



KONICA MINOLTA



СЕРВІС

ПП "ІНФОЛ-СЕРВІС", 36014, м.Полтава,
вул.Ватутіна,3а, к. 17,(0532) 60-98-84
Р/р UA713052990000026007021210842, в АТ КБ
«Приватбанк», МФО 305299 ,код ЄДРПОУ 30668603

bizhub 5020i

Монохромний БФП формату А4

bizhub
i-SERIES
ПРАЦЮЄ
КРАЩЕ
RETHINK IT



Giving Shape to Ideas

ПЕРЕВАГИ ДЛЯ КОРИСТУВАЧІВ



Мобільний зв'язок
Друкуйте де завгодно завдяки інноваційним мобільним технологіям Konica Minolta



Послуги
Ефективне керування парком принтерів, зокрема автоматична доставка витратних матеріалів, профілактичне обслуговування та дистанційне налаштування

ОПЦІЇ

1 ПОДАВАННЯ ПАПЕРУ

Лоток для паперу
PF-P23

Лоток для паперу
PF-P24

Копіювальний стіл
SCD-5000x

2

2 ВИХІД ПАПЕРУ

Зручний степлер
EH-C591



УМОВНІ ПОЗНАЧКИ

- Обов'язкова частина
- Опційна частина
- Цю частину може бути встановлено тільки разом із зазначеною вище

ОПЕРАЦІЇ ФІНІШУВАННЯ



Двосторонній друк



Кутове скріплення скобами

ОПИС

ВХІДНІ НОСІЇ

PF-P23 Унів. лоток	250 арк., A5–A4, 60-120 г/м2
PF-P24 Унів. лоток	520 арк., A5–A4, 60-120 г/м2
SCD-5000x Тумба	Додаткове місце для зберігання матеріалів

ВИХІДНІ НОСІЇ

EH-C591 Офлайн степлер	20-арк. офлайн-степлювання
------------------------	----------------------------

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СПЕЦИФІКАЦІЇ СИСТЕМИ

Розмір панелі	4.85"
Системна пам'ять	1,000 МБ (станд./макс.)
Інтерфейс	10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n
Протоколи мережі	TCP/IP (IPv4/IPv6); LPD; IPP; SNMP; HTTP; HTTP(S)
Автоподавач (стандарт)	До 80 арк.; A6–A4; 64–90 г/м2; Dualscan ADF
Місткість лотків	570 арк. / 1,610 арк. (стандарт/макс.)
Лоток (стандарт)	1x 520; A6–A4; 60-120 г/м2
Лоток (додатк.)	1x 250 аркушів; A5–A4; 60-120 г/м2
Лоток (додатк.)	1x 520 аркушів; A5–A4; 60-120 г/м2
Лоток ручної подачі	50 арк.; A6–A4; корист.розмір; 60–200 г/м2
Автодуплекс	A4; 60-105 г/м2
Вихідна потужність	До 250 аркушів
Місячний обсяг копій/друку	Рекомендовано 10,000 стор./Макс. 150,000 стор.
Ресурс тонера	Чорний до 20,000 сторінок
Ресурс блока проявлення	50,000
Споживання енергії	220–240 В / 50/60 Гц; Менше ніж 6.45 кВ
Габарити (Ш x Г x В)	435 x 427 x 486 мм (без дод. аксесуарів)
Вага системи	Приблизно 16.8 кг (без дод. аксесуарів)

СПЕЦИФІКАЦІЇ ПРИНТЕРА

Розд. здатність	1200 x 1200 dpi
Мова опису сторінок	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Операційні системи	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 або новіші; Unix; Linux;
Шрифти	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Мобільний друк	Mopria (Android); Konica Minolta Print Service (Android); Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android/Windows 10 Mobile); Google Cloud Print; WiFi Direct

СПЕЦИФІКАЦІЇ СКАНЕРА

Швидк. скан. (монохром/копір)	До 50/20 дюймів/хв у односторонньому режимі До 100/34 дюймів/хв у двосторонньому режимі
Роздільна здатність	1,200 x 1,200 dpi
Режими сканування	Scan-to-eMail (Scan-to-Me); Scan-to-FTP; Scan-to-USB; TWAIN scan; WIA scan
Формати файлів	JPEG; TIFF; PDF; XPS; PDF/A
Адреси сканування	LDAP підтримка

СПЕЦИФІКАЦІЇ КОПІЮВАННЯ

Технологія копіювання	Лазерна
Технологія тонера	Simitri® HD полімеризований тонер
Шв-ть копій/друку A4	До 50 стор./хв
Шв-ть автодуплекса A4	До 24 стор./хв
Час виходу першої копії A4	9.5 сек.
Час розминки	Приблизно 27 сек.
Розд. здатність	600 x 600 dpi
Градація	256 градацій
Мультикопія	1–999
Формат оригіналу	A6–A4
Збільшення	25–400% з кроком 1%; автозбільшення

СПЕЦИФІКАЦІЇ ФАКСУ

Факс стандарт	Super G3
Передача факсу	Аналогова; i-Fax
Компресія	MH; MR; MMR; JBIG
Модем	До 33.6 Kbps
Напрямки факсу	299 персональні + 20 групові

СИСТЕМНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Безпека	SSL2; SSL3 та TLS1.0/1.1/1.2 комунікація мережею; IPsec підтримка; IEEE 802.1x підтримка; Kerberos
Облікові записи	Active Directory підтримка (ім'я користувача + пароль + e-mail + smb folder)
Облікові записи (додатково)	Аутентифікація за ID картою (зчитувач ID карт)
Програмне забезпечення	Net Care Device Manager; Web Connection; Driver Packaging Utility

