

Drukarki HP Color LaserJet seria 3000/3600/3800



Skorzystaj z wyjątkowej prędkości i doskonałej jakości druku. Drukarki HP Color LaserJet bazują na ulepszonej technologii kolorów oraz nowej formule tonerów; cechują się także prostotą budowy oraz niezawodnością działania.



Drukarka HP Color LaserJet
seria 3000

Drukarka HP Color LaserJet seria 3000

Drukarka HP Color LaserJet seria 3000 powstała z myślą o małych zespołach roboczych składających się maksymalnie z ok. 10 osób w zarządzanych środowiskach informatycznych, które wymagają szybkiego, niezawodnego rozwiązania do laserowego druku w czerni i dodatkowej możliwości druku w kolorze.

Korzystaj z szybkiego, niezawodnego monochromatycznego druku laserowego z możliwością druku w kolorze, gdy tego potrzebujesz.

- Większa wydajność – teraz możesz drukować z prędkością 29 str./min w czerni i 15 str./min w kolorze.
- Pełna kontrola nad użyciem koloru – korzystaj z najnowszej technologii bez ponoszenia zbędnych kosztów. Colour Access Controls umożliwia ograniczenie dostępności drukowania w kolorze dla wybranych użytkowników lub aplikacji, a nawet całkowite zablokowanie tej funkcji.
- Łatwość obsługi dzięki przemyślanej konstrukcji drukarek – intuicyjny panel sterowania zapewni Ci pełną wygodę pracy.



Drukarka HP Color LaserJet
seria 3600

Drukarka HP Color LaserJet seria 3600

Drukarka HP Color LaserJet seria 3600 to idealne rozwiązanie dla klientów indywidualnych i zespołów roboczych w niezarządzanych środowiskach oraz właścicieli małych firm. To znakomite urządzenie dla osób, które chcą wykorzystywać kolor we własnych kampaniach marketingowych.

Zapewnij sobie komfort ekonomicznego drukowania w perfekcyjnych kolorach, dzięki idealnemu rozwiązaniu do tworzenia dokumentów marketingowych we własnym zakresie.

- Możesz osiągnąć jeszcze więcej – bardziej błyszczące kolory, ostrzejszy kontrast i realistyczne zdjęcia – to wszystko po zastosowaniu HP Imageret 3600 wraz z nowym tonerem HP ColorSphere.
- Zapomnij o problemach – instalacja oprogramowania trwa tylko chwilę, a obsługa jest teraz jeszcze łatwiejsza dzięki intuicyjnemu panelowi sterowania i prostej konstrukcji drukarki.
- Szeroka gama funkcji drukowania przy niskim koszcie urządzenia – szybkie wydruki (do 17 str./min w czerni i kolorze) i krótszy czas oczekiwania na wydruk pierwszej strony pozwalają na wydajniejszą pracę.



Drukarka HP Color LaserJet
seria 3800
Na zdjęciu drukarka
HP Color LaserJet 3800dtn

Drukarka HP Color LaserJet seria 3800

Drukarka HP Color LaserJet 3800 jest idealnym rozwiązaniem dla zarządzanych zespołów roboczych w średnich firmach, które potrzebują szybkiego druku i wysokiej jakości koloru do lepszej komunikacji oraz budowania relacji z klientami.

Dodaj kolory do codziennych wydruków, by tworzyć imponujące dokumenty.

- Zwiększona wydajność dzięki dużym prędkościom drukowania – 21 str./min w czerni i kolorze.
- Automatyczna korekta druku zwiększa jakość prac, a odpowiednio dostosowana kalibracja kolorów zapewnia zawsze doskonałe wydruki.
- Dostępne rozszerzenia pozwalają na zwiększenie wydajności drukarki oraz umożliwiają szereg połączeń sieciowych, np. połączenie bezprzewodowe poprzez gniazdo EIO.
- Colour Access Controls pozwala na ograniczanie użycia druku w kolorze dla określonych użytkowników lub aplikacji.

Technologia HP Instant-on

Wystarczy kliknąć opcję 'drukuj', a pierwsza strona pojawi się w kilka sekund od włączenia urządzenia. Technologia HP Instant-on pozwala zaoszczędzić czas, skracając czas nagrzewania się drukarki. Już chwilę po ukończeniu wydruku urządzenie przechodzi do trybu powersave, zmniejszając pobór energii i poziom hałasu (w przeciwieństwie do drukarek laserowych bez technologii HP Instant-on, które potrzebują 15-30 min, zanim przejdą do trybu oczekiwania).

Colour Access Controls

Skorzystaj z możliwości druku w kolorze bez ponoszenia niepotrzebnych kosztów. Funkcja Colour Access Controls¹ pozwala na monitorowanie kosztów eksploatacji drukarki, jednocześnie zapewniając szerokie możliwości druku w kolorze. Możesz decydować, kto, kiedy i jak korzysta z kolorowych wydruków w miejscu pracy. Dodatkowym narzędziem jest HP Web Jetadmin, dzięki któremu masz dostęp do szczegółowych informacji dotyczących wykorzystania druku w kolorze (według użytkowników, zadań lub aplikacji).

Wbudowany serwer internetowy HP pozwala administratorowi na zdalną instalację, konfigurację i monitorowanie poszczególnych drukarek poprzez standardową przeglądarkę internetową.

Zalety inteligentnych materiałów eksploatacyjnych HP

Inteligentna technologia druku HP² wykorzystana w materiałach eksploatacyjnych i drukarkach współpracuje z nowym tonerem HP ColorSphere, automatycznie optymalizując jakość druku tak, aby zawsze otrzymywać dobre rezultaty.

Technologia podwyższenia rozdzielczości HP

HP Imageret to innowacyjna technologia opracowana przez HP, umożliwiająca drukowanie profesjonalnych dokumentów i obrazów w kolorze bardzo wysokiej jakości. Wykorzystuje ona takie kluczowe elementy kolorowego druku laserowego, jak toner HP ColorSphere, optymalizacja obrazu, inteligentna technologia druku HP oraz tworzenie obrazów w wysokiej rozdzielczości. Wraz ze wzrostem poziomu technologii HP Imageret powyższe elementy są udoskonalane do bardziej zaawansowanych zastosowań. Zostają także uzupełnione o nowe rozwiązania. Efekt widoczny dla użytkownika to miliony doskonalszych, gładkich kolorów, ostre obrazy i wyraźny tekst. Nie występuje też utrata jakości, ponieważ nierówne krawędzie tekstu zostają wygładzone dzięki adaptatywnemu tworzeniu półtonów, a trapping zapobiega drukowaniu jasnych krawędzi wokół tekstu na kolorowym tle.

¹ Funkcja Colour Access Controls dostępna jest w drukarkach HP Color LaserJet seria 3000 i HP Color LaserJet seria 3800.

² Używanie oryginalnych materiałów eksploatacyjnych HP gwarantuje pełne wykorzystanie wszystkich funkcji drukowania HP.

Krótka charakterystyka

HP Color LaserJet 3000 Q7533A

- Kasety z tonerem HP Color LaserJet (kolory błękitny/purpurowy/żółty – wydruk 3 500 stron z każdej kasety; czarny – 6 500 stron (przy pokryciu 5% strony)
- Prędkość druku do 29 str./min w czerni i 15 str./min w kolorze
- HP Imageret 2400
- 64 MB RAM z możliwością rozbudowy do 512 MB
- Port Hi-Speed USB 2.0 i jedno gniazdo EIO
- Podajnik 1: podajnik na 100 arkuszy, podajnik 2: podajnik na 250 arkuszy, opcjonalnie dodatkowy podajnik na 500 arkuszy
- Roczna gwarancja z serwisem w miejscu instalacji (autoryzowany punkt serwisowy HP)

HP Color LaserJet 3000n Q7534A

- Wszystkie funkcje modelu CLJ 3000 oraz:
- 128 MB RAM z możliwością rozbudowy do 512 MB
 - Wbudowany serwer druku HP Jetdirect

HP Color LaserJet 3000dn Q7535A

- Wszystkie funkcje modelu CLJ 3000n oraz:
- 256 MB RAM z możliwością rozbudowy do 512 MB
 - Zintegrowany automatyczny druk dwustronny

HP Color LaserJet 3000dtn Q7536A

- Wszystkie funkcje modelu CLJ 3000dn oraz:
- Dodatkowy podajnik papieru na 500 arkuszy

HP Color LaserJet 3600 Q5986A

- Kasety z tonerem HP Color LaserJet (kolory błękitny/purpurowy/żółty – wydruk 4 000 stron z każdej kasety; czarny – 6 000 stron (przy pokryciu 5% strony)
- Prędkość druku do 17 str./min w czerni i w kolorze
- HP Imageret 3600
- 64 MB RAM
- Port Hi-Speed USB 2.0
- Podajnik 1: podajnik na 100 arkuszy, podajnik 2: podajnik na 250 arkuszy, opcjonalnie dodatkowy podajnik na 500 arkuszy
- Roczna gwarancja z serwisem w miejscu instalacji (autoryzowany punkt serwisowy HP)

Porównanie serii

	HP Color LaserJet 3000	HP Color LaserJet 3600	HP Color LaserJet 3800
Grupa docelowa	Dla małych zespołów roboczych w zarządzanych środowiskach IT, gdzie wymagane są szybkie i niezawodne rozwiązania w zakresie druku monochromatycznego LaserJet z możliwością użycia koloru	Idealne rozwiązanie dla klientów indywidualnych i zespołów roboczych oraz właścicieli małych firm. To znakomite urządzenie dla osób, które chcą wykorzystywać kolor we własnych kampaniach marketingowych.	Idealna dla zarządzanych zespołów roboczych w średnich firmach, które potrzebują szybkiego druku i wysokiej jakości koloru do lepszej komunikacji oraz budowania relacji z klientami
Prędkość druku	29 str./min w czerni 15 str./min w kolorze	17 str./min w czerni i w kolorze	21 str./min w czerni i w kolorze
Podwyższanie rozdzielczości	HP Imageret 2400	HP Imageret 3600	HP Imageret 3600
Gramatura papieru	Do 200 g/m ²	Do 220 g/m ²	Do 220 g/m ²
Zespół roboczy	Do ok. 10 osób	Do ok. 10 osób	Do ok. 10 osób
Interfejsy	USB 2.0, Ethernet ³ , opcja złącza równoległego	USB 2.0, Ethernet ³	USB 2.0, Ethernet ³ , opcja złącza równoległego
Opcje sieciowe	Pełen zakres	Podstawowe	Pełen zakres
Obsługa dysków twardych	Tak	Brak	Tak
Języki drukowania	PCL5, PCL6, PS3	Z komputera, JetReady 4.2	PCL5, PCL6, PS3
Pamięć (minimum) (maksimum)	64 MB 512 MB	64 MB 128 MB	96 MB 544 MB
Procesor	Procesor 533 MHz	Procesor 360 MHz	Procesor 533 MHz

³ Standardowo w modelach n/dn/dtn

Łatwa w instalacji, obsłudze i konserwacji

Zarówno drukarka, jak i system kasety z tonerem zostały zaprojektowane z myślą o małych firmach, nie jest więc konieczne korzystanie z pomocy specjalistów z branży informatycznej. Kompaktowe kasety z tonerem mogą być łatwo wymieniane przez użytkowników drukarki, a ograniczenie materiałów eksploatacyjnych do zaledwie czterech elementów sprawia, że zarządzanie drukarką jest bardzo proste. Dodatkowe ułatwienie stanowi dostęp do kasety z tonerem przez przednią pokrywę drukarki.

HP Color LaserJet 3600n Q5987A	HP Color LaserJet 3600dn Q5988A	HP Color LaserJet 3800 Q5981A	HP Color LaserJet 3800n Q5982A	HP Color LaserJet 3800dn Q5983A	HP Color LaserJet 3800dtn Q5984A
Wszystkie funkcje modelu CLJ 3600 oraz:	Wszystkie funkcje modelu CLJ 3600n oraz:	<ul style="list-style-type: none"> Kasety z tonerem HP Color LaserJet (kolory błękitny/purpurowy/żółty – wydruk 6 000 stron dla każdej kasety; czarny – 6 000 stron (przy pokryciu 5% strony) Prędkość druku do 21 str./min w czerni i w kolorze HP Imageret 3600 96 MB RAM z możliwością rozbudowy do 544 MB Port Hi-Speed USB 2.0 i jedno gniazdo EIO Podajnik 1: podajnik na 100 arkuszy, podajnik 2: podajnik na 250 arkuszy, opcjonalnie dodatkowy podajnik na 500 arkuszy 	Wszystkie funkcje modelu CLJ 3800 oraz:	Wszystkie funkcje modelu CLJ 3800n oraz:	Wszystkie funkcje modelu CLJ 3800dn oraz:
<ul style="list-style-type: none"> Wbudowany serwer druku HP Jetdirect 	<ul style="list-style-type: none"> 128 MB RAM Zintegrowany automatyczny druk dwustronny 		<ul style="list-style-type: none"> 160 MB RAM z możliwością rozbudowy do 544 MB Wbudowany serwer druku HP Jetdirect 	<ul style="list-style-type: none"> 288 MB RAM z możliwością rozbudowy do 544 MB Zintegrowany automatyczny druk dwustronny 	<ul style="list-style-type: none"> Dodatkowy podajnik papieru na 500 arkuszy

Dane techniczne

	Drukarka HP Color LaserJet seria 3000:	Drukarka HP Color LaserJet seria 3600:	Drukarka HP Color LaserJet seria 3800:																	
Prędkość druku	Do 29 str./min w czerni i 15 str./min w kolorze	Do 17 str./min w czerni i w kolorze	Do 21 str./min w czerni i w kolorze																	
Wydruk pierwszej strony z trybu "Warm" i "Powersave"	W czerni (A4): poniżej 11 sekund W kolorze (A4): poniżej 15 sekund Prędkość druku zależy od rodzaju i formatu nośnika, złożoności wydruku, systemu operacyjnego i wydajności komputera sterującego drukarką oraz od interfejsu i typu kabla połączeniowego.	W czerni/w kolorze (A4): poniżej 14 sekund	W czerni/w kolorze (A4): poniżej 12,5 sekund																	
Procesor	533 MHz 20KC z wbudowanym MIPS	360 MHz Fujitsu FRV555 VLIW	533 MHz 20KC z wbudowanym MIPS																	
Pamięć	Model podstawowy: 64 MB, n: 128 MB, dn/dn: 256 MB, możliwość rozbudowy do 512 MB	Modele podstawowy i „n”: 64 MB, dn: 128 MB Bez możliwości rozbudowy	Model podstawowy: 96 MB, n: 160 MB, dn/dn: 288 MB możliwość rozbudowy do 544 MB																	
Technologia druku	Laser																			
Jakość druku	HP Imageret 2400 o rozdzielczości do 600 dpi	HP Imageret 3600 o rozdzielczości do 600 dpi	HP Imageret 3600 o rozdzielczości do 600 dpi																	
Języki drukowania	HP PCL 5c, HP PCL 6, emulacja HP Postscript	Język opisu strony HP JetReady 4.2 (przetwarzanie druku w komputerze)	HP PCL 5c, HP PCL 6, emulacja HP Postscript level 3																	
Czcionki	80 wbudowanych czcionek do PCL i emulacji Postscript, zgodne z drukarką czcionki ekranowe w formacie TrueType dostępne w oprogramowaniu	Do 50 000 stron	Do 65 000 stron																	
Normatywny cykl pracy	Do 60 000 stron																			
Marginesy wydruku/maksymalne pole zadruku	Górny: 5 mm, lewy: 5 mm, prawy: 5 mm, dolny: 5 mm. Maksymalne pole zadruku: 207,4 x 347,5 mm																			
Obsługa papieru	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Podajnik</th> <th>Pojemność</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Podajnik 1</td> <td>Liczba arkuszy: 100; etykiety, folia transparentna, kartony: 50, koperty: 10</td> </tr> <tr> <td>Podajnik 2</td> <td>Liczba arkuszy: 250; etykiety, folia transparentna: 100</td> </tr> <tr> <td>Podajnik 3 (opcjonalny)</td> <td>Liczba arkuszy: 500; etykiety, folia transparentna: 100</td> </tr> <tr> <td>Odbiór</td> <td>Liczba arkuszy: do 250 arkuszy, 10 kopert, 50 przeźroczyc (3000: 60)</td> </tr> <tr> <td>Druk dwustronny: modele podstawowy i „n” dn/dn</td> <td>Ręczny (z obsługą przez sterownik) Automatyczny (standardowo)</td> </tr> </tbody> </table>	Podajnik	Pojemność	Podajnik 1	Liczba arkuszy: 100; etykiety, folia transparentna, kartony: 50, koperty: 10	Podajnik 2	Liczba arkuszy: 250; etykiety, folia transparentna: 100	Podajnik 3 (opcjonalny)	Liczba arkuszy: 500; etykiety, folia transparentna: 100	Odbiór	Liczba arkuszy: do 250 arkuszy, 10 kopert, 50 przeźroczyc (3000: 60)	Druk dwustronny: modele podstawowy i „n” dn/dn	Ręczny (z obsługą przez sterownik) Automatyczny (standardowo)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Gramatura</th> <th>Rozmiar</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3000: Od 60 do 175 g/m² 3600/3800: Od 60 do 220 g/m² Od 60 do 120 g/m²</td> <td>A4, A5, B5 (JIS), Executive (JIS), koperty (DL, C5, B5), od 76 x 127 do 216 x 356 mm A4, A5, B5 (JIS), od 148 x 210 mm do 216 x 356 mm</td> </tr> <tr> <td>Od 60 do 120 g/m²</td> <td>A4, A5, B5 (JIS), od 148 x 210 mm do 216 x 356 mm</td> </tr> </tbody> </table>	Gramatura	Rozmiar	3000: Od 60 do 175 g/m ² 3600/3800: Od 60 do 220 g/m ² Od 60 do 120 g/m ²	A4, A5, B5 (JIS), Executive (JIS), koperty (DL, C5, B5), od 76 x 127 do 216 x 356 mm A4, A5, B5 (JIS), od 148 x 210 mm do 216 x 356 mm	Od 60 do 120 g/m ²	A4, A5, B5 (JIS), od 148 x 210 mm do 216 x 356 mm
Podajnik	Pojemność																			
Podajnik 1	Liczba arkuszy: 100; etykiety, folia transparentna, kartony: 50, koperty: 10																			
Podajnik 2	Liczba arkuszy: 250; etykiety, folia transparentna: 100																			
Podajnik 3 (opcjonalny)	Liczba arkuszy: 500; etykiety, folia transparentna: 100																			
Odbiór	Liczba arkuszy: do 250 arkuszy, 10 kopert, 50 przeźroczyc (3000: 60)																			
Druk dwustronny: modele podstawowy i „n” dn/dn	Ręczny (z obsługą przez sterownik) Automatyczny (standardowo)																			
Gramatura	Rozmiar																			
3000: Od 60 do 175 g/m ² 3600/3800: Od 60 do 220 g/m ² Od 60 do 120 g/m ²	A4, A5, B5 (JIS), Executive (JIS), koperty (DL, C5, B5), od 76 x 127 do 216 x 356 mm A4, A5, B5 (JIS), od 148 x 210 mm do 216 x 356 mm																			
Od 60 do 120 g/m ²	A4, A5, B5 (JIS), od 148 x 210 mm do 216 x 356 mm																			
Nośniki	3000: Papier (zwykły, błyszczący), koperty, etykiety 3600/3800: Papier (zwykły, błyszczący), koperty, folia transparentna, etykiety, karton																			
Interfejsy	Model podstawowy Model sieciowy Opcjonalnie																			
Obsługiwane systemy operacyjne	3000/3800: Microsoft® Windows® 98, Me, NT 4.0 (tylko złącza równoległe i sieciowe), 2000, XP, Server 2003; Mac OS 9.2, Mac OS X 10.2, 10.3, 10.4 3600: Microsoft® Windows® 98, Me, 2000, XP Home, XP Professional, Server 2003; Mac OS X w wersji 10.2, 10.3, 10.4 Opcjonalnie: Windows® 98, 2000, Me, XP Home, XP Professional, Server 2003; Mac OS 9.x, Mac OS X																			
Obsługiwane sieciowe systemy operacyjne	3000/3800: Microsoft® Windows® 98, Me, NT 4.0, 2000, XP, XP 64-bitowy, Server 2003; Novell NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6.x (NDPS); Mac OS 9.2, Mac OS X 10.2, 10.3, 10.4; Red Hat Linux 6.x, 7.x; SuSE Linux 6.x; HP UX 10.20, 11.x; Solaris 2.5x, 2.6, 7, 8 (tylko systemy SPARC); IBM® AIX od wersji 3.2.5; MPE-iX; Citrix MetaFrame; Windows Terminal Services 3600: Przewodny serwer druku HP Jetdirect: Microsoft Windows 95, 98, Me, 2000, XP Home, XP Professional, Server 2003; Mac OS X w wersji 10.2, 10.3, 10.4; Red Hat Linux w wersji 6.x i nowszej Zgodne protokoły sieciowe: 3000/3800: Przewodny serwer druku HP Jetdirect: TCP/IP (tryb bezpośredni IP; może wymagać oprogramowania producenta sieciowych systemów operacyjnych lub innej firmy: LPD, FTP, IPP), IPX/SPX, DIC/LLC, AppleTalk, Auto-IP, zgodność z Apple Bonjour, NDS, Bindery, NCP, Telnet, SLP, IGMP, BOOTP/DHCP, WINS, SNMP (1, 2c i 3), HTTP; 3600: Przewodny serwer druku HP Jetdirect: DHCP, Auto-IP, BOOTP, SLP, WINS, RARP, Telnet, FTP, TCP/IPv4, UDP, LPD, Port9100, SNMP 1, DNS, CUPS/Linux, zgodność z Apple Bonjour																			
Minimalne wymagania systemowe	Windows: 3000/3800: Windows® 98: Pentium® 90, 16 MB pamięci RAM, napęd CD-ROM; Windows Me: Pentium 150, 32 MB pamięci RAM, napęd CD-ROM; Windows NT® 4.0: Pentium 90, 32 MB pamięci RAM, napęd CD-ROM; Windows 2000: procesor 133 MHz, 64 MB pamięci RAM, napęd CD-ROM; Windows XP: procesor 233 MHz, 64 MB pamięci RAM, napęd CD-ROM; Windows Server 2003: procesor 550 MHz, 128 MB pamięci RAM (wersja standardowa), 220 MB wolnego miejsca na twardym dysku na system Windows, napęd CD-ROM lub połączenie internetowe albo port USB; Mac: 160 MB wolnego miejsca na twardym dysku, min. 128 MB pamięci RAM, napęd CD-ROM, port USB, opcjonalny Ethernet; 3600: Przewodny serwer druku HP Jetdirect: Microsoft Windows® 98: Pentium® 90 MHz, 16 MB RAM; Windows Me: Pentium 150 MHz, 32 MB RAM; Windows 2000: procesor 133 MHz, 64 MB RAM; Windows XP: procesor 233 MHz, 64 MB RAM; Windows Server 2003: procesor 550 MHz, 128 MB pamięci RAM (wersja standardowa), 220 MB wolnego miejsca na twardym dysku na system Windows, napęd CD-ROM lub połączenie internetowe albo port USB Macintosh: 3000/3800: Mac OS X 10.1, 160 MB wolnego miejsca na twardym dysku, port USB lub dwukierunkowy port równoległy zgodny z normą IEEE 1284-B, napęd CD-ROM; 3600: Mac OS X w wersji 10.1 i nowszej, 160 MB wolnego miejsca na twardym dysku, port USB 2.0, napęd CD-ROM																			
Panel sterowania	Dwuwerszowy wyświetlacz graficzny, 4 diody sygnalizacyjne: Attention (Uwaga), Data (Dane), Ready (Gotowość), Toner (Toner), 4 przyciski: Help (Pomoc), Menu (Menu), Select (Wybierz), Stop (Zatrzymaj), 3 przyciski strzałek (wstecz, w dół, w górę)																			
Zarządzanie drukarką	HP Web Jetadmin, oprogramowanie HP Easy Printer Care, wbudowany serwer internetowy HP	HP Web Jetadmin, oprogramowanie HP Easy Printer Care, HP Printer Utility (Mac)	HP Web Jetadmin, oprogramowanie HP Easy Printer Care, wbudowany serwer internetowy HP																	
Zasilanie	Napięcie wejściowe 100–127 V (± 10%), 50/60 Hz (± 2 Hz); napięcie wyjściowe 220–240 V (± 10%), 50/60 Hz (± 2 Hz).																			
Pobór mocy	3000: 0,5 W (wyłączona), 13 W (tryb uśpienia), 29 W (gotowość), 409 W (druk) 3600: 0,5 W (wyłączona), 15 W (tryb uśpienia), 51 W (gotowość), 337 W (druk) 3800/n/dn: 0,5 W (wyłączona), 15 W (tryb uśpienia), 48 W (gotowość), 437 W (druk) 3800dn: 0,7 W (wyłączona), 15 W (tryb uśpienia), 46 W (gotowość), 407 W (druk)																			
Wymiary (szer. x głęb. x wys.) (bez opakowania)	Modele podstawowy i „n”: 400 x 450 x 400 mm; dn: 400 x 450 x 423 mm; dtn: 400 x 450 x 563 mm																			
Masa (bez opakowania)	Modele podstawowy i „n”: 27,1 kg; dn: 28 kg; dtn: 33,7 kg																			
Środowisko	Wymagania środowiskowe																			
	Temperatura eksploatacji: 10 do 27° C, zalecana temperatura eksploatacji: 17 do 25° C, wilgotność względna podczas druku: 10 do 70%, zalecana wilgotność względna podczas druku: 20 do 60%, temperatura składowania: 0 do 35° C, wilgotność względna (składowanie): od 10 do 90% (bez kondensacji).																			
	Poziom hałasu wg ISO 9296	Moc dźwięku: LwAd: 6,9 B(A), ciśnienie akustyczne: LpAm: 55 dB (A)	Moc dźwięku: LwAd: 6,4 B(A), ciśnienie akustyczne: LpAm: 49 dB(A)																	
		Moc dźwięku: LwAd: 6,9 B(A), ciśnienie akustyczne: LpAm: 50 dB(A)																		
Certyfikaty	Bezpieczeństwo: IEC 60950-1 (międzynarodowe), EN 60950-1 (UE), IEC 60825-1, na liście UL/cUL (USA/Kanada), licencja GS (Europa), EN 60825-1 klasa 1, 21 CFR Ch. 1/SubCh. J (urządzenie laserowe/LED klasy 1) GB4943-2001, Low Voltage Directive 73/23/EEC ze znakiem CE (Europa). Inne certyfikaty bezpieczeństwa zgodnie z wymaganiami w poszczególnych krajach. Certyfikaty EMC: CISPR 22: 1993/EN 55022: 1994 klasa B, EN 61000-3-2: 2000, EN 61000-3-3: 1995, EN 55024: 1998, FCC tytuł 47 CFR, część 15 klasa B (USA), ICES-003, wydanie 4, (Kanada), GB9254-1998, dyrektywa EMC 89/336/EEC ze znakiem CE (Europa), inne certyfikaty EMC zgodnie z wymaganiami w poszczególnych krajach. Energy Star®																			
Gwarancja	Roczna gwarancja z serwisem w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym																			

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

Hewlett-Packard Polska
University Business Center II
ul. Szturmowa 2A
02-678 Warszawa

Infolinia: 0 801 522 622
Fax: (22) 565 76 00



invent

© 2006 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Specyfikacje zawarte w tym dokumencie mogą bez uprzedzenia ulec zmianie. Wszystkie gwarancje udzielane w odniesieniu do produktów i usług HP określone zostały w oświadczeniach gwarancyjnych załączonych do każdego produktu i usługi. Żaden zapis niniejszego dokumentu nie może być uważany za dodatkową gwarancję. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub drukarskie w niniejszym dokumencie.

Publikacja na region EMEA 01/06 5983-2737PLE

Numerzy katalogowe HP

Akcesoria	
Q5985A	Podajnik na 500 arkuszy ¹
Q7721A	AX DIMM-128MB DDR (200-pinowy) SDRAM ²
Q7722A	AX DIMM-256MB DDR (200-pinowy) SDRAM ²
Q7723A	AX DIMM-512MB DDR (200-pinowy) SDRAM ²
¹ Standardowo w modelach "dn" ² Niedostępne dla HP Color LaserJet seria 3600	
Materiały eksploatacyjne	
Dla drukarek HP Color LaserJet seria 3000:	
Q7560A	Toner HP ColorSphere, czarny ³
Q7561A	Toner HP ColorSphere, błękitny ⁴
Q7562A	Toner HP ColorSphere, żółty ⁴
Q7563A	Toner HP ColorSphere, purpurowy ⁴
Dla drukarek HP Color LaserJet seria 3600:	
Q6470A	Toner HP ColorSphere, czarny ⁵
Q6471A	Toner HP ColorSphere, błękitny ⁶
Q6472A	Toner HP ColorSphere, żółty ⁶
Q6473A	Toner HP ColorSphere, purpurowy ⁶
Dla drukarek HP Color LaserJet seria 3800:	
Q6470A	Toner HP ColorSphere, czarny ⁵
Q7581A	Toner HP ColorSphere, błękitny ⁵
Q7582A	Toner HP ColorSphere, żółty ⁵
Q7583A	Toner HP ColorSphere, purpurowy ⁵
³ Do 6 500 stron, przy pokryciu 5% ⁴ Do 3 500 stron, przy pokryciu 5% ⁵ Do 6 000 stron, przy pokryciu 5% ⁶ Do 4 000 stron, przy pokryciu 5%	
Interfejsy	
J6035C	Zewnętrzny 175x, 10/100 Ethernet, USB
J7942A	Zewnętrzny serwer druku HP Jetdirect ew3700: 10/100Base-TX (Hi-Speed USB 2.0)
J7951A	Bezprzewodowy zewnętrzny serwer druku HP Jetdirect ew2400
J6072A	Bezprzewodowy adapter HP BT1300 Bluetooth® do drukarki (port USB lub równoległy)
J7934A	Wewnętrzny serwer druku HP Jetdirect 620n
J7960A	Wewnętrzny serwer druku HP Jetdirect 625n EIO do sieci Gigabit (10/100/1000tx)
J4135A	Karta HP Jetdirect z interfejsami: USB, szeregowy i LocalTalk
Serwis i wsparcie	
U8037A	Pakiet serwisowy HP Care Pack – trzyletni serwis w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym
U8038A	Pakiet serwisowy HP Care Pack – trzyletni serwis w miejscu instalacji w ciągu 4 godzin od zgłoszenia
U8039PA	Pakiet serwisowy HP Care Pack – oczny serwis pogwarancyjny w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym
U8040PA	Pakiet serwisowy HP Care Pack – roczny serwis pogwarancyjny w miejscu instalacji w ciągu 4 godzin od zgłoszenia – tym samym dniu roboczym
H3110A	Instalacja i konfiguracja sieciowa jednego urządzenia