

70
Seiten
SW-/Farbe

80
Seiten
SW-/Farbe

90
Seiten
SW-/Farbe

Hochleistungspräzision für Ihren Büroalltag

RICOH IM 7000 | RICOH IM 8000 | RICOH IM 9000

Die RICOH **DIN A3-Schwarz-Weiß**-Multifunktionssysteme überzeugen mit Hochleistungsgeschwindigkeiten von **70, 80 bzw. 90 Seiten pro Minute**. Sie bieten hervorragende, hochauflösende Druckqualität, komfortablen Bedienkomfort und intelligente, mitwachsender Software-Technologie.

Darüber hinaus können die RICOH-Systeme der IM Klasse **Druck-, Scan-, Kopier-, Finishing- und Fax-Unterstützung für Formate bis SRA3** sowie standardmäßige Funktionen zum **mobilen Drucken** an.

Drucken & Verarbeiten – wie die Profis:

Verschiedene Hefter, Broschürenfinisher, zwei Multifalzeinheiten, Lochen sowie Großraummagazine mit bis zu 4.400 Blatt ermöglichen vielfältige Endverarbeitungsoptionen.

Mit der **Duplex-Scan-Einheit** sparen Sie richtig Zeit: mit **240 Seiten pro Minute (Duplex)** können Sie doppelseitige Dokumente in einem Durchlauf digitalisieren und beispielsweise direkt in Ihr Dokumentenmanagementsystem hochladen.

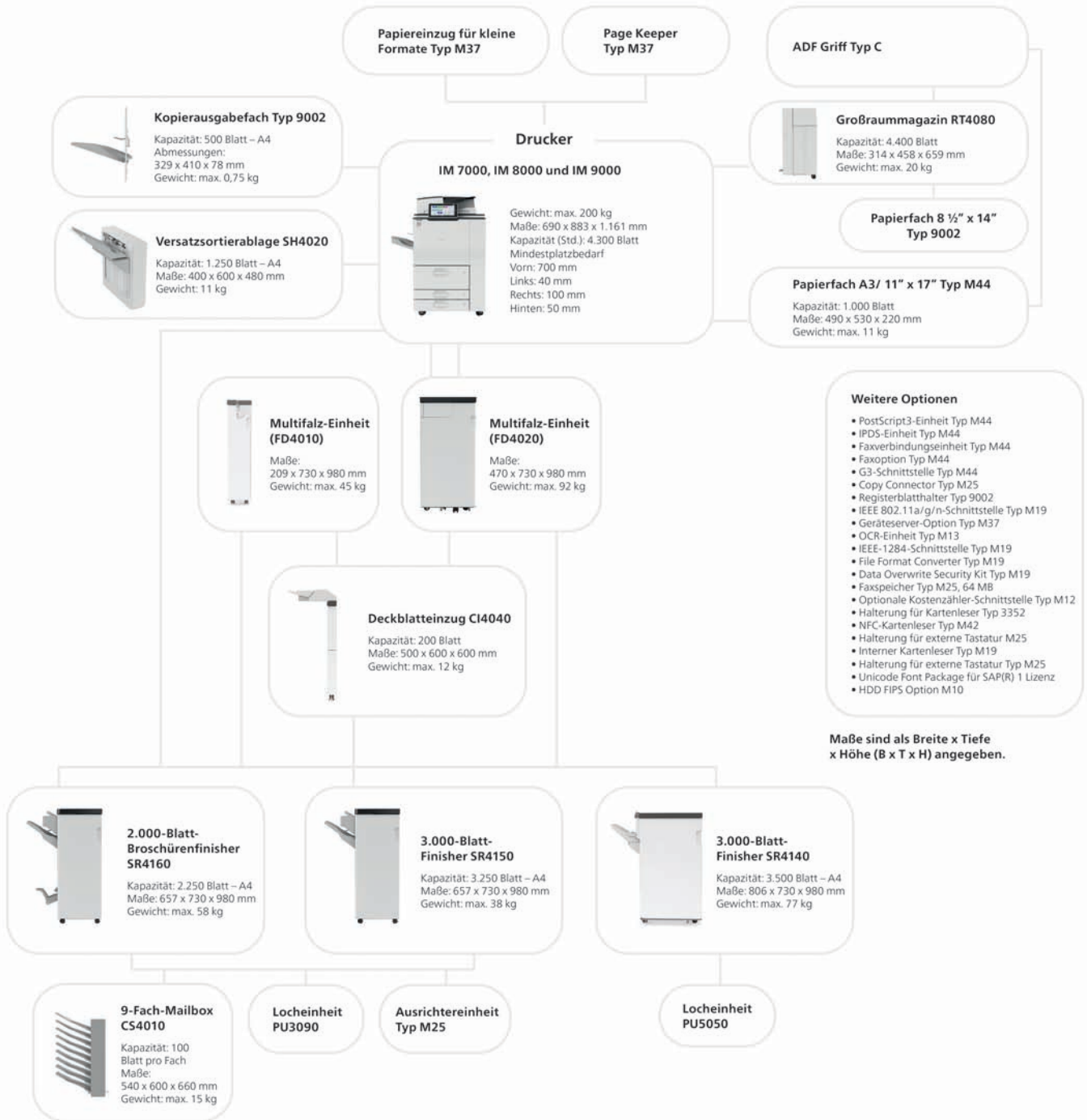
Mit intelligenter Software und den individuellen TANTZKY Lösungen bieten wir Ihnen die optimale Unterstützung Ihres Business-Alltags. Automatisierte Workflows, Digitalisierungsvorhaben, Integration in Ihre bestehende Unternehmens-IT, direkte Schnittstellen zu Ihren ERP-, CRM- oder DMS-Systemen, wie z.B. SAP, DATEV, DocuWare usw. unterstützen Sie und Ihre Arbeit – bereits ab dem ersten Tag.

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

Starten Sie Ihre digitalen Prozesse am Multifunktionssystem.



IM 7000/IM 8000/IM 9000 – Konfigurationsdiagramm



IM 7000/IM 8000/IM 9000

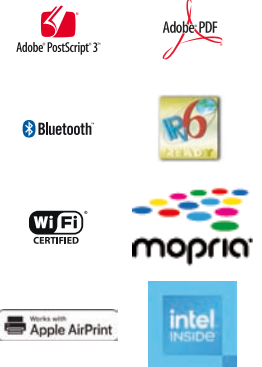
HAUPTSPEZIFIKATIONEN

	IM 7000	IM 8000	IM 9000
ALLGEMEIN			
Konfiguration	Console		
Druckverfahren	Trocken, zweikomponentig und elektrofotografisch		
Aufwärmzeit	20 Sekunden	20 Sekunden	60 Sekunden
Ausgabegeschwindigkeit 1. Seite: SW	4,7 Sekunden	4,7 Sekunden	4,2 Sekunden
Durchgängige Ausgabegeschwindigkeit	70 Seiten pro Minute	80 Seiten pro Minute	90 Seiten pro Minute
Speicher: Standard	2 GB		
Speicher: Maximal	2 GB		
Festplatte: Standard	320 GB		
Festplatte: Maximal	320 GB		
Gewicht	200 kg		
Abmessungen: B x T x H	690 x 883 x 1.161 mm		
Stromversorgung	220 - 240 V, 50 - 60 Hz	220 - 240 V, 50 - 60 Hz	220 - 240 V, 50 - 60 Hz
KOPIERER			
Mehrfachkopieren	Bis zu 9.999 Kopien		
Auflösung (dpi)	600 x 600 dpi		
Zoom	Von 25 bis 400% in 1%-Schritten		
DRUCKER			
CPU	Intel® Apollo Lake Prozessor 1,6 GHz		
Druckersprachen: Standard	PCL5c, PCL6, PostScript 3 (Emulation) , PDF Direct (Emulation)		
Druckersprachen: Option	Genuine Adobe® PostScript®3™, IPDS, PDF Direct from Adobe®		
Druckauflösung	maximal: (1.200 x 1.200 dpi)		
Schnittstellen: Standard	Wireless LAN (IEEE 802.11 a/b/g/n), Bi-directional IEEE 1284, RJ45 I/F (Only Copy connect), Ethernet Print only RJ-45 network port		
Schnittstellen: Option	Bluetooth, Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host Type A, USB Device I/F Type B, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n), USB Host I/F, SD slot, NFC tag, USB Device (TypeB:1Port)		
Netzwerkprotokoll	TCP/IP (IP v4, IP v6)		
Windows®-Umgebungen	Windows® Server 2008R2, Windows® 7/8.1/10, Windows® Server 2008/2012/2012R2/2016, Windows® Server 2019		
Mac OS-Umgebungen	Macintosh OS X v10.12 oder höher		
UNIX-Umgebungen	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux, IBM® AIX, XenDesktop, Citrix XenApp		
SAP® R/3®-Umgebungen	SAP® R/3®, SAP® S/4®		
SCANNER			
Scannen: SW (Vorlagen/Min)	120 ipm (Simplex)/240 ipm (Duplex)		
Scanner: Vollfarbe (Vorlagen/Min)	120 ipm (Simplex)/240 ipm (Duplex)		
Auflösung: Maximal	600x600 dpi		
Mitgelieferte Treiber	Netzwerk-TWAIN-Treiber		
Komprimierungsverfahren	SW: 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, URL, FTP, SMB		
FAX			
Telefonnetz	PSTN, PBX		
Kompatibilität	ITU-T (CCITT) G3		
Übertragungsrate	G3: circa 2 Sekunden (200 x 100 dpi, JBIG, ITUT Test Chart #1, TTI aus, Speichersenden) G3: circa 3 Sekunden (200 x 100 dpi, MMR, ITUT #1 chart TTI aus, Speichersenden)		
Modemgeschwindigkeit: Maximal	33,6 kBit/s		
Auflösung	Standardmodus: 8 x 3,85 Zeilen/mm, 200 x 100 dpi, Detailmodus: 8 x 7,7 Zeilen/mm, 200 x 200 dpi, Superfeinmodus: 8 x 15,4 Zeilen/mm, 16 x 15,4 Zeile/mm, 400 x 400 dpi (mit optionalem SAF-Speicher)		
Komprimierungsverfahren	MH, MR, MMR, JBIG		
Seiten Speichergröße	Standard: 8 MB, Mit optionalem SAF-Speicher: 16 MB		
SAF-Speichergröße	Standard: 4 MB (ca. 320 Seiten), Optional: 60 MB (ca. 4.800 Seiten)		
Speichersicherung	1 Stunde(n)		
PAPIERVERARBEITUNG			
Papierformat	A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6		
Papierkapazität: Standard	4.300 Blatt		
Papierkapazität: Bypass	100 Blatt		
Papierkapazität: Maximal	8.700 Blatt		
Papierausgabe: Standard	500 Blatt		
Papierausgabe: Maximal	3.500 Blatt		
Papiergewicht	Papierkassette: 52 - 256 g/m ² Bypass: 52 - 300 g/m ² Duplex: 64 - 256 g/m ²		

IM 7000/IM 8000/IM 9000

HAUPTSPEZIFIKATIONEN

	IM 7000	IM 8000	IM 9000
UMWELTDATEN			
Stromverbrauch: Max.	1.900 Watt oder weniger	1.900 Watt oder weniger	2.100 Watt oder weniger
Stromverbrauch: Ruhemodus		0,6 W oder weniger	
TEC-Wert (nach der ES 3.0 Methode)*	1,326 kWh pro Woche	1,696 kWh pro Woche	2,507 kWh pro Woche
* Es ist ein Referenzwert, der auf der Testmethode gemäß ENERGY STAR Ver.3.0 basiert.			
PAPIERAUSGABE UND FINISHING-OPTIONEN			
3.000-Blatt-Finisher, 3.000-Blatt-Finisher mit 100 Blatt Heftung, 2.000-Blatt-Broschüren-Finisher, A3 Großraummagazin, A4 Großraummagazin, LG/B4 Tray, Deckblatteinzug, Kopienausgabefach, 9-bin Mailbox, Output Jogger, Registerblatt-Halterung, Multifalz-Einheit, Locheinheit, GBC Streampunch Ultra, Shift sort tray			
WEITERE OPTIONEN			
Fax, G3-Schnittstelle, Faxverbindungseinheit, Faxspeicher, IPDS-Einheit, Genuine Adobe® PostScript®3™, bidirektionaler IEEE 1284-Parallelport, Wireless LAN (IEEE 802.11 a/b/g/n-Schnittstelle), Dateiformatkonverter, OCR-Einheit, Festplatte mit erweiterter Sicherheit (FIPS), Halterung für externe Tastatur, Kostenstellenzähler-Schnittstelle, NFC-Kartenleser, Unicode Font Package für SAP, Vorrichtung für internen Kartenleser			
VERBRAUCHSMATERIAL			
Toner: Schwarz		43.000 Seiten	
Tonerreichweite basierend auf einer Deckung von 6% bei DIN A4.			



Werner Tantzky GmbH
 Johann-Georg-Schlosser-Straße 21 – 23
 76149 Karlsruhe

Telefon +49 721 9 85 89 – 0
 Telefax +49 721 9 85 89 – 89
 E-Mail info@tantzky.de

Besuchen Sie uns unter www.tantzky.de