HP ProBook 11 EE G2



Ноутбук для учащихся и преподавателей

Ноутбук HP ProBook 11 EE в прочном корпусе — это идеальное решение для занятий и творчества. Благодаря ОС Windows 10- Pro и пакету программ HP School Pack он станет незаменимым помощником в процессе обучения.



- Windows 10 Pro
- Диагональ 29.46 см (11.6")

Вычислительная мощность

Используйте возможности процессоров Intel® Core™ 6-го поколения², чтобы сделать занятия интересными для каждого
ученика. Аккумулятор увеличенной емкости позволит работать без подзарядки еще дольше.

Создан специально для студентов

• Благодаря прочному корпусу с резиновой окантовкой этот удобный и надежный ноутбук отлично защищен от ударов и падений. Его клавиатура и сенсорная панель не допускают попадания жидкости.

Учиться и преподавать еще никогда не было так просто

• Программный пакет HP School Pack создан для улучшения учебного процесса. Он пригодится преподавателям и упростит совместную работу на занятиях.

Особенности

- Обеспечьте защиту от современных угроз и используйте улучшенные средства управления и организации работы для школ благодаря возможностям Windows 10 Pro¹.
- Веб-камера HD, аудиосистема DTS Sound™, два динамика и микрофон с функцией подавления фонового шума обеспечат удобство общения.
- Где бы вы ни находились, все необходимое для учебы всегда будет под рукой при наличии бесперебойного подключения к Интернету³.
- Устройство оснащено большим количеством разъемов для подключения периферийных устройств. Благодаря прочной конструкции они рассчитаны на долгосрочное использование.
- Тележки для подзарядки ноутбуков, чехлы для переноски, замки безопасности и запасные адаптеры значительно облегчат работу преподавателей и помогут учащимся.
- Оцените возможности HP School Pack пакета программ, который включает в себя адаптивные платформы для обучения, инструменты проведения уроков⁴, средства безопасности, встроенные функции технической поддержки и много другое.
- С услугами HP Care и службой Helpdesk получить техническую поддержку стало проще и быстрее⁵. Наша недорогая, но надежная поддержка доступна круглосуточно и охватывает широкий спектр производителей, устройств и операционных систем.
- Компания НР поможет сэкономить время и ресурсы, предоставляя услуги по настройке и развертыванию для создания персонализированных, эффективных и надежных ИТ-решений.

HP ProBook 11 EE G2 Таблица спецификации







Доступная операционная система	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Домашняя 64 ¹ Windows 10 Домашняя для одного языка 64 ¹ Windows 7 Профессиональная 64 (доступна за счет права использования предыдущей версии при приобретении системы Windows 10 Pro 64) ² FreeDOS
Семейство процессоров ³	Процессор Intel® Core™ i3; процессор Intel® Pentium®; процессор Intel® Celeron®
Доступные процессоры ³	Процессор Intel® Core [™] i3-6100U со встроенным графическим адаптером Intel HD Graphics 520 (тактовая частота 2,3 ГГц, 3 Мбайт кэш-памяти, 2 ядра); процессор Intel® Pentium® 4405U со встроенным графическим адаптером Intel HD Graphics 510 (тактовая частота 2,1 ГГц, 2 Мбайт кэш-памяти, 2 ядра); процессор Intel® Celeron® 3855U со встроенным графическим адаптером Intel HD Graphics 510 (тактовая частота 1,6 ГГц, 2 Мбайт кэш-памяти, 2 ядра)
Чипсет	Чипсет объединен с процессором
Максимальный объем памяти	До Память DDR4-2133 SDRAM, 4 Гбайт Стандартная память: Скорость до 2133 мегапередач/с
Слоты для памяти	1 CNOT SODIMM
Внутренняя память	До 500 Г6 SATA (5400 об./мин) ⁴ До 128 Г6 Твердотельный накопитель M.2 SATA TLC ⁴ До 128 Г6 Твердотельный накопитель M.2 SSD ⁴
Дисплей	Плоский сенсорный дисплей HD SVA диагональю 29,46 см (11,6°) с белой светодиодной подсветкой (1366 \times 768); плоский дисплей HD SVA диагональю 29,46 см (11,6°) с антибликовым покрытием и белой светодиодной подсветкой (1366 \times 768) 10
Доступная видеокарта	Встроенный: Графические адаптеры Intel® HD Graphics 520; Intel® HD Graphics 510 (Встроенный графический адаптер зависит от модели процессора)
Аудио	DTS Sound™; два стереодинамика; цифровой микрофон с функцией устранения эха и подавления шума
Беспроводные технологии	Комбинированный двухдиапазонный модуль беспроводного подключения Intel® Wireless-AC 8260 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) с поддержкой Wi-Fi и Bluetooth® 4.2 ^{5.6.8} (Поддержка устройств с сертификацией Miracast.)
Средства связи	Встроенный сетевой адаптер 10/100/1000 GbE
Слоты расширения	1 многоформатное устройство считывания карт памяти (Поддерживает SD, SDHC, SDXC)
Порты и разъемы	3 разъема USB 3.0; 1 разъем HDMI; 1 комбинированный разъем для наушников и микрофона; 1 разъем питания от сети переменного тока; 1 разъем RJ-45; 1 разъем VGA
Устройство ввода	Полноразмерная клавиатура островного типа с защитой от снятия клавиш и попадания жидкости (проводились испытания на соответствие стандарту IP41) ⁹ Сенсорная панель с кнопкой включения и выключения, по умолчанию поддерживающая функции касания и жесты управления (прокрутка двумя пальцами, масштабирование сведением пальцев, перелистывание)
Web-камера	HD-камера HP TrueVision ¹⁰
Доступное ПО	Пакет HP School Pack (содержит ПО HP Classroom Manager, HP Adaptive Learning от Fishtree, Corinth Classroom, Classlink, HP Touchpoint Manager и др.); HP ePrint; программа диагностики HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Support Assistant. Полный список предустановленного ПО приведен в кратких технических характеристиках продукта. 11,12,13
Средства обеспечения безопасности	ТРМ 1.2; слот для замка безопасности
Питание	Интеллектуальный адаптер переменного тока 45 Вт 3-элементный литий-ионный аккумулятор, 36 Вт-ч 3-элементный литий-ионный аккумулятор, 36 Вт-ч: до 9 часов 45 минут
Размеры	30,18 x 22,74 x 2,54 cm
Bec	Начальный вес 1,58 кг (Вес зависит от конфигурации)
Экологическая	Низкое содержание галогена ¹⁴
Соответствие требованиям к КПД по энергии	Доступны конфигурации, соответствующие стандарту ENERGY STAR®
Гарантия	Ограниченная гарантия сроком на 1 год (дополнительные пакеты услуг Care Pack приобретаются отдельно), ограниченная гарантия сроком на 1 год для основного аккумулятора

HP ProBook 11 EE G2

Аксессуары и услуги (не входят в комплект поставки)

Внешний привод HP USB



Подключите внешний дисковод HP USB DVD/RW к любому свободному порту USB на ПК¹, чтобы сразу же получить доступ к оптическому диску.

Номер продукта: F2B56AA

Рюкзак HP Slim Ultrabook



HP Slim Ultrabook Backpack — стильная, надежная и компактная сумка для Ultrabook™.¹ Черная твиловая ткань, акцентированная серой шотландкой, представляет собой идеальное сочетание формы и функциональности, защищая ваше оборудование и придавая ему стильный внешней вид.

Номер продукта: F3W16AA

Кодовый замок HP Ultraslim



Защитите свой ультрабук HP Ultrabook $^{™}$ или портативный компьютер с помощью кодового замка HP Ultraslim.

Номер продукта: **Н4D73AA**

Интеллектуальный адаптер переменного тока HP 45 Bт



Непрерывность работы в течение всего дня благодаря дополнительному легкому и универсальному интеллектуальному адаптеру переменного тока HP 45 Вт.

Номер продукта: Н6Ү88АА

Тонкая USB-клавиатура и мышь HP



Тонкие клавиатура и мышь HP созданы специально для бизнес-компьютеров HP 2015 года выпуска. Они отличаются стильным дизайном и компактными размерами, помогая быстрее справляться с работой и сэкономить место на рабочем столе.

Номер продукта: Т6Т83АА

Услуга НР по обслуживанию на месте, только для ноутбуков, с ответом на следующий рабочий день, 3 года



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).

Номер продукта: UK703E

Подробнее см. на веб-сайте по адресу:

www.hp.eu/hpoptions

HP ProBook 11 EE G2

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, программное обеспечение или обновление ВІОБ. В ОС Windows 10 всегда включено автоматическое обновление. При обновлении может потребоваться оплата услуг интернет-провайдера и выполнение дополнительных требований. Дополнительные сведения ом. по адресу http://windows.ncircosoft.com.
- ² Технология Multi-Core разработана для повышения производительности определенных программных продуктов. Не все пользователи или программы могут воспользоваться преимуществами этой технологии. Производительность и тактовая частота зависят от используемых приложений, а также конфигурации оборудования и программного обеспечения. Нумерация продуктов Intel не является характеристикой уровня производительности
- модуль 802.11 поставляется отдельно. Требуется беспроводная точка доступа и подключение к Интернету. Наличие точек беспроводного доступа в общественных местах ограничено
- 4 Требуется приложение HP Classroom Manager for Teachers. С его помощью преподаватель сможет управлять устройствами и блокировать их со своего рабочего компьютера Windows: в программе HP Classroom Manager for Students функции оавления и блокировки не поддерживаются.
- ундевлеми и опклудовам не поддерживаются.

 5° Услуги НР Саге приобретаются отдельно. Уровень обслуживания НР Саге и время ответа службы технической поддержки могут зависеть от местоположения клиента. Срок действия программы обслуживания отсчитывается со дня покупки.
 Действуют ограничения и исключения. Подробности см. на веб-сайте www.hp.com/go/cpc. Услуги НР регулируются действующими условиями предоставления услуг НР 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 НР или ограниченной гарантии НР, предоставляемой вместе с продуктом

Технические спецификации Отказ от ответственности

- 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. Дополнительные сведения см. по адресу http://windows.microsoft.com.
- технология Multi-Core разработана для повышения производительности определенных программных программных продуктов. Не все пользовать или программны могут воспользовать только одну версию операционной системы Windows. Чтобы использовать другую версию, необходимо удалить текущую версию операционной системы сохраните все нужные вам данные (файлы, фотографии и т. д.).
- частота зависят от используемых придожений, а также конфигурации оборудования и программного обеспечения. Нумерация продуктов Intel не является характеристикой уровня производительности
- 4 в отношении систем хранения 1 Гбайт считается равным 1 миллиарду байт. Фактическая форматированная емкость меньше заявленной. ПО восстановления системы резервирует до 30 Гбайт емкости системного диска (Windows 7 и 10).
- ⁵ Для использования стандарта беспроводной связи 802.11 требуется беспроводная точка доступа и доступ к сети Интернет. Наличие точек беспроводного доступа в общественных местах ограничено.
- 6 Характеристики модуля беспроводной локальной связи 802.11 ас являются проектными и могут не совпадать с окончательными. Это может повлиять на возможность подключения ноутбука к другим устройствам стандарта 802.11 ас
- 8 Miracast беспроводная технология для трансляции изображения с экрана компьютера на телевизоры, проекторы и потоковые проигрыватели с поддержкой этого стандарта. Miracast позволяет демонстрировать содержимое экрана и проводить слайд-шоу. Дополнительные сведения: http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast.
- Результаты тестов на соответствие стандарту IP41 не гарантируют безотказной работы устройства в указанных условиях
- ¹⁰ Для просмотра изображений в режиме высокой четкости необходимо содержимое высокой четкости.
- " Для просмотра изооражении в режиме высокой четкости необходимо содержимое высокой четкости.

 11 Требуется приложение НР Classroom Manager for Teacher's (приобрателяет огранной). Сего помещью преподваятель сможет управлять устройствами и блокировать их со своего рабочего компьютера Windows; в программе НР Classroom Manager for Student функции управления и блокировки не поддерживаются. Управление устройствами и их блокировка выполняются преподавателем с помощью ПК на базе Windows.

 12 Для работы службы НР еРгіпт требуется принтер с доступом с кети Интернет. Требуется регистрация учетной записи в системе НР еРгіпt. Список совместимых принтеров, поддерживаемых документов и типов изображений, а также другую информацию с м. на веб-сайте www.hp.com/globusiness.mobileprinting.

 13 Для работы программы НР Support Assistant требуется ОС Windows и доступ к Интернету.
- 14 Внешние блоки питания, шнуры питания, кабели и периферийные устройства, могут отличаться высоким уровнем содержания галогенов. Запасные части, приобретенные после покупки данного устройства, могут отличаться высоким уровнем содержания галогенов.

 15 Ресурс аккумулятора ММ14 при работе в ОС Windows 10 зависит от модели продукта, конфигурации, загруженных приложений, функциональных возможностей, режима использования, беспроводного подключения, настроек управления
- питанием и других факторов. Максимальный ресурс аккумулятора сокращается по мере его испо ользования. Дополнительную информацию см. на веб-сайте www.bapco.com

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.

Подписаться на обновления

www.hp.com/go/getupdated

© HP Development Company, L.P., 2016 г. Информация в настоящем документе может быть изменена без предварительного уведомления. Все гарантии в отношении продуктов и услуг компании НР выражены исключительно в явном виде в гарантийных обязательствах, прилагаемых к этим продуктам и услугам. Никакие сведения в данном документе не могут рассматриваться как дополнительные гарантийные обязательства. НР не несет ответственности за технические, редакторские и иные ошибки в данном документе.

Bluetooth является товарным знаком соответствующего владельца и используется компанией HP Inc. по лицензии. Информацию о патентах DTS см. на веб-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 Sound является товарным знаком корпорации DTS. © DTS, Inc. Все права защищены. Intel, Core, Pentium и Celeron являются товарными знаками корпорации Intel в США и других странах. ENERGY STAR является зарегистрированным товарным знаком, принадлежащим Агентству по охране окружающей среды (США). Все остальные товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

