CamRanger Quick Start Guide

Connexion Internet nécessaire pour le premier enregistrement.



Le câble USB noir sert au branchement de l'appareil photo. Le câble USB fourni avec l'appareil peut être nécessaire pour les D800/D800E/D5000/D5100.

Le câble USB blanc sert au chargement du CamRanger.

Câble blanc Ethernet pour mises à jour.



Enlever le courvercle arrière (celui avec le numéro de série) en soulevant dans le coin comme indiqué et tirer en arrière.



Insérer le coin supérieur de la batterie comme indiqué et appuyer pour la mettre en place.

Remettre le couvercle en commençant par insérer les deux taquets à l'arrière dans les encoches et appuyer pour mettre en place.

Remarque : la lumière rouge inqiquera que la capacité initiale de la batterie est faible. Celle-ci devra être chargée à l'aide du câble blanc fourni.

3 - Enregistrement

- Télécharger l'application CamRanger à partir des applications Apple.
- S'assurer que l'iPad/iPhone/iPod possède une connexion Internet. (NE PAS connecter au réseau CamRanger.
- Lancer l'application CamRanger iOS.
- Après la première tentative de connexion, un écran indiquera un problème pour se connecter. Cliquer sur le bouton "Register".
- Repérer les 8 numéros de série à l'arrière de l'unité. (Exemple du code de série)

CamRanger Serial #: ABCDEFGH

- Entrer le numéro de série et cliquer sur "Register".
- Confirmer l'enregistrement et sortir de l'application. Si l'enregistrement n'a pas abouti, vérifier que la connexion Internet et le numéro de série sont corrects avant de contacter info<u>@reidlimaging.com</u>

4 – Première utilisation

- Mettre en route votre CamRanger en faisant glisser le "marche-arrêt" en direction de l'emplacement de la prise de chargement. (30 à 60 secondes environ seront nécessaires pour mettre complètement en route et initialiser)
- Après l'initialisation, la lumière verte du Wifi sera visible sur l'unité CamRanger.
- Lancer les réglages.



- Sélectionner le réseau CamRanger. Celui-ci sera CamRanger suivi des 3 derniers chiffres du numéro de série.
- Le mot de passe est le numéro de série à 8 caractères en MAJUSCULES.
- Si le mot de passe échoue, renouveler les essais. (si l'échec persiste, arrêter et remettre en marche le Wifi)
- Brancher une extrêmité du câble noir USB au CamRanger et l'autre à votre appareil photo. La lumière USB sur le CamRanger s'allumera lors de la connexion à l'appareil. Sinon, vérifier que votre appareil est en marche, débrancher le câble et le brancher à nouveau.
- Remettre le CamRanger dans son étui et bien le fixer.
- Lancer l'application iOS du CamRanger.

5 -Informations générales

- Les photos prises sont toujours sauvegardées sur la carte mémoire. Une vignette apparaît sur l'application.
- Toucher la vignette pour faire apparaître l'image en pleine résolution.
- Les Images peuvent être vues automatiquement (mode Live View en off) en programmant "Auto-View" dans les réglages.
- les images peuvent apparaître en pleine résolution en double cliquant sur l'image.
- Le Live View se met en marche en appuyant sur le bouton marqué d'un oeil sur l'application et NON PAS à partir de l'appareil.
- L'histogramme du Live View peut être ouvert ou fermé dans le Data. L'histogramme du Live View diminuera le nombre d'images par seconde.
- La mise au point dans le live view peut s'effectuer soit en touchant l'image du Live View, soit en réglant manuellement dans le Focus.
- Le contenu de la carte mémoire de l'appareil peut se voir en pressant le bouton à gauche des vignettes.
- Les images contenues dans les cartes peuvent être sélectionnées, supprimées, téléchargées ou vues en pleine résolution en double cliquant.

6 - Astuces & Anomalies

- Les fichiers RAW de Nikon ne peuvent pas être pris en compte. Les utilisateurs d'appareils Nikon doivent travailler en JPG ou RAW + JPG pour voir les images.
- Si la prise de vue est en RAW et JPG simultanément, seule la vignette JPG apparaîtra.
 L'image RAW peut cependant être téléchargée via les vignettes à partir de la carte mémoire.
- La vitesse de transfert dépend directement de la puissance du signal Wifi ; de grandes distances ou obstacles affectent beaucoup le temps de transfert.
- Le traitement de fichiers d'images exige beaucoup de mémoire. Si l'application CamRanger n'est pas stable, fermer d'autres applications sur votre appareil iOS ou redémarrer votre appareil iOS.
- Les matériels iOS ancienne génération ne possèdent pas assez de mémoire pour voir de grandes images en pleine résolution.
- La batterie de l'appareil photo faiblement chargée peut provoquer des problèmes de connexion ou faire échouer certaines commandes.
- Pour une bonne mise au point sur les appareils Canon, le mode LiveView de l'appareil doit être réglé sur "LiveView". Le mode LiveView de Nikon doit être réglé sur l'appareil sur "trépied".
- Si le déclenchement est réalisé à partir d'un appareil Nikon, le mode de réglage dans les applications doit être "camera". Le mode "PC" permet plus de contrôle dans l'application, mais empêchera l'interaction directe de l'appareil.
- Il se peut que l'enregistrement soit nécessaire une nouvelle fois suite à l'installation d'une nouvelle application CamRanger ou une mise à jour importante du système iOS.
- Un guide d'utilisation en anglais plus détaillé est disponible dans l'application ainsi que sur
- ww.CamRanger.com/help

CamRanger is not for use for illegal purposes. CamRanger LLC is not responsible for damage or loss incurred to the camera, memory card, images, or iOS device. CamRanger LLC will not be responsible for any consequential or incidental damage resulting from the sale or use of any merchandise purchased from us. CamRanger LLC's liability is limited to the monetary value of the merchandise. There is no implied warranty of merchantability or fitness for a particular purpose on any item sold by CamRanger LLC.