



**Interaktiv.  
Intuitiv. Intelligent.**

RICOH IM 350(F) | RICOH IM 430F

**35**  
Seiten  
SW-/Farbe

**43**  
Seiten  
SW-/Farbe

Die RICOH DIN A4-Schwarzweiß-MFP-Systeme überzeugen mit hervorragender, hochauflösender Druckqualität, komfortablem Bedienkomfort und intelligenter mitwachsender Software-Technologie.

Darüber hinaus bieten alle RICOH-Systeme Druck-, Scan-, Kopier-, optional Finishing- und Fax-Unterstützung sowie standardmäßige Unterstützung für mobiles Drucken an.

Mit intelligenter Software und den individuellen TANTZKY Lösungen bieten wir Ihnen die optimale Unterstützung Ihres Business-Alltags.

Automatisierte Workflows, Digitalisierungsvorhaben, Integration in Ihre bestehende Unternehmens-IT, direkte Schnittstellen zu Ihren ERP-, CRM- oder DMS-Systemen, wie z.B. SAP, DATEV, DocuWare usw. unterstützen Sie und Ihre Arbeit – bereits ab dem ersten Tag.

Gerne zeigen wir Ihnen die neue RICOH IM-Serie sowie die aktuellen technischen Möglichkeiten, wie Sie sich in Ihrem täglichen Doing bestmöglich unterstützen lassen können.

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme.



# IM 350/350F/430F

## HAUPTSPEZIFIKATIONEN

	IM 350	IM 350F	IM 430F
<b>ALLGEMEIN</b>			
Aufwärmzeit		24 Sekunden	
Ausgabegeschwindigkeit 1. Seite:	6 Sekunden	6 Sekunden	5 Sekunden
SW			
Durchgängige Ausgabegeschwindigkeit	35 Seiten pro Minute	35 Seiten pro Minute	43 Seiten pro Minute
Speicher: Standard		2 GB	
Speicher: Maximal		2 GB	
Festplatte: Standard		320 GB	
Festplatte: Maximal		320 GB	
SPDF-Kapazität		50 Blatt	
Gewicht		30,5 kg	
Abmessungen: B x T x H		476 x 442 x 510 mm	
Stromversorgung		220 - 240 V, 50/60 Hz	
<b>KOPIERER</b>			
Mehrfachkopieren	Bis zu 999 Kopien		
Kopierauflösung: Maximal	600 x 600 dpi		
Zoom	Von 25 bis 400 % in 1%-Schritten		
<b>DRUCKER</b>			
CPU	Intel Atom Processor Bay Trail 1,46 GHz		
Druckersprachen: Standard	PCL5e, PCL6, PostScript 3 (Emulation) , PDF direct (Emulation)		
Druckersprachen: Option	Genuine Adobe® PostScript® 3™, PDF Direct from Adobe®		
Druckauflösung: Maximal	1.200 x 1.200 dpi		
Schnittstellen: Standard	Ethernet 10 Base-T/100 Base-TX/1000 Base-T, USB Host 2.0		
Schnittstellen: Option	Bidirektion. IEEE 1284-Parallelport, Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), USB-Server f. 2. Netzwerkschnittstelle		
Mobiles Drucken	Apple AirPrint™, Mopria, Google Cloud Print, NFC, Ricoh Smart Device Connector		
Netzwerkprotokoll	TCP/IP (IP v4, IP v6)		
Windows®-Umgebungen	Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016		
Mac OS-Umgebungen	Macintosh OS X v10.10 oder höher		
UNIX-Umgebungen	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux, IBM® AIX, Citrix XenApp		
SAP® R/3®-Umgebungen	SAP® R/3®, SAP® S/4®		
Weitere unterstützte Umgebungen	NDPS Gateway AS400® u. Verwendung v. OS/400 Host Print Transform IBM iSeries		
<b>SCANNER</b>			
Scannen: SW (Vorlagen/Min)	43,4 Bilder/Minute		
Scanner: Vollfarbe (Vorlagen/Min)	43,4 Bilder/Minute		
Auflösung: Maximal	600 dpi		
Komprimierungsverfahren	TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), Graustufen		
Dateiformate	Einseitiges TIFF, einseitiges JPEG, einseitiges PDF, hochkomprimiertes einseitiges PDF, einseitiges PDF-A, mehrseitiges TIFF, mehrseitiges PDF, mehrseitiges hochkomprimiertes PDF, mehrseitiges PDF-A		
Scanmodi	E-Mail , Ordner, USB, SD-Karte		
<b>FAX (IM 350F, IM 430F)</b>			
Telefonnetz	-	PSTN,PBX	PSTN,PBX
Übertragungsrate	-	2 Sekunden	2 Sekunden
Modemgeschwindigkeit: Maximal	-	33,6 Kbit/s	33,6 Kbit/s
Auflösung: Standard	-	8 x 7,7 Zeilen/mm, 200 x 200 dpi	8 x 7,7 Zeilen/mm, 200 x 200 dpi
Komprimierungsverfahren	-	MH,MR,MMR,JBIG	MH,MR,MMR,JBIG
Scangeschwindigkeit	-	28 Seiten/Minute	28 Seiten/Minute
Speicher: Standard	-	4 MB	4 MB
Speicher: Maximal	-	4 MB	4 MB
<b>PAPIERVERARBEITUNG</b>			
Empfohlenes Papierformat	Standard-Papiervorrat:A4, A5, A6, B5, B6 Optionaler Papiervorrat:A4, A5, A6, B5, B6 Bypass:A4, A5, A6, B5, B6, Benutzerdefiniertes Papierformat		
Papierinzug: Standard	500 Blatt		
Papierinzug: Maximal	2.100 Blatt		
Papierausgabe: Standard	250 Blatt		
Papiergewicht	Kassetten:52 - 220 g/m² Bypass:52 - 256 g/m² Duplex:52 - 162 g/m²		
Papiertypen	Normalpapier, Recyclingpapier, Spezialpapier, Farbiges Papier, Briefbogen, Vordrucktes Papier, Umschläge, Etiketten, OHP-Folien		
<b>UMWELTDATEN</b>			
Stromverbrauch: Max.	1.280 oder weniger	1.280 oder weniger	1.290 oder weniger
Stromverbrauch: Betrieb	562 W	562 W	625 W
Stromverbrauch: Bereitschaft		91,5 oder weniger	
Stromverbrauch: Ruhemodus		0,79 oder weniger	
TEC	1,4 kWh	1,4 kWh	1,8 kWh

# IM 350/350F/430F

## HAUPTSPEZIFIKATIONEN

	IM 350	IM 350F	IM 430F
<b>PAPIERAUSGABE</b>			
1 x 250-Blatt-Papierkassette	Papierformat: (A4, A5, A6, B6), Papiergewicht: (52-220 g/m <sup>2</sup> )		
1 x 500-Blatt-Papierkassette	Papierformat: (A4, A5, A6, B5, B6), Papiergewicht: (52-220 g/m <sup>2</sup> )		

### WEITERE OPTIONEN

Faxverbindungseinheit, hoher Unterschrank, niedriger Unterschrank, Offline-Hefter, Genuine Adobe ®PostScript®3™, Bidirektionaler IEEE 1284-Parallelport, Wireless LAN (IEEE 802.11 a/b/g/n-Schnittstelle), USB-Server f. 2. Netzwerkschnittstelle, Dateiformatkonverter, OCR-Einheit, Festplatte mit erweiterter Sicherheit (FIPS), Data Overwrite Security Unit (Zertifizierte Version), Doppelblatteinzug-Erkennung, Kostenstellenzähler-Halter, Extended USB Board, Verschlusswinkel

### VERBRAUCHSMATERIAL

Starter-Kit	14.000 Seiten	14.000 Seiten	17.400 Seiten
Trommel		40.000 Seiten	
Toner: Schwarz	14.000 Seiten	14.000 Seiten	17.400 Seiten

Ausgewiesene Ergiebigkeitswerte in Übereinstimmung mit ISO/IEC 19752



Werner Tantzky GmbH  
Johann-Georg-Schlosser-Straße 21  
76149 Karlsruhe

Telefon +49 721 9 85 89 – 0  
Telefax +49 721 9 85 89 – 89  
E-Mail [info@tantzky.de](mailto:info@tantzky.de)

Besuchen Sie uns unter [www.tantzky.de](http://www.tantzky.de)