

Dane techniczne

Drukarki HP Color LaserJet Enterprise seria M552



Szybkie, wszechstronne rozwiązanie gotowe do pracy w środowisku biznesowym

Większa wydajność pracy dzięki ekonomicznej, energooszczędnej drukarce z oryginalnymi wkładami z tonerem HP i technologią JetIntelligence, które zapewniają szybkie i łatwe drukowanie profesjonalnej jakości kolorowych dokumentów.



Wysoka wydajność dostępna zawsze, gdy jest potrzebna.

- Drukuj z trybu uśpienia już w ciągu 9 sekund.¹ Drukuj dwustronnie z taką samą prędkością, jak przy druku jednostronnym – maks. 35 obrazów na minutę.²
- Ta drukarka zużywa wyjątkowo mało energii – dzięki inteligentnym funkcjom wykrywania nośników oraz specjalnej technologii wykorzystania tonera.³
- Szybko zarządzaj zadaniami i ustawieniami za pomocą 4-wierszowego, kolorowego wyświetlacza i 10-przyciskowej klawiatury do wprowadzania kodów PIN.
- Stała, wysoka jakość druku dokumentów na różnych nośnikach – w tym A5 – z automatycznym wykrywaniem nośników.

Zapewnij prostą strukturę, ochronę i łatwą obsługę swoich drukarek.

- Centralna kontrola środowiska drukarek dzięki rozwiązaniu HP Web Jetadmin⁴ – i wsparcie dla większej wydajności prowadzonej działalności.
- Chroni poufne dane biznesowe dzięki wbudowanym i opcjonalnym zabezpieczeniom HP JetAdvantage.⁵
- Zapewnij swojemu zespołowi rozwiązanie, którego potrzebuje do odniesienia sukcesu. Łatwe tworzenie, wdrażanie i rozbudowa rozwiązań firmy HP i innych producentów.⁶
- Skuteczniejsze zabezpieczenia danych zapisanych w drukarce z wykorzystaniem opcjonalnego rozwiązania HP Trusted Platform Module.⁷

Realizacja wszelkich wymogów biznesowych pod względem drukowania.

- Opcjonalna funkcja bezpośredniego druku bezprzewodowego. Wysyłaj zadania do drukowania z urządzeń przenośnych – bez konieczności łączenia z siecią.⁸
- Dodaj opcję druku po zbliżeniu urządzenia z obsługą technologii NFC do drukarki – bez połączeń sieciowych.⁹
- Łatwe drukowanie z różnych smartfonów i tabletów – bez wymaganej konfiguracji lub aplikacji.¹⁰

Większa liczba wydrukowanych stron, większa wydajność i lepsza ochrona.

- Oryginalne wkłady z tonerem HP i technologią JetIntelligence umożliwiają drukowanie większej liczby stron niż poprzednie modele.¹¹
- Profesjonalna jakość szybkiego druku, na której możesz polegać – wysokowydajny toner jest najlepszym rozwiązaniem dla Twojej drukarki HP.
- Pomóż zapewnić autentyczną jakość HP, za którą płacisz, stosując technologie zapobiegające oszustwom oraz uwierzytelniające oryginalne wkłady.
- Drukuj zaraz po rozpakowaniu dzięki fabrycznie zainstalowanym wkładom drukującym. Można je wymienić na opcjonalne wkłady o wysokiej wydajności.¹²



Print first page out



Less energy



Auto On/Off
Technology



HP WebJet Admin



HP Planet Partners

Przegląd produktu

Ilustracja przedstawia model HP Color LaserJet Enterprise M552dn:

1. 4-wierszowy, kolorowy wyświetlacz z klawiaturą
2. Gniazdo HIP do integracji sprzętowej
3. Łatwo dostępny port USB do bezpośredniego druku plików^{1,3}
4. Prawa pokrywa (dostęp do utrwalacza i ścieżki papieru)
5. Wygodny włącznik z przodu
6. Uniwersalny podajnik na 100 ark.
7. Przednia pokrywa zapewnia dostęp do oryginalnych wkładów z tonerem HP z rozwiązaniem JetIntelligence
8. Podajnik na 550 arkuszy zapewnia pojemność 650 arkuszy w standardzie (urządzenie obsługuje jeden dodatkowy, opcjonalny podajnik na 550 arkuszy, co zapewnia maksymalną pojemność 1200 arkuszy)
9. Odbiornik na 250 arkuszy
10. Wbudowany moduł automatycznego druku dwustronnego
11. 1 GB pamięci w standardzie oraz procesor 1.2 GHz
12. Port dostępu do opcjonalnej blokady Kensington
13. Wbudowany serwer druku HP Jetdirect do sieci Gigabit Ethernet
14. Port USB 2.0 Hi-Speed na potrzeby drukowania
15. Port USB Hi-Speed 2.0 (do podłączania urządzeń innych producentów)



Akcesoria, materiały eksploatacyjne i biurowe

Materiały eksploatacyjne	B5L35A Grzałka utrwalająca 110 V HP Color LaserJet B5L35A
	B5L36A Grzałka utrwalająca 220 V HP Color LaserJet B5L36A
	B5L37A Zestaw do zbierania tonera HP Color LaserJet B5L37A
	CF360A HP 508A oryginalny wkład laserowy, czarny 6000 stron
	CF360X HP 508X oryginalny wkład laserowy o dużej pojemności, czarny 12 500 stron
	CF361A HP 508A oryginalny wkład laserowy, błękitny
	CF361X HP 508X oryginalny wkład laserowy o dużej pojemności, błękitny
	CF362A HP 508A oryginalny wkład laserowy, żółty
	CF362X HP 508X oryginalny wkład laserowy o dużej pojemności, żółty
	CF363A HP 508A oryginalny wkład laserowy, purpurowy
CF363X HP 508X oryginalny wkład laserowy o dużej pojemności, purpurowy	
Akcesoria	B5L34A Podajnik ciężkiego papieru i innych nośników HP Color LaserJet na 550 ark.
	F5S62A Akcesorium HP Trusted Platform Module
Sieci i łączność	B5L28A Wewnętrzne porty USB HP
Serwis i pomoc techniczna	U8CG3E Pomoc techniczna HP w następnym dniu roboczym z zachowaniem wadliwych nośników dla kolorowej drukarki LaserJet M552/3 przez 3 lata
	U8CG4E Pomoc techniczna HP w ciągu 4 godzin przez 9 godzin pracy w ciągu 5 dni roboczych z zachowaniem wadliwych nośników dla kolorowej drukarki LaserJet M552/3 przez 3 lata
	U8CHOE Pomoc techniczna HP w następnym dniu roboczym z zachowaniem wadliwych nośników dla kolorowej drukarki LaserJet M552/3 przez 4 lata
	U8CH1E Pomoc techniczna HP w następnym dniu roboczym z zachowaniem wadliwych nośników dla kolorowej drukarki LaserJet M552/3 przez 5 lat
	U8CJ4PE Pogwarancyjna pomoc techniczna HP w następnym dniu roboczym z zachowaniem wadliwych nośników dla kolorowej drukarki LaserJet M552/3 przez 1 rok
	U8CJ5PE Pogwarancyjna pomoc techniczna HP w ciągu 4 godzin przez 9 godzin pracy w ciągu 5 dni roboczych z zachowaniem wadliwych nośników dla kolorowej drukarki LaserJet M552/3 przez 1 rok
U8CJ7PE Pogwarancyjna pomoc techniczna HP w następnym dniu roboczym z zachowaniem wadliwych nośników dla kolorowej drukarki LaserJet M552/3 przez 2 lata	

Dane techniczne

Model	Drukarka HP Color LaserJet Enterprise M552dn
Numer produktu	B5L23A
Prędkość druku⁹	Do 33 str./min w czerni (A4); Do 33 str./min w kolorze (A4); Do 33 str./min tryb dwustronny w czerni (A4)
Czas wydruku pierwszej strony⁹	W ciągu zaledwie 6 sekund w czerni (A4, tryb gotowości); W ciągu zaledwie 7 s w kolorze (A4, tryb gotowości)
Rozdzielczość druku	Do 1200 x 1200 dpi w czerni; Do 1200 x 1200 dpi w kolorze, HP ImageREt 3600 (najwyższa jakość)
Technologia druku	Druk laserowy
Obszar drukowania	Marginesy drukowania: Górny: zdjęcie — całkowite 2 mm/zabezpieczone 5 mm; Dolny: zdjęcie — całkowite 2 mm/zabezpieczone 5 mm; Prawy: zdjęcie — całkowite 2 mm/zabezpieczone 5 mm; Lewy: zdjęcie — całkowite 2 mm/zabezpieczone 5 mm
Języki drukowania	HP PCL 6, HP PCL 5c, emulacja HP Postscript Level 3, bezpośredni druk plików PDF (wersja 1.7)
Możliwość druku mobilnego⁶	HP ePrint, Apple AirPrint™, certyfikat Mopria
Miesięczny cykl pracy^{10, 11}	Do 80 000 stron (A4), Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie: Od 2000 do 6000 stron
Drukowanie dwustronne	Automatyczny (standardowo)
Czcionki	105 wewnętrznych czcionek TrueType skalowalnych w HP PCL, 92 wewnętrzne czcionki skalowalne w emulacji HP Postscript Level 3 (wbudowany symbol EUR); 1 wewnętrzna czcionka Unicode (Andale Mono WorldType); 2 wewnętrzne czcionki Windows Vista/8 (Calibri, Cambria); Dodatkowo czcionki dostępne za pomocą kart pamięci flash innych producentów; Czcionki HP LaserJet i emulacja IPDS są dostępne na stronie hp.com/go/laserjetfonts
Obsługiwany program SureSupply¹²	Tak
Szybkość procesora	1,2 GHz
Wyświetlacz	4-wierszowy kolorowy wyświetlacz LCD; 19 przycisków (Cancel job (Anuluj zadanie), strzałki w górę i w dół, Select (Wybierz), Back (Wstecz), Home (Ekran główny), 12 klawiszy i Help (Pomoc)); 3 kontrolki LED (Attention (Uwaga), Ready (Gotowe), Busy (Zajęte))
Bezprzewodowe	Opcjonalny, dostępny wraz z zakupem akcesorium sprzętowego
Sieci i łączność	Standardowo: Port USB 2.0 Hi-Speed; Wbudowany port sieci Fast Ethernet 10/100/1000Base-TX; Opcjonalnie: HP Jetdirect 3000w NFC/akcesorium bezprzewodowe J8030A (dostępność w późniejszym terminie), serwer druku HP Jetdirect 2900nw J8031A (dostępność w późniejszym terminie)
Dostosowany do pracy w sieci	Standard (wbudowana karta Gigabit Ethernet)
Pamięć	Standardowo: 1 GB; Maksymalnie: 1 GB
Dysk twarde	4 GB pamięci trwałej, szyfrowanie danych klientów/zadań (AES 128 lub AES 256) z użyciem oprogramowania sprzętowego; Funkcja Secure Cryptographic Erase – dane zadań, funkcja Secure Erase – dysk
Funkcje	Wydrukuj
Nośniki	Papier (zwykły, o niskiej gramaturze, typu bond, ekologiczny, o średniej gramaturze, o dużej gramaturze, o średniej gramaturze błyszczący, o dużej gramaturze błyszczący, o bardzo dużej gramaturze, o bardzo dużej gramaturze błyszczący, karton, formatu pocztówkowego błyszczący) folie kolorowe, etykiety, papeteria firmowa, koperty, wstępnie zadrukowane, dziurkowane, kolorowy, szorstki, nieprzejrzysta folia, zdefiniowany przez użytkownika
Format papieru	Niestandardowy, metryczny: Podajnik 1: od 76 x 127 do 216 x 356 mm; Podajnik 2: Od 102 x 148 do 216 x 297 mm; Opcjonalny podajnik 3: Od 102 x 148 do 216 x 356 mm Obsługiwany, metryczny: Podajnik 1: A4, RA4, A5, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, A6, koperty (B5, C5 ISO, C6, DL ISO); Niestandardowy: Od 76 x 127 do 216 x 356 mm; Podajnik 2: A4, A5, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, A6; Niestandardowy: Od 102 x 148 do 216 x 297 mm; Opcjonalny podajnik 3: A4, RA4, A5, B5 (JIS); Niestandardowy: Od 102 x 148 do 216 x 356 mm
Obsługa papieru	Podajniki standardowe: Uniwersalny podajnik na 100 arkuszy, podajnik 2 na 550 arkuszy Opcjonalnie/Podajniki: Podajnik 3 nośników druku na 550 arkuszy
Pojemność podajników	Podajnik 1: Arkusze (gramatura 75 g/m ²): 100; materiały przezroczyste, tektura (163 g/m ²): 50; tektura (216 g/m ²): 30; koperty: 10 Podajnik 2: Arkusze (gramatura 75 g/m ²): 550; etykiety, tektura (163 g/m ²), materiały przezroczyste: 200 Podajnik 3: Arkusze (gramatura 75 g/m ²): 550; etykiety, tektura (163 g/m ²), materiały przezroczyste: 200 Maksymalnie: Maks. 1200
Pojemność zasobnika wyjściowego	Standardowo: Do 250 arkuszy, Do 10 kopert, Do 100 arkuszy folie Maksymalnie: Do 250 arkuszy
Gramatura papieru	Podajnik 1: Od 60 do 220 g/m ² (zwykły papier), od 105 do 220 g/m ² (papier błyszczący); Podajnik 2: Od 60 do 220 g/m ² (zwykły papier), od 105 do 220 g/m ² (papier błyszczący); Opcjonalny podajnik 3: Od 60 do 220 g/m ² (zwykły papier), od 105 do 220 g/m ² (papier błyszczący)
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	Port USB 2.0 Hi-Speed; Wbudowany port sieci Fast Ethernet 10/100/1000Base-TX
Kasety wymienne⁵	HP 508A oryginalny wkład z czarnym tonerem (wydajność ISO ~6000 stron) CF360A; HP 508X oryginalny wkład z czarnym tonerem o dużej pojemności (wydajność ISO ~12 500 stron) CF360X; HP 508A oryginalny wkład z niebieskim tonerem (wydajność ISO ~5000 stron) CF361A; HP 508X oryginalny wkład z niebieskim tonerem o dużej pojemności (wydajność ISO ~9500 stron) CF361X; HP 508A oryginalny wkład z żółtym tonerem (wydajność ISO ~5000 stron) CF362A; HP 508X oryginalny wkład z żółtym tonerem o dużej pojemności (wydajność ISO ~9500 stron) CF362X; HP 508A oryginalny wkład z purpurowym tonerem (wydajność ISO ~5000 stron) CF363A; HP 508X oryginalny wkład z purpurowym tonerem o dużej pojemności (wydajność ISO ~9500 stron) CF363X;
Obsługiwane protokoły sieciowe	IPv4/IPv6; Obsługa sieci Apple Bonjour (Mac OS 10.2.4 lub nowszy), SNMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP, Port 9100, LPD, wykrywanie usług Web Services, IPP, Secure-IPP, IPsec/Firewall; IPv6: DHCPv6, MLDv1, ICMPv6; IPv4: Auto-IP, SLIP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP, WINS, IP Direct Mode, WS Print; Inne: NetWare NDS, Bindery, NDPS, ePrint
Obsługiwane systemy operacyjne¹³	System operacyjny Windows z obsługą sterownika dołączonego do produktu: Wszystkie wersje systemu Windows 10 32-bit i 64-bit (z wyłączeniem systemu RT OS do tabletów), wszystkie wersje systemu Windows 8/8.1 32-bit i 64-bit (z wyłączeniem systemu RT OS do tabletów), wszystkie wersje systemu Windows 7 32-bit i 64-bit, wszystkie wersje systemu Windows Vista 32-bit i 64-bit, wszystkie wersje systemu Windows Vista 32-bit (Home Basic, Premium, Professional itd.); System operacyjny Windows z obsługą uniwersalnego sterownika druku (z witryny HP.com): Wszystkie wersje systemu Windows 10 32-bit i 64-bit (z wyłączeniem systemu RT OS do tabletów), wszystkie wersje systemu Windows 8/8.1 32-bit i 64-bit (z wyłączeniem systemu RT OS do tabletów), wszystkie wersje systemu Windows 7 32-bit i 64-bit, wszystkie wersje systemu Windows Vista 32-bit i 64-bit (Home Basic, Premium, Professional itd.); Mac OS (sterowniki druku HP są dostępne w witrynie HP.com i w Apple Store): OS X 10.7 Lion, OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite; Mobile OS (sterowniki systemowe): iOS, Android, Windows 8/8.1/10 RT; Linux OS (systemowe oprogramowanie HPLIP): SUSE Linux (12.2, 12.3, 13.1), Fedora (17, 18, 19, 20), Linux Mint (13, 14, 15, 16, 17), Boss (3.0, 5.0), Ubuntu (10.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10), Debian (6.0.x, 7.x); Inne systemy operacyjne: UNIX; Napęd CD-ROM, DVD lub połączenie z Internetem; Dedykowany port USB, połączenie sieciowe lub sieci bezprzewodowej; 200 MB wolnego miejsca na dysku twardej Mac: Mac OS X 10.7 Lion, OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite; Internet; Port USB; 1 GB wolnego miejsca na dysku twardej
Minimalne wymagania systemowe	Windows: Wszystkie wersje systemu Windows 10 32-bit i 64-bit (z wyłączeniem systemu RT OS do tabletów), wszystkie wersje systemu Windows 8/8.1 32-bit i 64-bit (z wyłączeniem systemu RT OS do tabletów), wszystkie wersje systemu Windows 7 32-bit i 64-bit, wszystkie wersje systemu Windows Vista 32-bit (Home Basic, Premium, Professional itd.); System operacyjny Windows z obsługą uniwersalnego sterownika druku (z witryny HP.com): Wszystkie wersje systemu Windows 10 32-bit i 64-bit (z wyłączeniem systemu RT OS do tabletów), wszystkie wersje systemu Windows 8/8.1 32-bit i 64-bit (z wyłączeniem systemu RT OS do tabletów), wszystkie wersje systemu Windows 7 32-bit i 64-bit, wszystkie wersje systemu Windows Vista 32-bit i 64-bit (Home Basic, Premium, Professional itd.); Mobile OS (sterowniki systemowe): iOS, Android, Windows 8/8.1/10 RT; Linux OS (systemowe oprogramowanie HPLIP): SUSE Linux (12.2, 12.3, 13.1), Fedora (17, 18, 19, 20), Linux Mint (13, 14, 15, 16, 17), Boss (3.0, 5.0), Ubuntu (10.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10), Debian (6.0.x, 7.x); Inne systemy operacyjne: UNIX; Napęd CD-ROM, DVD lub połączenie z Internetem; Dedykowany port USB, połączenie sieciowe lub sieci bezprzewodowej; 200 MB wolnego miejsca na dysku twardej Mac: Mac OS X 10.7 Lion, OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite; Internet; Port USB; 1 GB wolnego miejsca na dysku twardej
Dołączone oprogramowanie	System operacyjny Windows: Instalator/deinstalator oprogramowania HP, sterownik drukarki HP PCL 6, HP Device Experience (DXP), HP Update, Product Registration Assist, HP Web Services Assist (HP Connected), instrukcje obsługi online; Mac OS: Ekran powitalny (przejeżdżając użytkownikom do witryny HP.com lub OS App Store z oprogramowaniem LaserJet)

Model	Drukarka HP Color LaserJet Enterprise M552dn
Numer produktu	B5L23A
Zarządzanie bezpieczeństwem	Bezpieczeństwo zarządzania: SNMPv3, SSL/TLS, WPA2-Enterprise, uwierzytelnianie 802.1X (EAP-PEAP, EAP-TLS), IPP over TLS, IPsec/zapora z certyfikatem, uwierzytelnianie kluczy wstępnych i uwierzytelnianie Kerberos; Obsługa konfiguracji WJA-10 IPsec z wykorzystaniem wtyczki IPsec. Port dostępu blokady Kensington
Zarządzanie drukarką	Zestaw zasobów administratora drukarki (narzędzie do konfiguracji sterownika, narzędzie do instalacji sterownika, narzędzie do zarządzania drukiem); Oprogramowanie HP Web JetAdmin; Oprogramowanie HP Proxy Agent; HP Imaging and Printing Security Center; HP Utility (Mac)
Panel sterowania	4-wierszowy kolorowy wyświetlacz LCD; 19 przycisków (Cancel job (Anuluj zadanie), strzałki w górę i w dół, Select (Wybierz), Back (Wstecz), Home (Ekran główny), 12 klawiszy i Help (Pomoc)); 3 kontrolki LED (Attention (Uwaga), Ready (Gotowe), Busy (Zajęte))
Wymiary drukarki (szer. x głęb. x wys.)²	Minimalnie: 458 x 479 x 399 mm Maksymalnie: 699 x 479 x 399 mm
Wymiary opakowania (szer. x głęb. x wys.)	600 x 500 x 598 mm
Masa drukarki³	27,5 kg
Waga w opakowaniu (brutto)	31,3 kg
Środowisko pracy	Temperatura: Od 15 do 30°C, Wilgotność: wilgotność względna 30-70%
Archiwizacja danych	Temperatura: Od 0 do 35°C, Wilgotność: wilgotność względna od 10 do 90%
Akustyka⁷	Moc dźwięku: 6,5 B(A); Ciśnienie akustyczne: 51 dB(A)
Zasilanie⁴	Wymagania: Napięcie wejściowe: Od 200 do 240 V pr. zm., 50 Hz Pobór mocy: 571 W (drukowanie), 33,2 W (tryb gotowości), 3,90 W (tryb uśpienia), 1 W (tryb automatycznego wyłączenia), 0,1 W (urządzenie wyłączone) Typ zasilacza: Wbudowany zasilacz
Certyfikaty	CISPR 22:2008 klasa A, EN 55022:2010 klasa A, EN 55024:2010, EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009, EN 61000-3-3:2008 Certyfikat ENERGY STAR®; Blue Angel; CECP; EPEAT® Silver
Zawartość opakowania¹	Drukarka HP Color LaserJet Enterprise M552; Cztery zainstalowane fabrycznie wkłady z tonerem HP LaserJet (wydajność ~6000 stron w czerni i ~5000 stron w kolorze); Zestaw do zbierania tonera; Dokumentacja dołączona do drukarki: Płyta CD z oprogramowaniem; Przewód zasilania; Uniwersalny podajnik 1 na 100 arkuszy; podajnik 2 na 550 arkuszy
Gwarancja	Roczna gwarancja z naprawą w miejscu instalacji;

Przypisy

¹Pomiarów dokonano z wykorzystaniem normy ISO/IEC 17629. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/printerclaims. Rzeczywista prędkość pracy zależy od konfiguracji systemu, wykorzystywanego oprogramowania, sterownika i stopnia złożoności dokumentu.; ²Pomiarów dokonano z wykorzystaniem normy ISO/IEC 24734 z wyłączeniem pierwszego zestawu dokumentów testowych. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/printerclaims. Rzeczywista prędkość pracy zależy od konfiguracji systemu, wykorzystywanego oprogramowania, sterownika i stopnia złożoności dokumentu.; ³W oparciu o testy firmy HP z wykorzystaniem metody TEC programu ENERGY STAR® lub danych opublikowanych w witrynie energystar.gov w porównaniu z jednofunkcyjnymi, kolorowymi drukarkami laserowymi o prędkości druku od 31 do 44 str./min, według stanu na listopad 2014 r. Rzeczywiste rezultaty mogą się różnić.; ⁴Uniwersalna wtyczka dla urządzeń jest oferowana z aplikacją HP Web Jetadmin 10.3 SR4 i nowszymi wersjami. Aplikacja HP Web Jetadmin jest bezpłatna i dostępna do pobrania pod adresem hp.com/go/webjetadmin.; ⁵Niektóre rozwiązania wymagają pobrania danych lub zakupu dodatkowych opcji. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/printingsolutions.; ⁶Rozwiązania instalowane z wykorzystaniem gniazda HIP mogą wymagać zakupu dodatkowych opcji.; ⁷Korzystanie z opcjonalnego akcesorium HP Trusted Platform Module może wymagać aktualizacji oprogramowania firmowego.; ⁸Bezpośredni druk bezprzewodowy wymaga zakupu opcjonalnego modułu. Przed rozpoczęciem drukowania urządzenie przenośne musi być również bezpośrednio z siecią bezprzewodową urządzenia wielofunkcyjnego lub drukarki z obsługą bezpośredniego druku bezprzewodowego. W zależności od urządzenia przenośnego wymagana może być również aplikacja lub sterownik. Wydajność sieci bezprzewodowej zależy od warunków pracy i odległości urządzenia wielofunkcyjnego lub drukarki od punktu dostępnego. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie <http://www.hp.com/go/businessmobileprinting>.; ⁹Funkcja Touch-to-Print wymaga zakupu opcjonalnego akcesorium. Urządzenie przenośne musi obsługiwać druk za pośrednictwem komunikacji NFC. Więcej informacji jest dostępnych na stronie <http://www.hp.com/go/mobileprinting>.; ¹⁰Drukowanie lokalne wymaga podłączenia urządzenia przenośnego i drukarki do tej samej sieci lub bezpośredniego połączenia bezprzewodowego. Wydajność sieci bezprzewodowej zależy od warunków fizycznych i odległości od punktu dostępnego. Tryb pracy bezprzewodowej obsługuje wyłącznie częstotliwość 2,4 GHz. Drukowanie zdalne wymaga połączenia internetowego z drukarką sieciową HP. Wymagane mogą być również aplikacja lub oprogramowanie i zarejestrowane konto HP ePrint. Korzystanie z bezprzewodowego połączenia szerokopasmowego za pomocą urządzeń przenośnych wymaga zawarcia oddzielnej umowy o świadczenie usług. Informacje o dostępności i zasięgu w danym regionie można uzyskać u dostawcy usług. Więcej informacji jest dostępnych na stronie <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Niektóre funkcje wymagają zakupu opcjonalnego akcesorium.; ¹¹Informacje o większej liczbie stron w porównaniu z wcześniejszymi wkładkami są oparte o porównanie wydajności druku wkładów z czarnym tonerem HP 507A/X LaserJet z wkładkami z czarnym tonerem HP 508A/X LaserJet oraz wkładów z niebieskim, purpurowym i żółtym tonerem HP 507X LaserJet z wkładkami z niebieskim, purpurowym i żółtym tonerem HP 508X LaserJet. Podane informacje nie dotyczą wkładów z niebieskim, purpurowym i żółtym tonerem HP 508A LaserJet. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/learnaboutsupplies.; ¹²Wysokowydajne, oryginalne wkłady z tonerem HP 508X LaserJet nie wchodzi w skład zestawu; należy je zakupić osobno.; ¹³Przed użyciem łatwo dostępny port USB musi zostać włączony przez administratora.

Dane techniczne zastrzeżenia

¹Wydajność wkładów z tonerami określono zgodnie z normami testowymi ISO/IEC. Rzeczywista wydajność i koszty mogą się znacznie różnić w zależności od specyfiki drukowanych obrazów, liczby stron drukowanych w kolorze i innych czynników.; ²Bez rozłożonych podajników; ³Z wkładami drukującymi; ⁴Specyfikacje zasilania dotyczą kraju/regionu, w którym drukarka jest sprzedawana. Nie należy zmieniać napięcia operacyjnego. Spowoduje to uszkodzenie drukarki oraz unieważnienie gwarancji. Zużycie energii w trybie automatycznego wyłączenia zależy od funkcji przełącznika sieciowego użytkownika, konfiguracji użytkownika i aktywności sieciowej. Zasilanie w trybie wyłączenia może być różne podczas sprawdzania pakietów sieciowych zadań drukowania.; ⁵Średnia wydajność w kolorze (niebieski/purpurowy/żółty) i w czerni podana na podstawie normy ISO/IEC 19798 dla druku ciągłego. Rzeczywista wydajność może się znacznie różnić, w zależności od drukowanych obrazów i innych czynników. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie hp.com/go/learnaboutsupplies.; ⁶Może wymagać aktualizacji oprogramowania firmowego w celu zapewnienia zgodności – do pobrania na stronie hp.com/go/support.; ⁷Wartości akustyczne mogą ulec zmianie. Aktualne informacje są dostępne na stronie <http://www.hp.com/support>. Testowana konfiguracja: model podstawowy, drukowanie jednostronne, papier A4, średnia prędkość druku 33 str./min.; ⁸Pomiarów dokonano z wykorzystaniem normy ISO/IEC 24734 z wyłączeniem pierwszego zestawu dokumentów testowych. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/printerclaims. Rzeczywista prędkość pracy zależy od konfiguracji systemu, wykorzystywanego oprogramowania, sterownika i stopnia złożoności dokumentu.; ⁹Pomiarów dokonano z wykorzystaniem normy ISO/IEC 17629. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/printerclaims. Rzeczywista prędkość pracy zależy od konfiguracji systemu, wykorzystywanego oprogramowania, sterownika i stopnia złożoności dokumentu.; ¹⁰Cykl roboczy jest definiowany jako maksymalna liczba ilustrowanych stron, jakie można wydrukować w ciągu miesiąca. Ta wartość pozwala na porównanie niezawodności produktu z innymi urządzeniami HP LaserJet lub kolorowymi urządzeniami HP LaserJet i umożliwia odpowiednie dobranie drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych, które spełniają potrzeby indywidualnych użytkowników lub zespołów korzystających z urządzenia.; ¹¹Firma HP zaleca, aby liczba stron drukowanych miesięcznie mieściła się w przedstawnym zakresie zapewniającym optymalną wydajność urządzenia, obliczonym z uwzględnieniem takich czynników, jak terminy wymiany materiałów eksploatacyjnych i okres eksploatacji urządzenia przy przedłużonym okresie gwarancji.; ¹²Program HP SureSupply ostrzega użytkownika o konieczności wymiany wkładów drukujących i pomaga je kupić w sklepie lub przez Internet – w firmie HP lub u współpracującego z nią sprzedawcy detalicznego. Rozwiązanie dostępne tylko z oryginalnymi materiałami eksploatacyjnymi HP. Wymagany jest dostęp do Internetu. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/SureSupply.; ¹³Nie wszystkie zgodne systemy operacyjne są obsługiwane przez oprogramowanie dołączone do produktu. Pełny zakres oprogramowania jest dostępny tylko dla systemu Windows 7 i nowszych. Starsze systemy operacyjne Windows (XP, Vista i ich odpowiednie wersje serwerowe) obsługują wyłącznie sterowniki druku i skanowania. System operacyjny Windows RT do tabletów (32-bit i 64-bit) wykorzystuje uproszczony sterownik druku HP zintegrowany z systemem operacyjnym RT. Skrypty modelowe UNIX są dostępne na stronie hp.com (skrypty modelowe są sterownikami druku do systemów operacyjnych UNIX); Systemy Linux wykorzystują oprogramowanie systemowe HPLIP.



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

Produkt może odbiegać wyglądem od widocznego na ilustracjach. © Copyright 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedynie gwarancje, jakich firma HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z tymi produktami i usługami. Żadne informacje przedstawione w niniejszym dokumencie nie powinny być interpretowane jako dodatkowa gwarancja. Firma HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie.

Publikacja na region EMEA 4AA5-6752PLE, Marzec 2015

