

Cyfrowe kolorowe drukarki produkcyjne

RICOH Pro™ C5410S/ C5400S/ C5400SL

✓ Drukarka ✓ Kopiarka ✓ Skaner ✓ Faks

RICOH
imagine. change.



RICOH Pro
C5410S

80
str./min

Czarno-biały
Pełny kolor

RICOH Pro
C5400S

65
str./min

Czarno-biały
Pełny kolor

RICOH Pro
C5400SL


65
str./min

Czarno-biały
Pełny kolor

Wszechstronność nadająca kolor światu.

Potrzebujesz wysokiej klasy drukarki cyfrowej do druku komercyjnego? A może uniwersalnego wielofunkcyjnego systemu do użytku w biurze? Mamy to dla ciebie. Najnowsze kolorowe rozwiązania Ricoh płynnie dostosują się do twoich unikalnych wymagań i przepływów pracy. Wszechstronne urządzenia RICOH Pro C5410S/C5400S/C5400SL oferują doskonałą jakość obrazu, elastyczną obsługę nośników i wyjątkową funkcjonalność. Dzięki elastyczności i dostosowanym opcjom idealnie pasują do twojej organizacji. Kompaktowy RICOH Pro C5410S/C5400S/C5400SL posiada potencjał znacznie wykraczający poza twoje oczekiwania.

RICOH Pro C5410S/C5400S/C5400SL.

A large, grey Ricoh Pro C5410S/C5400S/C5400SL multifunction printer is the central focus of the image. It is situated in a modern office environment with large windows on the left, a desk with a chair, and a wall-mounted TV on the right. The printer has a control panel on top and a large paper tray on the side. The overall scene is brightly lit, suggesting a professional and high-tech workspace.

Zrównoważony rozwój dla naszej przyszłości.

Dzięki efektywnemu wykorzystaniu zasobów i stosowaniu zrównoważonych materiałów w celu zmniejszenia wpływu na środowisko, Ricoh pomaga we wdrażaniu gospodarki o obiegu zamkniętym, neutralnej pod względem emisji dwutlenku węgla.

Energooszczędny model RICOH Pro C5410S/C5400S/C5400SL wykonany z materiałów pochodzących z recyklingu może pomóc ci zmniejszyć ślad węglowy.

Kompaktowy, wydajny i stworzony do wysokiej jakości wydruków.

Inteligentne i skalowalne systemy produkcji cyfrowej.

Zwiększ swój potencjał biznesowy dzięki RICOH Pro C5410S/C5400S/C5400SL – zaawansowanym systemom produkcyjnym o niewielkich rozmiarach dostosowanym do twojego przepływu pracy. Te drukarki cyfrowe łączą żywe kolory z dynamiczną obsługą mediów i dedykowanym wykończeniem. Oferując intuicyjną obsługę, wyjątkową jakość i niezawodną wydajność, idealnie nadają się dla agencji marketingowych, komercyjnych drukarni, centrów druku oraz biur poszukujących w pełni zintegrowanego rozwiązania, które podnosi poziom komunikacji drukowanej, a przy tym pozwala oszczędzić miejsce.

- Systemy produkcyjne w niewielkim rozmiarze dostosowane do wymagań przepływu pracy.
- Oszałamiająca jakość obrazu, wszechstronna obsługa nośników i dedykowane wykończenie.
- Odkryj nowe możliwości dzięki szerokiej gamie aplikacji o wartości dodanej.
- Dostosuj przekaz dzięki wiadomościom ze zmiennymi danymi.
- Bez wysiłku wykańczaj pracę w linii, automatyzując procesy produkcyjne.



Kreatywnie poszerzaj asortyment produktów.

Zaimponuj swoim klientom zszywanymi broszurami, wyrazistą spersonalizowaną komunikacją i nieskazitelnym kolorem na teksturowanych materiałach. Te zwinne drukarki pozwalają na wykonywanie wysokiej jakości niskonakładowych prac przy jednoczesnym zmniejszeniu obciążenia systemów o dużej przepustowości. Użyj zmiennych danych, aby nawiązać relację na poziomie osobistym. Twórz dopracowane broszury na 200 stron z inteligentnym wykończeniem przy minimalnym nakładzie pracy. Niezależnie od tego, czy rozszerzasz swoje usługi, czy też usprawniasz przepływ pracy, te kompaktowe systemy zapewniają wydajność i elastyczność przy jednoczesnym wspieraniu rozwoju firmy.

- Rozszerz swoją ofertę o kreatywne zastosowania.
- Wykonuj niskonakładowe zlecenia premium przy jednoczesnym zmniejszeniu obciążenia systemów o dużej przepustowości.
- Twórz oszałamiające broszury o wyrazistych kolorach.
- Używaj zmiennych danych, aby dostarczać wysoce spersonalizowaną, efektywną komunikację.
- Twórz dopracowane broszury na 200 stron z wydajnym wykończeniem w linii.

Znakomita kolorystyka i precyzja do wymagających zastosowań.



Zwiększ elastyczność mediów dzięki Ricoh.

Kreatywność na pierwszym miejscu dzięki RICOH Pro C5410S/C5400S/C5400SL i jego wyjątkowej wszechstronności pod względem nośników. Precyzyjna obsługa materiałów powlekanych, teksturowanych i ponadwymiarowych. Podawanie arkuszy do 1300 mm w przypadku banerów i plakatów oraz do 700 mm w przypadku dwustronnych broszur i ulotek reklamowych. Wykrywanie gramatury papieru zapewnia stałą jakość, nawet przy zróżnicowanych materiałach. Sześć punktów pobierania materiałów i załadunek „w locie” pozwalają utrzymać produkcję w ruchu, a solidne rolki utrwalające zapewniają najwyższą jakość dla materiałów ciężkich i powlekanych.

- Tworzenie przyciągających wzrok banerów.
- Produkowanie efektywnych ulotek na materiałach powlekanych.
- Łącz tekstury, gramatury i wykończenia - twoja bezkompromisowa kreatywność.
- Pozwól drukarce myśleć za ciebie dzięki inteligentnemu wykrywaniu gramatury papieru.
- Utrzymuj stałą wydajność dzięki uzupełnianiu papieru „w locie”.

Nieźródnana jakość dla każdego zastosowania.

Zaimponuj swoim klientom oszałamiającą jakością druku offsetowego. Uzyskaj wspaniałe kolory i gładkie, subtelne gradacje, korzystając z tej samej technologii, którą posiadają nasze wysokiej klasy systemy cyfrowe. Zaawansowane obrazowanie VCSEL zapewnia ostry tekst i żywe obrazy przy rozdzielczości 2400 x 4800 dpi - najwyższej liczbie pikseli w swojej klasie. Dzięki szerokiej gamie kolorów, która wiernie odwzorowuje logotypy, toner PxP EQR zapewnia gładkie, realistyczne efekty na nośnikach teksturowanych i błyszczących. Produkt idealny do zastosowań komercyjnych, gdzie jakość jest najważniejsza.

- Uzyskaj jakość druku offsetowego z intensywnymi kolorami i wyraźnymi szczegółami.
- Rozdzielczość VCSEL 2400 x 4800 dpi pozwala uzyskać ostry tekst.
- Wiernie odwzorowanie logotypów dzięki szerokiej gamie kolorów.
- Toner PxP EQR zapewnia gładkie, realistyczne kolory na teksturowanych nośnikach.
- Utrzymuj stałą jakość zarówno przy niskim, jak i przy wysokim nakładzie.



Usprawnij przepływ pracy dzięki inteligentnej automatyzacji.

Zyskaj przewagę nad konkurencją dzięki łatwej konfiguracji, spójnym wynikom i minimalnej ilości odpadów. Inteligentny panel operacyjny usprawnia pracę, a dostosowane do potrzeb opcje sterowania wspierają przepływ pracy w biurze i w produkcji. Opcjonalna jednostka identyfikacji nośników pozwala wyeliminować niepewność, oferując precyzyjne dopasowanie nośników i automatyzację konfiguracji poprzez wybór profili nośników z obszernej biblioteki papieru. Usprawnione procesy i maksymalna wydajność dzięki RICOH Pro C5410S/C5400S/C5400SL.

- Minimalizacja ilości odpadów i zapewnienie spójnych, powtarzalnych wyników.
- Dostosowane do potrzeb opcje sterowania umożliwiają przepływ pracy w biurze i w produkcji.
- Intuicyjny 10,1-calowy inteligentny panel operacyjny upraszcza obsługę.
- Opcjonalny moduł identyfikacji nośników pozwala wyeliminować niepewność.
- Zautomatyzuj konfigurację dzięki 1000 wstępnie ustawionym i niestandardowym profilom nośników.



Automatyzuj, usprawniaj, dostarczaj – pracuj z drukiem mądrze, a nie ciężko.

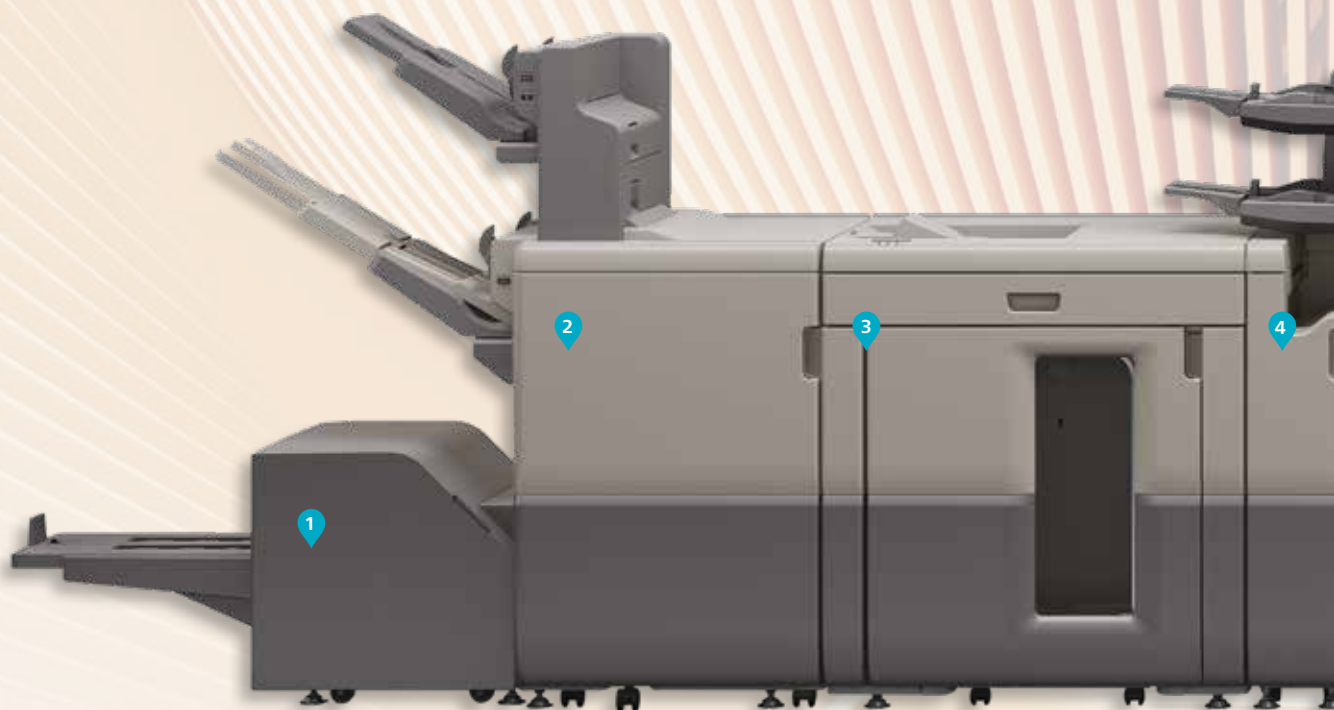


Idealny również do zastosowań biurowych.

Idealne do zastosowań biurowych i produkcyjnych, drukarki mogą być wyposażone w jednoprzebiegowy podajnik dokumentów. Skanowanie do 300 obrazów na minutę i natychmiastowe przesyłanie plików za pomocą inteligentnej funkcji „skanuj do”. RICOH Pro C5400SL oszczędza miejsce, a przy tym może być skonfigurowany z kompaktowym wielofunkcyjnym urządzeniem wykańczającym, które automatyzuje zszywanie, dziurkowanie i tworzenie broszur. Dzięki innowacyjnej opcji łączenia arkuszy Ricoh, która obniża koszty zaopatrzenia oraz zapewnia bezpieczniejsze i czystsze miejsca pracy, można bezpiecznie łączyć do 16 arkuszy bez zszywek.

- Wysokowydajny jednoprzebiegowy podajnik dokumentów zwiększa produktywność.
- Łatwe skanowanie mniejszych dokumentów, w tym wizytówek.
- Kompaktowe, wielofunkcyjne urządzenie wykańczające zszywa, dziurkuje i tworzy broszury.
- Zwiększ bezpieczeństwo i zmniejsz koszty zaopatrzenia dzięki łączeniu arkuszy bez zszywek.
- Łączenie arkuszy bez zszywek eliminuje metal ze strumieni recyklingu papieru.

Stwórz kompleksowy system i rozszerz swoje możliwości.



1 TR5050 Trimmer (opcja)

TR5050 Trimmer można dołączyć do SR5120 Booklet Finisher. Przycina przód zszytych broszur, aby uzyskać profesjonalne wykończenie.

2 SR5120 Booklet Finisher (opcja)

SR5120 Booklet Finisher umożliwia tworzenie broszur w oprawie szytej do 30 arkuszy/120 stron. To samo urządzenie umożliwia zszywanie wielopozycyjne.

3 SK5040 High Capacity Stacker (opcja)*1

SK5040 High Capacity Stacker umożliwia układanie do 5000 arkuszy. Stosy dokumentów można transportować przy użyciu wózka Roll-Away.

4 FD5040 Multi-Folding Unit (opcja)

Składanie biuletynów, broszur i materiałów wysyłkowych automatycznie w linii. Urządzenie obsługuje funkcje: Half-Fold, Letter Fold-In, Letter Fold-Out oraz Z-Fold.

5 CI5040 Cover Interposer (opcja)

Podajnik Cover Interposer Tray eliminuje potrzebę ręcznego wkładania materiałów poprzez podawanie wstępnie zadrukowanych okładek i wkładek bezpośrednio do wykończenia.

6 RICOH Pro C5410S Mainframe

Moduł główny Pro C5410S jest wyposażony w podajnik papieru typu tandem o pojemności 2 x 1250 arkuszy, dwa podajniki papieru o pojemności 550 arkuszy oraz podajnik boczny na 250 arkuszy.

*1 Tylko RICOH Pro C5410S/C5400S. Nieobsługiwane przez RICOH Pro C5400SL.

To tylko niektóre z opcji urządzeń peryferyjnych dostępnych dla RICOH Pro C5410S/C5400S/C5400SL. Pełna lista znajduje się na ostatniej stronie. Należy pamiętać, że niektóre opcje zależą od modelu i konfiguracji. Twój doradca handlowy pomoże ci opracować system, który spełni twoje potrzeby biznesowe.



7 DF5000 Document Feeder (opcja)

Szybkie wykonywanie zadań kopiowania i skanowania dzięki jednoprzebiegowemu kolorowemu skanowaniu dwustronnemu z prędkością do 300 obrazów na minutę.

8 Smart Operational Panel (standard)

Intuicyjny Smart Operation Panel upraszcza obsługę. Użytkownicy mogą dostosowywać wyświetlacz, tworzyć ustawienia wstępne dla typowych zadań i szybko przełączać się między zadaniami.

9 Fier® E-28B Controller (opcja)

Wbudowany serwer druku Fier E-28B zapewnia proste przygotowanie do wykonania i równowagę obciążenia w intensywnych przepływach pracy.

10 BY5020 Multi Bypass Tray (opcja)*1

Wygodny podajnik Multi Bypass Tray na 500 arkuszy umożliwia podawanie materiałów o rozmiarach do 330,2 x 487,7 mm w trybie ciągłym.

11 RT5150 Vacuum Feed LCIT (opcja)*1

Podajnik Vacuum Feed Large Capacity Input Tray (LCIT) zwiększa pojemność o 4400 arkuszy i obsługuje powlekane nośniki o gramaturze do 360 g/m².

12 Vacuum Feed Banner Sheet Tray (opcja)*1

Podajnik Vacuum Feed Banner Sheet Tray umożliwia podawanie materiałów na banery za pośrednictwem tacy Vacuum Feed LCIT. Zwiększa ona długość nośnika do 700 mm.

RICOH Pro C5410S/C5400S/C5400SL

DANE TECHNICZNE

OGÓLNE

Funkcjonalność:	Drukowanie, kopiowanie, skanowanie (standard); faks (opcja). Podajnik dokumentów jest oferowany jako opcja.
Panel sterowania:	10,1-calowy panel dotykowy na platformie Android
Technologia:	4-bębnowy, suchy transfer elektrostatyczny z wewnętrznym pasem transferowym
Utrwalanie:	Metoda bezolejowego utrwalania pasowego
Obrazowanie:	40-wiązkowy laser VCSEL (Vertical Cavity Surface Emitting Laser)
Toner:	Kolorowy toner PXP-EQR
Rozdzielczość:	2400 x 4800 dpi (VCSEL); 1200 x 4800 (druk)
Czas nagrzewania:	Poniżej 30 sekund (kopiowanie)
Pierwsza strona:	Pro C5410S: <6,4/6,7 s (czarny/kolor) Pro C5400S: <7,5/7,7 s (czarny/kolor) Pro C5400SL: <7,5/7,7 s (czarny/kolor)
Prędkość drukowania:	Pro C5410S: 80 str./min Pro C5400S: 65 str./min Pro C5400SL: 65 str./min
Wymiary (szer. x gł. x wys.):	799 x 880 x 1473 mm (moduł główny); 799 x 880 x 1648 mm (moduł główny i podajnik dokumentów)
Waga:	Poniżej 260 kg (moduł główny); poniżej 275 kg (moduł główny i podajnik dokumentów)
Źródło zasilania:	220-240 V, 13A, 50/60 Hz
Zużycie energii	Poniżej 3120 W
Żywotność:	9 000 000 stron A4 lub 5 lat

OBŚLUGA NOŚNIKÓW

Podajniki papieru (standard):	Podajnik 1: 2 x 1250 arkuszy, 52 - 300 g/m ² Podajnik 2: 550 arkuszy, 52 - 300 g/m ² Podajnik 3: 550 arkuszy, 52 - 300 g/m ² Podajnik boczny: 250 arkuszy, 52 - 360 g/m ²
RT5150 Vacuum Feed LCIT (opcja) ¹ :	Podajnik 4: 2200 arkuszy, 52 - 360 g/m ² Podajnik 5: 2200 arkuszy, 52 - 360 g/m ²
RT5190 A4 LCT (opcja):	Podajnik 4: 4400 arkuszy, 52 - 216 g/m ²
RT5180 A3/SRA3 LCIT (opcja):	Podajnik 4: 2200 arkuszy, 52 - 300 g/m ²
BY5020 Multi Bypass Tray (opcja) ¹ :	500 arkuszy, 52-220 g/m ²
Maksymalny rozmiar papieru:	330 x 1300 mm (zależnie od opcji)
Gramatury papieru:	52 - 360 g/m ² (zależnie od opcji)

DRUKARKA

RICOH GW Controller (standard)

Konfiguracja:	Wbudowany
Wersja systemu:	G3.0(23A)
Procesor:	Intel® Atom Processor 1,6 GHz
RAM:	512 KB
Pamięć:	2 x 480GB SSD
Języki strony opisu:	PCL5c, PCL6 (XL), PostScript3 Emulation, PDF Direct Print Emulation (standard); Adobe PostScript3, Adobe PDF Direct Print, IPDS, XPS (opcja)

Fiery E-48B Controller (opcja)¹

Konfiguracja:	Zewnętrzna
Wersja systemu:	Fiery F5600 Pro
Procesor:	Intel® i3-12100
RAM:	8 GB (1 x 8 GB)
Pamięć:	240 GB SSD (OS oraz oprogramowanie Fiery) 1TG SATA HDD (pamięć)
Języki strony opisu:	PostScript 3, Enhanced PCL6 / PCL5, Adobe PDF Print Engine (standard)

Fiery E-28B Controller (opcja)

Konfiguracja:	Wbudowany
Wersja systemu:	Fiery F5600
Procesor:	Intel® G7400E
RAM:	8 GB (1 x 8 GB)
Pamięć:	500 GB SSD 1TG SATA HDD (pamięć)
Języki strony opisu:	PostScript 3, Enhanced PCL6 / PCL5 (standard); Adobe PDF Print Engine (opcja)

INNE OPCJE

Platen Cover (PN2000), Document Feeder (DF5000), Media Identification Unit (Typ S3)¹, Carbonless Paper Unit¹, Envelope Fusing Unit, Decurl Unit (DU5070), Buffer Pass Unit, A4 LCIT (RT5190), A3/SRA3 LCIT (RT5180), Bridge Unit (BU5040)¹, Vacuum Feed LCIT (RT5150)¹, Vacuum Feed Banner Sheet Tray¹, Multi Bypass Tray (BY5020)¹, Multi Bypass Banner Sheet Tray¹, Cover Interposer Tray (CI5040), Multi-Folding Unit (FD5040), 9-Bin Mail Box (CS4020), GBC StreamPunch Plus¹, GBC E-wire Binder¹, High Capacity Stacker (SK5040)¹, Plockmatic Crease/Trim Unit (CT XL)¹, Staple Finisher (SR5110), Booklet Finisher (SR5120), Punch Unit (PU5030), Trimmer Unit (TR5050), Compact Staple Finisher (SR5130), Compact Booklet Finisher (SR5140), Punch Unit (PU3110), Stapleless Binding Unit, Jogger Unit, Cooling Fan, Banner Sheet Output Tray, Output Tray, Bridge Unit (BU5020)¹, Plockmatic PBM435e Booklet Maker¹, Plockmatic Trimmer oraz SQF Module¹.

ROZWIĄZANIA ORGANIZACJI PRACY

RICOH TotalFlow Producer™, RICOH ProcessDirector™, RICOH TotalFlow Batchbuilder™, FusionPro VDP Suite, RICOH Predictive Insight™, InfoPrint® Manager, PaperStream Capture, EPS MarketDirect Storefront & Cross Media, Fiery Profiler Suite, Fiery Graphic Arts Pro Package, Fiery Impose, Fiery Compose, Fiery JobMaster, OL Connect Suite: CGS ORIS Lynx & PressMatcher.

¹ Tylko RICOH Pro C5410S/C5400S. Nieobsługiwane przez RICOH Pro C5400SL.