



KONICA MINOLTA



Mobile  
Konnektivität



Services

# **bizhub 3602P**

A4 Drucker Schwarzweiss · Bis zu 36 Seiten/Minute

Giving Shape to Ideas



## Kundenvorteile



### Mobile Konnektivität

Zeit- und standortunabhängig drucken mit Konica Minoltas Mobile-Technologie



### Services

Effizientes Druckflotten-Management, einschl. automatischer Bereitstellung von Verbrauchsmaterialien, proaktiver Wartung und Einrichtung im Fernbetrieb

## Optionen

### 1 ERWEITERTE FUNKTIONEN

#### User-Flash

UK-P12

oder

#### Barcode-Karte

UK-P13

oder

#### IPDS-Karte

UK-P14

### 2 SONSTIGES

#### Luftreinigungseinheit

CU-203



### 3 MEDIEN-ZUFÜHRUNG

#### Papierschacht

PF-P15

oder

#### Papierschacht

PF-P16

#### Unterschrank

SCD-4000e

### 4 MEDIEN-AUSGABE

#### Komfort-Hefter

EH-C591

### LEGENDE

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

## Endverarbeitungs-Funktionen



Duplex



Eck-Heftung  
(offline)

## Beschreibung

### bizhub 3602P

Laserdrucker mit 36 Seiten/Minute in Schwarzweiss. Standard Gigabit Ethernet, 512 MB Arbeitsspeicher, Duplex-Einheit, PCL 5/6, PostScript 3 und XPS Unterstützung. Papierkapazität von 250 Bogen und 100-Bogen Stapelblatteinzug. Papierformate von A6 bis A4 und Papiergewichte von 60 bis 216 g/m<sup>2</sup>.

### ERWEITERTE FUNKTIONEN

<b>UK-P12 User Flash</b>	256 MB Flash-Speicher zum Speichern von Schriftarten, Formularen und Makros oder zum Speichern des Job-Account-Protokolls
<b>UK-P13 Barcode-Karte</b>	Druckerbasierte elektronische Barcode-Engine
<b>UK-P14 IPDS-Karte</b>	Kompatibilität für den IPDS-Druck

## Technische Daten

### SYSTEMSPEZIFIKATIONEN

<b>Displaygrösse/-auflösung</b>	2 line LCD / 128 x 32
<b>Arbeitsspeicher</b>	512 MB (Standard)
<b>Schnittstelle</b>	10-Base-T/100-Base-TX/1.000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n
<b>Netzwerkprotokolle</b>	TCP/IP (IPv4 / IPv6); AppleTalk; Bonjour; SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP/S
<b>Papierformat</b>	A6–A4, benutzerdefinierte Papierformate
<b>Papiergewicht</b>	60–216 g/m <sup>2</sup>
<b>Papierkapazität</b>	Standard: 350 Bogen; Max.: 900 Bogen
<b>Papierkapazität (Standard)</b>	250 Bogen, A6–A4, 60–120 g/m <sup>2</sup>
<b>Papierkapazität (optional)</b>	250/550 Bogen; A5–A4; 60–120 g/m <sup>2</sup>
<b>Stapelblatteinzug</b>	100 Bogen, A6–A4, benutzerdef. Formate, 60–216 g/m <sup>2</sup>
<b>Automatisch Duplex</b>	A4; 60–90 g/m <sup>2</sup>
<b>Ausgabekapazität</b>	Max.: 150 Bogen
<b>Druckvolumen (monatlich)</b>	Empfohlen: 3'600 Seiten Max. <sup>1</sup> : 50'000 Seiten
<b>Toner Lebensdauer</b>	Bis zu 15'000 Seiten
<b>Entwickler Lebensdauer</b>	Bis zu 60'000 Seiten
<b>Energieverbrauch</b>	220–240 V / 50/60 Hz; weniger als 520 W
<b>Dimensionen (B x T x H)</b>	399 x 374 x 260 mm
<b>Gewicht</b>	Ca. 14 kg

### SONSTIGES

<b>CU-203 Luftreinigungseinheit</b>	Verbessert die Luftqualität und reduziert die Emissionen
-------------------------------------	--

### MEDIEN-ZUFÜHRUNG

<b>PF-P15 Papierschacht</b>	A5–A4, 250 Bogen, 60–120 g/m <sup>2</sup>
<b>PF-P16 Papierschacht</b>	A5–A4, 550 Bogen, 60–120 g/m <sup>2</sup>
<b>SCD-4000e Unterschrank</b>	Sorgt für ergonomische Arbeitshöhe und bietet Stauraum für Printmedien usw.

### MEDIEN-AUSGABE

<b>EH-C591 Komfort-Hefter</b>	Bequemes Heften von bis zu 50 Ausdrucken pro Satz
-------------------------------	---

### DRUCKERSPEZIFIKATIONEN

<b>Bildtechnologie</b>	Laser, elektrostatisch
<b>Druckgeschwindigkeit A4</b>	Bis zu 36 Seiten/Minute
<b>Autoduplexgeschwindigkeit A4</b>	Bis zu 19 Seiten/Minute
<b>Erste Kopie</b>	6.5 Sekunden
<b>Druckauflösung</b>	1'200 x 1'200 dpi
<b>Seitenbeschreibungssprache</b>	PCL 5/6; PostScript 3; XPS
<b>Betriebssysteme</b>	Windows 7 (32/64); Windows 8/8.1 (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; Macintosh OS X 10.9 oder höher; Linux; Citrix
<b>Druckerschriften</b>	89 PCL Latin; 158 PostScript 3 Emulation Latin
<b>Druckerfunktion</b>	Duplex, n-up, Wasserzeichen, elektronisch sortieren
<b>Mobile Printing</b>	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print, Konica Minolta Mobile Print (iOS, Android & Windows 10 Mobile), Konica Minolta Print Service (Android), Wifi Direct

### SONSTIGES

<b>Security</b>	TCP/UDP Port-Deaktivierung; Zertifikat Management; SNMPv3; IPSec Unterstützung; HTTPS; IP-Filterung und Port-Deaktivierung; IEEE 802.1x Unterstützung; SMTP Authentifizierung
<b>Software</b>	PageScope Net Care Device Manager

<sup>1</sup> Wird das maximale Volumen innerhalb eines Jahres erreicht, muss ein Wartungszyklus durchgeführt werden

- 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 (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 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.

#### Patronenrücksendungsprogramm

Konica Minolta Return Program-Patronen sind patentierte Druckpatronen, die zu einem Preisnachlass verkauft werden, wenn der Kunde der Lizenzvereinbarung zustimmt, dass die Patronen nur einmal verwendet und nur zum Wiederaufbereiten oder Recycling an den Hersteller zurückgegeben werden. Diese patentierten Patronen sind nur für den einmaligen Gebrauch zugelassen und funktionieren nicht mehr, nachdem eine bestimmte Menge Toner abgegeben wurde. Toner kann in der Kartusche verbleiben, wenn ein Austausch erforderlich ist. Ersatzpatronen, die ohne diese Einschränkungen verkauft werden (Einwegpatronen), sind ebenfalls erhältlich. Bitte kontaktieren Sie einen Konica Minolta-Vertreter für weitere Details und Verfügbarkeit

**Baumgartner**

**Büroautomatik AG**

Mettlenstrasse 6b  
8472 Seuzach

Tel.: 052 223 00 11

Mobile: 079 916 14 59

Fax: 052 222 36 97

[info@bueroautomatik.ch](mailto:info@bueroautomatik.ch)

[www.bueroautomatik.ch](http://www.bueroautomatik.ch)