



KONICA MINOLTA

**bizhub** C3301i  
A4 Farbdrucker

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



Giving Shape to Ideas

## KUNDENVORTEILE



**Intuitive Bedienbarkeit**  
Bedienen Sie den bizhub wie ein Smartphone oder Tablet mit vollständig angepasster Benutzeroberfläche



**Mobile Konnektivität**  
Drucken Sie jederzeit und überall mit den innovativen mobilen Technologien von Konica Minolta



**Dienstleistungen**  
Effizientes Management der Druckerflotte, einschließlich automatischer Lieferung von Verbrauchsmaterialien, proaktiver Wartung und Fern-einrichtung



**Nachhaltigkeit**  
Zahlreiche Öko-Features reduzieren Energieverbrauch und -kosten

## OPTIONEN

### 1 ERWEITERTE FUNKTIONEN

Barcode-Schriften  
LK-106

Unicode-Schriften  
LK-107

OCR A und B Schriften  
LK-108

### 2 KONNEKTIVITÄT

WLAN  
UK-221

USB-Hostboard  
EK-P08

USB-Hostboard inkl.  
Bluetooth EK-P09

NFC Schnittstelle  
EK-P10

I/F Kabel für das CSRC  
Modem EK-P11

Biometrische  
Authentifizierung AU-102

ID-Kartenleser

Montagesatz  
MK-P08



### 3 SONSTIGES

10er Tastatur  
KP-P03

Tastaturhalter  
KH-P02

Luftreinigungseinheit  
CU-202

Montagesatz  
MK-P09

### 4 MEDIEN-ZUFÜHRUNG

Papierschacht  
PF-P27

Höhenregulierung  
PF-P22

Unterschrank  
DK-P04x

### 5 MEDIEN-AUSGABE

Externer Hefter  
FS-P04

### LEGENDE

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

## ENDVERARBEITUNGSFUNKTIONEN



Duplex



Eck-Hef-tung  
(offline)

## BESCHREIBUNG

### ERWEITERTE FUNKTIONEN

LK-106 Barcode Schriften	Unterstützt nativen Barcode-Druck
LK-107 Unicode Schriften	Unterstützt nativen Unicode-Druck
LK-108 OCR A und B Schriften	Unterstützt den Druck von nativen OCR A- und B-Schriften

### KONNEKTIVITÄT

UK-221 WLAN-Adapter	WLAN und WLAN Access Point Mode
EK-P08 USB I-Hostboard	Schnittstelle für USB-Tastatur
EK-P09 USB I/F-Hostboard	Schnittstelle für USB-Tastatur; Bluetooth
EK-P10 NFC Schnittstelle	Verbindung zu Android Geräten
EK-P11 I/F-Kabel für das CSRC Modem	GPRS Modem Verbindung für CSRC
AU-102 Biometrische Authentifizierung	Fingervenens Scanner
ID-Kartenleser	Verschiedene Kartentechnologien
MK-P08 Montage-Kit	Einbausatz für ID_Kartenleser

### SONSTIGES

KP-P03 10er Tastatur	(Hardware) zur Nummerneingabe
KH-P02 Tastaturhalter	Zur Ablage einer USB-Tastatur
CU-202 Luftreinigungseinheit	Verbessert die Luftqualität in Innenräumen
MK-P09 Montage-Kit	Installationskit für die Luftreinigungseinheit

### MEDIEN-ZUFÜHRUNG

PF-P27 Papierschacht	500 Bogen, A4, 60-90 g/m <sup>2</sup>
PF-P22 Höhenverstellungseinheit	Einstellen der richtigen Bedienungshöhe
DK-P04x Unterschrank	Stauraum für Papiervorrat und Verbrauchsmaterialien

### MEDIEN-AUSGABE

FS-P04 Externer Hefter	20-Bogen externer Hefter
------------------------	--------------------------

## TECHNISCHE DATEN

### SYSTEM SPEZIFIKATIONEN

Druckgeschwindigkeit A4	Bis zu 33/33 Seiten/Minute (SW/Farbe)
Autoduplex Geschwindigkeit A4	Bis zu 33/33 Seiten/Minute (SW/Farbe)
Erste Kopie A4 (SW/Farbe)	8.7/9.6 Sek. (SW/Farbe)
Aufwärmzeit	Ca. 13/15 Sek. (SW/Farbe) <sup>1</sup>
Bildtechnologie	Laser
Tonerntechnologie	Simitri® V Polymerisationstoner
Displaygröße / -auflösung	7" / 800 x 480
Systemspeicher	3'072 MB (Standard/max.)
Festplatte	8 GB (Standard)
Schnittstelle	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); Bonjour
Papierformat	A6-A4; benutzerdefinierte Papierformate
Papiergewicht	60-210 g/m <sup>2</sup>
Papiereingabekapazität	600 Bogen / 1'100 Bogen (Standard/max.)
Papierschacht (Standard)	1x 500 Bogen; A6-A4; benutzerdef. Formate; 60-210 g/m <sup>2</sup>
Papierschacht (optional)	1x 500 Bogen; A4; 60-210 g/m <sup>2</sup>
Stapelblatteinzug	100 Bogen; A6-A4; benutzerdef. Formate; 60-210 g/m <sup>2</sup>
Endverarbeitung (optional)	Gruppieren; Sortieren; Heften (offline)
Automatisch Duplex	A4; 60-210 g/m <sup>2</sup>
Ausgabekapazität	Max. 250 Bogen
Druckvolumen (monatlich)	6'500 Seiten (empfohlen); Max. <sup>1</sup> 96'000 Seiten
Toner Lebensdauer	Schwarz bis zu 13'000 Seiten CMY bis zu 9'000 Seiten
Entwicklereinheit Lebensdauer	Schwarz bis zu 154'000 Seiten CMY bis zu 55'000 Seiten
Energieverbrauch	220-240 V / 50/60 Hz; Weniger als 1.45 kW
Abmessungen (L x T x H)	420 x 528 x 473 mm (ohne Optionen)
Gewicht	Ca. 33.2 kg (ohne Optionen)

### DRUCKER SPEZIFIKATIONEN

Auflösung	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 10 (32/64); Windows 11; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Windows Server 2022; macOS 10.14 or later; Unix; Linux; Citrix
Druckerschriften	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin; Barcode Schriften (optional); OCR A und B Schriften (optional); Unicode Schriften (optional)
Mobile Printing	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android) optional: WiFi Direct

### SYSTEMEIGENSCHAFTEN

Sicherheit	IP-Filterung und Port-Deaktivierung; SSL3 und TLS1.0/1.1/1.2 Netzwerk Kommunikation; IPsec Support; IEEE 802.1x Support; Benutzerauthentifizierung.; Kerberos; Überschreiben der Festplatte; Verschlüsselung der Festplatten- daten (AES 256); Verschlüsselung der Benutzerdaten beim Drucken
Accounting	Bis zu 100 Benutzerkonten, mit Active Directory Unterstützung Authentifizierung (Benutzername + Passwort + E-Mail + SMB Folder ) Optional: Biometrische Authentifizierung (Fingervenenscanner); ID Karten Authentifizierung (ID-Kartenleser); Authentifizierung mit mobilen Endgeräten (Android/iOS)
Software	Net Care Device Manager; Data Administrator; Box Operator; Web Connection; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility; Log Management Utility

<sup>1</sup> Die Aufwärmzeit kann je nach Betriebsumgebung und Nutzung variieren.

<sup>2</sup> Wird das maximale Volumen innerhalb eines Zeitraums von einem Jahr erreicht, muss ein Wartungszyklus durchgeführt werden

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

