

## Brother HL-L3240CDW imprimante laser Couleur 600 x 2400 DPI A4 Wifi

Neuf

Imprimante LED couleur A4 pour bureaux standards, conçue pour des volumes mensuels jusqu'à 3 000 pages. Elle imprime 26 ppm, gère le recto-verso auto (jusqu'à 10 ppm) et offre 600 x 2400 DPI. Équipée d'un écran LCD, d'Ethernet Gigabit, Wi-Fi 5 GHz et USB, bac 250 feuilles et 256 Mo de mémoire pour limiter les manipulations et fluidifier les flux.

**EAN :** 4977766823753  
**Réf. :** HLL3240CDWRE1  
**Résolution maximale:** 600 x 2400 DPI  
**Taille de papier de série A ISO maximum:** A4  
**Impression recto-verso:** Oui  
**Cycle de service (Maximum):** 3000 pages par mois  
**Type de scanner:**


Plus d'infos



### Éco-indice

Score : 6.3/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  218kg

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité  N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Imprimante Laser Brother**, dont la référence est **HLL3240CDWRE1**, a obtenu la note de **6.3/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **218.00kg**. Nous travaillons activement avec Brother pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

---

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 2 ans.

## Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

**01**

### L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

**02**

### Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

**03**

### Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

**04**

### Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

## Caractéristiques techniques

### Vitesse d'impression

Mode d'impression recto verso	Auto
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	26 ppm
Technologie d'impression	LED
Impression recto-verso	Oui
Résolution maximale	600 x 2400 DPI
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	26 ppm
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	13,5 s
Temps de préchauffage	28 s
Couleur	Oui

### Caractéristiques

Cycle de service (Maximum)	3000 pages par mois
Couleurs d'impression	Noir, Cyan, Magenta, Jaune
Langues de la description de page	BR-Script 3, PCL 5c, PCL 5e, PCL 6, PDF 1.7
Pays d'origine	Viêt Nam

### Capacité d'entrée et de sortie

Nombre total de bacs d'alimentation	1
Capacité d'alimentation totale	250 feuilles
Capacité de sortie totale	150 feuilles

### Gestion du papier

Taille de papier de série A ISO maximum	A4
Type de support du bac papier	papier bond, Enveloppes, Étiquettes, Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier épais, Papier épais, Papier fin
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5, A6
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5
Tailles du support d'impression non-ISO	Executive, Legal, Letter
Format JIS series B (B0...B9)	B5, B6
Tailles enveloppes	C5, Com-10, DL, Monarch
Poids du support de bac papier	60 - 163 g/m <sup>2</sup>

### Connectivité

Impression directe	Oui
Port USB	Oui
Quantité de Ports USB 2.0	1

### Réseau

LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
Ethernet/LAN	Oui
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Algorithme de sécurité soutenu	WPA2-AES, 64-bit WEP, WPA2-PSK, 128-bit WEP, WPA3-SAE, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP
Prise en charge des protocoles réseau (IPv6)	NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, SMTP Client, FTP Client and Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMPv6, Sntp Client, Web Services (Print/Scan), Syslog
Prise en charge des protocoles réseau (IPv4)	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/ NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port9100, SMTP Client, IPP/IPPS, FTP Client and Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMP, Web Services (Print/Scan), Sntp Client, Syslog
Wifi	Oui

### représentation / réalisation

Mémoire interne	256 Mo
Niveau de pression sonore (impression)	47 dB

### Design

Couleur du produit	Blanc
Écran intégré	Oui
Écran	LCD
position de marché	Domestique et professionnel

### Puissance

Consommation électrique moyenne en mode Impression	520 W
--	-------

Consommation d'énergie (prêt)	70 W
Consommation électrique (arrêt)	0,04 W
Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,4 kWh/semaine
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Consommation (max)	960 W

### Poids et dimensions

Poids	15,5 kg
Hauteur	488 mm
Profondeur	370 mm
Largeur	488 mm

### Informations sur l'emballage

Largeur du colis	488 mm
Profondeur du colis	488 mm
Hauteur du colis	370 mm
Poids du paquet	18 kg

### Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	35 - 85%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Température hors fonctionnement	0 - 40 °C
Température d'opération	10 - 32 °C

### Détails techniques

Casiers principaux (externes) par palette	4 pièces
Type de palette	1200 x 1000 mm

### Autres caractéristiques

Période de garantie	2 année(s)
Conservation des pièces de rechange	5 année(s)

### Données logistiques

Produits par palette	16 pièces
Couches par palette	4 pièces
Casier principal (externe) par palette	16 pièces
Poids brut de la palette	306,5 kg

Hauteur brute de la palette

16,3 cm



**LIVRAISON RAPIDE**

dès 24 à 72 heures



**RETOURS SIMPLIFIÉS**

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



**PAIEMENT SÉCURISÉ**

Chorus, CB, virement, chèque



**SAV RÉACTIF**

Par [email](#) ou par [téléphone](#)