

A3-Farb-Multifunktionsdrucker

BP-51C65/C55



Modulares Konzept trifft auf zukunftsähige 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 Basis-einheit des Multifunktionsdruckers und die neuen Kartonverpackungen tragen zur Reduzierung von Kunststoffabfällen bei.

- Farb-Multifunktionsdrucker (MFP) mit 55 bzw. 65 S./Min.
- 25,6 cm-Bedienfeld (10,1 Zoll) mit hochwertiger, kapazitiver Touch-Funktion
- 100-Blatt-RSPF-Original-Wende-Einzug scannt mit bis zu 80 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

Technische Daten

Allgemeines

Maschinengeschw. (max.)	A4*1	A3	SRA3
BP-51C65	65 S./Min.	29 S./Min.	28 S./Min.
BP-51C55	55 S./Min.	26 S./Min.	24 S./Min.
Bedienfeld-Display			25,6 cm Farb-LCD Touchscreen (10,1")
Papiergröße (min.-max.)			A6R-SRA3
Papierge wicht			
Kassette	60–300 g/m ²		
Semi-Magazin	52–300 g/m ²		
Papierkapazität (std.-max.)			
Blatt	650–6.300		
Kassetten/Magazine	1–5 (plus Semi-Magazin)		
Aufwärmzeit	13 Sek.		
Speicher			
Kopierer/Drucker (gem.)	5 GB		
SSD	std. 128 / opt. 512 GB		
Netzanschluss			lokale Wechselstrom-Nennspannung ±10 %, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme (max.)			1,84 kW (220 bis 240 V)
TEC-Wert			0,84 kWh (BP-51C65), 0,72 kWh (BP-51C55)
Abmessungen (B x T x H)	Basisgerät 608 x 653 x 829 mm	Maximalkonfiguration 1.673 x 653 x 1.137 mm	
Gewicht	78 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, opt. WLAN
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	100 Originale
Scan-Geschwindigkeit*2 (ipm max.)	einseitig 80 doppelseitig 25
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, Kompatibel 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 4,8 Sek. SW 3,7 Sek.

Fortlaufendes Kopieren (max.)

Druckauflösung	Scannen (Farbe) Scannen (SW)
Drucken	600 x 600 dpi 600 x 600, 600 x 400 dpi 1.200 x 1.200 dpi (SW), 600 x 600 dpi, 9.600 (äquivalent) x 600 dpi (je nach Kopiermodus)
Abstufungen	256

Zoombereich

Voreinstellungen	25–400 % in 1 %-Schritten
Aufzeichnungsbreite	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

www.blauer-engel.de/uz219

- geringer Energieverbrauch
- emissions- und lärmarm
- langlebig



Stand: 10/25 | D30 DB BP-51C65/51C55

Hinweise *1 Zufuhr über lange Kante. *2 Bei Nutzung des RSPF, mit Papiereinzug über lange Kante. Nutzung der Werks-Standardeinstellungen bei ausgeschalteter automatischer Farbauswahl. *3 Optional MX-EB20 erforderlich. *4 Optional MX-EB19 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