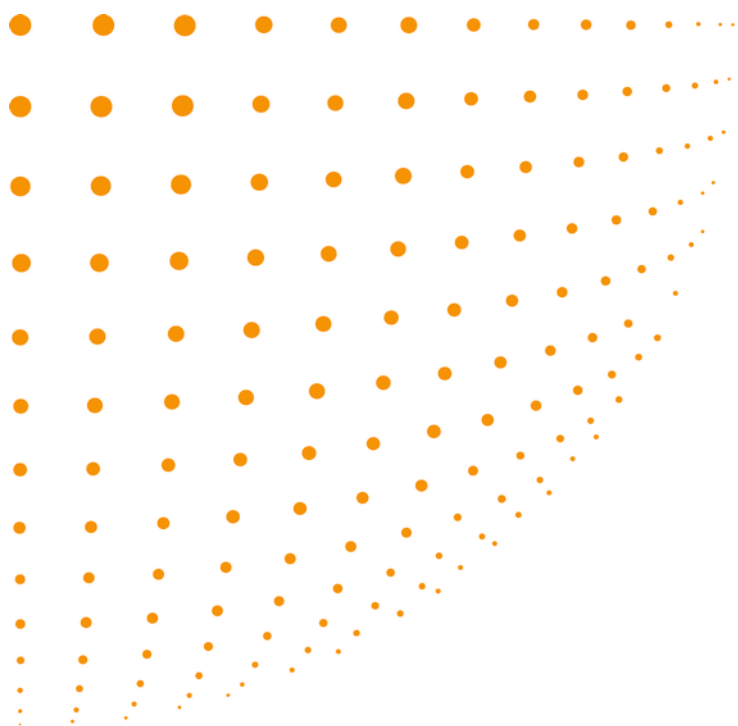


Wysoka produktywność druku w kolorze



Zwiększ prędkość obiegu dokumentów

Wysoka wydajność. Wysoka solidność. Wysoka jakość. Urządzenia Aficio™MP C6501SP/MP C7501SP oferują to wszystko. Prawdziwa wielofunkcyjność dzięki standardowym opcjom drukarki, kolorowego skanera oraz opcjonalnego faksu pozwala łatwo zastąpić kilka innych oddzielnych urządzeń. Jednoprzebiegowe dwustronne skanowanie usprawnia obieg dokumentów i pozwala na zwiększenie produktywności pracy. Dzięki najnowszej i najnowocześniejszej platformie oprogramowania App2Me w urządzeniach firmy Ricoh zwiększamy całkowitą efektywność biznesową. Pełna personalizacja od wyświetlacza po komunikację z urządzeniem dzięki specjalnie stworzonym widżetom (widgets). Dzięki naszym urządzeniom oszczędzasz swój czas i obniżasz koszty.



- Szybki, jedno przebiegowy, dwustronny skaner o prędkości: 115 (kolorowych) do 125 (czarno-białych) obrazów na minutę.
- Optymalna produktywność: do 70 (kolorowych) i 75 (czarno-białych) stron na minutę.
- Bezpieczeństwo i elastyczność: ochrona danych i obsługiwane różnych typów nośników
- Ciągłość pracy: maksymalna pojemność papieru to 7400 arkuszy.
- Wysoka wydajność: aplikacje do personalizowania ustawień.

Potrzebujesz wysokiej jakości narzędzi biurowych



WYSOKIEJ JAKOŚCI KOLOR

Daj swoim dokumentom bardziej profesjonalny wygląd poprzez dodanie koloru, pozwoli Ci to na zwiększenie czytelności i polepsza przekaz informacji zawartych w dokumencie. Drukując na MP C6501SP/MP C7501SP uzyskasz bardzo wysoką jakość, dokładność pasowania oraz „żywe” kolory wydruków dzięki nowym tonerom Ricoh PxP™.



ELASTYCZNOŚĆ

Tnij koszty przez redukcję zleceń wykonywanych przez firmę zewnętrzną, utrzymując wysoki profesjonalny standard bezpośrednio w swojej firmie. Urządzenia MP C6501SP/MP C7501SP obsługują różnego typu papiery o grubości do 300 g/m² i formatu A3+. Dokumenty biurowe, raporty, prospekty lub ulotki -wszystko to możesz mieć nie wychodząc z biura.



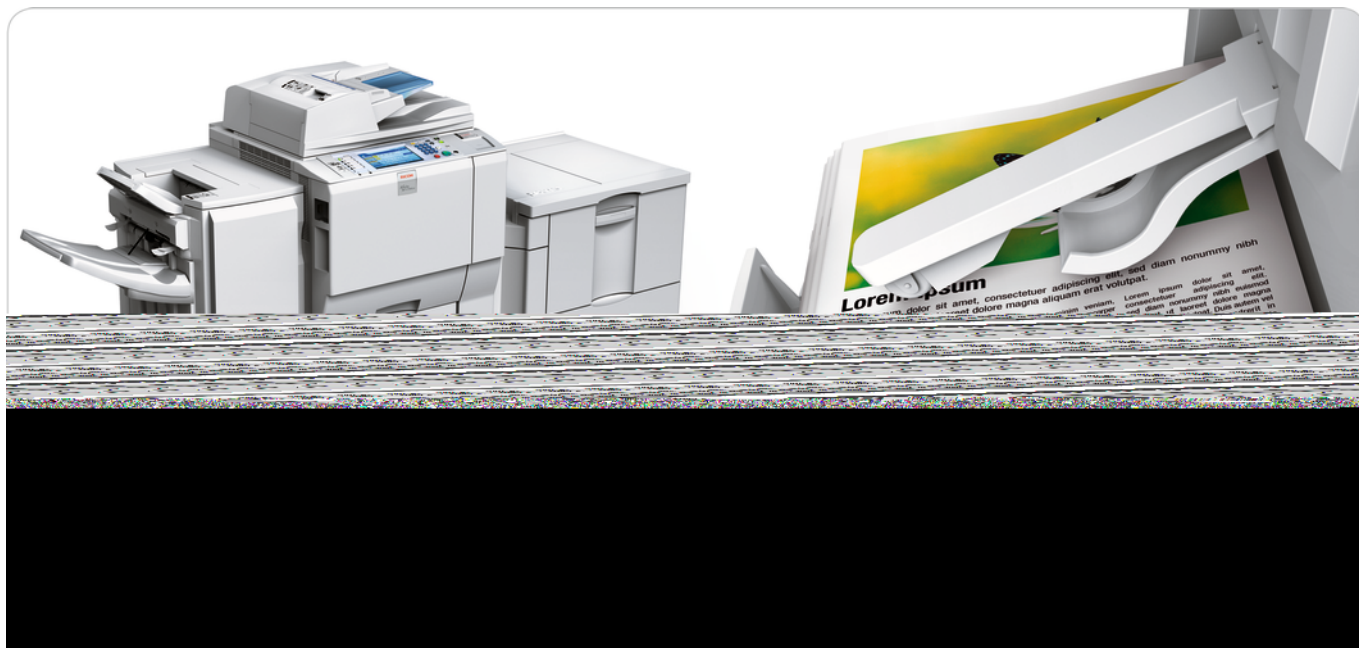
PERSONALIZOWANE USTAWIENIA

W urządzeniach MP C6501SP/MP C7501SP zainstalowana jest najnowocześniejsza platforma Ricoh App2Me. Technologia ta obsługuje różnego typu widżety (widgets), pozwalające użytkownikom na pełną personalizację ich interakcji z urządzeniem. Każda z tych aplikacji zostanie automatycznie wykryta przez urządzenia z wbudowaną platformą App2Me w momencie zainstalowania jej na PC, laptopie lub smartfonie (smartphone). Uruchom App2Me jednym przyciskiem, a Twoje widżety wyświetlą się na kolorowym wyświetlaczu MFP. Dzięki temu, będziesz miał szybki dostęp do najnowszych narzędzi i aplikacji.



PROSTA OBSŁUGA

Wybierz rozwiązanie przyjazne dla użytkownika. Urządzenia MP C6501SP/MP C7501SP są proste w instalacji, użyciu i serwisie. Obsługa tych wielofunkcyjnych urządzeń nie wymaga specjalnego przeszkolenia a ich duże kolorowe ekrany dotykowe mają bardzo łatwy w obsłudze interfejs użytkownika. Toner i papier to bardzo łatwe zadanie do wykonania, a dzięki specjalnym animacjom rozwiążesz problem w sekundę.



ZAAWANSOWANA OBRÓBKA KOŃCOWA

Dodaj ostatni szlif swoim dokumentom bez wychodzenia z biura. Zszywanie, dziurkowanie, składanie i sortowanie dokumentów to wszystko możesz mieć na wyciągnięcie ręki. Twórz broszury z całą gamą opcji do obróbki końcowej, które oferują nasze urządzenia.

BEZPIECZEŃSTWO

Bezpieczeństwo w dzisiejszych czasach staje się coraz ważniejsze. Zapobiegaj wyciekowi danych przez usuwanie tymczasowych informacji z dysku twardego. Chroń dokumenty przed nieautoryzowanym kopiowaniem z pomocą opcjonalnego modułu zabezpieczenia danych przed kopiowaniem (CDSU), który doda znak wodny do Twoich wydruków. Chroń swoje wydruki za pomocą kodu PIN w celu zabezpieczenia przed dostępem do Twoich dokumentów przed postronnymi osobami.



PRZYJAZNY DLA ŚRODOWISKA

Jako Ricoh pomagamy zmniejszać bezpośrednie oddziaływanie na środowisko w Twoim biurze jak i również obniżać koszty. Nasze produkty posiadają szereg funkcjonalności, które w tym pomogą, m.in. szybkie drukowanie i kopiowanie w duplesie, niski pobór mocy w trybie uśpienia oraz zwiększona wydajność tonerów. Dzięki temu oszczędzasz papier, czas, koszty i energię, a co za tym idzie, pomagasz środowisku. Wszystkie produkty firmy Ricoh zostały wyprodukowane według norm Energy star. To oznacza, że przy uruchamianiu urządzenia firmy Ricoh wytwarza się zdecydowanie mniej CO2.

KOPIARKA

Proces kopiowania:	4-bębnowy, suchy transfer elektrostatyczny z wewnętrznym pasem transferowym
Prędkość kopiowania:	Pełnokolorowe: 60/70 kopii na minutę Czarno-białe: 65/75 kopii na minutę
Rozdzielczość:	600 dpi
Czas nagrzewania:	Mniej niż 60 sekund
Prędkość wykonania pierwszej kopii:	Pełnokolorowe: Mniej niż 7,5/6,4 sekund Czarno-białe: Mniej niż 5,7/4,9 sekund
Pamięć:	Standardowo: 2048 MB + 320 GB HDD (dzielony z funkcją drukarki) Maksymalnie: 7400 arkuszy
Pojemność wejściowa papieru:	Maksymalnie: 4150 arkuszy
Pojemność wyjściowa papieru:	A6 - A3+ (305 x 458 mm)
Rozmiar papieru:	Pierwsza, druga kasetka na papier: 52,3 - 216 g/m ² Trzecia kasetka na papier: 52,3 - 256 g/m ² Taca ręczna: 52,3 - 300 g/m ² Dupleks: 60 - 169 g/m ²
Gramatura papieru:	750 x 850 x 1230 mm
Wymiary (szer. x gł. x wys.):	Mniej niż 298 kg
Waga:	220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Źródło zasilania:	Maksymalnie: Mniej niż 2,4 kW
Pobór mocy:	

DRUKARKA

CPU:	Intel® Pentium® M 1.4 GHz
Prędkość drukowania:	Pełnokolorowe: 60/70 wydruków na minutę Czarno-białe: 65/75 wydruków na minutę
Język drukarki:	Standardowo: PCL5c, PCL6, XPS Opcja: Adobe® PostScript® 3™
Rozdzielczość:	600 - 1,200 dpi
Interfejs:	Standardowo: USB 2.0, Karta sieciowa 10 base-T/100 base-TX, Opcja: Dwukierunkowy 1284, Bezprzewodowa LAN (IEEE 802.11b), Bluetooth, Gigabit Ethernet
Protokół sieciowy:	TCP/IP, IPX/SPX, SMB, AppleTalk
Obsługiwane środowiska:	Windows® 2000/XP/Vista /Server 2003/Server 2008, Novell® NetWare® 3.12/3.2/4.1/4.11/5.0/5.1/6.0/6.5, UNIX Sun® Solaris 2.6/7/8/9/10, HP-UX 10.x/11.x/11iv2/11iv3, SCO OpenServer 5.0.6/5.0.7/6.0, RedHat® Linux 6.x/7.x/8.x/9.x/Enterprise, IBM® AIX v4.3/5L v5.1/v5.2/v5.3, SAP R/3 3.x lub nowszy, mySAP ERP 2004 lub nowszy, Macintosh OS 8.6 lub nowszy (OS X classic), Macintosh OS X 10.1 lub nowszy (native mode) ²

SKANER

Prędkość skanowania:	Pełnokolorowe: Maksymalnie 70 (simpleks), 115 (dupleks) ipm Czarno-białe: Maksymalnie 82 (simpleks), 125 (dupleks) ipm
Rozdzielczość:	Maksymalnie: 600 dpi
Rozmiar oryginału:	A5 - A3+ (297 x 432 mm)
Formaty wyjściowe:	TIFF, PDF, Wysoka kompresja PDF, JPEG
Sterowniki standardowe:	Sieciowy TWAIN
Skanowanie do e-mail:	SMTP, TCP/IP
Skanowanie do folderu:	SMB, FTP, protokół NCP (z zabezpieczeniem logowania)

OPROGRAMOWANIE

Standardowo:	App2Me, SmartDeviceMonitor™, Web SmartDeviceMonitor™, Web Image Monitor
Opcja:	doc-Q-manager, doc-Q-manager, DeskTopEditor for Production, DirectSmile, Fiery Central, PlanetPress Suite 5, PrintShop Mail, RDO print

FAKS (OPCJA)

Sieć:	PSTN, PBX
Kompatybilność:	ITU-T (CCITT) G3, dodatkowy G3 (opcja)
Prędkość modemu:	Maksymalnie: 33,6 Kb/s
Prędkość skanowania:	0,7 sekund (A4, SEF)
Pojemność pamięci:	12 MB standardowo, 44 MB maks.
Podtrzymanie pamięci:	Tak

INNE OPCJE

Kaseta dużej pojemności na 2,000 - arkuszy formatu A3 (RT4000), Kasetka dużej pojemności na 4,000 - arkuszy formatu A4 (RT43), Rozszerzenie kasetki tandemowej do formatu A3, Finisz na 3000 arkuszy z zszywaczem do 100 arkuszy (SR5000), Finisz na 3000 arkuszy z zszywaczem do 50 arkuszy (SR4030), Finisz broszurujący na 2000 arkuszy (SR4040), Finiszer bindujący (RB5000), Profesjonalna broszurownica Plockmatic (BK5010e), GBC StreamPunch™ III (dziurkowanie do bindowania), Moduł do finiszów wyrównujący papier, 9-cio półkowy odbiornik papieru, Dwu półkowy podajnik okładek (do finiszera SR5000), Podajnik okładek - przekładek, Dziurkacz - kilka rodzajów, Zespół wielokrotnego składania (FD5000), Taca odbiorcza, Opcja podawania papieru z indeksami, Moduł faksu, Pamięć SAF, Dodatkowa linia Super G3, Opcja tandemu, Konwerter formatów pliku, Interfejs SD/USB , Przeglądarka, Moduł bezpiecznego nadpisywania danych, Moduł zabezpieczenia danych przed kopiowaniem, Moduł szyfrowania dysku, Profesjonalne rozwiązania programowe

¹ Wymagane ustawienia.

² Macintosh OS X v10.2 - system nie jest wspierany.

Produkty firmy Ricoh zostały zaprojektowane, aby spełniać wymogi dotyczące wydajności energetycznej EC ENERGY STAR.

W celu sprawdzenia dostępności modeli, opcji oraz oprogramowania prosimy skontaktować się z lokalnym autoryzowanym dostawcą produktów Ricoh.

Certyfikat ISO9001, Certyfikat ISO14001

Specyfikacja i wygląd mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia. Kolor produktu może się różnić od prezentowanego w broszurze.

Copyright © 2011 Ricoh Europe PLC. Wszystkie prawa zastrzeżone. Niniejsza broszura, jej zawartość i/lub wygląd nie mogą być zmieniane, ani wykorzystywane w innych opracowaniach bez uprzedniej zgody Ricoh Europe PLC.

www.ricoh-europe.com

