



РЕШЕНИЕ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

HP Elite x3

ОДНО УСТРОЙСТВО ДЛЯ ВСЕГО

HP Elite x3 — это первое в мире устройство «3 в 1» для бизнеса, которое объединяет в себе производительность ПК, multifunctionality планшета и возможности смартфона премиум-класса.¹



БЕСПЕРЕБОЙНАЯ РАБОТА

Представьте, что вы можете начать работу на карманном ПК в пути, а затем закончить ее за своим рабочим столом с полноразмерным монитором и клавиатурой — и все это без сохранений, синхронизаций и перезапуска. Это стало возможно благодаря HP Elite x3. Это устройство объединяет технологии Windows 10 Mobile³, Microsoft Continuum⁴, и HP Workspace⁵, и обеспечивает пользователю по-настоящему комфортную работу.



Революция в мире мобильных технологий

HP Elite x3 — это мобильный ПК для бизнеса, который умещается в кармане, и потому его легко брать с собой в поездки, а дополнительные док-станции в любое время обеспечат такие удобства, как большой монитор, клавиатура и мышь.² Легкий доступ к приложениям и данным, а также возможности общения позволят удобно и эффективно работать в офисе и за его пределами.

«Сейчас происходит большой сдвиг в сторону мобильности рабочих мест. Мобильность компьютерных технологий повысит производительность бизнеса».

ДИОН ВАЙСЛЕР,
президент и генеральный директор HP Inc.



HP Workspace

The HP Elite x3 позволяет с легкостью пользоваться важными для бизнеса приложениями и информацией с помощью службы виртуализации приложений HP Workspace. HP Workspace может одновременно выполнять несколько приложений Windows на Elite x3, даже когда вы отвечаете на звонок. А подключившись к док-станции с большим экраном и клавиатурой, вы сможете работать, как на полноценном ПК.



УПРОЩЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ИТ-СРЕДОЙ

ИТ-отделам часто бывает тяжело поддерживать разнородный парк настольных ПК, ноутбуков и смартфонов, особенно, если у каждого пользователя может быть несколько устройств с разными операционными системами и пакетами приложений. HP Elite x3 предоставляет возможность заменить все это одной единственной системой. И, поскольку это устройство с ОС Windows, у вас уже есть необходимые для ее поддержки опыт и инфраструктура. Кроме того, знакомая операционная система Windows и приложения Windows 10 Mobile помогут новым пользователям быстро освоиться и продуктивно работать.⁶

«Мы разработали HP Elite x3 в качестве комплексного решения для бизнеса».

МАЙКЛ ПАРК,
Вице-президент и генеральный директор подразделения Mobility, HP Inc.

СОЗДАНЫ ДЛЯ БИЗНЕСА

Устройства HP Elite x3 созданы специально для мобильных сотрудников и оснащены множеством полезных функций для успешного развития вашего бизнеса.



Для работы в любых условиях

HP Elite x3 соответствует стандарту MIL-STD-810G и обладает защитой от попадания пыли и влаги по классу IP67.^{7,8}



Удобство проведения презентаций

Технология Miracast позволяет синхронизировать экран по беспроводной связи с совместимыми мониторами и проекторами.¹³



Учет требований безопасности

Аппаратное и программное шифрование позволяет защитить данные, а сканеры радужной оболочки и отпечатков пальцев обеспечивают надежность доступа к устройству.⁹



Оптимизация для совместной работы

Беспрепятственное общение обеспечивается аудиосистемой B&O PLAY, активным подавлением шума и 8-мегапиксельной фронтальной камерой.



Одно устройство, два номера

Два разъема для SIM-карт помогут вам не смешивать личную и профессиональную жизнь.¹⁰



Идеальные фотографии

Современная 16-мегапиксельная камера, датчики и стабилизация оптическая стабилизация изображения помогут вам делать великолепные фотоснимки.



Производительность уровня ПК

Набор микросхем Qualcomm® Snapdragon™ 820, 4 Гбайт системной памяти, 64 Гбайт емкости с возможностью расширения до 2 Тбайт с помощью карты microSD.¹¹



Пунктуальность имеет значение

Cortana интегрируется в ваш календарь, помогая вам не пропустить рейс или встречу.



Надежное подключение

Встроенный модуль 4G LTE позволяет обходиться без Wi-Fi.¹²



Высокоточное сенсорное управление

Сверхчувствительный драйвер делает работу с сенсорным экраном удобной.

СТЫКОВОЧНЫЕ РЕШЕНИЯ И АКСЕССУАРЫ

Опциональные стыковочные решения и другие аксессуары делают HP Elite x3 более гибким и расширяют его возможности как в офисе, так и в пути.¹⁴



Док-станция HP Elite x3 Desk служит для подключения к большому монитору, клавиатуре и мыши для работы, как на настольном ПК.



Док-станция HP Elite x3 Lap позволяет работать в пути, как на ноутбуке премиум-класса, и включает технологию Windows Continuum.



Жесткий футляр для HP Elite x3 помогает защитить ваше устройство от повседневных царапин и потертостей.



Беспроводное зарядное устройство HP Elite x3 восстанавливает заряд вашей батареи без неудобств, связанных с подключением кабеля.



Пленка для защиты от повреждений экрана для HP Elite x3 Максимальная защита без ощущения чувствительности сенсорного экрана.



Адаптер HP USB-C – VGA служит для подключения к мониторам и проекторам.

КЛЮЧЕВЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Процессор	Процессор Qualcomm® Snapdragon™ 820 (2,15 ГГц, 4 ядра)
Операционная система	ОС Windows 10 Mobile ³
Оперативная память	Память LPDDR4 SDRAM, 4 Гбайт (встроенная)
Накопители	Система хранения eMMC 5.1, 64 Гбайт ¹⁵
Беспроводная связь	Комбинированный модуль 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) Wi-Fi и Bluetooth® 4.0 с низким энергопотреблением (поддержка стандарта Miracast); NFC; WWAN: 2G/3G/4G, LTE-A с объединением несущих, только GSM ^{16, 17, 18}
Порты	Один разъем 3,5 мм для наушников со штекером с 3 или 4 контактами; 1 разъем USB 3.0 Type-C™; поддержка одной SIM-карты (Nano SIM) или двух SIM-карт (две карты Nano SIM, один радиоканал (DSS)); пружинные разъемы
Вес	От 194 г; вес зависит от конфигурации устройства
Аудио	2 стереодинамика (один для разговора по телефону), 3 встроенных всенаправленных микрофона с функцией подавления шума; 1 внешний микрофон (подключается в разъем для наушников); поддержка Snapdragon™ Audio+; аудиосистема B&O PLAY
Дисплей	Мультисенсорный дисплей WQHD AMOLED с диагональю 15,14 см (5,96") и разрешением 2560 x 1440 (494 точки на дюйм) ¹⁹
Сертификация Skure для бизнеса	Да ²⁰
Функции безопасности	Двойная биометрическая аутентификация с распознаванием по радужной оболочке глаза и считывателем отпечатков пальцев; шифрование FIPS 140-2; процессор Qualcomm® обеспечивает безопасную загрузку, шифрование Unified Image Encryption со 128-битным ключом и Full Disk Encryption с 256-битным ключом, а также функцию защиты от отмены изменений и технологию fTPM 2.0; Windows 10 предоставляет технологию шифрования BitLocker со 128-битным ключом и VPN корпоративного класса ²¹

ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЕ ОТЗЫВЫ

HP Elite x3 производит сильное впечатление на специалистов отрасли, это устройство получило несколько престижных наград и положительных отзывов.

«Это похоже на будущее настольных систем»



«ПК в вашем кармане»



«Рабочая лошадка для бизнеса»





Дополнительную информацию см. на сайте
hp.com/go/elitex3



Поделитесь с
коллегами

1. По результатам внутреннего анализа HP мобильных устройств, обеспечивающих функциональность планшетов, ноутбуков и настольных ПК для бизнеса, с предустановленной ОС Windows 10 Mobile, разработанных в соответствии со стандартами MIL-STD 810G и IP67 и поддерживающих работу виртуализированных корпоративных приложений, зеркалирование изображения на больший экран с помощью дополнительной док-станции и биометрические средства защиты (по состоянию на 11 мая 2016 года). 2. Требуется дополнительно приобретаемая док-станция. Периферийные устройства приобретаются отдельно. 3. Некоторые функции могут быть недоступны в определенных выпусках или версиях Windows. Для использования некоторых возможностей Windows требуется усовершенствованное и/или дополнительное оборудование, драйверы, программное обеспечение или обновление BIOS. Windows 10 обновляется автоматически, функция обновления всегда включена. За обновления поставщика услуг Интернета могут взимать плату или выставлять дополнительные условия. См. веб-сайт <http://www.windows.com>. 4. Для работы с несколькими экранами с помощью технологии Continuum требуется одно из следующих дополнительных устройств: (1) док-станция Desk Dock для подключения по интерфейсу USB-C™ — DisplayPort к внешнему монитору; (2) док-станция Lap Dock для подключения по интерфейсу USB-C™ к встроенному экрану док-станции Lap Dock; (3) переходник для подключения по интерфейсу USB-C™ — DisplayPort, HDMI или VGA к внешнему монитору; или (4) внешний монитор с поддержкой Miracast или адаптер Miracast, подключенный к внешнему монитору. Все док-станции и адаптеры приобретаются отдельно. 5. Требуется подписка на HP Workspace. Для виртуализации корпоративное приложение должно быть лицензировано в корпоративной сети. Устройство HP Elite x3 должно быть подключено к док-станции HP Elite x3 Desk или HP Elite x3 Lap. Обе модели продаются отдельно или в комплекте пакетного решения. 6. Включая Word Mobile, Excel Mobile, PowerPoint Mobile и OneNote. 7. Целью тестирования MIL-STD 810G не является демонстрация соответствия требованиям Министерства обороны США к контрактам или пригодность для использования в военных целях. Результаты тестов MIL-STD-810G не гарантируют безотказной работы устройства в указанных условиях. Для покрытия случайных повреждений и повреждений, соответствующих условиям испытаний MIL-STD 810G, необходимо приобрести дополнительный пакет гарантии HP Accidental Damage Protection Care Pack. 8. Результаты тестов на соответствие стандарту IP67 не гарантируют безотказной работы устройства в указанных условиях. Для покрытия случайных повреждений и повреждений, соответствующих условиям испытаний, необходимо приобрести дополнительный пакет гарантии HP Accidental Damage Protection Care Pack. 9. Устройство считывания отпечатков пальцев будет включено только после обновления OTA (в ближайшее время). 10. В отдельных регионах доступны модели с одной SIM-картой. 11. Карты microSD приобретаются отдельно. Поддерживается емкость до 2 Тбайт (когда накопители такой емкости будут доступны). 12. Для использования WWAN потребуется приобрести отдельный контракт на услуги. Сведения о доступности и зоне покрытия можно получить у своего поставщика услуг. Скорость подключения может изменяться в зависимости от местоположения, внешних условий, состояния сетей и других факторов. Стандарт 4G LTE поддерживается не всеми устройствами и доступен не во всех регионах. 13. Требуется монитор или проектор с поддержкой технологии Microsoft Miracast. 14. Приобретается отдельно. 15. В отношении систем хранения 1 Гбайт считается равным 1 миллиарду байт. 1 Тбайт = 1 триллион байт. Фактическая форматированная емкость меньше заявленной. До 8 Гбайт резервируется для ПО восстановления системы. 16. Для использования беспроводной связи 802.11 требуется точка беспроводного доступа и подключение к Интернету (не входят в комплект поставки). Количество общедоступных точек беспроводного доступа ограничено. Технические характеристики для беспроводной сети 802.11ac WLAN являются предварительными и не окончательными. Если окончательный вариант технических характеристик будет отличаться от предварительного, это может оказать влияние на способность ноутбука устанавливать связь с другими устройствами беспроводной сети 802.11ac WLAN. 17. Для использования WWAN потребуется приобрести отдельный контракт на услуги. Сведения о доступности и зоне покрытия можно получить у своего поставщика услуг. Скорость подключения может изменяться в зависимости от местоположения, внешних условий, состояния сетей и других факторов. Стандарт 4G LTE поддерживается не всеми устройствами и доступен не во всех регионах. 18. Miracast — это беспроводная технология трансляции изображения с экрана компьютера на телевизоры, проекторы и потоковые проигрыватели, поддерживающие данный стандарт. Miracast позволяет демонстрировать содержимое экрана и проводить слайд-шоу. Дополнительную информацию см. на сайте windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen. 19. Для просмотра изображения WQHD необходимо содержимое соответствующего формата. 20. Требуется подписка на использование приложения Skype для бизнеса. 21. Для ОС Windows 10 Mobile требуется обновление ПО устройства считывания отпечатков пальцев. Будет доступно в одном из следующих выпусков.

© HP Development Company, L.P., 2016. Информация в настоящем документе может быть изменена без предварительного уведомления. 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. Corning и Gorilla являются зарегистрированными товарными знаками Corning Incorporated. Microsoft и Windows являются зарегистрированными товарными знаками корпорации Майкрософт в США и других странах. Qualcomm, Gobi и Snapdragon являются товарными знаками компании Qualcomm Incorporated, зарегистрированными в США и других странах, и используются с разрешения их владельца. USB Type-C и USB-C являются товарными знаками USB Implementers Forum.