

**MP C6502SP**  
**MP C8002SP**

Kolorowe urządzenie wielofunkcyjne

Kopiarka  Drukarka  Faks  Skaner



MP C6502SP

65  
str./m Mono Kolor

MP C8002SP

80  
str./m Mono Kolor

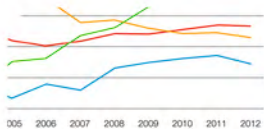
# Rewolucja koloru, potęga pracy

Ricoh MP C6502/8002 to niezwykle wydajne, profesjonalne systemy biurowe zapewniające funkcje zarządzania oraz kontroli procesu drukowania, kopiowania oraz skanowania, dzięki wbudowanemu kontrolerowi GWNX. Dedykowane do grup roboczych wymagających rozszerzonych możliwości zarządzania kolorem, co umożliwi technologia VCSEL oraz dedykowany kontroler Fiery. Wykorzystanie zaawansowanych funkcji ułatwia czytelny panel dotykowy o przekątnej 9 cali z czytnikiem USB/SD. Modele te wyróżnia możliwość nadruku na kopertach oraz obsługa wysokiej gramatury z tacy ręcznej lub bezpośrednio z kaset. Urządzenia wyposażone są w niezwykle pojemny i szybki, jednoprzebiegowy podajnik oryginałów. Płynność prac zapewnią pojemne banki papieru, a szerokie możliwości obróbki końcowej prac zagwarantują opcjonalne moduły broszurujące, dziurkujące, składające, docinające oraz segregujące prace.

- Wysoka prędkość oraz jakość obrazu (VCSEL)
- Obsługa wysokiej gramatury papieru oraz kopert
- Zaawansowane funkcje łatwe w obsłudze
- Funkcja kopiowania dokumentów tożsamości
- Szeroka gama modułów do obróbki końcowej







005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012

Image: Print Services Association (IPSA) defines MPS as "the active management and automation of document output devices and related business processes." While competitive MPS focus solely on devices and print management, Ricoh MPS addresses the business issues surrounding the management of both print and desktop information.



## Nowe pojęcie jakości i funkcjonalności

### Najwyższa wydajność

Zapewnij wysoką produktywność dzięki prędkości do 80 stron na minutę w trybie dwustronnym, zachowując najwyższą jakość koloru. Dodatkowo płynność obiegu dokumentów zapewni skaner jednoprzebiegowy o pojemności 220 arkuszy oraz prędkości do 220 obrazów na minutę (w trybie dwustronnym) oraz 120 obrazów na minutę (w trybie jednostronnym).



### Wysoka jakość obrazu

Te zaawansowane urządzenia zapewniają bardzo wysoką jakość obrazu oszczędzając przy tym czas oraz koszty eksploatacji. Najnowsza technologia VCSEL, a także wysokowydajne tonery o specjalnym składzie zapewniają bardzo wyraźne wydruki, doskonałe odwzorowanie koloru oraz płynne przejścia tonalne.



### Łatwa obsługa

Modele MP C6502/8002 zapewniają wiele funkcji rozszerzonych, których obsługę ułatwia czytelny, dotykowy panel operatorski o przekątnej 9 cali wyposażony w czytnik USB/SD, który umożliwi skanowanie oraz drukowanie z wykorzystaniem zewnętrznych nośników pamięci, a także personalizację ekranu głównego, pozwalającą na tworzenie skrótów do określonych funkcji.



### Ekspert w obróbce końcowej

Skorzystaj z nowej funkcji Fold Flat Booklet, która pozwala na tworzenie broszur na płasko. Funkcja ta sprawia, że broszura ma bardzo profesjonalny wygląd i małą objętość. Dodatkowo, urządzenia mogą być wyposażone w moduły zszywające, segregujące, broszurujące, dziurkujące oraz docinające.



# Zaprojektowane aby osiągać sukces



## Najwyższa w klasie wydajność

Zachowanie powtarzalności kolorów przy dużym nakładzie oraz prędkości jest trudne do uzyskania w większości urządzeń biurowych, ale jest to możliwe z urządzeniami MP C6502/8002. Zachowaj wysoką jakość barw przy zróżnicowanej prędkości, a także gramaturze nośników.

## Najwyższa jakość obrazu w klasie druku biurowego

Innowacyjna technologia VSCSEL zapewni najwyższą w swojej klasie rozdzielczość optyczną, bo aż do 4800 dpi, tworząc wyjątkową jakość obrazu z precyzyjną registracją i spójną aplikacją kolorów. Niezwykły kolor oraz trwałe wydruki są zapewniane dzięki nowej technologii tonera PxP-EQ. Toner zawiera mikro cząsteczki, które idealnie przywierają do nośnika, a także rozkładają się na nim równomiernie. W rezultacie uzyskujemy doskonałe barwy oraz płynne przejścia tonalne.



## Wszechstronna obsługa papieru

Drukowanie w formacie SRA3, to nie tylko bezstratny obszar zadruku formatu A3, ale także wydruk znaczników cięcia marginesów, co pozwala na precyzyjną obróbkę końcową prac. Bezpośredni wydruk z kaset na nośnikach 300 g/m<sup>2</sup> (simpleks), 256 g/m<sup>2</sup> (dupleks), a także na kopertach, to znaczne zwiększenie produktywności i oszczędność czasu.



# Zmaksymalizuj wydajność



## Ciągłość działania

Wkłady z tonerem oraz nośniki druku mogą być wymieniane w szybkim tempie dzięki łatwej dostępności. Automatyczna kasetka na papier posiada funkcję auto domykania, dzięki czemu można uniknąć przypadkowych uszkodzeń kaset. Precyzyjny mechanizm podawania oraz prowadzenia papieru pozwala na ciągłą pracę bez zacięć oraz zagnieceń. W przypadku zacięć animacja na panelu przeprowadzi użytkownika przez proces usuwania papieru z określonej lokalizacji, w bardzo przejrzysty sposób. Dodatkowe banki papieru o dużej pojemności zapewnią zapas nośnika na długi czas, a także umożliwią wysokonakładową realizację prac.

## Rozszerzone możliwości obróbki końcowej

Dzięki dostępnym modułom do obróbki końcowej możemy realizować profesjonalne prace na potrzeby każdego biura. Zwiększ swoje możliwości o funkcje zszywania, broszurowania, dziurkowania, sortowania, cięcia, składania, a także segregowania prac. Dzięki dużej pojemności modułów do obróbki końcowej prac zapewnisz możliwość realizowania prac z wykańczaniem o dużym nakładzie.



## Oszczędność energii

Urządzenia MP C6502SP/C8002 posiadają energooszczędne tryby: programator czasowy automatycznego wyłączenia zasilania, skrócenie czasu nagrzewania, wbudowany duplex, a także ekologiczne kompozyty, co przekłada się na niski koszt posiadania (TEC) oraz przyjazny wpływ na środowisko. Dodatkowo, zwiększ produktywność zapewniając niskie koszty eksploatacji, dzięki wbudowanemu modułowi duplexu.

# Optymalizuj środowisko pracy

## Rozszerz swoje możliwości

Redukuj czas potrzebny do szukania fragmentów tekstu lub jego edycji, dzięki funkcji skanowania do przeszukiwalnych plików PDF. Urządzenie umożliwia skanowanie plików w różnych formatach do poczty e-mail, folderów i nośników zewnętrznych (SD / USB). Funkcja ID Card Copy umożliwia wykonywanie kopii dowodu tożsamości na jednej stronie arkusza. W rezultacie, rozszerzone funkcje skanowania zaoszczędzą Twój czas oraz usprawnią obieg dokumentów.



## Opcjonalny kontroler koloru Fiery

Modele MP C6502/8002 idealnie integrują się z zaawansowanym kontrolerem zewnętrznym E-22B oraz platformą FS-100 EFI Fiery. Zestaw ten charakteryzuje się procesorem Intel 2,9 GHz, pamięcią operacyjną 2 GB, a także wydajnym dyskiem 500 GB, tworząc niezwykle narzędzie RIP i umożliwiając realizację zaawansowanych prac z udziałem koloru, zapewniając doskonałe barwy oraz płynne przejścia tonalne, dzięki rozbudowanym narzędziom do zarządzania barwami.

## Wszechstronne zasoby

Kontroler E-22B został wyposażony w Pantone Plus, bogatą bibliotekę kolorów, dzięki której otrzymujemy ogromne możliwości zarządzania kolorystyką Twoich prac. E-22B posiada również narzędzie Fiery FreeForm, które umożliwia drukowanie spersonalizowanych ofert i jest doskonałym rozwiązaniem przy drukowaniu prac ze zmiennymi danymi.



# Opcje potrzebne do osiągnięcia sukcesu



- 1 Kolorowy panel LCD
- 2 Jednoprzebiegowy podajnik dokumentów aż na 220 arkuszy
- 3 Zaawansowany silnik druku, technologia VCSEL
- 4 Dwie kasety na 1250 arkuszy (tandem), kaseca 2 x 550 arkuszy i taca ręczna na 100 arkuszy, pojemność łączna: 3.700 arkuszy
- 5 Kaseca dużej pojemności formatu SRA3+ na 2200 arkuszy
- 6 Podajnik okładek
- 7 Finiszier broszurujący na 2.000 arkuszy (dostępne również: finiszier zszywający na 3000 arkuszy oraz finiszier Plockmatic)



# MP C6502SP/MP C8002SP

MP C6502SP/MP C8002SP

## OGÓLNE

Czas nagrzewania:	45 sekund
Prędkość wykonania pierwszej kopii:	5,3 sekundy (MP C6502SP)/ 4,6 sekundy (MP C8002SP)
Prędkość wydruku ciągłego:	65/80 stron na minutę

Pamięć:	2,5 GB
Dysk twardy:	640 GB (2x320 GB)
Wymiary (szer. x gł. x wys.):	750 x 880 x 1 225 mm
Waga:	241 kg
Źródło zasilania:	220 - 240 V, 50/60 Hz

## KOPIARKA

Proces kopiowania:	4-bębnowy, suchy transfer elektrostatyczny z wewnętrznym pasem transferowym
Kopiowanie wielokrotne:	Do 9 999 kopii
Rozdzielczość:	600 dpi
Zoom:	Od 25% do 400% co 1%

## DRUKARKA

Język drukarki:	Standardowo: PCL5c, PCL6, XPS, PDF, Bezpośredni wydruk PDF, Druk nośników (JPEG/TIFF) Opcja: Adobe® PostScript® 3™, IPDS
Rozdzielczość drukowania:	1,200 x 4,800 dpi
Interfejs:	Standardowo: USB 2.0, Gniazdo SD, Karta sieciowa 10 base-T/100 base-TX, Ethernet 1000 Base-T Opcja: dwukierunkowy 1284, Beprzewodowa sieć LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), Bluetooth
Protokół sieciowy:	TCP/IP (IP v4, IP v6), IPX/SPX (Opcja)
Środowiska Windows®:	Windows® XP, Windows® Vista, Windows® 7, Windows® 8, Windows® Server 2003, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012
Środowiska Mac OS:	Macintosh OS X v10.2 lub nowszy
Środowiska UNIX:	UNIX Sun® Solaris HP-UX SCO OpenServer RedHat® Linux Enterprise IBM® AIX
Środowiska Novell® Netware®:	v6.5
Środowiska SAP® R/3®:	SAP® R/3®
Inne obsługiwane środowiska:	Brama NDPS AS/400® using OS/400 Host Print Transform

## SKANER

Prędkość skanowania:	Pełnokolorowe: Maksymalnie 120 oryginałów na minutę Mono: Maksymalnie 120 oryginałów na minutę
Rozdzielczość:	Maksymalnie: 600 dpi, 1200 dpi (TWAIN)
Rozmiar oryginału:	A3, A4, A5, B4, B5
Sterowniki standardowe:	Sieciowy TWAIN
Skanuj do:	E-mail (SMTP, POP, IMAP4), Folder, USB, Karta SD, SMB, FTP, NCP

## FAKS (opcja)

Sieć:	PSTN, PBX
Kompatybilność:	ITU-T (CCITT) G3, Dodatkowe urządzenie G3 (opcja)
Rozdzielczość:	8 x 3,85 linii/mm, 200 x 100 dpi 8 x 7,7 linii/mm, 200 x 200 dpi 8 x 15,4 linii/mm, 400 x 400 dpi (Opcja) 16 x 15,4 linii/mm, 400 x 400 dpi (Opcja)
Prędkość transmisji:	G3: 2 sek.
Prędkość modemu:	Maksymalnie: 33,6 Kbps
Prędkość skanowania:	2 sek.
Pojemność pamięci:	Standardowo: 4 MB Maksymalnie: 28 MB

## OBSŁUGIWANY PAPIER

Zalecany rozmiar papieru:	SRA3+, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6
Pojemność wejściowa papieru:	Maksymalnie: 8 100 arkuszy
Pojemność wyjściowa papieru:	Maksymalnie: 3 500 arkuszy
Gramatura papieru:	Standardowa/e kasety na papier: 52,3 - 256 g/m <sup>2</sup> Taca ręczna: 52,3 - 300 g/m <sup>2</sup>

## EKOLOGIA

Pobór mocy:	Maksymalnie: 2 400 W Tryb gotowości: 219/220 W Tryb uśpienia: 0,68 W Współczynnik TEC (typowy pobór energii elektrycznej): 5 057/6 483 Wh kWh
-------------	--

## OPROGRAMOWANIE

Standardowo:	Web SmartDeviceMonitor®, Web Image Monitor
Opcjonalnie:	GlobalScan NX, Streamline NX, Card Authentication Package, Unicode Font Package for SAP, Equitrac PCC V4

## OPCJE

Kaseta dużej pojemności na 2200 arkuszy lub 4400 arkuszy, Opcja tandemu, Finiszier broszurujący Plockmatic, Finiszier zszywający na 3000 arkuszy, Finiszier broszurujący na 2000 arkuszy, Finiszier wielopozycyjny składający, Dziurkacz finiszierów, GBC Stram Punch PRO, 9-cio półkowy Mailbox, Pokrywa podajnika wrzutek, Zespół podajnika papieru z indeksami, Zespół wyrównywarki, Zespół chłodzący, Taca kopii, Dwukierunkowy port 1284, Wifi (a/b/g/n), Bluetooth, Netware, IPDS, Przeglądarka internetowa, Interfejs licznika, Konwerter formatów plików, Postscript3, Moduł bezpiecznego nadpisania danych (wersja certyfikowana), Moduł zabezpieczenia danych przed kopiowaniem, Faks, Faks zdalny, Obsługa dodatkowej linii faksu, Zwiększona pamięć faksu, Zestaw czcionek do SAP, Funkcja OCR, Wbudowany moduł czytnika kart.

## MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Pojemność tonera:	Czarny: 48 500 wydruków Cyan: 29 000 wydruków Magenta: 29 000 wydruków Żółty: 29 000 wydruków
-------------------	--

*W celu potwierdzenia dostępności modeli, opcji i oprogramowania prosimy skontaktować się z lokalnym autoryzowanym dostawcą produktów Ricoh.*



Certyfikaty ISO9001, ISO14001, ISO27001

Wszystkie marki i/lub produkty są nazwami handlowymi ich właścicieli. Specyfikacja i wygląd zewnętrzny mogą ulec zmianie bez uprzedniej informacji. Kolor produktu może różnić się od przedstawionego w broszurze. Zdjęcia w broszurze nie są prawdziwymi fotografiami i w wyglądzie mogą pojawić się niewielkie różnice.

Copyright © 2014 Ricoh Europe PLC. All rights reserved. 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.