



Your PDF Guides

You can read the recommendations in the user guide, the technical guide or the installation guide for BROTHER HL-3140CW. You'll find the answers to all your questions on the BROTHER HL-3140CW in the user manual (information, specifications, safety advice, size, accessories, etc.). Detailed instructions for use are in the User's Guide.

User manual BROTHER HL-3140CW
User guide BROTHER HL-3140CW
Operating instructions BROTHER HL-3140CW
Instructions for use BROTHER HL-3140CW
Instruction manual BROTHER HL-3140CW

brother.

Guide de l'utilisateur

Imprimante couleur Brother

HL-3140CW
HL-3150CDW
HL-3170CDW



Pour utilisateurs malvoyants

Vous pouvez lire ce manuel avec un logiciel de lecture d'écran à synthèse vocale.

Avant de pouvoir utiliser l'appareil, vous devez d'abord configurer le matériel et installer le pilote.

Veuillez vous reporter au Guide d'installation rapide pour installer l'appareil. Vous pouvez consulter la copie papier qui se trouve dans le carton.

Veuillez lire ce Guide de l'utilisateur attentivement avant d'utiliser l'appareil.

Veuillez nous rendre visite à l'adresse <http://solutions.brother.com/> pour le service après-vente, les derniers pilotes et utilitaires et les réponses aux questions fréquemment posées (FAQ) et aux questions techniques.

Remarque : Certains modèles ne sont pas disponibles dans tous les pays.

Vsien0
FRE/SW1-FRE/BE1-FRE



[You're reading an excerpt. Click here to read official BROTHER HL-3140CW user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5476471)
<http://yourpdfguides.com/dref/5476471>

Manual abstract:

@@@Remarque : Certains modèles ne sont pas disponibles dans tous les pays. Version 0 FRE/SWI-FRE/BEL-FRE Guides de l'utilisateur et disponibilité Titre du manuel Guide de sécurité du produit Contenu Veuillez lire ce guide en premier. Avant de configurer cet appareil, lisez les instructions de sécurité. Consultez ce guide pour plus d'informations sur les marques commerciales et les restrictions légales. Pour configurer l'appareil ainsi que pour installer les pilotes et les logiciels, conformez-vous aux instructions correspondant au système d'exploitation et au type de connexion utilisés. Découvrez les opérations d'impression, la procédure de remplacement des consommables et la réalisation d'une opération de maintenance périodique. Consultez les conseils en matière de dépannage des pannes. Ce guide fournit des informations utiles sur les paramètres du réseau câblé et du réseau sans fil ainsi que sur les paramètres de sécurité de l'appareil Brother. Vous trouverez également des informations sur les protocoles pris en charge par votre appareil et des conseils de dépannage des pannes détaillés. Ce manuel explique comment configurer et utiliser votre appareil Brother en vue d'imprimer sans fil depuis un périphérique mobile compatible avec la norme Wi-Fi Direct™.

Ce manuel explique comment configurer votre appareil Brother sur un compte Google et comment utiliser les services Google Cloud Print en vue d'imprimer via Internet. Ce manuel fournit des informations utiles sur l'impression à partir de votre périphérique mobile et sur la numérisation à partir de votre appareil Brother sur votre périphérique mobile lorsque celui-ci est connecté à un réseau Wi-Fi. Ce manuel fournit des informations sur l'utilisation d'AirPrint pour imprimer à partir d'OS X v10.7.x, 10.

8.x, un iPhone, un iPod touch, un iPad ou tout autre périphérique iOS sur votre appareil Brother sans installer de pilote d'imprimante. Emplacement Document imprimé / Dans le carton Guide d'installation rapide Document imprimé / Dans le carton Guide de l'utilisateur Fichier PDF / CD-ROM / Dans le carton Guide utilisateur Réseau Fichier PDF / CD-ROM / Dans le carton Guide Wi-Fi Direct™ Fichier PDF / Brother Solutions Center à l'adresse <http://solutions.brother.com/> Fichier PDF / Brother Solutions Center à l'adresse <http://solutions.brother.com/>

brother.com/ Fichier PDF / Brother Solutions Center à l'adresse <http://solutions.brother.com/> Guide d'impression Google Cloud Guide d'impression/ numérisation mobile pour Brother iPrint&Scan Guide AirPrint Fichier PDF / Brother Solutions Center à l'adresse <http://solutions.brother.com/> i Utilisation de la documentation Nous vous remercions d'avoir acheté un appareil Brother ! La lecture de la documentation vous permettra de tirer le meilleur parti de votre appareil. Symboles et conventions utilisés dans la documentation Les symboles et conventions suivants ont été utilisés tout au long de cette documentation. **AVERTISSEMENT IMPORTANT REMARQUE AVERTISSEMENT** indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, pourrait provoquer des blessures graves, voire mortelles. **IMPORTANT** indique une situation potentiellement dangereuse pouvant entraîner des accidents sources de -dommages- matériels uniquement ou d'une panne du produit. Les notes vous indiquent comment répondre à une situation donnée ou vous donnent des conseils sur le fonctionnement des options disponibles.

Les icônes de risque électrique vous préviennent en cas de possibilité de chocs électriques. Les icônes de risque d'incendie vous préviennent lorsqu'une action peut entraîner un incendie. Les icônes de Haute température vous avertissent de ne pas toucher aux parties chaudes de l'appareil. Les icônes d'interdiction indiquent les actions à éviter. Gras Italique Courier New Les caractères gras identifient les touches du panneau de commande de l'appareil ou les touches sur l'écran de l'ordinateur. Les caractères en italique mettent l'accent sur un point important ou vous renvoient à une rubrique connexe. La police Courier New identifie les messages affichés sur l'écran LCD de l'appareil. **REMARQUE** Si vous utilisez une tablette exécutant Windows® 8, vous effectuez vos sélections en pressant l'élément désiré à l'écran ou en cliquant à l'aide de la souris. ii Table des matières I Méthodes d'impression I A propos de cet appareil..

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

..I Vue avant et vue arrière ...

.....
.....
.....
.....

1 Papiers et autres supports d'impression compatibles

.....
.....
.....
.....
.....

.....2 Papiers et autres supports d'impression recommandés.

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

.....2 Types et formats de papier.

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

...2 Manipulation et utilisation de papier spécial

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

.4 Zone non imprimable lors de l'impression à partir d'un ordinateur.....

.....
.....
.....

.....7 Chargement du papier

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

..8 Chargement du papier et autres supports d'impression

.....
.....
.....

.....
.....
.....

..8 Chargement du papier dans le bac à papier standard ...

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

...8 Chargement de papier dans la fente d'alimentation manuelle

.....
.....
.....

.....
.....
.....

..12 impression recto-verso

.....
.....
.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....20 Instructions relatives à l'impression recto-verso

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.20 Impression recto-verso automatique (HL-3150CDW et HL-3170CDW)

.....

.....

.....

.....

21 Impression recto-verso manuelle

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

..23 2 Pilote et logiciel 24 Pilote d'imprimante ...

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....
.....
.....
.....

..24 Impression d'un document

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

....25 Paramètres du pilote d'imprimante.

.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....

....26 Windows®

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....

.....
.....
...37 Onglet Profils d'impression..
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
46 Onglet Réglages de l'appareil

.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....48 Support ...

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

....49 Fonctionnalités du pilote d'imprimante BR-Script3 (émulation du langage PostScript® 3™) .

.51 Désinstallation du pilote d'imprimante

.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....59 *Status Monitor*

.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

..60 *Macintosh* ...

.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.62 *Fonctionnalités du pilote d'imprimante (Macintosh)*

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....

.....

.....

.....

.....62 Choix des options de format d'impression.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....62 Fonctionnalités du pilote d'imprimante BR-Script3 (émulation du langage PostScript® 3™)

.....74 Suppression du pilote d'imprimante ...

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....79 Status Monitor .

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....80 Logiciel

.....

.....

.....

.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....

...82 Logiciel pour réseaux

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....

..82 iii 3 Informations générales 83 Panneau de commande.



[You're reading an excerpt. Click here to read official BROTHER
HL-3140CW user guide
http://yourpdfguides.com/dref/5476471](http://yourpdfguides.com/dref/5476471)

.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....83 Présentation du panneau de commande.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....83 Indications des DEL.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....85 Messages d'état de l'appareil .

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
..85 Tableau de menu...

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....

....86 Réimpression de documents

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....

..101 Réimpression du dernier travail...

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

101 Réimpression du dernier travail.....

.....

.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
...101 Impression de données sécurisées ..

.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....102 Données sécurisées

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

..165 Bourrages papier

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....170 En cas de difficulté avec l'appareil...

.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....

..180 Amélioration de la qualité d'impression

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....184 Informations sur l'appareil.

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....193 Vérification du numéro de série...

.....
.....
.....
.....

.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

193 Réglages par défaut

.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

193 iv A Annexe 195 Spécifications de l'appareil

.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....195 Général.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....
.....
.....195 Support d'impression....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....197 Imprimante.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

198 Interface.....

.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....199 Réseau (LAN).

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

.....200 Configuration requise de l'ordinateur.

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

....201 Informations importantes pour le choix du papier.

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

202 Consommables.....

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

.....203 Coordonnées Brother ..

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

..204 B Index 205 v 1 Méthodes d'impression 1 A propos de cet appareil Vue avant et vue arrière 2 1 5 8 1 1 1 9 10 11 3 4 6 7 1 Rabat de support du bac de sortie face imprimée dessous (rabat de support) 2 Panneau de commande avec écran à cristaux liquides (LCD) 3 Cache de la fente d'alimentation manuelle 4 Bac à papier 5 Bac de sortie face imprimée dessous 6 Fente d'alimentation manuelle 7 Capot supérieur 8 Capot arrière (bac de sortie face imprimée dessus lorsqu'il est ouvert) 9 Connecteur de l'alimentation 10 10BASE-T / 100BASE-TX (HL-3150CDW et HL-3170CDW) 11 Port USB REMARQUE La plupart des illustrations de ce Guide de l'utilisateur représentent le modèle HL-3170CDW. 1 Méthodes d'impression Papiers et autres supports d'impression compatibles La qualité d'impression peut varier selon le type de papier utilisé. Vous pouvez utiliser les types de support d'impression suivants : papier ordinaire, papier mince, papier épais, papier plus épais, papier de qualité supérieure, papier recyclé, étiquettes, enveloppes ou papier glacé (consultez Support d'impression uu page 197).

Pour obtenir des résultats optimaux, suivez les instructions ci-dessous : NE CHARGEZ PAS différents types de papiers simultanément dans le bac pour ne pas provoquer des bourrages ou des problèmes d'alimentation. Pour une impression correcte, vous devez impérativement sélectionner dans votre application logicielle le format de papier correspondant au format du papier placé dans le bac. Évitez de toucher la surface de papier imprimée juste après l'impression. Avant d'acheter d'importantes quantités de papier, il est conseillé de procéder à des essais pour vérifier qu'il convient. 1 1 Papiers et autres supports d'impression recommandés Type de papier Papier ordinaire Composant Xerox Premier TCF 80 g/m² Xerox Business 80 g/m² 2 Papier recyclé Etiquettes Enveloppes Papier glacé Xerox Recycled Supreme 80 g/m² Etiquettes laser Avery L7163 Série Antalis River (DL) Xerox Colotech+ Gloss Coated 120 g/m² 1 Types et formats de papier L'appareil alimente le papier depuis le bac à papier standard installé ou la fente d'alimentation manuelle.

Les noms des bacs utilisés dans le pilote d'imprimante et dans ce guide sont les suivants : Bac Bac à papier Fente d'alimentation manuelle Nom Bac 1 Manuel 1 2 Méthodes d'impression Capacité des bacs à papier Format du papier Bac à papier (bac 1) Fente d'alimentation manuelle Types de papier Nombre de feuilles jusqu'à 250 feuilles (80 g/m²) 1 feuille 1 enveloppe A4, Letter, Legal, B5 (JIS), Papier ordinaire, papier fin et Executive, A5, A5 (bord long), papier recyclé A6, Folio 1 Largeur : 76,2 à 216 mm Longueur : 116 à 355,6 mm Papier ordinaire, papier fin, papier épais, papier plus épais, papier de qualité supérieure, papier recyclé, enveloppes, étiquettes et papier glacé 1 1 1 Le format folio fait 215,9 mm x 330,2 mm. Spécifications de papier recommandées Les spécifications de papier suivantes sont adaptées à cet appareil. Grammage Epaisseur Rugosité Rigidité Sens des fibres Résistivité du volume Résistivité de la surface Charge Teneur en cendres Luminosité Opacité 75-90 g/m² 80-110 µm Plus de 20 secondes 90-150 cm³/100 Sens machine 10e9-10e11 ohms 10e9-10e12 ohms-cm CaCO₃ (neutre) Inférieure à 23 wt% Supérieure à 80 % Supérieure à 85 % 1 Pour effectuer des copies, utilisez du papier ordinaire pour appareils laser/LED. Utilisez du papier de 75 à 90 g/m². Utilisez du papier sens machine au pH neutre doté d'un taux d'humidité de 5 % environ.

Cet appareil permet d'utiliser du papier recyclé conforme aux spécifications DIN 19309. (Avant de charger du papier dans l'appareil, consultez Informations importantes pour le choix du papier uu page 202.) 3 Méthodes d'impression Manipulation et utilisation de papier spécial L'appareil est conçu pour prendre en charge la plupart des types de papier de xérogaphie et de qualité supérieure. Certaines variables de papier peuvent, toutefois, avoir une incidence sur la qualité de l'impression ou la fiabilité en termes de manipulation. Avant d'acheter du papier, procédez toujours à quelques essais avec des échantillons pour vous assurer que les performances vous conviennent.

Conservez le papier dans son emballage d'origine en veillant à ce que ce dernier soit bien fermé. Conservez le papier à plat, à l'abri de l'humidité, de la lumière directe du soleil et de la chaleur. Voici quelques consignes importantes à respecter lors du choix du papier : N'UTILISEZ PAS du papier pour impression à jet d'encre qui risquerait de générer des bourrages ou d'endommager votre appareil. Le papier préimprimé doit utiliser une encre qui supporte la température du processus de fusion de l'appareil 200 °C. Si vous utilisez du papier fort, du papier grenu ou du papier froissé ou plié, la qualité de l'impression risque d'être dégradée. 1 1 Types de papier à éviter 1 IMPORTANT Il est possible que certains types de papier n'offrent pas d'excellentes performances, voire qu'ils endommagent l'appareil.

[You're reading an excerpt. Click here to read official BROTHER](#)



[HL-3140CW user guide](#)
<http://yourpdfguides.com/dref/5476471>

N'UTILISEZ PAS du papier : • hautement texturé • extrêmement lisse ou brillant • recourbé ou voilé 1 1 Une ondulation de 2 mm ou davantage peut provoquer des bourrages. • couché ou revêtu d'une finition chimique • abîmé, froissé ou plié • dont le grammage est supérieur aux spécifications indiquées dans ce guide • ayant des onglets ou des agrafes • avec des en-têtes à base de colorants basse température ou thermogravés • en plusieurs parties ou autocopiant • dédié à l'impression jet d'encre L'utilisation de tout type de papier listé ci-dessus est susceptible d'endommager votre appareil. Ce type de dommage n'est pas couvert par la garantie Brother ni par un quelconque contrat d'entretien. 4 Méthodes d'impression Enveloppes Vous pouvez utiliser la plupart des enveloppes avec votre appareil.

Toutefois, certaines enveloppes risquent de générer des problèmes d'alimentation et d'impression du fait de leur fabrication. Les enveloppes doivent posséder des bords droits et des plis bien marqués. Les enveloppes doivent être bien à plat, ne pas faire de poche et être solides. Procurez-vous exclusivement des enveloppes de qualité auprès d'un fournisseur sachant que les enveloppes seront utilisées avec un appareil laser. Il est recommandé d'effectuer une impression de test sur une enveloppe pour déterminer si vous obtenez les résultats escomptés.

1 1 Types d'enveloppe à éviter 1 **IMPORTANT N'UTILISEZ PAS d'enveloppes :** • abîmées, gondolées, froissées ou de forme inhabituelle, • extrêmement brillantes ou texturées, • dotées de clips, d'agrafes, de pressions ou de liens, • avec des fermetures autocollantes, • gonflantes, • dont les plis ne sont pas bien marqués, • gaufrées (avec un graphisme en relief), • qui sont déjà passées dans une imprimante laser / LED, • préimprimées à l'intérieur, • qui ne peuvent pas être parfaitement empilées, • faites de papier dont le grammage dépasse les spécifications de papier de l'appareil, • dont les bords ne sont pas droits ou parfaitement uniformes, • comportant des fenêtres, des trous, des découpes ou des perforations, • dont la surface comporte une bande adhésive comme illustré ci-dessous, • avec deux volets comme illustré ci-dessous, 5 Méthodes d'impression • avec des volets de fermeture non pliés à l'achat, • dont chaque côté est plié comme illustré ci-dessous. 1 L'utilisation de tout type d'enveloppe listé ci-dessus est susceptible d'endommager votre appareil. Il se peut que ce type de dommage ne soit pas couvert par la garantie Brother ni par un quelconque contrat d'entretien. **Étiquettes** Vous pouvez utiliser la plupart des étiquettes avec votre appareil. L'adhésif des étiquettes doit être à base d'acrylique, ce matériau étant plus stable lorsqu'il est soumis aux températures élevées de l'unité de fusion.

Les adhésifs ne doivent pas entrer en contact avec les pièces de l'appareil, car l'étiquette pourrait rester collée aux modules tambour ou aux rouleaux et provoquer des bourrages et des problèmes de qualité d'impression. Aucun adhésif ne doit être exposé entre les étiquettes. Les étiquettes doivent être agencées de manière à couvrir toute la longueur et toute la largeur de la feuille. Si les étiquettes sont espacées entre elles, elles pourraient se décoller engendrant ainsi de sérieux bourrages ou problèmes d'impression. Toutes les étiquettes utilisées dans cet appareil doivent pouvoir supporter une température de 200 °C pendant 0,1 seconde. 1 Types d'étiquette à éviter N'utilisez pas d'étiquettes abîmées, gondolées, froissées ou de forme inhabituelle. 1 **IMPORTANT** • N'alimentez PAS de planches étiquettes autocollantes partiellement utilisées. La feuille de support ainsi exposée pourrait endommager votre appareil. • Ne réutilisez PAS et n'insérez PAS des étiquettes déjà utilisées ou des feuilles d'étiquettes incomplètes. • Le grammage des planches étiquettes autocollantes ne doit pas excéder les spécifications requises mentionnées dans ce Guide de l'utilisateur.

Les étiquettes dont le grammage est supérieur aux spécifications peuvent ne pas être alimentées correctement ou endommager votre appareil. 6 Méthodes d'impression Zone non imprimable lors de l'impression à partir d'un ordinateur Les figures ci-dessous illustrent les zones non imprimables maximales. Les zones non imprimables peuvent varier en fonction du format de papier et des paramètres définis dans l'application que vous utilisez. 1 1 1 Utilisation Impression Format du document Letter A4 Legal Dessus (1) Dessous (3) 4,23 mm 4,23 mm 4,23 mm Gauche (2) Droite (4) 4,23 mm 4,23 mm 4,23 mm 2 4 3 7 Méthodes d'impression Chargement du papier Chargement du papier et autres supports d'impression L'appareil peut alimenter le papier depuis le bac à papier standard ou la fente d'alimentation manuelle. Lorsque vous placez du papier dans le bac à papier, tenez compte des points suivants : □ Si votre application prend en charge la sélection du format de papier dans le menu d'impression, vous pouvez sélectionner le format par l'intermédiaire du logiciel. Dans le cas contraire, vous pouvez paramétrer le format du papier dans le pilote d'imprimante ou au moyen des touches du panneau de commande. 1 1 1 Chargement du papier dans le bac à papier standard Chargez jusqu'à 250 feuilles de papier dans le bac à papier standard (bac 1). Le papier ne doit pas dépasser le repère de hauteur maximale () situé sur la droite du bac à papier. (Pour choisir le format de papier recommandé, voir Papiers et autres supports d'impression compatibles au page 2.



**You're reading an excerpt. Click here to read official BROTHER
HL-3140CW user guide**
<http://yourpdfguides.com/dref/5476471>

) 1 Impression sur du papier ordinaire, du papier fin ou du papier recyclé à partir du bac 1 1 a Tirez complètement le bac à papier pour le sortir de l'appareil.

8 Méthodes d'impression b Tout en appuyant sur les leviers verts de déverrouillage de guide-papier (1), faites glisser les guides pour les ajuster au format du papier que vous chargez dans le bac. Veillez à ce que les guides soient fermement placés dans leur logement. 1 1 c Ventilez les feuilles pour éviter tout bourrage papier ou problème d'alimentation. 9 Méthodes d'impression d Chargez du papier dans le bac et vérifiez les points suivants : Le papier ne dépasse pas le repère de hauteur maximale (La face à imprimer doit être tournée vers le bas. Les guide-papier doivent entrer en contact avec les bords du papier pour que ce dernier soit entraîné correctement.

1) (1). Une surcharge du bac à papier risquerait de provoquer des bourrages. 1 e f Remettez le bac à papier convenablement dans l'appareil. Vérifiez qu'il est inséré à fond dans l'appareil. Soulevez le rabat de support (1) pour éviter que le papier ne tombe du bac de sortie face imprimée dessous ou enlevez chaque page dès qu'elle sort de l'appareil.

1 10 Méthodes d'impression g Choisissez les paramètres suivants dans les différents menus déroulants du pilote d'imprimante. Format papier A4 B5 Letter JIS B5 Legal Folio Executive A5 Bord long A5 A6 1 Pour connaître les formats de papier compatibles, voir Types et formats de papier uu page 2. Type de support Papier ordinaire Papier fin Papier recyclé Alimentation Bac1 Pour tout autre paramètre, voir Pilote et logiciel au chapitre 2. REMARQUE Le nom des options proposées dans les listes déroulantes peuvent varier selon votre système d'exploitation et sa version. h Envoyez les données d'impression à l'appareil. 11 Méthodes d'impression Chargement de papier dans la fente d'alimentation manuelle (Pour choisir le format de papier recommandé, voir Papiers et autres supports d'impression compatibles uu page 2.) 1 1 REMARQUE L'appareil bascule en mode d'alimentation manuelle quand vous insérez du papier dans la fente d'alimentation manuelle. Impression sur du papier ordinaire, papier fin, papier recyclé ou papier de qualité supérieure à partir de la fente d'alimentation manuelle 1 a Soulevez le rabat de support (1) pour éviter que le papier ne tombe du bac de sortie face imprimée dessous ou enlevez chaque page dès qu'elle sort de l'appareil. 1 b Ouvrez le cache de la fente d'alimentation manuelle. 12 Méthodes d'impression c A l'aide des deux mains, faites glisser les guides papier de la fente d'alimentation manuelle pour les adapter à la largeur du papier à utiliser.

1 d Utilisez les deux mains pour pousser une feuille de papier fermement dans la fente d'alimentation manuelle jusqu'à ce que le bord supérieur du papier se presse contre les rouleaux d'alimentation. Continuez à pousser le papier contre les rouleaux pendant deux secondes environ ou jusqu'à ce que l'appareil saisisse le papier et l'introduise davantage. REMARQUE • Si le message d'erreur Bourrage interne s'affiche sur l'écran LCD, l'appareil ne parvient pas à saisir et à tirer le papier. Réinitialisez l'appareil en retirant le papier et en appuyant sur la touche Cancel du panneau de commande. Réinsérez le papier et veillez à le presser fermement contre les rouleaux. • Insérez le papier dans la fente d'alimentation manuelle en orientant vers le haut la face à imprimer. • Vérifiez que le papier est bien droit et correctement positionné dans la fente d'alimentation manuelle. Si ce n'est pas le cas, il risque de ne pas se charger correctement et de provoquer un bourrage papier ou d'incliner l'impression. • Extrayez complètement le papier avant d'essayer à nouveau de l'introduire dans la fente d'alimentation manuelle. • N'insérez pas plus d'une feuille de papier à la fois dans la fente d'alimentation manuelle, sous peine de provoquer un bourrage.

• Si vous chargez du papier ou autre support d'impression dans la fente d'alimentation manuelle avant que l'appareil soit en mode Prêt, une erreur peut survenir et arrêter l'impression. 13 Méthodes d'impression e Choisissez les paramètres suivants dans les différents menus déroulants du pilote d'imprimante. Format papier Largeur : 76,2 à 216 mm Longueur : 116 à 355,6 mm Format de papier personnalisé 1 1 1 Définissez votre format de papier original en choisissant Définie par l'utilisateur...

dans le pilote d'imprimante Windows®, Dimension de papier personnalisée Postscript dans le pilote d'imprimante BR-Script pour Windows® ou Générateur de taille personnalisée... dans les pilotes d'imprimante Macintosh. Pour connaître les formats de papier compatibles, voir Types et formats de papier uu page 2.

Type de support Papier ordinaire Papier fin Papier recyclé Papier fort Alimentation Manuel(le) Pour tout autre paramètre, voir Pilote et logiciel au chapitre 2. REMARQUE Le nom des options proposées dans les listes déroulantes peuvent varier selon votre système d'exploitation et sa version. f g Envoyez les données d'impression à l'appareil. Après l'affichage du message Intro. manuelle sur l'écran LCD, revenez à l'étape d pour charger la feuille de papier suivante. Répétez l'opération pour chaque page à imprimer. REMARQUE L'écran LCD affiche le message Intro. manuelle jusqu'à l'insertion d'une feuille de papier dans la fente d'alimentation manuelle. 14 Méthodes d'impression Impression sur du papier épais, des étiquettes, des enveloppes et du papier glacé à partir de la fente d'alimentation manuelle Quand le capot arrière (bac de sortie face imprimée dessus) est tiré vers le bas, l'appareil utilise un trajet papier droit depuis la fente d'alimentation manuelle jusqu'au dos de l'appareil.



[You're reading an excerpt. Click here to read official BROTHER HL-3140CW user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5476471)
<http://yourpdfguides.com/dref/5476471>

Utilisez ce trajet et cette méthode de sortie pour imprimer sur du papier épais, des étiquettes, des enveloppes ou du papier glacé.

(Pour choisir le format de papier recommandé, voir Papiers et autres supports d'impression compatibles uu page 2 et Enveloppes uu page 5.) 1 1 a Ouvrez le capot arrière (bac de sortie face imprimée dessus). b (Pour l'impression d'enveloppes seulement) Abaissez les deux leviers gris, situés sur les côtés gauche et droit, dans votre direction, comme illustré ci-dessous. 15 Méthodes d'impression c Ouvrez le cache de la fente d'alimentation manuelle. 1 d A l'aide des deux mains, faites glisser les guides papier de la fente d'alimentation manuelle pour les adapter à la largeur du papier à utiliser. 16 Méthodes d'impression e Utilisez les deux mains pour pousser une feuille de papier fermement dans la fente d'alimentation manuelle jusqu'à ce que le bord supérieur du papier se presse contre les rouleaux d'alimentation. Continuez à pousser le papier contre les rouleaux pendant deux secondes environ ou jusqu'à ce que l'appareil saisisse le papier et l'introduise davantage. 1 REMARQUE • Si le message d'erreur Bourrage interne s'affiche sur l'écran LCD, l'appareil ne parvient pas à saisir et à tirer le papier. Réinitialisez l'appareil en retirant le papier et en appuyant sur la touche Cancel du panneau de commande. Réinsérez le papier et veillez à le presser fermement contre les rouleaux.

- Insérez le papier dans la fente d'alimentation manuelle en orientant vers le haut la face à imprimer. • Vérifiez que le papier est bien droit et correctement positionné dans la fente d'alimentation manuelle. Si ce n'est pas le cas, il risque de ne pas se charger correctement et de provoquer un bourrage papier ou d'incliner l'impression. • Extrayez complètement le papier avant d'essayer à nouveau de l'introduire dans la fente d'alimentation manuelle. • N'insérez pas plus d'une feuille de papier à la fois dans la fente d'alimentation manuelle, sous peine de provoquer un bourrage.

- Si vous chargez du papier ou autre support d'impression dans la fente d'alimentation manuelle avant que l'appareil soit en mode Prêt, une erreur peut survenir et arrêter l'impression. 17 Méthodes d'impression f Choisissez les paramètres suivants dans les différents menus déroulants du pilote d'imprimante. Format papier (Pour impression sur papier épais, étiquettes ou papier glacé) A4 A5 Bord long 3x5 Letter A6 Folio Legal B5 Executive JIS B5 A5 1 Format de papier personnalisé 1 (Pour l'impression d'enveloppes) Com-10 DL 1 C5 Monarch Format de papier personnalisé 1 Définissez votre format de papier original en choisissant Définie par l'utilisateur...

dans le pilote d'imprimante Windows®, Dimension de papier personnalisée Postscript dans le pilote d'imprimante BR-Script pour Windows® ou Génér les taille personnalisée... dans les pilotes d'imprimante Macintosh. Pour connaître les formats de papier compatibles, voir Types et formats de papier uu page 2.

- Type de support (Pour impression sur papier épais, étiquettes ou papier glacé) Papier épais Papier plus épais Papier glacé Etiquette (Pour l'impression d'enveloppes) Enveloppes Env. fines Env. épaisses Alimentation Manuel(le) Pour tout autre paramètre, voir Pilote et logiciel au chapitre 2. 18 Méthodes d'impression REMARQUE • Le nom des options proposées dans les listes déroulantes peuvent varier selon votre système d'exploitation et sa version. •

Lorsque Etiquette est sélectionné dans le pilote d'imprimante, l'appareil charge le papier à partir de la fente d'alimentation manuelle même si l'alimentation sélectionnée n'est pas Manuel(le).

- Lorsque vous utilisez le format Enveloppe n° 10, sélectionnez Com-10 (pour Windows®) ou Enveloppe n° 10 (pour Macintosh) dans la liste déroulante Format papier. • Pour les autres enveloppes qui ne sont pas listées dans le pilote d'imprimante, comme Enveloppe n° 9 ou Enveloppe C6, choisissez Définie par l'utilisateur... (pour le pilote d'imprimante Windows®), Dimension de papier personnalisée Postscript (pour le pilote d'imprimante BR-Script pour Windows®) ou Génér les taille personnalisée... (pour le pilote d'imprimante Macintosh). 1 g h i j Envoyez les données d'impression à l'appareil. Après l'affichage du message Intro.

manuelle sur l'écran LCD, revenez à l'étape e pour charger la feuille de papier suivante. (Pour l'impression d'enveloppes seulement) Une fois l'impression terminée, replacez les deux leviers gris déployés à l'étape b sur leurs positions d'origine. Fermez le capot arrière (bac de sortie face imprimée dessus). REMARQUE • L'écran LCD affiche le message Intro. manuelle jusqu'à l'insertion d'une feuille de papier ou d'une enveloppe dans la fente d'alimentation manuelle.

- Retirez chaque page ou enveloppe immédiatement après l'impression. Si vous les laissez s'empiler, vous risquez de provoquer un bourrage ou un gondolement. 19 Méthodes d'impression impression recto-verso Les pilotes d'imprimante fournis gèrent tous l'impression recto-verso. (Utilisateurs Windows®) Pour en savoir plus sur la sélection des paramètres, veuillez consulter la rubrique d'Aide correspondante dans le pilote d'imprimante. 1 1 Instructions relatives à l'impression recto-verso Si le papier est trop fin, il risque de se froisser.

- Si le papier est gondolé, aplatissez-le et remettez-le dans le bac à papier. Si le papier gondole encore, remplacez-le. Si le papier ne s'alimente pas correctement, il gondole peut-être. Retirez le papier et aplatissez-le. Si le papier gondole encore, remplacez-le. Lorsque vous utilisez le mode d'impression recto-verso manuel, des bourrages sont possibles et la qualité d'impression peut être mauvaise.



[You're reading an excerpt. Click here to read official BROTHER HL-3140CW user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5476471)
<http://yourpdfguides.com/dref/5476471>

(En cas de bourrage, consultez la rubrique Bourrages papier au page 170. Si vous avez un problème de qualité d'impression, consultez la rubrique Amélioration de la qualité d'impression au page 184). 1 REMARQUE Vérifiez que le bac à papier est inséré à fond dans l'appareil. 20 Méthodes d'impression Impression recto-verso automatique (HL-3150CDW et HL-3170CDW) Si vous utilisez le pilote d'imprimante Macintosh, consultez la rubrique Impression recto-verso au page 73.

Impression recto-verso automatique à l'aide du pilote d'imprimante Windows® 1 1 1 a Choisissez les paramètres suivants dans les différents menus du pilote d'imprimante. Format papier A4 Type de support Papier ordinaire Papier recyclé Papier fin Alimentation Bac1 Manuel(le) Recto verso/Livret Recto verso Type de recto verso dans Paramètres recto verso Vous disposez de quatre options correspondant à chaque orientation (consultez recto-verso / livret au page 34). Marge de reliure dans Paramètres recto verso Spécifiez le décalage de reliure (consultez recto-verso / livret au page 34). REMARQUE • N'utilisez pas du papier fort. • Le nom des options proposées dans les listes déroulantes peuvent varier selon votre système d'exploitation et sa version. Pour tout autre paramètre, voir Pilote et logiciel au chapitre 2. b Envoyez les données d'impression à l'appareil. L'appareil imprimera automatiquement en mode rectoverso. 21 Méthodes d'impression Impression recto-verso automatique à l'aide du pilote d'imprimante BR-Script pour Windows® 1 a Choisissez les paramètres suivants dans les différents menus du pilote d'imprimante. Format papier A4 1 Type de support Papier ordinaire Papier recyclé Papier fin Alimentation Bac1 Alimentation manuelle Imprimer en recto verso Retourner sur les bords courts Retourner sur les bords longs Ordre des pages Première à dernière Dernière à première REMARQUE • N'utilisez pas du papier fort.

• Le nom des options proposées dans les listes déroulantes peuvent varier selon votre système d'exploitation et sa version. Pour tout autre paramètre, voir Pilote et logiciel au chapitre 2. b Envoyez les données d'impression à l'appareil. L'appareil imprimera automatiquement en mode rectoverso. 22 Méthodes d'impression Impression recto-verso manuelle Le pilote d'imprimante BR-Script pour Windows® ne permet pas l'impression recto-verso manuelle. Si vous utilisez le pilote d'imprimante Macintosh, consultez la rubrique Impression recto-verso manuelle au page 73. Impression recto-verso manuelle à l'aide du pilote d'imprimante Windows® 1 1 1 a Choisissez les paramètres suivants dans les différents menus déroulants du pilote d'imprimante. Format papier Vous pouvez employer tous les formats de papier spécifiés pour le bac que vous utilisez, à l'exception des enveloppes et des étiquettes qui ne possèdent qu'une seule face imprimable. Alimentation Bac1 Manuel(le) Recto verso/Livret Recto verso (manuel) Type de recto verso dans Paramètres recto verso Vous disposez de quatre options correspondant à chaque orientation (consultez recto-verso / livret au page 34).

Marge de reliure dans Paramètres recto verso Spécifiez le décalage de reliure (consultez recto-verso / livret au page 34). Pour tout autre paramètre, voir Pilote et logiciel au chapitre 2. b Envoyez les données d'impression à l'appareil. L'appareil imprime toutes les pages paires sur une face du papier. Ensuite, le pilote Windows® vous invite (par le biais d'un message contextuel) à réinsérer les feuilles afin d'imprimer les pages impaires. REMARQUE Avant de réinsérer le papier, aplatissez-le. Sinon, vous risquez de provoquer un bourrage. L'utilisation de papier très fin ou très épais est déconseillée. 23 2 Pilote et logiciel 2 Pilote d'imprimante Un pilote d'imprimante est un logiciel qui convertit les données au format utilisé par l'ordinateur en un format qui convient à une imprimante spécifique. En principe, ce format est le format PDL (Page Description Language).

Les pilotes d'imprimante pour les versions de Windows® et Macintosh supportées se trouvent sur le CD-ROM fourni ou sur le site Web Brother Solutions Center à l'adresse <http://solutions.brother.com/>. Veuillez installer les pilotes en suivant les instructions du Guide d'installation rapide. Vous pouvez également télécharger la toute dernière version des pilotes d'imprimante en vous rendant sur le site Web Brother Solutions Center à l'adresse suivante : 2 2 <http://solutions.brother.com/> Pour Windows® Pilote d'imprimante Windows® (le pilote d'imprimante recommandé pour ce produit) Pilote d'imprimante BR-Script (émulation du langage PostScript® 3™, pour HL-3170CDW) 1 1 2 Installez le pilote à l'aide de l'installation personnalisée du CD-ROM. Pour Macintosh Pilote d'imprimante Macintosh (le pilote d'imprimante recommandé pour ce produit) Pilote d'imprimante BR-Script (émulation du langage PostScript® 3™, pour HL-3170CDW) 1 1 2 Pour obtenir les instructions d'installation du pilote, veuillez consulter le site <http://solutions.brother.com/>. Pour Linux® 1 2 Pilote d'imprimante LPR Pilote d'imprimante CUPS 1 2 Pour de plus amples informations et pour télécharger le pilote d'imprimante pour Linux, visitez la page de votre modèle à l'adresse <http://solutions.brother.com/> ou suivez le lien sur le CD-ROM fourni. En fonction des distributions Linux, il se peut que le pilote ne soit pas disponible ou qu'il devienne disponible après la première édition de votre modèle. 2 24 Pilote et logiciel Impression d'un document Lorsque l'appareil reçoit les données envoyées par votre ordinateur, il commence l'impression en saisissant une feuille dans le bac à papier ou la fente d'alimentation manuelle.



[You're reading an excerpt. Click here to read official BROTHER HL-3140CW user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5476471)
<http://yourpdfguides.com/dref/5476471>

La fente d'alimentation manuelle peut accueillir de nombreux types de papier et d'enveloppes (consultez Capacité des bacs à papier au page 3). 2 a 2 Dans votre application, choisissez la commande Imprimer. Si d'autres pilotes d'imprimante sont installés sur votre ordinateur, choisissez Brother HL-XXXX series (où XXXX est le nom de votre modèle) comme pilote d'imprimante dans le menu Imprimer ou Paramètres d'impression de votre application, puis cliquez sur OK ou Imprimer pour commencer l'impression. L'ordinateur envoie les données à l'appareil. La DEL Data clignote et l'écran LCD affiche le message Imprime.

Une fois toutes les données imprimées, la DEL Data cesse de clignoter. b c REMARQUE • Choisissez le format et l'orientation du papier dans l'application. • Si l'application ne prend pas en charge votre format de papier personnalisé, choisissez le format de papier supérieur suivant. • Réglez ensuite la zone d'impression en modifiant les marges droite et gauche dans l'application. 25 Pilote et logiciel Paramètres du pilote d'imprimante Si vous imprimez depuis votre ordinateur, vous pouvez changer les paramètres d'impression suivants : Pilote d'imprimante Windows® Pilote d'imprimante BRScript pour Windows® (HL-3170CDW uniquement) Taille du papier Orientation Copies Type de support Qualité d'impression Couleur/Mono Imp. multi-pages Recto-verso 1 / Livret 2 Alimentation Mise à l'échelle Impression inversée Utiliser le filigrane Impression En-tête/Bas de page Mode économie du toner Impression sécurisée Administrateur Authentification de l'utilisateur Couleur/ Etalonnage Utiliser l'option de réimpression Passage en veille Amélioration de l'impression Ignorer les pages vierges Imprimer le texte en noir Profil d'impression 1 2 2 Pilote d'imprimante Macintosh Pilote d'imprimante BRScript pour Macintosh (HL-3170CDW uniquement) 2 L'impression recto-verso manuelle n'est pas disponible avec le pilote d'imprimante BR-Script pour Windows®. Le livret n'est pas disponible avec le pilote d'imprimante Macintosh et le pilote d'imprimante BR-Script pour Macintosh. 26 Pilote et logiciel Windows® Accès aux paramètres du pilote d'imprimante 2 2 a (Pour Windows® XP et Windows Server® 2003) Cliquez sur démarrer, puis sur Imprimantes et télécopieurs. (Pour Windows Vista® et Windows Server® 2008) Cliquez sur le bouton (démarrer), Panneau de configuration, Matériel et audio, puis sur 2 Imprimantes. (Pour Windows® 7 et Windows Server® 2008R2) Cliquez sur le bouton (démarrer) , et , puis cliquez sur Périphériques et imprimantes.

b c Cliquez avec le bouton droit sur l'icône Brother HL-XXXX series (où XXXX est le nom de votre modèle) et sélectionnez Printer Propriétés (Propriétés et Brother HL-XXXX series si nécessaire). La boîte de dialogue des propriétés de l'imprimante apparaît. Choisissez l'onglet Général, puis cliquez sur Préférences... (Options d'impression...). Pour configurer les paramètres des bacs, cliquez sur l'onglet Paramètres du périphérique. 27 Pilote et logiciel Fonctionnalités du pilote d'imprimante Windows® Pour obtenir de plus amples détails, consultez l'Aide du pilote d'imprimante. 2 REMARQUE • Les écrans de cette rubrique correspondent à Windows® 7. Les écrans affichés sur votre ordinateur dépendent de votre système d'exploitation. • Pour accéder aux paramètres du pilote d'imprimante, voir Accès aux paramètres du pilote d'imprimante au page 27. 2 Onglet Basique Modifiez les paramètres de mise en page en cliquant sur l'illustration dans la partie gauche de l'onglet Élémentaire. 2 1 4 2 3 5 a b c d e Définissez les paramètres Format papier, Orientation, Copies, Type de support, Qualité d'impression, Couleur / Mono et Type de document (1). Choisissez Imp. multi-pages et Recto verso/Livret (2). Choisissez l'Alimentation (3). Vérifiez la liste affichée des paramètres (4). Cliquez sur OK pour modifier les paramètres. Pour rétablir les paramètres par défaut, cliquez sur Défaut, puis sur OK. 28 Pilote et logiciel REMARQUE Si vous voulez afficher votre document avant d'imprimer, cochez la case Aperçu avant impression (5). Taille du papier Dans la liste déroulante, choisissez le format de papier que vous souhaitez utiliser. 2 2 2 Orientation L'orientation détermine la disposition d'impression de votre document (Portrait ou Paysage). Portrait (Vertical) Paysage (Horizontal) Copies Le réglage Copies permet de définir le nombre de copies qui sera imprimé. Trier Si la case Trier est cochée, une copie complète de votre document sera imprimée puis répétée pour le nombre de copies sélectionné. Sinon, chaque page sera imprimée pour toutes les copies sélectionnées avant l'impression de la page suivante du document. Trier sélectionné Trier non sélectionné 2 29 Pilote et logiciel Type de support Vous pouvez utiliser les types de support ci-après avec votre appareil. Pour obtenir une qualité d'impression optimale, sélectionnez le type de support qui correspond à celui que vous utilisez.

Papier ordinaire Papier fin Papier épais Papier plus épais Papier fort Enveloppes Env. épaisses Env. fines Papier recyclé Etiquette Papier glacé 2 2 REMARQUE • Si vous utilisez du papier ordinaire 60 à 105 g/m², choisissez l'option Papier ordinaire. Quand vous utilisez du papier de grammage supérieur ou du papier grenu, choisissez l'option Papier épais ou Papier plus épais. Lorsque vous utilisez du papier de qualité supérieure, sélectionnez Papier fort. • Lorsque vous utilisez des enveloppes, sélectionnez Enveloppes. Si le toner ne se fixe pas correctement au papier avec l'option Enveloppes, sélectionnez Env. épaisses. Si l'enveloppe est froissée alors que vous avez sélectionné Enveloppes, sélectionnez Env.



[You're reading an excerpt. Click here to read official BROTHER HL-3140CW user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5476471)
<http://yourpdfguides.com/dref/5476471>

fines.

Pour en savoir plus, voir Capacité des bacs à papier au page 3. Qualité d'impression Choisissez un des paramètres de qualité d'impression ci-après. Normal (600 x 600 ppp) 600x600 ppp. Recommandé pour l'impression ordinaire. Bonne qualité d'impression avec des vitesses d'impression raisonnables. Fin (Classe 2400 ppp) 2400 ppp. Mode d'impression le plus fin. Utilisez ce mode pour imprimer des images précises telles que des photos. Comme les données d'impression sont nettement plus volumineuses qu'en mode Normal, la durée de traitement, la durée de transfert des données et la durée d'impression sont plus longues. 2 REMARQUE La vitesse d'impression peut varier en fonction du paramètre de qualité d'impression choisi.

Plus la qualité est élevée, plus l'impression prend de temps. Inversement une qualité d'impression plus faible demande moins de temps à l'impression. 30 Pilote et logiciel Couleur/Mono Choisissez le paramètre Couleur/Mono qui convient : Auto L'appareil vérifie la couleur du contenu de vos documents. Si de la couleur est détectée, il imprime en couleur. Si aucun contenu de couleur n'est détecté, il imprime en monochrome. La vitesse d'impression totale peut être plus lente. Couleur Quand votre document contient de la couleur et que vous souhaitez l'imprimer en couleur, sélectionnez ce mode. Mono Sélectionnez ce mode si votre document ne contient que du texte et/ou des objets noirs et à niveaux de gris. Si votre document contient de la couleur, la sélection du mode Mono imprime le document en 256 niveaux de gris. 2 2 REMARQUE • Un document peut parfois contenir des informations couleur même s'il apparaît en monochrome (des zones de gris peuvent notamment être constituées en réalité d'une combinaison de couleurs).

• Si la cartouche de toner cyan, magenta ou jaune arrive en fin de vie pendant l'impression d'un document couleur, la tâche d'impression ne peut pas être terminée. Vous pouvez recommencer le travail d'impression en mode Mono dans la mesure où du toner noir est disponible. Type de document Utilisez Type de document pour sélectionner automatiquement les réglages optimaux pour l'impression du type de données approprié. Document (standard) Utilisez ce mode pour imprimer une combinaison d'images et de texte. Photo/Image Utilisez ce mode pour l'impression de photos ou d'images. Document (mixte)

Utilisez ce mode pour imprimer une combinaison de dessins/texte et photos/images. 2 REMARQUE L'impression des données dans ce mode dure plus longtemps. Manuel(le) Manuel(le) vous permet de sélectionner manuellement les réglages en cliquant sur le bouton Paramètres. 31 Pilote et logiciel Boîte de dialogue Réglages Pour modifier les réglages suivants, cliquez sur Paramètres..

. dans l'onglet Élémentaire. Paramètres de couleur Les options disponibles en mode Concordance des couleurs sont les suivantes : • Normal Il s'agit du mode couleur par défaut. • Vives La couleur de tous les éléments est ajustée au profit d'une couleur plus vive. • Auto Le pilote d'imprimante sélectionne le type Paramètres de couleur.

2 2 REMARQUE L'impression des données dans ce mode dure plus longtemps. • Sans Importer... Pour ajuster la configuration d'impression d'une image particulière, cliquez sur Paramètres.

Quand vous avez terminé de régler les paramètres d'image tels que la luminosité et le contraste, importez ces réglages dans un fichier de configuration d'impression. Utilisez la fonction Exporter... pour créer un fichier de configuration d'impression à partir des paramètres actuels. Exporter... Pour ajuster la configuration d'impression d'une image particulière, cliquez sur Paramètres. Quand vous avez terminé de régler les paramètres d'image tels que la luminosité et le contraste, exportez ces réglages dans un fichier de configuration d'impression.

Utilisez la fonction Importer... pour charger un fichier de configuration déjà exporté. Améliorer les gris Ce réglage améliore la qualité d'image d'une zone ombrée. Améliorer l'impression du noir Choisissez ce réglage si un dessin noir ne s'imprime pas correctement. Améliorer finesse de ligne Ce réglage améliore la qualité d'image des traits fins. Améliorer l'impression des motifs Sélectionnez cette option si les motifs et remplissages imprimés diffèrent de ceux qui sont visibles sur l'ordinateur. 32 Pilote et logiciel Imp. multi-pages 2 L'option multi-pages permet de réduire la taille de l'image d'une page pour imprimer ainsi plusieurs pages sur une feuille de papier ou d'agrandir la taille de l'image pour imprimer une page sur plusieurs feuilles de papier.

Ordre des pages Si vous sélectionnez l'option N en 1, vous pouvez choisir l'ordre des pages dans la liste déroulante. Bordure Quand vous imprimez plusieurs pages sur une feuille avec l'option Imp. multi-pages, vous pouvez choisir d'avoir une bordure en trait plein, une bordure en trait discontinu ou pas de bordure autour de chaque page de la feuille. Imprimer une ligne en pointillés Si vous sélectionnez l'option 1 en NxN pages, vous pouvez sélectionner l'option Imprimer une ligne en pointillés. Cette option vous permet d'imprimer une ligne de découpe estompée autour de la zone imprimable.

2 33 Pilote et logiciel recto-verso / livret Utilisez cette fonction pour l'impression de livret ou l'impression recto-verso. Aucun Désactive l'impression recto-verso. Recto verso / Recto verso (manuel) Utilisez ces options pour imprimer en mode recto-verso. • Recto verso (HL-3150CDW et HL-3170CDW)

L'appareil imprime automatiquement en mode recto-verso. • Recto verso (manuel) L'appareil imprime toutes les pages paires en premier. Ensuite, l'imprimante s'arrête et le pilote vous donne les consignes requises pour réinsérer le papier. Quand vous cliquez sur OK, les pages impaires s'impriment.



[You're reading an excerpt. Click here to read official BROTHER](http://yourpdfguides.com/dref/5476471)

[HL-3140CW user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5476471)

<http://yourpdfguides.com/dref/5476471>

Si vous choisissez Recto verso ou Recto verso (manuel), le bouton Paramètres recto verso... peut être sélectionné. Vous pouvez définir les paramètres suivants dans la boîte de dialogue Paramètres recto verso. • Type de recto verso Chaque orientation propose quatre types de reliure différents en mode recto-verso manuel. Portrait Bord long (gauche) Bord long (droite) Bord court (haut) Bord court (bas) 2 2 Paysage Bord long (haut) Bord long (bas) Bord court (droite) Bord court (gauche) • Marge de reliure Si vous cochez la case Marge de reliure, vous pouvez aussi spécifier le décalage de reliure en pouces ou en millimètres. 34 Pilote et logiciel Livret / Livret (manuel) Utilisez cette option pour effectuer une impression recto-verso au format livret ; le document sera organisé en respectant les numéros de page et vous pourrez plier le document en son centre sans avoir à modifier l'ordre des numéros de page.

• Livret (HL-3150CDW et HL-3170CDW) L'appareil imprime automatiquement en mode recto-verso. • Livret (manuel) L'appareil imprime toutes les pages paires en premier. Ensuite, l'imprimante s'arrête et le pilote vous donne les consignes requises pour réinstaller le papier. Quand vous cliquez sur OK, les pages impaires s'impriment. Si vous choisissez Livret ou Livret (manuel), le bouton Paramètres recto verso... peut être sélectionné. Vous pouvez définir les paramètres suivants dans la boîte de dialogue Paramètres recto verso. • Type de recto verso Chaque orientation propose deux types de reliure différents en mode recto-verso manuel.

Portrait Reliure gauche Reliure droite Paysage Reliure en haut Reliure en bas 2 • Méthode d'impression de livret Si vous sélectionnez Diviser en jeux : Cette option permet d'imprimer l'intégralité du livret sous la forme de jeux de livrets isolés de taille réduite. Vous pouvez toujours plier les jeux de livrets isolés de taille réduite en leur centre sans avoir à modifier l'ordre des numéros de page. Vous pouvez spécifier le nombre de feuilles contenues dans chaque jeu de livrets de taille réduite (entre 1 et 15). Cette option peut être utile lors du pliage d'un livret imprimé possédant un nombre de pages élevé. • Marge de reliure Cochez la case Marge de reliure pour spécifier le décalage de reliure en pouces ou en millimètres.

Alimentation Vous pouvez choisir Sélection automatique, Bac1 ou Manuel(le), puis spécifier des bacs différents pour l'impression de la première page et l'impression des pages suivantes. 2 35 Pilote et logiciel Aperçu avant impression Cette option permet d'afficher un aperçu du document avant de l'imprimer. Si vous cochez la case Aperçu avant impression, la fenêtre d'affichage de l'aperçu avant impression s'ouvre avant que l'impression ne commence. 2 2 1 2 Zone de liste des pages (1) La zone de liste des pages affiche les numéros de pages des pages qui vont être effectivement imprimées. Si vous avez choisi une page dans cette liste, un aperçu du résultat de l'impression de la page s'affiche dans la zone d'aperçu.

Si vous ne voulez pas imprimer une page, désélectionnez la case à cocher. Zone d'aperçu (2) La zone d'aperçu affiche un aperçu du résultat de l'impression des pages choisies dans la zone répertoriant les pages. REMARQUE • Si le réglage Livret a été sélectionné dans les paramètres du pilote d'imprimante, vous ne pouvez pas utiliser la fonction d'aperçu de l'impression. • Si le réglage Recto verso a été sélectionné dans les paramètres du pilote d'imprimante, vous ne pouvez pas supprimer les pages à l'aide de la zone de liste des pages. 36 Pilote et logiciel Onglet Avancé 2 2 1 2 3 4 5 6 7 8 9 Modifiez les options qui s'affichent sous l'onglet en effectuant l'une des sélections suivantes : Mise à l'échelle (1) Impression inversée (2) Utiliser filigrane (3) Impression En-tête/Bas de page (4) Mode économie (5) Impression sécurisée (6) Administrateur (7) Authentification de l'utilisateur (8) Autres options d'impression... (9) Mise à l'échelle Permet de modifier l'échelle de l'image imprimée. 2 Impression inversée Sélectionnez Impression inversée pour faire pivoter la page de 180 degrés. 2 37 Pilote et logiciel Utiliser le filigrane Insérez un logo ou du texte en filigrane dans votre document.

Choisissez l'un des filigranes prédéfinis ou utilisez un fichier bitmap ou texte que vous avez créé. Cochez Utiliser filigrane, puis cliquez sur le bouton Paramètres.... 2 Paramètres Filigrane 2 2 Amener au premier plan Cette option superpose les caractères sélectionnés ou l'image sur votre document imprimé. Texte détourné Cochez Texte détourné pour imprimer uniquement un détour du filigrane de texte. Paramètres personnalisés Imprimez un filigrane sur la première page et un autre sur les pages suivantes. 38 Pilote et logiciel Edition du filigrane Cliquez sur le bouton Ajouter.. pour ajouter les paramètres du filigrane, puis choisissez Utiliser un texte ou Utiliser un fichier bitmap dans la section Style de filigrane. 2 • Intitulé Entrez un titre approprié pour le filigrane. • Texte Saisissez le texte de votre filigrane dans la zone Texte, puis choisissez la valeur des paramètres Police, Style, Taille et Choisir couleur..

• Bitmap Entrez le nom de fichier et l'emplacement de l'image bitmap dans la zone Fichier ou cliquez sur Parcourir... pour rechercher l'emplacement du fichier. L'échelle de l'image peut être ajustée entre 25 et 999 %. • Position Utilisez ce paramètre pour contrôler la position du filigrane sur la page. 39 Pilote et logiciel Impression En-tête/Bas de page Quand cette fonction est activée, elle imprime la date et l'heure de l'horloge système de votre ordinateur sur votre document ainsi que le nom d'utilisateur de connexion au PC ou le texte saisi.



[You're reading an excerpt. Click here to read official BROTHER HL-3140CW user guide](http://yourpdfguides.com/dref/5476471)