

BP-C131WD

Nachhaltiges und kompaktes Desktop-MFP.



Das BP-C131WD ist ein nachhaltiges und kompaktes A4-Farb-4-in-1-Desktop-Multifunktionssystem. Dieses MFP verfügt über einen neigbaren, 4-Zoll-Farb-Touchscreen, der, wie bei anderen Sharp Modellen, eine einfache und intuitive Bedienung ermöglicht. Bestens geeignet für den Arbeitsalltag, druckt das BP-C131WD mit bis zu 31 S./Min. in Farbe und Schwarz-Weiß und der 50-Blatt-DSPF verarbeitet doppelseitige Dokumente mit bis zu 60 ipm. Der Papierzettel lässt sich bis auf 800 Blatt erweitern, was eine produktive Arbeitsweise zusätzlich unterstützt. Standardmäßig unterstützt ein WLAN-Modul das mobile Arbeiten, eine unkomplizierte Kopplung des mobilen Gerätes über Wi-Fi Direkt oder AirPrint sorgt für einfaches Handling. Zudem ist es mit nur 410 x 410 mm Aufstellfläche ein echter Platzsparer.

- Ausgabegeschwindigkeit max. 31 S./Min. in Farbe
- Standard-Papierkapazität kann von 300 Blatt auf 800 Blatt erweitert werden
- 50-Blatt-DSPF-Einzug mit bis zu 60 ipm (doppelseitig, SW)
- Neigbarer 10,16-cm-Farb-LCD-Touchscreen (4 Zoll)
- Das Integrierte WLAN-Modul ermöglicht eine flexible Einbindung und Aufstellung des MFPs
- Einfaches Verbinden Ihres Mobilgeräts zum Scannen oder Drucken von Dokumenten über das MFP-System
- Neues, modernes Design mit weniger Bauteilen bedeutet weniger CO₂-Emissionen bei der Herstellung
- Bis zu 50 % recycelte Kunststoffe bei der Herstellung der Basismaschine des MFP, und vollständig recycelbare Produktverpackungen
- Niedrige TEC-Werte sorgen für positive Energiesparbilanz, und die fortschrittliche PAD-Fixiertechnologie für einen der niedrigsten Stromverbrauchswerte in seiner Klasse
- Robuste Sicherheitsfunktionen, einschl. Datenverschlüsselung/-löschung, TLS 1.3-Unterstützung und Benutzerauthentifizierung
- Automatische Firmware-Updates ohne Technikereinsatz

Technische Daten

Allgemeines

Maschinengeschwindigkeit (max.)	Farbe / SW A4 31 S./Min.
Bedienfeld-Display	10,16 cm Farb-LCD-Touchscreen (4")
Papiergröße (min. – max.)	A6 – A4
Papierge wicht	
Kassette 1	60 – 176 g/m ²
Semi-Magazin	60 – 200 g/m ²
Kassette 2 (opt.)	60 – 200 g/m ²
Papierkapazität (std. – max.)	
Kassette/Semi-Magazin	300 – 800
Anzahl der Papierquellen	2 – 3
std.	300 Blatt (250 Blatt Kassette + 50 Blatt Semi-Magazin)
max.	800 Blatt (mit opt. Paperkassette)
Aufwärmzeit ¹	33 Sek.
Speicher	
Kopierer/Drucker (gem.)	2 GB
eMMC	16 GB
Netzanschluss	lokale Wechselstrom-Nennspannung ±10%, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme (max.)	1,15 kW (220 bis 240 V)
TEC-Wert	0,32 kWh
Abmessungen (B x T x H)	410 x 410 x 399 mm
Gewicht	22 kg

Kopierer

Original-Papiergröße (max.)	A4
Erstkopiezeit ²	7,2 Sek (Farbe) 6,0 Sek. (SW)
Fortlaufendes Kopieren	999 (max.)
Druckauflösung	
Scannen (Farbe/SW)	600 x 600
Zoombereich	25 – 400 % (mit DSPF) in 1%-Schritten
Voreinstellungen	10 Einstellungen (5 Verkleinerungen/5 Vergrößerungen)

Netzwerkscanner

Scan-Methode	Push-Scan (über Bedienfeld) Pull-Scan (TWAIN-kompatible Anwendung)	
Scan-Geschwindigkeit ³	einseitig	doppelseitig
Farbe (max.)	20 ipm	30 ipm
SW (max.)	40 ipm	60 ipm
Auflösung (max.)		
Push-Scan	100, 150, 200, 300, 400, 600 dpi	
Pull-Scan	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600 dpi	
50-9600 via User-Setting		
Dateiformate	TIFF, PDF, JPEG ⁴	
Scan-Ziele	Scan-to-E-Mail, Desktop, FTP-Server, Netzwerkordner (SMB), USB-Speicher	

Netzwerkdrucker

Auflösung	600 x 600 dpi
Schnittstelle	USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Unterstützt OS	Windows 10, 11, Windows Server 2016, Server 2019, Server 2022 Mac OS 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, 11, 12, 13, 14
Netzwerkprotokolle	TCP/IP
Druckprotokolle	LPR, Raw TCP (Port 9100), FTP zum Download von Print-Files, IPP, WSD
PDL	PCL 6, PostScript® 3™
Verfügbare Schriften	80 Schriftarten für PCL, 136 Schriftarten für PostScript 3

WLAN

Eingehaltene Norm	IEEE802.11 a/ac/b/g/n
Zugriffsmodus	Infrastructure Modus, Wi-Fi Direkt
Sicherheit	WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA/ WPA2-mixed EAP, WPA2-PSK, WPA2-EAP, WPA / WPA3-mixed PSK / SAE, WPA3 SAE, WPA2 / WPA3-mixed EAP, WPA3 EAP

Fax

Kommunikationsprotokoll	Super G3/G3
Übermittlungszeit ⁵	< 3 Sek.
Aufzeichnungsbreite	A4 – A5
Speicher	64 MB

Option

500-Blatt-Papierkassette	BP-CS13
---------------------------------	---------



www.blauer-engel.de/uz219

- geringer Energieverbrauch
- emissions- und lärmarm
- langlebig



Stand: 11/24 | D30 DB-BPC131WD

¹ Die Aufwärmzeit wird unter der folgenden Betriebsumgebung erreicht: 230 V Spannungsversorgung 23 °C. Die Zeit kann in Abhängigkeit der Betriebsumgebung variieren. ² 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. ³ Die Scangeschwindigkeit kann je nach Art des Dokuments und der Scan-Einstellungen variieren. ⁴ Nur Farbe. ⁵ Basierend auf dem ITU-Test Chart #1 mit 33.600 bps. | Design und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Microsoft, 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 Warenzeichen oder Warenzeichen von Adobe Systems Incorporated in den USA und/oder in anderen Ländern. QR Code ist eine eingetragene Marke von DENSO WAVE INCORPORATED in Japan und anderen Ländern. Dropbox ist eine Marke oder eingetragene Marke von Dropbox, Inc. Gmail und Android sind Marken von Google LLC. Mac ist eine Marke von Apple Inc. und in den USA und anderen Ländern eingetragen. PCL ist eine eingetragene Marke der Hewlett-Packard Company. Alle anderen Firmennamen, Produktnamen und Logos sind Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Eigentümer.. ©Sharp Corporation. Alle Warenzeichen anerkannt. E&OE.

SHARP ELECTRONICS (SCHWEIZ) AG

Moosstrasse 2a
CH-8803 Rüschlikon
Tel.: +41 44 846 61 11
www.sharp.ch

SHARP
Be Original.