



KONICA MINOLTA

bizhub 308

✓ Монохромний БФП формату А3

✓ До 30 стор./хв.

Функціональність



Друк

- Монохромний
- PCL/PS
- Локальний/Мережевий
- USB
- Мобільний



Сканування

- Кольорове
- Монохромне
- 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-URL
- Scan-to-DPWS
- TWAIN Мережеве



Копіювання

- Монохромне



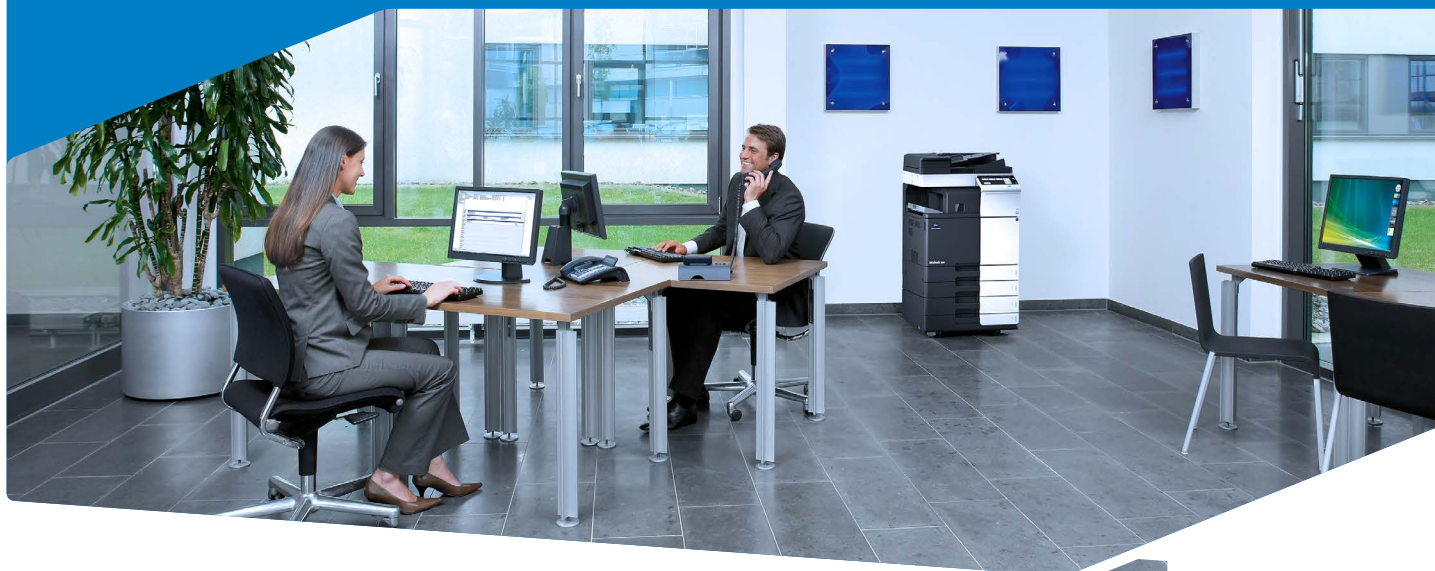
Факс

- Super G3 Fax
- PC-Fax
- i-Fax
- IP-Fax



Скринька користувача

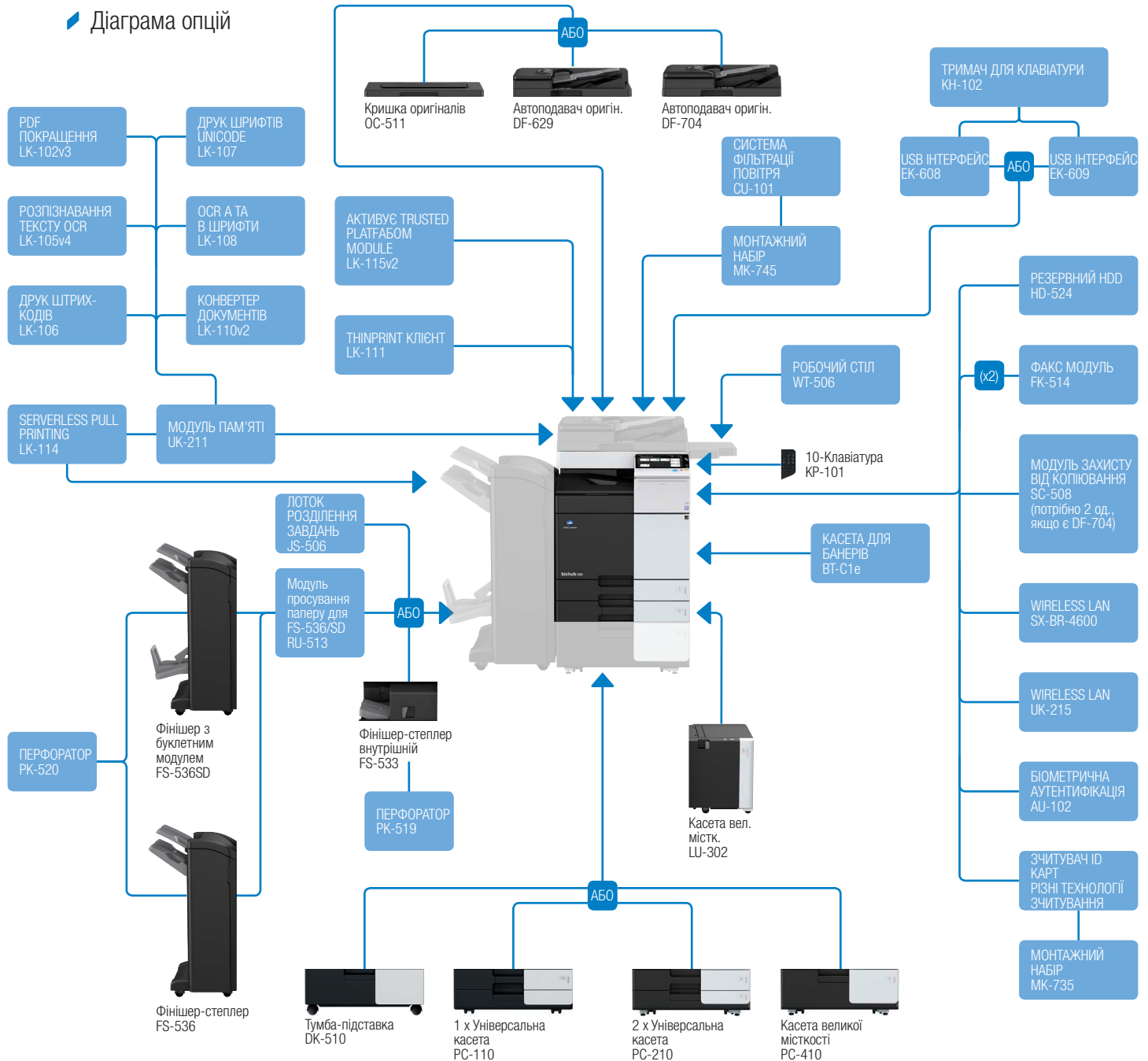
- Повторний друк
- Переадресація
- Поділитися
- Box-to-Box
- Box-to-USB



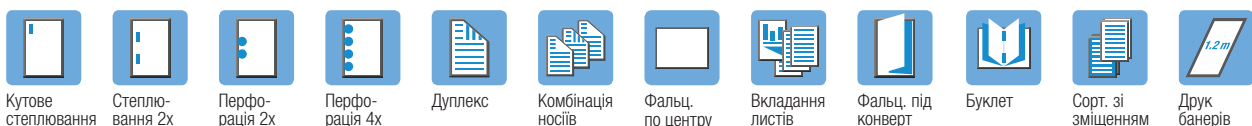
Технології

Emregon™ – контролер друку	Легко сумісний з IT-структурами завдяки уніфікованим технологіям друку Konica Minolta	ТАК
Simitri® HD – полімеризований тонер	Економічний та екологічний високоякісний тонер, має мінімальний вплив на екологію	ТАК
OpenAPI – платформа рішень	Дозволяє ефективно налаштувати робочі процеси в БФП на основі серверних програм	ТАК
i-Option – спеціальні характеристики	Покращує функціональність БФП від базової до підвищеної в залежності від потреб	ТАК
CSRC – дистанційний сервіс	Контроль за працездатністю та рівнем витратних матеріалів відповідно до сервісу Konica Minolta	ТАК
IWS – індивід. налашт. панелі	Покращена взаємодія користувача з пристроєм завдяки повному індивідуальному налаштуванню панелі	ТАК

Діаграма опцій



Фінішні можливості



Опис

bizhub 308	БФП А3 формату з друком до 30 стор./хв у монохромі. Стандарт Empegon™ контролер друку з PCL 6, PCL 5, PostScript 3, PDF 1.7, XPS та OOXML підтримкою. Місткість 500 + 500 арк. та 150 арк. ручної подачі. Формати від А6 до SRA3, 1.2 м друк банерів та щільністю 52 – 300 г/м ² . 2 ГБ пам'ять, 250 ГБ жорсткого диску та Gigabit Ethernet стандарт. Термін служби до 600т стор. (до 5 років). Макс. навант./міс до 150т відб. Середнє навант./міс. до 10т відб.	КР-101 10-Клавіатура	Фізична клавіатура замість клавіш на екрані
DF-629 Автоподавач документів	Реверсивний автоподавач документів, місткість 100 арк.	WT-506 Робочий стіл	Розміщення пристроїв аутентифікації
DF-704 Автоподавач документів	Автоподавач документів з одночасним двобічним скануванням Dualscan, місткість 100 арк.	FK-514 Плата факсу	Super G3 факс, функції цифрового факсу
OC-511 Кришка оригіналів	Кришка замість автоподавача документів	KN-102 Тримач клавіатури	Підключення клавіатури USB
PC-110 1 x Універсальна касета	A5–A3, 500 арк., 52–256 г/м ²	EK-608 USB I/F - інтерфейс	USB-інтерфейс для підключення клавіатури
PC-210 2 x Універсальна касета	A5–A3, 2 x 500 арк., 52–256 г/м ²	EK-609 USB I/F - інтерфейс	USB-інтерфейс для підкл. клавіатури, Bluetooth
PC-410 Касета великої місткості	A4, 2,500 арк., 52–256 г/м ²	Зчитувач ID карт	Різні технології зчитування ID карт
DK-510 Тумба-підставка	Додаткове місце для зберігання матеріалів	MK-735 Монтажний набір	Монтажний набір для зчитувача ID карт
LU-302 Бокова касета	A4, 3,000 арк., 52–256 г/м ²	AU-102 Біометрична аутентифікація	Сканер капілярів пальців
FS-533 Вбудований фінішер	50 арк. степлювання, 500 арк. макс. вихід	SC-508 Захисний модуль	Функція захисту друку (2x якщо DF-704 встановлено)
PK-519 Перфоратор для FS-533	Перфорація 2/4, автоперемикання	HD-524 Резервна копія жорсткого диску	Запасна копія даних жорсткого диску
FS-536 Фінішер зі степл.	50 арк. степлювання, 3,200 арк. макс. вихід	BT-C1e Касета для банерів	Багатосторінкова касета для друку банерів
FS-536SD Буклет фінішер	50 арк. степлювання, 20 арк. буклет, 2,200 арк. макс. вихід	LK-102v3 PDF покращення	PDF/A (1b), PDF шифрування, цифровий підпис
RU-513 3'єднувальний блок для FS-536/SD	Для встановлення FS-536/SD (100 арк. макс. вихід)	LK-105v4 Розпізнавання тексту OCR	PDF з пошуком та PPTX, PDF/A (1a)
PK-520 Перфоратор для FS-536/SD	Перфорація 2/4, автоперемикання	LK-106 Підтримка штрих-кодів	Друк вбудованих штрих-кодів
JS-506 Сепаратор завдань	Розділення факсів, відбитків, та ін.	LK-107 Шрифти UNICODE	Друк вбудованих шрифтів, кодування Unicode
		LK-108 OCR A та B шрифти	Підтримка вбудованих шрифтів OCR A та B
		LK-110v2 Конвертер документів	Генерація різних форматів файлів, включно з DOCX, XLSX and PDF/A
		LK-111 ThinPrint® Client	Стискання даних для зниження впливу мережі
		LK-114 Serverless Pull Printing	Рішення Secure та Follow Me не потребують залучення сервера. Пристрій має 4 GB пам'яті. (доступний з квітня 2017)
		LK-115v2 TPM активація	Trusted Platform Module для надійного захисту даних
		UK-211 Модуль пам'яті	2 ГБ розширення пам'яті для ширших можливостей
		UK-215 Wireless LAN	Wireless LAN та wireless LAN Access Point Mode
		SX-BR-4600 Wireless LAN	Wireless LAN для мережевого кабеля
		MK-745 Монтажний набір	Установка для CU-101
		CU-101 Система додаткової фільтрації повітря	Поліпшення якості повітря в приміщенні за рахунок зменшення викидів

Технічні особливості

СИСТЕМНІ СПЕЦИФІКАЦІЇ

Система пам'ять (станд./макс.)	2,048 MB/4,096 MB
Система HDD	250 GB (стандарт)
Інтерфейс	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0 Wi-Fi 802.11b/g/n (додатково)
Протоколи	TCP/IP (IPv4/IPv6); NetBEUI; SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Автоподавач документів (додатково)	До 100 арк.; A6–A3; 35–163 г/м ² RADF або Dualscan ADF доступний
Формати паперу	A6–SRA3; користувацький формат паперу; друк банера макс. 1,200 x 297 мм
Щільність носіїв	52–300 г/м ²
Місткість лотків (станд./макс.)	1,150 арк./6,650 арк.
Касета 1 (станд.)	1x 500 арк.; A5–A3; 52–256 г/м ² 1x 500 арк.; A5–SRA3; 52–256 г/м ²
Касета 2 (додатково)	1x 500 арк.; A5–A3; 52–256 г/м ² 2x 500 арк.; A5–A3; 52–256 г/м ² 1x 2,500 арк.; A4; 52–256 г/м ²
Касета вел. містк. 3 (додатково)	1x 3,000 арк.; A4; 52–256 г/м ²
Лоток ручної подачі	150 арк.; A6–SRA3; користувацький розмір, друк банера; 60–300 г/м ²
Автодуплекс	A5–SRA3; 52–256 г/м ²
Режим фінішної обробки (додатково)	Зміщення; групування; сортування; степлювання; перфорація; складання навпіл; фальц. під конверт; буклет
Місткість вихідних лотків (стандарт)	Макс. 250 арк.
Місткість вихідних лотків (додатково)	Макс. 3,300 арк.
Степлювання	Макс. 50 арк. або 48 арк. + 2 обкладинки (до 209 г/м ²)
Місткість лотків степлювання	Макс. 1,000 арк.
Фальц. під конверт	Макс. 3 арк.
Місткість фальц. під конверт	Макс. 30 арк.; необмежено (без лотка)
Буклет	Макс. 20 арк. або 19 арк. + 1 обкладинка (до 209 г/м ²)
Місткість лотків буклету	Макс.: 100 арк.; необмежено (без лотка)
Місячний обсяг копіювання/друку	Рекомендовано: 10,000 стор. Макс. 1: 150,000 стор.
Ресурс тонера	До 28,800 стор. при 5% заповнення До 24,000 стор. при 6% заповнення
Ресурс блока проявлення	До 150,000/600,000 стор. (Фотоциліндр/Девелопер)
Енерговитрати	220–240 V / 50/60 Гц Менше ніж 1.58 kW (система)
Розміри (W x D x H)	615 x 725 x 779 мм (без додаткових аксесуарів)
Системна вага	Приблизно 76.5 кг (без додаткових аксесуарів)

СПЕЦИФІКАЦІЇ ПРІНТЕРА

Розд. здатність	1,800 x 600 dpi; 1,200 x 1,200 dpi
Мова опису сторінок	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Операційні системи	Windows VISTA (32/64); 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 10.7 або пізніше; Unix; Linux; Citrix
Шрифти принтера	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Функції друку	Direct print of PCL/PS/TIFF/XPS; PDF (v1.7); шифрований PDF files та OOXML (DOCX/XLSX/PPTX); комбінація носіїв; "Easy Set" програмування завдань; нашарування; водні знаки; захист копій; друк по копіювальному паперу
Мобільний друк	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Print Service (Android); PageScope Mobile (iOS/Android/Windows 10 Mobile); Mobile Authentication and Pairing (iOS/Android) Додатково: Google Cloud Print; WiFi Direct

СПЕЦИФІКАЦІЇ СКАНЕРА

Швидкість скан.	До 160 ірпм (з додатковим лотком подачі документів) (монохром/у кольорі)
Розд.здатн. сканув.	Макс.: 600 x 600 dpi
Режими сканування	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
Формати файлів	JPEG; TIFF; PDF; компакт PDF; шифрований PDF; XPS; компакт XPS; PPTX Додатково: PDF з пошуком; PDF/A 1a and 1b; DOCX/PPTX/XLSX з пошуком
Адреси сканування	2,100 (персональні + групові); LDAP підтримка
Функції сканування	Анотація (текст/час/дата) for PDF; До 400 програми завдань; перегляд у реальному часі

СПЕЦИФІКАЦІЇ КОПІЮВАННЯ

Процес копіювання	Laser
Система тонера	Simitri® HD полімеризований тонер
Шв-ть копюв./друку А4 (монохром/у кольорі)	До 30 стор./хв
Шв-ть копюв./друку А3	До 15 стор./хв
Шв-ть автодуплекса А4	До 30 стор./хв
Час виходу першої копії	5.4 сек.
Час розігріву	Приблизно 20 сек. ²
Розд. здатн. паперу	600 x 600 dpi
Градація	256 градацій
Мультикопія	1–9,999
Формат оригіналу	A5–A3; нестандартний розмір
Збільшення	25–400% з кроком 0.1%; автозбільшення
Функції копіювання	Глави; обкладинка та вкладання сторінок; пробна копія (друк та екран); налаштування тексту друку; ф-ії цифрової обробки; пам'ять налаштувань завдань друку; режим постеру; повтор зображень; нашарування (додатково); штамп копій; захист копій

СПЕЦИФІКАЦІЇ ФАКСУ

Факс стандарт	Super G3 (додатково)
Передача факсу	Аналогова; i-Fax; Кольоровий i-Fax; IP-Fax
Розд. здатн.	До 600 x 600 dpi (ultra-fine)
Компресія	MH; MR; MmR; JBIG
Модем	До 33.6 Kbps
Напрямки факсу	2,100 (персональні + групові)
Функції факсу	Опитування; часовий зсув; ПК-Факс; квитанції в конф. скриньку; квитанції на e-mail/FTP/SMB; до 400 програм завдань

СПЕЦИФІКАЦІЇ СКРИНЬКИ КОРИСТУВАЧА

Макс. док., що зберіг.	До 3,000 док. або 10,000 стор.
Типи скриньок користувача	Публічна Персональна (з паролем та аутентифікацією) Групова (з аутентифікацією)
Типи системних скриньок	Безпечний друк Друк шифрованого PDF Отримання факсу Розсилка факсу
Можливості скриньок користувача	Друк, комбінування; Завантаження; Відправка (e-mail/FTP/SMB та Факс); Копіювання між скриньками

- Всі специфікації відповідають формату паперу А4 щільністю 80 г/м².
- Підтримка та доступність перерахованих специфікацій та функцій відрізняється в залежності від операційних систем, програм, та мережевих протоколів так само, як мережеві та системні конфігурації.
- Вказаний термін служби будь-якого витратного матеріалу базується на певних умовах використання, таких як заповнення сторінки для певного формату (6% заповнення формату А4). Фактичний ресурс будь-якого витратного матеріалу буде відрізнятися в залежності від використання та інших факторів, що впливають на друк: заповнення сторінок, розмір сторінки, тип носія, безперервний або дискретний друк, температура та вологість.
- На частині ілюстрації продукту зображені додаткові аксесуари.
- Специфікації та аксесуари актуальні на момент створення документу, можуть бути змінені без повідомлення.
- Konica Minolta не гарантує відсутність помилок в специфікаціях.
- Всі назви брендів та продуктів можуть бути зареєстрованими торговими марками власників.

СИСТЕМНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Безпека	ISO15408 Common Criteria (оцінюється); IP фільтрація та блокування портів; SSL2; SSL3 та TLS1.0/1.1/1.2 комунікація мережею; IPsec підтримка; IEEE 802.1x підтримка; аутентифікація користувача; Журнал аутентифікації; безпечний друк; перепис жорсткого диску (8 стандартних типів); Шифрування даних жорсткого диску (AES 256); Автоматичне очищення пам'яті; конфіденційне отримання факсу; Шифрування даних користувача; Додатково: резервна копія жорсткого диску; Захист копій (Copy Guard, Password Copy)
Облікові записи	До 1,000 облікових записів користувачів; Active Directory підтримка (ім'я користувача + пароль+ e-mail + smb folder); Функція визначення доступу користувачем; Аутентифікація за доп. моб. пристроїв (Android/iOS) Додатково: біометрична аутентифікація (сканування капілярів пальців); Аутентифікація за ID картою (зчитувач ID карт)
Програмне забезпечення	PageScope Net Care Device Manager PageScope Data Administrator PageScope Box Operator PageScope Direct Print Print Status Notifier Driver Packaging Utility Log Management Utility

¹ Якщо максимальний обсяг досягнутий протягом року, тоді необхідний цикл обслуговування

² Час розігріву може відрізнятися в залежності від середовища та використання

Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

Simitri
with Biomass



SAP® Printer Vendor Solution



Завітайте на нашу сторінку