

bizhub c250i

Farbe A3 Multifunktional









KUNDENVORTEILE



Intuitive Bedienung Bedienen Sie den Bizhub wie ein Smartphone oder Tablett mit einer vollständig angepassten Benutzeroberfläche.



Mobile Konnektivität lederzeit und von überall drucken mit Konica Minoltas innovativen Mobile-Technologien



Sicherheitsfunktionen Sichere Netzwerkintegration Datenverschlüsselung, Festplattenüberschreibung und erweiterte Benutzerauthentifizierung



Anwendungsökosystem Effizienzsteigerung durch das umfangreiche Anwendungsportfolio von Konica Minolta



Produktivität Zuverlässigkeit, Hochgeschwindigkeits-Scannen und -Drucken, kombiniert mit leistungsstarken Finishing-Funktionen.



Nachhaltigkeit Zahlreiche Öko-Features reduzieren Energieverbrauch und -kosten

OPTIONEN



Antivirus LK-116

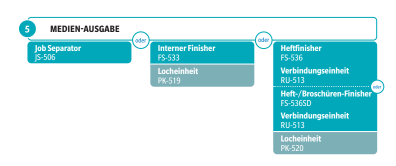
FOIP Aktivierung LK-117











ENDVERARBEITUNGSFUNKTIONEN



tung









Lochung







von Mixplex

und Mixmedia



Mittelfalz



Zuschiessen

von Blättern





Brieffalz



Broschüren



Versetztes

Ausdrucken



Banner

Druck



tung (offline)

BESCHREIBUNG

ERWEITERTE FUNKTIONEN

EK-608 USB-Host-Board

IC-420 Fiery Controller

ID-Kartenleser

MK-735 Mounting-Kit

EK-609 USB-Host-Board

VI-516 Schnittstellen-Kit für IC-420

LK-105v4 OCR Texterkennung	Durchsuchbare PDF und PPTX
LK-106 Barcode-Schriften	Unterstützt nativen Barcode-Druck
LK-107 Unicode-Schriften	Unterstützt nativen Unicode Druck
LK-108 OCR A- und B-Schriften	Unterstützt nativen OCR A und B Druck
LK-110v2 Document Converter Pack	Generiert verschiedene Fileformate inkl. DOCX; XLSX und PDF/A
LK-111 ThinPrint® Client	Druckdaten-Koompression für niedrige Netzwerkbelastung
LK-114 Serverless Pull Printing	Sicheres Drucken und Follow-Me Printing Lösungen
	ohne Server basierte Applikationen
LK-115v2 TPM-Aktivierung	Trusted Platform Module für Datenschutz
	Ver- und Entschlüsselung
LK-116 Antivirus	Bitdefender® Antivirus erlaubt Echtzeit Scanning
	für alle ein-/ausgehende Daten
LK-117 FOIP Aktivierung	Fax über IP-Netzwerke (T.38), erfordert Fax-Kit
KONNEKTIVITÄT	
FK-514 Faxkarte	Super-G3-Fax, digitale Fax-Funktionalität
UK-221 WLAN-Adapter	WLAN und WLAN Access Point Mode

Schnittstelle für USB-Tastatur

Professioneller Druck-Controller

UK-115 Schnittstellen-Karte für IC-420 Fiery Controller Schnittstellen-Karte

AU-102 Biometrische Authentizierung Fingervenen Scanner

Fiery Controller Schnittstellen-Karte

Verschiedene Kartentechnologien

Kartenleser integriert im System

Schnittstelle für USB-Tastatur, Bluetooth

Autom. Wende-Dokumenteneinzug, Kapazität 100 Originale
Autom. Duals can-Dokumenteneinzug, Kapazität 100 Originale
Deckel anstelle Dokumenteneinzug
Ablagemöglichkeit für Authentifizierungssysteme
(Hardware) zur Nummerneingabe
Erweiterte Kopierschutzfunktion (2 x erforderlich für Duals can)
Für die Montage einer USB-Tastatur
Verbessert die Luftqualität in Innenräumen durch
Reduzierung von Emissionen
Automatische Erkennung von Papiergewicht und -typ
500 Bogen, A5-A3, 52-256 g/m ²
2x 500 Bogen, A5-A3, 52-256 g/m ²
2′500 Bogen, A4, 52-256 g/m²
1′500 Bogen + 1000 Bogen, A4, 52-256 g/m²
3'000 Bogen, A4, 52-256 g/m ²
Ablage für die Zufuhr von Bannerpapier
Stauraum für Papiervorrat und Verbrauchsmaterialien
Heftkapazität 50 Bogen, Ausgabekapazität max. 500 Bogen
Elektronisch umschaltbare Locheinheit 2-fach und 4-fach
Heftkapazität 50 Bogen, Ausgabekapazität max. 3'300 Bogen
Heftkapazität 50 Bogen, Ausgabekapazität maximal
2'300 Bogen, Broschürenerstellung (20 Bogen)
Elektronisch umschaltbare Locheinheit 2-fach und 4-fach
Für die Installation von FS-536(SD)
(Max. 100 Bogen Ausgabekapazität)
Separate Ausgabe von Fax etc.

TECHNISCHE DATEN

SYSTEM-SPEZIFIKATIONEN		
Geschwindigkeit A4		

Geschwindigkeit A4	Bis zu 25/25 Seiten/Minute (SW/Farbe)
Geschwindigkeit A3	Bis zu 15/15 Seiten/Minute (SW/Farbe)
Autoduplex Geschwindigkeit A4	Bis zu 25/25 Seiten/Minute (SW/Farbe)
Erste Kopie A4	5.2/6.9 Sekunden (SW/Farbe)
Aufwärmzeit	Ca. 11/13 Sekunden (SW/Farbe) ¹
Bildtechnologie	Laser
Toner Technologie	Simitri® HD Polymerisationstoner
Displaygrösse/-auflösung	10.1" / 1×024 x 600
Systemspeicher	8'192 MB (Standard/max)
Festplatte	256 GB SSD (Standard) / 1 TB SSD (optional)
Schnittstelle	10/100/1'000-Base-T Ethernet; USB 2.0;
	Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (optional)
Netzwerkprotokolle	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); Bonjour
Automatischer Originaleinzug	Bis zu 100 Originale; A6-A3; 35-163 g/m²;
(optional)	RADF oder Duals can ADF erhältlich
ADF Doppelbogen-Erkennung	Standard (mit Duals can ADF)
Druckbarer Bereich	A6-SRA3; benutzerdefinierte Formate;
	Bannerpapier 1'200 x 297 mm
Papiergewicht	52-300 g/m ²
Papiereingabekapzität	1'150 Bogen / 6'650 Bogen (Standard/max)
Papierkassetten (Standard)	1x 500; A6-A3; benutzerdefinierte Formate; 52-256 g/m²
	1x 500; A5-SRA3; benutzerdefinierte Formate; 52-256 g/m²
Papierkassetten (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
	1x 1'500 + 1x 1'000 Bogen; A5-A4; 52-256 g/m ²

SYSTEM-SPEZIFIKATIONEN

STOTEM STEERING THOUSEN	
Grossraumkassette (optional)	1x 3′000; A4; 52-256 g/m²
Stapel-Bogeneinzug	150 Bogen; A6–SRA3; benutzerdef. Formate; Banner; 60–300 g/m²
Endverarbeitung (optional)	Versatz; Gruppieren; Sortieren; Heften; Lochen; Mittelfalz;
	Brieffalz; Broschüren
Automatisch Duplex	A6-SRA3; 52-256 g/m ²
Ausgabekapazität	Bis zu 250 Bogen / bis zu 3'300 Bogen (Standard/max)
Heften	Max. 50 Bogen oder 48 Bogen + 2 Deckblätter (bis zu 209 g/m²)
Ausgabekapazität Heften	Max. 100 Sets
Brief-Falz	Max. 3 Bogen
Brief-Falz Ausgabekapazität	Max. 30 Sets; unlimitiert (ohne Schacht)
Broschüren	Max. 20 Bogen oder 19 Bogen + 1 Deckblatt (bis zu 209 g/m²)
Broschüren Ausgabekapazität	Max. 20 Broschüren; unlimitiert (ohne Schacht)
Kopier/Druckleistung (monatlich)	Empfohlen 33'000 Seiten; Max. ¹ 175'000 Seiten
Toner Lebensdauer	Schwarz bis zu 28 ₂ 000 Seiten
	CMY bis zu 28>000 Seiten
Entwickler-Einheit Lebensdauer	Schwarz bis zu 170'000/1'000'000 Seiten (Drum/Entwickler)
	CMY bis zu 65'000/1'000'000 Seiten (Drum/Entwickler)
Energieverbrauch	220-240 V / 50/60 Hz; weniger als 1.58 kW
Dimensionen (B x T x H)	615 x 688 x 779 mm (ohne Optionen)
Systemgewicht	Ca. 84.0 kg (ohne Optionen)

DRUCKER-SPEZIFIKATIONEN

Druckauflösung	1'800 (äquivalent) x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi
Seitenbeschreibungssprache	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Bertriebssysteme	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
Mobiles Drucken	AirPrint (iOS); Mopria (Android);
	Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android/Windows 10 Mobile);
	Mobile Authentication und Pairing (iOS/Android)
	Optional: Google Cloud Print; WiFi Direct

DRUCKER-SPEZIFIKATIONEN (OPTIONAL)

Druckcontroller	Interner Fiery-Controller IC-420
Controller Prozessor	AMD GX-424CC @ 2.4 GHz
Arbeitsspeicher/Festplatte	4'096 MB / 500 GB
Seitenbeschreibungssprache	Adobe PostScript 3 (CPSI 3020); PCL 6; PCL 5c
Betriebssysteme	Windows 7 (32/64); Windows 8 (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; Linux

SCANNER-SPEZIFIKATIONEN	
Scan-Geschwindigkeit (SW/Farbe)	Bis zu 100/100 Bilder/Min. in simplex
	Bis zu 200/200 Bilder/Min. duplex
Scan-Funktionen	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-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-Adressen	2'100 (Einzel + Gruppe); LDAP Unterstützung
Scan-Ziele	2'000 Ziele + 100 Gruppen; LDAP Unterstützung

KOPIER-SPEZIFIKATIONEN

KOTTEK STEZITIKATION	LIT
Kopier-Auflösung	600 x 600 dpi
Abstufung	256 Graustufen
Mehrfachkopie	1-9′999
Originalformat	A6-A3; Benutzerdefinierte Formate
Zoom	25-400% in 0.1% Schritten: Auto-Zoom









FAX-SPEZIFKIATIONEN

Fax-Standard	Super G3 (optional)
Faxübertragung	Analog; i-Fax; Farb i-Fax; IP-Fax
Faxauflösung	Bis zu 600 x 600 dpi
Kodierung	MH; MR; MMR; JBIG
Modemgeschwindigkeit	Bis zu 33.6 Kbps
Fax-Adressen	2'100 (Einzeln + Gruppen)

USER-BOX-SPEZIFKIATIONEN

Max. Dokumentenspeicher	Bis zu 3'000 Dokumente oder 10'000 Seiten
Anwenderbox-Typen	Öfentlich, persönlich (mit Passwort oder Authentifizierung),
	Gruppenboxen (mit Authentifizierung)
Systembox-Typen	Sicheres Drucken; Verschlüsselter PDF-Druck; Fax-Empfang;
	Fax-Abruf

Sicherheit	ISO15408 Common Criteria; IP-Filterung und Port-Deaktivierung;
	SSL3 und TLS1.0/1.1/1.2 Network Kommunikation; IPsec
	Support; IEEE 802.1x Support; Benutzerauthentifizierung;
	Authentifizierungsprotokoll, Sicheres Drucken, Kerberos,
	Datenüberschreibung der Festplatte, Datenverschlüsselung der
	Festplatte (AES 256), Vertraulicher Faxempfang; Druck-Benut-
	zer-Verschlüsselung
	Optional: Antivirus Echtzeit-Scanning (Bitdefender®);
	Kopierschutz (Copy-Guard, Passwort-Kopie
Accounting	Bis zu 1'000 Benutzerkonten, mit Active Directory Unterstützung
	Authentifizierung (Benutzername + Passwort + E-Maile+ SMB-
	Verzeichnis), Zuweisen von Benutzerrechten; Authentifizierung
	mit mobilen Endgeräten (Android)
	Optional: Biometrische Authentifizierung (Fingervenen Scanner);
	ID-Karten Authentifizierung (ID -Kartenleser);
	Authentifizierung mit mobilen Geräten (Android/iOS)
Software	Net Care Device Manager; Data Administrator; Box Operator;
	Web Connection; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility;
	Log Management Utility

- ¹ Wird das maximale Volumen innerhalb eines Zeitraums von einem Jahr erreicht, muss ein Wartungszyklus durchgeführt werden
- $^{\rm 2}~$ Die Aufwärmzeit kann je nach Betriebsumgebung und Nutzung variieren.
- 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.