



HP LaserJet Enterprise 600 M603

Idealne dla zespołów przynajmniej 15 użytkowników w dużych firmach i korporacjach potrzebujących obsługi wydruku dużej liczby dokumentów, zaawansowanego zarządzania sieciowego, większej pojemności na papier oraz zabezpieczeń



HP LaserJet Enterprise 600 M603n



HP LaserJet Enterprise 600 M603dn



HP LaserJet Enterprise 600 M603xh

Wysoka wydajność i niesamowita szybkość.

- Szybkość drukowania do 60 str./min¹ umożliwia zwiększenie produktywności, natomiast technologia Instant-on² pozwala na szybkie drukowanie z trybu uśpienia.
- 4-wierszowy, kolorowy panel sterowania umożliwia zarządzanie obiegiem dokumentów, a gniazdo USB pozwala na szybkie wydruki bezpośrednio z pamięci USB flash.
- Skuteczne spełnienie wymagań wydajnego drukowania dzięki automatycznemu drukowi dwustronnemu³, nawet czterem podajnikom na 500 arkuszy papieru⁴, podajnikowi uniwersalnemu na 100 arkuszy oraz pojemności do 3600 arkuszy⁵.
- Ciesz się cichą, wydajną pracą oraz możliwością łatwej wymiany kasety dzięki wygodnej pokrywie.

Najwyższy poziom oszczędności energii i papieru.

- Zużycie energii można obniżyć nawet o 45% w porównaniu z większością konkurencyjnych drukarek laserowych⁶. Technologia automatycznego włączania i wyłączenia HP, która pozwala włączać i wyłączać drukarkę na podstawie aktywności w sieci, zapewnia dodatkową oszczędność⁷.
- Konsola HP EcoSMART⁸ umożliwia śledzenie poziomu zużycia energii w czasie rzeczywistym oraz wprowadzanie niestandardowych opcji oszczędzania energii i ustawień drukarki.
- Funkcja automatycznego drukowania dwustronnego³ umożliwia zmniejszenie ilości zużywanego papieru nawet o 50%.
- Zainstalowany fabrycznie oryginalny wkład HP zmniejsza ilość odpadów. Dzięki programowi HP Planet Partners⁹ możesz ją przekazać do darmowego recyklingu.

Bezpieczne wydruki przy minimalnej liczbie interwencji.

- Ochrona poufnych danych przechowywanych na drukarce za pomocą zainstalowanego zabezpieczonego dysku twardego o wysokiej wydajności firmy HP¹⁰.
- Wyższy poziom bezpieczeństwa wszystkich urządzeń sieciowych: protokół IPv6 oraz zabezpieczenia IPSec pozwalają na rozbudowę sieci przy zapewnieniu ochrony danych.
- Program HP Access Control¹¹ pozwoli zachować kontrolę nad metodami drukowania oraz wymusi zasady bezpieczeństwa.
- Łatwiejsze zarządzanie środowiskiem i niższe koszty dzięki rozwiązaniu HP Web Jetadmin, szybsze zarządzanie zasobami IT przy użyciu sterownika HP Universal Print Driver oraz mniejszy wpływ na środowisko¹².

Większe możliwości pozwolą na sprostanie nowym potrzebom rozwijających się firm

- Łatwe aktualizowanie drukarki sieciowej, zarządzanie nią oraz rozszerzenie o nowe możliwości dzięki oprogramowaniu sprzętowemu HP FutureSmart.
- Łatwiejsza możliwość rozbudowy ułatwia wdrażanie rozwiązań własnych, HP oraz zewnętrznych do obiegu dokumentów oraz zarządzania dokumentami.
- Narzędzie HP ePrint zwiększa możliwości drukowania z urządzeń przenośnych — wydrukuj zawartość za pośrednictwem poczty e-mail ze smartfona do drukarki obsługującej narzędzie ePrint¹³.
- Zyskaj jeszcze więcej, dodając za pośrednictwem gniazda do integracji sprzętu¹⁴ nowe funkcje, takie jak uwierzytelnianie kartami czy inne sposoby rozliczania wydruków.

¹ Pomiary wykonane zgodnie z normą ISO/IEC 24734, z wyłączeniem pierwszego zestawu dokumentów. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.hp.com/go/printerclaims. Dokładna szybkość zależy od konfiguracji systemu, programów, sterownika i stopnia złożoności dokumentu.

² W porównaniu z produktami używającymi tradycyjnego sposobu utrwalania.

³ Automatyczne drukowanie dwustronne jest dostępne tylko w przypadku drukarek HP LaserJet Enterprise 600 M603dn i HP LaserJet Enterprise 600 M603xh. Do drukarki HP LaserJet Enterprise 600 M603n można dokupić moduł automatycznego drukowania dwustronnego.

⁴ Dodatkowy podajnik papieru na 500 arkuszy jest dostępny tylko dla drukarki HP LaserJet Enterprise 600 M603xh.

⁵ Do drukarek z serii HP LaserJet Enterprise 600 M603 można dokupić podajnik wejściowy o dużej pojemności na 1500 arkuszy.

⁶ Dane dotyczące zużycia energii użyte do obliczenia oszczędności uzyskano na podstawie porównania wyników testów firmy HP za pomocą metody pomiaru typowego poboru prądu (TEC, Typical Electricity Consumption) w ramach programu ENERGY STAR® z danymi dotyczącymi większości najczęściej sprzedawanych konkurencyjnych modeli w cenie poniżej 2299 funtów z marca 2011, które zgłoszono w witrynie energystar.gov i eu.energystar.org do lipca 2011. Dane dotyczą okresu jednego roku. Rzeczywiste wyniki mogą się różnić.

⁷ Dostępność funkcji automatycznego włączania i wyłączenia HP zależy od określonej drukarki i jej ustawień. Rzeczywiste użycie zasilania może być inne.

⁸ Oczekiwana dostępność: koniec 2011 r. Może wymagać uaktualnienia oprogramowania sprzętowego.

⁹ Dostępność programu nie jest stała. System zwrotów i recyklingu oryginalnych kasety HP jest dostępny w ponad 50 krajach i terytoriach na całym świecie, które należą do programu HP Planet Partners. Aby uzyskać więcej informacji lub otrzymać koperty i pudełka, przejdź na stronę www.hp.com/recycle.

¹⁰ Bezpieczny, wydajny dysk twardy HP EIO jest dostępny tylko w drukarkach HP LaserJet Enterprise 600 M603xh.

¹¹ Rozwiązanie HP Access Control należy kupić oddzielnie.

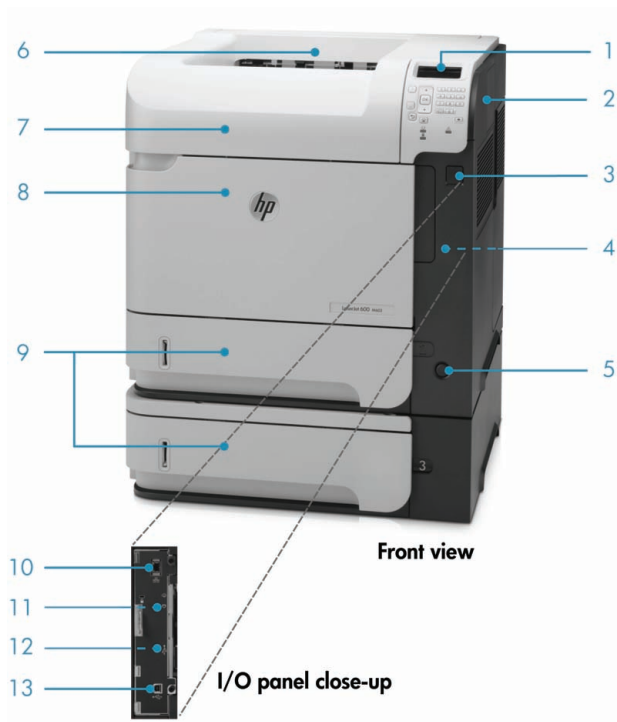
¹² Program HP Web Jetadmin jest dostępny do pobrania za darmo na stronie www.hp.com/go/webjetadmin. Sterownik HP Universal Print Driver jest dostępny do pobrania za darmo na stronie www.hp.com/go/upd. Rozwiązanie HP EcoSMART Fleet należy kupić oddzielnie.

¹³ Wymagany jest dostęp drukarki do Internetu. Funkcja współpracuje ze wszystkimi urządzeniami z dostępem do Internetu i poczty elektronicznej. Czasy drukowania mogą być różne. Listę obsługiwanych rodzajów dokumentów i obrazów można znaleźć na stronie www.hp.com/go/eprintcenter. Niektóre drukarki HP LaserJet będą wymagać uaktualnienia oprogramowania sprzętowego.

Przegląd produktu

HP LaserJet Enterprise 600 M603xh:

1. Intuicyjny kolorowy ekran 4-wierszowy z klawiaturą z 10 przyciskami
2. Gniazdo do integracji sprzętu (HIP) pozwalające na integrację rozwiązań
3. Przedni port USB
4. Wbudowany moduł automatycznego druku dwustronnego
5. Wygodny przedni wyłącznik
6. Odbiornik na 500 arkuszy
7. Pojedyncza pokrywa dostępu do standardowego wkładu z tonerem lub wkładu o wysokiej pojemności
8. Podajnik uniwersalny 1 na 100 arkuszy obsługuje nośniki typu bond o gramaturze do 200 g/m²
9. Dwa podajniki na 500 arkuszy pozwalające osiągnąć łączną pojemność 1100 arkuszy
10. Wbudowany serwer druku HP Jetdirect do sieci Ethernet 10/100/1000Base-TX
11. Zabezpieczony dysk twardy HP o wysokiej wydajności
12. Łącznie 512 MB pamięci i procesor 800 MHz pozwalające na szybką obsługę skomplikowanych zadań wydruku
13. Port Hi-Speed USB 2.0



Krótką charakterystyka



HP LaserJet Enterprise 600 M603n

- Drukarka HP LaserJet Enterprise 600 M603n: do 60 str./min w czerni
- rzeczywista rozdzielczość wyjściowa do 1200 x 1200 dpi dzięki technologii HP ProRes 1200i
- HP FastRes 1200
- 512 MB pamięci RAM z możliwością rozszerzenia do 1 GB
- Procesor 800 MHz
- Ethernet o prędkości 1 Gb/s
- 1 port USB 2.0 Hi-Speed
- 2 zewnętrzne hosty USB (1 z przodu, 1 dostępny zewnętrznie)
- 2 wbudowane porty USB 2.0 typu host dla akcesoriów zewnętrznych
- 1 port Hi-Speed USB 2.0 typu HIP (dla akcesoriów zewnętrznych)
- Podajnik uniwersalny na 100 arkuszy
- Podajnik na 500 arkuszy



HP LaserJet Enterprise 600 M603dn

- Drukarka HP LaserJet Enterprise 600 M603dn: jak model podstawowy z automatycznym drukiem dwustronnym



HP LaserJet Enterprise 600 M603xh

- Drukarka HP LaserJet Enterprise 600 M603xh: jak model podstawowy z automatycznym drukiem dwustronnym
- 1 x podajnik na 500 arkuszy
- Wbudowany bezpieczny, wydajny dysk twardy HP o pojemności 250 GB z szyfrowaniem

Zalecane akcesoria



CF062A
Automatyczny moduł druku dwustronnego do drukarek HP LaserJet
Automatyczny moduł do drukowania dwustronnego dla drukarek HP LaserJet pozwala zaoszczędzić czas, pieniądze i papier. Urządzenie to umożliwia automatyczny druk po obu stronach papieru, pozwalając użytkownikom skupić się na ważniejszych sprawach. Ponadto obniżenie zużycia papieru o połowę zmniejsza koszty.



CE998A
Moduł podajnika HP LaserJet 500 ark.
Podajniki na papier HP LaserJet o pojemności 500 arkuszy są proste w obsłudze, niezawodne i ułatwiają pracę coraz większym zespołom roboczych. Dzięki nim możliwe jest podawanie nośników w formatach od A4 do Legal i dłuższe drukowanie bez konieczności uzupełniania papieru.



CE398A
Podajnik na 1500 ark. do drukarek HP LaserJet
Podajniki papieru HP na 1500 arkuszy dla drukarek laserowych pozwala na osiągnięcie wyższej produktywności. Uniwersalny podajnik wejściowy pozwala na obsługę różnych nośników i zapewnia dłuższe drukowanie (do 1500 arkuszy) bez konieczności ponownego wkładania papieru.



CE405A
Zszywacz/układarka na 500 arkuszy do drukarek HP LaserJet
Sortownik wyjściowy drukarki HP LaserJet na 500 arkuszy ułatwia zarządzanie przepływem pracy i pracę z wieloma użytkownikami jednocześnie. Dzięki automatycznemu zszywaczowi i wygodnemu dodatkowemu rozdzielaczowi do sortowania wydruków nie musisz pilnować drukarki.



CE399A
Podajnik kopert na 75 arkuszy do drukarek HP LaserJet
Podajnik kopert dla drukarek HP LaserJet sprawi, że wysyłanie korespondencji firmowej stanie się bardzo proste i wydajne. Bezpośrednie drukowanie na różnych kopertach o rozmiarach do 75 Monarch i B5-sized.



CE997A
Zestaw 5 tac odbiorczych na 500 arkuszy do drukarek HP LaserJet
Zespół 5 tac odbiorczych dla drukarek HP LaserJet 5-bin zwiększa pojemność o 500 arkuszy do łącznie 1100 arkuszy. To uniwersalne urządzenie oferuje również cztery inteligentne tryby pracy, które usprawniają obieg dokumentów oraz umożliwiają wygodny dostęp do zadań drukowania

Informacje o zamawianiu



HP LaserJet Enterprise 600 M603n (CE994A)
Drukarka HP LaserJet Enterprise 600 M603n; Wkład HP z czarnym tonerem (wydajność ok. 10 000 stron); Przewód zasilający z wtyczką zgiętą w prawo; Oprogramowanie i dokumentacja na płycie CD; Skrócona instrukcja obsługi; Ulotka z pomocą techniczną; Ulotka HP ePrint; Gwarancja (w wybranych obszarach)



HP LaserJet Enterprise 600 M603dn (CE995A)
Drukarka HP LaserJet Enterprise 600 M603dn; Wkład HP z czarnym tonerem (wydajność ok. 10 000 stron); Przewód zasilający z wtyczką zgiętą w prawo; Oprogramowanie i dokumentacja na płycie CD; Moduł automatycznego druku dwustronnego; Skrócona instrukcja obsługi; Ulotka z pomocą techniczną; Ulotka HP ePrint; Gwarancja (w wybranych obszarach); Arkusz z informacjami o korekcie do automatycznego modułu druku dwustronnego



HP LaserJet Enterprise 600 M603xh (CE996A)
Drukarka HP LaserJet Enterprise 600 M603xh; Wkład HP z czarnym tonerem (wydajność ok. 10 000 stron); Przewód zasilający z wtyczką zgiętą w prawo; Oprogramowanie i dokumentacja na płycie CD; Podajnik na 500 arkuszy; Moduł automatycznego druku dwustronnego; Skrócona instrukcja obsługi; Ulotka z pomocą techniczną; Ulotka HP ePrint; Gwarancja (w wybranych obszarach); Arkusz z informacjami o korekcie do automatycznego modułu druku dwustronnego

Akcesoria, materiały eksploatacyjne i biurowe

Akcesoria	
CF062A	Automatyczny moduł druku dwustronnego do drukarek HP LaserJet
CE998A	Moduł podajnika HP LaserJet 500 ark.
CE398A	Podajnik na 1500 ark. do drukarek HP LaserJet
CE405A	Zszywacz/układarka na 500 arkuszy do drukarek HP LaserJet
CE399A	Podajnik kopert na 75 arkuszy do drukarek HP LaserJet
CE997A	Zestaw 5 tac odbiorczych na 500 arkuszy do drukarek HP LaserJet
CE404A	Układarka na 500 arkuszy do drukarek HP LaserJet
CB525A	Stojak dla drukarek HP LaserJet serii P4010/P4510/600
CB527A	Podajnik na 400 ark. nośn. niestand. do drukarek HP LaserJet
Q3216A	Pojemnik zawierający 1000 zszywek HP
CE483A	Pamięć HP 512 MB, 144-stykowa x32 DDR2 DIMM
Sieci i łączność	
J8026A	HP Jetdirect 2700w USB Wireless Print Server

Materiały eksploatacyjne	
CE390A	Kaseta z czarnym tonerem HP 90A LaserJet Średnia wydajność kasety: 10 000 stron standardowych. Deklarowana wydajność oparta na normie ISO/IEC 19752 dla druku ciągłego. Rzeczywista wydajność może się znacznie różnić zależnie od drukowanych obrazów i innych czynników. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies .
CE390X	Kaseta z czarnym tonerem HP 90X LaserJet Średnia wydajność kasety: 24 000 stron standardowych. Deklarowana wydajność oparta na normie ISO/IEC 19752 dla druku ciągłego. Rzeczywista wydajność może się znacznie różnić zależnie od drukowanych obrazów i innych czynników. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies .
CF064A	Zestaw konserwacyjny HP LaserJet CF064A 110 V 225 000 stron
CF065A	Zestaw konserwacyjny HP LaserJet CF065A 220 V 225 000 stron

Materiały eksploatacyjne – nośniki	
CHP310	Papier HP LaserJet — 500 arkuszy/A4/210 x 297 mm
CHP710	Papier do drukowania HP All-in-One — 500 ark./A4/210 x 297 mm

Serwis i pomoc techniczna	
HZ503E	3-letnia gwarancja HP na drukarki LaserJet M603 z obsługą następnego dnia roboczego
HZ507E	3-letnia HP gwarancja na drukarki LaserJet M603 z obsługą w ciągu 4 godzin, przez 13 godzin i pięć dni w tygodniu
HY752E	4-letnia gwarancja HP na drukarki Day LaserJet M603 z obsługą następnego dnia roboczego
HY753E	5-letnia gwarancja HP na drukarki LaserJet M603 z obsługą następnego dnia roboczego
HS401PE	HP roczna obsługa pogwarancyjna drukarek LaserJet M603 z obsługą następnego dnia roboczego
HY751PE	roczna obsługa pogwarancyjna HP dla drukarek LaserJet M603 obsługą w ciągu 4 godzin, przez 13 godzin i pięć dni w tygodniu
HS404PE	dwuletnia obsługa pogwarancyjna HP dla drukarek LaserJet M603 w z obsługą następnego dnia roboczego
UC742E	usługa HP instalacji sieciowej dla monochromatycznych drukarek LaserJet standardowego typu
UZ048E	usługa HP instalacji sieciowej oraz konfiguracji automatycznego wysyłania dla monochromatycznych drukarek LaserJet standardowego typu

Kompletną listę materiałów eksploatacyjnych, akcesoriów i usług można znaleźć pod adresem <http://www.hp.com>

Dzięki niezawodnej pomocy technicznej można uzyskać najlepszą jakość obrazu. Usługi w pakiecie HP Care Pack pomagają w rozbudowie środowiska druku i przetwarzania obrazu, ochronie inwestycji w informatykę i rozwijaniu firmy z wykorzystaniem osobistej, dostosowanej do wymagań użytkownika pomocy technicznej w przystępnej cenie.



Dane techniczne

Technologia druku	Druk laserowy																								
Prędkość druku	Pierwsza wydrukowana strona: W ciągu zaledwie 8,5 s A4: Do 60 str./min Pomiar czasu wydruku pierwszej strony jest realizowany dla kasy 2. Dokładna szybkość zależy od konfiguracji systemu, programów, sterownika i stopnia złożoności dokumentu. 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.																								
Procesor	800 MHz, Procesor superskalarny ARM Cortex™A8																								
Pamięć	512 MB, Możliwość rozszerzenia do 1 GB przy użyciu jednego, 144-bolcowego DDR2 DIMM, Pojemność dysku twardego: Standardowy, zabezpieczony dysk twardego o wysokiej wydajności firmy HP jest dostępny tylko w modelu M603xh																								
Drukowanie	Jakość Rozdzielczość Języki drukowania Czcionki Normatywny cykl pracy (miesięcznie, format A4) Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie Marginesy wydruku HP ProRes 1200, HP FastRes 1200, HP REI, 600 dpi Do 1200 x 1200 dpi HP PCL 6, HP PCL 5c (sterownik HP PCL 5c jest dostępny tylko w Internecie), emulacja HP Postscript Level 3, drukowanie plików PDF (1-4) 105 wewnętrznych skalowanych czcionek TrueType w języku HP PCL, 92 wewnętrzne skalowane czcionki w emulacji HP Postscript Level 3 (zawierają symbol euro); 1 wewnętrzna czcionka Unicode (Andale Mono WorldType); 2 wewnętrzne czcionki Windows Vista® (Calibri, Cambria); dodatkowe czcionki można wgrać z kartach pamięci oferowanych przez dostawców zewnętrznych; Czcionki HP LaserJet oraz emulacja IPDS są dostępne na stronie www.hp.com/go/laserjetfonts Do 275000 stron Od 5000 do 20000 Górny: 6 mm, Lewy: 5 mm, Prawy: 5 mm, Dolny: 6 mm																								
Obsługa nośników	<table><thead><tr><th>Podawanie nośników</th><th>Pojemność</th><th>Waga</th><th>Format</th></tr></thead><tbody><tr><td>Podajnik 1</td><td>liczba ark.: 100; folie do przeźrocz. 50; koperty: 10</td><td>od 60 do 200 g/m²</td><td>A4; A5; A6; B5 (JIS); B6 (JIS); RA4; 10 x 15 cm; koperta (DL ISO, C5 ISO, C6 ISO, B5 ISO); niestandardowe od 76 x 127 do 216 x 356 mm</td></tr><tr><td>Podajnik 2</td><td>arkuszy: 500</td><td>60-120 g/m²</td><td>A4; A5; RA4; B5 (JIS); niestandardowe od 148 x 210 do 216 x 356 mm</td></tr><tr><td>Podajnik 3</td><td></td><td>60-120 g/m²</td><td></td></tr><tr><td>Drukowanie dwustronne</td><td>M603n: Ręczny (z obsługą przez sterownik); M603dn: Automatem (standardowo); M603xh: Automatem (standardowo);</td><td>M603n: 60 do 120 g/m² (z opcjonalnym modulem druku dwustronnego); M603dn: 60-120 g/m²; M603xh: 60-120 g/m²;</td><td>M603n: A4; A5; B5 (JIS) (z opcjonalnym modulem druku dwustronnego); M603dn: A4; A5; B5 (JIS); M603xh: A4; A5; B5 (JIS);</td></tr><tr><td>Odbiór nośników:</td><td>Liczba arkuszy: Do 600 arkuszy (w podajniku z wydrukami skierowanymi do dołu, 100 za tylną pokrywą z wydrukami skierowanymi do góry). Koperty: Do 10 kopert. Folie przezroczyste: Do 600 ark.</td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	Podawanie nośników	Pojemność	Waga	Format	Podajnik 1	liczba ark.: 100; folie do przeźrocz. 50; koperty: 10	od 60 do 200 g/m ²	A4; A5; A6; B5 (JIS); B6 (JIS); RA4; 10 x 15 cm; koperta (DL ISO, C5 ISO, C6 ISO, B5 ISO); niestandardowe od 76 x 127 do 216 x 356 mm	Podajnik 2	arkuszy: 500	60-120 g/m ²	A4; A5; RA4; B5 (JIS); niestandardowe od 148 x 210 do 216 x 356 mm	Podajnik 3		60-120 g/m ²		Drukowanie dwustronne	M603n: Ręczny (z obsługą przez sterownik); M603dn: Automatem (standardowo); M603xh: Automatem (standardowo);	M603n: 60 do 120 g/m ² (z opcjonalnym modulem druku dwustronnego); M603dn: 60-120 g/m ² ; M603xh: 60-120 g/m ² ;	M603n: A4; A5; B5 (JIS) (z opcjonalnym modulem druku dwustronnego); M603dn: A4; A5; B5 (JIS); M603xh: A4; A5; B5 (JIS);	Odbiór nośników:	Liczba arkuszy: Do 600 arkuszy (w podajniku z wydrukami skierowanymi do dołu, 100 za tylną pokrywą z wydrukami skierowanymi do góry). Koperty: Do 10 kopert. Folie przezroczyste: Do 600 ark.		
Podawanie nośników	Pojemność	Waga	Format																						
Podajnik 1	liczba ark.: 100; folie do przeźrocz. 50; koperty: 10	od 60 do 200 g/m ²	A4; A5; A6; B5 (JIS); B6 (JIS); RA4; 10 x 15 cm; koperta (DL ISO, C5 ISO, C6 ISO, B5 ISO); niestandardowe od 76 x 127 do 216 x 356 mm																						
Podajnik 2	arkuszy: 500	60-120 g/m ²	A4; A5; RA4; B5 (JIS); niestandardowe od 148 x 210 do 216 x 356 mm																						
Podajnik 3		60-120 g/m ²																							
Drukowanie dwustronne	M603n: Ręczny (z obsługą przez sterownik); M603dn: Automatem (standardowo); M603xh: Automatem (standardowo);	M603n: 60 do 120 g/m ² (z opcjonalnym modulem druku dwustronnego); M603dn: 60-120 g/m ² ; M603xh: 60-120 g/m ² ;	M603n: A4; A5; B5 (JIS) (z opcjonalnym modulem druku dwustronnego); M603dn: A4; A5; B5 (JIS); M603xh: A4; A5; B5 (JIS);																						
Odbiór nośników:	Liczba arkuszy: Do 600 arkuszy (w podajniku z wydrukami skierowanymi do dołu, 100 za tylną pokrywą z wydrukami skierowanymi do góry). Koperty: Do 10 kopert. Folie przezroczyste: Do 600 ark.																								
Nośniki	Papier (typu bond, kolorowy, z nagłówkami, zwykły, zadrukowany, dziurkowany, z odzysku, szorstki, cienki), koperty, etykiety, karton, folie, arkusze z etykietami, zdefiniowany przez użytkownika																								
Obsługiwane karty pamięci	Pamięć USB																								
Interfejsy	1 port Hi-Speed USB 2.0 typu host; 1 port Gigabit Ethernet; 2 zewnętrzne hosty USB (1 przedni i 1 dostępny z zewnątrz); 2 wbudowane porty USB 2.0 typu host dla akcesoriów zewnętrznych; 1 port Hi-Speed USB 2.0 typu HTP (dla akcesoriów zewnętrznych)																								
Protokoły sieci	IPv4/IPv6: Obsługa sieci Apple Bonjour (Mac OS v10.2.4 lub nowszy), SNMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP, Port 9100, LPD, wykrywanie usług Web Services, 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																								
Obsługiwane systemy operacyjne	Microsoft® Windows® 7; Windows Vista®; Windows XP® (z dodatkiem SP2 lub nowszym), Server 2003 (z dodatkiem SP1 lub nowszym), Server 2008 (wszystkie wersje 32-bitowe i 64-bitowe), Server 2008 R2 (wersja 64-bitowa); Mac OS X v10.5, v10.6, v10.7; Citrix® i usługi terminalowe systemu Windows® (aby uzyskać aktualne informacje, zapoznaj się z Podręcznikiem dla administratorów systemu dostępnym na stronie http://www.hp.com/go/upd); Novell® (informacje o obsłudze: patrz http://www.novell.com/iprint); Linux (patrz http://www.hplip.net); UNIX (patrz http://www.hp.com/go/unix , http://www.hp.com/go/unixmodelscripts i http://www.hp.com/go/jetdirectunix_software); Urządzenia typu SAP (patrz http://www.hp.com/go/sap/drivers i http://www.hp.com/go/sap/print) Opcjonalnie: Najnowsze sterowniki i programy dla wszystkich obsługiwanych systemów operacyjnych są dostępne na stronie http://www.hp.com/support/hpljm603series ; w przypadku braku dostępu do Internetu prosimy o zapoznanie się z ulotką dołączoną do drukarki																								
Minimalne wymagania systemowe	Microsoft® Windows® 7; Windows Vista®; Windows XP® (z dodatkiem SP2 lub nowszym), Server 2003 (z dodatkiem SP1 lub nowszym), Server 2008, Server 2008 R2: 200 MB wolnego miejsca na dysku twardym; wymagania sprzętowe dotyczące systemu operacyjnego, patrz: http://www.microsoft.com , Mac OS X v10.5, v10.6, v10.7; 150 MB wolnego miejsca na dysku twardym; wymagania sprzętowe dotyczące systemu operacyjnego, patrz: http://www.apple.com																								
Oprogramowanie	Instalator systemu Windows®, oddzielny sterownik HP PCL 6; Instalator dla komputerów Mac, sterownik Postscript																								
Panel sterowania	4-wierszowy, kolorowy ekran LCD 2,29 x 5,33 cm, 3 diody LED (Uwaga, Dane, Gotowe), przyciski (Informacja, Stop/Anuluj, Return, Wróć, Folder, Strzałka w lewo), brak klawiszy numerycznych																								
Zarządzanie drukarką	HP Web JetAdmin; HP SureSupply; HP Utility (Mac)																								
Zarządzanie bezpieczeństwem	Bezpieczeństwo zarządzania: SNMP 3, SSL/TLS, uwierzytelnianie 802.1x (EAP-PEAP, EAP-TLS), IPP przez TLS, IPsec/Firewall z uwierzytelnianiem za pomocą certyfikatu, wspólnego klucza (PSK) oraz mechanizmu Kerberos; Obsługa konfiguracji oprogramowania VJA-10 IPsec z wykorzystaniem modułu dodatkowego IPsec																								
Zasilanie	Wbudowany zasilacz; Wymagania: Napięcie wejściowe: 100 do 127 V prądu stałego (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz); 220 do 240 V prądu stałego (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz). Zużycie: 920 W (drukowanie), 21 W (tryb gotowości), 5,5 W (tryb uśpienia), 1 W (automatyczne wyłączenie), 0,3 W (ręczne wyłączenie) Typowy pobór prądu (TEC): 4,368 kWh/tydz.																								
Wymiary (sz. x gł. x wys.)	Bez opakowania: M603n: 415 x 428 x 398 mm; M603dn: 415 x 508 x 398 mm; M603xh: 415 x 508 x 513 mm; W opakowaniu: M603n: 588 x 540 x 499 mm; M603dn: 588 x 633 x 499 mm; M603xh: 588 x 633 x 749 mm;																								
Waga	Bez opakowania: M603n: 23,7 kg; M603dn: 26,3 kg; M603xh: 32,8 kg; W opakowaniu: M603n: 27,5 kg; M603dn: 30,1 kg; M603xh: 38,9 kg;																								
Środowisko pracy	Temperatura pracy: 15 do 32°C. Zalecana temperatura pracy: 15 do 32°C. Wilgotność podczas pracy: Wilgotność względna od 10 do 80%. Zalecana wilgotność podczas pracy: Wilgotność względna od 10 do 80%. Temperatura przechowywania: od -30 do 60°C. Wilgotność przechowywania: wilgotność względna od 10 do 90%. Poziom szum wg ISO 9296: Mac dźwięku: LwAd7,1 B(A)																								
Akustyka	Poziom mocy akustycznej: 7,1 B(A) Ciśnienia emisji akustycznych: 57 dB (A)																								
Certyfikacje produktu	Certyfikacje zasad bezpieczeństwa i zgodności z przepisami: IEC 60950-1 (międzynarodowa); EN 60950-1 +A11 (UE); IEC 60825-1; licencja GS (Europa); EN 60825-1 (urządzenie laserowe/LED klasy 1); Dyrektywa o niskich napięciach 2006/95/WE z oznaczeniem CE (Europa); inne normy bezpieczeństwa zgodnie z wymaganiami poszczególnych krajów. Certyfikacje EMC: CISPR 22: 2005 EN 55022: 2006 +A1 klasa B, EN 61000-3-2: 2006, EN 61000-3-3: 2008, EN 55024: 1998 +A1+A2, FCC Title 47 CFR, ICES-003, GB9254-2008, dyrektywa o kompatybilności elektromagnetycznej 2004/108/WE z oznaczeniem CE (Europa), inne normy zgodności elektromagnetycznej zgodnie z wymaganiami odpowiednich krajów																								
Gwarancja	Roczna gwarancja z serwisem w miejscu instalacji. Dostępne opcjonalne usługi serwisowe HP Care Pack. Opcje gwarancji i pomocy technicznej są różne w zależności od produktu, kraju oraz lokalnych uwarunkowań prawnych.																								

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



© Copyright 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informacje zawarte w tym dokumencie mogą bez uprzedzenia ulec zmianie. Jedyne gwarancje, jakich HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z takimi produktami i usługami. Żaden zapis niniejszego dokumentu nie może być uważany za dodatkową gwarancję. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie.

Publikacja na region EMEA 02/12 4AA3-5780PLE

ecoHIGHLIGHTS

- Oszczędzaj energię: dzięki funkcji automatycznego włączania i wyłączania HP możesz włączyć drukarkę tylko wtedy, gdy tego potrzebujesz¹.
- Obniżenie zużycia papieru nawet o 50% dzięki modułowi automatycznego druku dwustronnego.
- Darmowy i wygodny recykling kasety dostępne w 54 krajach.

Certyfikat ENERGY STAR®
Drukarka HP LaserJet Enterprise 600 M603n nie jest zgodna z normą ENERGY STAR®.

¹ Dostępność funkcji automatycznego włączania i wyłączania HP zależy od określonej drukarki i jej ustawień. Prosimy o oddawanie do recyklingu drukarek i materiałów eksploatacyjnych. Usługi zarządzania zasobami i recyklingu HP ułatwiają odpowiedzialną użycie produktów.

www.hp.com/ecosolutions

