

Mise à jour du firmware de l'appareil photo reflex numérique

– Windows –

Merci d'avoir choisi un produit Nikon. Ce guide explique comment effectuer la mise à jour du firmware. *Si vous ne pensez pas pouvoir effectuer la mise à jour du firmware, contactez votre centre agréé Nikon qui assurera la mise à jour.*

Voir le manuel de l'appareil photo pour plus d'informations sur le fonctionnement de l'appareil.

Important

L'appareil photo peut s'endommager en cas de mise hors tension, ou en cas d'utilisation des commandes de l'appareil photo pendant la mise à jour. Ne mettez pas l'appareil photo hors tension, ne retirez pas ou ne déconnectez pas la source d'alimentation, n'utilisez pas les commandes de l'appareil photo pendant la mise à jour. Si l'appareil photo devient inutilisable suite à l'échec de la mise à jour, faites-le vérifier par un revendeur ou un technicien de maintenance agréé Nikon.

1

Préparation

Pour mettre à jour le firmware de l'appareil photo, vous avez besoin de :

- L'appareil photo
- Un ordinateur équipé d'un lecteur de carte ou d'une fente pour carte
- Une des alimentations de l'appareil photo suivantes :
 - Un adaptateur secteur
 - Un accumulateur Li-ion entièrement chargé d'un type pris en charge par l'appareil photo
- Une carte mémoire agréée par Nikon et formatée dans l'appareil photo (notez que toute donnée contenue sur la carte mémoire sera supprimée lors du formatage de la carte ; avant de formater la carte, effectuez une copie de sauvegarde de toute donnée à conserver sur un ordinateur ou un autre périphérique)
- Le *Manuel d'utilisation* de l'appareil photo

2

Vérification de la version actuelle du firmware de votre appareil photo

Les menus affichés sur votre appareil photo peuvent être différents de ceux illustrés ci-dessous.

- 1 Mettez l'appareil photo sous tension.
- 2 Appuyez sur la commande **MENU** pour afficher les menus.
- 3 Sélectionnez **Version du firmware** dans le menu de configuration.



- 4 La version actuelle du firmware s'affiche. Confirmez que la version du firmware est la version appropriée pour cette mise à jour.



« #.## » correspond à la version du firmware.

- 5 Revenez au menu de configuration et mettez l'appareil photo hors tension.

3

Téléchargement et extraction du nouveau firmware

- 1 Créez un nouveau dossier sur votre ordinateur.
Si vous utilisez Windows 10 ou Windows 8.1, sélectionnez **Bureau** dans l'écran de démarrage pour entrer en mode de bureau.
- 2 Après avoir lu l'accord de licence de l'utilisateur final sur le site de téléchargement, sélectionnez **Accepter** et cliquez sur **Télécharger**. Enregistrez le fichier dans le dossier créé à l'étape 3-1.
- 3 Ouvrez le dossier créé à l'étape 3-1 et double-cliquez sur le fichier téléchargé (« F-XXXX-V###W.exe », où « XXXX » correspond au nom de l'appareil photo et « ### » à la version du firmware) pour extraire le firmware dans un sous-dossier dans le nouveau dossier.



: F-XXXX-V###W.exe

Le résultat de la hiérarchie de fichiers et dossiers est indiquée ci-dessous :



: XXXXUpdate



: XXXX###.bin

4

Copie du firmware sur la carte mémoire

Le firmware peut être copié vers la carte mémoire de l'appareil photo au moyen d'un ordinateur équipé d'un lecteur de carte ou d'un emplacement pour carte.

- 1 Insérez une carte mémoire formatée dans le lecteur de carte ou dans l'emplacement pour carte. Si une application telle que Nikon Transfer 2 démarre automatiquement, quittez l'application avant de continuer.

Windows 10/Windows 8.1

Si Windows affiche le message indiqué sur l'illustration, cliquez sur le bouton **x** pour fermer la boîte de dialogue.



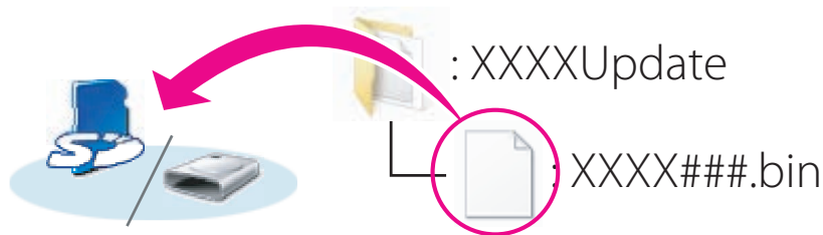
XXXX (E:)
Cliquez pour sélectionner l'action à exécuter avec cartes mémoire.

Windows 7/Windows Vista

Sous Windows 7/Windows Vista, une boîte d'exécution automatique peut être affichée. Cliquer sur .



- 2 Copiez « XXXX###.bin » sur la carte mémoire.



Une fois la copie terminée, vérifiez que la carte mémoire contient le fichier « XXXX###.bin ».

Important

Veillez à copier « XXXX###.bin » vers le répertoire racine de la carte mémoire. L'appareil photo ne reconnaîtra pas le nouveau firmware s'il est placé dans un dossier sous le répertoire racine.

- 3 Si votre ordinateur reconnaît la carte mémoire en tant que disque amovible, cliquez-droit sur le disque amovible et sélectionnez **Éjecter** dans le menu qui apparaît. Retirez la carte mémoire du lecteur de carte ou de l'emplacement pour carte.

5

Mise à jour du firmware de l'appareil photo

Les menus affichés sur votre appareil photo peuvent être différents de ceux illustrés ci-dessous.

Pendant la mise à jour, vous ne devez pas effectuer les actions suivantes :

- Retirer la carte mémoire
- Eteindre l'appareil photo
- Activation des commandes de l'appareil photo
- Montage ou retrait d'objectifs
- Débrancher ou déconnecter l'adaptateur secteur
- Retirer l'accumulateur
- Soumettre l'appareil photo à un niveau élevé de bruit électromagnétique

Chacune des actions ci-dessus peut rendre l'appareil photo inutilisable.

1 Insérez la carte mémoire contenant le firmware dans le logement pour carte mémoire de l'appareil photo.

Appareils photo avec deux logements pour carte mémoire

Si l'appareil photo vous permet de sélectionner un logement comme logement principal et l'autre comme logement secondaire, insérez la carte dans le logement actuellement sélectionné comme logement primaire. Sinon, insérez la carte dans le logement 1.

2 Mettez l'appareil photo sous tension.

3 Appuyez sur la commande **MENU** pour afficher les menus.

4 Sélectionnez **Version du firmware** dans le menu de configuration.



- 5 La version actuelle du firmware s'affiche. Surlignez **Mise à jour** et appuyez sur **OK**.



- 6 Une boîte de dialogue de mise à jour du firmware s'affiche. Sélectionnez **Oui**.



- 7 La mise à jour commence. Suivez les instructions à l'écran pendant la mise à jour.

- 8 Vérifiez que la mise à jour a été correctement effectuée.

8-1. Mettre l'appareil photo hors tension et retirer la carte mémoire.

8-2. Vérifiez la version du firmware de l'appareil photo comme décrit à l'étape 2, « Vérification de la version actuelle du firmware de votre appareil photo ».

8-3. Si la version mise à jour s'affiche, la mise à jour a réussi.



« #.## » correspond à la version du firmware.

Si ce n'est pas le cas, contactez votre centre agréé Nikon.

- 9 **Formatez la carte mémoire dans l'appareil photo.**

La mise à jour du firmware est maintenant terminée.