



Urządzenia wielofunkcyjne HP Color LaserJet seria Enterprise

M577

Wyjątkowa wydajność. Zwiększone bezpieczeństwo.

Idealne rozwiązanie dla dużych i średnich przedsiębiorstw, które poszukują bezpiecznego, wysoce wydajnego, energooszczędnego, kolorowego urządzenia wielofunkcyjnego.



Połączenie wydajności i energooszczędności

- Nie czekaj na dokumenty. Po wyjściu z energooszczędnego trybu uśpienia pierwsza strona jest drukowana w ciągu zaledwie 9 sekund.¹
- Przyspiesz realizację zadań. Drukowanie dwóch stron równie szybko, jak jednej – maks. 38 obrazów/min² – i jednoczesne skanowanie obu stron arkusza.
- To urządzenie wielofunkcyjne zużywa wyjątkowo mało energii dzięki innowacyjnej konstrukcji i technologii wykorzystania tonera.³
- Maksymalna pojemność 2300 arkuszy.⁴ Drukowanie do 59 str./min na arkuszach A5.²

Nadzwyczajne bezpieczeństwo i łatwość zarządzania flotą drukarek

- Wbudowane funkcje pozwalają wykrywać zagrożenia i usuwać problemy, chroniąc urządzenie wielofunkcyjne od chwili uruchomienia aż po wyłączenie.⁵
- Chroni poufne dane podczas przechowywania w urządzeniu wielofunkcyjnym i przesyłania, korzystając z wbudowanych zabezpieczeń i funkcji szyfrowania 256-bitowego.⁵
- Chroni poufne dane biznesowe dzięki wbudowanym i opcjonalnym zabezpieczeniom HP JetAdvantage.⁶
- Centralna kontrola środowiska druku dzięki rozwiązaniu HP Web Jetadmin – i wsparcie dla sprawniejszej działalności firmy.⁷

Więcej. Stron, wydajności, ochrony.

- Zrób wrażenie dzięki najlepszej jakości kolorów z HP. Zapewnij niezrównane drukowanie do własnych potrzeb biurowych.
- Drukowanie większej liczby stron z każdym oryginalnym wkładem laserowym HP z technologią JetIntelligence i wkładami o dużej pojemności.^{8,9}
- Pomóż zapewnić oryginalną jakość HP, za którą płacisz, stosując technologie zapobiegające oszustwom i uwierzytelniające wkłady.
- Drukuj zaraz po rozpakowaniu dzięki fabrycznie zainstalowanym wkładom z tonerami. Wymieniaj je na wkłady z funkcją automatycznego usuwania plomby.

Bezpieczne opcje druku z urządzeń przenośnych zapewniają stałą łączność.

- Skorzystaj z opcjonalnej funkcji druku bezprzewodowego z urządzeń przenośnych z szyfrowaniem w standardzie 128-bitowym – bez konieczności łączenia się z siecią.¹⁰
- Dodaj opcję druku po zbliżeniu urządzenia z obsługą technologii NFC do drukarki – bez połączeń sieciowych.¹¹
- Łatwe drukowanie ze smartfonów i tabletów – bez wymaganej konfiguracji lub aplikacji.¹²
- Interfejs Ethernet i opcjonalna łączność bezprzewodowa pozwalają z łatwością uzyskiwać dostęp, drukować i udostępniać zasoby.¹³



Color touchscreen



Color laser technology

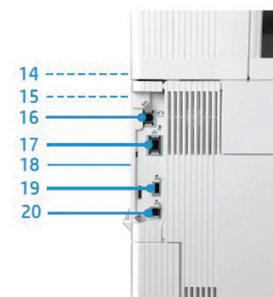


Low energy

Przeгляд produktu

Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Enterprise Flow M577c:

1. Intuicyjny, kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 20,3 cm z możliwością nachylenia w celu zapewnienia łatwiejszego przeglądania danych
2. Wygodny zszywacz
3. Wysuwana klawiatura zapewniająca łatwe, dokładne wprowadzanie danych
4. Wygodny wyłącznik z przodu
5. Prawa pokrywa (dostęp do ścieżki drukowania)
6. Uniwersalny podajnik na 100 ark.
7. Podajnik 2 na 550 arkuszy
8. Automatyczny podajnik dokumentów na 100 arkuszy z funkcją jednorazowego skanowania dwustronnego i technologią HP EveryPage
9. Kieszonka integracji sprzętu (do podłączania akcesoriów i urządzeń innych producentów)
10. Łatwo dostępny port USB do bezpośredniego zapisu i drukowania plików
11. Odbiornik na 250 arkuszy
12. Dostęp do wkładów z tonerem HP JetIntelligence przez przednią pokrywę
13. Wbudowany moduł automatycznego druku dwustronnego
14. 1,75 GB pamięci w standardzie (możliwość rozbudowy do 2,5 GB) oraz procesor 1,2 GHz
15. Dysk twardy HP Secure High-Performance
16. Port faksu
17. Serwer druku HP Jetdirect Gigabit Ethernet
18. Gniazdo opcjonalnej przewodowej blokady zabezpieczającej
19. Port USB Hi-Speed 2.0 (do podłączania urządzeń innych producentów)
20. Port USB 2.0 Hi-Speed na potrzeby drukowania



Krótką charakterystyką



Model	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Enterprise M577dn	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Enterprise M577f	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Enterprise Flow M577c
Numer produktu	B5L46A	B5L47A	B5L54A
Podajnik 1 na 100 arkuszy, podajnik 2 na 550 arkuszy	Tak	Tak	Tak
Podajniki 3, 4 i 5 na 550 arkuszy	Opcjonalne	Opcjonalne	Opcjonalne
Szafka na drukarkę	Opcjonalne	Opcjonalne	Opcjonalne
Dysk twardy HP Secure High-Performance	Tak	Tak	Tak
Automatyczny podajnik dokumentów na 100 arkuszy z funkcją jednorazowego skanowania dwustronnego	Tak	Tak	Tak (plus technologia HP EveryPage)
Obsługa faksu	Opcjonalne	Tak	Tak
Wygodny zszywacz	Niedostępny	Tak	Tak
Zaawansowane funkcje przebiegu pracy, w tym wysuwana klawiatura	Niedostępny	Niedostępny	Tak
Funkcja Wireless Direct Printing / technologia NFC Touch-to-Print	Opcjonalne	Opcjonalne	Opcjonalne

Akcesoria, materiały eksploatacyjne i biurowe

Materiały eksploatacyjne	B5L36A Grzałka utrwalająca 220 V HP Color LaserJet B5L36A (Średnia wydajność 150 000 stron)
	B5L37A Zestaw do zbierania tonera HP Color LaserJet B5L37A (Średnia wydajność 54 000 stron)
	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	A7W14A Klawiatura HP LaserJet ze szwedzkim układem klawiszy
	B5L28A Wewnętrzne porty USB HP
	B5L31A Port HP interfejsu łączności z urządzeniami innych producentów
	B5L34A Podajnik nośników HP Color LaserJet na 550 arkuszy
	B5L51A Szafka drukarki kolorowej HP LaserJet
	B5L53A Faks analogowy 600 do urządzeń wielofunkcyjnych HP LaserJet
	ESK48A Pamięć HP 1 GB x32 (800 MHz) DDR3 SODIMM, 144-pinowa
	F5562A Akcesorium HP Trusted Platform Module
Sieci i łączność	J8030A Moduł łączności NFC/bezprzewodowej HP Jetdirect 3000w
	J8031A Serwer druku HP Jetdirect 2900nw
Serwis i pomoc techniczna	U8TH7E – 3-letnia pomoc techniczna HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet M577 U8TH8E – 4-letnia pomoc techniczna HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet M577 U8TH9E – 5-letnia pomoc techniczna HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet M577 U8TJ0E – 3-letnia pomoc techniczna HP w ciągu 4 godzin w godzinach pracy (9x5) z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet M577 U8TK8PE – roczna pogwarancyjna pomoc techniczna HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet M577 U8TK9PE – 2-letnia pogwarancyjna pomoc techniczna HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet M577 U8TLOPE – roczna pogwarancyjna pomoc techniczna HP w ciągu 4 godzin w godzinach pracy (9x5) z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet M577

* Tylko Flow M577c

Dane techniczne

Model	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Enterprise M577dn	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Enterprise M577f	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Enterprise Flow M577c
Numer produktu	B5L46A	B5L47A	B5L54A
Funkcje	Drukowanie, kopiowanie, skanowanie	Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, faksowanie	Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, faksowanie
Panel sterowania	Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 20,3 cm (8,0"); regulowany kąt wyświetlania z obsługą gestów; podświetlany przycisk Home (do szybkiego powrotu do menu głównego)	Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 20,3 cm (8,0"); regulowany kąt wyświetlania z obsługą gestów; podświetlany przycisk Home (do szybkiego powrotu do menu głównego)	Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 20,3 cm (8,0"); Regulowany kąt wyświetlania z obsługą gestów; Podświetlany przycisk Home (do szybkiego powrotu do menu głównego) i zintegrowana klawiatura
Drukowanie			
Technologia druku	Druk laserowy		
Prędkość druku ¹	W czerni (A4, tryb normalny): Maks. 38 str./min; W kolorze (A4, tryb normalny): Maks. 38 str./min; W czerni (A4, duplex): Do 38 obrazów/minutę	W czerni (A4, tryb normalny): Maks. 38 str./min; W kolorze (A4, tryb normalny): Maks. 38 str./min; W czerni (A4, duplex): Do 38 obrazów/minutę	W czerni (A4, tryb normalny): Maks. 38 str./min; W kolorze (A4, tryb normalny): Maks. 38 str./min; W czerni (A4, duplex): Do 38 obrazów/minutę
Czas drukowania pierwszej strony ³	Czarny (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 5,6 s; W kolorze (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 6,9 s; W czerni (A4, tryb uśpienia): W ciągu zaledwie 8,6 s; W kolorze (A4, tryb uśpienia): W ciągu zaledwie 8,8 s	Czarny (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 6,9 s; W czerni (A4, tryb uśpienia): W ciągu zaledwie 8,8 s	Czarny (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 5,9 sekundy; W kolorze (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 6,9 s; W czerni (A4, tryb uśpienia): W ciągu zaledwie 9,1 s; W kolorze (A4, tryb uśpienia): W ciągu zaledwie 9,0 sekund
Rozdzielczość druku	W czerni (best): Maks. 600 x 600 dpi (tryb normalny), maks. 1200 x 1200 dpi (precyzyjne linie), HP ImageREt 3600, kalibracja Pantone W kolorze (best): HP ImageREt 3600; Technologia: Technologia HP ImageREt 3600, kalibracja Pantone		
Normatywny miesięczny cykl pracy ⁴	Do 80 000 stron (A4); Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie⁵: 2000 do 7500		
Cechy inteligentnego oprogramowania drukarki	Podgląd wydruku; Druk dwustronny; Druk kilku stron na jednym arkuszu (2, 4, 6, 9, 16); Układanie; Znaki wodne; Przechowywanie zadań druku; Łatwo dostępny port USB; HP Easy Color		
Standardowe języki drukowania	XPS, HP PCL 6; HP PCL 5c; Emulacja HP Postscript Level 3, bezpośrednie drukowanie plików PDF (wer. 1.7)		
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 World Type); 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.		
Obszar drukowania	Marginesy wydruku: Górny: zdjęcie — całkowite 2 mm/zabezpieczone 5 mm, Dolny: zdjęcie — całkowite 2 mm/zabezpieczone 5 mm, Lewy: zdjęcie — całkowite 2 mm/zabezpieczone 5 mm, Prawy: zdjęcie — całkowite 2 mm/zabezpieczone 5 mm; Maksymalny obszar zadruku: 215,9 x 355,6 mm		
Drukowanie dwustronne	Automatyczny (standardowo)		
Kopiowanie			
Prędkość kopiowania ⁷	W czerni (A4): Maks. 38 kopii/min; W kolorze (A4): Maks. 38 kopii/min		
Parametry kopiarki	Kopiowanie dwustronne; Skalowalność; Dopasowanie obrazu (przeciwnie, kontrast, czyszczenie tła, ostrość); Drukowanie wielu stron na jednym arkuszu; Rozmieszczenie N lub Z; Orientacja zawartości; Układanie; Broszura; Budowanie zadań; Drukowanie bez marginesów; Przechowywanie zadań; Kopiowanie dokumentów tożsamości; Kopiowanie książek; Kopiowanie „od A do B” (różne wymiary nośników); Maksymalna liczba kopii: Do 9999 kopii; Rozdzielczość kopiowania: Maks. 600 x 600 dpi; Powiększenie/zmniejszenie: 25 do 400%		
Skanowanie			
Szybkość skanowania ⁸	Tryb normalny (A4): Do 43 str./min i 43 obrazów/min (w czerni), do 38 str./min i 38 obrazów/min (w kolorze); Duplex (A4): Do 43 obrazów/min (w czerni), do 38 obrazów/min (w kolorze)	Tryb normalny (A4): Do 43 str./min i 43 obrazów/min (w czerni), do 38 str./min i 38 obrazów/min (w kolorze); Duplex (A4): Do 43 obrazów/min (w czerni), do 38 obrazów/min (w kolorze)	Tryb normalny (A4): Do 45 str./min i 64 obrazów/min (w czerni), do 45 str./min i 58 obrazów/min (w kolorze); Duplex (A4): Do 64 obrazów/min (w czerni), do 58 obrazów/min (w kolorze)
Format pliku skanowania	PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS PDF/A		
Dane techniczne skanera	Typ skanera: Skaner płaski, automatyczny podajnik dokumentów (dwustronne, jednorzędowe); Technologia skanowania: Czujnik CIS; Tryby skanowania: Funkcje panelu przedniego: kopiowanie, wysyłanie wiadomości e-mail, zapisywanie w folderze sieciowym, zapisywanie w pamięci USB, zapisywanie w pamięci urządzenia, aplikacje Open Extensibility Platform (OXP); Dwustronne skanowanie z automatycznego podajnika dokumentów: Tak; Maks. format skanowania (płaski skaner, ADF): 216 x 356 mm; Rozdzielczość optyczna skanowania: Maks. 600 dpi		

Model	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Enterprise M577dn	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Enterprise M577f	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Enterprise Flow M577c
Numer produktu	B5L46A	B5L47A	B5L54A
Zaawansowane funkcje skanowania ⁹	Optymalizacja tekstu/zdjęcie; Dopasowanie obrazu; Kompilacja zlecenia; Ustawianie jakości wyjściowej; Wybór rozdzielczości skanowania od 75 do 600 dpi; Automagiczne wykrywanie kolorów; Wymazywanie krawędzi; Automagiczne powiadamianie o zadaniu; Eliminacja pustych stron; Szybkie ustawienia HP	Optymalizacja tekstu/zdjęcie; Dopasowanie obrazu; Kompilacja zlecenia; Ustawianie jakości wyjściowej; Wybór rozdzielczości skanowania od 75 do 600 dpi; Automagiczne wykrywanie kolorów; Wymazywanie krawędzi; Automagiczne powiadamianie o zadaniu; Eliminacja pustych stron; Szybkie ustawienia HP	Optymalizacja tekstu/obrazu; Dopasowanie obrazu; Budowanie zadań; Ustawienia jakości wydruku; Możliwość wyboru rozdzielczości skanowania od 75 do 600 dpi; Automagiczne wykrywanie kolorów; Wymazywanie krawędzi; Powiadamianie o zadaniu; Usuwanie pustych stron; Zestawy HP Quick Sets; Technologia HP EveryPage; Automagiczna orientacja; Wbudowane oprogramowanie do optycznego rozpoznawania znaków (OCR); Automagiczne przycinanie do rozmiarów strony; Automagiczne ustawianie odcieni
Zalecana ilość stron skanowanych miesięcznie ⁹	4 150 do 6 900		8 350 do 13 900
Powierzchnia skanowalna	Minimalny rozmiar nośnika (skaner płaski): Bez minimum Maksymalny rozmiar nośnika (skaner płaski): 216 x 356 mm; Minimalny rozmiar nośnika (automatyczny podajnik dokumentów): 105 x 127 mm; Maksymalny rozmiar nośnika (automatyczny podajnik dokumentów): 216 x 356 mm	Minimalny rozmiar nośnika (skaner płaski): Bez minimum Maksymalny rozmiar nośnika (skaner płaski): 216 x 356 mm; Minimalny rozmiar nośnika (automatyczny podajnik dokumentów): 105 x 127 mm; Maksymalny rozmiar nośnika (automatyczny podajnik dokumentów): 216 x 356 mm	Minimalny rozmiar nośnika (skaner płaski): Bez minimum Maksymalny rozmiar nośnika (skaner płaski): 216 x 356 mm; Minimalny rozmiar nośnika (automatyczny podajnik dokumentów): 105 x 127 mm; Maksymalny rozmiar nośnika (automatyczny podajnik dokumentów): 216 x 356 mm
Głębokość bitowa/ poziomy skali szarości	24-bitowa / 256		
Cyfrowa dystrybucja dokumentów	Standardowo: Skanowanie do poczty elektronicznej; Zapisywanie w folderze sieciowym; Zapisywanie na napędzie USB; Wysłanie do serwera FTP; Wysłanie do faksu internetowego; Lokalna książka adresowa; Protokół SMTP over SSL; Usuwanie pustych stron; Wymazywanie krawędzi; Automagiczne wykrywanie kolorów; Automagiczne przycinanie do zawartości; Niewielkie rozmiary plików PDF; Opcjonalnie: Opcjonalna funkcja HP Digital Sending Software (HP DSS); Wysłanie do folderu; Wysłanie do przepływu pracy; Wysłanie do drukarki; Uwierzytelnienie; Faks cyfrowy (wysłanie do sieci LAN, Internetu); Oprogramowanie OCR; Lokalna książka adresowa	Standardowo: Skanowanie do poczty elektronicznej; Zapisywanie w folderze sieciowym; Zapisywanie na napędzie USB; Wysłanie do serwera FTP; Wysłanie do faksu LAN; Wysłanie do faksu internetowego; Lokalna książka adresowa; Protokół SMTP over SSL; Usuwanie pustych stron; Wymazywanie krawędzi; Automagiczne wykrywanie kolorów; Automagiczne przycinanie do zawartości; Niewielkie rozmiary plików PDF; Opcjonalnie: Opcjonalna funkcja HP Digital Sending Software (HP DSS); Wysłanie do folderu; Wysłanie do przepływu pracy; Wysłanie do drukarki; Uwierzytelnienie; Faks cyfrowy (wysłanie do sieci LAN, Internetu); Oprogramowanie OCR; Lokalna książka adresowa	Standardowo: Skanowanie do poczty elektronicznej; Zapisywanie w folderze sieciowym; Zapisywanie na napędzie USB; Wysłanie do serwera SharePoint; Wysłanie do serwera FTP; Wysłanie do faksu LAN; Wysłanie do faksu internetowego; OCR; Lokalna książka adresowa; Protokół SMTP over SSL; Usuwanie pustych stron; Wymazywanie krawędzi; Automagiczne wykrywanie kolorów; Automagiczne przycinanie do zawartości; Niewielkie rozmiary plików PDF; Automagiczne ustawianie skali odcieni; Automagiczna orientacja; Wykrywanie pobrania wielu arkuszy; Automagiczne wyrównywanie; Automagiczne przycinanie do rozmiarów strony;; Opcjonalnie: Opcjonalna funkcja HP Digital Sending Software (HP DSS); Wysłanie do folderu; Wysłanie do przepływu pracy; Wysłanie do drukarki; Uwierzytelnienie; Faks cyfrowy (wysłanie do sieci LAN, Internetu); Oprogramowanie OCR; Lokalna książka adresowa
Faksowanie			
Faksowanie	Opcjonalne	Tak, 33,6 kb/s	
Specyfikacje faksowania		Rozdzielczość faksu: Standardowo: 204 x 98 dpi Najwyższa: 204 x 196 dpi najwyższa: 300 x 300 dpi; Zgodność telekomunikacyjna: Telekomunikacja przewodowa: ES 203 021; dyrektywa 1999/5/WE w sprawie urządzeń radiowych i końcowych urządzeń telekomunikacyjnych oraz wzajemnego uznawania ich zgodności z oznaczeniem CE (Europa); Inne normy telekomunikacyjne zgodnie z wymaganiami w poszczególnych krajach	
Cechy inteligentnego oprogramowania faksowego		Przechowywanie faksów; Archiwizacja faksów; Skalowanie dopasowujące; Książka adresowa faksu; Faks przez sieć LAN/Internet; Potwierdzenie numeru faksu; Harmonogram drukowania faksów w dniach wolnych	
Szybkość procesora	1,2 GHz		
Sieci i łączność			
Standardowo	2 porty hosta USB 2.0 Hi-Speed; 1 port urządzeń USB 2.0 Hi-Speed; 1 port sieci Gigabit/Fast Ethernet 10/100/1000Base-TX; 1 gniazdo Hardware Integration;		
Opcjonalnie	Akcesorium do komunikacji bliskiego zasięgu (NFC)/bezprowodowej HP Jetdirect 3000w J8030A; Serwer druku HP Jetdirect 2900w J8031A		
Bezprowodowe	Opcjonalny, dostępny wraz z zakupem akcesorium sprzętowego.		
Możliwość druku mobilnego ¹¹	HP ePrint; Apple AirPrint™; Certyfikat Mopria™ Google Cloud Print 2.0		
Obsługiwane protokoły sieciowe	IPv4/IPv6: Zgodność z Apple Bonjour (system Mac OS 10.2.4 i nowsze wersje), SNMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP, Port 9100, LPD, WS Discovery, IPP, Secure-IPP, IPsec/Firewall; IPv6: DHCPv6, MLDv1, ICMPv6; IPv4: Auto-IP, SLP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP, WINS, IP Direct Mode, WS Print; Inne: NetWare NDS, Bindery, NDPS, ePrint; Google Cloud Print 2.0		
Możliwości pracy w sieci	Tak, przez wbudowany serwer druku HP Jetdirect Ethernet (w standardzie) obsługujący: 10Base-T, 100Base-Tx, 1000Base-T; 802.3az (EEE) w modułach Fast Ethernet i Gigabit Ethernet; IPsec (w standardzie)		
Dysk twardy	Standardowy, wbudowany dysk twardy HP High-Performance Secure, minimum 320 GB; Szyfrowanie sprzętowe AES 256 lub mocniejsze; Funkcje bezpiecznego usuwania danych (Secure File Erase — pliki tymczasowe zadań, Secure Erase — dane zadań, Secure ATA Erase — dysk)		
Pamięć	Standardowo: 1,25 GB (drukarka), 500 MB (skaner); Maksymalnie: 2,0 GB (drukarka), 500 MB (skaner)		
Obsługa nośników			
Liczba podajników papieru	Standardowo: 2; Maksymalnie: 5		
Nośniki	Papier (zwykły, o niskiej gramaturze, typu bond, ekologiczny, o średniej gramaturze, o dużej gramaturze, o średniej gramaturze blyszczący, o dużej gramaturze blyszczący, o bardzo dużej gramaturze, o bardzo dużej gramaturze blyszczący, karton, formatu pocztówkowego blyszczący) folie kolorowe, etykiety, papeteria firmowa, koperty, wstępnie zadrukowane, dziurkowane, kolorowy, szorstki, nieprzejrzysta folia, zdefiniowany przez użytkownika		
Format nośnika	Niestandardowy (system metryczny): Podajnik 1: Od 76 x 127 do 216 x 356 mm; Podajnik 2: Od 102 x 148 do 216 x 297 mm; Opcjonalne podajniki 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; Opcjonalne podajniki 3+: A4, RA4, A5, B5 (JIS); Niestandardowy: Od 102 x 148 do 216 x 356 mm ADF (automatyczny podajnik dokumentów): A4, RA4, A5, A6, B5, B6 (JIS), pocztówki (JIS), Dpostcard (JIS), 10 x 15 cm	Niestandardowy (system metryczny): Podajnik 1: Od 76 x 127 do 216 x 356 mm; Podajnik 2: Od 102 x 148 do 216 x 297 mm; Opcjonalne podajniki 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; Opcjonalne podajniki 3+: A4, RA4, A5, B5 (JIS); Niestandardowy: Od 102 x 148 do 216 x 356 mm ADF (automatyczny podajnik dokumentów): A4, RA4, A5, A6, B5, B6 (JIS), pocztówki (JIS), Dpostcard (JIS), 10 x 15 cm	Niestandardowy (system metryczny): Podajnik 1: Od 76 x 127 do 216 x 356 mm; Podajnik 2: Od 102 x 148 do 216 x 297 mm; Opcjonalne podajniki 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; Opcjonalne podajniki 3+: A4, RA4, A5, B5 (JIS); Niestandardowy: Od 102 x 148 do 216 x 356 mm ADF (automatyczny podajnik dokumentów): A4, RA4, A5, A6, B5, B6 (JIS), pocztówki (JIS), Dpostcard (JIS), 10 x 15 cm
Obsługa nośników	Podajniki standardowe: Uniwersalny podajnik na 100 arkuszy, podajnik 2 na 550 arkuszy Standardowy odbiornik: Odbiornik na 250 arkuszy Podajniki opcjonalne: Podajnik nośników 3 na 550 arkuszy, podajnik nośników 4 na 550 arkuszy, podajnik nośników 5 na 550 arkuszy	Podajniki standardowe: Uniwersalny podajnik na 100 arkuszy, podajnik 2 na 550 arkuszy Standardowy odbiornik: Odbiornik na 250 arkuszy, wygodny zszywacz Podajniki opcjonalne: Podajnik nośników 3 na 550 arkuszy, podajnik nośników 4 na 550 arkuszy, podajnik nośników 5 na 550 arkuszy	Podajniki standardowe: Uniwersalny podajnik na 100 arkuszy, podajnik 2 na 550 arkuszy Standardowy odbiornik: Odbiornik na 250 arkuszy, wygodny zszywacz Podajniki opcjonalne: Podajnik nośników 3 na 550 arkuszy, podajnik nośników 4 na 550 arkuszy, podajnik nośników 5 na 550 arkuszy

Model	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Enterprise M577dn	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Enterprise M577f	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Enterprise Flow M577c
Numer produktu	B5L46A	B5L47A	B5L54A
Gramatura nośnika	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); Opcjonalne podajniki 3+: Od 60 do 220 g/m ² (zwykły papier), od 105 do 220 g/m ² (papier błyszczący); ADF (automatyczny podajnik dokumentów): od 45 do 199 g/m ²	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); Opcjonalne podajniki 3+: Od 60 do 220 g/m ² (zwykły papier), od 105 do 220 g/m ² (papier błyszczący); ADF (automatyczny podajnik dokumentów): od 45 do 199 g/m ²	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); Opcjonalne podajniki 3+: Od 60 do 220 g/m ² (zwykły papier), od 105 do 220 g/m ² (papier błyszczący); ADF (automatyczny podajnik dokumentów): od 45 do 199 g/m ²
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, karty (163 g/m ²); Folie: 100 Podajnik 3: Arkusze (gramatura 75 g/m ²): 550; etykiety, karty (163 g/m ²); Folie: 100 Maksymalnie: Maks. 2300 arkuszy ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Standardowo, 100 arkuszy	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, karty (163 g/m ²); Folie: 100 Podajnik 3: Arkusze (gramatura 75 g/m ²): 550; etykiety, karty (163 g/m ²); Folie: 100 Maksymalnie: Maks. 2300 arkuszy ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Standardowo, 100 arkuszy	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, karty (163 g/m ²); Folie: 100 Podajnik 3: Arkusze (gramatura 75 g/m ²): 550; etykiety, karty (163 g/m ²); Folie: 100 Maksymalnie: Maks. 2300 arkuszy ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Standardowo, 100 arkuszy
Pojemność wyjściowa	Standardowo: Do 250 arkuszy; Koperty: Do 10 kopert; Folie przezroczyste: Do 100 arkuszy; ; ; Maksymalnie: Do 250 arkuszy		
Zgodne systemy operacyjne	System operacyjny Windows z obsługą sterownika dołączonego do produktu: Wszystkie wersje systemu Windows 10 32-bitowe/64-bitowe (z wyłączeniem systemu RT OS dla tabletów), wszystkie wersje systemu Windows 8/8.1 32-bitowe/64-bitowe (z wyłączeniem systemu RT OS dla tabletów), wszystkie wersje systemu Windows 7 32-bitowe/64-bitowe, wszystkie wersje systemu Windows Vista 32-bitowe (Home Basic, Premium, Professional itp.); System operacyjny Windows z obsługą uniwersalnego sterownika druku (ze strony hp.com): Wszystkie wersje systemu Windows 10 32-bitowe/64-bitowe (z wyłączeniem systemu RT OS dla tabletów), wszystkie wersje systemu Windows 8/8.1 32-bitowe/64-bitowe (z wyłączeniem systemu RT OS dla tabletów), wszystkie wersje systemu Windows 7 32-bitowe/64-bitowe, wszystkie wersje systemu Windows Vista 32-bitowe (Home Basic, Premium, Professional itp.); Mac OS (sterowniki druku HP są dostępne na stronie hp.com i w Apple Store): OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite; Systemy operacyjne urządzeń przenośnych (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		
Zgodne sieciowe systemy operacyjne	System operacyjny Windows z obsługą sterownika dołączonego do produktu: Windows Server 2008 R2 64-bitowy (SP1) Standard/Enterprise (+ Cluster i Terminal Services), Windows Server 2008 32-bitowy/64-bitowy (SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster i Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 32-bitowy (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster i Terminal Services); System operacyjny Windows z obsługą uniwersalnego sterownika druku lub sterowników danych produktów ze strony hp.com: Windows Server 2012/2012 R2 64-bitowy Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (+ Cluster i Terminal Services), Windows Server 2008/2008 R2 32-bitowy/64-bitowy (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster i Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 32-bitowy/64-bitowy (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster i Terminal Services); Citrix (w Windows Server 2003/2003 R2), Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (wersje funkcji 1, 2 i 3), Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Citrix XenApp 5.0 (plus pakiet funkcji 2 i 3), Citrix (w Windows Server 2008/2008 R2), Citrix XenApp 5.0 (plus pakiet funkcji 2 i 3), Citrix XenApp 6.0/6.5/7.5, Citrix XenDesktop 5.6/7.0/7.5, Citrix (w Windows Server 2012/2012 R2), Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 7.0/7.5; Novell Servers (www.novell.com/iprint), Novell iPrint Appliance v1.0, Novell Open Enterprise Server 11/SP1, Novell Open Enterprise Server 2 for Linux, NetWare 6.5/SP8; Novell Clients (www.novell.com/iprint); Windows 8 (32/64-bitowy), zalecana wersja v5.86+, Windows 8.1 zalecana wersja v5.94+, Windows 7 (32/64-bitowy), zalecana wersja v5.82+, Windows Vista (32/64-bitowy), zalecana wersja v5.82+		
Minimalne wymagania systemowe	Windows: Wszystkie wersje systemu Windows 10 32-bitowe/64-bitowe (z wyłączeniem systemu RT OS dla tabletów), wszystkie wersje systemu Windows 8/8.1 32-bitowe/64-bitowe (z wyłączeniem systemu RT OS dla tabletów), wszystkie wersje systemu Windows 7 32-bitowe/64-bitowe, wszystkie wersje systemu Windows Vista 32-bitowe (Home Basic, Premium, Professional itp.), napęd CD-ROM/DVD lub połączenie z Internetem, dedykowany port USB lub połączenie sieciowe lub połączenie bezprzewodowe, 200 MB wolnego miejsca na dysku twardym, sprzęt zgodny z systemem operacyjnym (wymagania sprzętowe dla systemu operacyjnego: patrz strona www.microsoft.com); Mac: Mac 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 twardym, sprzęt zgodny z systemem operacyjnym (wymagania sprzętowe dla systemu operacyjnego: patrz strona www.apple.com)		
Dołączone oprogramowanie	Dla systemu operacyjnego Windows: Instalator/deinstalator oprogramowania HP, sterownik drukarki HP PCL 6, HP Device Experience (DXP), HP Send Fax, HP Update, Product Registration Assist, HP Web Services Assist (HP Connected), instrukcje obsługi online; Dla systemu operacyjnego Mac OS: Ekran powitalny (przekierowuje użytkowników do strony hp.com lub OS App Source z oprogramowaniem LaserJet)		
Zarządzanie bezpieczeństwem	Zarządzanie uwierzytelnianiem: uwierzytelnianie Kerberos, uwierzytelnianie LDAP, 1000 kodów PIN użytkowników, opcjonalne zaawansowane rozwiązania uwierzytelniania HP i innych producentów (np. czynniki identyfikatorów, Trusted Platform Module); Sieć: IPsec/zapora z certyfikatem, współdzielony klucz i uwierzytelnianie Kerberos, obsługa wtłoczki konfiguracyjnej WJA-10 IPsec, uwierzytelnianie 802.1X (EAP-PEAP, EAP-TLS), SNMPv3, HTTPS, certyfikaty, lista kontroli dostępu; Dane: szyfrowanie pamięci masowych, szyfrowane pliki PDF i poczta elektroniczna (wykorzystuje zatwierdzone biblioteki kryptograficzne FIPS 140-2), funkcja Secure Erase, SSL/TLS (HTTPS), zaszyfrowane dane uwierzytelniania; Urządzenie: gniazdo blokady bezpieczeństwa, wyłączanie portów USB, kieszeń integracji sprzętu do zabezpieczeń; Zarządzanie zabezpieczeniami: Zgodność z opcjonalnym HP JetAdvantage Security Manager		
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 JetAdvantage Security Manager		
Wymiary i waga			
Wymiary drukarki (szer. x głęb. x wys.) ¹²	Minimalnie: 482 x 504 x 583 mm; Maksymalnie: 699 x 504 x 583 mm	Minimalnie: 482 x 504 x 583 mm; Maksymalnie: 699 x 504 x 583 mm	Minimalnie: 482 x 504 x 583 mm; Maksymalnie: 699 x 504 x 583 mm
Wymiary opakowania (sz. x gł. x wys.)	755 x 600 x 650 mm	755 x 600 x 650 mm	755 x 600 x 650 mm
Masa drukarki ¹³	38,1 kg	38,3 kg	38,6 kg
Waga z opakowaniem (brutto)	44,4 kg	44,6 kg	45 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%		
Akustyka¹⁴	Moc dźwięku: 6.5 B(A) (drukowanie 38 str./min); Cięszenia emisji akustycznych: 51 dB(A) (drukowanie 38 str./min)		
Zasilanie	Wymagania: Napięcie wejściowe: Od 200 do 240 V pr. zm., 50 Hz; Pobór mocy¹⁵: 592 W (drukowanie), 47,3 W (tryb gotowości), 3,48 W (tryb uśpienia), 0,08 W (urządzenie wyłączone automatycznie/włączanie ręczne), 0,49 W (urządzenie wyłączone automatycznie/włączanie przez sieć LAN); Średnie zużycie energii¹⁶: 1,58 kWh/tydzień (Energy Star), 1,51 kWh/tydzień (Blue Angel); Typ zasilacza: Wbudowany zasilacz	Wymagania: Napięcie wejściowe: Od 200 do 240 V pr. zm., 50 Hz; Pobór mocy¹⁵: 592 W (drukowanie), 47,3 W (tryb gotowości), 3,48 W (tryb uśpienia), 0,08 W (urządzenie wyłączone automatycznie/włączanie ręczne), 0,49 W (urządzenie wyłączone automatycznie/włączanie przez sieć LAN); Średnie zużycie energii¹⁶: 1,58 kWh/tydzień (Energy Star), 1,51 kWh/tydzień (Blue Angel); Typ zasilacza: Wbudowany zasilacz	Wymagania: Napięcie wejściowe: Od 200 do 240 V pr. zm., 50 Hz; Pobór mocy¹⁵: 592 W (drukowanie), 47,3 W (tryb gotowości), 3,48 W (tryb uśpienia), 0,08 W (urządzenie wyłączone automatycznie/włączanie ręczne), 0,49 W (urządzenie wyłączone automatycznie/włączanie przez sieć LAN); Średnie zużycie energii¹⁶: 1,58 kWh/tydzień (Energy Star), 1,51 kWh/tydzień (Blue Angel); Typ zasilacza: Wbudowany zasilacz
Technologia funkcji oszczędności energii	Technologia automatycznego włączania i wyłączania HP; Technologia Instant-on; Funkcja kopiowania Instant-on		
Certyfikaty	CISPR 22:2008 (norma międzynarodowa) – klasa A; EN 55022:2010 (UE) – klasa A; EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009; EN 61000-3-3:2008; EN 55024:2010; Dyrektywa EMC 2004/108/WE; Inne certyfikaty EMC zgodnie z wymaganiami w poszczególnych krajach ENERGY STAR®; EPEAT® Silver; CECP Certyfikat Blue Angel: Nie; Patrz dokument ECI		
Zawartość opakowania¹⁷	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Enterprise M577dn; Cztery zainstalowane fabrycznie wkłady laserowe 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 zasilający	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Enterprise M577f; Cztery zainstalowane fabrycznie wkłady laserowe 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 zasilający; Przewód faksu	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Enterprise Flow M577c; Cztery zainstalowane fabrycznie wkłady laserowe 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 zasilający; Przewód faksu
Gwarancja	Roczna gwarancja z obsługą w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym. Opcje gwarancji i pomocy technicznej różnią się w zależności od produktu, kraju oraz lokalnych przepisów prawnych. Informacje na temat wyróżnianych usług HP oraz informacje dotyczące pomocy technicznej w danym regionie są dostępne na stronie hp.com/support		

Przypisy

- ¹ Na podstawie wewnętrznych testów firmy HP dotyczących czasu wydruku pierwszej strony po wyjściu z trybu uśpienia i szybkości kopiowania oraz druku dwustronnego, sierpień 2015 r. Wyniki zależą od ustawień urządzenia. Rzeczywiste wyniki mogą się różnić.
- ² Pomiarów dokonano z wykorzystaniem normy ISO/IEC 24734 z wyłączeniem pierwszego zestawu dokumentów testowych. Rzeczywista szybkość zależy od konfiguracji systemu, używanego oprogramowania, sterownika i stopnia złożoności dokumentu.
- ³ W oparciu o testy firmy HP z wykorzystaniem metody TEC (typowego zużycia energii elektrycznej) programu ENERGY STAR® lub zgodnie z informacjami podanymi na stronie energystar.gov, według stanu na sierpień 2015 r. Rzeczywiste wyniki mogą się różnić.
- ⁴ Do osiągnięcia maksymalnej pojemności wejściowej wymagany jest zakup opcjonalnych podajników papieru.
- ⁵ Niektóre funkcje mogą wymagać zakupu dodatkowych opcji. W celu aktywacji funkcji zabezpieczających może zająć konieczność aktualizacji pakietu usług FutureSmart. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/printsecurity.
- ⁶ Niektóre rozwiązania wymagają pobrania danych lub zakupu dodatkowych opcji. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/printingsolutions.
- ⁷ Uniwersalna 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.
- ⁸ Twierdzenie dotyczące większej ilości stron w porównaniu z wcześniejszymi wkładkami oparto na badaniach wydajności oryginalnych wkładów laserowych HP 507A LaserJet o dużej pojemności i oryginalnych wkładów laserowych HP 508X o dużej pojemności. Więcej informacji można znaleźć na stronie hp.com/go/learnaboutsupplies.
- ⁹ Oryginalne wkłady laserowe HP 508X o dużej pojemności nie wchodzi w skład zestawu; wymagają osobnego zakupu.
- ¹⁰ Funkcja Wireless Direct dostępna po zakupie opcjonalnego modułu łączności NFC/bezprzewodowej HP Jetdirect 3000w. Przed rozpoczęciem drukowania urządzenie przenośne musi być połączone bezpośrednio z siecią bezprzewodową urządzenia wielofunkcyjnego lub drukarki z obsługą sieci bezprzewodowej. 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 dostępu. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie hp.com/go/businessmobileprinting.
- ¹¹ Funkcja Touch-to-Print dostępna po zakupie opcjonalnego modułu łączności NFC/bezprzewodowej HP Jetdirect 3000w. Urządzenie przenośne musi obsługiwać druk za pośrednictwem komunikacji bliskiego zasięgu (NFC). Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/businessmobileprinting.
- ¹² Tryb pracy bezprzewodowej obsługuje wyłącznie częstotliwość 2,4 GHz. Wymagane mogą być również aplikacja lub oprogramowanie i zarejestrowane konto HP ePrint. Niektóre funkcje wymagają zakupu opcjonalnego akcesorium. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/mobileprinting.
- ¹³ Łączność bezprzewodowa wymaga zakupu serwera druku HP Jetdirect Z900nw. Wydajność sieci bezprzewodowej zależy od warunków otoczenia i odległości od punktu dostępu; może być mniejsza podczas aktywnych połączeń VPN.

Dane techniczne zastrzeżenia

- ¹ Pomiarów 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 zależy od konfiguracji systemu, wykorzystywanego oprogramowania, sterownika i stopnia złożoności dokumentu.
- ² Pomiaru dokonano z wykorzystaniem testu funkcji ISO 24734, podawanie A5 w orientacji poziomej. Prędkości mogą się różnić w zależności od zawartości, komputera, orientacji nośników i typu nośnika.
- ³ Pomiarów dokonano z wykorzystaniem normy ISO/IEC 17629. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/printerclaims. Rzeczywista prędkość zależy od konfiguracji systemu, wykorzystywanego oprogramowania, sterownika i stopnia złożoności dokumentu.
- ⁴ Cykl roboczy jest definiowany jako maksymalna liczba ilustrowanych stron, jakie można wydrukować w ciągu miesiąca. Wartość ta pozwala na porównanie niezawodności produktu z innymi urządzeniami HP LaserJet lub urządzeniami HP Color LaserJet i umożliwia odpowiednie dobranie drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych, które spełniają potrzeby indywidualnych użytkowników lub zespołów korzystających z urządzenia.
- ⁵ Firma HP zaleca, aby liczba stron drukowanych miesięcznie mieściła się w przedstawionym zakresie optymalnym, obliczonym z uwzględnieniem takich czynników, jak terminy wymiany materiałów eksploatacyjnych i okres eksploatacji urządzenia przy wydłużonym okresie gwarancji.
- ⁶ Maksymalna ilość pamięci dotyczy urządzenia z zainstalowaną kością DIMM 1 GB. Maksymalna pamięć wykorzystywana przez oprogramowanie sprzętowe wynosi 2 GB, tak więc w tej konfiguracji 250 MB pozostaje niewykorzystanych.
- ⁷ Pomiar czasu wydruku pierwszej kopii i prędkości kopiowania wykonano zgodnie z normą ISO/IEC 29183 z wyłączeniem pierwszego zestawu dokumentów testowych. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/printerclaims. Rzeczywista prędkość zależy od konfiguracji systemu, wykorzystywanego oprogramowania, sterownika i stopnia złożoności dokumentu.
- ⁸ Prędkość skanowania z wykorzystaniem automatycznego podajnika dokumentów. Rzeczywista prędkość przetwarzania zależy od rozdzielczości skanowania, parametrów sieci, wydajności komputera i aplikacji.
- ⁹ Firma HP zaleca, aby liczba stron skanowanych miesięcznie mieściła się w podanym zakresie zapewniającym optymalną wydajność urządzenia.
- ¹⁰ Nie 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 (Vista i ich odpowiednie wersje serwerowe) obsługują wyłącznie sterowniki druku i skanowania. System operacyjny Windows RT do tabletek (32-bitowych/64-bitowych) wykorzystuje uproszczony sterownik druku HP zintegrowany z systemem operacyjnym RT. Skrypty modelowe UNIX są dostępne pod adresem hp.com (skrypty modelowe są sterownikami druku do systemów operacyjnych UNIX). Systemy Linux wykorzystują oprogramowanie systemowe HPLIP.
- ¹¹ Tryb pracy bezprzewodowej obsługuje wyłącznie częstotliwość 2,4 GHz. Wymagane mogą być również aplikacja lub oprogramowanie i zarejestrowane konto HP ePrint. Niektóre funkcje wymagają zakupu opcjonalnego akcesorium. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/mobileprinting.
- ¹² Bez podajnika 1 na lub przedłużenie do formatu Legal.
- ¹³ Z wkładkami drukującymi.
- ¹⁴ Testowana konfiguracja: drukowanie jednostronne, papier A4 średnio 38 str./min, pakiet f (B5L46A, B5L47A)/pakiet z (B5L54A).
- ¹⁵ Specyfikacje zasilania dotyczą kraju/regionu, w którym drukarka jest sprzedawana. Nie należy zmieniać napięcia roboczego. Spowoduje to uszkodzenie drukarki oraz unieważnienie gwarancji.
- ¹⁶ Parametr TEC oznacza typowe zużycie energii przez produkt w czasie 1 tygodnia i jest podawany w kWh.
- ¹⁷ Wydajność wkładów z tonerami określono zgodnie z normami testowymi ISO/IEC. Rzeczywista wydajność i koszty mogą się znacznie różnić zależnie od specyfiki drukowanych obrazów, liczby stron drukowanych w kolorze i innych czynników.



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

Produkt może odbiegać wyglądem od widocznego na ilustracjach. © Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszej publikacji mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. Wszystkie gwarancje udzielane w odniesieniu do produktów i usług HP określone zostały w oświadczeniach gwarancyjnych, załączanych do każdego produktu i usługi. 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 4AA6-1516PLE, Kwiecień 2018

