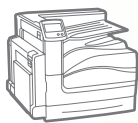


Phaser®
7800
Kolorowa
drukarka
A3



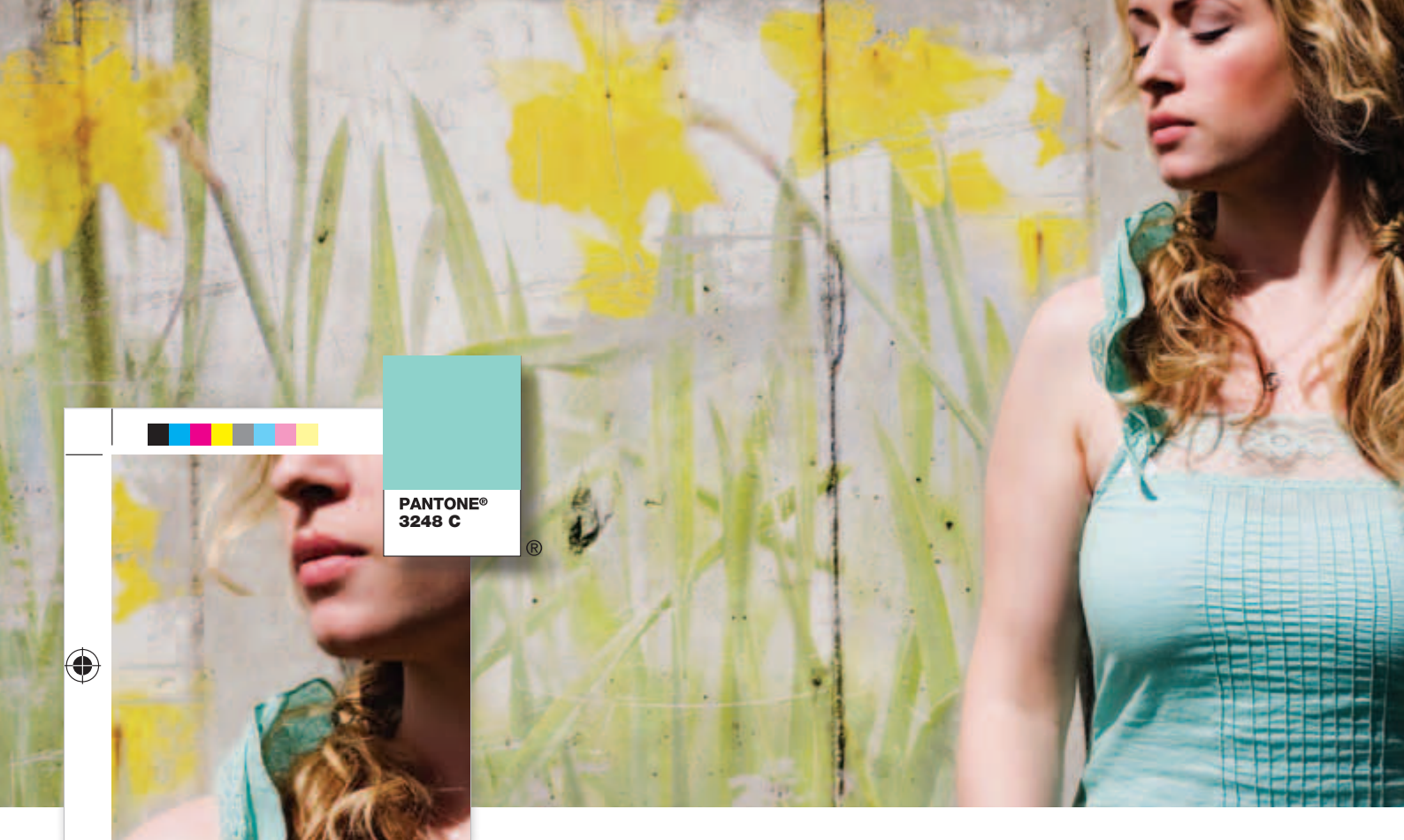
Xerox® Phaser® 7800
Drukarka kolorowa
Złoty standard
w dziedzinie grafiki



Drukarka kolorowa Phaser® 7800

Nieźródne drukowanie kolorów. Czołowa w branży elastyczność w zakresie nośników. Profesjonalne technologie zarządzania kolorami. Oto główne cechy modelu Phaser 7800 – jedynej drukarki kolorowej formatu A3 w tej klasie, która ma pełny wachlarz zaawansowanych możliwości wymaganych w dzisiejszych środowiskach intensywnie wykorzystujących grafikę. Obecnie każda firma, która tworzy duże nakłady wydruków o wysokiej rozdzielczości, np. firma zajmująca się reklamą, projektowaniem grafiki, komunikacją marketingową, fotografią i wiele innych, może za sprawą niezrównanych i najnowocześniejszych technologii wykorzystywanych w drukarce kolorowej Phaser 7800 produkować prace o kluczowym znaczeniu na miejscu, w biurze.





Drukowanie kolorów jak z drukarni, ale bez drukarni

Gdy praca wymaga najlepszej możliwej jakości kolorów, drukarka kolorowa Phaser 7800 staje się oczywistym wyborem. Zwycięska kombinacja najwyższej jakości kolorów i profesjonalnego dopasowywania profili kolorystycznych sprawia, że żadna inna kolorowa drukarka formatu A3 nie da grafikom większej wolności tworzenia i produkcji prac na miejscu.

- **Rzeczywista rozdzielczość 1200 x 2400 dpi.** Drukarka kolorowa Phaser 7800 drukuje z wysoką rozdzielczością co pozwala na tworzenie realistycznych obrazów, zdjęć i grafik, a ponadto zapewnia wyraźny tekst i dużą szczegółowość wydruków.
- **Kolory, których oczekujesz, z niezawodną dokładnością. Kalibrowane symulacje kolorów jednolitych PANTONE® i korekta kolorów firmy Xerox** pozwalają uzyskać wynik zgodny z oczekiwaniami za każdym razem, natomiast pełna obsługa języka Adobe® PostScript® 3™ oznacza pewną dokładność druku.
- **Zobacz, by uwierzyć.** Zrób wrażenie na klientach wydrukiem, jaki dotąd można było uzyskać tylko korzystając z usług profesjonalnej drukarni. Drukarka Phaser 7800 tworzy błyszczące, intensywne kolory, bogate i głębokie czernie oraz najpłynniejsze przejścia kolorów – bez smug, stopni czy pasków.
- **Łatwe oglądanie.** Nadzwyczajna jakość kolorów mało znaczy, jeśli czytelnicy nie zrozumieją przekazywanego im komunikatu. Zaawansowana technika zalewania zapewnia czyste krawędzie i eliminuje przerwy między sąsiednimi kolorami. A dodatkowo czarny tekst na kolorowym tle i kolorowy tekst na czarnym tle zawsze jest drukowany ostro i wyraźnie.
- **Zaawansowana technologia głowicy drukującej.** Drukarka kolorowa Phaser 7800 zawiera głowicę drukującą Xerox Hi-Q LED, która zapewnia lepszą kontrolę intensywności i czasu naświetlania punktów, a także charakteryzuje się precyzyjnym wyrównaniem kolorów.



Mistrzowska obsługa nośników

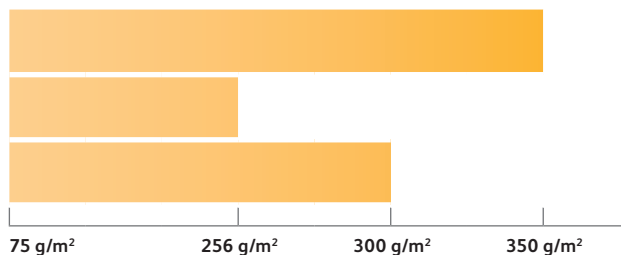
Projektanci, fotograficy i specjaliści kreatywni z każdej branży: Teraz, za sprawą niezwykle szerokiej możliwości obsługi nośników przez drukarkę kolorową Phaser 7800, praktycznie nie ma ograniczenia co do typu drukowanych materiałów. Od broszur dla klientów i ofert sprzedaży po plakaty, wstęgi, broszury i wizytówki – żadne inne urządzenie w tej klasie nie drukuje tak wspaniałych kolorów na najszerzej gamie gramatur i formatów nośników. Używaj gramatur od 75 do 350 g/m² oraz formatów od 88 x 99 mm do 320 x 1219 mm i popuść wodze fantazji.

Obsługa gramatur

Drukowanie jednostronne

Automatyczne drukowanie dwustronne

Automatyczne drukowanie dwustronne z opcjonalnym zestawem do nośników o bardzo dużej gramaturze



350 g/m²

Drukarka Phaser 7800 może drukować w najszerzym zakresie formatów i gramatur, której chcesz użyć.



Korzyści dla środowiska

Drukarka kolorowa Phaser 7800 oferuje nadzwyczajną gamę funkcji, które pomagają środowisku biurowemu w ograniczaniu wpływu na środowisko naturalne.

- **Toner EA.** Nasz toner EA o niskiej temperaturze topnienia pozwala na zastosowanie temperatury utrwalania o 20 stopni C niższej niż w przypadku toneru konwencjonalnego. Zapewnia to jeszcze większe oszczędności energii.
- **Mniejsze zużycie papieru.** Oszczędzaj papier i pieniądze i drukuj dokumenty wielostronicowe za pomocą automatycznego druku dwustronnego.
- **Mechanizm druku Hi-Q LED.** Sprawdzony mechanizm druku Hi-Q LED zużywa minimalną ilość energii i zabiera niewiele miejsca, a przy tym pracuje cicho.
- **Utrwalacz indukcyjny.** Efektywnie operujący temperaturą utrwalacz IH zużywa w trybie oczekiwania znacznie mniej energii niż utrwalacze konwencjonalne i charakteryzuje się czasem uruchamiania poniżej 15 sekund.



Najlepsze drukowanie kolorowe i coś więcej

Wydajne, czołowe w branży oprogramowanie do dopasowywania kolorów umożliwia tworzenie profesjonalnych grafik i materiałów marketingowych na miejscu.

PhaserMatch® 5.0 z urządzeniem do pomiaru kolorów PhaserMeter® w technologii X-Rite. Dla grafików i specjalistów do spraw kolorów dopasowanie kolorów to kluczowe zadanie. Kolory wyświetlane na monitorze komputera muszą zostać odtworzone z jednakową precyzją na wydruku, a następnie odwzorowane z odpowiednią dokładnością przez każde inne urządzenie drukujące: tak na miejscu, jak i w innych zakładach. Oprogramowanie do zarządzania i kalibracji kolorów PhaserMatch 5.0 daje pewność co do dopasowania kolorów.

Oprogramowanie PhaserMatch 5.0, będące standardowym wyposażeniem w konfiguracji Phaser 7800GX (opcjonalnie w konfiguracji DN i DX), daje nowy poziom kontroli kolorów i pomaga w zachowaniu dokładności kolorów.

Zapewnia stabilność procesu – dając jednolite, przewidywalne i możliwe do odtworzenia dopasowanie kolorów.

Dodatkowo w zestawie znajduje się uniwersalne urządzenie do pomiaru kolorów PhaserMeter®, które rejestruje kolory i pomaga w kalibrowaniu monitorów i drukarki Phaser 7800.

Korzyści z użytkowania oprogramowania PhaserMatch 5.0 to m.in.:

- Kalibracja kolorów w celu uzyskania dokładnych i jednolitych rezultatów
- Kontrola nad powtarzalnymi kolorami – oszczędność czasu i pieniędzy
- Większa dokładność kolorów w przypadku materiałów projektowych i próbek na etapie przygotowalności
- Mniej prób i pewność, że próbki cyfrowe będą odpowiadały kolorom prasy



Szczyt produktywności

Drukarka kolorowa Phaser 7800 została zaprojektowana do ruchliwych środowisk o najwyższych oczekiwaniach. Zapewnia nadzwyczajną jakość kolorów oraz nadzwyczajną szybkość i niezawodność. Teraz każda firma używająca koloru jako narzędzia pomagającego w sprzedaży, pozyskiwaniu nowych klientów lub prezentacji kreatywnych koncepcji, może na bieżąco tworzyć materiały dla klientów w swoim biurze.

- **Szybkie drukowanie.** Drukarka kolorowa Phaser 7800 pomaga w dotrzywaniu terminów, ponieważ generuje wydruki czarno-białe i kolorowe z szybkością do 45 str./min.
- **Prawdziwa wydajność.** Drukarka kolorowa Phaser 7800 jest wyposażona w procesor 1,33 GHz, 2 GB pamięci i standardowy dysk twardy o pojemności 160 GB, co sprawia, że może stabilnie obsługiwać strumień prac w wysokiej rozdzielczości pełnych kolorowych obrazów i grafik.
- **Druk dwustronny w standardzie.** Automatyczne drukowanie dwustronne jest w standardzie i zapewnia większą elastyczność oraz pomaga w zmniejszeniu zużycia papieru. Ponadto drukarka kolorowa Phaser 7800 drukuje dwustronnie z taką samą szybkością jak jednostronnie, więc oszczędność nie powoduje obniżenia efektywności. A z opcjonalnym zestawem do nośników o bardzo dużej gramaturze można drukować dwustronnie na standardowych i niestandardowych nośnikach o gramaturze do 300 g/m². Żadna inna drukarka w tej klasie nie obsługuje tak szerokiej gamy nośników o dużej gramaturze*.
- **Długotrwała wytrzymałość.** Drukarka kolorowa Phaser 7800 ma wydajność miesięczną 225 000 stron, dzięki czemu wytrzyma stałe użytkowanie i będzie w dobrej kondycji przez wiele lat.
- **Całkowity spokój ducha.** Jeśli wystąpi problem, co mało prawdopodobne, drukarka kolorowa Phaser 7800 jest objęta dwuletnią gwarancją u Klienta.



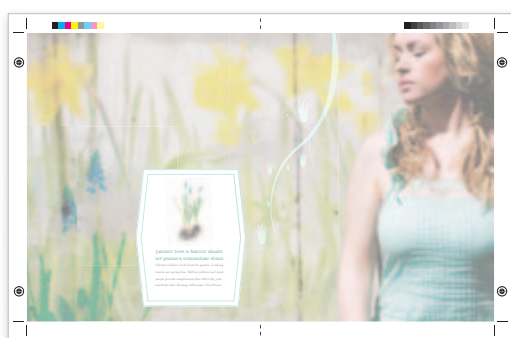
Nacisk na prostą obsługę

Zaprojektowano ją, aby obsługiwała szeroką gamę skomplikowanych prac drukowania. W obsłudze kolorowej drukarki Phaser 7800 nie ma skomplikowanych czynności. Za sprawą nadzwyczajnych możliwości w zakresie zarządzania drukarką oraz innowacyjnych, pomocnych technologii nawet osoby bez doświadczenia w używaniu drukarek kolorowych szybko zaznajomią się z użytecznymi funkcjami modelu Phaser 7800.

- **Zaawansowany interfejs z ekranem dotykowym.** Drukarka kolorowa Phaser 7800 zawiera najnowocześniejszy interfejs z kolorowym ekranem dotykowym o przekątnej 109 mm. Jego duże, wyraźne ikony i intuicyjne menu sprawiają, że obsługa przy urzędzeniu przebiega łatwo i sprawnie.
- **Pomoc, gdy jest potrzebna.** Drukarka kolorowa Phaser 7800 zawiera wbudowane instruktaże filmowe zapewniające szybką i łatwą pomoc w rozwiązywaniu problemów – bezpośrednio na kolorowym ekranie dotykowym.
- **Zarządzanie drukarką bez wysiłku.** Wbudowany serwer CentreWare® Internet Services pozwala oszczędzać czas poprzez upraszczanie klonowania konfiguracji i automatyczne instalowanie kolejnych drukarek kolorowych Phaser 7800. Można także obejrzeć stan pracy i rozwiązać problem bezpośrednio za pomocą przeglądarki internetowej.
- **Mniej interwencji.** Wydajne, wymieniane przez użytkownika materiały eksploatacyjne, takie jak moduł obrazujący lub moduł utrwalający są łatwo dostępne i proste w wymianie. Ponadto zostały zaprojektowane tak, aby służyły jak najdłużej, więc drukarka działa bardziej produktywnie przez dłuższy czas.
- **Łatwy dostęp.** Drukarka kolorowa Phaser 7800 została zaprojektowana z myślą o kompletnej wygodzie. Nie ma potrzeby obracania lub przesuwania drukarki w celu wykonania rutynowych zabiegów konserwacyjnych takich jak ładowanie toneru i dodawanie papieru.
- **Komunikacja dwukierunkowa.** Model Phaser 7800 pozwala na odczytywanie informacji o stanie prac drukowania i poziomach toneru oraz materiałów eksploatacyjnych za pomocą komputera lub przez sieć. Alerty natychmiast powiadają o problemach z drukowaniem oraz sposobach ich naprawiania.

Więcej opcji wykańczania, większa elastyczność projektowa

Drukarka kolorowa Phaser 7800 oferuje grafikom nadzwyczajną gamę opcji wykańczania. W zależności od potrzeb, można wybrać uniwersalny profesjonalny finisz i korzystać z układania, zszywania, dziurkowania, wykonywania broszur i składania V, albo skorzystać z finiszera biurowego LX oferującego układanie i zszywanie z możliwością dodania oddzielnie dziurkowania, zginania i zszywania.



Nadwymiarowy wydruk A3 ze spadem



Broszura



Składanie typu V



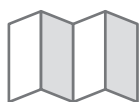
Dziurkowanie: 2 lub 4 dziurki



Zszywanie w wielu pozycjach

Nośniki Xerox – wyjątkowe nośniki do cyfrowych drukarek kolorowych

Specjalne nośniki Xerox, które uzupełniają naszą gamę papierów zwykłych i powlekanych, to innowacyjna oferta dla drukarzy, która obejmuje wyjątkowe rozwiązania spełniające potrzeby ich klientów i zapewniające większe zyski. Aby uzyskać więcej informacji o tych i innych nośnikach specjalnych Xerox, odwiedź stronę www.xerox.com.



AccordianPix®



Książki Everflat®



FunFlip®



PhotoPix



1

Profesjonalny finiszier

Jak sama nazwa wskazuje, po dodaniu profesjonalnego finiszera do drukarki kolorowej Phaser 7800 można korzystać z gamy profesjonalnych opcji wykańczania dokumentów.

- Układanie: 1500 arkuszy oraz górna taca na 500 arkuszy
- Zszywanie: 50 arkuszy, w wielu miejscach
- Dziurkowanie: 2 lub 4 dziurki
- Tworzenie broszur zszytych grzbietowo
- Składanie V, do 15 arkuszy
- Formaty: 182 x 182 mm do 330,2 x 483 mm



2



3

2

Finiszier biurowy LX

Jeśli nie potrzebujesz niektórych z bardziej zaawansowanych możliwości profesjonalnego finiszera, weź pod uwagę finiszier biurowy LX, który umożliwia dodanie możliwości dziurkowania i zginania w przypadku zmiany potrzeb.

- Układanie: 2000 arkuszy bez zszywki, 1000 z jedną zszywką lub 750 arkuszy z dwoma zszywkami
- Zszywanie: 50 arkuszy, w wielu miejscach
- Formaty: 100 x 148 mm do 330,2 x 488 mm

3

Urządzenie do broszur do finiszera biurowego LX

Dodaj możliwość wykonywania broszur do finiszera biurowego LX, by tworzyć broszury zawierające do 15 arkuszy, zgięte lub zszyte grzbietowo.

- Formaty: 210 x 279,4 mm do 330,2 x 457,2 mm

Najważniejsze fakty dotyczące modelu Phaser® 7800

- Druk
- 330 x 457 mm
- 45 str./min

Szer. x dł. x wys. (konfiguracja DN):
641 x 699 x 578 mm



Drukarka kolorowa Phaser 7800 z profesjonalnym finiszierem

Phaser® 7800

Drukarka kolorowa



	Phaser 7800DN	Phaser 7800DX	Phaser 7800GX
Prędkość	Do 45 str./min w kolorze / 45 str./min w czerni		
Wydajność miesięczna	Do 225 000 stron ¹		
Obsługa papieru	Taca 1: 100 arkuszy; Formaty niestandardowe: 88 x 99 mm do 320 x 1219 mm Taca 2: 520 arkuszy; Formaty niestandardowe: 140 x 182 mm do 297 x 432 mm		
Wejście papieru Standardowo	Nd.		
Opcjonalnie	Moduł z 3 tacami	Podwójna taca o dużej pojemności: 2520 arkuszy; Formaty niestandardowe: 140 x 182 mm do 330 x 457 mm	Moduł z 3 tacami: 1560 arkuszy; Formaty niestandardowe: 140 x 182 mm do 330 x 457 mm
Łączna pojemność standardowa	Podwójna taca o dużej pojemności	Nd.	Nd.
	620 arkuszy	3140 arkuszy	2180 arkuszy
	Opcjonalny zestaw do materiałów o bardzo dużej gramaturze: umożliwia automatyczne drukowanie dwustronne z tacy 1 na nośnikach o gramaturze do 300 g/m ²		
Opcje wykańczania Standardowo	Podwójna offsetowa taca wyjściowa: 250 arkuszy w każdej		
Opcjonalnie	Finiszier biurowy LX: układarka na 2000 arkuszy, 50 arkuszy zszytych, zszywanie w 2 pozycjach, opcjonalne dziurkowanie		
	Urządzenie do broszur do finiszera biurowego LX: Wykonywanie broszur (zgiętych, zszytych grzbietowo) zawierających do 15 arkuszy		
	Profesjonalny finiszier: Układanie: układarka na 1500 arkuszy i górna taca na 500 arkuszy, zszywanie w wielu miejscach i dziurkowanie do 50 arkuszy, urządzenie do tworzenia broszur zszywanych grzbietowo, zginanie V		
Automatyczne drukowanie dwustronne	Standardowo		
Druk			
Czas druku pierwszej strony	Zaledwie 9 s w kolorze i czerni		
Rozdzielczość (maks.)	Tryb ulepszony: 1200 x 2400 x 1 dpi / Tryb fotograficzny: 600 x 600 x 8 dpi / Standardowo: 1200 x 600 x 1 dpi		
Procesor	1,33 GHz		
Pamięć/dysk twardy	2 GB / 160 GB		
Łączność	Ethernet 10/100/1000 Base-T, USB 2.0, opcjonalnie zewnętrzny moduł sieci bezprzewodowej 802.11 b, g, n		
Języki opisu strony	Adobe® PostScript® 3™, PCL® 6/5c, Adobe PDF-Direct w wersji 1.6		
Funkcje druku	Pomijanie druku, Colour By Words, PDF Direct, inteligentne drukowanie dwustronne, druk tylko w czerni, druk zabezpieczony i osobisty, drukowanie broszur, funkcja inteligentnych tac, zestaw próbny, zapis druku osobistego, niestandardowe formaty stron, segregowanie, drukowanie wstęp, znaki wodne, PhaserSMART®, narzędzia do przesyłania druku, rozszerzona pamięć czcionek, strony przekładek, kilka obrazów stron obok siebie, IPP (Internet Printing Protocol), przetwarzanie potokowe prac, sterownik dwukierunkowy, układ/znak wodny, pamięć formularzy/czcionek		
Zliczanie	Zliczanie prac, narzędzie do analizy użytkowania, automatyczny odczyt mierników, automatyczne uzupełnianie materiałów eksploatacyjnych		
Bezpieczeństwo	Bezpieczny protokół HTTPS (SSL), IPsec, uwierzytelnianie 802.1X, IPv6, SNMPv3, nadpisywanie obrazu, konfigurowane nadpisywanie dysku, kontrola portów, filtrowanie IP		
Rozwiązania programowe			
Standardowo	PhaserCal®		
Opcjonalnie	Opcjonalnie	PhaserMatch 5.0 z urządzeniem do pomiaru kolorów PhaserMeter® w technologii X-Rite	
Gwarancja	Dwuletnia gwarancja u Klienta		

¹ Przekroczenie maksymalnej pojemności spodziewane w ciągu jednego dowolnego miesiąca. Stałe osiągnięcie takiego wyniku nie jest brane pod uwagę.

Phaser® 7800

Drukarka kolorowa

Zarządzanie urządzeniami

CentreWare® Internet Services, CentreWare Web, alarmy e-mail, klonowanie, PhaserSMART®, zliczanie prac, analiza użytkowania, narzędzia do przesyłania druku, śledzenie prac, interfejs WebJet Admin, Tivoli, Apple® Bonjour

Sterowniki druku

Windows® XP/Server 2003/2008/Vista, Mac OS® w wersji 10.5 i nowszej, Oracle® Solaris 9, 10, Red Hat® Enterprise Linux® 4, 5, Fedora Core 11-13, SUSE 11.x, IBM® AIX 5, HP-UX® 11.0/11i, Novell NetWare 5.x, 6.x Open Enterprise Server, Xerox Global Print Driver®, Xerox Mobile Express Driver®

Obsługa czcionek

139 czcionek PostScript®, 93 czcionki PCL®

Standardy kolorów

Kalibrowane symulacje kolorów jednolitych PANTONE®, niezależne od urządzenia kolory Adobe® PostScript®, standardy kolorów CIE International i obsługa systemów zarządzania kolorami ICC, ICM oraz Apple ColorSync, PhaserMatch® 5.0, PhaserCal®

Obsługa nośników

Taca 1: 75–350 g/m²; Automatyczne drukowanie dwustronne: 75–256 g/m² Automatyczne drukowanie dwustronne z zestawem do materiałów o bardzo dużej gramaturze (opcjonalnie): 75–300 g/m²

Tace 2-5 i finiszery: 75–256 g/m²

Od nośników lekkich do bardzo ciężkiego kartonu (powlekanego i niepowlekanego), papier zwykły, zadrukowany, dziurkowany, firmowy, koperty, folie, papier makulaturowy, nośniki niestandardowe

Warunki pracy

Temperatura: Podczas pracy: 10° do 32°C

Wilgotność względna (bez kondensacji): Podczas pracy: 15% do 85%

Poziomy ciśnienia dźwięku: Drukowanie: 52 dB(A),

Gotowość: 21 dB(A)

Poziomy natężenia dźwięku: Drukowanie: 6,81 B(A),

Gotowość: 3,8 B(A);

Sieć elektryczna

230 V: 50/60 Hz: Drukowanie (średnio): 760 W

Gotowość: 86 W

Tryb energooszczędny: 56 W

Tryb uśpienia: 6.3 W

Wymiary bez opakowania (szer. x dł. x wys.)

7800DN: 641 x 699 x 578 mm, Waga: 81 kg

7800GX: 641 x 699 x 953 mm, Waga: 116 kg

7800DX: 641 x 699 x 953 mm, Waga: 125 kg

Finiszier biurowy LX: 1012 x 552 x 942 mm, Waga: 28 kg

Finiszier biurowy LX z urządzeniem do broszur:

1012 x 597 x 1057 mm, Waga: 37,2 kg

Profesjonalny finiszier: 885 x 650 x 1010 mm, Waga: 90,7 kg

Atesty

Certyfikat UL 60950-1/CSA 60950-1-07, wydanie 2.

FCC część 15, klasa A

Dyrektywa niskonapięciowa 2006/95/WE; EN 60950-1, wydanie 2.

Dyrektywa EMC 2004/108/WE

EN 55022, klasa A

EN 55024

Dyrektywa RoHS 2002/95/WE

Zgodność z częścią 508

Kwalifikacja do programu ENERGY STAR®

Materiały eksploatacyjne

Wkłady z tonerem o standardowej pojemności:

Niebieskozielony: 6000 stron¹ 106R01624

Purpurowy: 6000 stron¹ 106R01626

Żółty: 6000 stron¹ 106R01625

Wkłady z tonerem o dużej pojemności:

Czarny: 24 000 stron¹ 106R01573

Niebieskozielony: 17 200 stron¹ 106R01570

Purpurowy: 17 200 stron¹ 106R01571

Żółty: 17 200 stron¹ 106R01572

Uzupełnienia zszywek do finiszera biurowego LX 008R12941

Uzupełnienia zszywek do profesjonalnego finiszera 008R12897

Materiały do rutynowej konserwacji

Moduł obrazowy: do 145 000 stron² 106R01582

Zbiornik na zużyty toner: do 20 000 stron² 108R00982

Filtr ssawny: do 120 000 stron² 108R01037

Opcje

Finiszier biurowy LX 097S04166

Urządzenie do broszur do finiszera biurowego LX 497K03850

Dziurkacz 2-/4-otworowy do finiszera biurowego LX 497K03860

Profesjonalny finiszier 097S04168

Moduł z 3 tacami 097S04159

Podwójna taca o dużej pojemności 097S04160

Zestaw do materiałów

o bardzo dużej gramaturze 097S04341

PhaserMatch 5.0

(w tym urządzenie Phasermeter®

w technologii X-Rite) 097S04276

Karta dla sieci bezprzewodowej

– Zasilacz dla europejskich sieci elektrycznych 097S03741

¹ Przeciętna liczba standardowych stron. Zadeklarowana wydajność zgodna z normą ISO/IEC 19798. Rezultaty będą różne, w zależności od obrazu, trybu i obszaru drukowania.

² Przeciętna liczba standardowych stron. Wydajność zależy od długości pracy, formatu nośników i orientacji.

Phaser® 7800

Drukarka kolorowa



Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź stronę www.xerox.com

©2011 Xerox Corporation. Wszystkie prawa zastrzeżone. Treść tej publikacji nie może być reprodukowana w żadnej formie bez zezwolenia firmy Xerox Corporation. XEROX®, XEROX and Design®, CentreWare®, Phaser®, PhaserMatch® i PhaserMeter® stanowią znaki towarowe firmy Xerox Corporation z siedzibą w USA i/lub innych krajach. Adobe® i PostScript® 3™ to zastrzeżone znaki towarowe lub znaki towarowe Adobe Systems, Incorporated. EFI® i Colorproof™ stanowią znaki towarowe Electronics for Imaging, Inc. PCL® to zastrzeżony znak towarowy Hewlett-Packard. X-Rite® to zastrzeżony znak towarowy X-Rite Incorporated. Jako partner ENERGY STAR®, Xerox Corporation określił, że ten produkt spełnia wytyczne programu ENERGY STAR dotyczące energooszczędności. ENERGY STAR i znak ENERGY STAR są zarejestrowanymi znakami w USA. Wszystkie inne znaki towarowe należą do odpowiednich właścicieli. Informacje zawarte w tej broszurze mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.
11/11 BR395 78XBR-01JA

