

MEHR AUFMERKSAMKEIT DURCH



ZWEIFARBENDRUCK IM SINGLE PASS VERFAHREN!

Der MF9350 setzt neue Maßstäbe für Produktivität, Preis-/Leistungsverhältnis, Bildqualität und Bedienbarkeit. Schneller und problemloser Zweifarbendruck als je zuvor.



BIS ZU 150 SEITEN
PRO MINUTE



TINTE AUF
REISKLEIE-BASIS



GERINGER STROMVERBRAUCH
SORGT FÜR WENIGER CO²
EMISSIONEN



BESSERE LUFT DURCH
KEINERLEI TONERFEIN-
STAUB-EMISSIONEN



1 ODER 2
FARBENDRUCK

RISO MF9350		
MASTERERSTELLUNGS-/DRUCKMETHODE		Digitale Masterherstellung in Hochgeschwindigkeit/Vollautomatischer Druck
ORIGINALVORLAGE		Buch oder Blatt
DAUER DER MASTERERSTELLUNG*1	WENN [SCHNELLMASTERHERSTELLUNG] EIN IST	Zweifarbendruck: ca. 53 Sekunden Einfarbendruck mit Trommel 1: ca. 22 Sekunden Einfarbendruck mit Trommel 2: ca. 32 Sekunden
	WENN [SCHNELLMASTERHERSTELLUNG] AUS IST	Zweifarbendruck: ca. 57 Sekunden Einfarbendruck mit Trommel 1: ca. 24 Sekunden Einfarbendruck mit Trommel 2: ca. 34 Sekunden
AUFLÖSUNG	SCANNEN	600 dpi × 600 dpi
	DRUCKEN	600 dpi × 600 dpi, Wenn [Schnellmasterherstellung] EIN ist: 600 dpi × 400 dpi
MAXIMALER SCANBEREICH		297 mm × 432 mm
DRUCKPAPIERGEWICHT		46 g/m ² bis 210 g/m ²
DRUCKPAPIERGRÖSSE*2	ZWEIFARBENDRUCK	Standardformat: B5, A4, B4, A3, Foolscape Benutzerdefiniertes Format: 100 mm × 246 mm bis 320 mm × 432 mm
	EINFARBENDRUCK MIT TROMMEL 1	Standardformat: B5, B5 (Einzug mit langer Kante), A4, A4 (Einzug mit langer Kante), B4, A3, Foolscape Benutzerdefiniertes Format: 100 mm × 148 mm bis 320 mm × 432 mm
	EINFARBENDRUCK MIT TROMMEL 2 (WENN TROMMEL 1 EINGESETZT IST)	Standardformat: B5, A4, B4, A3, Foolscape Benutzerdefiniertes Format: 100 mm × 246 mm bis 320 mm × 432 mm
	EINFARBENDRUCK MIT TROMMEL 2 (WENN TROMMEL 1 ENTNOMMEN WURDE)*3	Standardformat: B5, A4, B4, A3, Foolscape Benutzerdefiniertes Format: 100 mm × 315 mm bis 320 mm × 432 mm
MAXIMALER DRUCKBEREICH		291 mm × 413 mm
STAPELFÄHIGKEIT DES PAPIEREINZUGSTISCHES		1000 Blatt*4 (Stapelhöhe max. 110 mm)
STAPELFÄHIGKEIT DES PAPIERAUFFANGTISCHES		1000 Blatt*4 (Stapelhöhe max. 110 mm)
DRUCKGESCHWINDIGKEIT		6 Stufen: 60, 80, 100, 110, 120 und 150 (Hochgeschw.*5) Seiten pro Minute
EINSTELLEN DER DRUCKPOSITION		Horizontal: ±15 mm, Vertikal: ±10 mm
BILDVERARBEITUNGSMODUS		Text, Foto (Standard/Porträt), Kombi (Standard/Zeile/Foto/Schatt aus), Bleistift (Dunkler/Heller)
DRUCKABBILDUNGSMASSTAB		Zoom (50% bis 200%), frei, 100% Verkleinerungsfaktor, Rand+ (90% bis 99%), Vergrößerung (163%, 141%, 122%, 116%), Verkleinerung (87%, 82%, 71%, 61%)
ANWENDERSCHNITTSTELLE		Farbiges Touch-Panel
FUNKTIONEN		Bild, Kontrast, Maßstab, Papiergrößenerkennung, D-Einzugprüfung, Rasterprozeß, Kontrastjust, Tonkurve, Layout, Vielfach-Druck, Zweifach, Buchschatten, Oberer Rand Korrr., Heftrand-Justage, Max. Scannen, Farbsparen, Schnellmasterherstellung, Vorschau, ADF halbauto*, Speicher, Überdeckung, Stempel, Druckgeschwindigkeitseinstellung, Druckintensitätseinstellung, Druckpositionseinstellung, Intervall, Erneuern, Autoseitenerneuern, Einzelmaster, Umdrehen, Spezialpapier, Ausgabeumkehrung, ADF-Lese-seite*, Druck des Pap.speich., Trennung, Empfehlungsvorschau, Farbe, Programm, Job Separation*, Sort. für Zwischenpap., Jobspeich., Reservierung, Editor, Farbverreibung, Vertraulich, Mein Direktzugriff, Zählerdisplay, ID-Zählerbericht, Testkopie, Direktdruck, USB-Jobliste, Scan-Modus, Verwaltung, Autoruhe, Autoausschaltung, Ausschaltzeitplan, Schutz, RISO iQ System
PC-SCHNITTSTELLE		USB2.0, Ethernet: 100BASE-TX/10BASE-T
FARBZUFUHR		Vollautomatisch (1000 ml/Patrone)
MASTER-EINZUG/ENTSORGUNG		Vollautomatisch (A3: ca. 220 Blatt pro Rolle)/Entsorgungskapazität: ca. 80 Blatt
NETZANSCHLUSS		MF9350E: AC 220 bis 240 V, 50 bis 60 Hz <3,0 A>, MF9350A: (Korea: AC 220 V, 60 Hz <3,0 A>, Andere Länder: AC 100 bis 240 V, 50 bis 60 Hz <7,3 bis 3,0 A>)
LEISTUNGS-AUFNAHME	STANDARD	Max. 630 W (AC 100 bis 120 V), 580 W (AC 220 bis 240 V), Bereitschaft: max. 50 W, Ruhemodus: (Standard) max. 5 W, (Niedrig) max. 0,5 W, Ausgeschaltet: max. 0,5 W
	MIT SONDERZUBEHÖR*7	Max. 630 W (AC 100 bis 120 V), 580 W (AC 220 bis 240 V), Bereitschaft: max. 53 W, Ruhemodus: (Standard) max. 10 W, (Niedrig) max. 1,5 W, Ausgeschaltet: max. 0,5 W
ABMESSUNGEN (B × T*8 × H*9)	IN BETRIEB	1715 mm × 735 mm × 1115 mm
	GELAGERT	1005 mm × 735 mm × 1115 mm
ERFORDERLICHER RAUM (B × T × H)		1715 mm × 1330 mm × 1570 mm
GEWICHT*10		Ca. 164 kg

Hinweis: Änderungen der Technischen Daten und Gerätetyp ohne Vorankündigung vorbehalten.

*1 Messwert bei 100% Druckmaßstab.

*2 Bei Installation des optionalen breiten Ablagetisches können Sie Papier bis zu einem Format von 340 mm × 555 mm verwenden, wenn Sie [Spez-Papier eingabe] einstellen. Je nach verwendetem Papiertyp und Papierformat kann es sein, dass Papier nicht einwandfrei ausgerichtet ist.

*3 Beim einfarbigen Drucken von Blättern in den Formaten B5 oder A4 mit Trommel 2 (und nicht vorhandener Trommel 1) kann die Druckposition u. U. nicht stabilisiert werden. Beim Drucken mit der Einstellung [Hochgeschw.] und Verwendung von Papier mit einer horizontalen Länge von weniger als 364 mm kann die Druckposition möglicherweise nicht stabilisiert werden.

*4 Bei Verwendung der folgenden Papiergewichte: 64 g/m² bis 80 g/m².

*5 Bei einer Temperatur von weniger als 15°C im Innern der Trommel ist [Hochgeschw.] nicht verfügbar. Um die Funktion [Hochgeschw.] beim Drucken im Einfarbenmodus mit Trommel 2 (und nicht vorhandener Trommel 1) verwenden zu können, verwenden Sie ein Papier mit einer Länge zwischen 364 mm und 432 mm in horizontaler Richtung.

*6 Kann bei Installation der optionalen Job Separation verwendet werden.

*7 Wenn das folgende Sonderzubehör installiert ist. Automatischer Dokumenteneinzug, Job Separation, IC-Kartenleser.

*8 Bei der Tiefe sind die Stabilisatoren des dedizierten Racks eingerechnet.

*9 Höhe einschließlich dediziertes Rack.

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

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