



Ricoh IM 350 mono, laser A4, wifi

Cena brutto	3 075,00 zł
Cena netto	2 500,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	IM 350
Kod producenta	418487
Producent	Ricoh

Opis produktu

Wielofunkcyjne urządzenie monochromatyczne Ricoh IM 350

**3 w 1 kopiarka + drukarka + skaner (następca modelu MP301SP)
Podajnik jednoprzebiegowy RADF, duplex, sieć, toner (gotowe do pracy)**

nr 1 - Jak nowe, opakowanie zastępcze, licznik jedynie około 14 tys. stron, WIFI, bluetooth

nr 2 - Jak nowe, opakowanie zastępcze, licznik jedynie około 17 tys. stron, WIFI, faks

Gwarancja roczna bez zapisu w karcie gwarancyjnej o obowiązkowych przeglądach.

Masz pytania? [Zadzwoń](#) lub [napisz](#)

handlowiec@pc-net.pl

agnieszka@pc-net.pl

biuro@pc-net.pl

[tel. 794 900 078](tel:794900078)

[tel. 660 486 906](tel:660486906)

[tel. 793 900 878](tel:793900878)

Główne cechy:

- Prędkość wydruku 35 stron na minutę
- Skanowanie 43 stron na minutę
- Maksymalny format papieru A4
- Standardowe wejście USB/SD
- Drukarka PCL, PS3 i bezpośredni wydruk PDF
- Kolorowy odchylany panel dotykowy 10,1"
- RADF jednoprzebiegowy o pojemności 50 arkuszy
- Dwustronne kopiowanie/drukowanie/skanowanie duplex
- Jedna kasetka na 500 arkuszy + podajnik ręczny
- Karta sieciowa Ethernet 10 base - T/100 base - TX/1000 base - T, USB Host 2.0
- **WiFi**
- Drukowanie sieciowe
- Skanowanie sieciowe kolorowe
- Standardowy dysk twardy 320 GB i pamięć podręczna 2 GB
- Rozdzielczość drukowania 1200x1200 dpi
- Rozdzielczość skanowania 600 dpi



- Gramatura papieru: 52-220 g/m² (kaseta); 52-256 g/m² (podajnik ręczny), 52-162 g/m² (duplex)
- Możliwość przesłania skanowanych dokumentów bezpośrednio do DropBox™ lub Sharepoint™

Koszt eksploatacji wydruku strony A4 netto: około 2 grosze

Opis produktu:

IM_350 to najnowsze wielofunkcyjne urządzenie ze stajni Ricoh wyposażone w nowoczesne funkcje skanowania i kopiowania, a także posiadające możliwość łączenia się z urządzeniami mobilnymi. Użytkownicy z pewnością docenią takie możliwości zastosowania, jak bezpośrednie skanowanie do smartfonów i tabletów oraz przesyłanie skanowanych dokumentów do aplikacji chmurowych (Gmail, Google Drive, DropBox itp). Urządzenie posiada także opcję doinstalowania dodatkowych aplikacji, które poszerzają możliwości IM_350.

W trosce o bezpieczeństwo danych zadbano o wprowadzenie uwierzytelniania zbliżeniowego oraz możliwość bezpiecznego blokowania poufnych dokumentów aż do momentu ich zwolnienia. Dzięki regularnym aktualizacjom, funkcjom szyfrowania i autoryzacji, a także bezpiecznej autoryzacji i drukowania poufnych dokumentów, urządzenie spełnia warunki RODO, a dane Twojej firmy są chronione lepiej niż dotychczas!

Tradycjoniści również znajdą coś dla siebie. Oprócz najnowszych funkcji, jakimi cieszy Ricoh IM_350, dobrze radzi sobie z podstawowymi zadaniami, do których został stworzony. Szybkie drukowanie, skanowanie i kopiowanie, duża rozdzielczość skanowania i wydruku, duplex to punkty, na które zwraca się szczególną uwagę przed zakupem kserokopiarki do biura. I tym razem więc producent nie mógł zawieść swoich zwolenników.

Mnogość funkcji, w jakie została wyposażona kserokopiarka Ricoh IM_350, to niejedynie oczywiste zalety urządzenia. Intuicyjny, łatwy w obsłudze interfejs użytkownika, szeroki zakres obsługiwanej gramatury papieru, dysk 320 GB, a także duży kolorowy panel dotykowy - wszystko to sprawia, że korzystanie z IM_350 to sama przyjemność!

Zestaw zawiera:

- monochromatyczne urządzenie laserowe 3 w 1 - Ricoh IM 350 z licznikiem około 14 tys. stron / 17 tys. stron
- toner
- jednoprzebiegowy podajnik DADF
- dupleks
- skaner
- karta sieciowa
- wifi
- gwarancja 12 miesięcy - bez zapisu o obowiązkowych przeglądach.

WAŻNE!

Wysyłka odbywa się na palecie
Dowóz na terenie Częstochowy GRATIS!
Nie zmuszamy Klienta do zgłaszania obowiązkowych przeglądów kosztem utraty gwarancji
Średni koszt przeglądu 150 zł netto, co 15 tys. stron / 4 miesiące = 450 zł netto rocznie
Jesteśmy zdania, że raz czasem, zależnie od nakładu należy go zgłosić

Dane techniczne

DANE TECHNICZNE OGÓLNE	
Czas nagrzewania	24 sekundy
Prędkość wykonania pierwszej kopii	6 sekundy
Prędkość wydruku ciągłego	35 stron/minutę
Pamięć standardowo / maksymalnie	2 GB
Dysk twardy standardowo / maksymalnie	320 GB
Pojemność podajnika RADF	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
KOPIARKA	
Kopowanie wielokrotne	Do 999 kopii
Rozdzielczość kopiowania: maksymalna	600x600 dpi
Zoom	Od 25% do 400%, w krokach co 1%
DRUKARKA	
CPU	Intel Atom Processor Bay Trail 1,46GHz
Język drukarki: standardowo	PCL5e, PCL6, PostScript 3 (emulacja), PDF Direct (emulacja)



Język drukarki: opcja	Genuine Adobe ®PostScript®3™, XPS, IPDS, 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 2.0
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
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, AS/400® OS/400 Host Print Transform, IBM iSeries
SKANER	
Skanowanie: mono / kolor	43,4 oryginałów / minutę
Rozdzielczość: maksymalnie	600 dpi
Metoda kompresji	TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), skala szarości
Formaty pliku	Jednostronicowy TIFF, Jednostronicowy JPEG, Single page PDF, Jednostronicowy PDF wysoki poziom kompresji, Jednostronicowy PDF-A, Wielostronicowy TIFF, Wielostronicowy PDF, Wielostronicowy PDF wysoki poziom kompresji, Wielostronicowy PDF-A
Tryby skanowania	E-mail, Folder, USB, Karta SD
FAKS (opcja dla IM 350)	
Sieć	PSTN, PBX
Prędkość transmisji	2 sekundy
Prędkość modemu: maksymalnie	33,6 Kbps
Rozdzielczość: standardowo	8x7,7 linia/mm, 200x200 dpi
Metoda kompresji	MH, MR, MMR, JBIG
Prędkość skanowania	28 str. / min.
Pamięć: standardowo	4 MB, (320 stron)
Pamięć: maksymalnie	4 MB, (320 stron)
OBSŁUGIWANY PAPIER	
Zalecany rozmiar papieru - Standardowa/e kasety/y na papier:	A4, A5, A6, B5, B6
Zalecany rozmiar papieru - Opcjonalna kasetka na papier:	A4, A5, A6, B5, B6
Zalecany rozmiar papieru - Taca ręczna:	A4, A5, A6, B5, B6, Niestandardowy rozmiar papieru
Pojemność wejściowa papieru: standardowo	500 arkuszy
Pojemność wejściowa papieru: maksymalnie	2 100 arkuszy
Pojemność wyjściowa papieru: standardowo	250 arkuszy
Gramatura papieru - Kasety:	52 - 220 g/m ²
Gramatura papieru - Taca ręczna:	52 - 256 g/m ²
Gramatura papieru - Drukowanie dwustronne:	52 - 162 g/m ²
Typy papieru	Papier zwykły, Papier ekologiczny, Papier specjalny, Papier kolorowy, Papier firmowy, Papier z nagłówkiem, Koperty, Papier na etykiety, Folia przezroczysta
EKOLOGIA	
Zużycie energii: maks.	1 280 W lub mniej
Zużycie energii podczas pracy (kW)	562 W
Zużycie energii: w trybie gotowości	91,5 W
Zużycie energii: w trybie uśpienia	0,79 W
Współczynnik TEC (kWh)	1,4 kWh
OPCJE TAC WYJŚCIOWYCH I FINISHERA	
Kasetka na papier 2x250 arkuszy - Rozmiar papieru:	A4, A5, A6, B5, B6
Kasetka na papier 2x250 arkuszy - Gramatura papieru:	52-220 g/m ²
Kasetka na papier 1x500 arkuszy - Rozmiar papieru:	A4, A5, A6, B5, B6
Kasetka na papier 1x500 arkuszy - Gramatura papieru:	52-220 g/m ²

Opcje i części

Opcje do Ricoh IM 350/350F/430F:

https://riiconfigurator.com/configure.php?model=IM_350F_430F_b_430F



Kod EDP	Nazwa	Cena netto
418080	Dodatkowa kasetka na 250 arkuszy papieru PB1110	
418081	Dodatkowa kasetka na 500 arkuszy papieru PB1120	
52005	Caster Table Type M34 (do wysokiego stolika Q)	
52006 / 940653	Stolik wysoki typu Q oryginalny	250 zł
940654	Stolik niski oryginalny	
	Stolik niski polski	250 zł
418093	Zszywacz zewnętrzny offline typu M34 (zszywa do 20 arkuszy)	
407863	IEEE802.11 Interface Unit Type M24	
418068	PostScript3 Unit Type M34	
418105	USB Device Server Option Type M19A	
417566	Extended USB Board Type M19	
417428	OCR Unit Type M13	
417893	Page Keeper Type M28	
417508	File Format Converter Type M19	
418071	IPDS Unit Type M34	
417111	Optional Counter Interface Unit Type M12	
417727	NFC Card Reader Type M27	
006428MIU	ESP XG-PCS-15D Power Filter	
ESPS1	ESP S1 Power Filter	

Materiały eksploatacyjne

Koszty eksploatacji (oryginały):

Kod EDP	Nazwa	Wydajność	Cena netto
418133 / 419082	Toner do Ricoh IM 350/350F 418133/419082	14 000 stron	140 zł
418126 / 418127	Toner do Ricoh IM 430F wraz z pojemnikiem na zużyty toner	11 000 - 17 400*	170 zł
D0A42021 / D0A42011 / 418094	Bęben do IM 350/350F/430F	40 000 - 70 000*	630 zł
D0A44027	Fusing unit Ass'y	180 000	900 zł
D0A46202	Transfer Roller Ass'y	180 000	110 zł
D0A41333	Filtr powietrza	180 000	10 zł
418095	Zestaw konserwacyjny do IM 350/350F/430F	120 000	
418136	Zszywki do finishera	5x1000	

Porównanie IM 350/350F/430F

Porównanie produktów MP IM 350/350F/430F

IM 350



IM 350F



IM 430F





Cena netto:	3 750 zł	4 100 zł	5 650 zł
Koszt A4 netto (bez papieru):	około 3 groszy	około 3 groszy	około 3 groszy
Główne parametry			
Kolor:	monochromatyczne	monochromatyczne	monochromatyczne
Max format	A4	A4	A4
Prędkość kopiowania / drukowania	35 str. / min.	35 str. / min.	43 str. / min.
Funkcjonalność:	kopiarka + drukarka + skaner	kopiarka + drukarka + skaner + faks	kopiarka + d
Max pojemność papieru:	2 100	2 100	2 100
DRUKARKA			
Procesor	Intel Atom Processor Bay Trail 1,46GHz	Intel Atom Processor Bay Trail 1,46GHz	Intel Atom Pr
Język drukarki: standardowo	PCL5e, PCL6, PostScript 3 (emulacja), PDF Direct (emulacja)	PCL5e, PCL6, PostScript 3 (emulacja), PDF Direct (emulacja)	PCL5e, PCL6, Direct (emula
Język drukarki: opcja	Genuine Adobe ®PostScript®3™, XPS, IPDS, PDF Direct from Adobe®	Genuine Adobe ®PostScript®3™, XPS, IPDS, PDF Direct from Adobe®	Genuine Ado IPDS, PDF Dir
Rozdzielczość wydruku: maksymalnie	1 200 x 1 200 dpi	1 200 x 1 200 dpi	1 200 x 1 200
Interfejs: standardowo	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host 2.0	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host 2.0	Ethernet 10 b base-T, USB
Interfejs: opcja	Dwukierunkowy IEEE 1284/ECP, Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), Dodatkowa karta sieciowa (drugi port)	Dwukierunkowy IEEE 1284/ECP, Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), Dodatkowa karta sieciowa (drugi port)	Dwukierunko LAN (IEEE 80 karta sieciow
Możliwość druku mobilnego	Apple AirPrint™, Mopria, Google Cloud Print, NFC, Ricoh Smart Device Connector	Apple AirPrint™, Mopria, Google Cloud Print, NFC, Ricoh Smart Device Connector	Apple AirPrin Print, NFC, Ri
Protokół sieciowy	TCP/IP (IP v4, IP v6)	TCP/IP (IP v4, IP v6)	TCP/IP (IP v4,
Środowiska Windows®	Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2, Windows®	Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2, Windows®	Windows® 7, Windows® 10, Windows® Server 2008P Windows® S



	Server 2016	Server 2016	Server 2016
Środowiska Mac OS	Macintosh OS X v10.10 lub nowszy	Macintosh OS X v10.10 lub nowszy	Macintosh OS X v10.10 lub nowszy
Środowiska UNIX	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux, IBM® AIX, Citrix XenApp	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux, IBM® AIX, Citrix XenApp	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux, IBM® AIX, Citrix XenApp
Środowiska SAP® R/3®	SAP® R/3®, SAP® S/4®	SAP® R/3®, SAP® S/4®	SAP® R/3®, SAP® S/4®
Inne obsługiwane środowiska	NDPS Gateway, AS/400® OS/400 Host Print Transform, IBM iSeries	NDPS Gateway, AS/400® OS/400 Host Print Transform, IBM iSeries	NDPS Gateway, AS/400® OS/400 Host Print Transform, IBM iSeries
EKOLOGIA			
Zużycie energii: maks.	1 280 W lub mniej	1 280 W lub mniej	1 290 W lub mniej
Zużycie energii podczas pracy (kW)	562 W	562 W	625 W
Zużycie energii: w trybie gotowości	91,5 W	91,5 W	91,5 W
Zużycie energii: w trybie uśpienia	0,79 W	0,79 W	0,79 W
Współczynnik TEC (kWh)	1,4 kWh	1,4 kWh	1,8 kWh
FAKS			
Sieć		PSTN, PBX	PSTN, PBX
Prędkość transmisji		2 sekundy	2 sekundy
Prędkość modemu: maksymalnie		33,6 Kbps	33,6 Kbps
Rozdzielczość: standardowo		8x7,7 linia/mm, 200x200 dpi	8x7,7 linia/mm, 200x200 dpi
Metoda kompresji		MH, MR, MMR, JBIG	MH, MR, MMR, JBIG
Prędkość skanowania		28 str./min.	28 str./min.
Pamięć: standardowo		4 MB, (320 stron)	4 MB, (320 stron)
Pamięć: maksymalnie		4 MB, (320 stron)	4 MB, (320 stron)
KOPIARKA			
Kopiowanie wielokrotne	Do 999 kopii	Do 999 kopii	Do 999 kopii
Rozdzielczość kopiowania maksymalna:	600x600 dpi	600x600 dpi	600x600 dpi
Zoom	25-400% w krokach co 1%	25-400% w krokach co 1%	25-400% w krokach co 1%
MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE			
Toner startowy przy 5% pokryciu	9 000 stron	9 000 stron	11 000 stron
Wydajność bębna D0A42011/D0A42021	40 000 - 70 000 stron	40 000 - 70 000 stron	40 000 - 70 000 stron
Cena bębna org. D0A42011/D0A42021	630 zł netto	630 zł netto	630 zł netto
Wydajność tonera czarnego org. przy 5% pokryciu	9 000 stron	9 000 stron	11 000 stron



Cena tonera czarnego oryg. 418133/418132 (IM 350/350F)	150 zł netto	150 zł netto	
Cena tonera czarnego oryg. 418127/418126 (IM 430F)			170 zł netto
OBSŁUGIWANY PAPIER			
Zalecany rozmiar papieru	A4, A5, A6, B5, B6	A4, A5, A6, B5, B6	A4, A5, A6, B5, B6
Standardowa/e kaset/a/y na papier:			
Zalecany rozmiar papieru	A4, A5, A6, B5, B6	A4, A5, A6, B5, B6	A4, A5, A6, B5, B6
Opcjonalna kaset/a na papier:			
Zalecany rozmiar papieru	A4, A5, A6, B5, B6, Niestandardowy rozmiar papieru	A4, A5, A6, B5, B6, Niestandardowy rozmiar papieru	A4, A5, A6, B5, B6, Niestandardowy rozmiar papieru
Taca ręczna:			
Pojemność wejściowa papieru: standardowo	500 arkuszy	500 arkuszy	500 arkuszy
Pojemność wejściowa papieru: maksymalnie	2 100 arkuszy	2 100 arkuszy	2 100 arkuszy
Pojemność wyjściowa papieru: standardowo	250 arkuszy	250 arkuszy	250 arkuszy
Gramatura papieru	52 - 220 g/m ²	52 - 220 g/m ²	52 - 220 g/m ²
Kasety:			
Gramatura papieru	52 - 256 g/m ²	52 - 256 g/m ²	52 - 256 g/m ²
Taca ręczna:			
Gramatura papieru	52 - 162 g/m ²	52 - 162 g/m ²	52 - 162 g/m ²
Drukowanie dwustronne:			
Typy papieru	Papier zwykły, Papier ekologiczny, Papier specjalny, Papier kolorowy, Papier firmowy, Papier z nagłówkiem, Koperty, Papier na etykiety, Folia przezroczysta	Papier zwykły, Papier ekologiczny, Papier specjalny, Papier kolorowy, Papier firmowy, Papier z nagłówkiem, Koperty, Papier na etykiety, Folia przezroczysta	Papier zwykły, Papier ekologiczny, Papier specjalny, Papier kolorowy, Papier firmowy, Papier z nagłówkiem, Koperty, Papier na etykiety, Folia przezroczysta
OGÓLNE			
Czas nagrzewania	24 sekundy	24 sekundy	24 sekundy
Prędkość wykonania pierwszej kopii: mono	6 sekundy	6 sekundy	5 sekundy
Prędkość wydruku ciągłego	35 str./ min.	35 str./ min.	43 str./ min.
Pamięć: standardowo	2 GB	2 GB	2 GB
Pamięć: maksymalnie	2 GB	2 GB	2 GB
Dysk twardy: standardowo	320 GB	320 GB	320 GB
Dysk twardy: maksymalnie	320 GB	320 GB	320 GB
Pojemność SPDF	50 arkuszy	50 arkuszy	50 arkuszy



Waga	30,5 kg	30,5 kg	30,5 kg
Wymiary (szer. x gł. x wys.)	476 x 442 x 510 mm	476 x 442 x 510 mm	476 x 442 x 510 mm
Źródło zasilania	220 - 240 V, 50/60 Hz	220 - 240 V, 50/60 Hz	220 - 240 V, 50/60 Hz
OPCJE TAC WYJŚCIOWYCH I FINISHERA			
Kaseta na papier 2x250 arkuszy	A4, A5, A6, B5, B6	A4, A5, A6, B5, B6	A4, A5, A6, B5, B6
Rozmiar papieru:			
Kaseta na papier 2x250 arkuszy	52-220 g/m ²	52-220 g/m ²	52-220 g/m ²
Gramatura papieru:			
Kaseta na papier 1x500 arkuszy	A4, A5, A6, B5, B6	A4, A5, A6, B5, B6	A4, A5, A6, B5, B6
Rozmiar papieru:			
Kaseta na papier 1x500 arkuszy	52-220 g/m ²	52-220 g/m ²	52-220 g/m ²
Gramatura papieru:			
SKANER			
Skanowanie: mono (oryginałów)	43,4 ipm	43,4 ipm	43,4 ipm
Skanowanie: kol. (oryginałów)	43,4 ipm	43,4 ipm	43,4 ipm
Rozdzielczość: maksymalnie	600 dpi	600 dpi	600 dpi
Metoda kompresji	TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), Skala szarości	TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), Skala szarości	TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), Skala szarości
Formaty pliku	Jednostronicowy TIFF, Jednostronicowy JPEG, Single page PDF, Jednostronicowy PDF wysoki poziom kompresji, Jednostronicowy PDF-A, Wielostronicowy TIFF, Wielostronicowy PDF, Wielostronicowy PDF wysoki poziom kompresji, Wielostronicowy PDF-A	Jednostronicowy TIFF, Jednostronicowy JPEG, Single page PDF, Jednostronicowy PDF wysoki poziom kompresji, Jednostronicowy PDF-A, Wielostronicowy TIFF, Wielostronicowy PDF, Wielostronicowy PDF wysoki poziom kompresji, Wielostronicowy PDF-A	Jednostronicowy TIFF, Jednostronicowy JPEG, Single page PDF, Jednostronicowy PDF wysoki poziom kompresji, Jednostronicowy PDF-A, Wielostronicowy TIFF, Wielostronicowy PDF, Wielostronicowy PDF wysoki poziom kompresji, Wielostronicowy PDF-A
Tryby skanowania	E-mail, Folder, USB, Karta SD	E-mail, Folder, USB, Karta SD	E-mail, Folder, USB, Karta SD