

Электронный ридер Amazon Kindle 6



Описание

Amazon Kindle 6 – новинка 2014 года от самого популярного производителя электронных ридеров в мире.

В отличие от старой модели Kindle 5, новый ридер имеет сенсорный экран, поддерживающий управление пальцами. Kindle 6 работает на 20% быстрее и оснащен большим объемом встроенной памяти (4 Гб вместо 2). Также в нем сохранен модуль Wi-fi.

Вес ридера составляет всего 206 граммов, а размер – 169 x 119 x 10,2 мм – устройство помещается даже в карман.

Дисплей выполнен по технологии электронной бумаги E-ink. Ее преимущества: абсолютное отсутствие бликов, ультравысокая контрастность текста и долгая работа на одной зарядке аккумулятора. E-ink-экран чрезвычайно экономичен: зарядив Amazon Kindle 6 один раз, вы сможете пользоваться им целый месяц.

Сенсорный экран позволяет легче увеличивать размер букв, дает возможность листать страницы короткими нажатиями или проводя пальцем по дисплею. На Kindle 6 гораздо легче работать со словарем, выделяя слова для перевода долгим нажатием, проще ставить закладки в книгах, а также удобнее пользоваться браузером, выходя в интернет через Wi-fi.

Ключевые особенности

Простота использования

Amazon Kindle 6 готов к использованию прямо из коробки – для него не требуется установка драйверов или загрузка других дополнительных файлов.

Безопасность для зрения

Благодаря уникальным экранам E-ink Pearl и технологии Paperwhite текст читается как на обычной бумаге.

Долгая работа без подзарядки

Благодаря используемым в ридере технологиям энергосбережения одной зарядки достаточно для 3–6 недель работы устройства.

Доступ в интернет

Подключившись к Wi-Fi-точке доступа или 3G интернету, вы всегда сможете получить доступ к необходимой вам информации, новостям или книгам.

Бесплатные образцы книг



Компания Amazon, крупнейший в мире магазин по продаже книг, дает возможность всем пользователям Kindle бесплатно ознакомиться со многими книгами на разных языках.

Резервная копия библиотеки

Теперь у вас будет возможность бесплатно создавать резервные копии вашей библиотеки на облачном сетевом диске от Amazon. В случае намеренного или случайного удаления книг вы всегда сможете их восстановить.

Аудиовоспроизведение

При использовании Amazon Kindle, если вам надоело читать, вы можете активировать функцию прослушивания текста выбранной книги – или загружать и прослушивать готовые аудиокниги.

Характеристики устройства

Дисплей

- Тип: E-ink Pearl, сенсорный, 16 оттенков серого
- Параметры: 6 дюймов, 768 x 1024, 213 ppi
- Встроенная подсветка: есть

Поддерживаемые форматы

- Текстовые: TXT, PDF, AZW3, AZW, MOBI, PRC

Память

- Встроенная память: 2048 Мб
- Карта памяти: не поддерживается

Подключение и зарядка

- Интерфейс USB: есть, с возможностью зарядки
- Wi-Fi: есть, Wi-Fi 802.11n
- Bluetooth: нет
- 3G: нет

Конструкция и габариты

- QWERTY-клавиатура: нет
- Кнопки листания: нет
- Размеры (Ш x Д x Т): 117 x 169 x 9 мм
- Вес: 213 г

Дополнительная информация: ридер способен читать HTML, DOC, DOCX, JPEG, GIF, PNG, BMP после конвертации



Инструкция по применению

Управление Kindle

Кнопка Power. Для включения Kindle нажмите кнопку Power. Эта же кнопка используется для перевода ридера в спящий режим и вывода из него.

Чтобы выключить Kindle, нажмите и удерживайте кнопку Power в течение 7 секунд, пока экран не станет белым. Если Kindle Paperwhite завис и не реагирует на включение, вы можете перезагрузить его при помощи нажатия и удержания кнопки Power в течение 15 секунд.

Micro-USB / Power Port. Вы можете использовать идущий в комплекте USB-кабель как для подзарядки ридера, так и для передачи на него файлов. Для подзарядки Kindle от сетевой розетки вам потребуется AC-адаптер (продается отдельно). Процесс заряда Kindle через AC-адаптер занимает менее 4 часов.

Вы можете использовать Kindle, когда он подключен к ПК и заряжается через USB. Для этого вам следует вывести ридер из режима USB Drive:

– Windows: нажмите правую кнопку мышки на иконке "Безопасное извлечение устройства" в правом нижнем углу панели задач и следуйте появившимся на экране инструкциям, чтобы извлечь свой Kindle.

– Mac OS X: нажмите на кнопку Eject рядом с иконкой Kindle в любом окне Finder или перетащите ее с рабочего стола в корзину.

Важно. Если ваш Kindle подключен к старым версиям USB-портов, встречающимся на устаревших компьютерах, он не будет получать достаточного количества энергии для заряда.

Использование экрана

Kindle Paperwhite обладает сенсорным интерфейсом, что позволяет выполнять большинство задач при помощи простых нажатий и проведений по экрану.

Зоны нажатия

Технология EasyReach дает возможность пользователям Kindle без каких-либо усилий перелистывать страницы, держа устройство в одной руке. Прикосновение почти в любом месте экрана позволит вам перелистнуть книгу на одну страницу вперед. Прикоснитесь к левой части дисплея, чтобы перейти на страницу назад.

Также вы можете перелистывать страницы, проводя по экрану пальцем. Для перехода на страницу вперед проведите пальцем по экрану от правой стороны к левой.



Чтобы вернуться на страницу назад, проведите пальцем по экрану от левой его части к правой.

Панели инструментов

Для открытия панели инструментов нажмите на зону в самом верху экрана.

Кнопка Home. Эта кнопка возвращает вас на главный экран электронной книги, где вы сможете видеть список книг и остальной контент, загруженный в ваш Kindle.

Кнопка Back. Используйте эту кнопку, чтобы возвратиться на шаг назад. К примеру, вы можете перейти по ссылке, указанной в книге, а потом нажать кнопку "Назад", чтобы опять вернуться к месту чтения книги.

Подсветка экрана / Screen Light. Проведите пальцем вдоль шкалы, чтобы настроить подсветку экрана.

Kindle Store. Нажмите на эту кнопку, чтобы перейти к Kindle Store. Ваш Kindle должен иметь активное подключение по Wi-Fi или 3G, чтобы использовать данную опцию.

Кнопка поиска. Нажмите на эту кнопку, чтобы вызвать поле поиска и экранную клавиатуру. Чтобы выйти из меню поиска, нажмите X с правой стороны поисковой панели.

Кнопка Menu. Эта кнопка показывает меню с опциями. Меню является контекстным: набор опций в нем будет изменяться в зависимости от того, что именно вы делаете с электронной книгой в данный момент.

Во время чтения книги на экране появляется вторая панель инструментов.

Кнопка Text. Нажмите, чтобы отобразить шрифт и опции текста для книг, загруженных в Kindle, включая размер шрифта, его тип, межстрочное расстояние, поля, а также издательский шрифт.

Кнопка Go To. Эти опции будут меняться в зависимости от читаемого вами контента, но могут включать Beginning / Начало, Page / Страница или Location / Расположение и название глав.

Кнопка X-Ray. Эта опция позволяет просмотреть любую книгу при помощи всего лишь одного нажатия. К примеру, вы сможете увидеть все отрывки в книге, где упоминаются специфические идеи, художественные персонажи, исторические персоны, места и темы. В случае если X-Ray будет не доступен для какой-либо книги, его иконка будет неактивна.



Share / Поделиться. Нажмите на эту кнопку, чтобы поделиться своими мыслями с другими читателями.

Настройка Kindle Paperwhite

Если вы читаете эту инструкцию, вы, вероятно, закончили процесс настройки Kindle, включая выбор языка, подключение к Wi-Fi-сети и соединение вашего Kindle и аккаунта на Amazon. Если вы еще не выполнили данных шагов, перейдите на экран Home, выберите Set Up Your Kindle и следуйте экранным подсказкам. После того как процесс настройки будет выполнен, сообщение Set Up Your Kindle больше не будет появляться на вашем экране Home.

Сетевое соединение

Книги, журналы и другой материал доставляются на ваш Kindle посредством встроенной беспроводной связи.

Для просмотра доступных Wi-Fi-сетей нажмите кнопку Menu, расположенную на экране Home, и выберите опцию Settings. Выберите Wi-Fi Networks, а затем имя сети, к которой вы желаете подключиться. Если рядом с именем сети вы видите значок замка, значит, для доступа к ней вам потребуется ввести пароль. Нажмите кнопку Rescan для повторной проверки доступных Wi-Fi-сетей. Ваш Kindle способен определять Wi-Fi-сети от WPS-совместимых роутеров.

Kindle Paperwhite 3G модели используют ту же технологию, что и телефоны, а посему работа их беспроводной 3G-связи напрямую зависит от сотового покрытия той или иной местности. По умолчанию устройства Kindle с 3G-связью автоматически подключаются к 3G-сети. Если 3G не обладает достаточной силой, Kindle подключится к более медленным GPRS- или EDGE-сетям. Ваш Kindle автоматически отключает 3G-соединение, когда вы используете Wi-Fi с более мощным сигналом. Если вы отключились от Wi-Fi-сети или покинули область покрытия Wi-Fi-сигнала, ридер автоматически переключится на 3G-соединение.

Для выключения беспроводной связи перейдите на экран Home, нажмите кнопку Menu, а затем – кнопку Settings и активируйте режим Airplane Mode. Выбор режима Airplane Mode отключает как Wi-Fi-, так и 3G-подключения.

