



Imprimante LED couleur professionnelle

HL-L8230CDW



IMPRESSION



WI-FI

www.brother.be

Imprimante LED couleur professionnelle

Dotée d'une multitude de fonctionnalités, cette imprimante incarne parfaitement l'excellence propre aux solutions d'impression Brother, le tout dans un design peu encombrant, créé par des experts.

HL-L8230CDW



Principales fonctionnalités :

- Vitesse d'impression jusqu'à 30 ppm
- Impression en recto verso automatique jusqu'à 12 ipm
- Écran tactile couleur de 6,8 cm
- 5GHz WiFi
- Bac papier ayant une capacité de 250 feuilles
- Compatible avec les solutions Brother & solution tierces
- Éligible dans le cadre d'un contrat de service d'impression géré (MPS)
- Cartouches de toner embarquées de 1 000 pg. noir et 1 000 pg. couleur
- Cartouches de toner optionnelles pour 4 500 pg. noir et 4 000 pg. couleur

Le silence sans compromis

Avec son design épuré, l'imprimante HL-L8230CDW est conçue pour imprimer en silence tout en offrant des vitesses jusqu'à 25 % plus rapides que la génération précédente. Vous pouvez ainsi imprimer en continu sans distraction et vous concentrer sur votre activité.

Conçue par des experts

Conçue par des experts, notre imprimante LED couleur professionnelle compacte, offre des impressions de haute qualité vous permettant de tirer le meilleur parti de votre espace de travail. Chaque composant a été optimisé pour réduire la taille globale de l'imprimante sans compromettre ses performances.

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-L8230CDW 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.

Compatible avec diverses solutions de gestion de l'impression

Automatisez les flux de travail et améliorez les processus d'entreprise et la sécurité grâce à des solutions de gestion de l'impression. Nous proposons une suite de solutions de gestion de documents, de sécurité et de flux de travail qui peuvent être ajoutées au HL-L8230CDW pour fournir des fonctionnalités professionnelles supplémentaires afin d'améliorer encore vos activités.

En qualité d'utilisateur d'un périphérique Brother, vous aurez accès à un vaste choix de fournisseurs de logiciels de premier plan, dont Kofax, YSoft et bien d'autres.

Nous travaillons en étroite collaboration avec nos partenaires logiciels dans les domaines de la gestion de l'impression et de la capture de documents afin de créer des solutions sur mesure pour répondre à vos besoins spécifiques.



Simplifiez l'impression grâce à Brother MPS

Le HL-L8230CDW est parfaitement adapté à une utilisation en combinaison avec Brother MPS, où nous prenons en charge tout ce qui concerne l'imprimante. Les cartouches sont automatiquement commandées au bon moment et livrées gratuitement.

En cas de panne ou de défaut, nous venons le résoudre le jour ouvrable suivant. Vous ne payez ensuite que les pages que vous avez effectivement imprimées, sans engagement.

Informations générales

Technologie

LED

Fonctions

Impression

Mémoire

512 Mo

Monochrome / Couleur

Couleur

Écran

Écran tactile couleur 6,8 cm

Gestion papier

Éntree papier

Bac papier standard :
250 feuilles

Bac papier en option :
n/a

Bac universel :
30 feuilles

Alimentation manuelle :
n/a

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

Alimentation manuelle :
n/a

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

Alimentation manuelle :
n/a

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

Support lecteur de carte

CH-1000 – pour lecteur de
carte NFC

Cartouches de toner haute capacité⁸

TN249 BK – 4.500 pag.
TN249 CMY – 4.000 pag.

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
30,0 ppm en monochrome
30,0 ppm en couleur

Vitesse d'impression recto-verso¹
12,0 ipm en monochrome
12,0 ipm en couleur

Première page (FPOT)²
Moins de 12,5 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 en 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

Brother Mobile Connect⁷
Application Brother gratuite

Brother Web Connect
Connexion à des services tiers

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
n/a

Sécurité réseau (câblé)
n/a

Gestion de réseau (câblé)
BRAdmin (uniquement
Windows)

Wi-Fi Protected Setup (WPS)
Oui

Embedded Web Server (EWS)
Oui

Authentication Active Directory
Oui

Authentication LDAP
Oui

Filtrage IP
IPv4

Secure Function Lock
Oui

Dimensions et Poids

Dimensions avec carton
L 488 x P 535 x H 370 mm

Poids avec carton
19,7 kg

Dimensions sans carton
L 399 x P 446 x H 274 mm

Poids sans carton
16,7 kg

Environnement

Consommation électrique
Impression : 560 W
Prêt : 70 W
Veille : 10 W
Appareil éteint : 0,04 W

Pression sonore (impression)
48,0 dB(A)

Puissance sonore (impression)
6,58 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