

HP Color LaserJet Pro M255dw



Doskonałe drukowanie bezprzewodowe.¹ Szybkie wyniki druku dwustronnego.

Zaimponuj kolorami i zwiększ wydajność pracy. Wysokiej jakości kolory i duża prędkość drukowania dwustronnego. Oszczędność czasu dzięki skrótom Smart Task w aplikacji HP Smart, drukowanie i skanowanie z telefonu.² Płynne połączenia i mocne rozwiązania dot. zabezpieczeń.



Drukarka obsługująca zabezpieczenia dynamiczne. Przeznaczona do użytku tylko z wkładkami 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>

Najważniejsze funkcje

- 3-letnia gwarancja komercyjna HP – bez dodatkowych kosztów⁹
- Do 21 str./min w czerni i w kolorze
- Oszczędność czasu dzięki skrótom Smart Task w aplikacji HP Smart
- Technologia HP Auto-On/Auto-Off
- Dwuzakresowe Wi-Fi⁷,⁷ wbudowany szybki Ethernet, Hi-Speed USB
- Automatyczne drukowanie dwustronne
- Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 6,85 cm
- Łatwo dostępny port USB
- Podajnik papieru na 250 arkuszy, zasobnik wyjściowy na 100 arkuszy



2-sided printing



Color laser technology



Color touchscreen



Auto on/off



Easy access USB



High yield toner cartridge



Wireless



Wireless direct



HP AIo Remote

Wolność pracy z dowolnego miejsca

- Łatwe drukowanie i skanowanie z urządzenia mobilnego dzięki HP Smart – najlepszej w swojej klasie aplikacji do druku mobilnego.^{2,3}
- Wyliminuj powtarzające się etapy zadań dzięki konfigurowalnym skrótom za pomocą Smart Tasks w aplikacji HP Smart. Drukuj do chmury, wiadomości e-mail i o wiele więcej – jednym stuknięciem.²
- Dwa razy szybsze porządkowanie dokumentów dzięki Smart Tasks⁴ – pierwszej aplikacji do drukowania na urządzenia przenośne, która automatyzuje zadania skanowania.⁵
- Powiadomienia podczas drukowania, skanowania lub kopiowania z urządzenia mobilnego za pomocą aplikacji HP Smart.²

Sprawdzona jakość i wydajność HP

- Wysoka jakość druku w kolorze i najwyższa wydajność drukowania dzięki oryginalnym wkładkom z tonerem HP z technologią JetIntelligence.
- Szybkie drukowanie dokumentów wielostronicowych za pomocą opcji automatycznego druku dwustronnego.
- Łatwe zarządzanie zadaniami z urządzenia dzięki intuicyjnemu ekranowi dotykowemu.
- Oszczędzaj energię dzięki technologii HP Auto-On/Auto-Off i kolorowemu laserowemu urządzeniu wielofunkcyjnemu z certyfikatem ENERGY STAR[®].⁶

Mocne zabezpieczenia, niezawodne połączenia

- Chroni swoje dane. Mocne zabezpieczenia z wykrywaniem zagrożeń w czasie rzeczywistym i weryfikacją oprogramowania.
- Szybsze i bardziej niezawodne połączenia dzięki dwuzakresowemu Wi-Fi[®].⁷
- Z łatwością udostępniaj zasoby, uzyskuj dostęp do urządzenia oraz drukuj za pomocą łączności bezprzewodowej i sieci Ethernet.¹
- Podłącz urządzenie mobilne bezpośrednio do drukarki i drukuj z łatwością bez konieczności nawiązywania połączenia z siecią.⁸

Przegląd produktu

Przedstawiono model HP Color LaserJet Pro M255dw

1. Automatyczne drukowanie dwustronne
2. Łatwo dostępny port USB
3. Dwuzakresowe Wi-Fi®, wbudowany szybki Ethernet, Hi-Speed USB
4. 21 str./min, A4
5. Jednoarkuszowy podajnik z priorytetem poboru
6. Podajnik na 250 arkuszy
7. Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 6,85 cm
8. Technologia HP Auto-On/Auto-Off
9. HP Smart – najlepsza w swojej klasie aplikacja do druku mobilnego^{3,4}



Akcesoria, materiały eksploatacyjne i biurowe

Materiały eksploatacyjne	W2210A HP 207A oryginalny czarny toner LaserJet (1350 stron)
	W2210X HP 207X oryginalny czarny toner LaserJet o wysokiej wydajności (3150 stron)
	W2211A HP 207A oryginalny błękitny toner LaserJet (1250 stron)
	W2211X HP 207X oryginalny błękitny toner LaserJet o wysokiej wydajności (2450 stron)
	W2212A HP 207A oryginalny żółty toner LaserJet (1250 stron)
	W2212X HP 207X oryginalny żółty toner LaserJet o wysokiej wydajności (2450 stron)
	W2213A HP 207A oryginalny purpurowy toner LaserJet (1250 stron)
W2213X HP 207X oryginalny purpurowy toner LaserJet o wysokiej wydajności (2450 stron)	
Serwis i pomoc techniczna	UG206E – 3-letnia standardowa wymiana dla drukarek HP Color LaserJet Pro serii M255
	UG086E – 3-letnia wymiana w następnym dniu roboczym dla drukarek HP Color LaserJet Pro serii M255
	UG289E – 3-letni zwrot do magazynu dla drukarek HP Color LaserJet Pro serii M255 (UG206E – dostępne we wszystkich krajach w regionie EMEA z wyjątkiem Bliskiego Wschodu, krajów Adriatyku, Afryki, RPA, Izraela, Słowenii, Turcji UG086E – dostępne w Austrii, Belgii, Finlandii, Francji, Niemczech, Irlandii, we Włoszech, Holandii, Norwegii, Portugalii, Hiszpanii, Szwecji, Szwajcarii, Wielkiej Brytanii UG289E – dostępne w krajach Adriatyku, Afryce, EEM, Izraelu, krajach Bliskiego Wschodu, Mołdawii, Rumunii, RPA, Słowenii, Turcji)

Dane techniczne

Model	HP Color LaserJet Pro M255dw
Numer produktu	7KW64A
Funkcje	Wydrukuj
Panel sterowania	Kolorowy dotykowy wyświetlacz graficzny o przekątnej 6,8 cm (2,7 cala) z 3 przyciskami po lewej stronie (Strona główna, Pomoc, Wstecz)
Drukowanie	
Technologia druku	Druk laserowy
Prędkość druku	W czerni (A4, tryb normalny): Do 21 str./min; W kolorze (A4, tryb normalny): Do 21 str./min; W czerni (A4, duplex): Do 12 str./min; W kolorze (A4, duplex): Do 12 str./min;
Czas drukowania pierwszej strony	Czarny (A4, tryb gotowości): Minimalny czas operacji: 10,5 s; W kolorze (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 12,2 s; W czerni (A4, tryb uśpienia): W ciągu zaledwie 12,1 s; W kolorze (A4, tryb uśpienia): W ciągu zaledwie 12,4 s;
Rozdzielczość druku	W czerni (best): Maks. 600 x 600 dpi; W kolorze (best): Maks. 600 x 600 dpi; Technologia: ImageRET 3600;
Miesięczny cykl pracy	Do 40 000 stron A4; Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie: 150 do 2500
Funkcje inteligentnego oprogramowania do drukarki	Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 6,8 cm (2,7 cala), automatyczny druk dwustronny, druk bezprzewodowy, sieć Ethernet, technologia druku Wireless Direct, HP ePrint, Apple AirPrint™, certyfikat Mopria, Google Cloud Print, technologia HP Auto-On/Auto-Off, aplikacja HP Smart, skróty Smart Task w aplikacji HP Smart, rozwiązanie JetAdvantage Secure Print
Standardowe języki drukowania	HP PCL6; HP PCL5c; Emulacja HP Postscript Level 3; PWF rastrowe; PDF; PCLm; PCLm-S; NativeOffice; URF
Czcionki	84 skalowalne czcionki TrueType. Dodatkowe czcionki są dostępne na stronie hp.com/go/laserjetfonts
Obszar drukowania	Marginesy wydruku Górny: 5 mm, Dolny: 5 mm, Lewy: 5 mm, Prawy: 5 mm; Maksymalny obszar zadruku: 206 x 346 mm
Drukowanie dwustronne	Automatyczny (standardowo)
Szybkość procesora	800 MHz
Sieci i łączność	
Standardowo	Port Hi-Speed USB 2.0; Wbudowany port sieciowy Fast Ethernet 10/100 Base-TX; Łączność bezprzewodowa 802.11n 2,4/5 GHz; Port hosta USB na panelu przednim
Bezprzewodowe	Wbudowana karta sieciowa 802.11 b/g/n; Uwierzytelnianie z użyciem protokołu WEP, WPA/WPA2 lub 802.1X; Szyfrowanie za pomocą protokołu AES lub TKIP; WPS; Wi-Fi Direct
Możliwość druku mobilnego	HP ePrint; Apple AirPrint™; Aplikacje mobilne; Certyfikat Mopria™; Funkcja Wi-Fi® Direct Printing
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, IPv4, IPv6; Drukowanie: Port TCP-IP 9100 tryb bezpośredni, konfiguracja LPD (obsługa tylko kolejki o dostępie bezpośrednim), WSD; Discovery: SLP, Bonjour, WS-Discovery; Konfiguracja protokołu IP: IPv4 (BootP, DHCP, automatyczne przydzielanie adresu IP, tryb ręczny), IPv6
Możliwości sieciowe	Tak, za pośrednictwem wbudowanego interfejsu 10/100 Base-TX Ethernet; Uwierzytelnianie z użyciem protokołu 802.1X
Pamięć	Standardowo: 256 MB pamięci DDR, 256 MB pamięci NAND; Maksymalnie: 256 MB pamięci DDR, 256 MB pamięci NAND
Obsługa nośników	
Liczba podajników papieru	Standardowo: 2; Maksymalnie: 2
Nośniki	Papier (typu bond, broszurowy, kolorowy, błyszczący, ciężki, firmowy, lekki, fotograficzny, zwykły, wstępnie zadrukowany, dziurkowany, makulaturowy, szorstki), folie, etykiety, koperty, kartki
Format nośnika	Niestandardowy (system metryczny): Od 76 x 127 do 216 x 356 mm Obsługiwany (metryczny): Executive (184 x 267 mm); Oficio 8,5 x 13 (216 x 330 mm); 4 x 6 (102 x 152 mm); 5 x 8 (127 x 203 mm); A4 (210 x 299 mm); A5 (148 x 210 mm); A6 (105 x 148 mm); B5 (JIS) (182 x 257 mm); B6 (JIS) (128 x 182 mm); 10 x 15 cm (100 x 150 mm); Oficio (216 x 340 mm); 16K (195 x 270 mm); 184 x 260 mm; 197 x 273 mm; Pocztówka (JIS) (100 x 147 mm); Podwójna pocztówka (JIS) (147 x 200 mm); Koperta nr 10 (105 x 241 mm); Koperta Monarch (98 x 191 mm); Koperta B5 (176 x 250 mm); Koperta C5 (162 x 229 mm); Koperta DL (110 x 220 mm); A5-R (210 x 148 mm)

Model	HP Color LaserJet Pro M255dw
Numer produktu	7KW64A
Obsługa nośników	Podajniki standardowe: Podajnik na 250 arkuszy Standardowy odbiornik: Odbiornik na 100 arkuszy
Gramatura nośnika	Od 60 do 163 g/m ² (niepowlekany/matowy, zalecana), ale pocztówki do 175 g/m ² i papier matowy HP 200 g/m ² są dozwolone w sterowniku; Od 60 do 163 g/m ² (powlekany/błyszczący, zalecana), ale pocztówki do 175 g/m ² i papier błyszczący HP 220 g/m ² są dozwolone w sterowniku.
Pojemność podajników	Podajnik 1: 1 arkusz, wszystkie rodzaje nośników Podajnik 2: Wysokość stosu 25 mm (papier 75 g/m ²) Maksymalnie: Maks. 250 arkuszy (stos o wysokości 25 mm) w podajniku 2
Pojemność zasobnika wyjściowego	Standardowo: Maks. 100 arkuszy (stos o wysokości 10 mm) Koperty: Plik o wysokości 10 mm Folie przezroczyste: Plik o wysokości 10 mm Maksymalnie: Maks. 100 arkuszy (stos o wysokości 10 mm)
Obsługiwane systemy operacyjne¹	Windows® 10, 8.1, 8, 7: 32/64-bitowy, 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym, połączenie z internetem, port USB, Internet Explorer; Windows Vista®: tylko wersja 32-bitowa, 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym, połączenie z internetem, port USB, Internet Explorer 8, system Windows® XP SP3 lub nowszy; tylko 32-bitowy, dowolny procesor Intel® Pentium® II, Celeron® lub zgodny o częstotliwości taktowania 233 MHz, 850 MB wolnego miejsca na dysku twardym, połączenie z internetem, port USB, Internet Explorer 8; obsługa serwerowych systemów Windows jest zapewniana za pomocą instalatora wiersza polecenia; obsługiwany jest system Windows Server 2008 R2 oraz nowsze wersje; Apple® macOS Sierra (v 10.12), macOS High Sierra (v 10.13), macOS Mojave (v 10.14), macOS Catalina (v 10.15), 200 MB wolnego miejsca na dysku twardym, do pobrania wymagane jest połączenie z internetem, port USB; Linux: więcej informacji można znaleźć na stronie https://developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing ; Unix: więcej informacji jest dostępnych na stronie http://www.hp.com .
Obsługiwane sieciowe systemy operacyjne	Windows® 10, 8.1, 8, 7: 32/64-bitowy, 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym, połączenie z internetem, port USB, Internet Explorer; Windows Vista®: tylko wersja 32-bitowa, 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym, połączenie z internetem, port USB, Internet Explorer 8, system Windows® XP SP3 lub nowszy; tylko 32-bitowy, dowolny procesor Intel® Pentium® II, Celeron® lub zgodny o częstotliwości taktowania 233 MHz, 850 MB wolnego miejsca na dysku twardym, połączenie z internetem, port USB, Internet Explorer 8; obsługa serwerowych systemów Windows jest zapewniana za pomocą instalatora wiersza polecenia; obsługiwany jest system Windows Server 2008 R2 oraz nowsze wersje; Apple® macOS Sierra (v 10.12), macOS High Sierra (v 10.13), macOS Mojave (v 10.14), macOS Catalina (v 10.15), 200 MB wolnego miejsca na dysku twardym, do pobrania wymagane jest połączenie z internetem, port USB; Linux: więcej informacji można znaleźć na stronie https://developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing ; Unix: więcej informacji jest dostępnych na stronie http://www.hp.com .
Minimalne wymagania systemowe	Windows: Windows® 10, 8.1, 8, 7: 32/64-bitowy, 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym, połączenie z internetem, port USB, Internet Explorer; Windows Vista®: tylko wersja 32-bitowa, 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym, połączenie z internetem, port USB, Internet Explorer 8, system Windows® XP SP3 lub nowszy; tylko 32-bitowy, dowolny procesor Intel® Pentium® II, Celeron® lub zgodny o częstotliwości taktowania 233 MHz, 850 MB wolnego miejsca na dysku twardym, połączenie z internetem, port USB, Internet Explorer 8; obsługa serwerowych systemów Windows jest zapewniana za pomocą instalatora wiersza polecenia; obsługiwany jest system Windows Server 2008 R2 oraz nowsze wersje Mac: Apple® macOS Sierra (v 10.12), macOS High Sierra (v 10.13), macOS Mojave (v 10.14), macOS Catalina (v 10.15), 200 MB wolnego miejsca na dysku twardym, do pobrania wymagane jest połączenie z internetem, port USB
Dołączone oprogramowanie	Bez płyty CD (oprogramowanie nie wchodzi w skład zestawu); Oprogramowanie do pobrania tylko ze stron http://www.hp.com , http://www.123.hp.com/laserjet lub http://www.123.hp.com
Zarządzanie bezpieczeństwem	Wbudowany serwer internetowy: ochrona hasłem, bezpieczne przeglądanie za pośrednictwem protokołu SSL/TLS; Sieć: włączanie/wyłączanie portów i funkcji sieciowych, zmiana hasła społecznościowego SNMPv1; Usługa HP ePrint: HTTPS z zatwierdzaniem certyfikatów, podstawowe uwierzytelnianie dostępu HTTP; Zapora i listy kontroli dostępu (ACL); SNMPv3
Zarządzanie drukarką	HP Printer Assistant (UDC); HP Device Toolbox; HP JetAdvantage Security Manager
Wymiary i waga	
Wymiary drukarki (szer. x głęb. x wys.)	Minimalnie 392 × 419 × 247,5 mm; Maksymalnie: 392 × 475 × 297 mm;
Wymiary opakowania (szer. x głęb. x wys.)	498 x 298 x 510 mm
Masa drukarki	14,8 kg
Waga w opakowaniu (brutto)	17,4 kg
Środowisko pracy	Temperatura: Od 10 do 32,5°C Wilgotność: wilgotność względna 30-70%
Warunki przechowywania	Temperatura: Od -20 do 40°C Wilgotność: Wilgotność względna od 0 do 95%
Akustyka	Moc dźwięku: 6,4 B(A) (w kolorze / jednostronnie); 6,3 B(A) (w czerni / jednostronnie); 6,3 B(A) (w czerni / dwustronnie); 6,3 B(A) (w kolorze / dwustronnie) Ciężenie akustyczne: 50 dB(A) (w kolorze / jednostronnie); 50 dB(A) (w czerni / jednostronnie); 50 dB(A) (w czerni / dwustronnie); 50 dB(A) (w kolorze / dwustronnie)
Zasilanie²	Wymagania: od 220 do 240 V pr. zm. (±10%), 50 Hz (±3 Hz), 60 Hz (±3 Hz); Pobór mocy: 337 W (drukowanie), 7,2 W (tryb gotowości), 0,8 W (tryb uśpienia), 0,6 W (wyłączenie ręczne), 0,05 W (wyłączenie automatyczne / włączenie ręczne), 0,6 W (wyłączenie automatyczne / Wake On LAN); Średnie zużycie energii³: Energy Star: 0,23 kWh/tydzień; Blue Angel: 0,606 kWh/tydzień; Typ zasilacza: Wewnętrzny (wbudowany) zasilacz;
Technologia funkcji oszczędności energii	Technologia HP Auto-On/Auto-Off; Technologia Instant-On;
Certyfikaty	CISPR32:2012 & CISPR32:2015/EN55032:2012 & EN55032:2015+AC:2016 - Class B; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 55024:2010+A1:2015 Certyfikat ENERGY STAR®; EPEAT® Silver Certyfikat Blue Angel Tak, Blue Angel DE-UZ 205 — gwarantowana tylko przy korzystaniu z oryginalnych materiałów eksploatacyjnych HP
Kraj pochodzenia	Wyprodukowano w Wietnamie
Zawartość opakowania⁴	Drukarka HP Color LaserJet Pro M255dw; Początkowe wkłady HP LaserJet: wydajność 700 stron w kolorze (C/Y/M) i 800 stron w czerni; Instrukcja instalacji; Przewód zasilający; Kabel USB
Gwarancja	Roczna gwarancja z wymianą urządzenia. 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 http://www.hp.com/support .

Przypisy

- ¹ Tryb pracy bezprzewodowej obsługuje wyłącznie częstotliwości 2,4 GHz oraz 5,0 GHz. Więcej informacji na stronie <http://www.hp.com/go/mobileprinting>.
- ² Konieczne jest pobranie aplikacji HP Smart. Szczegółowe informacje dotyczące lokalnych wymogów w zakresie druku znajdują się na stronie <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Niektóre funkcje/programy są dostępne wyłącznie w języku angielskim.
- ³ W porównaniu z innymi aplikacjami do drukowania mobilnego OEM dla najpopularniejszych drukarek atramentowych i laserowych, a także urządzeń wielofunkcyjnych dla domu i biura kosztujących maksymalnie 429,99 euro. Udział w rynku podany przez IDC CYQ2 2018 Hardcopy Peripherals Tracker. Stwierdzenie oparte na analizie aplikacji do obsługi drukowania opracowanych przez producentów drukarek oraz badaniu praktycznym Keypoint Intelligence przeprowadzonym przez Buyers Lab na zlecenie HP. Zapoznaj się z raportem z września 2018 dostępnym pod adresem <http://www.keypointintelligence.com/HP5SmartApp>.
- ⁴ Na podstawie wewnętrznych testów HP. Szacunkowy średni czas na podstawie: 1) aplikacji HP Smart pobranej na urządzenie mobilne lub komputer stacjonarny, 2) skonfigurowanego skrótu do zadań Smart Tasks, 3) zadań skanowania, które mają więcej niż 2–3 powiązane z nimi zadania (skanowanie do wiadomości e-mail, zapisywanie i zmiana nazwy, przechowywanie w chmurze itp.). Porównanie średnich oszczędności czasu na podstawie oprogramowania drukarki i skanera stacjonarnego w celu wykonania podobnych zadań skanowania. Wymaga pobrania aplikacji HP Smart i kompatybilnej drukarki HP. Szczegółowe informacje dotyczące lokalnych wymogów w zakresie druku znajdują się na stronie <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Niektóre funkcje/programy są dostępne wyłącznie w języku angielskim.
- ⁵ W porównaniu do większości konkurencyjnych, konsumenckich, kolorowych i atramentowych urządzeń wielofunkcyjnych w cenie < 299 EUR. Badanie Keypoint Intelligence – Buyers Lab 2018 przeprowadzone na zlecenie HP i bazujące na badaniu specyfikacji opublikowanych przez producentów drukarek, raportów dotyczących zrównoważonego rozwoju i materiałów prasowych opublikowanych na dzień 15.12.2018 r. oraz niepotwierdzonych przez badania laboratoryjne. Udział w rynku według danych IDC Hardcopy Peripherals Tracker za III kwartał 2018 roku. Zdolność do automatyzacji zadań zdefiniowano jako możliwość używania aplikacji OEM do druku mobilnego w celu tworzenia wieloetapowego trybu pracy na urządzeniu mobilnym i wyświetlania skrótu w aplikacji i/lub panelu sterowania drukarki; i/lub używanie inteligentnego optycznego rozpoznawania znaków do nadawania nazwy skanowanemu plikowi na podstawie kilku początkowych słów dokumentu. Więcej informacji jest dostępnych na stronie <http://www.keypointintelligence.com/HPOfficeJetPro>.
- ⁶ Funkcje technologii HP Auto-On/Auto-Off zależą od drukarki i jej ustawień; może wymagać aktualizacji oprogramowania. HP Color LaserJet Pro M255dw ma certyfikat Energy Star 3.0. Więcej informacji na stronie <https://www.energystar.gov/sites/default/files/FINAL%20Version%203.0%20Imaging%20Equipment%20Specification%20Cover%20Memo.pdf>. Wytyczne zakupowe i specyfikacje EPA dostępne na stronie https://www.energystar.gov/products/office_equipment/imaging_equipment. Model M255dw nie jest dopuszczony do ES3.0, ponieważ nie spełnia wymagań dot. modułu drukowania dwustronnego.
- ⁷ Tryb pracy bezprzewodowej obsługuje wyłącznie częstotliwości 2,4 GHz oraz 5,0 GHz. Więcej informacji na stronie <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi jest zastrzeżonym znakiem handlowym Wi-Fi Alliance®. Obsługuje zarówno zakres 5,0 GHz, jak i zakres 2,4 GHz oraz do 12 nienakładających się kanałów w porównaniu z tylko 3 nienakładającymi się kanałami w przypadku zakresu 2,4 GHz. Obsługuje zakres 5,0 GHz (do 150 Mb/s) w porównaniu z zakresem 2,4 GHz (do 72,2 Mb/s).
- ⁸ Przed rozpoczęciem drukowania urządzenie przenośne musi zostać podłączone do urządzenia wielofunkcyjnego lub drukarki obsługujących łączność Wi-Fi Direct®. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi Direct® jest zastrzeżonym znakiem handlowym Wi-Fi Alliance®.
- ⁹ Zarejestruj się w ciągu 60 dni na stronie www.hp.com/eu/3yearwarranty.

Dane techniczne zastrzeżenia

- ¹ Nie obsługuje 64-bitowego systemu Windows® XP i 64-bitowego systemu Windows Vista®; Zgodne systemy operacyjne nie są obsługiwane przez oprogramowanie w zestawie, ale można je pobrać z internetu; Pełny zakres oprogramowania jest dostępny tylko dla systemów Windows 7 i nowszych; Tylko instalacja sterownika w serwerowym systemie operacyjnym Windows; System operacyjny Windows RT do tableatów (32-/64-bitowy) wykorzystuje uproszczony sterownik druku HP zintegrowany z systemem operacyjnym RT; Systemy Linux wykorzystują oprogramowanie systemowe HPLIP.
- ² Specyfikacje zasilania dotyczą kraju/regionu, w którym sprzedawana jest drukarka. Nie należy zmieniać napięcia roboczego. Spowoduje to uszkodzenie drukarki oraz unieważnienie gwarancji. Wartości dotyczące zużycia energii są zazwyczaj oparte na pomiarach urządzenia zasilanego napięciem 115 V.
- ³ 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.
- ⁴ Wkłady startowe w zestawie: czarny o wydajności 800 stron i kolorowe (błękitny/zółty/purpurowy) o wydajności 700 stron.



www.blauer-engel.de/uz205

Windows 10



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 4AA7-6439, Styczeń 2020

