



## Imprimante multifonctions couleur

## Compacte et flexible, conçue pour les professionnels

Des sorties de qualité professionnelle et une sécurité de pointe pour l'environnement de travail hybride d'aujourd'hui.

Conçu pour satisfaire aux besoins de l'environnement de travail hybride d'aujourd'hui et de demain, le BPC131WD produit des sorties de superbe qualité. Performante et fiable, cette imprimante accomplit toutes les tâches de façon fluide et sûre, pour vous économiser du temps et de l'argent. Mieux encore, cette imprimante multifonctions couleur de bureau est fabriquée avec du plastique recyclé à approximativement 50%, comprend un système breveté de toner organique, et se vante d'une note d'économie d'énergie supérieure aux normes stipulées par le gouvernement.

Facilité d'emploi : L'écran tactile 4" (sur la diagonale) présente une interface graphique intuitive, avec des Modes faciles pour simplifier les tâches communes, plus un accès rapide et facile aux services en réseau.

Productivité: Ne laissez pas sa petite taille vous tromper: l'imprimante multifonctions BPC131WD regorge de fonctions de pointe, notamment l'impression mobile, la numérisation recto verso et la compatibilité PostScript en standard. Maintenant tous les utilisateurs - du bureau à domicile jusqu'au bureau exécutif - disposent de fonctions de classe professionnelle, peu importe les quantités d'imprimés produites.

Écoresponsabilité: Le système de production de documents est fabriqué de plastique recyclé à environ 50% et est agréé par le programme Energy Star® pour la gestion de l'alimentation électrique et pour le système breveté de toner à faible taux de déchets.





Configuration de bureau standard.



Écran tactile 4" facile d'emploi avec menu en style tablette.



Port USB sur la façade pour brancher facilement les clés de mémoire.

## Un design aussi polyvalent que compact.

- Cadence de sortie de jusqu'à 31 pages par minute.
- L'écran tactile ACL couleur 4" (sur la diagonale) présente une interface intuitive, avec un menu d'aperçu de la tâche d'impression pour assurer la précision des sorties.
- Charger les formats de papier lettre et légal et les enveloppes au moyen du tiroir à papier en standard ou du plateau de dérivation.
- Prise en charge des technologies mobiles courantes, permettant aux utilisateurs d'imprimer facilement les documents hébergés dans leur cellulaire, tablette ou portable.
- Plateau de dérivation 50 feuilles pour charger les enveloppes, les étiquettes et les supports spécialisés.

- Grâce à sa conception compacte, cette imprimante s'insère facilement dans les petits espaces, sur le bureau ou en console.
- Possibilité de configurer jusqu'à trois sources de papier pour atteindre une capacité maximum de 800 feuilles, toutes options comprises.
- Prise en charge de l'impression des formats de fichier PDF, JPEG, PNG directement à partir d'un cellulaire, d'une clé USB ou d'un serveur de fichiers.
- · Résolution réelle de 600 x 600 ppp.
- Les originaux couleur recto verso sont balayés à une cadence de jusqu'à 40 images par minute; la cadence s'élève à 60 images par minute pour les originaux recto verso en noir et blanc.

- Le port USB sur la façade de l'appareil offre un accès commode pour brancher les clés de mémoire pour les tâches d'impression directe.
- Le système d'impression PCL® 6 en standard et la compatibilité PostScript® 3™ garantissent la précision de l'impression et produisent des sorties de superbe qualité.
- L'utilitaire de gestion à distance Sharp Remote Device Manager (SRDM) confère aux administrateurs un contrôle centralisé des systèmes de production de documents dans le réseau, incluant un accès distant restreint aux opérations de configuration initiale, de réglage des paramètres de sécurité, de diagnostic et de dépannage et de contrôle de l'état de disponibilité.

## Fiche technique: BPC131WD

Appareil princ	ipal	
BPC131WD	Le modèle de série comprend : chargeur	
	recto verso DSPF 50 feuilles, systèmes	
	d'impression PCL® 6 et PostScript® 3™,	
	numérisation en réseau, recto verso auto-	
	matique, 1 tiroir à papier x 250 feuilles,	
	plateau de dérivation 50 feuilles. Trousses	
	d'imagerie et toner de départ compris.	
Туре	Imprimante multifonctions	
1,700	couleur de bureau	
Affichage	Écran tactile ACL couleur 4"	
Amoriage	(sur la diagonale)	
Fonctions	Copie, impression, impression en réseau,	
10110110113	numérisation en réseau et télécopie	
Originaux	Feuilles et documents reliés	
Format max.	reulles et documents telles	
d'original	8,5" x 14"	
Formats	Min. 3,625" x 5,875",	
	Max. 8,5" x 14"	
de sortie Cadence	IVIGALU,U A 14	
	31 ppm (8.5" v 11")	
de copie Delai de tirage	31 ppm (8,5" x 11")	
de première	Vitre d'exposition : Mono 6,0, Couleur 7,2	
copie (en	Chargeur de documents :	
secondes)	Mono 7,4, Couleur 9,2	
Agrandissemen		
Characment	(25-200% pour le chargeur DSPF)	
Chargement	01	
d'originaux	Chargeur recto verso 50 feuilles	
Cadence de	Couleur recto seul : Max. 20	
balayage	originaux/min. (format lettre)	
	Couleur recto verso : Max. 40	
	originaux/min. (format lettre)	
	Noir et blanc recto seul : Max. 30	
	originaux/min. (format lettre)	
	Noir et blanc recto verso : Max. 60	
	originaux/min. (format lettre)	
Formats	5,5" x 8,5", 8,5" x 11", 7,25" x 10,5",	
d'original	8,5" x 13", 8,5" x 13,4", 8,5" x 13,5",	
O	8,5" x 14"	
Capacité	Standard: 300 feuilles/	
papier	Maximum: 800 feuilles	
Système	Standard: (1) tiroir à papier 250	
d'alimentation		
de papier <sup>1</sup>	enveloppes/étiquettes) et plateau	
	de dérivation 50 feuilles (formats	
	lettre/légal/relevé/enveloppe).	
	En option: tiroir à papier 500 feuilles	
	(formats lettre/légal/relevé/étiquettes).	
Supports et	Tiroirs en standard et en option : papier	
grammages	bond 16-24 lb. (papier ordinaire 1),	
	papier bond 24-28 lb. (papier ordinaire	
	2), page de couverture épais bond	
	28 lb 65 lb., page de couverture (papier	
	épais) page de couverture 65 lb Index	
	110 lb. (papier épais). Les autres supports	
	pris en charge incluent : papier recyclé,	
	en-tête de lettre, papier préimprimé	
	préperforé/coloré et enveloppes.	
	Plateau de dérivation uniquement :	
	papier lustré et étiquettes.	
Recto verso	Recto verso automatique en standard	
	en mode copie et impression	
Unité centrale	QB6320 (double/833MHz)	
Interface <sup>1</sup>	Ethernet (10/100/1000 Base-T),	
	USB 2.0: 2 ports hôtes haut débit	
	(avant et arrière), réseau local	
	sans fil (IEEE 802.11 a/ac/b/g/n)	
Mémoire	Standard : 2 Go	
Résolution		
	lugarilà 400 y 400 ppp	

Appareil princi	pal (suite)	
Fonctions	Multicopie d'après mémoire, tri	
de copie	électronique, sélection automatique	
	de papier (APS), agrandissement-	
	réduction automatique (AMS), netteté,	
	suppression de fond, changement	
	de plateau automatique (ATS).	
Contrôles de	Prise en charge d'authentification	
comptes	d'utilisateur via NIP	
Capacité de	Plateau de sortie central	
plateau de	(principal): 150 feuilles	
sortie Protocoles	papier ordinaire TCP/IP (IPv4, IPv6, IPSEC avec IPv4,	
réseau	IPSEC avec IPv6 X, 802.1x)	
Sécurité	Comprend le filtrage d'adresses IP,	
réseau	chiffrement TLS, Kerberos, chiffrement	
et données	de données AES 256 octets,	
Ci domices	écrasement de données	
Gestion	Capacité de mise à jour	
micrologiciel	automatique via le réseau et de	
	mise à jour de microprogramme	
Configuration	Gestion web/clonage; connexions	
périphérique	aux niveaux utilisateur/administrateur	
Service/	Panneau de commandes distant,	
fonctions	accès distant aux journaux de	
	service et aux données de compteur	
Normes	Programme international ENERGY STAR	
environnementales	s Ver. 3.2, Blue Angel DE-UZ219	
Alimentation	120V CA, 60 HZ, prise secteur 15 A	
	0,32 kWh par semaine	
Poids	48,6 lb.	
Dimensions	16,1" (I) x 16,1" (p) x 15,7" (h)	
013		
	ression en réseau PCL® 6 en standard:	
LDP	compatibilité PostScript® 3™	
Résolution	600 x 600 ppp	
Cadence	000 x 000 ppp	
de sortie	31 ppm (8,5" x 11")	
Pilotes	Windows Server 2016, Windows	
d'imprimante	Server 2019, Windows Server 2022,	
	Windows 10, Windows 11, Mac OS	
	10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14,	
	10.15, 11, 12, 13, 14, 15	
Fonctions	Configuration automatique,	
d'impression	impression confidentielle, page	
-	de couverture différente, impression	
	recto verso, tri électronique, rotation	
	d'image, type d'image, rétention	
	de travail en mémoire, mise en	
	page, sortie à N poses, état	
	de disponibilité de plateau,	
	authentification d'utilisateur, agrandir	
	ou réduire le format du document.	
Impression	Types de fichier : PCL, PS, JPEG, PDF,	
directe	PNG, TIFF. Méthodes : mémoire USB	
Polices	80 polices de caractères (PCL),	
natives Environments	136 polices de caractères (PS)	
	Windows Server 2016, Windows	
et systèmes	Server 2019, Windows Server 2022, Windows 10 Windows 11 Mgc OS	
d'exploitation	Windows 10, Windows 11, Mac OS	
	10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, 11, 12, 13, 14, 15	
Protocoles	LPR, IPP, Raw TCP (port 9100), FTP,	
d'impression	LPD et LPR pour Unix	
a impression	a b of this pour offix	
Système de nu	mérisation en réseau	
Modes de	Standard : couleur, monochrome	
	et échelle de aris	

Système de numérisation en réseau (suite)		
Résolution	mensanon en reseau (sane)	
optique	9dq 000	
Modes		
de sortie	600 ppp, 400 ppp, 300 ppp,	
	200 ppp, 150 ppp, 100 ppp, 75 ppp	
Compression	Numérisation N/B : sans compression,	
d'image	G3 (MH), G4 (MR/MMR) Couleur/échelle	
F	de gris :JPEG (élevée, moyenne, faible)	
Formats	IDEO DOSTIES	
d'image	JPEG, PDF, TIFF	
Destinations de		
numérisation	Courriel, FTP, dossier (SMB), USB	
	écopieur Super G3	
Ligne de	Réseau téléphonique commuté	
communication	public (RTCP), Autocommutateur	
	privé (PBX), F-net SEGA : touche R	
	en configuration PBX	
Modes de		
transmission	Super G3, G3	
Débit du	33 600 bps à 2 400 bps avec	
modem	reprise automatique	
Compression	JBIG, MMR, MR, MH	
Méthode de	Feuille à feuille ou manuel	
balayage	à partir de la vitre d'exposition	
Résolution de	203,2 x 97,8 ppp (standard)	
transmission	à 406,4 x 391 ppp (ultra fine)	
Délai de	Moins de 2 secondes par page	
transmission	en mode Super G3	
Raccourcis	100	
Diffusion par		
télécopie	100 destinations	
Acheminement		
de télécopie	Vers une adresse courriel,	
reçue	FTP ou SMB	
Longueur max.		
d'original	Jusqu'à 14"	
Mémoire <sup>1</sup>	64 Mo	
Fonctions	Rapports de transaction, rapports	
	d'activité, télécopieur internet,	
	transmission en ligne rapide,	
	acheminement de télécopie reçue,	
	recomposition automatique,	
	réglage automatique de l'exposition,	
	composition à la chaîne.	
Matériel en op	tion*	
BPCS13	Unité chargeur de	
	papier 500 feuilles	
Authentification	Lecteurs de cartes de proximité	
sans fil	vendus par l'entremise d'un	
via carte	revendeur Sharp agréé	
	· -	
Fournitures		
BPC10NTBA	Cartouche de toner noir	
BPC10NTCA	Cartouche de toner cyan	
BPC10NTMA	Cartouche de toner magenta	

<sup>1</sup> Pourrait varier en fonction de la configuration produit, des paramètres de l'appareil et des conditions d'exploitation et/ ou environnementales.

Cartouche de toner jaune

Récipient à toner usagé

Unité d'imagerie

\* Contactez votre revendeur pour en savoir plus sur les accessoires et équipements en option.

**BPC10NTYA** 

BPC10DD

BPHB101





de copie

SHARP ÉLECTRONIQUE DU CANADA LTÉE

5995, chemin Avebury, Bureau 900 Mississauga, Ontario L5R 3P9 1-800-567-4277 • www.sharp.ca

et échelle de gris

8,5" x 14"

numérisation

Format max.

d'original

Imprimé au Canada. OSG-OS-BP131WD-SS-F-PDF-03/2025 La conception et les spécifications techniques sont sous réserve de modification sans préavis. Sharp et toutes les marques de commerce connexes sont des marques de commerce enregistrées de Sharp Corporation et/ou de ses sociétés affiliées. Microsoft, Office 365, Windows, Windows Server, Excel, PowerPoint, OneDrive et SharePoint sont des marques de commerce de la société Microsoft. Android, Chrome, Gmail, Google Drive et Chromebook sont des marques de commerce ou des marques de commerce enregistrées de Google ILC. Adobe, le logotype Adobe, PostScript et PostScript 3 sont des marques de commerce enregistrées ou des marques de commerce de Adobe aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques de commerce de Adobe aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Jusqu'à 600 x 600 ppp