

Сводка

# HP Chromebox G2



## Простое решение сложных задач.

Повысьте продуктивность работы в офисе и школе с доступным и простым в управлении компьютером HP Chromebox. Получите быстрый доступ к данным и с легкостью взаимодействуйте со своей командой, используя облачные решения для бизнеса G Suite и приложения Android™<sup>1</sup>.



### Лаконичный и компактный дизайн со скругленными линиями

- Освободите рабочее пространство благодаря этому удивительно компактному, привлекательному и легко монтируемому корпусу HP Chromebox. Его можно разместить практически в любом месте, в том числе за совместимым монитором<sup>2,3</sup>.

### Высокая производительность

- Выполняйте рабочие и школьные задания с помощью многозадачности благодаря мощным процессорам Intel® 7-го или 8-го поколения<sup>4</sup>, памяти объемом до 16 Гбайт и приложениям Android™<sup>1</sup>.

### Простая настройка

- Функции удаленного управления упрощают настройку HP Chromebox в качестве виртуального рабочего стола или киоска, а также позволяют его использовать для цифровых вывесок в школах и на предприятиях.

### Универсальные возможности подключения и зарядки благодаря разъему USB-C™<sup>5</sup>

- С помощью разъема USB-C™ (опция) можно заряжать HP Chromebook™ и другие устройства, а также подсоединить дополнительную док-станцию HP USB-C™<sup>5</sup>, чтобы воспользоваться недостающими интерфейсами. Кроме того, эта док-станция позволяет подключить до двух дополнительных мониторов с разрешением 4K<sup>2</sup>, совместимых с USB-C™, для повышения комфорта работы.

### Особенности

- Устройства с операционной системой Chrome OS™ требуют минимального обслуживания, а также отличаются высокой безопасностью и управляемостью.
- Создан для бизнеса, предназначен для рабочих групп и обеспечивает высокую продуктивность в офисе.<sup>1</sup>
- Простая организация цифровых вывесок и киосков самообслуживания при использовании доступных по цене компьютеров HP Chromebox.
- Высокая скорость работы ресурсоемких бизнес-приложений благодаря дополнительному четырехъядерному процессору Intel® Core™ 8-го поколения, быстродействующей памяти объемом до 16 Гбайт и внутреннему накопителю объемом до 64 Гбайт.<sup>4,5,6</sup>
- Быстросъемный монтажный кронштейн HP позволяет с легкостью устанавливать HP Chromebox на задней стороне некоторых моделей мониторов HP и практически на любой плоской поверхности.<sup>5,2</sup>
- Высокая продуктивность благодаря быстрой загрузке и эффективным средствам работы в Интернете.
- Благодаря HP Chromebox вы можете с легкостью перераспределять сотрудников и группы пользователей без физического перемещения компьютеров.

## HP Chromebox G2

### Таблица спецификации



<b>Форм-фактор</b>	Мини
<b>Доступная операционная система</b>	Chrome OS™
<b>Доступные процессоры<sup>1</sup></b>	Intel® Core™ i5-7300U с графическим ядром Intel® HD Graphics 620 (базовая частота 2,6 ГГц с возможностью повышения до 3,5 ГГц с помощью технологии Intel® Turbo Boost, 3 Мбайт кэш-памяти, 2 ядра); Intel® Core™ i7-8650U с графическим ядром Intel® UHD Graphics 620 (базовая частота 1,9 ГГц с возможностью повышения до 4,2 ГГц с помощью технологии Intel® Turbo Boost, 8 Мбайт кэш-памяти, 4 ядра); Intel® Celeron® 3865U с графическим ядром Intel HD Graphics 610 (1,8 ГГц, 2 Мбайт кэш-памяти, 2 ядра)
<b>Максимальный объем памяти</b>	До Память DDR4-2400 SDRAM, 16 Гбайт <sup>2</sup>
<b>Слоты для памяти</b>	2 слота SODIMM
<b>Внутренняя память</b>	32 Гб До 64 Гб Твердотельный накопитель M.2 SSD <sup>3</sup>
<b>Доступная видеокарта</b>	Встроенный: Intel® HD Graphics 610; Intel® UHD Graphics 620 (Встроенный графический адаптер зависит от процессора.)
<b>Аудио</b>	Кодек Realtek ALC5662-CG, внутренний динамик, комбинированный разъем для наушников и микрофона
<b>Средства связи</b>	Локальная сеть: Встроенная карта Realtek RTL8151GH-CG GbE LOM Беспроводная ЛС: Комбинированный двухдиапазонный модуль беспроводной связи Intel® Wireless-AC 7265 802.11ac (2x2) и Bluetooth® 4.2, без поддержки vPro™ <sup>4</sup>
<b>Слоты расширения</b>	1 устройство чтения карт памяти SD *3 в 1*
<b>Порты и разъемы</b>	Передняя панель: 1 комбинированный разъем для наушников и микрофона; 2 разъема USB 3.0; 1 устройство чтения карт памяти SD *3 в 1* Задняя панель: 1 разъем HDMI; 1 разъем питания; 1 разъем RJ-45; 1 разъем USB 3.0; 1 разъем USB Type-C™; 2 разъема USB 2.0
<b>Средства обеспечения безопасности</b>	Замок Kensington
<b>Электропитание</b>	Внешний адаптер питания 65 Вт, КПД до 85 %; Внешний адаптер питания 90 Вт, КПД до 85 % <sup>5</sup>
<b>Размеры</b>	14,93 x 14,93 x 4 мм
<b>Плотность</b>	0,57 кг (Минимальное значение. Масса зависит от конфигурации.)
<b>Защита окружающей среды</b>	Низкое содержание галогена <sup>7</sup>
<b>Соответствие требованиям к КПД по энергии</b>	Сертификат ENERGY STAR®; EPEAT® Silver <sup>6</sup>
<b>Гарантия</b>	1 год ограниченной гарантии (доступны дополнительные пакеты услуг Care Pack, приобретаются отдельно).

## HP Chromebox G2

### Аксессуары и услуги (не входят в комплект поставки)

---

Обслуживание HP  
ноутбуков в течение 3 лет с  
выездом к заказчику на  
следующий рабочий день

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 3 лет).

**Код продукта: UQ992E**



## HP Chromebox G2

### Примечания к рассылке

<sup>1</sup> Приложения Android приобретаются отдельно. Для их использования может потребоваться подписка и доступ к Интернету.

<sup>2</sup> Мониторы приобретаются отдельно или в качестве дополнительного компонента системы.

<sup>3</sup> Элементы крепления приобретаются отдельно или в качестве дополнительных компонентов системы.

<sup>4</sup> Процессоры Intel® Quad Core™ приобретаются отдельно. 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.

<sup>5</sup> Продается отдельно или в качестве дополнительной функции.

<sup>6</sup> В отношении устройств хранения 1 Тбайт считается равным 1 миллиарду байт. Фактическая форматированная емкость меньше заявленной. До 5,1 Гбайт пространства на системном диске резервируется для ПО восстановления системы.

### Технические спецификации Отказ от ответственности

<sup>1</sup> 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 является характеристикой уровня их производительности.

<sup>2</sup> Часть системной памяти используется в качестве общей видеопамяти (UMA) для повышения производительности при воспроизведении видео. Системная память, выделяемая для обработки видео, недоступна другим программам.

<sup>3</sup> В отношении устройств хранения 1 Тбайт считается равным 1 миллиарду байт. Фактическая форматированная емкость меньше заявленной. Для ОС Chrome OSTM и ее разделов выделяется до 5,1 Гбайт емкости накопителя eMMC.

<sup>4</sup> Требуется точка доступа к беспроводной сети, которая приобретается отдельно. Наличие точек беспроводного доступа в общественных местах ограничено. Характеристики модуля беспроводной локальной сети 802.11ac являются проектными и могут не совпадать с окончательными. Это может повлиять на возможность подключения компьютера к другим устройствам стандарта 802.11ac.

<sup>5</sup> Не все блоки питания доступны во всех регионах.

<sup>6</sup> Регистрация EPEAT® (если применимо). Статус регистрации EPEAT зависит от страны. Статус регистрации в конкретной стране см. на веб-сайте <http://www.epeat.net>. Чтобы найти дополнительные принадлежности для солнечного генератора, выполните поиск ключевого слова «генератор» в магазине HP с аксессуарами сторонних поставщиков по адресу [www.hp.com/go/options](http://www.hp.com/go/options)

<sup>7</sup> Внешние блоки питания, шнуры питания, кабели и периферийные устройства содержат галоген. Запасные части, приобретенные после покупки изделия, могут содержать высокий уровень галогенов.

Подписаться на обновления  
[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

---

© HP Development Company, L.P., 2018. Информация, содержащаяся в этом документе, может быть изменена без предварительного уведомления.

Гарантийные обязательства для продуктов и услуг HP приведены только в условиях гарантии, прилагаемых к каждому продукту и услуге. Никакие содержащиеся здесь сведения не могут рассматриваться как дополнение к этим условиям гарантии. Компания HP 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. Google, Android, Chrome OS, Google Drive и логотип Google являются товарными знаками Google Inc. и используются с разрешения их владельца. Intel и Core являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками корпорации Intel или ее дочерних компаний в США и (или) других странах. USB Type-C™ и USB-C™ являются товарными знаками некоммерческой организации USB Implementers Forum.

4AA7-2476RUE, Апрель 2018

