

RICOH intelligente enheder

IM 350
IM 350F
IM 430F

Kopiering Udskrivning Scanning Fax



Smart kontorassistent

Takket være Cloud kan disse intelligente alt-i-en-printere automatisere daglige dokumentprocesser, så du kan koncentrere dig om virksomhedens nøgleaktiviteter.

Intelligente workflow-værktøjer

- Intuitiv brugergrænseflade
- Ricoh Smart-apps
- Cloud-delings tjenester
- Smartphone-forbindelse

Ricohs ekstra store 10.1 tommer Smart Operation Panel indeholder en bred vifte af intelligente workflow-værktøjer. Forinstallerede smart-apps såsom ID Card Copy automatiserer tidskrævende processer. Der kan installeres flere applikationer efter behov. Det er nemt at udskrive fra og scanne til smartphones og tablets, og vigtige dokumenter kan scannes i farve direkte til DropBox™ eller Sharepoint™.

Ganske enkelt mere produktive

- Udskrivningshastigheder på 35 og 43 sider/minut
- Understøttelse af 52 - 256 gsm
- Stor papirkapacitet
- Mulighed for offline-hæfter

For at spare tid scannes tosidede originaler i en enkelt gennemkørsel. Den første fremragende 1200 dpi udskrift er klar på under 6 sekunder. Der kan udskrives flersidede dokumenter ved hastigheder på 35 eller 43 sider/minut, og det er nemt at samle dem med offline-hæfteren (ekstraudstyr). Den valgfrie papirkassette med høj kapacitet øger produktiviteten yderligere. Det er nemt at udskrive på kuverter og mærkater. Og du behøver aldrig at løbe tør for papir, fordi printeren skifter fra én kassette til en anden.

På trods af de avancerede funktioner er Ricohs nye alt-i-én-printere overraskende nemme at opsætte og vedligeholde. Med deres kompakte design og lydsvage drift passer de perfekt til ethvert kontor. Ricohs installationsguide letter opsætningen. Af hensyn til informationssikkerheden understøtter de tryk og gå-autentificering, og fortrolige dokumenter kan låses sikkert, indtil de er klar til frigivelse. Smarte energisparefunktioner reducerer strømforbruget og bidrager til lave samlede ejeromkostninger.

En brugervenlig og økonomisk løsning

- Pladsbesparende design
- Sikker autentificering
- Fortrolig udskrivning
- Lave lyd niveauer



IM 350/350F/430F

HOVEDSPECIFIKATIONER

	IM 350	IM 350F	IM 430F
GENERELT			
Opvarmningstid		22 sekunder	
Første udskrift: s/h	5,4 sekunder	5,4 sekunder	4,5 sekunder
Printhastighed	35 s min.	35 s min.	43 s min.
Hukommelse: std.		2 GB	
Hukommelse: maks.		2 GB	
Harddisk: std.		320 GB	
Harddisk: maks.		320 GB	
SPDF-kapacitet		50 ark	
Vægt		30,5 kg	
Mål: B x D x H		476 x 442 x 510 mm	
Strømkilde		220 - 240 V, 50 - 60 Hz	
KOPIMASKINE			
Seriekopiering		Op til 999 kopier	
Opløsning: maks.		600 x 600 dpi	
Zoom		Fra 25% til 400% i trin af 1%	
PRINTER			
CPU		Intel Atom Processor Bay Trail 1,46GHz	
Printersprog: standard		PCL5e, PCL6, PostScript 3 (emulering), PDF Direct (emulering)	
Printersprog: ekstraudstry		Ægte Adobe® PostScript®3™, IPDS, PDF Direct fra Adobe®	
Printopløsning: maks.		1.200 x 1.200 dpi	
Netværksinterface: standard		Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host 2.0	
Netværksinterface: ekstraudstry		Tovejs IEEE 1284, Trådløst LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), Ekstra NIC (2. port)	
Mobilprint		Apple AirPrint, Mopria®, Google Cloud Print, NFC, Ricoh Smart Device Connector	
Netværksprotokol		TCP/IP (IP v4, IP v6)	
Windows®-miljøer		Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016	
Mac OS-miljøer		Macintosh OS X v10.10 eller nyere	
UNIX-miljøer		UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux, IBM® AIX, Citrix XenApp	
SAP® R/3®-miljøer		SAP® R/3®, SAP® S/4®	
Andre understøttede miljøer		NDPS Gateway AS400® med OS/400 Host Print Transform IBM iSeries	
SCANNER			
Scanningshastighed: SPDF		43,4 s/min.(simplex)80 s/min. (duplex)	
Opløsning: maks.		600 dpi	
Filformater		Enkelt-sided TIFF, Enkelt-sided JPEG, Enkelt-sided PDF, Enkelt-sided højkomprimeret PDF, Enkelt-sided PDF/A, Flersided TIFF, Flersided PDF, Flersided højkomprimeret PDF, Flersided PDF/A	
Scanningstilstand		E-mail, Mappe, USB, SD-kort	
FAX (IM 350F, IM 430F)			
Kredsløb		PSTN, PBX	
Transmissionshastighed	-	2 sekunder	2 sekunder
Modemhastighed: maks.	-	33,6 Kbps	33,6 Kbps
Komprimeringsmetode		MH, MR, MMR, JBIG	
Scanningshastighed	-	28 s min.	28 s min.
Hukommelse: std.	-	4 MB, (320 sider)	4 MB, (320 sider)
Hukommelse: maks.	-	4 MB, (320 sider)	4 MB, (320 sider)
PAPIRHÅNDTERING			
Anbefalet papirformat		Standardkassette(r): A4, A5, A6, B5, B6 Ekstrakassette(r): A4, A5, A6, B5, B6 Bypassbakke: A4, A5, A6, B5, B6, Brugerdefinerede formater	
Papirkapacitet: std.		500 ark	
Papirkapacitet: maks.		2.100 ark	
Outputkapacitet: std.		250 ark	
Papirvægt		Kassetter: (52 - 220 g/m²), Bypass: (52 - 256 g/m²), Duplex: (52 - 162 g/m²)	
Papirtyper		Almindeligt papir, Genbrugspapir, Specielt papir, Farvet papir, Brevhovedpapir, Fortrykt papir, Kuverter, Labelark, Transparenter	
MILJØ			
Strømförbrug: maks.	Mindre end 1.280 W	Mindre end 1.280 W	Mindre end 1.290 W
Driftsspænding	562 W	562 W	625 W
Strømförbrug: klartilst.		Mindre end 91,5 W	
Strømförbrug: dvale		Mindre end 0,79 W	
TEC*	0,45 kWh/uge	0,45 kWh/uge	0,55 kWh/uge

* Det er en referenceværdi, der er baseret på ENERGY STAR version 3.0 testmetoden.

EKSTRAUDSTYR

3 x 250-arks kassette
3x 500-sheet paper tray

IM 350/350F/430F

HØVEDSPECIFIKATIONER

ANDET EKSTRAUDSTYR

IM 350 IM 350F IM 430F

Faxtilslutningsenhed, overskab, underskab, IPDS-enhed, offline hæfteenhed, Ægte PostScript 3, XPS Direct-print, Tovejs IEEE 1284, IEEE 802.11 a/b/g/n, USB Device Server, Filformat-konvertering, OCR-enhed, Harddisk m. udvidet sikkerhed, Dataoverskrivning, Page keeper, Beslag til nøgletæller, flere USB-porte, papirlås

FORBRUGSSTOFFER

Starttoner (sider)	14.000 print	14.000 print	17.400 print
Tromle (ark)		70.000 ark	
Toner: sort	14.000 sider	14.000 sider	17.400 sider

Målemetode for forbrugsstoffer:
ISO/IEC 19798



KOMMISSIONENS
FORORDNING (EU) 2019/2020.
Produktets lyskilde er ikke
beregnet til andre anvendelser end
billedudskrivning

Ricoh Denmark A/S

Delta Park 37
2665 Vallensbæk Strand
Denmark



+45 70 10 67 68



www.ricoh.dk