

RICOH IM 600F IM 600SRF



Intelligente Unternehmenslösungen

Die Ricoh-Systeme IM 600F und IM 600SRF sind intelligent und immer auf dem neuesten Stand. Durch die Cloud-Anbindung passen sie sich nahtlos an neue Geschäftsanforderungen an.

Cloud-fähige 4-in-1-Multifunktionssysteme

- Drucken, Kopieren, Scannen und Faxen
- Doppelseitiger Scan
- Integrierter Hefter (IM 600SRF)
- Regelmäßige Firmware-Upgrades

Diese vielseitigen 4-in-1-Multifunktionssysteme drucken, kopieren, scannen und faxen. Hinzu kommt eine problemlose Cloud-Konnektivität. Durch den integrierten SPDF (Single Pass Document Feeder) können doppelseitige Originale in einem einzigen Durchgang gescannt und in Cloud-Dienste wie Dropbox™ und SharePoint™ hochgeladen werden. Der IM 600SRF verfügt zudem über einen kompakten integrierten Finisher, mit dem Dokumentensätze sortiert und geheftet werden können.

Extragroßes Smart Operation Panel

- Intuitive Benutzeroberfläche
- Zeitsparende Smart Apps
- Sichere Authentifizierung
- Ricoh Smart Integration



Das Smart Operation Panel von Ricoh erleichtert die Arbeit. Die Mitarbeiter können sich spielend leicht mit dem System verbinden und von ihren Smartphones oder Tablets aus drucken oder an diese scannen. Vertrauliche Dokumente können mit einem Passwort geschützt und bis zur Freigabe zurückgehalten werden. Dank der schnellen Authentifizierung ist auch die Informationssicherheit gewährleistet. Das Smart Operation Panel unterstützt zudem unternehmensweite Workflow-Lösungen wie Streamline NX. Mit Ricoh Smart Integration können darüber hinaus neue Anwendungen hinzugefügt werden, um auf geänderte Geschäftsanforderungen zu reagieren.

Durch ihre hohe Produktivität eignen sich diese Schwarzweiß-Multifunktionssysteme für Arbeitsgruppen mit höchsten Anforderungen an Druckgeschwindigkeit und -volumen. Die erste makellose 1.200-dpi-Seite ist nach nur 6 Sekunden fertig und mehrseitige Dokumentensätze werden mit rasanten 60 Seiten pro Minute gedruckt. Dank der langlebigen Bildtrommel ist eine hohe Zuverlässigkeit selbstverständlich. Und durch den enormen Papiervorrat und den problemlosen Wechsel zwischen den Papierkassetten müssen Sie kaum je eine Pause einlegen.



Hohe Produktivität und Zuverlässigkeit

- 1.200 dpi Auflösung
- Hohe Druckgeschwindigkeit von 60 Seiten/Min.
- 2.600 Blatt Papierkapazität (max.)
- Wartungsfrei für die ersten 500.000 Seiten

RICOH IM 600F/IM 600SRF

HAUPTSPEZIFIKATIONEN

	IM 600F	IM 600SRF
ALLGEMEIN		
Aufwärmzeit		25,4 Sekunden
Ausgabegeschwindigkeit 1. Seite: SW		2,4 Sekunden
Durchgängige Ausgabegeschwindigkeit		60 Seiten pro Minute
Speicher: Standard		2 GB
Speicher: Maximal		2 GB
Festplatte: Standard		320 GB
Gewicht	29 kg	40 kg
Abmessungen: B x T x H	480 x 539 x 644 mm	480 x 543 x 740 mm
Stromversorgung		220 - 240 V, 50/60 Hz
KOPIERER		
Mehrfachkopieren		Bis zu 999 Kopien
Auflösung (dpi)		600 x 600 dpi
Vergrößerung/Verkleinerung		50 - 200 %
Zoom		Von 25 bis 400 % in 1-%-Schritten
DRUCKER		
CPU		Intel® Apollo Lake Prozessor 1,3 GHz
Druckersprachen: Standard		PCL5e, PCL6(XL), PostScript 3 (Emulation) , PDF direct (Emulation)
Druckersprachen: Option		Genuine Adobe® PostScript®3™
Druckauflösung: Maximal		1.200 x 1.200/1 Bit
Protokoll		TCP/IP, IPX/SPX
Sicherheit		WEP, WPA, WPA2
Schnittstellen: Standard		Ethernet 10 Base-T/100 Base-TX/1000 Base-T, USB Host Typ A, USB Host Type miniB, Bluetooth, Wireless LAN (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac), USB Host I/F, USB Device 2.0, SD Card Slot, USB Media Slot, Micro SD Card Slot, NFC
Schnittstellen: Option		Bidirektion. IEEE 1284-Parallelport Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n) USB Device Server Option
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 2019
Mac OS-Umgebungen		Macintosh OS X Native v10.11 oder höher
UNIX-Umgebungen		UNIX Sun® Solaris (10), HP-UX (11.x, 11i v2, 11i v3), 5.0.7, 6.0, 6.x, RedHat® Linux Enterprise, IBM® AIX (V6.1, V7.1), 7.5
SAP® R/3®-Umgebungen		SAP® R/3®
SCANNER		
Scannen: SW (Vorlagen/Min)		60 Bilder/Minute (300 dpi A4 Simplex)
Scanner: Vollfarbe (Vorlagen/Min)		40 Bilder/Minute (300 dpi A4 Simplex)
Auflösung: Maximal		600 dpi
Komprimierungsverfahren		SW: TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), Grayscale zukünftige Ricoh GWNX-MFPs mit WVGA-Bedienfeldern
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, E-Mail, Folder, USB
FAX		
PSTN, PBX Kompatibilität		ITU-T (CCITT) G3
Übertragungsrate		2 Sekunden
Modemgeschwindigkeit: Maximal		33,6 kBit/s
Auflösung: Standard		8 x 7,7 Zeilen/mm, 200 x 200 dpi
Komprimierungsverfahren		MH, MR, MMR, JBIG, MH, MR, MMR, JBIG
Scangeschwindigkeit		61 Seiten pro Minute
x Format		Standard: 4 MB Mit optionalem SAF-Speicher: 8 MB
SAF-Speichergröße		Standard: 4 MB (ca. 320 Seiten) Optional: 60 MB (ca. 4.800 Seiten)
PAPIERVERARBEITUNG		
Empfohlenes Papierformat		A4, A5, A6, B5, B6
Papierinzug: Standard		600 Blatt
Papierinzug: Maximal		2.600 Blatt
Papierausgabe: Standard		500 Blatt
Papierausgabe: Maximal		500 Blatt
Papiergewicht		64 - 120 g/m²
Papierarten		Normalpapier, Recyclingpapier, Spezialpapier, farbiges Papier, Briefbogen, vorgedrucktes Papier, Bond-Papier, Umschläge, Etiketten, OHP-Folien

RICOH IM 600F/IM 600SRF

HAUPTSPEZIFIKATIONEN

	IM 600F	IM 600SRF
UMWELTDATEN		
Stromverbrauch: Max.	1.500 Watt oder weniger	1.500 Watt oder weniger
Betriebsleistung (kW)	758 W	749 W
Stromverbrauch: Bereitschaft	88 oder weniger	93,8 oder weniger
Stromverbrauch: Ruhemodus		0,65 oder weniger
TEC-Wert (nach der ES 3.0 Methode)*		0,84 kWh pro Woche
* Es ist ein Referenzwert, der auf der Testmethode gemäß ENERGY STAR Ver.3.0 basiert.		
SOFTWARE		
@Remote, Streamline NX v3, nur Gerätemanagement, Device Manager NX		
PAPIERAUSGABE UND FINISHING-OPTIONEN		
1 x 500-Blatt-Papierkassette (kann max. 4x installiert werden) Interner 50-Blatt-Finisher (IM 600SRF)		
WEITERE OPTIONEN		
Faxverbindungseinheit, mittlerer Unterschrank, kleiner Unterschrank, Rollwagen, Java-Karte, USB-Server f. 2. Netzwerkschnittstelle, Dateiformatkonverter, OCR-Einheit, Festplatte mit erweiterter Sicherheit (FIPS), Data Overwrite Security Unit (Zertifizierte Version), NFC-Kartenleser		
VERBRAUCHSMATERIAL		
Starter-Kit		11.000 Seiten
Toner (normale Reichweite)		25.500 Seiten
Toner (hohe Reichweite)		40.000 Seiten
Ausgewiesene Ergiebigkeitswerte basieren auf einer Tonerdeckung von 5 %		

