

ONYX

M92M PERSEUS

Планшетный компьютер для чтения
электронных книг

Краткое руководство пользователя



Благодарим Вас за выбор нашего продукта. Напоминаем, что устройство требует аккуратного обращения и соблюдения условий эксплуатации.

Новые версии программного обеспечения могут менять функции устройства и их количество. В таких случаях информация, содержащаяся в данном руководстве, может устареть. Новые версии руководства пользователя будут размещаться на сайте:

www.onyx-boox.ru

ONYX BOOX M92M PERSEUS является персональным компьютером и относится к классу технически сложных товаров в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 10 ноября 2011 г. N 924 г. Москва "Об утверждении перечня технически сложных товаров".

Комплектность

- устройство ONYX BOOX M92M PERSEUS;
- стилус;
- блок питания;
- USB-кабель;
- чехол;
- краткое руководство пользователя;
- гарантийный талон.

Назначение и функциональность устройства

Устройство ONYX BOOX M92M PERSEUS предназначено для исполнения программ, загруженных во внутреннюю память. Конструктивные особенности определяют главную функцию данного устройства – чтение электронных книг.

Кроме этого устройство можно использовать для хранения информации и загрузки необходимых файлов из сети Интернет.

НАЧАЛО РАБОТЫ

Включение

- нажмите кнопку «Питание» и удерживайте её в течение 2–3 секунд;
- на экране появится логотип и индикатор загрузки устройства.

Зарядка батареи

1. Аккумулятор BOOX можно зарядить при помощи блока питания, входящего в комплект:
 - соедините BOOX с адаптером при помощи кабеля USB;
 - подключите адаптер к сети электрического тока;
 - заряжайте около 3 часов.
2. BOOX так же может быть заряжен при помощи кабеля USB от настольного компьютера.

ПРИМЕЧАНИЕ: время и возможность зарядки от USB-порта настольного ПК или ноутбука зависит от напряжения питания данного порта.

Соединение с настольным компьютером

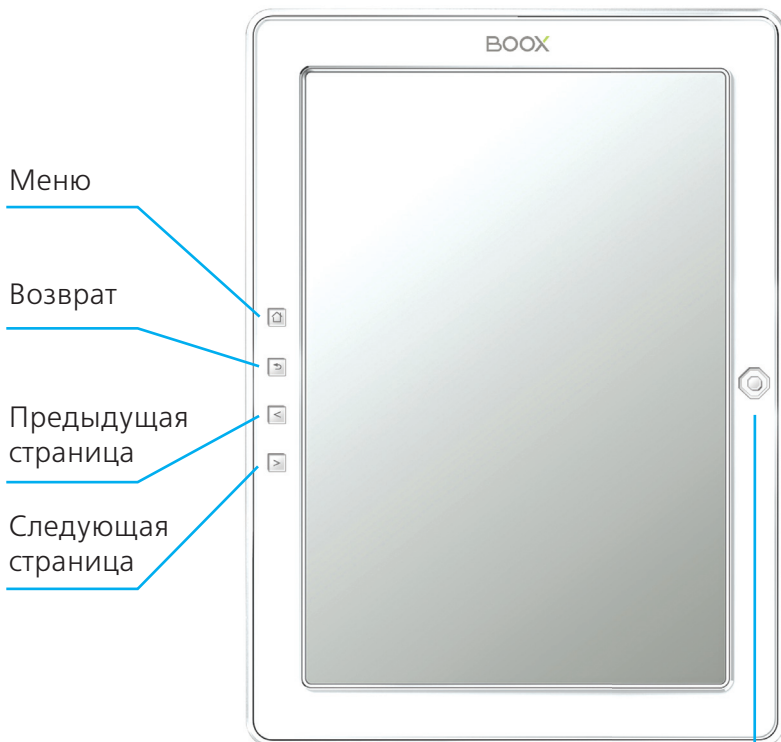
- подключите кабель USB, входящий в комплект, к соответствующему порту BOOX и к USB-порту компьютера;
- после соединения с компьютером на экране устройства появится диалоговое окно. Нажмите «Да» для подтверждения соединения;
- настольный ПК определит подключение нового съемного диска, а если установлена карта памяти, то двух дисков. Нажмите «Мой компьютер» для просмотра содержания внутренней памяти устройства и карты памяти SD.

Выключение






Вариант 1. Зайдите в меню и выберете «Выключение».

Вариант 2. Нажмите и удерживайте в течение 2 секунд кнопку «Питание».

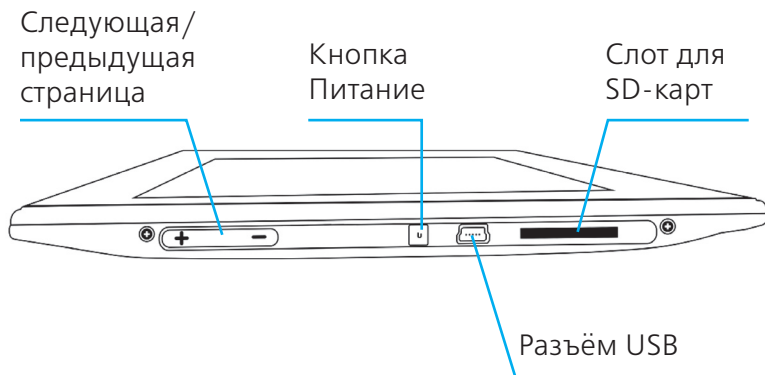
ЛИЦЕВАЯ СТОРОНА BOOX M



5-позиционный
джойстик

 Меню	<p>Нажмите кнопку «Меню» для вызова меню на экран</p>
 Возврат	<p>Нажмите кнопку «Возврат» для выполнения одного из следующих действий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - возврат в предыдущее приложение; - выход из текущего диалогового окна или отображения; - возврат в главное меню
 Следующая страница	<p>Нажмите для перехода к следующей странице во время просмотра документа</p>
 Предыдущая страница	<p>Нажмите для возврата к предыдущей странице во время просмотра документа</p>
 5-позиционный джойстик	<p>Отклоните рычаг джойстика в одном из 4 направлений: вверх, вниз, вправо, влево, – для выбора нужного пункта меню. Нажмите на рычаг для подтверждения выбора нужной функции или открытия документа</p>

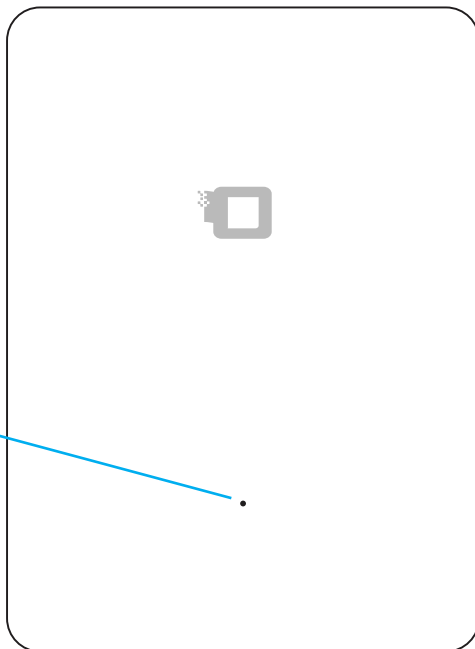
НИЖНЯЯ СТОРОНА BOOX M



Следующая/ предыдущая страница	Кнопка предназначена для листания в режиме просмотра документа
Кнопка Питание	Нажмите для включения или выключения устройства
Разъём USB	Подключите кабель USB-кабель для соединения с ПК или зарядки
Слот для SD-карт	Вставьте карту памяти для просмотра её содержимого на BOOX (поддерживаются SD-карты объемом до 32 Гб)

ТЫЛЬНАЯ СТОРОНА BOOX M

Кнопка
Перезагрузка



Кнопка
Перезагрузка

Для перезагрузки устройства используйте булавку или иголку. Нажмите на неё через соответствующее отверстие на тыльной стороне. Удерживайте кнопку нажатой в течение 2 секунд, затем отпустите. BOOX будет выключен. Включите его кнопкой Питание

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Новая батарея достигает максимальной ёмкости после 2-3 циклов перезарядки.
2. Во избежание потери важных данных мы настоятельно рекомендуем вам периодически их сохранять на альтернативных носителях, особенно важно сделать это перед обновлением программного обеспечения. Наша компания не несёт ответственность за сохранность ваших данных.
3. Пожалуйста, не вскрывайте устройство самостоятельно.
4. Не допускайте скручивания или перегиба корпуса устройства, а также иных видов деформации.
5. Избегайте ударов устройства о твердые поверхности.
6. Не допускайте чрезмерного давления на экран и ударов по нему. Экран имеет стеклянную основу.
7. Избегайте попадания на устройство воды. Не используйте его вблизи открытых источников воды.
8. Избегайте использования ВООХ в условиях:
 - низкой температуры;
 - высокой температуры;
 - сильного магнитного поля;
 - высокой влажности;

- высокого содержания пыли;
- прямого попадания солнечных лучей.

ПРИМЕЧАНИЕ: диапазон температур указан в разделе **Технические Характеристики** данного руководства.

9. Не используйте концентрированные моющие средства. Для очистки устройства используйте сухую хлопчатобумажную ткань.
10. Не заменяйте части устройства.
11. Используйте батареи, зарядные устройства и другие аксессуары, рекомендованные производителем. Использование сторонних аксессуаров может быть опасным, а также привести к потере гарантии.
12. При утилизации устаревшего оборудования следуйте правилам и законам действующим на территории эксплуатации.
13. В случае возникновения проблем с устройством, свяжитесь с ближайшим сервисным центром. Информацию о сервисных центрах можно найти в гарантийном талоне.
14. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в устройство, без уведомления потребителей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ONYX BOOX M92M PERSEUS
Дисплей	E-Ink Pearl 9,7 дюйма, сенсорный, 16 градаций серого
Процессор	Freescale i.MX508, 800 МГц
Оперативная память	256 МБ
Встроенная память	4 Гб
Проводной интерфейс	USB 2.0
Беспроводной интерфейс	Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n
Слот расширения	Для карт памяти SD/SDHC
Поддерживаемые форматы файлов	Текстовые: TXT, TXT.ZIP, HTML, RTF, RTF.ZIP, FB2, FB2.ZIP, DOC, DOCX, МОБИРОCKET, CHM, PDB, EPUB (DRM), EPUB (non-DRM) Графические: JPG, PNG, GIF, BMP, TIFF, CBR, CB7, CBZ Прочие: PPT, PPTX, XLS, XLSX, DjVu, PDF (DRM), PDF (non-DRM)
Аккумулятор	Литиево-ионный, 1600 мАч
Блок питания	Вход переменного напряжения: 100 ~ 240 В, 50/60 Гц Выход постоянного напряжения: 5 В
Размеры/Вес	242,9 x 179,4 x 12,3 мм, 510 г
<i>Диапазон температур</i>	<i>от 0° С до 50° С</i>
Срок эксплуатации	2 года
Гарантийный срок	1 год
Соответствие стандартам	ГОСТ Р / CE

Дополнительную информацию можно получить на сайте
www.onyx-boox.ru

