

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kyocera-pa5000x-1200-x-1200-dpi-a4-p-197847.html>

## KYOCERA PA5000x 1200 x 1200 DPI A4

Cena	<b>3 439,31 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRCXEC</b>
Kod producenta	<b>110C0X3NL0</b>
Kod EAN	<b>0632983080009</b>

### Opis produktu

- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Czarny
- **Języki opisu strony:** PostScript 3, TIFF, OpenXPS, IBM ProPrinter, PCL XL, PWG, JPEG, Epson LQ, PCLm, PCL 5e, PCL 6, URF, PDF, XPS
- **Liczba wkładów drukujących:** 1
- **Maksymalne obciążenie:** 150000 stron/mies.
- **Czcionki drukarki:** PCL, Kod kreskowy, Bitmap
- **Liczba czcionek drukarki:** 93
- **Cykl pracy (zalecany):** 10000 - 20000 stron/mies.
- **Kolor produktu:** Biały
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Typ ekranu:** LCD
- **Ilość wyświetlanych linii:** 5
- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Kolorowy wyświetlacz:** Nie
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 9 W
- **Średnie zużycie energii podczas drukowania:** 625 W
- **Waga produktu:** 16,1 kg
- **Wysokość produktu:** 343 mm
- **Głębokość produktu:** 416 mm
- **Szerokość produktu:** 390 mm
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100,1000 Mbit/s
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** IPPS, IPSec, SNMPv3, HTTPS
- **Bluetooth:** Nie
- **Technologie mobilnego wydruku:** Apple AirPrint, Mopria Print Service, Google Cloud Print, Kyocera Mobile Print
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Dostosowany do pracy w sieci:** Tak
- **NFC:** Nie
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 10.15.3 Catalina
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne:** ChromeOS
- **Model procesora:** Cortex-A53
- **Taktowanie procesora:** 1400 MHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 2
- **Typ procesora:** ARM Cortex
- **Obsługiwane karty pamięci:** SD, SDHC

- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Maksymalna pamięć wewnętrzna:** 2500 MB
- **Poziom ciśnienia akustycznego (drukowanie):** 55 dB
- **Poziom mocy akustycznej (czuwanie):** 30 dB
- **Głębokość opakowania:** 494 mm
- **Szerokość opakowania:** 549 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 20 kg
- **Wysokość opakowania:** 438 mm
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Zawiera wkład(y):** Tak
- **Pojemność pojemnika (czarny):** 6000 stron(y)
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Opcjonalne rozwiązania komunikacyjne:** Ethernet, Równoległy, Sieć bezprzewodowa LAN
- **Standardowe interfejsy:** USB 2.0, RJ-45
- **Bezpośrednie drukowanie:** Tak
- **Port USB:** Tak
- **Złącze USB:** USB Type-A / USB Type-B
- **Prędkość drukowania (A4/US Letter, w czerni, tryb normal):** 50 stron/min
- **Technologia druku:** Laser
- **Kolor:** Nie
- **Maksymalna rozdzielczość:** 1200 x 1200 DPI
- **Podwójne drukowanie:** Tak
- **Czas wydruku pierwszej strony (a4, w czerni):** 5,4 s
- **Czas rozgrzewania:** 20 s
- **Prędkość podwójnego druku (czarny, jakość normalna, A4/US Letter):** 35,5 stron/min
- **Tryby druku duplex:** Automatyczna
- **Rozdzielczość wydruku w czerni:** 1200 x 1200 DPI
- **Maksymalna liczba podajników:** 5
- **Typ wkładu papieru:** Kasetą, Podajnik papieru
- **Maksymalna pojemność podajnika (arkusze):** 2600 ark.
- **Całkowita pojemność wyjściowa:** 500 ark.
- **Całkowita liczba podajników:** 1
- **Pojemność 1 podajnika papieru:** 500 ark.
- **Całkowita pojemność wejściowa:** 500 ark.
- **Podajnik uniwersalny:** Tak
- **Pojemność tacki wielozadaniowej:** 100 ark.
- **Maksymalna pojemność odbiornika (arkusze):** 500 ark.
- **Gramatura podajnika papieru:** 60 - 120 g/m<sup>2</sup>
- **Dopasuj szerokość nośnika:** 140 - 216 mm
- **Maksymalny obszar wydruku:** 216 x 356 mm
- **Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A):** A4
- **Typy nośników podajnika papieru:** Zwykły, czysty papier
- **Rozmiary seri B ISO (B0...B9):** B5
- **Dopasuj długość nośnika:** 210 - 356 mm
- **Zalecana gramatura nośników do druku dwustronnego (w g/m<sup>2</sup>):** 60 - 120 g/m<sup>2</sup>
- **Typy podajników wielofunkcyjnych:** List, Prawny
- **Waga nośników na tacce wielozadaniowej:** 60 - 220 g/m<sup>2</sup>
- **Rozmiary nośników non-ISO:** Listowy, Prawny
- **Rozmiary seri A ISO (A0...A9):** A5, A4
- **Ostrzeżenia:** Podłącz urządzenie do uziemionego gniazdka elektrycznego., Unikaj kontaktu z płynami i wilgocią., Nie zakrywaj otworów wentylacyjnych podczas pracy.
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, Blue Angel

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Kolor(y) wkładów drukujących:** Czarny
- **Języki opisu strony:** PostScript 3, TIFF, OpenXPS, IBM ProPrinter, PCL XL, PWG, JPEG, Epson LQ, PCLm, PCL 5e, PCL 6, URF, PDF, XPS
- **Liczba wkładów drukujących:** 1
- **Maksymalne obciążenie:** 150000 stron/mies.
- **Czcionki drukarki:** PCL, Kod kreskowy, Bitmap
- **Liczba czcionek drukarki:** 93
- **Cykl pracy (zalecany):** 10000 - 20000 stron/mies.

### Konstrukcja:

- 
- **Kolor produktu:** Biały
  - **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
  - **Typ ekranu:** LCD
  - **Ilość wyświetlanych linii:** 5
  - **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Kolorowy wyświetlacz:** Nie
  - **Typ kontroli:** Przyciski

#### Moc:

- **Zużycie energii w trybie energooszczędnym:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 9 W
- **Średnie zużycie energii podczas drukowania:** 625 W

#### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 16,1 kg
- **Wysokość produktu:** 343 mm
- **Głębokość produktu:** 416 mm
- **Szerokość produktu:** 390 mm

#### Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100,1000 Mbit/s
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** IPPS, IPSec, SNMPv3, HTTPS
- **Bluetooth:** Nie
- **Technologie mobilnego wydruku:** Apple AirPrint, Mopria Print Service, Google Cloud Print, Kyocera Mobile Print
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Dostosowany do pracy w sieci:** Tak
- **NFC:** Nie

#### Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 10.15.3 Catalina
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Pozostałe obsługiwane systemy operacyjne:** ChromeOS

#### Wydajność:

- **Model procesora:** Cortex-A53
- **Taktowanie procesora:** 1400 MHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 2
- **Typ procesora:** ARM Cortex
- **Obsługiwane karty pamięci:** SD, SDHC
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Maksymalna pamięć wewnętrzna:** 2500 MB
- **Poziom ciśnienia akustycznego (drukowanie):** 55 dB
- **Poziom mocy akustycznej (czuwanie):** 30 dB

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 494 mm
- **Szerokość opakowania:** 549 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 20 kg
- **Wysokość opakowania:** 438 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Zawiera wkład(y):** Tak

- 
- **Pojemność pojemnika (czarny):** 6000 stron(y)

#### Porty i interfejsy:

- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Opcjonalne rozwiązania komunikacyjne:** Ethernet, Równoległy, Sieć bezprzewodowa LAN
- **Standardowe interfejsy:** USB 2.0, RJ-45
- **Bezpośrednie drukowanie:** Tak
- **Port USB:** Tak
- **Złącze USB:** USB Type-A / USB Type-B

#### Prędkość drukowania:

- **Prędkość drukowania (A4/US Letter, w czerni, tryb normal):** 50 stron/min
- **Technologia druku:** Laser
- **Kolor:** Nie
- **Maksymalna rozdzielczość:** 1200 x 1200 DPI
- **Podwójne drukowanie:** Tak
- **Czas wydruku pierwszej strony (a4, w czerni):** 5,4 s
- **Czas rozgrzewania:** 20 s
- **Prędkość podwójnego druku (czarny, jakość normalna, A4/US Letter):** 35,5 stron/min
- **Tryby druku duplex:** Automatyczna
- **Rozdzielczość wydruku w czerni:** 1200 x 1200 DPI

#### Moc wejściowa i wyjściowa:

- **Maksymalna liczba podajników:** 5
- **Typ wkładu papieru:** Kasety, Podajnik papieru
- **Maksymalna pojemność podajnika (arkusze):** 2600 ark.
- **Całkowita pojemność wyjściowa:** 500 ark.
- **Całkowita liczba podajników:** 1
- **Pojemność 1 podajnika papieru:** 500 ark.
- **Całkowita pojemność wejściowa:** 500 ark.
- **Podajnik uniwersalny:** Tak
- **Pojemność tacki wielozadaniowej:** 100 ark.
- **Maksymalna pojemność odbiornika (arkusze):** 500 ark.

#### Obsługa papieru:

- **Gramatura podajnika papieru:** 60 - 120 g/m<sup>2</sup>
- **Dopasuj szerokość nośnika:** 140 - 216 mm
- **Maksymalny obszar wydruku:** 216 x 356 mm
- **Maksymalny rozmiar papieru ISO (seria A):** A4
- **Typy nośników podajnika papieru:** Zwykły, czysty papier
- **Rozmiary serii B ISO (B0...B9):** B5
- **Dopasuj długość nośnika:** 210 - 356 mm
- **Zalecana gramatura nośników do druku dwustronnego (w g/m<sup>2</sup>):** 60 - 120 g/m<sup>2</sup>
- **Typy podajników wielofunkcyjnych:** List, Prawny
- **Waga nośników na tacce wielozadaniowej:** 60 - 220 g/m<sup>2</sup>
- **Rozmiary nośników non-ISO:** Listowy, Prawny
- **Rozmiary serii A ISO (A0...A9):** A5, A4

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Podłącz urządzenie do uziemionego gniazdka elektrycznego., Unikaj kontaktu z płynami i wilgocią., Nie zakrywaj otworów wentylacyjnych podczas pracy.

#### Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ENERGY STAR, Blue Angel