

Kolorowe drukarki wielofunkcyjne A3

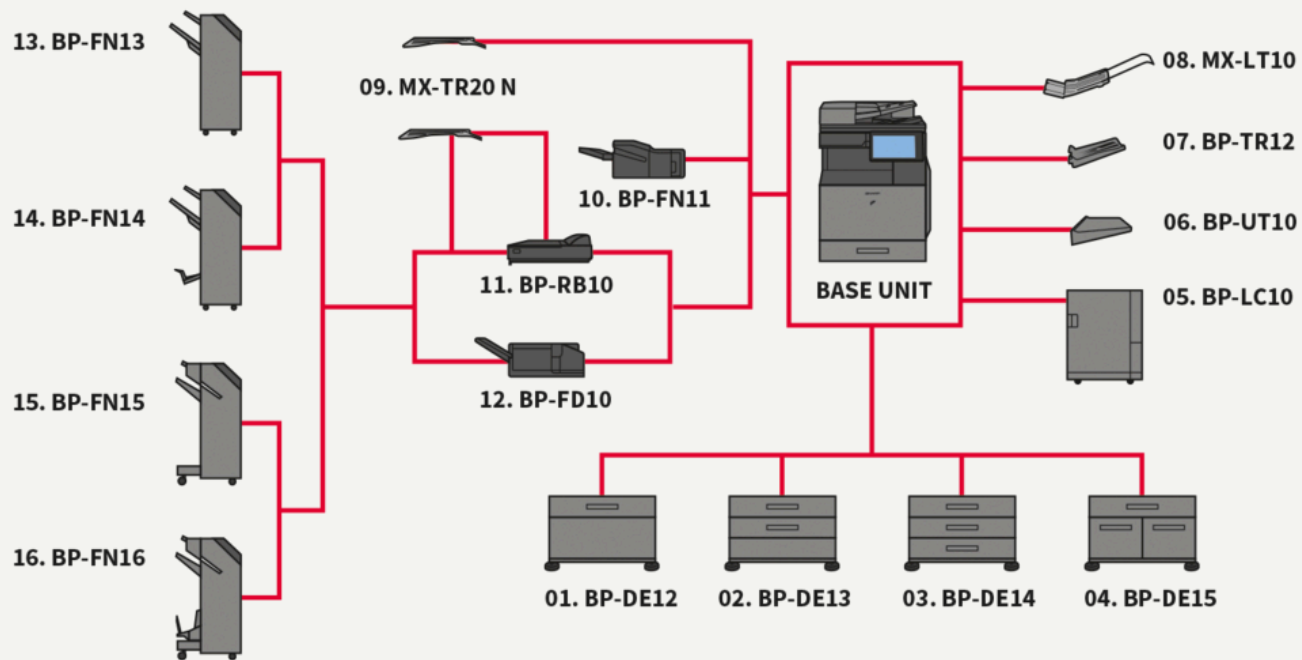
BP-50C26



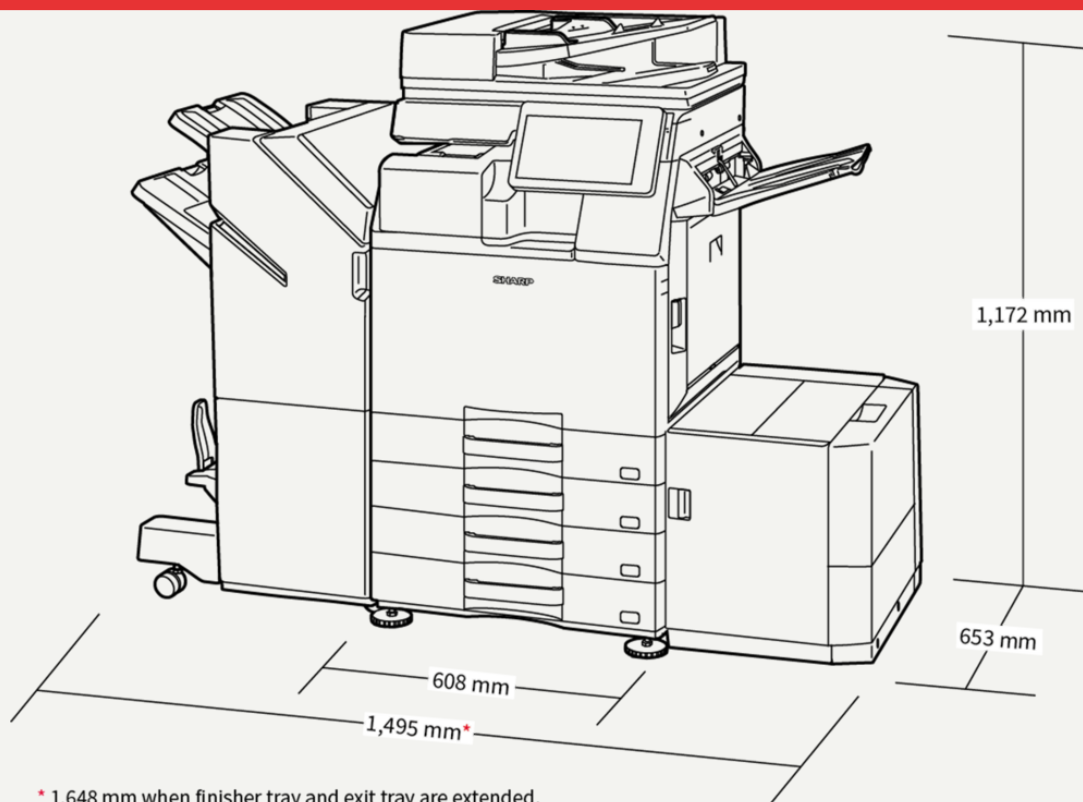
Kolorowe urządzenie A3 BP-50C26 jest przyszłościowym rozwiązaniem dzięki rygorystycznym funkcjom ochrony danych i najwyższej funkcjonalności do pracy hybrydowej.

- Kolorowe urządzenie wielofunkcyjne o prędkości drukowania 26 stron na minutę, z bezproblemową integracją i połączeniem z aplikacjami procesów biznesowych w chmurze
- Platforma sprzętowa i programowa wspierająca hybrydowe środowisko pracy
- Wbudowane złącze Microsoft® Teams usprawnia współpracę, zapewniając bezpośredni i bezpieczny dostęp do drukowania lub skanowania z kanałów Microsoft® Teams
- Wiodące na rynku funkcje ochrony systemu i danych, w tym zabezpieczenia oparte na systemie BIOS i standardowy moduł TPM (Trusted Platform Module) zapewniają bezpieczeństwo poufnych danych
- Zabezpiecz swoje urządzenie, dane i sieć dzięki opcjonalnemu oprogramowaniu firmy Bitdefender zapobiegającemu instalacji złośliwego oprogramowania
- Interakcja z urządzeniem wielofunkcyjnym bezpośrednio z urządzenia mobilnego poprzez Wi-Fi, AirPrint, Bluetooth, NFC i kod QR
- Szybkie i łatwe bezpieczne drukowanie z lub skanowanie do usługi przechowywania danych w chmurze publicznej dzięki jednorazowemu logowaniu
- 10,1-calowy kolorowy panel sterowania LCD oferuje interfejs użytkownika w stylu smartfona, zapewniając łatwy dostęp i korzystanie ze wszystkich funkcji
- Szeroka gama opcji wykańczania, obejmujących m.in. moduł składający, jeszcze bardziej zwiększa uniwersalność wydruków.
- Znakomite rozwiązania ekologiczne zapewniają niższe zużycie energii i niższy przeciętny pobór energii
- Zapewnij aktualność i zgodność urządzenia dzięki zdalnym aktualizacjom oprogramowania firmware i aplikacji poprzez portal aplikacji firmy Sharp
- Dwustronny jednoprzebiegowy podajnik dokumentów (RSPF) na 100 arkuszy umożliwi skanowanie jednostronnych lub dwustronnych dokumentów z prędkością do 80 obrazów na minutę, zapewniając łatwe i wydajne

Konfiguracje



Wymiary



Jednostka podstawowa

BP-LC10 Large Capacity Tray

3,000 sheets (based on 80 g/m²), A4-B5 (60-220 g/m²)

BP-DE14 Stand with 3 x 550-sheet Paper Drawers

550 sheets each for lower and upper trays (based on 80 g/m²), SRA3-A5R (60-300 g/m²)

BP-UT10 Utility Table

BP-DE13 Stand with 2 x 550-sheet Paper Drawers

550 sheets each for lower and upper trays (based on 80 g/m²), SRA3-A5R (60-300 g/m²)

BP-DE15 Stand with 550 + 2100-sheet Paper Drawers

Upper tray: SRA3-A5R, 550 sheets* (60-300 g/m²); Lower tray (Left): A4, 1,200 sheets* (60-105 g/m²); Lower tray (Right): A4 - B5, 900 sheets* (60-105 g/m²); * Number of sheets based on 80 g/m²

BP-DE12 Stand with 550-sheet Paper Drawer

550 sheets (based on 80 g/m²), SRA3-A5R (60-300 g/m²)

Skanywanie

MX-EB20 OCR Expansion Kit

Convert scanned documents into editable Microsoft® Office files and searchable PDFs via Optical Character Recognition (OCR).

Essential MFPs only

MX-EB19 Enhanced Compression Kit

Enables creation of high compression PDFs.

Drukowanie

MX-PF10 Barcode Font Kit

Enables barcode printing

MX-PK13 PS3 Expansion Kit

Adobe PostScript®3™ expansion kit. Essential MFPs only.

MX-PU10 Direct Print Expansion Kit

Direct print Microsoft® Office files from USB drives. Essential MFPs only.

Sharp OSA

MX-AMX1 Application Integration Module

BP-AM11 External Account Module

BP-AM10 Application Communication Module

Bezpieczeństwo

BP-FR12U Data Security Kit

Commercial version

BP-VD10 Virus Detection Kit

Fax

MX-FWX1 Internet Fax Expansion Kit

BP-FX11 Fax Expansion Kit

Connectivity

BP-EB10 Wireless Connection Adaptor

Enables connection to wireless networks

Pamięć

BP-SD10 High Capacity SSD

512GB SSD

Opcje wykańczania

MX-LT10 Long Paper Feeding Tray

Recommended for banner printing

MX-PN15D Punch Module - 4 Hole Wide

Punch module for BP-FN13/BP-FN14/MX-FN28/MX-FN29

MX-PN14D Punch Module - 4 Hole Wide

Punch module for BP-FN11/BP-FN12

BP-FN14 1k Saddle Stitch Finisher

A3W-A5R (offset/staple), SRA3-A5R (non offset); Offset tray (upper): max. 1,000-sheet paper capacity (based on 80 g/m²); Stapling capacity: max. 50-sheet multi-position staple (based on 80 g/m²); Saddle stitch tray (lower): 7 sets (11-15 sheets), 10 sets (6-10 sheets), 20 sets (1-5 sheets). 15 sheets max per set; Requires BP-RB10 Paper Pass Unit

MX-PN16D Punch Module - 4 Hole Wide

Punch module for BP-FN15/BP-FN16/MX-FN30/MX-FN31/MX-FN34/MX-FN35

MX-PN15C Punch Module - 2/4 Hole

Punch module for BP-FN13/BP-FN14/MX-FN28/MX-FN29

MX-PN14C Punch Module - 2/4 Hole

Punch module for BP-FN11/BP-FN12

BP-FN13 1k Finisher

A3W-A5R (offset/staple), SRA3-A5R (non offset); Offset tray (upper): max. 1,000-sheet paper capacity (based on 80 g/m²); Stapling capacity: max. 50-sheet multi-position staple (based on 80 g/m²); Requires BP-RB10 Paper Pass Unit

BP-FD10 Folding Unit

200 sheets (based on 80 g/m²), A3, B4, A4R (Z-fold, half fold), A3, A4R (C-Fold, Accordion fold), 60-256 g/m²

MX-PN16C Punch Module - 2/4 Hole

Punch module for BP-FN15/BP-FN16/MX-FN30/MX-FN31/MX-FN34/MX-FN35

BP-TR12 Exit Tray Unit

BP-RB10 Paper Pass Unit

Required when using BP-FN13, BP-FN14, BP-FN15 or BP-FN16

BP-FN16 3k Saddle Stitch Finisher

A3-B5 (offset/staple), SRA3-A5R (non offset); Offset tray (upper): max. 3,000-sheet paper capacity (based on 80 g/m²); Stapling capacity: max. 65-sheet multi-position staple (based on 80 g/m²); Manual Stapling: 1-point at rear (Flat), 45 sheets (64 g/m²), 40 sheets (80 g/m²); Stapleless capacity: max. 10-sheet (64 g/m²), 8 sheet (65 - 81.4 g/m²), 6 sheet (81.5 - 105 g/m²); Saddle stitch tray (lower): 10 sets (11-20 sheets), 15 sets (6-10 sheets), 25 sets (1-5 sheets). 20 sheets max per set; Requires BP-RB10 Paper Pass Unit

BP-FN11 Inner Finisher

A3 - B5 (offset/staple), SRA3 - A5R (non offset); Offset tray (upper): max. 500-sheet paper capacity (based on 80 g/m²); Stapling capacity: max. 50-sheet multi-position staple (based on 80 g/m²); Manual Stapling: 1-point at rear (Flat), 45 sheets (64 g/m²), 40 sheets (80 g/m²); Stapleless capacity: max. 10-sheet (64 g/m²), 8 sheet (65-81.4 g/m²), 6 sheet (81.5-105 g/m²); Requires BP-RB10 Paper Pass Unit

BP-FN15 3k Finisher

A3-B5 (offset/staple), SRA3-A5R (non offset); Offset tray (upper): max. 3,000-sheet paper capacity (based on 80 g/m²); Stapling capacity: max. 65-sheet multi-position staple (based on 80 g/m²); Manual Stapling: 1-point at rear (Flat), 45 sheets (64 g/m²), 40 sheets (80 g/m²); Stapleless capacity: max. 10-sheet (64 g/m²), 8 sheet (65 - 81.4 g/m²), 6 sheet (81.5 - 105 g/m²); Requires BP-RB10 Paper Pass Unit

Dane techniczne

Ogólne

| | |
|--|------|
| Prędkość: A4 kolor (str./min.) | 26 |
| Prędkość: A4 mono (str./min.) | 26 |
| Prędkość: SRA3 mono (str./min.) | 15 |
| Technologia | 15 |
| Format papieru: min. | A6R |
| Format papieru: maks. | SRA3 |
| Gramatura papieru: min. (g/m ²) | 55 |
| Gramatura papieru: maks. (g/m ²) | 300 |
| Pojemność podajników na papier: std (ark.) | 650 |
| Pojemność podajników na papier: maks. (ark.) | 6300 |
| Czas nagrzewania (s) | 18 |
| Pamięć ogólna: maks. (GB) | 5 |
| [MFPSpecificationStorageStd] | SSD |
| [MFPSpecificationStorageOpt] | SSD |
| [MFPSpecificationSsdCapStdGb] | 128 |
| [MFPSpecificationSsdCapOptGb] | 512 |
| Dupleks | Std. |
| Zasilanie: częstotliwość min. (Hz) | 50 |
| Zasilanie: częstotliwość maks. (Hz) | 60 |
| Pobór energii (kW) | 1,84 |
| Wymiary: szerokość modułu głównego (mm) | 608 |
| Wymiary: głębokość modułu głównego (mm) | 653 |
| Wymiary: wysokość modułu głównego (mm) | 829 |
| Waga (kg) | 78 |
| Zasilanie: napięcie min. (V) | 200 |
| Zasilanie: napięcie maks. (V) | 240 |

Faks

| | |
|---|-------------------|
| Faks | Opt. |
| Metoda kompresji | MH, MR, MMR, JBIG |
| Protokół komunikacyjny | Super G3, G3 |
| Czas przesyłania (s) | 2 |
| Prędkość modemu: min. (bps) | 2400 |
| Prędkość modemu: maks. (bps) | 33600 |
| Rozdzielczość wysyłania: std (dpi) | 203.2 x 97.8 dpi |
| Rozdzielczość wysyłania: Ultra Fine (dpi) | 406.4 x 391 dpi |
| Format dokumentów: min. | A5 |
| Format dokumentów: maks. | A3 |
| Pamięć: maks. (GB) | 4 |
| Skala szarości (poziomy) | 256 |
| Rejestracja wybierania: jednoprzyciskowe/szybkie wybieranie | 2000 |
| Rozsyłanie (maks. ilość miejsc) | 500 |

Złącze bezprzewodowe

| | |
|----------------------|---|
| Złącze bezprzewodowe | Opt. |
| Zgodność | IEEE802.11a/ac/b/g/n |
| Tryb dostępu | Tryb infrastruktury, Tryb Software AP |
| Bezpieczeństwo | WEP, WPA/WPA2-mixed PSK, WPA/WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP, WPA2 EAP/WPA3-mixed, PSK/SAE, WPA3 SAE, WPA2/WPA3-mixed, EAP, WPA3 EAP |

Wykańczanie

| | |
|-----------------------------------|------|
| Pojemność wyjściowa: min. (ark.) | 500 |
| Pojemność wyjściowa: maks. (ark.) | 3000 |
| Pojemność zszywania: maks. (ark.) | 65 |
| Tworzenie broszur | Opt. |
| Sortowanie z przesunięciem | Std. |
| Dziurkowanie | Opt. |

Drukowanie

| | |
|----------------------------|---|
| Drukarka sieciowa | Std. |
| Rozdzielczość (dpi) | 1200 x 1200, 600 x 600, 9600 x 600 |
| Złącza: std | USB 2.0, USB 3.0, 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T |
| Obsługiwane systemy: std | Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2012, Windows Server 2012R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019 |
| Obsługiwane systemy: opcja | Mac OS X 10.10, Mac OS X 10.11, Mac OS X 10.12, Mac OS X 10.13, Mac OS X 10.14, Mac OS X 10.15, Mac OS X 11, Mac OS X 12 |
| Protokoły sieciowe | TCP/IP (IPv4, IPv6) |
| Protokoły drukowania | LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FPT for downloading print files, IPP, SMB, WSD |
| Dostępne czcionki | 80 PCL, 139 PostScript 3 |

Kopiowanie

| | |
|---|------------------------------------|
| Format oryginałów: maks. | A3 |
| Czas wykonania pierwszej kopii: kolor (s) | 7,6 |
| Czas wykonania pierwszej kopii: mono (s) | 6,5 |
| Sortowanie elektroniczne | Opt. |
| Kopiowanie seryjne (maks. kopii) | 9999 |
| Rozdzielczość skanowania: mono (dpi) | 600 x 600, 600 x 400 |
| Rozdzielczość skanowania: kolor (dpi) | 600 x 600 |
| Rozdzielczość drukowania (dpi) | 1200 x 1200, 600 x 600, 9600 x 600 |
| Gradacja: kolor (odpowiednio poziomów) | 256 |
| Zakres przeskalowania: min. (%) | 25 |
| Zakres przeskalowania: maks. (%) | 400 |
| Predefiniowane współczynniki kopiowania | 10 |
| Skaner sieciowy | Push scan, Pull scan |

Skanowanie

| | |
|---------------------------------------|--|
| Skanowanie trybach | Std. |
| Rozdzielczość skanowania "Push" (dpi) | 100, 150, 200, 300, 400, 600 |
| Rozdzielczość skanowania "Pull" (dpi) | 75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50-9600 |
| Formaty plików: std | TIFF, PDF, PDF/A-1a, PDF/A-1b, Encrypted PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, Searchable PDF, Microsoft Office (pptx, xlsx, docx), Text (TXT), Rich Text (RFT) |
| Miejsca skanowania: pulpit | Pulpit, FTP, Email, Folderu sieciowego, Pamięci USB |

Pliki

| | |
|--------------------------------------|---|
| Funkcja archiwizacji dokumentów | Std. |
| Programowane zadania | Drukowanie, Kopiowanie, Skanowanie, Wysyłanie faksów |
| Foldery do przechowywania dokumentów | Folder tymczasowy, Folder główny, Foldery własne (maks. 1000) |

Wydajność tonerów

| | |
|----------------------------------|-------|
| Czarny (stron przy 5% pokryciu) | 40000 |
| Cyan (stron przy 5% pokryciu) | 24000 |
| Magenta (stron przy 5% pokryciu) | 24000 |
| Yellow (stron przy 5% pokryciu) | 24000 |

