

# BP-C533WR/BP-C533WD/ BP-C542WD

Des MFP bureautiques performants avec une sécurité avancée et un fonctionnement intuitif



III. BP-C542WD

Nos imprimantes multifonctions (MFP), dont la technique de contrôle et les fonctionnalités sont basées sur nos systèmes A3 primés, vous apportent un soutien performant dans votre travail quotidien. Ainsi, pour rester compétitif, vous pouvez agir et réagir de manière encore plus agile, plus flexible et plus rapide. Par exemple, vous pouvez gérer vos processus documentaires professionnels directement sur le MFP, car il interagit facilement avec les connexions cloud courantes. C'est un choix d'avenir, car le cloud computing joue un rôle central dans la transformation numérique. Et en matière de sécurité Internet, notre kit d'analyse antivirus en option, développé en coopération avec Bitdefender, protège de manière fiable contre les accès indésirables, tels que les menaces connues et inconnues liées aux logiciels malveillants.

- Vitesse de débit max. 33 p./min. (BP-C533WR/BP-C533WD) ou 42 p./min. (BP-C542WD) en couleur et noir-blanc
- 1200 x 1200 dpi de résolution d'impression
- Le chargeur de documents DSPF de 100 feuilles numérise à une vitesse allant jusqu'à 130 ipm/recto-verso de manière extrêmement performante (versions WD)
- Finisher interne pour agrafage jusqu'à 30 feuilles (BP-C542WD)
- Panneau de commande facile à utiliser de 17,7 cm (7 pouces) avec une interface aussi sensible que celle d'un smartphone
- Lors de l'impression sur appel, un MFP principale sert de serveur d'impression, et d'autres appareils peuvent être groupés. L'opérateur décide où imprimer.
- Le Microsoft® Teams Connector favorise la collaboration grâce à un accès direct et sécurisé pour l'impression et la numérisation depuis vos canaux Microsoft® Teams
- Conversion des documents par OCR sans ordinateur: le MFP établit des fichiers PDF ou MS Office consultables (en opt. sur BP-C533WR)
- Simplifier les processus de travail grâce aux flux de numérisation: p. ex. numérisation vers les canaux Teams, Dropbox, etc. ou des solutions de numérisation programmées spécifiquement
- Impression/numérisation USB performante grâce à l'interface USB 3.0
- Impression et numérisation sécurisées et rapides à partir des services de stockage en cloud public – par simple authentification unique (Single Sign-On)
- Interaction possible avec le MFP directement depuis votre appareil mobile via WIFI, AirPrint, Bluetooth, NFC et code QR
- Ces MFP sont dotées de nombreuses fonctions de sécurité générales, telles que le cryptage automatique, etc.
- Fonctions écologiques: Eco-Recommandation et réglage des temps d'utilisation

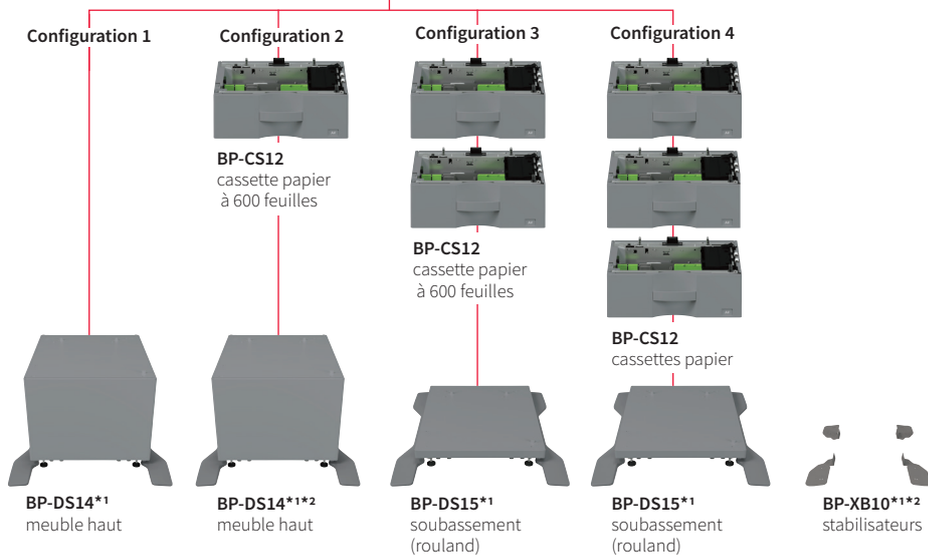
**SHARP**

# Possibilités de configuration

## Utilisation comme version de bureau



## Utilisation comme système sur pied



	Options	Hauteur des systèmes sur pied*			Options	Hauteur du système sur pied*
		BP-C533WR	BP-C533WD			
Configuration 1	BP-DS14	914 mm	960 mm	Configuration 1	BP-DS14, BP-XB10	1050 mm
Configuration 2	BP-DS14, BP-CS12, BP-XB10	1350 mm	1397 mm	Configuration 2	BP-DS14, BP-CS12, BP-XB10	1487 mm
Configuration 3	BP-DS15, 2x BP-CS12	912 mm	959 mm	Configuration 3	BP-DS15, 2x BP-CS12, BP-XB10	1049 mm
Configuration 4	BP-DS15, 3x BP-CS12, BP-XB10	1349 mm	1396 mm	Configuration 4	BP-DS15, 3x BP-CS12, BP-XB10	1486 mm

\* Hauteur totale mesurée à partir du bord supérieur du chargeur de documents.

\*\* Pour le BP-C542WD, le BP-XB10 est nécessaire dans chaque configuration de meuble haut. | \*2 BP-XB10 nécessaire pour BP-C533WR/BP-C533WD.

## Systemes de base

### BP-C533WD/BP-C542WD

33 ou 42 p./min. MFP 4 en 1, y compris chargeur de documents DSPF

#### Cassette

Capacité: 500 feuilles\*<sup>1</sup>

Formats (min. – max.): A6 – A4

Grammages: 60 – 176 g/m<sup>2</sup>

#### Semi-magasin

Capacité: 50 feuilles\*<sup>1</sup>

Formats (min. – max.): A6 – A4

Grammages: 55 – 220 g/m<sup>2</sup>

#### Chargeur d'originaux DSPF

Capacité: 100 feuilles (80 g/m<sup>2</sup>)

Vitesse de numérisation nb/couleur (ipm):

recto 65 p./min., recto-verso 130 p./min.

#### Caractéristiques intégrées sur modèles WD

Impression directe MS-Office, compression PDF plus forte et OCR pour les documents consultables, sont inclus dans ces systèmes en standard

### BP-C533WR

33 p./min. MFP 4 en 1, y compris le chargeur de documents

recto-verso RSPF original

#### Cassette

Capacité: 500 feuilles\*<sup>1</sup>

Formats (min. – max.): A6 – A4

Grammages: 60 – 176 g/m<sup>2</sup>

#### Semi-magasin

Capacité: 50 feuilles\*<sup>1</sup>

Formats (min. – max.): A6 – A4

Grammages: 55 – 220 g/m<sup>2</sup>

#### Alimentation recto-verso RSPF original

Capacité: 50 feuilles (80 g/m<sup>2</sup>)

Vitesse de numérisation n/b / couleur (ipm):

recto 40 p./min., recto-verso 18 p./min.

#### Options pour modèle WR

##### Imprimer

#### MX-PU10 Direct Print Expansion Kit

Pour l'impression directe de fichiers MS-Office

##### Numériser

#### MX-EB19 Enhanced Compression Kit

Pour une plus forte compression PDF

#### MX-EB20 OCR Expansion Kit

Pour la création de documents consultables

## Options

### BP-CS12 cassette papier à 600 feuilles

Capacité: 600 feuilles\*<sup>1</sup>

Formats: A4, B5, A5

Grammages: 55 – 220 g/m<sup>2</sup>

### BP-FN17 Finisher interne (uniquement BP-C542WD)

Classement: max. 280 feuilles\*<sup>1</sup>

Décalage: A4 – A6, max. 280 feuilles\*<sup>1</sup>

Agrafage: A4, B5, max. 30 feuilles, 280 feuilles de sortie, agrafage 1 point

Grammages: 55 – 220 g/m<sup>2</sup>

### BP-DS14 meuble haut

portes et espace de rangement inclus

### BP-DS15 soubassement (rouland)

### BP-XB10 stabilisateurs

nécessaires dans certaines configurations

#### Sécurité

### BP-FR12U Data Security Kit

Version commerciale

### BP-VD10 Virus Detection Kit

développé en coopération avec Bitdefender

#### Mémoire

### BP-SD10 mémoire SSD

512 Go

#### Sharp OSA

### MX-AMX1 Module pour l'intégration d'applications

#### Impression

### MX-PF10 Barcode Font Kit

Permet d'imprimer les codes-barres

#### Fax Internet

### MX-FWX1 Kit d'extension fax Internet



\*<sup>1</sup> Toutes les indications du nombre de feuilles se rapportent à 80 g/m<sup>2</sup> de poids du papier, papier A4

# Spécifications techniques

## Généralités

<b>Vitesse de la machine A4<sup>1</sup></b>	<b>BP-C533WD/C533WR</b> 33 p./min. (max.)	<b>BP-C542WD</b> 42 p./min. (max.)
<b>Affichage du panneau de commande</b>	Écran tactile LCD couleurs 17,7 cm (7")	
<b>Dimensions du papier<sup>2</sup></b> (min. - max.)	A6 - A4	
<b>Poids du papier</b>		
Cassette 1	60 - 176 g/m <sup>2</sup>	
Cassettes 2 - 4	55 - 220 g/m <sup>2</sup>	
Semi-magasin	55 - 220 g/m <sup>2</sup>	
<b>Capacité du papier (std - max)</b>		
feuilles	550 - 2350	
Bacs/magasins	1 - 4 (plus semi-magasin)	
<b>Temps d'échauffement<sup>3</sup></b>	16 sec.	
<b>Mémoire</b>		
Copieur/imprimante (sel.)	5 Go	
SDD	128 - 512 Go opt.	
<b>Raccordement réseau</b>	tension nominale locale à courant alternatif ±10%, 50/60 Hz	
<b>Consommation électrique (max.)</b>	1,84 kW (220 à 240V)	
<b>TEC valeur</b>	<b>BP-C533WD/C533WR</b> 0,35 kWh	<b>BP-C542WD</b> 0,44 kWh
<b>Dimensions (l x p x h)</b>	<b>Appareil de base</b>	<b>Configuration maximale</b>
BP-C533WR	491 x 610 x 555 mm	491 x 667 x 1348 mm
BP-C533WD	491 x 610 x 603 mm	491 x 667 x 1369 mm
MX-C542WD	491 x 610 x 693 mm	691 x 667 x 1487 mm
<b>Poids (appr.)</b>		
BP-C533WR	38 kg	
BP-C533WD	40 kg	
MX-C542WD	42 kg	

## Copieur

<b>Taille originale du papier (max.)</b>	A4	
<b>Temps de première copie<sup>4</sup></b>	<b>Couleur</b>	<b>noir/blanc</b>
BP-C533WR	7,4 sec.	6,3 sec.
BP-C533WD	6,7 sec.	5,5 sec.
MX-C542WD	6,5 sec.	5,3 sec.
<b>Copies continues (max.)</b>	9.999	
<b>Résolution d'impression</b>	Numériser: 600 x 600 dpi	
<b>Dégradés</b>	256	
<b>Plage de zoom</b>	25 - 400% (25 - 200 avec RSPF/DSPF) par paliers de 1%	
<b>Préréglages</b>	10 (5 rapetissements / 5 agrandissements)	

## WLAN

<b>Norme respectée</b>	IEEE802.11 a/b/g/n/ac
<b>Mode d'accès</b>	Mode infrastructure, logiciel mode AP
<b>Sécurité</b>	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

## Scanner de réseau

<b>Méthode de numérisation</b>	Push-Scan (par panneau de commande) Pull-Scan (application compatible avec TWAIN)	
<b>Vitesse de numérisation<sup>5</sup> (max.)</b>	<b>recto</b>	<b>recto-verso</b>
BP-C533WD/BP-C542WD	65 ipm	130 ipm
BP-C533WR	40 ipm	18 ipm
<b>Résolution (max.)</b>	Push-Scan 100, 150, 200, 300, 400, 600 dpi	
Pull-Scan	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600 dpi 50 à 9600 dpi par paramètres d'utilisateur	
<b>Formats de fichiers</b>	TIFF, PDF, PDF/A-1a <sup>6</sup> , PDF/A-1b, Encrypted PDF, Compact PDF <sup>7</sup> , JPEG, XPS, PDFe consultables <sup>8</sup> , Microsoft® Office <sup>6</sup> (ppt, xls, docx), texte (UTF-8) <sup>6</sup> , Rich Text (RTF) <sup>6</sup>	
<b>Objectifs de numérisation</b>	Bureau, serveur FTP, Scan-to-E-Mail, classeur réseau (SMB), mémoire USB	

## Archivage de documents

<b>Capacité d'archivage de documents<sup>8</sup></b>	<b>Pages</b>	<b>Fichiers</b>
Dossier principal et déf. par l'utilisateur	20000	3000
Dossier de classement rapide	10000	1000
<b>Travaux sauvegardés</b>	Copier, imprimer, numériser, transmission de fax	
<b>Répertoires de mémoire</b>	Dossier de classement rapide, dossier principal, dossier défini par l'utilisateur (max. 1000)	
<b>Enregistrement confidentiel</b>	Protection par mot de passe (pour dossier principal et déf. par l'utilisateur)	

## Imprimante de réseau

<b>Résolution</b>	1200 x 1200 dpi, 600 x 600 dpi, 9600 (équivalent) x 600 dpi
<b>Interface</b>	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)
<b>OS pris en charge</b>	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
<b>Protocoles de réseau</b>	TCP/IP
<b>Protocoles d'impression</b>	LPR, Raw TCP (Port 9100), POP3 (impression d'e-mail), HTTP, FTP pour le téléchargement de fichiers, IPP, SMB, WSD
<b>PDL</b>	PCL 6 Emulation, Adobe® PostScript®3 <sup>TM</sup>
<b>Polices d'écriture disponibles</b>	80 polices d'écriture pour PCL, 139 polices d'écriture pour Adobe® PostScript®3 <sup>TM</sup>
<b>Fax</b>	
<b>Processus de compression</b>	MH/MR/MMR/JBIG
<b>Protocole de communication</b>	Super G3
<b>Temps de transmission<sup>9</sup></b>	2 sec.
<b>Vitesse du modem</b>	33600 - 2400 bps avec fallback automatique
<b>Largeur d'enregistrement</b>	A4 - A5
<b>Mémoire</b>	4 Go (intégrée)

État: 02/24, mise à jour: 05/25 | D30 DB-BP-C533WR/C533WD/C542WD

<sup>1</sup> Alimentation par bord court. <sup>2</sup> Pour le papier A5 uniquement alimentation par bord court. <sup>3</sup> Le temps d'échauffement est atteint sous l'environnement opérationnel suivant: alimentation électrique 230 V 23 °C. Le temps peut varier en fonction de l'environnement d'exploitation. <sup>4</sup> Alimentation de feuilles A4 à partir du premier bac à papier, de la vitre d'exposition, sans sélection automatique de la couleur ni mode couleur automatique, MFP en disponibilité complète. Variation possible en fonction des conditions environnementales. <sup>5</sup> Basé sur le tableau standard A4 de Sharp. Utilisation des paramètres standard de l'entreprise si le choix automatique des couleurs est éteint. La vitesse de numérisation peut varier selon le type de document et les paramètres de numérisation. <sup>6</sup> Pour BP-C533WR MX-EB20 nécessaire en option. <sup>7</sup> Pour BP-C533WR MX-EB19 nécessaire en option. <sup>8</sup> La vitesse de numérisation peut varier selon le type de document et les paramètres de numérisation. <sup>9</sup> Sur la base du graphique standard Sharp avec env. 700 caractères avec résolution standard en mode Super G3, 33600 bps, compression JBIG. Le design et les spécifications peuvent être modifiés sans préavis. Toutes les informations étaient correctes au moment de l'impression. Microsoft, Windows Server et Windows sont soit des marques déposées soit des marques de Microsoft Corporation dans le répertoire États-Unis et/ou autres pays. Adobe et PostScript 3 sont soit des marques déposées soit des marques d'Adobe Systems Incorporated aux USA et/ou dans d'autres pays. QR Code est une marque déposée de DENSO WAVE INCORPORATED. au Japon et dans d'autres pays. Gmail et Android sont des marques de Google LLC. Mac est une marque d'Apple Inc., déposée aux États-Unis et dans d'autres pays. PCL est une marque déposée de Hewlett-Packard Company. DirectOffice est une marque de CSR Imaging US, LP, enregistrée aux USA et dans d'autres pays. Tous les autres noms de sociétés, noms de produits et logos sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Sharp Corporation. Toutes les marques sont reconnues. E&OE.