

Urządzenia wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise seria M528



Długoterminowe oczekiwania zdefiniowane na nowo

Wybierz urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise zaprojektowane z myślą o bezpiecznym i wydajnym obsłudze rozwiązań biznesowych i oszczędzaniu energii dzięki użyciu tonera HP JetIntelligence. Nadążaj za popytem, z jakim mierzyć musi się Twoje rozwijające się przedsiębiorstwo, dzięki drukarce, na której możesz polegać.



Drukarka obsługująca zabezpieczenia dynamiczne. Przeznaczona do użytku tylko z wkładami z oryginalnym układem scalonym HP. Wkłady z układami scalonymi innych producentów mogą nie działać, a te, które działają dzisiaj, mogą nie działać w przyszłości. Więcej informacji znajdziesz pod adresem: <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>



Color touchscreen



Low energy

Najbezpieczniejsze drukowanie w świecie HP¹

- Każda drukarka we flocie sprawdza swój kod operacyjny i naprawia się samoczynnie po atakach.
- Wychodzące połączenia sieciowe drukarki są kontrolowane w celu powstrzymania podejrzanych żądań i udaremniania działania destrukcyjnego oprogramowania.
- Działanie pamięci jest monitorowane w celu nieustannego wykrywania i powstrzymania ataków.
- Oprogramowanie układowe jest automatycznie sprawdzane podczas rozruchu urządzenia, aby określić, czy jest autentyczne, podpisane cyfrowo przez HP.

Niskie koszty, niskie zużycie energii

- Unikaj frustrującej konieczności ponownego wydruku, marnotrawstwa materiałów eksploatacyjnych oraz potrzeby korzystania z serwisu, używając oryginalnych tonerów HP.
- Spędzaj mniej czasu na wymianie tonera i skup się na prowadzeniu działalności. Wybierz opcjonalne wkłady z tonerem o wysokiej wydajności.²
- Oszczędzaj energię – inteligentne funkcje zarządzania zużyciem energii umożliwiają natychmiastowy druk i wyłączają Twoje nieużywane urządzenie wielofunkcyjne.³
- To urządzenie wielofunkcyjne mieści się nawet w niewielkich pomieszczeniach, zwiększając wydajność w każdym miejscu pracy

Cała flota urządzeń pod Twoją kontrolą

- Centralna kontrola środowiska druku dzięki rozwiązaniu HP Web Jetadmin⁴ oraz wsparcie dla większej wydajności.
- Zyskaj wgląd w koszty druku i wzorce zachowań oraz sposoby wykorzystania, aby zwiększać wydajność za pomocą tej drukarki opartej na chmurze.
- Ustawiaj zasady konfiguracji i dokonuj automatycznego zatwierdzania ustawień każdej drukarki HP we flocie urządzeń.⁵

Zapewnij zespołom roboczym prędkość, jakiej potrzebują

- Pomóż zespołom łatwo przechwytywać każdą stronę oraz wykrywać potencjalne błędy i pominięte strony – za każdym razem.
- Wysuwana klawiatura pomaga szybciej i dokładniej wprowadzać dane.
- Prawidłowo zorientowane skany dokumentów, przycięte do właściwego rozmiaru i zoptymalizowane pod kątem skali szarości.
- Możliwość załadowania nawet 100 stron do automatycznego podajnika dokumentów na potrzeby szybkiego skanowania bez nadzoru.

Przegląd produktu

Na ilustracji przedstawiono urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise Flow M528z

1. Automatyczny podajnik dokumentów na 100 arkuszy z funkcją jednorzebiegowego skanowania dwustronnego i technologią HP EveryPage
2. Kieszeń integracji sprzętu 2. generacji
3. Łatwo dostępny port USB
4. Odbiornik na 250 arkuszy
5. Górna pokrywa (dostęp do oryginalnego wkładu HP JetIntelligence)
6. Wielofunkcyjny podajnik 1 na 100 arkuszy obsługujący nośniki w formacie do 216 × 356 mm
7. Podajnik 2 na 550 arkuszy obsługujący nośniki w formacie do 216 × 356 mm
8. Kolorowy, obrotowy ekran dotykowy o przekątnej 20,3 cm
9. Wysuwana klawiatura
10. Wygodny zszywacz
11. Automatyczne drukowanie dwustronne
12. Dwupasmowe Wi-Fi® z Bluetooth® Low Energy
13. Gniazdo kablowej blokady zabezpieczającej
14. Gigabit Ethernet
15. Port USB 2.0 Hi-Speed na potrzeby drukowania
16. Port USB do podłączania zewnętrznych urządzeń USB



Krótką charakterystyka



Model	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M528dn	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M528f	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise Flow M528z
Numer produktu	1PV64A	1PV65A	1PV67A
Funkcje	Drukowanie, skanowanie, kopiowanie (opcjonalnie faksowanie)	Drukowanie, skanowanie, kopiowanie, faksowanie	
Prędkość druku (w czerni)	Do 43 str./min (A4)		
Wygodny zszywacz	Niedostępny	Tak	
Zaawansowane funkcje przepływu pracy	Niedostępny		Tak
Automatyczne drukowanie dwustronne	Tak		
Uniwersalny podajnik 1 na 100 arkuszy; podajnik 2 na 550 arkuszy	Tak		
Opcjonalny podajnik papieru na 550 arkuszy	Maksymalnie 3		
Opcjonalna szafka drukarki	Maksymalnie 1		
Pojemność wejściowa (standardowa/maksymalna)	Do 650/2300 arkuszy		
Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie	Od 2000 do 7500 stron		
Wydajność wkładu	Czarny: 5000 arkuszy (standard) / 10 000 arkuszy (wysoka wydajność) / 20 000 arkuszy (bardzo wysoka wydajność)		
Dysk twardy HP Secure High-Performance	Niedostępny	Tak	
Funkcja Wireless Direct Printing / technologia NFC Touch-to-Print	Opcjonalne	Wbudowana obsługa bezpośredniego druku bezprzewodowego; Opcjonalne drukowanie przy użyciu NFC touch-to-print	
Dwupasmowe Wi-Fi® z Bluetooth® Low Energy	Opcjonalne	Wbudowany	

Akcesoria, materiały eksploatacyjne i biurowe

Materiały eksploatacyjne	CF289A HP 89A Black Original LaserJet Toner Cartridge (5000 stron)
	CF289X HP 89X High Yield Black Original LaserJet Toner Cartridge (10 000 stron)
	CF289Y HP 89Y Extra High Yield Black Original LaserJet Toner Cartridge (20 000 stron)
Akcesoria	E5K48A Pamięć HP 1 GB x32 (800 MHz) DDR3 SODIMM, 144-pinowa
	F2A72A Podajnik papieru HP LaserJet na 550 arkuszy
	F2A73A Szafka do drukarki HP LaserJet
Serwis i pomoc techniczna	UB7B2E 3-letnie wsparcie HP w następnym dniu roboczym z zachowaniem wadliwych nośników do urządzeń LaserJet M528 UB7B3E 4-letnie wsparcie HP w następnym dniu roboczym z zachowaniem wadliwych nośników do urządzeń LaserJet M528 UB7B4E 5-letnie wsparcie HP w następnym dniu roboczym z zachowaniem wadliwych nośników do urządzeń LaserJet M528 UB7C4PE Roczne pogwarancyjne wsparcie HP w następnym dniu roboczym z zachowaniem wadliwych nośników do urządzeń LaserJet M528 UB7C5PE 2-letnie pogwarancyjne wsparcie HP w następnym dniu roboczym z zachowaniem wadliwych nośników do urządzeń LaserJet M528

Dane techniczne

Model	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M528dn	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M528f	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise Flow M528z
Numer produktu	1PV64A	1PV65A	1PV67A
Funkcje	Drukowanie, kopiowanie, skanowanie i opcjonalne faksowanie	Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, faksowanie	
Panel sterowania	Kolorowy ekran dotykowy LCD o przekątnej 20,3 cm (8,0 cala); Obrotowy ekran (regulowany kąt); Podświetlany przycisk Home (do szybkiego powrotu do menu głównego)		Kolorowy ekran dotykowy LCD o przekątnej 20,3 cm (8,0 cala); Obrotowy ekran (regulowany kąt); Podświetlany przycisk Home (do szybkiego powrotu do menu głównego); Zintegrowana klawiatura
Drukowanie			
Technologia druku	Druk laserowy		
Prędkość druku ¹	W czerni (A4, tryb normalny): Do 43 str./min; W czerni (A4, duplex): Do 34 obrazów na minutę;		
Czas drukowania pierwszej strony ²	Czarny (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 5,2 s; W czerni (A4, tryb uśpienia): W ciągu zaledwie 6,7 s;		
Rozdzielczość druku	W czerni (best): Do 1200 x 1200 dpi; Technologia: 300 dpi, 600 dpi, HP FastRes 1200, HP ProRes 1200;		
Miesięczny cykl pracy	Do 150 000 str. A4; Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie³: 2000 do 7500		
Funkcje inteligentnego oprogramowania do drukarki	Podgląd wydruku, duplex, drukowanie wielu stron na jednym arkuszu (2, 4, 6, 9, 16), sortowanie, znaki wodne, przechowywanie zadań drukowania, łatwo dostępny port USB		
Standardowe języki drukowania	HP PCL 6, HP PCL 5 (sterownik HP PCL 5 dostępny jedynie do pobrania z Internetu), emulacja HP Postscript Level 3, bezpośredni druk plików PDF (wer. 1.7), Apple AirPrint™		
Czcionki	105 wewnętrznych czcionek TrueType skalowalnych w HP PCL; 92 wewnętrzne, skalowalne czcionki w emulacji HP Postscript poziomu 3. (wbudowany symbol Euro); 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 http://www.hp.com/go/laserjetfonts		
Obszar drukowania	Marginesy wydruku: Górny: 4,3 mm, Dolny: 4,3 mm, Lewy: 4,3 mm, Prawy: 4,3 mm; Maksymalny obszar zadruku: 212 x 352 mm		
Drukowanie dwustronne	Automatyczny (standardowo)		
Kopiowanie			
Prędkość kopiowania ⁴	W czerni (A4): Do 43 kopii/min		
Specyfikacje dotyczące kopiarek	Kopiowanie dwustronne: Skalowalność: Dopasowanie obrazu (zaciemnienie, kontrast, czyszczenie tła, ostrość); Drukowanie wielu stron na jednym arkuszu; Rozmieszczenie N lub Z; Orientacja treści; Sortowanie; Broszura; Tworzenie zadań; Przechowywanie zadań na całej powierzchni; Kopiowanie dokumentów tożsamości; Kopiowanie książek; Kopiowanie „od A do B” (różne wymiary nośników); Maksymalna liczba kopii: Do 9999 kopii; Powiększenie/zmniejszenie: 25 do 400%;		
Skanowanie			
Prędkość skanowania ⁵	Tryb normalny (A4): Maks. 43 str./min i 43 obrazy/min (w czerni), maks. 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): Maks. 45 str./min i 64 obrazy/min (w czerni), maks. 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 zawierającego zeskanowany obraz	PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS PDF/A	Nadajnik cyfrowy: PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, TEXT (OCR), Unicode TEXT (OCR), RTF (OCR), Searchable PDF (OCR), Searchable PDF/A (OCR), HTML (OCR), CSV (OCR); Skanowanie bezpośrednio do portu USB: PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, TEXT (OCR), Unicode TEXT (OCR), RTF (OCR), Searchable PDF (OCR), Searchable PDF/A (OCR), HTML (OCR), CSV (OCR); Drukowanie bezpośrednio z portu USB: PDF, PS, pliki gotowe do druku (.prn, .pcl, .cht)	
Specyfikacje dotyczące skanerów	Typ skanera: Skaner płaski, automatyczny podajnik dokumentów; Technologia skanowania: Czujnik CIS; Tryby inicjacji skanowania: Funkcje panelu przedniego: kopiowanie, wysyłanie wiadomości e-mail, zapisywanie w folderze sieciowym, zapisywanie na USB, zapisywanie w pamięci urządzenia, aplikacje Open Extensibility Platform (OXP); Dwustronne skanowanie z automatycznego podajnika dokumentów: Tak, jednonprzebiegowe drukowanie dwustronne; Maks. format skanowania (płaski skaner): 216 x 356 mm; Rozdzielczość optyczna skanowania: Maks. 600 dpi		

Model	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M528dn	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M528f	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise Flow M528z
Numer produktu	1PV64A	1PV65A	1PV67A
Zaawansowane funkcje skanowania	Optymalizacja tekstu/obrazu; Dopasowanie obrazu; Tworzenie zadań; Ustawienia jakości wydruku; Możliwość wyboru rozdzielczości skanowania od 75 do 600 dpi; Automatyczne wykrywanie kolorów; Wymazywanie krawędzi; Powiadamianie o zadaniu; Usuwanie pustych stron; HP Quick Sets		Optymalizacja tekstu/obrazu; Dopasowanie obrazu; Budowanie zadań; Ustawienia jakości wydruku; Możliwość wyboru rozdzielczości skanowania od 75 do 600 dpi; Automatyczne wykrywanie kolorów; Wymazywanie krawędzi; Powiadamianie o zadaniu; Usuwanie pustych stron; Zestawy HP Quick Sets; Technologia HP EveryPage; Automatyczna orientacja; Wbudowane oprogramowanie do optycznego rozpoznawania znaków (OCR); Automatyczne przycinanie do rozmiarów strony; Automatyczne ustawianie odcieni
Zalecana ilość stron skanowanych miesięcznie	od 4000 do 7000		od 8000 do 14 000
Powierzchnia skanowalna	Maksymalny rozmiar nośnika (skaner płaski): 216 x 356 mm; Minimalny rozmiar nośnika (automatyczny podajnik dokumentów): 101,6 x 148 mm Maksymalny rozmiar nośnika (automatyczny podajnik dokumentów): 216 x 864 mm		
Głębina bitowa / poziomy skali szarości	24-bitowa / 256		
Cyfrowa dystrybucja dokumentów	Standardowo: Skanowanie do poczty elektronicznej; Zapisywanie w folderze sieciowym; Zapisywanie na napędzie USB; Wysyłanie do serwera FTP; Wysyłanie do faksu internetowego; Lokalna książka adresowa; Protokół SMTP przez SSL; Usuwanie pustych stron; Usuwanie krawędzi; Automatyczne wykrywanie kolorów; Automatyczne przycinanie do zawartości; Niewielkie rozmiary plików PDF; Opcjonalnie: Uwierzytelnianie; Faks cyfrowy (wysyłanie do sieci LAN, internetu); Oprogramowanie HP Digital Sending; Lokalna książka adresowa; OCR; Wysyłanie do folderu; Wysyłanie do drukarki; Wysyłanie do systemu obiegu dokumentów	Standardowo: Skanowanie do poczty elektronicznej; Zapisywanie w folderze sieciowym; Zapisywanie na napędzie USB; Wysyłanie do serwera FTP; Wysyłanie do faksu LAN; Wysyłanie do faksu internetowego; Lokalna książka adresowa; Protokół SMTP poprzez SSL; Usuwanie pustych stron; Usuwanie krawędzi; Automatyczne wykrywanie kolorów; Automatyczne przycinanie do zawartości; Niewielkie rozmiary plików PDF; Opcjonalnie: Uwierzytelnianie; Faks cyfrowy (wysyłanie do sieci LAN, internetu); Oprogramowanie HP Digital Sending; Lokalna książka adresowa; OCR; Wysyłanie do folderu; Wysyłanie do systemu obiegu dokumentów	Standardowo: Skanowanie do poczty elektronicznej; Zapisywanie w folderze sieciowym; Zapisywanie na napędzie USB; Wysyłanie do serwera SharePoint; Wysyłanie do serwera FTP; Wysyłanie do faksu LAN; Wysyłanie do faksu internetowego; OCR; Lokalna książka adresowa; Protokół SMTP przez SSL; Usuwanie pustych stron; Usuwanie krawędzi; Automatyczne wykrywanie kolorów; Automatyczne przycinanie do zawartości; Niewielkie rozmiary plików PDF; Automatyczne ustawianie skali odcieni; Automatyczna orientacja; Wykrywanie pobrania wielu arkuszy; Automatyczne wyrównywanie; Automatyczne przycinanie do rozmiarów strony; OCR; Opcjonalnie: Uwierzytelnianie; Faks cyfrowy (wysyłanie do sieci LAN, internetu); Oprogramowanie HP Digital Sending; Lokalna książka adresowa; OCR; Wysyłanie do folderu; Wysyłanie do drukarki; Wysyłanie do systemu obiegu dokumentów
Faksowanie			
Faksowanie	Opcjonalne,	Tak, 33,6 kb/s	
Specyfikacje dotyczące faksów	Pamięć faksu: Do 500 stron; Rozdzielczość faksu: Standardowo: 203 x 98 dpi; Najwyższa: Do 203 x 196 dpi; Najwyższa: Do 203 x 392 dpi lub 300 x 300 dpi; Szybkie wybieranie: Do 1000 numerów (po 210 numerów docelowych w każdym); Zgodność telekomunikacyjna: Telekomunikacja przewodowa: ES 203 021-1 v2.1.1/ES 203 021-2 v2.1.2/ES 203 021-3 v2.1.2; Inne normy telekomunikacyjne zgodnie z wymaganiami w poszczególnych krajach.		Pamięć faksu: Do 500 stron; Rozdzielczość faksu: Standardowo: 203 x 98 dpi; Najwyższa: Do 203 x 196 dpi; Najwyższa: Do 203 x 392 dpi lub 300 x 300 dpi; Szybkie wybieranie: Do 1000 numerów (po 210 numerów docelowych w każdym); Zgodność telekomunikacyjna: Telekomunikacja bezprzewodowa: RSS 247 wydanie 2, 2017 oraz RSS 102 wydanie 5, 2015; EN 300 328 V2.1.1; EN 301 893 V2.1.1; Inne normy telekomunikacyjne zgodnie z wymaganiami w poszczególnych krajach. Telekomunikacja przewodowa: ES 203 021-1 v2.1.1/ES 203 021-2 v2.1.2/ES 203 021-3 v2.1.2; Inne normy telekomunikacyjne zgodnie z wymaganiami w poszczególnych krajach.
Funkcje inteligentnego oprogramowania do obsługi faksu	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	1 port urządzenia Hi-Speed USB 2.0; 2 porty hosta Hi-Speed USB 2.0; 1 port Gigabit Ethernet; 1 kieszeń integracji sprzętu (HIP)	2 porty Hi-Speed USB 2.0; 2 porty Hi-Speed USB 2.0 Host; 1 port Gigabit Ethernet; 1 kieszeń integracji sprzętu; 1 faks	1 port urządzenia Hi-Speed USB 2.0; 2 porty hosta Hi-Speed USB 2.0; 1 port Gigabit Ethernet; 1 kieszeń integracji sprzętu (HIP); 1 gniazdo faksu; 1 interfejs Wi-Fi Direct 802.11b/g/n; 1 interfejs Bluetooth Low Energy
Opcjonalnie	Serwer druku HP Jetdirect 2900nw J8031A; Akcesorium do komunikacji bliskiego zasięgu (NFC) / bezprzewodowej HP Jetdirect 3100w 3JN69A		
Bezprzewodowe	Rozwiązanie opcjonalne, dostępne przy zakupie akcesorium sprzętowego. Jednopasmowa stacja bezprzewodowa oraz funkcjonalność Wi-Fi Direct są dostępne z HP Jetdirect 3000w NFC / akcesorium bezprzewodowym J8030A, Dwupasmowa stacja bezprzewodowa oraz funkcjonalność Wi-Fi Direct są dostępne z HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/Wireless Accessory 3JN69A. Funkcjonalność dwupasmowej stacji bezprzewodowej dostępna z serwerem druku HP Jetdirect 2900nw J8031A	Tak, wbudowane Wi-Fi z dwupasmową stacją bezprzewodową oraz funkcjonalnością Wi-Fi Direct i BLE.	
Możliwość druku mobilnego ⁶	Apple AirPrint™; Google Cloud Print™; HP ePrint; Certyfikat Mopria™; Roam dla łatwego drukowania		Apple AirPrint™; Google Cloud Print™; HP ePrint; Certyfikat Mopria™; Roam dla łatwego drukowania; Wireless Direct Printing
Obsługiwane protokoły sieciowe	Przez wbudowany interfejs sieciowy: TCP/IP; IPv4; IPv6; Drukowanie: Port TCP-IP 9100 tryb bezpośredni; LPD (obsługa tylko kolejki o dostępie bezpośrednim); Web Services Printing; IPP 2.0; Apple AirPrint™; HP ePrint; FTP Print; Google Cloud Print; Wykrywanie: SLP; Bonjour; Web Services Discovery; Konfiguracja protokołu IP: IPv4 (BootP); DHCP; AutoIP; Ręczny; Konfiguracja protokołu TFTP; ARP-Ping); Protokół IPv6 (bezzastanowe adresy Link-Local i przez Router; Stanowe przez DHCPv6); Zarządzanie: SNMPv2/v3; HTTP/HTTPS; Telnet; Konfiguracja protokołu TFTP; Syslog; Bezpieczeństwo: SNMPv3; SSL Cert Management; IPSec/Firewall; ACL; 802.1x		
Dysk twardey	W standardzie wydajny dysk twardey HP z zabezpieczeniami o min. pojemności 320 GB (szyfrowanie sprzętowe AES 256 lub wyższe)		
Pamięć	Standardowo: 1,25 GB (drukarka); 500 MB (skaner); Maksymalnie: MAKSYMALNIE 2,75 GB pamięci przy zainstalowanym akcesorium DIMM		
Obsługa nośników			
Liczba podajników papieru	Standardowo: 2; Maksymalnie: 5		
Nośniki	Papier (łączony, w kolorze, zwykły, wstępnie zadrukowany, dziurkowany, makulaturowy, szorstki); Koperty; Etykiety; Karton; Folie; Zdefiniowany przez użytkownika		
Format nośnika	Niestandardowy (system metryczny): Podajnik 1: od 76,2 x 127 do 215,9 x 355,6 mm; Podajnik 2: od 105 x 148 do 215,9 x 355,6 mm; Opcjonalny podajnik na 550 arkuszy: od 105 x 148 do 215,9 x 355,6 mm; Obsługiwany (metryczny): Podajnik 1: A4, A5, A6, RA4, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, Oficio (216 x 340), 16K, pocztówki (JIS pojedyncze i podwójne), koperty (B5, C5, C6, DL); Podajnik 2: A4, A5, A6, RA4, B5 (JIS), B6 (JIS), Oficio (216 x 340), 16K, pocztówki (JIS podwójne); Opcjonalny podajnik na 550 arkuszy: A4, A5, A6, RA4, B5 (JIS), B6 (JIS), Oficio (216 x 340), 16K, pocztówki (JIS pojedyncze); Opcjonalny moduł automatycznego druku dwustronnego: A4, RA4, Oficio (216 x 340); ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Oficio; Executive; Statement; 16K; A4; RA4; A5; A6; B5; B6 (JIS); Pocztówka (JIS); DPostcard (JIS)		
Obsługa nośników	Podajniki standardowe: Uniwersalny podajnik 1 na 100 arkuszy, podajnik 2 na 550 arkuszy, moduł automatycznego druku dwustronnego Standardowy odbiornik: Odbiornik na 250 arkuszy Podajniki opcjonalne: Opcjonalny podajnik na 550 arkuszy (możliwość dodania maks. 3 podajników) ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Standardowo, 100 arkuszy	Podajniki standardowe: Uniwersalny podajnik 1 na 100 arkuszy, podajnik 2 na 550 arkuszy, moduł automatycznego druku dwustronnego Standardowy odbiornik: Odbiornik na 250 arkuszy, wygodny zszywacz Podajniki opcjonalne: Opcjonalny podajnik na 550 arkuszy (możliwość dodania maks. 3 podajników) ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Standardowo, 100 arkuszy	
Gramatura nośnika	Podajnik 1: od 60 do 199 g/m ² ; podajniki 2, 3: od 60 do 120 g/m ² ; ADF (automatyczny podajnik dokumentów): od 45 do 200 g/m ²		

Model	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M528dn	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M528f	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise Flow M528z
Numer produktu	1PV64A	1PV65A	1PV67A
Pojemność podajników	Podajnik 1: Arkusze: 100; Folie do przezroczy: 50; Koperty: 10 Podajnik 2: Arkusze: 550 Podajnik 3: Arkusze: 550 Maksymalnie: Maks. 2300 arkuszy ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Standardowo, 100 arkuszy		
Pojemność zasobnika wyjściowego	Standardowo: Do 250 arkuszy Koperty: Do 10 kopert Folie przezroczyste: Do 75 ark. Maksymalnie: Do 250 arkuszy		
Obsługiwane systemy operacyjne	Klient systemu Windows (32/64-bitowy), Win 10, Win 8.1, Win 8 Basic, Win 8 Pro, Win 8 Enterprise, Win 8 Enterprise N, Win 7 Starter Edition SP1, UPD Win 7 Ultimate, Mobile OS, iOS, Android, Mac, Apple® macOS Sierra v10.12, Apple® macOS High Sierra v10.13, Apple® macOS Mojave v10.14, Dyskretny sterownik druku PCL6, więcej informacji na temat obsługiwanych systemów operacyjnych na stronie: http://www.support.hp.com , wprowadź nazwę swojego produktu i wyszukaj, kliknij przewodniki użytkownika i wprowadź nazwę swojego produktu oraz wyszukaj przewodnik, wyszukaj przewodnik dotyczący swojego produktu (nazwa produktu), wyszukaj sekcję obsługiwanych systemów operacyjnych, sterowniki druku UPD PCL6 / PS, obsługiwane systemy operacyjne, więcej informacji na temat obsługiwanych systemów operacyjnych: http://www.hp.com/go/upd		
Obsługiwane sieciowe systemy operacyjne	Windows Server 2008 R2 64-bitowy, Windows Server 2008 R2 64-bitowy (SP1), Windows Server 2012 64-bitowy, Windows Server 2012 R2 64-bitowy, Windows Server 2016 64-bitowy, Failover Cluster 2008 R2, Failover Cluster 2012 R2, Terminal server 2008 R2, Remote Desktop server 2012 R2, Citrix Server 6.5, Citrix XenApp oraz XenDesktop 7.6, Novell iPrint server, Citrix Ready Kit Certification – do wersji Citrix Server 7.18, więcej informacji na stronie: http://www.citrixready.citrix.com , Linux, więcej informacji na stronie: http://www.developers.hp.com/hplinuximagingandprinting , Unix, więcej informacji na stronie: http://www.hp.com/go/unixmodelscripts , sterowniki UPD PCL6 / PS, obsługiwane do kompatybilnych sieciowych systemów operacyjnych, więcej informacji na stronie: http://www.hp.com/go/upd		
Minimalne wymagania systemowe	Windows: 2 GB wolnego miejsca na dysku, połączenie z internetem, port USB, przeglądarka internetowa. Więcej informacji na temat wymagań sprzętowych systemu operacyjnego: http://www.microsoft.com ; Mac: 2 GB wolnego miejsca na dysku twardej, połączenie z internetem lub portem USB, więcej informacji na temat wymagań sprzętowych systemu operacyjnego: http://www.apple.com		
Dołączone oprogramowanie	Rozwiązania z zakresu oprogramowania nie są dostępne w zestawie, lecz jedynie za pośrednictwem strony http://www.hp.com , http://www.123.hp.com		
Zarządzanie bezpieczeństwem	Zarządzanie tożsamością: Uwierzytelnianie Kerberos; Uwierzytelnianie LDAP; Kody PIN dla 1000 użytkowników; Opcjonalne zaawansowane funkcje uwierzytelniania HP i innych producentów (np. czynniki emblematów); Sieć: IPsec / zapora z certyfikatem; Klucz PSK i uwierzytelnianie Kerberos; Obsługa wtyczki konfiguracyjnej WJA-10 IPsec; Uwierzytelnianie 802.1X (EAP-PEAP; EAP-TLS); SNMPv3; HTTPS; Certyfikaty; Lista kontroli dostępu; Dane: Szyfrowanie pamięci masowej; Szyfrowanie PDF i wiadomości e-mail (wykorzystuje zweryfikowane biblioteki kryptograficzne FIPS 140 firmy Microsoft); Funkcja Secure Erase; SSL/TLS (HTTPS); Szyfrowanie danych uwierzytelniających; Urządzenie: Gniazdo zabezpieczeń; Wyłączanie portu USB; Gniazdo do integracji rozwiązań zabezpieczających; Wykrywanie włamań dzięki technologii zabezpieczeń Red Balloon – wbudowanej funkcji ciągłego monitorowania ataków; Bezpieczny rozruch SureStart – sprawdzanie integralności systemu BIOS z funkcją automatycznej samonaprawy; Białe listy – ładuje tylko dobrze znane kody (DLL, EXE itp.); Inspektor połączeń – pomaga zapewnić bezpieczne połączenia sieciowe z urządzeniem; Zarządzanie zabezpieczeniami: Zgodność z rozwiązaniem HP JetAdvantage Security Manager; Wtyczka HP Printer Security Plugin do Microsoft SCCM; Komunikaty Device Security Syslog przetwarzane i dostępne w ArcSight, Splunk i McAfee(ESM) SIEM		
Zarządzanie drukarką	HP Printer Assistant; HP Device Toolbox; Oprogramowanie HP Web JetAdmin; HP JetAdvantage Security Manager; HP SNMP Proxy Agent; HP WS Pro Proxy Agent; Zestaw zasobów Administrator do HP Universal Print Driver (Driver Configuration Utility – Driver Deployment Utility – Managed Printing Administrator)		
Wymiary i waga			
Wymiary drukarki (szer. x głęb. x wys.)	Minimalnie 482 x 496 x 497 mm; Maksymalnie: 507 x 631 x 497 mm;		
Wymiary opakowania (szer. x głęb. x wys.)	735 x 592 x 613 mm		
Masa drukarki ¹	21,41 kg	21,95 kg	22,13 kg
Waga w opakowaniu (brutto)	28,6 kg	29,2 kg	29,3 kg
Środowisko pracy	Temperatura: Od 10 do 32,5°C; Wilgotność: wilgotność względna 30-70%		
Warunki przechowywania	Temperatura: Od -20 do 40°C;		
Akustyka	Moc dźwięku: 6,8 B(A); Cisnienie akustyczne: 54 dB(A)		
Zasilanie ⁹	Wymagania: Napięcie wejściowe: 220–240 V nominalnie (±10%), 50–60 Hz nominalnie (±3 Hz), 4 A; Pobór mocy: 629 W (drukowanie), 28,8 W (tryb gotowości), 5,3 W (tryb uśpienia), 0,74 W (tryb automatycznego wyłączenia/włączenia), połączenie LAN: 0,06 W (tryb automatycznego wyłączenia), 0,06 W (włączenie); Średnie zużycie energii¹⁰: Energy Star: 1,412 kWh/tydzień; Blue Angel: 1,414 kWh/tydzień; Typ zasilacza: Wbudowany zasilacz 115 V lub 220 V;		
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, CISPR 32:2012 (norma międzynarodowa) – klasa A, EN 55032:2012 (UE) – klasa A, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010, Dyrektywa elektromagnetyczna 2014/30/UE, wydanie 6, klasa A, inne zatwierdzenia dot. zgodności elektromagnetycznej zgodnie z wymogami poszczególnych państw. Certyfikat ENERGY STAR®; EPEAT® Silver; CECP; Blue Angel DE-UZ-205 Certyfikat Blue Angel Tak, Blue Angel DE-UZ 205	CISPR 22:2008 (norma międzynarodowa) – klasa A, CISPR 32:2012 (norma międzynarodowa) – klasa A, EN 55032:2012 (UE) – klasa A, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010, Dyrektywa elektromagnetyczna 2014/30/UE, wydanie 6, klasa A, inne zatwierdzenia dot. zgodności elektromagnetycznej zgodnie z wymogami poszczególnych państw. EPEAT® Gold; Certyfikat ENERGY STAR®; CECP; Blue Angel DE-UZ-205 Certyfikat Blue Angel Tak, Blue Angel DE-UZ 205	
Zawartość opakowania ¹²	Drukarka HP LaserJet Managed Flow E52645c; Ulotka dotycząca przepisów (płyta CD); Ulotka dotycząca rozpakowania; Instrukcja instalacji; Przewód zasilający; Karty gwarancyjne	Drukarka HP LaserJet Managed Flow M528f; Ulotka dotycząca przepisów (płyta CD); Ulotka dotycząca rozpakowania; Instrukcja instalacji; Przewód zasilający; Karty gwarancyjne; Ulotki dotyczące wsparcia / lista numerów telefonów; Przewód faksu	Drukarka HP LaserJet Managed Flow M528z; Ulotka dotycząca przepisów (płyta CD); Ulotka dotycząca rozpakowania; Instrukcja instalacji; Przewód zasilający; Karty gwarancyjne; Ulotki dotyczące wsparcia / lista numerów telefonów; Zestawy etykiet nakładanych na panel kontrolny (Flow); Przewód faksu
Gwarancja	Roczna gwarancja z obsługą w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym. Opcje dotyczące gwarancji i pomocy technicznej mogą być różne w zależności od produktu, kraju bądź lokalnych uwarunkowań prawnych. Informacje na temat wyróżnianych usług HP oraz informacje dotyczące opcji pomocy technicznej w danym regionie są dostępne u sprzedawcy lub na stronie http://www.hp.com/support		

Przypisy

- ¹ Na podstawie recenzji HP dotyczącej udostępnionych w roku 2018 funkcji zabezpieczeń drukarek tej samej klasy wśród rozwiązań HP. Firma HP oferuje zabezpieczenia, które monitorują, wykrywają i automatycznie powstrzymują ataki, a następnie kontrolują integralność oprogramowania po ponownym uruchomieniu. Lista drukarek jest dostępna na stronie <http://www.hp.com/go/PrintersThatProtect>.
- ² Nie obejmuje oryginalnych wkładów z czarnym tonerem o wysokiej wydajności do drukarek LaserJet. Należy je zakupić oddzielnie.
- ³ Funkcje technologii HP Auto-On/Auto-Off zależą od drukarki i jej ustawień.
- ⁴ Narzędzie HP Web Jetadmin jest dostępne do pobrania za darmo na stronie hp.com/go/webjetadmin.
- ⁵ Oprogramowanie HP JetAdvantage Security Manager należy zakupić oddzielnie. Więcej informacji na stronie <http://www.hp.com/go/securitymanager>.

Dane techniczne zastrzeżenia

- ¹ Pomiarów dokonano z wykorzystaniem normy ISO/IEC 24734 (z wyłączeniem pierwszego zestawu dokumentów testowych). Więcej informacji można znaleźć na stronie <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Prędkość druku zależy od konfiguracji systemu, wykorzystywanego oprogramowania, sterownika i stopnia złożoności drukowanych prac.
- ² Pomiarów dokonano z wykorzystaniem normy ISO/IEC 17629. Więcej informacji jest dostępnych na stronie [hp.com/go/printerclaims](http://www.hp.com/go/printerclaims). Rzeczywista prędkość zależy od konfiguracji systemu, wykorzystywanego oprogramowania, sterownika i stopnia złożoności dokumentu.
- ³ 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.
- ⁴ Czas wydruku pierwszej kopii z trybu gotowości i prędkość kopiowania jednostronnego zmierzono wg normy ISO/IEC 29183, prędkość kopiowania dwustronnego zmierzono wg normy ISO/IEC 24735 (z wyłączeniem pierwszego zestawu dokumentów testowych). Więcej informacji można znaleźć na stronie <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Szybkość druku zależy od konfiguracji systemu, wykorzystywanego oprogramowania i stopnia złożoności drukowanych dokumentów.
- ⁵ Prędkość skanowania z wykorzystaniem automatycznego podajnika dokumentów. Rzeczywista prędkość przetwarzania zależy od rozdzielczości skanowania, parametrów sieci, wydajności komputera i aplikacji.
- ⁶ W celu uruchomienia HP Roam niektóre urządzenia mogą wymagać aktualizacji oprogramowania układowego oraz dodania funkcji ostrzegania Bluetooth® Low Energy (BLE) do opcjonalnego akcesorium. Wymagana może być subskrypcja. Więcej informacji można znaleźć na stronie: <http://www.hp.com/go/roam>.
- ⁷ Z wkładami drukującymi.
- ⁸ Testowana konfiguracja: model podstawowy, druk jednostronny, średnia prędkość w przypadku papieru formatu A4 43 str./min
- ⁹ Specyfikacje zasilania dotyczą kraju/regionu, w którym sprzedawana jest drukarka. Nie należy zmieniać napięcia roboczego. Spowoduje to uszkodzenie drukarki oraz unieważnienie gwarancji. Wartości dotyczące poboru mocy są zazwyczaj oparte na pomiarach urządzenia o mocy 115 V.
- ¹⁰ Specyfikacje zasilania dotyczą kraju/regionu, w którym sprzedawana jest drukarka. Nie należy zmieniać napięcia roboczego. Spowoduje to uszkodzenie drukarki oraz unieważnienie gwarancji. Wartości Energy Star są zazwyczaj oparte na pomiarach urządzenia zasilanego napięciem 115 V.
- ¹¹ Certyfikat EPEAT®, jeśli dotyczy. Przyznawanie certyfikatów EPEAT różni się w zależności od kraju. Informacje na temat statusu certyfikatów w danym kraju są dostępne na stronie <http://www.epeat.net>.
- ¹² Wkłady są dołączone do zestawu, wydajność: 7500 stron w czerni na podstawie normy ISO/IWC 19752 i do druku ciągłego. Rzeczywista wydajność może się znacznie różnić w zależności od drukowanych obrazów i innych czynników. Więcej informacji można znaleźć na stronie: <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.



www.blauer-engel.de/uz205



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

Produkt może odbiegać wyglądem od widocznego na ilustracjach. © Copyright 2019 HP Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyną gwarancją, 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 4AA7-4852, Marzec 2019

