

# 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 Wifi.

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 T): 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

**Khonka 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 АС-адаптер (продается отдельно). Процесс заряда Kindle через АС-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 Васк**. 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 Beggining / Haчало, 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.

# Hастройка 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 3Gсоединение, когда вы используете Wi-Fi с более мощным сигналом. Если вы отключились от WiFi-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.





