

Aficio®

SP 8300DN

Laserowa drukarka A3 mono

☑ Drukarka

**RICOH**  
imagine. change.



SP 8300DN

50 Mono  
str./m

# Niezawodna laserowa drukarka mono o wysokiej wydajności

Drukarka laserowa SP 8300DN to kombinacja szybkości, wszechstronności i niezawodności. W sieci działa szybko i wydajnie doskonale radząc sobie z ogólnymi zadaniami drukowania, jak również z drukowaniem, które wymaga bardziej zaawansowanych zastosowań. Zaprojektowana dla wysokiej jakości druku mono, z możliwością rozbudowania dla zmniejszenia kosztów, ponieważ SP 8300DN oferuje również profesjonalną obróbkę końcową dokumentów, dużą pojemność papieru i wbudowane funkcje bezpieczeństwa dla poufnych dokumentów.

- 50 stron na minutę.
- 4,3-calowy, kolorowy panel dotykowy.
- Atrakcyjnie zaprojektowana.
- ECO Night Sensor ogranicza zużycie energii elektrycznej.
- Wykorzystuje najnowsze funkcje zabezpieczeń.



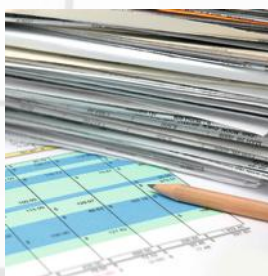
## Idealnie nadaje się do zadań biurowych i do drukowania z aplikacji

Optymalna wszechstronność



### Druk biurowy

Urządzenie SP 8300DN jest idealnym dopełnieniem urządzenia wielofunkcyjnego A3 do druku dokumentów biurowych. Urządzenie SP 8300DN to połączenie bezpieczeństwa i ekologii podczas kopiowania, skanowania i faksowania.



### Druk transakcyjny

Dzięki dobrej łączności, wysokiemu nakładowi i ponadprzeciętnej pojemności kaset papieru urządzenie SP 8300DN idealnie nadaje się do drukowania m.in., dokumentów transakcyjnych takich jak deklaracje bankowe i faktury.



### Łączne zastosowanie

Wykorzystaj w pełni urządzenie SP 8300DN łącząc drukowanie biurowe z drukowaniem transakcyjnym. Zaletą urządzenia jest wiele opcji obsługi papieru, dzięki czemu możesz tworzyć wysokiej jakości profesjonalne dokumenty. Otrzymasz niski całkowity koszt posiadania, wysoką wydajność i niezawodność jakiej potrzebujesz.



# Oszczędzaj czas i pieniądze



## ECO Night Sensor

Innowacyjny czujnik ECO Night Sensor dodatkowo redukuje już i tak niskie zużycie energii elektrycznej. Automatycznie wyłącza zasilanie, gdy natężenie światła w pomieszczeniu spadnie poniżej pewnego poziomu. Wykrywa zarówno spadek światła naturalnego, jak i sztucznego. Możesz ustawić czujnik tak, aby zadziałał od 1 do 120 minut po zapadnięciu zmroku.

## Ulepszony kontroler

Łatwość użycia, oszczędność czasu i wzrost wydajności zapewnione są przez wysokiej wydajności kontroler GWNX firmy Ricoh, który pozwala skonfigurować ustawienia urządzenia, monitorować stan i tworzyć raporty użytkowania.



## Proste w obsłudze

Konfiguracja i obsługa urządzenia SP 8300DN jest niezwykle prosta. Jego 4,3-calowy, kolorowy panel dotykowy z dużym wyświetlaczem i animowanym menu jest bardzo łatwy w obsłudze. Możesz oszczędzić czas dzięki funkcjom takim jak, przycisk ekranu głównego, który za pomocą jednego kliknięcia wprowadza Cię do dalszego menu urządzenia oraz automatyczne resetowanie i anulowanie zadań. Imponująca jest także maksymalna pojemność papieru, bo aż 4400 arkuszy.



# Bezpieczne i ekonomiczne



## Gwarancja poufności

Zapobieganie potencjalnemu wyciekowi informacji, zapominaniu lub zabieraniu wydruków przez pomyłkę będzie możliwe dzięki ograniczeniu użycia urządzenia SP 8300DN przez posiadaczy kart z wbudowanym chipem (IC). Autoryzacja kart zmniejsza również zużycie papieru poprzez umożliwienie wyboru zadań, które chcesz wydrukować.

## Wysokie bezpieczeństwo

Do drukarki trudno się włamać ze względu na protokół autoryzacji Lightweight Directory Access (LDAP). Gwarantuje on bezpieczeństwo z obowiązkową opcją druku z zatrzymaniem i wydrukiem bezpiecznym, które są zabezpieczone hasłem. Na panelu operatorskim w prosty sposób można zmienić ustawienia wydruku zablokowanych zadań drukowania.



## Przyjazne dla środowiska

Firma Ricoh pomaga zredukować wpływ Twojej firmy na środowisko. Urządzenie SP 8300DN ma przyjazne dla środowiska funkcje, takie jak tryb uśpienia, druk dwustronny, ECO Night Sensor i zegar automatycznego wł. / wył. Wartości współczynnika TEC (Total Electricity Consumption) są bardzo niskie. Pobór mocy w trybie uśpienia wynosi mniej niż 2,5 W.

# Atrakcyjne i wydajne

## Nowoczesny wygląd

Dla łatwego rozpoznania, najczęściej używana część operacyjna urządzenia SP 8300DN jest w kolorze ciemno szarym. Obejmuje ona panel operatorski, płytę górną i tacę wewnętrzną. Prosta konstrukcja sześcianu pozwala w elastyczny sposób dopasować urządzenie w ciasnych przestrzeniach biurowych.



## Duża wydajność

Urządzenie SP 8300DN ma czas nagrzewania poniżej 25 sekund i drukuje 50 stron na minutę w formacie A4. Pierwszy wydruk dostępny jest w czasie krótszym niż 3,5 sekundy. Pamięć USB/gniazdo SD pozwala użytkownikom na łatwe drukowanie z pamięci flash i kart pamięci. Ulepszenia tej możliwości zwiększają funkcje drukowania z nośników, umożliwiają podgląd ekranu przed wydrukiem; zwiększają liczbę dostępnych ustawień drukowania oraz wielokrotnego wyboru plików PDF lub TIFF.



## Obróbka końcowa

Aby zoptymalizować korzystanie z drukarki, dostępne są różne opcje obróbki końcowej dokumentów. Należą do nich łącznik, finisz na 1000 i na 3000 arkuszy, dziurkacz, moduł wyrównujący wydruki i druga kasetka na papier. Urządzenie SP 8300DN obsługuje papier o gramaturze 60 - 216 g / m<sup>2</sup> (podajnik ręczny 52 - 216 g / m<sup>2</sup>; dupleks 60 - 169 g / m<sup>2</sup>).



# Szerokie portfolio możliwości dla Twojej komunikacji biznesowej



- 1 4,3-calowy, kolorowy panel dotykowy dla łatwego dostępu i intuicyjnej obsługi.
- 2 Gniazdo USB / SD pozwala użytkownikom na łatwe drukowanie z pamięci flash i kart pamięci.
- 3 Standardowo 2 x 550-arkuszowe kasety na papier dla dużej wydajności przez cały czas.
- 4 Standardowo 100-arkuszowa taca ręczna obsługująca szeroką gamę formatów i typów papieru.
- 5 Opcjonalnie 2 x 550-arkuszowe kasety na papier lub 2 x 1000-arkuszowa kaseeta dużej pojemności, które oferują Ci wybór wielu źródeł papieru na żądanie.
- 6 1200-arkuszowa kaseeta dużej pojemności zwiększa wydajność Twojego biura.
- 7 Finisz na 3000 arkuszy i opcja dziurkacza dla pełnej gamy możliwości obróbki końcowej.



# SP 8300DN

SPECYFIKACJA GŁÓWNA

Aficio®

## OGÓLNE

Technologia:	Laserowa
Czas nagrzewania:	25 sekund
Prędkość wykonania pierwszej kopii:	3,5 sekundy
Prędkość drukowania:	50 stron na minutę
Procesor:	RM7035C-533L 533MHz
Pamięć:	Standardowo: 512 MB Maksymalnie: 1 024 MB
Dysk twardy:	Opcja: 120 GB
Wymiary (szer. x gł. x wys.):	670 x 684 x 641 mm
Waga:	73 kg
Źródło zasilania:	220 - 240 V, 50/60 Hz
Cykl duty:	300 000 wydruków miesięcznie

## DRUKARKA

Język drukarki:	Standardowo: PCL5c, PCL6, Adobe® PostScript® 3™, PDF Opcja: IPDS
Rozdzielczość drukowania:	300 dpi, 300 dpi
Czcionki:	PCL: TrueType: 45 czcionek, Czcionki międzynarodowe: 13 Intellifont PS3: 136 czcionek Opcja: IPDS (108 czcionek)
Interfejs:	Standardowo: USB 2.0, Karta sieciowa 10 base-T/100 base-TX Opcja: dwukierunkowy 1284, Bezprzewodowa sieć LAN (IEEE 802.11a/b/g), Gigabit Ethernet
Protokół sieciowy:	TCP/IP (IP v6), Bonjour, IPX/SPX (option)
Środowiska Windows®:	Windows® XP, Windows® Vista, Windows® 7, Windows® Server 2003, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2
Środowiska Mac OS:	Macintosh OS X v10.4 lub nowszy

## OBSŁUGIWANY PAPIER

Zalecany rozmiar papieru:	A3, A4, A5, A6, B4, B5
Pojemność wejściowa papieru:	Maksymalnie: 4 400 arkuszy
Pojemność wyjściowa papieru:	Maksymalnie: 3 500 arkuszy
Gramatura papieru:	Standardowe kasety na papier: 60 - 216 g/m² Opcjonalne kasety na papier: 60 - 216 g/m² Tylne kasety dużej pojemności: 60 - 216 g/m² Taca ręczna: 52 - 216 g/m² Dupleks: 60 - 169 g/m²
Pojemność nośników:	Papier zwykły, Papier ekologiczny, Papier kolorowy, Papier firmowy, Papier z nagłówkiem, Papier specjalny, Koperty, Papier dokumentowy, Prepunched paper, Labels

## BEZPIECZEŃSTWO

Autoryzacja:	Autoryzacja Windows®, Autoryzacja LDAP, Autoryzacja podstawowa, Aktualizacja kodu użytkownika, Protokół sieciowy 802.1 x bezprzewodowa autoryzacja
--------------	--

## EKOLOGIA

Pobór mocy:	Maksymalnie: 1 470 W Tryb gotowości: 153 W Tryb uśpienia: 2,5 W Współczynnik TEC (typowy pobór energii elektrycznej): 3,33 kW/h
-------------	--

## OPROGRAMOWANIE

Standardowo:	Web SmartDeviceMonitor®, Smart Device Monitor for Client/Admin, Web Smart Device Monitor, Desktop Binder V2 Lite możesz pobrać ze strony internetowej za darmo
--------------	--

## OPCJE

2 x 550-arkuszowa kaseta na papier, 2000-arkuszowa kaseta dużej pojemności, 1200-arkuszowa kaseta dużej pojemności, zespół łącznika, finisz na 1 000 arkuszy, Finisz na 3000 arkuszy, dziurkacz, Zespół wyrównywarki, Szafka, Dysk twardy, RAM, dwukierunkowy 1284, Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g), Gigabit Ethernet, karta VM, Netware, usunąć unit

## MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Pojemność tonera:	Czarny: 36 000 wydruków Deklarowana wartość wydajności zgodna z ISO/IEC 19798
-------------------	--

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



Certyfikat ISO9001, certyfikat ISO14001, certyfikat ISO27001

Wszystkie marki i/lub produkty są nazwami handlowymi ich właścicieli. Specyfikacja i wygląd zewnętrzny mogą ulec zmianie bez uprzedniej informacji. Kolor produktu może różnić się od przedstawionego w broszurze. Zdjęcia w broszurze nie są prawdziwymi fotografiami i w wyglądzie mogą pojawić się niewielkie różnice.

Copyright © 2012 Ricoh Europe PLC. All rights reserved. Broszura, jej zawartość i/lub wygląd nie mogą być zmieniane, adoptowane, kopiowane w części i/lub całości ani używane w innych opracowaniach bez pisemnej zgody Ricoh Europe PLC.

[www.ricoh-europe.com](http://www.ricoh-europe.com)

**RICOH**