

Nikon

SnapBridge

Guide de connexion (pour COOLPIX)

Fr



Ce document décrit comment utiliser l'application SnapBridge (Version 2.5) pour établir une connexion sans fil entre un appareil photo pris en charge et un dispositif intelligent.

Lorsque vous utilisez l'application SnapBridge, vous pouvez transférer sur le périphérique mobile des images enregistrées avec l'appareil photo ou commander l'appareil photo à distance depuis le périphérique mobile pour prendre des photos.

- **Utilisez la version la plus récente de l'application SnapBridge et du firmware de l'appareil.** Les fonctions susceptibles d'être utilisées et les procédures à suivre peuvent varier selon les versions de l'application SnapBridge et du firmware de l'appareil ou du système d'exploitation du périphérique mobile.

Installation de l'application SnapBridge

Téléchargez l'application depuis Apple App Store® pour iOS, ou depuis Google Play™ pour Android™.

L'application « SnapBridge 360/170 » n'est pas compatible avec cet appareil photo.



Pour des explications détaillées

- Consultez l'aide en ligne pour des explications détaillées sur l'application SnapBridge. <https://nikonimglib.com/snbr/onlinehelp/fr/index.html>
- Consultez le « Manuel de référence » (au format PDF) pour des explications détaillées sur l'appareil. <https://downloadcenter.nikonimglib.com>

Écrans de l'application SnapBridge

- ① Vous pouvez consulter l'aide en ligne et configurer les réglages de l'application.
- ② Commencez par effectuer les réglages de connexion pour les dispositifs intelligents et les appareils photo.
- ③ Vous pouvez visualiser les images transférées depuis l'appareil.



Connexion de l'appareil photo et d'un dispositif intelligent

Appairage (connexion Bluetooth)

Lorsque vous vous connectez à un périphérique mobile par Bluetooth, vous pouvez utiliser des fonctions de lien auto (transfert automatique d'images fixes, synchronisation de la date et de l'heure, synchronisation des données de localisation).

Lors d'une première connexion par Bluetooth, vous devez appairer l'appareil avec le périphérique mobile.

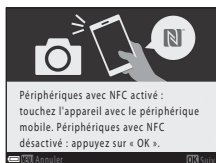
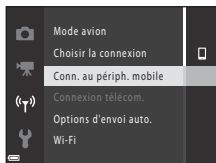
- Insérez dans l'appareil photo une carte mémoire contenant suffisamment d'espace libre.
- Assurez-vous que le niveau de charge des batteries de l'appareil et du périphérique mobile est suffisant.
- Activez Bluetooth sur le périphérique mobile.

1 Appareil photo : Sélectionnez **Menu Réseau** → **Conn. au périph. mobile**, puis appuyez sur le bouton **OK**.

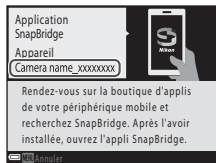
- En fonction du modèle de votre appareil, l'écran d'établissement de la connexion ci-contre s'affiche lorsque vous appuyez sur la commande **OK** ou la première fois que vous allumez l'appareil. Appuyez alors sur la commande **OK**.
- En fonction du modèle de votre appareil, l'écran ci-contre peut s'afficher lorsque vous appuyez sur la commande **OK** dans l'écran d'établissement de la connexion.


Si vous utilisez la fonctionnalité NFC : Mettez en contact l'antenne NFC du périphérique mobile avec le repère **N** (N-Mark) sur l'appareil photo. Lorsque **Débuter l'appairage ?** s'affiche sur le périphérique mobile, touchez **OK** et passez à l'étape 4.

Si vous n'utilisez pas la fonctionnalité NFC : Appuyez sur la commande **OK**.



2 Appareil photo : Vérifiez si l'écran ci-contre s'affiche. Périphérique mobile : Exécutez l'application SnapBridge et touchez **Se connecter à l'appareil photo**.



- Lorsque la liste des catégories d'appareils s'affiche sur le périphérique mobile, touchez la catégorie correspondant à l'appareil à appairer.
- Si vous aviez touché **Passer** sans avoir connecté l'appareil la première fois que vous avez ouvert l'application SnapBridge, touchez l'onglet  → **Se connecter à l'appareil photo** et passez à l'étape 3.

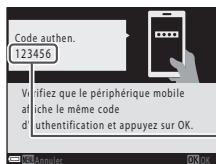
3 Périphérique mobile : Touchez le nom de l'appareil à appairer.

- Dans iOS, si un écran expliquant la procédure s'affiche lorsque vous touchez le nom de l'appareil, vérifiez les informations affichées et touchez **J'ai compris**.
- Touchez à nouveau le nom de l'appareil lorsque l'écran de sélection d'accessoire s'affiche (le nom de l'appareil peut mettre un certain temps à s'afficher).



4 Appareil photo/ périphérique mobile : Vérifiez si les numéros affichés sont identiques.

- Selon la version d'iOS, ce numéro peut ne pas s'afficher sur le périphérique mobile. Passez à l'étape 5 dans ce cas-là.



5 Appareil photo : Appuyez sur la commande **OK**. Périphérique mobile : Touchez **SE CONNECTER**.

- Le nom de l'option **SE CONNECTER** peut varier selon le périphérique mobile.
- La première fois que vous réalisez l'appairage, réglez la fonction de lien auto dans l'écran du périphérique mobile.



6 Terminez l'appairage.

- **Appareil photo** : Appuyez sur la commande **OK**.
- **Périphérique mobile** : Touchez **OK**.
- Si vous procédez à l'appairage dès la première connexion, l'appareil pourra se connecter par la suite au périphérique mobile par Bluetooth sans qu'il soit nécessaire de refaire un appairage.



Transfert automatique d'images fixes

Lorsque l'appareil est connecté par Bluetooth, vous pouvez utiliser les fonctions suivantes pour transférer automatiquement des images fixes sur le périphérique mobile. Les images fixes sont transférées avec une taille d'image de 2 millions de pixels.

Onglet  dans l'application SnapBridge → **Lien auto** → activer préalablement

Téléchargement auto.

Menu Réseau sur l'appareil → Envoyer pdt la prise de vue → Images fixes	Transférer automatiquement les images fixes sur le périphérique mobile à chaque prise de vue.
Menu Visualisation sur l'appareil → Marquer pour le transfert	Sélectionner les images fixes à transférer dans l'écran de visualisation de l'appareil, puis les transférer automatiquement sur le périphérique mobile.

- Pour télécharger les images fixes et les vidéos de l'appareil en conservant leur taille d'origine, activez la connexion Wi-Fi et utilisez **Télécharger des photos** (page 6).

Images non transférables


- Il n'est pas possible de transférer des images RAW.
- Dans le cas des appareils dotés d'une mémoire interne, les images enregistrées dans cette mémoire interne peuvent ou non être transférées selon le modèle de l'appareil.

Conseils d'appairage

Si une boîte de dialogue s'affiche lorsque l'appairage est terminé

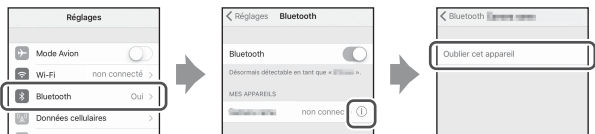
Une fois l'appairage terminé, une boîte de dialogue de confirmation de la fonction de lien auto peut s'afficher selon le modèle de l'appareil.

- Pour enregistrer les données de position sur les photos, sélectionnez **Oui** lorsque vous y êtes invité. Activez les fonctions liées aux données de position sur le périphérique mobile.
- Vous pouvez synchroniser l'horloge de l'appareil photo avec l'heure indiquée par le dispositif intelligent en sélectionnant **Oui** lorsque vous y êtes invité.

Pour utiliser la fonction de lien auto, vous devez également l'activer dans l'onglet  → **Lien auto** dans l'application SnapBridge.

Si vous ne parvenez pas à appairer l'appareil et le périphérique mobile

- Vérifiez si les réglages du **Menu Réseau** de l'appareil sont configurés comme suit.
 - **Mode avion : Désactivé**
 - **Choisir la connexion : Périphérique mobile** (uniquement pour les appareils qui disposent de l'option **Choisir la connexion**.)
 - **Bluetooth → Connexion: Activer**
- Si l'appareil affiche **Connexion impossible.**, appuyez sur la commande **OK** et répétez la procédure à partir de l'étape 2 pour recommencer l'appairage. (Selon le modèle de l'appareil, il peut être nécessaire de recommencer la procédure à partir de l'écran d'établissement de la connexion à l'étape 1.) Appuyez sur la commande **MENU** pour annuler l'appairage.
- Pour réussir l'appairage, vous pouvez devoir fermer l'application SnapBridge complètement, éteindre l'appareil, puis le rallumer et recommencer la procédure de la section « Appairage (connexion Bluetooth) » (page 2).
- Dans iOS, il peut ne pas être possible d'appairer l'appareil avec le périphérique mobile si l'appareil est enregistré en tant que périphérique. Supprimez le périphérique enregistré (nom de l'appareil) dans l'application Réglages d'iOS.





Déconnexion et reconnexion de la connexion Bluetooth

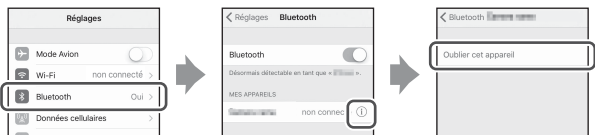
Utilisez l'une des méthodes suivantes pour changer de réglage.

- **Menu Réseau → Mode avion** sur l'appareil (vous pouvez régler sur **Activé** pour désactiver toutes les fonctions de communication dans les lieux où la communication sans fil est interdite.)
- **Menu Réseau → Bluetooth → Connexion** sur l'appareil

Annulation de l'appairage

Touchez l'onglet  →  → **Oublier un appareil photo** → appareil dont l'appairage doit être annulé → **Oui** dans l'application SnapBridge. (Au cours d'une connexion Wi-Fi, touchez , puis **Oui**.)

Dans iOS, touchez ensuite **Poursuivre** et supprimez le périphérique enregistré (nom de l'appareil) dans l'application Réglages d'iOS.



Utilisation des fonctions Télécharger des photos/Prise de vue à distance (Connexion Wi-Fi)

Lorsque l'appareil est connecté à un périphérique mobile par connexion Wi-Fi, vous pouvez utiliser les fonctions suivantes dans l'onglet  de l'application SnapBridge.

Télécharger des photos	Téléchargement d'images fixes (2 millions de pixels ou taille d'origine) et de vidéos sur un périphérique mobile.
Prise de vue à distance	Commande de l'appareil à distance à l'aide d'un périphérique mobile pour prendre des images fixes. <ul style="list-style-type: none">• Insérez dans l'appareil photo une carte mémoire contenant suffisamment d'espace libre. Selon votre appareil photo, vous ne pouvez pas utiliser la prise de vue à distance si vous n'avez pas inséré de carte mémoire dans l'appareil photo.

- Si vous sélectionnez **Télécharger des photos** ou **Prise de vue à distance** lorsque l'appareil est connecté par Bluetooth, la boîte de dialogue Connexion Wi-Fi s'affiche. Touchez **OK** pour passer à une connexion Wi-Fi. Pour revenir à la connexion Bluetooth depuis la connexion Wi-Fi, touchez l'onglet  →  → **Oui** dans l'application SnapBridge.

Si l'écran « Appareil photo et connexion Wi-Fi » s'affiche dans iOS

Selon la version d'iOS, l'écran **Appareil photo et connexion Wi-Fi** peut s'afficher lorsque vous touchez **OK** dans la boîte de dialogue de la connexion Wi-Fi.

- Notez le SSID et le mot de passe de l'appareil qui s'affichent à l'écran.
- Lorsque vous touchez **Afficher les options**, l'application Réglages d'iOS s'ouvre. Après avoir touché **Réglages**, touchez **Wi-Fi** et sélectionnez le SSID que vous avez noté. S'il s'agit de votre première connexion, saisissez le mot de passe.

Pour plus d'informations sur l'utilisation de l'application SnapBridge, consultez son aide en ligne.



SSID et mot de passe

Vous pouvez valider ou modifier le SSID ou le mot de passe via **Menu Réseau → Wi-Fi → Type de connexion Wi-Fi** sur l'appareil photo. Pour plus d'informations sur l'opération, consultez le « Manuel de référence » de l'appareil photo.

Images non transférables

- Il n'est pas possible de transférer des images RAW.
- Il n'est pas possible de transférer des vidéos au format AVI (vidéos COOLPIX A300).
- Dans le cas des appareils dotés d'une mémoire interne, les images enregistrées dans cette mémoire interne peuvent ou non être transférées selon le modèle de l'appareil.

Si vous ne parvenez pas à connecter l'appareil ou à transférer des images

Essayez de recourir à l'une des opérations suivantes pour résoudre le problème.

- Éteignez l'appareil photo puis rallumez-le.
- Activez l'onglet de l'application SnapBridge.
- Fermez complètement l'application SnapBridge puis rouvrez-la.
- Annulez la connexion une seule fois, puis retentez d'établir la connexion.
 - « Annulation de l'appairage » (page 5)

- Les smartphones et les tablettes sont appelés « périphériques mobiles » dans ce document.
- Les écrans, les noms des commandes et la position de celles-ci tels qu'ils sont présentés dans ce document peuvent différer de ceux des produits réels.
- Consultez la documentation fournie avec l'appareil et le périphérique mobile pour savoir comment les utiliser.
- Les noms de marques mentionnés dans ce document ou dans la documentation fournie avec votre matériel Nikon sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. Reportez-vous à la documentation fournie avec l'appareil photo pour plus d'informations.

NIKON CORPORATION

© 2019 Nikon Corporation



CT8K05(13)
6MQA7213-05