

Сводка

Планшет HP EliteBook Revolve 810 G3



Условия бизнеса непрерывно изменяются. Изменяйтесь вместе с ними!

Ноутбук корпоративного класса EliteBook быстро приспособится к вашим потребностям. Ноутбук-трансформер EliteBook Revolve 810 можно использовать в пяти разных режимах, и каждый из них обеспечивает прочность, производительность, безопасность и управляемость класса Elite.



HP рекомендует Windows.

- Windows 8.1¹
- Экран диагональю 29,46 см (11,6")

Создан быть надежным

- Сверхтонкий высокопроизводительный EliteBook, сочетающий в себе Ultrabook™² и планшет, оснащается корпусом из магниевого сплава и влагозащищенной клавиатурой. Устройство прошло испытания на соответствие стандарту MIL-STD 810G³.

Возможность работы под любым углом

- Поддержка стилуса HP Executive⁴, сенсорного экрана и клавиатуры, а также пять режимов использования устройства обеспечат гибкость работы с HP EliteBook Revolve 810.

Эффективность без компромиссов

- Windows 8.1¹, новейшие процессоры Intel® Core™ 5-го поколения i3/i5/i7 ULT⁵, долгий срок автономной работы, док-станция корпоративного класса и высокопроизводительные системы хранения обеспечивают высочайшую эффективность работы.

Мощная система безопасности, исключительная управляемость

- Дополнительная технология Intel® vPro™⁶ и полный набор инструментов безопасности и управления от HP (в т. ч. HP BIOSphere⁷, HP Sure Start и HP Touchpoint Manager⁸) помогут снизить нагрузку на ИТ-инфраструктуру.

Особенности

- Надежность ноутбука EliteBook Revolve 810 гарантируется множеством испытаний.
- Высококачественный корпус из магниевого сплава и влагозащищенная клавиатура помогут не беспокоиться за сохранность устройства и сосредоточиться на работе.
- Дополнительное цифровое перо для планшета HP Executive⁴ отличается повышенной чувствительностью и расширяет возможности точного управления.
- Разнообразие средств подключения позволит всегда оставаться на связи и работать там, где это удобно.
- HP Sure Start восстанавливает систему BIOS в случае ее повреждения.
- Управляйте данными, безопасностью и устройствами с помощью единого облачного решения HP Touchpoint Manager⁸.
- Воспользуйтесь гарантией и глобальной поддержкой HP.
- Услуги HP Care и служба Helpdesk делают обращение в техническую поддержку проще и удобнее. Надежное и недорогое предложение технической консультации и поддержки с круглосуточной доступностью и широким спектром поддерживаемых производителей, устройств и операционных систем⁹.
- Ежемесячная подписка поможет добиться максимального дохода и откроет доступ к лучшему оборудованию и услугам. Кроме того, раз в три года вы сможете полностью обновлять свой ПК¹⁰.

Планшет HP EliteBook Revolve 810 G3

Таблица спецификации

HP рекомендует Windows.



Доступная операционная система	Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 Профессиональная для образовательных учреждений 64 ¹ Windows 8.1 Профессиональная (64-разрядная, только National Academic) ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 8.1 64 Одноязычная ¹ Windows 7 Профессиональная 64 (доступна за счет права использования предыдущей версии при приобретении системы Windows 8.1 Профессиональная 64) ² Windows 7 Профессиональная 64 (доступна за счет права использования предыдущей версии при приобретении системы Windows 8.1 Профессиональная 64 (только National Academic) ² Windows 7 Профессиональная 64 ¹ Windows 7 Профессиональная (64-разрядная, только National Academic) ¹ FreeDOS
Доступные процессоры	Процессор Intel® Core™ i7-5600U с графическим ядром Intel HD Graphics 5500 (2,6 ГГц, до 3,2 ГГц с технологией Intel Turbo Boost, 4 Мбайт кеш-памяти, 2 ядра); процессор Intel® Core™ i7-5500U с графическим ядром Intel HD Graphics 5500 (2,4 ГГц, до 3 ГГц с технологией Intel Turbo Boost, 4 Мбайт кеш-памяти, 2 ядра); процессор Intel® Core™ i5-5300U с графическим ядром Intel HD Graphics 5500 (2,3 ГГц, до 2,9 ГГц с технологией Intel Turbo Boost, 3 Мбайт кеш-памяти, 2 ядра); процессор Intel® Core™ i5-5200U с графическим ядром Intel HD Graphics 5500 (2,2 ГГц, до 2,7 ГГц с технологией Intel Turbo Boost, 3 Мбайт кеш-памяти, 2 ядра); процессор Intel® Core™ i3-5010U с графическим ядром Intel HD Graphics 5500 (2,1 ГГц, 3 Мбайт кеш-памяти, 2 ядра) ¹⁸
Чипсет	Чипсет объединен с процессором
Память	4 Гбайта 1600 MHz DDR3L SDRAM (встроенная); 4 Гбайта 1600 MHz DDR3L SDRAM (дополнительно); 8 Гбайт 1600 MHz DDR3L SDRAM (дополнительно); (Установлено 4 Гбайт памяти, возможно расширение с помощью модулей следующего объема: 4 Гбайт (итого 8 Гбайт) или 8 Гбайт (итого 12 Гбайт))
Внутреннее хранилище	Твердотельный накопитель M.2, 128 Гбайт; твердотельный накопитель M.2, 180 Гбайт; твердотельный накопитель M.2, 256 Гбайт; твердотельный накопитель M.2, 512 Гбайт; твердотельный накопитель M.2 SE, 180 Гбайт; твердотельный накопитель M.2 SE, 256 Гбайт ³
Дисплей	Сверхтонкий мультитсенсорный дисплей HD UWVA диагональю 29,46 см (11,6") со светодиодной подсветкой (1366 x 768) ⁸
Доступная видеокарта	Графический адаптер Intel® HD Graphics 5500 ⁸
Аудио	DTS Studio Sound™; встроенные стереодинамики; встроенный микрофон (двунаправленный микрофон); комбинированный разъем для наушников/микрофона; кнопки регулирования громкости
Клавиатура	Полноразмерная влагозащищенная клавиатура с подсветкой
Беспроводные технологии	Модуль мобильной широкополосной связи HP hs3110 HSPA+; модуль мобильной широкополосной связи HP lt4112 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G; комбинированный двухдиапазонный модуль Intel Wireless-N 7265AN 802.11a/b/g/n WiDi (2 x 2) с поддержкой Wi-Fi и Bluetooth® 4.0; комбинированный двухдиапазонный беспроводной модуль Intel AC 7265 802.11a/b/g/b/ac WiDi (2 x 2) с поддержкой Wi-Fi и Bluetooth® 4.0. ^{4,5,6,7}
Слоты расширения	Кар. microSD
Порты и разъемы	1 разъем USB 3.0; 1 разъем USB 3.0 для зарядки; 1 разъем DisplayPort 1.2; 1 комбинированный разъем для наушников и микрофона; 1 боковой разъем для подключения док-станции; 1 разъем RJ-45; 1 источник переменного тока.
Web-камера	HD-камера 720p ⁸
Средства обеспечения безопасности	Пакет HP Client Security Suite: HP Credential Manager, HP Password Manager; HP File Sanitizer; HP Device Access Manager с поддержкой Just In Time Authentication; HP BIOS с технологией Sure Start 2.0; HP Secure Erase; HP Trust Circles; Microsoft Security Essentials (только для моделей с ОС Windows 7); Microsoft Defender (для моделей с ОС Windows 8.1); HP SpareKey; Absolute Data Protect; модуль Absolute Persistence (для моделей с ОС Windows 7 и Windows 8.1); встроенный чип безопасности TPM 1.2, слот для защитного замка (замок приобретается отдельно); HP Touchpoint Manager ^{9,10,11,12,13,14,15}
Размеры	285 x 212 x 22,2 мм
Вес	Начальный вес 1,4 кг (Вес зависит от конфигурации)
Питание	Интеллектуальный адаптер переменного тока 45 Вт 6-элементный литий-ионный полимерный аккумулятор увеличенной емкости, 44 Вт-ч
Датчики	Гироскоп; акселерометр; компас; датчик освещенности; датчик приближения; технология NFC (коммуникация ближнего поля)
Соответствие требованиям КЭД по энергии	Соответствие стандарту ENERGY STAR®
Дополнительные решения	Ограниченная гарантия сроком на 3 года (доступны дополнительные пакеты услуг Care Packs, которые приобретаются отдельно).
Дополнительные принадлежности	Стилус Active (в некоторых конфигурациях)
Гарантия	Ограниченная гарантия сроком на 3 года (доступны дополнительные пакеты услуг Care Packs, которые приобретаются отдельно).

Планшет HP EliteBook Revolve 810 G3

HP рекомендует Windows.

Аксессуары и услуги (не входят в комплект поставки)

Док-станция HP UltraSlim 2013



Возможность легко и быстро развернуть дисплей, сетевое подключение и соединения устройств для настройки постоянно готового рабочего места с док-станцией HP 2013 UltraSlim простым одним щелчком стыкуемой панели для некоторых ноутбуков HP Ultraslim EliteBook.

Код продукта: D9Y32AA

Кодовый замок HP Ultraslim



Защитите свой ультрабук HP Ultrabook™ или портативный компьютер с помощью кодового замка HP Ultraslim.

Код продукта: H4D73AA

Чехол HP Business Slim Top Load



Компактный и стильный чехол HP Business Slim Top Load идеально подходит для легких тонких бизнес-ноутбуков HP (с диагональю 14,1 дюйма).

Код продукта: H5M91AA

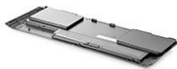
Мышь HP Touch to Pair



Поддерживайте порядок на рабочем месте с помощью дополнительных возможностей первой в мире беспроводной мыши на базе технологии NFC, позволяющей моментально подключаться к планшету и ультрабуку по Bluetooth®.*

Код продукта: H6E52AA

Батарея большой емкости для ноутбука HP OD06XL



Батарея большой емкости HP OD06XL — это дополнительная или запасная батарея для планшетного ПК HP EliteBook Revolve.

Код продукта: H6L25AA

Адаптер переменного тока HP Smart Travel, 65 Вт



Блоки питания переменного тока от HP обеспечивают подзарядку внутренней батареи во время работы ноутбука. Эти блоки питания позволяют пользоваться ноутбуком за пределами офиса или в поездке. Дорожный адаптер HP Slim на 65 Вт идеально подходит для людей, путешествующих по миру, или пользователей, которые постоянно находятся в разъездах. Он на 40% тоньше, чем стандартный адаптер на 65 Вт, и оснащен удобным USB-портом для зарядки различных аксессуаров. В комплект дорожного адаптера Slim входят четыре вида вилок, что обеспечивает удобство во время путешествия в другие страны. Стильная сумка для переноски гарантирует надежную защиту устройства в дороге.

Код продукта: J0E43AA

Решение по поддержке HP Care Pack: 3 года, обслуживание на месте на следующий рабочий день



Если нельзя решить проблему удаленно, сертифицированный специалист HP по ремонту вычислительных устройств может выполнить обслуживание на месте на следующий рабочий день после обращения (3 года)

Код продукта: U4414E

Подробнее см. на веб-сайте по адресу:
www.hp.eu/hpoptions

Планшет HP EliteBook Revolve 810 G3

HP рекомендует Windows.

Примечания к рассылке

- ¹ Не все функции доступны во всех выпусках Windows. Некоторые функции Windows требуют усовершенствованного или дополнительного оборудования, установки драйверов или программного обеспечения. Дополнительные сведения см. на веб-сайте <http://windows.microsoft.com>.
- ² Не все конфигурации устройства соответствуют определению Ultrabook™.
- ³ Тестирование MIL-STD не предназначено для демонстрации соответствия требованиям контрактов Министерства обороны США или возможности применения в военных целях. Результаты тестов не гарантируют безотказной работы устройства в таких условиях.
- ⁴ Продается отдельно или в качестве дополнительной функции.
- ⁵ Технология Multi-Core разработана для повышения производительности определенных программных продуктов. Не все пользователи или программы могут воспользоваться преимуществами этой технологии. Требуется 64-разрядная вычислительная система. Производительность зависит от конфигурации аппаратного и программного обеспечения. Нумерация продуктов Intel не является характеристикой уровня производительности.
- ⁶ Для работы Intel® Active Management, Intel Virtualization и некоторых других функций данной технологии требуется дополнительное ПО сторонних производителей. Доступность «виртуальных устройств» для технологии Intel vPro зависит от сторонних производителей ПО. Требуется ОС Microsoft Windows.
- ⁷ Функции HP BIOSphere могут отличаться в зависимости от платформы и конфигурации ПК.
- ⁸ Программа HP Touchpoint Manager поддерживает операционные системы Android™, iOS и Windows, а также ноутбуки, планшеты и смартфоны различных производителей. Доступно не во всех странах. Подробности см. на странице www.hp.com/touchpoint. Для использования Touchpoint Manager необходимо приобрести подписку.
- ⁹ Пакеты услуг HP Care приобретаются отдельно. Уровень обслуживания HP Care Pack и время ответа службы технической поддержки могут зависеть от местоположения клиента. Срок действия программы обслуживания начинается в день покупки. Действуют ограничения и исключения. Подробности см. на веб-сайте www.hp.com/go/cps. Услуги HP регулируются действующими условиями предоставления услуг HP, с которыми Заказчик должен быть ознакомлен в момент приобретения. Заказчик может обладать дополнительными законными правами в соответствии с действующим местным законодательством. Указанные права не будут зависеть от условий предоставления обслуживания HP или ограниченной гарантии HP, предоставляемой вместе с продуктом HP.
- ¹⁰ Для получения финансирования и иных услуг от компании Hewlett-Packard Financial Services, а также от ее дочерних компаний и филиалов (далее собирательно — HPFS) в ряде стран необходимо получить кредитное разрешение и оформить стандартную документацию HPFS. Доступны подписки сроком на 24 и 36 месяцев. Условия и ставки зависят от кредитного рейтинга заказчика, вида предложения, рода оказываемых услуг и/или вида оборудования и дополнительных возможностей. Не все заказчики могут получить право на участие в программе. В некоторых странах могут предоставляться не все продукты или услуги. Также могут действовать другие ограничения. HPFS оставляет за собой право изменять условия этой программы или прекращать ее действие без предварительного уведомления.

Технические спецификации Отказ от ответственности

- ¹ Не все функции доступны во всех выпусках Windows. Некоторые функции Windows требуют усовершенствованного или дополнительного оборудования, установки драйверов или программного обеспечения. Дополнительные сведения см. на веб-сайте <http://windows.microsoft.com>.
- ² Эта система поставляется с установленной ОС Windows® 7 Профессиональная, а также с лицензией и носителями для ОС Windows 8.1 Профессиональная. Нельзя одновременно использовать две разные версии ОС Windows. Чтобы использовать другую версию, необходимо удалить текущую версию и установить новую. Перед удалением и установкой операционной системы сохраните все нужные вам данные (файлы, фотографии и т. д.).
- ³ В отношении твердотельных накопителей 1 Гбайт считается равным 1 миллиарду байт. Фактическая форматированная емкость меньше заявленной. Для ПО восстановления системы выделяется до 16 Гбайт (Windows 7) или 30 Гбайт (Windows 8.1) емкости системного диска.
- ⁴ Для использования 802.11 требуется точка беспроводного доступа и подключение к Интернету (приобретается отдельно). Наличие точек беспроводного доступа в общественных местах ограничено. Характеристики WLAN 802.11ac являются проектными и могут не совпадать с окончательными. Это может повлиять на возможность подключения ноутбука к другим устройствам стандарта WLAN 802.11ac.
- ⁵ WWAN является дополнительной функцией. Для использования широкополосной связи требуется отдельный контракт на обслуживание. По всем вопросам, связанным с доступностью и технической возможностью подключения, обращайтесь к своему оператору. Скорость соединения может зависеть от местонахождения, окружающих условий, состояния сети и других факторов. Стандарт 4G LTE поддерживается не всеми продуктами и не во всех регионах.
- ⁶ Технология Bluetooth™ 4.0 доступна только для ОС Windows 8.1.
- ⁷ Комбинированный модуль 802.11 + Bluetooth приобретается отдельно или в качестве дополнения.
- ⁸ Для просмотра изображений высокой четкости необходимо содержимое высокой четкости.
- ⁹ Программа HP TouchPoint Manager поддерживает операционные системы Android™, iOS и Windows, а также ноутбуки, планшеты и смартфоны различных производителей. Доступно не во всех странах. Подробности см. на странице www.hp.com/touchpoint. Для использования Touchpoint Manager необходимо приобрести подписку. Поддержку команд внеполосной связи для устройств HP (очистки, блокировки, разблокировки и сообщений) о кодах ошибок загрузки BIOS планируется реализовать для отдельных моделей HP EliteBook. Для их использования потребуется технология Intel® vPro™, работающая в режимах S3(сна, S4/гибернация и S5/мягкого отключения).
- ¹⁰ Программа HP File Sanitizer предназначена для случаев, указанных в приложении D00 5220.22-M. Твердотельные накопители (SSD) не поддерживаются. Требуется начальная настройка. История посещений удаляется только из браузеров Internet Explorer или Firefox и только с разрешения пользователя. Чтобы воспользоваться функцией удаления истории посещений при закрытии браузера в ОС Windows 8.1, необходимо отключить режим усиленной защиты в настройках IE11.
- ¹¹ Функция Secure Erase предназначена для методов, перечисленных в специальной публикации 800-88 Национального института стандартов и технологий США.
- ¹² HP Absolute Data Protect загружено в заводской конфигурации. Для его работы требуется подписка. Подробные сведения см. на веб-сайте <http://www.absolute.com/landing/2012/computrace-hp>. При поставке агент Absolute Data Protect выключен и должен быть активирован покупателем. Обслуживание может быть ограниченным. Обратитесь в компанию Absolute, чтобы проверить доступность услуг за пределами США. Дополнительно приобретаемое обслуживание по подписке Absolute Recovery Guarantee является обслуживанием с ограниченной гарантией. Действуют определенные условия. Для получения более подробной информации посетите веб-сайт <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. При использовании программы Data Delete платеж в системе Recovery Guarantee аннулируется и становится недействительным. Для использования службы Data Delete покупатель сначала должен подписать соглашение о предварительной авторизации, а затем создать PIN-код или приобрести необходимое количество ключей RSA SecurID у компании Absolute Software.
- ¹³ Для работы программы HP Client Security Suite требуется ОС Windows.
- ¹⁴ Программа HP SpareKey требует первоначальной настройки.
- ¹⁵ Оборудование поставляется с выключенным модулем BIOS Absolute Persistence. Включение происходит при покупке и активации подписки. Предоставление этой услуги может быть ограничено. Обратитесь в компанию Absolute, чтобы проверить ее доступность за пределами США. Дополнительная услуга гарантии возмещения Absolute является ограниченной гарантией. Действуют определенные условия. Для получения более подробной информации посетите веб-сайт <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. В случае использования программы Data Delete платеж в системе Recovery Guarantee аннулируется и становится недействительным. Для использования службы Data Delete покупатель сначала должен подписать соглашение о предварительной авторизации и либо создать PIN-код, либо приобрести один или несколько ключей RSA SecurID у компании Absolute Software.
- ¹⁶ Требуется подключение к веб-принтеру HP через Интернет и учетная запись в системе HP ePrint (список моделей принтеров, сведения о поддерживаемых типах изображений и документов, а также другую информацию о HP ePrint см. на веб-сайте www.hp.com/go/businessmobileprinting).
- ¹⁷ Для работы программы HP PageLift требуется ОС Windows 7 или более поздней версии.

Подробнее см. на веб-сайте по адресу:

www.hp.eu/notebooks

Воспользуйтесь услугами HP Financial Services

Ознакомьтесь с информацией о вариантах ежемесячных платежей и планах обновления инфраструктуры, которые помогут обеспечить высокий уровень гибкости для достижения целей в области ИТ. Дополнительные сведения см. на веб-сайте www.hp.com/go/hpfs.

Подписать на обновления

www.hp.com/go/getupdated

Продукт может отличаться от показанного на рисунке. © 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Приведенная в этом документе информация может быть изменена без уведомления. Специальные функции могут меняться в зависимости от моделей. HP предоставляет только те гарантии на свои продукты и услуги, которые изложены в гарантийных обязательствах, прилагающихся к этим продуктам и услугам. Никакие сведения в данном документе не могут рассматриваться как дополнительные гарантийные обязательства. HP не несет ответственности за технические, редакторские и другие ошибки в данном документе.

Bluetooth является товарным знаком соответствующего владельца и используется компанией Hewlett-Packard по лицензии. Intel и Core являются товарными знаками корпорации Intel в США и других странах. Qualcomm и Gobi являются товарными знаками компании Qualcomm Incorporated, зарегистрированными в США и других странах. Товарные знаки компании Qualcomm Incorporated используются с соответствующего разрешения. Сведения о патентах DTS см. на сайте <http://patents.dts.com>. Произведено по лицензии компании DTS Licensing Limited. DTS, его символ, а также DTS и его символ в совокупности являются зарегистрированными товарными знаками, а DTS Studio Sound является товарным знаком корпорации DTS. © DTS, Inc. Все права защищены. ENERGY STAR является зарегистрированным товарным знаком, принадлежащим Агентству по охране окружающей среды (США). Все остальные товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

