

**DEXP**

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

# Мультимедиа плеер DEXP Q1

## ***Уважаемый покупатель!***

*Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой DEXP. Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.*

Данное устройство предназначено для хранения, организации и воспроизведения музыкальных/мультимедийных файлов, сохранённых в цифровом виде, на собственную память или карту памяти (если поддерживается).

## **Рекомендации по использованию литий содержащей аккумуляторной батареи (Li-pol/Li-ion)**

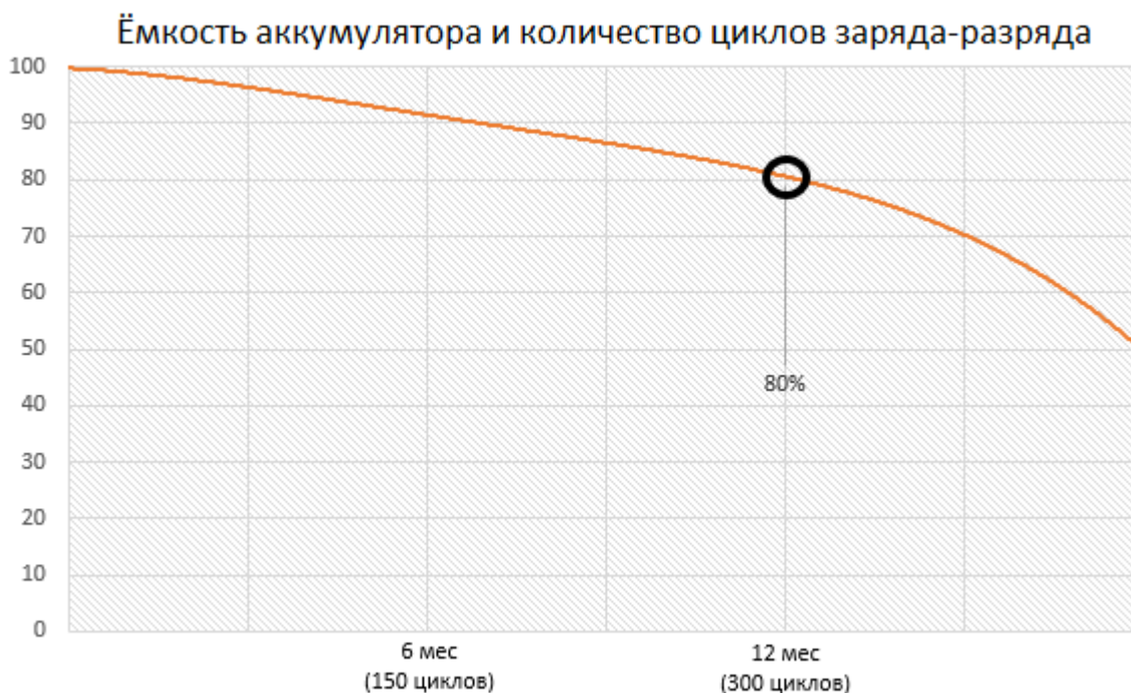
*Уважаемый пользователь! Обращаем Ваше внимание, что приобретённое Вами устройство использует в своём составе аккумулятор на основе лития в качестве источника питания. Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с нижеуказанной информацией. Она поможет Вам продлить срок службы вашего аккумулятора и предотвратить нежелательные последствия при его эксплуатации.*



### **Естественный износ АКБ**

При длительном хранении и использовании устройства, аккумулятор (далее по тексту – «АКБ») имеет свойство терять заряд и ёмкость. В период использования устройства, можно ожидать, что после 300 циклов заряда-разряда (примерно год использования устройства), ёмкость АКБ может снизиться до 80 % от номинальной. Ёмкость АКБ после 400 заряд – разрядных циклов может снизиться до 60 % от номинальной ёмкости.

Частичное снижение ёмкости в указанных пределах и временных периодах - это естественный износ АКБ, который не является дефектом.



АКБ теряет заряд, даже если она хранится отдельно от устройства. Саморазряд составляет около 5 % в месяц. АКБ по своему строению недолговечны и постоянно деградируют вне зависимости от того, эксплуатируются они или нет. Данная деградация тем интенсивней, чем выше температура, и чем дальше величина заряда от «оптимального» (с точки зрения сохранности), который принято считать равным 40 %. Другими словами, если АКБ не используется, то имеет смысл держать заряд на уровне 40-50 %.

Способность заряда/разряда аккумуляторной батареи управляется встроенным в неё контроллером. Крайне противопоказаны принудительные режимы «быстрой зарядки» во внешних зарядных устройствах, не входящих в состав оригинального комплекта, т. к. токи заряда и разряда ограничены.

У АКБ отсутствует так называемый «эффект памяти». Начинать разряжать/заряжать АКБ можно с любого уровня заряда. В большинстве устройств стоит ограничение по степени заряда/разряда - контроллер может не позволить заряжать АКБ, если, например, заряд уже более 90 %. Также он не позволит полностью разрядить АКБ, препятствуя выходу из строя её элементов (из-за эффекта «глубокого разряда»). Если АКБ находится в разряженном состоянии 2 недели и более, то происходит необратимый процесс потери ёмкости в её элементах, следствием чего является выход из строя самой АКБ.

Если АКБ устройства была разряжена и некоторое время не использовалась, то перед возобновлением эксплуатации устройства необходимо оставить его подключенным к ЗУ приблизительно на 1-2 часа.

### ***Соблюдайте температурный режим***

АКБ должны храниться в заряженном состоянии при температуре от +15 °С до +35 °С. АКБ плохо переносят длительную эксплуатацию при очень высоких (выше 50 °С) и очень низких (ниже -30 °С) температурах окружающей среды. Не допускайте попадания на устройство прямых солнечных лучей, а также не оставляйте его

в непосредственной близости от источников тепла, например, электрообогревателей.

### ***Не разбирайте, не сжигайте, не используйте АКБ со следами повреждений***

Ни в коем случае нельзя самостоятельно разбирать АКБ и заряжать их элементы, это должны делать квалифицированные специалисты. Прокол или смятие элементов может привести ко внутреннему короткому замыканию, с последующим возгоранием и взрывом. При разгерметизации корпуса АКБ, внутрь элемента может попасть вода или сконденсироваться атмосферная влага, что может привести к реакции с выделением водорода и возгоранию. Поврежденные АКБ выделяют вредные для здоровья человека вещества.

В случае, если АКБ перестала работать в штатном режиме, по той или иной причине деформировалась (вздулась, втянулась и т.п.), следует незамедлительно обратиться в авторизованный сервисный центр.

**ВНИМАНИЕ:** время работы АКБ зависит от многих факторов (громкость, продолжительность воспроизведения, яркость LCD дисплея и т.д.); действительное время работы может не совпадать с указанным. АКБ допускает ограниченное число циклов зарядки и по прошествии некоторого времени может потребовать замены (условия ограниченной гарантии на АКБ смотрите в гарантийном талоне). Время работы АКБ зависит от режима использования и настроек.

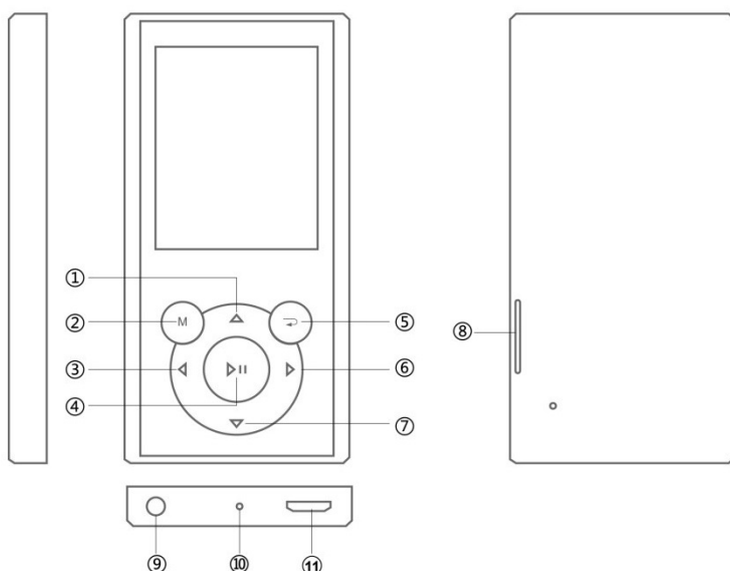
## **Технические характеристики**

- Встроенная память: 8 Гб.
- Дисплей: TFT 1.8”.
- FM-радио.
- Поддержка форматов MP3, WMA.

## **Внимание!**

1. Не используйте плеер в условиях экстремальных температур, высокой влажности и обилия пыли.
2. Оберегайте устройство от падений и ударов.
3. Избегайте долгого хранения устройства с низким зарядом батареи.
4. При форматировании или загрузке данных не отключайте плеер, иначе могут возникнуть ошибки.
6. Когда плеер используется как переносной жесткий диск, соблюдайте правила корректного сохранения и извлечения файлов. В случае некорректного использования производитель и продавец не несут ответственность за утрату файлов. Чтобы избежать утери, рекомендуется регулярно выполнять резервное копирование важных данных.
7. При подключении устройства к ПК через USB порт, плеер будет заряжаться вне зависимости от того, включен он или нет.
8. Не разбирайте устройство самостоятельно. При обнаружении любых сбоев в работе, рекомендуется немедленно отключить устройство и обратиться в авторизованный сервисный центр.

## Внешний вид и назначение кнопок



1. Вверх / увеличение громкости.
2. Меню.
3. Предыдущий трек.
4. Воспроизведение / Стоп.
5. Назад.
6. Следующий трек.
7. Вниз / Уменьшить громкость.
8. Разъём для карты памяти microSD.
9. Разъём для наушников (3.5 мм).
10. Разъём Micro USB.
11. Разъём USB.

## Индикатор заряда

Отображает текущее состояние аккумулятора:

 Когда аккумулятор разряжен, на дисплее отображается пустой индикатор.

 Когда аккумулятор заряжен, на дисплее отображается индикатор с заполненными делениями.

### • Меню

Нажатие на кнопку «**М**» переводит в меню, долгое нажатие на кнопку «**М**» возвращает в главное меню.

## Основные действия

### • Включение / Выключение

Для включения/выключения плеера зажмите кнопку «▶ ||».

### • Воспроизведение / Пауза

Во время воспроизведения музыки, нажмите на кнопку «▶ ||», чтобы начать/приостановить воспроизведение.

### • Звук

Нажмите на кнопку «▲» для увеличения громкости звука или на кнопку «▼» для уменьшения громкости звука. Зажмите кнопку, чтобы продолжить увеличение/уменьшение громкости звука.

### • Запись

Выберите режим записи, нажмите на кнопку «▶ ||» для включения звукозаписи. Нажатием на кнопку «▶ ||» можно запустить/приостановить запись. Зажмите кнопку «**М**» для завершения, сохранения и выхода из режима записи.

## Функции

### • **Скорость воспроизведения**

Во время проигрывания музыки можно настроить скорость воспроизведения.

1. В режиме проигрывания музыки нажмите кнопку «▶ ||» для входа в субменю.
2. Нажмите «▶» или «◀», чтобы выбрать опцию «скорость воспроизведения».

⚠ После изменения настройки скорости сохраняются до выключения, перезагрузки или нового изменения настроек скорости.

### • **Просмотр файлов**

В режиме просмотра возможно удаление файлов:

1. Нажмите кнопку «М» для входа в меню удаления файлов.
2. Нажмите кнопку «◀ / ▶» для выбора опции «Да».
3. Нажмите кнопку «▶ ||», чтобы подтвердить удаление.

⚠ Если вы хотите подключиться к компьютеру, чтобы удалить файлы, убедитесь в безопасности системного диска во избежание повреждения данных.

### • **Повтор фрагмента А-В**

Выполните следующие действия:

1. В режиме воспроизведения, нажмите «М», чтобы обозначить начальную точку А, на экране отобразится значок «А –».
2. Нажмите кнопку «М» еще раз, чтобы обозначить конечную точку В. Устройство начнет непрерывное воспроизведение фрагмента от пункта А до пункта В.
3. В третий раз зажмите кнопку «М», чтобы выйти из режима повтора фрагмента А - В.

### • **Воспроизведение видео**

1. Нажмите кнопку «▶ ||», чтобы открыть список видео файлов для воспроизведения. Нажимайте кнопки «▲» или «▼» для выбора необходимого файла, затем нажмите кнопку «▶ ||», чтобы воспроизвести или поставить видео на паузу.
3. Зажмите кнопку «◀» или «▶» для быстрой перемотки назад или вперед. Нажмите кнопку регулировки звука «▼», а затем кнопки «▲» / «▼», чтобы уменьшить/увеличить громкость.
4. Нажмите кнопку «М», чтобы вернуться к списку воспроизведения, нажмите кнопку «▲» или «▼», чтобы выбрать файл для удаления, при нажатии на кнопку «М» всплывет надпись «удалить файл» с помощью кнопок «◀» или «▶» выберите «да» или «нет», нажмите «▶ ||», чтобы подтвердить выбор. Для возврата в главное меню нажмите кнопку «↶» или зажмите кнопку «М».

### • **FM радио**

1. Нажмите кнопку «▶ ||» для выбора режима радио: поиск вручную, закладки, автоматический поиск.
2. Для перехода в подменю FM радио нажмите кнопку «М». С помощью кнопок «◀» или «▶» выберите опцию «Сохранить станцию».
3. Нажмите кнопку «М» для сохранения текущего канала.

4. Удаление радиостанции: Для входа в меню радио нажмите «▶ II», затем нажмите кнопку «M» появится меню «удаление фалов», с помощью кнопок «◀» или «▶» выберите опцию «удалить радиостанцию», нажмите «▶ II», чтобы подтвердить удаление.

#### ● **Просмотр изображений**

1. В главном меню нажимайте кнопки «▲» / «▼», чтобы выбрать «Фото»
2. Нажмите «M», чтобы открыть список изображений.
3. Если на устройстве нет изображений, то на дисплее отобразится пустой лист.
4. Для удаления изображения:  
Нажмите «▶ II» для входа в меню удаления файлов, нажмите кнопку «M», чтобы удалить, и кнопку «▶ II» для подтверждения.

#### ● **Электронная книга / Текст**

1. Нажмите «▶ II», чтобы открыть список электронных книг.
2. С помощью кнопок «▲» или «▼» листайте страницы вперед и назад.
3. Для возврата в меню нажмите кнопку «↶», для выбора книги нажмите кнопку «▲» или «▼», затем кнопку «M», чтобы удалить файл, коротким нажатием на кнопку «▶ II» подтвердите действие. Зажмите кнопку «M» или нажмите «↶» для возврата в главное меню.

#### ● **Запись**

1. Выберите режим звукозаписи, нажмите на кнопку «▶ II», чтобы включить звукозапись, быстрое нажатие на кнопку «▶ II» запустить/поставить на паузу запись. Зажмите кнопку «M» для завершения, сохранения и выхода из режима.
2. Для воспроизведения записанного файла необходимо перейти в меню музыка или открыть папку «VOICE», для выбора файла нажмите «▲» и «▼» и кнопку «▶ II» для воспроизведения.

⚠ Если недостаточно места в памяти устройства для сохранения записанного файла, на экране отобразится сообщение «Недостаточно места», удалите файлы, чтобы освободить память.

⚠ Если количество сохраненных записанных файлов в папке достигло максимума, на экране отобразится сообщение «Папка заполнена», удалите часть файлов, чтобы освободить место.

⚠ Во время записи файла кнопки «◀ / ▶» и «▲» / «▼» не функционируют.

#### ● **Менеджер файлов**

1. Нажмите кнопку «▶ II», чтобы открыть менеджер файлов.
2. С помощью кнопок «▲» / «▼» выберите файл, который вы хотите просмотреть или удалить, нажмите кнопку «M» для просмотра файла, при повторном нажатии всплывет надпись «удалить файл» с помощью кнопок «◀» или «▶» выберете «ок» или «отмена», для подтверждения действия нажмите «▶ II». Для возврата в главное меню зажмите кнопку «M» или быстро нажмите кнопку «↶».

## • Игры

1. Нажмите «▶ II», чтобы открыть игру.
3. Для запуска игры нажмите кнопку «M».
4. Кнопки «◀ / ▶» для движения влево и вправо, «▲»/ «▼» для движения вверх и вниз соответственно, чтобы изменить форму нажмите «▶ II».
5. Чтобы поставить игру на паузу, нажмите «M». Для выхода в основное меню зажмите кнопку «M».

## Опции

1. Нажмите кнопку «▶ II», чтобы открыть меню опций.
2. С помощью кнопок «▲»/ «▼» выберите опции, нажмите «▶ II», чтобы открыть настройку, установите опцию, используя «▲»/ «▼», нажмите кнопку еще раз «▲»/ «▼», чтобы подтвердить текущие настройки и выйти из текущего меню.
3. Нажмите кнопку «↶», чтобы вернуться в меню на уровень выше, или зажмите кнопку «M» для возврата в главное меню.

## Режим USB-накопителя



Устройство оснащено портом USB 2.0, и поддерживает операционные системы от Windows98 и выше (без необходимости установки драйвера), после подключения к ПК, устройство находится в режиме онлайн.

### 1. Режим зарядки

Если аккумулятор разряжен, на дисплее появится соответствующее сообщение, и плеер автоматически выключится. Зарядите аккумулятор с помощью зарядного устройства, в процессе зарядки индикатор мигает, после того как аккумулятор заряжен, отображается заполненный индикатор.

### 2. Использование карты памяти microSD:

При подключении плеера к компьютеру, вы найдете два съемных диска, один из них – это встроенная память плеера, второй – это карта microSD. Если карта не установлена, вы не сможете открыть второй диск. Максимальный поддерживаемый объем карты - 16 Гб.

### 3. Подключение, извлечение карты microSD:

Вставьте карту памяти лицевой стороной вверх в разъем плеера. Плеер сможет воспроизводить файлы с карты.

Извлечение: слегка нажмите на карту, она выдвинется из разъема. Извлеките ее.

### Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или дополнительной фиксации.
- Хранение и транспортировка устройства должны производиться в сухом помещении.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.

По окончании срока службы изделия не выбрасывайте его вместе с остальными бытовыми отходами. Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Утилизация изделий позволяет предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде



и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. За более подробной информацией по сбору и утилизации отслужившего электрического и электронного оборудования, осуществляемым бесплатно и по вашему месту жительства, обратитесь в соответствующее управление вашего муниципального органа власти.

### Дополнительная информация

**Производитель:** М-Уан Продактс, Лтд.

5/F, корп. С, промпарк Хуафэн, Сисян, р-н Баоань, г. Шэньчжэнь, Китай.

**Импортер:** ООО «Агат»,

690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-т 100 лет Владивостоку, 155, корп. №3.

Изделие имеет сертификат соответствия, выданный Государственным органом по Сертификации.

Спецификации, информация о продукте, его комплектация и функционал могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя.

Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.

Адрес в интернете:

[www.dexp.club](http://www.dexp.club)

Товар изготовлен (дд.мм.гггг): \_\_\_\_\_

v.1

[www.dexp.club](http://www.dexp.club)