

Comment utiliser le système d'aide du pilote d'imprimante Bulle d'Encre Canon ?

Utilisez les barres défilement pour afficher les informations cachées dans cette fenêtre.

Vous pouvez afficher les informations d'aide de deux manières:

1. à l'aide de la souris:

Placez le curseur sur la représentation du pilote dans le fichier d'aide. Lorsque le curseur apparaît sous la forme d'une main, appuyez sur le bouton gauche de la souris: une fenêtre contenant les informations sur l'élément sélectionné s'affiche.

2. à l'aide du clavier:

Utilisez la touche TAB pour sélectionner un élément de la représentation du pilote dans le fichier d'aide. Les éléments sélectionnés apparaissent en surbrillance. Une fois un élément sélectionné, appuyez sur ENTREE afin d'afficher les informations d'aide.

Alimentation papier:



Cette zone de liste permet de sélectionner l'un des modes d'alimentation papier disponibles.

Le mode d'alimentation définit la manière dont le papier (ou un autre support, tel que des transparents) est introduit dans l'imprimante Bulle d'Encre Canon.

Vous disposez des deux modes d'alimentation suivants :

• Alimentation automatique :

Utilisez ce mode avec du papier ordinaire, les enveloppes, transparent et les supports autres que les papiers brillants et les feuilles textiles. Le mode d'alimentation par défaut est le mode automatique, ce qui implique que le papier est introduit à l'aide du mécanisme d'alimentation de l'imprimante Bulle d'Encre Canon.

• Alimentation manuelle:

Utilisez ce mode avec les papiers brillants et les feuilles textiles. Ce mode implique que le support est introduit manuellement feuille par feuille. Lorsque vous devez introduire une feuille, l'icône du gestionnaire d'imprimante ou la barre de titre clignote vous signalant que vous devez introduire une feuille. L'imprimante envoie des signaux sonores et le voyant lumineux d'erreurs s'allume si vous n'insérez pas de feuille. Appuyez sur le bouton EN LIGNE de l'imprimante après avoir introduit une feuille afin de supprimer l'erreur.

<u>F</u>ormat du papier:

A4 210 x 297 mm	₹
Lettre 8 ½ x 11 in	
Legal 8 ½ x 14 in	
A4 210 x 297 mm	
A5 148 x 210 mm	
B5 182 x 257 mm	
Commercial-10	
Enveloppe DL	

Cette zone de liste modifiable permet de définir le format du papier que vous avez introduit dans l'imprimante. Si le format de papier que vous désirez utiliser ne figure pas dans la liste, vous pouvez le définir à l'aide du bouton <u>'Papiers...'</u>.

L'imprimante Bulle d'Encre Canon gère les formats suivants :

• A4 210 x 297 mm :

Ce format correspond au format standard A4 210 mm x 297 mm (8.27 pouces x 11.69 pouces) en vigueur en Europe et en Asie. Il s'agit du format par défaut.

• A5 148 x 210 mm :

Ce format correspond au format standard A5 148 mm x 210 mm (5.83 pouces x 8.27 pouces) en vigueur en Europe et en Asie.

• A3 297 x 420 mm : (Le format A3 est seulement disponsible pour la BJC 800.) Ce format correspond au format standard A3 297 mm x 420 mm (11.69 pouces x 16.53 pouces) en vigueur en Europe et en Asie.

• B4 257 x 364 mm :

Ce format correspond au format standard B4 257 mm x 364 mm (10.1 pouces x 14.33 pouces) en vigueur en Europe et en Asie.

• B5 182 mm x 257 mm :

Ce format correspond au format standard B5 182 mm x 257 mm (7.17 pouces x 10.12 pouces) en vigueur en Europe et en Asie.

• Enveloppe DL :

Ce format correspond au format d'enveloppe standard européen 220 mm x 110 mm.

• Ledger 11 x 17 p :

Ce format de papier correspond au format standard 11 x 17 pouces (279,4 mm x 431,8mm) en vigueur aux USA.

• Lettre 8 ½ x 11 p :

Ce format de papier correspond au format standard 8 $\frac{1}{2}$ x 11 pouces (216 mm x 279 mm) en vigueur aux USA.

• Legal 8 ½ x 14 in :

Ce format de papier correspond au format standard 8 $\frac{1}{2}$ x 14 pouces (216 mm x 356 mm) en vigueur aux USA.

• Commercial-10 :

Ce format correspond au format d'enveloppe commerciale standard (#10). Ce format (9.5 pouces x 4.1 pouces) est très courant aux USA.

Support d'impression:

Papier ordinaire	ŧ
Papier ordinaire	
Papier couché	
Feuille textile	
Papier brillant	
Papier recyclé	
Transparent	
Film diffusant	
Enveloppes	
Autre papier	

La zone de liste modifiable Support d'impression permet de définir le type du support d'impression (papier ordinaire ou transparent, par exemple) chargé dans l'imprimante Bulle d'Encre Canon. Cette option affecte la qualité d'impression. Il est impératif de sélectionner le type de support approprié afin de produire des documents de très haute qualité.

Vous disposez des options suivantes :

• Papier ordinaire :

Cette option doit être utilisée lorsque vous introduisez du papier ordinaire épais dans l'imprimante Bulle d'Encre Canon. Elle permet de définir la quantité d'encre couleur nécessaire pour chaque point créé par l'imprimante. Ce type de support est utilisé par défaut.

Attention : si vous sélectionnez ce support d'impression, et choisissez l'option "lissage", le gestionnaire Bulle d'Encre Canon utilisera automatiquement une impression sans lissage pour éviter une application excessive d'encre.

• Papier couché :

Cette option s'applique spécialement au papier LC-101 Canon Color BJ. Ce papier permet de réduire l'étalement des points couleur constituant l'image de manière à produire des documents de très haute qualité sur l'imprimante Bulle d'Encre Canon. Canon recommande l'utilisation du papier LC-101 pour obtenir un rendu fidèle des couleurs.

• Feuille textile :

Cette option permet d'utiliser des feuilles textiles.

Lorsque vous utilisez des feuilles textiles, veillez à basculer le levier de sélection de papier de l'imprimante vers l'avant et le levier de réglage du papier vers verticale.

Attention : si vous sélectionnez ce support d'impression, et choisissez l'option "lissage", le gestionnaire Bulle d'Encre Canon utilisera automatiquement une impression sans lissage pour éviter une application excessive d'encre.

• Papier brillant :

Utilisez cette option lorsque vous chargez du papier Canon Color BJ GP 101 dans l'imprimante Bulle d'Encre Canon. Ce papier donne un rendu couleur très fidèle et permet de produire des documents de la plus haute qualité possible. Lorsque vous utilisez du papier brillant, veillez à basculer le levier de sélection

de papier de l'imprimante vers l'arrière et le levier de réglage du papier vers verticale.

• Papier recyclé :

Cette option doit être utilisée avec du papier recyclé ou similaire. Elle permet de définir les points couleur créés par l'imprimante de manière que cette dernière produise une image de la meilleure qualité possible avec ce type de papier. Comparée à l'option papier ordinaire, la quantité d'encre appliquée est moindre afin d'éviter de provoquer des bavures.

La qualité de l'impression sur papier recyclé dépendra du type de papier recyclé utilisé.

Attention : si vous sélectionnez ce support d'impression, et choisissez l'option "lissage", le gestionnaire Bulle d'Encre Canon utilisera automatiquement une impression sans lissage pour éviter une application excessive d'encre.

• Transparent :

Cette option est généralement utilisée avec des transparents (pour la rétro-projection, par exemple). Canon recommande l'utilisation des transparents CF-102 Canon Color BJ de manière à obtenir un rendu couleur maximum.

Lorsque vous utilisez des transparents, veillez à basculer le levier de sélection de papier de l'imprimante vers l'arrière et le levier de réglage du papier vers l'avant.

• Film diffusant :

Cette option est généralement utilisée pour un rétro-éclairage. L'image est inversée par le gestionnaire sur le support.

Lorsque vous utilisez des films diffusants, veillez à basculer le levier de sélection de papier de l'imprimante vers l'arrière et le levier de réglage du papier vers verticale.

• Enveloppes :

Cette option doit être utilisée avec les enveloppes. L'imprimante utilise le mode d'impression sur supports épais.

Lorsque vous utilisez des enveloppes, veillez à basculer le levier de sélection de papier de l'imprimante vers l'avant et le levier de réglage du papier vers verticale.

• Autre papier :

Cette option doit être utilisée avec les types de papiers non listés ci-dessus. Dans ce cas, vous devez positionner les leviers d'alimentation du papier et d'épaisseur de manière appropriée et sélectionner le voyant lumineux d'épaisseur de papier correspondant.

Important : Lorsque vous utilisez du papier très épais, n'oubliez pas de basculer la poignée verte de réglage de l'épaisseur. Pour plus d'informations sur la définition de diverses épaisseurs de papier sur l'imprimante, reportez-vous au manuel d'utilisation de l'imprimante.

<u>Boîte de dialogue principale</u>

Support d'impression:

Papier ordinaire	Ŧ
Papier ordinaire	
Papier couché	
Papier recyclé	
Transparent	
Film diffusant	
Papier brillant	
Enveloppes	
Autre papier	

La zone de liste modifiable Support d'impression permet de définir le type du support d'impression (papier ordinaire ou transparent, par exemple) chargé dans l'imprimante Bulle d'Encre Canon. Cette option affecte la qualité d'impression. Il est impératif de sélectionner le type de support approprié afin de produire des documents de très haute qualité.

Vous disposez des options suivantes :

• Papier ordinaire :

Cette option doit être utilisée lorsque vous introduisez du papier ordinaire épais dans l'imprimante Bulle d'Encre Canon. Elle permet de définir la quantité d'encre couleur nécessaire pour chaque point créé par l'imprimante. Ce type de support est utilisé par défaut.

• Papier couché :

Cette option s'applique spécialement au papier LC-101 Canon Color BJ. Ce papier permet de réduire l'étalement des points couleur constituant l'image de manière à produire des documents de très haute qualité sur l'imprimante Bulle d'Encre Canon. Canon recommande l'utilisation du papier LC-101 pour obtenir un rendu fidèle des couleurs.

• Papier recyclé :

Cette option doit être utilisée avec du papier recyclé ou similaire. Elle permet de définir les points couleur créés par l'imprimante de manière que cette dernière produise une image de la meilleure qualité possible avec ce type de papier. Comparée à l'option papier ordinaire, la quantité d'encre appliquée est moindre afin d'éviter de provoquer des bavures.

La qualité de l'impression sur papier recyclé dépendra du type de papier recyclé utilisé.

• Transparent :

Cette option est généralement utilisée avec des transparents (pour la rétro-projection, par exemple). Canon recommande l'utilisation des transparents CF-102 Canon Color BJ de manière à obtenir un rendu couleur maximum.

Lorsque vous utilisez des transparents, veillez à basculer le levier de sélection de papier de l'imprimante vers l'avant et le levier de réglage du papier vers l'arrière.

• Film diffusant :

Cette option est généralement utilisée pour un rétro-éclairage. L'image est inversée par le gestionnaire sur le support.

• Papier brillant :

Utilisez cette option lorsque vous chargez du papier Canon Color BJ GP 101 dans l'imprimante Bulle d'Encre Canon. Ce papier donne un rendu couleur très fidèle et permet de produire des documents de la plus haute qualité possible.

• Enveloppes :

Cette option doit être utilisée avec les enveloppes. L'imprimante utilise le mode d'impression sur supports épais.

Lorsque vous utilisez des enveloppes, veillez à basculer le levier de sélection de papier de l'imprimante vers l'avant et le levier de réglage du papier vers l'arrière.

• Autre papier :

Cette option doit être utilisée avec les types de papiers non listés ci-dessus. Dans ce cas, vous devez positionner les leviers d'alimentation du papier et d'épaisseur de manière appropriée et sélectionner le voyant lumineux d'épaisseur de papier correspondant.

Important : Lorsque vous utilisez du papier très épais, n'oubliez pas de basculer la poignée verte de réglage de l'épaisseur. Pour plus d'informations sur la définition de diverses épaisseurs de papier sur l'imprimante, reportez-vous au manuel d'utilisation de l'imprimante.

Support d'impression:

Papier ordinaire	±
Papier ordinaire	
Papier couché	
Papier recyclé	
Transparent	
Feuille textile	
Film diffusant	
Papier brillant	
Enveloppe	
Autre papier	

La zone de liste modifiable Support d'impression permet de définir le type du support d'impression (papier ordinaire ou transparent, par exemple) chargé dans l'imprimante Bulle d'Encre Canon. Cette option affecte la qualité d'impression. Il est impératif de sélectionner le type de support approprié afin de produire des documents de très haute qualité.

Vous disposez des options suivantes :

• Papier ordinaire :

Utilisez cette option lorsque vous introduisez du papier ordinaire épais dans l'imprimante Bulle d'Encre Canon. Cette option permet de définir la quantité d'encre nécessaire à l'imprimante pour créer chaque point de la meilleure qualité possible. Il s'agit du support d'impression par défaut.

Veillez à basculer le levier de sélection du papier vers **l'arrière**, ouvrez le capot avant, puis placez le levier de réglage de l'épaisseur du papier au **centre**.

• Papier couché :

Cette option s'applique spécialement au papier couché Canon Color BJ Paper LC-101. Ce papier permet de réduire l'étalement des points de couleur constituant l'image de manière à produire des documents de très haute qualité. Canon recommande l'utilisation du papier LC-101 pour obtenir un rendu fidèle des couleurs.

Veillez à basculer le levier de sélection du papier vers **l'arrière**, ouvrez le capot avant, puis placez le levier de réglage de l'épaisseur du papier au **centre**.

• Papier recyclé :

Cette option doit être utilisée avec du papier recyclé ou du papier similaire. Elle permet de définir les points de couleur créés par l'imprimante de manière que cette dernière produise une image de la meilleure qualité possible sur ce type de papier. Cette option utilise moins d'encre que l'option d'impression sur du papier ordinaire afin d'éviter de provoquer des bavures.

Veillez à basculer le levier de sélection du papier vers **l'arrière**, ouvrez le capot avant, puis placez le levier de réglage de l'épaisseur du papier au **centre**.

La qualité d'impression sur du papier recyclé dépend du type du papier utilisé.

• Transparent :

Cette option s'applique généralement aux transparents (pour la rétro-projection, par exemple). Canon recommande d'utiliser des transparents BJC 4000 pour obtenir le meilleur rendu couleur possible.

Veillez à basculer le levier de sélection du papier vers **l'arrière**, ouvrez le capot avant, puis placez le levier de réglage de l'épaisseur du papier au **centre**.

• Film diffusant :

Cette option est généralement utilisée pour un rétro-éclairage. Utilisez les films diffusants recommandés par Canon pour obtenir la meilleure qualité d'impression possible. L'image est inversée par le gestionnaire d'impression sur le support.

Veillez à basculer le levier de sélection du papier vers **l'arrière**, ouvrez le capot avant, puis placez le levier de réglage de l'épaisseur du papier au **centre**.

• Papier brillant :

Cette option permet d'utiliser du papier brillant Canon Color BJ Paper GP-101. Utilisez le papier brillant recommandé par Canon pour obtenir le meilleur rendu couleur possible et une qualité d'impression optimale.

Veillez à basculer le levier de sélection du papier vers **l'avant**, ouvrez le capot avant, puis placez le levier de réglage de l'épaisseur du papier au **centre**.

• Enveloppe :

Cette option permet d'imprimer des enveloppes.

Veillez à basculer le levier de sélection du papier vers **l'avant**, ouvrez le capot avant, puis placez le levier de réglage de l'épaisseur du support sur la position **appropriée**.

• Feuille textile :

Cette option permet d'utiliser des feuilles textile. Veillez à basculer le levier de sélection du papier vers **l'avant**, ouvrez le capot avant, puis placez le levier de réglage de l'épaisseur du support sur la position **appropriée**.

• Autre papier :

Cette option doit être utilisée avec les types de supports ne figurant pas dans la liste précitée.

Veillez à basculer le levier de réglage de sélection du support vers **l'avant**, ouvrez le capot avant, puis placez le levier de réglage de l'épaisseur du support sur la position **appropriée**.

Important : Lorsque vous utilisez du papier très épais, n'oubliez pas de régler le levier vert de réglage de l'épaisseur. Pour plus d'informations sur la sélection de diverses épaisseurs de papier, reportez-vous au manuel d'utilisation de l'imprimante.

Support d'impression:

Papier ordinaire
Papier ordinaire
Papier couché
Feuille textile
Papier Glacé Supérieur
Papier brillant
Papier recyclé
Transparent
Film diffusant
Enveloppes
Autre papier

La zone de liste modifiable Support d'impression permet de définir le type du support d'impression (papier ordinaire ou transparent, par exemple) chargé dans l'imprimante Bulle d'Encre Canon. Cette option affecte la qualité d'impression. Il est impératif de sélectionner le type de support approprié afin de produire des documents de très haute qualité.

Vous disposez des options suivantes :

• Papier ordinaire :

Utilisez cette option lorsque vous introduisez du papier ordinaire épais dans l'imprimante Bulle d'Encre Canon. Cette option permet de définir la quantité d'encre nécessaire à l'imprimante pour créer chaque point de la meilleure qualité possible. Il s'agit du support d'impression par défaut.

• Papier couché :

Cette option s'applique spécialement au papier couché Canon Color BJ Paper LC-101. Ce papier permet de réduire l'étalement des points de couleur constituant l'image de manière à produire des documents de très haute qualité. Canon recommande l'utilisation du papier LC-101 pour obtenir un rendu fidèle des couleurs.

• Feuille textile :

Cette option permet d'utiliser des feuilles textile.

• Papier Glacé Supérieur :

Cette option permet d'utiliser du papier brillant Canon Color BJ High Gloss Film. Utilisez le papier brillant recommandé par Canon pour obtenir le meilleur rendu couleur possible et une qualité d'impression optimale.

• Papier brillant :

Cette option permet d'utiliser du papier brillant Canon Color BJ Paper GP-101. Utilisez le papier brillant recommandé par Canon pour obtenir le meilleur rendu couleur possible et une qualité d'impression optimale.

• Papier recyclé :

Cette option doit être utilisée avec du papier recyclé ou du papier similaire. Elle permet de définir les points de couleur créés par l'imprimante de manière que cette dernière produise une image de la meilleure qualité possible sur ce type de papier. Cette option utilise moins d'encre que l'option d'impression sur du papier ordinaire afin d'éviter de provoquer des bavures. La qualité d'impression sur du papier recyclé dépend du type du papier utilisé.

• Transparent :

Cette option s'applique généralement aux transparents (pour la rétro-projection, par exemple). Canon recommande d'utiliser des transparents pour obtenir le meilleur rendu couleur possible.

• Film diffusant :

Cette option est généralement utilisée pour un rétro-éclairage. Utilisez les films diffusants recommandés par Canon pour obtenir la meilleure qualité d'impression possible. L'image est inversée par le gestionnaire d'impression sur le support.

• Enveloppe :

Cette option permet d'imprimer des enveloppes.

• Autre papier :

Cette option doit être utilisée avec les types de supports ne figurant pas dans la liste précitée.

←

La zone de liste Support d'impression permet de définir le type du support d'impression (papier ordinaire ou transparent, par exemple) chargé dans l'imprimante Bulle d'Encre Canon. Cette option affecte la qualité d'impression. Il est impératif de sélectionner le type de support approprié afin de produire des documents de très haute qualité.

Vous disposez des options suivantes :

• Papier ordinaire :

Cette option doit être utilisée lorsque vous introduisez du papier ordinaire épais dans l'imprimante Bulle d'Encre Canon. Elle permet de définir la quantité d'encre couleur nécessaire pour chaque point créé par l'imprimante. Ce type de support est utilisé par défaut.

• Papier couché :

Cette option s'applique spécialement au papier LC-101 Canon Color BJ. Ce papier permet de réduire l'étalement des points couleur constituant l'image de manière à produire des documents de très haute qualité sur l'imprimante Bulle d'Encre Canon. Canon recommande l'utilisation du papier LC-101 pour obtenir un rendu fidèle des couleurs.

• Transparent :

Cette option est généralement utilisée avec des transparents (pour la rétro-projection, par exemple). Canon recommande l'utilisation des transparents CF-102 Canon Color BJ de manière à obtenir un rendu couleur maximum.

5 ←

La zone de liste modifiable Support d'impression permet de définir le type du support d'impression (papier ordinaire ou transparent, par exemple) chargé dans l'imprimante Bulle d'Encre Canon. Cette option affecte la qualité d'impression. Il est impératif de sélectionner le type de support approprié afin de produire des documents de très haute qualité.

Vous disposez des options suivantes :

• Papier ordinaire :

Cette option doit être utilisée lorsque vous introduisez du papier ordinaire épais dans l'imprimante Bulle d'Encre Canon. Elle permet de définir la quantité d'encre couleur nécessaire pour chaque point créé par l'imprimante. Ce type de support est utilisé par défaut.

• Papier couché :

Cette option s'applique spécialement au papier LC-101 Canon Color BJ. Ce papier permet de réduire l'étalement des points couleur constituant l'image de manière à produire des documents de très haute qualité sur l'imprimante Bulle d'Encre Canon. Canon recommande l'utilisation du papier LC-101 pour obtenir un rendu fidèle des couleurs.

• Papier recyclé :

Cette option doit être utilisée avec du papier recyclé ou similaire. Elle permet de définir les points couleur créés par l'imprimante de manière que cette dernière produise une image de la meilleure qualité possible avec ce type de papier. Comparée à l'option papier ordinaire, la quantité d'encre appliquée est moindre afin d'éviter de provoquer des bavures.

La qualité de l'impression sur papier recyclé dépendra du type de papier recyclé utilisé.

• Transparent :

Cette option est généralement utilisée avec des transparents (pour la rétro-projection, par exemple). Canon recommande l'utilisation des transparents CF-102 Canon Color BJ de manière à obtenir un rendu couleur maximum.

Lorsque vous utilisez des transparents, veillez à basculer le levier de sélection de papier de l'imprimante vers l'avant et le levier de réglage du papier vers l'arrière.

• Film diffusant :

Cette option est généralement utilisée pour un rétro-éclairage. L'image est inversée par le gestionnaire sur le support.

• Papier brillant :

Utilisez cette option lorsque vous chargez du papier Canon Color BJ GP 101 dans l'imprimante Bulle d'Encre Canon. Ce papier donne un rendu couleur très fidèle et permet de produire des documents de la plus haute qualité possible.

• Enveloppes :

Cette option doit être utilisée avec les enveloppes. L'imprimante utilise le mode d'impression sur supports épais.

Lorsque vous utilisez des enveloppes, veillez à basculer le levier de sélection de papier de l'imprimante vers l'avant et le levier de réglage du papier vers l'arrière.

• Autre papier :

Cette option doit être utilisée avec les types de papiers non listés ci-dessus. Dans ce cas, vous devez positionner les leviers d'alimentation du papier et d'épaisseur de manière appropriée et sélectionner le voyant lumineux d'épaisseur de papier correspondant.

Important : Lorsque vous utilisez du papier très épais, n'oubliez pas de basculer la poignée verte de réglage de l'épaisseur. Pour plus d'informations sur la définition de diverses épaisseurs de papier sur l'imprimante, reportez-vous au manuel d'utilisation de l'imprimante.

Mode :

Vous disposez des modes prédéfinis suivants :

• Business :

Ce mode répond à la plupart des demandes du travail de bureau de tous les jours. Elle optimise l'impression des diagrammes, lettres et présentations. Le support d'impression est respecté et la qualité de l'impression est améliorée.

• Images :

Cette option considère les caractères spéciaux des images. Le support d'impression est respecté et la qualité de l'impression est améliorée.

• Concept :

Ce mode est utilisé pour faire des impressions rapides. La qualité de papier n'est pas prise en compte. Utilisez ce mode quand vous avez besoin d'impressions rapides et si la qualité de l'impression n'est pas trop importante.

• Manuel :

Cette option utilise les modes prédéfinies dans la boîte de dialogue '<u>Ajustement Des</u> <u>Couleurs</u>'.

Pour définir vos propres modes, procédez à partir de la boîte de dialogue '<u>Ajustement Des</u> <u>Couleurs</u>'.



Copies

L'option Copies indique au gestionnaire d'imprimante le nombre d'exemplaires triés que vous désirez imprimer à partir d'une application. Cette option étant indépendante de l'option Copies de l'application Windows, vous pouvez donc définir l'option de l'application ou celle de la boîte de dialogue d'impression (Boîte de dialogue principale).

Important : En règle générale, lorsque vous définissez le nombre d'exemplaires dans la boîte de configuration de l'imprimante, l'impression des exemplaires non triés est plus rapide. En revanche, lorsque vous définissez le nombre d'exemplaires dans l'application, l'impression est plus lente mais les exemplaires sont triés.



Orientation

Ce <u>bouton</u> permet de définir l'orientation d'impression à savoir l'orientation portrait ou paysage. Ces options d'orientation définissent la manière dont l'image (et/ou le texte) est imprimée sur la feuille sans changer l'orientation du papier dans le bac de l'imprimante.

Vous disposez des deux options d'orientation suivantes :

• Portrait :

Le texte est imprimé dans le sens de la largeur.

• **Paysage :** Le texte est imprimé dans le sens de la longueur.

Cliquer pour Ajustement des Couleurs



Ajustement Des Couleurs

Cette fenêtre permet de définir et de sauvegarder toutes les sélections de qualité, les modes couleurs et les paramètres de définition de demi-teinte sous un nom particulier. Ainsi, vous avez la possibilité de restaurer un format spécial en le sélectionnant dans la fenêtre principale du gestionnaire de l'imprimante Bulle d'Encre Canon.

Pour créer un mode utilisateur, définissez les paramètres de manière appropriée dans la boîte de dialogue 'Mode...', entrez un nom dans la zone de liste modifiable modifiable, puis cliquez sur le bouton OK.

Cliquer pour les formats papier...



Papiers...

Cette fenêtre permet de définir et de sauvegarder vos propres paramètres de format de papier afin de pouvoir les utiliser sur l'imprimante et dans vos applications.

Pour créer un format papier, définissez les paramètres de manière appropriée dans la boîte de dialogue 'Papiers...', entrez un nom dans la zone de liste modifiable modifiable, puis cliquez sur OK.



A propos de...

Lorsque vous cliquez sur ce bouton, une fenêtre de dialogue contenant les informations suivantes s'affiche :

- Les imprimantes supportées
- L'émulation
- La version du pilote
 La date de création
- La version Windows

Munissez-vous de ces informations lorsque vous appelez notre ligne directe.



Bouton OK

Lorsque vous cliquez sur ce bouton, la fenêtre se ferme et toutes les modifications effectuées sont sauvegardées.



Bouton Annuler

Lorsque vous cliquez sur ce bouton, la fenêtre se ferme et les modifications que vous avez effectuées ne sont pas sauvegardées.



Bouton Aide

Cliquez sur ce bouton pour obtenir des informations d'aide relatives à l'utilisation du gestionnaire d'imprimante.

Pour plus d'informations sur le contenu du fichier d'aide, reportez-vous à l'index du gestionnaire d'imprimante Bulle d'Encre Canon.

Gestionnaire d'imprimante Canon Bubble Jet pour Microsoft Windows.

Aide contextuelle

Lorsque vous placez le pointeur de la souris sur un élément, de brèves informations d'aide relatives à cet élément s'affichent au bas de la fenêtre.

Ajustement Des Couleurs



<u>Boîte de dialogue principale</u>

Balance des couleurs

Si la coloration d'une impression n'est pas naturel, vous pouvez régler les différentes couleurs manuellement. Si votre impression est, par exemple, trop 'bleue', vous pouvez manouevrer le centre du cercle vers la couleur oposée (jaune) pour retenir un résultat satisfaisant.

La position normale du centre (croix) se trouve à :

rouge :	255
vert :	255
bleu :	255

Haute qualité (HQ)	±
HQ, Lissage	
HQ, noir intensifié, Liss	age
HQ, noir intensifié	
Haute gualité (HQ)	
Qualité brouillon	

Les paramètres de définition de la qualité d'impression permettent de définir la qualité du document qui sera produit par l'imprimante Bulle d'Encre Canon.

Cette zone de liste modifiable comporte les trois paramètres suivants :

• HQ, Lissage :

Ce mode d'impression produit des documents de meilleure qualité que le mode d'impression normal, mais il est plus lent. La résolution d'impression est de 720 x 360 ppp. Le lissage est une technique qui permet d'ajouter des pixels afin de supprimer les effets d'escalier sur les caractères. Ce mode permet d'obtenir des documents de très bonne qualité à une vitesse raisonnable et utilise la technologie de lissage.

• HQ, noir intensifié, Lissage :

Ce mode permet d'obtenir la meilleure qualité d'impression disponible sur l'imprimante Bulle d'Encre Canon. La résolution de 720 x 360 ppp permet d'enrichir les zones noires de l'image imprimée. Cette résolution est tout à fait adaptée à l'impression de transparents. En règle générale, le document est plus sombre que lorsqu'il est imprimé dans le mode Haute qualité.

• HQ, noir intensifié :

Ce mode permet d'obtenir une grande qualité d'impression disponible sur l'imprimante Bulle d'Encre Canon. La résolution de 360 x 360 ppp permet d'enrichir les zones noires de l'image imprimée. Cette résolution est tout à fait adaptée à l'impression de transparents. En règle générale, le document est plus sombre que lorsqu'il est imprimé dans le mode Haute qualité.

• Haute qualité [HQ] :

Ce mode d'impression répond aux besoins courants. La résolution est de 360 x 360 ppp et permet de produire des document de très bonne qualité dans un temps raisonnable. Ce mode est le mode d'impression par défaut.

• Qualité brouillon :

Utilisez ce mode d'impression pour imprimer des brouillons de documents. La résolution est de 180 x 180 ppp. Ce mode utilise moins d'encre que les modes Haute qualité (intensifié) et Haute qualité.

Ajustement Des Couleurs

Haute qualité	Ŧ
HQ, noir intensifié	
Haute gualité (HQ)	
Qualité brouillon	

Les paramètres de définition de la qualité d'impression permettent de définir la qualité du document qui sera produit par l'imprimante Bulle d'Encre Canon.

Cette zone de liste modifiable comporte les trois paramètres suivants :

• HQ, noir intensifié :

Ce mode permet d'obtenir la meilleure qualité d'impression disponible sur l'imprimante Bulle d'Encre Canon. La résolution de 360 x 360 ppp permet d'enrichir les zones noires de l'image imprimée. Cette résolution est tout à fait adaptée à l'impression de transparents. En règle générale, le document est plus sombre que lorsqu'il est imprimé dans le mode Haute qualité.

• Haute qualité [HQ] :

Ce mode d'impression répond aux besoins courants. La résolution est de 360 x 360 ppp et permet de produire des document de très bonne qualité dans un temps raisonnable. Ce mode est le mode d'impression par défaut.

• Qualité brouillon :

Utilisez ce mode d'impression pour imprimer des brouillons de documents. La résolution est de 180 x 180 ppp. Ce mode utilise moins d'encre que les modes Haute qualité (intensifié) et Haute qualité.

← <u>Ajustement Des Couleurs</u>

Normal	±
Qualité excellente	
HQ, Lissage	
Haute qualité (HQ)	
Normal	
Qualité brouillon	

Les paramètres de définition de la qualité d'impression permettent de définir la qualité du document qui sera produit par l'imprimante Bulle d'Encre Canon.

Cette zone de liste modifiable contient les cinq paramètres de qualité d'impression suivants :

• Qualité excellente :

Ce paramètre permet de produire les meilleurs documents que peut produire l'imprimante. La résolution d'impression est de 360 x 360 ppp et est disponible tant en impression couleur (tête d'impression couleur BC-21) qu'en impression monochrome (tête d'impression BC-20). Ce mode est idéal pour l'impression des transparents, des films diffusants, des feuilles textiles et des supports de très haute qualité.

• HQ, Lissage :

Ce mode d'impression produit des documents de meilleure qualité que le mode d'impression normal, mais il est plus lent. La résolution d'impression est de 720 x 360 ppp. Ce mode permet d'obtenir des documents de très bonne qualité à une vitesse raisonnable et utilise la technologie de lissage. Le lissage est une technique qui permet d'ajouter des pixels afin de supprimer l'effet d'escalier sur les caractères. Cette qualité d'impression est disponible qu'en monochrome (tête d'impression BC-20).

• Haute qualité [HQ] :

Cette option permet de produire des documents de meilleure qualité que le mode d'impression en qualité normale mais il est plus lent. La résolution d'impression est 360 x 360 ppp. Ce mode produit des documents de très bonne qualité à une vitesse raisonnable. Cette qualité d'impression est disponible qu'en couleur (tête d'impression BC-21).

• Normal :

Cette qualité d'impression est la mieux adaptée aux besoins courants. La résolution d'impression est de 360 x 360 ppp. Ce mode produit des documents de très bonne qualité à une vitesse raisonnable. Cette qualité d'impression est disponible pour l'impression couleur (tête d'impression BC-21) et pour l'impression monochrome (tête d'impression BC-20). Il s'agit de la qualité d'impression par défaut.

• Qualité brouillon :

Utilisez cette option pour imprimer rapidement des brouillons de documents. La résolution d'impression est de 180 x 180 ppp. Cette qualité d'impression est disponible pour l'impression couleur (tête d'impression BC-21) et pour l'impression monochrome (tête d'impression (BC-20). Ce mode d'impression utilise moins d'encre que les autres modes.

← <u>Mode</u>

Normal 🛨	
Qualité excellente	
HQ, Lissage	
Haute qualité (HQ)	
Normal	
Economique	

Les paramètres de définition de la qualité d'impression permettent de définir la qualité du document qui sera produit par l'imprimante Bulle d'Encre Canon.

Cette zone de liste modifiable contient les cinq paramètres de qualité d'impression suivants :

• Qualité excellente :

Ce paramètre permet de produire les meilleurs documents que peut produire l'imprimante. La résolution d'impression est de 360 x 360 ppp et est disponible tant en impression couleur (tête d'impression couleur BC-11) qu'en impression monochrome (tête d'impression BC-10). Ce mode est idéal pour l'impression des transparents, des films diffusants, des feuilles textiles et des supports de très haute qualité.

• HQ, Lissage :

Ce mode d'impression produit des documents de meilleure qualité que le mode d'impression normal, mais il est plus lent. La résolution d'impression est de 720 x 360 ppp. Ce mode permet d'obtenir des documents de très bonne qualité à une vitesse raisonnable et utilise la technologie de lissage. Le lissage est une technique qui permet d'ajouter des pixels afin de supprimer l'effet d'escalier sur les caractères. Cette qualité d'impression est disponible qu'en monochrome (tête d'impression BC-10).

• Haute qualité [HQ] :

Cette option permet de produire des documents de meilleure qualité que le mode d'impression en qualité normale mais il est plus lent. La résolution d'impression est 360 x 360 ppp. Ce mode produit des documents de très bonne qualité à une vitesse raisonnable. Cette qualité d'impression est disponible qu'en couleur (tête d'impression BC-11).

• Normal :

Cette qualité d'impression est la mieux adaptée aux besoins courants. La résolution d'impression est de 360 x 360 ppp. Ce mode produit des documents de très bonne qualité à une vitesse raisonnable. Cette qualité d'impression est disponible pour l'impression couleur (tête d'impression BC-11) et pour l'impression monochrome (tête d'impression BC-10). Il s'agit de la qualité d'impression par défaut.

• Qualité brouillon :

Utilisez cette option pour imprimer rapidement des brouillons de documents. La résolution d'impression est de 180 x 180 ppp. Cette qualité d'impression est disponible pour l'impression couleur (tête d'impression BC-11) et pour l'impression monochrome (tête d'impression (BC-10). Ce mode d'impression utilise moins d'encre que les autres modes.

Ajustement Des Couleurs

←

Les paramètres de définition de la qualité d'impression permettent de définir la qualité du document qui sera produit par l'imprimante Bulle d'Encre Canon.

Cette zone de liste modifiable comporte les trois paramètres suivants :

• HQ, noir intensifié :

Ce mode permet d'obtenir la meilleure qualité d'impression disponible sur l'imprimante Bulle d'Encre Canon. La résolution de 360 x 360 ppp permet d'enrichir les zones noires de l'image imprimée. Cette résolution est tout à fait adaptée à l'impression de transparents. En règle générale, le document est plus sombre que lorsqu'il est imprimé dans le mode Haute qualité.

• Haute qualité [HQ] :

Ce mode d'impression répond aux besoins courants. La résolution est de 360 x 360 ppp et permet de produire des document de très bonne qualité dans un temps raisonnable. Ce mode est le mode d'impression par défaut.

• Qualité brouillon :

Utilisez ce mode d'impression pour imprimer des brouillons de documents. La résolution est de 180 x 180 ppp. Ce mode utilise moins d'encre que les modes Haute qualité (intensifié) et Haute qualité.

Ajustement Des Couleurs

←

Les paramètres de définition de la qualité d'impression permettent de définir la qualité du document qui sera produit par l'imprimante Bulle d'Encre Canon.

Cette zone de liste modifiable comporte les trois paramètres suivants :

• HQ, noir intensifié :

Ce mode permet d'obtenir la meilleure qualité d'impression disponible sur l'imprimante Bulle d'Encre Canon. La résolution de 360 x 360 ppp permet d'enrichir les zones noires de l'image imprimée. Cette résolution est tout à fait adaptée à l'impression de transparents. En règle générale, le document est plus sombre que lorsqu'il est imprimé dans le mode Haute qualité.

• Haute qualité [HQ] :

Ce mode d'impression répond aux besoins courants. La résolution est de 360 x 360 ppp et permet de produire des document de très bonne qualité dans un temps raisonnable. Ce mode est le mode d'impression par défaut.

• Qualité brouillon :

Utilisez ce mode d'impression pour imprimer des brouillons de documents. La résolution est de 180 x 180 ppp. Ce mode utilise moins d'encre que les modes Haute qualité (intensifié) et Haute qualité.

Ajustement Des Couleurs



Couleur

Les modes couleurs permettent de définir la manière dont seront interprétées et imprimées les couleurs par l'imprimante Bulle d'Encre Canon.

• Couleur :

Ce mode permet d'imprimer des documents en couleurs.

• Monochrome :

Ce mode permet d'imprimer du texte en noir et blanc et utilise des nuances de gris pour imprimer les images graphiques. En d'autres termes, les images couleurs sont converties et imprimées en nuances de gris. L'impression est plus rapide dans ce mode qui s'avère très utile pour imprimer des brouillons de fichiers couleur. Chaque pixel est en 255 nuances de gris.

mode de couleur actif :

Ici le mode de couleur actif est indiqué. Vous avez la possibilité de sauvegarder vos modes personnels et de les activer plus tard. Les modes sauvegardés, peuvent être choisis et appliqués en tous temps. Beaucoup de modes différents peuvent être sauvegarder, mais seulement un mode peut être actif à la fois. Le mode actif est utilisé dans le mode 'Manuel'.

Créer vos modes de couleur :

Dès que vous sélectionnez un des modes possibles, comme, par exemple, qualité d'impression , balance des couleurs, saturation ou contraste, le mode actif change à 'Personnel'. Vous pouvez, toutefois, remplacer la sélection 'Personnel' par un autre que vous validerez en cliquant sur OK.

Supprimer des modes de couleur utilisateurs :

Choisissez le mode que vous souhautez supprimer et cliquez sur 'Supprimer'. Le mode 'Sans' ne peut pas être supprimé.

- Ajustement Des Couleurs
- **•** Boîte de dialogue principale

Demi-teinte:

Simulation Canon-Bayer	ŧ
Tramage Simulation ordonnée	
Simulation Canon-Bayer	
Diffusion d'erreurs	

Le mode demi-teinte définit la manière dont les couleurs sont mélangées et produites par l'imprimante Bulle d'Encre Canon. L'imprimante couleur Bulle d'Encre Canon utilise les quatre couleurs suivantes : cyan, magenta, jaune et noir. Les couleurs intermédiaires sont obtenues en combinant ces couleurs. Pour utiliser la totalité des couleurs du spectre, l'imprimante utilise des procédures spéciales de création de dégradés en juxtaposant des points de couleur différentes.

La zone de liste modifiable contient les options suivantes :

• Simulation Canon-Bayer :

Les points couleur sont alignés de manière uniforme afin de simuler des couleurs intermédiaires. Cette simulation est spécifique aux imprimantes Bulle d'Encre Canon. Sélectionnez cette option pour imprimer des documents contenant de grandes zones de couleurs unies, tels que des histogrammes à barres ou des graphiques.

• Simulation ordonnée :

Cette simulation correspond à la simulation standard Windows. Elle est similaire à la simulation Canon-Bayer mais n'est pas spécifique aux imprimantes Bulle d'Encre.

• Tramage :

Ce procédé consiste à créer différentes intensités de couleurs en utilisant des points de grandeurs différentes. Cette technique est similaire à celle utilisée pour l'impression des journaux. Utilisez ce mode avec les images numérisées ou l'impression en mode point. Ce mode s'avère très efficace si vous devez photocopier le document.

• Diffusion d'erreurs :

Cette méthode représente différentes intensités de couleurs en utilisant des pixels aléatoires. Elle simule ainsi 16,7 millions de couleurs différentes ou 256 nuances de gris en n'utilisant que quatre couleurs d'encre. Contrairement à la simulation ordonnée ou à la simulation Canon-Bayer, aucun modèle normal n'est visible. Utilisez cette option pour imprimer des images numérisées ou en mode point (des bitmap) en utilisant la meilleure qualité de simulation possible.

Ajustement Des Couleurs

Contrôle d'image

Intensité :

Modifie l'intensité des couleurs imprimées (c'est à dire la quantité de gris ajoutée aux couleurs).

Contrast :

Modifie le contraste des couleurs imprimées (différence entre couleurs claires et couleurs foncées).

Le contrôle d'image gère les mélanges des couleurs envoyées à l'imprimante. Par défaut, les couleurs de l'écran correspondent à celles de l'imprimante. Cette valeur par défaut répond à la plupart des besoins. Pour intensifier ou assombrir une couleur, déplacez le curseur vers la gauche ou vers la droite respectivement.



Bouton Supprimer

Ce <u>bouton poussoir</u> permet de supprimer des modes utilisateurs. Sélectionnez le mode à supprimer, puis appuyez sur le bouton Supprimer.

Papiers



←

Fe	ormat du <u>p</u> apier:	
[A4 210 x 297 mm	Ŧ
_	A4 210 x 297 mm	+
	A5 148 x 210 mm	
	B5 182 x 257 mm	
	Commercial-10	
	Enveloppe DL	+

La zone de liste modifiable Format du papier permet de sélectionner l'un des formats de papier disponibles. Les dimensions correspondantes apparaissent en dessous.

Définition d'un nouveau format :

Pour définir un format de papier, entrez un nom dans la zone de liste modifiable Format du papier, puis définissez une unité de mesure dans la zone Unité de mesure. Définissez des valeurs pour Taille et Marges afin de les faire correspondre au format de papier à utiliser.

Sauvegarde du format de papier :

Une fois le format de papier défini, cliquez sur OK : le format est sauvegardé et apparaît dans la zone Formats de papier de la fenêtre de dialogue principale.



Vous pouvez modifier le format de papier que vous avez défini ou le format de papier standard, tel que le format A4.



Vous pouvez modifier la taille des marges du format de papier que vous avez défini ou du format de papier standard, A4, par exemple. Veillez à tenir compte que l'imprimante ne commence à imprimer qu'à partir d'une certaine marge. Si vous entrez une valeur de marge inférieure à celle utilisée par l'imprimante, la marge de l'imprimante est utilisée par défaut.



Vous pouvez définir toutes les valeurs dans les unités de la zone de liste modifiable située sous les zones d'édition de marges. Les unités disponibles sont le pouce, le centimètre, le pixel, le pica et le point.

← Bouton Supprimer

Vous pouvez également supprimer des formats de papier dans la zone de liste modifiable des formats de papier. Cette possibilité permet de limiter le nombre de formats prédéfinis aux seuls formats que vous utilisez ou supprimer des formats. Sélectionnez le format de papier à supprimer de la zone de liste modifiable des formats de papier, puis cliquez sur le bouton Supprimer.



Bouton Restaurer

Si vous désirez rappeler des formats de papier prédéfinis (qui deviennent des format par défaut), cliquez sur le bouton Restaurer.

Important : Lorsque vous rappelez des formats de papier, les formats que vous rappelez se substituent aux formats existants.

Case d'option

Une case d'option est constituée d'un cercle dont le nom figure à droite de cette dernière. Les cases d'options sont généralement regroupées pour permettre à l'utilisateur de disposer d'un ensemble d'options prédéfinies. Lorsque vous cliquez sur un cercle, ce dernier devient noir.

Case à cocher

Une case à cocher correspond à une case carrée dont le nom figure à droite de cette dernière. Une case à cocher agit comme un commutateur. Lorsque vous cochez une case, une croix apparaît dans cette dernière.

Boîte d'édition

Une boîte d'édition est une boîte rectangulaire contenant des options pouvant être modifiées.

Zone de Liste

Une zone de liste est une boîte rectangulaire disposant d'une barre de défilement verticale sur sa partie droite. Généralement, une zone de liste contient une liste d'éléments pouvant être sélectionnés par l'utilisateur (des noms de fichier, par exemple).

Bouton de sélection

Un bouton de sélection correspond à un rectangle aux angles arrondis contenant une étiquette ou du texte. Les boutons de sélection sont généralement associés à des modes pouvant être sélectionnés par l'utilisateur, par exemple Mode 1 ou Mode 2 d'une boîte de dialogue.

Bouton

Un bouton est un rectangle contenant une étiquette ou du texte. Ces boutons permettent à l'utilisateur de sélectionner rapidement les options d'une boîte de dialogue, telle que OK ou Annuler, par exemple.

Zone de liste

Une zone de liste (ou boîte de combinaison) est constituée d'un champ d'entrée de données et d'une zone de liste déroulante.

Zone de liste modifiable

Une zone de liste modifiable est constituée d'une zone de liste et d'une boîte d'édition. Le contenu d'une zone de liste modifiable peut être modifié.

Barres de défilement

Une barre de défilement est une barre qui apparaît à droite et/ou au bas d'une fenêtre dont le contenu est partiellement caché. Une barre de défilement dispose de deux flèches et d'un curseur de défilement permettant de faire défiler les informations contenues dans une fenêtre ou dans une zone de liste.

Sélecteur rotatif

Un sélecteur rotatif permettant d'entrer des données à partir d'une mollette de défilement.

BJC 600e

SET 4

5

DEBUG ON