

Fr Connexions Wi-Fi (iOS)

Lisez ce guide pour obtenir des informations sur l'utilisation de SnapBridge et de connexions Wi-Fi avec des périphériques iOS.

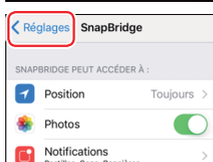
La notification Wi-Fi

Une notification Wi-Fi s'affiche lorsque SnapBridge nécessite une connexion Wi-Fi. Suivez les étapes ci-dessous pour connecter la caméra en Wi-Fi.

- 1 Touchez **Poursuivre** lorsque vous y êtes invité.



- 2 Touchez < **Réglages** pour afficher les réglages iOS.



- 3 Touchez **Wi-Fi**.



- 4 Touchez **KM80_XXXXXXX**.



- 5 Saisissez le mot de passe de la caméra s'il vous est demandé (le mot de passe par défaut est « NikonKeyMission »).

* Les « N », « K » et « M » sont en majuscules.

Modification du mot de passe par défaut

Nous vous recommandons de modifier le mot de passe par défaut pour protéger votre vie privée. Vous pouvez modifier le mot de passe en appuyant sur le bouton **MENU** de la caméra pour afficher l'écran d'accueil et en sélectionnant **Réglages appareil** > **Menu Réseau** > **Wi-Fi** > **Paramètres du réseau** dans le menu  (configuration).

Pourquoi la notification Wi-Fi s'affiche-t-elle ?

La notification Wi-Fi s'affiche quand :

- **SnapBridge passe du Bluetooth au Wi-Fi.** SnapBridge commute automatiquement entre le Bluetooth et le Wi-Fi pour économiser l'énergie. La notification Wi-Fi s'affiche lorsque SnapBridge passe du Bluetooth au Wi-Fi. Notez que quelques secondes peuvent être nécessaires pour que SnapBridge passe au Wi-Fi après certaines opérations comme la sélection de la prise de vue à distance dans l'onglet **Appareil photo**.
- **SnapBridge détecte la caméra après avoir perdu la connexion Wi-Fi.** La connexion est perdue lorsque votre périphérique iOS se verrouille ou que la caméra entre en mode veille ; par conséquent, il se peut que votre périphérique se connecte automatiquement à un autre réseau. La notification Wi-Fi s'affiche si nécessaire lorsque SnapBridge détecte à nouveau la caméra. La connexion Wi-Fi peut également être perdue en cas de forte interférence ou si vous quittez l'onglet **Appareil photo** de SnapBridge.

Informations concernant les marques commerciales

- La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et leur utilisation par Nikon Corporation s'effectue sous licence.
- iOS est une marque commerciale ou une marque déposée de Cisco Systems, Inc., aux États-Unis et/ou dans d'autres pays et est utilisée sous licence.
- Wi-Fi et le logo Wi-Fi sont des marques commerciales ou des marques déposés de la Wi-Fi Alliance.

Problèmes de connexion

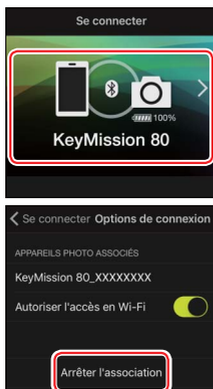
Si vous ne parvenez pas à utiliser la prise de vue à distance ou à télécharger des images sélectionnées même après avoir associé la caméra avec le périphérique iOS et après avoir établi une connexion Wi-Fi, essayez de :

- changer d'onglet dans SnapBridge,
- quitter et redémarrer SnapBridge ou
- dissocier les appareils, dire à votre périphérique « d'oublier » la caméra, puis les associer à nouveau

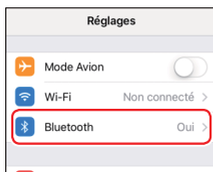
Effectuer à nouveau l'association

Suivez les étapes ci-dessous pour dissocier et associer à nouveau les appareils.

- 1 Ouvrez l'onglet **Se connecter**, sélectionnez **Options de connexion** et touchez **Arrêter l'association**. Après avoir dissocié les appareils, quittez complètement l'application en double-cliquant sur le bouton d'accueil et en balayant vers le haut pour fermer SnapBridge.



- 2 Ouvrez l'application des réglages iOS et touchez **Bluetooth**.



- 3 Touchez l'icône ⓘ située à droite du nom de la caméra.



- 4 Touchez **Oublier cet appareil**.



- 5 Appuyez sur le bouton **MENU** de la caméra pour afficher l'écran d'accueil, puis sélectionnez **Réglages appareil > Menu Réseau > Connexion au périph. mobile** dans le menu (configuration) et suivez les instructions affichées à l'écran pour démarrer l'association.

- 6 Démarrez SnapBridge et touchez **Options de connexion** dans l'onglet **Se connecter**.



- 7 Touchez le nom de la caméra.



- 8 Lorsque vous êtes invité à sélectionner un accessoire, attendez que l'icône Bluetooth située en haut à droite de l'écran passe du blanc au gris, puis touchez le nom de la caméra.



Attendez que l'icône devienne grise.



Touchez le nom de la caméra.

- 9 **!** Cette étape concerne à la fois la caméra et le périphérique iOS. Gardez-les sous la main côte à côte avant d'aller plus loin.

Après avoir vérifié le code d'authentification, touchez **OK** sur la caméra et touchez l'option **Jumeler** de SnapBridge.

La boîte de dialogue ci-contre s'affiche lorsque l'association est effectuée.



- 10 **!** Si vous attendez trop longtemps avant de toucher le bouton de la caméra et celui de SnapBridge, l'association échouera et un message d'erreur s'affichera.

- **Périphérique iOS** : quittez complètement l'application en double-cliquant sur le bouton d'accueil et en balayant vers le haut pour fermer SnapBridge, puis revenez à l'étape 1.
- **Caméra** : touchez **OK**. Après une courte pause, une boîte de dialogue s'affiche ; touchez **Reconnecter** et revenez à l'étape 5.