




RISO
RZ
200

Klasse zuverlässig und vielseitig.

RISO **RZ** 230

RISO **RZ** 200



Da kann keine andere Technik mithalten:

Superschnelle Drucke

Mit bis zu 130 Blatt pro Minute ist jeder Job schnellstens erledigt.

Extrem niedrige Betriebskosten

Pro Blatt fallen weniger Druckkosten gegenüber herkömmlichen Technologien an.

Ideales Design

Gute Verarbeitung und Formgebung gewährleisten langen, zuverlässigen Betrieb.

Einfache Bedienung

Alle Funktionen sind intuitiv sofort verständlich.

Flexible Papierführung

Die unterschiedlichsten Papierqualitäten können bedruckt werden.



Vergrößern und Verkleinern des Druckbereichs

Ihre Originale können Sie in vielen Stufen von einem Format in ein anderes vergrößern oder verkleinern. Mit dieser Funktion lassen sich auch Ränder auf Ihrem Ausdruck definieren.



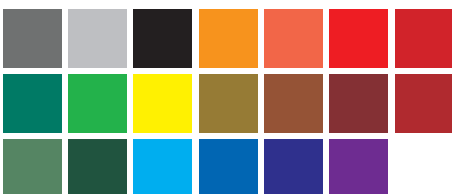
Energiespar-Modus

Zum Stromsparen können Sie selbst die Zeitspanne einstellen, nach der der Printer in den Schlafmodus fallen oder sich ausschalten soll.



Variables Scanning

Für beste Ergebnisse können Sie je nach Dichte des Originals zwischen 5 Scanner-Einstellungen wählen.



Viele Schmuckfarben

Mit Farbe gestalten Sie Ihre Dokumente noch aufmerksamkeitsstärker. Wählen Sie aus 18 attraktiven Standard-Farben oder lassen Sie sich Ihren Wunsch-Farbton speziell von RISO anmischen.

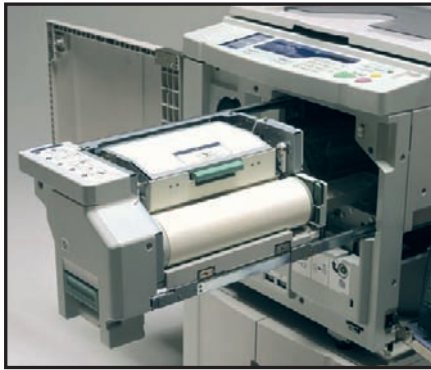
Die günstigen RISO High-Speed Printer.

Die RZ-Serie von RISO verbindet unglaubliches Drucktempo, Vielseitigkeit und Bedienungskomfort mit vielen weiteren Vorteilen. Alle Funktionen sind von der Front aus zu steuern und intuitiv sofort verständlich.

Dazu arbeiten sie im Vergleich zu herkömmlichen Technologien mit extrem niedrigen Kosten pro Druck. Die unterschiedlichsten Papierqualitäten können bedruckt werden, viele Schmuckfarben stehen zur Auswahl – und 1.000 Seiten sind in weniger als acht Minuten gedruckt.

Bequeme Frontbedienung

Das Auswechseln einer Masterrolle oder Drucktrommel funktioniert ganz einfach. Sie öffnen die Front, ziehen den Technikblock heraus und setzen das neue Teil ein – fertig.



Flachbett-Scanner

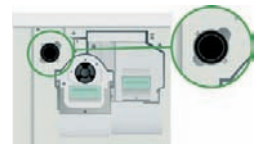
Im Gegensatz zu einem Blatteinzug-Scanner erlaubt das Auflagenglas der RZ-Serie zum Beispiel das direkte Einscannen von Bücherseiten. Auch aufgeklebte Fotos oder Illustrationen werden so direkt eingelesen.

Einfache Farbwechsel

Neue Farbkassetten drehen Sie einfach einmal in die Drucktrommel, bis es klickt. Das Gerät, Ihre Hände, der Fußboden – alles bleibt sauber.

Praktisches Design

Umweltfreundlichkeit zeigt sich in vielen neuen Details. Statt mit Einweg-Plastikflanschen wird der Master von einem integrierten System an seinem Platz fixiert. Die Deckel der Farbkassetten werden in einem extra Halter gelagert, bis sie mit den leeren Flaschen recycelt werden können. Und ein Unterschrank sorgt für das fachgerechte Lagern von Farben und Masters.



Sehr hohes Ausgabtempo

RISO-Printer arbeiten extrem schnell. Die RZ-Serie liefert bis zu **130** Qualitäts-Drucke pro Minute.

Druckposition verändern

Zur präzisen Anpassung des Druckes an das Original kann die Höhenposition des Druckbereichs um **± 15 mm** variiert werden.

Status-Anzeige

Eine Leucht-Scala zeigt jederzeit an, wie weit die Mastererstellung oder der Druckauftrag schon fortgeschritten ist.

RISO iQ System™



Mit diesem System zur Qualitätssicherung sorgen RISO-Printer für optimale Druckergebnisse und hohen Bedienungskomfort.

- automatische Gewährleistung der optimalen Druckqualität
- Vermeidung von Bedienungsfehlern
- Warnung, wenn Farbe oder Master zur Neige gehen
- minimierter Papierabfall, da kaum noch Fehldrucke



Das RISO Qualitätszeichen zeigt an, dass ein Produkt mit dem RISO iQ System™ kompatibel ist.

RISO RZ 230**RISO RZ 200**

Zubehör für noch mehr Funktionen und Komfort

Farbe / Masterhalterung Zur praktischen, griffbereiten Aufbewahrung von Farbe und Mastern.

Farbtrommel Es stehen viele Schmuckfarben zur Auswahl. Die Farbtrommeln können direkt in ihren eigenen Koffern aufbewahrt werden.

Automatischer Dokumenteneinzug AF-V Zum automatischen Vorlagenwechsel von bis zu 50 Originalen.

Job Separator IV:N Trennt in Gruppen gedruckte Dokumente durch zwischengelegte Bänder voneinander ab.

Key Card-Zähler IV:N Hilft Kosten zu sparen, indem die Anzahl der gedruckten Kopien und die Erstellung von Mastern innerhalb einer bestimmten Zeitspanne angezeigt wird.

Spezialpapiereinzug Ermöglicht die Verwendung stärkerer Papiersorten wie beispielsweise Karton und Briefumschläge.

Unterschrank Robuster Unterschrank zur griffbereiten Aufbewahrung von Verbrauchsmaterialien und Aufstellung des RISO-Printers.

Drucker-Karte RISORINC3N Ermöglicht den direkten Anschluss eines Rechners über ein Parallelkabel.

Netzwerk-Schnittstellenkarte RISORINC - NET Für den Netzwerkanschluss des Druckers. Wird zusammen mit der fernsteuerbaren Druckerkontrollsoftware RISO-MONITOR geliefert.

**Verbrauchsmaterial:
RISO Z Typ Farbe / RISO Z Typ Master**

RZ230/RZ200 Technische Daten

	RZ230	RZ200
Original-Vorlagentyp	Buch / Blatt	
Original-Vorlagengröße (max. / min.)	Über das Vorlagenglas: 50 mm x 90 mm – 257 mm x 364 mm Mit dem Vorlageneinzug ADF (Zubehör): 90 mm x 140 mm – 257 mm x 364 mm	
Original-Papiergrammatur	Über das Vorlagenglas: 10 kg oder weniger Mit dem Vorlageneinzug ADF (Zubehör): 50 g/m ² – 110 g/m ²	
Druckpapiergröße	100 mm x 148 mm – 297 mm x 432 mm	
Papierkapazität	1000 Blatt (64 g/m ²)	
Druckpapiergrammatur	46 g/m ² – 157 g/m ²	
Bildverarbeitungsmodus	Linie, Photo, Duo	
Auflösung	300 dpi	
Mastererstellungzeit	Ca. 25 Sekunden	
Druckfläche (max.)	251 mm x 357 mm	210 mm x 290 mm
Druckreproduktionsverhältnis	Vergrößerung: 141 %, 122 %, 116 % Verkleinerung: 94 %, 87 %, 82 %, 71 %	
Druckgeschwindigkeit	Ca. 60 – 130 Blatt pro Minute (fünfstufig einstellbar)	
Druckpositionseinstellung	Vertikal: ± 15 mm Horizontal: ± 10 mm	
Tintenversorgung	Vollautomatisch (1000 ml pro Kartusche)	
Masterversorgung / Entsorgung	Vollautomatisch (ca. 250 Blatt pro Rolle)	Vollautomatisch (ca. 295 Blatt pro Rolle)
Masterentsorgungskapazität	100 Blatt	
Benutzerschnittstelle	LED-Tafel mit Pfeilanzeigern, vordere / seitliche Bedienung	
Funktionen	Automatische Verarbeitung, Farbsparmodus, Nutzendruck, Buchschattenlöschung, Bedienerprogramm-Modus, Manuelle Farbverreibung, Vertraulichkeitsfunktion	
Stromverbrauch	110 V Wechselstrom, 50/60 Hz <2.5 A (H)> 220 V – 240 V Wechselstrom, 50/60 Hz <1.3 A (H)>	220 V – 240 V Wechselstrom, 50/60 Hz <1.3 A (H)>
Abmessungen (L x B x H) (ohne Unterschrank)	Bei Benutzung: 1380 mm (L) x 645 mm (B) x 660 mm (H) Bei Lagerung: 775 mm (L) x 645 mm (B) x 660 mm (H)	
Gewicht (ohne Unterschrank)	Ca. 95 kg	

Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Länderspezifische Abweichungen der technischen Daten sind möglich.

Ihr autorisierter RISO-Partner



RISO (Deutschland) GmbH

Langenhorner Chaussee 44 a • 22335 Hamburg
Telefon +49 (0) 40 / 53 28 61 - 0 • Fax +49 (0) 40 / 53 28 61 - 10
marketing@risoprinter.de • www.risoprinter.de

Das RISO-Logo ist das eingetragene Warenzeichen der Riso Kagaku Corporation.
RISO iQ System™ und das RISO iQuality-Zeichen sind Warenzeichen der Riso Kagaku Corporation.