

Wirtschaftlicher Hochleistungsdruck für die Schwarzweiß-Produktion



Aficio™ SP 9100DN

Schneller und zuverlässiger Hochleistungsdruck

Das Druckzentrum ist das Herz eines Unternehmens. Aus diesem Grund ist ein zuverlässiger Partner, der Ihre steigenden Anforderungen schnell, qualitativ hochwertig und kostengünstig erfüllt, unerlässlich. Der auf maximale Verfügbarkeit ausgelegte Aficio™SP 9100DN bietet Ihnen eine rundum überzeugende Drucklösung für Ihren Massendruck. Dieses Schwarzweiß-System steht für Spitzengeschwindigkeit und vielseitige Funktionalität bei erfreulich niedrigen Kosten. Mit dem Aficio™SP 9100DN von Ricoh haben Sie Ihre Druck-Produktion souverän im Griff!

- Qualitativ hochwertige Drucke mit bis zu 75 Seiten pro Minute – perfekt für On-Demand-Druck
- Große Papierkapazität von 8.200 Blatt, bis 216 g/m²
- Robustes Hochleistungsdruckwerk für hohe Druckvolumen
- Professionelles Endverarbeitungsoptionen
- Einzigartige Sicherheitsfunktionen



Einfach schnell drucken

Wer unter Termindruck steht, hat keine Zeit zu verschenken. Deshalb erledigt der Aficio™SP 9100DN praktisch jeden Druckauftrag ohne Unterbrechung:

- Kurze Aufwärmzeit von 300 Sekunden, Erstdruck nach 5,5 Sekunden
- Druckgeschwindigkeit von 75 Seiten pro Minute auch im Duplexbetrieb
- Effiziente Produktion durch PDF-Direktdruck
- Große Papierkapazität von 8.200 Blatt für unterbrechungsfreien Betrieb



75 Seiten pro Minute

Mehr Wirkung durch professionelle Dokumente

Der Aficio™SP 9100DN: Hochleistung in Menge wie in Qualität. Begeistern Sie Ihre Kunden mit Präsentationen, Berichten und Broschüren in top-professioneller Optik

- Flexible Papierverarbeitung: Papiergewichte bis 216 g/m²
- Perfektes Finish: Lochen, Heften, Falten, Sattelheftung und Broschüreneerstellung
- Zuschiesseinheit z.B. zur Produktion von Broschüren mit attraktiven Deckblättern und Rückseiten





Per Scanneranschluss zur Multifunktionslösung

In Kombination mit dem leistungsfähigen Aficio™IS760D-Scanner wird der Aficio™SP 9100DN zu einem echten Multifunktionssystem. Hier digitalisieren Sie Ihre Dokumente. Anschließend nutzen Sie eine Vielzahl von Druck- und Verteilmöglichkeiten. Eine kompakte Lösung für noch schnelleren Auftragsdurchsatz!



Robustes und zuverlässiges System

Damit Sie auch bei Großaufträgen nicht ins Schwitzen kommen, verfügt der Aficio™SP 9100DN über:

- ein auf hohen Durchsatz ausgelegtes Gesamtkonzept
- ein Hochleistungsdruckwerk für lange Lebensdauer



Datendiebe haben keine Chance

Damit Ihre Daten und die Daten Ihrer Kunden nicht in falsche Hände geraten, schützt der Aficio™SP 9100DN vertrauliche Informationen mit modernsten Sicherheitsfunktionen:

- Zur Vermeidung von Datendiebstählen und Informationslecks werden alle Daten verschlüsselt
- Das Datensicherheits-Kit überschreibt unwiederbringlich alle temporären Daten, die sich nach Auftragsabwicklung noch auf der Festplatte des Systems befinden
- Leistungsstarke Funktionen für Authentifizierung und Zugangskontrolle
- Bei Verwendung des RPCS(tm) Druckertreibers von Ricoh führt unautorisiertes Kopieren von damit ausgedruckten geschützten Dokumenten zu einer Kenntlichmachung mittels eines Wasserzeichens oder bei installierter Kopierschutzeinheit im Kopierer zu einer völlig unkenntlichen Ausgabe.

Die Abbildung auf dieser Doppelseite ist kein Foto, so dass sich leichte Abweichungen ergeben können.

Maßgeschneiderte Softwarelösungen

Das Ricoh Developer Program (RiDP™) erleichtert die Entwicklung individueller Softwareanwendungen zur Rationalisierung Ihrer Druck- und Produktionsabläufe. Weitere Informationen finden Sie im Internet unter www.ricoh-developer.com.



Ricohs Umweltengagement

Im Einklang mit Ricohs Engagement für den Umweltschutz kommen beim Aficio™SP 9100DN nur unbedenkliche Materialien zum Einsatz*. Außerdem bietet er eine serienmäßige Duplexeinheit für deutliche Energieeinsparungen, leicht recycelbare Bauteile, umweltverträglichen Toner sowie sauberen und ruhigen Betrieb.

* Erfüllt die RoHS-Richtlinie der EU (RoHS: Restriction of Hazardous Substances, gültig ab Juli 2006).



Aficio™ SP 9100DN

Technische Daten



ALLGEMEINE DATEN

Technologie:	Laserstrahlscanner, elektrofotografisches Druckverfahren und Zweikomponententoner	
Druckgeschwindigkeit:	75 Seiten pro Minute (A4)	
Aufwärmzeit:	Weniger als 300 Sekunden	
Erstdruckgeschwindigkeit:	Weniger als 5,5 Sekunden	
Abmessungen		
(B x T x H):	690 x 790 x 1.005 mm	
Gewicht:	188 kg	
Netzanschluss:	220 – 240 V, 50/60 Hz	
Stromverbrauch:	Maximal:	Weniger als 1,85 kW
	Energiesparmodus:	Weniger als 30 W
Druckvolumen:	300.000 Seiten pro Monat	

CONTROLLER

Prozessor:	Celeron LV 866 MHz	
Seitenbeschreibungs- sprachen/Auflösung:	PCL5e:	300 x 300 dpi/600 x 600 dpi
	Adobe® PostScript® 3™:	300 x 300 dpi/ 600 x 600 dpi/1.200 x 1.200 dpi
	PCL6, RPCS™:	600 x 600 dpi/ 1.200 x 1.200 dpi
Speicherkapazität:	Standard:	256 MB
	Maximal:	256 MB
	Festplatte:	80 GB
Treiber:	PCL5e/PCL6/RPCS™:	Windows® 95/98SE/ Me/NT4.0/2000/XP/Server 2003
	Adobe® PostScript® 3™:	Me/NT4.0/2000/XP/Server 2003 Macintosh 8.6 – 9.2.x (OS X Classic) Macintosh X v10.1 oder höher (Native Mode)
Fonts:	PCL:	35 Intellifonts 10 TrueType-Fonts 1 Bitmap-Font 13 Fonts (International Font)
	Adobe® PostScript® 3™:	136 Adobe®-Typ-1-Fonts
	Optional:	OCR Barcode

ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN

Netzwerkprotokoll:	TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk
Unterstützte Netzwerke:	Windows® 95/98SE/Me/NT4.0/2000/XP/ Server 2003 Novell® NetWare® 3.12/3.2/4.1/4.11/5.0/5.1/6 UNIX Sun® Solaris 2.6/7/8/9, HP-UX 10.x/11.x/11i v1/11i SCO OpenServer 5.0.6 RedHat® Linux 6.x/7.x/8.x/9.x/Enterprise IBM® AIX v4.3 & 5L v5.1/5.2 Macintosh 8.6 – 9.2.x Macintosh X v10.1/10.2/10.3 oder höher (Native Mode) SAP® R/3® 3.x oder höher

Schnittstelle:	Standard:	Ethernet 10BaseT/100BaseTX, USB 2.0
	Optional:	Bidirektionale Schnittstelle IEEE 1284, Wireless LAN (IEEE 802.11b), Gigabit-Ethernet
Zusatzfunktion:	PDF Direct Print	



SOFTWARELÖSUNGEN

Standard: DeskTopBinder™ Lite, SmartDeviceMonitor™ for Admin/Client, Web SmartDeviceMonitor™, Web Image Monitor, Drucker-Utility für Macintosh, Font Manager 2000
Optional: Dokumentenmanagement-Utilities und professionelle Software-Versionen

PAPIERVERARBEITUNG

Papierkapazität:	Standard:	2 x 1.550-Blatt- Tandem-Papierkassetten 2 x 550-Blatt-Papierkassetten
	Maximal:	8.200 Blatt
Ausgabekapazität:	Standard: 500 Blatt mit Schriftbild nach unten	
Papierformat:	Standardkassetten:	A3 – A5
	Großraumkassette:	A4/B5
Papiergewicht:	Papierkassetten:	52 – 128 g/m²
	Großraumkassette:	52 – 216 g/m²
Druckmaterialien:	Normalpapier, Dickpapier, Recyclingpapier, Folien	

VERBRAUCHSMATERIALIEN

Toner:	Schwarz:	43.000 Blatt ²
--------	----------	---------------------------

ZUBEHÖR

Internes Zubehör:	Bidirektionale Schnittstelle IEEE 1284, Wireless LAN (IEEE 802.11b), Gigabit-Ethernet, Datensicherheits-Kit
Externes Zubehör:	4.000-Blatt-Großraumkassette, 3.000-Blatt-Finisher mit 100-Blatt-Hefter, 2.000-Blatt-Booklet-Finisher, Jogger-Einheit für 2.000-Blatt-Booklet-Finisher, Jogger-Einheit für 100-Blatt-Heft-Finisher, Lochereinheit (2/4 Löcher und 4 Löcher), Deckblatteinzug, Kopienkassette, LG/B4-Kassette, DLT/A3-Kassette, Registerblatteinheit, Anschlussseinheit für Großraumkassette

¹ Abhängig von Papiersorte/-qualität.

² A4 bei 6% Tonerdeckung.

Bitte fragen Sie Ihren Ricoh-Partner nach der Verfügbarkeit von Modellen, Zubehör und Software.



Ricoh trägt zur Erhaltung der wertvollen natürlichen Ressourcen der Erde bei.

Alle Marken- und/oder Produktnamen sind Warenzeichen der jeweiligen Eigentümer.

Änderungen der technischen Daten und des Designs vorbehalten. Aus drucktechnischen Gründen kann die Gehäusefarbe von der in diesem Prospekt gezeigten Farbe geringfügig abweichen.

Copyright © 2006 Ricoh Europe B.V. Alle Rechte vorbehalten. Inhalt und/oder Gestaltung dieser Broschüre dürfen ohne vorherige schriftliche Genehmigung durch Ricoh Europe B.V. weder modifiziert, umformuliert, vollständig oder auszugsweise vervielfältigt noch anderweitig verwendet werden.

RICOH

Weitere Informationen erhalten Sie von:

RICOH EUROPE B.V.
P.O. Box 114, 1180 AC Amstelveen,
The Netherlands
Phone: +31 (0)20 54 74 111
Fax: +31 (0)20 54 74 222

www.ricoh-europe.com