# DCP-L2647DW

Fiche technique



#### Caractéristiques du produit :

Caracteristiques	ad produit .
Impression	
Technologie d'impression	Laser électrophotographique
Vitesse d'impression recto (max.) <sup>1</sup>	Jusqu'à 36 ppm
Temps d'impression de la première page <sup>2</sup>	Moins de 8,5 secondes
Résolution d'impression (max.)	Jusqu'à 1200 ppp x 1200 ppp
Print Emulations	PCL6, BR-Script <sup>3</sup> , PDF Version 1.7
Numérisation	
Résolution de numérisation (max.) <sup>4</sup>	Jusqu'à 23,6 ppm/7,9 ppm (monochrome/couleur)
Résolution de numérisation (max.)	Chargeur automatique de documents (optique) : Jusqu'à 600 ppp x 600 ppp Vitre d'exposition (optique) : Jusqu'à 1200 ppp x 1200 ppp Interpolée : Jusqu'à 19 200 ppp x 19 200 ppp <sup>5</sup>
Destinations de numérisation	PC (image, courriel, ROC, fichier), FTP, SharePoint⁵, appareils mobiles⁶
Fonctions de numérisation avancées	Réalignement automatique, regroupement de documents sur une seule page, suppression de la couleur d'arrière-plan
Numérisation recto verso	Non
Copie	
Vitesse et résolution de copie (max.)	Jusqu'à 36 cpm/Jusqu'à 600 ppp x 600 ppp
Options de copie	Tri, N en 1, multicopie (jusqu'à 99), réduction/agrandissement de 25 % à 400 % par tranches de 1 %
Copie recto verso	Non
Connectivité et compatibilité	
Interfaces standard	Sans fil 802.11 b/g/n (2,4 GHz)/802.11a/n (5 GHz), Ethernet, USB 2.0 haute vitesse
Compatibilité des systèmes d'exploitation <sup>7</sup>	Pour connaître les systèmes d'exploitation, les logiciels et les pilotes compatibles les plus récents, visitez support.brother.com.
Compatibilité avec les appareils mobiles <sup>6</sup>	AirPrint <sup>MD</sup> , Mopria <sup>MD</sup> , Brother Mobile Connect, Wi-Fi Direct <sup>MD</sup>
Alexa Print	Oui
Sécurité	
Fonctions de sécurité	Enterprise Security (802.1x), TLS/SSL, filtrage IP, SNMP v3
Gestion du papier	
Capacité d'entrée du papier (max.)8	Bac à papier : 250 feuilles, fente d'alimentation manuelle
Capacité de sortie (max.)8	100 feuilles
Taille de la vitre d'exposition	Jusqu'à 8,5 po x 11 po (Lettre)
Capacité du chargeur automatique de documents <sup>8</sup>	50 pages
Formats de papier	Bac standard : Lettre, Légal, Registre, A4, A5, A6, B5, B6, Folio Fente d'alimentation manuelle : Largeur : 3 po à 8,5 po; Longueur : 5 po à 14 po Recto verso : Lettre, Légal, Folio
Types de supports	Bac standard : Papier standard, papier mince, papier épais, papier recyclé Fente d'alimentation manuelle : Papier standard, papier mince, papier épais, papier recyclé, papier bond, étiquettes, enveloppe (unique)
Grammage du support	Bac standard : 16 à 43 lb9 Fente d'alimentation manuelle : 16 à 61 lb Recto verso : 16 à 28 lb
General	
Capacité recto verso	Impression
Écran	ACL 2 lignes
Processeur	600 MHz
Mémoire (std)	256 Mo
Logiciels inclus <sup>6</sup>	Brother Mobile Connect pour iOS <sup>MO</sup> et Android <sup>MC</sup> Brother iPrint&Scan (appli de bureau) pour Windows et Mac <sup>MD</sup> BRAdmin Light, BRAdmin Pro, Status Monitor <sup>5</sup> , PaperPort <sup>TM</sup> SE 14 <sup>5</sup>
Compatibilité avec l'Abonnement encre et toner Refresh	Oui
Homologué Energy Star <sup>MD</sup>	Oui
Homologué EPEAT	Oui (Argent)
Cycle de fonctionnement mensuel (max.)10	Jusqu'à 35 000 pages
Volume mensuel recommandé <sup>11</sup>	Jusqu'à 2 500 pages
Garantie	Garantie limitée de 2 ans

## Accessoires et fournitures genuine de remplacement :



TN830	Cartouche de toner à rendement standard (1 200 pages) <sup>12</sup>	
TN830XL	Cartouche de toner à haut rendement (3 000 pages)12	
TN830V	Cartouche de toner à haut rendement économique (3 300 pages) <sup>12</sup>	
TN830XL 2PK	K Ensemble de 2 cartouches de toner noir à haut rendement (3 000 pages par cartouche <sup>12</sup>	
DR830	Tambour (15 000 pages) <sup>13</sup>	

### **Dimensions / Weights:**

Dimensions/poids de l'unité	16,1 po (L) x 15,7 po (P) x 12,5 po (H)/25,0 lb
Dimensions/poids de la boîte	22,8 po (L) x 20,4 po (P) x 17,1 po (H)/30,7 lb

#### Contenu de la boîte :

Brother DCP-L2647DW, cartouche de toner de départ (1 200 pages)<sup>12</sup>, DR830 tambour (15 000 pages)<sup>13</sup>, cordon d'alimentation c.a., Guide de sécurité du produit, Guide de référence, carte de garantie, Guide d'installation rapide



#### Travaillons ensemble pour un meilleur environnement

Chez Brother, notre initiative en matière de protection de l'environnement est simple. Nous nous efforçons d'agir de manière responsable et respectueuse et d'avoir une incidence positive en contribuant à bâtir une société axée sur le développement durable. Nous appelons cette approche Brother Earth.

















- Compatible avec PostScript<sup>MD</sup>3<sup>MC</sup>
  Vitesse de numérisation couleur et monochrome
- vrusse de numersation couleur et monochrome avec toutes les fonctionnalités avancées, au format Lettre à 300 pp.
  Windows seulement.
  Téléchargement gratuit possiblement requis.
  La compatibilité peut varier selon le type d'appareil et le système d'exploitation. Connexion à un réseau sans fil requise.

  Pour congraître les systèmes d'exploitation les
- sans fil requise.

  Pour connaître les systèmes d'exploitation, les logicels et les pilotes compatibles les plus récents visitez support brother.com. All'Print requis pour imprimer et numériser à partir d'appareils macOS. Pilotes d'imprimante pour Mac non compris.

  Impression réseau avec Server 2012/2016/2019 seulement
- seulement 8 Capacité maximale basée sur l'utilisation de papier 20 lb.
- 20 lb. La vitesse d'impression peut varier en fonction de la taille ou du type de papier utilisé et la source du
- papier.

  10 Nombre maximum de pages imprimées par mois nonine maximum de pages implimites par mois pouvant être utilisé pour comparer la durabilité visée entre produits Brother similaires. Pour assurer la durée de vie maximale de l'imprimante, il est préférable de choisir une imprimante ayant un cycle de fonctionnement qui dépasse de loin vos besoins
- 1 Impression recto. Modification des paramètres par datu requise.
  2 A partir du mode Prêt et du bac, standard.
  11 Nombre de pages imprimées recommandé par mois afin d'obtenir le meillleur rendement possible de maximiser la durée de vie de l'imprimante. Les imprimantes sont conçues pour imprimer occasionnellement au-delà de cette quantité sans occasionnellement au-delà de cette quantité sans causer de dommages à l'appareil. Cependant, si vous imprimez régulièrement au-dessus de cette quantité, cela pourrait avoir un impact négatif sur la qualité d'impression et la durée de vie de l'appareil. Il est recommandé de choisir une imprimante dont la capacité d'impression maximale est supérieure à vos besoins au cas où vos besoins en impression augmenteraient. 12 Rendement approximatif de la cartouche de toner en conformité avec la norme ISO/IEC 1975? (I ettre/MA)
  - Rendement approximatif de la cartouche de toner en conformité avec la norme ISO/IEC 19752 (Lettre/A4).
     Rendement approximatif de 15 000 pages en fonction de tâches d'impression de 1 page (au format Lettre/A4, recto). Le nombre de pages pourrait varier en raison de plusieurs facteurs incluant, sans s'y limiter, le type et la taille du support d'impression.
     Basé sur l'utilisation de la cartouche à rendement standard incluse (1200 pages) par rapport à la cartouche de démarrage fournie avec des modèles similaires Les rendements en nombre de nages sont
  - cariotorie de centarrage roumie avec des iniciates similaires. Les rendements en nombre de pages sont approximatifs et conformes à la norme ISO/IEC 19752 (Letter/A4).