Описание кнопок



1. Дисплей
2. Предыдущий трек/ Назад (⏮)
3. Следующий трек/ Вперед (⏭)
4. Запись/ Стоп (●)
5. Воспроизведение/ Пауза/ Вкл/Выкл (⏩)
6. Режим / Кнопка меню (M)
7. Динамик
8. Кнопка режима регулировки громкости (VOL)
9. Кнопка включения/выключения (ON-OFF)
10. Разъем для микрофона/ телефона
11. Встроенный микрофон
12. Разъем для наушников

Интерфейс дисплея



Описание процесса эксплуатации Основные операции

Включение/Выключение

1. Переместите переключатель в позицию Вкл, и Вы автоматически войдете в меню записи.
2. Удостоверьтесь что переключатель находится в позиции Вкл , нажмите на кнопку «▶▶» и удерживайте

ее 3 сек.

3. Вредиме в оспроизведения, прослушивания радио и других режимах длительное нажатие на кнопку «▶||» выключает устройство. Если диктофон не использовать, то он отключится автоматически через 3 минуты.

Зарядка

Проверьте состояние зарядки батареи при включении диктофона. Для нормального использования устройства зарядите батарею, если она разряжена. Диктофон автоматически выключается при разряженной батарее.



Полностью заряжена



Зарядена наполовину



Мало заряда



Разряжена

1. Зарядка через USB порт компьютера: соедините компьютер и диктофон с помощью USB кабеля. Батарея будет заряжена приблизительно через 2 часа.
2. Зарядка с помощью сетевого адаптера: соедините диктофон с сетевым адаптером с помощью USB

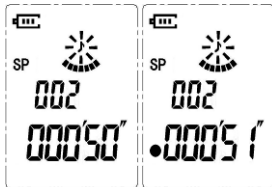
кабеля. И подключите сетевой адаптер к сети. Когда индикатор на адаптере станет зеленым, значит, зарядка завершена.

3. Во время зарядки диктофон и адаптер могут нагреваться.

Внимание: Не пользуйтесь другими зарядными устройствами, это может привести к перегоранию устройства. Гарантия на обслуживание в таком случае будет недействительна.

2.Режим записи

Запись через микрофон



Включите диктофон, при включении Вы сразу попадете в режим записи. Нажмите “●” для начала записи. Кратковременное нажатие кнопки “●” Приостановит запись и на дисплее появится сообщение “PAUSE”, нажмите “●” для продолжения записи. Длительное нажатие на кнопку “●” прекращает запись, сохраняет записанный файл и выходит в режим .

Внимание: 1) Существует некоторая продолжительность времени программной инициализации в системе перед записью, и показывается как: Init....

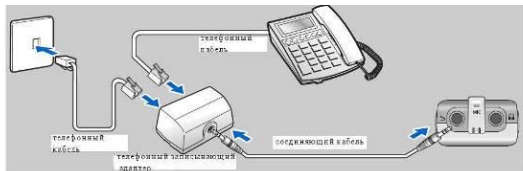
2) Если Вы хотите перейти в режим записи , нажмите на кнопку “M” .Длительное нажатие кнопки “M” переводит диктофон в другие режимы (радио и MP3).



Проверьте перед работой с диктофоном его зарядку. Диктофон сохраняет до 999 записанных файлов.

Запись с телефона

Соедините диктофон и телефон как показано на рисунке. Когда устройство находится в режиме записи нажмите кнопку “●” и Вы можете записывать разговор по телефону.





Проверьте записывает ли диктофон с телефона.

Выбор режима записи

Включите диктофон и Вы войдете в режим записи, (если Вы находитесь в другом режиме , нажмите “M” и удерживайте ее, для того чтобы перейти в режим записи) , нажмите “VOL” для того чтобы войти в раздел выбора VOR функций и режима записи, нажмите “M” для подтверждения выбора; “LP” для записи длительное время, “SP” для записи наилучшего качества, когда Вы будете находиться в разделе выбора режима записи, на дисплее появится значок “VOR” .

Таблица продолжительности и записи по времени:

Память / Формат записи	1GB	2GB	4GB	Заметка
SP	3840 мин	7680 мин	15360 мин	Без VOR функции
LP	17280 мин	34560 мин	69120 мин	Без VOR функции
VOR/SP	3840 мин	7680 мин	15360 мин	VOR функция
VOR/LP	17280 мин	34560 мин	69120 мин	VOR функция

Замечание : теоретическое время записи может отличаться от реального .

3.Операция воспроизведения

Воспроизведение

В режиме записи, нажмите кнопку «▶▶» для прослушивания записанного. Нажмите кнопку «▶▶» для того чтобы приостановить воспроизведение, и нажмите «▶▶» для продолжения воспроизведения. При воспроизведении записи длительное нажатие кнопки «▶▶» выключает устройство.

Предыдущий трек/Назад, Вперед/Следующий трек

Во время воспроизведения, длительное нажатие на кнопку «▶▶» перематывает воспроизводимый трек вперед, а длительное нажатие кнопки «◀◀» - назад. Кратковременное нажатие кнопки «▶▶» осуществляет переход к следующему записанному треку, и начнется его воспроизведение; если проигрываемый файл был последним, то воспроизведение остановится после того как проигрывается последний трек. Длительное нажатие кнопки «◀◀» во время

воспроизведения, перематывает трек назад (в начало); если трек первый в списке, то перематка остановится на первом файле. Нажав кнопку “▶▶” во время того когда записанный трек не воспроизводится Вы перейдете в следующему треку, а нажав “◀◀” перейдете к предыдущему.

После проигрывания все записанных файлов , воспроизведение автоматически остановится после проигрывания последнего в списке файла.





Перед тем как начать прослушивание файлов через динамик убедитесь, что батарея заряжена. Если батарея разряжена , зарядите ее.

Управление громкостью

При воспроизведении для регулировки громкости нажмите на кнопку “VOL” и отрегулируйте громкость кнопками “▶▶” или “◀◀” .Громкость регулируются от 0 до 31

Режим повторения

В процессе воспроизведения нажав на кнопку “M” Вы можете выбрать режим повторения прослушивания, при этом на дисплее появится сообщение “REP”; нажатиями кнопками “▶▶” или “◀◀” выберете:

повторить один трек (); повторить все (); или не повторять (при этом режиме на дисплее не будет отражаться иконки повторения). Нажмите кнопку “M” для сохранения настроек и выхода из меню режима повторения. Если вы не активировали какой либо режим в течении 5 секунд система автоматически вернет устройство в режим воспроизведения записи.

А-В режим повторения

Во время воспроизведения записи, сделанной на диктофоне длительное нажатие кнопки “VOL” вызывает режим повторения А-В ; при этом появится на дисплее иконка, “А-В” ,и “В” начнет мигать; Выберете начальную точку повторения, долгое нажатие кнопки “VOL”, и выберете конечную точку повторения, “В” перестанет мигать, и запустите повторение . Длительное нажатие кнопки “VOL” третий раз возвращает устройство в

нормальный режим воспроизведения.

Удаление записанных файлов

В режиме когда трек не воспроизводится длительное нажатие кнопки “VOL” приведет в режим удаления файлов, выберите номер трека, который хотите удалить и нажмите кнопку “M” для подтверждения удаления файла в выбранного файла, после удаления диктофон автоматически вернет в режим записи. Чтобы отменить удаление нажмите на “▶||”.



MP3

Проигрывание MP3



Включите диктофон. Чтобы войти в режим MP3 нажмите кнопку “M”. Показания на дисплее (см. рисунок)



означают: 002-номер трека, ниже – длительность проигрывания трека 002 (7 минут 51 секунда)
Функции MP3

- Для проигрывания аудио треков нажмите «▶▶» . при этом на дисплее должно появиться время проигрывания трека.
- Для приостановки воспроизведения (паузы) нажмите «▶▶» , для снятия с паузы «▶▶» .
- Для прокрутки треков вперед или назад нажмите и удерживайте в процессе воспроизведения трека «▶▶▶» или «◀◀◀» . На дисплее будет отображаться процесс перемотки.
- Эквилайзер: в режиме MP3 нажмите на кнопку “M” для того чтобы войти в режим выбора эквалайзера. Кнопками «▶▶▶» и «◀◀◀» выберите нужный режим : 00 - натуральный, 01- рок,02-поп,03-классика,04-мягкий,05-джаз,06-бас.Если в течении 5 секунд не активируется какой либо режим устройство автоматически возвращается в режим MP3 .

● При воспроизведении для регулировки громкости нажмите на кнопку “VOL” и отрегулируйте громкость кнопками “▶▶” или “◀◀”. Громкость регулируется от 0 до 31

● В процессе воспроизведения нажав на кнопку “M” Вы можете выбрать режим повторения прослушивания, при этом на дисплее появится сообщение “REP”; нажатиями кнопками “▶▶” или “◀◀” выберите: повторить один трек (); повторить все (); или не повторять (при этом режиме на дисплее не будет отражаться иконки повторения). Нажмите кнопку “M” для сохранения настроек и выхода из меню режима повторения. Если вы не активировали какой либо режим в течении 5 секунд система автоматически вернет устройство в режим воспроизведения записи.

● Во время воспроизведения записи, сделанной на диктофоне длительное нажатие кнопки “VOL” вызывает режим повторения A-B ; при этом появится на дисплее иконка, “A-B” ,и “B” начнет мигать; Выберите начальную точку повторения, долгое нажатие кнопки “VOL”, и

выберете конечную точку повторения, “В” перестанет мигать, и запустите повторение . Длительное нажатие кнопки “VOL” третий раз возвращает устройство в нормальный режим воспроизведения.

- В режиме когда трек не воспроизводится длительное нажатие кнопки “VOL” приведет в режим удаления файлов, выберите номер трека , который хотите удалить и нажмите кнопку “M” для подтверждения удаления файла выбранного файла, после удаления диктофон автоматически вернет в режим MP3. Чтобы отменить удаление нажмите на “▶||”.

Радио

FM радио

Включите диктофон. Чтобы войти в режим Радио нажимайте кнопку “M” . При входе в режим Радио первый раз устройство будет автоматически искать FM-каналы и сохранить их в



списке станций. Для переключения с одной радиостанции на другую нажимайте кнопку «▶▶▶». В режиме Радио длительное нажатие на кнопку переводит устройство в другие режимы (Записи, MP3)
Функции Радио

- Для регулировки громкости нажмите на кнопку «VOL» и отрегулируйте громкость кнопками «▶▶▶» или «◀◀◀» .Громкость регулируются от 0 до 31
- Ручной поиск FM-каналов: нажатие кнопок «▶▶▶» или «◀◀◀», осуществляется поиск частоты с шагом 0.1 ; длительное нажатие кнопки «▶▶▶» или «◀◀◀» осуществляет автоматический поиск станций, после того как устройство найдет станцию, он автоматически остановит поиск.
- Сохранение радио станций: Если Вы хотите сохранить найденный канал, то когда в ручном поиске найдете нужную станцию нажмите «M» чтобы войти в меню ; нажимая кнопки «▶▶▶» или «◀◀◀» выберите «Add», нажмите «M» для сохранения канала в списке станций .

Плеер сохраняет до 20 радио станций.

- Удаление каналов: press “M” для входа в FM меню, и нажимайте кнопки “▶▶” или “◀◀” пока не выберете пункт “Del”, затем нажмите “M” для удаления станции из списка.

- Автоматический поиск: нажмите “M” чтобы войти в меню FM, и нажимайте “▶▶” или “◀◀” пока не выберете пункт “Auto”, затем нажмите “M” чтобы стереть все предыдущие сохраненные станции и осуществить автоматический поиск и запись новых станций .

- Запись с радио: нажмите “M” чтобы войти в меню FM, и нажимайте “▶▶” или “◀◀” пока не выберете “Rec”, затем нажмите “M” для того чтобы начать запись ,после завершения записи нажмите и удерживайте кнопку “●” для сохранения записанного файла, после чего автоматически вернетесь в режим меню FM радио.



Добавление радио станций



Удаление



Авто поиск



Запись

4.Соединение с компьютером

Загрузка файлов

С помощью USB кабеля подсоедините устройство к компьютеру для обмена файлами, форматирования и пр..

После соединения с ПК на дисплее устройства должно показывать "PC USB". Когда происходит обмен данными между устройством и компьютером на дисплее будет высвечено "busy", в это время не рекомендуется разъединять ПК и плеер, так как это может привести к утере данных. Разъединить можно только тогда когда на дисплее устройства написано

“PC USB” .

Программное обеспечение

Для устройства не требуется установка специального программного обеспечения. Устройство определяется ПК как съемный жесткий диск.

Для системы старше WIN98 не требуется установка драйвера. Для системы WIN98 и ниже установите диск с ПО.

Разделы ПО на диске

Windows98Drv-----драйвер для Windows98

Disk Tool -----Форматирование, Деление дисков, Кодировка дисков

Sound Convert Tool -----Конвертор аудио файлов, проигрыватель аудио файлов

Конвертор аудио файлов (преобразование АСТ в формат WAV)

Сначала скопируйте файлы с устройства на компьютер. Откройте “Sound Convert Tool/SoundCon.exe”; В главном меню откройте, “OPEN”

записанные файлы для конвертации, кликните «Convert», и выбранный файл начнет конвертироваться. После завершения конвертации файл сохранится в папке, где был исходный файл с тем же именем но суффиксом «*.wav».

5. Спецификация

Габариты	100*31* 7.6мм	
Дисплей	Графический дисплей с подсветкой	
Соединение с ПК	USB 2.0(FS)	
Память	2Гб	
Батарея	3.7 В Литий полимерный аккумулятор	
Запись	Частота	8КГц
	Форматы записи	WAV, АСТ
	Время записи	WAV:128Ч АСТ:576Ч
MP3, WMA, WMV, ASF	Наушники	(Л) 5мВт+ (П) 5мВт
	Динамик	0.5 Вт

	MP3	8К бит/с – 320К бит/с
	WMA, WMV	5К бит/с – 384К бит/с
	Диапазон частот	20Гц – 20КГц
	SNR	≥85Дб
Радио	Наушники	(Л) 5мВт+ (П) 5мВт
	Диапазон радиочастот	87-108МГц
	Макс кол-во станций	20
	SNR	45Дб
Диапазон температур	-5°C to 40°C	
Операционные системы	Windows 98/SE/ME/2K/XP/Vista, Mac OS 10, Linux 2.4.2	

Внимание: Для того чтобы избежать повреждения программного обеспечения устройства, доступ к программному обеспечению закрыт для пользователя.

6.Комплектация

Наименование	Кол-во	Единицы	Наименование	Кол-во	Единицы
USB Кабель	1	шт	Аудио кабель	1	шт
Hi-fi наушники	1	пара	Телефонный кабель	1	шт
Адаптер	1	шт	Зарядное устройство	1	шт
Внешний микрофон	1	шт	Инструкция	1	шт
CD драйвер	1	шт			