

P 800
P 801

 Drukarka



Bezkompromisowe rozwiązanie druku A4

Nowe drukarki A4 wyznaczają standardy w zakresie prędkości druku oraz eksploatacji. Duża wydajność oraz wysoka jakość wydruków to jedne z wielu cech jakie wyróżniają te dwa urządzenia.

Wydajna, efektywna praca

- Prędkość drukowania 55 i 60 str./min
- Duża wydajność
- Pojemność do 2600 arkuszy
- Rozdzielczość wydruków 1200 dpi

Monochromatyczne drukarki A4 Ricoh P 800 i P 801 drukują z prędkością 55 oraz 60 stron na minutę i mogą pomieścić do 2600 arkuszy. Dzięki temu łatwo spełniają nawet najbardziej rygorystyczne wymagania związane z drukowaniem dużych nakładów. Ponadto, części eksploatacyjne oraz tonery o wysokiej wydajności gwarantują bezproblemowe działanie i nie wymagają konserwacji — te urządzenia mogą pracować bardzo długo bez konieczności wymiany części eksploatacyjnych.

Kontroler oparty na wydajnym procesorze Intel

- Szybkie procesowanie zadań
- Zunifikowany obieg dokumentów
- Zdalne wsparcie
- Bezpieczne uwierzytelnianie jednym dotknięciem



Gdy wydajność ma znaczenie, idealnie sprawdzą się drukarki Ricoh P 800 oraz P 801. Procesor Intel umożliwia szybkie przetwarzanie plików PCL oraz PostScript, a wydruk pierwszej strony w rozdzielczości 1200 dpi jest gotowy w 6 sekund. Zaawansowany sterownik gwarantuje przepływ pracy na wszystkich kompatybilnych urządzeniach Ricoh dzięki zintegrowanym rozwiązaniom obiegu dokumentów takim jak oprogramowanie Streamline NX. Funkcja NFC jest dostępna w standardzie. Dzięki niej uwierzytelnianie użytkownika wymaga zaledwie jednego dotknięcia.

Cicha praca, wydajność i przystępna cena

- Kompaktowy design
- Zgodność z normami BAM
- Niewymagające konserwacji
- Niskie koszty eksploatacji

Dzięki swoim niewielkim rozmiarom drukarki pasują do każdego miejsca w biurze. Są łatwe w obsłudze i niezawodne. Szybko i bezproblemowo drukują dokumenty wysokiej jakości. Te energooszczędne urządzenia spełniają normy środowiskowe Blue Angel Mark (BAM) oraz posiadają części gwarantujące niezawodne działanie bez konieczności konserwacji oraz tonery o wysokiej wydajności zmniejszające koszty eksploatacji. Dzięki temu są to jedne z najwydajniejszych i przystępnych cenowo monochromatycznych drukarek A4 dostępnych na rynku.

RICOH P 800/P 801

SPECYFIKACJA GŁÓWNA

	P 800	P 801
INFORMACJE OGÓLNE		
Czas nagrzewania		25,4 sekund
Prędkość wykonania pierwszej kopii: cz-b		2,4 sekundy
Prędkość wydruku ciągłego	55 str.na min.	60 str.na min.
Pamięć: standardowo		2 GB
Pamięć: maksymalnie		2 GB
Dysk twardy: opcja		320 GB
Waga		18 kg
Wymiary (szer. x gł. x wys.)	420 x 410 x 345 mm	443 x 410 x 365 mm
Źródło zasilania		220 - 240 V, 50/60 Hz
DRUKARKA		
Procesor		Procesor Intel® Celeron® Processor 1,1GHz
Język drukarki.: standardowo		PCL5c PCL5e PCL6 PostScript 3 (emulacja)
Język drukarki: opcja		Genuine Adobe® PostScript®3™ IPDS Bezpośredni wydruk PDF z Adobe®
Rozdzielczość druku		1 200 x 1 200 dpi
Interfejs sieciowy: standardowo		Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T USB2.0 Tag NFC
Interfejs: opcja		Dwukierunkowy IEEE 1284/ECP Bezprzewodowa sieć LAN (IEEE 802.11a/b/g/n) Serwer USB dla drugiego interfejsu sieciowego
Możliwość druku mobilnego		Apple AirPrint Mopria® Google Cloud Print NFC Ricoh Smart Device Print & Scan Złącze inteligentnego urządzenia Ricoh
Środowiska Windows®		Windows® 7 Windows® 8.1 Windows® 10 Windows® Server 2008 Windows® Server 2012 Windows® Server 2012R2 Windows® Server 2016
Środowiska Mac OS		Macintosh OS X Native v10.11 lub późniejszy
Środowiska UNIX		UNIX Sun® Solaris10 HP-UX11.x11i v211i v3 SCO OpenServer5.0.76.0 RedHat® Linux Enterprise456
Środowiska SAP® R/3®		SAP® R/3® SAP® S/4®

RICOH P 800/P 801

SPECYFIKACJA GŁÓWNA

OBSŁUGA PAPIERU

	P 800	P 801
Zalecany rozmiar papieru		A4 A5 A6 B5 B6
Pojemność wejściowa papieru: standardowo		600 arkuszy
Pojemność wejściowa: taca ręczna		100 arkuszy
Pojemność wejściowa papieru: maksymalnie		2 600 arkuszy
Pojemność wyjściowa papieru: standardowo		500 arkuszy
Pojemność wyjściowa papieru: maksymalnie		500 arkuszy
Gramatura papieru		Kasety: 64 - 120 g/m ² Taca ręczna: 60 - 220 g/m ² Drukowanie dwustronne: 64 - 120 g/m ²
Rodzaje papieru		Papier zwykły Papier ekologiczny Papier specjalny Papier kolorowy Papier firmowy Karty Papier z nagłówkiem Papier dokumentowy Papier powlekany Koperty Papier błyszczący Papier na etykiety Papier gruby Folia przezroczysta



EKOLOGIA

Zużycie energii: maks.		1 400 W lub mniej	
Zużycie energii podczas pracy	716 W		749 W
Zużycie energii: w trybie uśpienia		0,48 W	
Współczynnik TEC (kWh)*	0,74 kWh		0,81 kWh

*Wartość referencyjna oparta na metodzie pomiaru BAM (Blue Angel / DE-UZ 205)

OPCJE TAC WYJŚCIOWYCH

4 x kasetę na 500 arkuszy

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Toner startowy	10 000 wydruków		11 000 wydruków
Bęben		500 000 arkusze	
Toner standardowy		25 500 wydruków	
Toner (ultra wysokowydajny) (P 801)	wydruków		40 000 wydruków

Metoda pomiaru wydajności materiałów eksploatacyjnych ISO/IEC 19752.

Ricoh Polska Sp. Zo. o.

ul. Żwirki i Wigury 18A
02-092 Warszawa
Poland



(22) 256 15 55



www.ricoh.pl

RICOH
imagine. change.

Wszystkie marki i/lub produkty są nazwami handlowymi ich właścicieli. Specyfikacja i wygląd zewnętrzny mogą ulec zmianie bez uprzedniej informacji. Zdjęcia w broszurze nie są prawdziwymi fotografiami i mogą pojawić się niewielkie różnice w wyglądzie, w tym różnice w kolorze. Nie wszystkie usługi i rozwiązania są dostępne dla wszystkich klientów. Copyright © 2024 Ricoh Europe PLC. Wszelkie prawa zastrzeżone. Broszura, jej zawartość i/lub wygląd nie mogą być zmieniane, adaptowane, kopiowane w części i/lub całości ani używane w innych opracowaniach bez pisemnej zgody Ricoh Europe PLC.