



Imprimante jet d'encre couleur A3 professionnelle avec Wi-Fi

HL-J6010DW



IMPRESSION



Wi-Fi

www.brother.fr

Imprimante jet d'encre couleur A3 professionnelle avec Wi-Fi

Imprimez des documents impactants de haute qualité jusqu'au format A3. Avec sa grande capacité d'entrée papier, vous pouvez imprimer en 2 temps 3 mouvements. À la fois dotée d'un temps de sortie de la première page inférieur à 5 secondes, de cartouches très haute capacité offrant un faible CPP et d'une faible consommation d'énergie, cette imprimante est idéale pour les professionnels très actifs.

HL-J6010DW



Principales caractéristiques :

- Vitesse d'impression jusqu'à 30 ipm⁹
- Impression A4 et A3 en recto-verso automatique
- Ecran couleur tactile de 6,8 cm
- Connectivités Wi-Fi et Ethernet
- Double bac papier de 2 x 250 feuilles²
- Bac multiformats de 100 feuilles²
- Impression directe depuis le port USB
- NFC (Near-Field Communication) pour l'authentification sécurisée et l'impression mobile
- Cartouches haute capacité : 6 000 pages en noir et 5 000 pages en couleur¹

Imprimez plus vert

La HL-J6010DW est conçue pour les entreprises à la recherche d'une imprimante A3 à faible consommation d'énergie. L'impression se lance immédiatement sans préchauffe de l'imprimante, ce qui vous permet non seulement de consommer moins d'énergie, mais aussi de bénéficier d'un temps d'impression de la première page exceptionnellement rapide, inférieur à 5 secondes¹⁰, et d'une vitesse d'impression pouvant atteindre 30 ipm⁹, le tout sans perdre en qualité d'impression.

Imprimez plus longtemps²

Grâce à la grande capacité d'alimentation en papier (jusqu'à 500 feuilles en standard), vous rechargez moins souvent le bac papier, ce qui vous permet de vous concentrer sur l'essentiel. Le bac multiformats de 100 feuilles vous permet d'imprimer sur des supports papier variés jusqu'à 220 g/m² et de réaliser des impressions A3 rapides et économiques.

Une impression ultra-rapide, durable et de haute qualité

Grâce à des années de recherche et développement, notre tête d'impression MAXIDRIVE brevetée redéfinie la technologie jet d'encre. Les gouttelettes d'encre individuelles sont fournies par film de 40 micromètres d'épaisseur, éjectées à travers 1 680 chambres de pression individuelles sur une seule tête d'impression, offrant ainsi une impression couleur ultra-rapide, durable et de qualité supérieure.

Conçue pour performer

Dotée d'un grand nombre de fonctionnalités avancées, l'imprimante HL-J6010DW offre une impression rapide et sécurisée directement à partir de votre smartphone grâce au NFC (Near-Field Communication / Communication en Champ Proche). L'écran tactile couleur de 6,8 cm est doté d'une fonction de jauge qui comptabilise le nombre de pages restant à imprimer et qui vous permet de vérifier le niveau d'encre de chaque cartouche.

Une totale tranquillité d'esprit

Robuste et conçue pour durer, votre imprimante jet d'encre est prête à être configurée dès sa première utilisation. Grâce aux cartouches haute capacité qui vous permettent d'imprimer à moindre coût, vous obtenez le meilleur rapport qualité/prix pour vos impressions professionnelles. Vous pouvez opter pour un de nos programmes MPS, qui offrent des services de réapprovisionnement automatique des consommables et de dépannage, pour plus de tranquillité d'esprit.



Informations générales

Technologie

Jet d'encre

Mémoire

512 Mo

Ecran

LCD tactile
couleur de 6,8 cm

Interface USB

Hi-Speed USB 2.0

Réseau filaire

Ethernet

Réseau Wi-Fi

2,4 GHz et 5 GHz

Impression mobile

Impression depuis le
smartphone vers l'appareil
Brother

Impression

Vitesse

d'impression (A4)⁹

Recto : 30 ipm en noir
et en couleur
Recto-verso : 21
ipm en noir et en
couleur

FPOT (Temps de sortie de la 1^{ère} page)¹⁰

4,6 secs en couleur et 4,4
secs en noir

Mode silencieux

Réduit le bruit de
l'imprimante

Résolution

Jusqu'à 1 200 x 4 800 dpi
(Horizontal x Vertical)

Emulations

PCL6, BR-Script3, PDF
Version 1.7, XPS Version 1.0

Polices intégrées (PCL)

73 polices évolutives,
12 polices bitmap

Codes-barres intégrés (PCL)

16 codes-barres*

*Code39, Interleaved 2 sur 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),
Code93, GS1Databar, MSI

Polices intégrées (Postscript)

66 polices évolutives

Fonctions de l'imprimante

Impression N-en-1³

Réduit jusqu'à 2, 4, 9 ou
16 pages en une seule
page A4

Impression de poster⁴

Agrandit une page A4 en un
poster en utilisant 4 ou 9
pages A4

Impression en filigrane⁴

Ajoutez un filigrane à vos
documents avec un texte
prédéfini ou avec votre
message personnalisé

ID de l'impression⁴

Ajoutez une identification à
vos documents imprimés
(date et heure, message
personnalisé, ou nom
d'utilisateur du PC)

Impression en livret⁴

Imprimez des documents en
livret A5 en utilisant le recto-
verso automatique ou
manuel.

Profils d'impression³

Enregistrez vos
réglages d'impression
favoris en tant que
profil pour les réutiliser
facilement

Systèmes d'exploitation

Windows

Windows 10 (Editions 32
et 64 bit)
Windows 8 (Editions 32 et
64 bit)
Windows 7 (Editions 32 et
64 bit)
Windows Server 2019,
2016, 2012, 2012R2 et
2008R2
Windows Server 2008
(Editions 32 et 64 bit)

Mac OS

10.14.6, 10.15.x, 11

Linux

CUPS, LPD/LPRng
(i686 and x86_64)

Pilote PCL

Pilote PCL XL générique

Chrome OS

Impression depuis le
système d'exploitation
Chrome supportée

Pilote d'impression universel PostScript

Pilote pour Windows qui
permet l'impression
depuis n'importe quel
réseau ou en étant
connecté localement à
une imprimante Brother

Gestion papier

Entrée papier²

Bac papier standard -

250 feuilles

Bac papier inférieur -

250 feuilles

Bac multiformats -

100 feuilles

Sortie papier²

100 feuilles A4 | 50 feuilles A3

Impression sur enveloppe

Depuis le bac standard et le bac multiformats

Taille des supports

Bac standard

A4, LTR, EXE, A3, LGR, LGL, Folio, A5, A6, Photo (10 x 15cm), Indexcard (13 x 20cm), Photo-L (9 x 13cm), Photo-2L (13 x 18cm), Com-10, DL Enveloppe, Monarch, C5, Mexico Legal, India Legal

Bac inférieur

A4, LTR, A3, LGR, LGL, Folio, Mexico Legal, India Legal

Bac multiformats

A4, LTR, EXE, A3, LGR, LGL, Folio, A5, A6, Photo (10 x 15cm), Indexcard (13 x 20cm), Photo-L (9 x 13cm), Photo-2L (13 x 18cm), Com-10, DL Enveloppe, Monarch, C5, Mexico Legal, India Legal, papier long (longueur maximale : 1 200 mm)

En recto-verso automatique

A4, LTR, A3, LGR, LGL, Folio, Mexico Legal, India Legal, EXE, A5

Epaisseur et type de support

Bac standard

Normal, jet d'encre, brillant, recyclé, de 64 à 220g/m²

Bac inférieur

Normal, recyclé, de 64 à 120g/m²

Bac multiformats

Normal, jet d'encre, brillant, recyclé, de 64 à 220g/m² (260g/m² uniquement avec le papier brillant Brother BP71)

En recto-verso automatique

Normal, recyclé, de 64 à 120g/m²

Connectivités Web et mobile

Brother Mobile Connect⁵ (Android)

Imprimez et vérifiez l'état de votre imprimante directement depuis votre smartphone

Brother Mobile Connect⁵ (iPad / iPhone)

Imprimez et vérifiez l'état de votre imprimante directement depuis votre iPhone / iPad.

Apple AirPrint

Imprimez tous types de documents depuis n'importe quel appareil disposant de l'application AirPrint

Plugin Brother Print Service⁵

Imprimez depuis un appareil Android sans utiliser d'application dédiée.

Mopria™⁵

Imprimez tous types de documents depuis n'importe quel appareil Android disposant de l'application Mopria™.

Applications Brother⁸

Print creative center

Web Connect⁸

Imprimez sans utiliser d'ordinateur depuis Box, Dropbox, Evernote, OneDrive, Google Drive™ et OneNote

Near-Field Communications (NFC) / Support de lecteur de carte

Lecteur NFC intégré

Les normes NFC supportées incluent :
(ISO14443 Type A)
MIFARE Standard/Plus/
Ultralight/Ultralight
C/DESfire my-d move,
Tag-it (ISO15693 Type B)

Support de lecteur de cartes NFC externe

RFIDeas pcProx Enroll

- RDR-6081AKU
- RDR-6281AKU
- RDR-6381AKU
- RDR-6E81AKU
- RDR-6H81AKU

RFIDeas AIR ID Enroll

- RDR-7081AKU
- RDR-7581AKU
- RDR-7F81AKU

Elatec

- TWN3 MIFARE
- TWN3 MIFARE NFC
- TWN3 Multi ISO
- TWN4 MIFARE NFC

(NB : les lecteurs de cartes externes requièrent des achats additionnels.

Les autres lecteurs de cartes sont supportés si enregistrés via l'interface web)

Outils de gestion de parc

Unattended Installer⁴

Capacité à centraliser le déploiement et personnaliser les drivers et logiciels

MSI Installer⁴

Installateurs modulaires qui peuvent être distribués via Active Directory®

BRAdmin

Light/Professionnel^{4&5}

Logiciel de gestion des machines

Embedded Web Server

Logiciel de gestion d'impression sur le Web et intégré à l'imprimante

Driver Deployment Wizard^{4&5}

Créer des drivers d'impression pour un déploiement facile en réseau

Logiciel

Brother

iPrint&Scan^{3&5}

Imprimez et vérifiez le statut de la machine depuis Windows ou macOS

Sécurité et réseau

Réseau Ethernet

10Base-T/100Base-TX

Sécurité du réseau Ethernet

SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP), SNMP v3 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec

Réseau Wi-Fi

2,4 GHz : IEEE 802.11 b/g/n (Infrastructure Mode)
IEEE 802.11 g/n (Wi-Fi Direct)
5 GHz : IEEE 802.11 a/n (Infrastructure Mode)
IEEE 802.11 a/n (Wi-Fi Direct)

Sécurité réseau Wi-Fi

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

*Supports Wi-Fi Direct WPA2-PSK (AES) uniquement.

SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP), SNMP v3, 802.1x (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec

Wi-Fi Direct™

Imprimez en Wi-Fi sans se connecter à un point d'accès (en mode automatique ou manuel)

Support de réglage Wi-Fi

Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Applications Wi-Fi

Couplage vertical

IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP, FTP Server, SNMPv1/v2c/v3, TFTP server, SMTP Client, ICMP, Web Services (Print), CIFS Client, SNTF Client, HTTP Server

IPv6

NDP, RA, mDNS, LLMNR Responder, DNS Resolver, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP, FTP Server, SNMPv1/v2c/v3, TFTP server, Web Services (Print), SMTP Client, CIFS Client, SNTF Client, ICMPv6, HTTP Server

Filtrage IP

Seuls les utilisateurs autorisés peuvent accéder à la machine via le réseau (IPv4 uniquement)

Notification par E-mail

Configure automatiquement la machine à envoyer des e-mails d'alerte si besoin, lorsque le niveau d'encre est bas et que les cartouches ont besoin d'être remplacées par exemple

Rapports par E-mail

Recevez des rapports d'utilisation de la machine par e-mail

Réglages de verrouillage

Sécurisez l'accès à l'écran de contrôle de la machine en le verrouillant

Secure Function Lock 3.0

Limite l'accès à un ou plusieurs utilisateurs. Cette fonction peut être utilisée avec un nom d'utilisateur pour jusqu'à 100 utilisateurs.

Secure Print

Protégez vos impressions avec un code digital à 4 chiffres qui sera demandé par la machine avant l'impression.

Consommables

Cartouches capacité standard¹

LC427BK – 3 000 pages
LC427C – 1 500 pages
LC427M – 1 500 pages
LC427Y – 1 500 pages

Cartouche haute capacité¹

LC427XLBK – 6 000 pages
LC427XLC – 5 000 pages
LC427XLM – 5 000 pages
LC427XLY – 5 000 pages

NB : L'imprimante est livrée avec des cartouches LC427¹¹

Dimensions et poids

Avec le carton d'emballage (LxPxH)

681 x 561 x 493 mm – 22,6 kg

Produit seul (LxPxH)

576 x 477 x 315 mm – 19,6 kg

Volume d'impression

Recommandé par mois⁶

250 à 3 500 pages par mois

Environnement

Consommation énergétique

En impression : Approx. 24 W
En mode prêt : Approx. 5 W
En mode veille : Approx. 0,9 W
Eteinte : Approx 0,03 W

Pression sonore

En impression :
Approx. 53 dB (A)

Niveau sonore

Noir : 6,60 B (A)
Couleur : 6,64 B (A)

Valeur TEC

0,17 kWh/semaine

Mode économie d'encre

Ce mode réduit l'usage de l'encre et aide à réduire le coût total d'acquisition de l'imprimante.

Blue Angel

Oui

Nordic Swan

Oui

GS Mark

Oui

- 1 Capacité approximative déclarée selon les normes ISO/IEC 24711.
- 2 Calculé avec du papier de 80g/m².
- 3 Windows® & Mac® uniquement.
- 4 Windows® uniquement.
- 5 Disponible en téléchargement.
- 6 Le nombre de pages imprimées par mois peut être utilisé pour comparer la durabilité par rapport à des produits équivalents aux produits Brother. Pour maximiser la durée de vie de la machine, il est préférable de choisir une imprimante avec un volume d'impression recommandé supérieur à vos besoins.
- 7 Nécessite un logiciel Brother
- 8 Vitesse d'impression calculée selon la norme ISO/IEC 24734 (www.brother.com/rd/printspeed)
- 9 FPOT (Temps de sortie de la 1^{ère} page) calculé selon la norme ISO/IEC 17629
- 10 La première fois que vous installez un jeu de cartouches d'encre, la machine utilise une quantité d'encre pour remplir les tubes d'alimentation afin d'obtenir des impressions de haute qualité. Ce processus ne se produit qu'une seule fois. La quantité d'encre restante sera d'un minimum de 2 250 pages en noir et 975 pages en couleur



Travaillons ensemble pour un meilleur environnement

Chez Brother, les initiatives pour un développement durable sont simples. Nous nous efforçons de prendre nos responsabilités en agissant de manière responsable pour protéger l'environnement et contribuer au développement d'une société durable.

Nous appelons cette approche Brother Earth.

www.brotherearth.com

Les spécifications sont sujettes à modification sans préavis. Brother est une marque déposée de Brother Industries Ltd. Les noms des produits de la marque sont déposés par leur entreprise respective.

brother
at your side