



Impression laser monochrome efficace, abordable et fiable pour les petits bureaux et les petites entreprises

Imprimante multifonction laser monochrome

L'imprimante multifonction DCP-L2640DW de Brother offre des impressions de haute qualité, des vitesses de copie rapides et des fonctions de numérisation dynamiques dans un format compact et idéal pour les petits bureaux et les petites entreprises.

- Impression jusqu'à 36 ppm¹
- Imprimante multifonction 3-en-1 avec fonctions d'impression, de copie et de numérisation
- Chargeur automatique de documents de 50 pages⁸ et copie et numérisation de documents de plusieurs pages pour vous faire gagner du temps
- Module sans fil biphase (2,4 GHz/5 GHz) et interface Ethernet intégrés et impression à partir d'appareils mobiles⁶
- Compatible avec l'Abonnement encre et toner Refresh.

DCP-L2640DW

Imprimante multifonction laser monochrome

brother
at your side

Caractéristiques du produit :

Impression	
Technologie d'impression	Laser électrophotographique
Vitesses d'impression (max.) ¹	Jusqu'à 36 ppm
Temps d'impression de la première page ²	Moins de 8,5 secondes
Résolution d'impression (max.)	Jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp
Modes d'émulation pris en charge	PCL6, BR-Script ³ , PDF Version 1.7
Numérisation	
Vitesses de numérisation (max.) ⁴	Jusqu'à 23,6 ppm/7,9 ppm (monochrome/couleur)
Résolution de numérisation (max.)	Chargeur automatique de documents (optique) : Jusqu'à 600 x 600 ppp Vitre d'exposition (optique) : Jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp Interpolée : Jusqu'à 19 200 x 19 200 ppp ⁵
Destinations de numérisation	PC (image, courriel, ROC, fichier), FTP, SharePoint ⁶ , appareils mobiles ⁶
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 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	No
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
Systèmes d'exploitation compatibles ⁷	Pour connaître les systèmes d'exploitation, les logiciels et les pilotes compatibles les plus récents, visitez support.brother.com.
Compatibilité avec appareils mobiles ⁸	AirPrint ^{MD} , Mopria ^{MD} , Brother Mobile Connect, Wi-Fi Direct ^{MD}
Alex Print	Oui
Sécurité	
Fonctions de sécurité	Enterprise Security (802.1x), TLS/SSL, filtrage IP, SNMP v3
Gestion du papier	
Capacité papier (max.) ⁹	Bac à papier : 250 feuilles, fente d'alimentation manuelle à feuille unique
Capacité de sortie (max.) ⁹	100 feuilles
Taille de la vitre de numérisation	Jusqu'à 8,5 po x 11 po (Lettre)
Capacité du chargeur automatique de documents ⁹	50 pages
Format 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 support	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 lb ⁹ Fente d'alimentation manuelle : 16 à 43 lb Chargeur automatique de documents : 16 à 28 lb
Généralités	
Capacité recto-verso	Impression
Écran	ACL 2 lignes
Processeur	600 MHz
Mémoire (std)	256 Mo
Logiciels inclus ⁹	Brother Mobile Connect pour iOS ^{MD} et Android ^{MC} Brother iPrint&Scan (appli de bureau) pour Windows et Mac ^{MD} BRAdmin Light, BRAdmin Pro, Status Monitor ⁵
Admissible à l'abonnement encre et toner Refresh	Oui
Homologué Energy Star ^{MD}	Oui
Homologué EPEAT	Oui (Argent)
Cycle de fonctionnement mensuel (max.) ¹⁰	Jusqu'à 35 000 pages
Volume mensuel recommandé ¹¹	Jusqu'à 2 500 pages
Garantie	Garantie limitée d'un an

Accessoires et fournitures de remplacement :

brother
genuine

TN830	Cartouche de toner à rendement standard (1 200 pages) ¹²
TN830XL	Cartouche de toner à haut rendement (3 000 pages) ¹²
TN830XL 2PK	Ensemble de 2 cartouches de toner à haut rendement (3 000 pages) ¹²
DR830	Tambour (15 000 pages) ¹³

Dimensions/Poids :

Dimensions/poids de l'unité	16,1 po (L) x 15,7 po (P) x 12,5 po (H)/25 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-L2640DW, cartouche de toner de départ (700 pages)¹², DR830 tambour (15 000 pages)¹³, 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 WITH
WINDOWS



- 1 Impression recto. Modification des paramètres par défaut requise.
- 2 À partir du mode Prêt et du bac standard. Compatible avec PostScript^{MD}3^{MC}.
- 3 Vitesse de numérisation couleur et monochrome avec toutes les fonctionnalités avancées, au format Lettre à 300 ppp.
- 4 Windows seulement.
- 5 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.
- 6 Pour connaître les systèmes d'exploitation, les logiciels et les pilotes compatibles les plus récents, visitez support.brother.com. AirPrint requis pour imprimer et numériser à partir d'appareils MacOS. Pilotes d'imprimante pour Mac non fournis. Impression réseau avec Server 2012/2016/2019 seulement.
- 7 Capacité maximale basée sur l'utilisation de papier 20 lb.
- 8 La vitesse d'impression peut varier en fonction de la taille ou du type de papier utilisé et de la source du papier.
- 9 Nombre maximum de pages imprimées 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 d'impression.
- 10 Nombre de pages imprimées recommandé par mois afin d'obtenir le meilleur rendement possible et de maximiser la durée de vie de l'imprimante. Les imprimantes sont conçues pour imprimer 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 préférable de choisir une imprimante dont la capacité d'impression maximale est supérieure à vos besoins au cas où vos besoins en impression augmenteraient.
- 11 Rendement approximatif de la cartouche de toner en conformité avec la norme ISO/IEC 19752 (Lettre/A4).
- 12 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.