

# Materiały eksploatacyjne HP Color LaserJet 2600 (Q6000A, Q6001A, Q6002A, Q6003A)



## Niezawodny i bezproblemowy druk w kolorze

- Opracowane razem, by zapewnić wysoką jakość i niezawodność, z których znana jest firma HP. Lata doświadczeń w pracy nad technologią HP LaserJet pozwoliły na połączenie wiodącej technologii tworzenia kolorowego obrazu w drukarce z niezawodnymi kasetami z tonerem HP, umożliwiając uzyskiwanie kolorowych wydruków w prosty sposób.

## Wysoka jakość druku

- Inteligentna technologia druku HP\* wykorzystywana w materiałach eksploatacyjnych HP Color LaserJet i w drukarce umożliwia automatyczną korekcję ustawień w celu zoptymalizowania jakości druku i zwiększenia niezawodności. Ponadto zapewnia profesjonalną jakość każdego kolorowego wydruku.

## Wyższa wydajność

- Oszczędzaj czas i ograniczaj koszty druku, korzystając z materiałów eksploatacyjnych HP Color LaserJet 2600. Niezawodność HP to mniej czasu straconego na usuwanie problemów z drukowaniem, wyższa wydajność i tańszy druk.

\* Używanie oryginalnych materiałów eksploatacyjnych HP w pełni gwarantuje wykorzystanie wszystkich funkcji drukowania HP.

To proste. Materiały eksploatacyjne oraz drukarkę HP Color LaserJet zaprojektowano razem, by zapewnić wysoką jakość i niezawodność, z których znana jest firma HP. Lata doświadczeń w pracy nad technologią HP LaserJet pozwoliły na połączenie wiodącej technologii tworzenia kolorowego obrazu w drukarce z niezawodnymi kasetami z tonerem HP. Dzięki temu inteligentna technologia druku HP\* umożliwia uzyskiwanie kolorowych wydruków profesjonalnej jakości w prosty sposób. To się opłaca!



# Materiały eksploatacyjne HP Color LaserJet 2600

## Ulepszony proces elektrofotograficzny

Dynamicznie wprowadzane poprawki elektrofotograficzne na bieżąco optymalizują proces druku, aby zapewnić równomierne rozmieszczenie cząsteczek tonera przez cały okres eksploatacji kasety. Dzięki temu uzyskuje się najlepszą jakość druku od pierwszej do ostatniej strony. Po instalacji kasety informacje o czułości początkowej bębna są zapisywane i przechowywane, aby umożliwić bardziej precyzyjne dobranie ruchu bębna światłoczułego.

## Funkcje druku inteligentnego dostępne w inteligentnych kasetach z tonerem HP Color LaserJet do drukarki 2600.

### Stan

Zamów materiały eksploatacyjne (niski poziom)  
Wymień materiały eksploatacyjne (brak)  
Wskaźnik poziomu materiałów eksploatacyjnych (na stronie stanu materiałów eksploatacyjnych)  
Strona stanu materiałów eksploatacyjnych  
Liczba pozostałych stron  
Wskaźniki poziomu materiałów eksploatacyjnych na panelu sterowania

### Ulepszenia PQ

Ulepszenia EP

### Powiadomienia

Zamów materiały eksploatacyjne (niski poziom)  
Wymień materiały eksploatacyjne (brak)  
Zainstalowano oryginalny produkt HP  
Niski poziom

## SureSupply

Zgodne z SureSupply (w zależności od konfiguracji)\*

\* Funkcja SureSupply jest dostępna w wybranych krajach

## Specyfikacje produktu

Numer produktu	Opis	Kod UPC	Wymiary (szer. x głęb. x wys.)	Masa (z opakowaniem)	Średnia wydajność kasety przy pokryciu 5%
Q6000A	Kaseta z czarnym tonerem HP Color LaserJet Q6000A	8 29160-41241 2	410 x 109 x 192 mm	1,00 kg	2500 stron standardowych
Q6001A	Kaseta z błękitnym tonerem HP Color LaserJet Q6001A	8 29160-41242 9	410 x 109 x 192 mm	1,00 kg	2000 stron standardowych
Q6002A	Kaseta z żółtym tonerem HP Color LaserJet Q6002A	8 29160-41243 6	410 x 109 x 192 mm	1,00 kg	2000 stron standardowych
Q6003A	Kaseta z purpurowym tonerem HP Color LaserJet Q6003A	8 29160-41244 3	410 x 109 x 192 mm	1,00 kg	2000 stron standardowych

© Copyright 2005 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 załączanych 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.

5983-1914PLE. Czerwiec 2005

Więcej informacji o materiałach eksploatacyjnych HP  
można uzyskać pod adresem [www.hp.pl](http://www.hp.pl)

