



KONICA MINOLTA

bizhub i-SERIES
DIREKT AM
PULS IHRES
UNTERNEHMENS
RETHINK IT

Giving Shape to Ideas

DER ARBEITSPLATZ VON MORGEN – SCHON HEUTE

DIE NEUE bizhub i-SERIE VON KONICA MINOLTA

Unsere Technologie der nächsten Generation entstammt unseren Ansprüchen, den Stellenwert multifunktionaler Systeme in Unternehmen zu überdenken; und findet damit ihren Platz direkt am Puls Ihrer vernetzten Umgebung. Bringen Sie einfach und sicher Menschen, Orte und Systeme zusammen, um Ihre Arbeitsweise zu verändern.

Der Arbeitsplatz verändert sich

- Da sich immer mehr Aufgaben am entsprechenden Ort des Mitarbeiters auf individuelle Arbeitsabläufe beziehen, werden zentrale Büros zu Kommunikationszentren.
- Bürodokumente werden immer öfter digitalisiert, und das Datenvolumen steigt. Eine zentralisierte Verwaltung und ein besserer Zugriff auf Dokumente ist somit unerlässlich.
- Da Geschäftsdatenlecks und Hacking immer häufiger auftreten, wird der Bedarf nach Sicherheit immer größer.

Die bizhub i-Serie ist die Lösung

- Durch einfachste Bedienbarkeit und hochwertige Leistung ermöglicht die bizhub i-Serie den Mitarbeitern, Aufgaben effizient und effektiv von überall aus zu erledigen.
- Mit integrierten Cloud-Diensten, die die richtigen Prozesse zur richtigen Zeit bereitstellen, erstellt die bizhub i-Serie für alle Benutzer bequemere Workflows.
- Mit der integrierten Sicherheitstechnologie der nächsten Generation bietet die bizhub i-Serie eine zuverlässige und sichere Arbeitsumgebung für Ihr Unternehmen.





DIE i-SERIE EINFACH UND SICHER RETHINK IT

Wir haben die Möglichkeiten, die Technologie Ihrem Unternehmen bieten kann, vereinfacht, abgesichert und verbessert.

Hauptvorteile

- Behalten Sie die Kontrolle über Ihre Daten
- Schützen Sie Ihre Daten und wehren Sie sich gegen Bedrohungen durch Viren
- Sicherheitstransparenz, Implementierung und Kontinuität
- Die Gewissheit, sich auf wichtigere Aktivitäten konzentrieren zu können

Unkompliziert und intelligent

Mit einem großen Touchscreen-Bedienfeld, einer Smartphone-Benutzeroberfläche, Sprachsteuerung und einem Display, das Benutzer mit Apps von Konica Minolta Marketplace anpassen können, ist die i-Serie einfach zu bedienen.

Sie lässt sich außerdem nahtlos mit Workplace Go und Workplace Hub verbinden – unserer Edge-Computing-Plattform, die Ihre gesamte IT-Umgebung an einem Ort vereint.

Sicherheit der nächsten Generation

Die bizhub i-Serie der nächsten Generation bietet die höchsten Sicherheitsstandards. Die i-Serie erfüllt die Vorschriften der DSGVO (Datenschutz-Grundverordnung der EU) mit einer externen Sicherungsmethode und bietet Endpunktsicherheit.

Mit unseren bizhub SECURE-Services passen wir die Sicherheitseinstellungen an Ihre Anforderungen an, sodass Ihre Daten umfassend geschützt sind. Und mit der integrierten Virenschutzsoftware wird sichergestellt, dass Ihr Unternehmen nicht durch Viren gefährdet wird.

DIE i-SERIE INTUITIV WIE NIE RETHINK IT

Inspiziert davon, wie Menschen mit Technik interagieren, haben wir die Benutzererfahrung komplett neu gestaltet.



Für Menschen entwickelt

Mit der neuen eleganten bizhub i-Serie fühlt es sich im Büro an wie zu Hause: moderne Funktionen wie ein schwebendes Bedienfeld, abgerundete Kanten und LED-Statusanzeigen.

Mit einem Neigungswinkel von 24° bis 90° bietet das große 10,1"-Touchscreen-Panel im Tablet-Format eine bequeme Bedienung für alle Benutzer, insbesondere für Rollstuhlfahrer.

Der Benutzer an erster Stelle

Die neue i-Serie bietet eine marktführende und intuitive Benutzeroberfläche – fast wie bei einem Smartphone.

Tatsächlich ist die Benutzererfahrung so vertraut, dass es praktisch keine Lernkurve gibt, und die Benutzer können ihren Bildschirm auf die gleiche Weise wie ihr mobiles Gerät anpassen*.

Die am häufigsten verwendeten Funktionen haben eine identische Listenansicht und sind ohne Scrollen oder Suchen direkt sichtbar. Und da unsere A3- und A4-Modelle genau auf die gleiche Weise arbeiten, sind Benutzer produktiver, unabhängig davon, welches Gerät sie verwenden.

*Verfügbar ab Januar 2020.





Das Warten hat ein Ende

Die neue i-Serie ist unsere bisher schnellste Modellreihe: Beschleunigte Arbeitsabläufe und verkürzte Wartezeiten sprechen für sich. Dank des brandneuen Quad-Core-Prozessors ist sie sogar vier Mal schneller als unser Vorgängermodell bizhub C368.

Der neue Controller integriert alle Prozesse und verteilt Aufgaben effektiver innerhalb der CPU (Central Processing Unit). Das Ergebnis ist eine reibungslose und schnellere Benutzererfahrung, beim Betrieb der i-Serie gibt es keine Wartezeit.

Sprachsteuerung verbindet

Für eine einfachere Bedienung und eine bessere Zugänglichkeit können Benutzer die i-Serie auch mit ihrer Stimme bedienen und sogar von ihr lernen – auf die gleiche Weise wie mit ihrem Smartphone. Somit wird auch der Zugang für Blinde erleichtert, die ihre Kopier- und Scanaufträge selbständig bearbeiten können, ohne das System zu berühren.



DIE i-SERIE: UNBEGRENZTE MÖGLICHKEITEN

RETHINK IT

GESTEIGERTE EFFIZIENZ UND PRODUKTIVITÄT

Um die Workflow-Funktionen der bizhub i-Serie zu erweitern und die Flexibilität in Ihrem Büro zu erhöhen, haben wir die Dispatcher Suite entwickelt.

Zur Maximierung der Produktivität eliminiert die i-Serie wiederholte Aufgaben, senkt Kosten und reduziert manuelle und menschliche Fehler.

Dispatcher Paragon

Steigern Sie die Produktivität und Flexibilität, und senken Sie gleichzeitig die Druck- und Kopierkosten. Zudem bietet es ausgereifte Druckverwaltungsfunktionen für Unternehmen, einschließlich sicherer und zentraler Steuerung für Ihre gesamte Druckumgebung.

Authentifizierung

Berichterstellung

Print Roaming®

Rule-based Engine

Credit and Billing

Mobiler Druck

Dispatcher Phoenix

Unsere fortschrittliche Prozessautomatisierungslösung optimiert die Handhabung aller Dokumentenverarbeitungsaufgaben. Dies vereinfacht tägliche Arbeitsabläufe im Büro und steigert die Effizienz durch vordefinierte Workflow-Vorlagen und anpassbare Scan-Workflows.

Außerdem wird die Verteilung von Dokumenten durch Scannen in SharePoint und Dropbox, oder an beliebige Systeme wie Box, Google Drive, Microsoft OneDrive und OneDrive for Business erleichtert.

Erweiterte Workflows

Erfassen

- MFD
- Eingabeordner
- SMTP-Eingang
- DP Mobile App
- Google Cloud Print
- Workstation

Prozess

- Erweiterte OCR
- Metadaten-Scripting
- Dateikonvertierung in PDF, MS Office, PS
- Metadaten in Datei
- Metadata Route
- Mit Anmerkungen versehen
- PDF-Datei extrahieren
- Wasserzeichen

Verteilung

- Dropbox
- Box
- OneDrive
- OneDrive for Business
- WebDAV
- SharePoint Online
- SharePoint
- Ausgabeordner
- FTP

NEHMEN SIE SICH ZEIT FÜR IHR KERNGESCHÄFT

Jetzt können Sie die Systeme in Ihrem Unternehmen noch leistungsfähiger machen, indem Sie einfach neue Funktionen hinzufügen. Konica Minolta MarketPlace gibt Ihnen die Freiheit, Ihren bizhub genauso zu personalisieren wie Ihr Smartphone.* Die verfügbaren Apps schließen Lücken zwischen den Arbeitsprozessen – so haben Sie mehr Zeit, um sich auf Ihre Kernaufgaben zu konzentrieren.

Optimierung der Arbeitsabläufe im Büro

Durchsuchen Sie den Konica Minolta MarketPlace nach neuen Anwendungen, die Ihren Geschäftsanforderungen gerecht werden. Fügen Sie diese dann einfach zu all Ihren Systemen hinzu – ganz gleich, wie viele es sind.

Auch Aktualisierungen werden ohne kostenintensive Wartung direkt auf Ihren Systemen implementiert. Zudem laufen diese Apps direkt auf Ihren Systemen, und Sie müssen nicht in zusätzliche Infrastruktur investieren.

Die bizhub Multifunktionssysteme von Konica Minolta bieten ein breites Spektrum an Funktionen, die Ihren gesamten Bedarf abdecken. Um den mit der Bedienung Ihres bizhub verbundenen Zeitaufwand zu minimieren, können Sie einfach das Bedienfeld Ihren Präferenzen entsprechend anpassen. Und da die Bedienung eines beliebigen Modells vollständig anpassbar ist, wird keine spezielle Schulung benötigt.

Hauptvorteile

- Fügen Sie Funktionen hinzu, und entfernen Sie sie aus dem Bedienfeld, um Ihren bizhub an Ihre Arbeitsweise anzupassen
- Optimieren Sie Ihre täglichen Arbeitsabläufe
- Steigern Sie die Teamproduktivität



konicaminoltamarketplace.com

*Verfügbar ab Januar 2020.

75 % der Unternehmen gaben an, dass es zu Ausfällen bei der Notfallwiederherstellung gekommen sei, was zum Verlust kritischer Anwendungen und Dateien führte. Dennoch verfügen 60 % nicht über einen umfassenden Datenwiederherstellungsplan.

Quellen: Disaster Preparedness Council, FEMA



TOTALE SICHERHEIT MIT BIZHUB SECURE

Mit bizhub SECURE-Services sorgen wir dafür, dass Ihr Unternehmen vollständig geschützt ist, indem wir ein auf Ihre Anforderungen zugeschnittenes Sicherheitssystem bereitstellen. Kontinuierliche Sicherheit bedeutet eine Sache weniger, um die Sie sich kümmern müssen. Und da unser Team die gesamte Konfiguration übernimmt, sparen Sie darüber hinaus Zeit.

Sicher UND GESCHÜTZT

- bizhub SECURE schützt die Daten im Speicher Ihrer i-Serie
- bizhub SECURE Platinum sichert die Netzwerkeinstellungen Ihrer Systeme
- Das Antivirusprogramm BitDefender schützt Sie vor Viren
- Die bizhub SECURE Notifier App stellt sicher, dass die richtigen Einstellungen implementiert sind und unverändert bleiben

DIE i-SERIE EINFACH SMART RETHINK IT

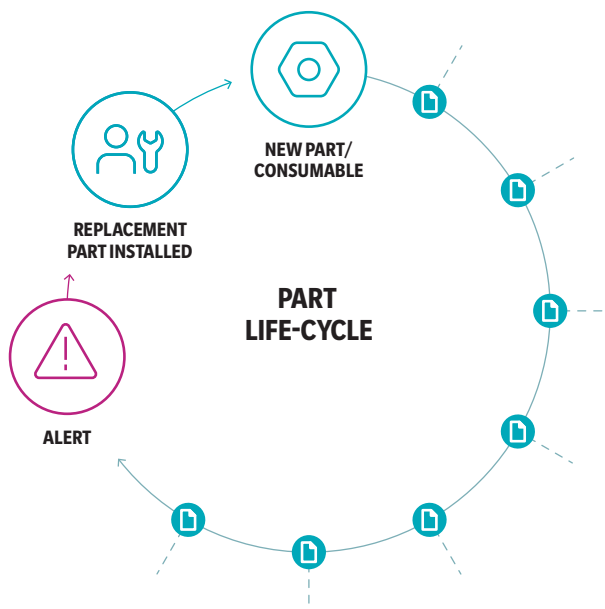
WENIGER AUSFALLZEITEN. DAUERHAFT.

Derart fortschrittliche Funktionen sind nicht nur auf die Verbesserung von Technologie zurückzuführen. Damit die bizhub i-Serie vollständig kompatibel ist, haben wir alles neu durchdacht.

Die weltweite Remote-Service-Plattform von Konica Minolta sorgt für störungsfreies Arbeiten und minimale Ausfallzeiten.

Die i-Serie erfasst auf intelligente Weise Daten für die Selbstdiagnose und Fernwartung und prognostiziert sogar die optimale Austauschzeit für Teile und Verbrauchsmaterialien, um eine kontinuierliche und vollständige Nutzung zu gewährleisten.

Außerdem wird die neueste Firmware in Echtzeit oder zu einem festgelegten Zeitpunkt hochgeladen. So wissen Benutzer immer, dass sie mit aktueller Technologie arbeiten.



Erfasste Daten für Prognosen zum Austausch von Teilen/ Verbrauchsmaterialien



KONICA MINOLTA

bizhub 360i

A3-Multifunktionssystem Schwarzweiß

**DIE bizhub
i-SERIE BEDEUTET
INTELLIGENTERES
ARBEITEN**
RETHINK IT



Giving Shape to Ideas

KUNDENVORTEILE



Sicherheit

Sichere Netzwerkintegration, Datenverschlüsselung, Festplattenüberschreiben und erweiterte Benutzerauthentifizierung



Produktivität

Zuverlässigkeit und High-Speed-Scannen und -Drucken in Kombination mit leistungsfähigen Endverarbeitungsfunktionen



Nachhaltigkeit

Zahlreiche umweltfreundliche Funktionen senken den Energieverbrauch und die Kosten



Intuitive Bedienung

Bedienkonzept wie bei einem Smartphone oder Tablet mit vollständig individualisierter Benutzeroberfläche



Anwendungssystem

Höhere Effizienz durch das umfassende Anwendungsportfolio von Konica Minolta



Services

Effizientes Druckflottenmanagement, einschl. automatischer Bereitstellung von Verbrauchsmaterialien, proaktiver Wartung und Einrichtung im Fernbetrieb

OPTIONEN

1 ERWEITERTE FUNKTIONEN

- PDF-Erweiterungen
LK-102v3
- OCR-Texterkennung
LK-105v4
- Barcode-Schriften
LK-106
- Unicod-Schriften
LK-107
- OCR A- und B-Schriften
LK-108
- Dokumentkonverterpaket
LK-110v2
- ThinPrint®-Client
LK-111
- Serverless Pull Printing
LK-114
- Trusted Platform Module
LK-115v2
- Virenschutz
LK-116
- FoIP-Aktivierung
LK-117



2 KONNEKTIVITÄT

- Fax-Karte
FK-514 x2
- WLAN-Adapter
UK-221
- USB-I/F-Kit
EK-608
- USB-I/F-Kit
EK-609
- Biometrische Authentifizierung
AU-102
- ID-Kartenleser
- Montage-Kit
MK-735

3 SONSTIGES

- Dokumenteinzug
DF-632
- Dokumenteinzug
DF-714
- Originalabdeckung
OC-511
- Arbeitsstisch
WT-506
- 10er-Tastatur
KP-102
- Sicherheits-Kit
SC-509
- Ersatz-SSD
EM-908
- Tastaturhalterung
KH-102
- Luftreinigungseinheit
CU-102

4 MEDIEN-ZUFÜHRUNG

- Intelligenter Mediensensor
IM-102
- 1 x Universalkassette
PC-116
- 2 x Universalkassette
PC-216
- Großraumkassette
PC-416
- Großraumkassette
PC-417
- Unterschrank
DK-516x
- Großraumkassette
LU-302
- Bannerfach
BT-C1e

5 MEDIEN-AUSGABE

- Zusatzablage
JS-506
- Integrierter Finisher
FS-533
- Locheinheit
PK-519
- Heft-Finisher
FS-539
- Verbindungseinheit
RU-513
- Heft-Finisher mit
Broschüreineinheit
FS-539SD
- Verbindungseinheit
RU-513
- Locheinheit
PK-524

LEGENDE

- Erforderliche Option
- Option
- Diese Option kann nur zusammen mit der darüber stehenden Option installiert werden

ENDVERARBEITUNGSFUNKTIONEN



Eckenheftung



2-fach-Heftung



2-fach-Lochung



4-fach-Lochung



Duplex



Kombination
Mixplex/
Mixmedia



Halbfalz



Zwischenblatt-
einfügung,
Bericht



Wickelfalz



Broschüre



Versetzte
Ausgabe



Bannerdruck



Ecken-
heftung
(offline)

BESCHREIBUNGEN

ERWEITERTE FUNKTIONEN

LK-102v3 PDF-Erweiterungen	PDF/A (1b), PDF-Verschlüsselung, digitale Signatur
LK-105v4 OCR-Texterkennung	Durchsuchbare PDF- und PPTX-Dateien
LK-106 Barcode-Schriften	Lizenzschlüssel für Barcode-Druck
LK-107 Unicode-Schriften	Lizenzschlüssel für Unicode-Druck
LK-108 OCR-Schriften (A und B)	Lizenzschlüssel für OCR-Font-Druck (OCR-A/B)
LK-110v2 Dokumentkonverterpaket	Erzeugt diverse Dateiformate einschl. DOCX, XLSX und PDF/A
LK-111 ThinPrint®-Client	Druckdatenkomprimierung zugunsten von verringerter Netzwerkbelastung
LK-114 Serverless Pull Printing	Drucklösung für sicheres Drucken und Follow Me-Druck, die keine Serveranwendung erfordert
LK-115v2 Trusted Platform Module	Trusted Platform Module (TPM) zum Schutz der Datenverschlüsselung und -entschlüsselung
LK-116 Virenschutz	Bitdefender®-Virenschutz ermöglicht Echtzeit-Scans aller eingehenden/ausgehenden Daten.
LK-117 FoIP-Aktivierung	Fax over IP-Netzwerke (T.38), Fax-Kit erforderlich

KONNEKTIVITÄT

EK-608 USB-I/F-Kit	Schnittstelle für USB-Tastatur
EK-609 USB-I/F-Kit	Schnittstelle für USB-Tastatur mit Bluetooth
MK-735 Montage-Kit	Installations-Kit für ID-Kartenleser
ID-Kartenleser	Verschiedene ID-Kartentechnologien
AU-102 Biometrische Authentifizierung	Fingervenscanner
FK-514 Fax-Karte	Super-G3-Fax, digitale Fax-Funktionalität
UK-221 WLAN-Adapter	WLAN- und WLAN-Zugriffspunkt-Modus

SONSTIGES

DF-632 Dokumenteinzug	Automatischer Dokumenteinzug für bis zu 100 Originale
DF-714 Dokumenteinzug	Automatischer Dualscan-Dokumenteinzug für bis zu 100 Originale
OC-511 Originalabdeckung	Abdeckung anstelle eines automatischen Dokumenteinzugs
WT-506 Arbeitstisch	Ablagemöglichkeit für Authentifizierungssysteme
SC-509 Sicherheits-Kit	Erweiterte Kopierschutzfunktion
EM-908 Ersatz-SSD	1 TB SSD für zusätzlichen Speicherplatz
CU-102 Luftreinigungseinheit	Verbesserung der Luftqualität in Innenräumen durch die Reduzierung von Emissionen
KH-102 Tastaturhalterung	Zur Ablage der USB-Tastatur

MEDIEN-ZUFÜHRUNG

IM-102 Intelligenter Mediensensor	Automatische Erkennung von Papiergewicht und -typ
PC-116 1 x Universalkassette	500 Blatt, A5-A3, 52-256 g/m ²
PC-216 2 x Universalkassette	2 x 500 Blatt, A5-A3, 52-256 g/m ²
PC-416 Großbraumkassette	2.500 Blatt, A4, 52-256 g/m ²
PC-417 Großbraumkassette	1.500 + 1.000 Blatt, A5-A4, 52-256 g/m ²
LU-302 Großbraumkassette	3.000 Blatt, A4, 52-256 g/m ²
BT-C1e Bannerfach	Ablage für die Zufuhr von Bannerpapier
DK-516x Unterschrank	Stauraum für Papiervorrat und Verbrauchsmaterialien

MEDIEN-AUSGABE

FS-539 Heft-Finisher	50-Blatt-Heftung, max. Ausgabe 3.200 Blatt
FS-539SD Broschüren-Finisher	Heftkapazität 50 Blatt, Broschüren-Finisher für 20 Blatt, max. Ausgabe 2.200 Blatt
RU-513 Verbindungseinheit	Für die Installation von FS-539/SD
JS-506 Zusatzablage	Trennung von z. B. Faxeingang und Kopien/Ausdrucken
FS-533 Integrierter Finisher	50-Blatt-Heftung, max. Ausgabe 500 Blatt
PK-519 Lochereinheit für FS-533	Elektronisch umschaltbare Lochereinheit 2-fach und 4-fach

TECHNISCHE DATEN

SYSTEMDATEN

Systemgeschwindigkeit A4	Bis zu 36 Seiten/Minute
Systemgeschwindigkeit A3	Bis zu 18 Seiten/Minute
Autoduplexgeschwindigkeit A4	Bis zu 36 Seiten/Minute
Ausgabe der 1. Seite A4	4,6 Sek.
Aufwärmzeit	Ca. 12 Sek. ¹
Bildtechnologie	Laser
Tonertechnologie	Simitri® HD-Polymerisationstoner
Display/Auflösung	10,1"/1024 x 600
Systemspeicher	8.192 MB (Standard/max.)
Festplatte	256 GB SSD (Standard)/1 TB SSD (optional)
Schnittstellen	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)
Automatischer Dokumenteinzug (optional)	Bis zu 100 Originale, A6-A3, 35-163 g/m ² , RADF oder Dualscan ADF verfügbar
ADF-Doppeleinzugserkennung	Standard (mit Dualscan ADF)
Papierformate	A6-SRA3; Bannerpapier, max. 1.200 x 297 mm, benutzerdefinierte Papierformate
Grammaturen	52-300 g/m ²
Papiereingabekapazität	1.150 Blatt/6.650 Blatt (Standard/max.)
Papierkassetten (Standard)	1 x 500, A6-A3, benutzerdefinierte Formate, 52-256 g/m ² 1 x 500, A5-SRA3, benutzerdefinierte Formate, 52-256 g/m ²
Papierkassetten (optional)	1 x 500 Blatt, A5-A3, 52-256 g/m ² 2 x 500 Blatt, A5-A3, 52-256 g/m ² 1 x 2.500 Blatt, A4, 52-256 g/m ² 1 x 1.500 + 1 x 1.000 Blatt, A5-A3, 52-256 g/m ²
Großbraumkassette (optional)	1 x 3.000, A4, 52-256 g/m ²
Stapelblatteinzug	150 Blatt, A6-SRA3, benutzerdefinierte Formate, Banner, 60-300 g/m ²

SYSTEMDATEN

Endverarbeitung (optional)	Offset, Gruppieren, Sortieren, Heften, Heften (offline), Lochen, Halbfolz, Wickelfalz, Broschüre
Automatischer Duplexdruck	A6-SRA3, 52-256 g/m ²
Ausgabekapazität	Bis zu 250 Blatt/3.300 Blatt (Standard/max.)
Heftung	Max. 50 Blatt oder 48 Blatt + 2 Deckblätter (bis zu 209 g/m ²)
Ausgabekapazität Heften	Max. 100 Sätze
Wickelfalz	Max. 3 Blatt
Kapazität Wickelfalz	Max. 30 Sätze, unbegrenzt (ohne Fach)
Broschüre	Max. 20 Blatt oder 19 Blatt + 1 Deckblatt (max. 209 g/m ²)
Ausgabekapazität Broschüren	Max. 20 Blatt, unbegrenzt (ohne Fach)
Volumen (monatlich)	Empf.: 33.000 Seiten, max. ² 175.000 Seiten
Toner-Lebensdauer	Schwarz bis zu 245.000/1.000.000 Seiten (Trommel/Entwickler)
Lebensdauer Bildeinheit	Schwarz bis zu 245.000/1.000.000 Seiten (Trommel/Entwickler)
Leistungsaufnahme	220-240 V/50/60 Hz, weniger als 1,58 kW
Abmessungen (B x T x H)	615 x 688 x 779 mm (ohne Optionen)
Gewicht	Ca. 76,0 kg (ohne Optionen)

DRUCKEN

Druckauflösung	1.800 (äquivalent) x 600 dpi, 1200 x 1200 dpi
Seitenbeschreibungssprachen	PCL 6 (XL 3.0), PCL 5c, PostScript 3 (CPSI 3016), XPS
Betriebssysteme	Windows 7 (32/64), Windows 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, Linux
Druckerschriften	80 PCL Latin, 137 PostScript 3 Latin emuliert
Mobile Printing	Konica Minolta Print Service (Android), Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android), AirPrint (iOS), Mopria (Android) Optional: WiFi Direct

SCANNEN

Scangeschwindigkeit	Max. 100/100 Bilder/Min. bei Simplexdruck (Schwarzweiß/Farbe) Max. 200/200 Bilder/Min. bei Duplexdruck (Schwarzweiß/Farbe)
Scanauflösung	Max. 600 x 600 dpi
Scanfunktionen	Scan-to-eMail (Scan-to-Me), Scan-to-SMB (Scan-to-Home), Scan-to-FTP, Scan-to-Box, Scan-to-USB, Scan-to-WebDAV, Scan-to-DPWS, Scan-to-URL, TWAIN-Scan
Dateiformate	JPEG, TIFF, PDF, Compact PDF, Verschlüsselte PDF, XPS, Compact XPS, PPTX Optional: Durchsuchbare PDF, PDF/A 1a und 1b, durchsuchbare DOCX/PPTX/XLSX
Scanadressen	Max. 2.000 Zielwahlen + 100 Gruppen, LDAP-Unterstützung

KOPIEREN

Kopierauflösung	600 x 600 dpi
Abstufungen	256 Abstufungen
Mehrfachkopie	1-9.999
Originalformat	Max. A3
Zoom	25-400 %, in Schritten von 0,1 %, Auto-Zoom

FAXEN

Faxstandard	Super G3 (optional)
Faxübertragung	Analog, i-Fax, Farb-i-Fax, IP-Fax
Faxauflösung	Max. 600 x 600 dpi
Faxkomprimierung	MH, MR, MMR, JBIG
Faxmodem	Max. 33,6 KBit/s
Fax-Adressen	Max. 2.000 Zielwahlen und 100 Gruppen

ANWENDERBOXEN

Max. Dokumentspeicher	Bis zu 3.000 Dokumente oder 10.000 Seiten
Anwenderbox-Typen	Öffentlich, Persönlich (mit Passwort oder Authentifizierung), Gruppenboxen (mit Authentifizierung)
Systembox-Typen	Sicheres Drucken, Verschlüsselter PDF-Druck, Faxempfang, Faxabruf

SYSTEMMERKMALE

Sicherheitsfunktionen	ISO 15408 HCD-PP Common Criteria (in Auswertung), IP-Filterung und Port-Deaktivierung, SSL3- und TLS1.0/1.1/1.2-Netzwerk- kommunikation, IPsec-Unterstützung, IEEE 802.1x-Unterstützung, Benutzerauthentifizierung, Authentifizierungs-Log, sicheres Drucken, Kerberos, Datenüberschreibung der Festplatte, Verschlüsselung der Festplattendaten (AES 256), vertraulicher Faxempfang, Benutzerdruckdatenverschlüsselung Optional: Echtzeit-Virenschutz (Bitdefender®), Kopierschutz (Kopiersperre, Kopieren mit Kennwort)
Kostenstellen	Bis zu 1.000 Benutzerkonten, Active Directory-Unterstützung (Benutzername + Kennwort + E-Mail + SMB-Ordner), Zuweisen von Benutzerrechten, Authentifizierung über Mobilsystem (Android) Optional: Biometrische Authentifizierung (Fingervenescanner), ID-Kartenauthentifizierung (ID-Kartenleser), Authentifizierung über Mobilsystem (iOS)
Software	Net Care Device Manager, Data Administrator, Box Operator, Web Connection, Print Status Notifier, Driver Packaging Utility, Log Management Utility

¹ Die Aufwärmzeit kann je nach Betriebsumgebung und Nutzungsverhalten unterschiedlich sein.

² Wenn das Maximalvolumen innerhalb eines Jahres erreicht wird, ist ein Wartungszyklus erforderlich.

- Alle Spezifikationen beziehen sich auf Papier im Format A4 mit einem Gewicht von 80 g/m².
- Die Unterstützung und Verfügbarkeit der aufgelisteten Spezifikationen und Funktionen hängt vom Betriebssystem, von den Anwendungen und Netzwerkprotokollen sowie von der Netzwerk- und Systemkonfiguration ab.
- Die angegebene erwartete Lebensdauer der einzelnen Verbrauchsartikel basiert auf spezifischen Betriebsbedingungen wie Seitendeckung für ein bestimmtes Seitenformat (6 % 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 Produktabbildungen enthalten 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.





ERLEBEN SIE DEN ARBEITSPLATZ DER ZUKUNFT

bizhub ist der Berührungspunkt zwischen Ihrem Unternehmen und der Welt der Informationsverarbeitung.

Sowohl die A4- als auch die A3-Modelle sind vom gleichen zeitgemäßen Design und der gleichen verbundenen Technologie unserer innovativen IoT-Plattform, dem **Workplace Hub**, inspiriert. Und da beide auf dieselbe einfache und intelligente Weise arbeiten müssen Sie keine wertvollen Ressourcen für die Schulung Ihrer Mitarbeiter blockieren.

Wenn Ihr Unternehmen wächst, wachsen wir mit Ihnen. Wir verbinden Menschen und Orte nahtlos, um eine neue Dimension des Dokumenten-Workflows und Sicherheitsmanagements zu schaffen.



bizhub
i-Serie C4050i



bizhub
i-Serie C360i



Workplace Hub



KONICA MINOLTA

BRANCHENFÜHRENDES UMWELTBEWUSSTSEIN

Wir haben erhebliche Ressourcen investiert, um die Umweltbelastung durch die bizhub i-Serie so gering wie möglich zu halten.

Unsere neuen Energiespareinstellungen, der Niedrigtemperatur-Fixiertoner und der Gewichtserkennungssensor sorgen für eine erhebliche Reduzierung des Energie- und Papierverbrauchs.

Wir setzen uns auch dafür ein, den Abfall während des gesamten Produktlebenszyklus zu minimieren.

Während unsere verbesserten Verbrauchsmaterialien und Teile weniger Material verbrauchen und eine längere Lebensdauer bieten, sorgt unsere branchenführende Lösung für die Luftverpackung für sicheren Transport und reduziert gleichzeitig den Abfall um 20 %.

DIE bizhub i-SERIE IST JETZT VERFÜGBAR

Mit intelligenter Benutzerfreundlichkeit, Sicherheit der nächsten Generation und nahtloser Konnektivität bringt die bizhub i-Serie Menschen, Orte und Systeme zusammen, um Ihre Arbeitsweise zu verändern.

