

Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Managed E82540, E82550, E82560



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 profesjonalną jakość, maksymalny czas pracy bez przestojów i najmocniejsze zabezpieczenia¹.



Color touchscreen



HP Web Jetadmin



Easy access USB



2-sided printing



Quality laser printing

Wysoka jakość, niskie koszty

- Drukowanie profesjonalnej jakości dokumentów z ostrym tekstem i wyraźną grafiką 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. 60 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.
- Chroni dane w urządzeniu wielofunkcyjnym i przy przesyłaniu przez sieć – przechowuj dane na szyfrowanym dysku twardym⁴.
- Stałe monitorowanie w celu wykrywania i powstrzymania 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 LaserJet Managed Flow E82540z

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 E82540z, Flow E82550z, Flow E82560z)
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 LaserJet Managed Flow E82540z	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Managed Flow E82550z	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Managed Flow E82560z
Numer produktu	X3A82A + X3A68A lub Z8Z19A	X3A82A + X3A71A lub Z8Z21A	X3A82A + X3A74A lub Z8Z23A
Funkcje	Drukowanie, kopiowanie i skanowanie (opcjonalnie faks i komunikacja bezprzewodowa)		
Prędkość drukowania	Do 40 stron A4 na minutę (ppm),	Do 50 stron A4 na minutę (ppm),	Do 60 stron A4 na minutę (ppm),
Pojemność automatycznego podajnika dokumentów	250 arkuszy, obsługa nośników do formatu A3		
Prędkości skanowania	Druk jednostronny/dwustronny: 120 obr./min lub 240 obr./min (A4)		
Zaawansowane funkcje przepływu pracy	Możliwość wysyłania do Microsoft® SharePoint®, technologia HP EveryPage, wysuwana klawiatura, automatyczna regulacja odcieni, automatyczna orientacja, automatyczne przycinanie stron, wbudowany moduł OCR		
Opcjonalne akcesoria wejściowe	2 podajniki papieru na 520 arkuszy, podajnik HCI na 2000 arkuszy, boczny podajnik HCI na 3000 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	W9037MC Wkład z czarnym tonerem HP W9037MC LaserJet (58 000 stron)	
	W9015MC Czarny bęben obrazowy HP W9015MC LaserJet Managed (396 000 stron)	
	W9016MC Moduł do zbierania tonera HP W9016MC LaserJet Managed (300 000 stron)	
Akcesoria	2EH31A Faks analogowy 700 do urządzeń wielofunkcyjnych HP	
	CC487A Faks analogowy 500 do urządzeń wielofunkcyjnych HP LaserJet	
	Y1G00A Wewnętrzny moduł wykańczający HP LaserJet	
	Y1G01A Przedział separatora zadań HP LaserJet	
	Y1G07A Moduł wykańczania broszur HP LaserJet	
	Y1G13A Zszywki wewnętrzne/broszurowe HP LaserJet	
	Y1G16A Szafka do drukarki HP LaserJet	
	Y1G18A Moduł wykańczający ze zszywaczem / układarką HP LaserJet	
	Y1G20A Podajnik papieru HP LaserJet o dużej pojemności na 3000 arkuszy	
	Y1G21A Podajnik papieru HCl na 2000 arkuszy dla drukarek HP LaserJet	
	Y1G14A Zszywki do modułu wykańczającego ze zszywaczem / układarką 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	
	B5L28A Wewnętrzne porty USB HP	
	B5L29A Dysk twarde 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	UA7L9E Usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych LaserJet E82540 Managed
		UA7M0E 3-letnia usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych LaserJet E82540 Managed
		UA7M1E 4-letnia usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych LaserJet E82540 Managed
UA7M2E 5-letnia usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych LaserJet E82540 Managed		
UA7N0PE Roczna pogwarancyjna usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych LaserJet E82540 Managed		
UA7N1PE 2-letnia pogwarancyjna usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych LaserJet E82540 Managed		
UA7N6E Usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych LaserJet E82550 Managed		
UA7N7E 3-letnia usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych LaserJet E82550 Managed		
UA7N8E 4-letnia usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych LaserJet E82550 Managed		
UA7N9E 5-letnia usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych LaserJet E82550 Managed		
UA7P7PE Roczna pogwarancyjna usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych LaserJet E82550 Managed		
UA7P8PE 2-letnia pogwarancyjna usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych LaserJet E82550 Managed		
UA7Q3E Usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych LaserJet E82560 Managed		
UA7Q4E 3-letnia usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych LaserJet E82560 Managed		
UA7Q5E 4-letnia usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych LaserJet E82560 Managed		
UA7Q6E 5-letnia usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych LaserJet E82560 Managed		
UA7R4PE Roczna pogwarancyjna usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych LaserJet E82560 Managed		
UA7R5PE 2-letnia pogwarancyjna usługa wsparcia HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych LaserJet E82560 Managed		

Dane techniczne

Model	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Managed Flow E82540z	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Managed Flow E82550z	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Managed Flow E82560z
Numer produktu	X3A82A + X3A68A lub Z8Z19A	X3A82A + X3A71A lub Z8Z21A	X3A82A + X3A74A lub Z8Z23A
Funkcje	Drukowanie, kopiowanie, skanowanie (faks i komunikacja bezprzewodowa są opcjonalne)		
Panel sterowania	Kolorowy wyświetlacz graficzny o przekątnej ekranu 20,3 cm (8,0") z interfejsem dotykowym; Obrótowy ekran (regulowany kątem); Podświetlany przycisk Home (do szybkiego powrotu do menu głównego); Port High-Speed USB 2.0; Gniazdo do integracji sprzętu; Wyświetlana klawiatura		
Drukowanie			
Technologia druku	Druk laserowy		
Prędkość druku ¹	W czerni (A4, tryb normalny) Do 40 str./min; W czerni (A4, duplex) : Do 40 obrazów na minutę; W czerni (A3, tryb normalny) : Do 20 str./min;	W czerni (A4, tryb normalny) Do 50 str./min; W czerni (A4, duplex) : Do 50 obrazów na minutę; W czerni (A3, tryb normalny) : Do 25 str./min;	W czerni (A4, tryb normalny) Do 60 str./min; W czerni (A4, duplex) : Do 60 obrazów na minutę; W czerni (A3, tryb normalny) : Do 30 str./min;
Czas drukowania pierwszej strony ²	Czarny (A4, tryb gotowości) : W ciągu zaledwie 7,4 sekundy; W czerni (A4, tryb uśpienia) : W ciągu zaledwie 20 s;	Czarny (A4, tryb gotowości) : W ciągu zaledwie 6,8 s; W czerni (A4, tryb uśpienia) : W ciągu zaledwie 20 s;	Czarny (A4, tryb gotowości) : W ciągu zaledwie 6,3 s; W czerni (A4, tryb uśpienia) : W ciągu zaledwie 20 s;
Rozdzielczość druku	W czerni (best) : Up to 1200 x 1200 dpi reduced speed;		
Miesięczny cykl pracy	Do 300 000 stron A4; Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie : Do 100 000 str.		
Funkcje inteligentnego oprogramowania do drukarki	Firma, które są o krok przed konkurencją, nie spowalniają. Dlatego firma HP skonstruowała urządzenia wielofunkcyjne HP LaserJet następnej generacji – aby zwiększyć wydajność dzięki usprawnionej konstrukcji, która zapewnia profesjonalną jakość, maksymalny czas pracy bez przestojów i najmocniejsze zabezpieczenia. Wydruki wysokiej jakości w korzystnym cenie to idealne rozwiązanie dla firm. Tworzenie profesjonalnej jakości dokumentów przy niskich kosztach za pomocą urządzenia wielofunkcyjnego HP LaserJet stworzonego z myślą o udoskonaleniu 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 180 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 skalowalnych czcionek TrueType		
Obszar drukowania	Marginesy wydruku Górny: 4,23 mm, Dolny: 4,23 mm, Lewy: 4,23 mm, Prawy: 4,23 mm; Maksymalny obszar zadruku: 311,5 × 448,7 mm		
Drukowanie dwustronne	Automatyczny (standardowo)		
Kopiowanie			
Prędkość kopiowania	W czerni (A4) : Do 40 kopii/min	W czerni (A4) : Do 50 kopii/min	W czerni (A4) : Maks. 60 kopii/min
Specyfikacje dotyczące kopiarek	Kopiowanie dwustronne; Skalowalność; Dopasowanie obrazu (przeciwnienie, 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 : Maks. 1200 × 1200 dpi ze zmniejszoną prędkością; Powiększenie/zmniejszenie : 25 do 400%;		
Skanowanie			
Prędkość skanowania ³	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, 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 x 432 mm; Rozdzielczość optyczna skanowania : Maks. 600 x 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 x 432 mm; Minimalny rozmiar nośnika (automatyczny podajnik dokumentów) : 105 x 148 mm Maksymalny rozmiar nośnika (automatyczny podajnik dokumentów) : 297 x 432 mm		
Głębokość bitowa/ poziomy skali szarości	24-bitowa / 256		
Cyfrowa dystrybucja dokumentów	Standardowo: Skanowanie do poczty elektronicznej; Zapisywanie w folderze sieciowym; Zapisywanie na napędzie USB; 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 odcięcia; 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 x 98 dpi; Najwyższa: 203 x 196 dpi; Najwyższa: 203 x 392 lub 300 x 300 dpi; Szybkie wybieranie : Do 1000 numerów (po 210 numerów docelowych w każdym);		
Szybkość procesora	1,2 GHz		

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 zakupienia 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 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.
- ⁷ Nie, przewód USB należy zakupić osobno. Urządzenia muszą być zainstalowane przez technika 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 4AA6-9709, Październik 2019

--

