

A3-Farb-Multifunktionsdrucker

# BP-56C26



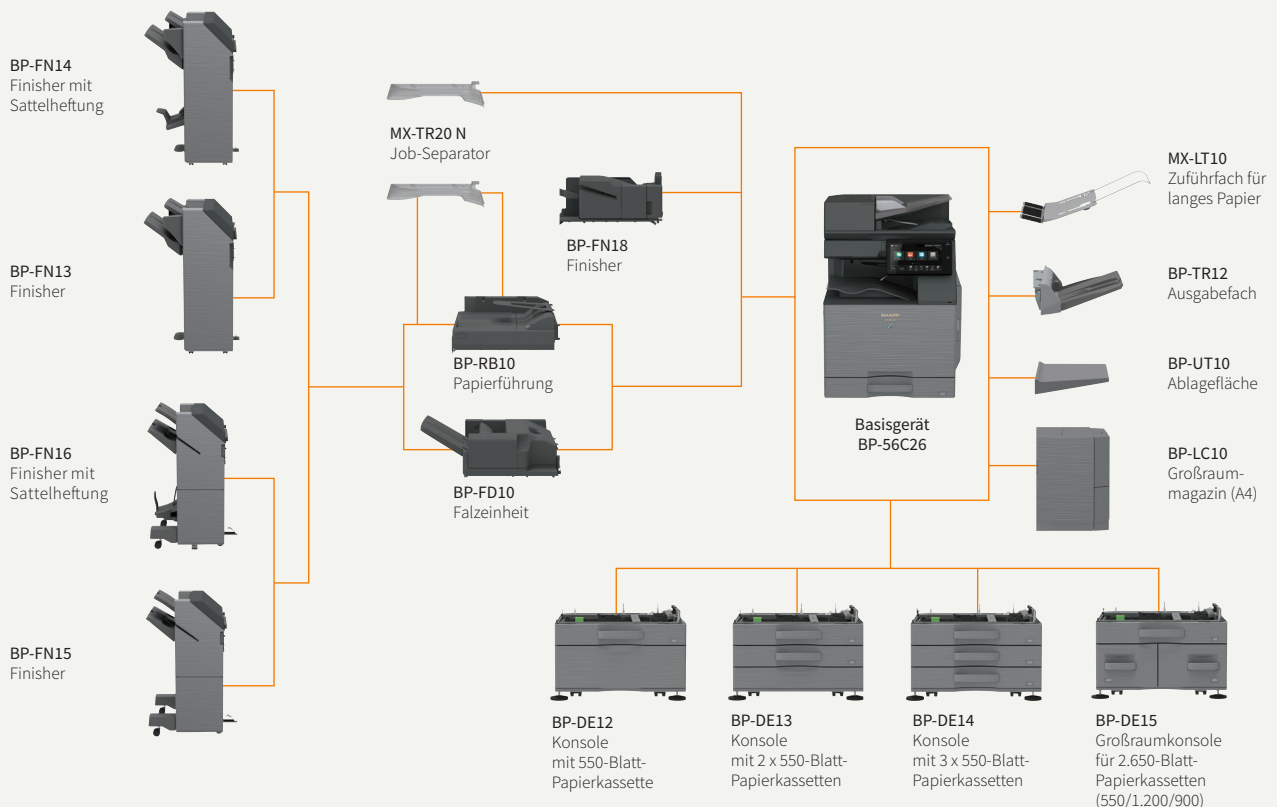
## Modulares Konzept trifft auf zukunftsfähige Technologie und starke Sicherheitsfeatures.

Bei den Modellen dieser Serie können Sie mit der Unterstützung für Microsoft Entra ID Identitäten verwalten und den Gerätezugriff über ein sicheres cloudbasiertes Tool steuern. Das nachhaltige Design verwendet bis zu 50 % recycelten Kunststoff bei der Herstellung der Basiseinheit des Multifunktionsdruckers und die neuen Kartonverpackungen tragen zur Reduzierung von Kunststoffabfällen bei.

- Farb-Multifunktionsdrucker (MFP) mit 26 S./Min.
- 25,6 cm-Bedienfeld (10,1 Zoll) mit hochwertiger, kapazitiver Touch-Funktion
- 300-Blatt-DSPF-Originaleinzug scannt mit bis zu 240 ipm
- Umfangreiche Finishing-Optionen, inkl. einer Falzeinheit, sorgen für noch mehr Flexibilität für Ihre Druckausgabe
- Original Adobe Postscript 3 Druckfunktion inkl. Airprint
- Beim Abrufdruck fungiert ein Primär-MFP als Druckerserver, weitere Geräte lassen sich clustern
- Branchenführende System- und Datensicherheitsfunktionen, inkl. BIOS-basierter Sicherheit und standardmäßigem Trusted Platform Module, gewährleisten die Sicherheit vertraulicher Daten
- Durchdachte Umweltfeatures: Geringerer Stromverbrauch im Standby-Modus, niedriger TEC-Wert, lange Toner-Laufzeiten, Karton- statt Kunststoffverpackungen
- Optionale Erweiterungen: Bitdefender Virus Detection-Kit und Data Security-Kit, OCR-Dokumentenkonvertierung, WLAN, Microsoft Direktdruck sowie Drucken aus öffentlichen Cloud-Speicherdiensten und Microsoft Teams

**SHARP**

# Konfigurationsmöglichkeiten



## Optionen | Finishing

### BP-TR12 Ausgabefach

**MX-LT10 Zuführfach für langes Papier**  
Empfohlen für Banner-Druck.

### MX-TR20 N Job-Separator

#### BP-FN18 Finisher (500 Blatt)

A3–B5 (Versatz-/Heftfunktion)  
Heftkapazität: max. 50-Blatt-Multipositions-Heftung\*<sup>1</sup>.  
Heft-Position: 3 Positionen (oben, unten oder 2-Punkt-Heftung).  
Manuelles Heften: 1-Punkt an Rückseite (flach), 45 Blatt (64 g/m<sup>2</sup>), 40 Blatt (80 g/m<sup>2</sup>).  
Kapazität für klammerlose Heftung: max. 10 Blatt (64 g/m<sup>2</sup>), 8 Blatt (65–81,4 g/m<sup>2</sup>), 6 Blatt (81,5–105 g/m<sup>2</sup>). Position für klammerlose Heftung: 1-Punkt, A3–B5

#### Optionale Locheinheit für BP-FN18

##### MX-PN14C – 2/4-fach-Locheinheit

#### BP-RB10 Papierführung

Erforderlich bei Verwendung von BP-FN13, BP-FN14, BP-FN15 und BP-FN16, und nicht die Falzeinheit BP-FD10 installiert ist

#### BP-FD10 Falzeinheit

Max. Ablage: ungefalzt 200 Blatt\*<sup>1</sup>, gefalzt 20 Blatt\*<sup>1</sup>; es wird jeweils 1 Blatt gefalzt.  
Falzbare Grammaturen\*<sup>2</sup> 60–105 g/m<sup>2</sup>

A3, B4, A4R (Z-Falz, Mittelfalz); A3, A4R (C-Falz, Akkordeon-Falz)

#### BP-FN14 Finisher mit Sattelheftung (1.000 Blatt)

A3W–A5R (Versatz-/Heftfunktion)  
Heftkapazität: max. 50-Blatt-Multipositions-Heftung\*<sup>1</sup>  
Heft-Position: 1-Punkt-Heftung (oben, unten), 2-Punkt-Heftung\*<sup>1</sup>.  
Sattelheftungsfach (unten): 7 Sätze (11–15 Blatt), 10 Sätze (6–10 Blatt), 20 Sätze (1–5 Blatt). Maximal 15 Blatt pro Satz.  
Ausgabefach oben: max. 250 Blatt (ohne Versatz-/Heftfunktion)

#### BP-FN13 Finisher (1.000 Blatt)

A3W–A5R (Versatz-/Heftfunktion)  
Heftkapazität: max. 50-Blatt-Multipositions-Heftung\*<sup>1</sup>  
Heft-Position: 1-Punkt-Heftung vorne (flach), 1-Punkt-Heftung hinten (flach), 2-Punkt-Heftung\*<sup>1</sup>.  
Ausgabefach oben: max. 250 Blatt (ohne Versatz-/Heftfunktion)

#### Optionale Locheinheit für BP-FN14 und BP-FN13

##### MX-PN15C – 2/4-fach-Locheinheit

#### BP-FN16 Finisher mit Sattelheftung (3.000 Blatt)

A3–B5 (Versatz-/Heftfunktion)  
Heftkapazität: max. 65-Blatt-Multipositions-Heftung\*<sup>1</sup>  
Heft-Position: 1-Punkt-Heftung (oben, unten), 2-Punkt-Heftung\*<sup>1</sup>. Manuelles Heften: 1-Punkt an Rückseite (flach), 45 Blatt (64 g/m<sup>2</sup>), 40 Blatt (80 g/m<sup>2</sup>). Kapazität für klammerlose Heftung: max. 10 Blatt (64 g/m<sup>2</sup>), 8 Blatt (65–81,4 g/m<sup>2</sup>), 6 Blatt (81,5–105 g/m<sup>2</sup>). Position für klammerlose Heftung: 1-Punkt hinten (schräg), A3–B5, Sattelheftungsfach (unten): 10 Sätze (11–15 Blatt), 15 Sätze (6–10 Blatt), 25 Sätze (1–5 Blatt), max. 20 Blatt pro Satz.  
Ausgabefach oben: max. 250 Blatt (ohne Versatz-/Heftfunktion)

#### BP-FN15 Finisher (3.000 Blatt)

A3–B5 (Versatz-/Heftfunktion)  
Heftkapazität: max. 65-Blatt-Multipositions-Heftung\*<sup>1</sup>  
Heft-Position: 1-Punkt-Heftung (oben, unten), 2-Punkt-Heftung\*<sup>1</sup>. Manuelles Heften: 1-Punkt an Rückseite (flach), 45 Blatt (64 g/m<sup>2</sup>), 40 Blatt (80 g/m<sup>2</sup>). Kapazität für klammerlose Heftung: max. 10 Blatt (64 g/m<sup>2</sup>), 8 Blatt (65–81,4 g/m<sup>2</sup>), 6 Blatt (81,5–105 g/m<sup>2</sup>). Position für klammerlose Heftung: 1-Punkt, A3–B5.  
Ausgabefach oben: max. 250 Blatt (ohne Versatz-/Heftfunktion)

#### Optionale Locheinheit für BP-FN16 und BP-FN15

##### MX-PN16C – 2/4-fach-Locheinheit

\*<sup>1</sup> Alle Angaben zur Blattanzahl beziehen sich auf 80 g/m<sup>2</sup> Papiergewicht, A4-Papier. \*<sup>2</sup> Bei Grammaturen unter 64 g/m<sup>2</sup> keine Gewähr.

# Optionen | Papiervorrat

**BP-DE12 Konsole mit 550-Blatt-Papierkassette**  
SRA3-A5R (60-300 g/m<sup>2</sup>), 550 Blatt\*<sup>1</sup>

**BP-DE13 Konsole mit 2 x 550-Blatt-Papierkassetten**  
SRA3-A5R (60-300 g/m<sup>2</sup>), jeweils 550 Blatt\*<sup>1</sup>

**BP-DE14 Konsole mit 3 x 550-Blatt-Papierkassetten**  
SRA3-A5R (60-300 g/m<sup>2</sup>), jeweils 550 Blatt\*<sup>1</sup>

**BP-DE15 Großraumkonsole für 2.650 Blatt**  
Obere Kassette: SRA3-A5R, 550 Blatt (300 g/m<sup>2</sup>)  
Untere Kassette (links) A4, 1.200 Blatt (60-105 g/m<sup>2</sup>)  
Untere Kassette (rechts) A4-B5, 900 Blatt (60-105 g/m<sup>2</sup>)

**BP-LC10 Großraummagazin (A4)**  
A4-B5 (60-220 g/m<sup>2</sup>), 3.000 Blatt\*<sup>1</sup>

**MX-UT10 Ablagefläche**  
Ablage rechts

## Anbindung

**BP-EB10 WLAN-Adapter**  
Ermöglicht Verbindung zu WLAN-Netzwerken

## Drucken

**MX-PU10 Direktdruck ErweiterungsKit**

**MX-PF10 Barcode Font Kit**  
Ermöglicht das Drucken von Barcodes

## Scannen

**MX-EB19 Erweitertes KomprimierungsKit**  
Ermöglicht Erstellung von hochauflösenden PDF-Dateien

**MX-EB20**  
OCR Expansion Kit

## Internet-Fax

**MX-FWX1 Internet-Fax-ErweiterungsKit**

## Sharp OSA

**MX-AMX1 Modul zur Einbindung von Anwendungen**

**BP-AM10 Modul zur Kommunikation mit Anwendungen**

**BP-AM11 Modul für externe Konten**

## Sicherheit

**BP-FR12U Data Security-Kit**

**BP-VD10 Virus Detection-Kit**

## weitere Optionen

### Fax

**BP-FX11 Fax-ErweiterungsKit**

### Speicher

**BP-SD10**  
SSD, 512 GB

## Installation

### Abmessungen nach Konfigurationsart

### B x T x H (mm)

Basisgerät BP-56C26	608 x 653 x 860
inklusive einer erforderlichen Medien-Konsole	608 x 653 x 1.168
+ Finisher BP-FN14/13	1.183 x 653 x 1.168
+ Finisher BP-FN16/15	1.243 x 653 x 1.168
+ Finisher BP-FN14/13 + Großraummagazin BP-LC10	1.558 x 653 x 1.168
+ Finisher BP-FN16/15 + Großraummagazin BP-LC10	1.618 x 653 x 1.168
+ Finisher BP-FN14/13 + Ausgabefach rechts BP-TR12	1.612 x 653 x 1.168
+ Finisher BP-FN16/15 + Ausgabefach rechts BP-TR12	1.673 x 653 x 1.168

## Endverarbeitung

### Heftungspositionen



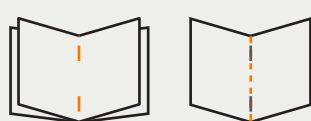
### Lochungspositionen



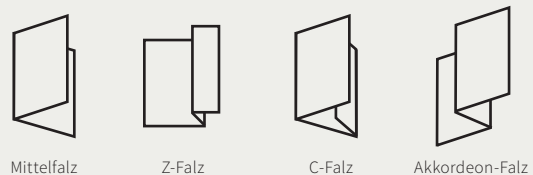
### Klammerlose Heftung



### Sattenheftung und -faltung



### Faltung



\*<sup>1</sup> Alle Angaben zur Blattanzahl beziehen sich auf 80 g/m<sup>2</sup> Papiergewicht, A4-Papier.

# Technische Daten

## Allgemeines

Maschinengeschw. (max.) BP-56C26	A4*1 26 S./Min.	A3 15 S./Min.	SRA3 14 S./Min.
Bedienfeld-Display	25,6 cm Farb-LCD Touchscreen (10,1")		
Papiergröße (min.-max.)	A6R-SRA3		
Papiergewicht	60-300 g/m <sup>2</sup>		
Kassette	52-300 g/m <sup>2</sup>		
Papierkapazität (std.-max.)	650-6.300		
Blatt	1-5 (plus Semi-Magazin)		
Kassetten/Magazine	16 Sek.		
Aufwärmzeit	16 Sek.		
Speicher	5 GB		
Kopierer/Drucker (gem.)	std. 128 / opt. 512 GB		
SSD	lokale Wechselstrom-Nennspannung ±10 %, 50/60 Hz		
Netzanschluss	1,84 kW (220 bis 240 V)		
Leistungsaufnahme (max.)	0,27 kWh		
TEC-Wert	Basisgerät		
Abmessungen (B x T x H)	609 x 662 x 860 mm	Maximalkonfiguration 1.673 x 653 x 1.168 mm	
Gewicht	85 kg		

## Netzwerkdrucker

Auflösung	1.200 x 1.200 dpi, 600 x 600 dpi, 9.600 (äquivalent) x 600 dpi		
Schnittstelle	USB 2.0, USB 3.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T		
Unterstützte OS (std.)	Windows Server® 2016, 2019, 2022, 2025 Windows® 11 Mac OS X 10.15, 11, 12, 13, 14, 15		
Netzwerkprotokolle	TCP/IP (IPv4, IPv6)		
Druckprotokolle	LPR, Raw TCP (Port 9100), POP3 (E-Mail-Ausdruck), HTTP, FTP für den Download von Dateien, IPP, SMB, WSD		
PDL (std.)	PCL 6, Adobe® PostScript®3™		
Verfügbare Schriften	80 Schriftarten für PCL 139 Schriftarten für Adobe® PostScript®3™		

## WLAN (optional BP-EB10 erforderlich)

Eingehaltene Norm	IEEE802.11 a/b/g/n/ac
Zugriffsmodus	Infrastrukturmodus, Software AP Modus
Sicherheit	Infrastrukturmodus: WEP, WPA/WPA2-mixed Personal/Enterprise, WPA2 Personal/Enterprise, WPA2/WPA3-mixed Personal/Enterprise, WPA3 Personal/Enterprise Software AP Modus: WEP, WPA/WPA2-mixed Personal, WPA2 Personal, WPA2/WPA3-mixed Personal, WPA3 Personal

## Netzwerkscanner

Kapazität	300 Originale	
Scan-Geschwindigkeit**2 (ipm max.)	einseitig 120	doppelseitig 240
Scan-Methode	Push-Scan (über Bedienfeld) Pull-Scan (TWAIN-kompatible Anwendung)	
Auflösung (max.)	100, 150, 200, 300, 400, 600 dpi	
Push-Scan	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600 dpi	
Pull-Scan	50 bis 9.600 dpi über Benutzereinstellungen	
Dateiformate	TIFF, PDF, PDF/A-1a*3, PDF/A-1b, verschlüsseltes PDF, XPS, Kompakt PDF*4, JPEG*5, durchsuchbares PDF*3, Microsoft® Office*3 (pptx, xlsx, docx), Text*3 (TXT (UFT-8)), Rich Text*3 (RTF)	
Scan-Ziele	Scan-to-E-Mail, Desktop, FTP-Server, Netzwerkordner (SMB), USB-Speicher, Local drive	

## Kopierer

Original-Papiergröße (max.)	A3	
Erstkopiezeit*6	Farbe 7,6 Sek.	SW 6,5 Sek.
Fortlaufendes Kopieren (max.)	9.999	
Druckauflösung	600 x 600 dpi	
Scannen (Farbe)	600 x 600, 600 x 400, 600 x 300 dpi	
Scannen (SW)	1.200 x 1.200 dpi (SW), 600 x 600 dpi, 9.600 (äquivalent) x 600 dpi (abhängig vom Kopiermodus)	
Drucken		
Abstufungen	256	
Zoombereich	25-400 % in 1 %-Schritten	
Voreinstellungen	10 (5 Verkleinerungen / 5 Vergrößerungen)	

## Fax (optional BP-FX11 erforderlich)

Kompressionsverfahren	MH/MR/MMR/JBIG
Kommunikationsprotokoll	Super G3/G3
Übermittlungszeit*7	< 2 Sek.
Modemgeschwindigkeit	33.600-2.400 bps mit automatischem Fallback
Übertragungsauflösung	203,2 x 97,8 dpi (std.) / 406,4 x 391 dpi (Ultra Fine)
Aufzeichnungsbreite	A3-A5
Speicher	4 GB (integriert)

## Tonerlaufzeiten (bei 5% Deckung)

Schwarz	40.000 Seiten A4
Cyan/Magenta/Yellow	24.000 Seiten A4



Stand: 10/25 | D30 DB BP-56C26

Hinweise \*1 Zufuhr über lange Kante. \*2 Bei Nutzung des DSPF, mit Papierinzug über lange Kante. Nutzung der Werks-Standard-Einstellungen bei ausgeschalteter automatischer Farbauswahl. \*3 Optional MX-EB20 erforderlich. \*4 Optional MX-EB10 erforderlich. \*5 Nur Farbe. \*6 Zufuhr der A4-Blätter über die lange Kante, aus Kassette 1, vom Vorlagenglas, im Auto-Mode, MFP in voller Bereitschaft. \*7 Basierend auf der Sharp-Standardgrafik (A4-Zufuhr über lange Kante) bei Standardauflösung, 33.600 bps. | Design und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Alle Angaben waren zum Zeitpunkt der Drucklegung korrekt. | Microsoft, Excel, PowerPoint, OneDrive, SharePoint, Active Directory, Windows Server und Windows sind entweder eingetragene Marken oder Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Adobe und PostScript 3 sind entweder eingetragene Marken oder Marken von Adobe Systems Incorporated in den USA und/oder anderen Ländern. Google Drive, Gmail und Android sind Marken von Google LLC. Die Marke Google Drive wird mit Genehmigung von Google LLC verwendet. Box ist eine Marke, Dienstleistungsmarke oder eingetragene Marke von Box, Inc. QR Code ist eine eingetragene Marke von DENSO WAVE INCORPORATED in Japan und anderen Ländern. AirPrint und Mac sind Marken von Apple Inc., eingetragen in den USA und anderen Ländern. PCL ist eine eingetragene Marke von Hewlett-Packard Company. Qualcomm DirectOffice ist ein Produkt von Qualcomm Technologies, Inc. und/oder seinen Tochtergesellschaften. Qualcomm ist eine Marke von Qualcomm Incorporated, registriert in den USA und anderen Ländern. DirectOffice ist eine Marke von CSR Imaging US, LP, registriert in den USA und anderen Ländern. Alle anderen Firmennamen, Produktnamen und Logos sind Marken oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Eigentümer. | ©Sharp Corporation. Alle Marken anerkannt. E&O