



Цветно многофункционално устройство HP LaserJet Pro 3302fdw

Висока скорост. Ярки цветове. Професионална производителност.

Проектиран за бизнес работни екипи, които се нуждаят от професионална производителност с бърз, висококачествен двустранен печат и сканиране с копиране и факс, плюс изключителна надеждност в компактен дизайн.¹¹



Принтер с динамична защита. Съдържа технология, която може да попречи на работата на касети с чипове или схеми, които не са на HP, сега или в бъдеще. Още на: <http://www.hp.com/learn/ds>



Fast two-sided printing



Time saving



Printer security settings



Environmental globe

Професионален цвят и скорост

- Насладете се на високоскоростен, автоматичен двустранен цветен печат с 25 страници в минута.¹
- Вдъхнете живот на бизнеса си със следващо поколение тонер TerraJet, проектиран за по-реалистични и ярки цветове.⁸
- Опростете работното си пространство и подобрете ефективността на екипа си с този компактен лазерен принтер.

Спокойствие с изключителна надеждност¹¹

- Производителност, на която можете да разчитате страница след страница, с изключителна надеждност.¹¹
- Поддържайте бизнеса си свързан с надеждна Wi-Fi® връзка, която автоматично се свързва отново, за да останете онлайн.²
- Разчитайте на печат с ниска поддръжка, за да избегнете времето на престой и да останете фокусирани върху бизнеса си.

Защита на професионално ниво за Вашия бизнес

- Предпазете бизнеса си с проактивна вградена защита, готова за използване още от кутията и устойчив на фалшифициране тонер.¹²
- Сигурността на принтера от професионално ниво с предварително конфигурирани настройки означава, че е готов за работа.
- Увеличаване и опростяване на съответствието. Надстройката на HP Security Manager прилага политиките в цялата Ви мрежата от принтери.¹⁰

Компактен и енергийно ефективен дизайн

- Проектиран в компактен размер с енергоспестяваща технология за автоматично включване/изключване за оптимизиране на използването на енергия от принтера.
- Специално формулиран тонер HP TerraJet, проектиран за ниска консумация на енергия при печат.⁷
- Намалете използването на хартия. Настройка за двустранен печат по подразбиране от двете страни на всяка страница.
- Можете лесно да рециклирате своите използвани оригинални тонер касети HP безплатно чрез програмата HP "Партньори на планетата".⁹

Преглед на продукта

Цветно многофункционално устройство HP LaserJet Pro 3302fdw

1. Бърз автоматичен двустранен печат
2. Двустранно копиране/сканиране
3. 4,3-инчов CGD сензорен екран
4. Автоматично възстановяване на заседнали страници
5. Скорост на черно-бял печат до 26/25 стр./мин (Letter/A4)
6. Входна тава за 250 листа, многофункционална тава за 1 лист
7. Преки пътища, спестяващи време
8. Автоматично подаващо устройство за 50 страници
9. Лесна, ръководена настройка
10. Wolf Pro Security
11. Двухлентова Wi-Fi®, Wi-Fi® Direct, високоскоростни USB портове, Ethernet



Принадлежности, консумативи and поддръжка

Консумативи	W2190A Оригинална тонер касета за LaserJet HP 219A, черен (~1300 страници черно)
	W2190X Оригинална тонер касета с голям капацитет за LaserJet HP 219X, черен (~3200 страници черно)
	W2191A Оригинална тонер касета за LaserJet HP 219A, циан (~1200 страници циан)
	W2191X Оригинална тонер касета с голям капацитет за LaserJet HP 219X, циан (~2500 страници циан)
	W2192A Оригинална тонер касета за LaserJet HP 219A, жълт (~1200 страници жълто)
	W2192X Оригинална тонер касета с голям капацитет за LaserJet HP 219X, жълт (~2500 страници жълто)
	W2193A Оригинална тонер касета за LaserJet HP 219A, магента (~1200 страници магента)
	W2193X Оригинална тонер касета с голям капацитет за LaserJet HP 219X, магента (~2500 страници магента)
Аксесоари	
Сервиз и поддръжка	<p>UG207E – HP 3 години Стандартна замяна за серия принтери HP Color LaserJet Pro MFP 3301-3303, 3388</p> <p>UG087E – HP 3 години замяна в рамките на следващия работен ден за серия принтери HP Color LaserJet Pro MFP 3301-3303, 3388</p> <p>UG290E – HP 3 години Връщане в депо за серия принтери HP Color LaserJet Pro MFP 3301-3303, 3388</p> <p>(UG207E – предлага се във всички страни от ЕМЕА, с изключение на Адриатика, Африка, CIS, ЕЕМ, Израел, МЕ, Русия, Румъния, Словения, Южна Африка, Турция, UG087E – предлага се в Австрия, Белгия, Чехия, Дания, Финландия, Франция, Германия, Гърция, Ирландия, Италия, Холандия, Норвегия, Полша, Португалия, Румъния, Словакия, Испания, Швеция, Швейцария, Обединеното кралство, UG290E – налични в Адриатика, Африка, ОНД, ЕЕМ, Израел, МЕ, Русия, Румъния, Словения, Южна Африка, Турция)</p>

Технически спецификации

Модел	Цветно многофункционално устройство HP LaserJet Pro 3302fdw
Номер на продукт	499Q8F
Функции	Печат, копиране, сканиране, факс
Контролен панел	4,3-инчов capacитивен сензорен цветен дисплей
Печат	
Технология на печат	Лазерни
Скорост на печат ⁷	черно (A4, нормален режим): До 25 стр./мин цветя (A4, нормален режим): До 25 стр./мин ; черно (A4, двустранно): До 15 изображения/минута цветя (A4, двустранно): До 15 изображения/минута
Разпечатване на първа страница ⁹	Черно (A4, готово): До 10,9 сек цветя (A4, готово): До 11,0 сек ; черно (A4, режим Sleep): До 11,0 сек цветя (A4, режим Sleep): До 11,1 сек
Разделителна способност при печат	Черно (най-добро качество): До 600 x 600 dpi Цветно (най-добро качество): До 600 x 600 dpi
Месечно натоварване ¹⁰	До 40000 страници A4; Препоръчителен месечен обем страници¹¹: 150 до 2500
Стандартни езици на печат	HP PCL6, PostScript, HP PCL5, PDF, URF, PWG-Raster, PCLM, JPEG
Шрифтове и начини на изобразяване	111 мащабируеми шрифта TrueType
Печатаема площ	полета на печат горно: 5 мм, Долно: 5 мм, ляво: 5 мм, дясно: 5 мм; Максимална област за печат : 215,9 x 355,6 мм
Двустранно печатане	Автоматично
Копиране	
Скорост на копиране ⁴	Черно (A4): До 25 копия/мин; Цветя (A4): До 25 копия/мин
Спецификации на копирната машина	Цветя; Копиране на лична карта; Брой копия; По-светло/по-тъмно; Оригинален размер; Размер на хартията; Тип хартия; Двустранно копиране; Източник на хартия; Двустранно; N-ур; Поле за подвързване; Брошура; Максимален брой копия: До 999 копия; Намаляване/увеличаване: 25 до 400%
Сканиране	
Скорост на сканиране ¹²	Нормален режим (A4): До 19 стр./мин (черно-бяло), до 8 стр./мин (цветно) ; Двустранно (A4): До 34 изобр./мин (черно-бяло), до 16 изобр./мин (цветно)
Формат на файла, получен при сканиране	JPG; PDF; PDF/A; TIFF
Спецификации на скенера	Тип скенер ADF; Хоризонтален; Технология на сканиране: Сензори за контакт на изображения (CIS); Режими за задействане на скенера: Преден панел; HP Universal Scan и потребителски приложения чрез Twain; Версия на TWAIN: Версия 2.1; Двустранно сканиране с ADF: Yes (Да); Оптическа разделителна способност на сканиране: До 300 dpi (цветно и монохромно, АПУ); До 1200 dpi (цветно и монохромно, хоризонтално)
Разширени характеристики на скенера	HP Universal Scan
Препоръчителен месечен обем на сканиране	150 до 1500
Област на сканиране	Максимален размер на медия за печат (планшетен): 216 x 297 мм ; Минимален размер на медия за печат (ADF): 148 x 210 мм Максимален размер на медия за печат (ADF): 216 x 356 мм
Дълбочина в битове/ Нива на сивото	24-битов / 256
Цифрово изпращане	Стандартни: Сканиране към имейл, Сканиране към мрежова папка, Сканиране към Sharepoint, Сканиране към USB, Сканиране към компютър
Факс	
Факс	Yes (Да), 33,6 kbps
Спецификации на факса	Памет на факс: До 500 страници; Разделителна способност на факс: Стандартни: 203 x 98 dpi; Фина: До 203 x 196 dpi; суперфино: До 300 x 300 dpi; Бързо набиране: До 200 номера
Интелигентни функции на софтуера на факса	Мобилен факс с акаунт в HP Cloud
Скорост на процесора	1,2 GHz
Свързване	
Стандартни	1 Gigabit Ethernet 10/100/1000 Base-TX мрежови порт; 1 Hi-Speed USB 2.0 (устройство); 1 Hi-Speed USB 2.0 (хост); 1 Wi-Fi 802.11ac (двулентова); 2 RJ-11 факс/порт на модем/телефонна линия; Пряка Ethernet връзка
Способност за мобилен печат	Приложение HP Smart; Apple AirPrint™; Мобилни приложения; Сертифициран от Mopria™; Печат чрез Wi-Fi®
Поддържани мрежови протоколи	TCP/IPv4, TCP/IPv6, DHCP, DNS.
Мрежови възможности	Вграден 10/100/1000Base-TX Ethernet, Gigabit; Пряка Ethernet връзка; Удостоверяване чрез 802.1X
Памет	Стандартни: 512 MB ; Максимална: 512 MB
Третиране на носителите	
Брой тави за хартия	Стандартни: 2 ; Максимална: 2
Видове носители	Хартия (лепенка, брошура, цветна, бляскава, тежка, бланка, лек, обикновен, предварително отпечатана, предварително отпечатана, предварително отпечатана, рециклирана, приглушена), прозрачно вещество, етикети, пликосе, картонени картички
Размер на носителя	По избор (см): 76 x 127 мм до 216 x 356 мм Поддържани (см): A4; A5; A6; B5 (JIS); B6 (JIS); 10 x 15 см; Oficio 216 x 340 мм; 16K 195 x 270 мм; 16K 184 x 260 мм; 16K 197 x 273 мм; Пощенска картичка (JIS); Двойна пощенска картичка (JIS); Плик B5; Плик C5; Плик DL; A5-R автоматично подаване на документи: A4; LTR; LGL

Модел	Цветно многофункционално устройство HP LaserJet Pro 3302fdw
Номер на продукт	499Q8F
Третиране на носителите	Стандартен вход: 250 листа Основна входна тава, Приоритетна тава за зареждане за 1 лист Стандартен изход: Изходна тава за 100 листа
Тегло на носителя	60 до 163 г/м ² хартия; До 176 г/м ² с пощенски картички; До 200 г/м ² гланцова хартия
Входен капацитет	Тава 1: 1 лист за всички типове носители Тава 2: Листа: До 250; Прозрачно фолио: До 10 мм; Плик: До 10 Максимална: До 251 листа автоматично подаване на документи: Стандартно, 50 листа
Изходен капацитет	Стандартни: До 100 листа при 75gsm (или до 15 мм стека) Пликове: До 10 плик Прозрачно фолио: До 10 мм стек Максимална: До 100 листа при 75gsm (или до 15 мм стека)
Съвместими операционни системи ¹³	Windows 11; Windows 10; Android; iOS; macOS 12 Monterey; macOS 13 Ventura; macOS v14 Sonoma; Linux
Съвместими мрежови операционни системи	Windows 11; Windows 10; Windows Server; macOS 12 Monterey; macOS 13 Ventura; macOS v14 Sonoma; Linux
Минимални системни изисквания	Windows: Microsoft® Windows® 11, 10: 32-битова или 64-битова версия, 2 GB налично пространство на твърдия диск, интернет връзка Mac: Apple® macOS 12.0 Monterey, macOS 13.0 Ventura; macOS v14 Sonoma; 2GB HD; Изисква се интернет
Включен софтуер	Софтуер за принтери на HP може да се изтегли от https://www.hpsmart.com/download
Управление на сигурността	Уникална администраторска парола; Активиране/деактивиране на USB; Време на изчакване на EWS сесия; Време на изчакване за неактивност на контролния панел; Контрол на достъпа според на ролята; WebScan е деактивиран по подразбиране.
Управление на принтера	HP Web Jetadmin
Размери и тегло	
Размери на принтер (Ш x Д x В) ⁵	Минимум 418 x 419,12 x 341,32 мм; Максимална: 428 x 472 x 455 мм
Тегло на принтер ¹⁵	~ 17,1 кг
Операционна среда	Температура: 15 до 30°C Влажност: 30 до 70% относителна влажност
Условия на съхранение	Температура: -20 до 60° C
Акустика ⁶	Излъчвана акустична мощност: 6,3 В(А) Емисии на акустично налягане: 51 dB(A)
Захранване ¹	Изисквания: 220 V входящо напрежение: 220 – 240V (±10%) @ 50Hz ± 3 Hz, 60Hz ± 3 Hz; 110 V входящо напрежение: 110 – 127 V (±10%) @ 50 Hz ± 3 Hz, 60 Hz ± 3 Hz (Не е двойно напрежение, продуктът варира според номера на частта с идентификатор на кода за опция #); Консумация: 416 вата (печат), 7,6 вата (в готовност), 0,95 вата (при спящ режим), 0,05 вата (автоматично изключване), 0,05 вата (ръчно изкл.); Стойност на типична консумация на електроенергия (ТКЕ)¹: 0,338 kWh/седмица (Energy Star); Тип захранване: Вътрешно (вградено) захранване
Технология на функцията за икономия на енергия	Технология HP Auto-On/Auto-Off
Сертификати	RCM (Австралия), TUV и GS Mark (Германия), BSMI (Тайван), CCC (Китай), BIS (Индия), KC (Южна Корея), SIRIM (Малайзия), Камбоджа, Украйна, EAC, източноевропейски одобрения, маркировка CE, FCC, Energy Star, UL, Парагвай, Чили, Индонезия, Сингапур, Филипини и др. Стандарт за електромагнитно излъчване: EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021; EN 61000-3-3:2021; CISPR 32:2019; CISPR 35:2016; EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020; EN 55035:2017+A11:2020; EN 61000-4-12:2017; FCC CFR 47 част 15Б; ICES-003, брой 6:2019; Други одобрения за електромагнитна съвместимост според изискванията на отделните държави. Blue Angel Съвместим с Blue Angel. Да, Blue Angel DE-UZ 219 – гарантирано само при използване на оригинални консумативи на HP Съвместимост с телекомуникации: Факс: ES 203 021-1 v2.1.1; ES 203 021-2 v2.1.2; ES 203 021-3 v2.1.2; FCC дял 47 от CFR, част 68; Промисленост в Канада CS03; NOM-151-SCTI-1999 (Мексико); PTC-200 (Нова Зеландия); други одобрения за електромагнитна съвместимост според изискванията на отделните държави. Безжична връзка: EU RED 2014/53/EU; EN 301 489-1 V2.2.3 / EN 301 489-17: V3.2.4; EN 300 328: V2.2.2 / EN301 893 V2.1.1 / EN300 440-1 V2.1.1; FCC дял 47 CFR, част 15, подчаст Б, клас B/RSS 247 брой 1, 2015 г. & RSS 102 брой 5, 2015 г.; EN623112008 г.; Други телекомуникационни одобрения според изискванията на отделните държави
Спецификации на устойчивото въздействие	Съдържа рециклирана след употреба пластмаса
Страна на произход	Произведено във Виетнам
Какво има в кутията ²	499Q8F Цветен многофункционален принтер HP LaserJet Pro 3302fdw; Захранващ кабел; Касета с тонер; Ръководство на потребителя; Листовки
Гаранция	Една година ограничена гаранция. За повече информация, моля, посетете visit https://www.support.hp.com ¹⁴ . Тригодишна търговска гаранция на HP без допълнително заплащане (регистрирайте се в рамките на първите 60 дни на https://www.hp.com/eu/3yearwarranty).

Бележки под линия

- ¹ Измерено чрез ISO/IEC 24734 и изключва първия набор от тестови документи. За повече информация вижте <https://www.hp.com/go/printerclaims>. Точната скорост варира в зависимост от конфигурацията на системата, софтуерното приложение, драйвера и сложността на документите.
- ² Изисква се интернет достъп, който се заплаща отделно. Безжичните операции са съвместими само с честоти 2,4 GHz и 5,0 GHz. Поддържа 5,0 GHz и 2,4 GHz с до 12 неприпокриващи се канала спрямо 3 неприпокриващи се канала само за 2,4 GHz. Поддържа честота 5,0 GHz (до 150 mbps) спрямо честота 2,4 GHz (до 72,2 mbps). Научете повече на: <https://www.hp.com/go/mobileprinting>
- ⁵ HP Web Jetadmin е достъпен за изтегляне безплатно на <https://www.hp.com/go/webjetadmin>
- ⁷ Изчисленията на HP са базирани на нормализирани данни от Energy Star® TEC на сериите HP LaserJet Pro и Enterprise с касети HP TerraJet в сравнение с предходните версии. Вижте <https://www.hp.com/TerraJet/energysaving>
- ⁸ Стандартен режим за печат за серия HP Color LaserJet Pro с тонер касети HP TerraJet в сравнение с предходните версии. Вижте <https://www.hp.com/TerraJet/colors>
- ⁹ Наличността на програмата HP "Партньори на планетата" варира. За подробности вижте <https://www.hp.com/recycle>
- ¹⁰ HP Security Manager трябва да бъде закупен отделно. За подробности вижте <https://www.hp.com/go/securitymanager>
- ¹¹ Buyers Lab (BLI) 2022-2024 Наградата за най-надеждна марка A4 е на базата на устройства, тествани от Keypoint Intelligence от 2017 до 2021 г. Вижте <https://www.keypointintelligence.com/view-award?region=&id=135871174680>
- ¹² Системите за печат от офис клас на HP са избрани устройства Managed и Enterprise с фирмуер FutureSmart 4.5 и по-нова версия, устройства Pro, модели LaserJet 200 и по-нови, със съответните оригинални тонер, PageWide и Ink касети на HP. Не включват вградените касети с печатаща глава HP. Дигиталното проследяване във веригата за доставки, хардуерът, чиповете и характеристиките за сигурност на опаковката се различават локално по складова единица. Вижте <https://www.hp.com/cartridgesecurity>
- ¹³ Въз основа на доставките от 2023 Q2 г. в Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker® на IDC, издание от 2023 Q2 г. Включва доставки на всички печатащи устройства (мастиленоструйни принтери, лазерни принтери, копирни машини и многофункционални устройства, включително производствени единици).

Откази от отговорност относно техническите спецификации

- ¹ Изискванията за захранване се базират на държавата/региона, в който се продава принтерът. Не преобразувайте работното напрежение. Това ще увреди принтера и ще анулира гаранцията на продукта. Стойността на Energy Star обикновено се базира на измерване на устройство с 115 V.
- ² За информация за производителността на касетата(ите), включена(и) към вашия принтер, вижте <https://www.hp.com/go/toneryield>. Стойности на производителността, измерени в съответствие с ISO/IEC 19798 и непрекъснат печат. Действителната производителност зависи значително от отпечатваните изображения и други фактори.
- ³ Обявен капацитет на базата на ISO/IEC 19798 и непрекъснат печат. Действителната производителност зависи значително от отпечатваните изображения и други фактори. За подробности вижте <https://www.hp.com/go/toneryield>
- ⁴ Скорост на първо копиране от готовност и опростено копиране, измерена чрез ISO/IEC 29183, скорост на двустранно копиране, измерена чрез ISO/IEC 24735, изключва първия набор от тестови документи. За повече информация вижте <https://www.hp.com/go/printerclaims>. Точната скорост се различава в зависимост от конфигурацията на системата, софтуерното приложение, драйвера и сложността на документа.
- ⁵ Размери от край до край, когато принтерът е настроен и в режим на готовност
- ⁶ Тествана конфигурация: базов модел, едностранен печат, A4 хартия средно при 25 стр./мин
- ⁷ Измерено с помощта на ISO/IEC 24734, изключва първия набор от тестови документи. За повече информация вижте <https://www.hp.com/go/printerclaims>. Точната скорост се различава в зависимост от конфигурацията на системата, софтуерното приложение, драйвера и сложността на документа.
- ⁹ Измерено чрез ISO/IEC 17629. За повече информация вижте <https://www.hp.com/go/printerclaims>. Точната скорост се различава в зависимост от конфигурацията на системата, софтуерното приложение, драйвера и сложността на документа.
- ¹⁰ Работният цикъл се дефинира като максималния брой страници на месец на продукцията с изображения. Тази стойност осигурява сравнение на устойчивостта на продукта по отношение на други устройства HP LaserJet или HP Color LaserJet и позволява подходящо внедряване на принтери и мултифункционални устройства, за да се задоволят изискванията на свързани лица или групи.
- ¹¹ HP препоръчва броят на отпечатаните страници на месец да е в рамките на оптималните обявени за устройството, базирани на фактори като интервали за подмяна на консумативите и употреба на устройството след удължения гаранционен период.
- ¹² Скорости на сканиране, измерени от автоматичното подаващо устройство. Действителните скорости на обработка може да варират в зависимост от разделителната способност на сканирането, състоянието на мрежата, бързината на компютъра и приложния софтуер.
- ¹³ Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022, Linux (За повече информация вижте <https://www.developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing>)
- ¹⁴ Опциите за гаранция и поддръжка варират според продуктите, държавните и местните закони изисквания
- ¹⁵ Телото на продукта включва стартови консумативи

