

SCHWARZWEISS-DIGITALDRUCKMASCHINEN (Bogenmaschinen ab 4.800 A4-Seiten/h)

Vertriebsorganisation	Canon	Canon	Canon	Canon
Hersteller	Canon	Canon	Canon	Canon
Produktname	iR7086	iR7095	iR7105	iR8070
Druckverfahren	Elektrofotografie	Elektrofotografie	Elektrofotografie	Elektrofotografie
Auflösung	1.200 x 1.200 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
Druckformat max.	A 3	A 3	297 x 432 mm	A 3
Leistung/h A4 / A3	5.160 / 2.640	5.700 / 3.000	6.300 / 3.180	4.800 / 2.460
Papiergewicht	50 - 216 g/m ²	50 - 216 g/m ²	64 - 200 g/m ²	64 - 200 g/m ²
Preis ab ca.	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
Verarbeitung	optional Heften, Sattelstich, Klebebinder, Lochen, Falzen, Trimmer	optional Heften, Sattelstich, Klebebinder, Lochen, Falzen, Trimmer	optional Heften, Sattelstich, Klebebinder, Lochen, Falzen, Trimmer	optional Heften, Sattelstich, Klebebinder, Lochen, Falzen, Trimmer

Vertriebsorganisation	Canon	IBM	Kodak	Kodak
Hersteller	Kodak	IBM	NexPress	NexPress
Produktname	iR 125 VP / 150 VP	Infoprint 2090ES / 2105ES	Digimaster 9110 / 9110 M	Digimaster E 125 / E 150
Druckverfahren	Elektrofotografie	Laser	Elektrofotografie, LED	Elektrofotografie, LED
Auflösung	600 x 600 dpi	1.200 dpi	600 dpi	600 dpi
Druckformat max.	356 x 464 mm	A3	356 x 457 mm	356 x 470 mm
Leistung/h A4 / A3	7.500/3.750 / 9.000/4.500	5.400/6.300 / 2.700/3.150	6.600 / 3.300	7.500/3.750 / 9.000/4.500
Papiergewicht	60 - 266 g/m ²	52 - 216 g/m ²	60 - 200 g/m ²	60 - 266 g/m ²
Preis ab ca.	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
Verarbeitung	optional Heften, Sattelstich, Klebebinder, Lochen, Falzen, Trimmer	Finisher mit Hefter oder Booklet-Maker	Einzelblatt, gerade o. versetzt; Finisher, geheftete Dokumente. Optionen: Inserter, Locher, Bookletmaker, Perforator, Rotator, Folder, Perfect Binder	Einzelblatt, gerade o. versetzt; Finisher, geheftete Dokumente. Optionen: Inserter, Locher, Bookletmaker, Perforator, Rotator, Folder, Perfect Binder

Vertriebsorganisation	KonicaMinolta	KonicaMinolta	Kyocera Mita	Océ Deutschland
Hersteller	KonicaMinolta	KonicaMinolta	Kyocera Mita	Océ
Produktname	bizhub 920	bizhub 1050 / 1050P	KM-8030	VarioPrint 2090
Druckverfahren	Elektrofotografie	Elektrofotografie	Elektrofotografie	elektrofotografisch mit LED
Auflösung	600 x 600 (2.400 x 600) dpi	600 x 600 (2.400 x 600) dpi	1.800 x 600 dpi	600 x 600 dpi
Druckformat max.	DIN A3+ (314 x 458 mm)	DIN A3+ (314 x 458 mm)	DIN A3	297 x 420 mm
Leistung/h A4 / A3	5.520 / 3.240	6.300 / 3.660	4.800 / k.A.	5.100 / 2.520
Papiergewicht	50 - 200 g/m ²	50 - 200 g/m ²	bis 200 g/m ²	60 - 200 g/m ²
Preis ab ca.	ab 32.000 €	auf Anfrage	ab 16.500 € / 20.250 €	49.500 €
Funktionen, Verarbeitung	optional diverse Finishing-Lösungen	optional Heften, Lochen, Broschürenfinisher mit Trimmer, Zuschneibeinheit und diverse Finishing-Lösungen	Heften, Lochen, Bookletfinisher	Heften, optional Bookletmaker, Interface zu Nachverarbeitungsgeräten

Top-Jobs in Deutschland, Österreich und der Schweiz

Ab sofort die Stellenbörse für Top-Jobs in der Medienbranche in Zusammenarbeit mit »mediajobbing« im Internet

www.mediajobbing.de
www.druckmarkt.de
www.druckmarkt-schweiz.ch

MEDIAJOBING.
 Stellenmarkt für die Print- & Medienbranche
DRUCKMARKT

SCHWARZWEISS-DIGITALDRUCKMASCHINEN (Bogenmaschinen ab 4.800 A4-Seiten/h)

Vertriebsorganisation	Océ Deutschland	Océ Deutschland GmbH	Océ Deutschland GmbH	Océ Deutschland GmbH
Hersteller	Océ	Océ	Océ	Océ
Produktname	VarioPrint 2100 / 2110	VarioPrint 3000er Reihe*	VarioPrint 5000er Reihe*	VarioPrint 6250
Druckverfahren	elektrofotografisch mit LED	elektrofotografisch mit LED	elektrofotografisch mit LED	elektrofotografisch mit LED
Auflösung	600 x 600 dpi	240, 300, 600 dpi	240, 300, 600 dpi	600 x 1.200 dpi
Druckformat max.	305 x 457 mm	305 x 457 mm	310 x 432 mm	320 x 488 mm
Leistung/h A4 / A3	5.460 / 6.300	4.200 bis 6.300	6.600 bis 9.480	15.000 / 7.920
Papiergewicht	60 - 200 g/m ²	60 - 200 g/m ²	60 - 200 g/m ²	60 - 200 g/m ²
Preis ab ca.	74.500 € / 94.500 €	ab 54.500 €	ab 185.000 €	auf Anfrage
Funktionen, Verarbeitung	Heften, optional Bookletmaker, Interface zu Nachverarbeitungsgeräten Bookletmaker, Binde-systeme, Mailing-Systeme	*6 Modelle. Heften, optional Bookletmaker, Interface zu Nachverarbeitungsgeräten Bookletmaker, Binde-systeme, Mailing-Systeme	*6 Modelle. Druck von Zusatzfarbe möglich. UP ³ - Interface für Online-Anbin-dung div. Verarbeitungen wie Rollenzufuhr, Stacker, Booklet-maker, Mailing-System etc.	Stapler, Finisher, Interface zu Nachverarbeitungsgeräten wie Falz- und Binde-systemen, Bookletmaker etc.

Vertriebsorganisation	Ricoh	Ricoh	Ricoh	Riso
Hersteller	Ricoh	Ricoh	Ricoh	Riso
Produktname	Aficio MP 7500	Aficio MP 9000/1100/1350	DDP-Reihe	RZ200
Druckverfahren	Elektrofotografie	Elektrofotografie	Elektrofotografie	digitaler Schablonendruck
Auflösung	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi	k.A.	300 x 300 dpi
Druckformat max.	A3	A3	A3	210 x 290 mm
Leistung/h A4 / A3	4.500 / k.A.	5.400 bis 8.100 / k.A.	5.520 bis 11.040	7.800 / 7.800
Papiergewicht	bis 216 g/m ²	bis 216 g/m ²	k.A.	46 - 157 g/m ² (opt. 400 g/m ²)
Preis ab ca.	22.000 €	22.000 €	auf Anfrage	4.600 €
Funktionen, Verarbeitung	verschiedene Finishersysteme	verschiedene Finishersysteme wie Broschürenfinisher mit Sattelheftung und Schnitt		

Vertriebsorganisation	Riso	Riso	Toshiba TEC Germany	Utax
Hersteller	Riso	Riso	Toshiba	Utax
Produktname	RZ300 / RZ370 / RZ570	RZ970	e-Studio 850	CD 1080
Druckverfahren	digitaler Schablonendruck	digitaler Schablonendruck	Elektrofotografie (LED)	Laser
Auflösung	300 x 600 dpi	600 x 600 dpi	2.400 x 600 dpi	1.800 x 600 dpi
Druckformat max.	210 x 290 mm / 291 x 413 mm	291 x 413 mm	DIN A3	DIN A3
Leistung/h A4 / A3	7.800 / 7.800	10.800 / 10.800	5.100 / k.A.	4.800 / k.A.
Papiergewicht	46 - 210 g/m ² (opt. 400 g/m ²)	46 - 210 g/m ² (opt. 400 g/m ²)	bis 256 g/m ²	60 - 200 g/m ²
Preis ab ca.	6.100 € / 7.650 € / 9.900 €	14.995 €	26.500 €	k.A.
Funktionen, Verarbeitung				

Vertriebsorganisation	Xerox	Xerox	Xerox	Xerox
Hersteller	Xerox	Xerox	Xerox	Xerox
Produktname	Xerox 4100	DocuTech 75 / 90	DocuTech 128 / 155 / 180 HLC	DocuTech 6100 / 6115 / 6135
Druckverfahren	Laserdrucker	Laserdrucker	Laserdrucker	Laserdrucker
Auflösung	2.400 x 2.400 dpi	600 x 1.200 dpi	600 x 1.200 dpi (HLC 600dpi)	600 x 2.400 dpi
Druckformat max.	330 x 488 mm	305 x 457 mm	356 x 432 mm	356 x 432 mm
Leistung/h A4 / A3	6.600 / 3.300	4.500/5.400 / 2.220 / 2.700	7.680 / 9.300 / 10.800	6.900 / 8.100 / 9.300
Papiergewicht	52 - 253 g/m ²	60 - 200 g/m ²	56 - 216 g/m ²	60 - 200 g/m ²
Preis ab ca.	61.500 €	ca. 53.500 € / ca. 61.500 €	ab 305.000 €	von 205.000 € bis 255.000 €
Funktionen, Verarbeitung	Scan to e-Mail, Scan to Network, 100 Scans/Min., 100-Blatt-Hefter, 2-fach- und 4-fach-Lochung, Inserter, optional Falzmodul und Großraum-behälter	6 Papierbehälter, umfangreiches Druck- und Warteschlangen-Management, Papierausgabe erlaubt Sortieren, Versatz und Heftung	HLC = HighLight Color System (System mit Zusatzfarbe)	Einfach-/Doppelheftung; Klebe-bindung, Verarbeitung von Register, Durchschreibpapier, Folien, Etiketten, perforiertes Papier

Vertriebsorganisation	Xerox	Xerox	Xerox	Xerox
Hersteller	Xerox	Xerox	Xerox	Xerox
Produktname	DocuTech 6115 / 6180	Nuvera 100 / 120	DocuPrint 100 / 115 / 135 EPS	DocuPrint 155 EPS / 180 EPS
Druckverfahren	Laserdrucker	Laserdrucker	Laserdrucker	Laserdrucker
Auflösung	600 x 2.400 dpi	600 x 2.400 dpi	600 x 2.400 dpi	600 x 2.400 dpi
Druckformat max.	356 x 432 mm	320 x 470 mm	356 x 432 mm	356 x 432 mm
Leistung/h A4 / A3	6.900 / 8.100 / 9.300	6.000/7.200 / 3.600/4.000	6.900/4.480 / 8.100/3.480	9.300/3.480 / 10.800/4.620
Papiergewicht	60 - 200 g/m ²	56 - 216 g/m ²	60 - 200 g/m ²	60 - 200 g/m ²
Preis ab ca.	325.000 € / 365.000 €	ca. 94.500 €	215.500 € / 265.000 €	329.500 € / 379.500 €
Funktionen, Verarbeitung	Einfach-/Doppelheftung; Klebe-bindung, Verarbeitung von Register, Folien, Etiketten, perforiertes Papier etc.	Finisher-Basismodell mit Stapler und Doppelheftung, Schnittstelle zu Finishing-Optionen wie Inserter, Falzmodul, Booklet Maker etc.	optionale Verarbeitungsstrecken, Einbindung in alle Host-Verbindungen, Verarbeitung von Register, Folien, Etiketten, perforiertes Papier etc.	optionale Verarbeitungsstrecken, Einbindung in alle Host-Verbindungen, Verarbeitung von Register, Folien, Etiketten, perforiertes Papier etc.

SCHWARZWEISS-DIGITALDRUCKMASCHINEN (Rollenmaschinen)

Vertriebsorganisation	IBM	IBM	Kodak Versamark	Nipson
Hersteller	IBM	IBM	Kodak Versamark	Nipson
Produktname	Infoprint 3000 / 4000	Infoprint 4100	VJ	VaryPress 200
Druckverfahren/-farbe	Elektrofotografie / Trockentoner	Laser	Inkjet	Magnetografie / Toner
Auflösung max.	600 dpi	600 dpi	300 x 300 dpi	600 x 600 dpi
Leistung/h A4	19.440 / 39.960 (1/1)	43.080 A4 (1/1)	bis 120.000 A4/Std.	56.400
Druckformat max.	432 x 457 mm	495 mm Breite - endlos	228 mm Breite	469 x 915 mm
Papiergewichte	60 - 107 g/m ²	45 - 158 g/m ²	k.A.	64 - 160 g/m ²
Preis ab	425.000 € / 800.000 €	800.000 €	auf Anfrage	auf Anfrage
Ausgabe, Verarbeitung	Rolle oder Finishing (opt.), bis zu 3 Sonderfarben möglich. Druckerfamilie mit diversen Modellen, Auflösungen und Druckleistungen	Rolle oder Finishing (opt.)	Rolle, Weiterverarbeitung, zur Zeit bis zu 16 Druckköpfe a 9" Druckbreite möglich, modulares System zur individuellen Konfiguration	Rolle, Bogen, Schneiden, Falzen, diverse Finishing-Optionen

Vertriebsorganisation	Nipson	Océ Deutschland	Océ Deutschland	Océ Deutschland
Hersteller	Nipson	Océ	Océ	Océ
Produktname	VaryPress 400	VarioStream 6100	VarioStream 7000 Single	VarioStream 7000 Twin
Druckverfahren/-farbe	Magnetografie / Toner	elektrofotografisch, LED	elektrofotografisch, LED	elektrofotografisch, LED
Auflösung max.	480, 600 x 600 dpi	600 dpi	240, 300, 600 dpi	240, 300, 600 dpi
Leistung/h A4	100.800	6.000	10.800 - 36.000	21.600 - 72.000
Druckformat max.	470 x 908 mm	457 x 355 mm	482 mm (pinless), 457 mm (pinfed)	482 mm (pinless), 457 mm (pinfed)
Papiergewichte	40 - 240 g/m ²	60 bis 160 g/m ²	50 bis 160 g/m ²	50 bis 160 g/m ²
Preis ab	auf Anfrage	80.000 €	135.000 €	135.000 €
Ausgabe, Verarbeitung	Rolle, Bogen, diverse Finishing-Optionen	Rolle und Stapel, Schneiden, Falzen, Rückenstichheftung	Rolle und Bogen, Schneiden, Falzen, Rückenstichheftung. Aufrüstmöglichkeiten bei Geschwindigkeit und Zusatzfarbe	Rolle und Bogen, Schneiden, Falzen, Rückenstichheftung. Aufrüstmöglichkeiten bei Geschwindigkeit und Zusatzfarbe

Vertriebsorganisation	Océ Deutschland	Océ Deutschland	Xerox	Xerox
Hersteller	Océ	Océ	Xerox	Xerox
Produktname	VarioStream 7000 CX / Triplex	VarioStream 9000	DocuPrint 525 / 1050	DocuPrint 350CF / 700CF
Druckverfahren/-farbe	elektrofotografisch, LED	elektrofotografisch, LED	Xerografie / Trockentoner	Xerografie / Trockentoner
Auflösung max.	240, 300, 600 dpi	240, 300, 600 dpi (umschaltbar)	400, 600 dpi	300 x 300 dpi od. 600 x 600 dpi
Leistung/h A4	52.800 - 72.000	48.000	46.800 / 117.120	19.920 / 39.840
Druckformat max.	482 mm (pinless), 457 mm (pinfed)	482 x 711 mm	211 x 495 mm	457 mm x variable Länge
Papiergewichte	50 bis 160 g/m ²	36 bis 240 g/m ²	60 bis 160 g/m ²	60 bis 160 g/m ²
Preis ab	auf Anfrage	750.000 €	auf Anfrage	310.000 € / 660.000 €
Ausgabe, Verarbeitung	Rolle und Bogen, Schneiden, Falzen, Rückenstichheftung. Aufrüstmöglichkeiten bei Geschwindigkeit und Zusatzfarbe	Rolle und Bogen, Schneiden, Falzen, Rückenstichheftung, kann optional mit Zusatzfarben ausgerüstet werden (bis 5/5-farbig)	Rolle, Finishing; optional diverse Finishing-Lösungen	Rolle, Endlosstapel, optional weitere Endverarbeitungsaggregate. DocuPrint 350CF aufrüstbar auf Docu Print 700 CF

Vertriebsorganisation	Xerox	Xerox	Xerox
Hersteller	Xerox	Xerox	Xerox
Produktname	DocuPrint 500CF	DocuPrint 1000CFD	DocuPrint 425CF / 850CF
Druckverfahren/-farbe	Xerografie / Trockentoner	Xerografie / Trockentoner	Xerografie / Trockentoner
Auflösung max.	240 x 240 dpi od. 300 x 300 dpi	240 x 240 dpi od. 300 x 300 dpi	600 x 600 dpi
Leistung/h A4	28.320	56.640	25.500 / 51.000
Druckformat max.	457 mm x variable Länge	457 mm x variable Länge	216 x 457 mm
Papiergewichte	60 bis 160 g/m ²	60 bis 110 g/m ²	60 bis 110 g/m ²
Preis ab	310.000 €	660.000 €	auf Anfrage
Ausgabe, Verarbeitung	Rolle, Endlosstapel, optional weitere Endverarbeitungsaggregate; aufrüstbar auf Docu Print 1000 CFD	Rolle, Endlosstapel, optional weitere Endverarbeitungsaggregate, Duplex	Rolle, Finishing, optional weitere Endverarbeitungsaggregate, Duplex

- Haben wir ein Produkt
- vergessen oder sind
- die technischen Daten
- nicht mehr aktuell?
- Informieren Sie uns
- bitte. Alle Marktüber-
- sichten werden perma-
- nent aktualisiert und
- im Internet publiziert.

Ich unterstütze Sie mit meinem Fachwissen u.a. bei:

Kalibrierung von CTP/CTF • Farbmanagement in DTP & Druck
 ProzessStandard Offset • ISO 12647 • HausStandard
 auch bei hochpigmentierten Druckfarben und
 Fein-, Feinst-, Kombinations- & Stochastischen Rastersystemen
 Qualitätsmanagement • Optimierungsprojekten
 Schulungs-, Trainings- und Weiterbildungsprojekten
 Fertigstellungsbescheinigungen • Mediationen • Schlichtungen



Servicebüro des grafischen Gewerbes

Service - Beratung - Schulung

Karsten Müller
 Talstrasse 61 • D-31789 Hameln

☎: 05151/774800 • 📠: 05151/964609
<http://www.karsten-mueller.org> • info@karsten-mueller.org