

Multifonctions intelligents RICOH

IM 350  
IM 350F  
IM 430F

☑ Copieur ☑ Imprimante ☑ Scanner ☑ Fax



## Assistant bureautique intelligent

Exploitant la puissance du Cloud, ces multifonctions intelligents tout-en-un automatisent les processus de document quotidiens pour vous permettre de vous dédier aux activités productives de l'entreprise.

### Outils de flux de travail intelligents

- Interface utilisateur intuitive.
- Applications intelligentes Ricoh
- Services de partage dans le Cloud
- Connexion de téléphone mobile

Le grand panneau de commande intelligent de 10,1 pouces de Ricoh donne accès à tout un éventail d'outils de flux de travail intelligents. Les applications intelligentes pré-installées, telles que la copie de carte d'identité, automatisent les longs processus. Vous pouvez installer des applications supplémentaires sur demande. Vous pouvez aisément imprimer depuis des téléphones mobiles et des tablettes, y recevoir des documents numérisés, et numériser des documents importants en couleur directement depuis DropBox™ ou Sharepoint™.

### Plus productif, tout simplement

- Vitesses d'impression de 35 et 43 ppm
- Support 52-256 g/m<sup>2</sup>
- Grande capacité papier
- Option d'agrafage hors ligne

Pour gagner du temps, les documents recto/verso sont numérisés en une seule passe. La première impression parfaite de 1 200 dpi est produite en moins de 6 secondes. Les documents en pliage multiple sont produits à raison de 35 ou 43 pages par minute et peuvent être assemblés rapidement en utilisant l'option d'agrafage hors ligne. Les magasins grande capacité en option augmentent encore la productivité. L'impression des enveloppes et des étiquettes est simple. Enfin, avec le basculement vers un autre magasin, vous n'êtes jamais à court de papier.

Malgré leurs fonctionnalités avancées, l'installation et la maintenance des nouveaux multifonctions tout-en-un de Ricoh sont étonnamment simples. Compacts et silencieux, ils constituent la solution parfaite pour n'importe quel environnement. L'assistance d'installation de Ricoh simplifie la configuration. Pour protéger les informations, ils disposent d'une fonction d'authentification « Tap and Go », et permettent de verrouiller les documents jusqu'à leur libération. Leurs fonctions intelligentes d'économie d'énergie réduisent la consommation électrique et donc le coût total de possession.

### Solution conviviale et abordable

- Compacte pour économiser l'espace
- Authentification sécurisée
- Impression de documents confidentiels
- Silencieuse



# IM 350/350F/430F

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

GÉNÉRALITÉS	IM 350	IM 350F	IM 430F
Temps de préchauffage		22 secondes	
Temps sortie 1ère page : N/B	5,4 secondes	5,4 secondes	4,5 secondes
Vitesse de sortie en continu	35 ppm	35 ppm	43 ppm
Mémoire : standard		2 Go	
Mémoire : maximum		2 Go	
Disque dur : standard		320 Go	
Disque dur : maximum		320 Go	
Capacité du SPDF		50 feuilles	
Poids		30,5 kg	
Dimensions (L x P x H)		476 x 442 x 510 mm	
Source d'alimentation électrique		220 - 240 V, 50 - 60 Hz	

COPIEUR			
Copies multiples	Jusqu'à 999 copies		
Résolution de copie : maximum	600x600 dpi		
Zoom	De 25 % à 400 % par incrément de 1 %		

IMPRIMANTE			
Processeur	Intel Atom Processor Bay Trail 1,46GHz		
Langage d'impression	PCL5e, PCL6, PostScript 3 (émulation), PDF Direct (émulation)		
Langage d'impression : en option	Adobe® PostScript® 3™, IPDS, PDF Direct depuis Adobe®		
Résolution : maximum	1 200 x 1 200 dpi		
Interface : en standard	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host 2.0		
Interface : en option	Interface Bidirectionnelle IEEE 1284/ECP, Interface LAN sans fil (IEEE 802.11a/b/g/n), NIC supplémentaire (2ème port)		
Possibilité d'impression mobile	Apple AirPrint, Mopria®, Google Cloud Print, NFC, Ricoh Smart Device Connector		
Protocole réseau	TCP/IP (IP v4, IP v6)		
Environnements Windows®	Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Serveur Windows® 2008, Serveur Windows® 2008R2, Serveur Windows® 2012, Serveur Windows® 2012R2, Serveur Windows® 2016		
Environnements Mac OS	Macintosh OS X v10.10 ou version ultérieure		
Environnements UNIX	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux, IBM® AIX, Citrix XenApp		
Environnements SAP® R/3®	SAP® R/3®, SAP® S/4®		
Autres environnements	NDPS Gateway AS400® avec OS/400 Host Print Transform IBM iSeries		

NUMÉRISATION			
Vitesse de numérisation : SPDF	43,4 ipm (recto)80 ipm (recto/verso)		
Résolution : maximum	1 200 dpi		
Formats de fichier	TIFF page simple, JPEG page simple, Page simple PDF, PDF haute compression page simple, PDF-A page simple, TIFF multipage, PDF multipage, PDF haute compression multipage, PDF-A multipage		
Modes de numérisation	Email, Dossier, USB, Carte SD		

FAX (IM 350F, IM 430F)			
Circuit	PSTN, PBX		
Vitesse de transmission	-	2 secondes	2 secondes
Vitesse du modem : maximum	-	33,6 Kbps	33,6 Kbps
Méthode de compression	MH, MR, MMR, JBIG		
Vitesse de numérisation	-	28 spm	28 spm
Mémoire : standard	-	4 MB, (320 pages)	4 MB, (320 pages)
Mémoire : maximum	-	4 MB, (320 pages)	4 MB, (320 pages)

GESTION DU PAPIER			
Format papier recommandé	Magasin(s) papier standard : A4, A5, A6, B5, B6 Magasin(s) papier en option : A4, A5, A6, B5, B6 Bypass : A4, A5, A6, B5, B6, Formats personnalisés		
Alimentation papier : standard	500 feuilles		
Alimentation papier : maximum	2 100 feuilles		
Sortie papier : standard	250 feuilles		
Grammage papier	Magasins : (52 - 220 g/m²), Bypass : (52 - 256 g/m²), Recto/Verso : (52 - 162 g/m²)		
Types de papier	Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier spécial, Papier couleur, Papier à en-tête, Papier préimprimé, Enveloppes, Étiquettes, OHP		

ENVIRONNEMENT			
Consommation électrique : max. Fonctionnement	moins de 1 280 W 562 W	moins de 1 280 W 562 W	moins de 1 290 W 625 W
Consommation élec : marche	moins de 91,5 W		
Consommation élec : veille	moins de 0,79 W		
TEC*	0,45 kWh/semaine	0,45 kWh/semaine	0,55 kWh/semaine

\* C'est une valeur de référence basée sur la méthode de test ENERGY STAR Ver.3.0.

# IM 350/350F/430F

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

	IM 350	IM 350F	IM 430F
<b>RÉCEPTACLE DE SORTIE ET OPTIONS DE FINITION</b>			
3 magasins papier de 250 feuilles 3x 500-sheet paper tray			
<b>AUTRES OPTIONS</b>			
Unité de connexion fax, Meuble haut, Meuble bas, Unité IPDS, Aagrafeuse hors ligne, PostScript 3 authentique, Impression directe XPS, Interface IEEE 1284, IEEE 802.11 a/b/g/n, USB Device Server, Convertisseur de format de fichier, Unité OCR, Sécurité renforcée du disque dur, Système de sécurité des données disque dur, Unité de détection double page, Support compteur-clé, Extended USB board, Verrouillage magasin papier			
<b>CONSOMMABLES</b>			
Kit de démarrage	14 000 impressions	14 000 impressions	17 400 impressions
Tambour (feuilles)		70 000 feuilles	
Toner (noir)	14 000 impressions	14 000 impressions	17 400 impressions
Consumable yield measuring method ISO/IEC 19752			



RÈGLEMENT (UE) 2019/2020  
DE LA COMMISSION. La source  
lumineuse de ce produit n'est pas  
conçue pour des applications  
autres que l'impression d'images

### Ricoh France S.A.S.

Parc Tertiaire SILIC 7-9  
avenue Robert Schuman -  
BP 70102  
94513 Rungis Cedex  
France



+33 9 65 03 09 33



<https://www.ricoh.fr>