

HL-3170CDW Imprimante numérique couleur sans fil

RÉSEAU | IMPRESSION

Démarquez-vous tout en couleurs.

Impression couleur rapide et percutante pour le petit bureau.

- Impression couleur rapide et de haute qualité jusqu'à 23 pages par minute
- Impression recto verso automatique
- Impression via appareils mobiles: Fonctionne avec AirPrint™, Wi-Fi Direct™, Google Cloud, Print™ et Brother™ iPrint&Scan
- Configuration réseau sans fil et Ethernet facile
- Bac à papier lettre/légal de 250 feuilles
- Design à chargement par le haut pour remplacement facile des cartouches de toner
- Économisez davantage grâce aux cartouches de remplacement à haut rendement
- Mode Veille profonde - consomme moins de 1W



Impression à partir de périphériques mobiles



Réseautage sans fil intégré pratique



Coût par page plus bas avec les toners à haut rendement en option

HL-3170CDW Imprimante numérique couleur sans fil



Démarquez-vous tout en couleurs.

Résultats rapides aux couleurs éclatantes pour des documents d'affaires impressionnants

La HL-3170CDW sans fil est une imprimante compacte et rapide qui produit des impressions aux couleurs éclatantes jusqu'à 23 pages par minute et offre l'impression recto verso automatique. Grâce à la technologie d'impression DEL évoluée de Brother, la HL-3170CDW offre une résolution d'impression jusqu'à 600 X 2400 ppp et est idéale pour l'impression de brochures, de présentations et d'autres documents d'affaires importants aux couleurs percutantes, rapidement et à moindre coût.

Sans fil et facile à partager

La HL-3170CDW est dotée des interfaces réseau sans fil 802.11b/g/n et Ethernet intégrées, pour la partager sur votre réseau sans fil ou câblé. L'installation conviviale et le logiciel facile à utiliser assurent une expérience d'impression transpa-

rente. Les émulations PCL6 et BR-Script3 assurent une grande compatibilité.

Intelligente et élégante avec impression directe

La HL-3170CDW compacte est conçue pour rendre votre travail plus efficace. Vous pouvez imprimer sans fil à partir de votre appareil mobile via AirPrint, Google Cloud Print™, Brother™ iPrint&Scan et Wi-Fi Direct™. Cette imprimante écoénergétique est également munie d'un mode de veille profonde pour réduire la consommation d'énergie lorsque vous ne l'utilisez pas (consomme < 1W).

Gestion de document efficace

Un bac à papier réglable d'une capacité de 250 feuilles gère le papier jusqu'au format Légal. Vous pouvez également utiliser la fente d'alimentation manuelle pratique avec sortie papier par l'arrière permettant un passage papier direct pour l'impression d'enveloppes, de documents plus épais et de formats

de papier personnalisés. La mémoire de 128 Mo standard permet le traitement rapide des travaux d'impression importants. Les toners couleur à haut rendement en option peuvent vous aider à réduire votre coût par page et son mode d'économie de toner aide également à prolonger la vie de votre cartouche de toner. Son design à chargement par le haut facilite le remplacement des cartouches de toner.

Vivez une expérience incroyable avec Brother

Nous sommes des gens d'ici à votre service. Nous offrons un soutien pour la durée de vie de votre appareil, incluant de nombreuses options de soutien en ligne telles que vidéos, TWITTER, FACEBOOK™ et plus encore. Nous offrons également une garantie limitée d'échange express de 1 an. Nous sommes à votre service à chaque instant.

Caractéristiques du produit

IMPRESSION

- **Technologie d'impression**
DEL couleur à passage unique
- **Vitesse d'impression**
Jusqu'à 23 ppm couleur, jusqu'à 23 ppm monochrome
- **Temps de sortie de la première page**
Moins de 16/16 sec. (mono/couleur) en mode Prêt
- **Résolution (ppp)**
600 x 600, 600 x 2400
- **Mémoire**
128 Mo
- **Processeur**
333 MHz
- **Émulation d'impression**
PCL6, BR-Script 3*
- **Interfaces****
802.11 b/g/n sans fil, 10/100 Base TX Ethernet, USB 2.0 (Haute vitesse)

LOGICIEL²

- **Pilotes d'imprimante**
Windows XP Home Edition, XP Professional Edition, XP Professional x64 Edition, Server 2003, Server 2003 x64 Edition, Vista, Server 2008, Server 2008 R2, Windows 7, Windows 8, Server 2012
Mac OSX v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x
Linux
- **Autres logiciels**
Aide interactive, Assistant de déploiement de pilote (Pour déployer les pilotes d'imprimante sur un réseau)

GESTION DU PAPIER³

- **Capacité papier (std/mx)**
250/250 feuilles
Standard : Bac à papier lettre/légal de 250 feuilles
Fente d'alimentation manuelle 1 feuille
- **Impression recto verso**
Automatique
- **Sortie**
100 feuilles face imprimée vers le bas
1 feuille face imprimée vers le haut (passage papier direct)
- **Formats papier**
Bac :
A4, Lettre, B5(JIS), A5, A5(Bord long), A6,

- Exécutive, Légal, Folio
Fente d'alimentation manuelle:
Largeur de 76,2 à 216 mm, longueur de 116 à 355,6 mm
(Largeur de 3,0 po à 8,5 po, longueur de 4,57 po à 14 po)
- **Types de feuille**
Papier ordinaire, papier fin, papier épais, papier plus épais, papier recyclé, papier bond, étiquette, enveloppe, env. mince, env. épaisse, papier glacé*
*Fente d'alimentation manuelle, une feuille à la fois.
- **Poids du papier**
Bac Lettre/Légal : 60 - 105 g/m² (16-28 lb)
Fente d'alimentation manuelle : 60 à 163 g/m² (16-43 lb)

RÉSEAU

- **Outils de gestion du réseau**
BRAdmin Light⁴, gestion à partir du Web, BRAdmin Pro3⁵
- **Soutien multi-protocole**
IPv4 :
ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), résolution de nom WINS/NetBIOS, résolveur DNS, mDNS, appelé LLMNR, LPR/ LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/PPS, serveur FTP, serveur TELNET, serveur HTTP/HTTPS, client et serveur TFTP, client SMTP, SNMPv1/v2c/ v3, ICMP, Web Services (impression), client CIFS, client SNTIP
IPv6 :
NDP, RA, résolveur DNS, mDNS, appelé LLMNR, LPR/ LPD, Custom Raw Port/ Port9100, IPP/PPS, serveur FTP, serveur TELNET, serveur HTTP/HTTPS, client et serveur TFTP, client SMTP, SNMPv1/v2c/ v3, ICMPv6, Web Services (impression), client CIFS, client SNTIP

ELECTRICITÉ

- **Alimentation**
110-120 V, AC 50 / 60 Hz
- **Consommation d'énergie (moyenne)**
Impression : 410 W
Prêt : 70 W
Veille : 7 W
Veille profonde : 0,61 W

ENVIRONNEMENT

- **Niveau de bruit**
Pression acoustique :
Impression - LpAm 53dB (A)
Veille - LpAm 33dB (A)
Puissance acoustique :
Impression - LWAd 6.34B (A)
Veille - LWAd 4.53B (A)

AUTRES

- **Furnitures comprises**
Toner de départ noir (1 000 pages)⁶
Toner de départ cyan (1 000 pages)⁶
Toner de départ magenta (1 000 pages)⁶
Toner de départ jaune (1 000 pages)⁶
Tambour (15 000 pages)
Courroie (50 000 pages)
Réservoir de récupération de toner (50 000 pages)
- **Garantie**
Garantie limitée d'échange express d'un an
- **Dimensions de l'unité (L x P x H)**
410 mm x 465 mm x 240 mm
- **Dimensions de la boîte (L x P x H)**
597 mm X 521 mm X 364 mm
- **Poids unité/boîte**
17,7 kg / 21,1 kg
- **Code CUP**
012502634782

REPLACEMENT SUPPLIES AND YIELDS^{1,5}

Toner	Article	No de pièce
	Toner noir (2 500 pages) ⁶	TN-221BK
	Toner cyan (1 400 pages) ⁶	TN-221C
	Toner magenta (1 400 pages) ⁶	TN-221M
	Toner jaune (1 400 pages) ⁶	TN-221Y
	Toner cyan haut rendement (2 200 pages) ⁶	TN-225C
	Toner magenta haut rendement (2 200 pages) ⁶	TN-225M
	Toner jaune haut rendement (2 200 pages) ⁶	TN-225Y
Autre	Article	No de pièce
	Tambour (15 000 pages) ⁶	DR-221CL
	Courroie (50 000 pages) ⁶	BU-220CL
	Réservoir de récupération de toner (50 000 pages) ⁶	WT-220CL



Pour plus d'informations, visitez notre site Web à : brother.ca

**Câbles non inclus. *Compatible à PostScript™™ Achat complémentaire requis. †Certaines fonctions avancées ne sont pas reconnues par tous les systèmes d'exploitation ou pilotes. Pour plus de détails, consultez le Guide de l'utilisateur en ligne. ‡Toutes les références au papier concernent les feuilles de 20 lb (bond). †Téléchargement au <http://solutions.brother.com>. ‡Rendement approx. de pages conformément à ISO 19798. Mac® est une marque de commerce d'Apple® Computer, Inc., déposée aux États-Unis et dans d'autres pays. Microsoft®, Windows®, le logo Windows® et/ou les autres produits Microsoft® mentionnés ici sont des marques déposées de Microsoft® Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Brother et ses logos sont des marques de commerce de Brother Industries Ltd., Japon. Toutes les spécifications sont sujettes à modification sans préavis. Toutes les marques déposées mentionnées dans ce document sont la propriété de leurs sociétés respectives. Imprimé au Canada.