



Appareils photo COOLPIX sans fil

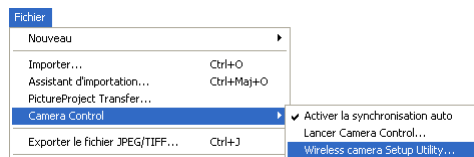
1/3

Les utilisateurs d'appareils photo COOLPIX sans fil peuvent transférer des images sur un ordinateur par un réseau local sans fil.

Démarrage du logiciel Wireless Camera Setup Utility

Le logiciel Wireless Camera Setup Utility configure l'appareil photo et l'ordinateur de manière à permettre le transfert d'images entre l'appareil photo et l'ordinateur par un réseau sans fil.

Pour démarrer ce logiciel, sélectionnez **Camera Control > Wireless camera Setup Utility** dans le menu **Fichier** de PictureProject.



Si **Activer la synchronisation auto** est sélectionné, les images transférées à l'aide de l'option **Capturer & envoyer** de l'appareil photo sont automatiquement sélectionnées dans la liste d'images dans le mode organisation.



Paramètres du réseau sans fil

Pour plus d'informations sur les paramètres du réseau sans fil, consultez l'aide en ligne de Wireless Camera Setup Utility ou la documentation fournie avec votre adaptateur de réseau sans fil, ou point d'accès, ordinateur ou appareil photo. Reportez-vous au manuel de l'appareil photo pour obtenir des informations sur la fonction de transfert sans fil de cet appareil.

Transfert sans fil

Les images peuvent être transférées directement depuis l'appareil photo ou à l'aide de PictureProject Transfer.

Transfert d'images à partir de l'appareil photo

Si une option autre que **Mode PC** est sélectionnée dans le menu Transfert sans fil de l'appareil photo, vos images peuvent être téléchargées sur l'ordinateur sans avoir à lancer PictureProject.

- 1 Mettez l'ordinateur sous tension et ouvrez une session sur celui-ci.
- 2 Réglez l'appareil photo sur le mode Transfert sans fil.
- 3 Sélectionnez l'ordinateur dans la liste de profils dans le menu « CHOISIR LE PROFIL ».
- 4 Sélectionnez une option autre que Mode PC dans le menu Transfert sans fil et commencez le transfert. Les images sont transférées dans le dossier sélectionné et dans l'onglet « Destination du transfert » de la boîte de dialogue « Options de transfert ».*
- 5 PictureProject démarre automatiquement une fois le transfert terminé. Éteignez l'appareil photo ou sélectionnez un autre mode.

* Correspond par défaut à « Mes documents\Mes images\PictureProject » (Windows) ou « Utilisateur/(nom d'utilisateur)/Images/PictureProject » (Macintosh).



Appareils photo COOLPIX sans fil

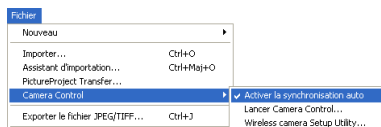
2/3


Si **Capturer & envoyer** est sélectionné dans le menu Transfert sans fil de l'appareil photo, vos images peuvent être affichées dans un diaporama PictureProject au fur et à mesure qu'elles sont prises.

1 Choisissez **Capturer & envoyer** dans le menu Transfert sans fil de l'appareil photo.

2 Démarrez PictureProject et cliquez sur **Organiser**.

3 Choisissez **Fichier > Camera Control** et activez **Activer la synchronisation auto**.



4 Sélectionnez la collection de destination et cliquez sur le bouton  (**Diaporama**) pour afficher les paramètres du diaporama. Sélectionnez **Répéter le diaporama** et cliquez sur **OK**.



5 Prenez des photos. Les images sont transférées sur l'ordinateur et automatiquement ajoutées au diaporama.

« Capturer & envoyer »

Les images prises alors que **Désactivé** est sélectionné pour **Copie de secours** du menu Capturer & envoyer sont enregistrées sur l'ordinateur, sous un nom de type « STCN » suivi d'un nombre à quatre chiffres (par exemple, « STCN0001.JPG »).

Transfert d'images à l'aide de PictureProject Transfer
PictureProject Transfer permet de transférer des images existantes sur un réseau sans fil. Les [paramètres de transfert](#) sont les mêmes que lors du raccordement de l'appareil photo à l'ordinateur au moyen d'un câble USB en mode PTP.

1 Mettez l'ordinateur sous tension et ouvrez une session sur celui-ci.

2 Réglez l'appareil photo sur le mode Transfert sans fil.

3 Sélectionnez l'ordinateur dans la liste de profils dans le menu « CHOISIR LE PROFIL ».

4 Sélectionnez **Mode PC** dans le menu Transfert sans fil de l'appareil photo. Avec les paramètres par défaut, PictureProject Transfer démarre automatiquement lorsqu'une connexion sans fil est établie.

5 Cliquez sur le bouton **Transférer** dans PictureProject Transfer pour copier des images existantes de l'appareil photo à l'ordinateur. Lorsque le transfert est terminé, mettez l'appareil photo hors tension ou sélectionnez un autre mode.

Mode PC

Le bouton Transférer de l'appareil photo ne peut pas être utilisé pour transférer des images en mode PC.



Appareils photo COOLPIX sans fil

3/3

Transfert de clips vidéo Pictmotion (Windows uniquement)

Si PictureProject est installé, les clips vidéo Pictmotion créés avec les appareils photo compatibles Pictmotion peuvent être transférés sur des ordinateurs sous Windows (PictureProject et le logiciel de configuration Wi-Fi « Wireless Camera Setup Utility » sont inclus sur le CD-ROM du programme d'installation fourni avec les appareils photo compatibles Pictmotion, et peuvent être installés à l'aide de l'option [Installation standard](#)). Au cours du transfert, les clips vidéo Pictmotion sont convertis en vidéos pour permettre leur lecture sur un ordinateur. Pour transférer des clips vidéo Pictmotion :

- **Transfert de clips vidéo Pictmotion à partir de l'appareil photo** : Si l'option **Synchronisation (PM)** est sélectionnée dans le menu Transfert sans fil et que l'appareil photo comporte des clips vidéo Pictmotion qui n'ont pas encore été transférés sur l'ordinateur, les clips vidéo sont convertis au format vidéo et copiés dans le dossier sélectionné sur l'onglet « Destination du transfert » de la boîte de dialogue « Options de transfert » de Pictmotion. Une boîte de dialogue de progression s'affiche. Cliquez sur **Annuler** pour sortir avant la fin du transfert.
- **Transfert de clips vidéo Pictmotion avec PictureProject** : Si **Mode PC** est sélectionné dans le menu Transfert sans fil de l'appareil photo et que celui-ci comporte des clips vidéo Pictmotion, PictureProject affiche une [boîte de dialogue de conversion Pictmotion](#) au cours du transfert. Sélectionnez le mode de conversion des clips vidéo Pictmotion au format vidéo pour permettre la visualisation sur un ordinateur.

