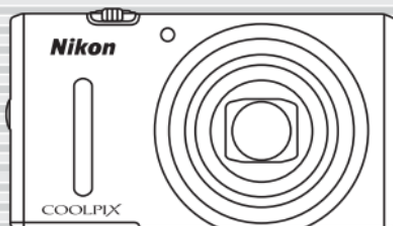


# **Nikon**

## Guide de démarrage rapide

Vérification du contenu de l'emballage	3
Premiers pas	5
Prise de vue et visualisation	14
Utilisation de ViewNX 2	19
Autres fonctions	23
Pour votre sécurité	29



Fr

### COOLPIX S9600

Nous vous remercions d'avoir acheté un appareil photo numérique COOLPIX S9600 de Nikon. Ce guide décrit les procédures que vous devez accomplir lorsque vous utilisez l'appareil photo pour la première fois. Pour une utilisation adéquate, lisez attentivement les informations fournies dans « Pour votre sécurité » (📖29) avant d'utiliser l'appareil photo.



### Téléchargement du « Manuel de référence »

Reportez-vous au *Manuel de référence* (format PDF) pour de plus amples informations.

Vous pouvez télécharger le Manuel de référence du site Web de Nikon.

<http://nikonimglib.com/manual/>

Vous pouvez visualiser le Manuel de référence à l'aide d'Adobe Reader, téléchargeable gratuitement depuis le site Web d'Adobe.

## Support utilisateur Nikon

Nous proposons diverses options dans le cas où vous auriez besoin de support technique.

### Internet

Veillez consulter la page d'accueil du support Nikon qui vous permet de :

- Rechercher les informations de support les plus récentes dans la Base de connaissances Nikon qui est constamment mise à jour.
- Utiliser le formulaire « Poser une question à Nikon » pour recevoir une réponse rapide d'un conseiller professionnel Nikon à votre e-mail.
- Télécharger les versions les plus récentes des mises à jour de logiciel ou de micrologiciel de Nikon pour votre produit, ou pour enregistrer afin de recevoir par e-mail des notifications concernant les mises à jour de logiciel et de micrologiciel.

Pour les clients aux États-Unis : [www.nikontechusa.com](http://www.nikontechusa.com)

Pour les clients au Canada : [help.nikon.ca](http://help.nikon.ca) (anglais), [nikoncanada-fr.custhelp.com](http://nikoncanada-fr.custhelp.com) (français)

Pour les clients au Mexique : [nikon.com.mx/soporte](http://nikon.com.mx/soporte)

### Téléphone

Veillez nous appeler pour obtenir un support technique ou toute autre assistance produit. Nos conseillers professionnels sont à votre disposition pour répondre à vos questions concernant votre appareil photo numérique.

Pour les clients aux États-Unis : **1-800-NIKON-UX (1-800-645-6689)**

Pour les clients au Canada : **1-877-534-9910**

Pour les clients au Mexique : **001-888-565-5452**

#### Avis important concernant les accessoires

Les appareils photo numériques Nikon COOLPIX ont été conçus selon les normes les plus strictes et comprennent des circuits électroniques complexes. Seuls les accessoires Nikon (chargeurs d'accumulateur, accumulateurs, adaptateurs de charge, adaptateurs secteur, et câbles, par exemple) sont certifiés par Nikon et compatibles avec votre appareil photo COOLPIX et sont construits et prouvés être utilisables dans les conditions des circuits électroniques de nos appareils photo.

L'UTILISATION D'ACCESSOIRES DE MARQUE AUTRE QUE NIKON PEUT ENDOMMAGER VOTRE APPAREIL PHOTO ET ANNULER VOTRE GARANTIE NIKON.

Les accessoires Nikon authentiques sont disponibles auprès de votre revendeur Nikon agréé.

# Vérification du contenu de l'emballage

S'il manque des pièces, contactez le magasin où vous avez acheté l'appareil photo.



COOLPIX S9600  
Appareil photo numérique



Dragonne de l'appareil photo



Accumulateur Li-ion rechargeable EN-EL12



Adaptateur de charge EH-71P\*



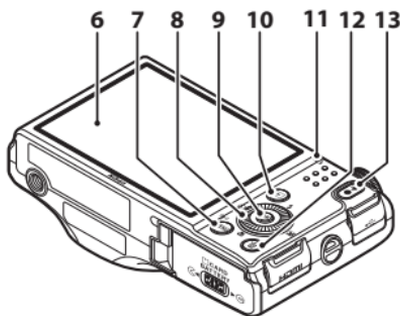
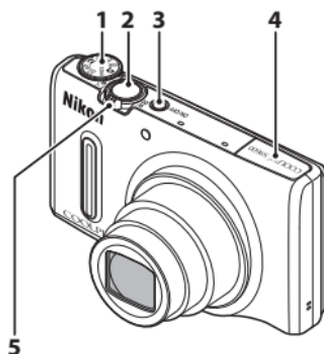
Câble USB UC-E21

- *Guide de démarrage rapide* (ce guide)
  - Garantie
- \* Un adaptateur de prise secteur est fourni si l'appareil photo a été acheté dans un pays ou une région où un adaptateur de prise secteur est nécessaire. La forme de l'adaptateur de prise secteur varie en fonction du pays ou de la région d'achat (📖8).

**REMARQUE :** aucune carte mémoire Secure Digital (SD), appelée par la suite « carte mémoire », n'est fournie.

📖 : cette icône indique que des informations supplémentaires sont disponibles dans d'autres sections du présent guide.

# Descriptif de l'appareil photo

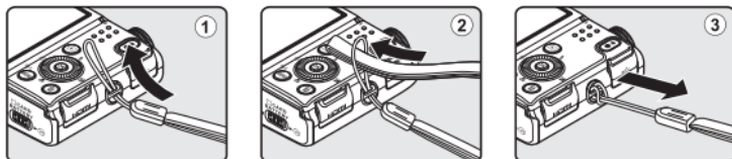


- 1** Sélecteur de mode
- 2** Déclencheur
- 3** Commutateur marche-arrêt/  
témoin de mise sous tension
- 4** Flash
- 5** Commande de zoom  
**W** : grand-angle  
**T** : téléobjectif  
 : visualisation par planche  
d'images  
 : fonction loupe  
 : aide

- 6** Moniteur
- 7** Commande **MENU** (menu)
- 8** Sélecteur rotatif  
(sélecteur multidirectionnel)
- 9** Commande **OK** (appliquer la  
sélection)
- 10** Commande  (visualisation)
- 11** Témoin de charge  
Témoin du flash
- 12** Commande  (effacer)
- 13** Commande   
(enregistrement vidéo)

# Premiers pas

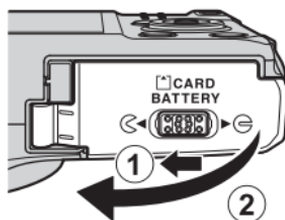
## Étape 1 Fixation de la dragonne de l'appareil photo



## Étape 2 Insertion de l'accumulateur et de la carte mémoire

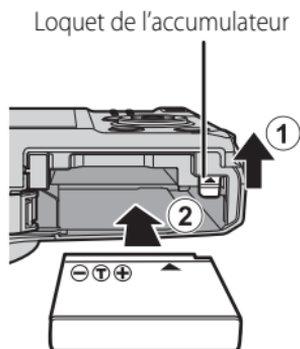
Si une carte mémoire est insérée, les photos que vous prenez seront enregistrées sur cette carte mémoire. Si aucune carte mémoire n'est insérée, les photos seront stockées dans la mémoire interne de l'appareil photo.

- 2.1** Ouvrez le volet du logement pour accumulateur/carte mémoire.



## 2.2 Insérez l'accumulateur.

- Poussez le loquet orange de l'accumulateur dans le sens indiqué par la flèche (①), puis insérez complètement l'accumulateur (②).
- Lorsque l'accumulateur est correctement inséré, il se verrouille en place.

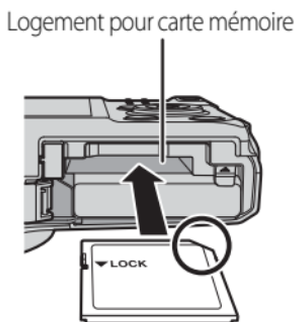


**⚠ Insérez l'accumulateur dans le bon sens**  
*Vous risquez d'endommager l'appareil photo si vous insérez l'accumulateur à l'envers.*



## 2.3 Insérez la carte mémoire.

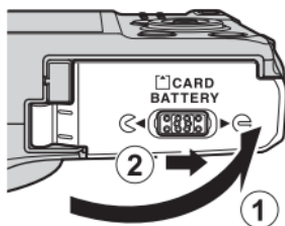
- Faites glisser la carte mémoire jusqu'à ce qu'elle se verrouille en émettant un déclic.



**⚠ Insérez la carte mémoire dans le bon sens**  
*L'insertion de la carte mémoire à l'envers risque d'endommager l'appareil photo et la carte elle-même.*



## 2.4 Refermez le volet du logement pour accumulateur/carte mémoire.



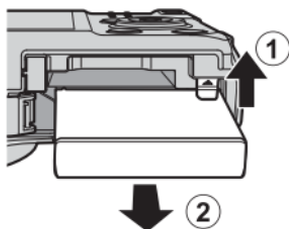
### Retrait de l'accumulateur et de la carte mémoire

Mettez l'appareil photo hors tension et vérifiez que le témoin de mise sous tension et le moniteur sont éteints, puis ouvrez le volet du logement pour accumulateur/carte mémoire.

- L'appareil photo, l'accumulateur et la carte mémoire peuvent être chauds immédiatement après que vous avez utilisé l'appareil photo.

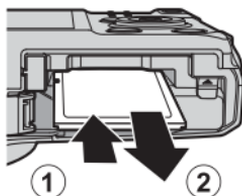
### Retrait de l'accumulateur

- Poussez le loquet de l'accumulateur dans le sens indiqué par la flèche (1) pour éjecter l'accumulateur (2).



### Retrait de la carte mémoire

- Appuyez légèrement sur la carte mémoire (1) pour l'éjecter partiellement (2).



## Étape 3 Charge de l'accumulateur

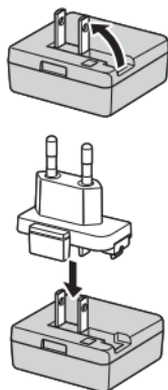
Utilisez l'adaptateur de charge et le câble USB fournis pour charger l'accumulateur inséré dans l'appareil photo.

---

### 3.1 Préparez l'adaptateur de charge fourni.

Si un adaptateur de prise secteur\* est fourni avec votre appareil photo, branchez-le sur la prise de l'adaptateur de charge. Enfoncez fermement l'adaptateur de prise secteur jusqu'à ce qu'il soit correctement fixé. Une fois qu'ils sont connectés, toute tentative de retrait forcé de l'adaptateur de prise secteur pourrait endommager le produit.

\* La forme de l'adaptateur de prise secteur varie selon le pays ou la région où a été acheté l'appareil photo. Cette étape peut être omise si l'adaptateur de prise secteur est fixé en permanence à l'adaptateur de charge.

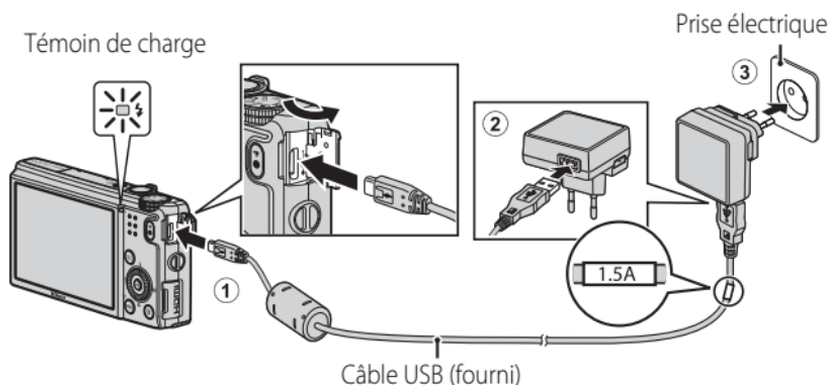


### 3.2 Vérifiez que l'accumulateur est installé dans l'appareil photo, puis connectez l'appareil photo à l'adaptateur de charge en suivant l'ordre de ① à ③.

- Laissez l'appareil photo éteint.
- Vérifiez que les fiches sont orientées correctement. N'introduisez pas ou ne retirez pas les fiches tout droit lorsque vous les connectez ou les déconnectez.

## ✓ Remarques

N'utilisez pas un câble USB autre que l'UC-E21. L'utilisation d'un câble USB autre que l'UC-E21 pourrait entraîner une surchauffe, un incendie ou une décharge électrique.



- Le témoin de charge clignote lentement en vert pour indiquer que l'accumulateur est en cours de charge.
- Un accumulateur totalement déchargé est rechargé en environ 2 heures et 20 minutes.

### 3.3 Débranchez l'adaptateur de charge de la prise électrique puis déconnectez le câble USB.

## Étape 4 Mise sous tension de l'appareil photo

Appuyez sur le commutateur marche-arrêt.

- Le moniteur s'allume.



### Fonction d'extinction automatique

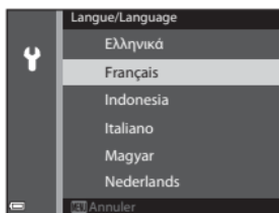
Si aucune opération n'est effectuée pendant une période donnée, le moniteur s'éteint, l'appareil photo passe en mode veille et le témoin de mise sous tension clignote. Si aucune opération n'est exécutée pendant 3 minutes supplémentaires, l'appareil photo s'éteint automatiquement.

## Étape 5 Sélection d'une langue et réglage de l'horloge de l'appareil photo

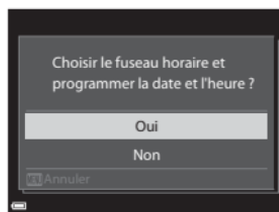
Lorsque vous mettez l'appareil photo sous tension pour la première fois, l'écran de sélection de la langue et l'écran de réglage de la date et de l'heure pour l'horloge de l'appareil photo s'affichent. Utilisez le sélecteur multidirectionnel pour effectuer les réglages.

- Si vous quittez sans régler la date et l'heure,  clignote lorsque l'écran de prise de vue apparaît.

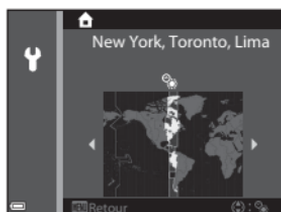
**5.1** Utilisez les touches ▲▼ du sélecteur multidirectionnel pour sélectionner la langue souhaitée et appuyez sur .



**5.2** Sélectionnez **Oui**, puis appuyez sur .



**5.3** Sélectionnez le fuseau horaire de votre domicile et appuyez sur **OK**.

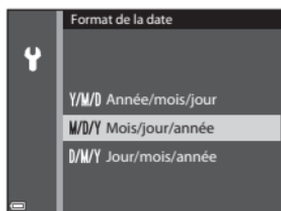


#### Heure d'été

Si l'heure d'été est active, appuyez sur **▲** pour activer la fonction d'heure d'été.

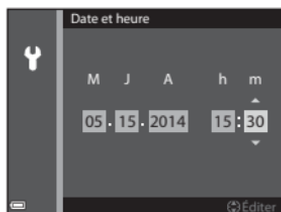
- Lorsque la fonction d'heure d'été est activée,  s'affiche au-dessus de la carte.
- Appuyez sur **▼** pour désactiver la fonction d'heure d'été.

**5.4** Sélectionnez le format de la date et appuyez sur **OK**.



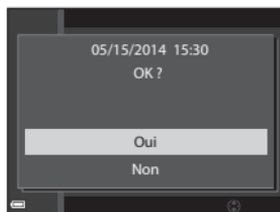
**5.5** Réglez la date et l'heure, et appuyez sur **OK**.

- Sélectionnez un champ : appuyez sur **◀▶** (la sélection s'effectue selon la séquence **M, J, A, h et m**).
- Réglez la date et l'heure : appuyez sur **▲▼**. Vous pouvez aussi modifier la date et l'heure en tournant le sélecteur multidirectionnel.
- Confirmez le réglage : sélectionnez le champ **m**, puis appuyez sur **OK**.



## 5.6 Sélectionnez **Oui**, puis appuyez sur **OK**.

- Une fois les réglages terminés, l'objectif s'ouvre et l'appareil photo passe en mode de prise de vue.



### **Impression de la date et de l'heure sur les images pendant la prise de vue**

Après avoir réglé la date et l'heure, activez l'option **Imprimer la date** dans le menu  (configuration) (📖26).

Affichez le menu  (configuration) à l'aide de la procédure suivante et modifiez les réglages.

Appuyez sur la commande **MENU** → appuyez sur le sélecteur multidirectionnel  → utilisez   pour sélectionner l'icône de menu  (configuration) et appuyez sur **OK** → utilisez   pour sélectionner un élément et appuyez sur **OK**.

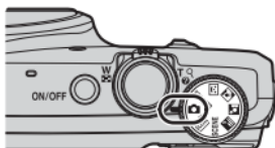
### **Modification du réglage de langue et du réglage de date et d'heure**

Tel que décrit dans « Impression de la date et de l'heure sur les images pendant la prise de vue » ci-dessus, affichez le menu  (configuration) (📖26) et définissez **Langue/Language** ou **Fuseau horaire et date**.

L'étape suivante explique les opérations de base pour la prise de vue en mode  (auto).

# Prise de vue et visualisation

**Étape 1** Tournez le sélecteur de mode et alignez l'icône  (Auto) sur le repère



**Étape 2** Vérifiez le niveau de charge de l'accumulateur et le nombre de vues restantes



Indicateur du niveau de charge de l'accumulateur

Nombre de vues restantes

## Indicateur du niveau de charge de l'accumulateur

Affichage	Description
	Niveau de charge de l'accumulateur élevé.
	Niveau de charge de l'accumulateur faible.
 L'accu/pile est déchargé(e).	Impossible de prendre des photos. Rechargez l'accumulateur.

## Nombre de vues restantes

 s'affiche si aucune carte mémoire n'est insérée dans l'appareil photo, et les images sont enregistrées dans la mémoire interne.

## Étape 3 Tenez l'appareil photo et cadrez une photo

### 3.1 Tenez fermement l'appareil photo dans les deux mains.

- Veillez à ne pas mettre les doigts et d'autres objets sur l'objectif, le flash, l'illuminateur d'assistance AF, les microphones, et le haut-parleur.

### 3.2 Cadrez la photo.



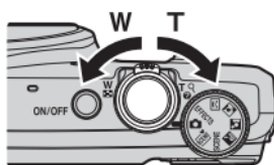
### Utilisation du zoom

Tournez la commande de zoom.

- Pour effectuer un zoom avant sur le sujet, positionnez la commande de zoom sur **T** (téléobjectif).
- Pour effectuer un zoom arrière et afficher une zone plus grande, positionnez la commande de zoom sur **W** (grand-angle).

Lorsque vous mettez l'appareil photo sous tension, le zoom se déplace en position grand-angle maximale.

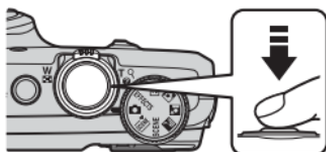
Zoom arrière Zoom avant



## Étape 4 Effectuez la mise au point et la prise de vue

**4.1** Appuyez sur le déclencheur à mi-course, c'est-à-dire que vous appuyez légèrement sur le déclencheur jusqu'à sentir une légère résistance.

- Lorsque la mise au point est effectuée sur le sujet, la zone de mise au point incluant le sujet ou l'indicateur de mise au point apparaît en vert (plusieurs zones de mise au point peuvent apparaître en vert).



Lorsque des visages humains sont détectés :

- L'appareil photo effectue la mise au point sur l'un d'eux.

Lorsque aucun visage humain n'est détecté :

- Si le sujet principal est détecté, l'appareil photo effectue la mise au point dessus.
- Si aucun sujet principal n'est détecté, l'appareil photo sélectionne automatiquement au moins une des 9 zones de mise au point contenant le sujet le plus proche de l'appareil photo.

### Ouverture et fermeture du flash

- Si le sujet est peu éclairé, le flash s'ouvre automatiquement lorsque vous appuyez sur le déclencheur à mi-course si le mode de flash est réglé sur **⚡ AUTO** (automatique ; réglage par défaut). Le flash se déclenche lorsque vous appuyez sur le déclencheur jusqu'en fin de course.
- Abaissez le flash en le poussant légèrement vers le bas. Abaissez le flash lorsque vous ne prenez pas d'images.



## Témoïn du flash

Le témoin du flash indique l'état du flash lorsque vous appuyez sur le déclencheur à mi-course.

	Allumé	Le flash se déclenche lors de la prise de vue.
	Clignotant	Le flash est en cours de charge.*
	Éteint	Le flash ne se déclenche pas lorsqu'une image est prise.

\* Lorsque le niveau de batterie est faible, le moniteur s'éteint lorsque le flash est en cours de charge.

**4.2** Sans lever le doigt, appuyez sur le déclencheur jusqu'au fond pour prendre la photo.

- Le déclencheur est relâché et l'image est enregistrée.
- Si vous appuyez trop fort sur le déclencheur, l'appareil risque de bouger et de prendre des photos floues. Appuyez sur le déclencheur légèrement.



## Étape 5 Visualisez des images

Appuyez sur la commande  (visualisation). L'appareil photo entre en mode de visualisation.

- La dernière image prise s'affiche en mode de visualisation plein écran.
- Utilisez les touches     du sélecteur multidirectionnel pour afficher les photos précédentes ou suivantes.
- Vous pouvez également sélectionner des images en tournant le sélecteur multidirectionnel.
- Pour revenir au mode de prise de vue, appuyez sur  ou sur le déclencheur.



Afficher la photo précédente



Afficher la photo suivante

## Étape 6 Effacez des images

- 6.1** Appuyez sur  pour effacer l'image actuellement affichée sur le moniteur.



- 6.2** Utilisez les touches ▲▼ du sélecteur multidirectionnel pour sélectionner la méthode de suppression souhaitée et appuyez sur .

- Pour annuler, appuyez sur **MENU**.



- 6.3** Sélectionnez **Oui**, puis appuyez sur .

- Une fois effacées, vous ne pouvez pas récupérer les photos.
- Pour annuler, sélectionnez **Non** et appuyez sur .



# Utilisation de ViewNX 2

Installez ViewNX 2 pour transférer, afficher, éditer et partager des photos et des vidéos.

## Votre boîte à outil d'imagerie

ViewNX 2™



## Étape 1 Installation de ViewNX 2

Une connexion Internet est requise. Pour consulter la configuration système requise et d'autres informations, visitez le site Web Nikon de votre région.

### 1.1 Téléchargez le programme d'installation ViewNX 2.

Démarrez l'ordinateur et téléchargez le programme d'installation de :  
<http://nikonimglib.com/nvnx/>

### 1.2 Double-cliquez sur le fichier téléchargé.

### 1.3 Suivez les instructions à l'écran.

### 1.4 Quittez le programme d'installation.

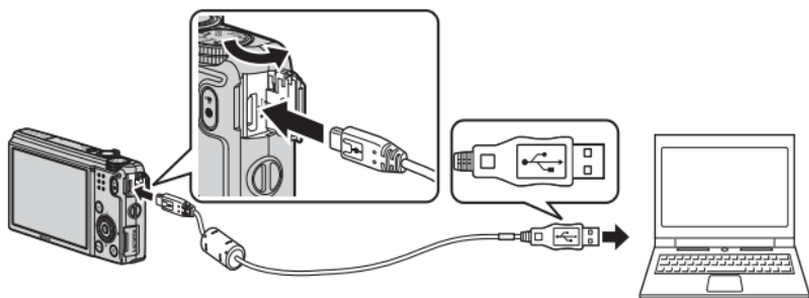
Cliquez sur **Oui** (Windows) ou sur **OK** (Mac).

## Étape 2 Transfert d'images vers l'ordinateur

### 2.1 Choisissez le mode de copie des images sur l'ordinateur.

Les modes suivants sont disponibles :

- **Connexion USB directe** : éteignez l'appareil photo et vérifiez que la carte mémoire est insérée dedans. Connectez l'appareil photo à l'ordinateur à l'aide du câble USB. L'appareil photo s'allume automatiquement. Pour transférer des images enregistrées dans la mémoire interne de l'appareil photo, retirez la carte mémoire de l'appareil photo avant de le connecter à l'ordinateur.



- **Logement pour carte SD** : si votre ordinateur est équipé d'une carte SD, la carte peut être insérée directement dans la fente.
- **Lecteur de carte SD** : connectez un lecteur de carte (disponible séparément auprès d'un fournisseur tiers) à l'ordinateur et insérez la carte mémoire.

Si un message vous invitait à choisir un programme s'affiche, sélectionnez Nikon Transfer 2.

- **Avec Windows 7**

Si la boîte de dialogue ci-contre s'affiche, suivez la procédure ci-dessous pour sélectionner Nikon Transfer 2.



1 Sous **Importer vos images et vos vidéos**, cliquez sur **Modifier le programme**. Une boîte de dialogue de sélection du programme s'affiche ; sélectionnez **Importer le fichier avec Nikon Transfer 2**, puis cliquez sur **OK**.

2 Double-cliquez sur **Importer le fichier**.

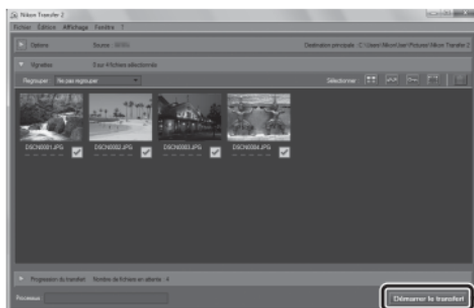
Si la carte mémoire contient un grand nombre d'images, l'activation de Nikon Transfer 2 peut prendre du temps. Patientez jusqu'au démarrage de Nikon Transfer 2.

## ✓ Connexion du câble USB

La connexion risque de ne pas être reconnue lorsque l'appareil est connecté à un ordinateur via un hub USB.

## 2.2 Transférez les images vers l'ordinateur.

- Cliquez sur **Démarrer le transfert**.



- Par défaut, toutes les images de la carte mémoire sont copiées vers l'ordinateur.

## 2.3 Coupez la connexion.

- Si l'appareil photo est connecté à l'ordinateur, mettez l'appareil photo hors tension, puis débranchez le câble USB.
- Si vous utilisez un lecteur de carte ou un logement pour carte, choisissez l'option appropriée dans le système d'exploitation de l'ordinateur pour éjecter le disque amovible correspondant à la carte mémoire, puis retirez la carte du lecteur ou du logement.

## Étape 3 Affichage des images

Lancez ViewNX 2.

- Les images s'affichent dans ViewNX 2 une fois le transfert terminé.
- Consultez l'aide en ligne pour plus d'informations sur l'utilisation de ViewNX 2.



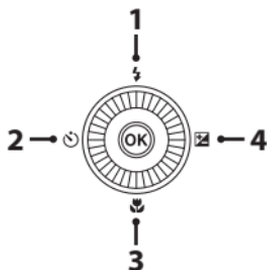
### Démarrage manuel de ViewNX 2

- **Windows** : double-cliquez sur le raccourci **ViewNX 2** sur le Bureau.
- **Mac** : cliquez sur l'icône **ViewNX 2** dans le Dock.

# Autres fonctions

## Mode de flash, Retardateur, Mode macro, Curseur créatif, et Correction de l'exposition

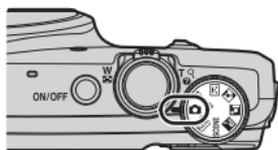
Utilisez le sélecteur multidirectionnel en mode de prise de vue pour appliquer les réglages suivants.



Fonction	Description
1  Mode de flash	Les modes de flash disponibles sont les modes  AUTO (automatique),  (auto atténuation yeux rouges),  (désactivé),  (dosage flash/ambiance), et  SLOW (synchro lente).
2  Retardateur	L'appareil photo est muni de retardateurs de 10 s et 2 s.
3  Mode macro	Utilisez ce mode pour les gros plans. L'appareil photo peut effectuer la mise au point à une distance plus proche lorsque le zoom est sur une position où  et l'indicateur de zoom apparaît en vert.
4  Curseur créatif (en mode  (auto))	Utilisez le curseur créatif pour régler la luminosité  (correction de l'exposition), la saturation  , et la teinte  pour prendre des photos.
Correction de l'exposition	Vous pouvez régler la luminosité ou l'obscurité de l'ensemble de l'image en définissant la correction de l'image avant de prendre des photos.

## Sélection d'un mode de prise de vue

Lorsque vous positionnez le sélecteur de mode en regard du repère, l'appareil photo passe au mode de prise de vue correspondant, tel que décrit ci-dessous.



### Mode auto

Utilisé pour la prise de vue générale. Les réglages peuvent être effectués en fonction des conditions de prise de vue et du type de photo à prendre.



### SCENE

### Mode Scène

Les réglages de l'appareil photo sont optimisés en fonction de la scène que vous sélectionnez.

 (sélecteur automatique) : l'appareil photo sélectionne automatiquement le mode scène optimal lorsque vous cadrez une image, simplifiant ainsi la prise de vue à l'aide de réglages adaptés à la scène.

**SCENE** (scène) : appuyez sur la commande d pour sélectionner une scène.

 (paysage de nuit) : recrée l'atmosphère des paysages de nuit.

 (portrait de nuit) : idéal pour prendre des photos de personnes avec une prise de vue nocturne en arrière-plan.

 (contre-jour) : le dosage flash/ambiance se déclenche pour éviter que le sujet en contre-jour soit masqué en zone d'ombre, ou la fonction HDR peut être utilisée pour photographier des scènes à fort contraste.



### Portrait optimisé

L'appareil photo détecte des visages souriants et le déclenchement s'effectue automatiquement.

### EFFECTS

### Effets spéciaux

Des effets peuvent être appliqués aux images lors de la prise de vue.

## Enregistrement de vidéos

Vous pouvez enregistrer des vidéos simplement en appuyant sur la commande ● (▶📹 enregistrement vidéo). Appuyez sur la commande ● (▶📹 enregistrement vidéo) pour démarrer l'enregistrement de la vidéo. Appuyez de nouveau sur la commande ● (▶📹 enregistrement vidéo) pour arrêter l'enregistrement de la vidéo.



## Utilisation des menus de l'appareil photo

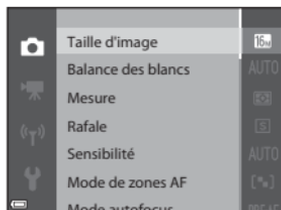
Vous pouvez régler un grand nombre de réglages de prise de vue et de visualisation à partir des menus de l'appareil photo.

Appuyez sur la commande **MENU** pour afficher le menu du mode actuel et utilisez le sélecteur multidirectionnel pour sélectionner un élément (📖11).

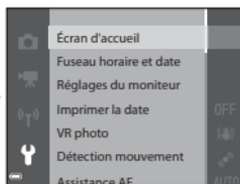
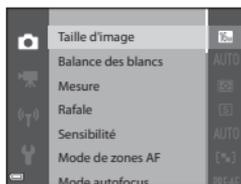


Sélectionnez une icône de menu à gauche pour passer au menu de l'icône sélectionnée.

Appuyez de nouveau sur la commande **MENU** pour quitter le menu.



## Basculement entre les icônes de menu



Appuyez sur le sélecteur multidirectionnel ◀ pour mettre en surbrillance une icône de menu.

Utilisez les touches ▲▼ du sélecteur multidirectionnel ou tournez-le pour sélectionner une autre icône de menu, et appuyez sur **OK** ou sur ▶.

Le menu sélectionné s'affiche.

## Mode de visualisation

Les options suivantes sont disponibles en mode de visualisation plein écran.

Commande	Nom	Fonctions principales
	Commande  (visualisation)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Lorsque l'appareil photo est hors tension, appuyez sur cette commande et maintenez-la enfoncée pour mettre l'appareil photo sous tension en mode de visualisation.</li><li>• Permet de revenir en mode de prise de vue.</li></ul>
	Commande de zoom	<ul style="list-style-type: none"><li>• Positionnez la commande sur <b>T</b> () pour effectuer un zoom avant sur l'image, et sur <b>W</b> () pour afficher les images sous la forme d'images ou le calendrier.</li><li>• Permet de régler le volume pour les annotations vocales et la lecture de vidéos.</li></ul>
	Sélecteur multidirectionnel	<ul style="list-style-type: none"><li>• Lorsque l'écran de visualisation apparaît : Modifiez l'image affichée en appuyant sur la flèche vers le haut () , vers la gauche () , vers le bas () , vers la droite () , ou en tournant le sélecteur multidirectionnel.</li><li>• Lorsque l'écran de réglage apparaît : Sélectionnez un élément à l'aide de  ou en tournant le sélecteur multidirectionnel.</li><li>• Lorsqu'une image agrandie s'affiche : Déplacez la zone d'affichage.</li></ul>
	Commande  (appliquer la sélection)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Permet d'afficher les images individuelles d'une séquence en mode de visualisation plein écran.</li><li>• Permet de faire défiler une image prise avec l'option Panoramique simplifié.</li><li>• Permet de lire des vidéos.</li><li>• Permet d'appliquer des effets à des images.</li><li>• Permet de passer des planches d'images ou de l'affichage de la photo zoomée au mode de visualisation plein écran.</li><li>• Lorsque l'écran de réglage apparaît, appliquez la sélection.</li></ul>

Commande	Nom	Fonctions principales
	Commande <b>MENU</b> (menu)	Permet d'afficher et de masquer le menu.
	Commande  (effacer)	Permet d'effacer des images.

# Pour votre sécurité

Pour ne pas risquer d'endommager votre matériel Nikon ou de vous blesser, vous ou d'autres personnes, prenez soin de lire attentivement les recommandations ci-dessous avant d'utiliser votre matériel. Conservez ces consignes de sécurité dans un endroit facilement accessible à tous ceux qui auront à se servir de ce matériel. L'importance des conséquences dues au non-respect de ces consignes est symbolisée de la manière suivante :



Cette icône signale les consignes qui doivent être impérativement lues avant d'utiliser votre matériel Nikon pour éviter d'éventuels risques physiques.

## DANGER

### **En cas de dysfonctionnement du matériel, éteignez-le immédiatement**

Si vous remarquez de la fumée ou une odeur inhabituelle se dégageant de l'appareil photo ou de l'adaptateur de charge, débranchez l'adaptateur de charge et retirez l'accumulateur immédiatement en prenant soin de ne pas vous brûler. Continuer à utiliser son matériel dans ce cas peut être dangereux. Une fois la source d'alimentation retirée ou déconnectée, confiez immédiatement votre matériel à un centre de service agréé Nikon pour le faire vérifier.

### **Ne démontez pas votre matériel**

Toucher les parties internes de l'appareil photo ou de l'adaptateur de charge peut être extrêmement dangereux. Les réparations doivent être effectuées par des techniciens qualifiés. Si l'appareil photo ou l'adaptateur de charge s'ouvre à la suite d'une chute ou de toute autre accident, rappelez le produit à un représentant Nikon agréé, après avoir débranché le produit et/ou retiré l'accumulateur.

### **N'utilisez pas l'appareil photo ou l'adaptateur de charge en présence de gaz inflammable**

N'utilisez pas de matériel électronique en présence de gaz inflammable car cela risque de provoquer une explosion ou un incendie.

### **Manipulez la dragonne de l'appareil photo avec soin**

N'enroulez jamais la dragonne autour du cou d'un bébé ou d'un enfant.

### **Tenez le matériel hors de portée des enfants**

Faites extrêmement attention à ce que les bébés ne mettent pas à la bouche l'accumulateur ou d'autres petites pièces.

### **Ne restez pas au contact de l'appareil photo, de l'adaptateur de charge ou de l'adaptateur secteur pendant des périodes prolongées lorsque ceux-ci sont allumés ou en cours d'utilisation**

Certains éléments de ces produits se mettant à chauffer, laisser la peau à leur contact direct pendant de longues périodes peut entraîner des brûlures superficielles.

### **N'exposez pas le produit à des températures extrêmement élevées (par exemple, dans une voiture fermée ou à la lumière directe du soleil)**

Le non-respect de cette consigne de sécurité peut provoquer des dommages ou un incendie.

### **Utilisez l'alimentation appropriée (accumulateur, adaptateur de charge, adaptateur secteur, câble USB)**

Opter pour une alimentation différente de celles fournies ou vendues par Nikon, risque de provoquer des dégâts ou une défaillance.

### **Manipulez l'accumulateur avec précaution**

L'accumulateur peut fuir, surchauffer ou exploser s'il n'est pas manipulé correctement. Respectez les consignes ci-dessous lors de la manipulation de l'accumulateur pour une utilisation avec ce produit :

- Avant de remplacer l'accumulateur, assurez-vous que l'appareil photo est bien hors tension. Si vous utilisez l'adaptateur de charge/adaptateur secteur, vérifiez qu'il est bien débranché.
- Utilisez exclusivement un accumulateur Li-ion rechargeable EN-EL12 (fourni). Chargez l'accumulateur à l'aide d'un appareil photo prenant en charge cette fonction. Pour exécuter cette opération, utilisez l'adaptateur de charge EH-71P (fourni) et le câble USB UC-E21 (fourni). Le chargeur d'accumulateur MH-65 (disponible séparément) peut également être utilisé pour recharger l'accumulateur indépendamment de l'appareil photo.

- Faites attention de ne pas insérer l'accumulateur à l'envers.
- Ne court-circuitez pas/ne démontez pas l'accumulateur et ne tentez pas de retirer ou de rompre l'isolation.
- N'exposez pas l'accumulateur aux flammes ou à des chaleurs excessives.
- Ne l'immergez pas et ne l'exposez pas à l'eau.
- Mettez l'accumulateur dans un sac en plastique, etc. pour isoler le contact avant de le transporter. Ne le transportez pas ou ne le stockez pas à proximité d'objets métalliques tels que des colliers ou des épingles à cheveux.
- L'accumulateur a tendance à fuir lorsqu'il est complètement déchargé. Pour éviter d'endommager votre matériel, prenez soin de retirer l'accumulateur dès qu'il est déchargé.
- Cessez immédiatement toute utilisation si vous remarquez une quelconque modification de l'aspect de l'accumulateur, comme une décoloration ou une déformation.
- En cas de contact du liquide provenant de l'accumulateur endommagé avec des vêtements ou la peau, rincez abondamment et immédiatement à l'eau.

** Respectez les consignes suivantes lors de la manipulation de l'adaptateur de charge**

- Ne l'immergez pas et ne l'exposez pas à l'eau. Le non-respect de cette consigne de sécurité peut provoquer un incendie ou une décharge électrique.
- Retirez la poussière se trouvant sur ou près des parties métalliques de la fiche à l'aide d'un chiffon sec. Une utilisation prolongée pourrait provoquer un incendie.
- Ne manipulez pas la fiche et ne vous approchez pas de l'adaptateur de charge en cas d'orage. Le non-respect de cette consigne de sécurité peut provoquer une décharge électrique.
- Ne le placez pas sous des objets lourds et ne l'exposez pas à la chaleur ou aux flammes. Si l'isolation est endommagée et que les câbles sont exposés, apportez le chargeur à un représentant Nikon agréé pour le faire vérifier. Le non-respect de ces consignes de sécurité peut provoquer un incendie ou une décharge électrique.
- Ne manipulez pas la fiche ou l'adaptateur de charge avec les mains humides. Le non-respect de cette consigne de sécurité peut provoquer une décharge électrique.

- N'utilisez pas ce produit avec des convertisseurs de voyage ou des adaptateurs conçus pour convertir d'une tension à une autre, ni avec des transformateurs CC à CA. Le non-respect de cette consigne de sécurité pourrait endommager le produit ou entraîner une surchauffe ou un incendie.

### **Utilisez des câbles adaptés**

Lors de la connexion aux ports d'entrée et de sortie, n'utilisez que les câbles dédiés, fournis ou vendus par Nikon afin de rester en conformité avec les réglementations relatives au matériel.

### **Manipulez les pièces mobiles avec le plus grand soin**

Faites attention à ne pas coincer vos doigts ou des objets dans le volet de protection de l'objectif ou dans d'autres pièces mobiles.

### **L'utilisation du flash à proximité des yeux du sujet peut provoquer une altération temporaire de la vision.**

Le flash ne doit pas être à une distance inférieure à 1 m du sujet. Faites tout particulièrement attention lorsque vous photographiez des bébés.

### **N'utilisez pas le flash si la fenêtre du flash est en contact avec une personne ou un objet**

Le non-respect de cette consigne de sécurité peut provoquer des brûlures ou un incendie.

### **Évitez tout contact avec les cristaux liquides**

Si le moniteur venait à se casser, veillez à ne pas vous blesser avec le verre et évitez tout contact des cristaux liquides avec la peau, les yeux ou la bouche.

### **Coupez l'alimentation lors d'une utilisation dans un avion ou un hôpital**

Lorsque vous vous trouvez dans un avion, coupez l'alimentation au décollage et à l'atterrissage.

N'utilisez pas les fonctions réseau sans fil pendant le vol.

Lors d'une utilisation dans un hôpital, suivez les recommandations de l'établissement.

Les ondes électromagnétiques émises par cet appareil photo risquent en effet d'interférer avec les systèmes électroniques de l'avion ou des instruments de l'hôpital. Si vous utilisez une carte Eye-Fi, retirez-la de l'appareil photo avant d'embarquer dans un avion ou d'entrer dans un hôpital.

# Remarques

## **Avertissements à l'attention des utilisateurs résidant aux États-Unis**

**CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES – CONSERVEZ CES CONSIGNES. DANGER – POUR LIMITER LE RISQUE D'INCENDIE OU D'ÉLECTROCUTION, SUIVEZ ATTENTIVEMENT CES CONSIGNES**

Pour toute source d'alimentation électrique en dehors des États-Unis, utilisez si nécessaire un adaptateur de prise secteur adapté à la prise de courant locale. Cet appareil d'alimentation doit être orienté correctement, soit dans une position verticale, soit monté au sol.

### **Avis de la FCC (Federal Communications Commission) sur les interférences radioélectriques**

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux restrictions des périphériques numériques de classe B, conformément à l'article 15 de la réglementation de la FCC. Ces

restrictions visent à garantir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles lorsque l'équipement est utilisé dans un environnement résidentiel. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des radiofréquences et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément au manuel d'instructions, il risque de causer des interférences néfastes avec les communications radio. Il n'y a toutefois aucune garantie que des interférences ne surviendront pas dans une installation donnée. Si cet appareil cause des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en mettant l'appareil sous tension et hors tension, l'utilisateur est invité à tenter de corriger l'interférence au moyen d'une ou de plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Connecter l'appareil à une prise se trouvant sur un circuit différent de celui où est connecté le récepteur.
- Consulter le fournisseur ou un technicien en radio/télévision expérimenté pour obtenir de l'aide.



**Nikon**

**COOLPIX S9600**

## **ATTENTION**

### **Modifications**

La FCC impose que l'utilisateur soit averti que toute modification apportée à cet appareil et qui n'a pas été expressément approuvée par Nikon Corporation est de nature à annuler le droit d'utiliser l'appareil.

### **Câbles d'interface**

Utilisez les câbles d'interface vendus ou fournis par Nikon pour votre appareil photo. L'utilisation d'autres câbles peut entraîner un dépassement des limites de la classe B, article 15 du règlement de la FCC.

### **Avis pour les clients de l'État de Californie**

#### **DANGER**

La manipulation du câble de ce produit vous expose à du plomb, produit chimique reconnu dans l'État de Californie comme pouvant provoquer des anomalies congénitales ou autres problèmes génétiques.

#### ***Lavez-vous les mains après manipulation.***

Nikon Inc.,  
1300 Walt Whitman Road,  
Melville, New York 11747-3064  
Etats-Unis  
Tél. : 631-547-4200

### **Avis pour les clients canadiens**

CAN ICES-3 B / NMB-3 B

## Entretien de l'appareil photo

Pour continuer à tirer parti des fonctions de votre appareil photo Nikon, observez les précautions décrites ci-dessous, en plus des avertissements de la section « Pour votre sécurité » (📖29) pour le stockage ou l'utilisation de cet appareil.

### ✔ Ne le laissez pas tomber

L'appareil risque de subir des dysfonctionnements s'il est soumis à de violents chocs ou à de fortes vibrations.

### ✔ Manipulez l'objectif et toutes les autres pièces mobiles avec précaution

Manipulez en douceur l'objectif, le volet de protection de l'objectif, le moniteur, le logement pour carte mémoire et le logement pour accumulateur. Ces pièces peuvent être endommagées facilement. Forcer le volet de protection de l'objectif peut entraîner le dysfonctionnement de l'appareil photo ou endommager l'objectif. Si le moniteur venait à se casser, faites très attention de ne pas vous couper avec le verre et évitez tout contact des cristaux liquides avec la peau, les yeux ou la bouche.

### ✔ Gardez l'appareil au sec

L'appareil ne fonctionnera plus après immersion dans l'eau ou exposition à une très forte humidité.

### ✔ Évitez des changements brusques de température

Les changements brusques de température, comme il peut s'en produire lorsque vous entrez ou sortez d'un local chauffé par temps froid, sont susceptibles de créer de la condensation à l'intérieur de l'appareil. Pour éviter ce problème, rangez votre équipement dans un étui ou dans un sac plastique avant de l'exposer à de brusques changements de température.

### ✔ Maintenez-le à distance des champs magnétiques puissants

N'utilisez pas et ne stockez pas cet appareil à proximité d'équipements émettant de fortes radiations électromagnétiques ou de forts champs magnétiques. De fortes charges statiques ou les champs magnétiques générés par des équipements tels que des émetteurs radio peuvent interférer avec le moniteur, corrompre les données stockées sur la carte mémoire ou endommager les circuits internes du produit.

### **✓ Ne dirigez pas l'objectif vers des sources lumineuses importantes pendant de longues périodes**

Évitez de diriger l'objectif vers le soleil ou d'autres sources lumineuses puissantes pendant une période prolongée lors de l'utilisation ou du stockage de l'appareil photo. Une lumière intense peut provoquer la détérioration du capteur d'image, entraînant un effet de flou blanc sur les photographies.

### **✓ Mettez l'appareil photo hors tension avant de retirer ou de déconnecter la source d'alimentation**

Ne retirez pas l'accumulateur lorsque le produit est sous tension ou que des images sont en cours d'enregistrement ou d'effacement. Forcer l'extinction de votre appareil photo dans de telles conditions entraînerait la perte de données ou risquerait d'endommager la mémoire ou les circuits internes.

### **✓ Remarques concernant le moniteur**

- Les moniteurs et les viseurs électroniques sont fabriqués avec une très haute précision ; 99,99 % des pixels au moins sont effectifs et seuls 0,01 % sont absents ou défectueux. Par conséquent, bien que ces affichages puissent comporter des pixels allumés en permanence (blanc, rouge, bleu ou vert) ou au contraire éteints en permanence (noir), ceci ne constitue pas un dysfonctionnement et n'affecte pas les images enregistrées avec votre appareil.
- Les images du moniteur peuvent être difficiles à percevoir sous un éclairage lumineux.
- Le moniteur est éclairé grâce à un rétroéclairage par DEL. Si la lumière émise par le moniteur devient faible ou que ce dernier clignote, contactez votre centre agréé Nikon.

### **✓ À propos des manuels**

Nikon ne peut être tenu responsable des dommages provenant de l'utilisation de ce produit.

## Avant de prendre des photos importantes

Avant tout événement photographique important (comme un mariage ou un voyage), faites des essais avec votre appareil photo pour vous assurer qu'il fonctionne normalement. Nikon ne pourra être tenu responsable de tous dommages ou pertes de profit provenant d'un dysfonctionnement de l'appareil photo.

## Élimination des périphériques de stockage des données

Veillez noter que supprimer des images ou formater des périphériques de stockage des données tels que des cartes mémoire ou la mémoire interne de l'appareil photo n'efface pas l'intégralité des données images d'origine. Des logiciels vendus dans le commerce permettent de récupérer des fichiers effacés sur des périphériques usagés, ce qui peut conduire à une utilisation malveillante des données images personnelles. Il incombe à l'utilisateur d'assurer la protection de ses données personnelles.

Avant de jeter un périphérique de stockage des données ou de le céder à quelqu'un d'autre, effacez toutes les données à l'aide d'un logiciel de suppression vendu dans le commerce, ou formatez le périphérique puis remplissez-le entièrement avec des images ne contenant aucune information privée (des photos d'un ciel sans nuages, par exemple). Assurez-vous également de remplacer toutes les images sélectionnées pour l'option **Choisir une image** dans la configuration de l'**Écran d'accueil**. La destruction matérielle des périphériques de stockage des données devra être effectuée avec le plus grand soin, afin d'éviter toute blessure ou tout dommage matériel.

Vous pouvez effacer le réglage Wi-Fi à l'aide de l'option **Rétablir régl. par défaut** dans le menu des options Wi-Fi (📖26).

## Wi-Fi (réseau sans fil)

Ce produit est régi par les règlements de l'United States Export Administration et vous devez obtenir l'autorisation du gouvernement des États-Unis si vous souhaitez exporter ou réexporter ce produit vers un pays quelconque soumis à un embargo sur les produits en provenance des États-Unis. Les pays suivants sont soumis à l'embargo : Cuba, Iran, Corée du Nord, Soudan et Syrie. Comme les pays concernés peuvent changer, contactez le Département du commerce des États-Unis pour obtenir des informations actualisées.

### **Restrictions relatives aux appareils sans fil**

L'émetteur-récepteur sans fil compris dans ce produit est conforme aux réglementations sans fil du pays dans lequel il est commercialisé et n'est pas destiné à être utilisé dans d'autres pays (les produits achetés au sein de l'UE ou de l'AELE peuvent être utilisés n'importe où dans l'UE et l'AELE). Nikon n'assume aucune responsabilité en cas d'utilisation dans d'autres pays. Les utilisateurs qui ne connaissent pas avec certitude le pays dans lequel leur appareil a été initialement vendu doivent consulter leur centre de SAV Nikon local ou un représentant Nikon agréé. Cette limitation s'applique à l'utilisation sans fil uniquement et non à une quelconque autre utilisation du produit.

### **Avis pour les clients aux États-Unis et au Canada**

#### **Federal Communications Commission (FCC) et Industrie Canada (IC) Déclaration de conformité**

Cet appareil est conforme à l'article 15 des normes RSS exemptes de licence Rules and Industry Canada de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne peut pas engendrer d'interférences et (2) il doit accepter toutes interférences, y compris celles qui peuvent entraver son bon fonctionnement.

#### **Déclaration d'exposition aux HF FCC/IC**

Cet émetteur ne doit pas être situé à proximité ou utilisé conjointement avec une autre antenne ou un autre émetteur.

Les données scientifiques actuelles ne font apparaître aucun problème de santé lié à l'utilisation des appareils sans fil de faible puissance. Toutefois, il n'existe aucune preuve que ces appareils sans fil de faible puissance soient absolument sûrs. Les appareils sans fil de faible puissance émettent de l'énergie hautes

fréquences (HF) de faible niveau dans la gamme des micro-ondes au cours de leur utilisation. Alors que des niveaux élevés de HF peuvent avoir des effets sur la santé (en chauffant les tissus), l'exposition aux HF de faible puissance qui ne dégagent aucune chaleur ne présente aucun effet négatif connu pour la santé. De nombreuses études menées sur l'exposition aux HF de faible niveau n'ont démontré aucun effet biologique. Certaines études laissent à penser que certains effets biologiques sont possibles, mais ces résultats n'ont pas été corroborés par des recherches supplémentaires.

Le COOLPIX S9600, équipé d'un module Wi-Fi DW092 (FCC ID:EW4DW092 / IC ID:4634A-3149EC), a été testé et déclaré conforme aux limites d'exposition aux rayonnements FCC/IC définis pour les équipements non commandés et il répond également aux Consignes d'exposition aux hautes fréquences (HF) de la FCC stipulées dans le Supplément C de OET65 et RSS-102 des Règles d'exposition aux hautes fréquences (HF) IC. Veuillez vous reporter au rapport de test SAR qui a été publié sur le site Web de la FCC.

#### **Déclaration de conformité (Europe)**

Par la présente, Nikon Corporation déclare que le COOLPIX S9600 est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE. La déclaration de conformité peut être consultée à l'adresse suivante : [http://imaging.nikon.com/support/pdf/DoC\\_S9600.pdf](http://imaging.nikon.com/support/pdf/DoC_S9600.pdf).

## Précautions d'utilisation des transmissions radio

N'oubliez jamais que l'émission ou la réception radio de données peut être interceptée par des tiers. Remarquez que Nikon n'est pas responsable en cas de fuites de données ou d'informations susceptibles de survenir au cours d'un transfert de données.

## Gestion des informations personnelles et déni de responsabilité

- Les informations utilisateur enregistrées et configurées sur le produit, y compris les paramètres de connexion à un réseau local sans fil ainsi que d'autres informations personnelles, sont susceptibles d'être modifiées et perdues en raison d'une erreur de fonctionnement, de la présence d'électricité statique, d'un accident, d'un dysfonctionnement, d'une réparation ou de toute autre manipulation. Conservez toujours des copies séparées de vos informations importantes. Nikon n'est responsable d'aucun dommage direct ou indirect, ou encore de la perte de revenus, consécutifs à l'altération ou la perte de contenu qui ne sont pas attribuables à Nikon.
- Avant de vous débarrasser de ce produit ou de le transférer à un autre propriétaire, nous vous recommandons d'utiliser l'option **Rétablir régl. par défaut** dans le menu des options Wi-Fi (📖26) pour supprimer toutes les informations utilisateur enregistrées et configurées avec le produit, notamment les paramètres de connexion réseau local sans fil et les autres informations personnelles.

## AVC Patent Portfolio License

Ce produit est accordé sous licence conformément à l'AVC Patent Portfolio License pour une utilisation personnelle et non lucrative par un consommateur en vue de (i) encoder des vidéos selon la norme AVC (« vidéo AVC ») et/ou (ii) décoder des vidéos AVC qui ont été encodées par un consommateur dans le cadre d'une activité personnelle et non lucrative et/ou qui ont été obtenues auprès d'un fournisseur de vidéos possédant une licence l'autorisant à fournir des vidéos AVC. Aucune licence n'est accordée effectivement ou implicitement pour tout autre usage. Des informations supplémentaires peuvent être obtenues auprès de MPEG LA, L.L.C.

Visitez <http://www.mpegla.com>.

## Licence FreeType (FreeType2)

Certaines parties de ce logiciel sont protégées par copyright © 2014 The FreeType Project (<http://www.freetype.org>). Tous droits réservés.

## Licence MIT (HarfBuzz)

Certaines parties de ce logiciel sont protégées par copyright © 2014 The HarfBuzz Project (<http://www.freedesktop.org/wiki/Software/HarfBuzz>). Tous droits réservés.

## Informations sur les marques commerciales

- Microsoft, Windows et Windows Vista sont des marques ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- Mac, OS X, le logo iFrame et le symbole iFrame sont des marques commerciales ou déposées de Apple Inc., aux États-Unis et dans d'autres pays.
- Adobe et Acrobat sont des marques déposées d'Adobe Systems Inc.
- Les logos SDXC, SDHC et SD sont des marques de SD-3C, LLC.



- PictBridge est une marque commerciale.
- HDMI, le logo HDMI et High Definition Multimedia Interface sont des marques ou des marques déposées de HDMI Licensing LLC.

### **HDMI**

- Wi-Fi et le logo Wi-Fi sont des marques de commerce (déposées ou non) de l'Alliance Wi-Fi.
- Android et Google Play sont des marques commerciales ou déposées de Google, Inc.
- Tous les autres noms de marques mentionnés dans ce manuel ou dans les autres documentations fournies avec votre matériel Nikon sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs.



A series of horizontal dashed lines for handwriting practice, starting from the first line below the pen illustration and extending down the page.

**NIKON CORPORATION**

---

© 2014 Nikon Corporation



FX3K01(13)  
6MN36713-01