



KONICA MINOLTA

AccurioPrint
950i/850i

**PRODUKTIV UND
INTELLIGENT**
RETHINK EFFICIENCY



Giving Shape to Ideas

INTELLIGENTER PRODUKTIONSDRUCK

Heute sind einfachste Bedienbarkeit und hochwertige Leistung für die schnelllebigen Unternehmen unabdingbar, um maximale Effizienz zu erreichen und alle Büroarbeiten schnell und unkompliziert zu erledigen. Ausserdem sollten die vollständig integrierten Cloud-Dienste die richtigen Prozesse zur richtigen Zeit bereitstellen, um bequemere Workflows zu erstellen. Der AccurioPrint 850i und 950i bietet all das und vieles mehr. Darüber hinaus ist er mit der neuesten Sicherheitstechnologie ausgestattet, sodass eine zuverlässige und sichere Benutzerumgebung gewährleistet wird.

Das Unternehmenswachstum vorantreiben

Für uns ist es sehr wichtig, dass Sie Ihr Geschäft mit unseren Lösungen ausbauen können. So können beispielsweise zwei monochrome Systeme eine grosse Auswahl an Medien verarbeiten – von dünnem bis zu dickem Papier (bis zu 300 g/m²). Darüber hinaus können auch Briefumschläge und lange Bögen bis zu 1'200 mm einseitig bedruckt werden.

Erträge maximieren

Wir möchten dafür sorgen, dass Sie das Beste aus Ihrem AccurioPrint herausholen. Aus diesem Grund haben wir die Benutzeroberfläche überarbeitet und für mehr Komfort vollständig anpassbar gemacht. Kombinieren Sie Ihr Drucksystem mit verschiedenen integrierten Endverarbeitungs-Funktionen, um mehr als je zuvor zu produzieren. Dabei werden die Leerlaufzeiten auf ein Minimum reduziert.

Die Kundentreue verbessern

Ausgestattet mit einem innovativen Mediensensor erkennt das System automatisch Papiertyp und -gewicht und wendet zuverlässig die richtigen Einstellungen an – dies garantiert eine optimale Ausgabequalität. Der Sensor erkennt auch Briefumschläge, was Zeit spart und die Notwendigkeit von Bedienereingriffen minimiert. Mit dem neuen Papiereinzug ist das Einlegen von Papier in verschiedenen Formaten möglich, was die Benutzerfreundlichkeit erhöht.



DIE ULTIMATIVE DIGITALE KONNEKTIVITÄT

RETHINK TECHNOLOGY

Den AccurioPrint 850i/950i zeichnet eine für ein Multifunktionssystem aussergewöhnliche Langlebigkeit und Robustheit aus. Beide sind auf eine lange Nutzungsdauer ausgelegt. Durch die zahlreichen Verbesserungen der wesentlichen Funktionen wird eine hervorragende Druckstabilität erreicht. Die unverkennbare, elegante und schlichte i-Serie, in Kombination mit der ultimativen digitalen Konnektivität, unterstützt moderne Büroumgebungen in Ihrer Arbeit von der ersten bis zur letzten Seite.

Intuitive Bedienung

Bedienung wie bei einem Smartphone oder Tablet mit vollständig individualisierter Benutzeroberfläche.

Sicherheit

Sichere Netzwerkimtegration, Datenverschlüsselung, Festplatten-Überschreiben und erweiterte Benutzerauthentifizierung.

Produktivität

Zuverlässigkeit, High-Speed-Scannen und -Drucken in Kombination mit leistungsfähigen Endverarbeitungsfunktionen.

Mobile Konnektivität

Drucken zu jeder Zeit an jedem Ort mit den innovativen Mobiltechnologien von Konica Minolta.

MODERNE CONTROLLER- TECHNOLOGIE

RETHINK PERFORMANCE

EMPERON KONICA MINOLTA CONTROLLER

Unser Emperon-Druckcontroller wurde speziell für den AccurioPrint 850i/950i entwickelt und bietet leistungsstarke Vorteile für Ihren Workflow, darunter eine höhere Genauigkeit bei der Farbwiedergabe sowie umfassende Kompatibilität mit den integrierten Funktionen zur Druckauftragssteuerung und -bearbeitung.



ENDVERARBEITUNG UND FUNKTIONEN

RETHINK FLEXIBILITY

		 Multi-Brieffalz	 Locheinheit 2-fach und 4-fach*	 Zweifach-Heftung	 Eckenheftung	 Versetzte Ausgabe	 Broschüre	 Z-Falz	 Zuschiesen	 Stapelung
Heftfinisher FS-539										
Broschürenfinisher FS-539SD										
Heftfinisher FS-540										
Booklet making unit FS-540SD										
Locheinheit für FS-539/SD PK-524										
Locheinheit für FS-540/SD PK-526										
Zuschiesseinheit für FS-540/SD PI-507										
Zweifachablage für FS-540/SD JS-602										
Z-Falz-Einheit für FS-540/SD ZU-609										



IHRE VORTEILE MIT DEM AccurioPrint 850i/950i RETHINK PRODUCTION PRINTING

FERTIGE DRUCKPRODUKTE

- Broschüren mit bis zu 20 Bögen
- 100-Blatt-Heftung
- Für höchste Automation und immense Produktivität

HÖCHSTE ZUVERLÄSSIGKEIT

- Langlebige Komponenten und Verbrauchsmaterialien
- Für Drucke mit maximaler Effizienz
- Für lukrative Kleinauflagen

DAUERHAFTE PERFORMANCE

- Bis zu 85/95 DIN-A4-Bögen pro Minute (850i/950i)
- Bis zu 48 DIN-A3-Bögen pro Minute

GEARED-UP FINISHING

- Stapelkapazität von bis zu 3'000 Blatt
- Briefwickelfalz (innen)
- Bedienereingriff auf ein Minimum reduziert
- Für optimierte Wirtschaftlichkeit

NEUE STANDARDANWENDUNGEN VON AccurioPrint 850i/950i

- Löschen von Kopierrahmen
- Buchkopie
- Box für Speicherempfang
- Sicheres Drucken
- ID-Karten-Kopie



ANSPRUCHSVOLLE DRUCKSTEUERUNG

- Interner Controller
- Intuitive Bedienung
- Zeit- und Kostenersparnis

HOHER BEDIENKOMFORT

- Innovatives, kapazitives 10-Zoll-Farb-Touch-Display
- Pop-up-Fenster für alle Funktionseinstellungen
- Nahtlose Einbindung in Dokumenten-Workflows:
 - Maximaler Bedienkomfort
 - Bediener haben mehr Zeit für wichtigere Aufgaben
 - OpenAPI- und IWS-Unterstützung

VERBESSERTES MEDIENHANDLING

- Automatische Medienerkennung
- Neuer intelligenter Mediensensor
- Papierkapazität von bis zu 6.650 Blatt
- Bis zu 6 Papiermagazine
- Für erhöhte Gesamtproduktivität

PERFEKTE BILDQUALITÄT

- Echte optische Auflösung von 1'200 x 1'200 dpi
- Simitri HD-Tonertechnologie
- Für neue Druckanwendungen

UMWELTBEWUSSTSEIN

- Für reduzierte Umweltbelastung
- Erhöhte Effizienz zum Schutz der Umwelt

BREITES MEDIENSPEKTRUM

- Bis zu einem Papiergewicht von 300 g/m² bei Simplex- und Duplexdruck
- Langes Bogenformat von bis zu 1'200 mm
- Druck von Briefumschlägen
- Für hoch flexible Druckprodukte
- Zur Profilierung gegenüber dem Wettbewerb



10 GUTE GRÜNDE FÜR AccurioPrint 850i/950i



1. EINFACH EFFIZIENT

Mit dem neuen Mediensensor wird die Notwendigkeit von Bedienereingriffen minimiert.



2. PERFEKTE BILDQUALITÄT

Mit der eigenen Bildverarbeitungstechnologie von Konica Minolta und der fortschrittlichen Simitri HD E Toner Technologie.



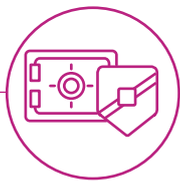
5. MEHR AUFTRÄGE IM SHOP

Fertige Druckprodukte und erweitertes Finishing.



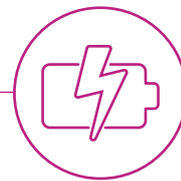
6. HOHER BEDIENKOMFORT

Bedienung wie bei einem Smartphone oder Tablet mit vollständig individualisierter Benutzeroberfläche.



3. HÖCHSTE ZUVERLÄSSIGKEIT

Neue Sicherheitsfunktionen.



4. DAUERHAFTE PERFORMANCE



7. VERGRÖßERN SIE IHRE GESCHÄFTSMÖGLICHKEITEN

Unterstützt eine Vielzahl von Medien wie Banner
und Briefumschläge.



8. WENIGER STILLSTAND

Mit automatischer Einrichtung



9. SICHERHEIT

Sichere Netzwerkimtegration, Datenverschlüsselung,
Festplatten-Überschreiben und erweiterte
Benutzerauthentifizierung.



10. NACHHALTIGKEIT

Zahlreiche umweltfreundliche Funktionen senken
den Energieverbrauch und die Kosten.

ÜBERNEHMEN SIE DIE FÜHRUNG UND VERANTWORTUNG RETHINK TOMORROW'S BUSINESS

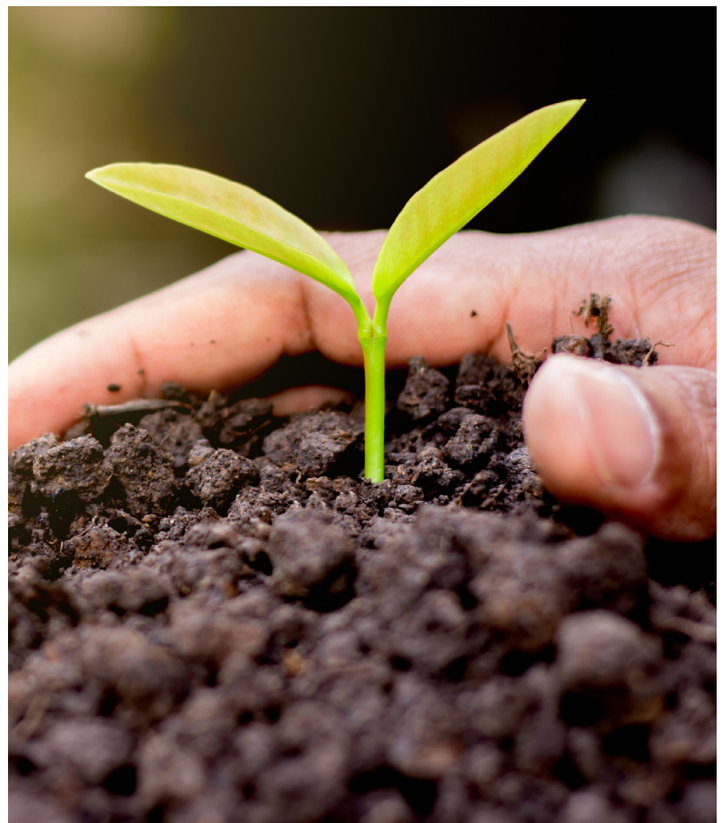
VORTEILE FÜR IHR UNTERNEHMEN

Der AccurioPrint 850i/950i deckt alle Funktionen einer kleinen Druckerei ab – ein platzsparendes und für Büroräume geeignetes System. Das macht ihn ideal für eine Vielzahl von Büros, Behörden, Rechtsabteilungen, Bildungseinrichtungen, Mitgliedsorganisationen und das Gesundheitswesen. Der AccurioPrint 850i/950i bietet einen vollständig digitalisierten Arbeitsbereich mit reibungslosen Workflows und Managed Content Services und wird unterschiedlichsten Anforderungen gerecht.

DESIGN FÜR UNSEREN PLANETEN

Konica Minolta fördert die nachhaltige Entwicklung und integriert ökologische und soziale Perspektiven in seine Geschäftsstrategien. Mit Produkten von Konica Minolta können Sie Ihre Umweltschutzstrategie untermauern und Ihr Unternehmen zum Erfolg führen.

Konica Minolta ist darauf bedacht, dem Klimawandel gegenzusteuern und CO₂-Emissionen während der Herstellung, dem Vertrieb, dem Verkauf und der Nutzung unserer Produkte zu verringern. Dabei setzt das Unternehmen sich noch strikere Ziele als das Kyoto-Protokoll vorsieht. Konica Minolta bietet seinen Kunden die Möglichkeit, die beim Produktionsdruck unvermeidbaren CO₂-Emissionen auszugleichen. Gemeinsam mit den Experten von Climate Partner hat Konica Minolta ein neues und umfassendes Ökokonzept für den professionellen Produktionsdruck entwickelt.





CONTROLLER UND OPTIONEN

RETHINK YOUR NEEDS

DRUCKEN

Controller-CPU	Quad Core 1.6GHz
Arbeitsspeicher/Festplatte	8'192 MB/256GB SSD
Druckauflösung	1'800 (äquivalent) x 600 dpi; 1'200 x 1'200 dpi
Seitenbeschreibungssprachen	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Betriebssysteme	Windows 7 (32/64); Windows 8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10 oder neuer; Unix; Linux; Citrix
Druckerschriften	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin

ERWEITERTE FUNKTIONEN

LK-102v3 PDF-Erweiterungen	PDF/A (1b); PDF-Verschlüsselung; digitale Signatur
LK-105v4 OCR-Texterkennung	Durchsuchbare PDF- und PPTX-Dateien
LK-106 Barcode-Schriften	Unterstützt nativen Barcode-Druck
LK-107 Unicode-Schriften	Unterstützt nativen Unicode-Druck
LK-108 OCR-Schriften (A und B)	Unterstützt nativen OCR-Font-Druck (A und B)
LK-110v2 Dokumentkonvertierungs- spack	Erzeugt diverse Dateiformate (u. a. DOCX, XLSX und PDF/A)
LK-111 ThinPrint®-Client	Druckdatenkomprimierung zugunsten von verringerter Netzwerkbe- lastung
LK-114 Serverless Pull Printing	Drucklösung für sicheres Drucken und Follow Me-Druck, die keine Serveranwendung erfordert
LK-115v2 TPM-Aktivierung	Trusted Platform Module (TPM) zum Schutz der Datenverschlüsselung und -entschlüsselung
LK-116 Antivirus	Bitdefender® Antivirus ermöglicht Echtzeit-Scans aller eingehenden/ ausgehenden Daten
LK-117 FoIP-Aktivierung	Fax over IP-Netzwerke (T.38), Fax-Kit erforderlich

KONNEKTIVITÄT

FK-516 Fax-Karte	Super-G3-Fax, digitale Fax-Funktionalität
UK-221 WLAN	WLAN- und WLAN-Access Point-Modus
EK-610 USB I/F kit	Schnittstelle für USB-Tastatur
EK-611 USB I/F kit	Schnittstelle für USB-Tastatur mit Bluetooth
AU-102 Biometrische Authentifi- zierung	Fingervenenscanner
ID-Kartenleser	Verschiedene ID-Kartentechnologien
MK-735 Montage-Kit	Installations-Kit für ID-Kartenleser

SONSTIGES

WT-506 Ablagetisch	Ablagemöglichkeit für Authentifizierungssysteme
WT-519 Arbeitstisch	Arbeitstisch für aufrechtes Display
KP-102 10er-Tastatur	Für Verwendung anstelle des Touchscreens
SC-509 Sicherheits-Kit	Kopierschutzfunktion (2 Kits erforderlich für Dual-Scan ADF)
EM-908 Ersatz-SSD	1 TB SSD für zusätzlichen Speicherplatz
KH-102 Tastaturhalterung	Zur Ablage der USB-Tastatur

MEDIEN-ZUFÜHRUNG

LU-303 Grossraumkassette	3'000 Blatt, A4, 52-256 g/m ²
LU-205 Grossraumkassette	2'500 Blatt, A4-SAR3, 52-256 g/m ²
BT-C1e Bannerfach	Ablage für die Zufuhr von Bannerpapier

MEDIEN-AUSGABE

OT-508 Ausgabefach	Ausgabefach anstelle von Finisher verwendet
FS-539 Heftfinisher	50-Blatt-Heftung, max. Ausgabe: 3'200 Blatt
FS-539SD Broschürenfinisher	Heftkapazität 50 Blatt, Broschürenfinisher für 20 Blatt, Ausgabekapazität maximal 2'200 Blatt
PK-524-Locheinheit für FS-539(SD)	Automatisch umschaltende Locheinheit 2-fach und 4-fach
FS-540 Heftfinisher	100-Blatt-Heftung, max. Ausgabe: 3'200 Blatt
FS-540SD Broschürenfinisher	Heftkapazität 100 Blatt, Broschürenfinisher für 20 Blatt, Ausgabekapazität maximal 2'700 Blatt
PK-526-Locheinheit für FS-540(SD)	Automatisch umschaltende Locheinheit 2-fach und 4-fach
RU-515 Verbindungseinheit	Benötigt für die Installation von FS-539(SD) oder FS-540(SD)
PI-507 Zuschiesseinheit für FS-540 /SD	Deckblatteinfügung, Nachbearbeitung
JS-602 Zusatzablage für FS-540/SD	Trennung von z. B. Fax-Eingang und Kopien/ Ausdrucken
ZU-609 Z-Falz-Einheit für FS-540/SD	Z-Faltung von A3-Drucken





KONICA MINOLTA

TECHNISCHE DATEN

RETHINK INNOVATION

SYSTEMSPEZIFIKATIONEN

Systemgeschwindigkeit A4	Bis zu 85/95 Seiten/Min. (850i/950i)
Systemgeschwindigkeit A3	Bis zu 42/48 Seiten/Min. (850i/950i)
Autoduplexgeschwindigkeit A4	Bis zu 85/95 Seiten/Min. (850i/950i)
1. Seite der 1. Kopie A4	3,6/3,2 Sek. (850i/950i)
Aufwärmzeit	Weniger als 99/55 Sek. (850i/950i)
Bildtechnologie	Laser
Tonertechnologie	Simitri® HD Polymerisationstoner
Display/Auflösung	10.1"/1'024 x 600
Systemspeicher	8'192 MB (Standard/max)
Festplatte	256 GB SSD (Standard)/ 1 TB SSD (optional)
Schnittstellen	10/100/1'000-Base-T-Ethernet, USB 2.0, Wi-Fi 802.11b/g/n/ac (optional)
Netzwerkprotokolle	TCP/IP (IPv4/IPv6), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP(S), Bonjour
Automatischer Dokumenteinzug	Bis zu 300 Originale; A6 - A3; 35 - 210 g/m ² ; Dualscan ADF
ADF-Doppeleinzugserkennung	Standard
Papierformate	A6 - SRA3; benutzerdefinierte Formate; Banner Papier max. 1'200 x 297 mm
Grammaturen	52 - 300 g/m ²
Papiereingabekapazität	3'650 Bogen/6'650 Bogen (standard/max.)
Papierkassetten (Standard)	1 x 500, A6-A3, benutzerdefinierte Formate, 52-256 g/m ² 1 x 500, A5-SRA3, benutzerdefinierte Formate, 52-256 g/m ² 1 x 1'500; A5 - A4; 52 - 256 g/m ² 1 x 1'000, A5-A4, benutzerdefinierte Formate, 52-256 g/m ²
Grossraumkassetten (optional)	1 x 3'000, A4, 52-256 g/m ² 1 x 2'500, A4-SRA3; benutzerdef. Formate; Banner; 52-256 g/m ²
Stapelblatteinzug	150 Blatt, A6-SRA3, benutzerdef. Formate, Banner, 60-300 g/m ²
Endverarbeitung (optional)	Offset, Gruppieren, Sortieren, Heften, Heften (offline), Lochen, Halbfalz, Wickelfalz, Broschüre, Zuschneiden, Z-Falz
Automatischer Duplexdruck	A6 - SRA3; 52 - 256 g/m ²
Ausgabekapazität	Bis zu 200 Blatt/3'300 Blatt (Standard/max.)
Heftung	Bis zu 100 Blatt oder 98 Blatt + 2 Deckblätter (max. 300 g/m ²)
Ausgabekapazität Heften	Max. 200 Sätze
Wickelfalz	MMax. 3 Blatt
Kapazität Wickelfalz	Max. 50 Sätze, unbegrenzt (ohne Fach)
Broschüre	Bis zu 20 Bögen (80 Seiten), 19 Bögen + Umschlag (max. 300 g/m ²)
Ausgabekapazität Broschüren	Max. 35 Blatt, unbegrenzt (ohne Fach)
Leistungsaufnahme	220-240 V/50/60 Hz, weniger als 2,1/2,4 kW (850i/950i)
Abmessungen (B x T x H)	670 x 820 x 1'227 mm (einschl. ADF)
Systemgewicht	Ca. 202 kg (einschl. ADF)

SCAN-SPEZIFIKATIONEN

Scangeschwindigkeit A4	Einseitige Originale: bis zu 140 Bilder/Min. Beidseitige Originale: bis zu 280 Bilder/Min.
Scanauflösung	600 x 600 dpi
Scanmodi	Scan-to-E-Mail (Scan-to-Me), Scan-to-SMB (Scan-to-Home), Scan-to-FTP, Scan-to-Box, Scan-to-USB, Scan-to-WebDAV, Scan-to-DPWS, Netzwerk TWAIN-Scan
Scanformate	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A 1a und 1b (optional); Compact PDF; verschlüsselte PDF; Durchsuchbare PDF (optional); XPS; Compact XPS; PPTX; durchsuchbare PPTX (optional); durchsuchbare DOCX/XLSX (optional)

- Alle Spezifikationen beziehen sich auf Papier im Format A4 mit einem Gewicht von 80 g/m².
- Unterstützung und Verfügbarkeit der angegebenen Spezifikationen und Funktionen variieren in Abhängigkeit von den eingesetzten Betriebssystemen, Anwendungen und Netzwerkprotokollen sowie von den Netzwerk- und Systemkonfigurationen.
- Die angegebene erwartete Lebensdauer der einzelnen Verbrauchsartikel basiert auf spezifischen Betriebsbedingungen wie Seitendeckung für ein bestimmtes Seitenformat (5 % Deckung bei A4). Die tatsächliche Lebensdauer der einzelnen Verbrauchsartikel hängt von der Nutzung und von anderen Druckvariablen ab, darunter Seitendeckung, Seitenformat, Medientyp, kontinuierlicher oder unterbrochener Druck, Umgebungstemperatur und Luftfeuchtigkeit.
- Einige Produktabbildungen enthalten optionales Zubehör.
- Spezifikationen und Zubehörteile basieren auf den zum Zeitpunkt des Drucks verfügbaren Informationen und können ohne weitere Ankündigung geändert werden.
- Konica Minolta übernimmt keine Garantie für die Korrektheit der angegebenen Preise oder technischen Daten.
- Alle Marken und Produktnamen können eingetragene Marken oder Marken der jeweiligen Markeninhaber sein und werden hiermit anerkannt.