

# 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



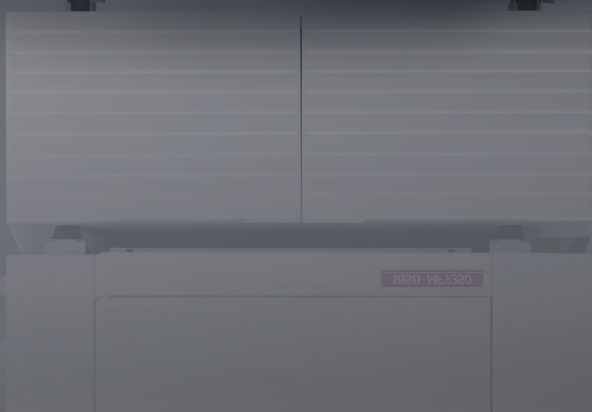
GERINGER STROMVERBRAUCH  
SORGT FÜR WENIGER CO<sup>2</sup>  
EMISSIONEN



BESSERE LUFT DURCH  
KEINERLEI TONERFEIN-  
STAUB-EMISSIONEN



1 ODER 2  
FARBENDRUCK



RISO MF9350		
<b>MASTERERSTELLUNGS-/DRUCKMETHODE</b>		Digitale Masterherstellung in Hochgeschwindigkeit/Vollautomatischer Druck
<b>ORIGINALVORLAGE</b>		Buch oder Blatt
<b>DAUER DER MASTERERSTELLUNG*1</b>	WENN [SCHNELLMAS- TERHERSTELLUNG] EIN IST	Zweifarbendruck: ca. 53 Sekunden Einfarbendruck mit Trommel 1: ca. 22 Sekunden Einfarbendruck mit Trommel 2: ca. 32 Sekunden
	WENN [SCHNELLMAS- TERHERSTELLUNG] AUS IST	Zweifarbendruck: ca. 57 Sekunden Einfarbendruck mit Trommel 1: ca. 24 Sekunden Einfarbendruck mit Trommel 2: ca. 34 Sekunden
<b>AUFLÖSUNG</b>	SCANNEN	600 dpi × 600 dpi
	DRUCKEN	600 dpi × 600 dpi, Wenn [Schnellmasterherstellung] EIN ist: 600 dpi × 400 dpi
<b>MAXIMALER SCANBEREICH</b>		297 mm × 432 mm
<b>DRUCKPAPIERGEWICHT</b>		46 g/m <sup>2</sup> bis 210 g/m <sup>2</sup>
<b>DRUCKPAPIERGRÖSSE*2</b>	ZWEIFARBENDRUCK	Standardformat: B5, A4, B4, A3, Foolschap 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, Foolschap 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, Foolschap 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, Foolschap Benutzerdefiniertes Format: 100 mm × 315 mm bis 320 mm × 432 mm
<b>MAXIMALER DRUCKBEREICH</b>		291 mm × 413 mm
<b>STAPELFÄHIGKEIT DES PAPIEREINZUGSTISCHES</b>		1000 Blatt*4 (Stapelhöhe max. 110 mm)
<b>STAPELFÄHIGKEIT DES PAPIERAUFFANGTISCHES</b>		1000 Blatt*4 (Stapelhöhe max. 110 mm)
<b>DRUCKGESCHWINDIGKEIT</b>		6 Stufen: 60, 80, 100, 110, 120 und 150 (Hochgeschw.*5) Seiten pro Minute
<b>EINSTELLEN DER DRUCKPOSITION</b>		Horizontal: ±15 mm, Vertikal: ±10 mm
<b>BILDVERARBEITUNGSMODUS</b>		Text, Foto (Standard/Porträt), Kombi (Standard/Zeile/Foto/Schatt aus), Bleistift (Dunkler/Heller)
<b>DRUCKABBILDUNGSMASSTAB</b>		Zoom (50% bis 200%), frei, 100% Verkleinerungsfaktor, Rand+ (90% bis 99%), Vergrößerung (163%, 141%, 122%, 116%), Verkleinerung (87%, 82%, 71%, 61%)
<b>ANWENDERSCHNITTSTELLE</b>		Farbiges Touch-Panel
<b>FUNKTIONEN</b>		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*6, Speicher, Überdeckung, Stempel, Druckgeschwindigkeitseinstellung, Druckintensitätseinstellung, Druckpositionseinstellung, Intervall, Erneuern, Autoseitenerneuern, Einzelmaster, Umdrehen, Spezialpapier, Ausgabeumkehrung, ADF-Lese-seite*6, Druck des Pap.speich., Trennung, Empfehlungsvorschau, Farbe, Programm, Job Separation*7, 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
<b>PC-SCHNITTSTELLE</b>		USB2.0, Ethernet: 100BASE-TX/10BASE-T
<b>FARBZUFUHR</b>		Vollautomatisch (1000 ml/Patrone)
<b>MASTER-EINZUG/ENTSORGUNG</b>		Vollautomatisch (A3: ca. 220 Blatt pro Rolle)/Entsorgungskapazität: ca. 80 Blatt
<b>NETZANSCHLUSS</b>		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>)
<b>LEISTUNGS-AUFNAHME</b>	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
<b>ABMESSUNGEN (B × T*8 × H*9)</b>	IN BETRIEB	1715 mm × 735 mm × 1115 mm
	GELAGERT	1005 mm × 735 mm × 1115 mm
<b>ERFORDERLICHER RAUM (B × T × H)</b>		1715 mm × 1330 mm × 1570 mm
<b>GEWICHT*10</b>		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/m<sup>2</sup> bis 80 g/m<sup>2</sup>.

\*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.



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

# OKAPOST

**OKAPOST GmbH**  
Büromaschinenvertrieb  
Schelmenwasenstr. 35  
7056 Stuttgart  
Tel: 0711/72 00 423 - 0  
Fax: 0711/72 00 423 - 40  
E-Mail: mail@okapost.de  
Web: www.okapost.de