

Принтер HP ENVY 110 e-All-in-One

Принтер HP ENVY 110 e-All-in-One предназначен для домашних пользователей, которым требуется компактный и стильный многофункциональный принтер, сканер, копир и факс eFax® с различными инновационными возможностями, включая функции веб-печати, беспроводной и удаленной печати.









Получите удовольствие от печати с этим принтером e-All-in-One, оснащенным сенсорным экраном.

- Печатайте, сканируйте, копируйте и просматривайте изображения на большом цветном сенсорном экране с высоким разрешением.
- Благодаря низкопрофильному дизайну и бесшумной работе вы можете установить этот принтер в любом помещении.
- Автоматически выдвигающийся выходной лоток собирает отпечатки, а затем складывается, когда использовать его больше не нужно.
- Подключение к беспроводной сети с помощью функции HP Auto Wireless Connect обеспечивает удобство печати и совместного использования данных.¹,4

Печатайте фотографии высокого качества у себя дома.

- Печатайте фотографии, создавайте цветные копии, сканируйте изображения и повседневные документы, отправляйте факсы без использования телефонной линии с помощью eFax®.5
- Печатайте фотографии лабораторного качества, повторные оттиски и другие фотопроекты с использованием оригинальных чернил НР.
- Экономьте время и используйте на 50% меньше бумаги благодаря печати на обеих сторонах листа с помощью функции автоматической двусторонней
- Печатайте в 3 раза больше черно-белых и в 2 раза больше цветных страниц благодаря использованию дополнительных картриджей высокой емкости 6

Печатайте по беспроводной сети или в пути благодаря возможности выбора параметров мобильной печати.2

- Воспользуйтесь преимуществами мобильной печати HP ePrint - теперь вы можете печатать в любом месте, где бы вы ни находились.2
- Печатайте электронные письма, фотографии, веб-страницы непосредственного с вашего iPad®, iPhone® или iPod touch® с помощью функции AirPrint™.3
- Печатайте напрямую со смартфона, когда вы находитесь вдали от дома, с помощью приложений НР для мобильной печати.7
- Используйте цветной сенсорный экран для выбора приложений и печати веб-содержимого непосредственно с вашего принтера e-all-in-one без подключения к ПК.8

ecohighlights

- Принтер без содержания ПВХ. 1
- Сократите расход бумаги до 50% с помощью модуля для автоматической двусторонней печати.

Соответствие стандарту ENERGY STAR®

НР призывает сдавать вычислительное оборудование и расходные материалы на переработку. Подробную информацию можно узнать на нашем веб-сайте.

⁸ Требуется точка беспроводного доступа и Интернет-подключение к принтеру. Для использования услуг может потребоваться регистрация. Доступность приложения зависит от страны, языка и соглашений. См. www.hp.com/go/eprintcenter















¹ Производительность работы в беспроводных сетях зависит от особенностей физической среды и расстояния до точки доступа. Беспроводная связь только с помощью маршрутизаторов 2,4 ГГц

² Требуется Интернет-подключение к принтеру. Функция работает с любым устройством, имеющим доступ к Интернету и электронной почте. Время печати может отличаться. Со списком поддерживаемых документов и типов изображений можно ознакомиться на сайте www.hp.com/go/eprintcenter

³ Поддерживает устройства iOS 4.2 и более поздней версии (iPad®, iPhone® 4, iPhone® 3GS и iPad touch® 3-то и 4-то поколений) с поддержкой многозадачного режима. Для функции AirPrint™ и устройств iOS 4.2 и более поздней версии требуется беспроводное сетевое подключение 802.11 к принтеру. AirPrint и логотип AirPrint являются торговыми марками компании Apple® Inc. iPad, iPhone и iPad touch являются торговыми марками компании Apple® Inc. iPad, iPhone и iPad touch являются торговыми марками компании Apple® Inc. iPad, iPhone и iPad touch являются торговыми марками компании Apple® Inc. iPad, iPhone и iPad touch являются торговыми марками компании Apple® Inc. iPad, iPhone и iPad touch являются торговыми марками компании Apple® Inc. iPad, iPhone и iPad touch являются торговыми марками компании Apple® Inc. iPad, iPhone и iPad touch являются торговыми марками компании Apple® Inc. iPad, iPhone и iPad touch являются торговыми марками компании Apple® Inc. iPad, iPhone и iPad touch являются торговыми марками компании Apple® Inc. iPad, iPhone и iPad touch являются торговыми марками компании Apple® Inc. iPad, iPhone и iPad touch являются торговыми марками компании Apple® Inc. iPad, iPhone и iPad touch являются торговыми марками компании Apple® Inc. iPad, iPhone и iPad touch являются торговыми марками компании Apple® Inc. iPad, iPhone и iPad touch являются торговыми марками компании Apple® Inc. iPad, iPhone и iPad touch являются торговыми марками компании Apple® Inc. iPad, iPhone и iPad touch являются торговыми марками компании Apple® Inc. iPad, iPhone и iPad touch являются торговыми марками компании Apple® Inc. iPad, iPhone и iPad touch являются торговыми марками компании Apple® Inc. iPad, iPhone и iPhone и iPad touch являются торговыми марками компании Apple® Inc. iPad touch являются торговыми марками компании Apple® Inc. iPad touch являются торговыми марками и iPhone и iPho зарегистрированными в США и других странах

⁴ Не все конфигурации системы поддерживают функцию автоматического беспроводного подключения HP Auto Wireless Connect. Информацию о совместимости смотрите на веб-сайте по адресу hp.com/go/autowirelessconnect.

⁵ Для службы веб-факса требуется интернет-подключение к принтеру и регистрация со сторонними службами. Включает до 20 входящих страниц и 20 исходящих страниц в месяц. Применяются дополнительные условия и ограничения, см. информацию по eFax на странице справки по адресу www.hp.com /go/eprintcenter

⁶ По сравнению с картриджами НР 121 (картриджи XL не входят в комплект поставки, приобретаются отдельно); на основе опубликованных НР данных о ресурсе. Фактический ресурс зависит от использования принтера, печатаемых изображений и других факторов (см. www.hp.com/go/learnaboutsupplies)

⁷ Требуется доступ к магазинам приложений сторонних разработчиков. Информацию о совместимых устройствах см. по адресу www.hp.com/go/mobile-printing-solutions.



Принтер HP ENVY 110 e-All-in-One

TEVHIAUECKIAE VADAKTEDIACTIAKIA

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРА	КТЕРИСТИКИ
Функции	Печать, eFax®, сканирование, копирование, веб-печать
Технология печати	Термальная струйная печать НР
Дисплей	Цветной графический дисплей 8,9 см с сенсорным экраном
Число картриджей	2 (1 черный, 1 трехцветный (голубой, пурпурный, желтый))
Программное обеспечение	HP Photo Creations
Стандартная подсоединяемость	Hi-Speed USB 2.0; WiFi 802.11b/g/n
Производительность мобильной печати	HP ePrint, Apple AirPrint™
Совместимость карт памяти	Memory Stick Duo; Secure Digital/MultimediaCard
Стандартные языки управления	HP PCL 3 GUI
принтером	
Разрешение при печати	Черно-белый режим (наилучшее качество): Передача с разрешением до 1200 х 600 т/д (при печати с компьютера); Цветной режим (наилучшее качество): Оптимизированное разрешение при цветной печати с
	компьютера до 4800 x 1200 т/д со специальной фотобумагой HP и
Скорость печати	входным разрешением 1200 т/д Ч/6 (ISO): До 7 стр./мин; В цвете (ISO): До 4 стр./мин
Функции печати	Печать без полей: Да (до 216 x 297 мм)
тупкции печани	Поддержка прямой печати: да (карты памяти)
Нагрузка	Ежемесячно, А4: До 1000 страниц
Разрешение факса	Черно-белый режим (стандартный): 100 x 100 т/д
возможности факса	Работа с факсами: Да, ч/б (eFax®); Автоматический повторный набор
	номеров: Нет
Тип сканирования/Технология	Планшетный; Контактный датчик изображений (CIS)
Режимы ввода при сканировании	Сканирование, копирование, работа с факсом и электронной почтой с помощью кнопок на передней панели; Программное обеспечение НР Scan и предоставляемое операционной системой ПО для сканирования на Windows® и Mac; работа с пользовательскими приложениями через драйвера TWAIN
Разрешение при сканировании	Аппаратное обеспечение: До 1200 x 1200 т/д; Оптическое: До 1200 т/д
Глубина цвета/Оптенки серого	24 бита; 256
Максимальный формат при сканировании	216 x 297 мм
Разрешение при копировании	Черно-белый текст и графика : Разрешение до 600 т/д (входное
	разрешение от 300 т/д, нормальный режим); Цвет: Разрешение до 600
	т/д (входное разрешение от 300 т/д, нормальный режим)
Скорость копирования	т/д (входное разрешение от 300 т/д, нормальный режим) Ч/6 (ISO): До 6 копий/мин; В цвете (ISO): До 3,5 копий/мин
Максимальное количество копий	т/д (входное разрешение от 300 т/д, нормальный режим) Ч/6 (ISO): До 6 копий/мин; В цвете (ISO): До 3,5 копий/мин До 50 копий
Максимальное количество копий Масштабирование при	т/д (входное разрешение от 300 т/д, нормальный режим) Ч/6 (ISO): До 6 копий/мин; В цвете (ISO): До 3,5 копий/мин
Максимальное количество копий	т/д (входное разрешение от 300 т/д, нормальный режим) Ч/6 (ISO): До 6 копий/мин; В цвете (ISO): До 3,5 копий/мин До 50 копий от 50 до 400% Бумага (обычная, для струйной печати, фотобумага), конверты, прозрачные пленки, наклейки, открытки, носители НР повышенного качества, носители
Максимальное количество копий Масштабирование при копировании	т/д (входное разрешение от 300 т/д, нормальный режим) Ч/6 (ISO): До 6 копий/мин; В цвете (ISO): До 3,5 копий/мин До 50 копий от 50 до 400% Бумага (обычная, для струйной печати, фотобумага), конверты, прозрачные
Максимальное количество колий Масштабирование при копировании Поддерживаемые типы носителей Поддерживаемые размеры	т/д (входное разрешение от 300 т/д, нормальный режим) Ч/6 (ISO): До 6 копий/мин; В цвете (ISO): До 3,5 копий/мин До 50 копий от 50 до 400% Бумага (обычная, для струйной печати, фотобумага), конверты, прозрачные пленки, наклейки, открытки, носители НР повышенного качества, носители для горячего перевода изображений, носители для печати без полей А4 (210 x 297 мм): А5 (148 x 210 мм); А6 (105 x 148 мм); В5 (176 x 250 мм); С6 (114 x 162 мм); D1 (110 x 220 мм); 300 x 100 мм; 130 x 180 мм;
Максимальное количество колий Масштабирование при копировании Поддерживаемые типы носителей Поддерживаемые размеры печатных носителей Пользовательские форматы	т/д (входное разрешение от 300 т/д, нормальный режим) Ч/6 (ISO): До 6 копий/мин; В цвете (ISO): До 3,5 копий/мин До 50 копий от 50 до 400% Бумага (обычная, для струйной печати, фотобумага), конверты, прозрачные пленки, наклейки, открытки, носители НР повышенного качества, носители для горячего перевода изоброжений, носители для печати без полей А4 (210 x 297 мм); А5 (148 x 210 мм); А6 (105 x 148 мм); В5 (176 x 250 мм); С6 (114 x 162 мм); D1 (110 x 220 мм); 300 x 100 мм; 130 x 180 мм; 100 x 150 мм
Максимальное количество колий Масштобировании Поддерживаемые типы носителей Поддерживаемые размеры печатных носителей Пользовательские форматы носителей Поддерживаемая плотность	т/д (входное разрешение от 300 т/д, нормальный режим) Ч/6 (ISO): До 6 копий/мин; В цвете (ISO): До 3,5 копий/мин До 50 копий от 50 до 400% Бумага (обычная, для струйной печати, фотобумага), конверты, прозрачные пленки, наклейки, открытки, носители НР повышенного качества, носители для горячего перевода изображений, носители для печати без полей А4 (210 x 297 мм); А5 (148 x 210 мм); А6 (105 x 148 мм); В5 (176 x 250 мм); С6 (114 x 162 мм); DL (110 x 220 мм); З00 x 100 мм; 130 x 180 мм; 17 x 127 − 215 x 297 мм А4, конверты: 75 − 90 г/м²; открытки: до 200 г/м²; фотобумага: до 300
Максимальное количество копий Масштабировании подреживаемые типы носителей Поддерживаемые размеры печатных носителей Пользовательские форматы носителей подреживаемая плотность носителей Средства подачи бумати	т/д (входное разрешение от 300 т/д, нормальный режим) Ч/6 (ISO): До 6 копий/мин; В цвете (ISO): До 3,5 копий/мин До 50 копий от 50 до 400% Бумага (обычная, для струйной печати, фотобумага), конверты, прозрачные пленки, наклейки, открытки, носители НР повышенного качествя, носители для горячего перевода изображений, носители для печати без полей А4 (210 x 297 мм); А5 (148 x 210 мм); А6 (105 x 148 мм); В5 (176 x 250 мм); С6 (114 x 162 мм); D1 (110 x 220 мм); 300 x 100 мм; 130 x 180 мм; 100 x 150 мм 77 x 127 − 215 x 297 мм А4, конверты: 75 − 90 г/м²; открытки: до 200 г/м²; фотобумага: до 300 г/м² Поток подачи бумаги на 80 листов; Приемный лоток на 25 листов; Опции для двусторонней печати: Автоматически (в комплекте поставки); Устройство подачи конвертов: Нет; Стандартные лотки для бумаги: 1; Емкость подачи: Максимальная емкость подачи: До 80 листов, До 80 конвертов, До 30 листов фотобумага
Максимальное количество колий Масштабировании Поддерживаемые типы носителей Поддерживаемые размеры печатных носителей Пользовательские форматы носителей Поддерживаемая плотность носителей Средства подачи бумаги (стандартно)	т/д (входное разрешение от 300 т/д, нормальный режим) Ч/б (ISO): До 6 копий/мин; В цвете (ISO): До 3,5 копий/мин До 50 копий от 50 до 400% Бумага (обычная, для струйной печати, фотобумага), конверты, прозрачные пленки, наклейки, открытки, носители НР повышенного качества, носители для горзичего перевода изображений, носители для печати без полей А4 (210 x 297 мм); А5 (148 x 210 мм); А6 (105 x 148 мм); В5 (176 x 250 мм); С6 (114 x 162 мм); D1 (110 x 220 мм); 300 x 100 мм; 130 x 180 мм; 100 x 150 мм 77 x 127 − 215 x 297 мм А4, конверты: 75 − 90 г/м²; открытки: до 200 г/м²; фотобумага: до 300 г/м² Лоток подачи бумаги на 80 листов; Приемный лоток на 25 листов; Опщии для двусторонней печати: Автоматически (в комплекте поставки); Устройство подачи конвертов: Нет; Стандартные лотки для бумаги: 1; Емкость подачи: Максимальная емкость вывода: До 10 листов фотобумага Емкость вывода: Максимальная емкость вывода: До 10 листов фотобумага ПК: Місгозоfі® Windows® 7: 32-разрядный (х86) или 64-разрядный (х64) процессор 1 Птц, 2 16 свободного места на жестком диске, привод СD-ROM/DVD или подключение к Интернету, порт USB, Internet Explorer; Windows Vista®: 32-разрядный (х86) или 64-разрядный (х64) процессор 800 МПц, 2 Гб свободного места на жестком диске, привод СD-ROM/DVD или выше (голько 32-разрядный (х86) или 64-разрядный (х64) процессор 800 МПц, 2 Гб свободного места на жестком диске, привод СD-ROM/DVD или подключение к Интернету, порт USB, Internet Explorer; Windows® XP (SP3)* или выше (голько 32-разрядная версия): Intel® Pentium® II, Celeron® или совместимый процессор, 233 МПц или выше, 512 МБ свободного места на жестком диске, привод CD-ROM/DVD или подключение к Интернету, порт USB, Internet Explorer; Windows® XP (SP3)* или выше (голько 32-разрядная версия; Певе© соге™; 500 М Свободного места на жестком диске, Привод СВ-ROM/DVD или подключение к Интернету, порт USB, Internet Explorer 6 или бопее поздней версии; Мас: Мас со X x 10.5, v10.6, v10.7. Процессоор РоwerPC G4, G5 или Intel® Соге™; 500 М Б свободного места на ж

Питание	Тип источника питания: Внутренний
	Требования к питанию: Входное напряжение: 100-240 В переменного
	тока (+/-10%), 50/60 Гц (+/-3 Гц)
	Потребляемая мощность: 26 Вт (максимум), 23 Вт (рабочий режим), 7,1 Вт
	(режим ожидания), 3,5 Вт (спящий режим), 0,53 Вт (выключено вручную)
Габариты устройства	шхгх в: 427 x 336,5 x 102 мм
Вес изделия	7,25 кг
Комплектация	CQ809C Принтер HP ENVY 110 e-All-in-One (D411b), картридж с
	черными чернилами НР 121, трехцветный картридж НР 121, компакт-диск
	с ПО НР, справочное руководство, шнур питания, многоразовая сумка
Гарантия	Стандартная гарантия НР на аппаратную часть сроком один год. Гарантия
	и варианты поддержки зависят от продукта, страны и требований местного
	законодательства.
Страна происхождения	Произведено в Китае.
Расходные материалы	СС640НЕ Картридж НР 121 с чёрными чернилами
	Средний ресурс картриджа 200 страниц*
	СС643НЕ Трёхцветный картридж НР 121
	Средний ресурс картриджа 160 страниц*
	СС641HE Картридж HP 121XL с черными чернилами
	Средний ресурс картриджа 600 страниц*
	СС644HE Трехцветный струйный картридж HP 121XL
	Средний ресурс картриджа 430 страниц*
	Q8691A Улучшенная глянцевая фотобумага HP – 25 листов/10 х 15 см
	без полей
	CR677A Глянцевая фотобумага HP высшего качества – 25 листов/10 x 15
	СМ
	Q8698A Улучшенная глянцевая фотобумага HP – 50 листов/A4/210 х
	297 мм
	* За информацией о ресурсе картриджей обращайтесь по адресу
	http://www.hp.com/go/pageyield или смотрите упаковку
Варианты обслуживания и	UG237E Поддержка многофункциональных принтеров HP Care Pack, 3
поддержки	года, возврат для обслуживания в сервисном центре.

Надежная поддержка для создания превосходных изображений. Приобретая пакеты услуг поддержки HP Care Pack, вы получаете индивидуальное обслуживание, которое помогает улучшить среду обработки изображений и печати, защитить инвестиции в оборудование и достичь новых высот в бизнесе.

Более подробную информацию см. по адресу http://www.hp.com

Принтер HP ENVY 110 e-All-in-One CQ809C

© Copyright 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Информация, содержащаяся в настоящем документе, может быть изменена без предугреждения. Гарантийные обязательства для продуктов и услуг НР приведены только в условиях гарантии, прилагаемых к каждому продукту и услуге. Никакие содержащиеся здесь сведения не могут рассматриваться как дополнение к этим условиям гарантии. НР не несет ответственности за технические или редакторские ошибки и упущения в данном документе. НР является зарегистрированным товарным энаком Hewlett-Packard Company. Microsoft и Windows – зарегистрированные товарные энаки Microsoft Corporation. Все остальные наименования продукции, упомянутые в настоящем документе, могут являться товарным энакоми соответствующих компаний.

Напечатано для региона: Европа, Ближний Восток и Африка Март 2012 4AA3-6070RUE