

XEROX®

kopiowanie | drukowanie | skanowanie | faksowanie

Niezwykła wydajność. Zwykła cena.

Kopiowanie. Drukowanie. Skanowanie. Faksowanie

Xerox WorkCentre PE120 / PE120i to solidne, wielofunkcyjne urządzenie idealnie dostosowane do potrzeb pojedynczego użytkownika lub małej sieci biurowej. Idealnie łączy pełen zakres zaawansowanych funkcji z wyjątkową łatwością obsługi. Do tego jest niezwykle ekonomiczne.





Opcjonalna taca dodatkowa

Specyfikacja

DRUKOWANIE

Technologia: Druk laserowy czarno-biały
 Prędkość: 20 stron/minutę
 Rozdzielczość: 600 x 600 dpi / emulowana 1200 x 1200 dpi
 Sterowniki drukarki: Windows 98/ME/NT4.0/2000/XP/2003, MAC (do pobrania z WWW, tylko drukowanie PS) oraz Linux (tylko skanowanie i drukowanie)
 Interfejsy: USB 2.0/ IEEE1284 (kabel USB w zestawie)

KOPIOWANIE

Prędkość: 20 kopii na minutę
 Rozdzielczość: 600 x 600 dpi
 Pierwsza kopia: poniżej 10 sekund
Pomniejszanie/powiększanie
 Podawanie ręczne:
 25 - 400% w odstępach 1%
 Podajnik automatyczny: 25% - 100%
 Funkcje zwiększające wydajność:
 Skanuj raz - drukuj wiele razy z elektronicznym wstępnym sortowaniem w standardzie
 Kopie wielokrotne:
 Do 99 kopii z wielostronnych oryginałów

FAKSWANIE

Kompatybilność: ITU-T Group 3, ECM
 Prędkość Transmisji: Około 3 sekundy na stronę przy 33,6 kb/s*
 Prędkość modemu: 33,6 Kb/s (Super G3) z automatycznym przywracaniem szybszej transmisji
 Kompresja danych: MMR/MR/MH, JBIG (JPEG dla wychodzących kolorowych transmisji faksowych)

Rozdzielczości

Standardowa (203 x 98 dpi)
 Wysoka (203 x 196 dpi)
 Bardzo wysoka (300 x 300 dpi)
 Fotograficzna (203 x 146 dpi)
 Kolor (200 x 200 dpi)
 Pamięć faksu: 4 MB (320 stron)*
 Szybkie wybieranie: Do 200 pozycji
 Półtony: 256 poziomów
 Faks w kolorze: Wysyłanie tak/ Odbiór nie
 Funkcje: TollSave - oszczędne wysyłanie Junk Fax Barrier - blokada niechcianych faksów

SKANOWANIE

Kompatybilność:
 standard TWAIN (sterownik w zestawie)
 Technologia:
 skaner płaski z przetwornikiem CCD

KONFIGURACJE	WorkCentre® PE120	WorkCentre® PE120i
Prędkość drukowania	20 stron/minutę (A4)	
Obciążenie maksymalne	Do 15.000 stron miesięcznie	
Obsługa papieru	Automatyczny Podajnik Dokumentów na 50 arkuszy, Taca Ręczna na 50 arkuszy, Taca Główna na 250 arkuszy	
Podawanie papieru standard		
opcja	Dodatkowa taca na 250 arkuszy	
Odbiór papieru	Taca odbiorcza na 150 arkuszy	
Pamięć (stand. / maks.)	32 MB / 160 MB	
Kopiowanie		
Czas wydruku pierwszej strony	10 sekund	
Rozdzielczość	600 x 600 dpi	
Funkcje kopiowania	Kopiowanie na podstawie karty identyfikacyjnej, jednokrotne skanowanie i wiele kopii, elektroniczne wstępne sortowanie	
Drukowanie		
Rozdzielczość	600 x 600 dpi, 1200 x 1200 dpi (emulowana)	
Procesor	166 MHz	
Język opisu strony	PCL6	PCL6, PostScript
Połączenie sieciowe	USB 2.0, port równoległy	USB 2.0, port równoległy, Ethernet 10/100BaseTX
Skanowanie		
Rozdzielczość	600 x 1200 dpi, rozszerzona 4800 x 4800 dpi	
Faks		
Prędkość	prędkość transmisji 3 sekundy na stronę przy 33,6 kb/s*	
Rozdzielczość	203 x 98 dpi (standardowa), 203 x 196 dpi (wysoka), 300 x 300 dpi (bardzo wysoka)	
Gwarancja 24 miesiące w miejscu instalacji		

Interfejs: Bezpośrednie podłączenie do PC (USB 2.0/ IEEE1284 Parallel)
Ustawienia rozdzielczości
 Rozdzielczość optyczna 600 x 1200 dpi (optyczna, w czerni i bieli oraz w kolorze)
 Rozdzielczość rozszerzona do 4800 dpi, interpolowana
 Skanowanie wstępne: 75 dpi
Głębia koloru
 Kolor: 24 bity
 Czerni i biel: 1 bit (tekst)/8 bitów (odcienie szarości)
 Dołączone oprogramowanie OCR: ScanSoft OmniPage® SE 2.0
 Dołączone oprogramowanie do zarządzania obrazami oraz ich obróbki: ScanSoft PaperPort® SE 9.0

OBŚLUGA NOŚNIKÓW

Pojemność podajników papieru

Taca główna: 250 arkuszy
 Rozmiar minimalny: 98 x 148 mm
 Rozmiar maksymalny: 216 x 356 mm
 Gramatura: 60 - 90 g/m²

Taca ręczna: 50 arkuszy zwykłego papieru, 5 arkuszy nośnika specjalnego
 Rozmiar minimalny: 76 x 127 mm
 Rozmiar maksymalny: 216 x 356 mm
 Gramatura: 60 - 163 g/m²

Taca dodatkowa (opcja):
 Takie same gramatury i rozmiary nośników jak dla Tacy Głównej (powyżej)

Moduł obsługi dokumentów

50 arkuszy
 Rozmiar minimalny: 127 x 148 mm
 Rozmiar maksymalny: 216 x 356 mm
 Gramatura: 49 - 105 g/m²

Pojemność odbioru: 150 arkuszy (drukem do dołu)
 Rodzaje nośników: zwykły papier, koperty, etykiety, folie

WYMIARY I CIĘŻAR

Wymiary (SxGxW): 450 x 435 x 457 mm
 Ciężar z kasetą tonera: 16,7 kg
 Ciężar bez kasety: 15,9 kg
 Ciężar brutto z opakowaniem: 21,0 kg

PARAMETRY ELEKTRYCZNE

Zasilanie
 Prąd zmienny 220 to 240 V, 50/60 Hz
 Średnie zużycie energii: 400 watów
 W trybie Power Saver: 19 watów
 Czas przygotowania do pracy: 42 sekundy
 Oszczędność energii: spełnia wymagania ENERGY STAR®

WARUNKI PRACY

Temperatura
 Zakres maksymalny: 10° - 32°C
 Zakres zalecany: 16° - 30°C
Wilgotność
 Zakres maksymalny: 20 - 80%
 Zakres zalecany: 30 - 70%

DANE OGÓLNE

Pamięć: Standardowo 32 MB Opcja: 32 MB, 128 MB
 Zarządzanie urządzeniami: ControlCentre™ 5.0
 Kasetą z tonerem All-in-One: (Toner i bęben)
 Szacunkowa liczba stron: 5.000 przy pokryciu 5% powierzchni
 Dopuszczalne miesięczne obciążenie: 15.000 (maksymalnie)
 Zalecane miesięczne obciążenie: Do 2.000
 Certyfikaty Agencji ds. Bezpieczeństwa Produktów
 UL Safety / CSA Safety
 * przy założeniu standardowej rozdzielczości składania obrazu tekstu z użyciem arkusza testowego ITU-T nr 1

Imponująca Funkcjonalność

Zaawansowane kopiowanie, drukowanie, faksowanie i skanowanie w jednym urządzeniu

- Szybki, kontrastowy i wyraźny druk laserowy z prędkością 20 stron na minutę
- Bardzo szybka transmisja faksów w tempie 3 sekund na stronę
- Bezpośrednie pobieranie zeskanowanych monochromatycznych i kolorowych obrazów do komputera za pośrednictwem łącza USB
- Znakomite oprogramowanie do zarządzania dokumentami

Wygodna i łatwa obsługa Wszystkie narzędzia mieszczą się komfortowo na małym biurku, a ich obsługa jest prosta i równie komfortowa.

- Duża pojemność podajników wynosząca 300 arkuszy i możliwość stosowania różnych nośników. Dodatkowa taca na papier zwiększa łączną pojemność tac papieru do 550 arkuszy
- Druk sieciowy, spełniający potrzeby małych grup (PE120i)
- Dołączone oprogramowanie do optycznego rozpoznawania tekstu (OCR) oraz edycji obrazu umożliwiają przekształcenie zeskanowanych obrazów na edytowalne dokumenty tekstowe

Oszczędność

Atrakcyjna cena gwarantuje, że urządzenie przewyższa oczekiwania klientów, a nie ich budżet

- Spełnia wymagania nawet najbardziej wyczulonych na koszty użytkowników
- Łatwa obsługa urządzenia

