



Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Managed E77825, E77830,

Następna generacja jakości, wydajności i bezpieczeństwa

Firmy, które są o krok przed konkurencją, nie spowalniają. Dlatego firma HP skonstruowała urządzenia wielofunkcyjne HP LaserJet A3 następnej generacji – aby zwiększyć wydajność dzięki usprawnionej konstrukcji, która zapewnia najwyższą jakość wydruków kolorowych, maksymalny czas pracy bez przestojów i najmocniejsze zabezpieczenia¹.



Color touchscreen



HP Web Jetadmin



Easy access USB



2-sided printing



Quality laser printing

Olśniewające kolory. Niskie koszty.

- Drukowanie profesjonalnej jakości dokumentów z obrazami i grafikami o żywych kolorach w niskich kosztach.
- Spójna, profesjonalna jakość i wydajność, na której można polegać, dzięki oryginalnym wkładom z tonerem i bębnom HP.
- Do wyboru wiele modułowych akcesoriów zaprojektowanych z myślą o dostosowaniu do potrzeb zespołów różnej wielkości.

Minimalne przerwy. Maksymalny czas pracy bez przestojów.

- Możliwość uniknięcia przestojów dzięki urządzeniu wielofunkcyjnemu HP LaserJet Managed zaprojektowanemu z myślą o prostocie, aby uzyskać maksymalną wydajność.
- Możliwość dostosowania tego urządzenia wielofunkcyjnego do potrzeb firmy dzięki szerokiej gamie akcesoriów do obsługi papieru.
- Skanowanie plików bezpośrednio do Microsoft® Office 365 i SharePoint oraz poczty elektronicznej, USB i folderów sieciowych².
- Wydruki dostępne natychmiast – bez zbędnego czekania. To urządzenie HP LaserJet błyskawicznie wychodzi ze stanu uśpienia i szybko drukuje – maks. 30 str./min³.

Najbezpieczniejsze na świecie drukowanie¹

- Za pomocą HP Sure Start każda drukarka regularnie sprawdza swój kod roboczy i samodzielnie naprawia się po próbach włamań.
- Pomóż chronić dane w urządzeniu wielofunkcyjnym i przy przesyłaniu przez sieć – przechowuj dane na szyfrowanym dysku twardym⁴.
- Stałe monitorowanie w celu wykrywania i powstrzymywania ataków, a następnie automatycznego ponownego uruchamiania z wykrywaniem włamań.
- Podczas uruchamiania sprawdzane jest oprogramowanie sprzętowe, aby upewnić się, że jest to autentyczny, dobry kod – podpisany cyfrowo przez firmę HP.

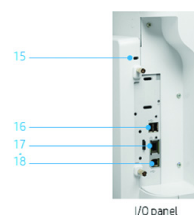
Zapewnij zespołom roboczym prędkość, jakiej potrzebują

- Pomóż zespołom łatwo przechwytywać każdą stronę oraz wykrywać potencjalne błędy i pominięte strony – za każdym razem⁵.
- Wysuwana klawiatura pomaga szybciej i dokładniej wprowadzać dane⁵.
- Uzyskaj poprawnie zorientowane skany dokumentów, przycięte do właściwego rozmiaru i zoptymalizowane pod kątem skali szarości.
- Możliwość załadowania nawet 250 stron do automatycznego podajnika dokumentów na potrzeby szybkiego skanowania bez nadzoru.

Przegląd produktu

Ukazane urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Managed Flow E77830z

1. Automatyczny podajnik dokumentów na 250 arkuszy obsługuje nośniki do formatu A3
2. Skaner płaski obsługuje arkusze o wymiarach do 297 × 432 mm
3. Panel sterowania z kolorowym ekranem dotykowym o przekątnej 20,3 cm odchyła się w celu zapewnienia wygodniejszej pozycji wyświetlacza
4. Wysuwana klawiatura (modele urządzeń wielofunkcyjnych Flow E77822z, Flow E77825z, Flow E77830z)
5. Prawa pokrywa (dostęp do ścieżki drukowania)
6. Uniwersalny podajnik 1 na 100 arkuszy obsługuje nośniki do formatu A3
7. Przednia pokrywa zapewniająca dostęp do wkładów laserowych
8. Kieszeń integracji sprzętu (do podłączania akcesoriów i urządzeń innych producentów)
9. Łatwo dostępny port USB
10. Odbiornik na 500 arkuszy
11. Automatyczne drukowanie dwustronne
12. Dysk twardy HP Secure High-Performance
13. Podajnik 2 na 520 arkuszy obsługuje nośniki do formatu A4
14. Podajnik 3 na 520 arkuszy obsługuje nośniki do formatu A3
15. Gniazdo kablowej blokady zabezpieczającej
16. 2 porty hosta Hi-Speed USB 2.0
17. Port Gigabit Ethernet
18. Port Hi-Speed USB 2.0



Krótką charakterystyka



Model	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Managed E77825dn	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Managed E77830dn	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Managed Flow E77825z	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Managed Flow E77830z
Numer produktu	X3A61A + X3A81A lub Z8Z02A	X3A61A + X3A84A lub Z8Z04A	X3A64A + X3A80A lub Z8Z03A	X3A64A + X3A83A lub Z8Z05A
Funkcje	Drukowanie, kopiowanie i skanowanie (opcjonalnie faks i komunikacja bezprzewodowa)			
Prędkość drukowania	Do 25 stron A4 na minutę	Do 30 stron A4 na minutę (ppm),	Tak samo jak w przypadku E77825dn	Tak samo jak w przypadku E77830dn
Pojemność automatycznego podajnika dokumentów	100 arkuszy, obsługa nośników do formatu A3		250 arkuszy, obsługa nośników do formatu A3	
Prędkości skanowania	Druk jednostronny/dwustronny: 80 obr./min lub 160 obr./min (A4)		Druk jednostronny/dwustronny: 120 obr./min lub 240 obr./min (A4)	
Zaawansowane funkcje przepływu pracy	Wysyłanie do Microsoft® SharePoint®		Tak samo jak w przypadku E77825dn, plus: technologia HP EveryPage, wysuwana klawiatura, automatyczne tonowanie, automatyczna orientacja, automatyczne przycinanie stron, wbudowany moduł OCR	Tak samo jak w przypadku E77830dn, plus: technologia HP EveryPage, wysuwana klawiatura, automatyczne tonowanie, automatyczna orientacja, automatyczne przycinanie stron, wbudowany moduł OCR
Opcjonalne akcesoria wejściowe	2 podajniki papieru na 520 arkuszy, podajnik HCI na 2000 arkuszy, szafka			
Opcjonalne akcesoria wyjściowe	Zszywacz/układarka, wewnętrzny moduł wykańczający, dziurkacz (2/3, 2/4 i szwedzki), moduł tworzenia broszur			

Akcesoria, materiały eksploatacyjne i biurowe

Materiały eksploatacyjne	W9190MC Wkład z czarnym tonerem HP W9190MC LaserJet (29 000 stron)	
	W9191MC Wkład z błękitnym tonerem HP W9191MC LaserJet (28 000 stron)	
	W9192MC Wkład z żółtym tonerem HP W9192MC LaserJet (28 000 stron)	
	W9193MC Wkład z purpurowym tonerem HP W9193MC LaserJet (28 000 stron)	
	W9040MC Wkład z czarnym tonerem HP W9040MC LaserJet (34 000 stron)	
	W9041MC Wkład z błękitnym tonerem HP W9041MC LaserJet (32 000 stron)	
	W9042MC Wkład z żółtym tonerem HP W9042MC LaserJet (32 000 stron)	
	W9043MC Wkład z purpurowym tonerem HP W9043MC LaserJet (32 000 stron)	
	W9044MC Bęben obrazowy HP W9044MC LaserJet Managed (135 000 stron)	
	W9048MC Moduł do zbierania tonera HP W9048MC LaserJet Managed (33 700 stron)	
	Akcesoria	2EH31A Faks analogowy 700 do urządzeń wielofunkcyjnych HP
		Y1G13A Zszywki wewnętrzne/broszurowe HP LaserJet
		Y1G14A Zszywki do modułu wykańczającego ze zszywaczem / układarką HP LaserJet
		Y1G17A Szafka do drukarki HP LaserJet
		Y1F97A Podajnik HP LaserJet Dual Cassette Workgroup
Y1F99A Podajnik papieru HCl na 2000 arkuszy dla drukarek HP LaserJet		
Y1G00A Wewnętrzny moduł wykańczający HP LaserJet		
Y1G18A Moduł wykańczający ze zszywaczem / układarką HP LaserJet		
Y1G07A Moduł wykańczania broszur HP LaserJet		
Y1G03A Dziurkacz 2/4 wewnętrznego modułu wykańczającego HP LaserJet		
Y1G04A Dziurkacz typu szwedzkiego wewnętrznego modułu wykańczającego HP LaserJet		
Y1G11A Akcesorium dziurkacza 2/4 HP LaserJet		
Y1G12A Akcesorium dziurkacza typu szwedzkiego HP LaserJet		
CC487A Faks analogowy 500 do urządzeń wielofunkcyjnych HP LaserJet		
B5L28A Wewnętrzne porty USB HP		
B5L29A Dysk twardej HP Secure High-Performance		
B5L31A Port HP interfejsu łączności z urządzeniami innych producentów		
J8030A Moduł łączności NFC/bezprzewodowej HP Jetdirect 3000w		
J8031A Serwer druku HP Jetdirect 2900nw		
Serwis i pomoc techniczna		UA5K3E Usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77825 Managed
	UA5K4E 3-letnia usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77825 Managed	
	UA5K5E 4-letnia usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77825 Managed	
	UA5K6E 5-letnia usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77825 Managed	
	UA5L4PE Roczna pogwarancyjna usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77825 Managed	
	UA5L5PE 2-letnia pogwarancyjna usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77825 Managed	
	UA5M0E Usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77830 Managed	
	UA5M1E 3-letnia usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77830 Managed	
	UA5M2E 4-letnia usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77830 Managed	
	UA5M3E 5-letnia usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77830 Managed	
	UA5N1PE Roczna pogwarancyjna usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77830 Managed	
	UA5N2PE 2-letnia pogwarancyjna usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77830 Managed	
	UA5K3E Usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77825 Managed	
	UA5K4E 3-letnia usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77825 Managed	
	UA5K5E 4-letnia usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77825 Managed	
	UA5K6E 5-letnia usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77825 Managed	
	UA5L4PE Roczna pogwarancyjna usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77825 Managed	
	UA5L5PE 2-letnia pogwarancyjna usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77825 Managed	
	UA5M0E Usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77830 Managed	
	UA5M1E 3-letnia usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77830 Managed	
	UA5M2E 4-letnia usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77830 Managed	
	UA5M3E 5-letnia usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77830 Managed	
	UA5N1PE Roczna pogwarancyjna usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77830 Managed	
	UA5N2PE 2-letnia pogwarancyjna usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych Color LaserJet E77830 Managed	

Dane techniczne

Model	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Managed E77825dn	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Managed E77830dn	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Managed Flow E77825z	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Managed Flow E77830z
Numer produktu	X3A61A + X3A81A lub Z8Z02A	X3A61A + X3A84A lub Z8Z04A	X3A64A + X3A80A lub Z8Z03A	X3A64A + X3A83A lub Z8Z05A
Funkcje	Drukowanie, kopiowanie, skanowanie (faks i komunikacja bezprzewodowa są opcjonalne)			
Panel sterowania	Ekran dotykowy o przekątnej 22,8 cm (9 cali) z kolorowym wyświetlaczem graficznym (CGD) o przekątnej 20,3 cm (8 cali); Obrotowy ekran (regulowany kąt); Podświetlany przycisk Home (do szybkiego powrotu do menu głównego); Port High-Speed USB 2.0; Kieszka integracji sprzętu		Ekran dotykowy o przekątnej 22,8 cm (9 cali) z kolorowym wyświetlaczem graficznym (CGD) o przekątnej 20,3 cm (8 cali); Obrotowy ekran (regulowany kąt); Podświetlany przycisk Home (do szybkiego powrotu do menu głównego); Port High-Speed USB 2.0; Kieszka integracji sprzętu; Wysuwana klawiatura	
Drukowanie				
Technologia druku	Druk laserowy			
Prędkość druku ¹	W czerni (A4, tryb normalny) Do 25 str./min; W kolorze (A4, tryb normalny): Do 25 str./min; W czerni (A4, duplex): Do 18 obrazów na minutę; W kolorze (A4, duplex): Do 18 obrazów na minutę; W czerni (A3, tryb normalny): Do 12 str./min; W kolorze (A3, tryb normalny): Do 12 str./min;	W czerni (A4, tryb normalny) Do 30 str./min; W kolorze (A4, tryb normalny): Do 30 str./min; W czerni (A4, duplex): Do 21 str./min; W kolorze (A4, duplex): Do 21 str./min; W czerni (A3, tryb normalny): Do 15 str./min; W kolorze (A3, tryb normalny): Do 15 str./min;	W czerni (A4, tryb normalny) Do 25 str./min; W kolorze (A4, tryb normalny): Do 25 str./min; W czerni (A4, duplex): Do 18 obrazów na minutę; W kolorze (A4, duplex): Do 18 obrazów na minutę; W czerni (A3, tryb normalny): Do 12 str./min; W kolorze (A3, tryb normalny): Do 12 str./min;	W czerni (A4, tryb normalny) Do 30 str./min; W kolorze (A4, tryb normalny): Do 30 str./min; W czerni (A4, duplex): Do 21 str./min; W kolorze (A4, duplex): Do 21 str./min; W czerni (A3, tryb normalny): Do 15 str./min; W kolorze (A3, tryb normalny): Do 15 str./min;
Czas drukowania pierwszej strony ²	Czarny (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 9,7 s; W kolorze (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 11,7 s; W czerni (A4, tryb uśpienia): W ciągu zaledwie 20 s; W kolorze (A4, tryb uśpienia): W ciągu zaledwie 20 s;	Czarny (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 9,6 s; W czerni (A4, tryb uśpienia): W ciągu zaledwie 20 s; W kolorze (A4, tryb uśpienia): W ciągu zaledwie 20 s;	Czarny (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 9,7 s; W kolorze (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 11,7 s; W czerni (A4, tryb uśpienia): W ciągu zaledwie 20 s; W kolorze (A4, tryb uśpienia): W ciągu zaledwie 20 s;	Czarny (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 9,6 s; W kolorze (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 11,3 s; W czerni (A4, tryb uśpienia): W ciągu zaledwie 20 s; W kolorze (A4, tryb uśpienia): W ciągu zaledwie 20 s;
Rozdzielczość druku	W czerni (best): Maks. 1200 × 1200 dpi ze zmniejszoną prędkością; W kolorze (best): Maks. 1200 × 1200 dpi ze zmniejszoną prędkością;			
Miesięczny cykl pracy	Do 300 000 stron A4; Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie: Do 30 000			
Funkcje inteligentnego oprogramowania do drukarki	Kolorowe wydruki wysokiej jakości w korzystnej cenie to idealne rozwiązanie dla firm. Tworzenie profesjonalnej jakości kolorowych dokumentów przy niskich kosztach za pomocą kolorowego urządzenia wielofunkcyjnego HP LaserJet stworzonego z myślą o usprawnieniu pracy i firmy. Irytujące przerwy w pracy i skomplikowana konserwacja mogą spowolnić drukowanie, a w konsekwencji działalność firmy. Możliwość uniknięcia przerw w pracy z urządzeniem wielofunkcyjnym HP LaserJet, które zapewnia maksymalny czas pracy bez przestojów, dzięki czemu można liczyć na niezawodne wyniki przez cały czas. Tylko drukarki HP Enterprise samodzielnie eliminują skutki ataków w czasie rzeczywistym, zapewniając wbudowane zabezpieczenia utrzymujące bezpieczeństwo sieci. Automatyczne monitorowanie zagrożeń, wykrywanie włamań i weryfikacja oprogramowania operacyjnego za pomocą zabezpieczeń oferowanych wyłącznie przez firmę HP. Przyspieszenie przepływu pracy, zwiększenie dokładności i łatwe łączenie osób w całej firmie. Szybkie wykonywanie wielostronicowych zadań skanowania – do 240 obrazów na minutę – bez konieczności wykonywania dodatkowych kroków dzięki urządzeniu wielofunkcyjnemu Flow zapewniającemu maksymalną wydajność.			
Standardowe języki drukowania	HP PCL 6, emulacja HP Postscript Level 3, PDF (wer. 1.7), zgodność z AirPrint™			
Czcionki	84 skalalnych czcionek TrueType			
Obszar drukowania	Marginesy wydruku Górny: 4,2 mm, Dolny: 4,2 mm, Lewy: 4,2 mm, Prawy: 4,2 mm; Maksymalny obszar zadruku: 288,5 × 423,6 mm			
Drukowanie dwustronne	Automatyczny (standardowo)			
Kopiowanie				
Prędkość kopiowania	W czerni (A4): Do 25 kopii/min; W kolorze (A4): Do 25 kopii/min	W czerni (A4): Do 30 kopii/min; W kolorze (A4): Do 30 kopii/min	W czerni (A4): Do 25 kopii/min; W kolorze (A4): Do 25 kopii/min	W czerni (A4): Do 30 kopii/min; W kolorze (A4): Do 30 kopii/min
Specyfikacje dotyczące kopierek	Kopiowanie dwustronne; Skalowność; Dopasowanie obrazu (przyciemnienie, kontrast, czyszczenie tła, ostrość); Zoptymalizowany tekst/obraz (tekst, mieszany, obraz drukowany, fotografia); Drukowanie wielu stron na jednym arkuszu; Rozmieszczenie N lub Z; Sortowanie; Broszura; Skanowanie dokumentów tożsamości; Budowanie zadań; Przechowywanie zadań; Znak wodny; Znaczniki; Skanowanie w trybie książki; Wymazywanie krawędzi; Automatyczne wykrywanie czerni/koloru; Podgląd obrazu; Maksymalna liczba kopii: Do 9999 kopii; Rozdzielczość kopiowania: Do 1200 × 1200 dpi; Powiększenie/zmniejszenie: 25 do 400%;		Kopiowanie dwustronne; Skalowność; Dopasowanie obrazu (przyciemnienie, kontrast, czyszczenie tła, ostrość); Zoptymalizowany tekst/obraz (tekst, mieszany, obraz drukowany, fotografia); Drukowanie wielu stron na jednym arkuszu; Rozmieszczenie N lub Z; Orientacja zawartości; Sortowanie; Broszura; Skanowanie dokumentów tożsamości; Budowanie zadań; Przechowywanie zadań; Znak wodny; Znaczniki; Skanowanie w trybie książki; Wymazywanie krawędzi; Automatyczne wykrywanie czerni/koloru; Podgląd obrazu; Maksymalna liczba kopii: Do 9999 kopii; Rozdzielczość kopiowania: Do 1200 × 1200 dpi; Powiększenie/zmniejszenie: 25 do 400%;	
Skanowanie				
Prędkość skanowania ³	Tryb normalny (A4): Do 80 str./min i 160 obrazów/min (druk w czerni); Do 80 str./min i 160 obrazów/min (druk w kolorze); Duplex (A4): Do 160 obrazów/min (druk w czerni); Do 160 obrazów/min (druk w kolorze)		Tryb normalny (A4): Do 120 str./min i 240 obrazów/min (druk w czerni); Do 120 str./min i 240 obrazów/min (druk w kolorze); Duplex (A4): Do 240 obrazów/min (druk w czerni); Do 240 obrazów/min (druk w kolorze)	
Format pliku zawierającego zeskanowany obraz	Wysyłanie cyfrowe: PDF, Hi-Compression, PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A; Skanowanie do łatwo dostępnego portu USB: PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A; Drukowanie bezpośrednio z portu USB: PDF, PS, pliki gotowe do druku (.prn, .pcl, .cht)		Wysyłanie cyfrowe: PDF, Hi-Compression, PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, TEXT (OCR), Unicode TEXT (OCR), RTF (OCR), PDF z możliwością wyszukiwania (OCR), PDF/A (OCR) z możliwością wyszukiwania, HTML (OCR), CSV (OCR); Skanowanie do łatwo dostępnego portu USB: PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, TEXT (OCR), Unicode TEXT (OCR), RTF (OCR), PDF z możliwością wyszukiwania (OCR), PDF/A z możliwością wyszukiwania (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: Skaner płaski CCD Digital-CIS; Tryby inicjacji skanowania: Funkcje panelu przedniego; Kopiowanie: Poczta elektroniczna; Faks: Zapisywanie w folderze sieciowym; Zapisywanie w napędzie USB: Zapisywanie w pamięci urządzenia; Aplikacje Open Extensibility Platform (OXP): Wersja sterownika Twain: Wersja 2.1; Dwustronne skanowanie z automatycznego podajnika dokumentów: Tak; Maks. format skanowania (płaski skaner): 297 × 432 mm; Rozdzielczość optyczna skanowania: Maks. 600 × 600 dpi			
Zaawansowane funkcje skanowania	Skanowanie do poczty elektronicznej; Skanowanie do folderu sieciowego (rozwiązanie autonomiczne); Skanowanie do chmury; Skanowanie do pamięci USB; Skanowanie do SharePoint			
Powierzchnia skanowalna	Minimalny rozmiar nośnika (skaner płaski): 25 mm Maksymalny rozmiar nośnika (skaner płaski): 297 × 432 mm; Minimalny rozmiar nośnika (automatyczny podajnik dokumentów): 148 × 210 mm Maksymalny rozmiar nośnika (automatyczny podajnik dokumentów): 297 × 432 mm	Minimalny rozmiar nośnika (skaner płaski): 25 mm Maksymalny rozmiar nośnika (skaner płaski): 297 × 432 mm; Minimalny rozmiar nośnika (automatyczny podajnik dokumentów): 105 × 148 mm Maksymalny rozmiar nośnika (automatyczny podajnik dokumentów): 297 × 432 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 SharePoint; Wysyłanie do serwera FTP; Wysyłanie do serwera sFTP; Wysyłanie do faksu LAN; Wysyłanie do faksu internetowego; Lokalna książka adresowa; Protokół SMTP przez SSL; Usuwanie pustych stron; Usuwanie krawędzi; Automatyczne wykrywanie kolorów; Niewielkie rozmiary plików PDF; Automatyczne wyrównywanie		Standardowo: Skanowanie do poczty elektronicznej; Zapisywanie w folderze sieciowym; Zapisywanie na napędzie USB; Wysyłanie do serwera SharePoint; Wysyłanie do serwera FTP; Wysyłanie do serwera sFTP; Wysyłanie do faksu LAN; 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; Automatyczne ustawianie skali odcieni; Automatyczna orientacja; Wykrywanie pobrania wielu arkuszy; Automatyczne wyrównywanie; Automatyczne przycinanie do rozmiarów strony; OCR	
Faksowanie				
Faksowanie ⁴	Opcjonalne, 33,6 kb/s			
Specyfikacje dotyczące faksów	Pamięć faksu: Do 500 stron; Rozdzielczość faksu: Standardowo: 203 × 98 dpi; Najwyższa: 203 × 196 dpi; Najwyższa: 203 × 392 lub 300 × 300 dpi; Szybkie wybieranie: Do 1000 numerów (po 210 numerów docelowych w każdym);			
Szybkość procesora	1,2 GHz			

Model	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Managed E77825dn	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Managed E77830dn	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Managed Flow E77825z	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Managed Flow E77830z
Numer produktu	X3A61A + X3A81A lub Z8Z02A	X3A61A + X3A84A lub Z8Z04A	X3A64A + X3A80A lub Z8Z03A	X3A64A + X3A83A lub Z8Z05A
Sieci i łączność	Standardowo			
Standardowo	2 porty hosta Hi-Speed USB 2.0; 1 port urządzeń Hi-Speed USB 2.0; 1 port sieciowy Gigabit Ethernet 10/100/1000T; 1 kieszeń integracji sprzętu (HIP)			
Opcjonalnie	Aksesorium do komunikacji bliskiego zasięgu (NFC)/beprzewodowej HP Jetdirect 3000w J8030A; Serwer druku HP Jetdirect 2900nw J8031A			
Bezprzewodowe	Bez komunikacji bezprzewodowej w standardzie. Dostępne są opcjonalne akcesoria, które obsługują połączenia bezprzewodowe. Są one wymienione w części dotyczącej komunikacji zamieszczonej powyżej.			
Możliwość druku mobilnego ⁵	Bezpieczeństwo zarządzania: SNMPv3, SSL/TLS, WPA2-Enterprise, uwierzytelnianie 802.1X (EAP-PEAP, EAP-TLS), IPP over TLS, IPsec/zapora z uwierzytelnianiem certyfikatów, kluczy wstępnych PSK i Kerberos; Obsługa konfiguracji oprogramowania WJA-10 IPsec z wykorzystaniem wtyczki IPsec			
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, SLIP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP, WINS, IP Direct Mode, WS Print; Inne: NetWare NDS, Bindery, NDPS, ePrint, Google Cloud Print 2.0			
Możliwości sieciowe	Standardowo (wbudowany interfejs 10/100/1000 Gigabit Ethernet)			
Dysk twarde	Szyfrowana pamięć eMMC 16 GB (znajdująca się na płycie modułu formatowania dla przechowywanych zadań i rozwiązań). Jeden standardowy, wbudowany, zabezpieczony dysk twardej HP 500 GB o wysokiej wydajności (znajdujący się na płycie głównej silnika, do funkcji skanowania/kopiiowania); Szyfrowanie sprzętowe AES 256 lub silniejsze; Funkcje bezpiecznego usuwania danych (Secure File Erase – pliki tymczasowe zadań, Secure Erase – dane zadań, Secure ATA Erase – dysk).		Dwa standardowe, wbudowane dyski twarde 500 GB HP High-Performance Secure, łącznie 1000 GB; Szyfrowanie sprzętowe AES 256 lub silniejsze; Funkcje bezpiecznego usuwania danych (Secure File Erase – pliki tymczasowe zadań, Secure Erase – dane zadań, Secure ATA Erase – dysk).	
Pamięć	Standardowo: 6 GB; Maksymalnie: 6 GB	Standardowo: 6 GB; Maksymalnie: 6 GB	Standardowo: 7 GB; Maksymalnie: 7 GB	Standardowo: 7 GB; Maksymalnie: 7 GB
Obsługa nośników	Standardowo: 3 ; Maksymalnie: 5			
Liczba podajników papieru	Standardowo: 3 ; Maksymalnie: 5			
Nośniki	Zwykły, HP EcoEFFICIENT, matowy HP 90 g, lekki 60–74 g, Bond, makulaturowy, matowy HP 105 g, matowy HP 120 g, HP z lekkim połyskiem 120 g, HP z połyskiem 120 g, pośredni 96–110 g, ciężki 111–130 g, pośredni z połyskiem 96–110 g, ciężki z połyskiem 111–130 g, matowy HP 150 g, błyszczący HP 150 g, bardzo ciężki 131–175 g, bardzo ciężki z połyskiem 131–175 g, matowy HP 200 g, pocztówkowy 176–220 g, etykiety, firmowy, koperty, z nadrukiem, perforowany, kolorowy			
Format nośnika	Niestandardowy (system metryczny): Podajnik 1: od 98 × 148 mm do 297 × 432 mm; Podajnik 2: od 139,7 × 210 mm do 297 × 364 mm; Podajnik 3: od 139,7 × 210 mm do 297 × 432 mm ; Obsługiwany (metryczny): Podajnik 1: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6, Ra4, B4 (JIS), B5 (JIS), Oficio, 8K, 16k, pocztówka, pocztówka D (JIS), koperta B5, koperta C5, koperta C6, koperta DL; Podajnik 2: A4, A4R, A5, Ra4, B4 (JIS), B5 (JIS), Oficio, 16k; Podajnik 3: A3, A4, A4R, A5, Ra3, Ra4, B4 (JIS), B5 (JIS), Oficio, 8K, 16k ; ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Oficio; Executive; Statement; Ledger; A3; A4; A4R; A5; A6; B4; B5; B6; 16k; Dpostcard (JIS)			
Obsługa nośników	Podajniki standardowe: wielofunkcyjny podajnik na 100 arkuszy, podajnik na 2 × 520 arkuszy, automatyczny podajnik dokumentów na 100 arkuszy Standardowy odbiornik: Odbiornik na 500 arkuszy (wydrukimi do dołu) Podajniki opcjonalne: Opcjonalny podajnik na 2000 arkuszy ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Standardowo, 100 arkuszy		Podajniki standardowe: wielofunkcyjny podajnik na 100 arkuszy, podajnik na 2 × 520 arkuszy, automatyczny podajnik dokumentów na 250 arkuszy Standardowy odbiornik: Odbiornik na 500 arkuszy (wydrukimi do dołu) Podajniki opcjonalne: Opcjonalny podajnik na 2000 arkuszy ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Standardowo, 250 arkuszy	
Gramatura nośnika	Podajnik 1: od 60 do 175 g/m ² ; Podajnik 2, 3: Od 60 do 220 g/m ² ; ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Druk jednostronny: od 42 do 220 g/m ² ; Druk dwustronny: Od 60 do 220 g/m ²			
Pojemność podajników	Podajnik 1: Arkusze: 100; koperty: 40 Podajnik 2: Arkusze: 520 Podajnik 3: Arkusze: 520 Maksymalnie: Maks. 3140 arkuszy ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Standardowo, 100 arkuszy		Podajnik 1: Arkusze: 100; koperty: 40 Podajnik 2: Arkusze: 520 Podajnik 3: Arkusze: 520 Maksymalnie: Maks. 3140 arkuszy ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Standardowo, 250 arkuszy	
Pojemność zasobnika wyjściowego	Standardowo: Do 500 ark. Koperty: Do 40 kopert Maksymalnie: Maks. 3250 arkuszy			
Obsługiwane systemy operacyjne	Android, Linux Boss (5.0), Linux Debian (7.0, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 8.0, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6), Linux Fedora (22, 23, 24), Linux Mint (17, 17.1, 17.2, 17.3, 18), Linux Red Hat Enterprise (6.0, 7.0), Linux SUSE (13.2, 42.1), Linux Ubuntu (12.04, 14.04, 15.10, 16.04, 16.10), OS macOS 10.12 Sierra, OS X 10.10 Yosemite, OS X 10.11 El Capitan, UNIX, Windows 10 – wszystkie wersje 32/64-bitowe (z wyjątkiem systemu RT dla tabletów), Windows 7 – wszystkie wersje 32/64-bitowe, Windows 8/8.1 – wszystkie wersje 32/64-bitowe (z wyjątkiem systemu RT dla tabletów).			
Obsługiwane sieciowe systemy operacyjne	Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (Feature Release 1, 2, and 3), Citrix dla Windows Server 2008/2008R2/2008 R2 SP1, Citrix dla Windows Server 2012/2012 R2, Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Citrix XenApp 5.0 (Plus Feature Pack 2 i 3) dla Windows Server 2008 Terminal Services 32/64-bit, Citrix XenApp 6.0/6.5 dla Windows Server 2008 R2 Terminal Services 32/64-bit, Citrix XenApp 6.0/6.5/7.5 dla Windows Server 2008 R2 SP1 Terminal Services 32/64-bit, Citrix XenApp 6.0/6.5/7.5 dla Windows Server 2008 R2 SP1 Terminal Services 64-bit, Citrix XenDesktop 5.6 dla Windows Server 2008 R2 Terminal Services 32/64-bit, Citrix XenDesktop 5.6/7.0/7.5 dla Windows Server 2008 R2 SP1 Terminal Services 32/64-bit, Citrix XenDesktop 7.0/7.5 dla Windows Server 2012 i 2012 R2 Terminal Services 64-bit, Novell NetWare 6.5/SP8 Novell Clients http://www.novell.com/ print, Novell iPrint Appliance, Novell Open Enterprise Server 11/SP1, Novell Open Enterprise Server 2 dla Linux, Novell Services http://www.novell.com/ print, Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/2008 R2 32/64-bit (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008 R2 64-bit (SP1) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/2008 R2 32/64-bit (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2012/2012 R2 64-bit Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2016 64-bit Standard/Essential/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services)			
Minimalne wymagania systemowe	Windows: 200 MB wolnego miejsca na dysku, napęd CD/DVD-ROM lub połączenie z internetem, dedykowany port USB albo połączenie sieciowe lub bezprzewodowe (wymagania dotyczące sprzętu kompatybilnego z systemem operacyjnym dostępne są na stronie www.microsoft.com); Mac: 1 GB wolnego miejsca na dysku twardym; Internet; Patrz www.Apple.com; USB			
Dołączone oprogramowanie	HP Connected, HP Device Experience (DXP), sterownik drukarki HP PCL 6, instalator/deinstalator oprogramowania HP, ekran powitalny Mac OS (kieruje użytkowników do strony http://www.123.hp.com lub OS App Source z oprogramowaniem drukarki), instrukcje obsługi online			
Zarządzanie bezpieczeństwem	Bezpieczeństwo zarządzania: SNMPv3, SSL/TLS, WPA2-Enterprise, uwierzytelnianie 802.1X (EAP-PEAP, EAP-TLS), IPP over TLS, IPsec/zapora z uwierzytelnianiem certyfikatów, kluczy wstępnych PSK i Kerberos; Obsługa konfiguracji oprogramowania WJA-10 IPsec z wykorzystaniem wtyczki IPsec			
Zarządzanie drukarką	Zestaw zasobów administratora drukarki do uniwersalnego sterownika druku HP (UPD Active Directory Administrator Template, Add Print Model to Comments, AutoUpgradeUPD, Driver Configuration Utility, Driver Deployment Utility, HP Managed Printing Administrator, PRNCON.EXE, HPPRLOG, Migrate Server Tools, UpdateNow, Remove Plug and Play Drivers); Oprogramowanie HP Web Jetadmin; Zestaw zasobów do aplikacji HP Web Jetadmin (HP SNMP Proxy Agent, HP WS Pro Proxy Agent); HP JetAdvantage Security Manager			
Wymiary i waga	Standardowo			
Wymiary drukarki (szer. x głęb. x wys.)	Minimalnie 570 × 735 × 827 mm; Maksymalnie: 1275 × 785 × 1190 mm;		Minimalnie 585 × 775,9 × 927,5 mm; Maksymalnie: 1275 × 785 × 1190 mm;	
Wymiary opakowania (szer. x głęb. x wys.)	783 × 656 × 989 mm		831 × 685 × 1038 mm	
Masa drukarki	89,55 kg			
Waga w opakowaniu (brutto)	104 kg		117 kg	
Środowisko pracy	Temperatura: Od 15 do 30°C; Wilgotność: Wilgotność wzgl. 20–80%			
Warunki przechowywania	Temperatura: od -10 do 40°C; Wilgotność: Wilgotność względna od 10 do 80%			
Akustyka	Moc dźwięku: 6,4 B(A), druk jednostronny w kolorze w formacie A4 z prędkością 25 str./min; Ciśnienie akustyczne: 48 dB(A), druk jednostronny w kolorze w formacie A4 z prędkością 25 str./min	Moc dźwięku: 6,6 B(A), druk jednostronny w kolorze w formacie A4 z prędkością 30 str./min; Ciśnienie akustyczne: 51 dB(A), druk jednostronny w kolorze w formacie A4 z prędkością 30 str./min	Moc dźwięku: 6,5 B(A), druk jednostronny w kolorze w formacie A4 z prędkością 25 str./min; Ciśnienie akustyczne: 49 dB(A), druk jednostronny w kolorze w formacie A4 z prędkością 25 str./min	Moc dźwięku: 6,7 B(A), druk jednostronny w kolorze w formacie A4 z prędkością 30 str./min; Ciśnienie akustyczne: 51 dB(A), druk jednostronny w kolorze w formacie A4 z prędkością 30 str./min
Zasilanie ⁶	Wymagania: Napięcie wejściowe: 220–240 V pr. zm. (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz); Pobór mocy: 761 W (drukowanie), 62 W (tryb gotowości), 12 W (tryb uśpienia), 0,5 W (tryb Auto-Off), 0,1 W (urządzenie wyłączone); Średnie zużycie energii ⁷ : Blue Angel: 1,735 kWh/tydzień; Energy Star: 1,765 kWh/tydzień; Typ zasilacza: Wewnętrzny (wbudowany) zasilacz;	Wymagania: Napięcie wejściowe: 220–240 V pr. zm. (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz); Pobór mocy: 804 W (drukowanie), 48 W (tryb gotowości), 12 W (tryb uśpienia), 0,5 W (tryb Auto-Off), 0,1 W (urządzenie wyłączone); Średnie zużycie energii ⁷ : Blue Angel: 2,299 kWh/tydzień; Energy Star: 2,241 kWh/tydzień; Typ zasilacza: Wewnętrzny (wbudowany) zasilacz;	Wymagania: Napięcie wejściowe: 220–240 V pr. zm. (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz); Pobór mocy: 761 W (drukowanie), 62 W (tryb gotowości), 12 W (tryb uśpienia), 0,5 W (tryb Auto-Off), 0,1 W (urządzenie wyłączone); Średnie zużycie energii ⁷ : Blue Angel: 1,735 kWh/tydzień; Energy Star: 1,765 kWh/tydzień; Typ zasilacza: Wewnętrzny (wbudowany) zasilacz;	Wymagania: Napięcie wejściowe: 220–240 V pr. zm. (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz); Pobór mocy: 804 W (drukowanie), 48 W (tryb gotowości), 12 W (tryb uśpienia), 0,5 W (tryb Auto-Off), 0,1 W (urządzenie wyłączone); Średnie zużycie energii ⁷ : Blue Angel: 2,299 kWh/tydzień; Energy Star: 2,241 kWh/tydzień; Typ zasilacza: Wewnętrzny (wbudowany) zasilacz;
Certyfikaty ⁸	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 (CEP); Certyfikat ENERGY STAR [®] Certyfikat Blue Angel Tak, Blue Angel DE-UZ 205 — gwarantowana tylko przy korzystaniu z oryginalnych materiałów eksploatacyjnych HP			
Zawartość opakowania ⁹	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Managed E77825dn; Mechanizm; TCU; Bębny; Tabliczka znamionowa i etykieta zestawu kolorowego WG; Przewody zasilające; Płyta CD zestawu; Dokumentacja instalacji i konfiguracji sprzętu; Ulotki dot. pomocy technicznej. Nie zawiera tonera.	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Managed E77830dn; Mechanizm; TCU; Bębny; Tabliczka znamionowa i etykieta zestawu kolorowego WG; Przewody zasilające; Płyta CD zestawu; Dokumentacja instalacji i konfiguracji sprzętu; Ulotki dot. pomocy technicznej. Nie zawiera tonera.	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Managed Flow E77825z; Mechanizm; TCU; Bębny; Tabliczka znamionowa i etykieta zestawu kolorowego WG; Przewody zasilające; Płyta CD zestawu; Dokumentacja instalacji i konfiguracji sprzętu; Ulotki dot. pomocy technicznej. Nie zawiera tonera.	Urządzenie wielofunkcyjne HP Color LaserJet Managed Flow E77830z; Mechanizm; TCU; Bębny; Tabliczka znamionowa i etykieta zestawu kolorowego WG; Przewody zasilające; Płyta CD zestawu; Dokumentacja instalacji i konfiguracji sprzętu; Ulotki dot. pomocy technicznej. Nie zawiera tonera.
Gwarancja	Roczna, tylko na części. Opcje dotyczące rozszerzonej gwarancji i pomocy technicznej mogą być różne w zależności od produktu, kraju bądź lokalnych uwarunkowań prawnych. Informacje na temat nagradzanych usług HP oraz pomocy technicznej w danym regionie są dostępne na stronie http://www.hp.com/support.			

Przypisy

- ¹ Na podstawie recenzji HP udostępnionych w 2016 roku funkcji zabezpieczeń konkurencyjnych drukarek tej samej klasy. Tylko firma HP oferuje zestaw funkcji zabezpieczeń, które mogą monitorować, wykrywać i automatycznie powstrzymać ataki, a następnie skontrolować integralność oprogramowania po ponownym uruchomieniu. Lista drukarek jest dostępna na stronie hp.com/go/PrintersThatProtect. Informacje dodatkowe: hp.com/go/printersecurityclaims.
- ² Wymaga połączenia drukarki z internetem. Do korzystania z usług może być wymagana rejestracja. Dostępność aplikacji różni się w zależności od kraju, języka i odrębnych ustaleń. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie www.hpconnected.com.
- ³ 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, używanego oprogramowania, sterownika i stopnia złożoności dokumentu.
- ⁴ 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/printersecurity.
- ⁵ Funkcja dostępna tylko w pakietach Z.

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. Rzeczywista prędkość zależy od konfiguracji systemu, wykorzystywanego oprogramowania, sterownika i stopnia złożoności dokumentu.
- ³ Prędkość skanowania z wykorzystaniem automatycznego podajnika dokumentów. Rzeczywista prędkość przetwarzania zależy od rozdzielczości skanowania, parametrów sieci, wydajności komputera i aplikacji.
- ⁴ W przypadku standardowego obrazu testowego ITU-T nr 1 w zwykłej rozdzielczości z kodowaniem MMR faks HP może przesyłać dane z prędkością 3 sekund/stronę dla 34 V i 6 sekund/stronę dla 17 V
- ⁵ Opcjonalnie Wireless Direct i sieć bezprzewodowa
- ⁶ Specyfikacje zasilania dotyczą kraju/regionu, w którym drukarka jest sprzedawana. Nie należy zmieniać napięcia roboczego. Spowoduje to uszkodzenie drukarki oraz unieważnienie gwarancji.
- ⁷ 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.
- ⁸ Urządzenia wyprodukowane po 11 października 2019 r. nie będą zgodne z wymogami ENERGY STAR.
- ⁹ Nie, przewód USB należy zakupić osobno. Urządzenia musi zainstalować technik serwisu.



www.blauer-engel.de/uz205

Windows 10



<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. Jedyne 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 4AA6-9707, Październik 2019

