



KONICA MINOLTA

**bizhub** c300i

A3 Multifunktionssystem Farbe

**DIE bizhub  
i-SERIE BEDEUTET  
INTELLIGENTERES  
ARBEITEN**  
RETHINK IT



Giving Shape to Ideas

## KUNDENVORTEILE



### Intuitive Bedienung

Bedienen Sie den Bizhub wie ein Smartphone oder Tablet mit einer vollständig angepassten Benutzeroberfläche.



### Mobile Konnektivität

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



### 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



### Nachhaltigkeit

Zahlreiche Öko-Funktionen reduzieren Energieverbrauch und -kosten

## OPTIONEN

### 1 ERWEITERTE FUNKTIONEN

PDF-Erweiterungen  
LK-102v3

OCR-Texterkennung  
LK-105v4

Barcode-Druck  
LK-106

Unicode-Schriften  
LK-107

OCR A- und B-Schriften  
LK-108

Dokumentenkonvertierung  
LK-110v2

ThinPrint®-Client  
LK-111

Serverless Pull Printing  
LK-114

Trusted Platform Module-Aktivierung  
LK-115v2

Virenschutz  
LK-116



### 2 KONNEKTIVITÄT

Fax-Karte  
FK-514

WLAN-Adapter  
UK-221

USB-Hostboard  
EK-608

USB-Hostboard  
EK-609

Fiery-Controller  
IC-420

Schnittstellen-Kit  
VI-516

Schnittstellenplatine  
UK-115

Biometrische Authentifizierung  
AU-102

ID-Kartenleser

Montage-Kit  
MK-735

### 3 SONSTIGES

Originaleinzug  
DF-632

Originaleinzug  
DF-714

Originalabdeckung  
OC-511

Ablagetisch  
WT-506

10er-Tastatur  
KP-102

Sicherheits-Kit  
SC-509

Tastaturhalterung  
KH-102

Luftreinigungseinheit  
CU-102

### 4 MEDIEN-ZUFÜHRUNG

1 x Universalkassette  
PC-116

2 x Universalkassette  
PC-216

Großraumkassette  
PC-416

Unterschrank  
DK-516x

Großraumkassette  
LU-302

Bannerfach  
BT-C1e

### 5 MEDIEN-AUSGABE

Zusatzablage  
JS-506

Integrierter Finisher  
FS-533

Locheinheit  
PK-519

Heftfinisher  
FS-536

Verbindungseinheit  
RU-513

Heftfinisher mit  
Broschüreneinheit  
FS-536SD

Verbindungseinheit  
RU-513

Locheinheit  
PK-520

### LEGENDE

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

## ENDVERARBEITUNGSFUNKTIONEN



Ecken-  
Heftung



2-fach-  
Heftung



2-fach-  
Lochung



Vierfach-  
Lochung



Doppelseitig



Kombiniert  
Mixplex/  
Mixmedia



Halbfalz



Zwischenblatt-  
Einfügung,  
Bericht



Wickelfalz



Broschüre



Versatz-  
sortierung



Banner  
druck

## BESCHREIBUNGEN

### ERWEITERTE FUNKTIONEN

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| LK-102v3 PDF-Erweiterungen      | PDF/A (1b); PDF-Verschlüsselung; digitale Signatur  |
| LK-105v4 OCR-Texterkennung      | Durchsuchbare PDF- und PPTX-Dateien   |
| LK-106 Barcodeschriften         | Lizenzschlüssel für Barcode-Druck   |
| LK-107 Unicode-Schriften        | Lizenzschlüssel für Unicode-Font-Druck  |
| LK-108 OCR-Schriften (A und B)  | Lizenzschlüssel für OCR-Font-Druck (OCR-A/B)  |
| LK-110v2 Dokumentkonverterpaket | Lizenzschlüssel für Erzeugung diverser Dateiformate (DOCX, XLSX und PDF/A) und E-Mail-Direktdruck |
| 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 TPM-Aktivierung        | Trusted Platform Module (TPM) zum Schutz der Datenverschlüsselung und -entschlüsselung            |
| LK-116 Virenschutz              | Bitdefender® Antivirus ermöglicht Echtzeit-Scans aller eingehenden und ausgehenden Daten          |

### KONNEKTIVITÄT

|   |  |
|---|--|
| Faxkarte FK-514                         | Super-G3-Fax, digitale Fax-Funktionalität    |
| WLAN-Adapter UK-221                     | WLAN- und WLAN-Zugriffspunkt-Modus           |
| USB-Hostboard EK-608                    | Schnittstelle für USB-Tastatur               |
| USB-Hostboard EK-609                    | Schnittstelle für USB-Tastatur mit Bluetooth |
| IC-420 Fiery Controller                 | Professioneller Farbdruk-Controller          |
| VI-516 Interface-Kit für IC-420         | Schnittstellenkarte für Fiery-Controller     |
| UK-115-Schnittstellenplatine für IC-420 | Schnittstellenplatine für Fiery-Controller   |
| AU-102 Biometrische Authentifizierung   | Fingervenescanner                            |
| ID-Kartenleser                          | Verschiedene Kartentechnologien              |
| Montage-Kit MK-735                      | Installations-Kit für ID-Kartenleser         |

### SONSTIGES

|                              |   |
|------------------------------|---|
| DF-632 Originaleinzug        | Automatischer Dokumenteneinzug für bis zu 100 Originale                       |
| DF-714 Originaleinzug        | Automatischer Dual-Scan Dokumenteneinzug für bis zu 100 Originale             |
| OC-511 Originalabdeckung     | Abdeckung anstelle eines Originaleinzugs                                      |
| WT-506 Arbeitstisch          | Ablagemöglichkeit für Authentifizierungssysteme                               |
| KP-102 10er-Tastatur         | (Hardware) für die Verwendung anstelle des Touchscreens                       |
| SC-509 Security-Kit          | Kopierschutzfunktion (2 Kits erforderlich für Dual-Scan ADF)                  |
| KH-102 Tastaturhalterung     | Zur Ablage der USB-Tastatur   |
| CU-102 Luftreinigungseinheit | Verbesserung der Luftqualität in Innenräumen durch Reduzierung von Emissionen |

### MEDIEN-ZUFÜHRUNG

|                              |   |
|------------------------------|---|
| 1 x Universalkassette PC-116 | 500 Blatt, A5-A3, 52-256 g/m <sup>2</sup>           |
| 2 x Universalkassette PC-216 | 2 x 500 Blatt, A5-A3, 52-256 g/m <sup>2</sup>       |
| PC-416 Großraumkassette      | 2.500 Blatt, A4, 52-256 g/m <sup>2</sup>            |
| LC-302 Großraumkassette      | 3.000 Blatt, A4, 52-256 g/m <sup>2</sup>            |
| Bannerfach BT-C1e            | Ablage für die Zufuhr von Bannerpapier              |
| Unterschrank DK-516x         | Stauraum für Papiervorrat und Verbrauchsmaterialien |

### MEDIEN-AUSGABE

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Integrierter Finisher FS-533      | 50-Blatt-Hefung, max. Ausgabe: 500 Blatt   |
| PK-519 Lochereinheit für FS-533   | Elektronisch umschaltbare Lochereinheit 2-fach und 4-fach                                      |
| FS-536 Heftfinisher               | 50-Blatt-Hefung, max. Ausgabe: 3.300 Blatt   |
| Broschüren-Finisher FS-536SD      | Heftkapazität 50 Blatt, Broschüren-Finisher für 20 Blatt, Ausgabekapazität maximal 2.300 Blatt |
| PK-520-Locheinheit für FS-536(SD) | Elektronisch umschaltbare Lochereinheit 2-fach und 4-fach                                      |
| RU-513 Verbindungseinheit         | Für die Installation von FS-536(SD) (Max. Ausgabekapazität: 100 Blatt)                         |
| Zusatztabelle JS-506              | Trennung von z. B. Faxeingang und Kopien/Ausdrucken  |

## TECHNISCHE DATEN

### SYSTEMDATEN

|   |  |
|---|--|
| Display/Auflösung                       | 10,1" / 1024 x 600   |
| Systemspeicher (Standard/max.)          | 8.192 MB   |
| Festplatte                              | 256 GB (Standard)  |
| Schnittstellen                          | 10/100/1.000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n (optional)   |
| Netzwerkprotokolle                      | TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); AppleTalk; Bonjour   |
| Automatischer Originaleinzug (optional) | Bis zu 100 Originale; A6-A3; 35-163 g/m <sup>2</sup> ; RADF oder Dual-Scan ADF verfügbar   |
| Papierkapazität (Standard/max.)         | 1.150 Blatt/6.650 Blatt  |
| Papierkassetten (Standard)              | 1 x 500 Blatt, A6-A3, benutzerdefinierte Formate, 52-256 g/m <sup>2</sup><br>1 x 500 Blatt, A5-SRA3, benutzerdefinierte Formate, 52-256 g/m <sup>2</sup> |
| Papierkassetten (optional)              | 1x 500 Blatt; A5-A3; 52-256g/m <sup>2</sup><br>2x 500 Blatt; A5-A3; 52-256g/m <sup>2</sup><br>1x 2.500 Blatt; A4; 52-256g/m <sup>2</sup>                 |
| Großraumkassette (optional)             | 1 x 3.000 Blatt, A4, benutzerdefinierte Formate, 52-256 g/m <sup>2</sup>   |
| Stapelblatteinzug                       | 150 Blatt; A6-SRA3; benutzerdefinierte Formate; Banner; 60-300 g/m <sup>2</sup>  |
| Autom. doppelseitig                     | A5-SRA3; 52-256 g/m <sup>2</sup>   |
| Endverarbeitung (optional)              | Versatz; Gruppe; Sortieren; Heften; Lochen; Halbfalz; Wickelfalz; Broschüre  |
| Ausgabekapazität (Standard)             | Max. 250 Blatt   |
| Ausgabekapazität (optional)             | Max. 3.300 Blatt   |
| Heftung                                 | Max. 50 Blatt oder 48 Blatt + 2 Deckblätter (bis zu 209 g/m <sup>2</sup> )   |
| Wickelfalz                              | Max. 3 Blatt   |
| Kapazität Wickelfalz                    | Max. 30 Blatt; unbegrenzt (ohne Fach)  |
| Broschüre                               | Max. 20 Blatt oder 19 Blatt + 1 Deckblatt (max. 209 g/m <sup>2</sup> )   |
| Ausgabekapazität Broschüren             | Max. 100 Blatt; unbegrenzt (ohne Fach)   |
| Kopier-/Druckvolumen (monatlich)        | Empf.: 25.000 Seiten; max. <sup>1</sup> 150.000 Seiten   |

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Toner-Lebensdauer       | Schwarz bis zu 28.000 Seiten<br>CMY max. 28.000 Seiten  |
| Lebensdauer Bildeinheit | Schwarz bis zu 225.000/1.000.000 Seiten (Trommel/Entwickler)<br>CMY bis zu 90.000/1.000.000 Seiten (Trommel/Entwickler) |
| Leistungsaufnahme       | 220-240 V / 50/60 Hz, weniger als 1,58 kW   |
| Abmessungen (B x T x H) | 615 x 688 x 779 mm (ohne Optionen)  |
| Gewicht                 | Ca. 84,0 kg (ohne Optionen)   |

### TECHNISCHE DATEN DES DRUCKERS

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Druckauflösung              | 1.800 (äquivalent) x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi  |
| Seitenbeschreibungssprachen | PCL 6 (XL 3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS  |
| Betriebssystem              | Windows 7 (32/64); Windows 8/8.1 (32/64); Windows 10 (32/64);<br>Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2;<br>Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2;<br>Windows Server 2016; Windows Server 2019;<br>Macintosh OS X 10.10 oder neuer; Unix; Linux; Citrix |
| Druckerschriften            | 80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin   |
| Mobile Printing             | AirPrint (iOS); Mopria (Android);<br>Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android/Windows 10 Mobile);<br>Mobile Authentifizierung und Kopplung (iOS/Android)<br>Optional: Google Cloud Print; WiFi Direct  |

### TECHNISCHE DATEN DES DRUCKERS (OPTIONAL)

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Druckcontroller             | Integrierter Fiery IC-420  |
| Controller CPU              | AMD GX-424CC mit 2,4 GHz   |
| Arbeitsspeicher/Festplatte  | 4.096 MB/ 500 GB   |
| Seitenbeschreibungssprachen | Adobe PostScript 3 (CPSI 3020), PCL 6, PCL 5c  |
| Betriebssystem              | Windows 7 (32/64); Windows 8 (32/64); Windows 10 (32/64);<br>Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2;<br>Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2;<br>Windows Server 2016; Windows Server 2019;<br>Macintosh OS X 10.10 oder neuer; Linux |

## TECHNISCHE DATEN DES SCANNERS

|  |  |
|--|--|
| <b>Scangeschwindigkeit (S/W / Farbe)</b> | Bis zu 100/100 Bilder/Min. (Simplex)<br>Bis zu 200/200 Bilder/Min. (Duplex)  |
| <b>Scanfunktionen</b>                    | Scan-to-eMail (Scan-to-Me); Scan-to-SMB (Scan-to-Home);<br>Scan-to-FTP; Scan-to-Box; Scan-to-USB; Scan-to-WebDAV;<br>Scan-to-URL; TWAIN-Scan                 |
| <b>Dateiformate</b>                      | JPEG; TIFF; PDF; Compact PDF; verschlüsselte PDF;<br>XPS; Compact XPS; PPTX<br>Optional: Durchsuchbare PDF; PDF/A 1a und 1b;<br>durchsuchbare DOCX/PPTX/XLSX |
| <b>Scanadressen</b>                      | Max. 2.100 (Zielwahlen und Gruppen), LDAP-Unterstützung  |

## TECHNISCHE DATEN DES KOPIERERS

|  |   |
|--|---|
| <b>Bildtechnologie</b>                               | Laser                                       |
| <b>Tonertechnologie</b>                              | Simitri® HD-Polymerisationstoner            |
| <b>Kopier-/Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)</b> | Bis zu 30/30 Seiten/Min.                    |
| <b>Kopier-/Druckgeschwindigkeit A3 (S/W / Farbe)</b> | Bis zu 15/15 Seiten/Min.                    |
| <b>Autoduplexgeschwindigkeit A4 (Schwarz/Farbe)</b>  | Bis zu 30/30 Seiten/Min.                    |
| <b>Ausgabe der 1. Kopie A4</b>                       | 5,0/6,7 Sek.                                |
| <b>Aufwärmzeit</b>                                   | Ca. 11 Sek. (Schwarz); 13 Sek. (Farbe)      |
| <b>Kopierauflösung</b>                               | 600 x 600 dpi                               |
| <b>Graustufen</b>                                    | 256 Farbabstufungen                         |
| <b>Mehrfachkopie</b>                                 | 1-9.999                                     |
| <b>Originalformat</b>                                | A6-A3; benutzerdefinierte Formate           |
| <b>Zoom</b>  | 25-400 %, in Schritten von 0,1 %; Auto-Zoom |

## TECHNISCHE DATEN DES FAX

|                             |                                     |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| <b>Fax-Standard</b>         | Super G3 (optional)                 |
| <b>Faxübertragung</b>       | Analog; i-Fax; Farb-i-Fax, IP-Fax   |
| <b>Faxauflösung</b>         | Max. 600 x 600 dpi                  |
| <b>Kodierung</b>            | MH; MR; MMR; JBIG                   |
| <b>Modemgeschwindigkeit</b> | Max. 33.600 bps                     |
| <b>Fax-Adressen</b>         | Max. 2.100 (Zielwahlen und Gruppen) |

## TECHNISCHE DATEN DER ANWENDERBOX

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Max. Dokumentspeicher</b> | Bis zu 3.000 Dokumente oder 10.000 Seiten  |
| <b>Anwenderbox-Typen</b>     | Öffentlich, Persönlich (mit Passwort oder Authentifizierung),<br>Gruppen (mit Authentifizierung) |
| <b>Systembox-Typen</b>       | Sicheres Drucken; Verschlüsselter PDF-Druck; Faxempfang;<br>Faxabruf                             |

## SYSTEMMERKMALE

|   |   |
|---|---|
| <b>Sicherheitsfunktionen (Standard)</b> | ISO 15408 HCD-PP Common Criteria (in Auswertung);<br>IP-Filterung und Port-Deaktivierung; SSL2-, SSL3- und<br>TLS1.0/1.1/1.2-Netzwerkkommunikation; IPsec-Unterstützung;<br>IEEE 802.1x-Unterstützung; Benutzerauthentifizierung;<br>Authentifizierungs-Log; sicheres Drucken; Kerberos;<br>Datenüberschreibung der Festplatte; Verschlüsselung der<br>Festplattendaten (AES 256); vertraulicher Faxempfang;<br>Benutzerdruckdatenverschlüsselung |
| <b>Sicherheitsfunktionen (optional)</b> | Echtzeit-Virenschutz (Bitdefender®);<br>Kopierschutz (Kopiersperre, Kopieren mit Kennwort)  |
| <b>Abrechnung (Standard)</b>            | Bis zu 1.000 Benutzerkonten; Active Directory-Unterstützung<br>(Benutzername + Kennwort + E-Mail + SMB-Ordner);<br>Zuweisen von Benutzerrechten   |
| <b>Abrechnungsfunktionen (optional)</b> | Biometrische Authentifizierung (Fingervenenscanner);<br>ID-Kartenauthentifizierung (ID-Kartenleser);<br>Authentifizierung über Mobilsystem (Android/iOS)  |
| <b>Software</b>                         | Net Care Device Manager; Data Administrator; Box Operator;<br>Web Connection; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility;<br>Log Management Utility  |

<sup>1</sup> Wenn das Maximalvolumen innerhalb eines Jahres erreicht wird, ist ein Wartungszyklus erforderlich.

<sup>2</sup> Die Aufwärmzeit kann je nach Betriebsumgebung und Nutzungsverhalten unterschiedlich sein

- Alle Spezifikationen beziehen sich auf Papier im Format A4 mit einem Gewicht von 80 g/m<sup>2</sup>.
- 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 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 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.

