

Riso bietet auch in Druckformat A2 die kostengünstige Lösung für den Digitaldruck. Schnell und einfach drucken Sie mit einer Auflösung von 600 x 600 dpi Papierbogen von 46 – 120 gsm. Mit einem Druckbereich von 596 x 425 mm und einer Papiergrösse von 624 x 432 mm produzieren Sie Zeitungen und Zeitschriften s/w oder mit Sonderfarbe einfarbig. Der RISO A2 stapelt bis zu 1000 Bogen und druckt mit einer Geschwindigkeit von bis zu 100 Bogen pro Minute. Der RISO A2 ist die kostengünstigste Druckart für einfarbige Produkte für Zeitungen mit einer Geschwindigkeit von 6000 Bogen/Stunde. Je grösser die Auflage, desto günstiger drucken Sie.



Eine grosse Auswahl an unterschiedlichen Farben

Es sind 21 Standardfarben und individuelle Farben verfügbar.

Eine breite Palette von Druckfarben wird den Anforderungen der verschiedenen Druckaufträge gerecht.

Black	HD Black	Grey	Light Grey	White
Red	Bright Red	Marine Red	Orange	Fluores. Orange
Yellow	Flat Gold	Gold	Brown	Burgundy
Blue	Medium Blue	Federal Blue	Purple	Crimson
Green	Hunter Green	Teal	Fluores. Pink	-





Individuelle Farben

Besuchen Sie uns im Showroom in Wallisellen





↓ 044 883 38 33➡ 044 883 38 38

info@graphiland.ch graphiland.ch **Graphiland**



RISOGRAPH

Die kostengünstige und schnelle Drucklösung



RISO *SF5030* RISO *SF5050*

Der RISO SF5030, SF5050 sind ein Meisterwerk der kontinuierlichen Innovationsarbeit. Mit höchster Geschwindigkeit und hoher Benutzerfreundlichkeit bietet Ihnen der SF5030 eine neue Dimension des Druckens. Mit einer Geschwindigkeit von 130 Seiten pro Minute bei der SF5030 und 150 Seiten pro Minute bei der SF5050, drucken Sie mit 300 x 600 dpi 1000 Blatt in 8 Minuten. Der integrierte Scanner mit 600 x 600 dpi kann einfach Vorlagen einlesen und drucken. Das Zuführfach, mit bis zu 1000 Bogen, kann Papier von 46 gsm bis zu 360 gsm und auch Kuverts verarbeiten. Mit einem Druckbereich von 210 x 290 mm und einer Papiergrösse von 310 x 432 mm, drucken Sie auch grosse Mengen schnell und einfach.



RISO MF 9350

RISO bietet auch zweifarbigen Druck im Format A3 mit 2 Farbzylinder in einem Durchlauf für eine hohe Produktivität. Mit einer Geschwindigkeit von 150 Seiten pro Minute drucken Sie zweifarbig bis zu einem Druckbereich von 291 x 413 mm und einem Papierformat von bis zu 320 x 432 mm. Der RISO MF9350 scannt und druckt mit einer Auflösung von 600 x 600 dpi. Produzieren Sie Papierbogen, Karton oder Kuverts von 46 gsm bis zu 360 gsm zweifarbig und schnell. Dank dem programmierten Drucken, können Sie bis zu 150 Gruppen für Ihre Druckjobs festlegen welche von 1 Blatt bis zu 99 Blatt drucken. Der RISO MF9350 garantiert einen schnellen und kostengünstigen Druck von 2-farbigen Bogen mit Sonderfarben.



RISO *SF 5350* RISO *SF 9350*

Der RISO Drucker wird seit Jahrzehnten weltweit in über 180 Länder erfolgreich eingesetzt. Die neuen SF5350 und SF9350 drucken mit einer Geschwindigkeit von 150 Seiten pro Minute schnell und sehr kostengünstig. Mit einer Auflösung von 300 x 600 dpi bei der SF5350 und 600 x 600 dpi bei der SF9350 drucken Sie mit einer hohen Bildqualität. Der integrierte Scanner mit 600 x 600 dpi ermöglicht ein schnelles Kopieren der Vorlagen. Mit einem Zuführfach von 1000 Bogen drucken Sie auch grosse Auflagen schnell und sauber. Bogen und Kuverts von 46 gsm bis zu 360 gsm drucken Sie im Format von 291 bis zu 413 mm auf Bogen von 310 bis 432 mm. Der SF5350 und SF9350 bieten Ihnen die schnellste Drucklösung im Format bis zu A3+ für Schwarzdruck und auch

Farbdruck durch wechseln des Farbzylinders.



RISO SE 9390

Der neue RISO SE9390 druckt mit einer Höchstgeschwindigkeit von 190 Seiten pro Minute auch grosse Auflagen schnell und kostengünstig. Je grösser die Druckauflage ist, desto günstiger produzieren Sie. Der SE9390 druckt mit einer Auflösung von 600 x 600 dpi und kann auch mit 600 x 600 dpi scannen. Der Druckbereich von 291 x 413 mm ermöglicht auch ein schnelles Drucken von A3 Bogen im Papierformatbereich bis zu 320 x 432 mm. Der leistungsstarke Drucker ist für den einseitigen Druck von hohen Auflagen mit kurzen Lieferzeiten geeignet. Mit dem Wechsel des Farbzylinders können auch Sonderfarben schnell und einfach verwendet werden.

