



Imprimante laser couleur pour le petit bureau

HL-L3240CDW



IMPRESSION



WI-FI

www.brother.be

Imprimante LED couleur pour le petit bureau

Dotée de plusieurs options de connectivité, cette imprimante est conçue pour produire des documents couleur de haute qualité sans compromis sur la vitesse.

HL-L3240CDW



Principales fonctionnalités :

- Vitesse d'impression jusqu'à 26 ppm
- Impression en recto verso automatique jusqu'à 10 ipm
- Écran LCD avec 1 ligne
- Gigabit ethernet, 5GHz WiFi
- Bac papier ayant une capacité de 250 feuilles
- Cartouches de toner embarquées de 1 000 pg. noir et 1 000 pg. couleur
- Cartouches de toner optionnelles pour 3 000 pg. noir et 2 300 pg. couleur

Le silence sans compromis

Dans des bureaux de plus en plus animés, il est souvent difficile de se concentrer. Grâce au HL-L3240CDW, qui imprime rapidement en noir et en couleur, tout en étant en dessous du niveau sonore d'une conversation, vos collaborateurs travailleront dans un environnement calme. Cette imprimante devient l'outil d'impression idéal des espaces de travail.

Efficacité

La technologie LED de haute performance vous garantit des impressions de qualité avec un rendu professionnel. La HL-L3240CDW, conçue par des experts est dotée d'un bac papier de grande capacité, vous permettant d'imprimer plus.

Simplicité

Facilitez vos tâches quotidiennes et vos impressions, grâce à une installation simple et à une connexion en Ethernet, WiFi 5 GHz ou en USB. L'imprimante HL-L3240CDW est très simple d'utilisation grâce au panneau de contrôle qui facilite la navigation.

Sécurisé dès la conception

Pour suivre l'évolution constante de la législation en matière de protection de la vie privée et de sécurité des données, nos périphériques sont dotés des derniers protocoles de sécurité de l'industrie afin de protéger vos données en toute sécurité. Nos experts en sécurité recherchent en permanence de nouvelles améliorations pour les produits, les solutions et les services afin de garantir de manière proactive que tous nos produits sont « sécurisés dès la conception ».

Le HL-L3240CDW offre une gamme de fonctionnalités robustes. Il utilise une triple couche de sécurité au niveau de l'appareil, du réseau et du document, qui est vérifiée par une certification de sécurité via un laboratoire externe. Cela offre une plus grande tranquillité d'esprit et garantit que l'intégrité de vos données est maintenue à chaque étape.

Imprimez de n'importe où

Avec Brother Mobile Connect, vous pouvez entièrement piloter votre imprimante Brother du bout des doigts. Imprimez et numérisez des documents même en déplacement et commandez directement chez vous nos consommables d'impression Brother. Vous pouvez également personnaliser les fonctionnalités que vous utilisez fréquemment et découvrir une autre manière d'imprimer depuis votre appareil mobile.

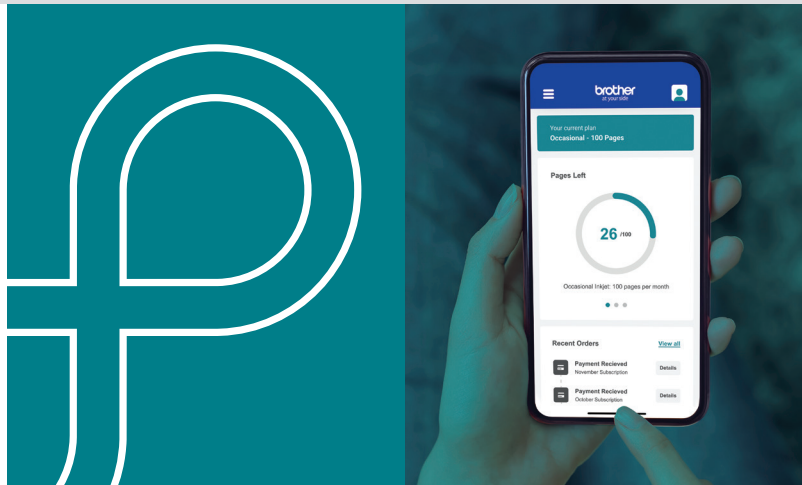
Téléchargez l'application gratuitement sur votre appareil mobile.



L'abonnement de toner automatique pour ton imprimante

Quelque soit votre volume d'impression, nous avons l'abonnement qui vous convient. Vous pouvez vous inscrire et bénéficier de toners livrés automatiquement sans frais, à votre domicile ou dans votre entreprise.

Bénéficiez de la garantie étendue de votre imprimante, du recyclage gratuit du toner et d'une assistance au quotidien, durant toute la durée de votre abonnement. Abonnez vous à une meilleure façon d'imprimer.



EN SAVOIR PLUS ?

Téléchargez l'application Brother Mobile Connect ou visitez notre site web : www.brother.be/ecopro

Informations générales

Technologie

LED

Fonctions

Impression

Mémoire

256 Mo

Monochrome / Couleur

Couleur

Écran

Écran LCD avec 1 ligne

Gestion papier

Éntree papier

Bac papier standard :
250 feuilles

Bac papier en option :
n/a

Bac universel :
n/a

Alimentation manuelle :
1 feuille

ADF:
n/a

Sortie papier

Sortie standard :
150 feuilles

Format du papier

Bac papier standard :
A4, Letter, Legal, Mexico
Legal, India Legal, Executive,
A5, A5 (bord long), A6, B5
(JIS), B5 (ISO), B6 (JIS), A4
court (270mm), Folio, 16K
(195x270mm)

Bac papier en option :
n/a

Bac universel :
n/a

Alimentation manuelle :
Largeur : 76,2 jusqu'à 216 mm
Longueur : 116 à 355,6 mm
Enveloppe : COM-10, DL, C5,
Monarch

Recto-verso automatique :
A4

ADF:
n/a

Vitre du scanner :
n/a

Épaisseur et type de support

Bac papier standard :
Papier ordinaire, papier fin, papier
épais, papier recyclé - 60-163 g/m²

Bac papier en option :
n/a

Bac universel :
n/a

Alimentation manuelle :
Papier ordinaire, papier fin,
papier épais, papier recyclé, papier
de qualité supérieure, étiquettes,
enveloppe, env. fine, env. épaisse,
papier glacé - 60-163 g/m²

Recto-verso automatique :
Papier ordinaire, papier fin, papier
recyclé - 60-105 g/m²

ADF:
n/a

Consommables et Accessoires

Cartouches de toner capacité standard⁸

TN248 BK – 1.000 pag.
TN248 CMY – 1.000 pag.

Unité tambour

DR248CL – 20.000 pag.
à 1 page / travail d'impression

Cartouches de toner haute capacité⁸

TN248XL BK – 3.000 pag.
TN248XL CMY – 2.300 pag.

Unité courroie

BU229CL – 50.000 pag.
à 2 pages / travail d'impression

Cartouches de toner embarquées

1.000 pag. BK
1.000 pag. CMY

Réceptacle de toner usagé

WT229CL – 50.000 pag.
à 5 pages / travail d'impression

Impression

Vitesse d'impression¹
26,0 ppm en monochrome
26,0 ppm en couleur

Vitesse d'impression recto-verso¹
10,0 ipm en monochrome
10,0 ipm en couleur

Première page (FPOT)²
Moins de 13,5 secondes
en monochrome et en couleur

Impression r/v automatique
Oui

Résolution (hor x ver)
Jusqu'à 600 x 2400 dpi

Format de papier max.
A4

Émulation
PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL
Class 3.0), BR-Script3, PDF
version 1.7

Mode silencieux
Oui

Impression en filigrane⁴
Imprimez un logo ou du texte
sur votre document sous forme
de filigrane

Impression en-tête/bas⁴
Ajoutez la date, l'heure et le
nom d'utilisateur de l'ordinateur
sur le document

Impression N-en-1³
Réduisez plusieurs pages en une
seule page A4

Impression de poster⁴
Agrandissez une page A4 en un
poster de plusieurs feuilles

Impression de livret⁴
Imprimez des documents en livret
A5 en utilisant le recto-verso

Profils d'impression³
Bewaar uw favoriete driver
instellingen als profiel om ze
gemakkelijk terug te kunnen
vinden

Copie

La fonction de copie n'est
pas disponible sur cet appareil.

Numérisation

La fonction de numérisation n'est
pas disponible sur cet appareil.

Fax

La fonction de télécopie n'est
pas disponible sur cet appareil.

Connectivité

Interface USB

USB 2.0 haute vitesse

Hôte USB

Non

LAN

Sans fil
Câblé

Brother Mobile Connect⁷

Application Brother gratuite

Brother Web Connect

Non

NFC

Non

AirPrint

Oui

Mopria⁷

Oui

Brother Print Service Plugin⁷

Oui

Réseau et Sécurité

Draadloos netwerk

IEEE 802.11b/g/n
(Mode Infrastructure)
IEEE 802.11g/n
(Wi-Fi Direct)

Sécurité réseau (sans fil)

APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS
(IPP, HTTP, FTP, SMTP, POP3,
IMAP4), SNMP v3, 802.1x
(EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS,
EAP-TTLS), Kerberos, IPsec

Sécurité du réseau sans fil

WEP 64/128 bit, WPA-PSK
(TKIP/AES), WPA2-PSK
(TKIP/AES), WPA3-SAE (AES)

Réseau câblé

10Base-T/100Base-TX

Sécurité réseau (câblé)

APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS
(IPP, HTTP, SMTP, POP3,
IMAP4, FTP), SNMP v3, 802.1x
(EAP-MD5, EAP-FAST,
PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS),
Kerberos, IPsec

Gestion de réseau (câblé)

BRAdmin (uniquement
Windows)

Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Oui

Embedded Web Server (EWS)

Oui

Authentication Active Directory

Non

Authentication LDAP

Non

Filtrage IP

IPv4

Secure Function Lock

Oui

Dimensions et Poids

Dimensions avec carton

L 488 x P 488 x H 370 mm

Poids avec carton

18,0 kg

Dimensions sans carton

L 399 x P 399 x H 239 mm

Poids sans carton

15,2 kg

Environnement

Consommation électrique

Impression : 520 W
Prêt : 70 W
Veille : 10 W
Appareil éteint : 0,04 W

Pression sonore (impression)

47,0 dB(A)

Puissance sonore (impression)

6,47 B(A)

1. En conformité avec la norme ISO/IEC 24734
2. En conformité avec la norme ISO/IEC 17629
3. Windows et Mac uniquement
4. Windows uniquement
5. En conformité avec la norme ISO/IEC 24735
6. En conformité avec la norme ISO/IEC 29183

7. Téléchargement optionnel
8. En conformité avec la norme ISO/IEC 19798
9. En conformité avec la norme ISO/IEC 17991