

Szybkie, kolorowe urządzenie
wielofunkcyjne A4

IM C530FB
IM C530F

☑ Kopiarka ☑ Drukarka ☑ Skaner ☑ Faks



Przygotuj firmę na przyszłość

Chcesz, aby Twój zespół pracował szybciej, nie narażając przy tym poziomu jakości? Nie musisz opracowywać kolejnego szkolenia dotyczącego „zarządzania czasem”. Obecnie istnieje bardziej inteligentny sposób zwiększania wydajności. IM C530FB i IM C530F to bardzo szybkie wielofunkcyjne urządzenia o niewielkich wymiarach, które doskonale się sprawdzają w realizacji wysokich nakładów prac. Członkowie Twojego zespołu będą mogli wreszcie skoncentrować się na zadaniach ważnych dla Twojej firmy, zamiast tracić czas na drukowanie 87-stronicowego raportu z nadzieją na uniknięcie zacięć papieru...

Nasze nowe kolorowe urządzenia A4 powstały specjalnie po to, aby skutecznie zwiększyć wydajność Twojego zespołu. Urządzenia IM C530FB (model podstawowy) oraz IM C530F (model z finiszerm) pozwalają zoptymalizować obieg cyfrowych dokumentów za pomocą aplikacji oraz rozwiązań w chmurze. Dzięki nim wszystkie Twoje procesy będą przebiegać płynniej, bez długich i kosztownych przestołów.

- Szybsza praca: Drukuj do 53 stron na minutę, skróć czasy oczekiwania oraz zwiększ wydajność.
- Optymalizacja obiegu dokumentów cyfrowych: udostępniaj i korzystaj z informacji, dzięki połączeniu urządzenia wielofunkcyjnego z usługami w chmurze.
- Rozbudowa systemu we własnym tempie: personalizuj ustawienia oraz dodawaj nowe funkcje do urządzenia przy użyciu nowego panelu operacyjnego z 7-calowym ekranem dotykowym.
- Oszczędność miejsca: urządzenia IM C530FB i IM C530F zajmują mało miejsca dzięki niewielkim rozmiarom, pozostawiając więcej wolnej przestrzeni do wykorzystania.
- Bezproblemowe drukowanie dokumentów: drukuj do 3250 arkuszy bez żadnych przestołów i usprawnij zadania drukowania.
- Oszczędność czasu: urządzenie IM C530F jest wyposażone w finiszerm wewnętrzny, za pomocą którego można automatycznie zszywać i sortować dokumenty.
- Intuicyjna i szybka obsługa: w wielu urządzeniach w naszej ofercie zastosowaliśmy ten sam interfejs użytkownika, który wyróżnia się łatwością obsługi. Wystarczy postępować zgodnie z instrukcjami na ekranie dotykowym urządzenia.

Inteligentne urządzenia wielofunkcyjne IM C530FB i IM C530F pozwalają zoptymalizować cyfrowy obieg dokumentów za pomocą aplikacji oraz współpracy z usługami chmurze, umożliwiając płynny przebieg procesów w twojej firmie. Zyskaj błyskawiczny dostęp do dokumentów za pomocą smartfonu lub innego dowolnego urządzenia.

Optymalizuj obieg dokumentów i pracuj wydajniej

Szybki kolorowy druk w formacie A4

Urządzenia IM C530FB i IM C530F umożliwiają wydajną pracę z prędkością do 53 stron na minutę. Modele te można wyposażyć w kasetę o dużej pojemności, dzięki czemu mogą one pracować bardzo długo bez koniecznych przestojów. Dodatkowo IM C530F jest wyposażony w wewnętrzny finiszier. W wielu urządzeniach w naszej ofercie stosujemy ten sam interfejs użytkownika, więc po nauczaniu się obsługi jednego urządzenia, można bez problemu obsługiwać pozostałe.



Sprawna komunikacja dzięki w pełni cyfrowemu obiegowi dokumentów

Współczesne dynamiczne miejsce pracy wymaga utrzymywania stałej łączności i jak najszybszego zaspokajania oczekiwań klienta.

IM C530FB i IM C530F zapewniają przewagę w obecnej erze cyfryzacji, oddając do dyspozycji użytkownika łatwe w obsłudze aplikacje łączące urządzenie z usługami w chmurze. Ponadto dzięki funkcji wydruku bezpiecznego w ramach pakietu Streamline NX w urządzeniach IM C530FB i IM C530F mamy pewność że wydruk zostanie odebrany przez jego właściciela. Pozwala to na pełną kontrolę nad użytkownikami uzyskującymi dostęp do dokumentów, niezależnie od tego, czy są to członkowie Twojego zespołu czy klienci.

Technologia gotowa na przyszłe wyzwania w Twojej firmie

Dzięki Always Current Technology natychmiast otrzymujesz najnowsze aktualizacje i funkcjonalności, a Twoje urządzenie będzie na bieżąco radzić sobie z nowymi wyzwaniami. Nie będziesz się musiał martwić, aby ręcznie je aktualizować. IM C530FB i IM C530F umożliwiają bezpośrednie pobieranie i instalowanie nowych funkcji, aplikacji oraz aktualizacji oprogramowania. Zyskaj bezpieczeństwo, że Twoje urządzenie sprosta oczekiwaniom Twojego środowiska pracy teraz i w przyszłości bez ponoszenia dodatkowych kosztów. Koncentruj się na ważniejszych zadaniach aby zapewnić przyszły rozwój Twojej firmy.



Konfiguracja produktu

Urządzenie główne

Finiszer wewnętrzny SR1020 (tylko w urządzeniu IM C530F)

Pojemność: 500 arkuszy
Zszywanie do: 50 arkuszy
Wymiary: 450,8 x 477,6 x 248 mm
Waga: 7 kg

IM C530F



7-calowy panel dotykowy na platformie Android
100-arkuszowy podajnik SPDF
550-arkuszowa kasetka wejściowa
150-arkuszowa taca ręczna
500-arkuszowa taca wyjściowa
Waga: 42 kg
Wymiary: 470 x 502,8 x 843,7 mm

IM C530FB



7-calowy panel dotykowy na platformie Android
100-arkuszowy podajnik SPDF
550-arkuszowa kasetka wejściowa
150-arkuszowa taca ręczna
400-arkuszowa taca wyjściowa
Masa: 38 kg
Wymiary: 470 x 502,8 x 643,7 mm

Kasetka na papier PB1180



Pojemność: 550 arkuszy
Wymiary: 420 x 464,5 x 123 mm
Waga: 6,5 kg

Kasetka o dużej pojemności LCT PB1190



Pojemność: 2000 arkuszy
Wymiary: 724,2 x 772,1 x 459 mm
Waga: 32,4 kg

Inne opcje

- Moduł interfejsu IEEE 802.11 typ M43
- Czytnik kart NFC typ M43
- Pakiet czcionek Unicode dla SAP, 1 licencja
- Pakiet czcionek Unicode dla SAP, 10 licencji
- Interfejs licznika typ M12
- Średnia szafka 76
- Niska szafka 75
- Podstawa pod urządzenie 74

Podane wymiary to szerokość x głębokość x wysokość (szer. x gł. x wys.)



IM C530F/IM C530FB

OGólna specyfikacja

	IM C530FB	IM C530F
OGÓLNE		
Konfiguracja	Urządzenie nabiurkowe	
Proces drukowania	Suchy - dwuskładnikowy druk elektrofotograficzny	
Wywoływanie	Wywoływanie niemagnetyczne, jednoskładnikowe	
Technologia druku	Elektrofotograficzny system drukowania z wiązką laserową	
Czas nagrzewania	39 sekund	
Prędkość wykonania pierwszego wydruku: mono	4 sekundy	
Prędkość wykonania pierwszego wydruku: kolor	4,2 sekundy	
Prędkość wydruku ciągłego	53 str.na min.	
Pamięć: standardowo	2 GB	
Pamięć: maksymalnie	2 GB	
Storage	eMMC: 32GB	
Pojemność SPDF	100 arkuszy	
Cykl duty	150 000	
Drukowanie dwustronne	Tak	
Waga	38 kg	42 kg
Wymiary (szer. x gł. x wys.)	470 x 502,8 x 643,7 mm	470 x 502,8 x 843,7 mm
Źródło zasilania	220 - 240 V, 50 - 60 Hz	220 - 240 V, 50 - 60 Hz
KOPIARKA		
Czas wykonania pierwszej kopii	Mono:	
Kopiowanie wielokrotne	Do 999 kopii	
Rozdzielczość: maksymalnie	1200 x 1,200 DPI	
Ustawianie trybu kolorowego	Domyślnie: Tryb mono Automatyczny wybór koloru (ACS) Pełnokolorowe Czarno-biały Jeden kolor:	
Współczynnik reprodukcji	400%, 200%, 155%, 141%, 129%, 122%, 121%, 115%, 100%, 93%, 85%, 82%, 78%, 75%, 73%, 71%, 65%, 50%, 25%	
Maksymalny rozmiar oryginału	Książka: A3, DLT, A4 Podajnik ADF: A3, DLT, A4	
Zoom	Od 25% do 400% w krokach co 1%	
Wybór papieru	Pierwsza kaseta Druga kaseta Trzecia kaseta (podwójna kaseta na papier) Czwarta kaseta (podwójna kaseta na papier) Taca ręczna LCT	
DRUKARKA		
Procesor	ARM CortexA53 - Dual core 1,2 GHz	
Język drukarki: standardowo	PCL5c, PCL6, PostScript 3 (emulacja), PDF Direct (emulacja)	
Rozdzielczość wydruku: maksymalnie	1 200 x 1 200 dpi	
Rozdzielczość drukowania	PCL5c: 300 dpi, 600 dpi PCL6: 600 dpi, 1.200 dpi, 1,200 dpi PostScript3: 600 dpi, 1.200 dpi, 1,200 dpi	
Interfejs	W standardzie: Mainframe (Ethernet (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), USB2.0, USB Host 2.0 (tylko klucz 3G), Fax), Bluetooth 4.2, Slot na kartę pamięci (1Slot/wspiera kartę pamięci SDHC), USB host (Type A:1Port/wspiera pamięć przenośną USB), Opcjonalny USB host (Type A:1Port/obsługuje klawiaturę), Opcjonalny USB host (Type Mini B:1Port/obsługuje karty NFC RW), Slot na kartę MicroSD do rozszerzenia pamięci ROM urządzenia, Wireless LAN (IEEE 802.11 a/b/g/n), NFC Tag (Include :ISO14443 Type A, NFC Forum Type2 Tag Compliant) Opcja: Bezprzewodowa sieć LAN (IEEE 802.11a/b/g/n)	
Możliwość druku mobilnego	Apple AirPrint, Mopria®, Google Cloud Print, 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 8.6 lub nowszy (OS X classic) Macintosh OS X v10.12 lub nowszy	
Środowiska UNIX	UNIX Sun® Solaris (9), HP-UX (11.x, 11i v2, 11i v3), SCO OpenServer (5.0.7, 6.0), RedHat® Linux Enterprise (4, 5, 6), IBM® AIX (V6.1, V7.1, V7.2), Citrix XenApp (7.15 lub późniejszy)	
Środowiska SAP® R/3®	SAP® R/3®, SAP® S/4®	
Sieć/system operacyjny	PCL5c: Windows 7 (32/64bit), Windows 8,1 (32/64bit), Windows 10 (32/64bit), Serwer 2008 (32/64bit), Serwer 2008 (64bit), Serwer 2012/R2 (64bit), Serwer 2016, SAP R/3, SAP S/4, Unix Sun Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, Red Hat Linux, IBM AIX PCL6: Windows 7 (32/64bit), Serwer 2008 (32/64bit), Serwer 2008 (64bit), Windows 8,1 (32/64bit), Serwer 2012/R2 (64bit), Windows 10 (32/64bit), Serwer Windows® 2016 PostScript3/Windows 7 (32/64bit), Serwer 2008 (32/64bit), Serwer 2008 (64bit), Windows 8,1 (32/64bit), Windows 10 (32/64bit), Serwer 2012/R2 (64bit), Serwer Windows® 2016, Unix Sun Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, Red Hat Linux, IBM AIX	

IM C530F/IM C530FB

Ogólna specyfikacja

	IM C530FB	IM C530F
SKANER		
CIS	46 obrazów na minutę (jednostronnie)/52 obrazów na minutę (dwustronnie)	
Skanowanie: kol. (oryginałów)	Simplex: 46 obrazów na minutę (A4, 200dpi), Kolor (46 obrazów na minutę (A4, 200dpi))	
Prędkość skanowania: SPDF	Duplex: 71 obrazów na minutę (A4, 200dpi), Kolor (52 obrazów na minutę (A4, 200dpi))	
Rozdzielczość: maksymalnie	600 dpi	600 dpi
Rozdzielczość skanowania	Standardowo: 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi Domyślne: 200 dpi	
Metoda kompresji	BW: TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), Skala szarości, Kolor: JPEG	
Formaty pliku	Jednostronnicowy TIFF (Kompresja wł., Kompresja wył.), Jednostronnicowy JPEG (Kompresja wł.), Jednostronnicowy PDF (Kompresja wł., Kompresja wył.), Jednostronnicowy PDF wysoki poziom kompresji (Kompresja wł.), Jednostronnicowy PDF-A (Kompresja wł., Kompresja wył.), Wielostronnicowy TIFF (Kompresja włączona, Kompresja wyłączona), Wielostronnicowy PDF (Kompresja włączona, Kompresja wyłączona), Wielostronnicowy PDF wysoki poziom kompresji (Kompresja włączona), Wielostronnicowy PDF-A (Kompresja włączona, Kompresja wyłączona)	
Tryby skanowania	E-mail, Folder, USB, Karta SD	
obszar skanowania: główny skan	215,9 mm	
Obszar skanowania podskan	SPDF (405,6 mm), Książka	
Sieciowy TWAIN	System operacyjny: Server2008(32bit)/7(32bit)/8.1(32bit)/10(32bit), Server2008(64bit)/7(64bit)/8.1(64bit)/10(64bit)/Server2008R2(64bit)/Server2012(64bit)/Server2012R2(64bit)/Server2016(64bit)/Server2019(64bit) Rozdzielczość: Mono (Książka, Podajnik ARDF) Kolor (Książka, Podajnik ARDF) Tryb skanowania: Standardowy/Zdjęcie/OCR/Archiwizowanie Dostosowanie obrazu: Jasność/kontrast/Próg/Korekcja gamma/Wzór używania półtonów Zatwierdzenie podpisem: Data/Numer strony/Tekst	
Tryb skanowania (mono)	Tekst Monowiersz Grafika, Tekst mono/Zdjęcie, Zdjęcie mono, Odcienie szarości mono	
Tryb skanowania (kolor)	Tekst pełnokolorowy/Zdjęcie, Pełnokolorowe błyszczące zdjęcie, Automatyczny wybór koloru	
Nasylenie obrazu	Automatyczny/Manualny: Tak (7-stopniowa regulacja)	
Tryb SADF/pakietowy	Tak	
Metoda wyszukiwania adresu e-mail na dysku twardym	Nazwa, adres e-mail	
FAKS		
Sieć	PSTN, PBX	
Prędkość transmisji	G3: ok. 3 sekund (200 x 100 dpi, JBIG, ITUT #1 chart TTI off, wył., transmisja z pamięci)	
Prędkość modemu: maksymalnie	33,6 kb/s	
Rozdzielczość: standardowo	8x3,85 linia/mm, 200x100 dpi 8x7,7 linia/mm, 200x200 dpi	
Metoda kompresji	MH, MR, MMR	
Prędkość skanowania: maks.	46 str./min.	
Pamięć strony	Standardowo: 9,7 MB	
Wielkość pamięci SAF	Standardowo: 4 MB (ok. 320 stron)	
Kod SID (kod identyfikacyjny nadawcy)	Tak	
Programowanie przez OMR	Nie	
Specyfikacja telefonu	Słuchawka/telefon Głośnik kontrolny Nadawanie natychmiastowe Nadawanie tonowe Pauza Wybieranie impulsowe/tonowe Wybór trybu odbioru Czas opóźnienia automatycznej odpowiedzi Wykrywanie sygnału zajętości	

IM C530F/IM C530FB

Ogólna specyfikacja

	IM C530FB	IM C530F
OBSŁUGIWANY PAPIER		
Zalecany rozmiar papieru	Standardowa/e kaseta/ły na papier: (A4, A5, B5, Legal, Letter, Half Letter, Executive, Foolscap, Monarch, C5, Kop. DL), Opcjonalna kaseta na papier: (A4, A5, B5, Legal, Letter, Half Letter, Executive, Foolscap, C5, Koperty), LCT: (A4), Taca ręczna: (A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Half Letter, Executive, Foolscap, Monarch, C5, C6, Kop. DL, Niestandardowy rozmiar papieru)	
Pojemność wejściowa: standardowo kasety	550 arkuszy	
Pojemność wejściowa: taca ręczna	150 arkuszy	
Pojemność wejściowa: opcja	Szafla na papier: 550 stron Kaseta LCT: 2 000 stron	
Pojemność wejściowa: maksymalnie	3 250 arkuszy	
Pojemność wyjściowa: standardowo	400 arkuszy	500 arkuszy
Gramatura papieru 60 - 220 g/m ²	60 - 220 g/m ²	-
Gramatura papieru Opcjonalna(-e) kaseta(-y) na papier:	60-176 g/m ²	60 - 220 g/m ²
Gramatura papieru Opcjonalna taca (LCT):	60 - 220 g/m ²	60-176 g/m ²
Gramatura papieru Taca ręczna:	60 - 176 g/m ²	60 - 220 g/m ²
Gramatura papieru Drukowanie dwustronne:	60 - 176 g/m ²	
Typy papieru	Papier zwykły, Papier ekologiczny, Papier specjalny 1-3, Papier firmowy, Koperty, Papier powlekany, Papier średnio gruby, Papier gruby 1, Papier gruby 2	
Autoryzacja		
Autoryzacja Windows	Tak, Kerberos (Tak)	
Autoryzacja LDAP	Tak, Kerberos (Tak)	
Funkcje zabezpieczające		
Szyfrowanie:	Szyfrowanie hasła uwierzytelniającego, Komunikacja SSL, SMTP przez SSL/TLS, Protokół TLS, Bezprzewodowa sieć Lan(WEP), Bezprzewodowa sieć Lan(WPA), Bezprzewodowa sieć Lan(11)	
Inne:	Protokół sieciowy w/wył, Filtrowanie adresów IP (kontrola dostępu), Typ maskowania do kopiowania/zabezpieczania danych przed kopiowaniem , Opcjonalny moduł ochrony danych przed kopiowaniem	
EKOLOGIA		
Zużycie energii: maks.	1 650 W lub mniej	
Zużycie energii podczas pracy: mono	578 W	
Zużycie energii podczas pracy: pełnokolorowe	633 W	
Zużycie energii: w trybie gotowości	99,8 W	
Zużycie energii: w trybie uśpienia	0,75 W	
Współczynnik TEC (kWh)*	0,73 kWh/tydzień	
Dźwięk/Hłas	Poziom mocy akustycznej: Tryb czuwania/oszczędzanie energii (30 dB/30,4 dB), Drukowanie (dB), Kopiowanie (Nominal value) Poziom ciśnienia akustycznego: Tryb czuwania/oszczędzanie energii (dB), Drukowanie (dB)	
Przepisy bezpieczeństwa	Norma środowiskowa: BAM, Canada Ecologo®	
Oceny użytkowania i trwałości	APV: maks.: wydruków Funkcjonowanie: 120 000 wydruków Szacowana żywotność: 5 lat lub 600 000 wyj.	
* Ta wartość odniesienia bazuje na metodzie badań według standardu Energy Star wersja 3.0.		
OPCJE TAC WYJŚCIOWYCH I FINISHERA		
4 x kaseta na 550 arkuszy	Rozmiar papieru: (A4, A5, B5), Gramatura papieru: (60-220 g/m ²)	
2,000-arkuszowa kaseta o dużej pojemności	Rozmiar papieru: (A4, LT), Gramatura papieru: (60-176 g/m ²)	
INNE OPCJE		
Podstawa pod urządzenie, IEEE 802.11 a/g/n, Czytnik kart NFC, Blokada kaset na papier		

IM C530F/IM C530FB

Ogólna specyfikacja

	IM C530FB	IM C530F
MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE		
Toner startowy		Czarny: 7 500 wydruków Cyan: 4 500 wydruków Magenta: 4 500 wydruków Żółty: 4 500 wydruków
Toner: czarny		20 500 wydruków
Toner: cyan/magenta/żółty		18 000 wydruków
Światłoczuły moduł wywoływania		Czarny 60 000 arkusze Cyan/magenta/żółty 60 000 arkusze
Moduł utrwalania		arkusze
Pojemnik na zużyty toner		arkusze
Wydajność materiałów mierzona na podstawie 3p/j przy 5% pokryciu na formacie A4		

Bluetooth



WiFi CERTIFIED



ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2019/2020. Źródło światła w tym produkcie nie jest przeznaczone do zastosowań innych niż druk obrazów.

Ricoh Polska Sp.Zo.o.

ul. Żwirki i Wigury 18A
02-092 Warszawa
Poland



(22) 256 15 55



www.ricoh.pl

RICOH
imagine. change.

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 © 2021 Ricoh Europe PLC. All rights reserved. Broszura, jej zawartość i/lub wygląd nie mogą być zmieniane, adaptowane, kopiowane w części i/lub całości ani używane w innych opracowaniach bez pisemnej zgody Ricoh Europe PLC.