

Digitalkopierer

# RISO SF EDI-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 Druckens.

### 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.

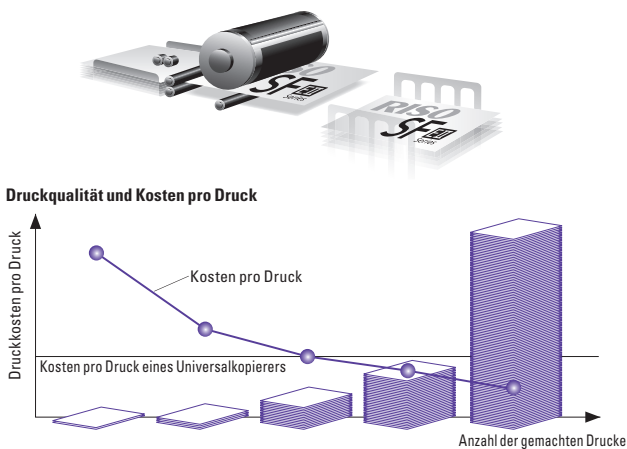
\*Die Druckgeschwindigkeit variiert je nach Modell.

Herkömmlicher S/W-Kopierer/Laserdrucker (40 ppm)	25 Minuten
SF9350 EII-Modell	7 Minuten



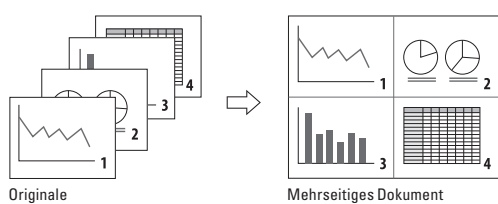
### Erstaunlich günstige Druckkosten

Die SF EII-Serie erstellt Ausdrucke 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.



### 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 Druckertreibers 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.

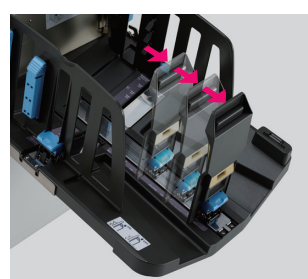
\*Bei Verwendung der folgenden Papierge wichte: 64 gsm bis 80 gsm.



### Mühelos 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.

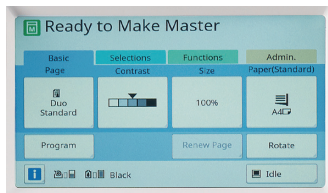


# Benutzerfreundlichkeit

## Verbessertes Druckerlebnis durch komfortable Bedienbarkeit und verschiedene neue Funktionen

### Farbbedienfeld (für SF9350 EII -Modell)

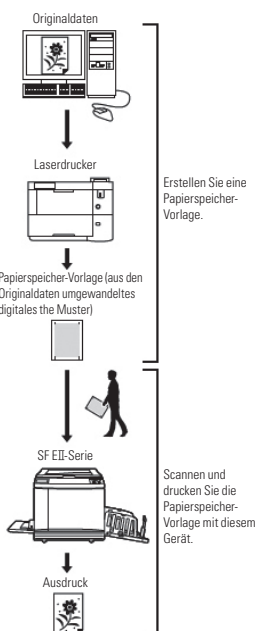
Das benutzerfreundliche Bedienfeld gewährleistet intuitive Bedienung. Funktionen zum Drucken, Kopieren, Scannen und Verwalten von Daten stehen Ihnen zur Verfügung, logisch angeordnet für intuitive Bedienung auf einem 7-Zoll-Farb-LCD-Touchscreen.



### 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

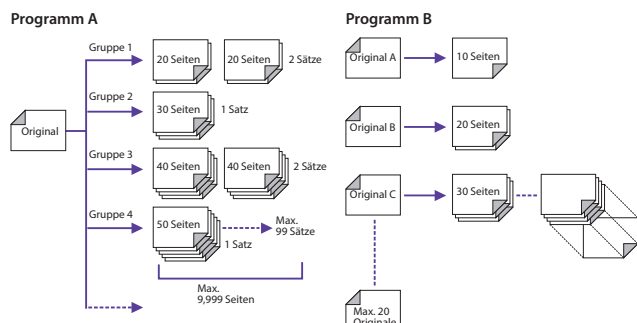
Mit Hilfe des auf dem Drucker angebrachten QR-Code kann ein Smart-Phone dazu verwendet werden einem Anleitungsvideo auf dem YouTube Kanal von RISO zu folgen.

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).



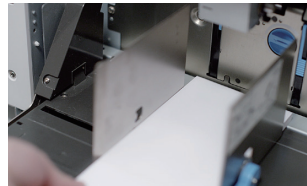
### Papiereinzugsfunktion zum leichteren Sortieren Neu

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

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 berechtigte 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.

RISO COPY COUNT TOTAL							
Startzeit	Endzeit	Dokument-Nr.	Größe (mm)	Medien-Art (MHD)	Copy statut (CSC)	Akt. statut (ASC)	Abrechnungszeit (ACZ)
1	1	1	100x150	1	1000	1000	1000
2	2	2	100x150	1	1000	1000	1000
3	3	3	100x150	1	1000	1000	1000
4	4	4	100x150	1	1000	1000	1000
5	5	5	100x150	1	1000	1000	1000
6	6	6	100x150	1	1000	1000	1000
7	7	7	100x150	1	1000	1000	1000
8	8	8	100x150	1	1000	1000	1000
9	9	9	100x150	1	1000	1000	1000
10	10	10	100x150	1	1000	1000	1000
11	11	11	100x150	1	1000	1000	1000
12	12	12	100x150	1	1000	1000	1000
13	13	13	100x150	1	1000	1000	1000
14	14	14	100x150	1	1000	1000	1000
15	15	15	100x150	1	1000	1000	1000
16	16	16	100x150	1	1000	1000	1000
17	17	17	100x150	1	1000	1000	1000
18	18	18	100x150	1	1000	1000	1000
19	19	19	100x150	1	1000	1000	1000
20	20	20	100x150	1	1000	1000	1000
21	21	21	100x150	1	1000	1000	1000
22	22	22	100x150	1	1000	1000	1000
23	23	23	100x150	1	1000	1000	1000
24	24	24	100x150	1	1000	1000	1000
25	25	25	100x150	1	1000	1000	1000
26	26	26	100x150	1	1000	1000	1000
27	27	27	100x150	1	1000	1000	1000
28	28	28	100x150	1	1000	1000	1000
29	29	29	100x150	1	1000	1000	1000
30	30	30	100x150	1	1000	1000	1000
31	31	31	100x150	1	1000	1000	1000
32	32	32	100x150	1	1000	1000	1000
33	33	33	100x150	1	1000	1000	1000
34	34	34	100x150	1	1000	1000	1000
35	35	35	100x150	1	1000	1000	1000
36	36	36	100x150	1	1000	1000	1000
37	37	37	100x150	1	1000	1000	1000
38	38	38	100x150	1	1000	1000	1000
39	39	39	100x150	1	1000	1000	1000
40	40	40	100x150	1	1000	1000	1000
41	41	41	100x150	1	1000	1000	1000
42	42	42	100x150	1	1000	1000	1000
43	43	43	100x150	1	1000	1000	1000
44	44	44	100x150	1	1000	1000	1000
45	45	45	100x150	1	1000	1000	1000
46	46	46	100x150	1	1000	1000	1000
47	47	47	100x150	1	1000	1000	1000
48	48	48	100x150	1	1000	1000	1000
49	49	49	100x150	1	1000	1000	1000
50	50	50	100x150	1	1000	1000	1000
51	51	51	100x150	1	1000	1000	1000
52	52	52	100x150	1	1000	1000	1000
53	53	53	100x150	1	1000	1000	1000
54	54	54	100x150	1	1000	1000	1000
55	55	55	100x150	1	1000	1000	1000
56	56	56	100x150	1	1000	1000	1000
57	57	57	100x150	1	1000	1000	1000
58	58	58	100x150	1	1000	1000	1000
59	59	59	100x150	1	1000	1000	1000
60	60	60	100x150	1	1000	1000	1000
61	61	61	100x150	1	1000	1000	1000
62	62	62	100x150	1	1000	1000	1000
63	63	63	100x150	1	1000	1000	1000
64	64	64	100x150	1	1000	1000	1000
65	65	65	100x150	1	1000	1000	1000
66	66	66	100x150	1	1000	1000	1000
67	67	67	100x150	1	1000	1000	1000
68	68	68	100x150	1	1000	1000	1000
69	69	69	100x150	1	1000	1000	1000
70	70	70	100x150	1	1000	1000	1000
71	71	71	100x150	1	1000	1000	1000
72	72	72	100x150	1	1000	1000	1000
73	73	73	100x150	1	1000	1000	1000
74	74	74	100x150	1	1000	1000	1000
75	75	75	100x150	1	1000	1000	1000
76	76	76	100x150	1	1000	1000	1000
77	77	77	100x150	1	1000	1000	1000
78	78	78	100x150	1	1000	1000	1000
79	79	79	100x150	1	1000	1000	1000
80	80	80	100x150	1	1000	1000	1000
81	81	81	100x150	1	1000	1000	1000
82	82	82	100x150	1	1000	1000	1000
83	83	83	100x150	1	1000	1000	1000
84	84	84	100x150	1	1000	1000	1000
85	85	85	100x150	1	1000	1000	1000
86	86	86	100x150	1	1000	1000	1000
87	87	87	100x150	1	1000	1000	1000
88	88	88	100x150	1	1000	1000	1000
89	89	89	100x150	1	1000	1000	1000
90	90	90	100x150	1	1000	1000	1000
91	91	91	100x150	1	1000	1000	1000
92	92	92	100x150	1	1000	1000	1000
93	93	93	100x150	1	1000	1000	1000
94	94	94	100x150	1	1000	1000	1000
95	95	95	100x150	1	1000	1000	1000
96	96	96	100x150	1	1000	1000	1000
97	97	97	100x150	1	1000	1000	1000
98	98	98	100x150	1	1000	1000	1000
99	99	99	100x150	1	1000	1000	1000
100	100	100	100x150	1	1000	1000	1000
101	101	101	100x150	1	1000	1000	1000
102	102	102	100x150	1	1000	1000	1000
103	103	103	100x150	1	1000	1000	1000
104	104	104	100x150	1	1000	1000	1000
105	105	105	100x150	1	1000	1000	1000
106	106	106	100x150	1	1000	1000	1000
107	107	107	100x150	1	1000	1000	1000
108	108	108	100x150	1	1000	1000	1000
109	109	109	100x150	1	1000	1000	1000
110	110	110	100x150	1	1000	1000	1000
111	111	111	100x150	1	1000	1000	1000
112	112	112	100x150	1	1000	1000	1000
113	113	113	100x150	1	1000	1000	1000
114	114	114	100x150	1	1000	1000	1000
115	115	115	100x150	1	1000	1000	1000
116	116	116	100x150	1	1000	1000	1000
117	117	117	100x150	1	1000	1000	1000
118	118	118	100x150	1	1000	1000	1000
119	119	119	100x150	1	1000	1000	1000
120	120	120	100x150	1	1000	1000	1000
121	121	121	100x150	1	1000	1000	1000
122	122	122	100x150	1	1000	1000	1000
123	123	123	100x150	1	1000	1000	1000
124	124	124	100x150	1	1000	1000	1000
125	125	125	100x150	1	1000	1000	1000
126	126	126	100x150	1	1000	1000	1000
127	127	127	100x150	1	1000	1000	1000
128	128	128	100x150	1	1000	1000	1000
129	129	129	100x150	1	1000	1000	1000
130	130	130	100x150	1	1000	1000	1000
131	131	131	100x150	1	1000	1000	1000
132	132	132	100x150	1	1000	1000	1000
133	133	133	100x150	1	1000	1000	1000
134	134	134	100x150	1	1000	1000	1000
135	135	135	100x150	1	1000	1000	1000
136	136	136					

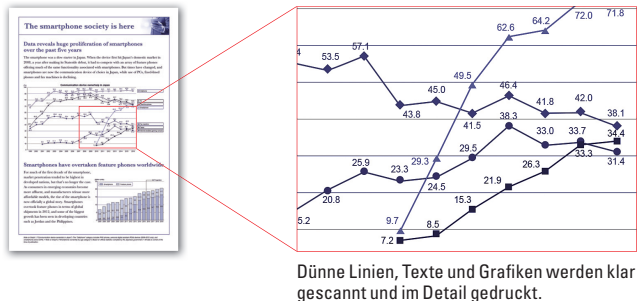
# Qualität

## 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



### 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
- Farblättigungsfunktion
- Vier Bildverarbeitungsmodi: Text, Foto, Kombi und Bleistift

The smartphone society is here  
Data reveals huge proliferation of smartphones over the past five years

The smartphone society is here  
Smartphones have overtaken feature phones worldwide

The smartphone society is here  
Communicative device ownership in Japan

The smartphone society is here  
Smartphones have overtaken feature phones worldwide

### 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



# Nachhaltigkeit

## Energieeinsparung und Umweltaspekte



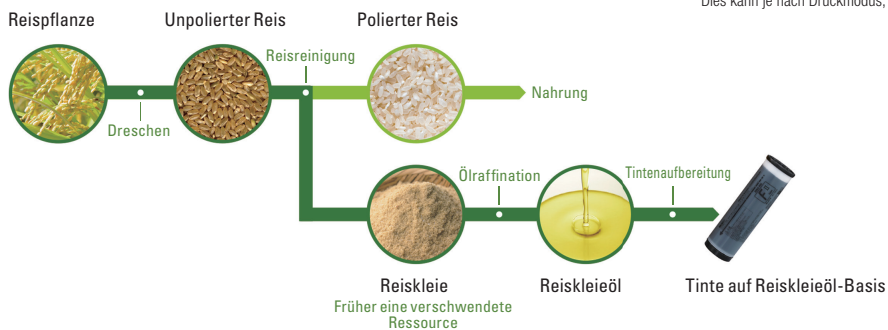
### Tinte auf Reiskleieöl-Basis NEW

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

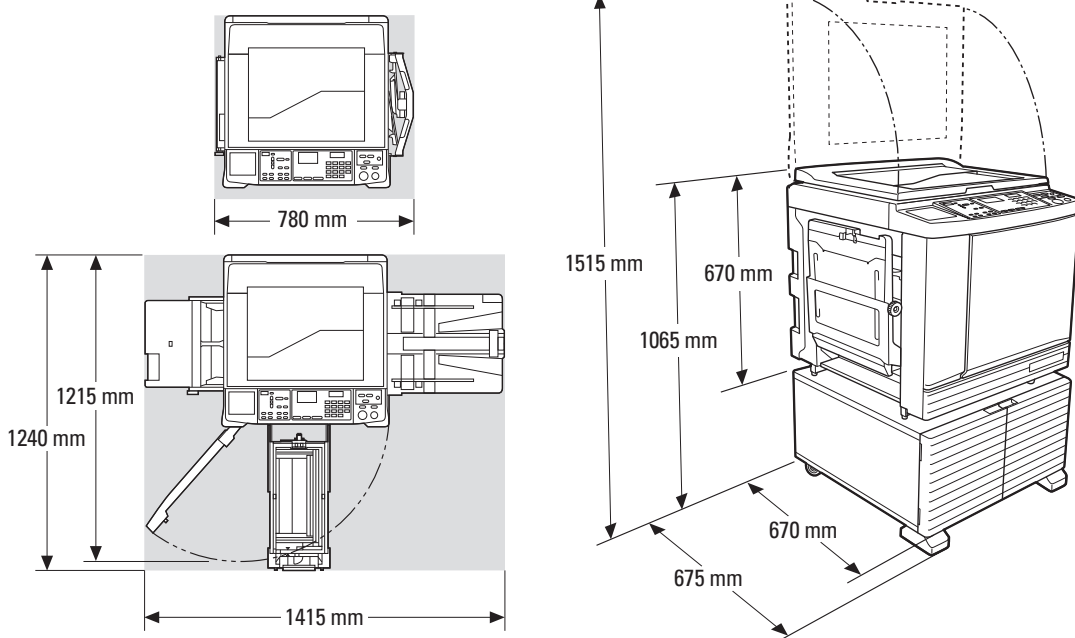
RISO Digitalkopierer verwenden keinen Toner, sodass keine Heizung, die normalerweise zum Binden von Toner an das Papier erforderlich ist, benötigt wird. Sie verfügen über eine automatische Abschalt- und Schlaf-Funktion um den Stromverbrauch effektiv zu senken.

### 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 Farbdruck  
(Spezialbehälter enthalten)



Automatischer Dokumenteneinzug AF-VII  
Scans 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 Papiergeichten 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 Papiergeichten von 50 gsm bis 120 gsm.

## Verbrauchsmaterial



RISO INK FII TYPE BLACK (1000 ml)



RISO INK FII TYPE Color (1000 ml)

### RISO iQuality System™



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 und 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](mailto:info@buerotschudi.ch)