

Inteligentne urządzenia Ricoh

IM 350  
IM 350F  
IM 430F

☑ Kopiarka ☑ Drukarka ☑ Skaner ☑ Faks



## Inteligentny asystent biurowy

Wykorzystując możliwości chmury te inteligentne urządzenia wielofunkcyjne pozwalają automatyzować codzienne procesy obsługi dokumentów, dzięki czemu możesz skoncentrować się na kluczowych aspektach Twojej działalności.

### Inteligentne narzędzie do zarządzania dokumentami

- Intuicyjny interfejs użytkownika
- Inteligentne aplikacje Ricoh
- Usługi udostępniania w chmurze
- Połączenie ze smartfonem

Duży panel operacyjny Ricoh, o przekątnej 10,1 cala zawiera pakiet inteligentnych narzędzi służących do zarządzania dokumentami. Zainstalowane aplikacje pozwalają na automatyzację czasochłonnych procesów (np. szybkie kopiowanie dowodu tożsamości). Drukowanie "ze" i skanowanie "do" smartfonów i tabletek nie stanowi najmniejszego problemu a ważne dokumenty można przesać bezpośrednio na DropBox™ lub Sharepoint™. Można również doinstalować dodatkowe aplikacje rozszerzające funkcjonalność urządzenia.

## Po prostu wydajne

- Prędkość drukowania 35 i 43 str./min.
- Obsługa papieru od 52–256 g/m<sup>2</sup>
- Duża pojemność wejściowa papieru
- Opcjonalny zszywacz zewnętrzny

Dwustronne oryginały skanowane są w jednym przebiegu, dzięki czemu oszczędzasz czas. Pierwszy wydruk o rozdzielczości 1200 dpi gotowy jest już w ciągu 6 sekund. Wielostronicowe dokumenty drukowane są z prędkością od 35 do 43 stron na minutę, a dzięki zszywaczowi zewnętrznemu szybko je zszyjesz. Opcjonalne kasety na papier dodatkowo podnoszą wydajność. By zapewnić ciągłość pracy urządzenie przełącza się na kolejne kasety wykorzystując cały załadowany papier. Zadruk kopert i etykiet jest prostszy niż dotychczas.

Pomimo zaawansowanych funkcji wszystkie urządzenia wielofunkcyjne Ricoh są zaskakująco łatwe w konfiguracji i obsłudze. Dzięki kompaktowej budowie i cichej pracy są idealne dla każdego biura. Urządzenia wyposażone są w intuicyjny kreator instalacji. Aby chronić dane, obsługiwana jest funkcja uwierzytelniania zbliżeniowego a także istnieje możliwość bezpiecznego blokowania poufnych dokumentów aż do momentu ich zwolnienia. Funkcje oszczędzania energii zmniejszają pobór mocy i obniżają całkowity koszt posiadania (TCO).

## Przyjazne i niedrogie rozwiązanie

- Niewielkie rozmiary
- Bezpieczna autoryzacja
- Drukowanie poufnych dokumentów
- Niski poziom hałasu



# IM 350/350F/430F

## Ogólna specyfikacja

	IM 350	IM 350F	IM 430F
<b>OGÓLNE</b>			
Czas nagrzewania		22 sekund	
Prędkość wykonania pierwszego wydruku: mono	5,4 sekund	5,4 sekund	4,5 sekund
Prędkość wydruku ciągłego	35 str.na min.	35 str.na min.	43 str.na min.
Pamięć: standardowo		2 GB	
Pamięć: maksymalnie		2 GB	
Dysk twardy w standardzie		320 GB	
Dysk twardy: maksymalnie		320 GB	
Pojemność SPDF		50 arkuszy	
Waga		30,5 kg	
Wymiary (szer. x gł. x wys.)		476 x 442 x 510 mm	
Źródło zasilania		220 - 240 V, 50 - 60 Hz	
<b>KOPIARKA</b>			
Kopiowanie wielokrotne		Do 999 kopii	
Rozdzielczość kopiowania: maksymalnie		600x600 dpi	
Zoom		Od 25% do 400% w krokach co 1%	
<b>DRUKARKA</b>			
Procesor		Intel Atom Processor Bay Trail 1,46GHz	
Język drukarki: standardowo		PCL5e, PCL6, PostScript 3 (emulacja), PDF Direct (emulacja)	
Język drukarki: opcja		Adobe® PostScript®3™, IPDS, PDF Direct od Adobe®	
Rozdzielczość wydruku (max)		1 200 x 1 200 dpi	
Interfejs: standardowo		Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, Host USB2.0	
Interfejs: opcja		Dwukierunkowy IEEE 1284/ECP, Bezprowadowa sieć 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	
Protokół sieciowy		TCP/IP (IP v4, IP v6)	
Środowiska Windows®		Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016	
Środowiska Mac OS		Macintosh OS X v10.10 lub nowszy	
Środowiska UNIX		UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux, IBM® AIX, Citrix XenApp	
Środowiska SAP® R/3®		SAP® R/3®, SAP® S/4®	
Inne obsługiwane środowiska		NDPS Gateway AS400® OS/400 Host Print Transform IBM iSeries	
<b>SKANER</b>			
Prędkość skanowania: SPDF		43,4 obrazów na minutę (jednostronnie)/80 obrazów na minutę (dwustronnie)	
Rozdzielczość: maksymalnie		1 200 dpi	
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	
<b>FAKS (IM 350F, IM 430F)</b>			
Sieć		PSTN, PBX	
Prędkość transmisji	-	2 sekundy	2 sekundy
Prędkość modemu: maksymalnie	-	33,6 kb/s	33,6 kb/s
Metoda kompresji		MH, MR, MMR, JBIG	
Prędkość skanowania: maks.	-	28 str./min.	28 str./min.
Pamięć: standardowo	-	4 MB, (ok. 320 stron)	4 MB, (ok. 320 stron)
Pamięć: maksymalnie	-	4 MB, (ok. 320 stron)	4 MB, (ok. 320 stron)
<b>OBSŁUGIWANY PAPIER</b>			
Zalecany rozmiar papieru		Standardowe kasety na papier: A4, A5, A6, B5, B6 Opcjonalna kasety na papier: A4, A5, A6, B5, B6 Taca ręczna: A4, A5, A6, B5, B6, Niestandardowy rozmiar papieru	
Pojemność wejściowa: standardowo kasety		500 arkuszy	
Pojemność wejściowa: maksymalnie		2 100 arkuszy	
Pojemność wyjściowa: standardowo		250 arkuszy	
Gramatura papieru		Kasety: (52 - 220 g/m <sup>2</sup> ), Taca ręczna: (52 - 256 g/m <sup>2</sup> ), Drukowanie dwustronne: (52 - 162 g/m <sup>2</sup> )	
Typy papieru		Papier zwykły, Papier ekologiczny, Papier specjalny, Papier kolorowy, Papier firmowy, Papier z nagłówkiem, Koperty, Papier na etykiety, Folia przezroczysta	

# IM 350/350F/430F

Ogólna specyfikacja

EKOLOGIA	IM 350	IM 350F	IM 430F
Zużycie energii: maks.	1 280 W lub mniej	1 280 W lub mniej	1 290 W lub mniej
Zużycie energii podczas pracy	562 W	562 W	625 W
Zużycie energii: w trybie gotowości		91,5 W	
Zużycie energii: w trybie uśpienia		0,79 W	
Współczynnik TEC (kWh)*	0,45 kWh/tydzień	0,45 kWh/tydzień	0,55 kWh/tydzień

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

## OPCJE TAC WYJŚCIOWYCH I FINISHERA

3 x 250-arkuszowa kaseta na papier  
3x 500-sheet paper tray

## INNE OPCJE

Moduł połączenia faksu, Wysoka szafka, Szafka, IPDS, Zszywacz offline, PostScript 3, Drukowanie bezpośrednie XPS, Bi-directional IEEE 1284, IEEE 802.11 a/b/g/n, Serwer urządzeń USB, Konwerter formatu plików, Moduł OCR, Dysk twardy z dodatkowymi zabezpieczeniami, Moduł bezpiecznego nadpisywania danych, Funkcja wykrywania podwójnych arkuszy, Interfejs licznika, Rozszerzona karta USB, Blokada kaset na papier

## MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Kartridż startowy	14 000 wydruków	14 000 wydruków	17 400 wydruków
Bęben (arkuszy)		70 000 arkusze	
Kartridż (czarny)	14 000 wydruków	14 000 wydruków	17 400 wydruków


Wydajność materiałów eksploatacyjnych mierzone metodą pomiaru zgodnego z ISO/IEC 19752



Ricoh Polska Sp.Zo.o.

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

 (22) 256 15 55

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

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

**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 © 2022 Ricoh Europe PLC. Wszelkie prawa zastrzeżone. 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.