

**Maksymalna wydajność,  
tanie wydruki czarno-białe**



**Aficio™ SP 9100DN**

# Szybkie i niezawodne drukowanie dużych nakładów



Centrum drukowania to serce Twojego biura. Dlatego potrzebujesz niezawodnej drukarki, która nadąży za szybkim wzrostem potrzeb i będzie zawsze gotowa do pracy dbając jednocześnie o oszczędność kosztów działania. Zawsze gotowa do pracy drukarka Ricoh Aficio™SP 9100DN została zaprojektowana tak, aby stać się kluczowym rozwiązaniem drukowania. Łączy ona wysoką prędkość druku i niezawodność z szeroką gamą opcji wykańczania a wszystko to w zdumiewająco atrakcyjnej cenie. Przyjmij każde wyzwanie: dzięki Aficio™SP 9100DN poradzisz sobie z najbardziej wymagającym zadaniem w rekordowo krótkim czasie!

- Wysoka jakość druku z prędkością 75 stron na minutę
- Zdumiewająca pojemność papieru do 8.200 arkuszy o gramaturze do 216 g/m<sup>2</sup>
- Niezawodny i wydajny mechanizm drukujący
- Opcje profesjonalnego wykańczania zestawów
- Unikalne funkcje bezpieczeństwa danych



75 stron na minutę

## Oszczędź czas dzięki szybkiemu i łatwemu drukowaniu

Krótkie terminy nie pozwalają na stratę czasu. Aficio™SP 9100DN zajmie się wszystkimi zadaniami drukowania w jednym nieprzerwanym cyklu. Możesz na niej polegać.

- krótki czas nagrzewania 300 sekund, pierwszy wydruk w przeciągu 5,5 sekundy
- prędkość drukowania ciągłego 75 wydruków na minutę, również dwustronnego
- wspaniała wydajność dzięki bezpośredniemu drukowi PDF
- niezakłócona praca dzięki ogromnej pojemności papieru 8.200 arkuszy



## Twoje dokumenty zrobią wrażenie

Aficio™SP 9100DN z łatwością łączy wydajność z wysoką jakością nadając drukowanym dokumentom profesjonalny wygląd.

- wyjątkowa praca z nośnikami: gruby papier do 216 g/m<sup>2</sup>
- stwórz doskonale wykończone zestawy: podziurkowane, zszyte, złożone, równo ułożone czy zszyte w formie broszury
- zaawansowane tworzenie broszur z okładkami dzięki specjalnemu, opcjonalnemu podajnikowi





## Dodaj skaner i kopiuj

Funkcjonalność SP9100DN może być łatwo rozszerzona dzięki podłączeniu wydajnego skanera Aficio™IS760D. To zwarte urządzenie z łatwością zarchiwizuje Twoje dokumenty. Połączenie obu urządzeń pozwala skanować i dystrybuować dane. Dzięki temu Twoja wydajność wzrasta a wykonanie zadań zabiera mniej czasu.



## Niezawodność i trwałość

Zaprojektowana z myślą o prostocie obsługi Aficio™SP 9100DN jest gotowa do dużych nakładów:

- zaskakująco wysoka wydajność w trybie duty
- mechanizm drukujący dużej żywotności



## Twoje dane będą bezpieczne

Ochrona danych Twoich jak i danych Twoich Klientów jest kluczowa. Aby optymalnie chronić poufne dane Aficio™SP 9100DN jest wyposażona w najnowsze funkcje bezpieczeństwa:

- kodowanie danych zapobiega wyciekowi danych
- tymczasowe dane na twardym dysku są usuwane dzięki opcji nadpisywania danych
- zaawansowane funkcje autoryzacji dostępu, opcje kontroli dostępu
- zapobieganie kopiowaniu drukowanych danych dostępne w sterowniku Ricoh RPCS™

*Przedstawiony obraz nie jest zdjęciem rzeczywistego produktu. Wygląd produktu może się nieznacznie różnić od prezentowanego w niniejszej broszurze.*

## Dostosowana do Twoich potrzeb

Ricoh Developer Program (RiDP™) umożliwi Ci zbudowanie własnego oprogramowania, dzięki któremu w pełni wykorzystasz możliwości urządzenia. Ten unikalny program pomoże zwiększyć wydajność Twojego w sposób, jakiego oczekujesz. Więcej informacji dostępnych jest na stronie [www.ricoh-developer.com](http://www.ricoh-developer.com).



## Zielone zobowiązanie Ricoh

Tak jak inne nasze produkty, Aficio™SP 9100DN odzwierciedla zaangażowanie Ricoh w kwestie ochrony środowiska naturalnego, dzięki zastosowaniu materiałów nie zawierających substancji toksycznych\*. Ponadto urządzenie pomaga oszczędzać energię oferując drukowanie dwustronne, łatwą wymianę części z odzysku, nieszkodliwy toner oraz cichą i czystą pracę.

\* Urządzenie spełnia wymagania normy dyrektywy RoHS (RoHS: Restriction of Hazardous Substances, obowiązująca od lipca 2006).



# Aficio™ SP 9100DN

## Specyfikacja



### OGÓLNA

Technologia:	Skanowanie wiązką lasera, wydruk elektrofotograficzny; system dwuskładnikowego wywoływania	
Prędkość drukowania ciągłego:	75 wydruków na minutę (A4)	
Nagrzewanie:	Poniżej 300 sekund	
Pierwszy wydruk:	Poniżej 5,5 sekund	
Wymiary (szer. x głęb. x wys.):	690 x 790 x 1.005 mm	
Waga:	188 kg	
Zasilanie:	220 – 240 V, 50/60 Hz	
Pobór prądu:	Maksymalnie:	Poniżej 1,85 kW
	Tryb oszczędzania energii:	Poniżej 30 W
Cykl duty:	300.000 stron miesięcznie	

### KONTROLER

Procesor:	Celeron LV 866 MHz	
Język drukarki/rozdzielczość:	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
Pamięć:	Standardowo:	256 MB
	Maksymalnie:	256 MB
	Twardy dysk:	80 GB
Sterowniki:	PCL5e/PCL6/RPCS™:	Windows® 95/98SE Me/NT4.0/2000/XP/Server 2003
	Adobe® PostScript® 3™:	Macintosh 8.6 – 9.2.x Macintosh X v10.1 lub późniejszy (native mode)
Czcionki:	PCL:	35 czcionek intelli 10 czcionek true type 1 czcionka bitmap 13 czcionek międzynarodowych
	Adobe® PostScript® 3™:	136 czcionek Adobe® typ1
	Opcjonalnie:	OCR Barcode

### PODŁĄCZENIE

Protokoły sieciowe:	TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk	
Wspierane sieci:	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 lub późniejszy (native mode) SAP® R/3® 3.x lub późniejszy	

Podłączenie:	Standardowo: Ethernet 10 base-T/100 base-TX USB 2.0
	Opcjonalnie: Dwukierunkowy IEEE 1284 Bezprowodowy LAN (IEEE 802.11b) Gigabit Ethernet
Dodatkowe zalety:	Bezpośredni wydruk PDF



### OPROGRAMOWANIE

**Standardowo:** DeskTopBinder™ Lite, SmartDeviceMonitor™ for Admin/Client, Web SmartDeviceMonitor™, Web Image Monitor, Printer utility for Mac, Font Manager 2000

**Opcjonalnie:** narzędzia zarządzania dokumentami, profesjonalne narzędzia sieciowe

### OBSŁUGA PAPIERU

Pojemność papieru:	Standardowo: Podwójna taca 2 x 1.550 arkuszy Tace na papier 2 x 550 arkuszy
	Maksymalnie: 8.200 arkuszy
Taca wyjściowa:	Standardowo: 500 arkuszy zadrukiem do dołu
Format papieru:	Tace standardowe: A3 – A5 Taca dużej pojemności: A4/B5
Garamtura papieru:	Tace na papier: 52 – 128 g/m <sup>2</sup> Taca dużej pojemności: 52 – 216 g/m <sup>2</sup>
Nośniki:	Zwykły papier, gruby papier, papier z odzysku

### MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Toner:	Czarny:	43.000 stron <sup>1</sup>
--------	---------	---------------------------

### OPCJE

Opcje wewnętrzne:	Dwukierunkowy IEEE 1284, bezprzewodowy LAN (IEEE 802.11b), Gigabit Ethernet, Moduł napisywania danych
Opcje zewnętrzne:	Taca dużej pojemności na 4.000 arkuszy, Finiszera na 3.000 arkuszy ze zszywaczem na 100 arkuszy, Finiszera broszurujący na 2.000 arkuszy, Zespół wyrównujący do finiszera na 2.000 arkuszy, Zespół wyrównujący do finiszera na 3.000 arkuszy, Zespół dziurkacza (2 lub 4 dziurki, 4 dziurki), Podajnik okładek, Taca na kopie, Taca na papierze formatu LG/B4, Taca na papierze formatu DLT/A3, Podajnik przekładek, Moduł łączący tacę dużej pojemności

- <sup>1</sup> A4 krycie 6%.
- <sup>2</sup> Zależy od rodzaju i jakości papieru.

Aby uzyskać informacje na temat dostępności urządzenia, wyposażenia i oprogramowania proszę skontaktować się z lokalnym przedstawicielem Ricoh.



Ricoh wierzy w zachowanie cennych zasobów naturalnych Ziemi. Niniejsza broszura jest wydrukowana na papierze przyjaznym środowisku naturalnemu: 50% masy wybielanej bezchlorkowo, 50% powtórnie przetworzonych włókien.

Wszystkie marki i/lub nazwy produktów są zarejestrowanymi znakami towarowymi ich właścicieli.

Specyfikacja oraz wygląd zewnętrzny mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Kolor rzeczywistego produktu może być inny, niż w niniejszej broszurze.

Copyright © 2006 Ricoh Europe B.V. Wszelkie prawa zastrzeżone. Niniejsza broszura, jej zawartość i/lub wygląd nie mogą być zmieniane i/lub wykorzystane, kopiowane w całości bądź w części lub wykorzystywane w innych opracowaniach bez pisemnej zgody Ricoh Europe B.V.

# RICOH

**RICOH POLSKA Sp. z o.o.**  
Al. Jerozolimskie 146A, 02-305 Warszawa  
Tel.: +48-(0)22-6081555  
Fax: +48-(0)22-6081580  
http://www.ricoh.com.pl  
E-Mail: ricoh@ricoh.com.pl

W celu uzyskania dodatkowych informacji, prosimy skontaktować się z:

**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**