



Besuchen Sie unsere Internetseite

Beschreibung

bizhub 3301P	Laserdrucker mit einer Geschwindigkeit von bis zu 33 Seiten pro Minute in Schwarzweiß, ausgestattet mit Standard-Netzwerkschnittstelle, PCL 5/6, PostScript 3 und XPS-Unterstützung, Papierkapazität von 250 Blatt und 50 Blatt Stapelblatteinzug, Medienformate von A6 bis A4 und 60–163 g/m ² , 128 MB Systemspeicher im 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
UK-P01 Flash-Card	256 MB Flash-Card für das Herunterladen von Schriftarten und das Speichern von Accounting Logs
NC-P01 WLAN	Wireless LAN to Network Konnektor
SCD-4000e Unterschrank	für komfortable Arbeitshöhe und Stauraum für Papier; in der Höhe verstellbar (kann mit jeder beliebigen Anzahl von Papierkassetten installiert werden)

Technische Spezifikationen

SYSTEMDATEN

Druckverfahren	Elektrofotografisches Lasersystem
Druckgeschwindigkeit A4	bis zu 33 Seiten/Min.
Duplexgeschwindigkeit A4	bis zu 28 Seiten/Min.
Erster Ausdruck	6,5 Sek.
Speicher	128 MB (Standard)
Schnittstellen	10-Base-T/100-Base-TX Ethernet, USB 2.0, IEEE 1284 Bidirektional Parallel
Netzwerkprotokolle	TCP/IP (IPv4/IPv6), AppleTalk (EtherTalk), TCP, UDP
Leistungsaufnahme	220–240 V / 50/60 Hz, ca. 442 W im Betrieb TEC** 1,554 kWh/Woche
Abmessungen (B x T x H)	399 x 382 x 263 mm
Gewicht	ca. 14 kg

DRUCKEN

CPU	6170 Dual Core, 800 MHz
Druckauflösung	1.200 x 1.200 dpi
Seitenbeschreibungssprachen	PCL 5/6, PostScript 3, XPS
Betriebssysteme	Windows VISTA (32/64 Bit) Windows 7 (32/64 Bit) Windows 8 (32/64 Bit) Windows 10 (32/64 Bit) Windows Server 2003 (32/64 Bit) Windows Server 2008 (32/64 Bit) Windows Server 2008 R2 (64 Bit) Windows Server 2012 (64 Bit) Windows Server 2012 R2 (64 Bit) Macintosh OS X 10.x Linux, Citrix
Druckerschriften	89x PCL Latin 91x PostScript 3 Latin emuliert
Druckerfunktionen	Duplex, N-up, Wasserzeichen, elektronisches Sortieren
Mobile Printing	AirPrint (iOS), PageScope Mobile (iOS & Android)

MEDIENVERARBEITUNG

Papierformate	A6–A4, benutzerdefinierte Formate
Grammaturen	60–163 g/m ²
Papierkapazität	Standard 300 Blatt, max. 850 Blatt*
Papierkassetten Standard	Kassette 1: 250 Blatt, A6–A4, 60–90 g/m ² Stapelblatteinzug: 50 Blatt, A6–A4, benutzerdefinierte Formate, 60–163 g/m ²
Papierkassette optional	Kassette 2: 250 oder 550 Blatt, A5–A4, 60–120 g/m ²
Duplex	A4, 60–90 g/m ²
Endverarbeitung	Elektronisches Sortieren
Papierausgabekapazität	max. 150 Blatt

SONSTIGES

Sicherheitsfunktionen	TCP/UDP: Deaktivierung einzelner Ports Zertifikatsmanagement SNMPv3 HTTPS-Server SSL-Protokoll IEEE 802.1x-Unterstützung SMTP-Authentifizierung
Software	PageScope Net Care Device Manager

* (mit) Zubehör

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

Rückführungsprogramm für Verbrauchsmaterialien

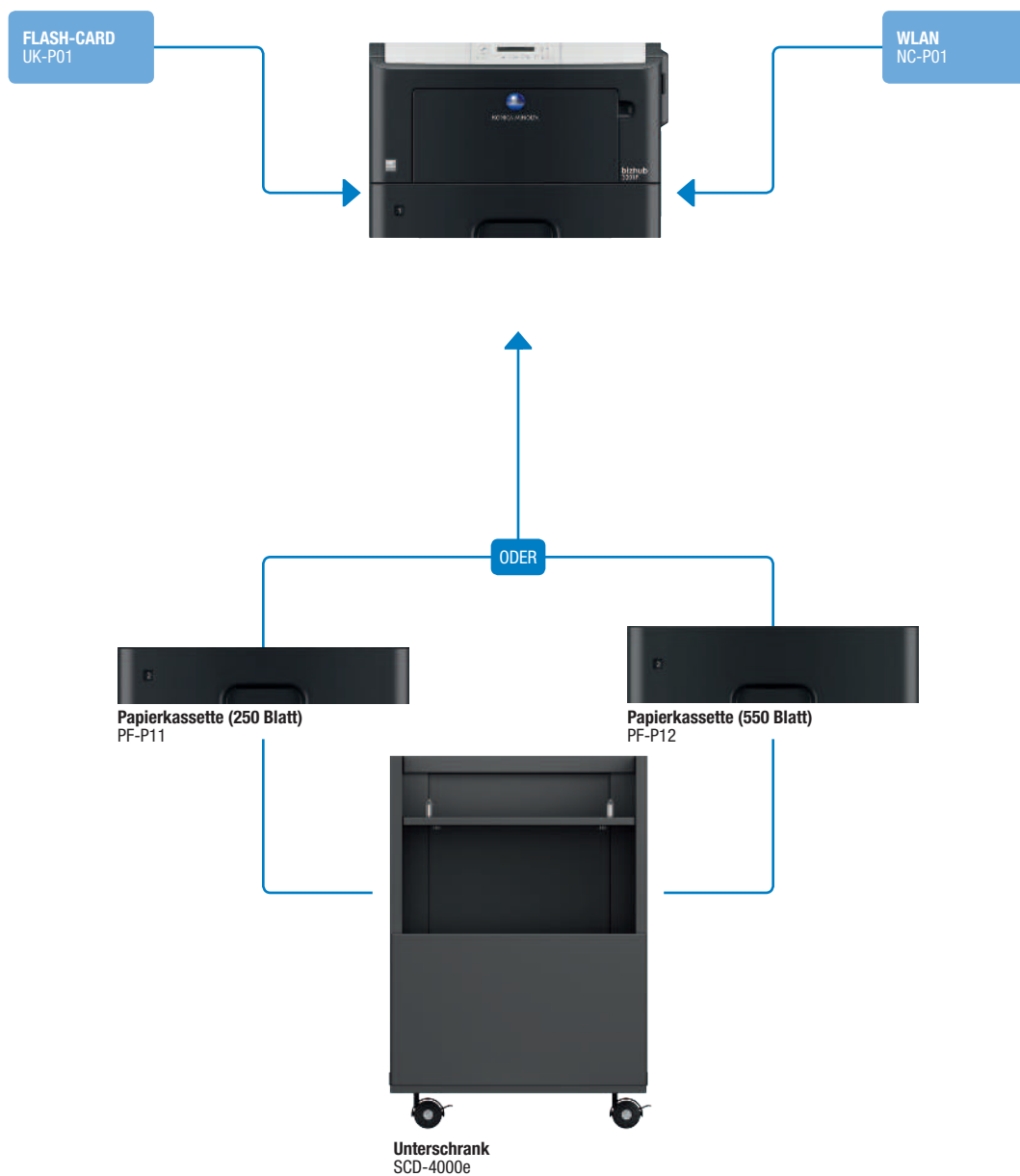
Bei dem Konica Minolta Rückgabeprogramm für Tonerkartuschen und Imaging Units erhalten Kunden patentierte Verbrauchsmaterialien zu einem vergünstigten Preis, wenn der Käufer sich damit einverstanden erklärt, die erworbene Einheit einmalig zu verwenden und zum Recycling an den Lieferanten zurückzuschicken. Die patentierten Tonerkartuschen und Imaging Units sind nur zur einmaligen Verwendung lizenziert und können nach Abgabe einer bestimmten Toneremenge nicht mehr verwendet werden. Eine unterschiedliche Toneremenge 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, 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, 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. Die Geschwindigkeit des Systems kann abhängig von der jeweilig gewählten Endverarbeitungsoption variieren.

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



Elektronisches Sortieren