



KONICA MINOLTA

bizhub 367

✓ A3 Multifunktionssystem Schwarzweiss

✓ Bis zu 36 Seiten pro Minute

✓ Funktionalität



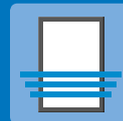
Kopieren

– 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



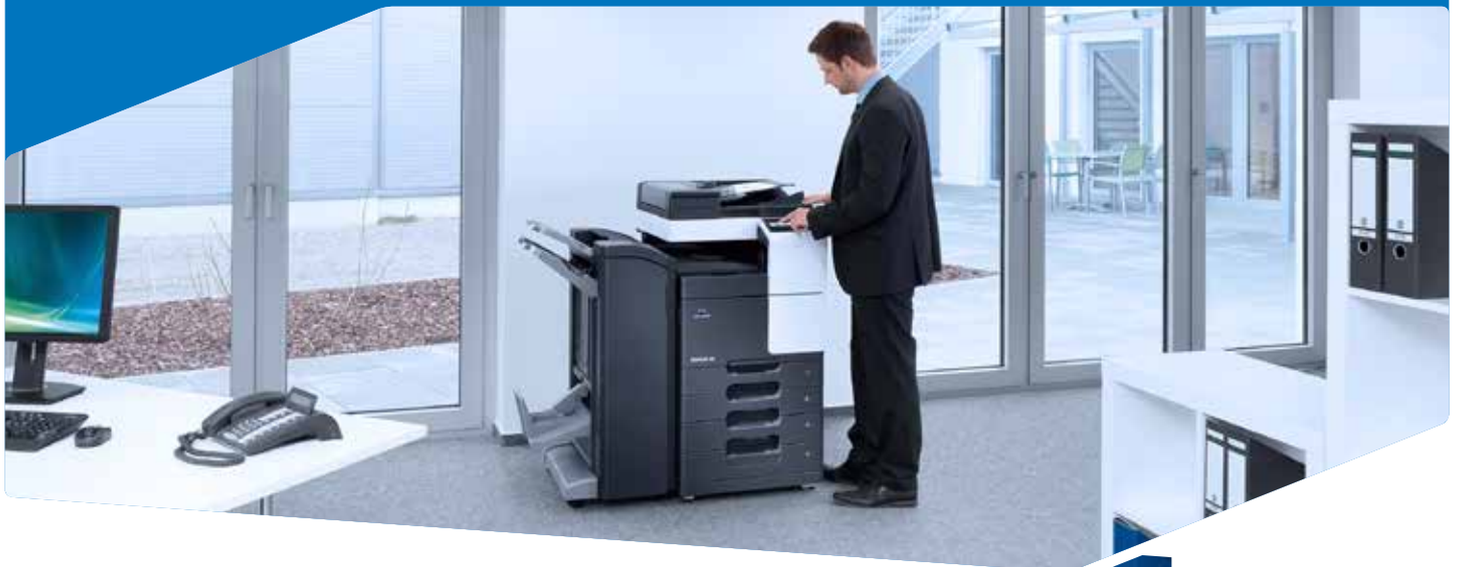
Faxen

– G3 Fax
– PC-Fax
– i-Fax
– IP-Fax



Box

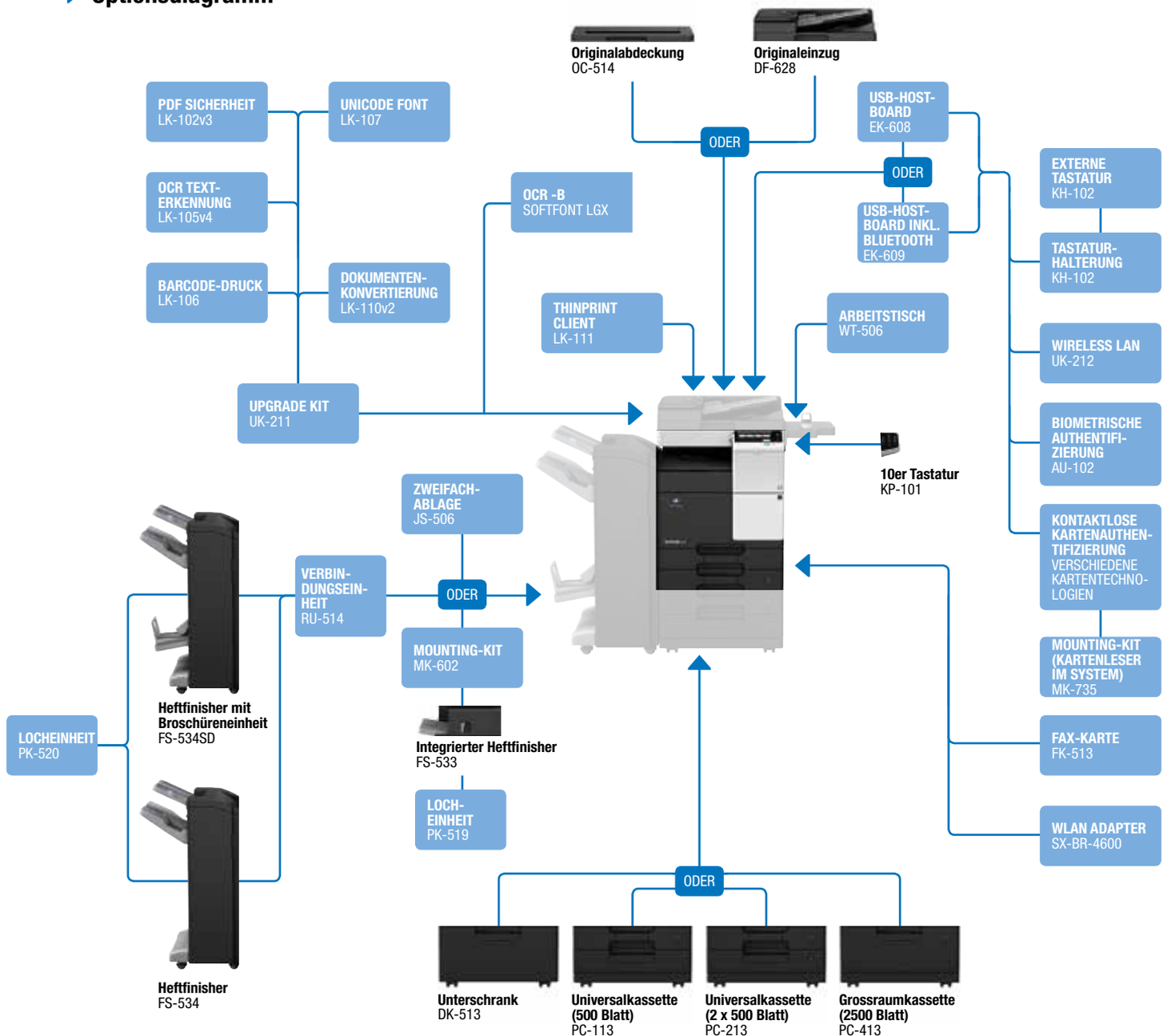
– Versenden
– Freigeben
– Ausdrucken
– Box-to-USB
– Verteilen Box-to-Box



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 367 | Kommunikationszentrum mit 36 Seiten/Minute in S/W, Standard Emperon-Druckcontroller mit PCL 6 (PCL 5 + XL 3.0), PostScript 3, PDF 1.7, XPS und OOXML Support. Papierkapazitäten von 2 x 500 Blatt und 100 Blatt aus Stapelblatteinzug. Formate von A6 bis A3, Grammaturen von 60–220 g/m ² , 2 GB Speicher, 320 GB Festplatte und 1 GB Ethernet als Standard |
| DF-628 Originaleinzug | Automatischer Dokumenteneinzug für bis zu 100 Originale mit Duplexfunktion |
| OC-514 Originalabdeckung | Abdeckung anstelle eines Originaleinzuges |
| PC-113 Universalkassette | A5–A3, 500 Bogen, 60–220 g/m ² |
| PC-213 Universalkassette | A5–A3, 2 x 500 Bogen, 60–220 g/m ² |
| PC-413 Grossraumkassette | A4, 2'500 Bogen, 60–220 g/m ² |
| DK-513 Unterschrank | Stauraum für Papiervorrat und Verbrauchsmaterialien |
| MK-602 Mounting-Kit | Benötigt für die Installation von FS-533 |
| FS-533 integrierter Finisher | Heftkapazität 50 Bogen, Ausgabekapazität maximal 500 Bogen, versetzte Ausgabe, 1 Ausgabefach |
| PK-519 Locheinheit für FS-533 | Elektronisch umschaltbare Locheinheit 2-fach und 4-fach |
| FS-534 Heftfinisher | Heftkapazität 50 Bogen, Ausgabekapazität maximal 3'300 Bogen, versetzte Ausgabe, 3 Ausgabefächer |
| FS-534SD Heftfinisher mit Broschüreneinheit | Heftkapazität 50 Bogen, Ausgabekapazität maximal 2'300 Bogen, versetzte Ausgabe, 3 Ausgabefächer, 20 Bogen Broschüreneinstellung, Mittelfalz, Wickelfalz |
| RU-514 Verbindungseinheit | Benötigt für die Installation von FS-534 |
| PK-520 Locheinheit für FS-534/SD | Elektronisch umschaltbare Locheinheit 2-fach und 4-fach |

| | |
|--|---|
| KP-101 10-er Tastatur | 10er Tastatur (Hardware) zur Nummerneingabe |
| WT-506 Arbeitstisch | Ablagemöglichkeit direkt am System z.B. für Authentifizierungssysteme |
| FK-513 Faxkarte | Super-G3-Fax |
| KH-102 Keyboard holder | To place USB keyboard |
| EK-608 USB-Host-Board | USB keyboard connection |
| EK-609 USB-Host-Board | USB keyboard connection, Bluetooth (available from Sept. 2015 onwards) |
| ID Kartenleser | Verschiedene Kartentechnologien |
| MK-735 Mounting-Kit | Kartenleser integriert im System |
| AU-102 Biometrische Authentifizierung | Fingervenen Scanner |
| 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-110v2 i-Option-Lizenz | Lizenzschlüssel für Erzeugung diverser Dateiformate (DOCX, XLSX und PDF/A) und E-Mail-Direktdruck |
| LK-111 i-Option-Lizenz | Lizenzschlüssel für integrierte ThinPrint Dekomprimierung |
| OCR-B | OCR-B Sofftong LGX |
| UK-211 Upgrade-Kit | 2 GB Speichererweiterung |
| UK-212 WLAN Adapter | WLAN Funktionalität und WLAN Access Point |
| SX-BR-4600 Wireless LAN | WLAN zu Netzwerk Verbindung |

Technische Spezifikationen

SYSTEMSPEZIFIKATIONEN

| | |
|--|---|
| System Arbeitsspeicher | 2'048 MB (Standard) |
| System Festplatte | 250 GB (Standard) |
| Schnittstelle | 10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet, USB 2.0 |
| Netzwerkprotokolle | TCP/IP (FTP; SMB; SMTP; WebDAV) (IPv4/IPv6) |
| Frame Typen | Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP |
| Automatischer Dokumenteneinzug (optional) | Bis zu 100 Originale, A6–A3, 35–163 g/m ² |
| Papierformat | ADF oder DualScan ADF erhältlich A5–A3; A6S; dickes Papier X/Y: Breite: 90–297 mm; Länge: 139,7–431,8 mm |
| Papiergewicht | 60–220 g/m ² |
| Papiereingabekapazität | Standard: 1'100 Bogen; Max.: 3'600 Bogen |
| Schacht 1 | 500 Bogen; A5–A4; 60–220 g/m ² |
| Schacht 2 | 500 Bogen; A5–A3; 60–220 g/m ² |
| Schacht 3 (optional) | 500 Bogen; A5–A3; 60–220 g/m ² |
| Schacht 4 (optional) | 2 x 500 Bogen; A5–A3; 60–220 g/m ² |
| Grossraummagazin (optional) | 2'500 Bogen; A4; 60–220 g/m ² |
| Stapelanlage | 100 Bogen; A6–A3; benutzerdef. Formate; 60–220 g/m ² |
| Automatisch Duplex | A5–A3; 60–209 g/m ² |
| Endverarbeitung (optional) | versetzter Ausdruck; gruppieren, sortieren, heften, lochen, Mittelfalz, Brieffalz, Broschüren |
| Ausgabekapazität (mit Finisher) | Max.: 3'300 Bogen |
| Ausgabekapazität (ohne Finisher) | Max.: 250 Bogen |
| Heften | Max.: 50 Bogen oder 48 Bogen + 2 Umschläge (bis zu 209 g/m ²) |
| Heft-Kapazität | Max.: 1'000 Bogen |
| Brieffalz | Bis zu 3 Bogen |
| Brieffalz-Kapazität | Max.: 30 Bogen (Schacht), sonst unlimitiert |
| Broschüre | Max.: 20 Bogen oder 19 Bogen + 1 Umschlag (Bis zu 209 g/m ²) |
| Ausgabekapazität | Max.: 100 Bogen (Schacht), sonst unlimitiert |
| Druckvolumen (monatlich)Brieffalz | Durchschnittlich: 20'000 Seiten Max.: 48'000 Seiten |
| Lebensdauer Toner | 23'000 Seiten |
| Lebensdauer | 110'000 Seiten/600'000 Seiten (Drum/Developer) |
| Bildtrommel | |
| Energieverbrauch | 220–240 V / 50/60 Hz; Weniger als 1.5 kW (System) |
| Dimensionen (W x D x H) | 585 x 660 x 735 mm (Standard Konfiguration) |
| Gewicht | Ca. 56.5 kg |

KOPIERSPEZIFIKATIONEN

| | |
|------------------------------|--|
| Kopierverfahren | Elektrofotografisches Lasersystem Tandem, indirekt |
| Toner System | Simitri HD Polymerisationstoner |
| Kopie/Druckgeschw. A4 | Bis zu 36 Seiten/Minute |
| Kopie/Druckgeschw. A3 | Bis zu 18 Seiten/Minute |
| Duplex Geschw. A4 | Bis zu 36 Seiten/Minute |
| 1. Kopie nach | 4.3 Sekunden |
| Aufwärmzeit | Ca. 20 Sekunden ² |
| Kopierauflösung | 600 x 600 dpi |
| Graustufen | 256 Graustufen |
| Mehrfachkopie | 1–9'999 |
| Original Format | 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 |

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

DRUCKERSPEZIFIKATIONEN

| | |
|-----------------------------------|--|
| Druckauflösung | 1'800 (equivalent) x 600 dpi |
| Seitenbeschreibungssprache | PCL 6 (PCL 5 + XL 3.0); PostScript 3 (CPSI 3016); XPS |
| Betriebssysteme | Windows VISTA (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows 8.1 (32/64) Windows Server 2003/2003 R2 Windows Server 2008/2008 R2 (32/64) Windows Server 2012/2012 R2 (64) Macintosh OS X 10.x Unix; Linux; Citrix |
| Druckerschriften | 80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin |
| Druckfunktionen | Direktdruck von PCL; PS; TIFF; XPS; PDF (v1.7); verschlüsseltes PDF und OOXML (DOCX; XLSX; PPTX); Mixmedia und Mixplex; "Easy Set" Job-Programmierung; Überdrucken; Wasserzeichen; Kopierschutz; Carbon Copy Print |
| Mobile Printing | AirPrint (iOS); Mopria (Android); Google Cloud Print (optional); WiFi Direct (optional); Konica Minolta Print Service (Android); PageScope Mobile (iOS & Android); NFC (Android) |

SCANNERSPEZIFIKATIONEN

| | |
|--|--|
| Scangeschwindigkeit (mit optionaler Dokumenten-Zufuhr) (SW/Farbe) | Bis zu 45 Originale/Minute |
| 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 Network TWAIN scan |
| Dateiformate | TIFF; PDF; Compact PDF; JPEG; XPS; Compact XPS; DOCX; XLSX; durchsuchbares PDF; PDF/A; linearisiertes PDF |
| Scan-Ziele | 2'100 (einzel + Gruppe); LDAP Support |
| Scan-Funktionen | Notizen (Text/Zeit/Datum) für PDF; bis zu 400 Job-Programme; Echtzeit Scan-Vorschau |

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 (Fingervenen-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 |

- 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.