

Szybkie czarno-białe wielofunkcyjne
urządzenia biurowe A3

IM 7000

IM 8000

IM 9000

☑ Kopiarka ☑ Drukarka ☑ Skaner ☑ Faks



IM 7000/IM 8000/IM 9000: Nasza najnowsza seria inteligentnych urządzeń zrewolucjonizuje druk w środowisku biurowym

Urządzenia IM 7000/IM 8000/IM 9000 to najszybsze modele w naszej ofercie monochromatycznych urządzeń biurowych. Zaprojektowane, by dotrzymać tempa nowoczesnym procesom i inteligentniejszym metodom pracy, są skalowalne, bezpieczne, ekonomiczne i łatwe w obsłudze.

Te modele o wysokiej wydajności eliminują potrzebę stosowania wielu urządzeń do drukowania i skanowania. Ich inteligentna konstrukcja oznacza koniec opóźnień związanych z drukowaniem.

IM 7000/IM 8000/IM 9000 zostały zaprojektowane z myślą o szybkim wykonywaniu zadań. To najszybsze ze wszystkich naszych czarno-białych wielofunkcyjnych urządzeń biurowych.

- Bardziej inteligentna praca — pobieraj i instaluj nowe funkcje, aplikacje oraz aktualizacje, gdy będą Ci potrzebne.
- Oszczędność czasu — czujnik obecności użytkownika wzbudza urządzenie, zanim dotknie on panelu sterowania, skracając czas oczekiwania i zwiększając wydajność.
- Bezpieczniejsze drukowanie i skanowanie — zapobiegaj naruszeniom bezpieczeństwa danych i wydruków dzięki zastosowaniu wielopoziomowych funkcji zabezpieczeń.
- Zrównoważony rozwój — urządzenia w dużej mierze wykonane są z materiałów pochodzących z recyklingu.
- Zwiększona wydajność - skanowanie do 240 obrazów na minutę w trybie czarno-białym i kolorowym oraz dodatkowe wykrywanie małych rozmiarów papieru (np. kwitów bankowych).

Urządzenia wielofunkcyjne IM 7000/IM 8000/IM 9000, wyniosły drukowanie na zupełnie nowy poziom. Jest to możliwe, dzięki zastosowaniu nowoczesnego rozwiązania, które pozwala rozszerzać funkcjonalność urządzeń na bieżąco.

Urządzenia IM 7000/IM 8000/IM 9000 to najszybsze modele w naszej ofercie czarno-białych wielofunkcyjnych urządzeń biurowych.

Skalowalność Bezpieczeństwo. Zrównoważony rozwój.

Prostota użytkowania.

Skalowalność: Gotowość na przyszłe wyzwania

Technologia szybko ewoluuje i dotyczy to również systemów drukowania. Always Current Technology firmy Ricoh sprawia, że oprogramowanie urządzenia jest stale zaktualizowane i gotowe do działania w dynamicznie zmieniającym się środowisku pracy.

Bezpieczeństwo: Pracuj bezpiecznie

Zapewnienie bezpieczeństwa dokumentów to coraz większe wyzwanie. Chroń swoje dane i wydruki przed nieuprawnionym dostępem, korzystając z wielopoziomowych funkcji zabezpieczeń umożliwiających bezpieczne zarządzanie dokumentami.

Zrównoważony rozwój: Ograniczenie śladu węglowego

Urządzenia IM 7000/IM 8000/IM 9000 są w 16,5% (według masy) wykonane z materiałów poddanych recyklingowi (stal i tworzywa sztuczne z recyklingu) — to jeden z najwyższych współczynników zawartości materiałów z recyklingu na rynku.

Przełomowe rozwiązania dla środowiska druku w biurze przyszłości

Metody pracy w nowoczesnych środowiskach ewoluują z dnia na dzień. Od aplikacji i inteligentnych urządzeń, po wirtualne spotkania i rozwiązania chmurowe — każdy element pracy w biurze przechodzi transformację. Nasza najnowsza seria inteligentnych urządzeń obejmująca modele IM 7000/IM 8000/IM 9000 rewolucjonizuje druk w środowisku biurowym

- Nie ma już potrzeby kupowania wielu urządzeń dedykowanych wyłącznie do skanowania lub drukowania.
- Doskonale sprawdzają się w wymagających środowiskach biurowych, bez spowalniania pracy w nich.

Dzięki intuicyjnym i nowatorskim funkcjom, stale udoskonalanym o najnowsze rozwiązania, nasze szybkie urządzenia IM 7000/IM 8000/IM 9000 przenoszą drukowanie na wyższy poziom.



Najważniejsze funkcje IM 7000/IM 8000/IM 9000 — przegląd

- Ricoh Always Current Technology — pobieranie i instalowanie nowych funkcji, aplikacji oraz aktualizacji, gdy są potrzebne, oraz dostosowanie zadań druku do planów biznesowych.
- Inteligentny panel operacyjny — ekran dotykowy zapewnia intuicyjną obsługę, personalizację ustawień i szybkie dodawanie aplikacji jeszcze bardziej upraszczających pracę.
- Zwiększona wydajność skanowania — skanowanie do 240 obrazów na minutę w trybie czarno-białym i kolorowym oraz dodatkowy moduł do skanowania małych formatów (np. kwitów bankowych).
- Komfort pracy - Czujnik obecności użytkownika wzbudza urządzenie, zanim dotknie on panelu sterowania, skracając czas oczekiwania na realizację pracy. Aplikacje automatyzujące procesy druku i skanowania.
- Wiele możliwości obróbki końcowej - szeroki wybór opcjonalnych modułów do zszywania, broszurowania, sortowania oraz składania dokumentów.

IM 7000/IM 8000/IM 9000 to najszybsze ze wszystkich naszych czarno-białych wielofunkcyjnych urządzeń biurowych.

Pracuj szybciej i z większą wydajnością

Czy Twoje urządzenie wielofunkcyjne nie spowalnia Ci tempa pracy? Chciałbyś zwiększyć wydajność w środowisku dokumentów? Nastąpiła era cyfrowej rewolucji. W praktyce dla środowiska druku oznacza stały napływ nowych wyzwań, którym urządzenia muszą sprostać. Urządzenia IM 7000/IM 8000/IM 9000 zostały zaprojektowane właśnie z tą myślą, pod kątem optymalizacji cyfrowego obiegu dokumentów. Dzieje się tak w oparciu o kompleksowe aplikacje, które umożliwiają wdrożenie zaawansowanych rozwiązań. IM 7000/IM 8000/IM 9000 to najszybsze i najbardziej wydajne czarno-białe urządzenia wielofunkcyjne w naszym portfolio dla druku biurowego

- Optymalizacja cyfrowego obiegu dokumentów: błyskawicznie udostępniaj i wykorzystuj wszystkie dane, łącząc urządzenie wielofunkcyjne z usługami w chmurze.
- Intuicyjna i szybka obsługa: w wielu urządzeniach w naszej ofercie zastosowaliśmy ten sam inteligentny panel operacyjny wyróżniający się łatwością obsługi.



Więcej niż zwykła drukarka i skaner...

Dlaczego ograniczać się tylko do drukowania i skanowania, skoro urządzenia IM 7000/IM 8000/IM 9000 potrafią o wiele więcej?

- Aplikacja Smart Device Connector — inteligentne oraz bezpieczne drukowanie, skanowanie, kopiowanie i udostępnianie dokumentów z urządzeń mobilnych.
- Rozwiązania wspierające pracę zdalną.
- Dostosowanie urządzenia i obiegu dokumentów do zmieniających się potrzeb firmy.
- Zdalne, inteligentne i bezpieczne połączenie z dowolnego miejsca, w dowolnym czasie.
- Skrócenie czasu przestoju dzięki usłudze Ricoh Intelligent Support.



Jak wygląda wydajniejsze drukowanie

Nasze urządzenia wielofunkcyjne oszczędzają czas, umożliwiając skoncentrowanie się na innych zadaniach:

- Do 90 wydruków na minutę w trybie czarno-białym.
- Skanowanie do 240 obrazów na minutę w trybach czarno-białym i kolorowym (druk dwustronny) lub 120 obrazów na minutę (druk jednostronny).
- Można używać modułu do skanowania małych formatów w celu przetwarzania np. czeków bankowych oraz kwitów.
- Intuicyjny panel operacyjny pozwala zautomatyzować obieg dokumentów, umożliwiając skoncentrowanie się na najważniejszych zadaniach dla firmy.

Urządzenia IM 7000/IM 8000/IM 9000 zostały opracowane z myślą o funkcjonalności i wydajności.

Szybki wydruk dokumentów na urządzeniach mobilnych

Żyjemy w świecie, w którym większość z nas ma w kieszeni smartfon lub dysponuje innym urządzeniem mobilnym. Kolejnym sensownym krokiem jest więc ich integracja z inteligentnymi urządzeniami Ricoh. Nasza nowoczesna aplikacja (Ricoh Smart Device Connector) wyróżnia się intuicyjną obsługą i zaawansowaną funkcjonalnością. Można ją pobrać za darmo zarówno na urządzenia z systemem operacyjnym Android , jak i iOS.

Platforma Ricoh Smart Integration.

Rozwiązania chmurowe umożliwiają szybki dostęp do informacji z poziomu dowolnego urządzenia . Połącz urządzenie IM 7000/IM 8000/IM 9000 z usługami w chmurze, takimi jak Dropbox, Dysk Google, Office 365 oraz DocuWare, i pracuj bardziej efektywnie i wydajnie.

Inteligentny panel operacyjny Ricoh

Aplikacja Ricoh Smart Device Connector.

Korzystaj z naszej bezpłatnej aplikacji, aby skonfigurować obsługę bezdotykową urządzeń IM 7000/IM 8000/IM 9000. Umożliwia ona sterowanie funkcjami drukowania, kopiowania, skanowania oraz faksu z poziomu urządzenia z systemem operacyjnym Android lub iOS. Uzyskaj dostęp do plików bezpośrednio z urządzenia lub usług w chmurze i wysyłaj je do drukarki, aby można było z nich korzystać, kiedy ich potrzebujesz. Ta jedna aplikacja pomoże stworzyć bezpieczne środowisko pracy dla wszystkich użytkowników, w tym pracowników i uczniów.

10,1-calowy panel operacyjny w urządzeniach IM 7000/IM 8000/IM 9000 pozwala na bardziej intuicyjną obsługę oraz wydajniejsze zarządzanie dokumentami. Usuń lub dodaj nowe funkcje do urządzenia w zależności od indywidualnych potrzeb Twojej organizacji.

Panel operacyjny pozwala uprościć, a jednocześnie usprawnić procesy związane z obiegiem dokumentów.

Personalizuj ekran dotykowy swojego urządzenia aby pracować sprawniej. Dowolna konfiguracja przycisków na ekranie głównym pozwala uprościć procesy druku i skanowania i zaoszczędzić czas.

Obsługa z poziomu urządzeń mobilnych
Zintegruj urządzenie ze smartfonem lub tabletem i uzyskaj możliwość bezpośredniego drukowania i skanowania, bez potrzeby korzystania z Twojego biurka.

Większy komfort pracy

Obsługa panelu operacyjnego jest tak samo intuicyjna jak obsługa smartfona. Dzięki czemu korzystanie z urządzenia jest komfortowe oraz nie ma potrzeby odbywania szkoleń.

Korzyści pracy w "chmurze"

Czy twoja infrastruktura IT jest zbyt kosztowna? Czy masz zbyt dużo papierowych dokumentów w biurze i i potrzebujesz wydajnego narzędzia do ich cyfryzacji? Czy poświęcasz zbyt dużo czasu na wprowadzanie danych z dokumentów papierowych do systemu?

Przenieś Swoją pracę do chmury

Połącz urządzenie Ricoh z zewnętrznymi usługami chmurowymi, takimi jak Dysk Google czy Office 365.

Usprawnienie procesów obiegu dokumentów

Pracuj szybciej, mądrzej oraz wydajniej poprzez zautomatyzowanie codziennych procesów.

Szybka instalacja i prosta konfiguracja

Instalacja nie wymaga wizyty specjalisty. Aplikacje można za darmo wypróbować przed zakupem.

Rozwiązanie Ricoh Smart Integration umożliwia

- Konwertowanie papierowych dokumentów do edytowalnych formatów cyfrowych i przechowywanie ich w chmurze;
- obniżenie kosztów infrastruktury IT;
- drukowanie dokumentów z chmury bezpośrednio na urządzeniu;
- Zaawansowane skanowanie OCR dla bardziej precyzyjnej cyfryzacji dokumentów;
- Zarządzania usługą i personalizację ustawień w oparciu o intuicyjną platformę dla administratora.

Urządzenia IM 7000/IM 8000/IM 9000 zostały opracowane, aby spełnić wszystkie potrzeby firmy w zakresie druku i skanowania.

Pracuj szybciej, wydajniej i dokładniej.

Szybka praca może prowadzić do popełniania wielu błędów. Modele IM 7000/IM 8000/IM 9000 zostały zaprojektowane aby właśnie takich błędów unikać. Dzięki rozwiązaniu Always Current Technology możesz mieć pewność, że urządzenie nie tylko spełni Twoje teraźniejsze wymagania, ale również te które powstaną w przyszłości.

Bardzo szybkie skanowanie

Skanowanie do 240 obrazów na minutę w trybie czarno-białym i kolorowym, oraz aplikacje, które automatyzują procesy przesyłania informacji.

Lepszy interfejs użytkownika

Urządzenia IM 7000/IM 8000/IM 9000 są bardzo intuicyjne i powstały z myślą o łatwej obsłudze.

Zaawansowane możliwości wykańczania dokumentów

Szeroki wybór opcji wykańczania i sortowania dokumentów sprawia, że IM 7000/IM 8000/IM 9000 doskonale sprawdzają się w środowisku wielozadaniowym. Jest to doskonały wybór np. dla średnich zakładów produkcyjnych, gdzie urządzenie umożliwi przygotowanie profesjonalnych materiałów dla klienta - takich jak instrukcje obsługi.

Ricoh Intelligent Support

Nasza inteligentna usługa pomocy technicznej oznacza, że część problemów może być rozwiązana zdalnie, dzięki czemu jeszcze bardziej skracamy czas przestoju.

Always Current Technology

Rozwiązanie Always Current Technology sprawia, że nasze inteligentne urządzenia posiadają najnowsze zabezpieczenia oraz najnowsze aplikacje z nowymi funkcjonalnościami. Aktualizacje można zainstalować bezpośrednio na urządzeniu bez potrzeby wizyty specjalisty.



Usługa Dynamic Workplace Intelligence

Firma Ricoh jest dumna ze swojej historii, od wielu lat jest liderem w zakresie kreowania i wdrażania nowych technologii m.in. dla środowiska dokumentów biurowych.

Udostępniając nasze przełomowe urządzenia, w tym IM 7000/IM 8000/IM 9000, pomagamy firmom wykorzystać pełny potencjał cyfryzacji w celu tworzenia wydajnych, zrównoważonych i bezpiecznych miejsc pracy.

Dynamiczne środowisko pracy to bardziej elastyczna, wszechstronna i wydajna firma

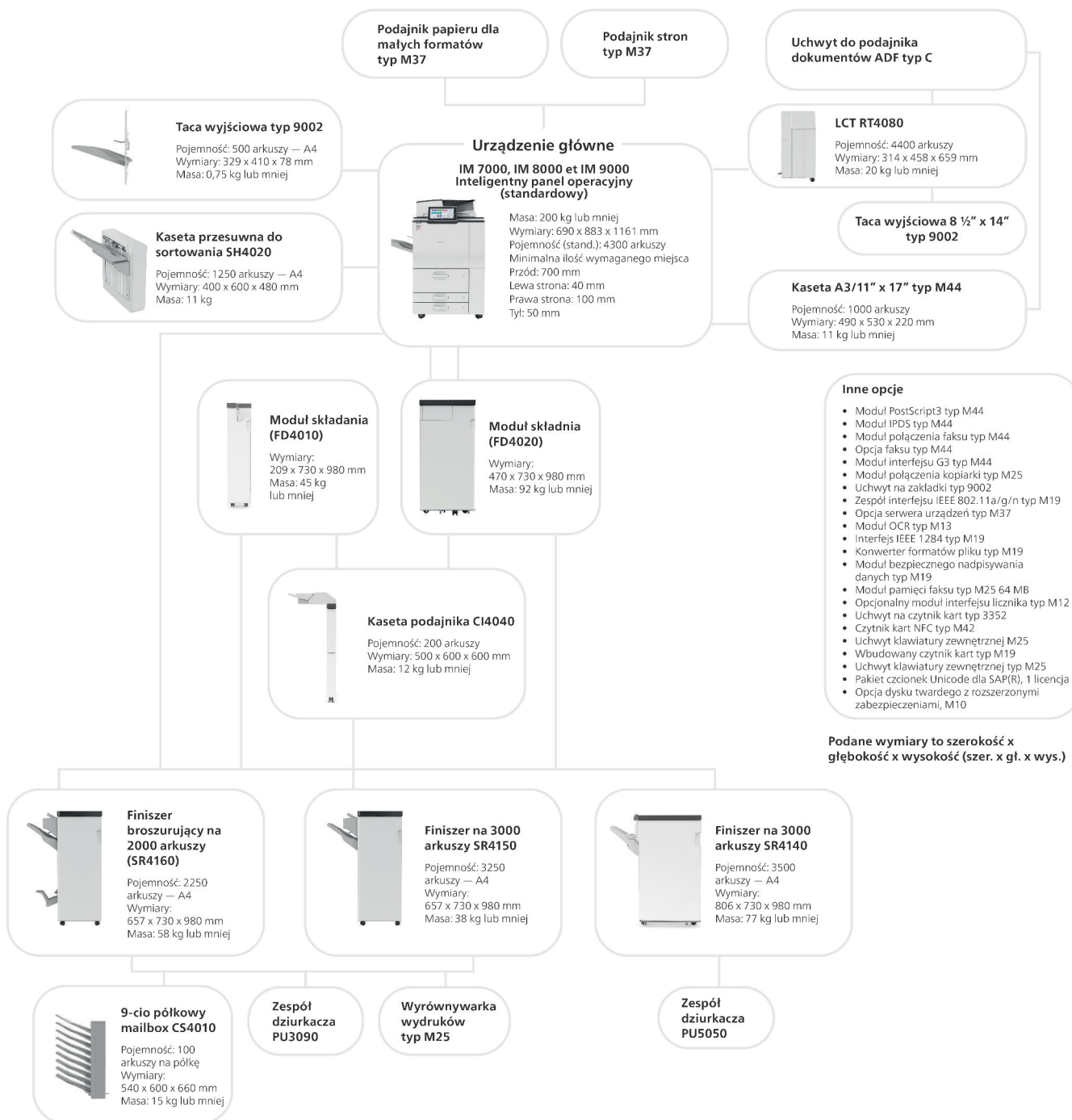
Dzięki stałemu rozwojowi w zakresie druku i procesów cyfryzacji dokumentów nasze rozwiązania pozwalają firmom poprawić wydajność, a tym samym zyskać przewagę na d konkurencją.

Innowacyjne rozwiązania firmy Ricoh pomagają firmom przejść na wyższy poziom transformacji cyfrowej i wykorzystywać w pełni potencjał jaki dają nam nowoczesne technologie.

Inteligentny ekosystem Ricoh składa się z następujących elementów:

- Ricoh Intelligent Devices
- Ricoh Intelligent Support
- Ricoh Smart Integration

Konfiguracja IM 7000/IM 8000/IM 9000



IM 7000/IM 8000/IM 9000

Ogólna specyfikacja

	IM 7000	IM 8000	IM 9000
OGÓLNE			
Konfiguracja	Urządzenie wielofunkcyjne		
Proces drukowania	Wydruk laserowy		
Czas nagrzewania	20 sekund	20 sekund	60 sekund
Prędkość wykonania pierwszego wydruku: mono	4,7 sekundy	4,7 sekundy	4,2 sekundy
Prędkość wydruku ciągłego	70 str.na min.	80 str.na min.	90 str.na min.
Pamięć: standardowo	2 GB		
Pamięć: maksymalnie	2 GB		
Dysk twardy w standardzie	320 GB		
Dysk twardy: maksymalnie	320 GB		
Waga	200 kg		
Wymiary (szer. x gł. x wys.)	690 x 883 x 1 161 mm		
Źródło zasilania	220 - 240 V, 50 - 60 Hz	220 - 240 V, 50 - 60 Hz	220 - 240 V, 50 - 60 Hz
KOPIARKA			
Kopiowanie wielokrotne	Do 9 999 kopii		
Rozdzielczość: maksymalnie	600 x 600 dpi		
Zoom	Od 25% do 400% w krokach co 1%		
DRUKARKA			
Procesor	Intel® Apollo Lake Processor 1,6 GHz		
Język drukarki: standardowo	PCL5c, PCL6, PostScript 3 (emulacja), PDF Direct (emulacja)		
Język drukarki: opcja	Adobe® PostScript®3™, IPDS, PDF Direct od Adobe®		
Rozdzielczość drukowania	Maksymalnie: (1 200 x 1 200 dpi)		
Interfejs: standardowo	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, Host USB Typ A, Interfejs urządzenia z USB Typ B, Bluetooth, Bezprzewodowa sieć LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), USB Host I/F, SD slot, NFC, USB Device (TypeB:1Port)		
Interfejs: opcja	Dwukierunkowy IEEE 1284/ECP, Bezprzewodowa sieć LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), RJ45 I/F (Only Copy connect), Ethernet Print only RJ-45 network port		
Protokół sieciowy	TCP/IP (IP v4, IP v6)		
Środowiska Windows®	Windows® Server 2008R2, Windows® 7/8.1/10, Windows® Server 2008/2012/2012R2/2016, Windows® Server 2019		
Środowiska Mac OS	Macintosh OS X v10.12 lub nowszy		
Środowiska UNIX	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux, IBM® AIX, XenDesktop, Citrix XenApp		
Środowiska SAP® R/3®	SAP® R/3®, SAP® S/4®		
SKANER			
Skanowanie: mono (oryginałów)	120 obrazów na minutę (jednostronnie)/240 obrazów na minutę (dwustronnie)		
Skanowanie: kol. (oryginałów)	120 obrazów na minutę (jednostronnie)/240 obrazów na minutę (dwustronnie)		
Rozdzielczość: maksymalnie	600x600 dpi		
Sterowniki standardowe	Sieciowy TWAIN		
Metoda kompresji	Tryb Mono: TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), Skala szarości		
Formaty pliku	Jednostronnicowy TIFF, Jednostronnicowy JPEG, Jednostronnicowy PDF, 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, Adres URL, FTP, SMB		
FAKS			
Sieć	PSTN, PBX		
Kompatybilność	ITU-T (CCITT) G3		
Prędkość transmisji	G3: ok. 2 sekund (200 x 100 dpi, JBIG, ITUT #1 chart TTI off, wyt., transmisja z pamięci) G3: ok. 3 sekund (200 x 100 dpi, MMR, ITUT #1 chart TTI off, wyt., transmisja z pamięci)		
Prędkość modemu: maksymalnie	33,6 kb/s		
Rozdzielczość	Tryb standard: 8 x 3,85 linii/mm, 200 x 100 dpi, Tryb szczegółowy.: 8 x 7,7 linii/mm, 200 x 200 dpi, Tryb bardzo szczegółowy.: 8 x 15,4 linii/mm, 16 x 15,4 linii/mm, 400 x 400 dpi (z opcjonalną pamięcią SAF)		
Metoda kompresji	MH, MR, MMR, JBIG		
Pamięć strony	Standardowo: 8 MB, Z opcjonalną pamięcią SAF: 16 MB		
Wielkość pamięci SAF	Standardowo: 4 MB (ok. 320 stron), Opcjonalnie: 60 MB (ok. 4 800 stron)		
Podtrzymanie pamięci	1 godz.		

IM 7000/IM 8000/IM 9000

Ogólna specyfikacja

	IM 7000	IM 8000	IM 9000
OBSŁUGIWANY PAPIER			
Zalecany rozmiar papieru		A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6	
Pojemność wejściowa: standardowo kasety		4 300 arkuszy	
Pojemność wejściowa: taca ręczna		100 arkuszy	
Pojemność wejściowa: maksymalnie		8 700 arkuszy	
Pojemność wyjściowa: standardowo		500 arkuszy	
Pojemność wyjściowa: maksymalnie		3 500 arkuszy	
Gramatura papieru		Kasety: 52 - 256 g/m ² Taca ręczna: 52 - 300 g/m ² Drukowanie dwustronne: 64 - 256 g/m ²	

EKOLOGIA

Zużycie energii: maks.	1 900 W lub mniej	1 900 W lub mniej	2 100 W lub mniej
Zużycie energii: w trybie uśpienia		0,6 W	
Współczynnik TEC (kWh)*	1,326 kWh/tydzień	1,696 kWh/tydzień	2,507 kWh/tydzień

* Ta wartość odniesienia bazuje na metodzie badań według standardu Energy Star wersja 3.0.

OPCJE TAC WYJŚCIOWYCH I FINISHERA

Finisz na 3000 arkuszy, Finisz na 3000 arkuszy z funkcją zszywania 100 arkuszy, Finisz broszurujący na 2 000 arkuszy, Kasetka formatu A3, A4 LCT, LG/B4 tray, Podajnik okładek, Taca kopii, 9-cio półkowy mailbox, Output jogger unit, Tab sheet holder, Moduł składania, Dziurkacz, GBC StreamPunch Ultra (dziurkowanie do bindowania), Taca przesuwna

INNE OPCJE

Moduł faksu, Interfejs G3, Moduł połączenia faksu, Zespół pamięci faksu, IPDS, PostScript 3, Bi-directional IEEE 1284, IEEE 802.11 a/b/g/n, Konwerter formatu plików, Moduł OCR, Dysk twardy z dodatkowymi zabezpieczeniami, Uchwyt klawiatury, Moduł licznika I/F, Czytnik kart NFC, Pakiet czcionek dla SAP, Osłona na czytnik kart

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Toner: czarny		43 000 wydruków	
Wydajność materiałów mierzona na podstawie 5p/j przy 6% pokryciu na formacie A4			



Copy Office Sp.Z.o.o

ul. Stachiewicza 39
31-328 Kraków



12 415 13 43



www.copyoffice.pl

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