



Urządzenie wielofunkcyjne HP ENVY Inspire 7221e

Wszystko, czego potrzebujesz w domowej drukarce.



Pracuj, ucz się i twórz z drukarką, która wydrukuje wszystko, co tylko zechcesz – od wysokiej jakości zdjęć aż po najpotrzebniejsze dokumenty. Wybierz HP+, czyli inteligentny system drukowania, który pozwala zachować łączność i gotowość do druku niemal z dowolnego miejsca¹

To jest drukarka obsługująca technologię HP+. Wybierz opcję HP+ podczas konfiguracji urządzenia, aby aktywować korzyści. HP+ wymaga konta HP, ciągłego połączenia z internetem oraz wyłącznego korzystania z oryginalnych wkładów HP z atramentem przez cały okres eksploatacji drukarki. Więcej informacji: <http://www.hp.com/plus>

Ta drukarka jest przeznaczona do użytku wyłącznie z wkładami wyposażonymi w nowy lub używany obwód elektroniczny firmy HP. Wykorzystuje ona także dynamiczne zabezpieczenia do blokowania wkładów z modyfikowanym nieoryginalnym obwodem elektronicznym. Okresowe aktualizacje oprogramowania sprzętowego pozwolą utrzymać skuteczność tych zabezpieczeń oraz zablokują wcześniej działające wkłady. Używany obwód elektroniczny firmy HP umożliwia korzystanie z używanych, regenerowanych i powtórnie napełnionych wkładów. Więcej informacji: <http://www.hp.com/learn/ds>

Najważniejsze funkcje

- Dzięki HP+ otrzymasz 3 miesiące okresu próbnego
- Drukowanie. Skanowanie. Kopiowanie. Zdjęcia.
- 2 podajniki (na 125 standardowych arkuszy i 15 arkuszy fotograficznych)
- Kolorowy, pojemnościowy ekran dotykowy o przekątnej 6,75 cm
- Szybkość druku na poziomie 15/10 str./min (w czerni/kolorze)
- Drukowanie dwustronne
- Zawiera ponad 45% tworzyw sztucznych pochodzących z recyklingu
- Drukowanie bez marginesów (do formatu 216 × 297 mm)
- Niezawodne połączenie dzięki dwuzakresowej karcie Wi-Fi™ z BLE i funkcją samonaprawy

Konstrukcja zapewniająca pełną równowagę

- Oszczędność czasu i papieru podczas drukowania dokumentów firmowych i codziennego użytku dzięki automatycznemu drukowaniu dwustronnemu.
- Drukuj wygodnie zdjęcia w różnych rozmiarach, dzięki wbudowanemu podajnikowi papieru fotograficznego.
- Wykorzystaj aplikację HP Smart do bezproblemowego drukowania, skanowania i kopiowania z dowolnego urządzenia.¹
- Zrównoważona konstrukcja zawierająca ponad 45% przetworzonego plastiku.

Wspomnienia we współczesnym wydaniu

- Dodaj własny tekst, korzystając z funkcji dwustronnego drukowania fotografii w formacie 10 × 15 cm w aplikacji HP Smart.²
- Drukuj zdjęcia, które wyglądają równie żywo i prawdziwie, jak na ekranie Twojego telefonu³.
- Drukuj zdjęcia w tradycyjnych lub nowoczesnych rozmiarach, jak kwadrat czy panorama.²
- Pobudź swoją kreatywność dzięki niestandardowym funkcjom drukowania zdjęć w aplikacji HP Smart.¹

Dzięki subskrypcji Instant Ink nigdy nie zabraknie Ci atramentu⁶

- Już nigdy nie zabraknie Ci tuszu.⁴ Wygodna wymiana wkładów i automatyczne dostawy w pakiecie.
- Zaoszczędź nawet 70% dzięki subskrypcji Instant Ink.⁵ Zapisz się, aby otrzymywać tusz, automatyczną dostawę i usługę recyklingu – wszystko to już od 7,59 zł miesięcznie.
- Pełen spokój dzięki elastycznym planom, które możesz bezpłatnie zmieniać lub anulować w dowolnym momencie.⁶
- Pomóż nam skierować plastik z powrotem do drukarek, dzięki bezpłatnej usłudze recyklingu.⁷

HP+: Inteligentne drukowanie już tu jest

- Drukarka HP+ połączona z chmurą jest bardziej inteligentna – sama dba o aktualizacje i jest zawsze gotowa do druku.⁸
- Pierwsze 3 miesiące subskrypcji Instant Ink są wliczone w cenę⁹; po upływie 3 miesięcy rozpocznie się automatyczne naliczanie comiesięcznej opłaty, chyba że usługa zostanie anulowana.
- Drukowanie i skanowanie na wyciągnięcie ręki. Korzystaj z zaawansowanych funkcji w zakresie wydajności przez 2 lata dzięki HP+.¹
- Każda strona wydrukowana w systemie HP+ pozwala firmie HP chronić i odnawiać lasy.¹⁰

Dane techniczne

Funkcje	Drukowanie, kopiowanie, skanowanie
Technologia druku	Termiczna drukarka atramentowa HP
Prędkość druku ⁵	W czerni (A4, ISO): Do 15 str./min; W kolorze (A4, ISO): Do 10 str./min; Kopia robocza czarny (A4): Do 22 str./min; Kopia robocza w kolorze (A4): Do 20 str./min
Czas drukowania pierwszej strony ⁶	Czarny (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 16 s; W kolorze (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 18 s
Rozdzielczość druku	W czerni (best): Rozdzielczość do 1200 x 1200 dpi; W kolorze (best): Rozdzielczość optymalizowana do 4800x1200 dpi przy druku w kolorze z komputera, rozdzielczość wejściowa 1200 dpi
Miesięczny cykl pracy ⁷	Do 1000 stron A4; Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie: Od 300 do 400
Funkcje inteligentnego oprogramowania do drukarki	Orientacja: pionowa/pozioma; Druk dwustronny; brak / odwracanie wzdłuż dłuższego brzegu / odwracanie wzdłuż krótszego brzegu; Kolejność stron: przód-tył/przód-przód; Liczba stron na jednym arkuszu: 1, 2, 4, 6, 9, 16; Ustawienia jakości: wersja robocza/normalna/najlepsza; Klawisze skrótów drukowania; Druk w skali szarości: wyłączony / wysoka jakość / tylko w czerni; Układ stron na arkuszu: w prawo i w dół / w dół i w prawo / w lewo i w dół / w dół i w lewo; Drukowanie w maksymalnej rozdzielczości: Nie/Tak; Technologie HP Real Life: wyłączone/włączone; Broszura: brak/broszura – zszywanie z lewej / broszura – zszywanie z prawej; Strony do wydrukowania: drukuj wszystkie strony / drukuj tylko nieparzyste strony / drukuj tylko parzyste strony; Druk bez marginesów: wyłączony/włączony; Obramowania strony: wyłączone/włączone
Standardowe języki drukowania	HP PCL 3 GUI
Obszar drukowania	Marginesy wydruku: Górny: 3 mm, Dolny: 3 mm, Lewy: 3 mm, Prawy: 3 mm; Maksymalny obszar zadruku: 209,9 x 349,6 mm
Druk bez marginesów	Tak (do formatu 216 x 297 mm)
Liczba materiałów eksploatacyjnych	2 (1 czarny, 1 trójkolorowy)
Obsługiwana wielozadaniowość	Tak
Obsługiwane karty pamięci	Nieobsługiwane
Drukowanie dwustronne	Automatycznie
Prędkość kopiowania ⁹	W czerni (A4, ISO): Do 13 kopii/min; W kolorze (A4, ISO): Do 6 kopii/min
Specyfikacje dotyczące kopiarek	Ustawienia koparki: Liczba kopii; Dwustronne; Przyciemnianie/rozjaśnianie; Kopiowanie dokumentów tożsamości; Zmiana rozmiaru; Jakość; Format papieru; Rodzaj papieru; Układanie; Przesuwanie marginesów; Przycinanie; Podgląd kopiowania; Rozszerzenia; Maksymalna liczba kopii: Do 50 kopii; Rozdzielczość kopiowania: Do 600 dpi; Powiększenie/zmniejszenie: 25 do 400%
Inteligentne funkcje oprogramowania koparki	Obsługa za pośrednictwem aplikacji HP Smart
Format pliku zawierającego zeskanowany obraz	JPG, BMP, TIFF, PDF, PNG
Specyfikacje dotyczące skanerów	Typ skanera: Płaski; Tryby inicjacji skanowania: Aplikacja HP Smart; Mopria Scan; Panel przedni; EWS; Wersja sterownika Twain: Wersja 2.1; Maks. format skanowania (płaski skaner): 215,9 x 297 mm; Rozdzielczość optyczna skanowania: Do 1200 dpi
Zaawansowane funkcje skanowania	Obsługa za pośrednictwem aplikacji HP Smart
Zalecana ilość stron skanowanych miesięcznie	50–100
Powierzchnia skanowalna	Maksymalny rozmiar nośnika (skaner płaski): 215,9 x 297 mm
Głębła bitowa / poziomy skali szarości	24-bitowa / 256
Cyfrowa dystrybucja dokumentów	Standardowo: Skanowanie do komputera
Szybkość procesora	800 MHz
Siedl i łączność	Standardowo: 1 USB 2.0 client; Wi-Fi 2.4/5/Hz; 1 Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac, dual band
Bezprzewodowe	Tak, samonaprawiająca się dwuzakresowa sieć Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac
Możliwość druku mobilnego ⁴	Apple AirPrint; Mopria Print Service; System operacyjny Chrome OS; Aplikacja HP Smart
Możliwości sieciowe	Dwuzakresowa (2,4/5 GHz) łączność bezprzewodowa 802.11a/b/g/n/ac
Dysk twardy	Nie
Pamięć	Standardowo: 256 MB DDR3
Liczba podajników papieru	Standardowo: 2 (podajnik główny i podajnik papieru fotograficznego)
Nośniki	Zwykły papier; Papiery fotograficzne HP; Papier profesjonalny lub papier matowy do broszur HP; Matowy papier do prezentacji HP; Papier profesjonalny lub błyszczący papier do broszur HP; Inne papiery fotograficzne do drukarek atramentowych; Inne papiery matowe do drukarek atramentowych; Inne błyszczące papiery do drukarek atramentowych, papier zwykły, papier cienki/makulaturowy
Format nośnika	Niestandardowy (system metryczny): Podajnik główny: Od 97,79 x 215 do 127 x 309 mm; Podajnik papieru fotograficznego: Brak niestandardowych rozmiarów nośników Obsługiwany (metryczny): Podajnik główny: A4, A5, A6, B5(ISO), B5(JIS), 10 x 15 cm, 10 x 30 cm, 2L, Hagaki, Ofuku Hagaki, koperta (A2, C5, C6, DL, nr 10, Chou nr 3); Podajnik papieru fotograficznego: 10 x 15 cm, 13 x 13 cm, 13 x 18 cm
Gramatura nośników, obsługiwana	Podajnik 1: A4: od 75 do 90 g/m ² ; Koperty HP: od 75 do 90 g/m ² ; Papier fotograficzny: do 300 g/m ² ; Podajnik papieru fotograficznego: papier fotograficzny: do 300 g/m ²

Pojemność podajników	Standardowo: Do 125 arkuszy Koperty: Do 5 kopert Naklejki: Do 40 arkuszy Karty: Do 40 kart
Pojemność zasobnika wyjściowego	Standardowo: Do 60 arkuszy Koperty: Do 10 kopert Karty: Do 10 kart
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 11; Windows 10; Windows 7; macOS 10.14 Mojave lub nowszy; macOS 13 Ventura; Chrome OS; macOS 14 Sonoma
Minimalne wymagania systemowe	Windows: Procesor Intel Pentium II, Celeron lub 233 MHz bądź szybszy; 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym; Połączenie z internetem; Przeglądarka internetowa Mac: macOS v10.14 Mojave (lub nowszy); 1,5 GB wolnego miejsca na dysku; Dostęp do internetu
Dotychczasowe oprogramowanie	Pobierz aplikację HP Smart ze strony http://123.hp.com .
Wymiary drukarki (szer. x głęb. x wys.) ¹	Minimalnie: 460 x 383 x 191 mm; Maksymalnie: 460 x 511 x 190,5 mm
Wymiary opakowania (szer. x głęb. x wys.)	570 x 254 x 464 mm
Masa drukarki ²	6,91 kg
Waga w opakowaniu (brutto)	8,66 kg
Środowisko pracy	Temperatura: Od 5 do 40°C Wilgotność: Wilgotność względna od 20 do 80%
Warunki przechowywania	Temperatura: Od -40 do 60°C Wilgotność: Wilgotność względna od 10 do 90% (bez kondensacji)
Akustyka	Moc dźwięku: 6,3 B(A) Emisja dźwięka akustycznego: 52 dB (A)
Zasilanie ³	Wymagania: Dwużyłowy (klasa 2), dwutyłowy wewnętrzny zasilacz AC/DC, 100–240 V AC, 50/60 Hz, 0,7 A – na wejściu, 32 V / 12 V (tryb uśpienia), 469 mA / 166 mA (tryb uśpienia), 15 W / 2 W (tryb uśpienia) – na wyjściu. Nie dwunapięciowy; numer katalogowy zasilacza różni się numerem identyfikatora kodu opcji. ; Pobór mocy: Do 14 W (drukowanie), 4,9 W (tryb gotowości), 1,05 W (tryb uśpienia), 0,05 W (ręczne wyłączenie); Typ zasilacza: Uniwersalny zasilacz wewnętrzny
Certyfikaty	EN 55032:2012/AC:2013 klasa B; ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11; ETSI EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09; EN 55032:2012/AC:2013 klasa B; ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11; ETSI EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09; IEC 61000-4-2:2008; EN 55035:2017; ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11; ETSI EN301 489-17 V3.2.4:2020-09; IEC 61000-4-3:2010; EN 55035:2017; ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11; ETSI EN301 489-17 V3.2.4:2020-09; IEC 61000-4-8:2009; EN 55035:2017 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11; ETSI EN301 489-17 V3.2.4:2020-09; IEC 61000-4-11:2004 +A1:2017; EN 55035:2017; ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11; ETSI EN301 489-17 V3.2.4:2020-09
Specyfikacje dotyczące zrównoważonego wpływu	45% pakosumenckiego tworzywa sztucznego pochodzącego z recyklingu; Możliwość recyklingu w ramach programu HP Planet Partners; Zerowy wskaźnik wylesiania dzięki wydrukom HP+
Kraj pochodzenia	Wyprodukowano w Tajlandii
Panel sterowania	Kolorowy ekran dotykowy 2,7" (6,85 cm); 3 przyciski (wstecz, strona główna, pomoc); Wyświetlacz na przegubie
Zawartość opakowania	2H2N1B: Urządzenie wielofunkcyjne HP ENVY Inspire 7220e; Czarny konfiguracyjny wkład atramentowy HP 303 Instant Ink; Trójkolorowy konfiguracyjny wkład atramentowy HP 303 Instant Ink; Ulotka ostrzegawcza dot. atramentu; Ulotka dot. przepisów; Przewodnik konfiguracji; Przewodnik referencyjny; Zestaw z błyszczącym i matowym papierem fotograficznym HP Advanced; Przewód zasilający [Informacje o pojemności i wydajności w przeliczeniu na stronę można znaleźć pod adresem http://hp.com/go/learnaboutsupplies]
Materiały eksploatacyjne, rynek posprzedażowy lub materiały eksploatacyjne, wymiana	T6N01AE Oryginalny trójkolorowy tusz HP 303 (ok. 165 stron) T6N02AE Oryginalny czarny tusz HP 303 (ok. 200 stron) T6N03AE Oryginalny trójkolorowy tusz HP 303XL o wysokiej wydajności (ok. 415 stron) T6N04AE Oryginalny czarny tusz HP 303XL o wysokiej wydajności (ok. 600 stron)
Serwis i pomoc techniczna	UG187E – 3-letni standardowy serwis z wymianą dostępny we wszystkich krajach EMEA z wyjątkiem regionu Adriatyku, Afryki, WNP, EEM, Izraela, Bliskiego Wschodu, Rosji, Rumunii, RPA i Turcji UG062E – 3-letni serwis z wymianą w następnym dniu roboczym dostępny w Austrii, Belgii, Czechach, Danii, Finlandii, Francji, Niemczech, Grecji, Irlandii, Włoszech, Holandii, Norwegii, Polsce, Portugalii, Rumunii, Słowacji, Hiszpanii, Szwecji, Szwajcarii i Wielkiej Brytanii UG235E – 3-letni serwis ze zwrotem do magazynu dostępny w regionie Adriatyku, Afryce, WNP, EEM, Izraelu, na Bliskim Wschodzie, Rosji, Rumunii, Słowenii, RPA i Turcji
Gwarancja	Do 2 lat gwarancji HP. Całodobowa pomoc techniczna online, przez 7 dni w tygodniu; Wsparcie telefoniczne w godzinach pracy przez cały okres gwarancji. Dwa lata obejmują: (1) jeden rok standardowej gwarancji HP; (2) jeden dodatkowy rok gwarancji HP dzięki aktywacji programu HP+ podczas konfiguracji ¹¹

Przypisy dotyczące wiadomości

- ¹ Konieczne jest pobranie aplikacji HP Smart. Szczegółowe informacje dotyczące lokalnych wymogów w zakresie druku można znaleźć na stronie <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Niektóre funkcje/programy są dostępne wyłącznie w języku angielskim oraz różnią się między aplikacjami stacjonarnymi i mobilnymi. Może być wymagana subskrypcja; subskrypcja nie jest dostępna we wszystkich krajach. Zobacz szczegóły na stronie <http://www.hpsmart.com>. Wymagany jest dostęp do internetu i musi on być wykupiony osobno. Do pełnej funkcjonalności wymagane jest konto HP. Lista obsługiwanych systemów operacyjnych jest dostępna w sklepach z aplikacjami. Funkcje faksu służą wyłącznie do wysyłania faksów. Po 2 latach obowiązuje miesięczna opłata za kontynuację korzystania z zaawansowanych funkcji w ramach usługi HP Smart Advance. Usługa HP Smart Advance nie jest dostępna we wszystkich krajach. Więcej informacji jest dostępnych na stronie <http://www.hpsmart.com>.
- ² Wymaga drukowania przez aplikację HP Smart na smartfonie.
- ³ Podczas drukowania przez aplikację HP Smart na smartfonie obsługującym paletę barw P3.
- ⁴ Na podstawie wykorzystania planu, połączenia internetowego ze zgodną drukarką HP, ważnej karty kredytowej/debetowej, adresu e-mail oraz usługi dostawy w danym regionie geograficznym.
- ⁵ Na podstawie porównania miesięcznego kosztu subskrypcji za plan obejmujący 700 stron (bez zakupu dodatkowego zestawu stron) z kosztem strony wydrukowanej w standardzie ISO/IEC 24711 przy użyciu większości kolorowych drukarek atramentowych i urządzeń wielofunkcyjnych HP w formacie A4. Drukarki konkurencyjne wycenione tak samo lub taniej od najdroższej drukarki objętej programem HP Instant Ink przy zastosowaniu lokalnej waluty danego kraju, zgodnie ze stanem na wrzesień 2022. Cena sprzedaży nie została uwzględniona w tym badaniu. Średni koszt strony dla każdego kraju użyty do określenia procentu oszczędności w porównaniu z kosztem strony w usłudze HP Instant Ink. Drukarki HP Ink Advantage, drukarki kontraktowe oraz drukarki korzystające z wkładów XL zostały wykluczone ze względu na inny standard osprzętu i materiałów eksploatacyjnych. Badanie Keypoint Intelligence z października 2022 zlecone przez HP. Drukarki wybrane według udziału rynkowego z raportu IDC Quarterly Hardware Peripherals Tracker – Final Historical za II kwartał 2022 r. www.keypointintelligence.com/HPInstantInk
- ⁶ Plan można w każdej chwili zmienić lub anulować przez internet. W razie rezygnacji z planu w usłudze HP Instant Ink można powrócić do stosowania oryginalnych wkładów Standard lub XL firmy HP. Zmiany planu na wyższy wchodzą w życie od razu, a opłaty zostaną zastosowane wstecznie lub w następnym cyklu rozliczeniowym, w zależności od wyboru użytkownika. Zmiany planu na niższy i rezygnację wchodzą w życie po ostatnim dniu bieżącego okresu rozliczeniowego. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie instantink.hpconnected.com/terms.
- ⁷ Dostępność programu może się różnić. Zwrot i recykling oryginalnych wkładów HP jest obecnie możliwy w ponad 60 krajach, terytoriach i regionach w Azji, Afryce, Europie oraz Ameryce Północnej i Południowej w ramach programu HP Planet Partners. Dostępność programu może się różnić. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie <http://www.hp.com/recycle>.
- ⁸ Z wykorzystaniem technologii w ramach rozwiązania HP+ i w porównaniu ze standardowymi drukarkami konsumenckimi HP bez systemu HP+. Drukarki HP+ są gotowe do pracy wtedy, kiedy tego potrzebujesz, dzięki ulepszonej łączności z wykorzystaniem technologii Smart Driver i Print/Scan Doctor, zapewniają większe bezpieczeństwo dzięki technologii Smart Security i oferują wyższą wydajność dzięki funkcjom HP Smart Advance w pakiecie na 2 lata, a ich wykorzystanie jest bardziej zrównoważone dzięki drukowi Forest First.
- ⁹ Wymagana jest rejestracja w usłudze HP Instant Ink. Subskrypcja HP Instant Ink nie jest dostępna we wszystkich krajach. Usługa podlega miesięcznemu limitowi 700 stron. Należy zakończyć rejestrację w usłudze HP Instant Ink w ciągu 7 dni od skonfigurowania drukarki za pomocą zalecanego przez HP procesu konfiguracji, zgodnie z instrukcjami dostarczonymi z drukarką. Używanie wkładu atramentowego z zestawu jest wliczone w okres obowiązywania oferty. Jeśli usługa nie zostanie anulowana w okresie promocyjnym online na stronie <https://www.hpinstantink.com>, karta kredytowa/debetowa zostanie obciążona miesięczną opłatą za usługę na podstawie wybranego planu wraz z podatkiem i opłatami za przekroczenie limitu. W okresie promocyjnym klient zostanie obciążony wszelkimi opłatami za przekroczenie limitu oraz obowiązującymi podatkami na koniec każdego miesiąca. Na jedną drukarkę można zrealizować jedną ofertę. Oferta na okres próbny HP Instant Ink może ulec zmianie po 31.12.2024 r. Oferty nie można wymienić na gotówkę. Oferta konfiguracyjna może być łączona z innymi ofertami; więcej szczegółów można znaleźć w regulaminach poszczególnych ofert. Wymaga ważnej karty kredytowej/debetowej, adresu e-mail oraz połączenia drukarki z Internetem. Zobacz dodatkową informację o ofercie dostępne podczas procesu rejestracji online. Szczegóły usługi: <https://www.hpinstantink.com>.
- ¹⁰ HP współpracuje z partnerami, w tym organizacjami WWF i Arbor Day Foundation, nad inicjatywami zarządzania, ponownego zalesiania i ochrony lasów w wielu krajach świata. Jeśli korzystasz z HP+, to każdy wydruk, niezależnie od marki papieru, jest obsługiwany za pośrednictwem HP Forest Positive Framework, aby zapobiegać zagrożeniu wylesianiem. Składniki na papier marki HP są pozyskiwane wyłącznie z certyfikowanych, odpowiedzialnie zarządzanych lasów lub z materiałów pochodzących z recyklingu. W porównaniu do papieru innych marek, firma HP inwestuje w projekty dotyczące ponownego zalesiania, ochrony lasów lub zarządzania lasami w kluczowych rejonach świata w zakresie pozwalającym na zrównoważenie ilości papieru wykorzystywanego przez klientów używających technologii HP+, który w innym przypadku mógłby nie pochodzić z odpowiedzialnych źródeł. Więcej informacji znajduje się na stronie <http://www.hp.com/forestfirst>.
- ¹¹ Łącznie 2 lata gwarancji HP. Zapoznaj się z dokumentacją dołączoną do drukarki, aby dowiedzieć się więcej na temat gwarancji HP. Świadczenia gwarancyjne HP obowiązują łącznie z wszelkimi prawami ustawowymi przewidzianymi w obowiązujących przepisach o ochronie konsumentów związanych z niezgodnością towarów z umową sprzedaży. Powyższe ustawowe prawa konsumenta nie są w żaden sposób ograniczane ani naruszane przez gwarancję HP. Więcej informacji: <http://www.hp.com/limitedwarranty>.

Przypisy dotyczące specyfikacji technicznych

- ¹ Wymiary różnią się zależnie od konfiguracji
- ² Waga różni się zależnie od konfiguracji
- ³ Specyfikacje zasilania dotyczą kraju/regionu, w którym drukarka jest sprzedawana. Nie należy zmieniać napięcia eksploatacyjnego. Spowoduje to uszkodzenie drukarki oraz unieważnienie gwarancji.
- ⁴ Wydajność sieci bezprzewodowej zależy od warunków pracy i odległości od punktu dostępowego. Tryb pracy bezprzewodowej jest zgodny tylko z routerami obsługującymi częstotliwości 2,4 i 5 GHz; nie obejmuje bezpośredniego połączenia bezprzewodowego. Bezpośrednie połączenie bezprzewodowe może wymagać instalacji sterownika lub aplikacji oraz połączenia z poziomu urządzenia mobilnego lub komputera z obsługą sieci bezprzewodowej. Wydajność połączenia bezprzewodowego może się różnić w zależności od systemów operacyjnych komputerów i urządzeń mobilnych; patrz <http://hpconnected.com>. Może wystąpić potrzeba dodatkowego zakupu planów transmisji danych lub zmiany planu taryfowego. Czas druku i szybkość połączenia mogą się różnić. Technologia AirPrint jest zgodna z systemem OS X v10.13 High Sierra i urządzeniami korzystającymi z systemu iOS 4.2 lub nowszej wersji oraz wymaga podłączenia drukarki do tej samej sieci, co urządzenie z systemem OS X lub iOS. AirPrint, logo AirPrint, iPad, iPhone oraz iPod touch są znakami towarowymi firmy Apple® Inc. Windows jest znakiem towarowym grupy Microsoft. Mopria®, logo Mopria® oraz oznaczenie Mopria Alliance™ są zastrzeżonymi i/lub niezastrzeżonymi znakami towarowymi oraz znakami usługowymi firmy Mopria Alliance, Inc. w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Nieuprawnione użycie jest surowo zabronione.
- ⁵ Specyfikacje prędkości zostały uaktualnione zgodnie ze stosowanymi aktualnie w branży metodami testowania.
- ⁶ Po wydrukowaniu pierwszej strony lub pierwszego zestawu stron testowych ISO. Szczegółowe informacje dostępne są na stronie <http://www.hp.com/go/printerclaims>
- ⁷ Firma HP zaleca, aby liczba stron drukowanych miesięcznie mieściła się w przedstawionym zakresie zapewniającym optymalną wydajność urządzenia, obliczonym z uwzględnieniem terminów wymiany materiałów eksploatacyjnych
- ⁸ Więcej informacji na temat wydajności wymiennych wkładów jest dostępnych na stronie <http://hp.com/go/learnaboutsupplies>, w przypadku wkładów konfiguracyjnych należy kliknąć łącze do wkładów konfiguracyjnych na tej samej stronie.
- ⁹ Specyfikacje szybkości zostały uaktualnione zgodnie ze stosowanymi aktualnie w branży metodami testowania.
- ¹⁰ Dostępność programu jest różna. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie <http://www.hp.com/recycle>.
- ¹¹ Zwrot „poużytkowy recyklat tworzywa sztucznego” opiera się na definicji określonej w standardzie EPEAT dla urządzeń do przetwarzania obrazu, IEEE 1680.2, i jest wyrażony jako procent całkowitej masy tworzywa sztucznego.
- ¹² Więcej szczegółów: <https://www8.hp.com/us/en/hp-information/sustainable-impact>. Inwestycja obejmuje partnerstwa z organizacjami pozarządowymi mające na celu ochronę lasów, poprawę odpowiedzialnej gospodarki leśnej i pomoc w opracowaniu naukowych celów w zakresie odpowiedzialnej gospodarki leśnej.

