

WAS SIE VON DER SF-SERIE ERWARTEN

KÖNNEN? ALLES, AUSSER HOHE KOSTEN.

Die RISO SF-Serie vereint niedrige Betriebskosten mit hoher Druckgeschwindigkeit. Das senkt die Kosten, steigert die Effizienz und spart Zeit.



BIS ZU 150 SEITEN
PRO MINUTE



TINTE AUF
REISKLEIE-BASIS



GERINGER STROM-
VERBRAUCH SORGT
FÜR WENIGER
CO₂-EMISSIONEN



BESSERE LUFT DURCH
KEINERLEI TONERFEINSTAUB-
EMISSIONEN

DATEN UND FAKTEN

		SF	5030	5050	5350	9350
MASTERERSTELLUNGS- /DRUCKMETHODE		Digitale Mastererstellung in Hochgeschwindigkeit/vollautomatischer Druck		●	●	●
ORIGINALVORLAGE		Buch oder Blatt		●	●	●
DAUER DER MASTER-ERSTELLUNG *1	SCHNELLMASTER-ERSTELLUNGS-MODUS	ca. 20 Sekunden (A4, Einzug Hochformat)		●	●	
		ca. 14 Sekunden (A4, Einzug Querformat) / ca. 18 Sekunden (A4, Einzug Hochformat)				●
	NORMALER MASTER-ERSTELLUNGS-MODUS	ca. 22 Sekunden (A4, Einzug Hochformat)		●	●	
		ca. 16 Sekunden (A4, Einzug Querformat) / ca. 20 Sekunden (A4, Einzug Hochformat)				●
AUFLÖSUNG	SCANNEN	600 dpi × 600 dpi		●	●	●
	DRUCKEN	300 dpi × 600 dpi, Schnellmasterstellungs-Modus: 300 dpi × 400 dpi		●	●	●
		600 dpi × 600 dpi, Schnellmasterstellungs-Modus: 600 dpi × 400 dpi				●
MAXIMALER SCANBEREICH		297 mm × 432 mm		●	●	●
DRUCKPAPIERGEWICHT		46 gsm bis 210 gsm		●	●	●
DRUCKPAPIERGRÖSSE*2		100 mm × 148 mm bis 310 mm × 432 mm		●	●	●
MAXIMALER DRUCKBEREICH		210 mm × 290 mm		●	●	
		291 mm × 413 mm				●
STAPELFÄHIGKEIT DES PAPIEREINZUGSTISCHES		1000 Blatt*2, Stapelhöhe max. 110 mm		●	●	●
STAPELFÄHIGKEIT DES PAPIERAUFFANGISCHES		1000 Blatt*2, Stapelhöhe max. 110 mm		●	●	●
DRUCKGESCHWINDIGKEIT		5 Stufen: 60, 80, 100, 120 und 130 ppm		●		
		6 Stufen: 60, 80, 100, 120, 130 und 150 ppm*4			●	●
EINSTELLEN DER DRUCKPOSITION		Horizontal: ±15 mm, vertikal: ±10 mm		●	●	●
BILDVERARBEITUNGSMODUS		Text, Foto, Kombi, Bleistift		●	●	●
		Text, Foto (Standard / Porträt), Kombi (Standard / Zeile / Foto), Bleistift (dunkler / heller)				●
DRUCKABBILDUNGSMASSSTAB		Zoom (50% bis 200%), 100% Abbildungsmaßstab, 3 Vergrößerungsstufen (141%, 122%, 116%), 4 Verkleinerungsstufen (94%, 87%, 82%, 71%)		●	●	●
		Zoom (50% bis 200%), frei, 100% Verkleinerungsfaktor, Rand+ (90% bis 99%), 4 Vergrößerungsstufen (163%, 141%, 122%, 116%), 4 Verkleinerungsstufen (87%, 82%, 71%, 61%)				●
ANWENDERSCHNITTSTELLE		LCD-Bedienfeld		●	●	●
		Farbiges Touch Panel				●
FUNKTIONEN		Original-Scan-Modus, Scanstufe, Vergrößerung/Reproduktion, Rasterprozess, 2-Up, Buch, Farbsparen, Schnellmasterstellungs-Modus, ADF halbauto*3, Geschwindigkeit, Dichte, Druckposition, Programm A/B, Job Separation*3, Farbverreibung, Vertraulich, Zählerdisplay, Zählerbericht Ausgabe, Testkopie, Direktdruck, Drucken von USB-Flash-Laufwerk, Autoruhe-Einstellung, Autoausschaltung, ECO-Modus, RISO iQ-System		●	●	●
		Bild, Kontrast, Maßstab, Papiergrößenerkennung, Rasterprozess, Kontrastjust, Tonkurve, Vielfach-Druck, Buchschatten, oberer Rand Korr., Bindeseite Korr., max. Scannen, Farbsparen, Schnellmasterstellungs-Modus, Vorschau, ADF halbauto*3, Speicher, Überdeckung, Druckgeschwindigkeitseinstellung, Druckintensitätseinstellung, Druckpositionseinstellung, Intervall, Erneuern, Autoseitenerneuern, Umdrehen, Spezialpapier, Programm, Job Separation*3, Jobspeich., Reservierung, Editor, Farbverreibung, Vertraulich, Mein Direktzugriff, Zählerdisplay, ID-Zählerbericht, Testkopie, Direktdruck, USB-Jobliste, Scan-Modus, Verwaltung, Autoruhe, Autoausschaltung, Ausschaltzeitplan, ECO-Modus, Schutz, RISO iQ-System				●
TINTENVERSORGUNG		Vollautomatisch (1000 ml/Patrone)		●	●	●
MASTER-EINZUG/ENTSORGUNG		Vollautomatisch (A4: ca. 295 Blatt pro Rolle)/Entsorgungskapazität: ca. 100 Blatt		●	●	
		Vollautomatisch (A3: ca. 220 Blatt pro Rolle)/Entsorgungskapazität: ca. 100 Blatt				●
NETZANSCHLUSS		AC 220-240 V 1,6 A, 50-60 Hz		●	●	
		AC 100-240 V, 50-60 Hz <3,4-1,6 A>				●
STROMVERBRAUCH	STANDARD	max.: 300 W, Bereitschaft: max. 20 W, Ruhemodus: max. 5 W, ausgeschaltet: max. 0,5 W		●	●	●
	MIT ANSCHLUSS VON SONDERZUBEHÖR*5	max.: 315 W, Bereitschaft: max. 30 W, Ruhemodus: max. 10 W, ausgeschaltet: max. 0,5 W		●	●	●
ABMESSUNGEN (B×T×H)	IN BETRIEB	1415 mm × 670 mm*6 × 1065 mm*7		●	●	●
	GELAGERT	780 mm × 670 mm*6 × 1065 mm*7		●	●	●
BENÖTIGTER PLATZ (B×T×H)		1415 mm × 1240 mm × 1515 mm*7		●	●	●
GEWICHT		100 kg*8		●		
		101 kg*8			●	
		102 kg*8				●
SICHERHEIT		Entspricht der Norm IEC-60950-1, für den Einsatz in Innenräumen, Grad der Verschmutzung 2*9, Höhenlage bis zu 2.000 m		●	●	●

Technische Änderungen vorbehalten. Details können je nach Region abweichen.

*1 Messwert bei 100% Druckmaßstab.

*2 Bei Verwendung der folgenden Papiergewichte: 64 gsm bis 80 gsm.

*3 Optionales Zubehör erforderlich.

*4 Bei einer Temperatur von weniger als 15 °C im Innern der Trommel ist [150 ppm] nicht verfügbar.

*5 Wenn das folgende Sonderzubehör installiert ist, automatischer Vorlageneinzug, Job Separator, Magnetkartenzähler.

*6 Bei der Tiefe sind die Stabilisatoren des Racks nicht eingerechnet.

*7 Höhe einschließlich Rack.

*8 Beim Gewicht sind Farbe, Masterrolle und Rack nicht eingerechnet.

*9 Grad der Umgebungsverschmutzung aufgrund von Schmutz und Staub in der Luft. Grad "2" entspricht einer normalen Innenraumumgebung.

Ihr autorisierter RISO-Partner



RISO (Deutschland) GmbH
Steilshooper Allee 80 · 22309 Hamburg
Telefon +49 (0) 40/53 28 61-0 · Fax +49 (0) 40/53 28 61-20
willkommen@risoprinter.de · www.risoprinter.de