

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

USB-накопитель Fingerprint Secure

Уважаемый пользователь!

Благодарим за выбор **USB-накопителя Verbatim Fingerprint Secure** в качестве внешнего устройства для хранения данных.

Для оптимальной эксплуатации и производительности устройства настоятельно рекомендуем ознакомиться с настоящим руководством, прежде чем приступать к работе с изделием.

Обратите внимание! Настоящее руководство является общим для нескольких продуктов Verbatim. Изображения в нем могут не соответствовать устройству, которое вы приобрели.

Содержимое упаковки

Пожалуйста, проверьте содержимое упаковки. Все артикулы, входящие в комплект поставки, перечислены на обратной стороне упаковки.

Нужна помощь? Возникли вопросы?

Если у вас возник вопрос относительно использования данного продукта, потребовалась информация о других продуктах Verbatim или техническая помощь, обратитесь в сервисный центр Verbatim в своей стране. Подробные сведения приведены на веб-странице www.verbatim.com/support.

Предупреждение!

Все права защищены. Продукты, упомянутые в настоящем руководстве, используются только в целях идентификации и могут быть товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих компаний. Это устройство предназначено для домашнего или офисного использования.

Предупреждение! Данное устройство является оборудованием, которое соответствует стандарту EN 55032, класс А. Такое оборудование может вызывать радиопомехи в жилой зоне. В этом случае пользователь должен предпринять соответствующие меры и взять на себя всю ответственность и расходы. Запрещается использовать устройство вблизи или в составе каких-либо систем поддержания жизнеобеспечения.

Компания Verbatim не несет никакой ответственности за убытки, потерю данных или ущерб какого-либо рода (включая, помимо прочего, убытки из-за потери прибыли, перерывов в деятельности, потери деловой информации и другие виды материального ущерба) в связи с использованием или невозможностью использования продукта Verbatim, даже если компании Verbatim было известно о вероятности такого ущерба.

Мы сохраняем за собой право на модернизацию нашей продукции в соответствии с новейшими технологическими достижениями.

Содержание

Общая информациястр. 4

Глава 1

Создание учетной записи администратора в программном обеспечении диспетчера пользователей Fingerprint Secureстр. 5

Глава 2

Добавление, удаление и изменение имени пользователя или привилегий с помощью программного обеспечения диспетчера пользователей Fingerprint Secure.....стр. 7

Глава 3

Доступ к защищенному разделу без использования ПО Fingerprint Secureстр. 8

Глава 4

Доступ к защищенному разделу с помощью ПО Fingerprint Secureстр. 9

Правастр. 10

Заявление о соответствии нормам FCCстр. 11

Уведомление согласно директиве WEEEстр. 11

Заявление о соответствии нормам CEстр. 12

Заявление о соответствии нормам RoHSстр. 12

Общая информация

Функции:

- поддержка сверхскоростной (5 Гбит/с) / высокоскоростной (480 Мбит/с) / полноскоростной (12 Мбит/с) передачи данных через интерфейс USB
- поддержка операционных систем Windows 7 / 8 / 10, Mac OS X 10.4 и более поздних версий
- 256-разрядное AES аппаратное шифрование
- USB накопитель 2.0 со сканером отпечатков пальцев. Функция распознавания отпечатков пальцев для защиты от несанкционированного доступа к вашим данным

Технические характеристики:

- интерфейсы: USB 3.0

Системные требования:

ПК:

- процессор Intel Pentium II / 50 МГц, 64 Мбайт ОЗУ (минимально)
- Windows 7 / 8 / 10
- активный USB-порт

MAC:

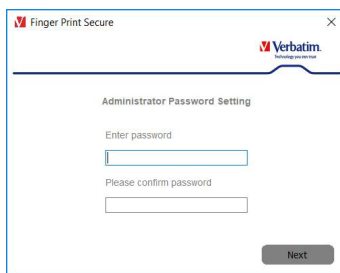
- процессор Apple G, 64 Мбайт ОЗУ (минимально)
- Mac OS 9.1, 9.2, 10.1.5, 10.2, 10.3
- активный USB-порт

Содержимое упаковки:

- USB-накопитель Fingerprint Secure
- руководство пользователя (предварительно загружено на диск)

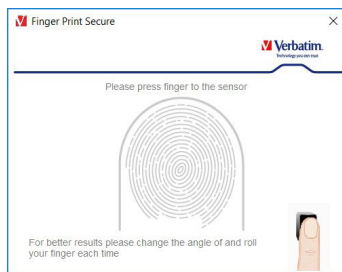
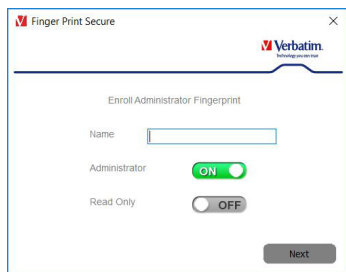
Глава 1: Создание учетной записи администратора в программном обеспечении диспетчера пользователей Fingerprint Secure

1. Подключите Fingerprint Secure к вашему ПК. В папке «Мой компьютер» появится съемный диск («Fingerprint Secure») и виртуальный DVD RW-привод («DVD RW Drive»). Виртуальный DVD RW-привод — это неудаляемый раздел на вашем накопителе Fingerprint Secure, где хранится программное обеспечение Fingerprint Secure и руководства пользователя.
2. Если виртуальный DVD-RW-привод не открывается автоматически после подключения Fingerprint Secure, щелкните два раза по значку виртуального CD ROM-привода («CD ROM Drive»), чтобы его открыть.
3. Щелкните два раза по значку приложения диспетчера пользователей Fingerprint Secure. Когда приложение откроется, вам нужно будет выбрать пароль администратора. Этот пароль является запасным методом доступа для администратора.

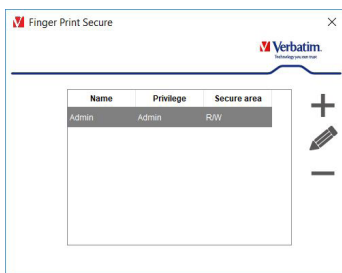


The screenshot shows a window titled "Finger Print Secure" with a close button in the top right corner. The Verbatim logo is in the top right. The main heading is "Administrator Password Setting". Below it, there are two text input fields: "Enter password" and "Please confirm password". A "Next" button is located at the bottom right of the dialog.

4. Вам будет предложено записать отпечаток пальца администратора. Введите имя пользователя и выберите «только для чтения» (Read Only), если у администратора не будет права изменять данные, хранящиеся в защищенном разделе. Аккуратно прижмите палец к сенсору и отпустите, затем прижмите снова. Каждый раз слегка наклоняйте и покачивайте палец из стороны в сторону, продолжая нажимать, пока процесс не завершится.

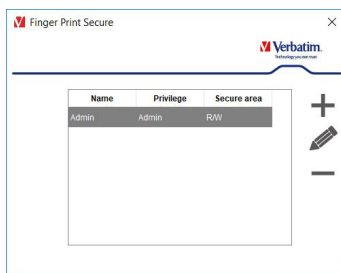


5. Если отпечаток пальца администратора записан корректно, вы увидите имя пользователя в списке авторизованных пользователей.



Глава 2: Добавление, удаление и изменение имени пользователя или привилегий с помощью программного обеспечения диспетчера пользователей Fingerprint Secure

1. Откройте приложение диспетчера пользователей Fingerprint Secure, как описано в шагах 1–3 предыдущего раздела. Примите к сведению, что добавление, удаление или изменение имени пользователя может выполнять только зарегистрированный администратор.



2. Чтобы добавить пользователя, щелкните по символу «+» и выполните те же действия, что и при записи отпечатка пальца администратора.
3. Чтобы удалить пользователя, выберите его имя в списке авторизованных пользователей и щелкните по символу «-».
4. Чтобы изменить имя или привилегии пользователя, выберите его имя в списке авторизованных пользователей и щелкните по значку карандаша.

Обзор привилегий пользователя:

Администратор:

Вы можете использовать ПО диспетчера пользователей Fingerprint Secure, только если являетесь администратором.

Только для чтения (Read Only):

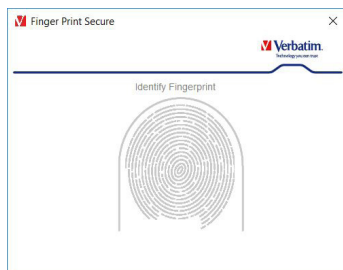
Пользователь может только читать данные в защищенном разделе и не имеет права добавлять, изменять или удалять файлы.

Глава 3: Доступ к защищенному разделу без использования ПО Fingerprint Secure

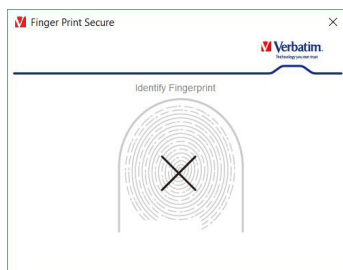
1. Подключите Fingerprint Secure к вашему ПК и дождитесь, когда светодиод перестанет мигать.
2. Аккуратно прижмите палец к сенсору. Если защищенный раздел не открывается автоматически, попробуйте снова и прикоснитесь к сенсору другой частью пальца.
3. Дважды щелкните по каталогу защищенного раздела в «Моем компьютере», чтобы получить доступ к защищенным данным.

Глава 4: Доступ к защищенному разделу с помощью ПО Fingerprint Secure

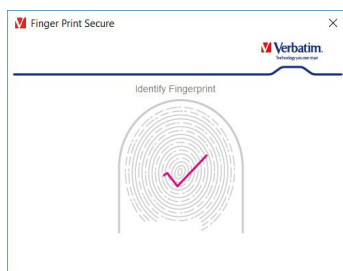
1. Подключите Fingerprint Secure к вашему ПК и откройте приложение Fingerprint Secure.



2. Аккуратно прижмите палец к сенсору. Если отпечаток пальца распознан, программа отобразит галочку и откроет защищенный раздел.



3. Если отпечаток пальца не распознан, программа отобразит крестик (X). Попробуйте снова и прикоснитесь к сенсору другой частью пальца.



Права

© Verbatim GmbH, 2019 Полное или частичное воспроизведение этого документа в любой форме, любыми средствами и для любой цели без письменного разрешения компании Verbatim GmbH запрещено. Все права защищены.

Все прочие торговые марки и названия изделий, упомянутые в настоящем документе, являются собственностью соответствующих владельцев.

Примечание

Компания Verbatim GmbH может в любое время внести изменения в настоящее руководство пользователя без предварительного уведомления.

Заявление о соответствии нормам FCC

Данное устройство прошло испытания и признано соответствующим ограничениям, установленным для цифровых устройств класса В согласно части 15 правил Федеральной комиссии по связи США (FCC). Эти ограничения призваны обеспечить надлежащую защиту от недопустимых помех при установке в жилых помещениях. Данное оборудование генерирует, использует и может излучать радиочастотные волны. В случае установки и использования с нарушением указаний оно может стать источником недопустимых помех для радиосвязи. Однако мы не даем гарантию, что при надлежащей установке помехи будут отсутствовать. Если устройство все же будет вызывать помехи для теле- или радиоприема, наличие которых определяется путем включения и выключения устройства, пользователь может попытаться уменьшить влияние помех, выполнив одно или несколько следующих действий:

- Переориентировать или переместить приемную антенну.
- Увеличить расстояние между устройством и приемником.
- Подключить устройство и приемник к розеткам разных контуров питания.
- Обратиться за консультацией к дилеру или опытному специалисту по теле- или радиооборудованию.

Уведомление согласно директиве WEEE

Директива по утилизации электрического и электронного оборудования (WEEE), вступившая в силу в качестве закона ЕС 13 февраля 2003 г., значительно изменила процедуру утилизации электрического оборудования.



Логотип WEEE (изображен слева) на изделии или на его упаковке указывает на то, что данное изделие запрещается утилизировать вместе с бытовыми отходами. Дополнительную информацию по вопросу утилизации электронного и электрического оборудования, его переработке и пунктах приема можно получить в местной муниципальной службе утилизации бытовых отходов или в магазине, в котором это оборудование было приобретено.

Заявление о соответствии нормам CE

Данное оборудование соответствует требованиям, регламентированным в Директиве Совета ЕС о сближении законодательств стран-членов касательно электромагнитной совместимости (2014/30/EC) и защиты от пониженного напряжения 2006/95/EC.

Настоящая декларация касается всех экземпляров оборудования, идентичных модели, переданной на испытания и оценку.

EN 55032:2012+ AC:2013 (класс B)

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

AS/NZS CISPR 32:2013

EN 55024:2010

IEC 61000-4-2: 2008

IEC 61000-4-3: 2006+ A1:2007+ A2:2010

IEC 61000-4-4: 2013

IEC 61000-4-5: 2014

IEC 61000-4-6: 2013

IEC 61000-4-8: 2009

IEC 61000-4-11: 2004

Заявление о соответствии нормам RoHS

Данное изделие соответствует Директиве 2011/65/EU Европейского парламента и Совета ЕС от 18 декабря 2006 г. касательно ограничения по использованию некоторых опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании (RoHS), а также поправкам к ней. В данной линейке продукции отсутствуют особо опасные вещества (то есть их концентрация не превышает допустимые уровни), включая 169 веществ, внесенных в список кандидатов по состоянию на 20 июня 2016 г.