

DCP-9015CDW

Multifonction 3-en-1 LED Couleur

Wifi & Recto-Verso



•Fonctionnalités

- Impression, copie, numérisation
- Impression recto-verso automatique avec fonction livret
- Vitesse d'impression jusqu'à 18 ppm (A4) en monochrome comme en couleur
- Réseau Wifi (IEEE 802.11b/g/n)
- Interface USB 2.0 Hi-Speed USB 2.0
- Capacité papier de 250 feuilles²
- Passage multiformat feuille-à-feuille
- Mémoire 192 Mo
- Ecran couleur tactile 9,3 cm
- Supporte Google Cloud Print, Apple AirPrint & Wi-Fi Direct

•Imprimante Couleur

- Vitesse d'impression jusqu'à 18 ppm en noir comme en couleur (A4)
- Vitesse d'impression recto-verso jusqu'à 7 faces (3.5 pages) par minute en noir comme en couleur (A4)
- Résolution jusqu'à 2 400 x 600 dpi
- Emulation GDI
- Passage papier à plat (le papier sort par l'arrière de la machine)
- Volume d'impression mensuel recommandé 300 – 1 500 pages
- Volume d'impression mensuel maximum 30 000 pages

Scanner Couleur

Résolution depuis la vitre d'exposition 1 200 x 2 400 dpi
Résolution interpolée 19 200 x 19 200 dpi⁸
Scan vers E-mail, OCR, Image, Fichier, PDF
interrogeable⁸Scan vers dossier réseau (Windows[®]
uniquement) et FTP Drivers TWAIN, WIA, et ICA
disponibles

Copieur Couleur

Jusqu'à 18 cpm en noir comme en couleur (A4)
Résolution jusqu'à 600 x 600 dpi
Jusqu'à 99 copies de chaque page, en pile ou triées
Zoom 25% - 400% avec incréments de 1%

•Généralités

•Technologie	Imprimante LED électro-photographique
•Processeur	333MHz
•Interface local	USB Hi-Speed 2.0
•Interface réseau sans-fil	IEEE 802.11b/g/n
•Mémoire	128 Mo
•Ecran couleur Tactile	Ecran couleur tactile 9,3 cm

•Imprimante Couleur

•Impression recto-verso	Oui
•Vitesse d'impression (A4)	18 ppm (pages par minute) en monochrome et en couleur
•Vitesse d'impression Recto-verso (A4)	7 faces par minute (3,5 feuilles par minute) en monochrome et en couleur
•Résolution	Jusqu'à 2 400 dpi (2 400 x 600 dpi), 600 x 600 dpi
•Temps de sortie 1ère page	Moins de 16 secondes en couleur et moins de 15 secondes en monochrome depuis le mode prêt
•Temps de préchauffage	Moins de 24 secondes depuis le mode veille
•Langage d'impression	GDI
•Police résidante (PCL) 66 polices vectorielles, 12 Polices Bitmap, 13 codes-barres, Police résidante (PS) 66 polices vectorielles Code-barre résidentiel (PCL) Code 39, Entrelacement 2 de 5, FIM(US-PostNet), Post Net (US-PostNet), EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Codabar, ISBN (EAN), ISBN (UPC-E), Code128 (set A, set B, set C), EAN128 (set A, set B, set C)	

•Copieur Couleur

•Vitesse (A4)	Jusqu'à 18 cpm en noir comme en couleur (A4)
•Copie recto-verso	Non
•Temps de sortie de 1ère copie en mode « prêt »	Moins de 22 secondes en couleur et moins de 19 secondes en noir
•Résolution	600 x 600 dpi
•Multi-copie / Empilement / Tri Effectue jusqu'à 99 copies de chaque page / empilées ou triées	
Echelle d'agrandissement / réduction Réduit ou augmente la taille du document de 25% à 400% par incréments de 1%	
•Copie N en 1	Réduction jusqu'à 2 ou 4 feuilles A4 en seulement 1 feuille A4
•Numérisation de carte d'identité	Permet à l'utilisateur de copier les deux faces d'une carte d'identité sur une page A4
•Echelle de gris	256 niveaux

•Scanner Couleur

•Numérisation monochrome et couleur	Oui
•Numérisation recto-verso	Non
•Résolution depuis la glace d'exposition	1 200 x 2 400dpi
•Résolution interpolée ⁸	19 200 x 19 200dpi
•Profondeur de couleurs en entrée	48 bit
•Profondeur de couleurs en sortie	24 bit
•Echelle de gris	256 niveaux
•Clé de numérisation ⁸	Permet aux utilisateurs d'effectuer des numérisations vers e-mail, image, OCR, fichier
•Fonctions de numérisation	Scan vers e-mail, image, OCR, fichier, PDF interrogeable
•Fonction de numérisation en réseau	Scan vers dossier réseau (Windows [®] uniquement) et FTP

•Pilotes de numérisation

•Windows	TWAIN & WIA (Windows [®] 7, Windows Vista [®] & Windows [®] XP)
•Macintosh	TWAIN & ICA
•Linux ⁵	SANE

•Pilotes d'impression

•Windows [®] Windows 7 [®] (éditions 32 & 64 bit), Windows Vista [®] (éditions 32 & 64 bit), Windows [®] XP Professional (éditions 32 & 64 bit), Windows [®] XP Home Edition, Windows [®] Server 2008R2, Windows [®] Server 2008 (éditions 32 & 64 bit), Windows [®] Server 2003 (éditions 32 & 64 bit)	
•Macintosh Mac OS X 10.6.8, 10.7.x, 10.8.x	
•Linux ² CUPS, LPD/LPRng (environnement x86/x64)	

•Fonctions du pilote d'impression

•Impression N en 1 ³	Réduction jusqu'à 2, 4, 9, 16 ou 25 feuilles A4 en seulement 1 feuille A4
•Impression Poster ⁴	Agrandissement d'1 feuille A4 en un poster de 4, 9, 16 ou 25 feuilles A4
•Impression filigrane ⁴	Imprimez sur vos documents en filigrane des textes prédéfinis ou votre propre message défini en tant qu'utilisateur
•Impression ID ⁴ d'utilisateur)	Rajoute une identification sur vos documents imprimés (date & heure, personnalisation rapide de vos messages ou du nom
•Impression recto-verso	Oui
•Mode livret ⁴	Imprime des documents au format Livret A5 en utilisant le mode recto-verso
•Saut de page blanche ⁴	Ignore toutes les pages blanches dans votre document
•Secure Function Lock 2.0 de 25 utilisateurs.	Permet la restriction des fonctions du produit à un utilisateur ou un groupe. Compatible avec Active Directory pour un maximum
•Impression sécurisée ³ pour libérer les documents	Protège vos documents lors de l'impression avec un code PIN à 4 chiffres. Ce code qui sera à retaper sur le panneau de contrôle
•Verrouillage des réglages ³	Verrouille l'accès du panneau de contrôle avec un code PIN à 4 chiffres
•Profils d'impression ³	Stockez vos paramètres du pilote préférés comme des profils pour les réutiliser ultérieurement
•Impression du texte en noir ⁴	Convertit tous les textes de vos documents en noir lors de l'impression

Gestion du papier²

•En entrée :

- Bac papier standard 250 feuilles
- Passage à plat (face vers le haut) 1 feuille

•En sortie :

- Sortie papier 100 feuilles
- Passage à plat (face vers le haut) 1 feuille

Spécifications des supports

•Types & Poids des supports

- Bac standard et en option Papier normal & papier recyclé (60 - 105 g/m²)
- Bac d'alimentation multi-format Papier normal, papier recycle, papier épais & papier autocollant (60 - 163g/m²)

- Impression d'enveloppes Oui, depuis le bac d'alimentation multi-format (la qualité et la fiabilité dépendra de la qualité et des types d'enveloppes utilisées)
- Impression d'étiquettes Oui, depuis le bac d'alimentation multi-format (la qualité et la fiabilité dépendra de la qualité et des types d'étiquettes utilisées)

•Tailles des supports

- Bac standard A4, Letter, B5 (JIS), A5, A5 (bords long), A6, Executive, Legal, Folio (A4 uniquement pris en charge en mode recto-verso automatique)
- Bac d'alimentation multi-format Largeur : 76.2 mm à 216 mm / Hauteur : 116 mm à 355,6 mm

Impression via Internet/smartphone

- iPrint&Scan (Android)⁷ Imprime des fichiers JPG, PDF, pages web et emails Gmail directement depuis votre smartphone ou votre tablette fonctionnant sous Google Android (ou numérisation vers)
- iPrint&Scan (iPad / iPhone / iPod)⁷ Imprime des fichiers JPG, PDF, pages web et textes depuis le presse-papier directement depuis un iPad / iPhone / iPod (ou numérisation vers)
- iPrint&Scan (Windows Phone 7) Imprime des fichiers JPG directement depuis votre smartphone fonctionnant sous Google Android (ou numérisation vers)
- Google Cloud Print⁶ Imprimez les types de fichiers les plus communs depuis toutes les applications supportant Google Cloud
- Apple AirPrint Imprimez les types de fichiers les plus communs depuis les applications supportant Apple AirPrint

Réseau

- Protocoles réseau TCP/IP (IPv4 et IPv6)
- IPv4 ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, POP3, SMTP Client, IPP/IPPS, FTP Client and Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMP, Web Services (Print/Scan), SNTP Client
- IPv6 (off par défaut) NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, FTP Client and Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, SMTP Client, ICMPv6, SNTP Client, Web Service
- Traçabilité des impressions sur le réseau Enregistre les activités d'impression pour chaque utilisateur, en incluant le nom d'utilisateur réseau, le nom du document imprimé et le nombre de pages sur un fichier dédié sur le réseau
- Notification par E-mail Permet d'envoyer des alertes à des adresses internet prédéfinies lors de tout dysfonctionnement
- Rapports par e-mail Réception de rapports réguliers par e-mail
- Restriction IPv4 Limiter le nombre d'utilisateurs du réseau pouvant ou ne pouvant pas accéder au périphérique sur le réseau
- Réseau Wifi IEEE 802.11b/g/n (Mode Infrastructure / Mode Adhoc)
- Wi-Fi Direct™ Imprimez sans fil sans avoir à passer par un point d'accès sans fil
- Support d'installation Wifi WiFi Protected Setup (WPS) & AirStation One-Touch Secure System (AOSS)
- Applications Wifi Intel® My WiFi Technology & Vertical Pairing
- Sécurité réseau sans fil standard WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES), APOP, POP before SMTP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP), SNMP v3
- Sécurité réseau sans fil pour les entreprises 802.1x (LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos

• Consommables

• **Consommables livrés avec (CMYK)** Approx. 1 000 pages¹

• Toners standards

- Noir (TN-241BK) Approx. 2 500 pages¹
- Cyan (TN-241C) Approx. 1 400 pages¹
- Magenta (TN-241M) Approx. 1 400 pages¹
- Jaune (TN-241Y) Approx. 1 400 pages¹

• Toners hautes capacités

- Cyan (TN-245C) Approx. 2 200 pages¹
- Magenta (TN-245M) Approx. 2 200 pages¹
- Jaune (TN-245Y) Approx. 2 200 pages¹

• Autres consommables

- Tambour (DR-241CL) Approx. 15 000 pages (une page par job)
- Courroie de transfert (BU-220CL) Approx. 50 000 pages
- Bac de récupération (WT-220CL) Approx. 50 000 pages

La fréquence de remplacement des consommables sera fonction de la complexité des impressions, du taux de couverture, de la dimension du papier, du nombre de page par travaux d'impression et du type de support.

• Poids et dimensions

	Avec Carton	Sans Carton (avec consommables)
Dimensions (LxPxH)	602 x 534 x 565 mm	410 x 483 x 410 mm
Poids	27,7 Kg	23,2 Kg

• Consommations électriques / Niveaux sonores

	Power Consumption (measured at 25°C)	Sound Pressure Level	Sound Power Level
Mode impression	Moyenne 380 W	Moins de 53 dBA	Moins de 6,42 BA
Mode prêt	Moyenne 70W	Moins de 30 dBA	Moins de 4.38 BA
Mode veille profonde	Moyenne 1,4W (2,9W quand le wifi est active)	Inaudible	Inaudible
Mode extinction automatique	Moyenne 0,05W	Inaudible	Inaudible

• Environnement

- Valeur TEC 1,2 kWh / semaine
- Economie d'énergie Permet de réduire la consommation électrique de l'imprimante lorsque celle-ci n'est pas utilisée
- Economie de toner Permet de réduire la quantité de toner déposé sur la feuille et donc le coût total d'exploitation
- Energy Star Oui
- Blue Angel Oui
- Nordic Swan Oui

• Volumétrie mensuelle

- Recommandé Volume d'impression mensuel entre 300 et 1 500 pages
- Maximum (ponctuel) 30 000 pages par mois

• Livrée avec

- Toners de démarrage (C/M/Y/K - Approx. 1 000 pages¹)
- Tambour (Approx. 15 000 pages – une page par job)
- Cordon d'alimentation
- Pilote d'impression pour Windows® et Mac
- Guide d'installation rapide
- Le câble d'interface PC-Machine n'est pas inclus

¹ Capacité déclarée en conformité avec la norme ISO/IEC19798
² Calculé avec un grammage papier de 80g/m²
³ Windows® & Mac® uniquement
⁴ Windows® uniquement
⁵ Téléchargeable gratuitement depuis le site Brother Solutions Center <http://solutions.brother.com>
⁶ Le produit doit être connecté
⁷ Pour les appareils Android fonctionnant sous Android 1.6 ou version ultérieure et appareils Apple sous iOS 2.0 ou ultérieur
⁸ Nécessite le logiciel Brother

