

SRA3-Farb-MFP

MP C3003SP
MP C3503SP

Kopierer Drucker Fax Scanner



MP C3003SP

30
Seiten

SW
Farbe

MP C3503SP

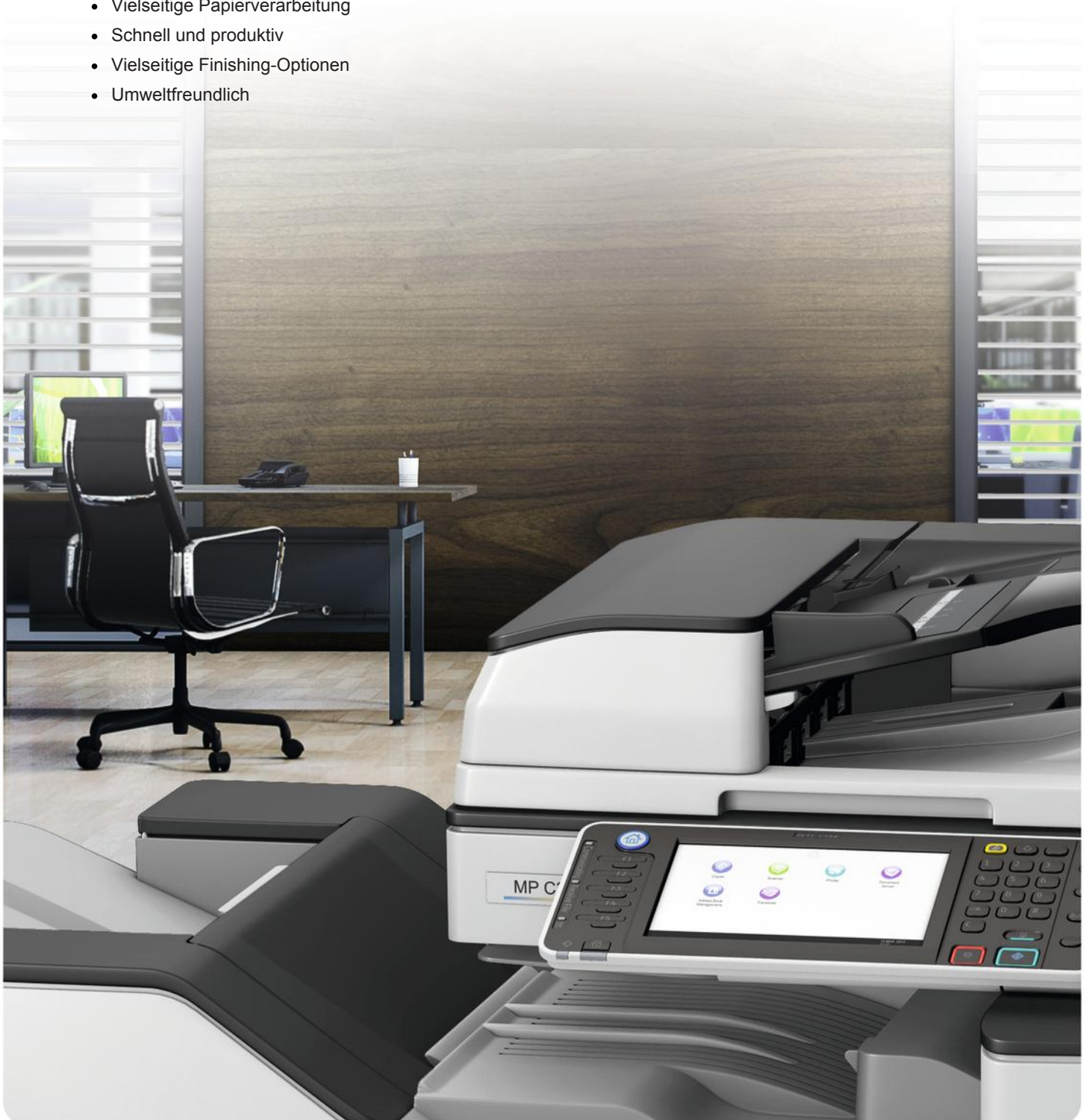
35
Seiten

SW
Farbe

Supereffiziente Gestaltung Ihres Arbeitsplatzes

Gestalten Sie die Büroproduktivität Ihres Unternehmens mit Nashuatecs Farb-MFPs MP C3003SP/MP C3503SP neu. Verbessern Sie die Workflow-Effizienz durch schnelles, qualitativ hochwertiges Drucken und umfassende Papierverarbeitungsfunktionen. Drucken Sie farbige Dokumente in großem Umfang wie ein Profi und profitieren Sie vom fortgeschrittenen Farb-Management, der fantastischen Farbanpassung und der hervorragenden Ausgabequalität dieser Systeme.

- Hohe Bildqualität
- Vielseitige Papierverarbeitung
- Schnell und produktiv
- Vielseitige Finishing-Optionen
- Umweltfreundlich





Professionelle Druckqualität

Dank erstklassiger Text- und Bildwiedergabe erfüllen diese Systeme nicht nur alltägliche Ansprüche an Dokumente, sondern auch an komplexe Druckjobs. Die Gleichmäßigkeit der Tonerdichte und die Leuchtkraft und Beständigkeit der Farben - sogar beim Endlosdruck - sorgen für atemberaubende Ausdrücke.

Flexibilität bei der Papierverarbeitung

Drucken Sie auf SRA3-Papier, um Schnittmarken bei Probedrucken anzuzeigen: eine Funktion mit Mehrwert. Verwenden Sie Papier mit Grammaturen von bis zu 300 g/m² (Simplex) oder 256 g/m² (Duplex). Sparen Sie Zeit beim Umschlagdruck, indem Sie Umschläge direkt über die zweite Standardpapierkassette drucken anstatt über einen optionalen Umschlageinzug.

Eine neue Stufe der Produktivität

Mit den innovativen Funktionen der MP C3003SP/MP C3503SP ist die Revolutionierung Ihrer Büroproduktivität garantiert. Schnelle Druck-, Kopier- und Scangeschwindigkeiten werden durch umfassende Finishing-Möglichkeiten ergänzt. Der hochwertig ausgestattete Farb-Controller E-22C verbessert die RIP-Produktivität der komplexesten Druckjobs.

Mehr Zeit dank schnellem Druck

Diese MFPs drucken mit einer Geschwindigkeit von bis zu 35 Seiten pro Minute. Die Aufwärmzeit liegt bei gerade einmal 19 Sekunden, die erste Schwarzweiß-Seite wird nach 4,6 Sekunden und die erste Farbseite nach 7,3 Sekunden ausgegeben. Die Systeme kehren nach nur 5,6 Sekunden aus dem Ruhemodus zurück und garantieren damit, dass sie druckbereit sind, wenn Sie sie brauchen.



Bessere Finishing-Funktionen

Ihnen steht eine große Vielzahl an Finishing-Optionen zur Verfügung. Der interne Finisher - der erste in diesem Segment - spart Platz im Büro und kann lochen und heften. Nutzen Sie einen der beiden Finisher für ein professionelles Aussehen: die 1.000-Blatt-Heft-Finisher oder die Broschüren-Finisher. Locher-Kits sind ebenfalls verfügbar. Mit der Poster-Druckfunktion, die ein Bild auf mehrere Blätter verteilt, können Sie ganz leicht Poster drucken.



Beschleunigter Workflow

Mit der Funktion Durchsuchbare PDFs finden Sie Dokumente schneller, indem Sie nach bestimmten Wörtern suchen. Verbessern Sie Ihre Produktivität, indem Sie diese PDF-Dateien an E-Mails, Ordner und externe Medien (SD/USB) schicken. Kopieren Sie mit der Ausweiskopie-Funktion beide Seiten eines Ausweises oder kleiner Vorlagen auf eine Seite eines Blattes. Damit sparen Sie Papier und Zeit, wenn Sie oft Ausweise kopieren müssen.



Hochwertige Farbdrucke in großen Mengen

Verbesserte RIP-Produktivität

Bei dem hochwertig ausgestatteten Farb-Controller E-22C, der problemlos an die MP C3003SP/MP C3503SP angeschlossen werden kann, ist die neueste FS100 Fiery-Plattform bereits integriert. Damit und mit dem leistungsstarken 2,9-GHz-Intel-Prozessor, dem 2-GB-Speicher und einer 500-GB-Festplatte verbessern Sie Ihre RIP-Produktivität für komplexe Druckjobs.



Weniger Arbeitsbelastung

Die Command WorkStation 5 beinhaltet das Job-Center zur Jobverwaltung und das Geräte-Center zur Serververwaltung. Erhöhen Sie Ihre Produktivität, indem Sie das Spoolen, die Verarbeitung oder das Drucken von Jobs überwachen. Nutzen Sie die Vorschauwerkzeuge zur leichteren Dokumentenerstellung und organisieren Sie Dokumente von einer Datei zur nächsten, unabhängig von der Anwendung oder Plattform.



Außergewöhnliche Bildgebung

Zur Optimierung von Schmuckfarben sind diese Systeme mit Pantone Plus sowie Standard-Cloud-Druck-Funktionen (EFI PrintMe) und einem 3D-Arbeitsbereich mit Fiery VUE ausgestattet. Drucken Sie drahtlos über Fiery Controller von Ihrem iPhone, iPad oder iPod Touch, ohne irgendwelche Anwendungen installieren zu müssen.



Vorteile für Unternehmen und Umwelt

Maximale Sicherheit

Passwörter und Anwenderauthentifizierung verhindern das unbefugte Drucken oder Kopieren von Dokumenten. Common-Criteria-Zertifizierung, PDF/A-Informationssicherheit und Standards der elektronischen Dokumentenarchivierung schützen Ihre Dokumente zusätzlich. Eine verbesserte Verschlüsselung steigert die Gerätesicherheit.



Ein komfortableres Büro

Diese Systeme sind so leise, dass Sie kaum bemerken werden, dass sie verwendet werden. Im Ruhemodus werden die Lüfter, 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. In das System ist eine Standard-Duplexeinheit integriert.

Weniger Strom und reduzierte CO2-Emissionen

Nashuatec unterstützt Sie bei der Reduzierung der Umweltbelastung. Die MP C3003SP/MP C3503SP enthalten umweltfreundliche Biokunststoffe und Elektro Stahl in einigen Komponenten. Der An/Aus-Timer verbessert die Geräteverfügbarkeit und hilft die TEC-Werte auf eine der niedrigsten Stufen in diesem Segment zu reduzieren. 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.



Flaggschiff von Nashuatecs neuer Farb-MFP-Generation



- 1 9-Zoll-Touchfeld
- 2 Zweite Standard-Papierkassette
- 3 Broschürenfinisher
- 4 Papierkassette mit automatischem Einzug

- 5 Standard-Duplexeinheit
- 6 An/Aus-Timer
- 7 Komponenten aus Biokunststoff

MP C3003SP/MP C3503SP

HAUPTSPEZIFIKATIONEN

ALLGEMEIN

Aufwärmzeit:	19 Sekunden
Ausgabegeschw. 1. Seite:	Vollfarbe: 7,1 Sekunden SW: 4,6 Sekunden
Durchgängige Ausgabegeschwindigkeit:	Vollfarbe: 30/35 Seiten/Minute SW: 30/35 Seiten/Minute
Speicher:	Standard: 1,5 GB Maximal: 2 GB
Festplatte:	250 GB
Abmessungen (B x T x H):	587 x 685 x 913 mm
Gewicht:	93,2 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

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
Speicherkapazität:	Standard: 4 MB Maximal: 28 MB

PAPIERVERARBEITUNG

Empfohlenes Papierformat:	SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6
Papierzugskapazität:	Maximal: 4.700 Blatt
Papierausgabekapazität:	Maximal: 1.625 Blatt
Papiergewicht:	52 - 300 g/m²

UMWELTDATEN

Stromverbrauch:	Maximal: 1.700 W Bereitschaft: 64 W Ruhemodus: 0,59 W Typischer Stromverbrauch (TEC): 1.175/1.340 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, 1.200-Blatt-LCT (seitlich), Brücke für Finisher, 1.000-Blatt-Finisher, Interner Finisher, 1.000-Blatt-Broschüren-Finisher, Locher-Kit für 1.000-Blatt-Finisher, Locher-Kit für Broschüren-Finisher, Interne Versatzablage, Innenablage, Seitenablage, Rolltisch, Unterschrank, Bidirektionaler IEEE 1284-Parallelport, Bluetooth, Gigabit Ethernet, SD-Karte für Netware Printing, Browser Unit, Zahlerschnittstelle, File Format Converter, Kostenstellenzähler-Halter, Halterung für Kartenleser, Copy Data Security Kit, Wireless LAN (IEEE 802.11a/g/n)

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

nashuatec

www.nashuatec.com