



Руководство
пользователя

Вступление

Наша компания благодарит вас за выбор техники Qumo. Мы стремимся постоянно улучшать качество и удобство своих продуктов, а также прилагаем все усилия для обеспечения точности и полноты этого руководства. Однако данное руководство может не отражать всего функционала устройства в связи с постоянным совершенствованием программного обеспечения.

Qumo Ltd. не несёт ответственности за потерю данных, повреждения программного обеспечения, повреждения оборудования и частных случаев повреждения компьютера из-за неисправности, вызванной неправильной эксплуатацией устройства.

Перед использованием продукта, пожалуйста, внимательно прочтите это руководство. Посетите наш веб-сайт (<http://www.qumo.ru>) для получения наиболее полной информации об устройстве и загрузки последней версии программного обеспечения.

Краткая спецификация

Устройство предназначено для чтения электронных документов в форматах FB2, TXT, PDF, HTML, DOC и EPUB; для просмотра изображений форматов JPG, GIF и BMP; прослушивания музыки в форматах MP3, WAV, WMA, OGG, FLAC, APE, PLAC и DTS, и просмотра видео в форматах AVI, FLV, MKV, RMVB, RM, 3GP, MP4, DAT, VOB, MPG, MPEG, и MOV (поддерживается воспроизведение HD-видео 720p).

Комплектация

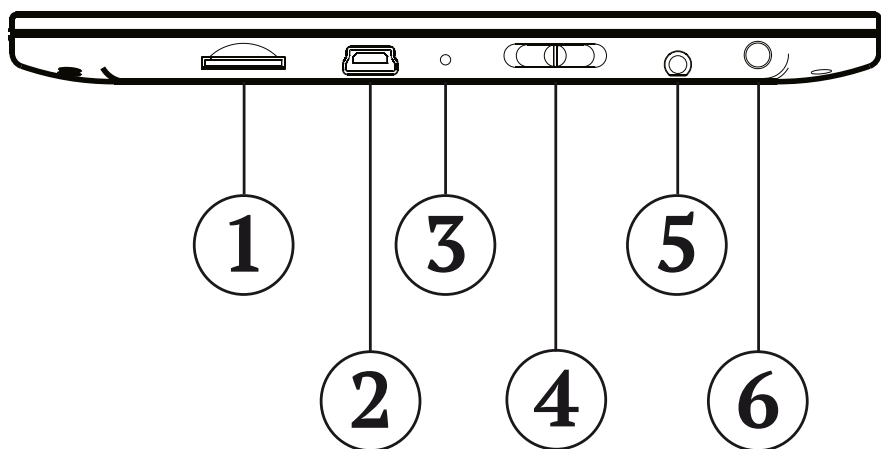
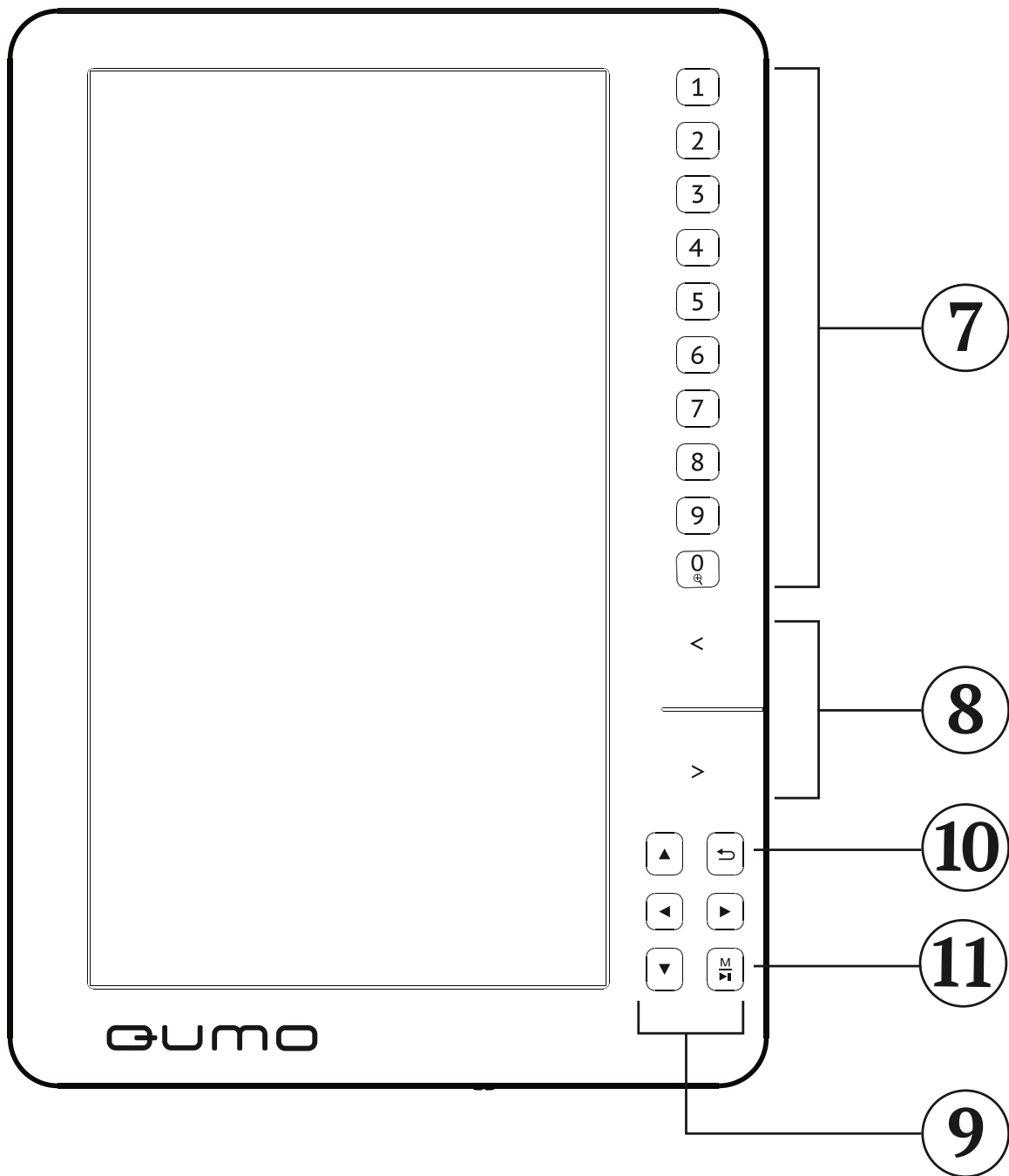
В комплект входят: Qumo Fresh – 1 шт., зарядное устройство – 1 шт., кабель USB – 1 шт., наушники – 1 шт., чехол – 1шт., руководство пользователя – 1 шт., гарантийная карта – 1 шт.

Зарегистрированные товарные знаки

Все товарные знаки, упоминающиеся в данном руководстве, являются зарегистрированными товарными знаками и принадлежат их законным владельцам.

Предупреждения

- Не разбирайте устройство.
- Не пытайтесь гнуть устройство. Это может привести к повреждению экрана и внутренних электронных компонентов что приведет к выходу устройства из строя.
- Избегайте использования устройства в сильно запыленных условиях, в местах с повышенной температурой, влажностью и сильными магнитными полями. Не подвергайте устройство длительному воздействию прямых солнечных лучей.
- Не используйте агрессивные моющие средства, спирты и растворители для очистки корпуса и экрана устройства.
- Не допускайте попадания жидкостей внутрь устройства. Воздействие жидкостей мгновенно выведет устройство из строя.
- Не используйте максимальную громкость долговременно. Это может привести к проблемам со слухом.
- Используйте только оригинальные аксессуары, поставляемые в комплекте с устройством. Использование сторонних аксессуаров, особенно зарядных устройств, может привести к поломке устройства.
- Руководствуйтесь местными законами при утилизации данного устройства. Внутри устройства находится химический источник тока, который необходимо утилизировать в соответствии с местным законодательством.
- Встроенная аккумуляторная батарея нового, только что приобретенного устройства, достигает номинальной емкости только после двух-трёх полных циклов зарядки-разрядки.



Внешний вид и органы управления

1. Слот для карты памяти MicroSD
2. Разъем Mini-USB для подключения к компьютеру и подключения зарядного устройства.
3. Отверстие кнопки сброса (RESET) и микрофона.
4. Ползунок выключателя питания, совмещенный с функцией блокировки кнопок.
5. Разъем для подключения зарядного устройства.
6. Стандартный 3.5мм-разъем для подключения наушников.
7. Цифровая клавиатура. Кнопка «0» используется для изменения размера шрифта при чтении и увеличения/уменьшения картинок, кнопки 1-9 используются для прямого перехода по пунктам меню и для ввода цифр.
8. Кнопки «Вперед» и «Назад» для перелистывания страниц.
9. Блок навигационных клавиш.
10. Кнопка возврата.
11. Кнопка ►||. Так же используется для вызова контекстного меню и подтверждения выбора.

Включение и выключение устройства

Для включения устройства сдвиньте ползунок выключателя питания (4) до упора влево и удерживайте его в таком положении до появления на экране начальной заставки. Выключение производится аналогичным образом.



Если устройство не включается, убедитесь, что аккумуляторная батарея заряжена.

Блокировка кнопок

Для блокировки кнопок устройства сдвиньте ползунок выключателя питания (4) вправо до щелчка. Для разблокировки верните его в центральное положение.

Работа с устройством

После включения устройства на экране отображается главное меню, состоящее из следующих девяти пунктов:

- *История*
- *Книги*
- *Музыка*
- *Фотографии*
- *Диктофон*
- *Видео*
- *Радио*
- *Проводник*
- *Настройки*

Для перемещения по меню используются навигационные клавиши и кнопка ►|| для подтверждения выбора. Используйте кнопку «Возврат» для возврата в предыдущее меню.

История

Пункт «История» состоит из списка файлов, которые пользователь открывал на устройстве в последнее время. Сортировка производится по дате и времени. Последний открытый файл отображается первым в списке, самый первый — последним. Это очень удобно при чтении электронных книг, т.к. пользователю не нужно каждый раз искать нужную

книгу в памяти устройства, а можно получить быстрый прямой доступ к ней из списка «История». Для удаления ненужного документа из истории, выберите его с помощью навигационных клавиш, нажмите ►|| и удерживайте в течении одной секунды. После отпущения, в появившемся меню, выберите «Удалить» и кратковременно нажмите ►||. Для полной очистки истории нажмите ►|| и удерживайте в течении одной секунды. После отпущения, в появившемся меню, выберите «Удалить все» и кратковременно нажмите ►||.

Книги

В разделе «Книги» находятся все поддерживаемые устройством типы электронных книг, как на внутренней памяти устройства, так и на карте памяти. Вы можете выбрать несколько типов отображения списка коллекции книг:

- **По имени файла** – сортировка по имени файла.
- **По названию** – сортировка по названию.
- **По автору** – сортировка по автору.
- **По миниатюрам** – отображаются миниатюры всех документов.

Выберите пункт «Обновление библиотеки» после установки в устройство карты памяти с новыми документами или при обновлении коллекции документов во встроенной памяти устройства. В противном случае вновь загруженные документы могут быть недоступны.

Для начала просмотра документа выберите его с помощью навигационных кнопок и нажмите ►||.

Режим просмотра документов

При чтении документа доступны следующие функции:

Перелистывание страниц. Нажимайте клавиши «<» и «>» (или навигационные кнопки «Вверх» и «Вниз») для перелистывания страниц назад и вперед соответственно.

Поворот экрана. Нажмите кнопку ►|| для поворота текста на 90 градусов против часовой стрелки. Нажмите еще раз для возврата в нормальный режим.

Размер текста. Нажимайте кнопку «0» на цифровой клавиатуре для циклического изменения размера шрифта отображаемого текста.

Переход на страницу. Нажмите кнопку ►|| и удерживайте ее в течении одной секунды. После отпущения, в появившемся меню, выберите «Переход на страницу...» и кратковременно нажмите ►||. С помощью навигационных кнопок или цифровых клавиш выберите нужный номер страницы и нажмите ►||.

Сохранить закладку. Нажмите кнопку ►|| и удерживайте ее в течении одной секунды. После отпущения, в появившемся меню, выберите «Сохранить закладку» и кратковременно нажмите ►||. С помощью навигационных кнопок выберите одну из пяти ячеек памяти и нажмите ►|| — закладка будет сохранена. Нажмите «Возврат» для выхода из дополнительного меню.

Перейти к закладке. Нажмите кнопку ►|| и удерживайте ее в течении одной секунды. После

отпускания, в появившемся меню, выберите «Перейти к закладке» и кратковременно нажмите ►||. С помощью навигационных кнопок выберите одну из пяти ячеек памяти с заранее сохраненной закладкой и нажмите ►|| – будет осуществлен переход на страницу закладки. Нажмите «Возврат» для выхода из дополнительного меню.

Удалить закладки. Нажмите кнопку ►|| и удерживайте ее в течении одной секунды. После отпускания, в появившемся меню, выберите «Удалить закладки» и кратковременно нажмите ►||. С помощью навигационных кнопок выберите одну из пяти ячеек памяти с закладкой и нажмите ►|| – выбранная закладка будет удалена. Нажмите «Возврат» для выхода из дополнительного меню.

Режим чтения. Нажмите кнопку ►|| и удерживайте ее в течении одной секунды. После отпускания, в появившемся меню, выберите «Режим чтения» и кратковременно нажмите ►||. С помощью навигационных кнопок выберите режим чтения «Ручной» или «Автоматический». В автоматическом режиме пролистывание страниц будет происходить автоматически, через установленный в следующем пункте меню интервал.

Интервал. Нажмите кнопку ►|| и удерживайте ее в течении одной секунды. После отпускания, в появившемся меню, выберите «Интервал» и кратковременно нажмите ►||. С помощью навигационных кнопок выберите интервал, через который будет происходить пролистывание страниц в «Автоматическом» режиме чтения. Доступен выбор 10, 15, 20, 25 и 30 секунд.

Цвет текста. Нажмите кнопку ►|| и удерживайте ее в течении одной секунды. После отпущения, в появившемся меню, выберите «Цвет текста» и кратковременно нажмите ►||. С помощью навигационных кнопок выберите желаемый цвет текста и нажмите ►||.

Музыка

В разделе «Музыка» находятся все поддерживаемые устройством типы звуковых файлов, как на внутренней памяти устройства, так и на карте памяти.

Музыкальный проигрыватель может работать в фоновом режиме при чтении электронных книг. Запустите воспроизведение желаемой музыки, нажмите кнопку «Возврат» для выхода в главное меню и запустите чтение книги. Проигрывание музыки не прервется.

Меню «Музыка» состоит из нескольких пунктов:

Воспроизводится. Этот пункт предназначен для возврата к воспроизводящемуся на данный момент файлу в главном интерфейсе музыкального проигрывателя.

Вся музыка. Режим отображения всей музыкальной коллекции, находящейся на устройстве как во внутренней памяти, так и на карте MicroSD.

Исполнитель. Режим отображения коллекции с выбором исполнителя. Выберите желаемого исполнителя из списка и нажмите ►|| – отобразится список композиций выбранного исполнителя. Нажмите ►|| на нужной композиции для начала воспроизведения.

Альбом. Отображение коллекции с выбором названия альбома. Выберите желаемый альбом из списка и нажмите ►|| — отобразится список композиций, входящих в выбранный альбом. Нажмите ►|| на нужной композиции для начала воспроизведения.

Жанр. Отображение коллекции с выбором жанра. Выберите желаемый жанр из списка и нажмите ►|| — отобразится список композиций выбранного жанра. Нажмите ►|| на нужной композиции для начала воспроизведения.

Избранное. Список заранее сохраненных избранных объектов (композиций, исполнителей, альбомов и/или жанров). Нажмите ►|| на нужном объекте для начала воспроизведения.

Для того, чтобы добавить в «Избранное» композицию, исполнителя, альбом или жанр, выберите желаемый объект в любом из режимов просмотра всей музыкальной коллекции, нажмите кнопку ►|| и удерживайте ее в течении одной секунды. После отпускания, в появившемся меню, выберите «Да» и нажмите ►||.

Для удаления из «Избранного» ненужного объекта, выберите его с помощью навигационных кнопок, нажмите ►|| и удерживайте в течении одной секунды. После отпускания, в появившемся меню, выберите «Удалить» и нажмите ►||.

Для полной очистки списка «Избранного» нажмите кнопку ►|| и удерживайте ее в течении одной секунды. После отпускания, в появившемся меню, выберите «Удалить все» и нажмите ►||.

Записи диктофона. Отображение записей, сделанных с помощью диктофона и записей с FM-

радио. Нажмите ►|| на нужном файле для начала воспроизведения.

Проводник. Отображает папки и звуковые (музыкальные) файлы во внутренней памяти и на карте MicroSD.

Автозакладки. При прерывании воспроизведения музыкальный проигрыватель автоматически делает закладку на воспроизводимый файл и на место остановки его воспроизведения. Если вы желаете начать прослушивание с того же места, на котором было установлено воспроизведение, выберете нужную композицию и нажмите ►|| для начала воспроизведения.

Обновить коллекцию. Производите обновление коллекции после установки в устройство карты памяти с новыми аудиофайлами или при обновлении музыкальных файлов во встроенной памяти устройства. В противном случае вновь загруженные композиции могут остаться невидимыми и недоступными к воспроизведению.

Фотографии

В разделе «Фотографии» находятся все поддерживаемые устройством типы изображений, как на внутренней памяти устройства, так и на карте памяти. Отображается вся структура существующих папок.

Для начала просмотра изображения выберите его с помощью навигационных кнопок и нажмите ►|| для открытия.

Используйте кнопки «<» и «>» для поворота изображения, кнопку «0» для увеличения/уменьшения и навигационные клавиши для

перелистывания картинок вперед/назад из доступных в выбранной папке.

Режим «Слайдшоу» (автопролистывание изображений) можно включить нажав кнопку ►|| и в появившемся меню выбрать пункт «Слайдшоу» и далее выбрать желаемый интервал времени, через который будет осуществляться смена картинок. Для отключения автопролистывания нажмите ►|| и в появившемся меню выберите «Слайдшоу», затем «Отключено».

Диктофон

Диктофон предназначен для записи звуков со встроенного микрофона.

Для выбора чувствительности микрофона нажмите и удерживайте кнопку ►|| и удерживайте ее в течении одной секунды. После отпускания, в появившемся меню, выберите нужный уровень чувствительности (1 – маленькая, 5 – большая) и нажмите кнопку «Возврат».

Для начала записи кратковременно нажмите ►|| В ходе записи нажмите ►|| для постановки на паузу или ее возобновления. Для остановки записи нажмите кнопку «Возврат». Для сохранения записанной информации в появившемся запросе выберите «ДА» и нажмите ►|| В противном случае выберите «НЕТ» и нажмите ►||.

Диктофонные записи сохраняются в папке «Записи диктофона» в меню «Музыка».

Видео

В разделе «Видео» находятся все поддерживаемые устройством типы видеофайлов, как на внутренней

памяти устройства, так и на карте памяти.

Отображается вся структура существующих папок.

Для начала воспроизведения выберите желаемый видеофайл и нажмите ►||. Для регулировки громкости используйте навигационные кнопки «Вверх» и «Вниз». Для переключения между различными файлами в текущей папке используйте кратковременное нажатие на навигационные кнопки «Влево» и «Вправо». Чтобы включить режим быстрой перемотки нажимайте и удерживайте кнопки «Влево» или «Вправо».

Для доступа к настройкам нажмите и удерживайте 1 секунду кнопку ►||, после отпускания отобразится меню с доступными опциями.

Язык субтитров. Позволяет выбрать язык субтитров (если они доступны в текущем проигрываемом файле).

Переход. Позволяет перейти на определенную позицию в файле. Введите время в минутах и секундах, к которому нужно сделать переход и нажмите ►||.

Формат экрана. Управляет способом отображения видео. Доступны «Оригинальный», «Полноэкранный» и «Обычный» режимы.

Звуковая дорожка. Позволяет переключать звуковые дорожки в видеофайле (если их несколько).

Радио

В устройстве предусмотрен тюнер для прослушивания радиостанций FM диапазона.

Всегда подключайте наушники во время прослушивания радио, так как их провод используется в качестве антенны. Без подключения наушников

радиоприемник работает неудовлетворительно! Используйте навигационные кнопки «Вверх» и «Вниз» для регулировки громкости, кнопки «Влево» и «Вправо» для переключения заранее записанных в память радиостанций или перехода по частоте вниз и вверх соответственно.

Для доступа к дополнительным функциям нажмите и удерживайте 1 секунду кнопку ►||, после отпущения отобразится меню с доступными опциями.

Ручной поиск. В этом режиме пользователь самостоятельно может выбрать желаемую частоту радиостанции с помощью навигационных кнопок «Влево» и «Вправо». Нажмите и удерживайте в течении одной секунды кнопку «Вверх» или «Вниз» для автоматического поиска следующей по частоте радиостанции.

Автопоиск. Воспользуйтесь этой функцией для автоматического поиска и записи в ячейки памяти всех доступных в вашем месте радиостанций. Выберите эту функцию и дождитесь конца сканирования диапазона. Все обнаруженные радиостанции будут записаны в память устройства.

Память. Выберите этот режим для прослушивания заранее сохраненных в память радиостанций. Переключение ячеек памяти производится навигационными кнопками «Влево» и «Вправо».

Сохранить. Вы можете сохранить в ячейку памяти любую понравившуюся радиостанцию. Выберите желаемую ячейку памяти и нажмите ►|| для сохранения в нее текущей частоты. Устройство может сохранить до 30 радиостанций.

Удалить. Для удаления радиостанции из памяти выберите необходимую ячейку памяти и нажмите ►|| для удаления.

Стереоприем. Позволяет включить или отключить режим стерео. При слабом сигнале радиостанции отключение стерео в некоторых случаях позволяет увеличить качество приема. Выберите «Вкл» или «Выкл» соответственно.

FM-диапазон. Выберите регион в котором Вы находитесь для корректной установки границ радиовещательного FM-диапазона.

Запись FM. Позволяет записывать радиопередачи для последующего прослушивания. Выберите этот режим и нажмите ►|| для начала записи. Нажимайте ►|| для постановки записи на паузу или ее возобновления. Нажмите «Возврат» для выхода из режима записи и сохранения записанного файла. Записи с FM-радио доступны в разделе «Записи диктофона» в меню «Музыка».

Настройки

В этом разделе собраны основные настройки устройства (Настройка дисплея, системы, выбор языка, информация о системе, автоотключение, время и календарь).

Дисплей. В этом разделе устанавливается яркость дисплея и время автоматического отключения подсветки. Необходимо иметь в виду, что чем ярче подсветка, тем меньше время работы от аккумулятора.

Система. Здесь можно выполнить полный сброс системы с возвратом к заводским установкам и

установить время автоматической блокировки клавиатуры. Для снятия автоблокировки необходимо кратковременно перевести ползунок включения питания в положение «Вкл» и тут же отпустить его в центральное положение.

Выбор языка. Выберите необходимый язык интерфейса устройства.

Информация о системе. Отображает системную информацию о модели, серийном номере и памяти устройства.

Время автоотключения. Позволяет установить время, после которого устройство будет отключаться в случае бездействия пользователя для сохранения энергии батареи.

Настройка времени. Предназначено для установки времени и даты встроенных часов.

Календарь. Отображает календарь.

Спецификация

Чипсет: Rockchip 2729

Экран: 7 дюймов, 16.7М цветов, 800 × 480, LED-подсветка

Аудио: стерео динамики, 2 × 1W

Поддерживаемые форматы:

Электронные документы: TXT, FB2, EPUB, PDF, HTML, DOC, PDB

Аудиофайлы: MP3, WMA, OGG, FLAC, WAV, AAC, APE, FLAC, DTS

Видеофайлы: AVI, FLV, MKV, RMVB, RM, 3GP, MP4, DAT, VOB, MPG, MPEG, MOV (до 720p)

Субтитры: SMI, SRT, SSA и встроенные в MKV

Изображения: JPG, BMP, GIF (до 8000 × 8000 точек)

Встроенная память: 4 или 8 GB (в зависимости от модификации)

Поддержка карт памяти: MicroSD, до 16 GB

Поддержка записи: с микрофона и встроенного радио

Аккумулятор: 2400 мАч, Li-Pol

Напряжение питания: 5V == 500mA, Mini-USB