

BP-C533WR/BP-C533WD/ BP-C542WD

Leistungsstarke Office-MFPs mit fortschrittlicher Sicherheit und intuitiver Bedienung



Abb. BP-C542WD

Unsere A4-Multifunktionsdrucker (MFPs), die kontrollertechnisch und funktional auf dem Stand unserer preisgekrönten A3-Systeme basieren, unterstützen Sie leistungsstark bei Ihrer täglichen Arbeit. So können Sie, um wettbewerbsfähig zu bleiben, noch agiler, flexibler und schneller agieren und reagieren. Etwa, indem Sie Ihre geschäftlichen Dokumentenprozesse direkt am MFP abwickeln, da es problemlos mit gängigen Cloud-Anbindungen interagieren kann. Das ist zukunftsweisend, denn Cloud Computing spielt bei der digitalen Transformation eine zentrale Rolle. Und in puncto Internetsicherheit schützt unser optionales Virus Scanner-Kit, das in Kooperation mit Bitdefender entwickelt wurde, zuverlässig vor unerwünschten Zugriffen, wie z. B. bekannten und unbekanntem Malware-Bedrohungen.

- Ausgabegeschwindigkeiten max. 33 S./Min. (BP-C533WR/ BP-C533WD) bzw. 42 S./Min. (BP-C542WD) in Farbe und SW
- 1.200 x 1.200 dpi Druckauflösung
- Der 100-Blatt DSPF-Origineleinzug scannt mit bis zu 130 ipm/ doppelseitig extrem performant (WD-Versionen)
- Interner Finisher für Heftung bis zu 30 Blatt (BP-C542WD)
- Leicht bedienbares 17,7 cm-Bedienfeld (7 Zoll) mit einer so sensitiven Oberfläche wie beim Smartphone
- Beim Abrufdruck fungiert ein Primär-MFP als Druckerserver, weitere Geräte lassen sich clustern. Der Bediener entscheidet, wo er druckt
- Performanter USB-Druck/-Scan durch USB 3.0-Schnittstelle
- Der Microsoft® Teams-Konnektor fördert die Zusammenarbeit durch direkten und sicheren Zugriff zum Drucken und Scannen aus Ihren Microsoft® Teams-Kanälen
- Arbeitsabläufe dank Scan-Workflows vereinfachen: z. B. durch Scannen in Teams-Kanäle, Dropbox usw., oder spezifisch programmierte Scan-Lösungen
- OCR- Dokumentenkonvertierung ohne Rechner: MFP erstellt durchsuchbare PDF- oder MS Office-Dateien (opt. bei BP-C533WR)
- Sicheres und schnelles Drucken und Scannen von öffentlich Cloud-Speicherdiensten – einfach per Single Sign-On
- Interaktion mit dem MFP direkt von Ihrem Mobilgerät über WIFI, AirPrint, Bluetooth, NFC und QR-Code möglich
- Diese MFPs verfügen über eine Vielzahl allgemeiner Sicherheitsfunktionen wie automatische Verschlüsselung usw.
- Umweltfunktionen: Eco-Recommendation und Einstellung von Nutzungszeiten

Technische Daten

Allgemeines

Maschinengeschwindigkeit A4¹		
BP-C533WR/BP-C533WD	33 S./Min. (max.)	
BP-C542WD	42 S./Min. (max.)	
Bedienfeld-Display		
17,7 cm Farb-LCD Touchscreen (7")		
Papiergröße*2 (min.–max.)		
A6–A4		
Papiergewicht		
Kassette 1	60–176 g/m ²	
Kassette 2–4	55–220 g/m ²	
Semi-Magazin	55–220 g/m ²	
Papierkapazität (std – max)		
Blatt	550–2.350	
Kassetten/Magazine	1–4 (plus Semi-Magazin)	
Aufwärmzeit³		
16 Sek.		
Speicher		
Kopierer/Drucker (gem.)	5 GB	
SDD	128–512 GB opt.	
Netzanschluss		
lokale Wechselstrom-Nennspannung ±10 %, 50/60 Hz		
Leistungsaufnahme (max)		
1,84 kW (220 bis 240V)		
TEC-Wert		
BP-C533WD/C533WR	0,35 kWh	
BP-C542WD	0,44 kWh	
Abmessungen (B x T x H)		
	Basisgerät	Maximalkonfiguration
BP-C533WR	491 x 610 x 555 mm	491 x 667 x 1.348 mm
BP-C533WD	491 x 610 x 603 mm	491 x 667 x 1.369 mm
MX-C542WD	491 x 610 x 693 mm	691 x 667 x 1.487 mm
Gewicht (ca.)		
	BP-C533WR	BP-C533WD
	38 kg	40 kg
		MX-C542WD
		42 kg

Kopierer

Original-Papiergröße (max)		
A4		
Erstkopiezeit**		
	Farbe	SW
BP-C533WR	7,4 Sek.	6,3 Sek.
BP-C533WD	6,7 Sek.	5,5 Sek.
MX-C542WD	6,5 Sek.	5,3 Sek.
Fortlaufendes Kopieren (max)		
9.999		
Druckauflösung		
Scannen 600 x 600 dpi		
Abstufungen		
256		
Zoombereich		
25 – 400 % (25 – 200 mit RSPF/DSPF) in 1%-Schritten		
Voreinstellungen		
10 (5 Verkleinerungen / 5 Vergrößerungen)		
WLAN		
Eingehaltene Norm		
IEEE802.11 a/b/g/n/ac		
Zugriffsmodus		
Infrastrukturmodus, Software AP Modus		
Sicherheit		
WEP, WPA/WPA2-mixed PSK, WPA/WPA2-mixed EAP, WPA2-PSK, WPA2-EAP, WPA2/WPA3-mixed PSK/SAE, WPA3 SAE, WPA2/WPA3-mixed EAP, WPA3 EAP		

Stand: 12/24, Update: 05/25 | D30 DB-BP-C533WR/C533WD/C542WD

* Zufuhr über kurze Kante. ** Bei A5-Papier nur Zufuhr über kurze Kante. *** Die Aufwärmzeit wird unter der folgenden Betriebsumgebung erreicht: 230 V Spannungsversorgung 23 °C. Die Zeit kann in Abhängigkeit der Betriebsumgebung variieren ** Zufuhr der A4-Blätter aus der ersten Papierkassette, vom Vorlagenglas, ohne autom. Farbwahl und autom. Farbmodus, MFP in voller Bereitschaft. Abweichungen in Abhängigkeit von den Umgebungsbedingungen möglich ** Basierend auf der Sharp A4-Standardtabelle. Nutzung der Werks-Standardinstellungen bei ausgeschalteter automatischer Farbauswahl. Die Scangeschwindigkeit kann je nach Art des Dokuments und der Scan-Einstellungen variieren. ** Für BP-C533WR ist opt. MX-EB20 erforderlich. ** Für BP-C533WR ist opt. MX-EB19 erforderlich. ** Die Speicherkapazität kann je nach Art des Dokuments und Scan-Einstellungen variieren. ** Basierend auf der Sharp-Standardgrafik mit ca. 700 Zeichen bei Standardauflösung im Super G3 Modus, 33.600 bps, JBIG Komprimierung. | Design und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Alle Angaben waren zum Zeitpunkt der Drucklegung korrekt. Microsoft, Windows Server und Windows sind entweder eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der Microsoft Corporation im Verzeichnis USA und/oder andere Länder. Adobe und PostScript 3 sind entweder eingetragene Marken oder Marken von Adobe Systems Incorporated in den USA und/oder anderen Ländern. QR Code ist eine eingetragene Marke von DENSO WAVE INCORPORATED. In Japan und anderen Ländern. Gmail und Android sind Marken von Google LLC. Mac ist eine Marke von Apple Inc. und in den USA und anderen Ländern registriert. PCL ist eine eingetragene Marke der Hewlett-Packard Company. 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 werden anerkannt. E&OE.

Netzwerkscanner

Scan-Methode	Push-Scan (über Bedienfeld) Pull-Scan (TWAIN-kompatible Anwendung)	
Scan-Geschwindigkeit** (max)	einseitig	doppelseitig
BP-C533WD/BP-C542WD	65 ipm	130 ipm
BP-C533WR	40 ipm	18 ipm
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*, PDF/A-1b, Encrypted PDF, Compact PDF**, JPEG, XPS, durchsuchbare PDFe*, Microsoft® Office** (pptx, xlsx, docx), Text (UTF-8)*, Rich Text (RTF)*	
Scan-Ziele	Desktop, FTP-Server, Scan-to-E-Mail, Netzwerkordner (SMB), USB-Speicher	

Dokumentenarchivierung

Dokumentenarchivierungs-kapazität*	Seiten	Dateien
Haupt- u. benutzerdef. Ordner	20.000	3.000
Schnellablage-Ordner	10.000	1.000
Gespeicherte Jobs	Kopieren, Drucken, Scannen, Faxübertragung	
Speicherverzeichnis	Schnellablage-Ordner, Hauptordner, Benutzerdefinierter Ordner (max. 1.000)	
Vertrauliche Speicherung	Passwortschutz (für Haupt- u. benutzerdef. Ordner)	

Netzwerkdrucker

Auflösung	1.200 x 1.200 dpi, 600 x 600 dpi, 9.600 (äquivalent) x 600 dpi
Schnittstelle	USB 2.0 (host, high-speed), USB 3.0 (host, super speed), 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac)
Unterstützte OS	Windows 10, 11. Windows Server 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022. Mac OS X 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, 11, 12, 13
Netzwerkprotokolle	TCP/IP
Druckprotokolle	LPR, Raw TCP (Port 9100), POP3 (E-Mail-Ausdruck), HTTP, FTP für den Download von Dateien, IPP, SMB, WSD
PDL	PCL 6 Emulation, Adobe® PostScript®3™
Verfügbare Schriften	80 Schriftarten für PCL, 139 Schriftarten für Adobe® PostScript®3™
Fax	
Kompressionsverfahren	MH/MR/MMR/JBIG
Kommunikationsprotokoll	Super G3
Übermittlungszeit**	2 Sek.
Modemgeschwindigkeit	33.600 – 2.400 bps mit automatischem Fallback
Aufzeichnungsbreite	A4 – A5
Speicher	4 GB (integriert)