

# МФУ HP DeskJet GT 5810



## Система непрерывной подачи чернил от HP. Выгодная печать<sup>1</sup>. Большие объемы печати.

Выполняйте печать больших объемов, не беспокоясь о расходах<sup>1</sup>. Это МФУ с системой непрерывной подачи чернил обеспечивает высокое качество печати при чрезвычайно выгодной стоимости отпечатка<sup>1</sup>. Оцените четкость текста и реалистичность изображений, а также легендарную надежность HP.



### Особо отмечено

- Быстрая и простая установка
- Стойкие чернила высокого качества
- Простая и безопасная процедура пополнения чернил
- Чрезвычайно низкая стоимость печати



Borderless



Quiet mode

### Невероятно выгодная стоимость отпечатка<sup>1</sup>

- Выполняйте печать больших объемов<sup>2</sup> с чрезвычайно выгодной стоимостью отпечатка<sup>1</sup> благодаря системе непрерывной подачи чернил.
- Печатайте тысячи страниц и заправляйте чернила, когда посчитаете нужным.
- Устройство обеспечивает печать до 8000 цветных и до 5000 черно-белых страниц при использовании емкостей с чернилами HP<sup>3</sup>.

### Система заправки чернил с защитой от проливания<sup>5</sup>.

- Оптимизируйте рабочий процесс: с легкостью отслеживайте и пополняйте запас чернил благодаря резервуарной системе.
- Конструкция резервуаров с чернилами позволяет легко отслеживать уровень чернил и заправлять принтер в любой момент.
- Простое в настройке многофункциональное устройство. Прилагаемые емкости с оригинальными чернилами HP позволяют сразу приступить к работе.

### Высокое качество, которое вы ожидаете от HP

- Создавайте брошюры без полей, листовки, фотографии и другие документы в высоком качестве.
- Используйте бумагу ColorLok<sup>®</sup>, чтобы получить отпечатки высокой четкости, сделать их более контрастными и избежать смазывания изображения<sup>3</sup>.
- Оригинальные чернила HP помогают создавать долговечные цветные фотографии, устойчивые к смазыванию и воздействию влаги и не выцветающие на протяжении десятилетий<sup>4</sup>.
- Это МФУ отличается надежностью и неизменно высоким качеством печати.

### Высокая производительность

- Используйте все необходимые для работы функции, включая копирование и сканирование.
- Создавайте брошюры без полей, листовки, фотографии и другие документы в высоком качестве — прямо в офисе.
- Состояние системы и количество копий можно посмотреть на удобном символьном экране.

## Технические характеристики

<b>Функции</b>	Печать, копирование, сканирование
<b>Скорость печати</b>	До 8 стр./мин. ISO, ч/б (A4); До 5 стр./мин ISO, цв. (A4) время выхода первой страницы: За 13 секунд ч/б (A4, режим готовности) : За 17 секунд цв. (A4, режим готовности)
<b>Разрешение при печати</b>	Передача с разрешением до 1200 x 1200 т/д Черный; Цветная печать с оптимизированным разрешением до 4800 x 1200 т/д (при печати с компьютера и входным разрешением 1200 т/д)
<b>Технология печати</b>	Термальная струйная печать HP
<b>Область печати</b>	Поля печати: Сверху: 3 мм; Снизу: 3 мм; Слева: 3 мм; Справа: 3 мм; Максимально допустимая область печати: 216 x 355 мм
<b>Языки управления принтером</b>	HP PCL 3 GUI
<b>Функции печати</b>	Печать без полей: Да, до 210 x 297 мм (A4)
<b>Количество картриджей</b>	1 емкость с черными чернилами, набор из 3 емкостей с цветными чернилами
<b>Мобильная печать</b>	Печать с мобильных устройств не поддерживается
<b>Ежемесячная нагрузка</b>	До 1000 страниц (A4); Рекомендуемый месячный объем печати (стр.): 400–800
<b>Датчик для автоматического определения типа бумаги</b>	Нет
<b>Быстродействие процессора</b>	360 МГц
<b>Дисплей</b>	Символьный ЖК-дисплей с 7 сегментами
<b>Поддержка многозадачности</b>	Нет
<b>Беспроводной</b>	Нет
<b>Возможности подключения</b>	Стандартно 1 высокоскоростной порт USB 2.0
<b>Подключение к сети</b>	Нет
<b>Память</b>	Стандартно Встроенный; Максимум Встроенный
<b>Совместимость карт памяти</b>	Нет
<b>Настройки копира</b>	Истинный размер; Максимальное количество копий: До 9 копий; Разрешение при копировании: До 600 x 300 т/д; Разрешение при копировании, цветной текст и графика: До 600 x 300 т/д;
<b>Скорость копирования</b>	7 копий/мин Ч/Б ISO (A4), 2 копии/мин цветная ISO (A4)
<b>Технические характеристики сканера</b>	Тип сканера: Планшетный; Технология сканирования: Контактный датчик изображений (CIS); Режимы ввода при сканировании: сканирование с помощью ПО HP Photosmart; Версия TWAIN-интерфейса: Версия 2.1; Максимальный размер области сканирования (планшет, ADF): 216 x 297 мм; Оптическое разрешение сканирования: До 1200 т/д
<b>Формат файлов сканирования</b>	JPEG, TIFF, PDF, BMP, PNG
<b>Сканируемая область</b>	максимальный размер носителя: 216 x 297 мм
<b>Глубина цвета / градации серого</b>	24 бит / 256
<b>Дополнительные функции факсимильного ПО</b>	Нет
<b>Типы печатных носителей</b>	Обычная бумага, фотобумага и бумага для брошюр
<b>Размеры печатных носителей</b>	поддерживается A4; A6; B5; конверт DL; Нестандартные: от 76,2 x 127 мм до 215 x 355 мм
<b>Использование носителей</b>	Емкость лотков подачи: До 60 листов; Нет Прозрачные плёнки; До 5 конвертов Конверты; До 20 открыток Открытки; До 20 листов фотобумага Выходная емкость: До 25 листов, До 5 конвертов Максимум; До 25 листов Двусторонняя печать: С ручной подачей бумаги (поддержка драйверов) Устройство автоматической подачи документов: Нет
<b>Плотность бумаги</b>	Поддерживается: A4: от 60 до 90 г/м²; конверты HP: от 75 до 90 г/м²; открытки HP: до 200 г/м²; фотобумага HP формата 10 x 15 см: до 300 г/м²; Рекомендуемый: 75 г/м²

<b>Комплектация</b>	<b>X3B11A:</b> МФУ HP DeskJet GT 5810; HP GT51. Оригинальная емкость с чернилами, цвет черный (90 мл); HP GT52. Оригинальная емкость с чернилами, цвет голубой (70 мл); HP GT52. Оригинальная емкость с чернилами, цвет пурпурный (70 мл); HP GT52. Оригинальная емкость с чернилами, цвет желтый (70 мл); 5000 страниц в черно-белом режиме; 8000 страниц в цветном режиме; компакт-диск с программным обеспечением; плакат с инструкциями по настройке; шнур питания
<b>Расходные материалы</b>	<b>МОН57AE</b> Оригинальная емкость с чернилами HP GT51, черная – 5000 страниц <b>МОН54AE</b> Оригинальная емкость с чернилами HP GT52, голубая <b>МОН55AE</b> Оригинальная емкость с чернилами HP GT52, пурпурная <b>МОН56AE</b> Оригинальная емкость с чернилами HP GT52, желтая
<b>Совместимые операционные системы</b>	Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista; OS X El Capitan (v10.11), OS X Yosemite (v10.10), OS X Mavericks (v10.9), OS X v10.8 Mountain Lion
<b>Минимальные системные требования</b>	Windows: Microsoft® Windows® 10, 8.1, 8, 7: 32- или 64-разрядная система, 2 Гбайт свободного места на жестком диске, привод CD-ROM/DVD или подключение к Интернету, разъем USB, Microsoft® Internet Explorer; Windows Vista®: 32-разрядная система, 2 Гбайт свободного места на жестком диске, привод CD-ROM/DVD или подключение к Интернету, разъем USB, Microsoft® Internet Explorer 8 Mac: Apple OS X El Capitan (v10.11), OS X Yosemite (v10.10), OS X Mavericks (v10.9), 1 Гбайт свободного места на жестком диске, подключение к Интернету, разъем USB
<b>Прилагаемое программное обеспечение</b>	ПО для принтера HP, HP Update, HP Photo Creations
<b>Размеры принтера (Ш x Г x В)</b>	Минимум: 525 x 310 x 158 мм; Максимум: 525 x 553,5 x 256,6 мм
<b>Размеры упаковки (Ш x Г x В)</b>	591 x 396 x 203 мм
<b>Вес принтера</b>	4,67 кг
<b>Масса упаковки</b>	5,88 кг
<b>Требования к окружающей среде</b>	Температура: От 5 до 40 °C, Влажность: Влажность 20–80%
<b>Хранение информации</b>	Температура: от –40 до 60°C, Влажность: 5–90 % отн. влажности при отсутствии конденсации
<b>Уровень шума</b>	Акустическая мощность шумовой эмиссии: 6,0 дБ (А); Акустическое давление: 47 дБ
<b>Питание</b>	требования: Напряжение на входе: 200–240 В переменного тока (+/- 10 %), 50/60 Гц (+/- 3 Гц) расход: 10 Вт (максимум), 0,07 Вт (в выключенном состоянии), 2,1 Вт (в режиме ожидания), 0,88 Вт (в спящем режиме) тип источника питания: Внутренний
<b>Сертификаты</b>	CISPR 22: 2008/EN 55022:2010 класс B, CISPR24:2010/EN 55024:2010; EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009; EN 61000-3-3:2013; RoCT (Россия) Соответствие стандарту ENERGY STAR: Да
<b>Страна-изготовитель</b>	Сделано в Китае
<b>Гарантия</b>	Однолетняя коммерческая гарантия на оборудование с круглосуточной поддержкой через веб-сайт <a href="http://www.hp.com/support">http://www.hp.com/support</a> .
<b>Сервис и поддержка</b>	<b>UG187E:</b> обслуживание HP Care многофункциональных устройств в течение 3 лет со стандартной заменой <b>UG062E:</b> обслуживание HP Care многофункциональных устройств в течение 3 лет с заменой на следующий рабочий день <b>UG235E:</b> обслуживание HP Care многофункциональных устройств в течение 3 лет с возможностью возврата в сервисный центр (UG187E: все страны Европы, UG062E: Австрия, Бельгия, Великобритания, Венгрия, Германия, Греция, Дания, Ирландия, Испания, Италия, Нидерланды, Норвегия, Польша, Португалия, Словакия, Финляндия, Франция, Чехия, Швеция, Швеция, UG235E: страны Ближнего Востока и Африки, Израиль, Турция и ЮАР)

## Примечания

<sup>1</sup> На основе сравнения емкостей с чернилами HP и струйных картриджей HP. Информация о стоимости печати черно-белой и цветной (голубой/пурпурный/желтый) страниц получена на основе методологии HP при непрерывной печати тестовых страниц в соответствии со стандартом ISO/IEC 24712. Информация не основана на испытаниях по стандарту ISO/IEC 24711. Фактический ресурс может отличаться в зависимости от печатаемых материалов и других факторов. Для запуска принтера используется небольшое количество чернил из входящей в комплект емкости. Дополнительную информацию об объеме и ресурсе см. на веб-сайте <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.<sup>2</sup> Информация об объеме черно-белой и цветной (голубой/пурпурный/желтый) печати при использовании одной емкости получена на основе методологии HP при непрерывной печати тестовых страниц в соответствии с ISO/IEC 24712. Для цветной печати 8000 тестовых страниц потребуется дополнительная емкость с черными чернилами. Фактический ресурс может отличаться в зависимости от печатаемых материалов и других факторов. Для запуска принтера используется небольшое количество чернил из входящей в комплект емкости. Дополнительную информацию об объеме и ресурсе см. на веб-сайте <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.<sup>3</sup> На основе внутреннего тестирования HP с использованием оригинальных пигментных чернил HP и бумаги ColorLok®. Дополнительную информацию см. на веб-сайте <http://www.hp.com/go/printpermanence>.<sup>4</sup> Устойчивость к влаге определена на основе внутреннего тестирования HP, проведенного в соответствии со стандартами ISO 18935 с использованием оригинальных чернил HP и фотобумаги HP. Оценка стойкости изображения проведена с использованием оригинальных чернил HP и фотобумаги HP. Дополнительную информацию см. на веб-сайте <http://www.hp.com/go/printpermanence>.<sup>5</sup> При использовании в соответствии с инструкциями по установке. Image permanence estimates based on Original HP inks printed on HP photo papers. For more information, see <http://www.hp.com/go/printpermanence>.



<http://www.hp.com/ru>

Продукт может отличаться от представленного на изображении. © 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 HP 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. HP не несет ответственности за технические, редакторские и иные ошибки в данном документе.

