

bizhub C308

✓ Funktionalitäten



- PCL/PSLokal/NetzwerkUSB



- - TWAIN-Scan Scan-to-SMB Scan-to-Box
 - Scan-to-WebDAV Scan-to-USB - Scan-to-Home Scan-to-E-Mail - Scan-to-Me

- Scan-to-DPWS





- Farbe, S/W



- IP-Fax - i-Fax - PC-Fax - Super-G3-Fax



- Versenden
- FreigebenAusdrucken
- Box-to-USB Verteilen Box-to-Box



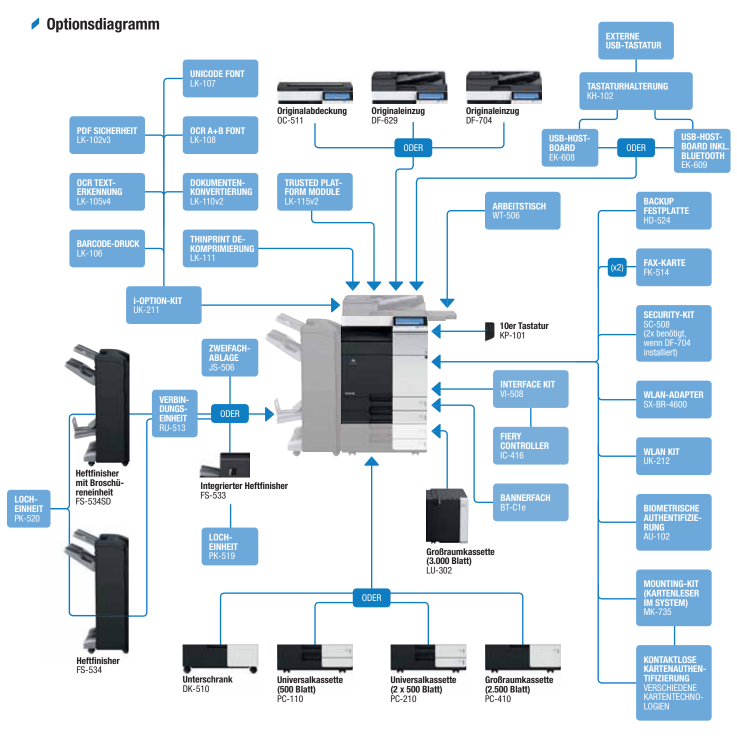






Technologie

Emperon™ – Druckcontroller	Kompatibel für Ihre IT Umgebungen durch Konica Minoltas universelle Drucktechnologie.	V
Simitri® HD – Polymerisierter Toner	Hohe Qualität bei gleichzeitig niedriger Umweltbelastung minimiert Ihren ökologischen Fußabdruck.	/
OpenAPI – Lösungsplattform	Ermöglicht effiziente Workflows von serverbasierten Lösungen auf Ihrem bizhub System.	/
i-Option – erweiterte Funktionen	Erweiten Sie Ihre MFP-Funktionalität von einfachen bis hin zu komplexen Anwendungen.	/
CSRC – Fernwartung	Dieser Konica Minolta Service garantiert Ihnen eine stetige Verfügbarkeit von Verbrauchsmaterialien.	V
Display Individualisierung	Ermöglicht die MFP Displaygestaltung nach Ihren individuellen Anforderungen.	/
bizhub Marketplace	Eine verbesserte Bedienerfreundlichkeit und neue Workflows werden durch eingebettete Applikationen erzielt.	1



Optionen Endverarbeitung



heftung























(Mittelfalz

und Sattelheftung)





Duplex (4-fach)

Mittelfalz Kombination von Mixplex und Mixmedia

Zuschießen Wickelfalz von Blättern

Versetzte Ausgabe

Beschreibung

Kommunikationszentrum mit 30 Seiten/Minute in S/W und Farbe, Standard Emperon-Druckcontroller mit PCL6 (XL 3.0), PCL5c, PostScript 3, PDF 1.7 und XPS-Unterstützug, Papierkapazitäten von 2 x 500 Blatt und 150 Blatt aus Stapelblatteinzug, Formate von A6 bis SRA3/A3+, 297 x 1.200 mm Banner, Grammaturen von 52–300 g/m², 2 GB Speicher, 320 GB Festplatte und 1 GB Ethernet als Standard
Abdeckung anstelle eines Originaleinzugs
automatischer Dokumenteneinzug für bis zu 100 Originale
Dual-Scan Dokumenteneinzug für bis zu 100 Originale
A5-A3, 1 x 500 Blatt, 52-256 g/m ²
A5-A3, 2 x 500 Blatt, 52-256 g/m ²
A4, 2.500 Blatt, 52-256 g/m ²
Stauraum für Papiervorrat und Verbrauchsmaterialien
A4, 3.000 Blatt, 52-256 g/m ²
zur Installation der USB-Tastatur
Schnittstelle für USB-Tastatur
Schnittstelle für USB-Tastatur mit Bluetooth (ab Oktober 2015)
Ablagemöglichkeit direkt am System, z. B. für Authentifizierungssysteme
Ablage für die Zufuhr von Bannerpapier
Super-G3-Fax
Erweiterte Kopierschutzfunktion
Network-to-WLAN-Adapter
Fingervenen-Scanner
Kartenleser integriert im System
Verschiedene Kartentechnologien
Heftkapazität 50 Blatt, Ausgabekapazität maximal
500 Blatt, versetzte Ausgabe, 1 Ausgabefach

RU-513 Verbindungseinheit	benötigt für die Installation von FS-534/534SD
PK-519 Locheinheit	elektronisch umschaltbare Locheinheit 2-fach
für FS-533	und 4-fach
FS-534 Heftfinisher	Heftkapazität 50 Blatt, Ausgabekapazität maximal
	3.300 Blatt, versetzte Ausgabe, 3 Ausgabefächer
FS-534SD Heftfinisher	Heftkapazität 50 Blatt, Ausgabekapazität maximal 2.30
mit Broschüreneinheit	Blatt, 3 Ausgabefächer, versetzte Ausgabe,
	Broschürenerstellung, Mittelfalz, Wickelfalz
PK-520 Locheinheit	elektronisch umschaltbare Locheinheit 2-fach
für FS-534/534SD	und 4-fach
JS-506 Zweifachablage	Trennung von z. B. Faxeingang und Kopien/
	Ausdrucken (wenn kein Finisher vorhanden)
KP-101 10er Tastatur	10er Tastatur (Hardware) zur Nummerneingabe
UK-211 i-Option-Kit	notwendiger Speicher für i-Option-Lizenzen
	(außer LK-111 und LK-115v2)
LK-102v3 i-Option-Lizenz	Lizenzschlüssel für PDF-Sicherheit
LK-105v4 i-Option-Lizenz	Lizenzschlüssel für durchsuchbare PDF-Dateien
LK-106 i-Option-Lizenz	Lizenzschlüssel für Barcode-Druck
LK-107 i-Option-Lizenz	Lizenzschlüssel für Unicode-Font-Druck
LK-108 i-Option-Lizenz	Lizenzschlüssel für OCR-Font-Druck (OCR-A/B)
LK-110v2 i-Option-Lizenz	Lizenzschlüssel für Erzeugung diverser Dateiformate
	(DOCX, XLSX und PDF/A) und E-Mail-Direktdruck
LK-111 i-Option-Lizenz	Lizenzschlüssel für integrierte ThinPrint
	Dekomprimierung
LK-115v2 i-Option-Lizenz	Lizenzschlüssel für Trusted Platform Module (TPM)
	zum Schutz der Datenverschlüsselung und
	-entschlüsselung
UK-212 WLAN Adapter	WLAN Funktionalität und WLAN Access Point
VI-508 Interface-Kit	Schnittstelle für Fiery Druckcontroller IC-416
IC-416 Fiery Controller	Professioneller Farbdruck-Controller
HD-524 Backup Festplatte	Zweite Festplatte zur Datensicherung, um bessere
	Ausfallsicherheit gewährleisten zu können

✓ Technische Spezifikationen

SYSTEMDATEN

Druck-/Kopierverfahren	Elektrofotografisches Lasersystem Tandem
Tonersystem	Simitri HD Polymerisationstoner
Druck-/Kopier-	bis zu 30 Seiten/Min
geschwindigkeit A4	
(Farbe und S/W)	
Druck-/Kopier-	bis zu 15 Seiten/Min
geschwindigkeit A3	
(Farbe und S/W)	
Duplex-Geschwindigkeit	bis zu 30 Seiten/Min
A4	
Erste Kopie	5,6/7,3 Sek. (S/W/Farbe)
Aufwärmzeit**	ca. 20 Sek.
Speicher	2.048 MB
Festplatte	320 GB – davon 250 GB systemseitig nutzbar
Schnittstellen	10/100/1.000BaseT Ethernet, USB 2.0
Netzwerkprotokolle	TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, NetBEUI,
	AppleTalk (EtherTalk), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP
Frame-Typen	Ethernet 802.2, Ethernet 802.3, Ethernet II,
	Ethernet SNAP
Leistungsaufnahme	220-240 V, 50/60 Hz, weniger als 1,5 kW (System)
	TEC*** 1,57 kWh/Woche
Abmessungen (B x T x H)	615 x 685 x 771 mm (ohne ADF und Unterschrank)
Gewicht	ca. 85 kg

DRUCKEN

Controller	Emperon
CPU	1.2 GHz (ARM Coretex Dual Core)
Druckauflösung	1.800 x 600 dpi (Standard)
	1.200 x 1.200 dpi (hochauflösend – reduzierte
	Druckgeschwindigkeit)
Seitenbeschreibungs-	PCL6 (XL3.0), PCL5c, PostScript 3 (CPSI 3016), XPS
sprachen	
Betriebssystem	Windows Vista/7/8/8.1 (32/64 Bit)
	Windows Server 2003 (R2)/2008 (R2)/2012 (R2) (32/64 Bit)
	Macintosh OS X 10.x
	Unix, Linux, Citrix

Druckerschriften	80x PCL Latin 137x PostScript 3 Latin emuliert
Druckerfunktionen	Direktdruck von PCL, PS, TIFF, XPS, PDF und verschlüsseltes PDF, OOXML (DOCX, XLSX, PPTX), Mixmedia und Mixplex, Job-Programmierung,
	Durchschlagskopie, Overlay, Wasserzeichen, Kopierschutz
Mobile Printing	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print (optional), WiFi Direct (optional), Konica Minolta Print Service (Android), PageScope Mobile (iOS & Android), NFC Authentifizierung und Pairing (Android)

CUVINIEN

Scangeschwindigkeit	bis zu 80 Originale/Minute
(Farbe und S/W)	bis zu 160 Images/Minute
Scanauflösung	max. 600 x 600 dpi
Scanfunktionen	Netzwerk TWAIN-Scan
	Scan-to-E-Mail (Scan-to-Me)
	Scan-to-FTP
	Scan-to-SMB (Scan-to-Home)
	Scan-to-Box
	Scan-to-USB
	Scan-to-WebDAV
	Scan-to-DPWS
Dateiformate	JPEG, TIFF, PDF, Kompakt-PDF, XPS, Kompakt-XPS,
	optional zusätzlich: PDF/A 1a und 1b,
	durchsuchbares PDF, DOCX, XLSX, linearisiertes PDF
Scanadressen	max. 2.100 (Zielwahlen und Gruppen), LDAP-Unterstützung
Scanvarianten	max. 400 Programme, Informationen (Text/Zeit/Datum)
	für PDFs, Echtzeit Scanvorschau (optional zusätzlich:
	Integration in Nuance AutoStore, eCopy ShareScan u. v. m.)



KOPIEREN

Kopierauflösung	600 x 600 dpi
Graustufen	bis zu 256 Graustufen
Originalformat	DIN A5 bis DIN A3
Zoom	25–400 % in 0,1%-Schritten, Auto-Zoom
Kopierfunktionen	z. B. Broschürenerstellung, Kapiteltrennung, Deck- und
	Trennblätter, Testkopie (Druck und Vorschau auf Touchscreen),
	digitale Bearbeitungsfunktionen, Speichern von Einstellungen,
	Poster-Modus, Bildwiederholung, Overlay (optional),
	Ausweiskopie (Vorder-/Rückseite auf einem Blatt) u. v. m.

FAXEN*

Kompatibilität	Super G3
Faxübertragung	analog, i-Fax, Farb-i-Fax (RFC3949-C), IP-Fax
Faxauflösung	max. 600 x 600 dpi (ultrafein)
Kodierung	MH, MR, MMR, JBIG
Modemgeschwindigkeit	max. 33.600 bps
Fax-Adressen	max. 2.100 (Zielwahlen und Gruppen)
Fax-Funktionen	viele innovative Funktionen wie z. B. Faxabruf, zeitversetztes
	Senden, PC-Fax, Empfangen in vertrauliche Box/E-Mail/FTP/
	SMB, max. 400 Programme

ANWENDERBOXEN

Max. Anwenderboxen	1.000
Max. Dokumenten-	bis zu 3.000 Dokumente oder 10.000 Seiten
speicher	
Anwenderbox-Typen	öffentlich, persönlich (mit Passwort oder Authentifizierung),
	Gruppenboxen (mit Authentifizierung)
Systembox-Typen	sicheres Drucken, verschlüsselter PDF-Druck, Faxempfang,
	Faxabruf
Anwenderbox-	Druckwiederholung, Kombination, Download, Versand
Funktionen	(E-Mail, FTP, SMB und Fax), Kopieren von Box zu Box

MEDIENVERARBEITUNG

Automatischer	bis zu 100 Originale, DIN A6 bis DIN A3, 35–163 g/m²,
Originaleinzug*	optional RADF oder Dual-Scan ADF
	•
Papierformate	DIN A6 bis SRA3, benutzerdefinierte Formate aus
	Stapelblattzufuhr, Banner max. 297 x 1.200 mm
Grammaturen	52–256 g/m² aus den Papierkassetten
	60-300 g/m ² aus dem Stapelblatteinzug
Papierkapazität	Standard 1.150 Blatt, max. 6.650 Blatt*
Papierkassetten	Kassette 1: 500 Blatt, DIN A5 bis DIN A3, 52-256 g/m ²
Standard	Kassette 2: 500 Blatt, DIN A5 bis SRA3, 52-256 g/m ²
	Stapelblatteinzug: 150 Blatt, DIN A6 bis SRA3/A3+,
	benutzerdefinierte Formate, Banner, 60-300 g/m ²
Papierkassetten	Universalkassette 500 Blatt, DIN A5 bis DIN A3, 52-256 g/m ²
optional	Universalkassette 2x 500 Blatt, DIN A5 bis DIN A3, 52-256 g/m ²
	Großraumkassette: 2.500 Blatt, DIN A4, 52-256 g/m ²
Großraumkassette*	3.000 Blatt, A4, 52-256 g/m ²
Duplex	DIN A5 bis SRA3, 52–256 g/m ²
Endverarbeitung*	Versatz, Gruppieren, Sortieren, Heften, Lochen (2-fach und
	4-fach), Mittelfalz, Wickelfalz, Broschüre
Papierausgabekapazität	bis zu 3.300 Blatt mit Finisher, bis zu 250 Blatt ohne
	Finisher, max. 1.000 Blatt geheftet
Heften*	bis zu 50 Blatt oder 48 Blatt + 2 Deckblätter (bis zu 209 g/m²)
Broschüre*	bis zu 20 Blatt oder 19 Blatt + 1 Deckblatt (bis zu 209 g/m²)
Wickelfalz*	bis zu 3 Blatt

SONSTIGES

Sicherheitsfunktionen	ISO 15408 EAL3 / IEEE 2600.1 (in Vorbereitung)
	IP-Filterung und Port-Deaktivierung
	SSL-Sicherung des Web-Servers (SSL2, SSL3 und TSL1.0)
	IPsec-Unterstützung
	IEEE 802.1x-Unterstützung
	Benutzerauthentifizierung
	geschütztes Drucken
	Datenüberschreibung der Festplatte (8 Standardtypen)
	Datenverschlüsselung der Festplatte (AES 256)
	Benutzerdruckdatenverschlüsselung
	Festplattenspiegelung*
	vertraulicher Faxempfang
	Kopierschutz (Copy-Guard, Password-Kopie)*
Kostenstellen	bis zu 1.000 Benutzerkonten mit Active Directory
	Authentifizierung (Benutzername + Passwort + E-Mail +
	SMB-Verzeichnis), Zuweisen von Benutzerrechten,
	ID-Karten* oder Fingervenen-Scan-Authentifizierung*
Software	PageScope Net Care Device Manager
	PageScope Data Administrator
	PageScope Box Operator
	PageScope Direct Print
	PageScope Enterprise Suite*
	Print Status Notifier
	Driver Packaging Utility
	Log Management Utility

^{* (}mit) Zubehör

Alle technischen Daten zur Papierkapazität beziehen sich auf DIN-A4-Papier mit einem Gewicht von 80 g/m². Alle technischen Daten zu den Scan-, Kopier- und Druckgeschwindigkeiten beziehen sich auf DIN-A4-Papier, das quer im Mehrfachseiten- und Simplex-Modus gescannt, kopiert oder gedruckt wurde. Die Unterstützung sowie Verfügbarkeit der aufgeführten Spezifikationen und Funktionalitäten kann abhängig von Betriebssystemen, Applikationen, Netzwerkprotokollen sowie Netzwerk- und Systemkonfigurationen variieren. Die angegebene Lebensdauer aller Verbrauchsmaterialien basiert auf spezifischen Betriebsbedingungen wie dem Seitendeckungsgrad eines bestimmten Papierformats (5 % Deckung auf A4). Der aktuelle Verbrauch hängt von der Anwendung und anderen Druckvariablen ab, so wie Deckungsgrad, Papiergröße, Medientyp, kontinuierliches oder unterbrochenes Drucken, Umgebungstemperatur und Feuchtigkeit. Einige Produktabbildungen enthalten optionales Zubehör. Technische Änderungen vorbehalten. Konica Minolta übernimmt keine Gewähr für genannte Preise und Spezifikationen. Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Alle anderen Marken- und Produkthamen sind eingetragene Warenzeichen oder Markennamen des jeweiligen Herstellers. Die Geschwindigkeit des Systems kann abhängig von der jeweilig gewählten Endverarbeitungsoption variieren.







































vmig zuberior *** Die Aufwärmzeit kann abhängig vom Gebrauch und von Umgebungseinflüssen variieren *** TEC (typical electricity consumption) – wöchentliches Mittelmaß gemäß Energy-Star-Vorgaben