

SRA3-Farb-MFP

MP C4503(A)SP
MP C5503(A)SP
MP C6003SP

Kopierer Drucker Fax Scanner

RICOH
imagine. change.



MP C4503(A)SP

45
Seiten
SW
Farbe

MP C5503(A)SP

55
Seiten
SW
Farbe

MP C6003SP

60
Seiten
SW
Farbe

Setzen Sie neue Maßstäbe in Sachen Produktivität

Optimieren Sie die Produktivität in Ihrem Büro mit dem MP C4503(A)SP/MP C5503(A)SP/MP C6003SP. Diese schnellen und zuverlässigen Farb-Multifunktionsdrucker sind die ideale Wahl für eine Vielzahl von anspruchsvollen Aufgaben im Büro. Im hart umkämpften Marktsegment überzeugen sie besonders mit ihrer Unterstützung des immer beliebteren SRA3-Formats. Innovative Funktionen wie durchsuchbares PDF, Ausweiskopie und Dualscan-ADF steigern die Produktivität. Der optionale E-22C-Farbcontroller bietet überzeugendes Farbmanagement und Farbabstimmung für außergewöhnlichen professionellen Druck.

- Hervorragende Bildreproduktion
- Schneller SRA3-Druck
- Dualscan-ADF
- Umfangreiche Finishing-Möglichkeiten
- Niedriger Energieverbrauch





Herausragende Bildqualität

Im Bereich der Bildreproduktion sind die MP C4503(A)SP/MP C5503(A)SP/MP C6003SP eine Klasse für sich. Sie sind besonders geeignet für bildreiche Druckjobs. Gleichmäßige Tonerdichte und lebendige, konstante Farben werden mithilfe des unidirektionalen Entwicklerflusses sichergestellt.

Vielseitige Papierverarbeitung

Diese Systeme ermöglichen die Abbildung von Schnittmarken auf SRA3-Papier: eine Funktion mit wirklichem Mehrwert. Drucken Sie direkt aus der Standard-Papierkassette auf Papier mit 300 g/m² (Simplex) oder 256 g/m² (Duplex). Zum Bedrucken Ihrer Umschläge benötigen Sie nicht länger einen optionalen Umschlageinzug; bedrucken Sie sie einfach aus der standardmäßigen zweiten Papierkassette.

Kontinuierlich steigende Produktivität

Steigern Sie die Produktivität in Ihren Büro durch Nutzung der Mehrwertfunktionen des MP C4503(A)SP/MP C5503(A)SP/MP C6003SP. Drucken, Kopieren und Scannen bei hoher Geschwindigkeit lässt Ihnen mehr Zeit für andere Aufgaben. Die professionellen Finishing-Optionen ermöglichen Ihnen die Erstellung attraktiver Materialien, ohne das Büro zu verlassen.

Schnelles Drucken und Scannen

Diese MFPs drucken mit einer hohen Geschwindigkeit von 60 Seiten pro Minute. Die Aufwärmzeit liegt bei 20/17/17 Sekunden, und die Geschwindigkeit für die erste Ausgabe beträgt nur 4,0/3,1/3,1 Sekunden (Schwarzweiß) und 5,7/4,5/4,5 Sekunden (Vollfarbe). Die Wiederaufnahme aus dem Ruhemodus benötigt nur 6,2/7,3/7,3 Sekunden. Scannen Sie mit 100 Bildern/Minute (Simplex) oder 180 Bildern/Minute (Duplex mit Dualscan-ADF).



Finishing wie die Experten

Profitieren Sie von den umfangreichen Finishing-Möglichkeiten dieser Systeme. Machen Sie mehr aus Ihren Dokumenten mit dem 2.000-Blatt-Broschürenfinisher und der Funktionalität des Falzens ohne zu Heften, oder entscheiden Sie sich für einen 1.000-Blatt- oder 3.000-Blatt-Heftfinisher. Sie können auch die Posterdruck-Funktion zum Drucken eines Bildes auf mehrere Blätter verwenden.



Beschleunigen Sie Ihren Workflow

Wenn Sie schnell Dokumente digitalisieren müssen, werden Sie begeistert sein von der One-Touch-Scanfunktionalität. Sie spart enorm viel Zeit. Sie wählen nur das Ziel - E-Mail, Ordner, USB, FTP etc. - und scannen: ganz einfach. Eine weitere tolle Funktion ist die Erstellung von durchsuchbaren PDFs, wobei unsichtbarer Text in gescannte PDF-Bilder eingebettet wird. Hierdurch sparen Sie Zeit bei der Suche nach Dokumenten.



Hochwertiger Farbcontroller

Verbesserte RIP-Produktivität

Der E-22C-Farbcontroller arbeitet nahtlos mit diesen MFPs zusammen. Er enthält die neueste FS100-Fiery-Plattform, einen Hochleistungs-2,9-GHz-Intel-Prozessor, 2 GB Speicher und eine leistungsfähige 500-GB-Festplatte. Diese herausragende Kombination verbessert Ihre RIP-Produktivität für komplexe Druckjobs.



Einfache Bedienung

Die Command WorkStation 5 des Farbcontrollers umfasst das Job-Center zur Jobverwaltung und das Geräte-Center zur Serververwaltung. Zeigen Sie Jobs an, die gespooled, verarbeitet oder gedruckt werden, oder allgemeine Serverinformationen. Vereinfachen Sie die Dokumentenerstellung mithilfe der Vorschauwerkzeuge und organisieren Sie Dokumente von einer Datei zur nächsten, unabhängig von Anwendung oder Plattform.



Umfangreiche EFI-Funktionalitäten

Für eine herausragende Schmuckfarbenoptimierung enthalten diese Systeme Pantone Plus sowie standardmäßig Cloud-Druck-Möglichkeiten (EFI PrintMe). Mit dem 3D-visuellen Arbeitsplatz von Fiery VUE, können Sie professionell aussehende, endbearbeitete Dokumente aus Microsoft-Office-Anwendungen erstellen. Drucken Sie drahtlos über Fiery Controller von Ihrem iPhone, iPad oder iPod Touch ohne Installation von Anwendungen.



Überragend in Bedienung und Umweltfreundlichkeit

Verbesserte Sicherheit

Zur Verhinderung des unautorisierten Druckens oder Kopierens von Dokumenten sind diese Systeme mit Passwörtern und Anwenderauthentifizierung ausgestattet. Common-Criteria-Zertifizierung, PDF/A Informationssicherheit und Standards der elektronischen Dokumentenarchivierung schützen Ihre Dokumente zusätzlich. Eine verbesserte Verschlüsselung optimiert die Gerätesicherheit.



Kompakt und leise

Diese Systeme sind so leise, dass Sie kaum bemerken werden, dass sie verwendet werden. Im Ruhemodus werden die Gebläse, wenn möglich, abgeschaltet, um Geräusche zu eliminieren. Außerdem ist die erste Bewegung der Komponenten bei der Wiederaufnahme des Betriebs aus dem Ruhemodus auf ein Minimum reduziert worden, um den Geräuschpegel weiter zu senken. Die Standard-Duplexeinheit spart Platz und reduziert die Stellfläche dieser Systeme, die deshalb den geringstmöglichen des wertvollen Raumes im Büro einnehmen.



Senken Sie Ihren Energieverbrauch

Ein An-/Aus-Timer verbessert die Verfügbarkeit des Systems und reduziert die TEC-Werte (Total Electricity Consumption). Zusätzlich sind diese umweltfreundlichen MFPs konform mit Energy Star. Die Systeme benötigen wenig Energie für den Betrieb. Dadurch senken Sie die Gesamtbetriebskosten und schonen gleichzeitig die Umwelt.



Das herausragende Farb-MFP von Ricoh



- | | |
|---|---------------------------------|
| 1 9-Zoll-Touchfeld | 5 Standard-Duplexeinheit |
| 2 Zweite Standard-Papierkassette | 6 Dualscan-ADF |
| 3 Broschürenfinisher | 7 An/Aus-Timer |
| 4 Papierkassette mit automatischem Einzug | 8 Komponenten aus Biokunststoff |

MP C4503(A)SP/MP C5503(A)SP/MP C6003SP

HAUPTSPESZIFIKATIONEN

ALLGEMEIN

| | |
|--------------------------------------|---|
| Aufwärmzeit: | 20/17/17 Sekunden |
| Ausgabegeschw. 1. Seite: | Vollfarbe: 5,7/4,5/4,5 Sekunden SW: 4/3,1/3,1 Sekunden |
| Durchgängige Ausgabegeschwindigkeit: | Vollfarbe: 45/55/60 Seiten/Minute SW: 45/55/60 Seiten/Minute |
| Speicher: | Standard: 2 GB 2 GB |
| Festplatte: | 250 GB |
| Abmessungen (B x T x H): | 587 x 685 x 963 mm |
| Gewicht: | 100/100/100,5 kg |
| Stromversorgung: | 220 - 240 V, 50/60 Hz |

KOPIERER

| | |
|-------------------|---|
| Kopierverfahren: | Trockenes, elektrostatisches Transfersystem |
| Mehrfachkopieren: | Bis zu 999 Kopien |
| Auflösung: | 600 dpi |
| Zoom: | Von 25 % bis 400 % in 1-%-Schritten |

DRUCKER

| | |
|----------------------------------|--|
| Druckersprache: | Standard: PCL5c, PCL6, XPS, PDF-Direktdruck, Mediaprint (JPEG/TIFF) Option: Adobe® PostScript® 3™, IPDS, PictBridge |
| Druckauflösung: | Maximal: 1.200 x 1.200 dpi |
| Schnittstelle: | Standard: USB 2.0, SD-Steckplatz, Ethernet 10 Base-T/100 Base-TX, Ethernet 1000 Base-T Option: Bidirektionaler IEEE 1284-Parallelport, Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), Bluetooth |
| Netzwerkprotokoll: | Standard: TCP/IP (IP v4, IP v6) Option: IPX/SPX |
| Windows®-Umgebungen: | Windows® XP, Windows® Vista, Windows® 7, Windows® 8, Windows® Server 2003, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012 |
| Mac OS Umgebungen: | Macintosh OS X Native v10.5 oder höher |
| UNIX-Umgebungen: | UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux, IBM® AIX |
| Novell® Netware® Umgebungen: | v6.5 |
| SAP® R/3® Umgebungen: | SAP® R/3® |
| Weitere unterstützte Umgebungen: | NDPS Gateway, AS/400® u. Verwendung v. OS/400 Host Print Transform |

SCANNER

| | |
|------------------------|---|
| Scangeschwindigkeit: | Vollfarbe: Maximal 80 Vorlagen/Minute SW: Maximal 80 Vorlagen/Minute |
| Auflösung: | Maximal: 1.200 dpi |
| Vorlagenformat: | A3, A4, A5, B4, B5 |
| Mitgelieferte Treiber: | Netzwerk-TWAIN-Treiber |
| Scannen an: | E-Mail: SMTP, POP, IMAP4 Ordner: SMB, FTP, NCP |

FAX (Option)

| | |
|------------------------------|--|
| Telefonnetz: | PSTN (Öffentliches Fernsprechnetz), PBX |
| Kompatibilität: | ITU-T (CCITT) G3 |
| Auflösung: | Standard: 8 x 3,85 Zeile/mm, 200 x 100 dpi, 8 x 7,7 Zeile/mm, 200 x 200 dpi Option: 8 x 15,4 Zeile/mm, 400 x 400 dpi, 16 x 15,4 Zeile/mm, 400 x 400 dpi |
| Übertragungsgeschwindigkeit: | G3: 2 Sekunde(n) |
| Modemgeschwindigkeit: | Maximal: 33,6 kbit/s |
| Scangeschwindigkeit: | 1 Sekunde(n) |
| Speicherkapazität: | Standard: 4 MB Maximal: 28 MB |

PAPIERVERARBEITUNG

| | |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Empfohlenes Papierformat: | SRA3+, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6 |
| Papierzugangskapazität: | Maximal: 4.700 Blatt |
| Papierausgabekapazität: | Maximal: 3.625 Blatt |
| Papiergewicht: | 52 - 300 g/m² |

UMWELTDATEN

| | |
|-----------------|--|
| Stromverbrauch: | Maximal: 1.850 W Bereitschaft: 110 W Niedrigenergiemodus: 69,4 W Ruhemodus: 0,67/0,67/0,69 W Typischer Stromverbrauch (TEC): 1.927/2.664/2.870 W/h |
|-----------------|--|

SOFTWARE

| | |
|-----------|--|
| Standard: | SmartDeviceMonitor, Web SmartDeviceMonitor®, Web Image Monitor |
| Optional: | GlobalScan NX, Karten-Authentifizierungspaket, Unicode Font Package für SAP, Remote Communication Gate S Pro |

OPTIONEN

ADF-Griff, 1 x 550-Blatt-Papiermagazin, 2 x 550-Blatt-Papierkassette, 2.000-Blatt-LCT, 1.500-Blatt-LCT (seitlich), Brücke für Finisher, 1.000-Blatt-Finisher, 3.000-Blatt-Finisher, Interner Finisher, 1.000-Blatt-Broschüren-Finisher, 2.000-Blatt-Broschüren-Finisher, Locher-Kit für 1.000-Blatt-Finisher, Locher-Kit für 2.000-Blatt-Finisher, Locher-Kit für Broschüren-Finisher, Interne Versatzablage, Innenablage, Seitenablage, Rolltisch, Unterschrank, Bidirektionaler IEEE 1284-Parallelport, Bluetooth, SD-Karte für Netware Printing, Browser Unit, Zählerschnittstelle, File Format Converter, Kostenstellenzähler-Halter, Halterung für Kartenleser, Copy Data Security Kit, Fax-Verbindungseinheit, Zweiter Fax-Anschluss (Super-G3), Faxoption, Wireless LAN (IEEE 802.11a/g/n), SRA3 unit

Die Verfügbarkeit von Modellen, Optionen und Software erfahren Sie bei Ihrem örtlichen Ricoh-Lieferanten.



ISO9001 zertifiziert,
ISO14001 zertifiziert,
ISO27001 zertifiziert

Alle Marken- und/oder Produktnamen sind Marken der entsprechenden Eigentümer. Die Spezifikationen und das äußere Erscheinungsbild können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Die Farbe des tatsächlichen Produkts kann von der in der Broschüre dargestellten Farbe abweichen. Die Bilder in dieser Broschüre sind keine echten Fotos, und es können geringfügige Detailabweichungen auftreten.

Copyright © 2013 Ricoh Europe PLC. Alle Rechte vorbehalten. Diese Broschüre, deren Inhalt und/oder Layout dürfen ohne vorherige schriftliche Erlaubnis von Ricoh Europe PLC nicht verändert und/oder angepasst, teilweise oder vollständig kopiert und/oder in andere Dokumente eingefügt werden.

RICOH
imagine. change.

www.ricoh-europe.com