



HP Elite x2 G4

Мобильность как стиль жизни

Оцените все преимущества сочетания удобства и гибкости планшета с производительностью ПК. HP Elite x2, отличающийся повышенной безопасностью и встроенными средствами защиты конфиденциальности, обеспечит необходимую вам производительность и универсальность, при этом надежно защищая ваши ресурсы.



HP рекомендует Windows 10 Pro.

Создан, производить впечатление

- Этот компьютер со съемной клавиатурой был тщательно разработан в соответствии со строгими стандартами и отличается изысканным внешним видом и высокой производительностью. Оцените исключительную производительность и универсальность x2, его корпоративные функции и опциональный стилус HP Active Pen G3 с возможностью зарядки².

Оставайтесь на связи и работайте совместно

- Благодаря потрясающему качеству звука, расширенным возможностям конференц-связи, опциональному модулю 4G LTE^{3,4} гигабитного класса и направленному наружу микрофону с функцией шумоподавления вы забудете о помехах во время видеоконференций и сможете свободно общаться из любой точки мира.

Конфиденциальность, когда это необходимо

- Встроенные функции обеспечения безопасности и конфиденциальности помогают контролировать и защищать данные. Встроенная камера HP Privacy с технологией приватности⁵ легко закрывается шторкой, что позволяет заблокировать изображение с камеры. Опциональный экран приватности HP Sure View Gen3^{6,7} позволяет мгновенно скрыть изображение на экране от посторонних глаз.
- Благодаря Windows 10 Pro, а также мощным средствам безопасности, функциям совместной работы и возможностям подключения от HP вы сможете легко справиться с любыми задачами.
- Теперь ваше рабочее место может быть где угодно — благодаря опциональной поддержке технологии беспроводной широкополосной связи 4G LTE гигабитного класса вы сможете оставаться на связи везде, где доступна сеть LTE.
- Вы можете больше не беспокоиться, что кто-то за вами подсматривает: встроенная камера HP Privacy с технологией приватности легко закрывается шторкой.
- Выберите стильный HP Elite x2 с опциональной клавиатурой HP Elite x2 G4 Folio с отделкой из натуральной кожи. Такая отделка не только обеспечивает элегантный вид, но и помогает защитить устройство при использовании в режиме планшета.
- Опциональная тонкая съемная клавиатура HP Elite x2 G4 Collaboration расширяет возможности совместной работы и создания контента, а ее изысканный дизайн отлично сочетается с элегантной эстетикой устройств HP Elite x2.
- Технология HP Sure View Gen3 (опция) уменьшает визуальную освещенность экрана, что делает его темным и нечитаемым для находящихся рядом людей и позволяет быстро скрыть информацию на экране от посторонних глаз.
- Вредоносное ПО быстро развивается, поэтому традиционный антивирус не всегда может распознать новые атаки. Защитите свой компьютер от ранее неизвестных атак с помощью технологии HP Sure Sense, которая использует искусственный интеллект с глубоким обучением для обеспечения исключительной защиты от изощренных вредоносных программ.
- Мощность и быстродействие благодаря четырехъядерному процессору Intel® Core™ 8-го поколения.
- Опциональный стилус HP Active Pen G3 с возможностью подзарядки имеет высокую чувствительность к нажатию, активируется с минимальными усилиями и способен создать полное впечатление письма ручкой на бумаге. Он крепится к устройству с помощью магнитного держателя и издает звуковой сигнал при удалении на большое расстояние от устройства.
- Модуль Wi-Fi 6 (802.11ax) обеспечивает поддержку гигабитных скоростей Wi-Fi на HP Elite x2.
- Изощренные атаки вредоносного ПО могут уничтожить вашу ОС и навредить вашему бизнесу. Опциональная технология HP Sure Recover Gen2 со встроенной функцией повторного создания образа обеспечивает быстрое, безопасное и автоматическое восстановление, где бы вы ни находились, что позволяет быстро вернуться к работе.

HP Elite x2 G4 Таблица спецификации



Доступные операционные системы	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Домашняя (64-разрядная) — HP рекомендует Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Домашняя для одного языка 64 ¹ Windows 10 Pro (Windows 10 Корпоративная доступна при наличии соглашения о корпоративном лицензировании) ¹ FreeDOS
Семейство процессоров⁶	Intel® Core™ i7 8-го поколения (i7-8565U); Intel® Core™ i5 8-го поколения (i5-8265U); Intel® Core™ i7 8-го поколения (i7-8665U); Intel® Core™ i5 8-го поколения (i5-8365U)
Доступные процессоры^{3,4,5,6,40}	Intel® Core™ i7-8565U с графическим ядром Intel® UHD Graphics 620 (1,8 ГГц с возможностью увеличения до 4,6 ГГц с помощью технологии Intel® Turbo Boost, 8 Мбайт кэш-памяти L3, 4 ядра); Intel® Core™ i7 8665U vPro™ с графическим ядром Intel® UHD Graphics 620 (1,8 ГГц с возможностью увеличения до 4,8 ГГц с помощью технологии Intel® Turbo Boost, 8 Мбайт кэш-памяти L3, 4 ядра); Intel® Core™ i5-8265U с графическим ядром Intel® UHD Graphics 620 (1,6 ГГц с возможностью увеличения до 3,9 ГГц с помощью технологии Intel® Turbo Boost, 6 Мбайт кэш-памяти L3, 4 ядра); Intel® Core™ i5 8365U vPro™ с графическим ядром Intel® UHD Graphics 620 (1,6 ГГц с возможностью увеличения до 4,1 ГГц с помощью технологии Intel® Turbo Boost, 6 Мбайт кэш-памяти L3, 4 ядра)
Размер дисплея (диагональ)	13" ^{14,15,16,17}
Максимальный объем памяти	16 Гбайт LPDDR3-2133 SDRAM ⁷ Память припаяна к материнской плате. Поддержка двухканальной памяти.
Внутренняя память	256 Гб до 1 Тб Твердотельный накопитель PCIe® NVMe™ M.2 ⁸ до 512 Гб Твердотельный накопитель PCIe® NVMe™ M.2 SED ⁸ до 256 Гб Твердотельный накопитель SATA M.2 с самошифрованием ⁸ до 128 Гб Твердотельный накопитель SATA M.2 ⁸
Дисплей	3Кx2K IPS (3000 x 2000), диагональ 33,02 см (13"), сенсорный, ультратонкая рамка, белая светодиодная подсветка, защитное стекло Corning® Gorilla® Glass 5, яркость 450 кд/м ² , sRGB 100 %; WUXGA+ IPS eDP + PSR (1920 x 1280), диагональ 33,02 см (13"), сенсорный, ультратонкая рамка, встроенный экран приватности HP Sure View , белая светодиодная подсветка, защитное стекло Corning® Gorilla® Glass 5, яркость 700 кд/м ² , sRGB 100 %; WUXGA+ IPS eDP + BrightView (1920 x 1280), диагональ 31,24 см (12,3"), сенсорный, ультратонкий, белая светодиодная подсветка, защитное стекло Corning® Gorilla® Glass 5, яркость 400 кд/м ² , sRGB 100 % ^{14,15,16,17}
Доступная видеокарта	Встроенный: Intel® UHD Graphics 620 ¹⁵ (Поддержка HD Decode, DX12 и HDMI 1.4b.)
Аудио	Аудисистема Bang & Olufsen, два стереодинамика, 3-направленный микрофон
Беспроводные технологии	Комбинированный модуль беспроводной связи Intel® AX200 Wi-Fi 6 (2x2) и Bluetooth® 5 (с поддержкой vPro™); комбинированный модуль беспроводной связи Intel® AX200 Wi-Fi 6 (2x2) и Bluetooth® 5 (без поддержки vPro™); модем Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced (9 категория); модем Intel® XMM™ 7560 LTE-Advanced Pro (16 категория) ^{9,10,11,12,13,14,40} (Поддержка устройств с сертификацией Miracast.)
Слоты расширения	1 слот для SIM-карты Nano
Порты и разъемы	2 разъема USB 3.1 Type-C™ с поддержкой Thunderbolt™; 1 разъем USB 3.1 Type-C™ Gen 1 (электропитание, DisplayPort™); 1 комбинированный разъем для наушников и микрофона
Устройства ввода	Клавиатура HP Elite x2 G4 Collaboration; Клавиатура HP Elite x2 G4 Folio ¹⁴ ; Сенсорная панель с поддержкой технологии Multi-Touch;
Камера	Камера 8 Мп (задняя); Камера Full HD (фронтальная), ИК-камера со светодиодным индикатором ¹⁵
Доступное ПО	HP Connection Optimizer; HP Hotkey Support; HP Image Assistant; HP JumpStart; ПО шумоподавления HP Noise Cancellation; HP Support Assistant; встроенная поддержка Miracast; приобретение Office (продается отдельно) ^{13,18}
Управление безопасностью	Модуль Absolute Persistence; HP DriveLock и Automatic DriveLock; считыватель отпечатков пальцев HP; HP Secure Erase; аутентификация при включении; аутентификация перед загрузкой; модели с Windows 10 поставляются со встроенным чипом безопасности TPM 2.0 (сертификат Common Criteria EAL4+); HP Sure Click; защитник Windows; HP Sure Start Gen5; HP Sure Run Gen2; HP Sure Recover Gen2; HP BIOSphere Gen5; HP Client Security Gen5 ^{21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31}
Функции управления	Пакеты драйверов HP; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Manageability Integration Kit Gen3 ^{19,20}
Электропитание	Адаптер HP Smart 65 Вт с разъемом USB Type-C™ ^{33,34}
Тип батареи	2-элементный литий-ионный полимерный аккумулятор HP увеличенной емкости 47 Вт·ч ³³
Ресурс батареи	До 12 часов 15 минут ³²
Размеры	28,93 x 21,58 x 0,88 см (планшет); 28,93 x 22,19 x 1,42 см (планшет с клавиатурой)
Вес	Начальная масса 0,82 кг (планшет); Начальная масса 1,17 кг (планшет с клавиатурой) (Вес зависит от конфигурации)
Соответствие требованиям к КПД по энергии	Сертификация ENERGY STAR®; EPEAT® 2019 Gold (в США) ³⁶
Условия эксплуатации	Низкое содержание галогенов; Сертификация TCO 5.0 ³⁷
Гарантия	3 года ограниченной гарантии на детали и работу (3-3-0). Действуют определенные ограничения и исключения.

HP Elite x2 G4

Аксессуары и услуги (не входят в комплект поставки)

Кабель с кодовым замком HP Nano



Защитите свой ноутбук или планшет в офисе либо общественном месте, прикрепив его к стационарному объекту при помощи тонкого кабеля с кодовым замком HP Nano. Оцените гибкость и удобство беспроводного подключения в офисе и в пути. HP предлагает широкую линейку ноутбуков, гарантирующих высокую производительность и эффективность. Они предоставляют сбалансированный набор встроенных мобильных функций для пользователей в компаниях разного размера.

Код продукта: 1AJ39AA

Адаптер питания HP, USB-C, 65 Вт



Заряжайте ноутбук или планшет¹ через разъем USB-C™ с помощью адаптера HP USB-C™ мощностью 65 Вт. Заряжайте ноутбук или планшет¹ через разъем USB-C™ с помощью адаптера HP USB-C™ мощностью 65 Вт. HP предлагает широкую линейку ноутбуков, гарантирующих высокую производительность и эффективность. Они предоставляют сбалансированный набор встроенных мобильных функций для пользователей в компаниях разного размера.

Код продукта: 1HE08AA

Мышь HP Elite Presenter Mouse



Запускайте презентации и управляйте содержимым на экране с помощью виртуальной лазерной указки¹ из любого места в комнате, а также работайте с приложениями на компьютере с использованием высокотехнологичной мыши HP Elite Presenter Mouse. Этот ультрасовременный и многофункциональный аксессуар представляет собой пульт для презентаций и компьютерную мышь в одном устройстве. Оцените гибкость и удобство беспроводного подключения в офисе и в пути. HP предлагает широкую линейку ноутбуков, гарантирующих высокую производительность и эффективность. Они предоставляют сбалансированный набор встроенных мобильных функций для пользователей в компаниях разного размера.

Код продукта: 2CE30AA

Док-станция HP Thunderbolt 120 Вт G2



Откройте новые возможности док-станции и повысьте эффективность работы благодаря самой универсальной, компактной и многофункциональной док-станции HP Thunderbolt™ G2. Она специально разработана для расширения возможностей на рабочем месте благодаря функциям подключения к сети¹, поддержке устройств USB-C™² и наличию дополнительного интегрированного звукового модуля³. Оцените гибкость и удобство беспроводного подключения в офисе и в пути. HP предлагает широкую линейку ноутбуков, гарантирующих высокую производительность и эффективность. Они предоставляют сбалансированный набор встроенных мобильных функций для пользователей в компаниях разного размера.

Код продукта: 2UK37AA

Внешний аккумулятор HP USB-C Essential



Когда поблизости отсутствует электрическая розетка, внешний аккумулятор HP USB-C Essential обеспечит зарядку и питание ноутбука Windows или macOS®, а также других USB-устройств с помощью одного подключения USB-C™. Оцените функциональность одного полезного устройства, которое сочетает адаптер питания переменного тока и аккумулятор с возможностями расширения концентратора USB. Оцените гибкость и удобство беспроводного подключения в офисе и в пути. HP предлагает широкую линейку ноутбуков, гарантирующих высокую производительность и эффективность. Они предоставляют сбалансированный набор встроенных мобильных функций для пользователей в компаниях разного размера.

Код продукта: 3TB55AA

Обслуживание HP ноутбуков с выездом к заказчику на следующий рабочий день, 5 лет



Если проблему нельзя решить удаленно, сертифицированный специалист отдела поддержки HP поможет решить ее на месте на следующий рабочий день после обращения (гарантия действует в течение 5 лет).

Код продукта: U7861E

HP Elite x2 G4

Примечания к рассылке

- 1 Не все функции доступны во всех выпусках и версиях Windows. Для использования некоторых возможностей Windows требуется усовершенствованное и (или) дополнительное оборудование, драйверы и (или) программное обеспечение. В ОС Windows 10 всегда включено автоматическое обновление. При обновлении может потребоваться оплата услуг интернет-провайдера и выполнение дополнительных требований. Дополнительные сведения см. на веб-сайте <http://www.windows.com>.
- 2 Продается отдельно или в качестве дополнительной функции.
- 3 Модуль 4G LTE гигабитного класса приобретается отдельно в качестве опционального компонента и устанавливается производителем. Модуль поддерживает скорость загрузки до 1 Гбит/с, поскольку операторы мобильной связи используют 5 методов агрегации несущих частот и канал с полосой пропускания 100 МГц. Для использования модуля требуется активация и отдельный контракт на обслуживание. Обратная совместимость с технологиями HSPA 3G. По всем вопросам, связанным с доступностью и технической возможностью подключения, обращайтесь к оператору связи. Скорость подключения, отправки и загрузки данных может изменяться в зависимости от используемой сети и ее состояния, местоположения, внешних условий и других факторов. Технология 4G LTE поддерживается не всеми продуктами и не во всех регионах.
- 4 Модуль 4G LTE гигабитного класса будет доступен в Парагвае, США, Индии, Украине и Канаде с ноября 2018 г., а в ЮАР — с января 2019 г. Доступность в других странах зависит от запуска этой услуги в эксплуатацию.
- 5 Камера HP Privacy с технологией приватности устанавливается производителем и доступна только на компьютерах, оснащенных инфракрасной или HD-камерой.
- 6 Клавиатура HP Elite x2 G4 Folio является опциональным компонентом, который необходимо выбрать при покупке. С 18.09.2018 устройства выпускаются с отделкой наружной поверхности и внешней клавиатуры натуральной текстурированной кожей.
- 7 Технология HP Sure View является опцией. Для ее работы требуется опциональный экран Full HD с яркостью 700 нит, который устанавливается под заказ и поддерживает только горизонтальную ориентацию.
- 8 Приложение HP Sure View доступно на устройствах HP Elite x2 для обеспечения функции HP Sure View в режиме планшета.
- 9 Для работы функции HP Sure Sense требуется Windows 10. Доступность функции см. в технических характеристиках изделия.
- 10 Процессоры Intel® Quad Core™ являются опциональными компонентами. Технология Multi-Core разработана для повышения производительности определенных программных продуктов. Не все пользователи и программы могут воспользоваться преимуществами этой технологии. Производительность и тактовая частота зависят от используемых приложений, а также конфигурации оборудования и программного обеспечения. Нумерация, обозначение и (или) наименование продуктов Intel не являются характеристиками уровня их производительности.
- 11 Требуется точка беспроводного доступа и подключение к Интернету, которые приобретаются отдельно. Наличие точек беспроводного доступа в общественных местах ограничено. Wi-Fi 6 обеспечивает обратную совместимость с предыдущими спецификациями 802.11. Характеристики модуля беспроводной связи Wi-Fi 6 (802.11ax) являются проектными и могут не совпадать с окончательными. Это может повлиять на возможность подключения ноутбука к другим устройствам стандарта 802.11ax. Доступно только в странах, где поддерживается технология 802.11ax.
- 12 Поддержка гигабитных скоростей Wi-Fi® (802.11ac) возможна при передаче файлов между двумя устройствами, подключенными к одному маршрутизатору. Требуется беспроводной маршрутизатор, поддерживающий каналы 160 МГц (приобретается отдельно).
- 13 Технология HP Sure Recover со встроенной функцией повторного создания образа Embedded Reimaging 2-го поколения является опцией и устанавливается под заказ. Доступность функции см. в технических характеристиках изделия. Недоступно в конфигурациях с несколькими внутренними накопителями. Чтобы избежать потери данных, перед использованием выполните резервное копирование необходимых файлов, фотографий, видео и т. д. HP Sure Recover с функцией Embedded Reimaging (1-го поколения) не поддерживает конфигурации с накопителем Intel® Optane™.

Примечания к техническим характеристикам

- 1 Не все функции доступны во всех выпусках и версиях Windows. Для использования некоторых возможностей Windows требуется усовершенствованное и (или) дополнительное оборудование, драйверы, программное обеспечение или обновление BIOS. В ОС Windows 10 всегда включено автоматическое обновление. При обновлении может потребоваться оплата услуг интернет-провайдера и выполнение дополнительных требований. См. веб-сайт <http://www.windows.com>.
- 2 Технология Multi-Core разработана для повышения производительности определенных программных продуктов. Не все пользователи и программы могут воспользоваться преимуществами этой технологии. Производительность и тактовая частота зависят от используемых приложений, а также конфигурации оборудования и программного обеспечения. Нумерация, обозначение и (или) наименование продуктов Intel не являются характеристиками уровня их производительности.
- 3 Тактовая частота процессора соответствует режиму максимальной производительности; тактовая частота процессора снижается при работе в режиме оптимизации заряда аккумулятора.
- 4 Производительность при использовании технологии Intel® Turbo Boost зависит от конфигурации оборудования, программного обеспечения и всей системы в целом. Дополнительные сведения см. по адресу www.intel.com/technology/turboboost.
- 5 В соответствии с политикой компании Microsoft продукты HP с процессорами Intel® и AMD 7-го поколения и более поздними не поддерживают операционные системы Windows 8 и Windows 7, а соответствующие драйверы на веб-сайте <http://www.support.hp.com> для них не предоставляются.
- 6 Так как некоторые модули памяти других производителей не соответствуют отраслевым стандартам, мы рекомендуем использовать фирменную память HP для обеспечения совместимости. При использовании модулей памяти с разной частотой система будет работать на наименьшей частоте памяти.
- 7 Для устройств хранения 1 Тбайт считается равным 1 миллиарду байт. 1 Тбайт считается равным 1 триллиону байт. Фактическая форматированная емкость меньше заявленной. До 30 Гбайт зарезервировано для ПО восстановления системы (Windows 10).
- 8 Требуется точка беспроводного доступа и подключение к Интернету, которые приобретаются отдельно. Наличие точек беспроводного доступа в общественных местах ограничено.
- 9 Решение Dynamic Regulatory Solution автоматически заменяет AC WLAN на abgn с помощью пассивного сканирования при переходе на территорию Индонезии.
- 10 Опциональный модуль беспроводной глобальной сети поставляется отдельно и настраивается производителем. Для него требуется отдельный контракт на обслуживание. По всем вопросам, связанным с доступностью и технической возможностью подключения, обращайтесь к оператору. Скорость подключения может зависеть от местонахождения, условий окружающей среды, состояния сети и других факторов. Стандарт 4G LTE не поддерживается некоторыми продуктами и в отдельных регионах.
- 11 Модуль 4G LTE (16 категория) гигабитного класса приобретается отдельно в качестве опционального компонента и устанавливается производителем. Модуль поддерживает скорость загрузки до 1 Гбит/с, поскольку операторы мобильной связи используют 5 методов агрегации несущих частот и канал с полосой пропускания 100 МГц. Для использования модуля требуется активация и отдельный контракт на обслуживание. Обратная совместимость с технологиями HSPA 3G. По всем вопросам, связанным с доступностью и технической возможностью подключения, обращайтесь к оператору связи. Скорость подключения, отправки и загрузки данных может изменяться в зависимости от используемой сети и ее состояния, местоположения, внешних условий и других факторов. Стандарт 4G LTE не поддерживается некоторыми продуктами и в отдельных регионах.
- 12 Miracast — это беспроводная технология, позволяющая проецировать изображение с экрана компьютера на телевизоры и проекторы, а также вести потоковую передачу.
- 13 Приобретается отдельно или в качестве дополнительной функции.
- 14 Для просмотра изображений с разрешением HD необходимо, чтобы они были записаны в соответствующем формате.
- 15 Разрешение зависит от технических характеристик монитора, а также от настроек разрешения и глубины цветопередачи.
- 16 Встроенный экран приватности HP Sure View является опциональным компонентом, устанавливается под заказ и поддерживает только горизонтальную ориентацию.
- 17 Для работы программы HP Support Assistant требуется ОС Windows и доступ к Интернету.
- 18 Пакеты драйверов HP предварительно не установлены. Они доступны для загрузки по адресу <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- 19 ПО HP Manageability Integration Kit можно загрузить по адресу <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- 20 Агент Absolute выключен по умолчанию и включается после активации пользователем приобретенной подписки. Подписку можно приобрести на срок до нескольких лет. Обслуживание ограничено. Обратитесь в компанию Absolute, чтобы проверить доступность услуг за пределами США. Гарантия Absolute Recovery Guarantee является ограниченной. Действуют определенные условия. Подробные сведения см. по адресу <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete является опциональной услугой, предоставляемой компанией Absolute Software. При ее использовании гарантия Absolute Recovery Guarantee аннулируется и становится недействительной. Для использования услуги Data Delete пользователь сначала должен подписать соглашение о предварительной авторизации, а затем либо получить PIN-код, либо приобрести необходимое количество ключей RSA SecurID в компании Absolute Software.
- 21 Считыватель отпечатков пальцев HP приобретается отдельно или в качестве опции.
- 22 Микропрограммное обеспечение с поддержкой TPM версии 2.0. Используется версия v1.2 аппаратного модуля TPM, которая является подгруппой версии v0.89 спецификации TPM 2.0, реализуемой на основе технологии Intel Platform Trust Technology (PTT). TPM версии 2.0 Используется версия v1.2 аппаратного модуля TPM, которая является подгруппой версии v0.89 спецификации TPM 2.0, реализуемой на основе технологии Intel Platform Trust Technology (PTT).
- 23 Технология HP Sure Click доступна на определенных платформах HP и поддерживается браузерами Microsoft Internet Explorer, Google Chrome™ и Chromium™. Если установлено программное обеспечение Microsoft Office и Adobe Acrobat, поддерживаемые вложения включают в себя файлы Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) и файлы PDF в режиме только для чтения.
- 24 Для получения обновлений требуются регистрация Защитника Windows и подключение к Интернету.
- 25 Функция HP Sure Start Gen5 доступна на некоторых компьютерах HP, оснащенных процессорами Intel, доступность функции см. в технических характеристиках изделия.
- 26 HP Sure Run Gen2: доступность функции см. в технических характеристиках изделия.
- 27 HP Sure Recover Gen2: доступность функции см. в технических характеристиках изделия. Требуется подключение к открытой проводной сети. Недоступно в конфигурациях с несколькими внутренними накопителями. Чтобы избежать потери данных, перед использованием HP Sure Recover выполните резервное копирование необходимых файлов, фотографий, видео и т. д. HP Sure Recover (Gen1) не поддерживает конфигурации с накопителем Intel® Optane™.
- 28 Функция HP BIOSphere Gen5 доступна на некоторых компьютерах HP серии Pro и Elite. Подробные сведения см. в технических характеристиках. Доступные функции могут отличаться в зависимости от платформ и конфигураций.
- 29 Для работы функции HP Client Security Manager Gen5 требуется ОС Windows. Эта функция доступна на некоторых компьютерах HP серии Pro и Elite. Подробные сведения см. в технических характеристиках.
- 30 Время работы аккумулятора MM14 при использовании Windows 10 зависит от различных факторов, в том числе модели продукта, конфигурации, загруженных приложений, функциональных возможностей, режима использования, беспроводного подключения и настроек управления питанием. Максимальная емкость аккумулятора сокращается естественным образом по мере его использования. Дополнительные сведения см. на веб-сайте www.bapco.com.
- 31 Возможность зарядки аккумулятора до 50 % за 30 минут, когда система отключена или находится в режиме ожидания. Требуется адаптер питания мощностью не менее 65 Вт. После зарядки аккумулятора на 50 % будет восстановлена стандартная скорость зарядки. Для различных систем время зарядки может отличаться до 10 % в большую или меньшую сторону.
- 32 Доступность зависит от страны.
- 33 Пакеты услуг HP Care Pack приобретаются отдельно. Уровень обслуживания HP Care Pack и время ответа службы технической поддержки могут отличаться в зависимости от местоположения клиента. Срок действия программы обслуживания начинается с даты приобретения оборудования. Действуют ограничения и исключения. Подробнее см. по адресу www.hp.com/go/carepack. Предоставление услуг HP регулируется действующими условиями HP, с которыми заказчик знакомится в момент приобретения. Заказчик может обладать дополнительными законными правами в соответствии с действующим местным законодательством. Указанные права не будут зависеть от условий обслуживания HP или ограниченной гарантии HP, предоставляемой вместе с продуктом HP.
- 34 Основано на регистрации US EPEAT® в соответствии с IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Состояние зависит от страны. Дополнительную информацию см. на веб-сайте www.epeat.net.
- 35 Внешние блоки питания, шнуры питания, кабели и периферийные устройства содержат галогены. Запасные части, приобретенные после покупки устройства, могут содержать галогены.
- 36 Память Intel® Optane™ 32 Гбайт доступна только с твердым накопителем Intel® PCIe® NVMe™ QLC M.2 512 Гбайт.
- 37 For full Intel® vPro™ functionality, Windows, a vPro supported processor, vPro enabled chipset, vPro enabled WLAN card and discrete TPM 2.0 are required. See <https://www.intel.com/content/www/us/en/architecture-and-technology/vpro/vpro-platform-general.html>

Подписаться на обновления hp.com/go/getupdated

© HP Development Company, L.P., 2019. Информация в этом документе может быть изменена без предварительного уведомления. Гарантийные обязательства для продуктов HP приведены только в условиях ограниченной гарантии, прилагаемых к каждому продукту. Никакие содержащиеся здесь сведения не могут рассматриваться как дополнение к этим условиям гарантии. HP не несет ответственности за технические, редакторские и иные ошибки в этом документе.

Intel, Core, Thunderbolt и Intel vPro являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками компании Intel Corporation или ее филиалов в США и других странах. Bluetooth является товарным знаком соответствующего владельца и используется компанией HP Inc. по лицензии. DisplayPort™ и логотип DisplayPort™ являются товарными знаками, принадлежащими Video Electronics Standards Association (VESA)® в США и других странах. USB Type-C™ и USB-C™ являются товарными знаками некоммерческой организации USB Implementers Forum. SDXC является зарегистрированным товарным знаком организации SD-3C в США и (или) других странах. ENERGY STAR является зарегистрированным товарным знаком Агентства по охране окружающей среды (EPA). Все остальные товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

Июль 2019

