



TESLA

CRYPTO TFL6.0

Краткое руководство  
для пользователя\*  
электронной книги

## Содержание

Меры предосторожности.....	3
Внешний вид устройства.....	6
Основные приемы работы с электронной книгой .....	8
Возможные неполадки и методы их устранения .....	11
Технические характеристики.....	14

\* С расширенным руководством пользователя вы можете ознакомиться на нашем сайте: <http://e-tesla.pro/manuals>

## **Уважаемый покупатель!**

Благодарим Вас за покупку электронной книги Tesla.

Перед началом эксплуатации устройства внимательно ознакомьтесь с данным Руководством.

## **Меры предосторожности**

- Запрещается хранить или использовать устройство в местах с повышенной влажностью или в местах скопления пыли.
- Запрещается подвергать прибор воздействию высоких температур. Не следует оставлять его в припаркованной машине в жаркую погоду.
- Запрещается ударять, ронять или бросать прибор.
- Запрещается подвергать прибор воздействию сильной тряски, особенно это касается дисплея.
- Запрещается самостоятельно разбирать прибор. Ремонт и техническое обслуживание изделия должно проводиться специалистами авторизованных сервисных центров.
- Запрещается использовать спирт, растворители, бензин и другие химикаты для очистки поверхности прибора.

- Рекомендуется сохранять резервные копии важных файлов. Производитель не несет ответственности в случае утери информации в результате форматирования диска, ремонта или иных действий.
- При использовании наушников следите, чтобы громкость не была слишком высокой. Использование наушников с высоким уровнем громкости может привести к постоянной потере слуха.
- Не управляйте автомобилем и не переходите дорогу в наушниках. Чтобы избежать несчастного случая.
- Обязательно зарядите устройство, если на дисплее появляется индикатор низкого заряда батареи или не работают кнопки.
- Если прибор «завис» и не реагирует на нажатия кнопок управления, нажмите кнопку Reset заостренным предметом, например скрепкой.
- Запрещается отсоединять устройство от ПК во время загрузки информации или форматирования. Несоблюдение этого правила может привести к возникновению системных ошибок или потере информации.
- Не вставляйте разъёмы в соответствующее гнездо (порт) применяя силу. Если разъём не удается без труда вставить в порт, возможно,

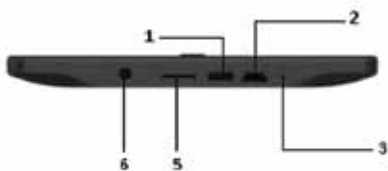
разъем и порт не соответствуют друг другу. Убедитесь в том, что разъем соответствует порту и что разъем расположен правильно относительно порта .

- Прибор может нагреться при длительном использовании или во время зарядки, что не является дефектом.

**Запрещается самостоятельно проводить обновление прошивки устройства! При возникновении такой необходимости обязательно свяжитесь с ближайшим сервисным центром для консультации. Производитель не несет ответственности за возможную поломку устройства в результате самостоятельной установки прошивки.**

**С контактными данными сервисных центров можно ознакомиться на сайте <http://t-service.pro/partner/>.**

## Внешний вид устройства



1. Кнопка включения/отключения устройства  
Длительное нажатие отключает устройство, кратковременное нажатие переводит в спящий режим.
2. Разъем micro-USB  
Для подключения устройства к компьютеру и подключения зарядного устройства.
3. Кнопка Reset  
Для перезагрузки нажмите на кнопку тонким предметом, например скрепкой.
4. Кнопка «назад/отмена»  
Нажмите кнопку Назад если хотите отменить последнее действие или вернуться к предыдущему экрану.
5. Слот для SD карты памяти
6. Разъем для наушников

# **Основные приемы работы с электронной книгой**

## **1. Подключение к компьютеру**

Подсоедините устройство к компьютеру с помощью USB кабеля.

Устройство должно быть включено, а экран разблокирован.

Для подключения устройства в качестве внешнего диска и передачи информации выберите пункт меню «Настройки» и выберите первый пункт- U-Disk. Устройство будет определено на компьютере как новый диск, переместите файлы, которые нужно скопировать в соответствующие папки на этом диске. Далее следуйте подсказкам на экране.

## **2. Заряд аккумулятора**

Для пополнения заряда батареи подключите устройство к компьютеру с помощью USB кабеля, в этом случае зарядка начнется автоматически.

## **3. Регулировка подсветки экрана**

Для настройки яркости светодиодной



подсветки выберите в меню значок лампочки и настраивайте яркость с помощью значков +/- . Есть 10 градаций подсветки экрана. Выберите наиболее комфортный для чтения, в соответствии с условиями освещенности.

#### **4. Дополнительные опции в режиме чтения**

В режиме чтения вы можете настраивать следующие параметры, которые находятся в меню настроек:

- пользовательские шрифты(вы также можете загрузить свои шрифты на U-Disk/fonts
- настраиваемый размер шрифта
- закладки (для быстрого доступа к странице, добавьте закладку нажав в верхний правый угол экрана)

#### **5. Настройки экрана**

Выберите пункт основного меню отмеченный как список, далее, в открывшемся меню вы сможете:

- изменить вид страницы с книжного на альбомный
- добавить заметку или выделить цитату
- а также перейти на нужную страницу.

Находясь в режиме чтения вы можете изменить скорость обновления страниц. Для этого войдите в основное меню, подпункт Обновление, используя значки +/- настройте режим обновления экрана начиная с обновления каждой страницы и заканчивая обновлением раз в 50 страниц с шагом 2 страницы. Более частое обновление страниц поможет вам добиться оптимального качества чтения, а режим обновления раз в 50 страниц поможет экономить заряд батареи.

## **6. Режим прослушивания музыки**

На главной странице выберите раздел Музыка, затем подключите наушники, для регулировки громкости используйте пункт меню.

## **7. Просмотр изображений**

На главной странице откройте Библиотеку, там отображаются все загруженные файлы, далее выберите папку с загруженными изображениями.

## Возможные неполадки и методы их устранения

Неполадка	Возможная причина	Метод устранения
Устройство не включается либо устройство включается, но загружается только заставка	Разряжен аккумулятор	Зарядите аккумулятор подключив книгу к компьютеру
Книга не открывается	Файл книги поврежден	Если книга загружена с интернет-сайта, попробуйте повторить загрузку. Если файл открывается на ПК, но не открывается на устройстве, пересохраните книгу в другом формате (TXT, DOC, PDF)
Книга в формате html открывается, но отображается неправильно. Например, отображаются пустые страницы, часть текста отсутствует и т.п.	HTML-файлы содержат нетекстовые элементы (фреймы, JAVA-скрипты, флеш-элементы)	Сохраните страницу в формате TXT

<p>Книга открывается, но вместо русских букв на экране отображаются различные символы, знаки вопроса и т.п.</p>	<p>Неправильная кодировка документа</p>	<p>Сохраните страницу в формате TXT или измените кодировку в текстовой редакторе</p>
<p>Устройство не реагирует на нажатие клавиш</p>	<p>В некоторых случаях (например, при загрузке поврежденных или слишком объемных книг) возможно зависание устройства</p>	<p>Принудительно перезагрузите устройство, используя кнопку Reset (для нажатия воспользуйтесь, например, скрепкой)</p>
<p>При подключении к компьютеру в окне проводника Windows устройство не обнаружено</p>	<p>Устройство находится в режиме зарядки аккумулятора. Не поступает сигнал по соединительному кабелю</p>	<p>После подключения USB кабеля зайдите в пункт Настройки и выберите U-Disk. Далее следуйте подсказкам на экране. Проверьте, не поврежден ли USB-кабель и надежно ли он вставлен в разъемы. Попробуйте переключить USB-кабель на другой разъем компьютера</p>

<p>Не сохраняются закладки, настройки, текущая позиция в файле</p>	<p>Повреждена файловая система Встроенная память переполнена</p>	<p>Выполните проверку дисков устройства. Для этого откройте окно Мой компьютер, нажмите правую клавишу мыши на выбранном диске, в меню выберите Свойства &gt; Сервис &gt; Проверка диска. Выполните форматирование устройства используя для этого перейдите в настройки и выберите пункт-Форматирование.</p>
<p>Быстро разряжается аккумулятор</p>	<p>Функция автоматического выключения неактивна</p>	<p>Из главного меню откройте раздел Настройки &gt; Автоотключение и выберите наиболее подходящий вам режим</p>
	<p>Включена яркая подсветка и режим обновления каждой страницы</p>	<p>Для экономии заряда батареи рекомендуем отключить подсветку и установить режим обновления страниц на максимальное значение</p>

## Технические характеристики

Процессор	JZ4775/MIPS 1Ghz
Экран	E-ink Pearl HD 1024*758, сенсорный
Подсветка	Светодиодная, встроенная
Память RAM	256Mb
Память ROM	8Gb
Накопители информации	Поддержка карт памяти micro-SD емкостью до 32Гб
Разъемы внешних устройств	Micro USB Порт для наушников 3.5 Jack
Источник питания	Встроенная Литий- полимерная аккумуляторная батарея. Емкость 3,7V/2000mAh
Операционная система	Linux
Размеры, вес	161*112*9.5мм, 200г