



Nowa definicja wydajności kolorowej drukarki biurowej





Phaser™ 6360

Kolorowa drukarka laserowa

Jako urządzenie, które wyznacza nowe standardy dla wysokowydajnych kolorowych drukarek laserowych, Xerox Phaser 6360 przewodzi na rynku największej szybkości drukowania w swojej klasie oraz wyjątkowej wydajności druku w kolorze. Łatwa w obsłudze drukarka laserowa Phaser 6360, zaprojektowana tak, by mogła spełniać surowe wymagania środowiska biurowe o dużym obciążeniu zadaniami drukowania, to wybór nie tylko oczywisty, lecz także jedyny.

Nieźródnana wydajność

W dążeniu do największej szybkości drukowania Phaser 6360 określa tempo.

- Uzyskaj niezrównane kolory profesjonalnej jakości przy dużej szybkości drukowania wynoszącej do 40 stron na minutę — tak dużej, że możesz teraz we własnym biurze realizować zadania, które dotąd zlecałeś firmom zewnętrznym.
- Utrzymaj efektywność w obciążonym pracą środowisku dzięki czasowi drukowania pierwszej strony wynoszącemu zaledwie 9 sekund.
- Rozdzielczość druku wynosząca 2400 dpi w połączeniu z językiem opisu stron Adobe® PostScript® 3™ zapewnia żywe, wierne kolory oraz ostrość drukowanego tekstu i obrazu.
- Jako jedyna na rynku drukarka kolorowa dla formatu A4 z wbudowanym procesorem 1 GHz, Phaser 6360 posiada moc wystarczającą do realizacji nawet najbardziej złożonych zadań drukowania.
- Xerox Phaser 6360 (oprócz wersji N), wyposażony jest standardowo w funkcję bezpośredniego drukowania dwustronnego, zapewniając szybki i automatyczny druk dwustronny.

Uproszczone drukowanie:

Dzięki błyskawicznej instalacji i bezproblemowej pracy, drukarka Phaser 6360 zapewnia niezrównaną łatwość użytkowania.

- Przyjazne dla użytkownika oprogramowanie instalacyjne zapewnia sprawną pracę drukarki Phaser 6360 w biurowej sieci w ciągu kilku minut od wyjęcia z opakowania.
- System rozwiązywania problemów online PhaserSMART™ oszczędza czas zapewniając dostęp do systemu Bazy wiedzy Xerox przez 24 godziny na dobę i 7 dni w tygodniu.
- Sprawdź stan zadania drukowania nie ruszając się z wygodnego fotela dzięki wbudowanemu serwerowi sieciowemu Xerox CentreWare® IS, który bezproblemowo współpracuje z Twoją przeglądarką.
- Wbudowana funkcja PrintingScout™ monitoruje przebieg zadań drukowania i natychmiast informuje o kłopotach, podając na czas propozycje działań naprawczych.
- Inteligentne zasobniki podczas drukowania pokazują wszystkie dostępne typy i rozmiary nośników, dzięki czemu nie musisz bawić się w zgadywanie.
- Wygodne powiadomienia na e-mail informują administratorów sieci o typowych przestojach, spowodowanych na przykład niskim poziomem tonera, co pomaga w utrzymaniu nieprzerwanej pracy.



Łatwość zarządzania, konfiguracji i monitorowania pracy drukarki Phaser 6360 dzięki wbudowanemu intuicyjnemu oprogramowaniu.

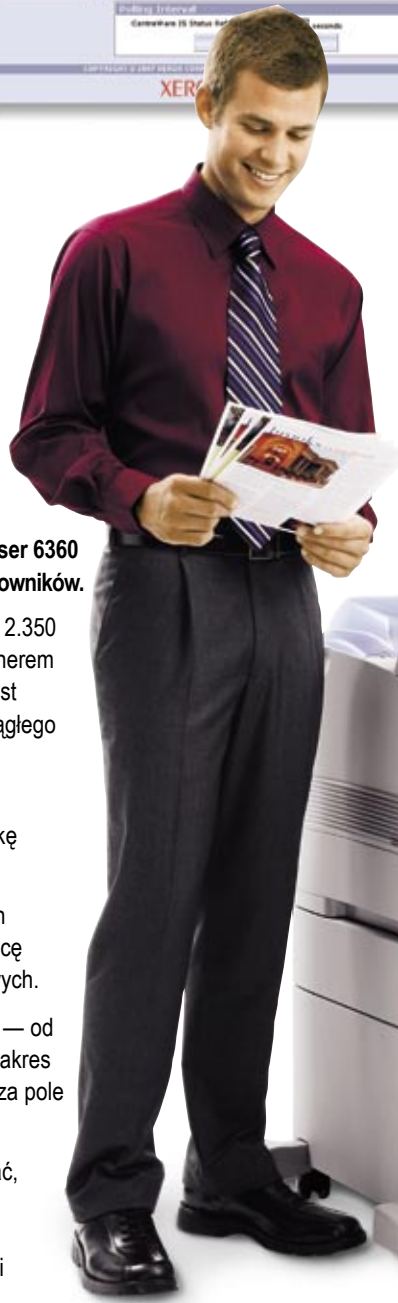


Podawane w czasie rzeczywistym informacje o stanie zasobnika papieru i poziomie materiałów eksploatacyjnych pozwalają podjąć niezbędne działania zanim zapasy się wyczerpią.

Skonstruowana na potrzeby udostępniania

Duża pojemność zasobników papieru, potężna wydajność i bezproblemowa integracja z siecią czynią drukarkę Phaser 6360 najlepszym rozwiązaniem dla wielu użytkowników.

- Maksymalny wsad papieru wynoszący 2.350 stron oraz wysokowydajne kasety z tonerem sprawiają, że drukarka Phaser 6360 jest w każdej chwili gotowa do realizacji ciągłego strumienia zadań drukowania.
- Maksymalnie pięć zasobników papieru pozwala bez trudu dostosować drukarkę Phaser 6360 do rozmiarów biura.
- Cykl roboczy wynoszący 100.000 stron miesięcznie zapewnia niezawodną pracę w wymagających środowiskach biurowych.
- Różnorodność możliwości drukowania — od broszury poprzez baner, aż po pełen zakres rozmiarów niestandardowych — stwarza pole do popisu dla Twojej kreatywności.
- Administratorzy mogą bez trudu zbierać, organizować i analizować dane rozrachunkowe zadań drukowania, pochodzące z różnych drukarek, dzięki Narzędziu do analizy użytkownika.



Spektakularne rezultaty. Przyciągająca wzrok jakość koloru ożywi biurowe wydruki.



Drukarka Phaser 6360 jest nie tylko niezwykle szybka i łatwa w użyciu - jej konstrukcja zapewnia też maksymalną elastyczność. W miarę zwiększania się liczby użytkowników wzrosnąć może także obciążenie drukarki.

- 1 150-arkuszowy standardowy zasobnik uniwersalny obsługuje szeroki wachlarz nośników od pism oficjalnych po banery i od kartonów po koperty.
- 2 Standardowy zasobnik na 550 arkuszy zwiększa wydajność w przypadku drukowania rozszerzonego.
- 3 Opcjonalny zasobnik na 550 arkuszy zapewnia dodatkową wygodę i niekłopotliwe uzupełnianie zapasu nośnika.
- 4 5 Dodaj wysokowydajny podajnik na 1.100 arkuszy, by zmienić urządzenie Phaser 6360 w wygodną drukarkę podłogową o ogólnej pojemności papieru wynoszącej 2.350 arkuszy.

Aby uzyskać więcej informacji, prosimy skontaktować z lokalnym przedstawicielem handlowym firmy Xerox, lub odwiedzić stronę internetową www.xerox.pl



	Phaser 6360N	Phaser 6360DN	Phaser 6360DA	Phaser 6360DB	Phaser 6360DT	Phaser 6360DX
Szybkość	Kolor do 40 stron na minutę / czarno - biały do 40 stron na minutę					
Cykl roboczy	100.000 stron/miesiąc*					
Obsługa papieru	Zasobnik 1 (MPT): 150 arkuszy; rozmiary do wyboru: od 89 x 140 mm do 216 x 914 mm Taca 2: 550 arkuszy; rozmiary do wyboru: Do formatu A4					
Podawanie papieru W standardzie	Opcjonalnie			W standardzie		Opcjonalnie
Dodatkowy podajnik na 550 arkuszy	Opcjonalnie			W standardzie		Opcjonalnie
Dodatkowy podajnik na 1100 arkuszy	Opcjonalnie			W standardzie		Opcjonalnie
Wyjście papieru	250 arkuszy					
Drukowanie obustronne	Opcjonalnie	W standardzie				
Drukowanie	Zaledwie 9 sekund przy wydruku w kolorze					
Czas drukowania pierwszej strony	2400 x 600 dpi					
Rozdzielczość (maksymalna)	1 GHz					
Procesor	256 MB / 1 GB		512 MB / 1GB			
Pamięć (standardowa/maksymalna)	10/100Base-TX Ethernet, USB 2.0					
Możliwość podłączenia	Adobe PostScript 3, emulacja PCL 5c					
Języki opisu strony	Druk broszur, Druk plakatów, Negatywy, Obrazy lustrzane, Skalowanie, Znaki wodne, Niestandardowe wymiary papieru, Jednolita czerń, Okładki, Sortowanie RAM, Drukowanie zdalne, Drukowanie n stron na arkuszu					
Funkcje drukowania	Opcjonalnie		Dysk twardy: Druk bezpieczny / próbny / osobisty / współdzielony, opóźniony / osobisty opóźniony, Druk z, Sortowanie twardego dysku, Drukowanie bezpośrednie do formatu PDF, Rozszerzone przechowywanie czcionek / formularzy		Opcjonalnie	Dysk twardy: Druk bezpieczny / próbny / osobisty / współdzielony, opóźniony / osobisty opóźniony, Druk z, Sortowanie twardego dysku, Drukowanie bezpośrednie do formatu PDF, Rozszerzone przechowywanie czcionek / formularzy
Zestaw zwiększający wydajność	Opcjonalnie		Dysk twardy: Druk bezpieczny / próbny / osobisty / współdzielony, opóźniony / osobisty opóźniony, Druk z, Sortowanie twardego dysku, Drukowanie bezpośrednie do formatu PDF, Rozszerzone przechowywanie czcionek / formularzy		Opcjonalnie	Dysk twardy: Druk bezpieczny / próbny / osobisty / współdzielony, opóźniony / osobisty opóźniony, Druk z, Sortowanie twardego dysku, Drukowanie bezpośrednie do formatu PDF, Rozszerzone przechowywanie czcionek / formularzy
Gwarancja	24 miesiące gwarancji z obsługą w miejscu instalacji					
	*Równomierne rozłożenie obciążenia pracą w ciągu 30 dni.					

Zarządzanie urządzeniem

CentreWare® IS wbudowany serwer sieciowy,
CentreWare Web, Xerox NDPS Gateway,
Narzędzie do analizy użytkownika firmy Xerox,
Centrum pomocy technicznej Xerox,
Karta konfiguracji, PrintingScout™, powiadomienia
na e-mail MailInX, PhaserSMART®

Sterowniki druku

Windows® 2000/XP/2003 Server, Vista™,
Mac OS® 9.x/X wersja 10.2 i wyższe,
Novell NetWare® 5.x/6.5 (tylko NDPS), Linux Red
Hat®, Fedora™ Core 5, Suse™ Linux 10.0, UNIX:
Sun Solaris™ 9/10, IBM AIX® 5.1, HP/UX® 11.0/11i,
Xerox Walk-Up® sterowniki drukarki z Windows
2000 lub wersją wyższą

Bezpieczeństwo

Protokół 802.1x (EAP-MD5, EAP-TLS,
EAP-PEAPv0-MSCHAPv2)

Obsługa czcionek

czcionki PostScript®: 139; czcionki PCL®: 81

Obsługa nośników

Zasobnik 1 (MPT): 65–216 g/m²
Zasobniki 2–5: 65–163 g/m²
Drukowanie obustronne: 65–163 g/m²
Typy nośników: Papier zwykły, papier błyszczący,
koperty, etykiety, folie, wybór kart

Standardy koloru

Symulacje jednolitego koloru zatwierdzone przez
PANTONE®, kolor niezależny od urządzenia
Adobe® PostScript®, Międzynarodowe standardy
kolorów CIE, Opcje koloru, Profil ICC, Apple
ColorSync®

Środowisko pracy

Temperatura: Magazynowanie: 0° do 35° C,
Praca: 10° do 32° C
Wilgotność: 15% do 85%
Poziomy ciśnienia akustycznego:
Drukowanie: 58,0 dB(A),
Stan gotowości: 34,4 dB(A)
Poziomy mocy akustycznej: Drukowanie: 7,26 B,
Stan gotowości: 5,0 B
Czas nagrzewania (z trybu uśpienia): 49 sekund

Dane elektryczne

Zasilanie: 110–127 VAC, 50/60 Hz
lub 220–240 VAC, 50/60 Hz
Zużycie energii: 110–127 VAC: Stan gotowości:
poniżej 105 W, Drukowanie: poniżej 750 W,
Tryb oszczędzania energii: poniżej 20 W,
220–240 VAC: Stan gotowości: poniżej 95 W,
Drukowanie: poniżej 750 W,
Tryb oszczędzania energii: poniżej 22 W,
6360DN/DT/DX: ENERGY STAR® drukarka
z certyfikatem

Gabaryty (szer. x gł. x wys.)

6360N/DN: 429 x 580 x 513 mm
6360DT: 429 x 580 x 643 mm
6360DX: 572 x 698 x 854 mm
Masa: 6360N/DN: 35,2 kg,
6360DT: 42 kg,
6360DX: 56,2 kg

Certyfikaty

FCC Część 15, Klasa A, Rejestracja
UL 60950-1/CSA 60950-1-03, Znak CE Mark
zgodnie z Dyrektywami 73/23/EWG,
89/336/EWG i 1999/5/WE, Dział 508 ADA

Kaseta z tonerem o standardowej

pojemności:
Czarny: 9.000 stron¹ 106R01217
Cyan: 5.000 stron¹ 106R01214
Magenta: 5.000 stron¹ 106R01215
Żółty: 5.000 stron¹ 106R01216
Kaseta z tonerem o dużej wydajności:
Czarny: 18.000 stron¹ 106R01221
Cyan: 12.000 stron¹ 106R01218
Magenta: 12.000 stron¹ 106R01219
Żółty: 12.000 stron¹ 106R01220

Rutynowa konserwacja

Jednostka obrazowania:
35.000 stron² 108R00645
110V Nagrzewnica:
100.000 stron³ 115R00055
220V Nagrzewnica:
100.000 stron³ 115R00056
Walek podający: 35.000 stron³ 108R00646

Opcje

Zamiana N na DN 097S03791
Zestaw zwiększający wydajność 097S03747
Podajnik na 550 arkuszy 097S03378
Podajnik na 1100 arkuszy 097S03379
Pamięć 256 MB Phaser 097S03381
Pamięć 512 MB Phaser 097S03382
Bezprzewodowy adapter sieciowy
- europejski konwerter napięcia 097S03741
- Brytyjski konwerter napięcia 097S03742



¹ Średnie strony typowe. Deklarowana wydajność w oparciu o 5-procentowe pokrycie powierzchni arkusza formatu A4. Wydajność różni się zależnie od obrazu, pokrycia powierzchni oraz trybu drukowania.

² Strony w przybliżeniu. Deklarowana wydajność w oparciu o średnie zadanie druku 4 arkuszy formatu A4. Wydajność różna zależnie od długości przebiegu pracy oraz wymiarów i orientacji nośnika.

³ Strony w przybliżeniu. Deklarowana wydajność w oparciu o arkusze formatu A4 o gramaturze 75 g/m². Wydajność różna zależnie od typu, wymiarów, gramatury i orientacji nośnika oraz od wzorców użycia.