

Inteligentne kolorowe urządzenia A3

# NASHUATEC IM C2000(A) IM C2500(A)

☑ Drukarka ☑ Kopiarka ☑ Skaner ☑ Faks

**nashuatec**



Postaw na technologię, która będzie rozwijała się i zmieniała wraz z Twoją firmą. Zwiększ produktywność i wydajność pracy, wybierając kolorowe urządzenia A3 IM C2000(A)/C2500(A).

#### Wykorzystaj możliwości:

- Prędkość wydruku 20–25 str./min.
- Łatwy w obsłudze inteligentny panel operacyjny 10,1” z intuicyjnym menu
- Opcje połączenia mobilnego — NFC, AirPrint\* lub Mopria
- Mniejsza awaryjność i większa wydajność — RICOH Intelligent Support

Nowa rodzina produktów oferuje funkcje i ulepszenia zwiększające produktywność, takie jak skanowanie bezpośrednio do poczty e-mail lub dedykowanych folderów w sieci, oraz zapewnia najnowocześniejsze zabezpieczenia i opcje połączenia między urządzeniami. Nasze inteligentne urządzenia ewoluują wraz z rosnącym zapotrzebowaniem w Twojej firmie dzięki technologii, która jest prosta, bezpieczna, skalowalna oraz zapewnia zrównoważony rozwój.



## Oczekuj więcej od inteligentnych urządzeń:

- Ustawienia dostosowane do potrzeb poszczególnych użytkowników — szybki dostęp do najczęściej używanych aplikacji
- Skanowanie mniejszych dokumentów — przy użyciu modułu do małych formatów
- Wydajniejsza praca — dzięki większej pojemności kaset na papier
- Maksymalna ochrona - dzięki automatycznym aktualizacjom

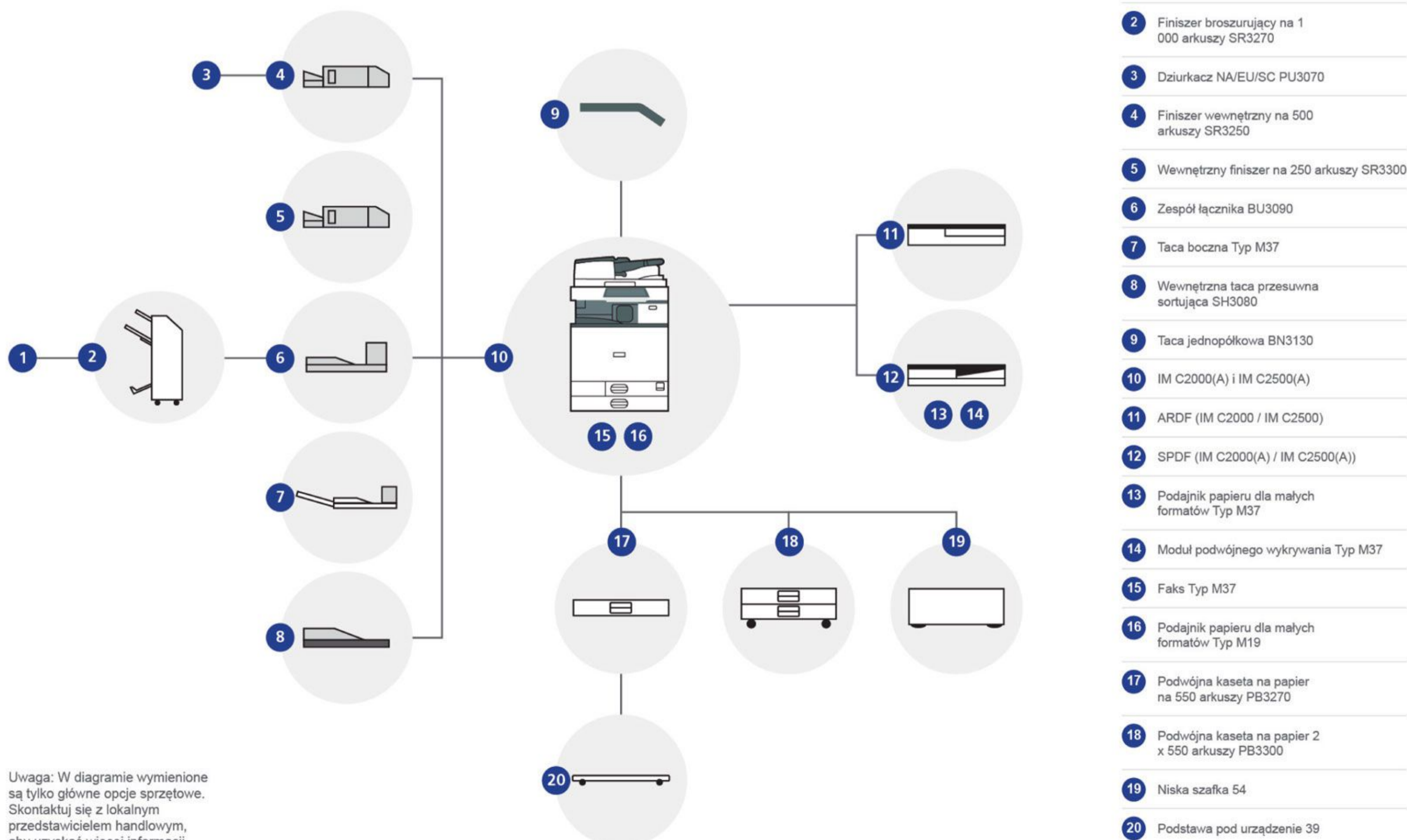
Niezależnie od tego, jak zmieniają się potrzeby środowiska pracy, inteligentne urządzenia Ricoh zawsze bez trudu im sprostają. Zapewniają one szybki i łatwy dostęp do nowych funkcji zawsze wtedy, gdy są one potrzebne. Niskie wartości TEC (typowe zużycie energii elektrycznej) czynią te urządzenia przyjaznymi dla środowiska, obniżając pobór energii i koszty eksploatacyjne. Z kolei narzędzia RICOH Intelligent Support, takie jak wewnętrzny monitoring, nieustannie nadzorują pracę urządzenia i pomagają sprawnie rozwiązywać wszelkie problemy, minimalizując przestoje w pracy.

Przekonaj się, że można pracować szybciej! Nasza seria zaawansowanych urządzeń wyposażona jest w inteligentny panel operacyjny o przekątnej 10,1", stworzony z myślą o poprawie produktywności, zwiększeniu mobilności i ograniczeniu negatywnego wpływu na środowisko. Interfejs użytkownika umożliwia szybkie i proste nawigowanie, a jego układ można spersonalizować, dostosowując do własnych potrzeb — nawet dodając logo firmy. Wybieranie funkcji i przechodzenie między zadaniami jest teraz szybsze i wygodniejsze, czyniąc pracę zespołową jeszcze sprawniejszą.

## Wszystkie inteligentne urządzenia zapewniają następujące korzyści:

- Szybki dostęp do narzędzi pomocy online dzięki platformie RICOH Intelligent Support
- Ujednoczony interfejs użytkownika i sposób obsługi całej floty Ricoh
- Łatwa integracja z rozwiązaniami innych producentów
- Regularne rozbudowy funkcjonalności, pozwalające robić więcej, mądrzej i szybciej

## Konfiguracja sprzętowa IM C2000(A) / IM C2500(A)





# NASHUATEC IM C2000A / IM C2000 / IM C2500A / IM C2500

## Ogólna specyfikacja

	IM C2000	IM C2000A	IM C2500	IM C2500A
<b>OGÓLNE</b>				
Czas nagrzewania			21 sekundy	
Prędkość wykonania pierwszej kopii: mono			5,1 sekundy	
Prędkość wykonania pierwszej kopii: pełnokolorowej			7,4 sekundy	
Prędkość wydruku ciągłego	20 str.na min.	20 str.na min.	25 str.na min.	25 str.na min.
Pamięć: standardowo			2 GB	
Pamięć: maksymalnie			4 GB	
Dysk twardy: standardowo			320 GB	
Dysk twardy: maksymalnie			320 GB	
Pojemność ARDF			100 arkuszy	
Pojemność SPDF			220 arkuszy	
Waga	96,4 kg	91 kg	96,4 kg	91 kg
Wymiary (szer. x gł. x wys.)	587 x 685 x 963 mm	587 x 685 x 913 mm	587 x 685 x 963 mm	587 x 685 x 913 mm
Źródło zasilania			220 - 240 V, 50/60 Hz	
<b>KOPIARKA</b>				
Kopiowanie wielokrotne	Do 999 kopii			
Rozdzielczość	600 dpi			
Zoom	Od 25% do 400% w krokach co 1%			
<b>DRUKARKA</b>				
CPU	ApolloLake E3930 1,3 GHz			
Język drukarki: standardowo	PCL5c, PCL6, PostScript 3 (emulacja), PDF Direct (emulacja)			
Język drukarki: opcja	Genuine Adobe® PostScript® 3™, PictBridge, PDF Direct from Adobe®			
Rozdzielczość wydruku: maksymalnie	1 200 x 1 200 dpi			
Interfejs: standardowo	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host I/F Type A, USB Device I/F Type B			
Interfejs: opcja	Dwukierunkowy IEEE 1284/ECP, Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), Dodatkowa karta sieciowa (drugi port)			
Możliwość druku mobilnego	Apple AirPrint™, Mopria, Google Cloud Print, NFC, Ricoh Smart Device Connector			
Środowiska Windows®	Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016			
Środowiska Mac OS	Macintosh OS X Native v10.11 or later			
Środowiska UNIX	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux Enterprise, IBM® AIX			
Środowiska SAP® R/3®	SAP® S/4®			
Inne obsługiwane środowiska	IBM iSeries			
<b>SKANER</b>				
Prędkość skanowania: ARDF	80 obrazów na minutę (200/300 dpi)			
Prędkość skanowania: SPDF	120 obrazów na minutę (jednostronnie)/240 obrazów na minutę (dwustronnie)			
Rozdzielczość: maksymalnie	1 200 dpi			
Metoda kompresji	TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), Skala szarości			
Formaty pliku	Jednostronnicowy TIFF, Jednostronnicowy JPEG, Jednostronnicowy PDF wysoki poziom kompresji, Jednostronnicowy PDF-A, Wielostronnicowy TIFF, Wielostronnicowy PDF, Wielostronnicowy PDF wysoki poziom kompresji, Wielostronnicowy PDF-A			
Tryby skanowania	E-mail, Folder, USB, Karta SD			
<b>FAKS (OPCJA)</b>				
Sieć	PSTN, PBX			
Prędkość transmisji	2 sekundy			
Prędkość modemu: maksymalnie	33,6 Kbps			
Rozdzielczość: standardowo	8x3,85 linia/mm, 200x100 dpi			
Rozdzielczość: opcja	16x15,4 linia/mm, 400x400 dpi			
Metoda kompresji	MH, MR, MMR, JBIG			
Prędkość skanowania	81 str./min.	68 str./min.	81 str./min.	68 str./min.
Pamięć: standardowo	4 MB, (320 stron)			
Pamięć: maksymalnie	60 MB, (4 800 stron)			
<b>OBSŁUGIWANY PAPIER</b>				
Zalecany rozmiar papieru	Standardowe kasety na papier: SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Koperty Opcjonalna kasetka na papier: SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Koperty Taca ręczna: SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Koperty, Niestandardowy rozmiar papieru			
Pojemność wejściowa papieru: standardowo	1 200 arkuszy			
Pojemność wejściowa papieru: maksymalnie	2 300 arkuszy			
Pojemność wyjściowa papieru: standardowo	500 arkuszy			
Wyjście papieru: maksymalnie	1 625 arkuszy			
Gramatura papieru	Kasety: (60 - 300 g/m²), Taca ręczna: (52 - 300 g/m²), Drukowanie dwustronne: (52 - 256 g/m²)			
Typy papieru	Papier zwykły, Papier ekologiczny, Papier specjalny, Papier kolorowy, Papier firmowy, Karty, Papier z nagłówkiem, Papier dokumentowy, Papier powlekany, Koperty, Papier błyszczący, Papier na etykiety, Folia przezroczysta			



# NASHUATEC IM C2000A / IM C2000 / IM C2500A / IM C2500

## Ogólna specyfikacja

EKOLOGIA	IM C2000	IM C2000A	IM C2500	IM C2500A
Zużycie energii: maks.	1 700 W lub mniej			
Zużycie energii podczas pracy: mono	415,9 W	415,9 W	451,5 W	451,5 W
Zużycie energii podczas pracy: pełnokolorowe	465,2 W	465,2 W	497,1 W	497,1 W
Zużycie energii: w trybie gotowości	46,2 W			
Zużycie energii: w trybie uśpienia	0,55 W			
Współczynnik TEC (kWh)	0,7 kWh	0,7 kWh	0,9 kWh	0,9 kWh

### OPCJE TAC WYJŚCIOWYCH I FINISHERA

2 x 550-arkuszowa kasetka na papier	Rozmiar papieru: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Gramatura papieru: (60-300 g/m <sup>2</sup> )
1 x 550-arkuszowa kasetka na papier	Rozmiar papieru: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Gramatura papieru: (60-300 g/m <sup>2</sup> )
Finiszer broszurujący na 1 000 arkuszy	Rozmiar papieru: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Gramatura papieru: (52-300 g/m <sup>2</sup> ), Pojemność: (1 000 arkuszy), Pojemność zszywacza: (50 arkuszy), Rozmiar zszywanego papieru: (A3, A4, A5, A6, B4, B5), Gramatura zszywanego papieru: (52-105 g/m <sup>2</sup> ), Pozycja zszywania: (Góra, Dół, 2 zszywki, broszura)
Finiszer wewnętrzny na 250 arkuszy	Rozmiar papieru: (A3, A4, A5, A6, B4, B5), Gramatura papieru: (52-300 g/m <sup>2</sup> ), Pojemność: (250 arkuszy), Pojemność zszywacza: (5 arkuszy), Rozmiar zszywanego papieru: (A3, A4, A5, B4, B5), Gramatura zszywanego papieru: (64-80 g/m <sup>2</sup> ), Pozycja zszywania: (Góra)
Finiszer wewnętrzny na 500 arkuszy	Rozmiar papieru: (A3, A4, A5, A6, B4, B5), Gramatura papieru: (52-300 g/m <sup>2</sup> ), Pojemność: (500 arkuszy), Pojemność zszywacza: (50 arkuszy), Rozmiar zszywanego papieru: (A4, A5, B4, B5), Gramatura zszywanego papieru: (52-105 g/m <sup>2</sup> ), Pozycja zszywania: (Góra, Dół, 2 zszywki)
Wewnętrzna taca przesuwana	Pojemność tacy: (250 arkuszy), Rozmiar papieru: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Gramatura papieru: (52-300 g/m <sup>2</sup> )
Taca jednopółkowa	Pojemność tacy: (125 arkuszy), Rozmiar papieru: (A3, A4, A5, B3, B4), Gramatura papieru: (52-300 g/m <sup>2</sup> )

### INNE OPCJE

Moduł faksu, Interfejs G3, Moduł połączenia faksu, Zespół pamięci faksu, Szafla, Podstawa pod urządzenie, Karta VM, Moduł pamięci, Taca boczna, Dziurkacz, Karta bezpośredniego drukowania z aparatu, Genuine PostScript 3, IEEE 1284 I/F, IEEE 802.11 a/g/n I/F, Moduł serwera urządzenia, Konwerter formatu plików, Moduł OCR, Dysk twardy z dodatkowymi zabezpieczeniami, Moduł bezpiecznego nadpisywania danych, Podajnik papieru dla małych formatów, Page keeper, Moduł SRA3, Uchwyt ADF, Uchwyt klawiatury, Moduł licznika I/F, Interfejs licznika, Czytnik kart NFC, Wbudowany moduł czytnika kart

### MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Toner: czarny	16 500 wydruków
Toner: cyan/magenta/żółty	10 500 wydruków
Dane dotyczące zużycia materiałów eksploatacyjnych oparte są na 2p/j 5% pokryciu A4	

\*Certyfikat Airprint będzie dostępny w 2019 roku.



RICOH @Remote

**EUROIMPEX SA**

ul. Mydlana 3B

51-502 Wrocław



71 78 48 101



[www.nashuatec.pl](http://www.nashuatec.pl)

[www.euroimpex.pl](http://www.euroimpex.pl)