

Multifunzione bianco e nero

IM 350
IM 350F
IM 430F

Copia Stampa Scansione Fax



Assistente per l'ufficio intelligente

Sfruttando la potenza del cloud, queste stampanti intelligenti all in one automatizzano i processi documentali quotidiani, consentendo al personale di concentrarsi sulle attività aziendali più importanti.

Strumenti intelligenti per il flusso di lavoro

- Interfaccia utente intuitiva
- Applicazioni smart Ricoh
- Servizi di condivisione sul cloud
- Connessione tramite smartphone

Lo Smart Operation Panel di grandi dimensioni da 10,1 pollici Ricoh ospita una serie di strumenti intelligenti per il flusso di lavoro. Le app smart preinstallate, come Copia carta ID, automatizzano i processi più lunghi e dispendiosi. Diverse applicazioni possono essere installate su richiesta. Stampare e scansionare tramite smartphone e tablet è molto semplice e i documenti importanti possono essere scansionati a colori direttamente su DropBox™ o Sharepoint™.

Semplicemente più produttive

- Velocità di stampa da 35 e 43 ppm
- Supporto per 52 - 256 g/m²
- Elevata capacità di carta
- Pinzatrice opzionale offline

Per risparmiare tempo, gli originali fronte-retro vengono scansionati in un unico passaggio. La prima stampa a un'eccezionale risoluzione di 1.200 dpi è pronta in meno di 6 secondi. I documenti di più pagine vengono stampati a una velocità di 35 o 43 pagine al minuto e possono essere fascicolati rapidamente utilizzando la pinzatrice offline disponibile in opzione. I cassettei carta ad alta capacità opzionali aumentano ulteriormente la produttività. Stampare su buste ed etichette è davvero facile. Inoltre, grazie alla capacità di passare automaticamente da un cassetto all'altro, la carta è sempre disponibile.

Nonostante le loro funzionalità avanzate, le nuove stampanti all in one di Ricoh sono sorprendentemente facili da configurare e supportare. Grazie al design compatto e al funzionamento silenzioso, sono ideali per ogni ufficio. La procedura guidata di Ricoh semplifica l'installazione. Per proteggere le informazioni, è possibile l'autenticazione attraverso un solo tocco e i documenti riservati possono essere bloccati in sicurezza, in attesa di essere inviati. Le funzionalità intelligenti di risparmio energetico riducono i consumi e contribuiscono ad abbassare i costi di gestione.

Una soluzione intuitiva e conveniente

- Design salvaspazio
- Autenticazione sicura
- Stampa riservata
- Bassa rumorosità



IM 350/350F/450F

CARATTERISTICHE TECNICHE

	IM 350	IM 350F	IM 430F
GENERALI			
Preriscaldamento		24 secondi	
Prima copia: B/N	6 secondi	6 secondi	5 secondi
Velocità di stampa continua	35 ppm	35 ppm	43 ppm
Memoria: di serie		2 GB	
Memoria: massimo		2 GB	
Disco fisso: standard		320 GB	
Disco fisso: massimo		320 GB	
Capacità SPDF		50 fogli	
Peso		30,5 kg	
Dimensioni (L x P x A)		476 x 442 x 510 mm	
Alimentazione		220 - 240 V, 50/60 Hz	
COPIATRICE			
Copie multiple		Fino a 999 copie	
Risoluzione copiatura: massima		600x600 dpi	
Zoom		Da 25% a 400% con incrementi dell'1%	
STAMPANTE			
Processore		Intel Atom Processor Bay Trail 1,46 GHz ApolloLake E3930 GHz ApolloLake E3940 GHz Intel® Apollo Lake Processor GHz	
Linguaggio di stampa: standard		PCL5e, PCL6, PostScript 3 (emulazione), PDF Direct (emulazione)	
Linguaggio di stampa: opzionale		Adobe® PostScript® 3™ originale, IPDS	
Risoluzione di stampa: massimo		1.200 x 1.200 dpi	
Interfacce di rete: standard		Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host 2.0	
Interfacce di rete: opzionali		IEEE 1284 bidirezionale/ECP, Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), Scheda di rete aggiuntiva (seconda porta)	
Ambienti di stampa mobile		Apple AirPrint™, Mopria, Google Cloud Print, NFC, Ricoh Smart Device Connector	
Protocolli di rete		TCP/IP (IP v4, IP v6)	
Ambienti Windows®		Windows® 7, Windows 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016	
Ambienti Mac		Macintosh OS X v10.10 o successivo	
Ambienti UNIX		UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux, IBM® AIX, Citrix XenApp	
Ambienti SAP®		SAP® R/3®, SAP® S/4®	
Altri ambienti supportati		NDPS Gateway AS400® con OS/400 Host Print Transform IBM iSeries	
SCANNER			
Scansione: B/N (ipm)		43,4 ipm	
Scansione: quadricromia (ipm)		43,4 ipm	
Risoluzione: massimo		600 dpi	
Metodo di compressione dati			
Formati file		TIFF pagina singola (Compressione attiva, Compressione disattiva), JPEG pagina singola (Compressione attiva), PDF pagina singola (Compressione attiva, Compressione disattiva), PDF pagina singola ad alta compressione (Compressione attiva), PDF/A pagina singola (Compressione attiva, Compressione disattiva), TIFF multipagina (Compressione attiva, Compressione disattiva), PDF multipagina (Compressione attiva, Compressione disattiva), PDF multipagina ad alta compressione (Compressione attiva), PDF-A multipagina (Compressione attiva, Compressione disattiva)	
Modalità di scansione		E-mail, Cartella, USB, Scheda SD, E-mail, Folder, USB	
FAX (IM 350F, IM 430F)			
Linee		PSTN PBX PSTN, PBX	
Velocità di trasmissione	-	2 secondi	2 secondi
Velocità modem: massimo	-	33,6 Kbps	33,6 Kbps
Metodo di compressione dati		MH MR MMR JBIG MH, MR, MMR, JBIG	
Velocità di scansione	-	28 spm	28 spm
Memoria: di serie	-	4 MB (320 pagine)	4 MB (320 pagine)
Memoria: massimo	-	4 MB (320 pagine)	4 MB (320 pagine)

IM 350/350F/450F

CARATTERISTICHE TECNICHE

	IM 350	IM 350F	IM 430F
GESTIONE CARTA			
Formato carta	Cassetti carta di serie:A4, A5, A6, B5, B6 Vassoio carta opzionali:A4, A5, A6, B5, B6 Vassoio bypass:A4, A5, A6, B5, B6, Formati carta personalizzati		
Alimentazione carta: di serie	500 fogli		
Alimentazione carta: massimo	2.100 fogli		
Uscita carta: di serie	250 fogli		
Grammatura carta	Cassetti: (52 - 220 g/m ²), Bypass: (52 - 256 g/m ²), Fronte-retro: (52 - 162 g/m ²)		
Tipi di carta	Carta comune, Carta riciclata, Carta speciale, Carta colorata, Carta intestata, Carta prestampata, Busta, Carta per etichette, Lucidi, Cassetti di serie: (Carta comune, Carta riciclata, Carta speciale 1-3, Carta colorata, Carta intestata, Cartoncino, Carta prestampata, Carta da lettera, Carta patinata: lucida, Busta, Carta patinata, Carta comune, Carta di spessore medio, Carta spessa 1, Carta spessa 2, Carta spessa 3, Carta spessa 4), Vassoio bypass: (Carta comune, Carta riciclata, Carta speciale 1-3, Carta colorata, Carta intestata, Cartoncino, Carta prestampata, Carta da lettera, Carta patinata: lucida, Busta, Carta patinata, Carta per etichette, Lucidi, Carta sottile, Carta comune, Carta di spessore medio, Carta spessa 1, Carta spessa 2, Carta spessa 3, Carta spessa 4), Cassetti opzionali: (Carta comune, Carta riciclata, Carta speciale 1-3, Carta colorata, Carta intestata, Cartoncino, Carta prestampata, Carta da lettera, Carta patinata: lucida, Busta, Carta patinata, Carta comune, Carta di spessore medio, Carta spessa 1, Carta spessa 2, Carta spessa 3, Carta spessa 4)		
AMBIENTE			
Assorbimento elettrico: max.	Inferiore a 1.280 W	Inferiore a 1.280 W	Inferiore a 1.290 W
Assorbimento durante il funzionamento	562 W	562 W	625 W
Assorbimento elettrico: in modalità pronto	Inferiore a 91,5 W		
Assorbimento elettrico: in modalità sospensione	Inferiore a 0,79 W		
TEC	1,4 kWh	1,4 kWh	1,8 kWh
OPZIONI CASSETTI			
3 cassette carta da 250 fogli 3x 500-sheet paper tray			
ALTRE OPZIONI			
Unità di collegamento fax, Mobiletto alto, Mobiletto basso, Unità IPDS, Pinzatore Offline, Adobe® PostScript® 3™ originale, Stampa diretta XPS, Interfaccia IEEE 1284, IEEE 802.11 a/b/g/n I/F, seconda interfaccia di rete, Convertitore formato file, Unità OCR, Disco fisso sicurezza avanzata, Unità di protezione con sovrascrittura dei dati, Unità di rilevazione doppio caricamento, Staffa per contatore a chiave, Scheda USB estesa, Blocco-carta			
MATERIALI DI CONSUMO			
Kit toner iniziale (durata)	14.000 stampe	14.000 stampe	17.400 stampe
Tamburo (fogli)		70.000 fogli	
Toner: nero	14.000 stampe	14.000 stampe	17.400 stampe
Metodo di misurazione durata consumabili ISO/IEC 19752			

