

1x BROTHER HL-L8360CDW - Imprimante laser

Cette imprimante laser couleur rassemble un jeu de fonctions puissantes incluant un écran tactile couleur, un lecteur de badge NFC intégré pour l'impression mobile et l'authentification par badge, des interfaces filaires et sans fil en standard et une impression sécurisée.

Tant de fonctionnalités et une performance très fiable combinées à la simplicité des procédures de maintenance de routine permettent d'augmenter le temps de disponibilité.



Fiche technique	Description
Nom	HL-L8360CDW Imprimante laser couleur WiFi
Titre	Brother HL-L8360CDW Imprimante laser couleur WiFi
Couleur	Oui
Technologie d'impression	Laser
Impression recto-verso	Oui
Résolution maximale	2400 x 600 DPI
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	31 ppm
Mode d'impression recto verso	Auto
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	31 ppm
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	14 ppm
Temps de préchauffage	29 s
Temps de préchauffage (à partir du mode veille)	29 s
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	15 s
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	15 s
Impression sécurisée	Oui
Option de disposition	2, 4, 9, 16, 25
Impression économique	Oui
Cycle de service (Maximum)	60000 pages par mois
Couleurs d'impression	Noir, Cyan, Magenta, Jaune
Nombre de cartouches d'impression	1
Langues de la description de page	PCL 6, PDF 1.7, PostScript 3, XPS
Pays d'origine	Chine
Nombre total de bacs d'alimentation	1
Capacité d'alimentation totale	250 feuilles
Capacité de sortie totale	150 feuilles
Type d'alimentation papier	Cassette, Bac à papier
Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles
Bac multifonctions	Oui
Nombre maximum de bacs d'alimentation	4
Taille de papier de série A ISO maximum	A4
Type de support du bac papier	Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier fin
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5, A6
Types de bac multi-usage	Enveloppes, Papier glacé, Étiquettes, Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier épais, Papier épais, Papier fin

Fiche technique	Description
Tailles du support d'impression non-ISO	Executive, Folio, Letter, Legal
Tailles enveloppes	C5, Com-10, DL
Personnalisation de la largeur support	76,2 - 215,9 mm
Personnalisation de la longueur support	127 - 355,6 mm
Poids du support de bac papier	60 - 105 g/m ²
Grammage du support, chargeur automatique de documents	60 - 163 g/m ²
Poids de support prise en charge en mode recto-verso	60 - 105 g/m ²
Impression directe	Oui
Port USB	Oui
Interfaces standards	Ethernet, USB 2.0, LAN sans fil
Quantité de Ports USB 2.0	1
Wifi	Oui
Ethernet/LAN	Oui
Réseau prêt à l'usage	Oui
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Paiement sans contact	Oui
Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, 802.1x RADIUS, EAP-FAST, EAP-MD5, EAP-TLS, EAP-TTLS, HTTPS, IPPS, IPSEC, PEAP, SMTP-AUTH, SNMP, SSL/TLS, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPA2-TKIP
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, IPP/IPPS, FTP Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS Server, TFTP Client & Server, SMTP Client, SNMPv1/v2c/v3, ICMP, Web Services (Print), CIFS Client, SNTTP Client, LDAP
Prise en charge des protocoles réseau (IPv6)	NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, FTP Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS Server, TFTP Client & Server, SMTP Client, SNMPv1/v2c/v3, ICMPv6, Web Services (Print), CIFS Client, SNTTP Client, LDAP
Gestion basée sur le web	Oui
Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint, Brother iPrint & Scan, Google Cloud Print, Kindle Fire Printing, Mopria Print Service
Mémoire interne	512 Mo
Mémoire interne maximale	512 Mo
Emplacements mémoire	1
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
Intégré dans le processeur	Oui
Fréquence du processeur	800 MHz
Coprocasseur	Oui
Fréquence du coprocasseur	0,133 GHz
Niveau de pression sonore (impression)	49 dB

Fiche technique	Description
position de marché	Professionnel
Couleur du produit	Gris
Écran intégré	Oui
Écran	LCD
Affichage couleur	Oui
Taille de l'écran	6,86 cm (2.7")
Écran tactile	Oui
Type de commande	Tactile
Certification	Cerner Certified, Citrix Ready
Consommation électrique moyenne en mode Impression	580 W
Consommation d'énergie (prêt)	1,5 W
Consommation d'énergie (mode veille)	70 W
Consommation d'énergie (mode économie)	340 W
Consommation électrique (arrêt)	0,03 W
Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,578 kWh/semaine
Tension d'entrée AC	120 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui
Température d'opération	10 - 32 °C
Température hors fonctionnement	0 - 40 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Certificats de durabilité	Blue Angel, ENERGY STAR
Largeur	565 mm
Profondeur	520 mm
Hauteur	620 mm
Poids	22,6 kg
Poids du paquet	26,1 kg
Drivers inclus	Oui
Guide de démarrage rapide	Oui
Câbles inclus	Secteur
Code du système harmonisé	84433210
Hauteur brute de la palette	16,9 cm
Poids brut de la palette	173,4 kg
Casier principal (externe) par palette	6 pièce(s)
Couches par palette	3 pièce(s)
Produits par palette	6 pièce(s)
Casiers principaux (externes) par palette	2 pièce(s)
Type de palette	800 x 1200 mm
Gestion de l'imprimante	BRAdmin Professional 3, BRAdmin Light
Conservation des pièces de rechange	5 année(s)

Fiche technique	Description
Code EAN	4977766774208

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	379.34 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	459 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	459 €