

# WAS ALLES FÜR DEN RISO COMCOLOR FW



## SPRICHT? DIE ZAHLEN.

Der RISO ComColor FW Tintenstrahldrucker ist mit bis zu 120 Seiten pro Minute nicht nur extrem schnell – er ist auch extrem sparsam und ausbaufähig. Ausgerüstet mit zusätzlichem Equipment beherrscht er auch die End- und Weiterverarbeitung mit Bravour.



BIS ZU 120 SEITEN  
PRO MINUTE



GERINGER STROM-  
VERBRAUCH SORGT  
FÜR WENIGER  
CO<sub>2</sub>-EMISSIONEN



BESSERE LUFT DURCH  
KEINERLEI TONERFEIN-  
STAUB-EMISSIONEN

## DATEN UND FAKTEN

RISO COMCOLOR FW5000 / 5230			
<b>DRUCKART</b>	Linienbasierter Inkjet		
<b>TINTE</b>	Ölbasierte Pigmenttinte (Cyan, Magenta, Yellow, Black)		
<b>AUFLÖSUNG</b>	Standard: 300 × 300dpi / fein: 300 × 600dpi / Linienglättung: 600 × 600 dpi		
<b>FARBABSTUFUNGEN</b>	Für jede CMYK Farbe (11 Graustufen)		
<b>DATENAUFÖSUNG</b>	Standard: 300 × 300dpi / fein: 300 × 600dpi / Linienglättung: 600 × 600dpi		
<b>AUFWÄRMZEIT</b>	2 Min. 30 Sek. oder weniger (bei einer Raumtemperatur von 23°C)		
<b>DRUCKZEIT BIS 1. SEITE**</b>	5 Sek. und weniger (Zuführung A4 lange Seite)		
<b>KOPIERZEIT BIS 1. SEITE**</b>	7 Sek. und weniger (Zuführung A4 lange Seite)		
<b>DRUCKGESCHWINDIGKEIT**+3</b>		<b>FW5000</b>	<b>FW5230</b>
	A4 QUERFORMAT	-	Simplex: 120 Seiten/Min. Duplex: 60 Blatt/Min. (120 Seiten/Min.)
	A4 HOCHFORMAT	Simplex: 90 Seiten/Min. Duplex: 45 Blatt/Min. (90 Seiten/Min.)	Simplex: 90 Seiten/Min. Duplex: 45 Blatt/Min. (90 Seiten/Min.)
	B4	-	Simplex: 76 Seiten/Min. Duplex: 34 Blatt/Min. (68 Seiten/Min.)
	A3	-	Simplex: 66 Seiten/Min. Duplex: 32 Blatt/Min. (64 Seiten/Min.)
<b>PAPIERGRÖSSE</b>	Standardfach: max. 340 × 550 mm, min. 90 × 148 mm Einzugfach: max. 297 × 432 mm (nur bei 5230), min. 182 × 182 mm		
<b>DRUCKBEREICH**4</b>		<b>FW5000</b>	<b>FW5230</b>
		Max. 210 × 544 mm	Max. 310 × 544 mm
<b>GARANTIERTER DRUCKBEREICH**3</b>	Standard: Randbreite von 5 mm, Max.: Randbreite von 3 mm		
<b>PAPIERGEWICHT</b>	STANDARDFACH	Simplex: 46 g/qm bis 210 g/qm, Duplex: 46 g/qm bis 210 g/qm für A4, 46 g/qm bis 104 g/qm für A3 und B4	
	EINZUGFACH	Simplex: 52 g/qm bis 104 g/qm, Duplex: 52 g/qm bis 104 g/qm	
<b>PAPIERKAPAZITÄT</b>	Standardfach: Höhe bis zu 110 mm Einzugfach: Höhe bis zu 56 mm (× 2 Fächer)		
<b>KAPAZITÄT DES AUSGABEFACHS</b>	Höhe bis zu 56 mm		
<b>PDL (SEITENBESCHREIBUNGSSPRACHE)</b>	RISORINC/C IV		
<b>UNTERSTÜTZTE PROTOKOLLE</b>	TCP/IP, HTTP, HTTPS, DHCP, FTP, LPR, IPP, SNMP, Port 9100 (RAW-Port), IPv4, IPv6, IPsec		
<b>UNTERSTÜTZTE BETRIEBSSYSTEME</b>	STANDARD	Microsoft®: Windows Vista® (32-bit/64-bit), Windows® 7 (32-bit/64-bit), Windows® 8.1 (32-bit/64-bit), Windows® 10 (32-bit/64-bit), Windows Server® 2008 (32-bit/64-bit), Windows Server® 2008 R2 (64-bit), Windows Server® 2012 (64-bit)	
	OPTIONAL	Mac: OS X 10.8 (64-Bit), 10.9 (64-Bit), 10.10 (64-Bit), 10.11 (64-Bit) Linux (kompatibel nur mit PPD)	
<b>NETZWERKSCHNITTSTELLE</b>	Ethernet 1000BASE-T, 100BASE-TX, 10BASE-T		
<b>SPEICHERKAPAZITÄT</b>	4 GB		
<b>FESTPLATTE**6</b>	Kapazität: 500 GB, verfügbarer Speicherplatz: ca. 430 GB		
<b>BETRIEBSSYSTEM</b>	Linux		
<b>STROMVERSORGUNG</b>	Wechselstrom 100-240 V, 10,0-5,0 A, 50-60 Hz		
<b>LEISTUNGS-AUFNAHME</b>	Max. 1.000 W, Bereit**7: 150 W oder weniger, Ruhemodus**8: 4 W oder weniger, Stand-by: 0,5 W oder weniger		
<b>GERÄUSCHENTWICKLUNG</b>	Max. 65 dB (A), Zuführung A4 lange Seite (simplex) bei max. Druckgeschwindigkeit		
<b>BETRIEBSUMGEBUNG</b>	Temperatur: 15 °C bis 30 °C, Luftfeuchtigkeit: 40% bis 70% rF (nicht kondensierend)		
<b>ABMESSUNGEN (B × T × H)</b>	Im Betrieb: 1.030 mm × 725 mm × 1.115 mm, mit Abdeckung und geschlossenem Fach: 775 mm × 705 mm × 970 mm		
<b>GEWICHT</b>	Ca. 135 kg		
<b>SICHERHEITSMITTEILUNGEN</b>	IEC60950-1-konform, Innenraum, Verschmutzungsgrad 2**9, bei Höhenlagen von 2.000 m oder niedriger		
<b>BENÖTIGTER PLATZ (B × T × H)**10</b>	1.305 mm × 1.215 mm × 1.115 mm		

Technische Änderungen vorbehalten. Details können je nach Region abweichen.

\*1 Innerhalb von 10 Minuten nach dem letzten Druckauftrag.

\*2 Bei der Verwendung von Normalpapier oder Recyclingpapier (85 g/qm) und der Dichte-einstellung 3 (Standard), verwendete Grafik: Druckmessmuster (Farbmessbeispiel 2 (JEITA-Standardmuster J6)).

\*3 Die Dauerdruckgeschwindigkeit schwankt in Abhängigkeit vom Typ des angeschlossenen optionalen Ausgabegeräts.

\*4 Der Rand beim Bedrucken von Umschlägen beträgt 10 mm. Der garantierte Druckbereich bei Grafiken ist 5 mm von der Umschlagkante.

\*5 Das optionale PS-Kit ist erforderlich.

\*6 Ein Gigabyte (GB) wird als 1 Milliarde Byte berechnet.

\*7 Ohne Druck- und Temperatureinstellungsbetrieb.

\*8 Bei der Einstellung [Leistungsaufnahme (im Ruhemodus)] auf [Niedrig].

\*9 Der Verschmutzungsgrad der Betriebsumgebung durch Schmutz und Staub in der Luft. Der Grad „2“ entspricht der Umgebung in allgemeinen Innenräumen.

\*10 Bei geöffneter Frontabdeckung und dem Bedienfeld in aufrechter Position.



Blauer Engel zertifiziert.



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

Ihr autorisierter RISO-Partner