



KONICA MINOLTA

AccurioPrint 950i

A3-Multifunktionssystem Schwarzweiß

AccurioPrint BEDEUTET SCHNELLERE ARBEIT RETHINK PRODUCTIVITY



Giving Shape to Ideas

KUNDENVORTEILE



Intuitive Bedienung

Bedienkonzept wie bei einem Smartphone oder Tablet mit vollständig individualisierter Benutzeroberfläche



Sicherheit

Sichere Netzwerkintegration, Datenverschlüsselung, Festplattenüberschreiben und erweiterte Benutzerauthentifizierung



Anwendungssystem

Höhere Effizienz durch das umfassende Anwendungsportfolio von Konica Minolta



Produktivität

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



Services

Effizientes Druckflottenmanagement, einschl. automatischer Bereitstellung von Verbrauchsmaterialien, proaktiver Wartung und Einrichtung im Fernbetrieb



Nachhaltigkeit

Zahlreiche umweltfreundliche Funktionen senken den Energieverbrauch und die Kosten

OPTIONEN

1 ERWEITERTE FUNKTIONEN

OCR-Texterkennung
LK-105v4

Barcode-Schriften
LK-106

Unicode-Schriften
LK-107

OCR A- und B-Schriften
LK-108

Dokumentkonverterpaket
LK-110v2

ThinPrint®-Client
LK-111

Serverless Pull Printing
LK-114

Trusted Platform Module
LK-115v2

Virenschutz
LK-116

FoIP-Aktivierung
LK-117



2 KONNEKTIVITÄT

Fax-Karte
FK-516

WLAN-Adapter
UK-221

USB-I/F-Kit
EK-610

USB-I/F-Kit
EK-611

Biometrische Authentifizierung
AU-102

Kartenauthentifizierung
ID-Kartenleser

Montage-Kit
MK-735

3 SONSTIGES

Arbeitsstisch
WT-506

Aufstellbares Display
WT-519

10er-Tastatur
KP-102

Sicherheits-Kit
SC-509

Ersatz-SSD
EM-908

Tastaturhalterung
KH-102

4 MEDIEN-ZUFÜHRUNG

Großraumkassette
LU-303

Großraumkassette
LU-205

Bannerfach
BT-C1e

5 MEDIEN-AUSGABE

Ausgabefach
OT-508

Heft-Finisher
FS-539

Verbindungseinheit
RU-515

Broschüren-Finisher
FS-539SD

Verbindungseinheit
RU-515

Locheinheit für FS-539/SD
PK-524

Heft-Finisher
FS-540

Verbindungseinheit
RU-515

Broschüren-Finisher
FS-540SD

Verbindungseinheit
RU-515

Locheinheit für FS-540/SD
PK-526

Zuschneibeinheit für
FS-540/SD
PI-507

Zusatzablage für
FS-540/SD
JS-602

Z-Falz-Einheit für
FS-540/SD
ZU-609

LEGENDE

- Erforderliche Option
- Option
- Diese Option kann nur zusammen mit der entsprechenden darüber stehenden Option installiert werden.

ENDVERARBEITUNGSFUNKTIONEN



Ecken-
heftung



2-fach-
Heftung



2-fach-
Lochung



4-fach-
Lochung



Duplex



Kombi-
nation
Mixplex/
Mixmedia



Halbfalz



Zwischen-
blattein-
fügung,
Bericht



Wickelfalz



Broschüre



Versetzte
Ausgabe



Z-Falz



Banner-
druck



Ecken-
heftung
(offline)

BESCHREIBUNGEN

ERWEITERTE FUNKTIONEN

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 Dokument-konvertierungspack	Erzeugt diverse Dateiformate einschl. DOCX, XLSX und PDF/A
LK-111 ThinPrint®-Client	Druckdatenkomprimierung zugunsten von verringerter Netzwerkbelastung
LK-114 Serverless Pull Printing	Drucklösung für sicheres Drucken und Follow Me-Druck, die keine Serveranwendung erfordert
LK-115v2 Trusted Platform Module	Trusted Platform Module (TPM) zum Schutz der Datenverschlüsselung und -entschlüsselung
LK-116 Antivirus	Bitdefender®-Virenschutz 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 Authentifizierung	Fingervenesscanner
ID-Kartenleser	Verschiedene ID-Kartentechnologien
MK-735 Montage-Kit	Installations-Kit für ID-Kartenleser

SONSTIGES

WT-506 Ablagetisch	Ablagemöglichkeit für Authentifizierungssysteme
WT-519 Aufstellbares Display	Arbeits Tisch für aufrechtes Display
KP-102 10er-Tastatur	Für Verwendung anstelle des Touchscreens
SC-509 Sicherheits-Kit	Kopierschutzfunktion
EM-908 Ersatz-SSD	1 TB SSD für zusätzlichen Speicherplatz
KH-102 Tastaturhalterung	Zur Ablage der USB-Tastatur

MEDIEN-ZUFÜHRUNG

LU-303 Großbraumkassette	3.000 Blatt, A4, 52–256 g/m ²
LU-205 Großbraumkassette	2.500 Blatt, A4-SRA3, 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 Heft-Finisher	50-Blatt-Heftung; max. Ausgabe 3.200 Blatt
FS-539SD Broschüren-Finisher	50-Blatt-Heftung; Broschüren-Finisher für 20 Blatt; max. Ausgabe 2.200 Blatt
PK-524 Lochereinheit für FS-539/SD	Elektronisch umschaltbare Lochereinheit 2-fach und 4-fach
FS-540 Heft-Finisher	100-Blatt-Heftung, max. Ausgabe 3.200 Blatt
FS-540SD Broschüren-Finisher	100-Blatt-Heftung, Broschüren-Finisher für 20 Blatt, max. Ausgabe 2.700 Blatt
PK-526 Lochereinheit für FS-540/SD	Elektronisch umschaltbare Lochereinheit 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

TECHNISCHE DATEN

SYSTEMSPEZIFIKATIONEN

Systemgeschwindigkeit A4	Bis zu 95 Seiten/Minute
Systemgeschwindigkeit A3	Bis zu 48 Seiten/Minute
Autoduplexgeschwindigkeit A4	Bis zu 95 Seiten/Minute
Ausgabe der 1. Seite A4	3,2 Sek.
Aufwärmzeit	Weniger als 55 Sek.
Bildtechnologie	Laser
Tonertechnologie	Simitri® V polymerisierter Toner
Display/Auflösung	10,1"/1024 x 600
Systemspeicher	8.192 MB (Standard/max.)
Festplatte	256 GB SSD (Standard)/1 TB SSD (optional)
Benutzeroberfläche	10/100/1.000-Base-T Ethernet, USB 2.0, Wi-Fi 802.11 b/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 , Dual-Scan ADF
ADF-Doppeleinzugserkennung	Standard
Papierformate	A6-SRA3, benutzerdefinierte Papierformate, Bannerpapier max. 1.200 x 297 mm
Grammaturen	52-300 g/m ²
Papiereingabekapazität	3.650 Blatt/6.650 Blatt (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, 52–256 g/m ²
Großbraumkassette (optional)	1 x 3.000, A4, 52–256 g/m ² 1 x 2.500, A4-SRA3, benutzerdefinierte Formate, 52–256 g/m ²
Stapelblatteinzug	150 Blatt, A6-SRA3, benutzerdefinierte Formate, Banner, 60-300 g/m ²

SYSTEMSPEZIFIKATIONEN

Endverarbeitung (optional)	Offset, Gruppieren, Sortieren, Heften, Heften (offline), Lochen, Halbfalz, Wickelfalz, Broschüre, Zuschließen, Z-Falz
Automatischer Duplexdruck	A6-SRA3, 52-256 g/m ²
Ausgabekapazität	Bis zu 200 Blatt/3.300 Blatt (Standard/max.)
Heftung	Max. 100 Blatt oder 98 Blatt + 2 Deckblätter (bis zu 300 g/m ²)
Ausgabekapazität Heften	Max. 200 Sätze
Wickelfalz	Max. 3 Blatt
Kapazität Wickelfalz	Max. 50 Sätze, unbegrenzt (ohne Fach)
Broschüre	Max. 20 Blatt oder 19 Blatt + 1 Deckblatt (max. 300 g/m ²)
Ausgabekapazität Broschüren	Max. 35 Blatt, unbegrenzt (ohne Fach)
Leistungsaufnahme	220-240 V/50/60 Hz, weniger als 2,40 kW
Abmessungen (B x T x H)	670 x 820 x 1227 mm einschl. ADF, @
Systemgewicht	Ca. 202,0 kg (einschl. ADF)

DRUCKEN

Druckauflösung	1.800 (äquivalent) x 600 dpi, 1200 x 1200 dpi
Seitenbeschreibungssprachen	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5e/c; 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 10.13 oder neuer; Linux
Drucker-Schriftarten	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Latin emuliert
Mobile Printing	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Konica Minolta Print Service (Android), Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android) Optional: WiFi Direct

SCANNEN

Scangeschwindigkeit	Max. 140/140 Bilder/Min. bei Simplexdruck (Schwarzweiß/Farbe) Max. 280/280 Bilder/Min. bei Duplexdruck (Schwarzweiß/Farbe)
Scanauflösung	Max. 600 x 600 dpi
Scanmodi	Scan-to-eMail (Scan-to-Me), Scan-to-SMB (Scan-to-Home), Scan-to-FTP, Scan-to-Box, Scan-to-USB, Scan-to-WebDAV, Scan-to-DPWS, Scan-to-URL, TWAIN-Scan
Dateiformate	JPEG; TIFF; PDF; Compact PDF; Verschlüsselte PDF; XPS; Compact XPS; PPTX; PDF/A 1a und 1b Optional: Durchsuchbare PDF; durchsuchbare DOCX/PPTX/XLSX
Scanadressen	Max. 2.000 Zielwahlen + 100 Gruppen; LDAP-Unterstützung

KOPIEREN

Kopierauflösung	600 x 600 dpi
Abstufungen	256 Abstufungen
Mehrfachkopie	1-9.999
Originalformat	Max. A3
Zoom	25-400%, in Schritten von 0,1 %, Auto-Zoom

FAXEN

Fax-Standard	Super G3 (optional)
Fax-Übertragung	Analog; i-Fax; Farb-i-Fax; IP-Fax
Fax-Auflösung	Max. 600 x 600 dpi
Fax-Komprimierung	MH; MR; MMR; JBIG
Fax-Modem	Max. 33,6 KBit/s
Fax-Adressen	Max. 2.000 Zielwahlen und 100 Gruppen

ANWENDERBOXEN

Max. Dokumentspeicher	Bis zu 3.000 Dokumente oder 10.000 Seiten
Anwenderbox-Typen	Öffentlich; Persönlich (mit Kennwort oder Authentifizierung); Gruppen (mit Authentifizierung)
Systembox-Typen	Sicheres Drucken; Verschlüsselter PDF-Druck; Fax-Empfang; Fax-Abruf

SONSTIGES

Sicherheit	ISO 15408 Common Criteria, IP-Filterung und Port-Deaktivierung, SSL3- und TLS1.0/1.1/1.2-Netzwerkkommunikation, IPsec-Unterstützung, IEEE 802.1x-Unterstützung, Benutzerauthentifizierung, Authentifizierungs-Log, sicheres Drucken, Kerberos, Datenüberschreibung der Festplatte, Verschlüsselung der Festplattendaten (AES 256), vertraulicher Fax-Empfang, Verschlüsselung der Benutzerdruckdaten optional: Echtzeit-Virensens (Bitdefender®), Kopierschutz (Kopiersperre, Kopieren mit Kennwort)
Kostenstellen	Bis zu 1.000 Benutzerkonten, Active Directory-Unterstützung (Benutzername + Kennwort + E-Mail + SMB-Ordner), Zuweisen von Benutzerrechten, Authentifizierung über Mobilsystem (Android) Optional: Biometrische Authentifizierung (Finger-venenscanner); ID-Kartenauthentifizierung (ID-Kartenleser); Authentifizierung über ein mobiles Endgerät (iOS)
Software	Net Care Device Manager, Data Administrator, Box Operator, Web Connection, Print Status Notifier, Driver Packaging Utility, Log Management Utility

¹ Die Aufwärmzeit kann je nach Betriebsumgebung und Nutzungsverhalten unterschiedlich sein.

² Wenn das Maximalvolumen innerhalb eines Jahres erreicht wird, ist ein Wartungszyklus erforderlich.

- Alle Spezifikationen beziehen sich auf Papier im Format A4 mit einem Gewicht von 80 g/m².
- Die Unterstützung und Verfügbarkeit der aufgelisteten Spezifikationen und Funktionen hängt vom Betriebssystem, von den Anwendungen und Netzwerkprotokollen sowie von der Netzwerk- und Systemkonfiguration ab.
- Die angegebene erwartete Lebensdauer der einzelnen Verbrauchsartikel basiert auf spezifischen Betriebsbedingungen wie Seitendeckung für ein bestimmtes Seitenformat (6 % 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 garantiert nicht, dass die angegebenen Spezifikationen fehlerfrei sind.
- Alle Marken und Produktnamen können eingetragene Marken oder Marken der jeweiligen Markeninhaber sein und werden hiermit anerkannt.

