

Urządzenia wielofunkcyjne A4 mono

**SP 3600SF**  
**SP 3610SF**

☑ Drukarka ☑ Kopiarka ☑ Skaner ☑ Faks

**RICOH**  
imagine. change.



SP 3600SF

30  
str./m

ADF  
(automatyczn  
y podajnik  
dokumentów)

SP 3610SF

30  
str./m

SPDF

# Kompaktowe urządzenia wielofunkcyjne A4 mono do codziennego użytku

Urządzenia SP 3600SF/SP 3610SF posiadają wszystko to czego potrzebujesz dla oszczędnego drukowania, kopiowania, skanowania i faksowania w czerni. Atrakcyjna cena i niski całkowity koszt posiadania sprawiają, że są one rozsądną, długoterminową inwestycją. Możesz zwiększyć wydajność biura, dzięki nowemu kontrolerowi firmy Ricoh, który oferuje znakomitą prędkość i wykonanie. Dodatkowo, urządzenia te łatwo zmieścić na każdym biurku, a ich niewielkie wymiary i pełen dostęp z przodu urządzeń umożliwiają szybką pracę i obsługę. Podsumowując, urządzenia SP 3600SF/SP 3610SF zwiększą wydajność pracy biura, w sposób bezpieczny dla środowiska.

- Oszczędność pieniędzy, dzięki niskiemu kosztowi posiadania
- Oszczędność miejsca, dzięki niewielkim wymiarom
- Tworzenie wysokiej jakości dokumentów w rozdzielczości 1200 dpi
- Proste działanie i obsługa
- Mniejszy wpływ na środowisko: niski pobór mocy



# Wysoka wydajność; niski wpływ na środowisko

## Duża wydajność

Wyposażone w najnowszy kontroler urządzenia SP 3600SF/SP 3610SF, oferują wysoką wydajność jednocześnie zapewniając pełną funkcjonalność. Pierwszy wydruk gotowy jest już w zaledwie 6,5 sekundy, a następnie urządzenie osiąga prędkość 30 stron na minutę. Jednoprzebiegowe skanowanie dwustronne (SP 3610SF), gwarantuje dalszą wydajność. Urządzenia drukują w wysokiej rozdzielczości 1200 x 1200 dpi. Dodatkowo, cykl duty wynosi 50 000 wydruków. Urządzenia posiadają również w standardzie @Remote, a także opcjonalnie łączność Wi-Fi.



## Niski koszt posiadania

Z konkurencyjną ceną i niskim całkowitym zużyciem energii, urządzenia SP 3600SF/SP 3610SF są atrakcyjną ofertą dla małych i średnich biur. Toner w technologii PxP jest utrwalany w niskiej temperaturze, dzięki czemu zespół utrwalający wykazuje niskie zużycie energii, redukując koszty. Dodatkowo, urządzenia wyposażone są w funkcję „oszczędzania tonera”. Koszty eksploatacji będą zmniejszone, ponieważ urządzenia te posiadają oddzielny zespół światłoczuły i toner. Oznacza to, że materiały te można wymieniać osobno, zamiast całego kartridża all in one.

## Kompaktowe i proste w obsłudze

Dzięki niewielkim wymiarom, SP 3600SF/SP 3610SF bez problemu mieszczą się na każdym biurku. Pełny dostęp z przodu urządzeń gwarantuje bezproblemową obsługę. 4 – liniowy panel LCD sprawia, że obsługa urządzeń jest przyjemna dla każdego użytkownika, a szybkie wybudzenie z trybu uśpienia gwarantuje gotowość do działania w krótkim czasie.

## Przyjazne dla środowiska

Filozofią firmy Ricoh jest zapewnienie optymalnej wydajności przy jak najmniejszym wpływie na środowisko. W urządzeniach SP 3600SF/SP 3610SF tryb uśpienia i tryb Eco zużywają bardzo mało energii, a emisja CO2 zredukowana jest do minimum. W czasie projektowania, elementy z recyklingu i tworzyw sztucznych stosowane są wszędzie tam, gdzie jest to możliwe. Ponadto zużycie energii w trakcie pracy jest najniższe w swoim segmencie. Dzięki inteligentnemu mechanizmowi zarządzania zasobami, pozwala na oszczędność tonera oraz papieru.



# SP 3600SF/SP 3610SF

SPECYFIKACJA GŁÓWNA

## OGÓLNE

Czas nagrzewania:	19 sekund
Prędkość wykonania pierwszej kopii:	6,5 sekundy
Prędkość wydruku ciągłego:	30 stron na minutę
Pamięć:	Standard: 512 MB
Cykl duty:	50 000 wydruków miesięcznie
Wymiary (szer. x gł. x wys.):	400 x 392 x 406 mm
Waga:	19 kg
Źródło zasilania:	220 - 240 V, 50/60 Hz

## KOPIARKA

Proces kopiowania:	Skanowanie wiązką lasera i druk elektrograficzny
Kopiowanie wielokrotne:	Do 99 kopii
Rozdzielczość:	600 x 600 dpi
Zoom:	Od 25% do 400% co 1%

## DRUKARKA

Język drukarki:	Standardowo: PCL5ePCL6Adobe® PostScript® 3™
Rozdzielczość drukowania:	300 x 300 dpi, 600 x 600 dpi, 1,200 x 1,200 DPI
Czcionki:	PCL (45 czcionek, Czcionki międzynarodowe: 13 Intellifont), PS3 (136 czcionek)
Interfejs:	Standardowo: USB 2.0, Ethernet Opcja: Bezprowadowa sieć LAN (IEEE 802.11a/b/g/n)
Protokół sieciowy:	TCP/IP (IP v4, IP v6)
Środowiska Windows®:	Windows® XP, Windows® Vista, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1, Windows® Server 2003, Windows® Server 2003R2, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2
Środowiska Mac OS:	Macintosh OS X Native v10.6 lub nowszy

## SKANER

Prędkość skanowania:	Pełnokolorowe: A4 (Maksymalnie 6 oryginałów na minutę) Mono: A4 (Maksymalnie 20 oryginałów na minutę)
Rozdzielczość:	Standardowo: 100 dpi200 dpi300 dpi400 dpi300 dpi Ustawienie domyślne: 200dpi
Rozmiar oryginału:	A4
Sterowniki standardowe:	Sieciowy TWAIN
Skanuj do:	E-mail (SMTP Auth, POP przed SMTP), USB, SMB, FTP

## OBSŁUGIWANY PAPIER

Zalecany rozmiar papieru:	A4 A5 A6 B5 B6
Pojemność wejściowa papieru:	Standardowo: 350 arkuszy Maksymalnie: 850 arkuszy
Pojemność wyjściowa papieru:	Maksymalnie: 125 arkuszy
Gramatura papieru:	Standardowa/e kaset/a/y na papier: 52 - 162 g/m <sup>2</sup> Opcjonalna kaset/a na papier: 52 - 162 g/m <sup>2</sup> Taca ręczna: 52 - 162 g/m <sup>2</sup> Dupleks: 52 - 162 g/m <sup>2</sup>

## EKOLOGIA

Pobór mocy:	Maksymalnie: 1 006 W Tryb oszczędzania energii: 1 W
-------------	--

## OPCJE

1 x 250-arkuszowa kaset/a na papier, 1 x 500-arkuszowa kaset/a na papier, Bezprowadowa sieć LAN (IEEE 802.11a/b/g/n)

## MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Zestaw startowy:	Czarny: 1 500 wydruków
Wydajność zespołu światłoczułego (PCU):	Czarny: 20 000 wydruków
Toner cartridge (regular yield):	Czarny: 3 000 wydruków
Toner cartridge (high yield):	Czarny: 6 000 wydruków

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



**RICOH**  
imagine. change.

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

Certyfikaty ISO9001, ISO14001, 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 © 2014 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.