

3 Configuration de votre imprimante

Dans la barre de menu de votre application, cliquez sur **Fichier** puis **Imprimer** pour afficher la boîte de dialogue pour l'impression.

Votre imprimante par défaut est affichée dans le champ [Nom].

Cliquez sur le bouton [Propriétés] pour accéder à la boîte de dialogue de configuration de votre imprimante. La présentation de cet écran dépend de la marque et du modèle de votre imprimante.

4 Réglages pour l'impression

Pour chaque configuration vous devrez sélectionner :

- le type de papier.
- la qualité d'impression.
- le type d'impression (certains modèles uniquement).

Imprimantes CANON

Type de papier (média ou support) : **Papier mat épais** ou un libellé équivalent selon les modèles d'imprimantes CANON.

Qualité d'impression : **Haute** ou **Optimale** selon les modèles d'imprimantes. Si ces options ne sont pas indiquées, cliquez sur **Manuel** pour le réglage de l'impression puis sur **Configuration** et choisissez la qualité **Fine**.

Type d'impression (sur certains modèles) : **Photo**, **Superphoto** ou **Photoréaliste**.

Imprimantes EPSON

Type de papier (média ou support) : **Papier mat épais** ou un libellé équivalent selon les modèles d'imprimantes EPSON.

Qualité d'impression : **Optimale**. Si cette option n'est pas indiquée, cliquez sur **Personnalisé** pour le réglage de l'impression puis sur **Avancé** et choisissez la qualité **Fine** ou Photo **1440-2880 dpi** ou **Superfin 1440 dpi**.

Type d'impression (sur certains modèles) : **Photoréaliste**.

Imprimantes HP

Type de papier (média ou support) : **Papier mat épais** ou **Brochure mate** selon les modèles d'imprimantes HP.

Qualité d'impression : **Optimale** ou **Supérieure**.

Type d'impression (sur certains modèles) : **PhotoREt**.

Imprimantes LEXMARK

Type de papier (média ou support) : **Papier mat épais** ou un libellé équivalent selon les modèles d'imprimantes LEXMARK.

Qualité d'impression : **Supérieure** ou **Maximum**.

5 Utilisation des gabarits OXFORD

Sur le site www.oxford-solutions.com vous disposez de l'ensemble des gabarits utilisables pour la gamme de papiers OXFORD pour imprimantes jet d'encre.

Sélectionnez la référence du papier photo OXFORD que vous utilisez.

Le site vous proposera un choix de gabarits utilisables pour ce type de papier pour vous permettre de préparer au mieux votre mise en page.

Vous travaillez en ligne et vous sauvegardez votre travail pour le retrouver à la prochaine impression.

6 Instructions pour la manipulation et le stockage

- Evitez d'exposer trop longtemps vos pages imprimées à la lumière directe pour éviter d'altérer les couleurs.
- Traitez vos impressions avec autant de précautions que vous le faites pour vos photos traditionnelles.
- Evitez de toucher la face imprimée.
- Evitez de plier ou de rouler les feuilles imprimées.
- Conservez les feuilles non utilisées dans leur emballage d'origine, dans un endroit sec et frais, à l'abri des rayons du soleil.

7 Contacts

E-mail :
usergroup@oxford-solutions.com
www.oxford-solutions.com
www.cahiers-oxford.com

Adresse :
Groupe utilisateurs OXFORD
BP 6016 • 14061 CAEN CEDEX





Notice d'utilisation

ou comment tirer le meilleur des produits OXFORD
et de votre imprimante Jet d'encre



Colonne DUO 6x6

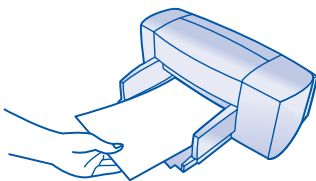
Réf. : 74771401 / PS14

1 Instructions pour l'impression

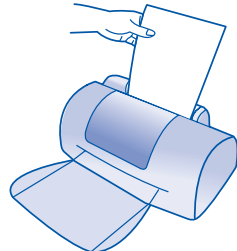
Pour obtenir les meilleurs résultats et imprimer des photos proches d'un tirage traditionnel, nous vous invitons à respecter scrupuleusement les instructions ci-dessous.

La qualité de vos photos dépend du papier utilisé mais également des performances de votre imprimante et de la qualité de l'encre utilisée.

- Repérez la face imprimable de votre papier photo SHOW grâce au repère placé au verso.
- Videz le bac à papier de votre imprimante et chargez une feuille du papier photo SHOW OXFORD dans le bac.
 - Chargez la feuille, face à imprimer en dessous, pour les imprimantes à chargement frontal (type imprimantes HP Deskjet),
 - Chargez la feuille, face à imprimer au-dessus (vers vous), pour les imprimantes à chargement par le haut (type imprimantes CANON, EPSON ou LEXMARK).



Chargement frontal



Chargement par le haut

- **ATTENTION ! Vérifiez bien que votre imprimante accepte les papiers à grammage élevé et à forte épaisseur.**
- Imprimez toujours une feuille à la fois.
- Accompagnez à la main le chargement de la feuille de papier si nécessaire.
- Lors des manipulations, tenez la feuille de papier photo OXFORD par les bords pour éviter de toucher la face à imprimer. Toute empreinte ou tache sur la feuille pourrait altérer la qualité de votre impression.
- Réglez votre imprimante pour l'impression en vous référant aux indications données ci-après pour la configuration de votre imprimante.
- Retirez aussitôt chaque feuille imprimée de votre imprimante et laissez-la sécher complètement, face imprimée au-dessus. Ne touchez pas, ne superposez pas les feuilles imprimées tant que l'encre n'est pas sèche.

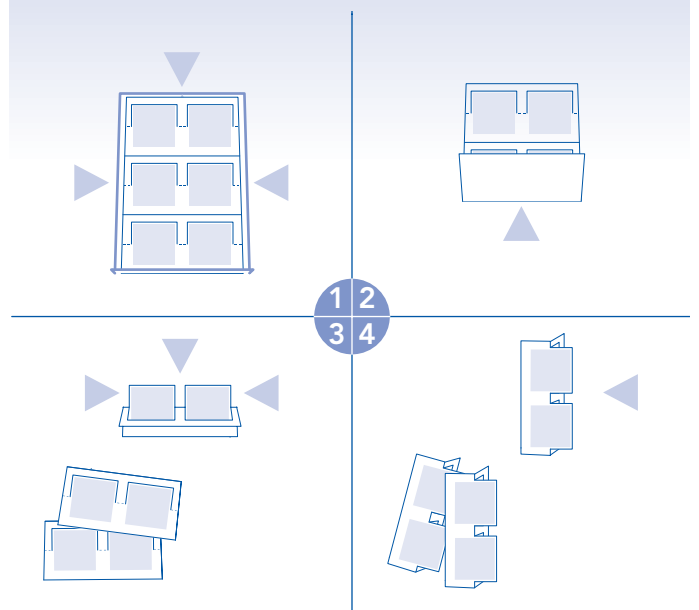
2 Impression de la Colonne Duo

Les photos imprimées sur la Colonne DUO sont au format 6x6 cm.

Prévoyez une marge blanche de quelques millimètres tout autour de la photo.

Utilisez notre assistant d'impression ou nos gabarits (fichiers Word ou Photoshop) disponibles sur notre site www.oxford-solutions.com pour positionner le plus précisément vos images.

3 Montage de la Colonne Duo



- 1 Prenez la feuille imprimée (face imprimée au dessus) et repliez vers l'intérieur le bord extérieur tout autour de la feuille et retirez-le.
- 2 Séparez une première colonne DUO en la pliant vers l'intérieur et sur toute sa longueur. Pliez jusqu'à entendre le "Clac" caractéristique. Répétez l'opération pour séparer les deux autres colonnes.
- 3 Prenez une colonne et repliez vers l'intérieur le bord extérieur des photos pour les dégager du cadre de la colonne. Assurez-vous que les photos sont parfaitement dégagées sur leurs 3 côtés.
- 4 Pliez vers l'extérieur le cadre de la Colonne DUO en vous aidant des rainures pré-formées. Cette opération dégagera complètement le bord libre des photos.
- 5 Maintenez le cadre plié à angle droit vers l'arrière et posez la Colonne DUO sur un meuble.