



серия
hp designjet 5500

серия hp designjet 5500

Высокопроизводительное решение, способное удовлетворить Ваши потребности в широкоформатной печати благодаря высокой скорости печати, возможностям по созданию совершенных цветных изображений фотографического качества, а также благодаря исключительной надёжности в работе. С помощью этого принтера Вы сможете упростить выполнение всего цикла операций предтипграфской обработки и практически полностью автоматизировать печать.

Принтеры серии HP Designjet 5500 – это решения, специально разработанные в соответствии со строгими требованиями организаций, оказывающих печатные услуги, а также требованиями дизайнеров и специалистов по обработке изображений в ГИС*, которым необходимо высочайшее качество изображений и неизменно высокая производительность.

Не имеющая аналогов производительность и высочайшая скорость в сочетании с превосходным качеством широкоформатной печати.

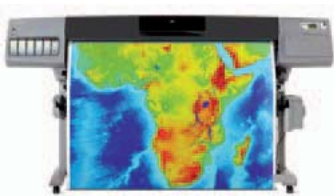
- Новые режимы тиражной печати позволяют печатать с высочайшей скоростью: 9,29 м²/ч на глянцевых носителях, 17,56 м²/ч на носителях с покрытием и 52,86 м²/ч в режиме максимальной скорости.
- Не имеющая аналогов скорость передачи данных 4,5 Мб/с, обеспечиваемая высокоэффективным сервером печати HP Jetdirect 615n.
- Картриджи большой ёмкости, 680 см³, и долговечные печатающие головки позволяют принтеру печатать более длительное время без вмешательства пользователя и сокращают стоимость эксплуатации.
- Суперширокие печатающие головки HP Jetexpress гарантируют высокую скорость печати, а встроенные в них цифровые логические схемы обеспечивают эффективный мониторинг работы сопел.

Печать неизменно ярких, насыщенных цветом изображений безупречного фотографического качества.

- Превосходное качество печати с широкой цветовой гаммой, плавными переходами и непрерывностью полутонов благодаря технологии многослойной шестичетной печати HP и использованию системы печати с разрешением 1200 т/д.
- Автоматическая калибровка цвета с замкнутым циклом для точной передачи цвета при каждом цикле печати.
- Система соответствия цветов Pantone® для печати цветов Pantone® напрямую из используемого приложения**.
- Поддержка эмуляции офсетной печати (стандарты EuroScale, SWOP, DIC, TOYO, JMPA)** и шаблонов цветов ICC для Macintosh® и Windows®.

Воспользуйтесь преимуществами интеллектуальных решений, чтобы упростить и автоматизировать выполнение различных операций печати.

- Простое подключение к сетевым многоплатформенным средам (UNIX, Linux, Mac OS®, Windows®) благодаря новому инструменту web-отправки файлов, с помощью которого реализована прямая печать файлов PDF и TIFF.
- Поддержка до 7 внутренних языков управления принтером: Adobe® PDF 1.3, PS 3(2), TIFF, JPEG, CALS/G4, HP RTL, HP GL2.
- Мгновенная пересылка больших по размеру файлов – теперь их можно сохранить на жёстком диске ёмкостью 40 Гб с помощью инструмента отправки web- файлов.
- Удалённый доступ к конфигурируемым предупреждениям принтера, функциям организации заданий, информации о состоянии принтера, а также к данным о расходе чернил и печатных носителях.



принтер hp designjet 5500
(серия 60 дюймов)

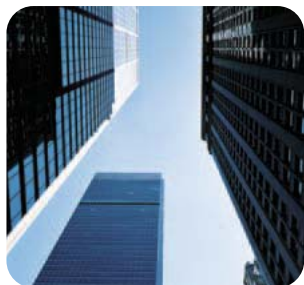


принтер hp designjet 5500
(серия 42 дюйма)

* Решение протестировано в работе со следующими приложениями ГИС: Autodesk Map, Bentley Microstation, ESRI ArcMap в ArcGIS и GE Smallworld Core Spatial Technology.

** Только HP Designjet 5500ps.

серия
hp designjet 5500



технические характеристики

технология печати	Термальная струйная печать HP		
скорость печати (страниц в минуту)	В зависимости от типа документа и режима печати		
	максимальная скорость 52,8 м ² /ч (на бумаге с покрытием) 13,7 м ² /ч (на глянцевой бумаге)	тиражная печать 17,6 м ² /ч (на бумаге с покрытием) 9,3 м ² /ч (на глянцевой бумаге)	максимальное качество 9,3 м ² /ч (на бумаге с покрытием) 5,6 м ² /ч (на глянцевой бумаге)
	*При использовании системы чернил на основе красителя и бумаги с покрытием. Скорость печати с использованием чернил, стойких к воздействию УФ-излучения, на бумаге с покрытием точно такая же.		
максимальное разрешение	1200 x 600 т/д (на глянцевых носителях)		
совместимость с операционными системами	Серия HP Designjet 5500: Microsoft® Windows® 95, 98, NT 4.0, 2000, ME, XP с драйверами HP, UNIX® и LINUX с инструментом для отправки файлов через встроенный web-сервер HP. Серия HP Designjet 5500ps: Microsoft® Windows® 9x, NT, 2000, ME, XP, Novell NetWare, NDPS, NEPS, Macintosh® OS, HP-UX, Solaris, IBM® AIX, MPEIX.		
память	Стандартно: серия HP Designjet 5500: 128 Мб. Серия HP Designjet 5500ps: 256 Мб. Не более: 256 Мб. Жесткий диск: 40 Гб.		
языки управления принтером	Серия HP Designjet 5500: TIFF, JPEG, CALS, HP GL/2, HP RTL Серия HP Designjet 5500ps: Adobe® PDF 1.3, Adobe® PostScript® 3™, TIFF, JPEG, CALS, HP GL/2, HP RTL		
размеры печатных носителей	ISO, JIS, ARCH		
максимальная длина носителя в рулоне	91,4 м		
максимальная длина носителя	1,6 м		
типы печатных носителей	Типы носителей, которые совместимы с системой чернил на основе красителя и с системой чернил, стойких к воздействию УФ-излучения: самоклеющаяся виниловая пленка HP; ослепленная бумага HP с покрытием; HP Productivity Photo Gloss; HP Studio Canvas. Типы носителей, которые совместимы только с чернилами на основе красителя: HP Backlit Film Reverse Print Matte; HP Bright White Inkjet Paper; HP Canvas Matte; HP Clear Film; HP Coated Paper; HP Fine Paper Art Vanilla; HP Photo Imaging Gloss; HP Photo Imaging Satin; HP Vellum. Типы носителей, которые совместимы только: HP Banners with Tyvek; HP Basic Super Heavyweight Paper; HP Canvas Matte UV; HP Colorful Backlit UV; HP Durable Image Gloss UV; HP Polypropylene; HP Scrim Banner.		
максимальная протяженность печати	91,4 м		
управление печатными носителями, финишная обработка документов	Рулонная подача, полистовая подача, автоматический разрез, приемное устройство для рулонов – опционально в моделях 42" (107 см).		
двусторонняя печать	Возможность двусторонней печати: решения от других производителей.		
требования к питанию	Напряжение на входе 100-240 В перем. тока (±10%), 50-60 Гц, 5 ампер (макс.).		
потребляемая мощность	400 Вт (макс.)		
интерфейс соединения	Стандартно: Сервер печати HP Jetdirect 615n для сетей стандарта 10/100Base-TX, поддерживающий протоколы TCP/IP (в том числе LPR и IPP), AppleTalk, DLC/LLC и IPX/SPX. Параллельный порт Centronics, совместимый с IEEE 1284. Опционально: Сервер печати серии HP Jetdirect 610n/615n, карта подключения HP Jetdirect и внешние серверы печати HP Jetdirect 500X, 300X и 170X.		
драйверы в комплекте	Серия HP Designjet 5500: для приложений Windows: Microsoft® Windows® 95, 98, NT 4.0, 2000, XP; AutoCAD: 2000 и версии 13, 14 для Windows. Серия HP Designjet 5500ps: для приложений Windows: Microsoft® Windows® 95, 98, NT 4.0, 2000, XP; AutoCAD: 2000 и версии 13, 14 для Windows; PostScript: Microsoft Windows 95, 98, NT 4.0, 2000, XP, Macintosh OS 8.5, 8.6, 9.x, OS X.		
ПО в комплекте	Серия HP Designjet 5500: драйвер для Microsoft® Windows® (Windows 95, 98, NT 4.0, 2000, ME, XP), драйвер для AutoCAD (2000, R 13, 14 для Windows). Серия HP Designjet 5500ps: драйверы PostScript® для Macintosh® OS (8.1, 8.5, 8.6, 9.x) и Microsoft® Windows® (95, 98, NT 4.0, 2000, ME, XP), драйвер для Windows (Windows 95, 98, NT 4.0, 2000, ME, XP), драйвер для AutoCAD (2000, R 13, 14 для Windows).		
габариты (Ш x Г x В)	Без упаковки: 42-дюймовые модели HP Designjet: 198 x 68 x 128 см; 60-дюймовые модели HP Designjet: 243 x 68 x 128 см.		
вес изделия	Без упаковки: 42-дюймовые модели HP Designjet: 100 кг; 60-дюймовые модели HP Designjet: 120 кг.		
требования к окружающей среде	Диапазоны условий: температура эксплуатации: от 15° до 35°C. Влажность при эксплуатации: от 20 до 80% отн. влажности. Температура хранения: от -20 до 55° C. Уровень шума по ISO 9296. Звуковая мощность: 7 бел (по шкале A), звуковое давление: 55 дБ (по шкале A).		
ENERGY STAR	Да		
сертификация	Соответствие требованиям к продуктам ИТЕ класса В (класса А в случае подсоединения к кабелям сети LAN): ЕС – директива EMC, США – правила FCC, Канада – DOC, Австралия – АСА, Новая Зеландия – МоС, Китай – ССС, Япония – VCCI. Соответствие требованиям к продуктам класса А: Корея – МС, Тайвань – BSMI. Соответствие стандартам: Соответствие требованиям к продуктам ИТЕ: ЕС: Low Voltage Directive; США и Канада: сертификация CSA для США и Канады; Мексика: NOM-1-NYCE; Аргентина: IRAM; Китай: CCC; Сингапур: PSB; Россия: ГОСТ; Польша: PCBC.		
гарантия	Гарантия сроком один год с бесплатным обслуживанием на месте на следующий рабочий день после обращения.		

информация для заказа

q1251a	принтер hp designjet 5500 (модель 42 дюйма)
q1253a	принтер hp designjet 5500 (модель 60 дюймов)
q1251v	принтер hp designjet 5500 uv (модель 42 дюйма)*
q1253v	принтер hp designjet 5500 (модель 60 дюймов) с системой чернил, стойких к воздействию УФ-излучения
q1252a	принтер hp designjet 5500ps (модель 42 дюйма)*
q1254a	принтер hp designjet 5500ps (модель 60 дюймов)
q1252v	принтер hp designjet 5500ps uv (модель 42 дюйма)
q1254v	принтер hp designjet 5500ps (модель 60 дюймов) с системой чернил, стойких к воздействию УФ-излучения

c2382a	модуль DIMM 128 Мб для hp designjet
---------------	-------------------------------------

дополнительные принадлежности	
q1286a	комплект hp для перехода на чернила, стойкие к воздействию УФ-излучения (для модели 42")
q1287a	комплект hp для перехода на чернила, стойкие к воздействию УФ-излучения (для модели 60")
q1284a	комплект hp для перехода на чернила на основе красителя (для модели 42")*
q1285a	комплект hp для перехода на чернила на основе красителя (для модели 60")

управление бумагой	
c2385a	валок hp 42 дюйма
c2386a	валок hp 60 дюймов
c60871	комплект приемников для рулонов hp designjet (42"/1,07 м)

сервис и поддержка	
designjet 5500 + 60"	

h5654a/e	решение по поддержке hp supportpack, 3 года, обслуживание на месте, время реагирования 4 часа с момента обращения
-----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

h5505a/e	решение по поддержке hp supportpack, 3 года, обслуживание на месте, время реагирования на следующий день после обращения
-----------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

h5470pe	решение по поддержке hp supportpack, послегарантийное обслуживание, 1 год, на месте, время реагирования 4 часа с момента обращения
----------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

h4606pa/pe	решение по поддержке hp supportpack, послегарантийное обслуживание, 1 год, на месте, время реагирования на следующий день после обращения
-------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

h3600pa/pe	решение по поддержке hp supportpack, послегарантийное обслуживание, 2 года, на месте, время реагирования на следующий день после обращения
-------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

h5653a/e	решение по поддержке hp supportpack, 3 года, обслуживание на месте, время реагирования 4 часа с момента обращения
-----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

h5504a/e	решение по поддержке hp supportpack, 3 года, обслуживание на месте, время реагирования на следующий день после обращения
-----------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

h4607pa/pe	решение по поддержке hp supportpack, послегарантийное обслуживание, 1 год, на месте, время реагирования на следующий день после обращения
-------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

h3614pa/pe	решение по поддержке hp supportpack, послегарантийное обслуживание, 2 года, на месте, время реагирования на следующий день после обращения
-------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

h4518a/e	решение по поддержке hp supportpack, установка оборудования и сетевое конфигурирование
-----------------	----------------------------------------------------------------------------------------

Полный список печатных носителей с соответствующими кодами Вы можете найти на веб-сайте HP по адресу www.hp.com/go/designjet, выбрав раздел "Printing Materials"

* Поступит в продажу в декабре 2002

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

Для получения дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с местным отделом продаж HP или обратитесь к местному представителю HP: **Австрия:** 0810/006080 (звонок по местному тарифу), **Алжир:** (0) 61 56 45 43, **Бахрейн:** 800 728, **Бельгия:** (02) 778 34 00, **Ближний Восток:** 00971 4 883 4427, **Болгария:** (+359) 2960 1940, **Великобритания:** 08705 474747, **Венгрия:** (+36) 1 382-1111, **Германия:** 0180 532 6222 (0,12 евро за минуту), **Греция:** (01) 678 96 00, **Дания:** 45991700 или 70101125, **Египет:** 532 5222, **Израиль:** (972) 9 830 4848, **Ирландия:** +353 1 6158200, **Испания:** (354) 570 1000, **Испания:** (91) 6311600, **Италия:** (02) 92121, **Казахстан:** +7 (3272) 980 824, **Латвия:** (371) 800 80 12, **Литва:** (370) 2 787 333, **Люксембург:** (+352) 263 160 34, **Марокко (африканский регион):** (212) 22 40 47, **Нидерланды:** (020) 5476666, **Норвегия:** 22 735600, **ОАЭ:** 8004910, **Польша:** горячая линия 0-801 607 607 (0,29 злотых + НДС за минуту), **Португалия:** (808) 205 001, **Россия:** +7 (095) 797 35 00, **Румыния:** (+401) 205 3300, **Саудовская Аравия:** 800 124 4646, **Словения:** +421-2-50205611, **Тунис:** 71 891 222, **Турция:** +90 (216) 579 71 71, **Украина:** +380 44 490 61 20, **Финляндия:** (09) 88721, **Франция:** (1) 69 82 6060, **Хорватия и Словения:** (+385 1) 60 60 203, **Чехия:** (00 420 2) 613 07 111 (Прора), **Швейцария:** 0848 88 44 66, **Швеция:** (08) 444 2000, **Эстония:** (+372) 6505 263, **ЮАР:** (27) 11 785 1000, **Югославия:** +381 11 322 80 14.

Информация в настоящем документе может быть изменена без предварительного уведомления. ENERGY STAR® является зарегистрированным в США торговым знаком агентства по охране окружающей среды США (United States Environmental Protection Agency). Все остальные наименования продукции, упомянутые в настоящем документе, являются торговыми марками соответствующих компаний. Microsoft, Windows и MS Windows являются зарегистрированными в США торговыми марками Microsoft Corporation.

© Copyright Hewlett-Packard 2002
Отпечатано в ЕС 08/02
5981-2308RUE