UMWELTFREUNDLICHKEIT UND



PRODUKTIVITÄT PERFEKT VEREINT.

Der RISO ComColor FT Tintenstrahldrucker ist die umweltfreundliche Lösung für komfortables und produktives Drucken. Mit bis zu 120 Seiten pro Minute ist er nicht nur extrem schnell – er ist auch extrem sparsam und erweiterbar. Ausgerüstet mit zusätzlichem Equipment beherrscht er auch die End- und Weiterverarbeitung mit Bravour.



DATEN UND FAKTEN

RISO COMCOLOR FT5	000 / 5230		
DRUCKART		Linienbasierter InkJet	
TINTE		Ölbasierte Pigmenttinte (Cyan, Magenta, Gelb, Schwarz)	
DRUCKAUFLÖSUNG		Standard: 300 dpi (Hauptscanrichtung) × 300 dpi (Nebenscanrichtung) Fein: 300 dpi (Hauptscanrichtung) × 600 dpi (Nebenscanrichtung)	
ANZAHL DER GRAUSTUFEN		11 Graustufen (für jede CMYK-Farbe)	
ANZAIL DEN GRAUSTUFEN		Standard: 300 dpi x 300 dpi	
DATENAUFLÖSUNG		Fine: 600 dpi x 600 dpi Linienglättung: 600 dpi × 600 dpi	
AUFWÄRMZEIT		2 Min. 30 Sek. oder weniger (bei einer Raumtemperatur von 23°C)	
DRUCKZEIT BIS 1. SEITE*1		5 Sek. oder weniger (Zuführung A4 lange Seite)	
DRUCKGESCHWINDIGKEIT* ²	A4 QUERFORMAT	FT5000	FT5230
			Simplex: 120 Seiten / Min. Duplex: 60 Blatt / Minute (120 Seiten / Min.)
	A4 HOCHFORMAT	Simplex: 100 Seiten / Min. Duplex: 50 Blatt / Minute (100 Seiten / Min.)	Simplex: 90 Seiten / Min. Duplex: 45 Blatt / Minute (90 Seiten / Min.)
	B4 (JIS)		Simplex: 76 Seiten / Min. Duplex: 34 Blatt / Minute (68 Seiten / Min.)
	A3		Simplex: 66 Seiten / Min. Duplex: 32 Blatt / Minute (64 Seiten / Min.)
PAPIERGRÖSSE	STANDARDFACH	Maximal: 340 mm × 550 mm *3 Minimum: 90 mm × 148 mm	
	EINZUGFACH	Maximal: 297 mm × 432 mm Minimum: 182	
DRUCKBEREICH		FT5000	FT5230
		Maximal: 210 mm × 544 mm	Maximal: 310 mm × 544 mm
GARANTIERTER DRUCKBEREICH*4 PAPIERGEWICHT		Standard: Randbreite von 5 mm Maximal: Rand	breite von 3 mm
	STANDARDFACH	Simplex: 46 g/qm bis 210 g/qm *5	Duplex: 46 g/qm bis 210 g/qm *5 für A4/46 g qm bis 104 g/qm für A3, B4 (JIS)
	EINZUGFACH	Simplex/Duplex: 52 g/qm bis 104 g/qm	
PAPIERKAPAZITÄT	STANDARDFACH	Höhe bis zu 110 mm	
EINZUGFACH KAPAZITÄT DES AUSGABEFACHS		Höhe bis zu 56 mm (2 Fächer) Höhe bis zu 56 mm	
PLD (SEITENBESCHREIBUNGSSPRACHE)		RISORINC/C IV	
UNTERSTÜTZTE PROTOKOLLE		TCP/IP, HTTP, HTTPs (TLS), DHCP, FTP, LPR, IPP, SNMP (SNMP v1), Port 9100 (RAW port), IPv4, IPv6 IPSec (IKEv1)	
UNTERSTÜTZTE	STANDARD	Microsoft®: Windows®, Windows Server® *6	
BETRIEBSSYSTEME	OPTIONAL *7	Mac: macOS *6 Linux®: Kompatibel nur mit PP	D
NETZWERKSCHNITTSTELLE		Ethernet 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T×2 Channel	
SPEICHERKAPAZITÄT		4 GB	
FESTPLATTE *8	KAPAZITÄT	500 GB	
	VERFÜGBARER PLATZ	Ca. 430 GB	
BETRIEBSSYSTEM		Linux	
STROMVERSORGUNG		Wechselstrom 100-240 V, 10.0-5.0 A, 50-60 Hz	
LEISTUNGSAUFNAHME		Max. 1.000 W Bereit *9: 95 W oder weniger Ruhemodus *10: 2 W oder weniger Stand-by: 0.4 W oder weniger	
GERÄUSCHENTWICKLUNG		64 dB (A) oder weniger während des Druckenvorgangs	62 dB (A) oder weniger während des Druckenvorgangs
BETRIEBSUMGEBUNG		Temperatur: 15°C bis 30°C Luftfeuchtigkeit: 40% bis 70% rF (nicht kondensierend)	
ABMESSUNGEN (B x T x H)		Im Betrieb: 1.030 mm × 735 mm × 1.115 mm Mit Abdeckung und geschlossenem Fach: 775 mm × 710 mm × 970 mm	
GEWICHT		Ca. 135 kg Ca. 136 kg	
ABMESSUNGEN IM BETRIEB (B x T x H)		Bei geöffneter Frontabdeckung und aufrechtem Bedienfeld: 1.185 mm × 1.225 mm × 1.115 mm	
ZUBEHÖR		Scanner HS7000, Additional 2000 Sheet Feeder FG20 (mit FT5230 kompatibel), Face Down Finisher F10, Multifunktionsfinisher FG20/Folder Unit FG20, Auto-Control Stacking Tray II, Wide Stacking Tray, ComColorExpress RS1200C, PS Kit FG10, IC Card Authentication Kit II, Envelope Feed Kit, Card Feed Kit	

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

- * 1 Innerhalb von 10 Minuten nach dem letzten Druckauftrag.
- * 2 Bei Verwendung von Normalpapier und Recyclingpapier (85 g/qm) und Einstellung der Standarddichte. Verwendete Tabelle: Messmuster drucken [Farbmessbeispiel 2 (JEITA-Standardmuster J6)].

 $\label{thm:prop} \mbox{Die Dauerdruckgeschwindigkeit schwankt in Abhängigkeit vom Typ \ des angeschlossenen optionalen Ausgabegeräts.}$

Face Down Finisher: Ohne Versatz: 100 Blatt / Minute (A4-LEF Simplex), Offset-Ausgabe: 82 Blatt / Minute (A4-LEF Simplex) bei FT5000.
Face Down Finisher: Ohne Versatz: 120 Blatt / Minute (A4-LEF Simplex), Offset-Ausgabe: 105 Blatt / Minute (A4-LEF Simplex) bei FT5230.

* 3 Bei Verwendung von Duplexdruck: 340 mm × 460 mm.

- * 4 Der garantierte Druckbereich bei Grafiken, ist der Bereich, der innerhalb von 5 mm von den Papierkanten eingeschlossen ist. Der Rand beim Drucken von Umschlägen beträgt 10 mm.
- * 5 Duplexdruck ist bei dickem Papier mit einem Gewicht von mehr als 104 g/qm nicht garantiert.
- * 6 Informationen zur Betriebssystemversion finden Sie auf der RISO-Website oder bei Ihrem örtlichen RISO Ansprechpartner.
- * 7 Das optionale PS-Kit FG10 oder der ComColor Express RS1200C ist erforderlich.
- * 8 Ein Gigabyte (GB) wird als 1 Milliarde Byte berechnet.
- * 9 Ohne Druck- und Temperatureinstellungsbetrieb.
- * 10 Wenn Sie [Stromverbrauch (im Ruhezustand)] auf [Niedrig] setzen.



www.Mauer-engd.de/uz205

Ihr autorisierter RISO Partner

ComColor FT Ink Cartridges
Colors: Black, Cyan, Magenta, Yellow

RISO (Deutschland) GmbH Steilshooper Allee 80 · 22309 Hamburg Telefon +49 (0)40 / 532861-0 · Fax +49 (0)40 / 532861-20 willkommen@risoprinter.de · www.risoprinter.de