

Digitalkopierer

RISO *SF* **ET**-Serie

Speed Forward Edition II



Ein verbessertes Drucksystem für den Einsatz in verschiedenen Umgebungen, einschließlich Schulen und Büros

Die SF EII-Serie, eine globale Marke mit Lösungen für jeden Anwenderbedarf

RISO hat die Bedürfnisse aller Anwender in mehr als 190 Ländern und Regionen analysiert und das Feedback der Nutzer für die kontinuierliche Weiterentwicklung berücksichtigt. Die SF EII-Serie ist ein bedeutender Meilenstein und gleichzeitig ein Meisterwerk der fortwährenden Innovation von RISO. Mit ihrer überlegenen Bedienbarkeit, hohen Geschwindigkeit und hervorragenden Druckqualität bringt die SF EII-Serie in eine ganz neue Dimension des Drucks.

SF 9350 EII-Modell

600 x 600 dpi 150 Seiten pro Minute



SF 5000 EII-Modelle

300 x 600 dpi 150 Seiten pro Minute

300 x 600 dpi 130 Seiten pro Minute



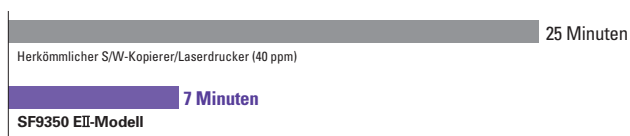
Produktivität

Hochgeschwindigkeitsdruck mit hervorragender Effizienz

Schnelles Drucken mit 150 Seiten pro Minute*

Stellen Sie sich nur vor, Sie bekommen 1.000 Seiten in ca. 7 Minuten gedruckt. Diese überraschende Schnelligkeit kommt ihren hohen Druckanforderungen bestimmt entgegen.

*Die Druckgeschwindigkeit variiert je nach Modell.

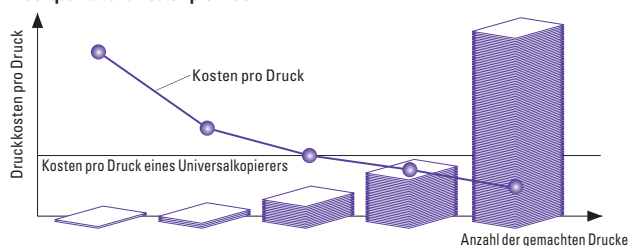


Erstaunlich günstige Druckkosten

Die SF EII-Serie erstellt Ausdrücke von einem Master. Je mehr Seiten von jedem Master generiert werden, desto geringer sind die Kosten pro Druck. Auf diese Weise können Sie langfristig von einem äußerst wirtschaftlichen Großauflagendruck profitieren.

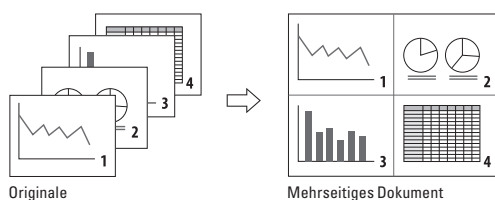


Druckqualität und Kosten pro Druck



Mehrseitiger Druck

Mit dem Seitenlayoutdruck können Sie mehrere Kopien derselben Seite kombinieren oder Kopien mehrerer Seiten auf einer einzigen Seite ausdrucken, um Papier zu sparen. Komprimieren Sie ganz bequem umfangreiche, mehrseitige Dokumente in einem gut lesbaren Format. Diese Funktionen sind bei Verwendung des Drucktreibers verfügbar.



Papiereinzug mit hohem Ladevolumen

Die Papierschächte bieten eine Kapazität von 1.000 Blatt* sowohl für den Papiereinzug als auch den Papierauffang. Dies ermöglicht den ununterbrochenen Druck über einen längeren Zeitraum hinweg.

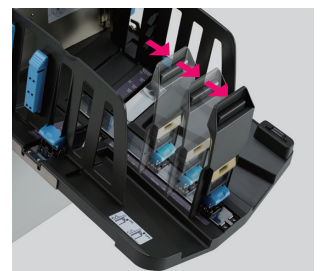
*Bei Verwendung der folgenden Papiergewichte: 64 gsm bis 80 gsm.



Müheles einstellbares Aufnahmefach

Das Aufnahmefach kann mühelos mit einem Klick auf jedes Standardpapierformat eingestellt werden.

Das verbesserte Design gewährleistet, dass sich die bedruckten Papiere ordnungsgemäß absetzen und problemlos aufgenommen werden können.

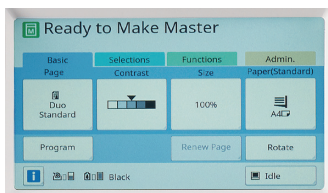


Benutzerfreundlichkeit

Verbessertes Druckerlebnis durch komfortable Bedienbarkeit und verschiedene neue Funktionen

Farbbedienfeld (für SF9350 EII -Modell)

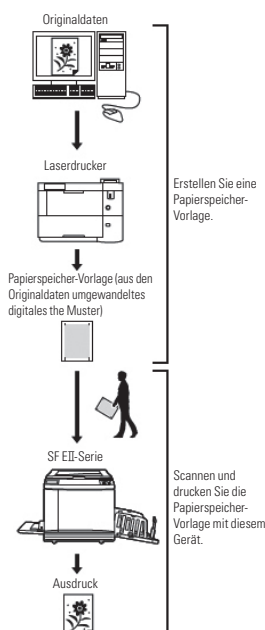
Das benutzerfreundliche Bedienfeld gewährleistet intuitive Bedienung. Funktionen zum Drucken, Kopieren, Scannen und Verwalten von Daten stehen Ihnen zur Verfügung, logisch angeordnet für intuitive Bedienung auf einem 7-Zoll-Farb-LCD-Touchscreen.



Papierspeicherdruck **Neu**

Der Papierspeicherdruck ist nützlich, wenn es schwierig ist, direkt von einem PC aus zu drucken oder einen USB-Speicher zu verwenden. Darüber hinaus verbessert Umwandeln von Originaldaten in ein digitales Muster die Vertraulichkeit und hilft, Informationslecks zu vermeiden. Diese Funktion wandelt auf einfache Weise die auf einem PC erstellten Originaldaten in ein digitales Papierspeicherdatenmuster um. Beim Scannen der Daten ruft die SF EII-Serie die Originaldaten durch Dekodieren des digitalen Musters ab und erreicht damit die gleiche hohe Qualität des Ausgangsbilds wie ein über den PC verarbeitetes.

- Für diese Funktion wird ein Laserdrucker mit einer Auflösung von 600 dpi oder mehr benötigt.



Erkennung von überlappenden Zuführungen **Neu**

Wenn Papier überlappt eingezogen wird, wird dies automatisch erkannt und der Benutzer darüber informiert.

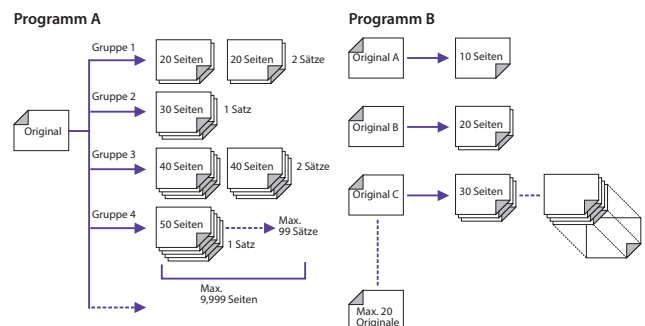
Einfache Anleitung für den Wechsel von Verbrauchsmaterialien **Neu**

Mit Hilfe des auf dem Drucker angebrachten QR-Code kann ein Smart-Phone dazu verwendet werden einem Anleitungsvideo auf dem YouTube Kanal von RISO zu folgen. Hier wird aufgezeigt, wie man die Masterrolle und die Tintenpatrone austauscht und die Masterentsorgungsbox leert.



Vielseitiger Programmdruck

Sie können zum Beispiel Fragebögen für drei verschiedene Klassen, A, B und C, mit unterschiedlichen Schülerzahlen drucken (siehe Programm A unten). Richten Sie einfach das Programm ein, legen Sie die drei Originaltests in den automatischen Dokumenteneinzug und drücken Sie „Drucken“ - Sie erhalten automatisch die erforderlichen Zahlen für jeden einzelnen Test (siehe Programm B unten).



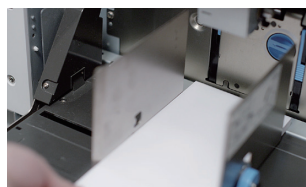
Papiereinzugsfunktion zum leichteren Sortieren **Neu**

Die SF EII-Serie kann so programmiert werden, dass jedes Mal, wenn eine bestimmte Anzahl von Seiten gedruckt wurde, ein weißes Blatt eingefügt wird. Dies erleichtert das Sortieren und Bestätigen der Anzahl der erledigten Dokumente.



Automatische Standard-Kuvertgrößenerkennung **Neu** (Für SF9350 E II-Modell)

Das Papierzuführfach erkennt Standard-Kuvertformate automatisch, sodass eine kundenspezifische Registrierung nicht erforderlich ist.



Text-to-Speech-Lesefunktion der englischen Bedienungsanleitung **Neu**

Teile der Bedienungsanleitung können auf Englisch hörbar gemacht werden, was Personen mit Sehschwäche bei der Bedienung unterstützt.

Verschiedene Druckmöglichkeiten

Je nach Ihren speziellen Anforderungen bietet die SF EII Serie verschiedene Druckmöglichkeiten.

- PC-I/F-Standardausstattung
- Direktdruck über ein USB-Flash-Laufwerk
- Mit Universal-SD-Karte für die Datenspeicherung kompatibel (Für SF9350 E II -Modell)



IC-Karten-Sicherheit

Höhere Sicherheit durch ein optionales IC-Karten Aktivierungs-Set. (Es wird ein separater IC-Karten-Leser benötigt). Nur berechnete Benutzer können die Druckfunktionen nutzen, wodurch verhindert wird, dass Informationen aus vertraulichen Dokumenten in falsche Hände geraten.



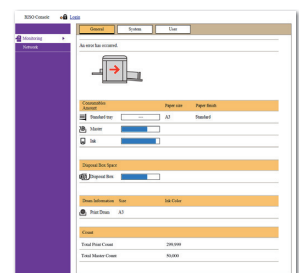
Nutzungsbericht

Die SF EII-Serie umfasst die RISO Kopien-Zählerstandsanzeige, welche die von Benutzern angefertigten Ausdrucke zählt. Dies gibt einen hilfreichen Einblick in die Kosten und Nutzungseinschränkungen. Die Gesamtergebnisse sind als Ausdruck, per USB-Flash-Laufwerk oder per E-Mail verfügbar.

Print	Print Count	Print Date	Print User	Print Count	Print Date	Print User	Print Count	Print Date	Print User
1	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
2	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
3	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
4	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
5	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
6	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
7	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
8	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
9	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
10	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
11	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
12	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
13	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
14	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
15	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
16	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
17	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
18	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
19	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
20	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
21	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
22	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
23	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
24	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
25	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
26	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
27	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
28	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
29	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
30	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
31	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
32	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
33	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
34	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
35	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
36	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
37	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
38	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
39	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
40	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
41	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
42	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
43	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
44	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
45	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
46	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
47	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
48	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
49	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
50	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
51	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
52	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
53	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
54	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
55	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
56	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
57	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
58	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
59	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
60	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
61	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
62	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
63	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
64	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
65	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
66	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
67	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
68	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
69	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
70	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
71	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
72	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
73	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
74	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
75	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
76	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
77	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
78	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
79	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
80	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
81	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
82	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
83	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
84	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
85	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
86	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
87	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
88	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
89	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
90	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
91	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
92	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
93	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
94	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
95	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
96	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
97	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
98	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
99	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN
100	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN	1	2010/10/10	ADMIN

RISO Konsole

Das umfassende Verwaltungssystem sorgt durch die Integration sämtlicher Anwendungen an einem zentralen Ort für höheren Komfort. Informationen zum Produkt, zu den Verbrauchsmaterialien und zum System können einfach auf dem PC überprüft werden.



Qualität

Hervorragende Bildqualität mit 600 dpi, Bitte auch Komma entfernen

Die Bilddatenverarbeitung setzt einen neuen Maßstab für das Scannen und Drucken mit 600 x 600 dpi

Hierdurch wird eine scharfe und klare Ausgabe mit höchster Bildqualität erzielt.

*Für SF9350 EII-Modell



Optimierte Funktionen für eine klarere Ausgabequalität

Hohe Scanqualität

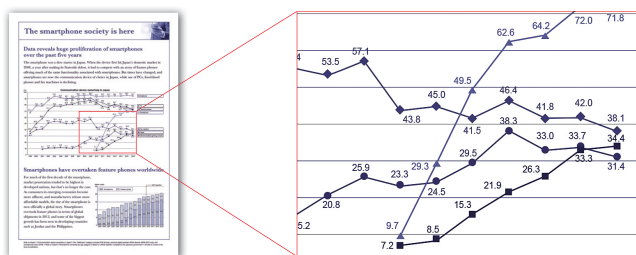
Der Scanner erzielt auch bei Fotobildern eine sanfte Tonabstufung.

- Spitzlichtreduzierung dank abgeglichener DOT-Beschreibung

Verbesserte Bildverarbeitungsfunktion

Geringerer Bildqualitätsverlust und klarere Ausgabequalität dank verbesserter Bildverarbeitung.

- Minimierung von blockierten Schatten durch optimierte Gammakorrektur
- Scharfe Konturen durch Konturoptimierung



Dünne Linien, Texte und Grafiken werden klar gescannt und im Detail gedruckt.

Eine große Auswahl unterschiedlicher Farben

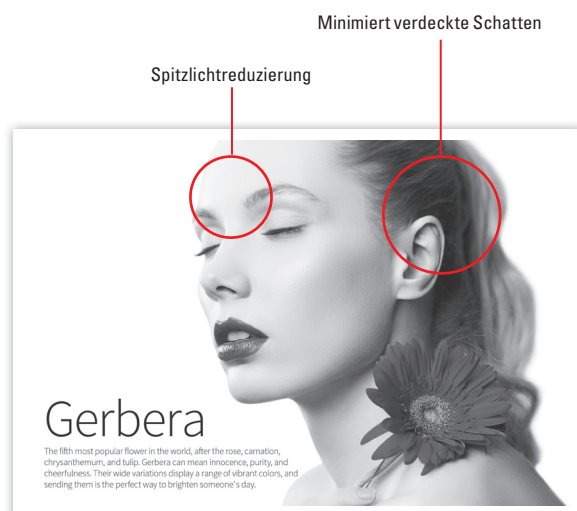
21 Standardfarben und 50 individuelle Farben sowie spezielle Kundenwunschfarben sind verfügbar. Das große Druckfarbenangebot verwirklicht die unterschiedlichsten Druckaufträge.

Red	Bright Red	RISO-Marine Red	Burgundy	Brown	Yellow	Green
Teal	Blue	Medium Blue	RISO-Fed. Blue	Purple	Flat Gold	Orange
Crimson	Hunter Green	Gray	Light Gray	Fluorescent Pink	Fluorescent Orange	Gold

[Individuelle Farben]

Verschiedene weitere Funktionen für eine optimale Ausgabe

- Steuerung der automatischen Grundfarbe
- Farbglättungsfunktion
- Vier Bildverarbeitungsmodi: Text, Foto, Kombi und Bleistift



Nachhaltigkeit

Energieeinsparung und Umweltaspekte



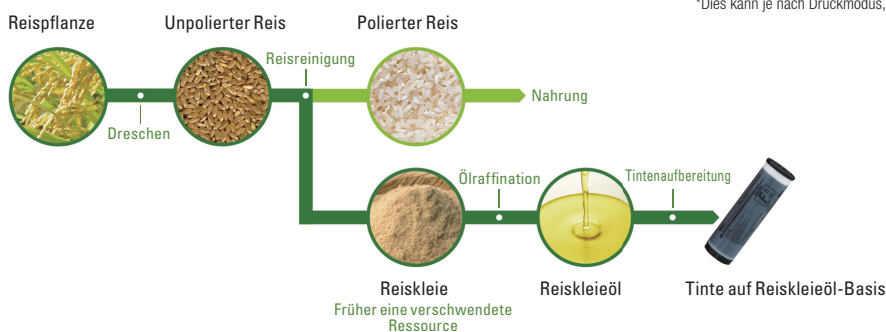
Tinte auf Reiskleieöl-Basis **NEW**

Die Tinte auf Reiskleieöl-Basis trägt zur ökologischen Nachhaltigkeit bei. Der Biomasseanteil von Tintenmaterialien wurde erhöht, wodurch die Umwelt entlastet wird. Reiskleie, die ansonsten verschwendet würde, ist ein Rohstoff ohne VOCs. Nachdem das Öl für die Tinte extrahiert wurde, kann sie anschließend als Düngemittel oder Tierfutter verwendet werden.



Tinten vom Typ RISO FII sind mit Umweltzertifizierungszeichen gekennzeichnet, die von japanischen Tintenindustriegruppen ausgestellt wurden

[Herstellungsprozess]



Energieeinsparung

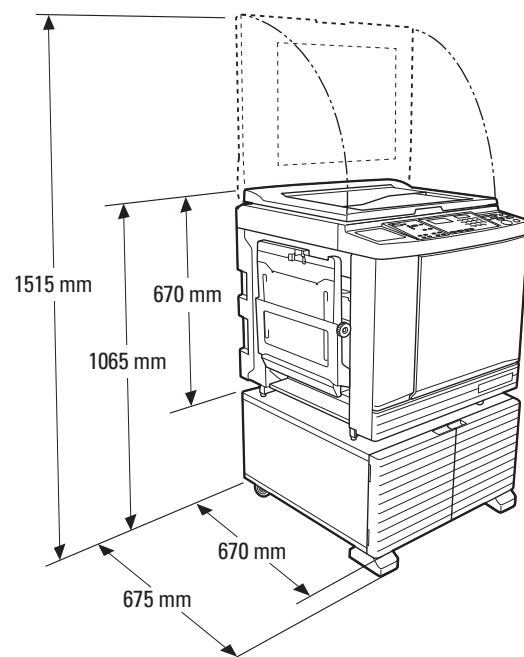
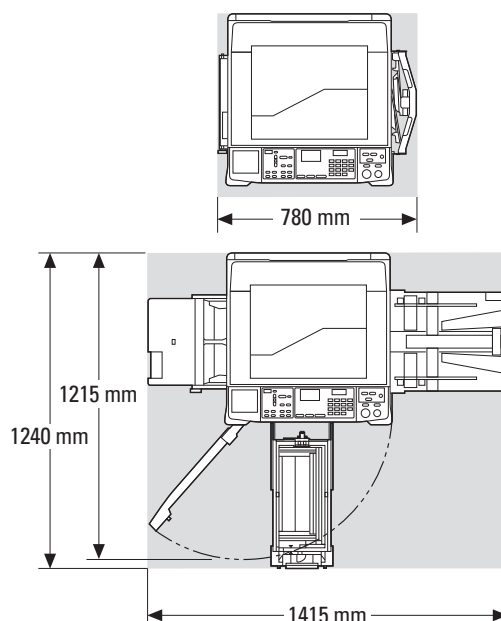
RISO Digitalkopierer verwenden keinen Toner, sodass keine Heizung, die normalerweise zum Binden von Toner an das Papier erforderlich ist, benötigt wird. Sie verfügen über eine automatische Abschalt- und Schlaf-Funktion um den Stromverbrauch effektiv zu senken.

Tintensparmodus

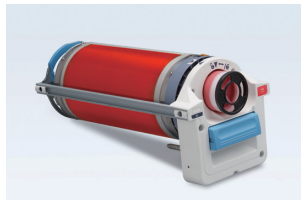
Unter Beibehaltung der Druckqualität kann der Tintenverbrauch um 20 %* reduziert werden.

*Dies kann je nach Druckmodus, Dokumenten und anderen Bedingungen unterschiedlich sein.

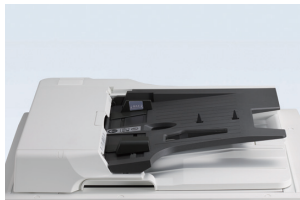
Maße (SF EII-Serie)



Sonderzubehör



RISO FII Typ-Trommel
Ermöglicht Farbdruk
(Spezialbehälter enthalten)



Automatischer Dokumenteneinzug AF-VII
Scannt mehrere Dokumente automatisch.



Job Separator IV; NIII
Ermöglicht einfache Trennung bedruckter
Blätter durch Einlegen von Bandstreifen.



Breiter Ablagetisch
Für die Nutzung von Papier mit einer
Längskante von bis zu 555 mm.
*Für einige Modelle nicht verfügbar.



Kartoneinzug
Kompatibel mit Papiergewichten von 100 gsm
bis 400 gsm.
*Wenden Sie sich bitte an einen RISO
Vertriebsmitarbeiter, um Informationen zu
verwendbaren Papiersorten zu erhalten.



RISO Stand D Type III
Deluxe-Version mit Türen zur
praktischen Aufbewahrung. Sorgt für
perfekte Ordnung.



RISO Stand N Type III
Robuster Unterschrank mit offener
Front und praktischem Stauraum für
Verbrauchsmaterialien.

- IC-Kartenleser-Aktivierungsset RG
- RISO Druckertreiber für Macintosh
- RISO Netzwerkset S10
- *Bei einigen Modellen vorhanden.
- Briefumschläge-Einzugsset
Kompatibel mit Papiergewichten von 50 gsm bis 120 gsm.

Verbrauchsmaterial



RISO INK FII TYPE BLACK (1000 ml)



RISO INK FII TYPE Color (1000 ml)

RISO iQualitySystem™



Das RISO iQuality-
Zeichen kennzeichnet
ein RISO-Produkt,
das mit dem RISO iQuality-
System kompatibel ist.



RISO MASTER FII TYPE A3
(220 Blatt pro Rolle)



RISO MASTER FII TYPE B4
(250 Blatt pro Rolle)



RISO MASTER FII TYPE A4
(295 Blatt pro Rolle)

Das **i** und **RISO**, sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der RISO KAGAKU CORPORATION in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern.
Alle anderen Firmennamen und/oder Warenzeichen sind eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der entsprechenden Unternehmen.
Copyright ©2019 RISO KAGAKU CORPORATION. Alle Rechte vorbehalten.



Kontakt für die Schweiz:

Tschudi Büromaschinen

Tel. 055 640 41 45

info@buerotschudi.ch