

bizhub C450i Farb A3 Multifunktional





KUNDENVORTEILE



Intuitive Bedienung Bedienen Sie den Bizhub wie ein Smartphone oder Tablett mit einer vollständig angepassten

Benutzeroberfläche.



Mobile Konnektivität lederzeit und von überall drucken mit Konica Minoltas innovativen Mobile-Technologien



Sicherheitsfunktionen Sichere Netzwerkintegration Datenverschlüsselung, Festplattenüberschreibung und erweiterte Benutzerauthentifizierung



Anwendungsökosystem Effizienzsteigerung durch das umfangreiche Anwendungsportfolio von Konica Minolta



Produktivität Zuverlässigkeit, Hochgeschwindigkeits-Scannen und -Drucken, kombiniert mit leistungsstarken Finishing-Funktionen.



Nachhaltigkeit Zahlreiche Öko-Features reduzieren Energieverbrauch und -kosten

OPTIONEN



















RU-513 Loch-Kit für FS-539/SD PK-524

Verbindungseinheit RU-513 Loch-Kit für FS-540/SD PK-526 **Zuschiess-Kit für FS-540/SD** PI-507

Job Separator 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 darüber stehenden Option installiert werden

ENDVERARBEITUNGSFUNKTIONEN















Mittelfalz















Eck-Heftung

Heftung

2-fach Lochung

Lochung

Duplex

Kombination von Mixplex und Mixmedia

Zuschiessen von Blättern

Brieffalz

Broschüren

Versetztes Ausdrucken

Banner Druck

Heftung

BESCHREIBUNG

| LK-102v3 PDF Erweiterungen | PDF/A (1b); PDF Verschlüsselung; Digitale Unterschrift |
|----------------------------------|--|
| LK-105v4 OCR Texterkennung | Durchsuchbare PDF und PPTX |
| LK-106 Barcode Schriften | Unterstützt nativen Barcode-Druck |
| LK-107 Unicode Schriften | Unterstützt nativen Unicode-Druck |
| LK-108 OCR A- und B-Schriften | Unterstützt nativen OCR A- und B-Druck |
| LK-110v2 Document Converter Pack | Generiert verschiedene Dateiformate inkl. DOCX; XLSX und |
| | PDF/A |
| LK-111 ThinPrint® Client | Druckdaten-Koompression für niedrige Netzwerkbelastung |
| LK-114 Serverless Pull Printing | Sicheres Drucken und Follow-Me Printing Lösungen |
| | ohne Server basierte Applikationen |
| LK-115v2 TPM-Aktivierung | Trusted Platform Module für Datenschutz |
| | Ver- und Entschlüsselung |
| LK-116 Antivirus | Bitdefender® Ativirus erlaubt Echtzeit-Scanning von allen ein- |
| | und ausgehenden Daten |
| LK-117 FOIP Aktivierung | Fax over IP Netzwerk (T.38), benötigt Fax-Kit |
| | |
| CONNECTIVITY | |
| FK-514 Faxkarte | Super-G3-Fax, digitale Fax-Funktionalität |
| UK-221 WLAN-Adapter | WLAN und WLAN Access Point Mode |
| EK-608 USB-Host-Board | Schnittstelle für USB-Tastatur |
| EK-609 USB-Host-Board | Schnittstelle für USB-Tastatur, Bluetooth |
| IC-420 Fiery Controller | Professioneller Druck-Controller |
| | |

ID-Kartenleser MK-735 Mounting-Kit

ANDERE

VI-516 Interface Kit für IC-420

UK-115 Interface Karte für IC-420

AU-102 Biometrische Authentizierung Fingervenen Scanner

| WT-506 Arbeitsplatte | Ablagemöglichkeit für Authentifizierungssysteme |
|------------------------------|---|
| KP-102 10er Tastatur | (Hardware) zur Nummerneingabe |
| SC-509 Sicherheits-Kit | Erweiterte Kopierschutzfunktion (2 x erforderlich für Dualscan) |
| KH-102 Tastaturhalter | Für die Montage einer USB-Tastatur |
| CU-102 Luftreinigungseinheit | Verbessert die Luftqualität in Innenräumen |

Fiery Controller Schnittstellen-Karte

Fiery Controller Schnittstellen-Karte

Verschiedene Kartentechnologien

Kartenleser integriert im System

MEDIEN-ZUFÜHRUNG

| PC-116 1x Universalkassette | 500 Bogen, A5-A3, 52-256 g/m ² |
|-----------------------------|---|
| PC-216 2x Universalkassette | 2x 500 Bogen, A5-A3, 52-256 g/m ² |
| PC-416 Grossraumkassette | 2′500 Bogen, A4, 52-256 g/m² |
| PC-417 Grossraumkassette | 1′500 + 1′000 Bogen, A5–A4, 52–256 g/m² |
| LC-302 Grossraumkassette | 3′000 Bogen, A4, 52-256 g/m² |
| LU-207 Grossraumkassette | 2'500 Bogen, A4-SRA3, 52-256 g/m ² |
| BT-C1e Bannerfach | Ablage für die Zufuhr von Bannerpapier |
| DK-516x Unterschrank | Stauraum für Papiervorrat und Verbrauchsmaterialien |
| | |

MEDIEN-AUSGABE

| Ausgabefach anstelle des Finishers |
|---|
| Trennung der Faxausgabe; etc. |
| 50-Bogen Heftung, 500 Bogen max. Ausgabe |
| Für die Installation des FS-533 |
| Elektronisch umschaltbare Locheinheit 2-fach und 4-fach |
| Heftkapazität 50 Bogen, Ausgabekapazität max. 3'200 Bogen |
| 50 Bogen-Heftung; 20 Bogen Broschürenfinisher; |
| 2'200 Bogen maximale Ausgabekapazität |
| 2/4-fach Lochung, automatische Einstellung |
| |
| 100 Bogen Heftung; 3'200 Bogen maximale Ausgabekapazität |
| 100 Bogen Heftung; 3'200 Bogen maximale Ausgabekapazität 100 Bogen-Heftung; 20 Bogen Broschürenfinisher; |
| <u> </u> |
| 100 Bogen-Heftung; 20 Bogen Broschürenfinisher; |
| 100 Bogen-Heftung; 20 Bogen Broschürenfinisher; 2′700 Bogen maximale Ausgabekapazität |
| 100 Bogen-Heftung; 20 Bogen Broschürenfinisher; 2'700 Bogen maximale Ausgabekapazität 2/4-fach Lochung, automatische Einstellung |
| 100 Bogen-Heftung; 20 Bogen Broschürenfinisher; 2′700 Bogen maximale Ausgabekapazität 2/4-fach Lochung, automatische Einstellung Für FS-539/SD oder FS-540/SD Installation |
| |

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

SYSTEM SPEZIFIKATIONEN

| Druckgeschwindigkeit A4 | Bis zu 45/45 Seiten/Minute (SW/Farbe) |
|---------------------------------|---|
| Druckgeschwindigkeit A3 | Bis zu 22/22 Seiten/Minute (SW/Farbe) |
| Automatisch Duplex Geschw. A4 | Bis zu 45/45 Seiten/Minute (SW/Farbe) |
| Erster Ausdruck A4 nach | 3.8/5.0 Sek. (SW/Farbe) |
| Aufwärmzeit | Ca. 15/17 Sek (SW/Farbe) ¹ |
| Bildtechnologie | Laser |
| Tonertechnologie | Simitri® HD polymerisierter Toner |
| Panel-Grösse/Auflösung | 10.1" / 1024 x 600 |
| Systemspeicher | 8'192 MB (Standard/max) |
| Festplatte | 256 GB SSD (Standard) / 1 TB SSD (optional) |
| Schnittstelle | 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 |
| Autom. Dokumenteneinzug (ADF) | Bis zu 300 Originale; A6-A3; 35-210 g/m²; Dualscan ADF |
| ADF Doppelblatteinzug-Erkennung | Standard |
| Papierformat | A6-SRA3; benutzerdefinierte Papierformate; |
| | Banner Papier max. 1'200 x 297 mm |
| Papiergewicht | 52-300 g/m ² |
| Papiereingabekapazität | 1'150 Bogen / 6'650 Bogen (Standard/max) |
| Papierschacht (Standard) | 1x 500; A6–A3; benutzerdef. Formate; 52–256 g/m² |
| | 1x 500; A5–SRA3; benutzerdef. Formate; 52–256 g/m² |
| Papierschacht (optional) | 1x 500 Bogen; A5–A3; 52–256 g/m² |
| | 2x 500 Bogen; A5–A3; 52–256 g/m ² |
| | 1x 2'500 Bogen; A4; 52–256 g/m ² |
| | |

1x 1′500 + 1x 1′000 Bogen; A5–A4; 52–256 g/m²

SYSTEM SPEZIFIKATIONEN

| Grossraumkassette (optional) | 1x 3'000; A4; 52–256 g/m ² |
|------------------------------|--|
| | 1x 2'500; A4–SRA3; benutzerdef. Formate; 52–256 g/m² |
| Stapelblattanlage | 150 Bogen; A6–SRA3; benutzerdef. Formate; Banner; 60–300 g/m² |
| Endverarbeitung (optional) | Offset; Gruppe; Sortieren; Heften; Heften (offline); Lochen; |
| | Mittelfalz; Brieffalz; Broschüre; Einschiessen; Z-Falz |
| Automatisch Duplex | A6-SRA3; 52-256 g/m ² |
| Ausgabekapazität | Bis zu 250 Bogen / bis zu 3'300 Bogen (Standard/max) |
| Heften | Max. 100 Bogen oder 98 Bogen + 2 Deckblätter (bis zu 300 g/m²) |
| Heften Ausgabekapazität | Max. 200 Sets |
| Brieffalz | Max. 3 Bogen |
| Brieffalz Ausgabekapazität | Max. 50 sets; umlimitiert (ohne Schacht) |
| Broschüren | Max. 20 Bogen oder 19 Bogen + 1 Deckblatt (bis zu 300 g/m²) |
| Broschüren Ausgabekapazität | Max. 35 Broschüren; umlimitiert (ohne Schacht) |
| Monatliche Druckkapazität | Empfohlen 40'000 Seiten; Max. ² 200'000 Seiten |
| Lebenssdauer Toner | Schwarz bis zu 28'000 Seiten |
| | CMY bis zu 28'000 Seiten |
| Lebenssdauer Bildtrommel | Schwarz bis zu 240'000/1'000'000 Seiten (Trommel/Entwickler) |
| | CMY bis zu 155'000/1'000'000 Seiten (Trommel/Entwickler) |
| Energieverbrauch | 220-240 V / 50/60 Hz; Weniger als 1.58 kW |
| Dimensionen (L x T x H) | 615 x 688 x 961 mm (ohne Optionen) |
| Systemgewicht | Ca. 100.0 kg (ohne Optionen) |
| | |

DRUCK SPEZIFIKATIONEN

| Druckauflösung | 1'800 (äquivalent) x 600 dpi; 1'200 x 1'200 dpi |
|----------------------------|---|
| Seitenbeschreibungssprache | 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 or later; Unix; Linux; Citrix |
| Druckerschriften | 80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin |
| Mobile Printing | AirPrint (iOS); Mopria (Android); |
| | Konica Minolta Print Service (Android); |
| | Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android/Windows 10 Mobile) |
| | Optional: Google Cloud Print; WiFi Direct |
| | |

DRUCK SPEZIFIKATIONEN (OPTIONAL)

| Druck Controller | Internes Fiery IC-420 |
|----------------------------|---|
| Controller Prozessor | AMD GX-424CC @ 2.4 GHz |
| Speicher/Festplatte | 4′096 MB / 500 GB |
| Seitenbeschreibungssprache | Adobe PostScript 3 (CPSI 3020); PCL 6; PCL 5c |
| 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 später; Linux |
| | |

CCANNED CDETIEN ATIONEN

| Scan Geschwindigkeit | Bis zu 140/140 Objekte/Minute in simplex (SW/Farbe) |
|----------------------|--|
| | Bis zu 280/280 Objekte/Minute in duplex (SW/Farbe) |
| Scan Auflösung | Bis zu 600 x 600 dpi |
| Scan Modi | 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; Scan-to-URL; TWAIN scan |
| Dateiformate | JPEG; TIFF; PDF; Kompakt PDF; Verschlüsseltes PDF; XPS; |
| | Kompaktes PDF; PPTX |
| | Optional: Durchsuchbares PDF; PDF/A 1a und 1b; |
| | Durchsuchbares DOCX/PPTX/XLSX |
| Scan Ziele | 2'000 Adressen + 100 Gruppen; LDAP Unterstützung |

KOPIER SPEZIFIKATIONEN

| Kopier Auflösung | 600 x 600 dpi |
|------------------|---|
| Gradation | 256 Abstufungen |
| Mehrfachkopie | 1-9'999 |
| Originalformat | Max. A3 |
| Zoom | 25-400% in 0.1% Schritten; Auto-Zooming |

FAX SPEZIFIKATIONEN

| Fax Standard | Super G3 (optional) |
|-------------------|-----------------------------------|
| Fax Übertragung | Analog; i-Fax; Farb i-Fax; IP-Fax |
| Fax Auflösung | Bis zu 600 x 600 dpi |
| Fax Komprimierung | MH; MR; MMR; JBIG |
| Fax Modem | Bis zu 33.6 Kbps |
| Fax Adressen | 2'000 Einzel + 100 Gruppen |

USER BOX SPEZIFIKATIONEN

| Speicherbare Dokumente | Bis zu 3'000 Dokumente oder 10'000 Seiten |
|------------------------|--|
| Typen von User-Boxen | Öffentlich; Persönlich (mit Passwort oder Authentifizierung); |
| | Gruppe (mit Authentifizierung) |
| Typen von System-Boxen | Sicheres Drucken; Verschlüsseltes PDF drucken; Fax Empfang; |
| | Fax weiterleiten |
| SYSTEM FUNKTIONEN | |
| Sicherheit | ISO 15408 HCD-PP Common Criteria (in evalutation); |
| | IP Filtering und Port Blocking; SSL3 and TLS1.0/1.1/1.2 |
| | network communication; IPsec Unterstützung; IEEE 802.1x |
| | Unterstützung; |
| | User authentication; Authentication log; Sicheres Drucken; |
| | Kerberos; Hard drive overwrite; Hard drive data encryption (AES |
| | 256); Confidential fax; Print user data encryption |
| | Optional: Antivirus realtime scanning (Bitdefender®); Copy |
| | protection (Copy Guard, Password Copy) |
| Accounting | Bis zu 1'000 user accounts; Active Directory Unterstützung (user |
| | name + password + e-mail + smb folder); User function access |
| | definition; Authentication by mobile device (Android) |
| | Optional: Biometric authentication (finger vein scanner); |
| | ID card authentication (ID card reader); |
| | Authentication by mobile device (iOS) |
| Software | Net Care Device Manager; Data Administrator; Box Operator; |
| | Web Connection; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility; |
| | Log Management Utility |

¹ Warm-up time may vary depending on the operating environment and usage

- $\ \, \text{Alle Spezifikationen beziehen sich auf Papier im Format A4 mit einem Gewicht von 80 g/m}^2.$
- 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 Lebenserwartung 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 der Produktabbildungen zeigen 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.



























 $^{^{\}rm 2}$ If the maximum volume is reached within a period of one year, then a maintenance cycle must be