



KONICA MINOLTA

# bizhub C3851FS

✓ A4 Multifunktionssystem Farbe

✓ Bis zu 38 Seiten pro Minute

## ✓ Funktionalität



Drucken

- Farbe
- Schwarzweiß
- PCL/PS
- Lokal/Netzwerk
- USB



Scannen

- Farbe
- Schwarzweiß
- Scan-to-E-Mail
- Scan-to-Me
- Scan-to-SMB
- Scan-to-Home
- Scan-to-FTP
- Scan-to-HDD
- Scan-to-USB
- Scan-to-WebDAV
- Scan-to-URL
- TWAIN-Netzwerk



Kopieren

- Farbe
- Schwarzweiß



Faxen

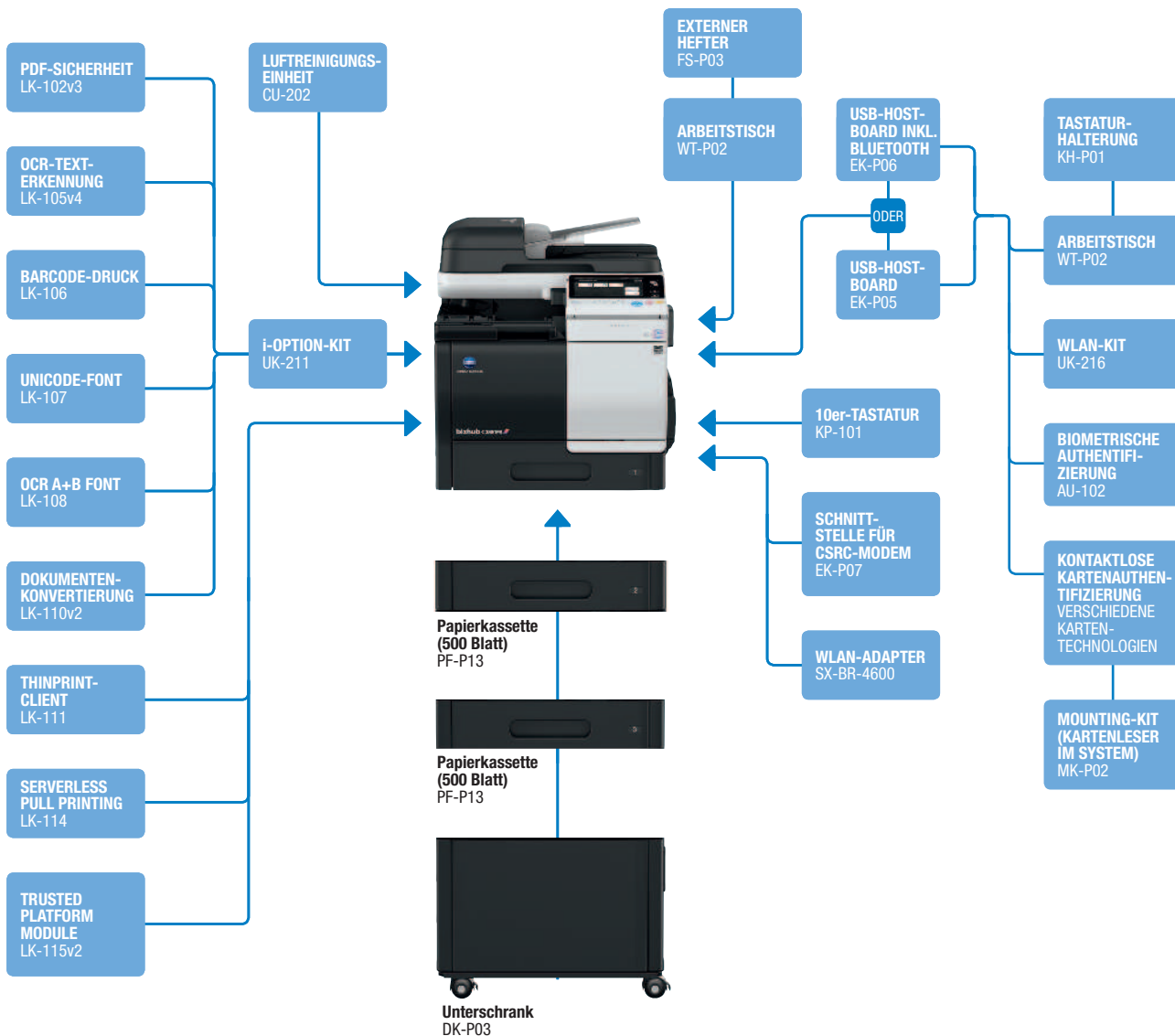
- Super G3 Fax
- PC-Fax
- i-Fax



## Technologie

Emperon™ – Druckcontroller	Kompatibel für Ihre IT Umgebungen durch Konica Minoltas universelle Drucktechnologie	✓
Simitri® HD – Polymerisationstoner	Hohe Qualität bei gleichzeitig niedriger Umweltbelastung minimiert Ihren ökologischen Fußabdruck	✓
OpenAPI – Lösungsplattform	Ermöglicht effiziente Workflows von serverbasierten Lösungen auf Ihrem bizhub System	✓
i-Option – Spezialfunktionen	Erweitern Sie Ihre MFP-Funktionalität von einfachen bis hin zu komplexen Anwendungen	✓
CSRC – Fernservice	Dieser Konica Minolta Service garantiert Ihnen eine stetige Verfügbarkeit von Verbrauchsmaterialien	✓
IWS – Display-Individualisierung	Eine verbesserte Benutzerfreundlichkeit und neue Workflows werden durch eingebettete Applikationen erzielt	✓

## Optionsdiagramm



## Optionen Endverarbeitung



Eckenheftung

Duplex

Versetzte Ausgabe

## Beschreibung

<b>bizhub C3851FS</b>	A4 Multifunktionssystem mit 38 Seiten/Minute in S/W und Farbe. Standard-Emperon™-Druckcontroller mit Unterstützung für PCL, PostScript und XPS. Papierkapazitäten von 550 Blatt und 100 Blatt aus Stapelblatteinzug. Automatischer Duplex-Origineleinzug und Duplexeinheit als Standard. 2 GB Speicher, Festplatte 250 GB systemseitig nutzbar.
<b>PF-P13 Papierkassette</b>	A4, 500 Blatt, 60–90 g/m <sup>2</sup>
<b>DK-P03 Unterschrank</b>	Stauraum für Papiervorrat und Verbrauchsmaterialien
<b>FS-P03 Externer Hefter</b>	20-Blatt Eckenheftung
<b>KP-101 10er-Tastatur</b>	(Hardware) zur Nummerneingabe
<b>WT-P02 Arbeitstisch</b>	Ablagemöglichkeit für externen Hefter usw.
<b>EK-P07 Schnittstelle für CSRC-Modem</b>	GPRS-Modemverbindung für CSRC
<b>Kontaktlose Kartenauthentifizierung</b>	Verschiedene Kartentechnologien
<b>LK-102v3 i-Option-Lizenz</b>	Lizenzschlüssel für PDF-Sicherheit
<b>LK-105v4 i-Option-Lizenz</b>	Lizenzschlüssel für durchsuchbare PDF-, PPTX- und PDF/A (1a)-Dateien
<b>LK-106 i-Option-Lizenz</b>	Lizenzschlüssel für Barcode-Druck
<b>LK-107 i-Option-Lizenz</b>	Lizenzschlüssel für Unicode-Font-Druck
<b>LK-108 i-Option-Lizenz</b>	Lizenzschlüssel für OCR-Font-Druck (OCR-A/B)

<b>LK-110v2 i-Option-Lizenz</b>	Lizenzschlüssel für Erzeugung diverser Dateiformate (DOCX, XLSX und PDF/A) und E-Mail-Direktdruck
<b>LK-111 i-Option-Lizenz</b>	Lizenzschlüssel für integrierte ThinPrint-Dekomprimierung
<b>LK-114 i-Option-Lizenz</b>	Drucklösung für sicheres Drucken und Follow Me-Druck, die keine Serveranwendung erfordert. Host-Gerät erfordert 4 GB Speicher. (Verfügbar ab April 2017)
<b>LK-115v2 i-Option-Lizenz</b>	Lizenzschlüssel für Trusted Platform Module (TPM) zum Schutz der Datenverschlüsselung und -entschlüsselung
<b>MK-P02 Mounting-Kit</b>	Installations-Kit für ID-Kartenleser
<b>UK-216 Wireless LAN</b>	WLAN-Funktionalität und WLAN-Access Point
<b>SX-BR-4600 Wireless LAN</b>	Network-to-WLAN-Adapter
<b>CU-202 Luftreinigungs-einheit</b>	Verbesserung der Luftqualität in Innenräumen durch Reduzierung von Emissionen
<b>EK-P05 USB-Hostboard</b>	Schnittstelle für USB-Tastatur
<b>EK-P06 USB-Hostboard inkl. Bluetooth</b>	Schnittstelle für USB-Tastatur mit Bluetooth
<b>UK-211 i-Option-Kit</b>	Notwendiger Speicher für i-Option-Lizenzen (außer LK-111 und LK-115v2)
<b>KH-P01 Tastaturhalterung</b>	Zur Installation der USB-Tastatur
<b>AU-102 Biometrische Authentifizierung</b>	Fingervenenscanner

## Technische Daten

### SYSTEMSPEZIFIKATIONEN

<b>Speicher (Standard/max.)</b>	2 GB/4 GB
<b>Festplatte</b>	250 GB systemseitig nutzbar (Standard)
<b>Schnittstellen</b>	10-Base-T/100-Base-TX/1000-Base-T Ethernet, USB 2.0, Wi-Fi 802.11 b/g/n (optional)
<b>Netzwerkprotokolle</b>	TCP/IP (IPv4/IPv6), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP, HTTPS
<b>Frame-Typen</b>	Ethernet 802.2, Ethernet 802.3, Ethernet II, Ethernet SNAP
<b>Automatischer Origineleinzug</b>	Max. 50 Originale, A5–A4, 50–128 g/m <sup>2</sup> , RADF
<b>Papierformate</b>	A6–A4, benutzerdefinierte Papierformate
<b>Grammaturen</b>	60–210 g/m <sup>2</sup>
<b>Papierkapazität (Standard/max.)</b>	650 Blatt/1.650 Blatt
<b>Papierkassette (Standard)</b>	550 Blatt, A6–A4, 60–210 g/m <sup>2</sup>
<b>Papierkassette (optional)</b>	2 x 500 Blatt, A4, 60–90 g/m <sup>2</sup>
<b>Stapelblatteinzug</b>	100 Blatt, A6–A4, benutzerdefinierte Formate, 60–210 g/m <sup>2</sup>
<b>Duplex</b>	A4, 60–210 g/m <sup>2</sup>
<b>Endverarbeitung</b>	Heften, Gruppieren, Sortieren
<b>Ausgabekapazität</b>	Max. 250 Blatt
<b>Heften</b>	Max. 50 Blatt
<b>Leistungsaufnahme</b>	220–240 V/50/60 Hz, weniger als 1,7 kW TEC <sup>1</sup> 1,95 kWh/Woche
<b>Abmessungen (B x T x H)</b>	555 x 584 x 603 mm
<b>Gewicht</b>	Ca. 53,1 kg (ohne Optionen)

### DRUCKEN

<b>Druckauflösung</b>	600 x 600 dpi 1.200 x 1.200 dpi (reduzierte Geschwindigkeit)
<b>Seitenbeschreibungssprache</b>	PCL 6 (XL 3.0), PCL 5c, PostScript 3 (CPSI 3016), XPS
<b>Betriebssysteme</b>	Windows Vista (32/64) 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 Macintosh OS X 10.x Linux Unix Citrix
<b>Druckerschriften</b>	80 PCL Latin, 137 PostScript 3 Latin emuliert
<b>Druckerfunktionen</b>	Direktdruck von TIFF, XPS, PDF (v1.7) und OOXML (DOCX, XLSX, PPTX), Sicheres Drucken, Kombination, N-Up, Poster, Broschüren-Bindungspositionen, Wasserzeichen
<b>Mobile Printing</b>	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print (optional), WiFi Direct (optional), Konica Minolta Print Service (Android), PageScope Mobile (iOS/Android/Windows 10 Mobile)

### SCANNEN

<b>Scangeschwindigkeit (S/W / Farbe)</b>	Bis zu 35 Bilder/Minute
<b>Scanauflösung</b>	Max. 600 x 600 dpi
<b>Scanfunktionen</b>	Scan-to-E-Mail (Scan-to-Me) Scan-to-SMB (Scan-to-Home) Scan-to-FTP Scan-to-HDD Scan-to-USB Scan-to-WebDAV Scan-to-URL Netzwerk-TWAIN-Scan
<b>Dateiformate</b>	JPEG, TIFF, PDF, PDF/A (1b), Compact PDF, verschlüsselte PDF, XPS
<b>Scanadressen</b>	Max. 2.100 (Zielwahlen und Gruppen), LDAP-Unterstützung
<b>Scanvarianten</b>	Max. 400 Programme

**KOPIEREN**

<b>Druck-/Kopierverfahren</b>	Elektrofotografisches Lasersystem, Tandem, indirekt
<b>Tonersystem</b>	Simitri® HD Polymerisationstoner
<b>Kopier-/Druckgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)</b>	Bis zu 38 Seiten/Min.
<b>Autoduplexgeschwindigkeit A4 (S/W / Farbe)</b>	Bis zu 38 Seiten/Min.
<b>Erste Kopie (S/W und Farbe)</b>	8,3/9,2 Sek.
<b>Aufwärmzeit</b>	Ca. 20 Sek. <sup>2</sup>
<b>Kopierauflösung</b>	600 x 600 dpi
<b>Graustufen</b>	Bis zu 256 Graustufen
<b>Mehrfachkopie</b>	1–9.999
<b>Originalformat</b>	Max. A4
<b>Zoom</b>	25–400 %, in Schritten von 0,1 %, Auto-Zoom
<b>Kopierfunktionen</b>	Elektronische Sortierung, Multijob, Anpassung (Kontrast, Schärfe, Bilddichte), Testkopie, Unterbrechungsmodus, Farbmodus, separater Scan, Sortieren/Gruppieren, Kombination, Originalauswahl, Ausweiskopie, 2-auf-1, 4-auf-1

**FAXEN**

<b>Kompatibilität</b>	Super G3
<b>Faxübertragung</b>	Analog i-Fax
<b>Faxauflösung</b>	Max. 600 x 600 dpi (ultrafein)
<b>Kodierung</b>	MH, MR, MMR, JBIG
<b>Modemgeschwindigkeit</b>	Max. 33.600 bps
<b>Fax-Adressen</b>	Max. 2.100 (Zielwahlen und Gruppen)
<b>Fax-Funktionen</b>	Zeitversetztes Senden, PC-Fax, Faxweiterleitung, max. 400 Programmwahlen

**SONSTIGES**

<b>Sicherheitsfunktionen</b>	ISO 15408 Common Criteria (in Vorbereitung), IP-Filterung und Port-Deaktivierung, SSL2-, SSL3- und TLS1.0-Netzwerkkommunikation, IPsec-Unterstützung, IEEE 802.1x-Unterstützung, Benutzerauthentifizierung, Sicheres Drucken, Datenüberschreibung der Festplatte (8 Standardtypen), Datenverschlüsselung der Festplatte, Kopierschutz (nur Drucken)
<b>Kostenstellen</b>	Max. 1.000 Benutzerkonten, mit Active Directory-Authentifizierung, ID-Kartenauthentifizierung optional
<b>Software</b>	PageScope Net Care Device Manager PageScope Direct Print Print Status Notifier Download Manager Driver Packaging Utility

<sup>1</sup> TEC (typical electricity consumption) – wöchentliches Mittel gemäß Energy-Star-Vorgaben  
<sup>2</sup> Die Aufwärmzeit kann je nach Betriebsumgebung und Nutzungsverhalten unterschiedlich sein

- 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). 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.



Besuchen Sie unsere Produktseite