

XEROX®

Technologia | Zarządzanie dokumentami | Konsulting

Phaser™ 8860



Nowy sposób myślenia o kolorze





Phaser™ 8860

Kolor w liczbach

Technologia drukarek stałatramentowych firmy Xerox zrewolucjonizowała proces drukowania w biurze.

Po raz pierwszy możesz drukować w żywych kolorach bez rezygnowania z szybkości, łatwości użytkowania i niezawodności, do których przyzwyczyłeś się, używając urządzenia czarno-białe. Teraz, dzięki atramentowi w postaci stałej, została usunięta ostatnia bariera pomiędzy Tobą a codziennym drukowaniem w kolorze: koszt.

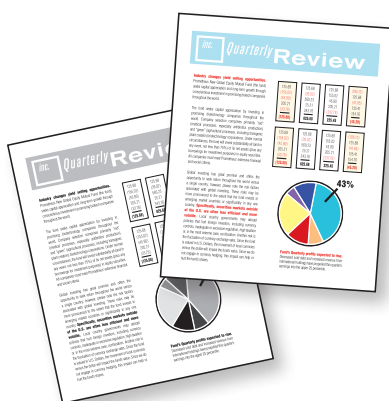
Drukarka Phaser 8860 pozwoli Ci uzyskać niezwykle kolory w cenie tak samo niskiej, jak w przypadku druku w trybie czarno-białym.

Nadszedł czas, by powitać siłę koloru w dokumentach tworzonych na codzień w Twoim biurze i pożegnać się z martwieniem się o koszty. Druk kolorowy. Cena czarno-biała. To takie proste. Nareszcie.

Ale tani kolor to nic wielkiego jeśli kolor, który otrzymujesz, nie spełnia stale Twoich najśmielszych oczekiwań. Jednak bądź spokojny – Phaser 8860 zapewnia naprawdę wyjątkowe kolorowe wydruki, strona po stronie.

To prawdziwa gratka dla małych i średnich zespołów roboczych tworzących znaczne ilości dokumentów. Do tej pory nie było lepszej okazji do pobudzenia Twojej kreatywności i uzyskania rezultatów, których pragniesz, bez przekraczania budżetu.

Śmiało, stwórz dokumenty tak dobre, jak tylko potrafisz. **I daj im kolor.**

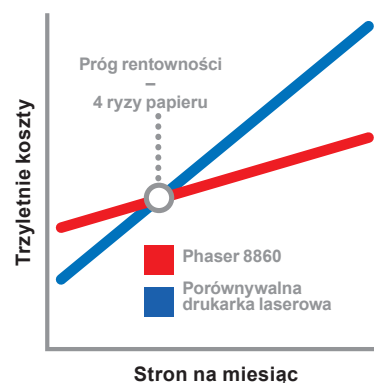


Czarno-białe czy kolorowe – tak samo niska cena

Jeśli możesz wydrukować w swojej firmie wszystkie dokumenty w przyciągającym uwagę kolorze po tak samo niskiej cenie jak dokumenty czarno-białe, dlaczego nie miałbyś tego zrobić?

Wykorzystanie koloru w kluczowych dokumentach firmowych jest najprostszym sposobem osiągnięcia najlepszych wyników – większa sprzedaż, większe prawdopodobieństwo pozostania w pamięci, większy oddźwięk i mniej błędów. Drukarka Phaser 8860 sprawia, że osiągnięcie tych efektów jest łatwiejsze i tańsze niż kiedykolwiek wcześniej.

Całkowity koszt eksploatacji drukarki stałatramentowej w okresie 3 lat



Korzyść przy dużym obciążeniu pracą. Jeśli Twój miesięczny wolumen stron wynosi średnio cztery ryzy papieru lub więcej, drukarka Phaser 8860 będzie, ze względu na niski koszt koloru, najlepszym rozwiązaniem.

Wbudowana inteligencja.

Dzięki technologii PrintingScout™ możesz monitorować zadania wydruku. w razie kłopotów natychmiast pojawia się wiadomość proponowanym rozwiązaniem. A ponadto internetowy system wsparcia zapewnia szybką pomoc wtedy, kiedy jej potrzebujesz.



Pomocny, intuicyjny panel sterowania.

Możesz na nim sprawdzić aktualny stan drukarki, zmienić jej ustawienia, zobaczyć, który z Twoich kolegów drukuje w danym momencie lub na miejscu anulować zadanie drukowania.

Więcej mocy. Procesor 750 MHz i 256 MB pamięci (rozszerzalnej do 1 GB) są przygotowane do naprawdę ciężkiej pracy i szybko wykonają nawet najpoważniejsze projekty. Ponadto drukarka może pracować ciężko przez dłuższy czas – miesięczny cykl roboczy to 120 000 stron, czyli 240 ryz papieru!

Po pierwsze –

bezpieczeństwo. Wbudowane narzędzia zabezpieczające (opcjonalne) chronią Twoje dane. Funkcja Zabezpieczenia drukowania zezwala na wydrukowanie dokumentu dopiero po wprowadzeniu kodu PIN, a nadpisywanie na twardym dysku elektronicznie „szatkuje” dane po każdym zadaniu lub na żądanie.

Inteligentna gotowość.

Drukarka Phaser 8860 kontroluje historię użytkownika i automatycznie nagrzewa się, zanim pierwsza strona w danym dniu zostanie wysłana do druku.

Kontrola realizacji zadań biurowych.

Narzędzie do analizy użytkownika umożliwia użytkownikom zbieranie, organizowanie i analizowanie danych rozrachunkowych zadań.



Phaser™ 8860

Niezawodna, niekłopotliwa i przyjemna w obsłudze

Przyjazna zarówno dla Twojego budżetu, jak i środowiska, drukarka Phaser 8860 oferuje wydajność i łatwość użytkowania, aby sprostać wysokim wymaganiom intensywnie pracujących zespołów roboczych.

Potrzebujesz solidnej drukarki? Phaser 8860 została zaprojektowana z myślą o tym, by praca w Twoim biurze była łatwiejsza niż kiedykolwiek dotąd. Możesz być pewien, że oprócz wydajności, która zadowoli wszystkich, także inne cechy oraz funkcje i elementy budowy drukarki przyczynią się do tego, że Twoi pracownicy będą chętnie i dobrze wykonywali swoje zadania.

Ponadto niezwykle łatwość użytkowania idzie w parze z rzeczywistością niezawodnością, co jeszcze bardziej wyróżnia kolorową drukarkę Phaser 8860. Dzięki konstrukcji z prostą ścieżką papieru, na której papier praktycznie się nie zacina, w drukarce znajduje się znacznie mniej ruchomych elementów, co oznacza mniejsze prawdopodobieństwo awarii i większe zadowolenie tych, którzy wymagają niezawodności oraz wydajności na co dzień.



Stworzona do szybkości

Phaser 8860 została stworzona po to, by sprostać wymaganiom nawet najbardziej intensywnie pracujących biur. Jej prędkość drukowania wynosi aż 30 stron na minutę, zarówno w trybie czarno-białym, jak i kolorowym.

Struktura atramentu w postaci stałej, zoptymalizowana pod kątem koloru oraz szybki kontroler zapewnią Ci najważniejszą zaletę typowego drukowania biurowego w kolorze: Krótki czas drukowania pierwszej strony. Tylko pięć sekund.



Dłuższa nieprzerwana

praca. 100-arkuszowy zasobnik na szeroki wachlarz niestandardowych materiałów i rozmiarów oraz pokaźny zasobnik na 525 arkuszy są w standardzie. Możesz dodać jeden lub dwa zasobniki na 525 arkuszy, aby zwiększyć ogólną pojemność do 1 675 arkuszy, a drukarka mogła jeszcze dłużej pracować bez przerwy.

Więcej możliwości dla koloru.

Drukarka stałoastramentowa Xerox drukuje szerszy zakres kolorów niż większość kolorowych drukarek laserowych. Jeśli chcesz wiernie wydrukować „właściwe” kolory oraz łagodne przejścia i połączenia, możesz liczyć na technologię atramentu w postaci stałej.

Prawidłowy wydruk od pierwszego razu.

Format True Adobe® PostScript® 3™ oraz narzędzia automatycznie poprawiające kolory zapewniają wierny wydruk kolorowych dokumentów.

Poprawiona jakość obrazu.

Jeśli chcesz uzyskać fotograficzną jakość koloru lub naprawdę chcesz zaimponować jakością, zastosuj tryb rozdzielczości wydruku 2400 FinePoint™. Superszybki tryb roboczy jest idealny do codziennych i próbnych wydruków.

Kontrola jakości.

Atrament w postaci stałej firmy Xerox zapewni Ci nadzwyczajną jednolitość wydruku, strona po stronie, na każdej drukarce stałoastramentowej Xerox. Oznacza to, że ważne dokumenty drukowane w oddziale wyglądają tak samo jak te drukowane w centrali.

Jednolitość. Kolor jednakowej jakości na każdym wydruku. Żadna inna technologia nie zapewnia tak wyjątkowo jednolitej jakości koloru – ważna cecha w przypadku dużych zadań drukowania lub drukowania wielu egzemplarzy tej samej strony.

Technologia zdobywająca nagrody.

Zdobywszy ponad 50 głównych nagród od czasu wdrożenia, atrament w postaci stałej firmy Xerox jest zdecydowanym faworytem wśród ekspertów z branży.

Wyższa jakość jednolitego wypełnienia kolorem.

Pożegnaj się z „prążkami”, które często można zobaczyć na dużych kolorowych powierzchniach. Atrament w postaci stałej firmy Xerox eliminuje ten problem, gdyż mocne, nasycone kolory to jego specjalność – nawet w przypadku trudnych półtonów, takich jak niebo czy skóra.

Profesjonalny dobór kolorów.

Kiedy dokładność kolorów jest konieczna, wbudowane tablice korekcji kolorów dodatkowych ze skali PANTONE® zapewnią szybkie i łatwe dopasowanie kolorów do skali PANTONE. Uzyskaj wiernie odwzorowanie ważnych kolorów firmowych – na przykład kolorów w Twoim logo.

Niezwykłe wydajny kolor, niska, czarno-biała cena.

Dzięki drukarce Phaser 8860 uzyskasz zaawansowane funkcje i niezwykle kolory w cenie tak samo niskiej, jak w przypadku druku w trybie czarno-białym.





Phaser™ 8860

Być przyjaznym dla środowiska - to naprawdę łatwe

Witaj w świecie atramentu w postaci stałej – miejscu, gdzie wyraziste, żywe kolory w takiej samej cenie jak druk czarno-biały to dopiero początek. To miejsce, gdzie wszystkie nasze kolory – cyjan, magenta, żółty i czarny – są przyjazne dla środowiska.

To wszystko jest możliwe dzięki atramentowi w postaci stałej firmy Xerox, koloru dla biura, który nie wymaga specjalnej kasety i mieści się w niewielkim opakowaniu.

Ta prostota rozwiązania oznacza mniejsze zużycie energii podczas produkcji, znaczne zmniejszenie ilości odpadów trafiających na wysypisko, mniej miejsca potrzebnego do składowania, a co za tym idzie, wydajniejszy transport i mniej ciężarówek na drogach – a to zmniejsza Twoje koszty przewozu, a jednocześnie przynosi korzyści środowisku.

Teraz intensywnie pracujące zespoły robocze, które wykorzystują drukarkę Phaser 8860 przy drukowaniu ważnych dokumentów, nie tylko zdobywają przewagę nad tak trudną dziś do pokonania konkurencją, ale również osiągają najlepsze wyniki w sposób znacznie mniej uciążliwy dla środowiska.

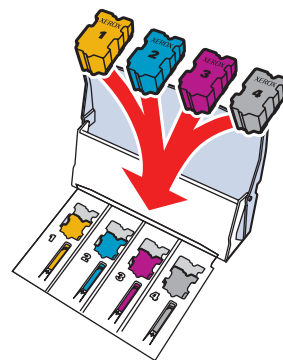
Bądź więc przyjazny dla środowiska, używając atramentu w postaci stałej firmy Xerox – łatwego i odpowiedzialnego rozwiązania dla pełnokolorowych dokumentów biurowych.



**118 kg kontra 11 kg
odpadów**

Pomyśl o czymś więcej, niż tylko atrament. Korzyści płynące z zastosowania atramentu w postaci stałej wykraczają poza koszt i jakość koloru.

Po wydrukowaniu 144 000 stron ilość odpadów powstałych w wyniku zastosowania typowych tonerów w kasetach jest zdumiewająco duża – aż 118 kg! z drugiej strony, po użyciu atramentu w postaci stałej firmy Xerox zostaje tylko 11 kg odpadów – proporcja 10 do 1 jest zaskakująca.



Bezproblemowe ładowanie.

Kostki atramentu w postaci stałej firmy Xerox zostały opracowane tak, by ich użytkowanie było jak najłatwiejsze. Każdy kolor ma swój niepowtarzalny kształt, dzięki czemu podczas ładowania nie można się pomylić. A ponieważ atrament w postaci stałej można uzupełnić zanim skończy się poprzednia kostka, nie ma przestoju związanych z uzupełnianiem atramentu.

Jeden materiał eksploatacyjny: atrament.

To wszystko. Żadnych dużych, nieporęcznych kaset z tonerem, nagrzewnic, oleju do nagrzewnicy czy jednostek obrazowania, które znajdują się w typowej kolorowej drukarce laserowej. Jedynym elementem wymiennym, oprócz atramentu, jest wałek drukarski, który wystarcza na kilkadziesiąt tysięcy stron – należy go wymieniać zaledwie kilka razy w całym okresie eksploatacji drukarki.



Oszczędność cennego miejsca.

Opakowania atramentu w postaci stałej są wystarczająco małe, aby z łatwością się zmieściły w szufladzie Twojego biurka. Materiały eksploatacyjne do drukarki nie muszą już zajmować całej szafki.

Papier z recyklingu mile widziany.

Atrament w postaci stałej nie wymaga zastosowania „specjalnego” papieru z recyklingu. Możesz drukować na każdym papierze z recyklingu – lub prawie na każdym materiale, i kropka – i uzyskasz żywe kolory wysokiej jakości. A ponadto wydruki przy zastosowaniu atramentu w postaci stałej całkowicie nadają się do recyklingu.

Więcej drukowania.

Proces przetwarzania obrazu przy użyciu atramentu w postaci stałej jest niezwykle wydajny; podczas normalnego drukowania prawie 100% atramentu zostaje przeniesione na papier. w drukarkach stałoastramentowych po wydruku nie ma resztek tonera i nadmiaru wywołacza, zbierających się w pojemniku na zużyty toner.

Bezkasetowa budowa.

Atrament w postaci stałej jest naprawdę w postaci stałej. w przeciwieństwie do kaset z tonerem używanych w drukarkach laserowych, atrament w postaci stałej jest bezpieczny w obsłudze – nie można go rozlać, nie wycieknie ani nie popłami Twoich ubrań. To czyste „kolorowe” rozwiązanie, które jest całkowicie bezpyłowe.

Efektywne wykorzystanie papieru.

Standardowe funkcje, takie jak automatyczne drukowanie dwustronne oraz drukowanie n stron na arkuszu, pozwalają zmieścić więcej treści na pojedynczym arkuszu, oszczędzając w ten sposób czas, drzewa i pieniądze.

Aby uzyskać więcej informacji skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem firmy Xerox lub odwiedź naszą witrynę internetową www.xerox.com



| | | Phaser 8860DN |
|---|---------------|---|
| Szybkość | | do 30 stron na minutę w trybie kolorowym/do 30 stron na minutę w trybie czarno-białym |
| Cykl roboczy | | 120 000 obrazów/miesiąc |
| Obsługa papieru | | |
| Pojemność wejściowa | W standardzie | Zasobnik 1: 100 arkuszy; rozmiary niestandardowe: od 76 x 127 mm do 216 x 356 mm Zasobnik 2: 525 arkuszy; rozmiary do wyboru: 140 x 216 mm do 216 x 356 mm |
| | Opcjonalnie | Zasobnik 3: 525 arkuszy; rozmiary do wyboru: od 140 x 216 mm do 216 x 356 mm Zasobnik 4: 525 arkuszy; rozmiary do wyboru: 140 x 216 mm do 216 x 356 mm |
| Wyjście papieru | | 250 arkuszy |
| Drukowanie dwustronne | | W standardzie |
| Drukowanie | | Zaledwie 5 sekund w trybie kolorowym |
| Czas drukowania pierwszej strony | | |
| Rozdzielczość (maksymalna) | | do 2400 FinePoint™ |
| Pamięć (standardowa/maksymalna) | | 256 MB/1 GB |
| Procesor/PDL | | procesor 750 MHz/True Adobe® PostScript® 3™, emulacja PCL® 5c |
| Możliwość podłączenia | | 10/100Base-TX Ethernet, USB 2.0 |
| Funkcje drukowania | W standardzie | Strony niestandardowe, Instalator Xerox, inteligentna gotowość, drukowanie broszur, zasobniki inteligentne, zdalne drukowanie, rozliczanie zadań, otoczenie sieciowe drukarki, kontynuacja druku w trybie czarno-białym |
| Zestaw zwiększający wydajność (z dyskiem twardym) | Opcjonalnie | Umożliwia: Druk osobisty/osobisty opóźniony/bezpieczny/próbny/opóźniony, druk z, rozszerzone przechowywanie czcionek/formularzy, sortowanie, nadpisywanie na twardym dysku |
| Gwarancja | | Dwa lata obsługi gwarancyjnej na miejscu |

Materiały eksploatacyjne

Oryginalny atrament w postaci stałej XEROX®

| | |
|---------------------------|-----------|
| 6 kostek cyjan | |
| 14 000 stron ¹ | 108R00817 |
| 6 kostek magenta | |
| 14 000 stron ¹ | 108R00818 |
| 6 kostek żółty | |
| 14 000 stron ¹ | 108R00819 |
| 6 kostek czarny | |
| 14 000 stron ¹ | 108R00820 |

Opcje

| | |
|---|-----------|
| Zestaw zwiększający wydajność z dyskiem twardym | 097S03812 |
| Podajnik na 525 arkuszy | 097S03667 |
| 256 MB pamięci | 097S03381 |
| 512 MB pamięci | 097S03382 |
| System Cart | 097S03318 |
| Bezprzewodowy adapter sieciowy | 097S03741 |

Elementy rutynowej konserwacji

| | |
|---|-----------|
| Zestaw konserwacyjny <30 000 stron ² | 113R00736 |
|---|-----------|

¹Przeciętne strony standardowe. Wydajność deklarowana zgodna z ISO/IEC 24711. Wydajność zmienia się zależnie od obrazu, powierzchni i trybu wydruku.

²Strony zbliżone. 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.

Zarządzanie urządzeniem

Zarządzanie drukarkami Xerox® CentreWare® dla Microsoft, Novell i UNIX, wbudowany serwer internetowy Xerox CentreWare® IS, sieć CentreWare, Xerox NDPS Gateway, narzędzie do analizy użytkownika, karta konfiguracji, PrintingScout®, powiadomienia na e-mail MailLinX, PhaserSMART®.

Sterowniki druku

Serwer Windows®2000/XP/2003, Vista, Mac OS®9.x/X wersja 10.2 i wyższe, Novell Netware® 5.x/6.5 (tylko NDPS), UNIX/Linux (sprawdź w sieci), sterowniki drukarek Xerox Walk-Up®

Bezpieczeństwo

Protokół 802.1x (EAP-MD5, EAP-TLS, EAP-PEAP0-MSCHAPv2)

Obsługa materiałów

Zasobnik 1: 60 – 200 g/m²
Zasobniki 2 - 4: 60 – 120 g/m²
Dupleksowy automatyczny podajnik dokumentów: 60-120 g/m²
Typy materiałów: przezrocza, koperty, etykiety, papier błyszczący, niestandardowe wymiary papieru

Środowisko pracy

Temperatura: Magazynowanie: -30° do 60° C; podczas pracy: 10° do 32° C, Wilgotność względna: w stanie spoczynku: 10% do 95%; Podczas pracy: 10% do 80%
Poziomy mocy akustycznej: Podczas pracy: 54 dB, W stanie gotowości: 33 dB

Dane elektryczne

Zasilanie: 110 – 240 V, 50 - 60 Hz
Zużycie energii: Średnio: 230 W/
Maks.: 1500 W;
zgodność z ENERGY STAR® (konfiguracja S)

Gabaryty (szer. x gł. x wys.)

406 x 533,4 x 368 mm; waga: 28 kg.
Dodatkowy podajnik: 135 mm;
Waga: 7,3 kg.
Opcjonalny wózek: 500 x 670 x 360 mm

Certyfikaty

Certyfikat UL 60950-1/CSA 60950-1-03 wydanie 1, FCC część 15, Klasa A, Dyrektywa niskonapięciowa 73/23/EWG, EN 60950-1 Dyrektywa EMC 89/336/EE3, GOST EN55022 Klasa A, EN 55024, Dyrektywa 2002/95/WE w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS)

