



KONICA MINOLTA

bizhub 308

✓ A3 Multifunktionssystem Schwarzweiss

✓ Bis zu 30 Seiten pro Minute

✓ Funktionalitäten



Kopieren

– Schwarzweiss



Drucken

– Schwarzweiss
– PCL/PS
– Lokal/Netzwerk
– USB
– Mobil



Scannen

– TWAIN-Scan
– Scan-to-SMB
– Scan-to-Box
– Scan-to-E-Mail
– Scan-to-FTP

– Scan-to-WebDAV
– Scan-to-USB
– Scan-to-Home
– Scan-to-Me
– Scan-to-DPWS

– Farbscanner



Faxen

– G3 Fax
– PC-Fax
– i-Fax
– IP-Fax



Box

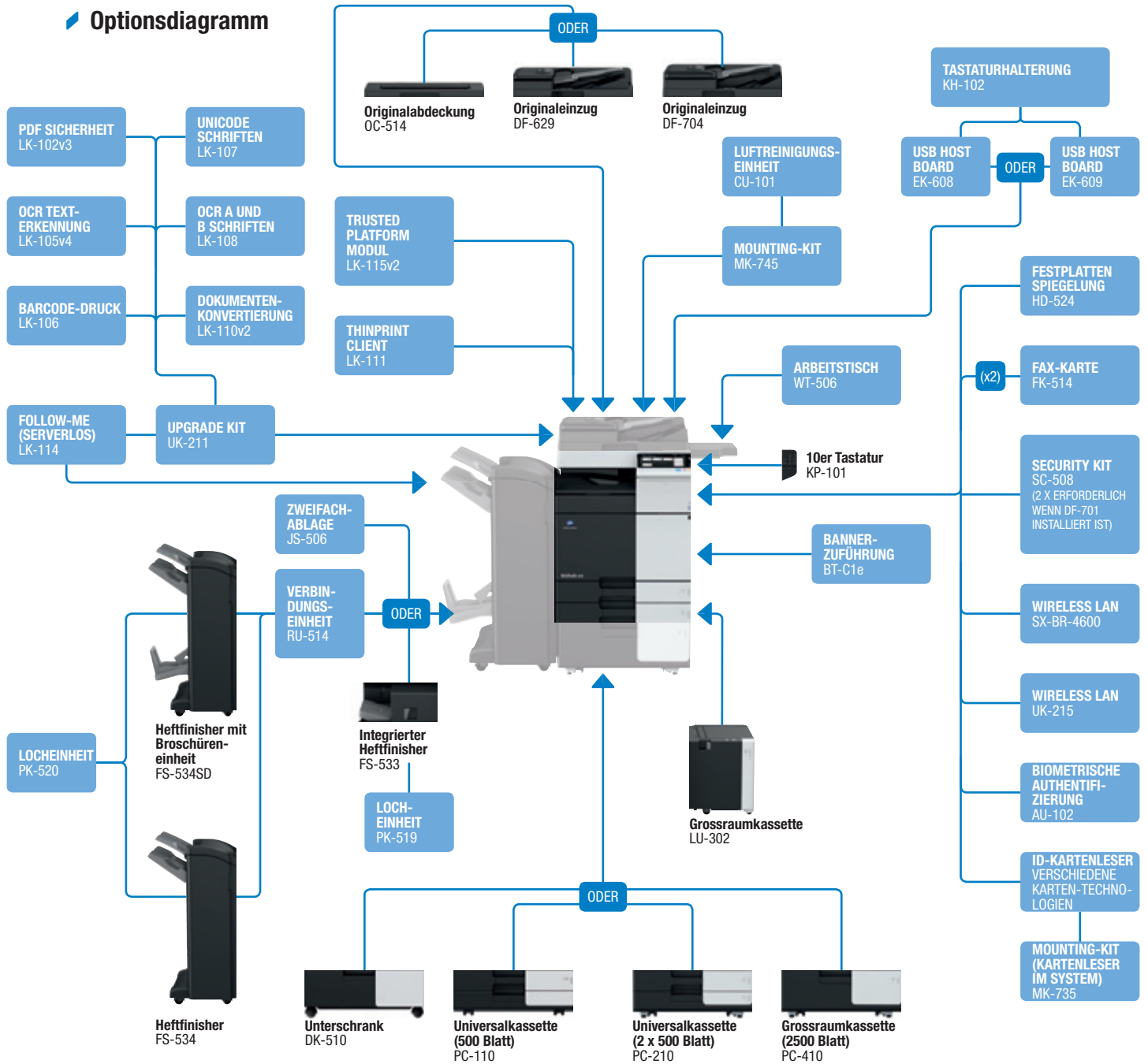
– Versenden
– Freigeben
– Ausdrucken
– Box-to-USB
– Verteilen Box-to-Box



Technologie

Emperon™ – Druckcontroller	Kompatibel für Ihre IT Umgebungen durch Konica Minoltas universelle Drucktechnologie.	✓
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	Erweitern Sie Ihre MFP-Funktionalität von einfachen bis hin zu komplexen Anwendungen.	✓
CSRC – Fernwartung	Dieser Konica Minolta Service garantiert Ihnen eine stetige Verfügbarkeit von Verbrauchsmaterialien.	✓
Display Individualisierung	Ermöglicht die MFP Displaygestaltung nach Ihren individuellen Anforderungen.	✓

Optionsdiagramm



Optionen Endverarbeitung



Beschreibung

bizhub 308	A3 multifunktional mit 30 Seiten/Min. S/W, Standard Emperon™ Druckkontroller mit PCL 6, PCL 5, PostScript 3, PDF 1.7, XPS und OOXML Support. Papierkapazität von 500 + 500 Blatt und 150-Blatt aus Stapelblatteinzug. Formate von A6 bis SRA3, 1.2m Banner und 52 – 300 g/m ² . 2 GB Speicher, 250 GB Festplatte und Gigabit Ethernet als Standard.
DF-629 Originaleinzug	Automatischer Dokumenteneinzug für bis zu 100 Originale
DF-704 Originaleinzug	Automatischer Dokumenteneinzug für bis zu 100 Originale mit Duplexfunktion
OC-511 Originalabdeckung	Abdeckung anstelle eines Originaleinzuges
PC-110 Universalkassette	A5–A3, 500 Bogen, 52–256 g/m ²
PC-210 Universalkassette	A5–A3, 2 x 500 Bogen, 52–256 g/m ²
PC-410 Grossraumkassette	A4, 2'500 Bogen, 52–256 g/m ²
DK-510 Unterschrank	Stauraum für Papiervorrat und Verbrauchsmaterialien
LU-302 Grossraumkassette	A4, 3'000 Bogen, 52–256 g/m ²
FS-533 integrierter Finisher	Heftkapazität 50 Bogen, Ausgabekapazität maximal 500 Bogen
PK-519 Locheinheit für FS-533	Elektronisch umschaltbare Locheinheit 2-fach und 4-fach
FS-536 Heftfinisher	Heftkapazität 50 Bogen, Ausgabekapazität maximal 3'200 Bogen
FS-536SD Broschürenfinisher	Heftkapazität 50 Bogen, Ausgabekapazität maximal 2'300 Bogen, 20 Bogen Broschüreneinstellung
RU-513 Verbindungseinheit für FS-536/SD	Benötigt für die Installation von FS-536/SD (max. 100 Bogen Ausgabekapazität)
PK-520 Locheinheit für FS-536/SD	Elektronisch umschaltbare Locheinheit 2-fach und 4-fach
JS-506 Job Separator	Separierete Ausgabe von Fax-Ausgabe etc.
KP-101 10-er Tastatur	10er Tastatur (Hardware) zur Nummerneingabe
WT-506 Arbeitstisch	Ablagemöglichkeit direkt am System

Technische Spezifikationen

SYSTEMSPEZIFIKATIONEN

System Arbeitsspeicher (Standard/Max)	2'048 MB/4'096 MB
System Festplatte	250 GB (Standard)
Schnittstelle	10-Base-T/100-Base-T/1'000-Base-T Ethernet; USB 2.0 Wi-Fi 802.11b/g/n (optional)
Netzwerkprotokoll	TCP/IP (IPv4/IPv6); NetBEUI; SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Automatischer Dokumenteneinzug (optional)	Bis zu 100 Originale; A6–A3; 35–163 g/m ²
Papierformat	A6–SRA3; benutzerdefinierte Papierformate; Banner Papier max. 1'200 x 297 mm
Papiergewicht	52–300 g/m ²
Papiereingangskapazität	1'150 Bogen (Standard) / 6'650 Bogen (max.)
Papierschacht (Standard)	1x 500 Bogen; A5–A3; 52–256 g/m ²
Papierschacht (optional)	1x 500 Bogen; A5–A3; 52–256 g/m ² 2x 500 Bogen; A5–A3; 52–256 g/m ² 1x 2'500 Bogen; A4; 52–256 g/m ²
Grossraummagazin (optional)	1x 3'000 Bogen; A4; 52–256 g/m ²
Stapelanlage	150 Bogen; A6–SRA3; benutzerdefinierte Papierformate; Banner; 60–300 g/m ²
Automatisch Duplex	A5–SRA3; 52–256 g/m ²
Endverarbeitung (optional)	Versetzter Ausdruck; gruppieren, sortieren, heften, lochen, Mittelfalz, Briefeffalz, Broschüren
Ausgabekapazität (Standard)	Max. 250 Bogen
Ausgabekapazität (optional)	Max. 3'300 Bogen
Heften	Max. 50 Bogen od. 48 Bogen + 2 Umschlag (bis zu 209 g/m ²)
Heften Kapazität	Max. 1'000 Bogen
Briefeffalz	Max. 3 Bogen
Briefeffalz Kapazität	Max. 30 Bogen; unlimitiert (ohne Schacht)
Broschüren	Max. 20 Bogen od. 19 Bogen + 1 Umschlag (bis zu 209 g/m ²)
Broschüren Kapazität	Max.: 100 Bogen; ohne Schacht unlimitiert
Druckvolumen (monatlich)	Empfohlen: 10'000 Seiten Max. ¹ : 150'000 Seiten
Lebensdauer Toner	Bis zu 24'000 Seiten
Lebensdauer Drum	Bis zu 150'000/600'000 Seiten (Drum/Developer)
Energieverbrauch	220–240 V / 50/60 Hz; Weniger als 1.58 kW (System)
Dimensionen (WxDxH)	615 x 725 x 779 mm (ohne Optionen)
Gewicht	Ca. 76.5 kg (ohne Optionen)

FK-514 Faxkarte	Super G3 Fax, Digital-Fax-Funktionalität
KH-102 Tastaturhalter	Halterung für USB Tastatur
EK-608 USB-Host-Board	USB Tastaturverbindung
EK-609 USB-Host-Board	USB Tastaturverbindung, Bluetooth
ID Kartenleser	Verschiedene Kartentechnologien
MK-735 Mounting-Kit	Kartenleser, integriert im System
AU-102 Biometrische Authentifizierung	Fingervenen Scanner
SC-508 Security-Kit	Copy Guard Funktion (2 Kits erforderlich, wenn der DF-704 installiert ist)
HD-524 Harddisk Spiegelung	Back-Up Festplatte
BT-C1e Banner-Zuführung	Mehrseiten Banner-Zuführung
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	OCR A und B Unterstützung
LK-110v2 i-Option-Lizenz	Lizenzschlüssel zur Erzeugung diverser Dateiformate (DOCX, XLSX und PDF/A)
LK-111 i-Option-Lizenz	Lizenzschlüssel für integrierte ThinPrint Dekomprimierung
LK-114 i-Option-Lizenz	Follow-Me-Druck-Lösung (erfordert keinen Server od. Server Applikation). Host benötigt 4 GB Speicher. (Erhältlich ab April 2017)
LK-115v2 i-Option-Lizenz	Plattform Modul zum Schutz verschlüsselter und entschlüsselter Daten
UK-211 Upgrade Kit	2 GB Speichererweiterung für Upgrades
UK-215 Wireless LAN	Wireless LAN und Wireless LAN Access Point Mode
SX-BR-4600 Wireless LAN	Wireless LAN zu Netzwerk-Verbindung
MK-745 Mounting-Kit	Installations-Kit für CU-101
CU-101 Luftreinigungseinheit	Verbessert die Umgebungsluft, reduziert Emissionen

DRUCKERSPEZIFIKATIONEN

Druckauflösung	1'800 x 600 dpi; 1'200 x 1'200 dpi
Seitenbeschreibungssprache	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Betriebssystem	Windows VISTA (32/64); 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; Macintosh OS X 10.7 oder später; Unix; Linux; Citrix
Druckerschriften	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Druckfunktionen	Direktdruck von PCL/PS/TIFF/XPS; PDF (v1.7); verschlüsseltes PDF-File und OOXML (DOCX/XLSX/PPTX); Mixmedia und Mixplex; "Easy Set" Job-Programming; Überdrucken; Wasserzeichen; Kopierschutz; Carbon Copy Print
Mobile Printing	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Print Service (Android); PageScope Mobile (iOS/Android/Windows 10 Mobile); Mobile Authentication und Pairing (iOS/Android) optional: Google Cloud Print; WiFi Direct

SCANNER SPEZIFIKATIONEN

Scan-Geschwindigkeit (SW/Farbe)	Bis zu 160 Objekte/Minute (mit optionalen Dokumenteneinzug)
Scanauflösung	Max.: 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; kompakt XPS; PPTX Optional: durchsuchbares PDF; PDF/A 1a und 1b; durchsuchbares DOCX/PPTX/XLSX
Scan-Ziele	2'100 (einzeln + Gruppe); LDAP support
Scan-Funktionen	Notizen (Text/Zeit/Datum) für PDF; Bis zu 400 Job-Programme, Echtzeit-Scan-Vorschau

KOPIERSPEZIFIKATIONEN

Kopierverfahren	Elektrofotografisches Lasersystem Tandem, indirekt
Toner System	Simitri HD Polymerisationstoner
Kopie/Druckgeschw. A4	Bis zu 30 Seiten/Minute
Kopie/Druckgeschw. A3	Bis zu 15 Seiten/Minute
Duplex Geschw. A4	Bis zu 30 Seiten/Minute
1. Kopie nach	5.4 Sekunden
Aufwärmzeit	Ca. 20 Sekunden ²
Kopierauflösung	600 x 600 dpi
Graustufen	256 Halbtöne
Mehrfachkopie	1 – 9'999
Originalformat	A5 – A3
Zoom	25–400 % in 0,1 %-Schritten, Auto-Zoom
Kopierfunktionen	Kapitel, Deckblatt und Seiten einfügen, Proof Kopie, Testprint für Einstellungen, Digital Art Funktion, Arbeitsspeicher für Job-Einstellungen, Poster Modus: Bildwiederholung, Überdrucken (optional), Stempel

FAXSPEZIFIKATIONEN

Faxstandard	G3
Faxübermittlung	Analog i-Fax Farbe-i-Fax (RFC3949-C) IP-Fax
Faxauflösung	Max.: 600 x 600 dpi (ultrafein)
Faxkomprimierung	MH; MR; MMR; JBIG
Fax Modem	Bis zu 33.6 Kbps
Faxadressen	2'100 (einzel + Gruppe)
Faxfunktionen	Zeitversetztes Senden, PC-Fax, Empfang in vertrauliche Box, Empfang zu E-Mail/FTP/SMB, Bis zu 400 Job Programme

USER-BOX-SPEZIFIKATIONEN

Max. speicherbare Dokumente	Bis zu 3'000 Dokumente oder 10'000 Seiten
Boxentypen	Öffentlich, Persönlich (mit Passwort oder Authentifizierung) Gruppe (mit Authentifizierung)
Systemboxen	Sicheres Drucken, verschlüsselter PDF-Druck Fax Empfang, Fax Abruf
User-Box-Funktionalität	Druckwiederholung, Kombination, Download, Senden (E-Mail/FTP/SMB und Fax), Kopie Box zu Box

SYSTEMEIGENSCHAFTEN

Sicherheit	ISO 15408 EAL3 (in Planung), IEEE 2600.1 compliant, IP Filtering und Port Blocking, SSL2, SSL3 und TLS1.0 Netzwerk Kommunikation, IPsec Support, IEEE 802.1x Support, User Authentifizierung, Authentifizierung log, sicheres Drucken, Festplatte überschreiben (8 Standard Typen), Festplatten Verschlüsselung (AES 256) Automatische Speicher-Leerung; Vertraulicher Fax-Empfang; Druckdaten-Verschlüsselung
Accounting	Bis zu 1'000 Benutzerkonti, Active Directory Support (Benutzername + Passwort + E-mail + Smb Ordner) User Funktion Zugriff, Biometrische Authentifizierung (Fingerven-Scanner) optional ID Card Authentifizierung (ID CARD Leser) optional
Software	PageScope Net Care Device Manager PageScope Data Administrator PageScope Box Operator PageScope Direct Print Print Status Notifier Driver Packaging Utility Log Management Utility

¹ Bei Erreichen des Maximal-Volumens innerhalb eines Jahres, muss der reguläre Service Intervall in Kraft treten

² Aufwärmzeit ist abhängig von der Umgebungstemperatur und Nutzungsdauer

- 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 und Systemkonfigurationen variieren.
- Die jeweilige Lebensdauer der Verbrauchsmaterialien basiert auf den spezifischen Nutzungsbedingungen wie etwa der Deckung für die einzelnen Papierformate (5 % Deckung bei DIN A4).
- Die tatsächliche Lebensdauer der Verbrauchsmaterialien variiert abhängig vom Gebrauch und verschiedenen Druckanwendungen, einschliesslich Deckung, Papierformat, Papierqualität, fortlaufender oder Intervall-Druck sowie von Aussentemperatur und Luftfeuchtigkeit.
- Einige der Produktabbildungen enthalten optionales Zubehör. Technische Änderungen vorbehalten.
- Konica Minolta übernimmt keine Gewähr für genannte Preise und Spezifikationen.
- Microsoft, Windows und das Windows Logo sind Markenzeichen oder eingetragene Warenzeichen von Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Alle anderen Marken- und Produktnamen sind eingetragene Warenzeichen oder Markennamen des jeweiligen Herstellers.