



# Принтер HP LaserJet Enterprise 500 color M551

**Идеальный выбор для крупных предприятий и небольших компаний, которым необходима цветная печать профессионального качества, а также инструменты для управления документами.**



Цветной принтер HP LaserJet Enterprise 500 M551n



Цветной принтер HP LaserJet Enterprise 500 M551dn



Цветной принтер HP LaserJet Enterprise 500 M551xh

## Сделайте свой бизнес ярким и привлекательным с высококачественной цветной печатью.

- Создавайте маркетинговые материалы с реалистичными оттенками и четкими деталями благодаря системам HP Easy Color и PANTONE®.
- Повысьте точность цветопередачи с использованием технологии HP ImageREt 3600 и тонера HP ColorSphere.
- Экономичная и высококачественная печать сразу после установки, полный комплект картриджей - практически в два раза больше черного тонера и в два с лишним раза больше цветного тонера по сравнению с ведущими конкурентами<sup>1</sup>.
- Печатайте черный текст по доступной цене, используя дополнительный черный картридж высокой емкости<sup>2,3</sup>.

## Вложите средства в принтер, которым легко пользоваться и управлять.

- Управляйте заданиями непосредственно с четырехстрочной панели управления принтера. Печатайте прямо с флэш-накопителя USB<sup>4</sup>.
- Сделайте печать мобильной с помощью технологии HP ePrint - теперь вы можете печатать практически откуда угодно<sup>5</sup>.
- Защитите конфиденциальную информацию с помощью PIN-кода и обеспечьте безопасность данных с высокопроизводительным безопасным жестким диском HP<sup>6</sup>.
- Контролируйте цветную печать с помощью инструмента HP Color Access Control, эффективно управляйте средой печати с передовым решением HP Web Jetadmin.

## Воспользуйтесь преимуществами технологий и возможностями для расширения.

- Микропрограммное обеспечение HP FutureSmart позволяет с легкостью управлять возможностями принтера, а также обновлять и расширять их.
- Воспользуйтесь преимуществами программы HP Business Partners, которая предоставляет доступ к сертифицированным решениям от передовых партнеров HP.
- Разъем для подключения дополнительных устройств обеспечит легкость объединения решений для повышения производительности и обеспечения безопасности<sup>4,7</sup>.
- Повысьте производительность: Этот цветной лазерный принтер отличается емкостью до 1100 листов. Такая емкость позволяет экономить время и выполнять большие объемы печати без необходимости постоянно загружать бумагу<sup>8</sup>.

## Оцените непревзойденную экономию энергии и бумаги.

- Добейтесь снижения энергопотребления на 19-66% с помощью режима Auto-On/Auto-Off<sup>9</sup>. Сэкономьте еще больше энергии благодаря технологии Instant-on<sup>10</sup>, которая ускоряет процессы разогрева и охлаждения.
- Собирайте данные, меняйте настройки и создавайте полезные отчеты с помощью принтеров HP EcoSMART.
- Сэкономьте время благодаря удобной установке картриджей и бесплатной программе по переработке использованных картриджей<sup>11</sup>.
- Сохраняйте ресурсы и экономьте до 50% бумаги с помощью модуля для автоматической двусторонней печати<sup>4</sup>.

<sup>1</sup> В соответствии с количеством черных и цветных тонеров, которые поставляются с принтером, и по сравнению с большинством конкурирующих принтеров на рынке. По данным Gap Intelligence от 8.01.11.

<sup>2</sup> По сравнению с серией HP LaserJet Enterprise P3015. Предполагается, что клиент печатает в цвете не менее 30% от всех страниц, цвет при этом соответствует стандарту ISO/IEC 19798 ([www.iso.org/jtc1/sc28](http://www.iso.org/jtc1/sc28)), а общий средний объем задания составляет три страницы. Показатели ресурса картриджей установлены согласно стандартам ISO/IEC. Фактический ресурс и расходы могут значительно варьироваться в зависимости от изображений, выводимых на печать, числа цветных страниц и других факторов.

<sup>3</sup> Черный картридж HP 500x LaserJet с тонером не входит в комплект поставки; его следует приобретать отдельно.

<sup>4</sup> Автоматическая двусторонняя печать, прямой порт USB и разъем для подключения дополнительных устройств доступны только в цветных принтерах HP LaserJet Enterprise 500 M551dn и HP LaserJet Enterprise 500M551xh.

<sup>5</sup> Требуется интернет-подключение к принтеру. Функция работает с любыми подключенными к Интернету устройствами, которые поддерживают соединение с электронной почтой. Время печати может отличаться. Некоторые принтеры HP LaserJet могут требовать обновления микропрограммного обеспечения. Список поддерживаемых документов и типов изображений см. по ссылке [www.hp.com/go/eprintcenter](http://www.hp.com/go/eprintcenter). Информацию о дополнительных решениях см. по ссылке [www.hp.com/go/mobile-printing-solutions](http://www.hp.com/go/mobile-printing-solutions).

<sup>6</sup> Высокопроизводительный безопасный жесткий диск HP доступен только в цветном принтере HP LaserJet Enterprise 500M551xh.

<sup>7</sup> Решения, которые устанавливаются через разъем для подключения дополнительных устройств, могут потребовать дополнительных закупок.

<sup>8</sup> Устройство подачи бумаги на 500 листов для принтера HP LaserJet Enterprise 500M551n и dn. Дополнительный лоток можно установить только на модели n и dn.

<sup>9</sup> Экономия энергии по результатам внутреннего тестирования параметра Auto-On/Auto-Off в сравнении с установкой по умолчанию. Минимальная экономия рассчитана на основе 45-минутного пребывания в спящем режиме. Максимальная экономия рассчитана на основе 1-минутного пребывания в спящем режиме. Фактические результаты могут отличаться.

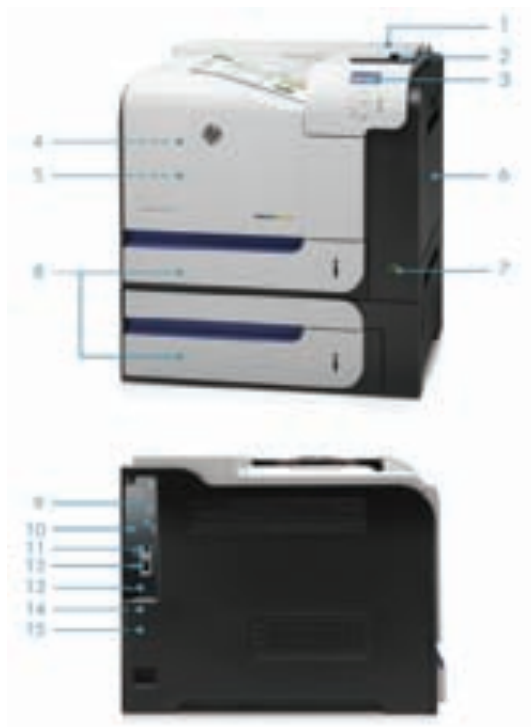
<sup>10</sup> По сравнению с устройствами, которые используют традиционные технологии закрепления тонера.

<sup>11</sup> Программа доступна не во всех странах. Картриджи HP сейчас принимаются к возврату и переработке более чем в 50 странах и регионах по всему миру в рамках программы HP Planet Partners. Для получения дополнительных сведений а также для запроса конвертов с обратным адресом и емкостью для отходов, посетите веб-сайт [www.hp.com/recycle](http://www.hp.com/recycle).

## Обзор продукта

HP LaserJet Enterprise 500 M551xh (цветной):

1. Разъем для подключения дополнительных устройств и интеграции решений
2. Прямой порт USB
3. 4-строчный графический цветной дисплей
4. Передняя дверца для удобного доступа к четырем универсальным картриджам HP с тонером
5. Встроенный модуль автоматической двусторонней печати
6. Многоцелевой лоток 1 на 100 листов для нестандартных носителей плотностью до 220 г/м<sup>2</sup>
7. Кнопка Вкл/Выкл
8. Два входных лотка на 500 листов для общей входной емкости на 1100 листов
9. Скоростной хост-порт USB 2.0 для решений других производителей
10. Разъем для защиты блокировкой кабельного типа
11. Скоростной порт USB 2.0 для устройств
12. Встроенный сервер печати HP Jetdirect Gigabit Ethernet
13. 1024 МБ общей памяти и процессор 800 МГц для быстрой обработки сложных заданий
14. Встроенный высокопроизводительный защищенный жесткий диск HP
15. Два внутренних хост-порта USB 2.0 для решений других производителей



## Кратко о каждой серии



### Цветной принтер HP LaserJet Enterprise 500 M551n

- Цветной принтер HP Color LaserJet Enterprise 500 M551n: скорость печати до 32 стр./мин. в цветном режиме и до 32 стр./мин. в черно-белом режиме
- качество печати до 1200 x 1200 точек на дюйм с технологией HP ImageREt 3600
- 1 ГБ (1024 МБ) ОЗУ
- процессор 800 МГц
- 1 скоростной хост-порт USB 2.0
- 2 внутренних хост-порта USB
- 1 скоростной порт USB 2.0 для устройств
- 1 сетевой порт Gigabit Ethernet 10/100/1000Base-TX
- многоцелевой лоток на 100 листов
- входной лоток 2 на 500 листов



### Цветной принтер HP LaserJet Enterprise 500 M551dn

- Цветной принтер HP Color LaserJet Enterprise 500 M551dn: базовая модель с модулем автоматической двусторонней печати
- скоростной хост-порт USB 2.0 для непосредственной печати через USB
- разъем для подключения дополнительных устройств



### Цветной принтер HP LaserJet Enterprise 500 M551xh

- Цветной принтер HP Color LaserJet Enterprise 500 M551xh: базовая модель с модулем автоматической двусторонней печати
- скоростной хост-порт USB 2.0 для непосредственной печати через USB
- разъем для подключения дополнительных устройств
- входной лоток 3 на 500 листов для подачи бумаги и плотных носителей
- защищенный высокопроизводительный жесткий диск HP (250 ГБ)

Рекомендуемые аксессуары



**J8021A**  
**Сервер беспроводной печати HP Jetdirect ew2500 802.11b/g**  
Принтеры и МФУ HP поддерживают как проводные, так и беспроводные сети. Для защиты отправляемых на печать документов используется протокол IPSec, стандарт 802.11x и несколько дополнительных средств шифрования. Удобство установки, настройки и управления.



**CF084A**  
**Лоток для бумаги и печатных материалов высокой плотности HP Color LaserJet 500 листов**  
Печатайте на различных типах бумаги размером от 5,85 x 8,5 дюймов (148,5 x 216 мм) до 8,27 x 14 дюймов (210 x 356 мм) с использованием лотков для бумаги HP Color LaserJet на 500 листов и для плотных носителей, и пользуйтесь преимуществом увеличенной входной емкости в 1100 листов.

Информация о заказе



**Цветной принтер HP LaserJet Enterprise 500 M551n (CF081A)**  
Цветной принтер HP LaserJet Enterprise 500 M551n; четыре предустановленных картриджа с тонером HP LaserJet (~5500 страниц в черно-белом режиме и около 6000 страниц в цветном режиме); блок для сбора тонера; прилагаемая документация (руководство по началу работы); драйверы для программного обеспечения и документация на компакт-диске; кабель питания; встроенный сервер печати HP Jetdirect Gigabit Ethernet; многоцелевой лоток 1 на 100 листов; входной лоток 2 на 500 листов



**Цветной принтер HP LaserJet Enterprise 500 M551dn (CF082A)**  
Цветной принтер HP LaserJet Enterprise 500 M551dn; четыре предустановленных картриджа с тонером HP LaserJet (~5500 страниц в черно-белом режиме и около 6000 страниц в цветном режиме); блок для сбора тонера; прилагаемая документация (руководство по началу работы); драйверы для программного обеспечения и документация на компакт-диске; кабель питания; встроенный сервер печати HP Jetdirect Gigabit Ethernet; разъем для подключения дополнительных устройств; многоцелевой лоток 1 на 100 листов; входной лоток 2 на 500 листов; встроенный модуль автоматической двусторонней печати; Непосредственная печать через USB-порт



**Цветной принтер HP LaserJet Enterprise 500 M551xh (CF083A)**  
Цветной принтер HP LaserJet Enterprise 500 M551xh; четыре предустановленных картриджа с тонером HP LaserJet (~5500 страниц в черно-белом режиме и около 6000 страниц в цветном режиме); блок для сбора тонера; прилагаемая документация (руководство по началу работы); драйверы для программного обеспечения и документация на компакт-диске; кабель питания; встроенный сервер печати HP Jetdirect Gigabit Ethernet; разъем для подключения дополнительных устройств; многоцелевой лоток 1 на 100 листов; входной лоток 2 на 500 листов; входной лоток 3 для плотной бумаги на 500 листов; встроенный модуль автоматической двусторонней печати; Высокопроизводительный безопасный жесткий диск HP (шифрование AES 128); Непосредственная печать через USB-порт

Дополнительные принадлежности, расходные материалы и услуги технической поддержки

Дополнительные принадлежности	
<b>CF084A</b>	Лоток для бумаги и печатных материалов высокой плотности HP Color LaserJet 500 листов
Расходные материалы	
<b>CE400A</b>	Картридж с тонером HP 507A LaserJet, черный Средний ресурс черного картриджа – 5500 стандартных страниц. Заявленный ресурс соответствует стандарту ISO/IEC 19798.*
<b>CE400X</b>	Картридж с тонером HP 507X LaserJet, черный Средний ресурс черного картриджа – 11 000 стандартных страниц. Заявленный ресурс соответствует стандарту ISO/IEC 19798.*
<b>CE401A</b>	Картридж с тонером HP 507A LaserJet, голубой Средний ресурс композитного картриджа голубого/желтого/пурпурного цвета – 6000 стандартных страниц. Заявленный ресурс соответствует стандарту ISO/IEC 19798.*
<b>CE402A</b>	Картридж с тонером HP 507A LaserJet, желтый Средний ресурс композитного картриджа голубого/желтого/пурпурного цвета – 6000 стандартных страниц. Заявленный ресурс соответствует стандарту ISO/IEC 19798.*
<b>CE403A</b>	Картридж с тонером HP 507A LaserJet, пурпурный Средний ресурс композитного картриджа голубого/желтого/пурпурного цвета – 6000 стандартных страниц. Заявленный ресурс соответствует стандарту ISO/IEC 19798.*
<b>CE484A</b>	Комплект аппарата термического закрепления тонера CE484A для принтеров HP Color LaserJet (на 110 В) 150000 страниц
<b>CE506A</b>	Комплект аппарата термического закрепления тонера CE506A для принтеров HP Color LaserJet (на 220 В) 150000 страниц
<b>CE254A</b>	Устройство для сбора тонера с принтеров HP Color LaserJet CE254A Прибл. 36 000 стр.

Печатные носители	
<b>CG964A</b>	Глянцевая профессиональная бумага HP для лазерной печати плотностью 120 gsm– 250 листов/A4/210 x 297 мм
<b>CG965A</b>	Глянцевая профессиональная бумага HP для лазерной печати плотностью 150 gsm– 150 листов/A4/210 x 297 мм
<b>CG966A</b>	Глянцевая фотобумага HP для профессиональной лазерной печати плотностью 200 г/см – 100 листов/A4/210 x 297 мм
Подсоединяемость	
<b>J8021A</b>	Сервер беспроводной печати HP Jetdirect ew2500 802.11b/g
<b>J8026A</b>	HP Jetdirect 2700w USB Wireless Print Server

Сервис и поддержка	
<b>HZ619E</b>	– обслуживание оборудования HP на следующий рабочий день сроком на 3 года для Color LaserJet M551
<b>HZ621E</b>	– обслуживание оборудования HP сроком на 3 года в режиме 4 часа 13x5 для Color LaserJet M551
<b>HZ627E</b>	– обслуживание оборудования HP на следующий рабочий день сроком на 4 года для Color LaserJet M551
<b>HZ628E</b>	– обслуживание оборудования HP на следующий рабочий день сроком на 5 лет для Color LaserJet M551
<b>HZ634PE</b>	– поддержка оборудования и послегарантийное обслуживание HP сроком на 1 год в режиме 4 часа 13x5 для Color LaserJet M551
<b>HZ635PE</b>	– поддержка оборудования и послегарантийное обслуживание HP на следующий рабочий день сроком на 2 года для Color LaserJet M551
<b>HZ632PE</b>	– поддержка оборудования и послегарантийное обслуживание HP на следующий рабочий день сроком на 1 год для Color LaserJet M551
Полный список расходных материалов, дополнительных принадлежностей и услуг приведен на сайте <a href="http://www.hp.com">http://www.hp.com</a>	

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.



Технические характеристики

Технология печати	Лазерная			
Скорость печати	Время выхода первой страницы: Черный: За 11 с, Цветная: За 11 с А4: Черный: До 32 стр./мин, Цветная: До 32 стр./мин Точная скорость варьируется в зависимости от конфигурации системы, программного обеспечения, драйвера принтера и сложности документа. Данные получены на основе стандарта ISO/IEC 24734, кроме первого комплекта тестовых документов. Дополнительную информацию см. на сайте <a href="http://www.hp.com/go/printerclaims">http://www.hp.com/go/printerclaims</a> . Точное значение скорости варьируется в зависимости от конфигурации системы, программного обеспечения, драйвера принтера и сложности документа.			
Процессор	800 МГц, ARM Cortex™-A8			
Память	1 Гб (1024 МБ), Возможность расширения отсутствует			
Печать	Качество Разрешение Языки управления принтером Гарнитуры/шрифты  Нагрузка (А4, в месяц) Рекомендуемый месячный объем печати (стр.) Поля печати	HP ImageREI 3600 Черный: До 1200 x 1200 т/д, Цветная: До 1200 x 1200 т/д HP PCL 6, HP PCL 5c (драйвер HP PCL 5c доступен только для загрузки с веб-сайта), эмуляция HP Postscript уровня 3, печать файлов PDF (v 1,4) 105 внутренних масштабируемых шрифтов TrueType в HP PCL, 92 внутренних масштабируемых шрифта в эмуляции HP postscript уровня 3 (встроенный символ евро); 1 встроенный шрифт Unicode (Andale Mono WorldType); 2 встроенных шрифта Windows Vista® 8 (Calibri, Cambria); дополнительные наборы шрифтов можно загрузить через флэш-карты памяти других производителей; Шрифты HP LaserJet и эмуляция IPDS доступны по адресу <a href="http://www.hp.com/go/laserjetfonts">http://www.hp.com/go/laserjetfonts</a>  До 75000 страниц 1500 - 5000  Сверху: 2 мм абсолют./5 мм гарант. изображение, Слева: 2 мм абсолют./5 мм гарант. изображение, Справа: 2 мм абсолют./5 мм гарант. изображение, Снизу: 2 мм абсолют./5 мм гарант. изображение		
Управление печатными носителями	Подача Поток 1  Поток 2  Двусторонняя печать:  Приём:	Ёмкость листы (бумага 75 г/м²): 100; этикетки, прозрачные пленки, картон (163 г/м²): 50; картон (216 г/м²): 30; конверты: 10 листы (бумага 75 г/м²): 500; картон (163 г/м²): 200; прозрачные пленки: 200 <b>M551n</b> : С ручной подачей бумаги (поддержка драйверов); <b>M551dn</b> : Автоматически (в комплекте поставки); <b>M551xh</b> : Автоматически (в комплекте поставки); Листы: До 250 листов. Конверты: До 10 конвертов. Прозрачные пленки: До 100 листов	Вес 60 – 216 г/м² (обычная бумага), 105 – 220 г/м² (гляцевая бумага)  от 60 до 163 г/м² (обычная бумага), от 105 до 220 г/м² (гляцевая бумага) <b>M551dn</b> : от 60 до 163 г/м² (автоматически), от 60 до 220 г/м² (вручную); <b>M551xh</b> : от 60 до 163 г/м² (автоматически), от 60 до 220 г/м² (вручную);	Размер А4; RA4; А5; B5 (JIS); B6 (JIS); 10 x 15 см; А6; конверты (B5; C5 ISO; C6; DL ISO); от 76 x 127 до 216 x 356 мм А4; А5; B5 (JIS); B6 (JIS); 10 x 15 см; А6; от 102 x 148,5 до 216 x 297 мм А4; А5; B5 (JIS)
Типы печатных носителей	Бумага (обычная, легкая, высококачественная, из вторсырья, средней плотности, плотная, глянцевая средней плотности, глянцевая плотная, повышенной плотности, глянцевая повышенной плотности, картон, глянцевая бумага для открыток), цветная прозрачная пленка, наклейки, бланки, конверты, с напечатанной информацией, перфорированная, цветная, грубая, непрозрачная пленка, пользовательские носители			
Совместимость с картами памяти	Нет			
Интерфейс соединения	<b>M551n</b> : 1 скоростной хост-порт USB 2.0; 1 скоростной порт USB 2.0 для устройств; 1 сетевой порт Gigabit Ethernet 10/100/1000Base-TX; 2 внутренних хост-порта USB; <b>M551dn</b> : 1 скоростной хост-порт USB 2.0; 1 скоростной порт USB 2.0 для устройств; 1 сетевой порт Gigabit Ethernet 10/100/1000Base-TX; 1 разъем для подключения дополнительных устройств; 2 внутренних хост-порта USB; 1 скоростной хост-порт USB 2.0 для непосредственной печати через USB-порт; <b>M551xh</b> : 1 скоростной хост-порт USB 2.0; 1 скоростной порт USB 2.0 для устройств; 1 сетевой порт Gigabit Ethernet 10/100/1000Base-TX; 1 разъем для подключения дополнительных устройств; 2 внутренних хост-порта USB; 1 скоростной хост-порт USB 2.0 для непосредственной печати через USB-порт;			
Сетевые возможности	Посредством встроенного сервера печати HP Jetdirect 10/100/1000Base-TX Ethernet (стандартно); 802.3az (EEE); IPsec (стандартно), беспроводная сеть по стандарту 802.11b/g/n (дополнительно)			
Сетевые протоколы	IPv4/IPv6: Совместимость с Apple Bonjour (Mac OS 10.2.4 или более поздней версии), SNMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP, порт 9100, LPD, WS Discovery, IPP, Secure-IPP, IPsec/Firewall; IPv6: DHCPv6, MLDv1, ICMPv6; IPv4: Auto-IP, SLIP, Telnet, IGMPv2 BOOTP/DHCP, WINS, прямой IP-режим, WS Print; Другие: NetWare NDS, Bindery, NDPS, ePrint			
Совместимость с операционными системами	Microsoft® Windows® 7; Windows Vista®; Windows XP® (SP2), Server 2003 (SP1), Server 2008 (32- и 64-разрядная версии), ServerR2 2008 (64-разрядная версия); Mac OS X v10.5, v10.6; Citrix® и службы терминалов Windows® (см. руководство для системного администратора (System Administrator's Guide) на сайте <a href="http://www.hp.com/go/upd">http://www.hp.com/go/upd</a> , на вкладке "Документация (Documentation)"); Novell® (последние новости поддержки см. на сайте <a href="http://www.novell.com/print">http://www.novell.com/print</a> ); Linux (см. <a href="http://www.hpip.net">http://www.hpip.net</a> ); UNIX (см. <a href="http://www.hp.com/go/unix">http://www.hp.com/go/unix</a> , <a href="http://www.hp.com/go/unixmodelscripts">http://www.hp.com/go/unixmodelscripts</a> и <a href="http://www.hp.com/go/jetdirectlinux_software">http://www.hp.com/go/jetdirectlinux_software</a> ); Типы устройств SAP (см. <a href="http://www.hp.com/go/sap/drivers">http://www.hp.com/go/sap/drivers</a> и <a href="http://www.hp.com/go/sap/print">http://www.hp.com/go/sap/print</a> ) Опционально: Список драйверов и обновленное программное обеспечение для принтера HP можно найти на сайте <a href="http://www.hp.com/go/!500colorM551_software">http://www.hp.com/go/!500colorM551_software</a>			
Минимальные системные требования	Microsoft® Windows® 7; Windows Vista®; Windows XP® (SP2 или более поздней версии), Server 2003 (SP1 или более поздней версии), Server 2008, Server 2008R2: 200 МБ свободного места на жестком диске; системные требования для оборудования, совместимого с данными операционными системами, см. на сайте <a href="http://www.microsoft.com">http://www.microsoft.com</a> , Mac OS X v10.5, v10.6; 150 МБ свободного места на жестком диске; системные требования для оборудования, совместимого с данными операционными системами, см. на сайте <a href="http://www.apple.com">http://www.apple.com</a>			
Программное обеспечение	Программа установки Windows®, дискретный драйвер HP PCL 6; Программа установки Mac, драйвер Postscript			
Панель управления	4-строчный графический дисплей, 3 индикатора (Attention, Data, Ready), 7 кнопок (Help, Menu, OK, Stop, Back, Down, Up)			
Управление принтером	HP Web Jetadmin; HP SureSupply; HP Utility (Mac)			
Управление безопасностью	Безопасность управления: SNMPv3, SSL/TLS, аутентификация 802.1x (EAP-PEAP, EAP-TLS), IPP через TLS, IPsec/Firewall с аутентификацией на основе сертификатов, предварительно распределенных ключей и Kerberos; Поддержка конфигурации WJA IPsec с помощью модуля расширения IPsec			
Питание	Встроенный блок питания; Требования: Напряжение на входе: 115-127 В переменного тока (+/- 10%), 60 Гц (+/- 2 Гц), 12 А; 220-240 В переменного тока (+/- 10%), 50 Гц (+/- 2 Гц), 6 А. Расход: 605 Вт (печать), 51 Вт (режим ожидания), 6,9 Вт (спящий режим), 1 Вт (режим автоматического выключения), 0,3 Вт (выключение вручную); Стандартное потребление электроэнергии (TEC): 4,053 кВт в неделю			
Размеры (ш x г x в)	Без упаковки: <b>M551n</b> : 514 x 491 x 385 мм; <b>M551dn</b> : 514 x 491 x 402 мм; <b>M551xh</b> : 514 x 491 x 565 мм; В упаковке: <b>M551n</b> : 600 x 500 x 725 мм; <b>M551dn</b> : 600 x 500 x 725 мм; <b>M551xh</b> : 755 x 600 x 725 мм;			
Вес	Без упаковки: <b>M551n</b> : 34 кг; <b>M551dn</b> : 34,6 кг; <b>M551xh</b> : 42,2 кг; В упаковке: <b>M551n</b> : 37,7 кг; <b>M551dn</b> : 38,3 кг; <b>M551xh</b> : 48 кг;			
Требования к окружающей среде	Температура эксплуатации: От 10 до 30°C. Рекомендуемая температура эксплуатации: от 15 до 27°C. Влажность при эксплуатации: От 10 до 70% относительной влажности. Рекомендуемая рабочая влажность: 20 – 60% относительной влажности. Температура хранения: от 0 до 35°C. Влажность при хранении: От 10 до 90% относительной влажности. Уровень шума в соответствии с ISO 9296: Звуковая мощность: LwAd6,6 бел (по шкале A) Акустическая мощность: 6,6 бел (по шкале A) Акустическое давление: 52 дБ (A)			
Уровень шума	Акустическая мощность: 6,6 бел (по шкале A) Акустическое давление: 52 дБ (A)			
Сертификаты продукта	Сертификаты по безопасности: IEC 60950-1 (международный); EN 60950-1 +A11 (ЕС); IEC 60825-1; лицензия GS (Европа); EN 60825-1 (класс 1 для лазерных/светодиодных устройств); Директива IVD 2006 /95/ЕС с маркировкой CE (Европа); другие разрешения по безопасности в соответствии с требованиями конкретных стран Сертификаты по электромагнитной совместимости: CISPR 22: 2005 +A1/EN 55022: 2006 +A1 класс В, EN 61000-3-2: 2006, EN 61000-3-3:2008, EN 55024: 1998 +A1+A2, FCC статья 47 CFR, ICES-003, выпуск 4, GB9254-2008, директива EMC 2004/108/ЕС с маркировкой CE (Европа), другие разрешения EMC, требуемые в отдельных странах			
Гарантия	Ограниченная гарантия сроком на 1 год, обслуживание на следующий день у заказчика Гарантия и варианты поддержки зависят от продукта, страны и требований местного законодательства.			

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



© Copyright 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P.Информация, содержащаяся в настоящем документе, может быть изменена без предупреждения. 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. HP не несет ответственности за технические или редакторские ошибки и упущения в данном документе.

Напечатано для региона: Европа, Ближний Восток и Африка 09/11 4AA3-5777RUE



ecoHIGHLIGHTS

- Сэкономьте энергию: технология HP Auto-On/Auto-Off включает принтер, когда это необходимо, и выключает, когда вы не пользуетесь им<sup>1</sup>.
- Потребление энергии снижено благодаря технологии Instant-on<sup>2</sup>.
- Бесплатная программа переработки картриджей в 53 странах мира.

Соответствие стандарту ENERGY STAR®

Цветной принтер HP LaserJet 500 M551n не соответствует стандарту ENERGY STAR®.

1

Функции HP Auto-On/Auto-Off и Auto-Off зависят от принтера и настроек.

2

По сравнению с устройствами, которые используют традиционные технологии закрепления тонера. HP признает создание вычислительное оборудование и расходные материалы на переработку. Управление расходными материалами HP и услуги по переработке упрощают процесс ответственной ликвидации оборудования.

[www.hp.com/ecosolutions](http://www.hp.com/ecosolutions)

49