



KONICA MINOLTA

bizhub C3300i
A4 Farbdrucker

**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

Jederzeit und von überall drucken mit Konica Minoltas innovativen Mobile-Technologien



Services

Effizientes Drucker-Flottenmanagement, einschliesslich der automatischen 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

Montage-Kit
MK-P08



3 SONSTIGES

Arbeitsplatte
WT-P03

10er Tastatur
KP-P03

Tastaturhalter
KH-P02

Luftreinigungseinheit
CU-202

Montage-Kit
MK-P09

4 MEDIEN-ZUFÜHRUNG

Papierschacht
PF-P20

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-
Heftung
(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	Fingerven Scanner
ID-Kartenleser	Verschiedene Kartentechnologien
MK-P08 Montage-Kit	Einbausatz für ID_Kartenleser

SONSTIGES

WT-P03 Arbeitsplatte	Ablagemöglichkeit für Authentifizierungssysteme
KP-P03 10er Tastatur	(Hardware) zur Nummereingabe
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-P20 Papierschacht	500 Bogen, A4, 60-90 g/m ²
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) ¹
Bildtechnologie	Laser
Tonertechnologie	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 ²
Papiereingabekapazität	600 Bogen / 1'600 Bogen (Standard/max.)
Papierschacht (Standard)	1x 500 Bogen; A6-A4; benutzerdef. Formate; 60-210 g/m ²
Papierschacht (optional)	1x 500 Bogen; A4; 60-210 g/m ²
Stapelblatteinzug	100 Bogen; A6-A4; benutzerdef. Formate; 60-210 g/m ²
Automatisch Duplex	A4; 60-210 g/m ²
Endverarbeitung (optional)	Gruppieren; Sortieren; Heften (offline)
Ausgabekapazität	Max. 250 Bogen
Druckvolumen (monatlich)	6'500 Seiten (empfohlen); Max. ¹ 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 7 (32/64); Windows 8/8.1 (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
Mobile Printing	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Print Service (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, Authentifizierungsprotokoll, Sicheres Drucken, Kerberos; Druck-Benutzer-Verschlüsselung
Accounting	Bis zu 100 Benutzerkonten, mit Active Directory Unterstützung Authentifizierung (Benutzername + Passwort) 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

¹ Die Aufwärmzeit kann je nach Betriebsumgebung und Nutzung variieren.

² 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/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 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.

Simitri V SAP® Printer Vendor Solution

CORTADO

