

PocketBook InkPad EO

Little Ready lived in a library, on the main street of a small town. She adored every page and every book cover. There were three thousand books in her library. Little Ready knew every title and every author. She even knew which shelf and which row each book stood.

Books were her best friends, they made her happy when she was sad, and they gave her the best advice. But books weren't Ready's only friends. She loved to read with the adorable sloth Speedy. Their friendship was unusual, they spoke little to each other, but they often read same book together.

Every day many children came to the Little Ready's

Library. She read books aloud to them. If the children felt really captivated by the story, then high under the dome of the library, they could see the events of the book — just like in a movie or a cartoon. Sometimes fairy dragons flew under the dome, sometimes princesses circled in a dance, and sometimes a girl in a beautiful dress talked to a smiling cat.

Little Ready would have lived very happily if it weren't for one thing that worried her. The evil



Руководство Пользователя

Содержание

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	4
ВНЕШНИЙ ВИД	9
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	10
ПРИСТУПАЯ К РАБОТЕ.....	11
Зарядка аккумулятора	11
Включение/выключение	12
Порт USB для передачи данных/зарядки	13
Поддержка аудио	13
Жесты управления	14
Работа с экранной клавиатурой	15
Подключение к Интернету	16
Соединение Bluetooth	18
ГЛАВНОЕ МЕНЮ	19
Верхнее меню	20
Кнопки навигации	20
Главная панель управления	20
Панель состояния	22
Боковое меню	23
Заметки	23
Библиотека	27
Задачи	30
Приложения	32
Браузер	33
Документы Office	34

ЧТЕНИЕ КНИГ	37
Навигация и пролистывание страниц	37
Меню чтения XReader	38
Рукописные заметки	44
Меню по длительному нажатию	44
Внешний вид главного меню PB Reader	45
Меню чтения PB Reader	46
Меню по длительному нажатию	49
PocketBook Cloud	50
Процесс синхронизации	52
НАСТРОЙКИ	53
Сеть и Интернет	54
Подключенные устройства	54
Управление энергопотреблением	54
Приложения боковой панели	54
Дисплей	54
Элементы управления	55
Система	56
Обновление прошивки	56
Об устройстве	57
ОБНОВЛЕНИЕ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	58
СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	59
СЕРТИФИКАЦИОННАЯ ИНФОРМАЦИЯ	60

Меры предосторожности

Прежде чем начать работу с устройством, пожалуйста, особенно внимательно прочтите этот раздел. Следующие советы помогут гарантировать Вашу безопасность и продлить срок службы устройства.

Условия хранения, транспортировки и использования

Диапазон рабочих температур Устройства от 0° до +40°C, поэтому не подвергайте его чрезмерно низким или высоким температурам. Никогда не оставляйте кабели вблизи источников тепла — это может привести к повреждению изоляции, что может привести к возгоранию или поражению электрическим током.

Старайтесь избегать следующих влияний на устройство:



Обслуживание

⊗ Не оставляйте устройство надолго в плохо вентилируемых помещениях, например, в закрытом авто.

⊗ Не бросайте и не пытайтесь согнуть устройство.

☑ Защищайте экран от предметов, которые могут поцарапать или повредить его. Для защиты рекомендуется хранить и переносить устройство в обложке.

☑ Храните устройство в недоступном для детей месте.

⊗ Не пытайтесь разобрать или модифицировать устройство.

⊗ Не используйте устройство, если у него поврежден аккумулятор, зарядное устройство (корпус, кабель или контакт). При повреждении аккумулятора (трещины в корпусе, утечка электролита, потеря формы) его следует заменить в центре обслуживания. Использование самодельных или модифицированных аккумуляторов может привести к необратимым повреждениям устройства.

⊗ Не используйте органические или неорганические растворители, например бензол, для очистки корпуса или экрана.

☑ Для удаления пыли используйте мягкую ткань, для очистки от стойких загрязнений – несколько капель дистиллированной воды.

Наличие на экране пяти или менее дефектных пикселей является допустимой нормой и не относится к гарантийным дефектам устройства.

ВНИМАНИЕ! Экран устройства имеет тонкую стеклянную основу! Чтобы избежать его повреждений, не допускайте падений, перегибов и сжатия корпуса. Также избегайте чрезмерного давления на поверхность экрана или любых других действий, способных навредить стеклянной основе экрана. Учитывая, что поверхность экрана не имеет внешнего специального защитного слоя, рекомендуется избегать взаимодействия с предметами, которые могут поцарапать или повредить его поверхность. Для снижения риска повреждения корпуса или экрана рекомендуется хранить и переносить устройство в защитной обложке PocketBook.

После длительного хранения устройства без использования возможно отсутствие индикации заряда батареи при подключении к зарядному устройству. В данном случае нужно подключить зарядное устройство, в течение 1 часа дать возможность батарее зарядиться, после чего отключить и повторно подключить зарядное устройство или кабель USB. В дальнейшем устройство можно использовать в обычном режиме.

По окончании срока службы Устройства обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр для проведения диагностики безопасности дальнейшей эксплуатации.

Подробную информацию о сервисном обслуживании в Вашем регионе можно получить на официальном сайте PocketBook International: <http://www.pocketbook.ch>.

Радиочастотная безопасность

Устройство является приемником и передатчиком излучения в диапазоне радиочастот и может вызвать помехи для радиосвязи и другого электронного оборудования.

При использовании личных медицинских устройств (например, кардиостимуляторы и слуховые аппараты) проконсультируйтесь с врачом или изготовителем по безопасности использования Устройства.

Не используйте беспроводные соединения в местах, где это запрещено, например, на борту самолета или в больнице, что может повлиять на работу электроники или медицинского оборудования.



Утилизация

Неправильная утилизация Устройства может нанести ущерб окружающей среде или здоровью людей.

Во избежание таких последствий следует выполнять специальные требования к утилизации устройства. Для получения более подробной информации о переработке устройства обратитесь в органы местного управления, службу сбора

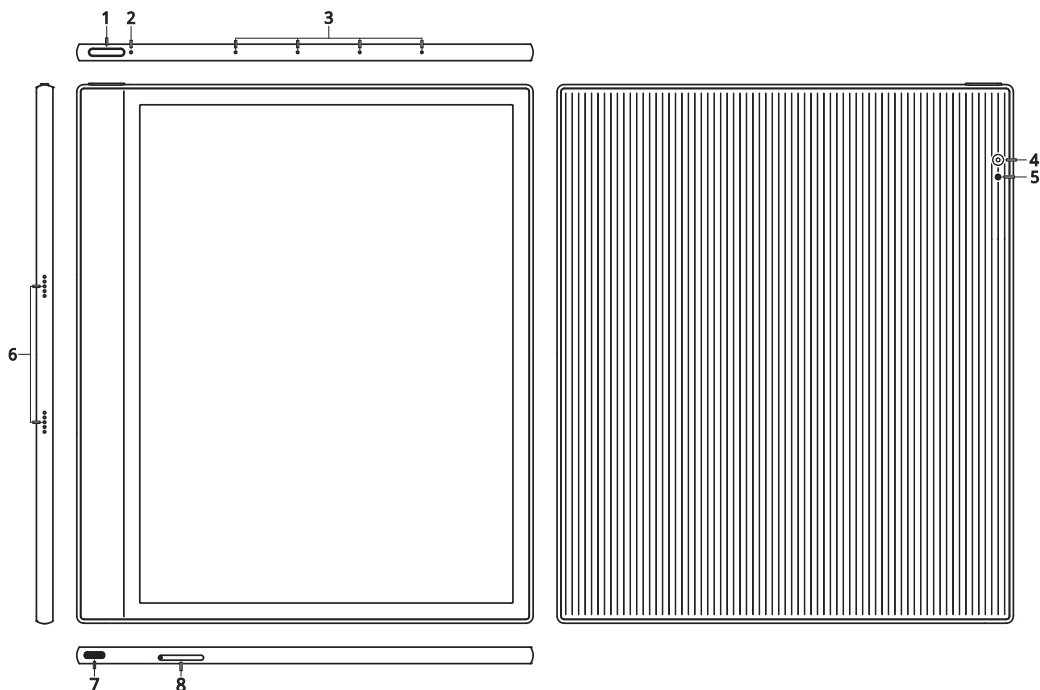
бытовых отходов, магазин, где было приобретено устройство или авторизованный сервисный центр.

Утилизация электрического и электронного оборудования (директива действует в странах Евросоюза и в других европейских странах, где действуют системы раздельного сбора отходов).

В других странах утилизируйте батарею в соответствии с местным законодательством.

Не уничтожайте аккумулятор сжиганием — взрывоопасно!

Внешний вид



1. **Кнопка питания** – включение/выключение устройства.
2. **Светодиодный индикатор** – индикация состояния устройства.
3. **Микрофон.**
4. **Камера.**
5. **Вспышка.**
6. **Динамик.**
7. **Разъем USB Type-C** – для подключения Устройства к компьютеру или зарядному устройству с помощью *USB*-кабеля.
8. **Разъем MicroSD** – для установки внешней карты microSD/SDHC.

Технические характеристики

Дисплей	10.3" (26,12 см) E Ink Kaleido 3, 1860 × 2480 (оттенки серого), 930 × 1240 (цвет)
DPI	300 (оттенки серого), 150 (цвет)
Глубина цвета	16 (оттенки серого), 4096 (цвет)
Передний свет	SMARTlight
Сенсорный экран	Емкостный (мультисенсорный)
Дигитайзер	Поддержка Wacom Stylus
Процессор	Octa-core 2.3 ГГц
Оперативная память	4 ГБ
Внутренний накопитель	64 ГБ *
Операционная система	Android 11
Коммуникации	Wi-Fi (2,4/5 ГГц), Bluetooth 5.0 (A2DS, AVRCS), USB 2.0 (Type C), OTG
Динамик	Да (2x)
Микрофон	Да (4x)
Камера	Да
Батарея	Литиево-ион полимерный аккумулятор 4000 мАч**
Гиродатчик	Да
Сенсор обложки	Да
Форматы книг	AZW, AZW3, DOC, DOCX, EPUB, FB2, FB2.ZIP, HTM, HTML, MOBI, PDF, PRC, RTF, TXT
Форматы изображения	PNG, BMP, JPG, JPEG
Форматы аудио	MP3, WAV
Форматы аудиокниг	MP3, WAV
Размеры	191 × 226 × 7 мм
Вес	470 г

* Реальный объем памяти, доступной для пользователя, может изменяться в зависимости от версии программного обеспечения и количества установленных программ.

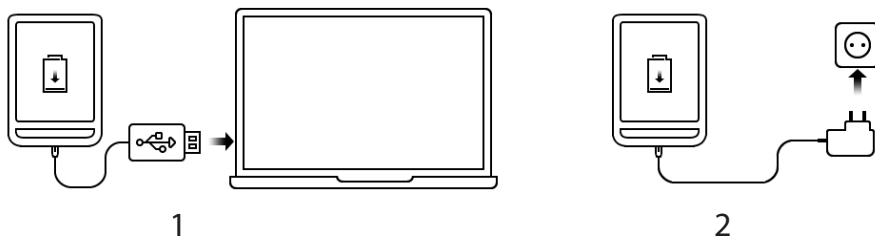
** Продолжительность работы батареи от одного заряда может варьироваться в зависимости от режима использования и выбранных настроек

Приступая к работе

Спасибо за приобретение PocketBook InkPad EO! Для начала необходимо выполнить несколько операций. Схематические диаграммы только для справки в зависимости от физического продукта!

ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

Зарядить аккумулятор можно (1) от компьютера или (2) от сети, используя зарядное устройство (может не входить в комплект поставки).



Чтобы зарядить устройство, выполните следующие действия:

- Подключите устройство к компьютеру или зарядному устройству с помощью кабеля USB. Устройство включится, как только начнется зарядка.
- После полной зарядки можно отсоединить кабель от устройства, готового к использованию.

ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Включение: нажмите и удерживайте кнопку вкл./выкл. в течение 3 секунд, чтобы запустить устройство.

Выключение: нажмите и удерживайте кнопку «Вкл./Выкл.» в течение 1 секунды, подождите, пока на экране появится диалоговое окно «Выкл./Перезапуск», затем нажмите кнопку [Выкл], чтобы выключить устройство.

Перезапуск: нажмите и удерживайте кнопку «Вкл./Выкл.» в течение 1 секунды, подождите, пока на экране появится диалоговое окно «Выкл./Перезапуск», затем нажмите кнопку [Перезапуск], чтобы перезагрузить устройство.

Сон/Пробуждение: поддерживается автоматический спящий режим с возможностью установить собственное время сна. Нажмите кнопку Вкл./Выкл. или нажмите и удерживайте кнопку питания пера, чтобы перейти в спящий режим/пробуждение.

ПРИМЕЧАНИЕ: нажмите и удерживайте кнопку Вкл./Выкл. В течение 5 секунд, чтобы принудительно отключить питание. Он может автоматически включаться при зарядке в выключенном состоянии. Нажмите и удерживайте кнопку Вкл./Выкл. В течение 16 секунд, чтобы принудительно сбросить настройки и включить в нормальном состоянии.

ПОРТ USB ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ/ЗАРЯДКИ

Зарядка/передача данных: USB-кабель типа C поддерживается для подключения к компьютеру для зарядки/передачи файлов. Пользователь, использующий адаптер питания для зарядки, должен приобрести адаптер питания, получивший сертификат CCC и отвечающий требованиям стандарта.

Подключите адаптер питания 5 В-2 А к розетке переменного тока для зарядки через кабель данных [рекомендовано].

СОВЕТЫ ПО ЗАРЯДКЕ: Во время зарядки индикатор светится, указывая на то, что он заряжается, и гаснет, когда заряжается. Если индикатор не горит, это означает, что устройство полностью заряжено, иначе проверьте, правильно ли установлен USB-кабель Type-C.

ПОДДЕРЖКА АУДИО

Поддерживаются проводные наушники с портом Type-C со встроенными двухканальными динамиками. Беспроводные наушники можно подключить через встроенный модуль Bluetooth 5.0.

ИСКЛЮЧЕНИЯ: Если не слышен звук, коснитесь панели состояния и проверьте, не слишком ли низкая громкость или включен режим отключения звука на панели [Громкость].

ЖЕСТЫ УПРАВЛЕНИЯ

ВНИМАНИЕ! Сенсорный экран устройства обладает достаточно высокой чувствительностью и является хрупкой деталью. Чтобы избежать его повреждений, старайтесь при управлении устройством с помощью жестов прикасаться к экрану осторожно.

Касание

Открывает элемент (книгу, файл, папку, приложение или пункт меню).



Касание и удержание

Открывает контекстное меню элемента (если доступно).



Листание

Листает страницы книги, двигает изображение по экрану: проведите пальцем по экрану в горизонтальном или вертикальном направлении.



Прокручивание

Листает списки: быстро проведите пальцем по экрану.



Масштабирование

Изменение масштаба: сдвиньте два пальца для уменьшения масштаба и раздвиньте — для увеличения.






РАБОТА С ЭКРАННОЙ КЛАВИАТУРОЙ


Экранная клавиатура появляется при необходимости ввода текстовой информации, например при поиске или вводе учетных данных для беспроводного соединения.

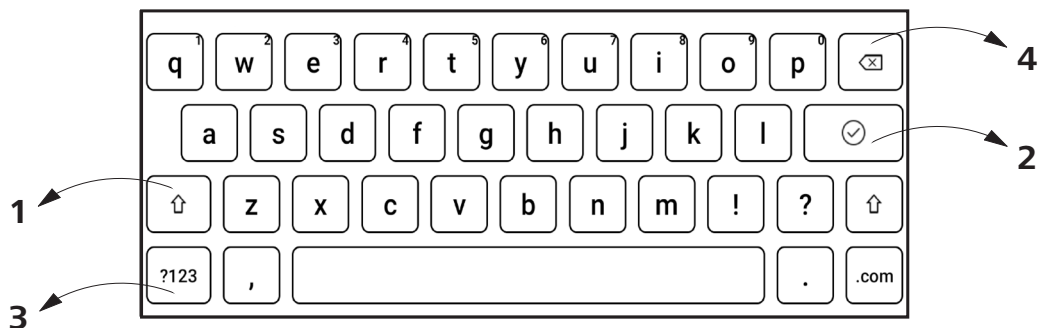
Для печати символа коснитесь нужной клавиши.

Чтобы напечатать специальный символ, коснитесь нужной клавиши с помощью жеста «Продолжительное прикосновение». В раскрывающемся списке выберите необходимый специальный символ.

Для переключения клавиатуры с буквенной на цифровую раскладку нажмите . Клавиша  позволяет переключить раскладку клавиатуры с цифровой на символную.


Добавить язык в раскладку клавиатуры можно в разделе *Настройки > Экранная клавиатура*, потом нажмите , и выберите *Языки*.

Для переключения языка раскладки нажмите клавишу . Название выбранного языка будет выведено над клавишей «Пробел».




1. Изменить регистр;
2. Ввести набранный текст;
3. Переключение режима клавиатуры;
4. Удалить последний введенный символ.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ИНТЕРНЕТУ

Устройство можно подключить к Интернету с помощью сети Wi-Fi. Подключение Wi-Fi можно включить/выключить, нажав на иконку  на панели уведомлений. Если известная сеть доступна, соединение устанавливается автоматически. Если известная сеть недоступна, откроется список беспроводных подключений. Если сеть, к которой вы хотите подключиться, защищена, введите пароль сети с помощью экранной клавиатуры.

Расширенные настройки

Если требуется получить информацию об известной сети или настроить сетевые параметры вручную, нажмите иконку  на панели уведомлений или выберите *Настройки > Wi-Fi*. Откроется список доступных сетей.

Длительное нажатие на название сети откроет окно с информацией о сети.

Добавление сети

Чтобы добавить сеть:

1. Выберите *Настройки > Wi-Fi*.
2. Нажмите *Добавить сеть* и введите SSID с помощью экранной клавиатуры в поле *Имя сети*.
3. Выберите тип безопасности в соответствующем списке:
 - *None* – для открытой сети;
 - *Simple (WEP)* – после выбора этого параметра вам нужно будет указать *тип проверки подлинности WEP – Откройте систему* или *общий ключ*.
 - *WPA/WPA2 PSK* – необходимо ввести ключ сети (до 64 символов).
4. При необходимости можно изменить параметры *прокси* и *IP* в разделе *«Дополнительные параметры»*.

СОЕДИНЕНИЕ BLUETOOTH

Этот тип подключения позволяет подключать беспроводные устройства Bluetooth (например, гарнитуры, динамики и автомобильные аудиосистемы) для воспроизведения аудиофайлов и использования функции синтеза речи.

Чтобы создать сопряжение между устройством Bluetooth и электронной книгой, выполните следующие действия:

1. Выберите *Настройки* > *Bluetooth* и установите переключатель в положение *Вкл*.
2. Система автоматически отобразит список доступных устройств.
3. Найдите название устройства Bluetooth, к которому необходимо подключиться, и нажмите на него.

При следующем включении устройства подключение будет установлено автоматически.

ВНИМАНИЕ! При первом подключении:

- активируйте Bluetooth на панели уведомлений вашей электронной книги;
- перевести устройство Bluetooth в режим сопряжения;
- при первом подключении устройство Bluetooth может запросить разрешение на сопряжение. Подтвердите это действие.

Главное меню


Главное меню устройства состоит из следующих основных групп элементов:





ВЕРХНЕЕ МЕНЮ



Кнопки навигации

 **Кнопка «Домой»** – мгновенно возвращает вас в главное меню из любой части микропрограммы устройства.


 **Кнопка «Назад»** – отмена последнего действия и возвращение обратно на один шаг.

 **Кнопка «Диспетчера задач»** – позволяет наблюдать и контролировать запущенные программы.

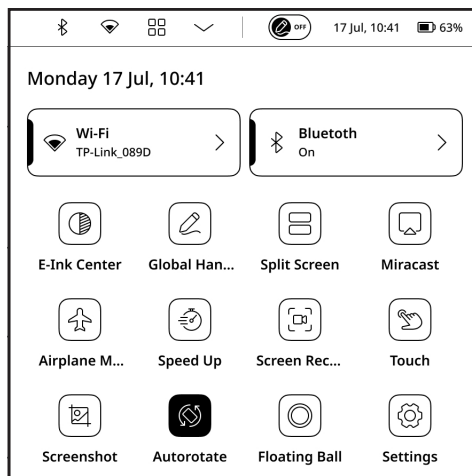


Внешний вид кнопок навигации

Главная панель управления

Нажмите кнопку , чтобы отобразить следующие основные переключатели и ползунки:

- **Кнопка сети Wi-Fi** – позволяет включать и выключать соединение Wi-Fi.



- **Кнопка Bluetooth** – позволяет включить и выключить соединение Bluetooth.

- **Режим Goba Handwriting** – позволяет без задержек вводить рукописные заметки и пометки с помощью стилуса в любом стороннем приложении. Включить или отключить режим Goba Handwriting можно с помощью ползунка в строке состояния на верхней панели.

- **Разделенный экран** – разделение экрана для работы в двух сторонних приложениях.

- **Miracast** – позволяет транслировать экран вашего устройства на другое устройство.

- **Режим полета** – отключает все беспроводные сигналы.

- **Ускорение** – мгновенно закрывает все программы и процессы в фоновом режиме прошивки устройства.

- **Запись экрана** – позволяет транслировать или записывать экран вашего устройства.

- **Touch** – отключает использование жестов касания пальцами.

- **Скриншоты** – позволяет мгновенно делать снимки экрана и сохранять их во внутренней памяти устройства.

- **Автоповорот** – считыватель поддерживает определение силы тяжести, которое по умолчанию отключается.

- **Плавающий шарик** – Плавающий шарик можно использовать для ввода таких ярлыков, как «Домой», «Выход», «Управление несколькими задачами», «Глобальное

обновление», «Снимок экрана», «Настройки», перезагрузка или выключение. Плавающий шар включен по умолчанию, но его можно отключить вручную.

- **Настройки** – открывает меню настроек устройства.
- **Кнопка подсветки экрана** – позволяет включать и выключать передний свет.

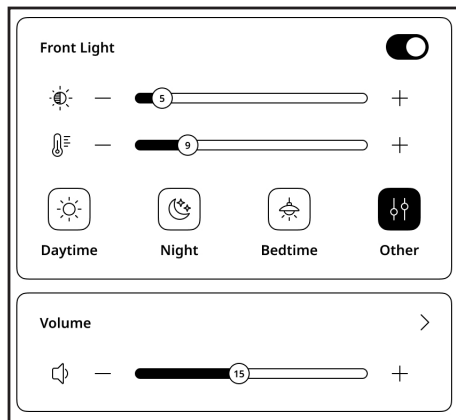
• **Ползунок яркости подсветки экрана** – управляет уровнем яркости экрана.

• **Ползунок цветовой температуры подсветки экрана** – управляет цветовой температурой экрана.

Вы можете настроить **яркость** и **температуру передней подсветки** дисплея, нажав значки **яркости** и **температуры передней подсветки** соответственно. **Яркость** и **цветовая температура** повышаются/уменьшаются на один процент за каждое нажатие.

Вы также можете установить автоматические настройки подсветки экрана: *Дневное время (дневная подсветка)*, *Ночное время (ночная подсветка)*, *Время сна*, *Другое*.

- **Громкость** – панель управления громкостью.



Панель состояния

Этот элемент включает следующие элементы:



Внешний вид панели состояния

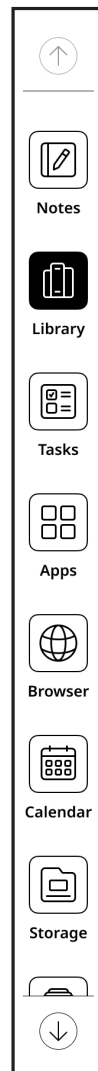
1. Дата/Время;
2. Индикатор мощности сигнала Wi-Fi;
3. Уровень заряда батареи.

БОКОВОЕ МЕНЮ

Боковая панель содержит основные меню программ в микропрограмме устройства. Вы можете добавить или удалить любое приложение с боковой панели, нажав на значок и выбрав/отменив выбор определенных приложений в меню. По умолчанию он включает следующие среды:

Заметки

Программа «Заметки» показывает список примечаний, выбранных фрагментов текста, примечаний к переводу, сделанных с помощью словаря во время чтения, а также комментариев к выбранным фрагментам текста. Приложение также можно использовать для экспорта выбранных заметок.



Для создания новой заметки нажмите кнопку [Примечание] на верхней панели экрана. В открывшемся окне выберите тип заметки, которую необходимо создать, и нажмите [Подтвердить].

ПРИМЕЧАНИЕ: Нажмите на значок ☰ в редакторе заметок, чтобы получить доступ к следующим элементам управления:

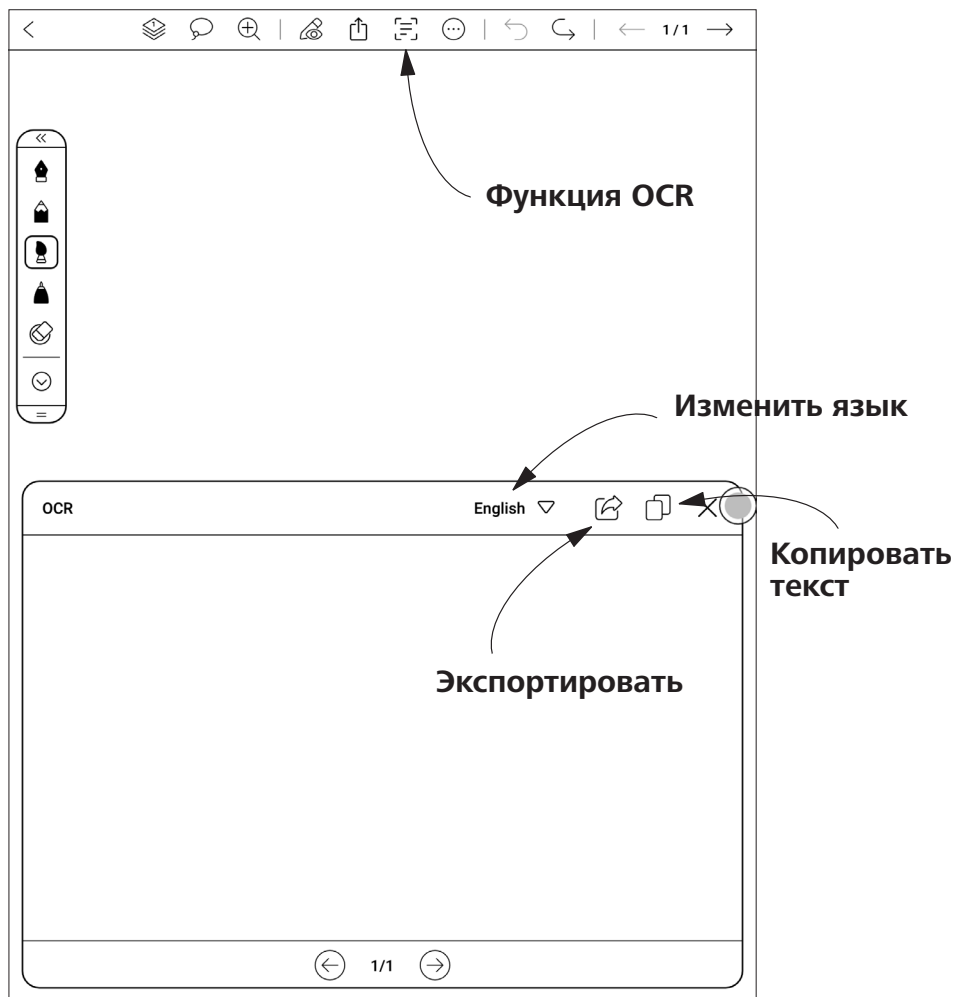
- **Переименовать заметку** – переименование заметки.
- **Переместить в** – перемещение заметок в выбранные папки.
- **Удалить заметку** – удалить заметку.

В этой среде можно использовать «**Меню длительного нажатия**», чтобы получить доступ к таким скрытым элементам управления:


- **Установить как заставку** – установить заметку в качестве заставки.
- **Переименовать** – переименовать заметку.
- **Переместить** – перемещение заметок в выбранные папки.
- **Удалить** – удалить файлы и папки.

Функция OCR

Функция OCR позволяет распознавать и преобразовывать рукописный текст в формат .PDF или .txt.




Чтобы преобразовать рукописный текст, выполните следующие действия:

1. Откройте или создайте рукописную заметку, затем нажмите на иконку  на верхней панели.

2. Начнется процесс распознавания и преобразования текста. В открывшемся окне вы сможете увидеть преобразованный текст. Также в этом окне можно изменить язык распознаваемого текста.

3. При необходимости исправьте или измените текст с помощью экранной клавиатуры.

4. Экспортируйте текст в нужный формат, нажав на значок . В открывшемся окне можно выбрать следующие параметры:

- **Просмотреть** – открыть файл в папке, где он был сохранен.
- **Отправить по электронной почте** – отправить заметку на указанный адрес электронной почты (доступно только для формата PDF).
- **Поделиться** – поделиться файлом с помощью Bluetooth или Quick Share.
- **Подтвердить** – подтвердить сохранение файла.

Сохраненный файл можно открыть в приложении для чтения.

По умолчанию все преобразованные файлы хранятся в каталоге */ Внутреннее хранилище / Примечание / OCR*.

Библиотека

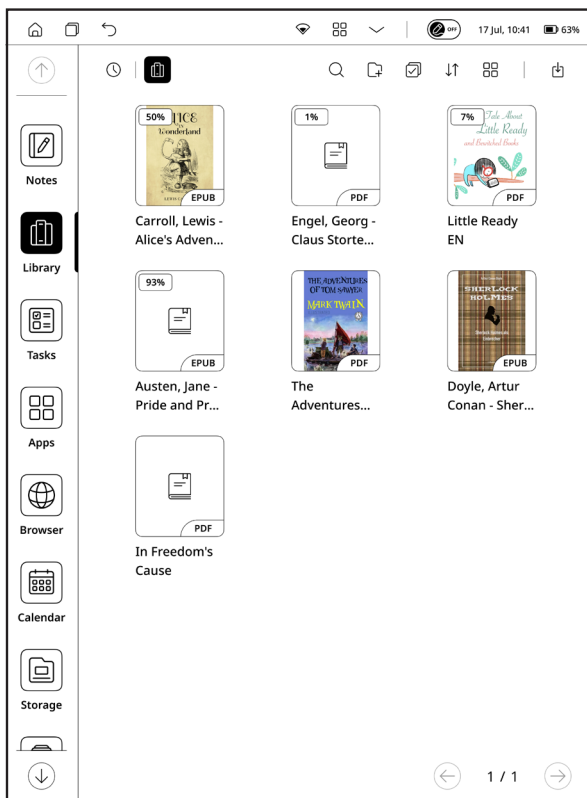
Эта среда позволяет сохранять и управлять всеми файлами электронных книг, загруженными во внутреннюю память устройства.

Вы можете искать файлы, создавать новые папки, выбирать несколько файлов, импортировать, сортировать и изменять вид. Если книг много на одной странице, коснитесь номера страницы, чтобы быстро пропустить. Если на книжной полке слишком много книг, их можно искать с помощью [Поиск]. Папки можно использовать для управления книгами на книжной полке.

ПРЕМЕЧАНИЕ: В этой среде можно использовать «Меню длительного нажатия», чтобы получить доступ к таким скрытым элементам управления:

- **Переименовать** – изменить название файла.
- **Поделиться** – отправляйте файлы в другие приложения или обменивайтесь ими через Bluetooth.
- **Открыть с помощью** – выберите программы для открытия файлов.
- **Удалить** – удаление ненужных файлов из памяти устройства.

Импорт – вы можете добавлять книги на книжную полку, включая импорт локальных книг.

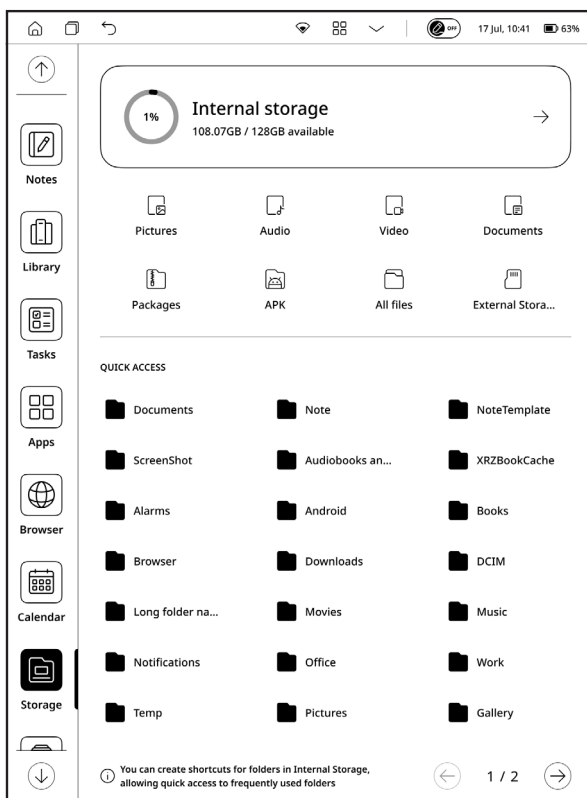


Внешний вид меню Библиотеки

USB-передача: подключите устройство к чтению к компьютеру с помощью USB-кабеля Type-C и найдите папку [Книги] на диске компьютера или в корневом каталоге /internal storage/root, чтобы добавить или удалить файлы электронных книг в папке с форматами, такие как pdf, epub, txt и mobi поддерживаются.

Файлы

Эта среда позволяет просматривать и управлять всеми файлами, загруженными во внутреннюю память устройства. Вы можете искать файлы, создавать новые папки, выбирать несколько файлов, импортировать и изменять вид.




Внешний вид меню хранения файлов

ПРЕМЕЧАНИЕ: В этой среде можно использовать «Меню длительного нажатия», чтобы получить доступ к таким скрытым элементам управления:

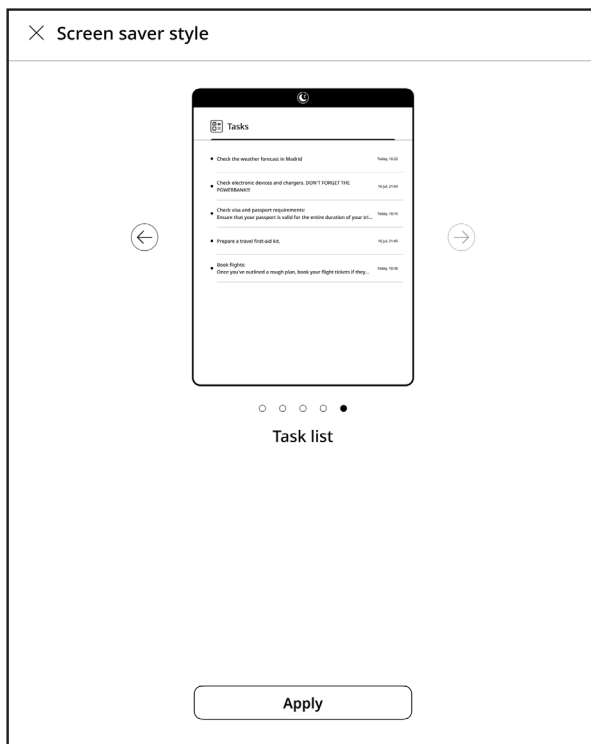
- **Открыть с помощью** – выберите программы для открытия файлов.
- **Переименовать** – изменить название файла.
- **Показать в папке** – показывает файл в папке, в которой он находится.
- **Поделиться** – отправляйте файлы в другие приложения или обменивайтесь ими через Bluetooth.
- **Удалить** – удаление ненужных файлов из памяти устройства.


Задачи


Этот раздел позволяет создавать и управлять задачами и списками дел.

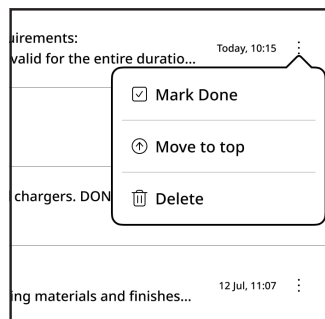
Для более быстрого и удобного создания задач вы можете воспользоваться функцией рукописного ввода и OCR, нажав на значок  в панели инструментов.

Вы можете установить задачи из списка дел в качестве заставки. Для этого перейдите в приложение „Заставка“, выберите стиль заставки „Задачи“ и нажмите на кнопку „Применить“. Задачи будут отображаться на экране сна в том же порядке, что и в списке задач.



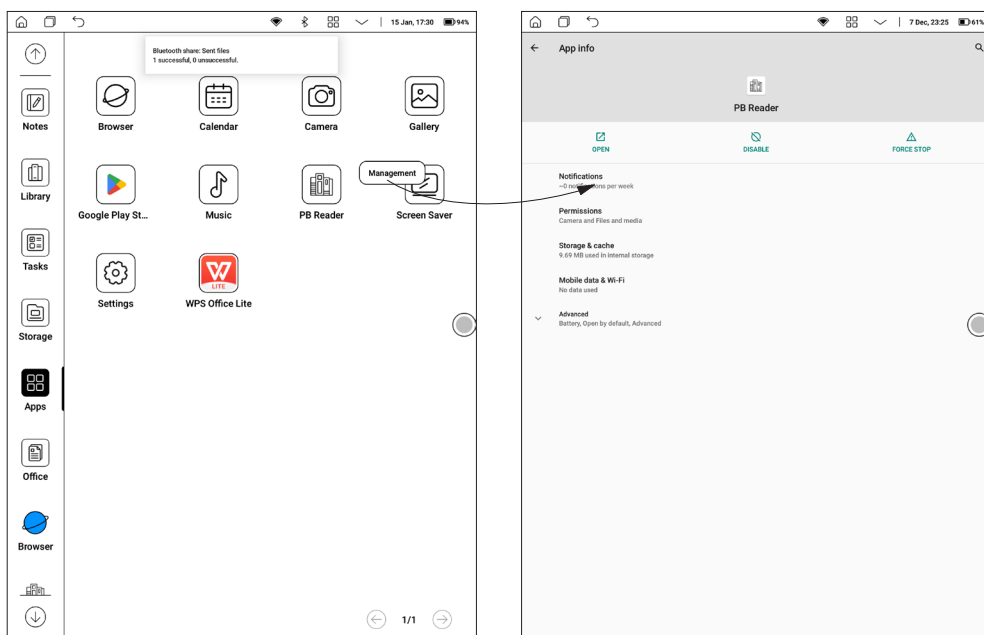
Чтобы отметить задачу как выполненную, нажмите на значок  и выберите Отметить выполнено или нажмите на флажок рядом с нужной задачей.

Чтобы удалить задачу, нажмите на значок  и выберите Удалить. Задача будет удалена навсегда.



Приложения

Эта среда включает все родные и сторонние программы, установленные на вашем устройстве. Некоторые программы нельзя удалить, например: веб-браузер, приложения для просмотра изображений, музыкальный проигрыватель и т.д. Посторонние программы можно свободно устанавливать и удалять.



Меню длительного нажатия и вид меню управления

ПРЕМЕЧАНИЕ: В этой среде можно использовать «Меню длительного нажатия», чтобы получить доступ к таким скрытым элементам управления:

- **Просмотр информации о программе:** можно выполнять такие операции, как удаление программы, принудительная остановка, уведомления о программе, разрешения, память, данные о трафике, аккумуляторе, по умолчанию включены, дополнительные настройки и т.д.
- **Удалить:** предварительно установленные программы можно удалить, а встроенные программы невозможно удалить.

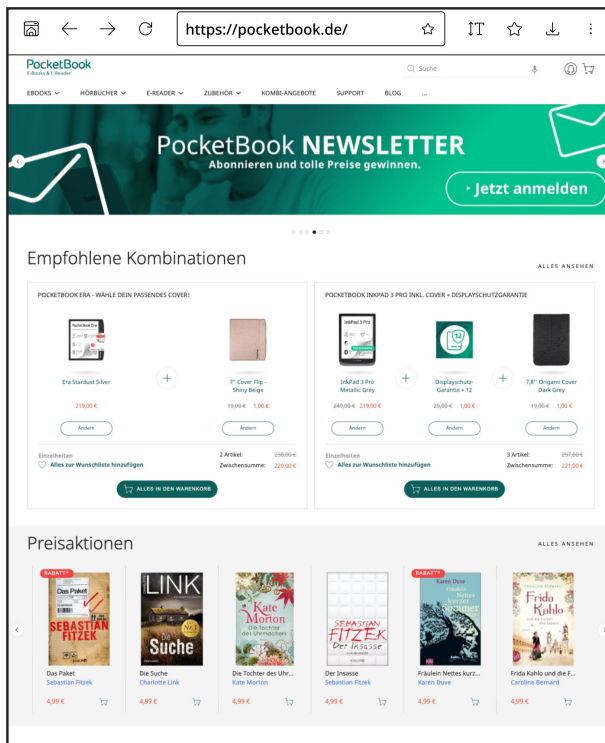
Браузер

Это приложение для просмотра веб-страниц. При запуске браузера вам будет предложено подключиться к одной из доступных беспроводных сетей.

Для ввода адреса веб-сайта коснитесь адресной строки, введите адрес с экранной клавиатуры и нажмите Enter. Чтобы перейти по ссылке, просто коснитесь его. Если веб-страница не помещается на экран, ее можно прокрутить: поместите палец на экран и переместите страницу. Также можно изменить масштаб веб-страницы с помощью жестов зума (свести или развести два пальца).

В меню браузера вы можете просмотреть историю посещенных веб-сайтов, загрузок, избранных, настроить масштаб отображения веб-страниц и настроить браузер в разделе

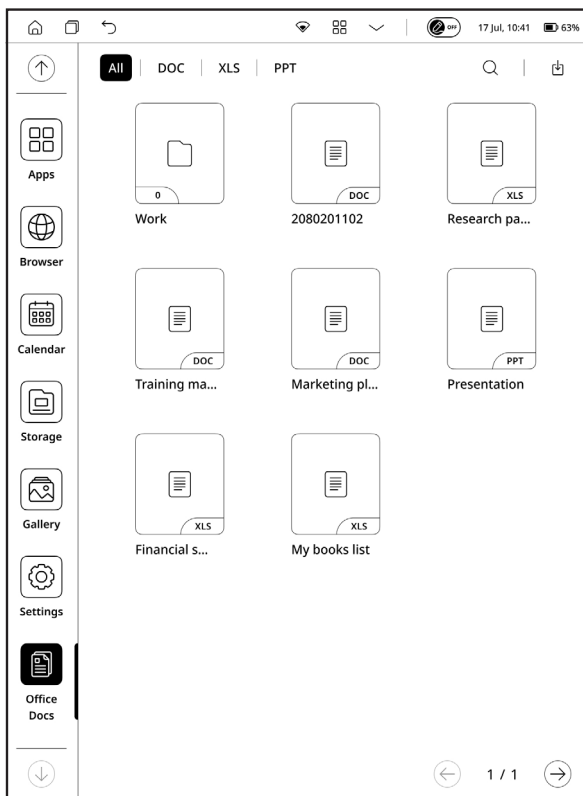
«Настройки». В настройках можно очистить историю и файлы cookie, отключить/включить JavaScript и загрузить изображения.



Чтобы выйти из браузера, коснитесь соответствующего пункта в меню браузера.

Документы Office

Документы Office – удобный инструмент для чтения документов, позволяющий просматривать документы в форматах doc, docx, ppt, pptx, xls, xlsx и других. Длительное нажатие на документ для переименования, удаления и т. д..



Внешний вид меню документов Office

Импорт Документов Office

Документы можно импортировать двумя способами:

Импорт через USB: подключите устройство чтения PocketBook к компьютеру с помощью USB-кабеля Type-C (для Mac требуется предустановленный инструмент передачи данных Android),

найдите каталог / Внутренняя память / Офис или / Внутренняя память / и скопируйте документ для завершения импорта.

Импорт по WI-FI: коснитесь «Документы Office» -> «Импорт» -> «Импорт по WI-FI», введите адрес в браузере ПК в соответствии с запросом, затем перенесите электронные книги с ПК на PocketBook по WI-FI. PS: Ридер PocketBook и компьютер должны быть подключены к одной и той же точке доступа WI-FI для добавления или удаления файлов Office в папках, поддерживающих такие форматы, как doc, docx, ppt, pptx, xls, xlsx и т. д.

Чтение книг

В этом разделе вы узнаете, как читать электронные книги и настроить программное обеспечение для максимально удобного чтения.

Устройство поддерживает следующие форматы книг: TXT, EPUB, PDF, MOBI, FB2, ZIP, PRC, RTF, HTML, HTM, DOC, DOCX, AZW, AZW3.

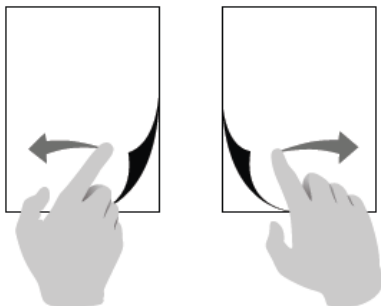
Чтобы открыть книгу, коснитесь ее значка в разделе Библиотека. Если вы открывали книгу раньше, она откроется на странице, которую вы закончили читать.

Навигация и пролистывание страниц

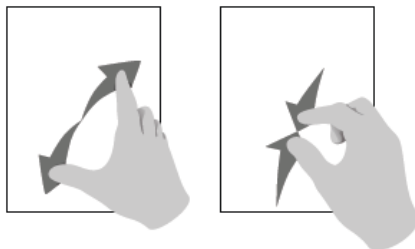
Для пролистывания страниц электронной книги вы можете использовать любой из следующих методов:

1. Жесты пальцами влево/вправо.
2. Коснитесь левой/правой части экрана (эта функция может быть отключена в верхней панели).
3. Кнопка “Вперед” или “Назад” расположена под экраном устройства.

Листание страниц



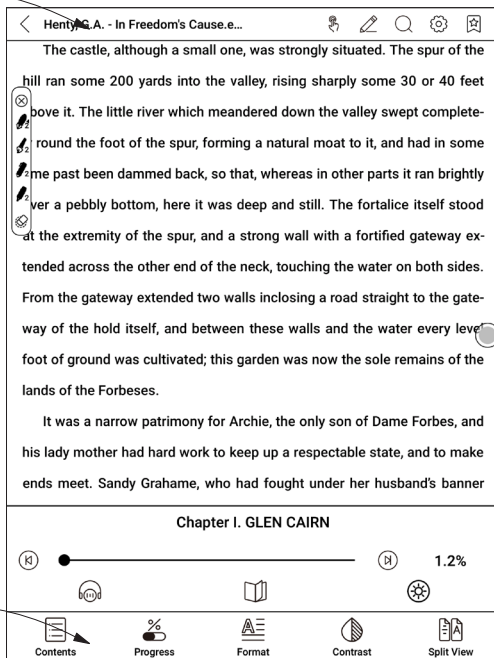
Масштабирование



Чтобы открыть меню чтения, коснитесь центра экрана. Экран устройства также поддерживает жесты «**Увеличить/Уменьшить**» та «**Длинное прикосновение**».


Меню чтения XReader


Верхняя панель





Нижняя панель

Верхняя панель состоит из следующих значков и элементов:

 **Искать/Найти.** Нажмите на верхний правый угол, чтобы найти соответствующие ключевые слова в книге.


 **Отключение/включение** перелистывания страниц жестом касания.

 **Толщина линии.** Отрегулируйте толщину линий, рисуемых стилусом.

 **Настройки.** Здесь вы можете установить следующие настройки чтения.

- *Меню длительного нажатия* – позволяет выбрать между запуском приложения «Словарь» или меню длительного нажатия, когда вы нажимаете и удерживаете любое слово в электронной книге

- *Масштабирование двумя пальцами* – включение или отключение жестов для увеличения/уменьшения масштаба

 **Добавить/удалить закладки.** Позволяет создавать или удалять закладки на определенных страницах.


Нижняя панель состоит из следующих значков и элементов:


Слайдер листания страниц. Позволяет быстро перейти к определенной странице книги.



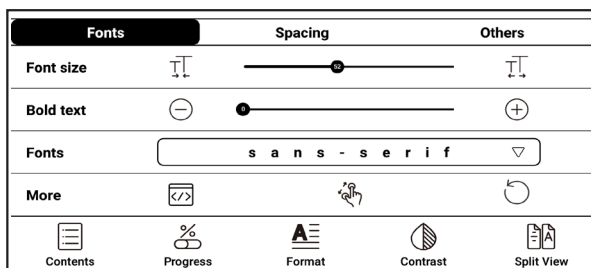
45.4%

⏮ / ⏭ **Кнопки переключения между главами.** Позволяет мгновенно перемещаться между главами.

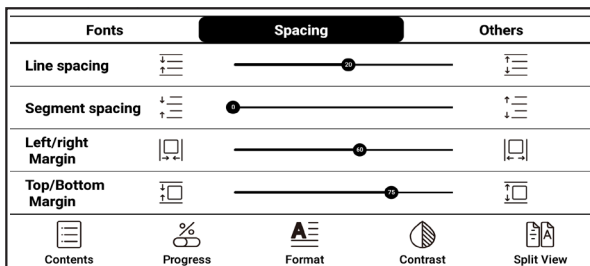
 **Содержание.** Показывает содержимое электронной книги, а также закладки, выделения маркером, заметки и рукописные заметки. Вы также можете копировать и удалять созданные заметки в части меню.

 **Настройки формата.** В этом меню вы можете выбрать настройки открытого файла электронной книги. Количество настроек и их тип различны для разных форматов электронных книг. Для epub, fb2 и т. д:

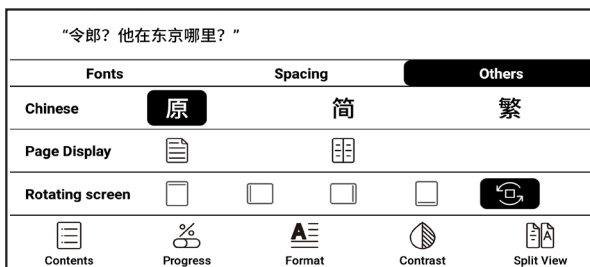
- **Шрифты:** отрегулируйте размер текста, толщину шрифта и измените шрифт; изменить кодировку, включить или выключить масштабирование двумя пальцами и восстановить настройки по умолчанию в один клик; поддержка пользовательских шрифтов, поместите шрифты формата ttf в каталог xReader/fonts.



• **Интервал:** отрегулируйте межстрочный интервал, интервал между абзацами, интервал слева и справа, а также интервал сверху и снизу статьи.



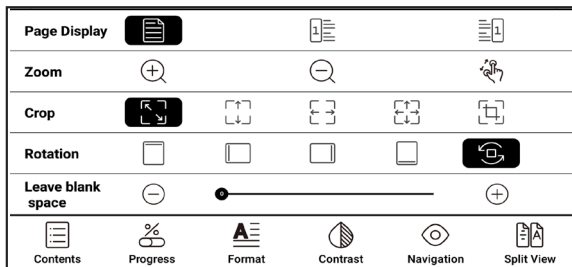
• **Другое:** преобразование между упрощенными, традиционными шрифтами и шрифтами по умолчанию; установить двухстраничное или одностраничное чтение; настроить ориентацию экрана.



Для PDF:

• **Пагинация:** выберите левую или правую сторону в качестве начальной страницы.


- **Масштабирование:** нажмите, чтобы постепенно увеличивать или уменьшать масштаб; включить или выключить масштабирование двумя пальцами.



- **Обрезка:** вы можете обрезать углы, сверху и снизу, слева и справа, со всех сторон, а также произвольно обрезать.

- **Поворот:** вы можете установить направление вращения: книжное по умолчанию, повернуть на 90°, повернуть на 180°, повернуть на 270° или повернуть в системном направлении.


- **Оставьте пустое пространство:** при выборе обрезки слева и справа это размер пустой области по умолчанию, сохраняемый при обрезке, что представляет собой изменение края обрезки вручную.

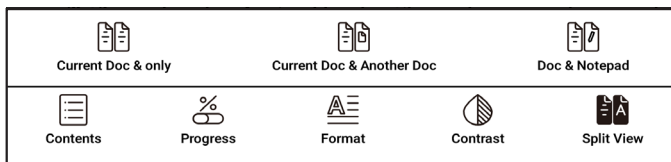
 **Контраст.** Отрегулируйте контрастность текста и изображения:




- **Контраст текста.** Отрегулируйте четкость текста.
- **Контраст изображения.** Отрегулируйте контрастность изображения.


Для книг в формате PDF:

- **Отбеливание водяных знаков.** Настройка отбеливания водяных знаков.
- **Контраст.** Отрегулируйте контрастность изображения.

 **Разделенный вид.** В этом меню вы можете разделить экран на несколько режимов:

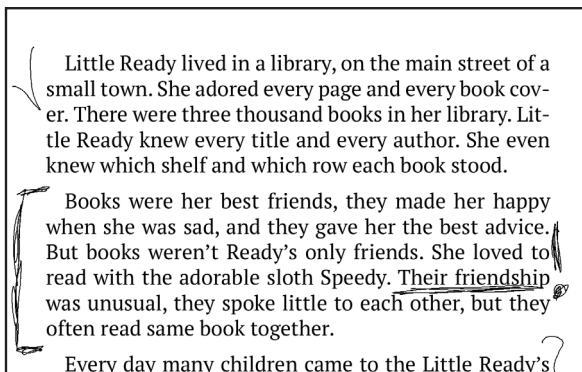


-  **Текущий документ.** В этом режиме вы можете просматривать разные страницы одной книги.
-  **Текущий документ и другой документ.** В этом режиме вы можете открыть две разные книги и читать их одновременно.
-  **Документ и Блокнот.** В этом режиме вы можете читать книгу в левой части экрана и делать рукописные заметки в правой части.

Чтобы выйти из любого режима разделенного экрана, коснитесь средней области страницы чтения электронной книги и коснитесь значка , который появляется вверху.

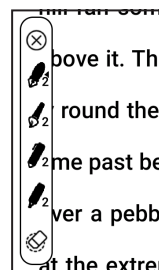
Рукописные заметки

Вы можете делать рукописные заметки, рисуя их прямо в электронной книге с помощью Стилуса, поставляемого в комплекте с вашим устройством.



Пример рукописных заметок

Толщину линии и пишущие принадлежности можно настроить на верхней панели меню чтения, нажав на значок **ТОЛЩИНЫ ЛИНИИ**:



Совет: Чтобы удалить, скопировать или сделать аннотацию к выделенному тексту, нажмите на него вручную и выберите нужную опцию в появившемся меню.

Меню по длительному нажатию

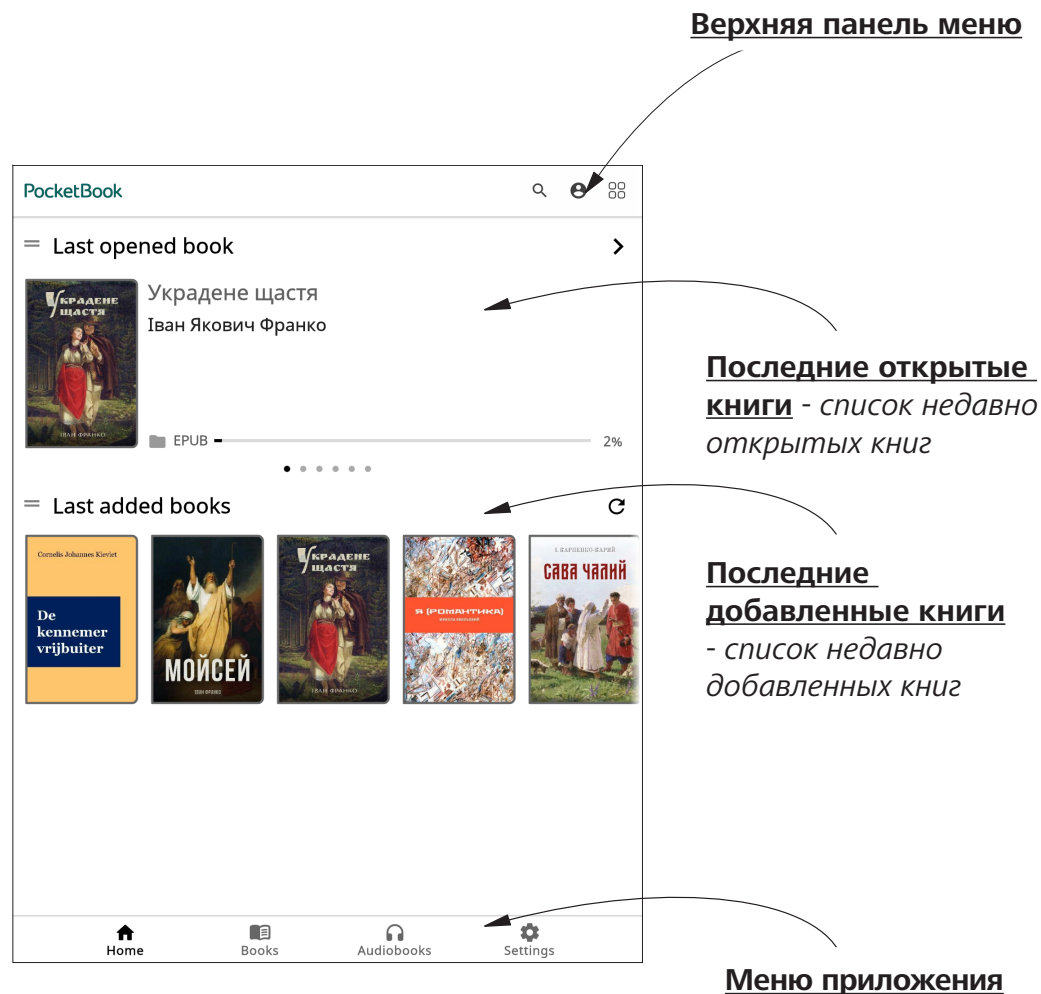
Нажмите и удерживайте палец на любом слове или фразе во время чтения книги, чтобы вызвать меню длительного нажатия.

Нажмите **Выделить** – чтобы выделить любое выбранное слово или фразу.

Нажмите **Копировать** – чтобы скопировать слово или фразу.

Нажмите **Аннотация** – чтобы добавить аннотацию к слову или фразе.

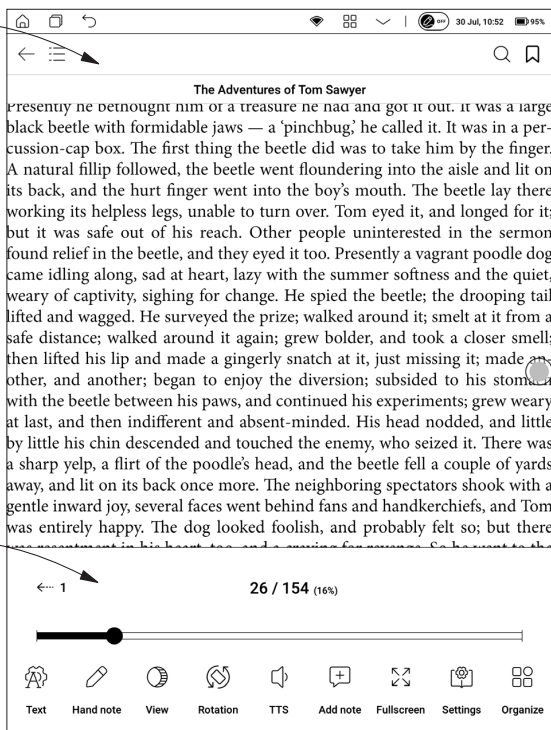
Внешний вид главного меню PB Reader



Меню чтения PB Reader

Верхняя панель

Нижняя панель



Верхняя панель состоит из следующих значков и элементов:

🔖 **Добавить/удалить закладки.** Позволяет создавать или удалять закладки на определенной странице.

🔍 **Поиск/Найти.** Нажмите на правый верхний угол, чтобы найти соответствующие ключевые слова в книге.

☰: **Содержание.** Открывает содержимое электронной книги, закладки, выделения и заметки и рукописные заметки.

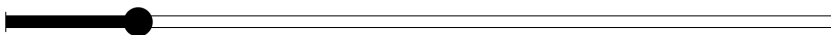
← **Возвратиться.** Возврат к предыдущей странице, даже если вы использовали ползунок или переключение разделов.

Нижняя панель состоит из следующих значков и элементов:

Ползунок пролистывания страниц. Позволяет быстро перейти на определенную страницу книги.

←... 1

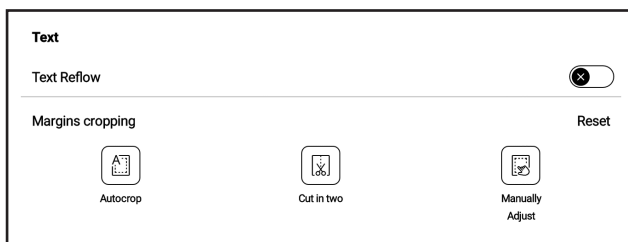
26 / 154 (16%)




⚙️ **Настройка электронной книги.** В этом меню можно выбрать настройки для открытого файла электронной книги. Количество настроек и их тип отличаются для разных форматов электронных книг:





- Для форматов AZW, AZW3, DOC, DOCX, EPUB, FB2, FB2.ZIP, HTM, HTML, MOBI, PRC, RTF, TXT вы можно выбрать **семейство шрифтов, размер шрифта, интерлиньяж, выравнивание, включение/выключение переносов, включение/выключение игнорирования стиля документа.**





- Для формата PDF на закладке «**Показать**» можно найти **переформатирование текста, обрезка полей.**

 **Просмотр.** В этом меню можно выбрать такие параметры просмотра, как **режим чтения (режим одной страницы, режим книги** - отображает 2 страницы в ориентации альбома), **масштабирование**, включение или выключение **ночного освещения** и отображение **прогресса чтения**.

 **Вращение.** Вы можете заблокировать или разблокировать выбранную ориентацию экрана для чтения.

 **Синтез речи.** Включение функции синтеза речи (не поддерживается в формате PDF).

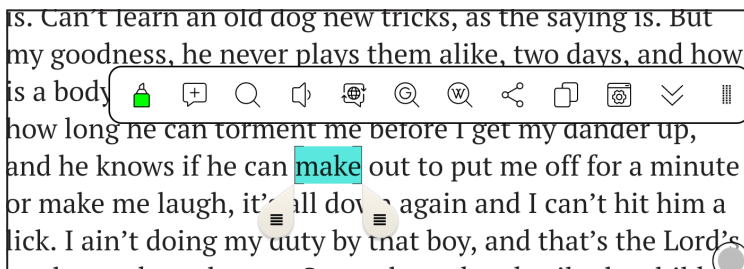
 **Добавить заметку.** Позволяет добавить заметку. Вы также можете использовать жест длительного нажатия на слово.

 **Настройка.** Здесь вы можете установить глобальные параметры чтения для выбранной книги.

 **Организовать.** Позволяет организовать нижнюю панель.

Меню по длительному нажатию

Нажмите и удерживайте палец на любом слове или фразе при чтении электронных книг, чтобы открыть меню долгого нажатия.



Нажмите **Выделить** – чтобы выделить любое выбранное слово или фразу.

Нажмите **Примечание** – чтобы ввести заметки с помощью виртуальной клавиатуры.

Нажмите **Поиск** – чтобы найти соответствующее ключевое слово в книге.

Нажмите **Text-to-Speech** – чтобы услышать произношение выбранного слова.

Нажмите **Перевести** – переведите любое выбранное слово с помощью встроенного словаря.

Нажмите **Поиск Google** – вызов страницы Google, связанной с выбранным словом.

Нажмите **Википедия** – вызов страницы Википедии, связанной с выбранным словом.

Нажмите **Поделиться** – чтобы поделиться выбранным словом или фразой.

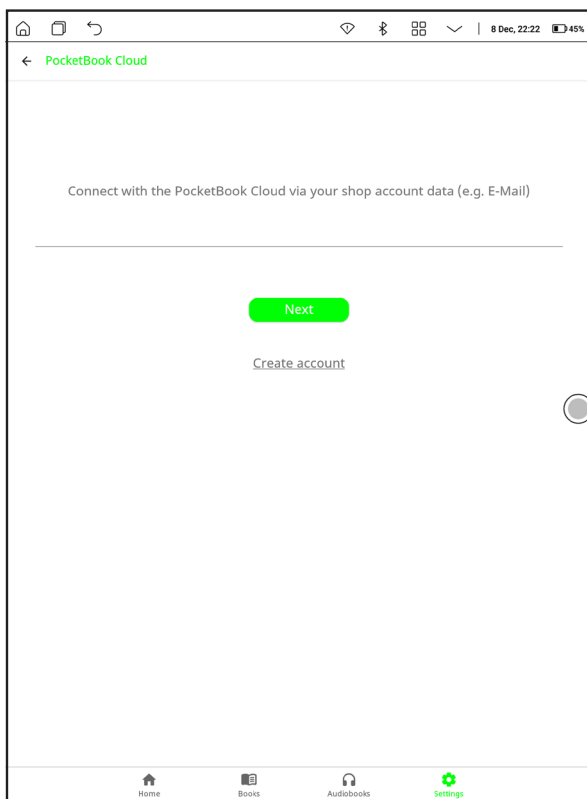
Нажмите **Копировать** – чтобы скопировать слово или фразу.

Нажмите **Настройки** – чтобы открыть общие настройки и установить параметры выделения.


Нажмите **Больше** – чтобы развернуть контекстное меню.

PocketBook Cloud

После входа в аккаунт PocketBook Cloud вы получите доступ к ранее загруженным книгам, избранному, коллекциям и сохраненным процессам чтения.



Чтобы войти:

1. Коснитесь иконки .
2. Вы будете перенаправлены в форму входа, где вы сможете войти, используя учетную запись, или коснуться ссылки [Создать учетную запись](#).
3. В приложении Браузер откроется список магазинов-партнеров. Чтобы продолжить, выберите один из предложенных книжных магазинов, нажав на его название.

4. Вы будете перенаправлены на веб-сайт магазина партнера. Выделите форму входа и следуйте инструкциям для создания новой учетной записи.

5. Затем вернитесь и введите учетные данные учетной записи, которые вы использовали для создания учетной записи магазина, и нажмите *Войти*.

Процесс синхронизации

Ваш список книг и место чтения автоматически синхронизируются, когда вы:

- *вошли в свой аккаунт PocketBook Cloud,*
- *открыли книгу,*
- *закрыли книгу,*
- *добавляете книгу в коллекцию / удаляете книгу из коллекции,*
- *добавляете книгу в избранное / удаляете книгу из избранного.*

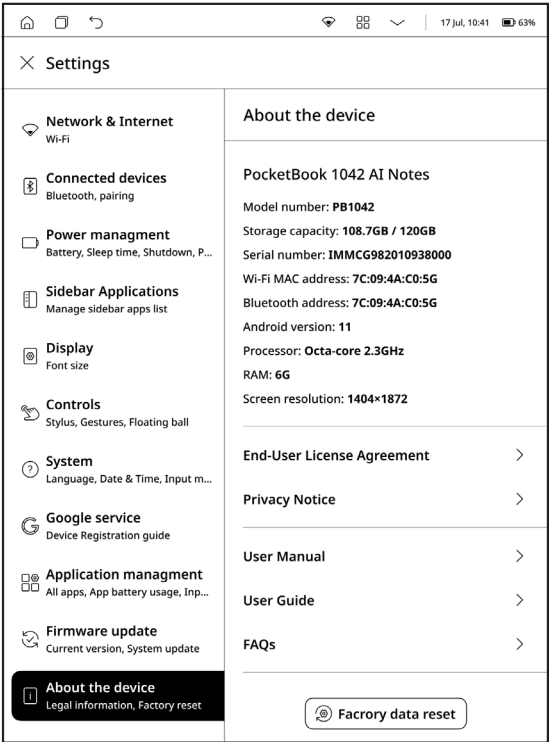
Если устройство не подключено к Интернету, вы сможете получить доступ только к книгам, уже имеющимся на устройстве. После подключения устройства к Интернету все ваши книги будут синхронизированы.

Если при синхронизации произошла ошибка, проверьте подключение к Интернету. Если подключение к Интернету работает, попробуйте синхронизировать свои книги позже.

Настройки

В этом разделе вы узнаете, как настроить интерфейс и функции программного обеспечения устройства для максимально комфортного использования.

Выберите Настройки на панели уведомлений или нажмите *Приложения > Настройки*, для установки устройства. Все изменения будут применены после выхода из раздела.



Внешний вид настроек

Сеть и Интернет

В этом разделе вы можете просмотреть список доступных сетей и установить параметры, необходимые для сетевого подключения. Выберите сеть и вы увидите параметры этого подключения: имя сети (SSID), уровень сигнала, безопасность, IP-адрес, маска сети, основной шлюз, DNS.

Подключенные устройства

Нажмите [Bluetooth], чтобы войти на страницу настроек Bluetooth, включите [Переключатель подключения Bluetooth], чтобы найти ближайший сигнал Bluetooth, который можно подключить, например динамики / наушники Bluetooth. Нажмите «Поиск», чтобы отобразить.

Управление энергопотреблением

В этом разделе вы можете установить время сна, задержку выключения, режим низкого энергопотребления и т. д.

Приложения боковой панели

В этом разделе вы можете выбрать приложения, которые будут отображаться на боковой панели вашего устройства.

Дисплей

Позволяет установить размер системного шрифта.

Элементы управления

В этом разделе можно настроить такие параметры управления, как:

- *Калибровка стилуса* – этот раздел позволяет откалибровать стилус.
- *Настройки жестов* – в этом разделе вы можете настроить жесты руками.

По умолчанию смахивания вверх снизу и свайпы влево-вправо с боков включены, а свайпы вверх-вниз с боков отключены.

Смахивание вверх снизу можно настроить для различных функций, таких как возврат на домашнюю страницу, возврат назад, создание снимков экрана, переключение задач, очистка кэша, полное обновление, центр E-ink и т. д.

Для использования пользовательских функций необходимо включить пролистывание вверх-вниз по бокам, которые можно настроить для громкости, теплого и холодного света.

- *Плавающий шарик* – Плавающий шарик можно использовать для ввода таких ярлыков, как «Домой», «Выход», «Управление несколькими задачами», «Глобальное обновление», «Снимок экрана», «Настройки», «перезагрузка» или «Выключение». Плавающий шарик включен по умолчанию, но его можно отключить вручную.

Система

В этом разделе вы можете настроить параметры системы, такие как:

- *Язык* – для изменения языка интерфейса выберите любой язык из предустановленного списка.

- *Date and time* – вы можете установить время для отображения в 12-часовом или 24-часовом формате, а также способ отображения даты.

Вы можете установить время автоматически или вручную. При подключении к Интернету автоматическая настройка будет соответствовать времени устройства согласно времени сети. Для ручной настройки вам необходимо самостоятельно установить дату, часовой пояс и время.

- *Метод ввода* – этот раздел позволяет настроить экранную клавиатуру.

Обновление прошивки

Посмотреть текущую версию и дату выпуска прошивки.

Чтобы начать автоматическое обновление программного обеспечения, выберите *Проверить наличие обновлений*.

При проверке обновлений ваше устройство должно быть подключено к Wi-Fi, иметь достаточную емкость памяти

и мощность более 30 %, как только появится запрос на обновление для обновления системы.

Об устройстве

Проверьте основную информацию об устройстве, такую как емкость памяти, номер версии системы, модель продукта, серийный номер устройства и т. д.

- *Лицензионное соглашение с конечным пользователем* – пользовательская лицензия и информация о приложениях, используемых на Устройстве.

- *Уведомление о конфиденциальности* – описывает политику сбора и использования ваших личных данных, а также устанавливает ваши права на конфиденциальность.

- *Сброс заводских данных* – очистит все данные на считывателе, включая данные учетной записи, системы и приложения. Сброс к заводским настройкам — необратимая и разрушительная операция, поэтому будьте осторожны.

Обновление программного обеспечения

ВНИМАНИЕ! Обновление прошивки – ответственная операция, в ходе которой меняется управляющая программа устройства. В случае неправильного выполнения управляющая программа может быть повреждена, что приведет к потере работоспособности устройства и необходимости обращения в сервис-центр. Поэтому старайтесь выполнять процедуру обновления строго по этой инструкции.

Для начала автоматического обновления программного обеспечения выберите *Настройки > Об устройстве > Программное обновление > Проверить обновление*.

Устройство начнет проверять доступные источники обновлений в следующем порядке:

- Внутренняя память;
- Интернет.

Если подключение к Интернету по умолчанию не установлено, устройство попросит подключиться к одной из доступных беспроводных сетей.

Если новое обновление доступно, появится окно информации об обновлении. Чтобы установить обновление, нажмите кнопку *Получить обновление*. Начнется загрузка и установка обновления. После завершения загрузки устройство перезагрузится, чтобы завершить установку.

Сервисное обслуживание

Подробную информацию о сервисном обслуживании в Вашей стране Вы можете получить из следующих источников:



<i>Deutschland</i>	0-800-187-30-03
	0-800-183-39-70
<i>Česko</i>	800-701-307
<i>France</i>	0805-080-277
<i>Österreich</i>	0-800-802-077
	0-800-281-770
<i>Polska</i>	0-800-141-0112
	4-822-307-92-56
<i>Switzerland</i>	0-800-898-720
<i>ישראל</i>	1-809-494-246
<i>Україна</i>	0-800-304-800



www.pocketbook.ch



help@pocketbook.ch

Сертификационная информация

Тип: Устройство для чтения электронных книг (электронная книга)

Название товара: PocketBook InkPad Eo (Покетбук ИнкПад Ео)

Номер модели: PB1042

Гарантия: 24 месяца. **Срок службы устройства:** 24 месяца.

Класс защиты от влаги и пыли: IP20

Изготовлено: Шэньчжень Лянган Текнолоджи Ко., Лтд. (Shenzhen Liangyan Technology Co., Ltd.). Адрес производства: 256-9 Синтьян Авеню, Синтьян комьюнити, Фухай стрит, Баоан Дистрикт, Шэньчжэнь, Китай (256-9 Xintian Avenue, Xintian community, Fuhai street, Bao'an District, Shenzhen, China).

Pocketbook International SA.

Произведено в Китае.



Includes ADOBE®
READER® MOBILE