



# Цветные МФП HP LaserJet Pro 500 M570

## Высокопроизводительные решения HP для цветной лазерной печати

Выполняйте работу быстрее, создавайте высококачественные цветные материалы, легко и быстро настраивайте и подключайте ваше устройство<sup>1,2</sup>. Печатайте документы со смартфона или планшетного ПК с помощью HP ePrint<sup>3</sup>. Берегите природные ресурсы и утилизируйте использованные картриджи<sup>4</sup>.



### Расширьте потенциал своей производительности.

- Повышайте производительность и выполняйте сканирование быстрее благодаря возможности однопроходного двустороннего сканирования.
- Печатайте документы со скоростью 30 страниц в минуту<sup>5</sup>. Придерживайтесь рекомендуемого ежемесячного объема распечатываемых страниц в размере 1500—4000 страниц.
- Преобразуйте печатные копии в цифровые файлы, это облегчит их распространение и хранение, и сделайте копии без дефектов.
- Используйте устройство подачи документов на 50 листов и автоматическую двустороннюю печать, чтобы с легкостью выполнять задания и сохранять высокую производительность.

### Наслаждайтесь насыщенной цветопередачей.

- Упрощение рабочего процесса: с легкостью сохраняйте, печатайте и получайте мгновенный доступ к бизнес-содержимому с помощью цветного сенсорного экрана диагональю 8,89 см (3,5 дюйма)<sup>6</sup>.
- Производите впечатление — оптимизируйте настройки цветопередачи и получайте документы с насыщенным текстом и изображениями с невероятным разрешением.
- Создавайте первоклассные маркетинговые материалы различного размера и на самых различных носителях прямо в офисе.
- Приступайте к работе быстрее благодаря предустановленным картриджам. Используйте дополнительные картриджи высокой емкости для лучшего качества печати<sup>7</sup>.

### Выполняйте настройку быстрее и проще и оставайтесь на связи.

- Используйте функцию автоматического беспроводного подключения HP Auto Wireless Connect для настройки беспроводной сети<sup>1</sup>.
- Печатайте документы со смартфона или планшета с помощью HP ePrint<sup>3</sup>. Отправляйте задания печати с устройств, не подключенных к сети<sup>2,8</sup>.
- Используйте ресурсы эффективнее с модулем беспроводной связи Gigabit Ethernet 10/100/1000 T — доступ, печать и совместное использование<sup>9</sup>.
- Выполняйте проактивное управление МФУ, используя программу HP Web Jetadmin для удаленного контроля офисной печати и состояния устройств.

### Способствуйте снижению негативного воздействия на окружающую среду.

- Экономьте электроэнергию с помощью технологий HP Auto-On/Auto-Off, Instant-on Copy и Instant-on<sup>10</sup>.
- Берегите природные ресурсы и экономьте бумагу — воспользуйтесь автоматической двусторонней печатью.
- Получите легкий централизованный доступ к пользовательским параметрам энергосбережения и настройкам принтера с помощью консоли HP EcoSMART.
- Снижайте негативное воздействие на окружающую среду — утилизируйте оригинальные картриджи HP LaserJet через программу HP Planet Partners<sup>4</sup>.

## Обзор продукта

### Внешний вид цветного МФУ HP LaserJet Pro 500 M570dw

1. Планшетный сканер
2. Лоток приёма на 250 листов
3. Одна дверца доступа к предустановленным картриджам
4. Входной лоток 2 на 250 листов
5. Устройство автоподачи документов на 50 листов
6. Цветная сенсорная панель управления с диагональю 8,89 см (3,5 дюйма) с приложениями HP для бизнеса
7. Порт USB с удобным доступом
8. Беспроводное подключение
9. Универсальный лоток на 100 листов
10. Удобная кнопка включения/выключения на передней панели
11. Встроенный интерфейс сети Ethernet 10/100
12. Высокоскоростной разъем USB 2.0 для печати
13. Дополнительный порт телефона
14. Порт для факса
15. Разъем питания



## Кратко о серии



Модель	Цветные МФУ HP LaserJet Pro 500 M570dn	Цветные МФУ HP LaserJet Pro 500 M570dw
Код продукта	CZ271A	CZ272A
Скорость печати и копирования A4/Letter (цветная и черно-белая)	До 30/31 стр/мин	
Цветной сенсорный экран 8,89 см (3,5 дюйма) с доступом к бизнес-приложениям	Да	
универсальный лоток на 100 листов; входной лоток 2 на 250 листов; выходной лоток на 250 листов	Да	
Автоматическая двусторонняя печать, копирование и сканирование	Да	
Встроенный интерфейс сети Ethernet 10/100	Да	
Порт USB с удобным доступом	Да	
Поддержка HP ePrint	Да	
Беспроводное подключение	–	Да
Память (без расширения)	256 Мбайт	

## Дополнительные принадлежности, расходные материалы и услуги технической поддержки

Расходные материалы	CE400A HP 507A, Оригинальный лазерный картридж HP LaserJet, Черный (5500 страниц)
	CE400X HP 507X, Оригинальный лазерный картридж HP LaserJet увеличенной емкости, Черный (11 000 страниц)
	CE401A HP 507A, Оригинальный лазерный картридж HP LaserJet, Голубой (6000 страниц)
	CE402A HP 507A, Оригинальный лазерный картридж HP LaserJet, Желтый (6000 страниц)
	CE403A HP 507A, Оригинальный лазерный картридж HP LaserJet, Пурпурный (6000 страниц)
	CE254A HP CE254A, Емкость для сбора тонера для цветного лазерного принтера HP LaserJet (Прибл. 36 000 стр.)
	CE484A Комплект аппарата термического закрепления тонера CE484A для принтеров HP Color LaserJet (на 110 В) (150000 страниц)
Аксессуары	CE506A HP CE506A, Комплект термофиксатора HP LaserJet, 220 В, Цветной (150000 страниц)
	CF084A Лоток для бумаги и печатных материалов высокой плотности HP Color LaserJet 500 листов
Обслуживание и поддержка	CF085A Основание для принтера и МФУ HP Color LaserJet 500 серии
	U6Y78E — пакет обслуживания HP 3 year Next Business Day Color LaserJet M570 Multifunction Printer U6Y82E — пакет обслуживания HP 3 year 4 hour 13x5 Color LaserJet M570 Multifunction Printer U6Y90PE — пакет обслуживания HP 1 year Post Warranty Next Business Day Color LaserJet M570 Multifunction Printer U6Y93PE — пакет обслуживания HP 1 year Post Warranty 4 hour 13x5 Color LaserJet M570 Multifunction Printer U6Y91PE — пакет обслуживания HP 2 year Post Warranty Next Business Day Color LaserJet M570 Multifunction Printer (U6Y82E/U6Y93PE: проверьте доступность для отдельных стран)

## Технические характеристики

Модель	Цветные МФП HP LaserJet Pro 500 M570dn	Цветные МФП HP LaserJet Pro 500 M570dw
Код продукта	CZ271A	CZ272A
Функции	Печать, копирование, сканирование, факс	
Панель управления	интуитивная панель управления на сенсорном экране диагональю 8,89 см с цветным графическим дисплеем; кнопки (Home (главное меню), Cancel (отмена), Help (справка), правая/левая стрелка, Back (назад)); светодиодные индикаторы (Ready (готовность), Error (ошибка), Wireless (беспроводное соединение))	
<b>Печать</b>		
Технология печати	Лазерная технология	
Скорость печати <sup>1</sup>	Ч/б (A4, обычный режим): До 30 стр./мин; Цвет (A4, обычный режим): До 30 стр./мин; Ч/б (A4, двусторонняя): До 27 изобр./мин.;	
Время выхода первой страницы <sup>2</sup>	Ч/б (A4, режим готовности): Не более 10,5 секунды; цв. (A4, режим готовности): Не более 10,5 секунды;	
Разрешение при печати	Черно-белый режим (наилучшее качество): До 600 x 600 точек на дюйм; Цветной режим (наилучшее качество): До 600 x 600 точек на дюйм; Технология: HP ImageREt 3600;	
Месячная нагрузка	До 75 000 страниц A4; Рекомендуемый месячный объем печати (стр.): 1500—4000	
Возможности интеллектуального ПО принтера	HP ePrint, Apple AirPrint™, сертификация Mopria, технология HP Auto-On/Auto-Off, упрощенная панель управления, компактная конструкция	HP ePrint, Apple AirPrint™, модуль Wireless Direct, сертификация Mopria, технология HP Auto-On/Auto-Off, упрощенная панель управления, компактный дизайн
Стандартные языки печати	Поддерживаются HP PCL 6, HP PCL 5, эмуляция HP Postscript уровень 3, PDF (v 1.7), AirPrint™	
Шрифты и гарнитуры	84 масштабируемых шрифтов TrueType	
Область печати	Поля печати: верхнее: 5 мм, снизу: 5 мм, левое: 5 мм, правое: 5 мм; Максимально допустимая область печати: 210,9 x 350,6 мм	
Двусторонняя печать	Автоматически (в комплекте поставки)	
<b>Копирование</b>		
Скорость копирования	Ч/б (A4): До 30 копий/мин; В цвете (A4): До 30 копий/мин	
Характеристики копирования	Количество копий; Уменьшение/увеличение; Светлее/темнее; Оптимизация; Бумага Копия на нескольких страницах; Сортировка; Выбор лотка; Двустороннее копирование; Черновой режим; Корректировка изображения; Новые пар-ры по умолч. Восстановить параметры; Максимальное количество копий: До 99 копий; Разрешение при копировании: До 300 x 300 т/д; Уменьшение/Увеличение: от 25 до 400%;	
<b>Сканирование</b>		
Скорость сканирования <sup>3</sup>	Обычный режим (A4): До 19,5 страниц в минуту (черно-белый режим), до 14 страниц в минуту (цветной режим); Двустороннее сканирование (A4): До 35,5 изображений в минуту в черно-белом режиме, до 13,5 изображений в минуту в цветном режиме	

Модель	Цветные МФП HP LaserJet Pro 500 M570dn	Цветные МФП HP LaserJet Pro 500 M570dw
Код продукта	CZ271A	CZ272A
Сканер	Тип сканера: Планшетное, с автоматическим устройством подачи документов (ADF); <b>Технология сканирования:</b> Контактный датчик изображений (CIS); <b>Режимы ввода при сканировании:</b> С ПК: Solution Center Lite (Windows Vista®, Windows® XP или Device Stage (Windows® 7)); TWAIN- или WIA-совместимое программное обеспечение; <b>Версия TWAIN-интерфейса:</b> Версия 1.9; <b>Двустороннее сканирование с помощью АПД:</b> Да; двусторонняя печать, цветное сканирование; <b>Максимальный размер области сканирования (планшет):</b> 216 x 297 мм; <b>Оптическое разрешение сканирования:</b> До 300 x 300 т/д (черно-белый и цветной режим, АПД) До 1200 x 1200 т/д (черно-белый режим, планшет)	
Расширенные возможности сканирования	Сканирование в эл. почту; Сканирование в сетевую папку (автономное решение); Сканирование в облако; Сканирование на карту USB	
Сканируемая область	<b>Минимальный размер носителя (со стекла):</b> Любой формат меньшего размера, чем А4 <b>Максимальный размер носителя (со стекла):</b> 216 x 297 мм; <b>Минимальный формат носителей (устройство АПД):</b> 127 x 177 мм <b>Максимальный формат носителей (устройство АПД):</b> 216 x 356 мм	
Глубина цвета/ градации серого	24-битный (8-битный для цветного двустороннего сканирования) / 256	
Цифровая передача данных	Стандартно: Сканирование в эл. почту с помощью функции поиска адреса по протоколу LDAP	
<b>Факс</b>		
Факс <sup>4</sup>	Да, 33,6 кбит/с	
Характеристики факса	<b>Память факса:</b> До 250 страниц; <b>Разрешение факса:</b> Стандартно: 203 x 98 т/д; Высокоточное: 203 x 196 т/д; вышнее качество: 300 x 300 т/д (без полутонов); <b>Быстрый набор номера:</b> До 120 номеров	
Возможности ПО для факсимильной связи	Постоянная архивация памяти факсов, автоматическое уменьшение факса, функция автодозвона, отложенная отправка, переадресация факса, интерфейс ТАМ, опрос, запрет нежелательных факсов, определение отличительного звонка, титульный лист, блокировка факсов, коды оплаты, сохранение и загрузка, запрос приема, отчеты факса, установка префикса, который необходимо набрать, печать журнала факса	
<b>Быстродействие процессора</b>	800 МГц	
<b>Возможности подключения</b>		
Стандартно	1 высокоскоростной порт USB 2.0; 1 USB-хост; 1 порт Gigabit Ethernet 10/100/1000Т; 1 порт RJ-11 (факс); 1 порт RJ-11 (только телефон)	1 высокоскоростной порт USB 2.0; 1 USB-хост; 1 порт Gigabit Ethernet 10/100/1000Т; 1 модуль WiFi 802.11 b/g/n; 1 порт RJ-11 (факс); 1 порт RJ-11 (только телефон)
Беспроводное подключение	Отсутствует	Да, встроенный модуль Gigabit 10/100/1000T Ethernet, Wi-Fi 802.11b/g/n
Мобильная печать	HP ePrint; Apple AirPrint™; Сертификат Mopria™	HP ePrint; Apple AirPrint™; Сертификат Mopria™; Прямая беспроводная печать
Поддерживаемые сетевые протоколы	Через встроенное сетевое решение: TCP/IP, IPv4, IPv6; Печать: TCP-IP порт 9100 (режим прямой печати), LPD (поддерживает только очередь без обработки), печать с помощью веб-служб; печать через протокол IPP, печать через протокол FTP; Обнаружение: SLP, Bonjour; обнаружение веб-служб; Конфигурирование IP: IPv4 (BootP, DHCP, AutoIP, Manual), IPv6 (без контроля состояния); Безопасность: средства защиты с использованием SSL и управление сертификатами, 802.1X	аналогично модели CZ271A плюс модуль беспроводной связи: 802.11 b/g/n, WPA2-PSK, WPA2-Enterprise, WPS, Apple AirPrint™, печать по технологии HP Wireless Direct;
Сетевые возможности	Да, встроенный интерфейс Gigabit 10/100/1000T Ethernet	Да, встроенный интерфейс Gigabit 10/100/1000T Ethernet; Беспроводная сеть 802.11 b/g/n
<b>Память</b>	Стандартно: 256 Мбайт; <b>Максимум:</b> 256 Мбайт	
<b>Управление печатными носителями</b>		
Количество лотков для бумаги	Стандартно: 2 ; <b>Максимум:</b> 3	
Типы носителя	Бумага (документная, для брошюр, цветная, глянцевая, бланковая, фотобумага, обычная, с напечатанной информацией, перфорированная, из вторсырья, грубая), открытки, прозрачные пленки, этикетки, конверты	
Форматы носителей	<b>Пользовательские установки:</b> Лоток 1: 76 x 127 мм — 216 x 356 мм; Лоток 2: 148 x 210 — 216 x 297 мм; Дополнительный лоток подачи 3 на 500 листов: 148 x 210 — 216 x 356 мм; Устройство автоматической двусторонней печати: 148 x 210 — 216 x 356 мм ; <b>Поддерживаемые форматы:</b> Лоток 1: А4; А5; А6; В5 (JIS); В6 (JIS); 10 x 15 см; открытки (одиночные JIS, двойные JIS); конверты (ISO DL, ISO C5, ISO B5); Лоток 2, лоток 3 (дополнительно): А4; А5; В5 (JIS); Устройство автоматической двусторонней печати: А4; А5; В5 (JIS)	

Модель	Цветные МФП HP LaserJet Pro 500 M570dn	Цветные МФП HP LaserJet Pro 500 M570dw
Код продукта	CZ271A	CZ272A
Управление печатными носителями	<b>Стандартная емкость подачи:</b> Универсальный лоток подачи бумаги на 100 листов, входной лоток 2 на 250 листов, автоматическое устройство подачи документов (АПД) на 50 листов <b>Стандартный выходной разъем:</b> Лоток приема лицевой стороной вниз, 250 л <b>Дополнительные входные лотки:</b> Дополнительный лоток подачи 3 на 500 листов <b>Устройство автоматической подачи документов:</b> Стандартно, 50 листов	
Плотность носителя	<b>Лоток 1:</b> 60—216 г/м <sup>2</sup> (обычная бумага), 105—220 г/м <sup>2</sup> (глянцевая бумага); <b>Лоток 2:</b> 60—163 г/м <sup>2</sup> (обычная бумага), 105—220 г/м <sup>2</sup> (глянцевая бумага); <b>Дополнительный лоток 3:</b> 60—176 г/м <sup>2</sup> (обычная бумага), 105—220 г/м <sup>2</sup> (глянцевая бумага); <b>Устройство автоматической подачи документов:</b> от 60 до 90 г/м <sup>2</sup>	
Емкость лотков подачи	<b>Лоток 1:</b> листы (75 г/м <sup>2</sup> ): 100; наклейки, прозрачные пленки, картон (163 г/м <sup>2</sup> ): 50; картон (216 г/м <sup>2</sup> ): 30; конверты: 10 <b>Лоток 2:</b> листы (75 г/м <sup>2</sup> ): 250; этикетки, прозрачные пленки, картон (163 г/м <sup>2</sup> ): 100 <b>Лоток 3:</b> листы (75 г/м <sup>2</sup> ): 500, картон (163 г/м <sup>2</sup> ); наклейки, прозрачные пленки: 200 (дополнительный лоток) <b>Максимум:</b> До 850 листов <b>Устройство автоматической подачи документов:</b> Стандартно, 50 листов	
Емкость лотков приема	<b>Стандартно:</b> До 250 листов <b>Конверты:</b> До 10 конвертов <b>Прозрачные пленки:</b> До 100 листов <b>Максимум:</b> До 250 листов	
Совместимые операционные системы	ОС, поддерживающие полную установку ПО: Windows 8 (32- и 64-разрядная), Windows 7 (32- и 64-разрядная), Windows Vista (32- и 64-разрядная), Windows XP (32-разрядная) (SP2 или выше) и Windows Server 2012; ОС, поддерживающие установку драйверов: Windows Server 2008 (32- и 64-разрядная), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2003 (32-разрядная) (SP3 или выше); Mac OS X v10.6, OS X Lion (10.7) и OS X Mountain Lion (10.8); Linpus Linux (9.4, 9.5), Red Hat Enterprise Linux 5.0 (требуется предварительно созданный пакет), SuSE Linux (10.3, 11.0, 11.1, 11.2), Fedora (9, 9.0, 10, 10.0, 11.0, 11.1, 12, 12.0), Ubuntu (8.04, 8.04.1, 8.04.2, 8.10, 9.04, 9.10, 10.04), Debian (5.0, 5.0.1, 5.0.2, 5.0.3) (поддерживается программой автоматической установки); HP-UX 11 и Solaris 8/9	Полная установка программного обеспечения поддерживается следующими системами: Windows 10 (32- и 64-разрядные версии), Windows 8 (32- и 64-разрядные версии), Windows 7 (32- и 64-разрядные версии), Windows Vista (32- и 64-разрядные версии), Windows Server 2012; ОС, поддерживающие только установку драйверов: Windows Server 2008 (32- и 64-разрядные версии), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2003 (32-разрядная версия) (SP3 или более поздней версии); Mac OS X v10.6, v10.7 Lion, v10.8 Mountain Lion; Linpus Linux (9.4, 9.5), Red Hat Enterprise Linux 5.0 (требуется предварительно созданный пакет), SuSE Linux (10.3, 11.0, 11.1, 11.2), Fedora (9, 9.0, 10, 10.0, 11.0, 11.2, 12.0), Ubuntu (8.04, 8.04.1, 8.04.2, 8.10, 9.04, 9.10, 10.04), Debian (5.0, 5.0.1, 5.0.2, 5.0.3) (поддерживается программой автоматической установки); HP-UX 11 и Solaris 8/9
Минимальные системные требования	<b>Windows:</b> Windows 10, Windows 8, Windows 7 (32- и 64-разрядные версии), Windows Vista (32- и 64-разрядные версии); 32-разрядный (x86) или 64-разрядный (x64) процессор 1 ГГц, 1 Гбайт ОЗУ (для 32-разрядных ОС) или 2 Гбайт ОЗУ (для 64-разрядных ОС), 400 Мбайт свободного места на жестком диске, диск/диск CD/DVD-ROM или подключение к Интернету, разъем USB или сетевой разъем; <b>Mac:</b> Mac OS X Mountain Lion (v 10.8), OS X Lion (v10.7x), v10.6x; 1 Гб свободного места на жестком диске, диск/диск CD-ROM/DVD-ROM или подключение к Интернету, порт USB	
ПО в комплекте	<b>Windows®:</b> программа установки/удаления HP Installer/Uninstaller, драйвер принтера HP PCL 6, драйвер сканера HP WIA, драйвер сканера HP TWAIN, приложение HP Scan, мастер установки факса HP Fax Setup Wizard, приложение HP Send Fax, драйвер для печати факсов HP Fax Print Driver, уведомления о состоянии Status Alerts, служба обновления HP Update, DXR; <b>Mac:</b> программа установки/удаления HP Installer/Uninstaller, драйвер HP Postscript, программа HP Scan, помощник настройки HP Setup Assistant, драйвер для печати факсов HP Fax Print Driver, утилита HP Utility, обновление микропрограммного обеспечения HP Firmware Updater	
Управление безопасностью	<b>Встроенный веб-сервер:</b> защита паролем, безопасный доступ к Интернету через SSL/TLS; Сеть: включение/отключение сетевых портов и функций, смена пароля группы SNMPv1, SNMPv3, 802.1X, брандмауэр, список контроля доступа; HP ePrint: протокол HTTPS и проверка сертификатов, проверка подлинности доступа HTTP, проверка подлинности SASL	<b>Беспроводное соединение:</b> WEP (128-бит), WPA/WPA2 — личный (AES, TKIP), WPA/WPA2 — крупные предприятия (EAP-TLS, PEAP, LEAP); <b>Встроенный веб-сервер:</b> защита паролем, безопасный доступ к Интернету через SSL/TLS; Сеть: включение/отключение сетевых портов и функций, смена пароля группы SNMPv1, SNMPv3, 802.1X, брандмауэр, список контроля доступа; HP ePrint: протокол HTTPS и проверка сертификатов, проверка подлинности доступа HTTP, проверка подлинности SASL
Управление принтером	Windows®: панель инструментов HP Status Alerts (установка по умолчанию), SNP Alerts (минимальная установка по сети), HP Web Jetadmin (загрузка); Mac: HP Utility	
Размеры и вес		
Размеры принтера (Ш x Г x В)	<b>Минимум</b> 515 x 500 x 538 мм; <b>Максимум:</b> 825 x 915 x 948 мм;	
Размеры упаковки (Ш x Г x В)	733 x 644 x 730 мм	
Вес принтера	40,8 кг	
Вес в упаковке	45,9 кг	
Требования к окружающей среде	<b>Температура:</b> От 10 до 30 °C; <b>Влажность:</b> 20 — 60% относительной влажности	
Условия хранения	<b>Температура:</b> от 0 до 35°C; <b>Влажность:</b> 10 — 90% относительной влажности	
Уровень шума	<b>Акустическая мощность шумовой эмиссии:</b> 6,6 Б (А); <b>Акустическое давление шумовой эмиссии:</b> 52 дБ (А)	
Электропитание	<b>Требования:</b> Входное напряжение 110 В: 110—127 В перем. тока (+/-10%), 60 Гц (+/-2 Гц), 12 А; Входное напряжение 220 В: 220—240 В перем. тока (+/-10%), 50 Гц (+/-2 Гц), 6 А. Двойное напряжение не поддерживается, характеристики блока питания зависят от кода товара с идентификатором вариантов конфигурации; <b>Потребляемая мощность:</b> 605 Вт (печать), 440 Вт (копирование), 52 Вт (режим готовности), 8,1 Вт (в спящем режиме), 0,3 Вт (в выключенном состоянии). <b>Типичное энергопотребление (ТЕС):</b> 3,259 кВт/ч в неделю; <b>Типичное энергопотребление (ТЕС):</b> 3,259 кВт/ч в неделю; <b>Блок питания:</b> Встроенный блок питания;	<b>Требования:</b> Напряжение на входе: 220—240 В переменного тока (+/-10%), 50 Гц (+/-2 Гц), 6 А; <b>Потребляемая мощность:</b> 605 Вт (печать), 440 Вт (копирование), 52 Вт (режим готовности), 8,1 Вт (в спящем режиме), 0,3 Вт (в выключенном состоянии). <b>Типичное энергопотребление (ТЕС):</b> 3,259 кВт/ч в неделю; <b>Типичное энергопотребление (ТЕС):</b> 3,259 кВт/ч в неделю; <b>Блок питания:</b> Встроенный блок питания;
Технология энергосбережения	Технологии HP Auto-On/Auto-Off; технология мгновенного закрепления картриджа; технология быстрого копирования	
Сертификации	CISPR 22: 2008/EN 55022: 2010 класс А, EN 61000-3-2: 2006+A1:2009+A2:2009, EN 61000-3-3:2008, EN 55024: 1998+A1+A2, FCC раздел 47 CFR, GB9254-2008, GB17625.1-2003, директива EMC 2004/108/EC с маркировкой CE (Европа), другие разрешения по электромагнитной совместимости в соответствии с требованиями отдельных стран CECP; EPEAT® Silver <b>совместимость с Telecom:</b> Телекоммуникационная/факсимильная связь: ES 203 021; директива R&TTE 1999/5/EC (приложение II) с маркировкой CE (Европа); FCC часть 68; другие разрешения по телефонной связи в соответствии с требованиями конкретных стран	CISPR 22: 2008/EN 55022: 2010 класс А, EN 61000-3-2: 2006+A1:2009+A2:2009, EN 61000-3-3:2008, EN 55024: 1998+A1+A2, FCC раздел 47 CFR, GB9254-2008, GB17625.1-2003, директива EMC 2004/108/EC с маркировкой CE (Европа), другие разрешения по электромагнитной совместимости в соответствии с требованиями отдельных стран <b>совместимость с Telecom:</b> Беспроводная связь: ЕС (директива R&TTE 1999/5/EC, EN 301 489-1 V1.8.1:2008-04, EN 301 489-17 V2.1.1:2009-05, EN 300 328 V1.7.1:2006-10, Факс: ES 203 021; директива R&TTE 1999/5/EC (приложение II) с маркировкой CE (Европа); FCC часть 68; другие телекоммуникационные разрешения, требуемые в отдельных странах
Совместимость с Blue Angel	нет; См. документ ЕС1	
Страна происхождения	Сделано в Китае	
Комплект поставки	Цветное МФУ HP LaserJet Pro 500 M570dn; имеет встроенную автоматическую двустороннюю печать; встроенный Gigabit Ethernet 10/100/1000T; Черный картридж HP LaserJet (~5500 стр.), картриджи голубые, пурпурные и желтые (~6000 стр.); Документация к принтеру и программное обеспечение на компакт-диске; Руководство по установке, лист с информацией о технической поддержке, гарантийное руководство; Шнур питания; кабель для факса	Цветное МФУ HP LaserJet Pro 500 M570dw; имеет встроенную автоматическую двустороннюю печать; встроенный Gigabit Ethernet 10/100/1000T; Интерфейс беспроводной связи 802.11b/g/n; Черный картридж HP LaserJet (~5500 стр.), картриджи с голубые, пурпурные и желтые (~6000 стр.); Документация к принтеру и программное обеспечение на компакт-диске; Руководство по установке, лист с информацией о технической поддержке, гарантийное руководство; Шнур питания; Кабель для факса; Кабель USB.
Гарантия	Не все конфигурации системы поддерживают функцию автоматического беспроводного подключения HP Auto Wireless Connect. Качество беспроводной связи зависит от особенностей физической среды и расстояния до точки доступа.  Один год гарантии. Гарантия и варианты поддержки зависят от изделия, страны и требований местного законодательства. Сведения об отмеченной наградами службе поддержки HP и ее возможностях в вашем регионе см. по адресу <a href="http://www.hp.com/support">http://www.hp.com/support</a> .	

## Примечания

- <sup>1</sup> Не все конфигурации системы поддерживают функцию автоматического беспроводного подключения HP Auto Wireless Connect. Производительность работы в беспроводных сетях зависит от особенностей физической среды и расстояния до точки доступа. Информацию о совместимости см. на веб-сайте: [www.hp.com/go/autowirelessconnect](http://www.hp.com/go/autowirelessconnect).
- <sup>2</sup> Печать по технологии HP Wireless Direct, встроенный модуль беспроводной связи и функция автоматического беспроводного подключения HP Auto Wireless Connect доступны только на цветном МФУ HP LaserJet Pro 500 M570dw.
- <sup>3</sup> Требуется интернет-подключение к принтеру HP с поддержкой веб-доступа и регистрация учетной записи HP ePrint (список доступных принтеров, сопутствующую документацию, типы изображений и другую информацию о HP ePrint см. на веб-сайте [www.hp.com/go/eprintcenter](http://www.hp.com/go/eprintcenter)). Для мобильных устройств требуется интернет-подключение и совместимость с почтовым клиентом. Может потребоваться беспроводная точка доступа. Может потребоваться отдельное приобретение планов данных или оплата использования. Время печати и скорость соединения могут отличаться. Для некоторых моделей HP LaserJet требуется обновление встроенного программного обеспечения.
- <sup>4</sup> Программа доступна не во всех странах. Сегодня программа HP Planet Partners по возврату, переработке и вторичному использованию картриджей HP охватывает свыше 50 стран и регионов в Азии, Европе, Северной и Южной Америке. Дополнительные сведения см. на веб-сайте: [www.hp.com/recycle](http://www.hp.com/recycle).
- <sup>5</sup> Скорость печати отвечает ISO/IEC 24734 (за исключением первого набора тестовых документов). Для получения дополнительной информации см. [www.hp.com/go/printerclaims](http://www.hp.com/go/printerclaims). Точное значение скорости зависит от конфигурации системы, программного обеспечения, драйвера принтера и сложности документа. Точная скорость выхода первой страницы варьируется в зависимости от конфигурации системы, программного обеспечения, сложности документа, сети, ширины и плотности носителя, окружающей среды, а также объема работы.
- <sup>6</sup> Требуется подключение принтера к сети Интернет. Для использования услуг может потребоваться регистрация. Доступность приложения зависит от страны, языка и соглашений. Подробнее см. на сайте [www.hp.com/go/eprintcenter](http://www.hp.com/go/eprintcenter).
- <sup>7</sup> Черный картридж HP LaserJet 507X не входит в комплект поставки; его следует приобретать отдельно.
- <sup>8</sup> Мобильное устройство должно иметь возможность подключения к беспроводной сети. Принтер должен поддерживать технологию HP ePrint. Для использования функции может потребоваться драйвер или приложения (доступны для загрузки на веб-сайте [www.hp.com/go/eprintcenter](http://www.hp.com/go/eprintcenter)).
- <sup>9</sup> Производительность при работе в беспроводных сетях зависит от окружающей среды и расстояния до точки доступа, и может быть ограничена во время активных соединений VPN.
- <sup>10</sup> Возможности технологии HP Auto-On/Auto-Off зависят от принтера и настроек. Данные о технологии Instant-on приведены в сравнении с продуктами, в которых используется традиционная технология закрепления. Показатели использования технологии Instant-on Copy сравниваются с использованием люминесцентных ламп.

## Технические спецификации Отказ от ответственности

- <sup>1</sup> Данные получены на основе стандарта ISO/IEC 24734, кроме первого пакета тестовых документов. Дополнительную информацию см. на сайте <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Точное значение скорости варьируется в зависимости от конфигурации системы, программного обеспечения, драйвера принтера и сложности документа.
- <sup>2</sup> Фактическая скорость зависит от конфигурации системы, программного обеспечения, драйвера принтера и сложности документа.
- <sup>3</sup> Скорость сканирования измерялась с устройством АПД и параметрами по умолчанию (сохранение в файле PDF). Фактическая скорость зависит от конфигурации системы и сложности документа.
- <sup>4</sup> При использовании стандартного тестового изображения ИТУ-Т и стандартного разрешения. Для передачи страниц с более сложными изображениями и более высоким разрешением требуется больше времени и памяти.
- <sup>5</sup> В комплект поставки входит ПО HP Scan. Поддерживаемые форматы файлов определяются используемым ПО.
- <sup>6</sup> Заявленный ресурс указан согласно ISO/IEC 19798 для непрерывной печати. Фактический ресурс может значительно отличаться в зависимости от печатаемых изображений и других факторов. Дополнительные сведения см. по адресу: <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- <sup>7</sup> В комплект поставки принтера входят предварительно установленные картриджи стандартной емкости (ресурс черного картриджа: ~5500 страниц, голубого, пурпурного и желтого: ~6000 страниц)



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

Продукт может отличаться от представленного на изображении. © HP Development Company, L.P., 2018 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.

Напечатано для региона: Европа, Ближний Восток и Африка 4AA4-3033, Апрель 2021

