



KONICA MINOLTA

bizhub 4020

✓ A4 Multifunktionssystem Schwarzweiß

✓ Bis zu 40 Seiten pro Minute

✓ Funktionalitäten



Drucken

- S/W
- PCL/PS
- Lokal/Netzwerk



Scannen

- Farbe, S/W
- Scan-to-E-Mail
- Scan-to-SMB
- Scan-to-FTP
- Scan-to-USB
- TWAIN Netzwerk



Kopieren

- S/W



Faxen

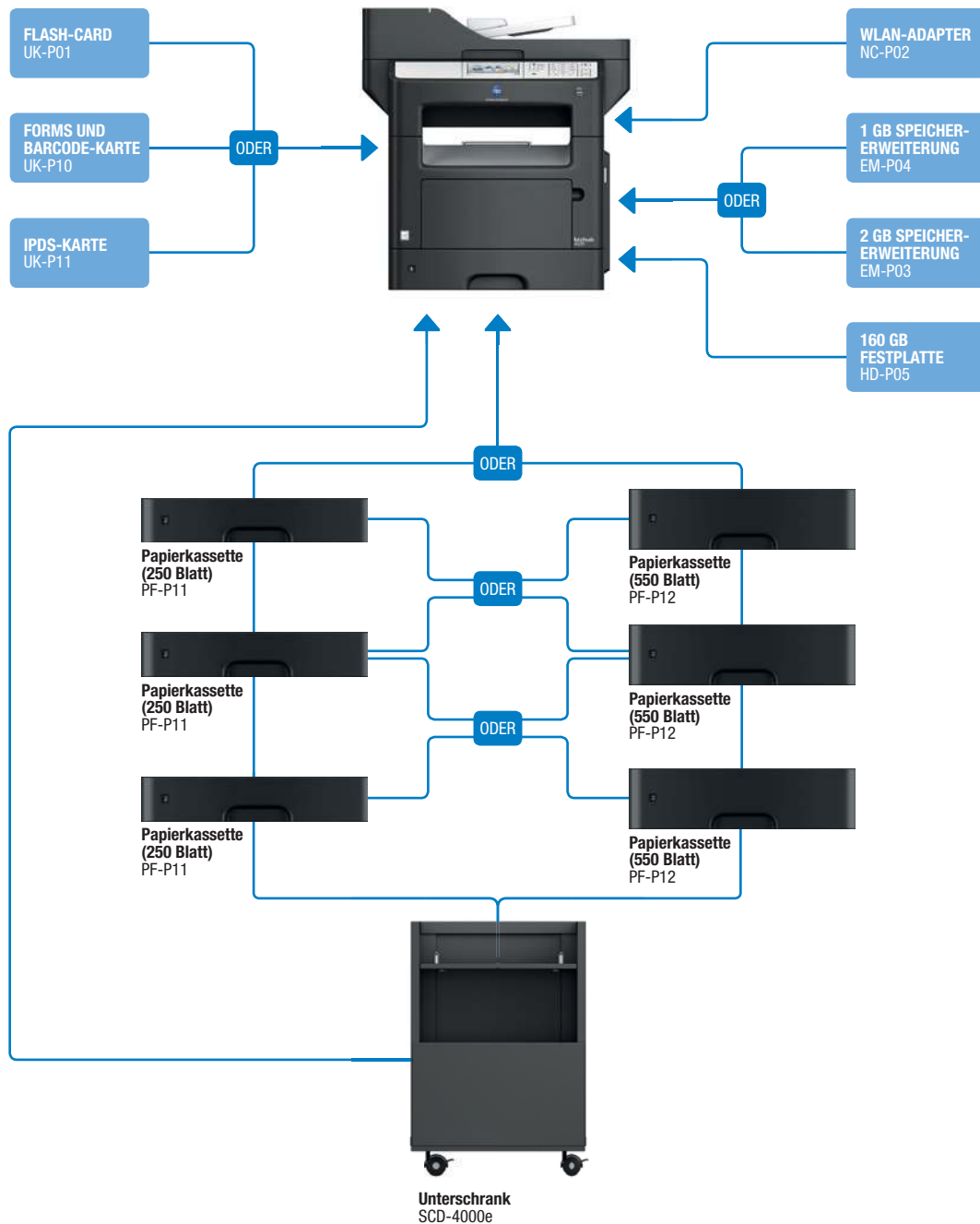
- Super-G3-Fax
- PC-Fax



Technologie

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

Optionsdiagramm



Optionen Endverarbeitung



Duplex

Beschreibung

bizhub 4020	A4 Multifunktionssystem mit 40 Seiten/Minuten in S/W, Standard Controller mit PCL 5/6, PostScript 3, PDF 1.7 und XPS Unterstützung, Papierkapazität von 250 Blatt und 100 Blatt aus Stapelblatteinzug, Formate von A6 bis A4, Grammaturen von 60–163 g/m ² , 512 MB Speicher und Gigabit Ethernet als Standard
PF-P11 Papierkassette	A5–A4, 250 Blatt, 60–120 g/m ²
PF-P12 Papierkassette	A5–A4, 550 Blatt, 60–120 g/m ²
SCD-4000e	für komfortable Arbeitshöhe und Stauraum für Papier; in der Höhe verstellbar (kann mit jeder beliebigen Anzahl von Papierkassetten installiert werden)
Unterschrank	
EM-P03 Speichererweiterung	2 GB Speichererweiterung für die Erhöhung der Größe von abgespeicherten Druckaufträgen für sicheres Drucken oder für die Erhöhung der druckbaren Dokumentengröße

EM-P04 Speichererweiterung	1 GB Speichererweiterung für die Erhöhung der Größe von abgespeicherten Druckaufträgen für sicheres Drucken oder für die Erhöhung der druckbaren Dokumentengröße
HD-P05 160 GB Festplatte	160 GB Festplatte zur Speicherung größerer Druckaufträge sowie zur Erstellung von Testkopien, einer Scanvorschau oder von Broschüren im Kopiermodus
UK-P01 Flash-Card	256 MB Flash-Card für das Speichern von Schriftarten, Forms und Makros oder von Accounting Logs
UK-P10 Forms und Barcode-Karte	zur Generierung von Forms und Barcodes
UK-P11 IPDS-Karte	ermöglicht Kompatibilität für IPDS-Druck (AS/400)
NC-P02 WLAN-Adapter	Wireless LAN to Network Konnektor

Technische Spezifikationen

SYSTEMDATEN

Kopierverfahren	Elektrostatisches Lasersystem
Druck-/Kopiergeschwindigkeit A4	bis zu 40 Seiten/Min.
Duplex-Geschwindigkeit A4	bis zu 36 Seiten/Min.
Erste Kopie	6,5 Sek.
Speicher	512 MB (Standard) 2,5 GB (Optional)
Festplatte	160 GB (Optional)
Schnittstellen	10/100/1.000-Base-T Ethernet, USB 2.0
Netzwerkprotokolle	TCP/IP (IPv4 / IPv6), UDP, IPP, TCP, HTTP, HTTPS, SNMP, AppleTalk
Leistungsaufnahme	220–240 V / 50/60 Hz weniger als 600 W TEC* 2,0 kWh/Woche
Abmessungen (B x T x H)	489 x 452 x 502 mm
Gewicht	ca. 21,8 kg

DRUCKEN

CPU	6170 Dualcore @ 800 MHz
Druckauflösung	1.200 x 1.200 dpi
Seitenbeschreibungssprachen	PCL 5/6, PostScript 3, PDF v1.7, XPS
Betriebssysteme	Windows XP/Vista/7/8 (32/64 Bit) Windows Server 2003/2008 (32/64 Bit) Windows Server 2008 (R2)/2012 (64 Bit) Macintosh OS X 10.3.9/10.4/10.5/10.6/10.7/10.8 Linux Citrix
Druckerschriften	89x PCL Latin 91x PostScript 3 Latin emuliert
Druckerfunktionen	Duplex, N-auf-1, Wasserzeichen, Deckblatt, Elektronisches Sortieren, Sicheres Drucken, USB-Direktdruck

SCANNEN

Scangeschwindigkeit (Farbe und S/W)	bis zu 41/19 Originale/Minute
Scanauflösung	max. 600 x 600 dpi
Scanfunktionen	Netzwerk TWAIN-Scan Scan-to-E-Mail Scan-to-FTP Scan-to-SMB Scan-to-USB
Dateiformate	PDF TIFF JPEG XPS
Scanvarianten	Scan-Vorschau (mit optionaler Festplatte)

KOPIEREN

Kopierauflösung	600 x 600 dpi
Graustufen	bis zu 115 Graustufen
Mehrfachkopie	1–999
Originalformat	A6–A4
Zoom	25–400 %
Kopierfunktionen	Duplexkopie, N-auf-1, Trennblätter, Overlay, Elektronisches Sortieren, Ausweiskopie, Testkopie (mit optionaler Festplatte), Broschüreneinstellung (mit optionaler Festplatte)

FAXEN

Kompatibilität	Super G3
Faxübertragung	analog
Faxauflösung	max. 600 x 600 dpi (ultrafein)
Kodierung	MH, MR, MMR, JBIG, JPEG
Modemgeschwindigkeit	max. 33.600 bps
Fax-Adressen	400
Fax-Funktionen	zeitversetztes Senden, PC-Fax, max. 500 Programme, Blockieren von ungewünschten Faxen, Fax-Server

MEDIENVERARBEITUNG

Automatischer Originaleinzug	bis zu 50 Originale, A6–A4, 52–120 g/m ²
Papierformate	A6–A4, benutzerdefinierte Formate
Grammaturen	60–163 g/m ²
Papierkapazität	Standard: 350 Blatt max.: 2.000 Blatt
Papierkassetten Standard	Kassette 1: 250 Blatt, A6–A4, 60–120 g/m ² Stapelblatteinzug: 100 Blatt, A6–A4, benutzerdefinierte Formate
Papierkassetten Optional	Kassette 2: 250/550 Blatt, A5–A4, 60–120 g/m ² Kassette 3: 250/550 Blatt, A5–A4, 60–120 g/m ² Kassette 4: 250/550 Blatt, A5–A4, 60–120 g/m ²
Duplex	A4, 60–90 g/m ²
Papierausgabekapazität	max.: 150 Blatt

SONSTIGES

Sicherheitsfunktionen	SNMPv3, IPsec-Unterstützung, TCP/UDP Deaktivierung einzelner Ports, IEEE 802.1x Unterstützung, Sicheres Drucken (mit PIN Code), Zertifikatsmanagement
Software	PageScope Net Care Device Manager

* TEC (typical electricity consumption) – wöchentliches Mittelmaß gemäß Energy Star Vorgaben



Rückführungsprogramm für Verbrauchsmaterialien

Bei dem Konica Minolta Rückgabeprogramm für Tonerkartuschen und Imaging Units erhalten Kunden patentierte Verbrauchsmaterialien zu einem vergünstigten Preis, wenn der Käufer sich damit einverstanden erklärt, die erworbene Einheit einmalig zu verwenden und zum Recycling an den Lieferanten zurückzuschicken. Die patentierten Tonerkartuschen und Imaging Units sind nur zur einmaligen Verwendung lizenziert und können nach Abgabe einer bestimmten Tonermenge nicht mehr verwendet werden. Eine unterschiedliche Tonermenge kann in der Kartusche zurückbleiben, wenn diese ausgetauscht werden muss. Es sind ebenso Ersatzkartuschen verfügbar, die nicht im Rahmen dieser Bestimmungen verkauft werden. Bitte kontaktieren Sie einen Vertriebspartner von Konica Minolta für weitere Details und Informationen zu Verfügbarkeiten.

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, 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, 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. Gedruckt in Deutschland auf chlorfrei gebleichtem Papier. Abhängig von der gewählten Endverarbeitungsoption kann die Geschwindigkeit des Systems variieren.



Besuchen Sie unsere Internetseite