



QUMO Neon

Руководство пользователя

Вступление

Компания Qumo Ltd. благодарит вас за выбор техники под брендом Qumo.

Наша компания стремится повышать производительность своих продуктов и их качество, а также прилагает усилия для обеспечения точности и полноты этого руководства. Однако данное руководство может не отражать всего функционала устройства в связи с постоянным совершенствованием программного обеспечения.

Наша компания не несёт ответственности за потерю данных, повреждения программного обеспечения, повреждение 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 для получения наиболее полной информации об устройстве и (или) загрузки последней версии программного обеспечения – <http://qumo.ru/>.

Краткая спецификация

Устройство предназначено для проигрывания музыкальных файлов формата MP3 и WMA, просмотра изображений форматов JPG и BMP, просмотра текста в формате TXT и видео в формате MPEG4 (необходима предварительная конвертация).

Комплектация

В комплект входят: Qumo Neon – 1 шт., наушники стандарта 3,5 мм – 1 шт., USB-кабель – 1шт., краткое руководство пользователя – 1 шт., гарантийная карта – 1 шт.

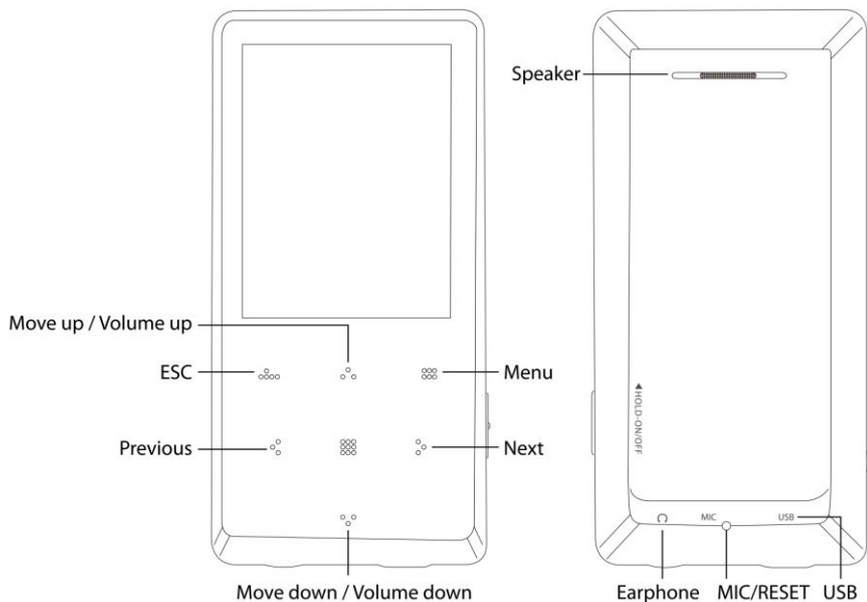
Зарегистрированные товарные знаки

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

Предупреждения

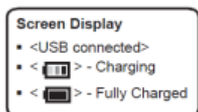
- Не разбирайте устройство.
- Не пытайтесь гнуть устройство. Это может привести к повреждению экрана и внутренних электронных компонентов, что приведет к выходу устройства из строя.
- Избегайте использования устройства в сильно запыленных условиях, в местах с повышенной температурой, влажностью и сильными 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.
- 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.

Назначение кнопок и внешний вид устройства



Начало работы

Перед первым использованием устройства зарядите аккумулятор путем подключения его к USB-порту компьютера с помощью прилагаемого кабеля.



Время полной зарядки аккумулятора зависит от многих факторов, таких как температура окружающей среды, напряжение и ток USB-порта компьютера.

ВНИМАНИЕ! Заряжайте устройство только от USB-порта персонального компьютера! Подключение сетевых адаптеров и зарядных устройств может привести к повреждению устройства.

Сброс

Если устройство стало работать некорректно и/или не отвечает на нажатия кнопок, необходимо осуществить его сброс. С помощью скрепки или зубочистки нажмите кнопку «MIC / RESET».

Включение и блокировка клавиш



Для включения или выключения устройства переместите ползунок «HOLD/ON-OFF» вниз на 3 секунды.

Для блокировки кнопок переведите выключатель «HOLD/ON-OFF» вверх до щелчка. Для разблокировки верните его в центральное положение.

Музыка

С помощью сенсорных кнопок-стрелок выберите в главном меню пункт «Музыка» и нажмите

Для начала воспроизведения или постановки на паузу нажмите

Для регулировки громкости используйте кнопки и .

Для перехода к предыдущей или следующей композиции используйте кнопки и .

Для быстрой перемотки назад или вперед внутри композиции нажимайте и удерживайте или .

Для вызова вспомогательного меню нажмите и для возврата.

Меню состоит из нескольких пунктов:



В избранное. Позволяет добавить текущую композицию в избранное.

Эквалайзер. Позволяет настроить эквалайзер звука. Доступны 7 предустановленных вариантов и 1 пользовательский.

Повтор. Установка режима повтора музыкальных файлов. Доступно 5 режимов.

Тексты. Включает отображение текста песни (если он доступен в проигрываемом файле).

Нажмите для возврата в главное меню.

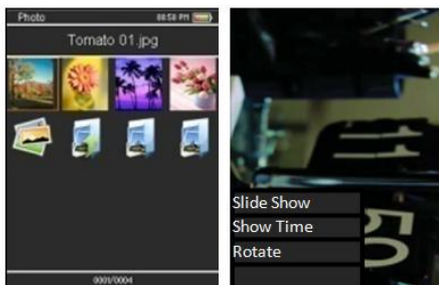
Фото

Внимание! Для корректного отображения графических файлов на экране устройства, их необходимо предварительно подготовить прилагаемой программой-конвертером ToolAP (находится в памяти устройства). Инструкция по использованию программы находится в конце данного руководства.

Используйте кнопки  и  для перелистывания изображений назад и вперед соответственно.

Для вызова вспомогательного меню нажмите  и  для возврата.

Меню состоит из нескольких пунктов:



Слайдшоу. Включает или отключает режим Слайдшоу (автоматическое последовательное перелистывание картинок через определенное время).

Время показа. Позволяет установить время, в течении которого будет отображаться картинка в режиме Слайдшоу.

Поворот. Позволят повернуть изображение на экране вертикально или горизонтально.

Нажмите  для возврата в главное меню.

Видео

Внимание! Для корректного отображения видеофайлов на экране устройства, их необходимо предварительно подготовить прилагаемой программой-конвертером ToolAP (находится в памяти устройства). Инструкция по использованию программы находится в конце данного руководства.

Для просмотра видео поверните устройство горизонтально.

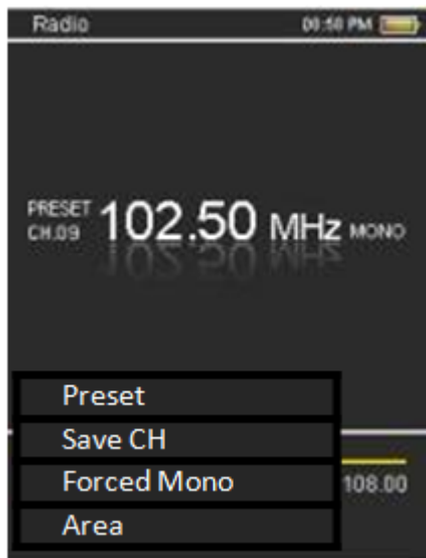
Используйте кнопку  для начала воспроизведения или постановки на паузу.

Для регулировки громкости используйте кнопки  и .

Для быстрой перемотки назад или вперед нажимайте и удерживайте  или .

Нажмите  для возврата в главное меню.

Радио



Нажмите и удерживайте  или  для поиска радиостанции вручную.

Для регулировки громкости используйте кнопки  и .

Для вызова вспомогательного меню нажмите  и  для возврата.

Меню состоит из нескольких пунктов:

Память. Переключает устройство в режим заранее сохраненных радиостанций.

Сохранить. Сохраняет текущую радиостанцию в ячейку памяти.

Моно /Stereo. Позволяет установить режим прослушивания радио – Моно или Stereo.

Регион. Установка частотного диапазона радио в зависимости от региона пребывания.

Запись FM. Включает запись с радио.

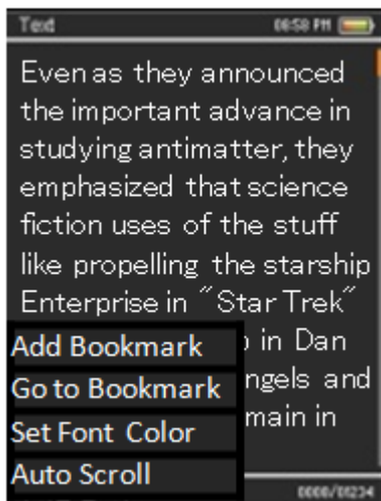
Автопоиск. Производит автоматический поиск и запись всех радиостанций, доступных в текущем месте.

Чувствительность поиска. Устанавливает чувствительности поиска (Высокая, Средняя и Низкая). Чем выше чувствительность, тем более слабые станции будут записаны в память. При низкой чувствительности в ячейки памяти будут записаны только радиостанции с самым сильным сигналом и наивысшим качеством приема.

Нажмите  для возврата в главное меню.

Другое

Текст



Позволяет просматривать текстовые файлы на экране устройства.

Используйте  или  для пролистывания страницы текста назад и вперед соответственно.

Нажимайте  или  для пролистывания строки текста назад и вперед соответственно..

Для вызова вспомогательного меню нажмите  и  для возврата.

Меню состоит из нескольких пунктов:

Добавить закладку. Позволяет добавить закладку на текущую страницу просматриваемого текста.

На закладку. Осуществляет переход к заранее сохраненным закладкам.

Цвет текста. Позволяет менять цвет шрифта отображаемого текста.

Автопролистывание. Включает режим автопролистывания страниц.

Время автопролистывания. Установка интервала автопролистывания.

Запись

Используйте кнопку  для начала записи или постановки на паузу.

Нажмите  для остановки записи и, при необходимости, сохранения записаной информации в файл. В появившемся запросе выберите «ДА» для сохранения файла или «НЕТ» для отмены.



Проводник

Позволяет просматривать папки и файлы в памяти устройства.

Настройки

Дисплей.

- *Подсветка*: установка времени работы подсветки;
- *Контраст*: установка контрастности экрана;

Время.

- *Режим сна*: выбор времени, через которое устройство автоматически отключается при бездействии пользователя;
- *Время / Дата*: установки текущей даты и времени;

Язык. Позволяет выбрать язык интерфейса устройства.

Система.

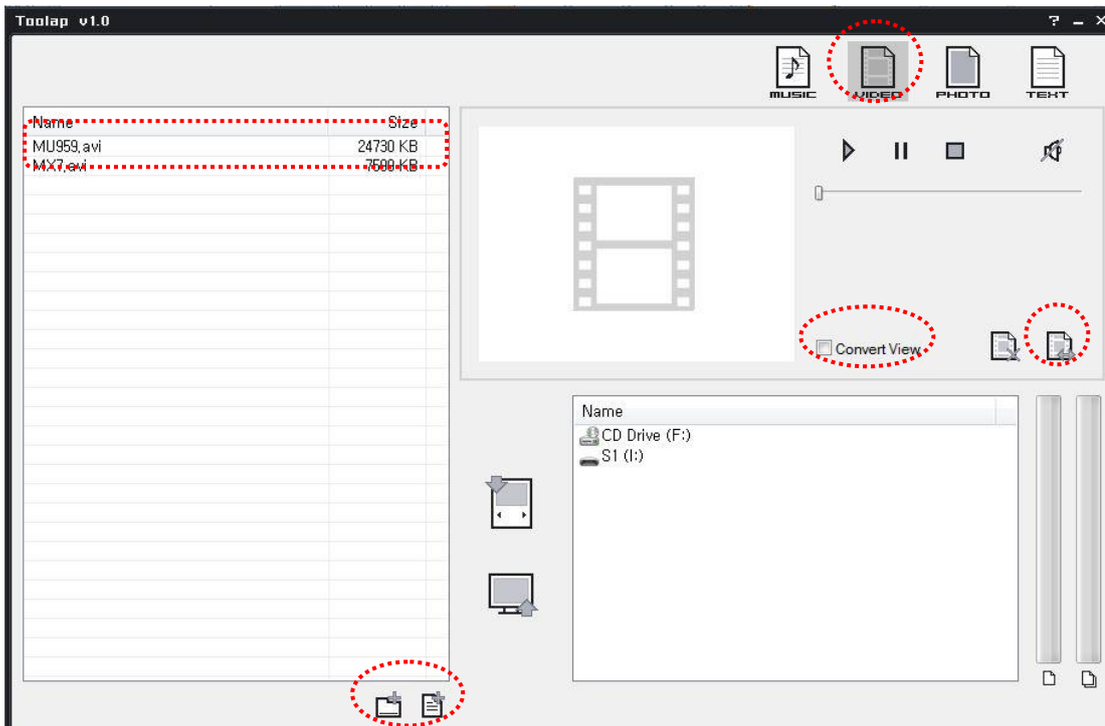
- *Автопроигрывание*: включает или отключает режим начала воспроизведения при включении устройства;

- *Вибрация*: включает или отключает вибрацию устройства при нажатии сенсорных кнопок.
- *Форматирование*: форматирует внутреннюю память устройства с удалением содержимого.
- *Инициализация*: сброс всех настроек устройства к заводским.
- *Информация*: отображает системную информацию.

Использование программы ToolAP

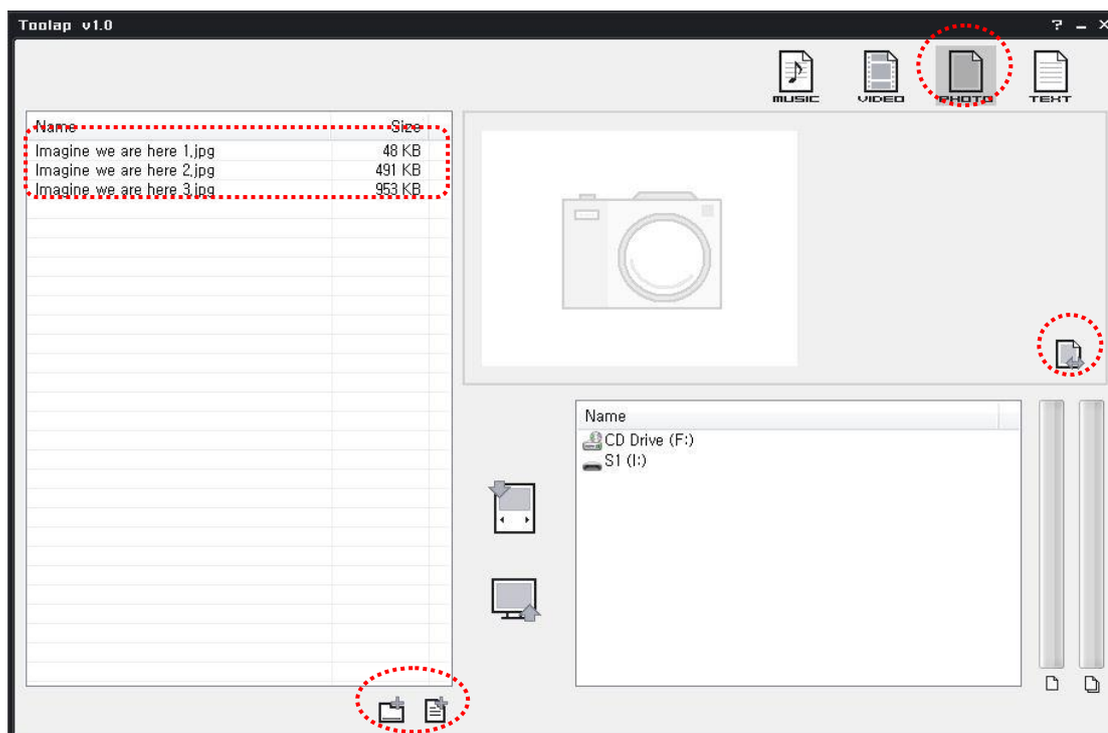
При подключении устройства к персональному компьютеру появится дополнительное устройство CD-ROM (например, F: или G:) в дополнение к уже существующим. На данном устройстве находится программа ToolAP, предназначенная для конвертирования файлов в распознаваемые устройством форматы. С помощью проводника Windows или любого файлового менеджера запустите программу «TOOLAP.EXE» с появившегося CD-ROM (например, F:\TOOLAP.EXE).

Конвертирование видео



1. Выберите  в правом верхнем углу Toolap.
2. Кликните,  чтобы добавить папку или  для добавления файлов. После этого выбранные файлы появятся на панели слева.
3. Выберите в левой панели файл, который хотите конвертировать, кликните , выберите папку, в которую желаете сохранить результат и нажмите «Save». Файл будет конвертирован. Вы можете просматривать результат преобразования в реальном времени. Для этого установите флажок «Convert View».
4. Скопируйте готовый файл на устройство.

Конвертирование графических файлов



1. Выберите  в правом верхнем углу Toolap.
2. Кликните,  чтобы добавить папку или  для добавления файлов. После этого выбранные файлы появятся на панели слева.
3. Выберите в левой панели файл, который хотите конвертировать, кликните , выберите папку, в которую желаете сохранить результат и нажмите «Save». Файл будет конвертирован.
4. Скопируйте готовый файл на устройство.

Спецификация

Модель:	Qumo Neon
Экран:	2.4", TFT LCD, 16 миллионов цветов, 320×240 пикс.
Управление:	подсвечиваемые сенсорные кнопки с виброотдачей
Встроенная память:	4 / 8 ГБ (в зависимости от модификации)
Параметры аудиотракта:	стерео, 20–20000 Гц, 90 дБ С/Ш
Эквалайзер:	7 предустановок + 1 настраиваемый пользователем
Параметры радио:	диапазон 87.5 – 108 МГц, стерео, 75 дБ С/Ш
Память радиостанций:	20 каналов
Антенна:	провод наушников в качестве антенны
Поддерживаемые аудиоформаты:	MP3 (64-320 Кбит/сек, поддержка ID3), WMA
Поддерживаемые видеоформаты:	AVI (необходима предварительная конвертация)
Другие форматы:	JPG (необходима предварительная конвертация), TXT, LRC
Встроенная батарея:	300 мА·ч, Li-Pol
Время непрерывного воспроизведения:	до 20 часов аудио, до 4 часов видео
Запись:	со встроенного микрофона или FM радио
Интерфейс:	USB 2.0, разъем Mini-USB
Диапазон рабочих температур:	от +5 до +40 °С
Размер:	97,5×47,0×8,0 мм
Вес:	54 г
Срок службы:	5 лет