

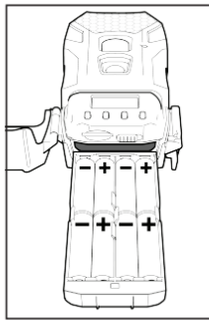
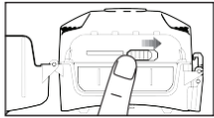
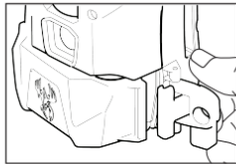


WRAITH™

User's Manual

Battery Installation

- Open the door at the bottom of the camera by flipping the latch open.
- Open the battery tray by sliding the latch to the right. The battery tray will eject halfway.
- Alternate the batteries as shown below.

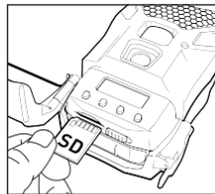


NOTE:
Do not mix old and new batteries.
Do not mix alkaline, standard (carbon-zinc) or rechargeable (ni-cad, ni-mh, etc) batteries.

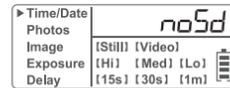
Page 1

SD Card Installation

- Load SD memory card (up to 32GB) into the SD card slot with the notch in first and the metal pins facing you.
- No SD card message will appear after power up if the SD card is missing or corrupted.



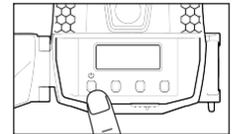
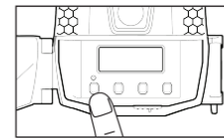
IMPORTANT:
Make sure the camera is powered off before removing or installing an SD card.
If you are using an SD card from other cameras, please make sure to format the SD card in your computer prior to use in your camera. New cards are ok to use straight from the package.



Page 2

Power

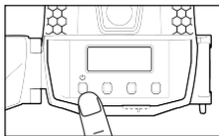
- ON:**
- To turn the unit ON press and release the power button.
 - Check the battery level icon to ensure the batteries just installed contain the proper charge level. If so, you are ok to proceed with camera use.
- OFF:**
- To turn the unit off, first wake up the LCD screen and then depress and hold the power button until the LCD turns off.



Page 3

Ready Mode

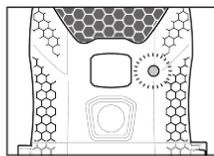
- After 30 seconds without any buttons being pushed, the LCD will turn off and the camera enters Ready Mode.
- The LCD screen can be awakened by pressing any button.



NOTE:
The LCD will not "wake up" when the camera is writing to memory.

Test Mode

LED Status Light: During the first 3 minutes of the Ready Mode, the red light will illuminate when the camera detects movement. After 3 minutes, all indicator lights will turn off until a button is pressed.



Time & Date

- TIME:**
- To change date and time, start by pressing and releasing the ENTER button to set the hour.
 - Press the + or - navigation buttons to go up or down in sequence.
 - When the hour is set, repeat steps 1 and 2 to set the minutes.
- DATE:**
- Press the ENTER button after setting the minute to change the Day.
 - Press the + or - navigation buttons to go up or down in sequence.
 - When the Day is set, repeat steps 1 and 2 to set the Month and Year.

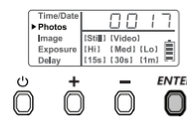


Page 5

Photo Count

- Press the + or - navigation buttons to choose Photos. This displays the number of photos currently on your SD card.

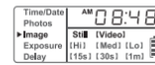
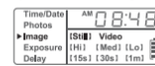
This is not a programmable mode for the camera.



Page 6

Still Image / Video

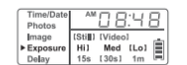
- Press the ENTER button while Image is selected. The highlighted option will be blinking.
- Press the + or - navigation button to move to different options. Press the enter navigation button to save the setting.



Exposure

EXPOSURE:
HI: Night images will be brighter, but moving objects may appear blurrier.
MED: Night images will have balance between brightness and motion blur.
LO: Night images will be darker, but moving objects will be clearer.

- Press the ENTER button while Exposure is selected. The highlighted option will be blinking.
- Press the + or - navigation button options. Press the ENTER button to save the setting.



Page 7

Delay

DELAY:
The time in between photo triggers.

- Press the ENTER button while Delay is selected. The highlighted option will be blinking.
- Press the + or - navigation button to move to different options. Press the ENTER button to save the setting.



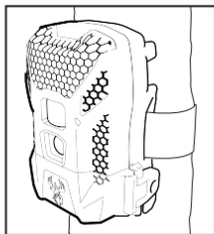
Picture Info



- A- Model
- B- Time
- C- Date
- D- Moon Phase
- E- Photo Count

Mounting

- When mounting to a tree, first remove the clip from one end of the strap so you can slide the camera is attached place the clip back on to the strap. Then, wrap the strap around the tree and clip the two ends together. Pull the excess material so that the camera is strapped tightly to the tree.



IMPORTANT TIPS:

- Recommended distance from target area is 25-30 feet for optimal imaging quality.
- To improve the quality of your images, try not to mount the unit facing the rising or the setting sun in order to avoid direct sunlight into the camera lens.
- If mounting to a feeder unit or dusty environment, be sure to clean the camera lens cover, incandescent flash cover, and the PIR sensor cover on a regular basis.
- Periodically check the mounting of the camera to ensure it is not loose.
- Make sure that you securely latch the door closed every time you use the camera, as the moisture seal will not be activated unless closed properly.
- Check batteries frequently to ensure no corrosive build-up, as this may cause harm to the camera.

Page 9

Retrieving Images (SD Card Reader)

- First, remove the SD Card from the camera by pressing on it until it automatically ejects.
- Next, insert the SD card into your SD card reader. Please refer to your card reader's owner's manual for the proper way of viewing the files.

You can also use the WGI SD Card Reader for Apple or Android to access and upload your photos to the cloud using the WGI HuntSmart app on your mobile device.



Page 10

Format SD Card

Having trouble with your SD card? Try this.

To format your SD card using your camera

Press and hold the POWER and ENTER buttons for 5 seconds while turning the camera on. While the camera is formatting the card, the LCD screen will display FORMAT.

WARNING: formatting your SD card will delete all files placed on it.

SDXC CARDS ARE NOT SUPPORTED

To format your SD card using your computer

- Connect the SD card to your computer. If your computer has an SD card slot you can insert the SD card directly into the port.
- NOTE:** If you are using a MicroSD card, you will need an adapter to allow it to fit into standard SD card ports. If your computer does not have an SD card port built-in, you can use an external USB card reader that plugs into any USB port on your computer.
- Open (Windows) File Explorer by pressing Win + E on simultaneously your keyboard.
- Right-click the drive letter associated with your memory device, then select "Format"
- Ensure FAT32 is selected under "File System"
- Ensure "Quick Format" is checked
- Click "Start"

Page 11

Limited Warranty

Your Wildgame Innovations scouting camera is covered by a 365 Day Limited Warranty on parts and labor from the date of original purchase, and purchases must be made through an authorized dealer. The warranty covers defects in workmanship and materials. The warranty does not apply to units, which have been damaged or abused intentionally or unintentionally. A purchase from individuals or unauthorized Internet sites such as eBay voids the warranty.

This camera must be registered with Wildgame Innovations via web, email, or customer service phone support, and accompanied with a receipt from the point of purchase, for any Factory Reset options to be available.

Tampering with or altering the unit will void the warranty. Any unauthorized service will void warranty. A copy of your original sales receipt must be produced for any warranty service and a Return Authorization (RA) number must be obtained from customer service at 877-269-8490 prior to returning product.

Wildgame Innovations is not responsible for any lost untraceable packages or those without a Return Authorization at the time of return.

Technical Support Email:
Customerservice@gsmorg.com
Please allow 48 hours for email response.

Wildgame Innovations
P.O. Box 535189
Grand Prairie, TX 75053-9504

Customer Service
Toll Free: 877-269-8490

Call Center Hours
Mon - Fri / 8AM - 5 PM (CST)

Page 12

FCC

FCC STATEMENT

Product Name: Digital Game Scouting Camera
Trade Name: Wildgame Innovations

MODEL# WGI-WRTH2 V2

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio or television receptions, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measure:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Caution: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible could void the user's authority to operate this device.

Product specifications are subject to change. Wildgame Innovations is not responsible for any photographic or typographical errors.

IC WARNING

This device contains license-exempt transmitter[s] that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's license-exempt RSS[es]. Operation is subject to the following two conditions:

- [1] This device may not cause interference.
- [2] This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device. This equipment meets the exemption from the routine evaluation limits in section of RSS-102. It should be installed and operated with a minimum distance of 20cm between the radiator and any part of your body.

Product specifications are subject to change. Good Sportsman Marketing, LLC is not responsible for any photographic or typographical errors. May be protected by one or more U.S. Patent numbers: 6,735,387 / 6,748,868 / 6,834,162 / 7,149,422 / 7,308,196 / 7,593,632 / 7,710,457 / 8,895,926.

Page 13

Notes:



WRAITH™



GSM, LLC
P.O. Box 535189
Grand Prairie, Texas 75053
Toll-free 877-269-8490
www.gsmoutdoors.com
www.wildgameinnovations.com



Page 14

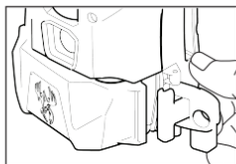


WRAITH™

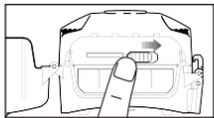
Guide d'Utilisation

Installation des piles

- Ouvrez la porte au bas de la caméra en ouvrant le loquet.

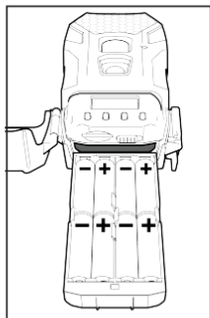


- Ouvrez le support de batterie en faisant glisser le loquet vers la droite. Le support de batterie s'éjectera à mi-chemin.



Page 1

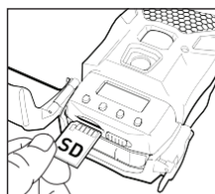
- Insérez les piles comme indiqué ci-dessous.



REMARQUE:
Ne pas mélanger piles neuves et anciennes. Ne pas mélanger les piles alcalines, standard (Carbon-Zinc), ou piles rechargeables (Ni-Cad, NIMH, etc.).

Installation de la carte SD

- Chargez la carte mémoire SD [jusqu'à 32 Go] dans la fente pour carte SD avec l'encoche en premier et les broches métalliques face à vous.



IMPORTANT
Assurez-vous que l'appareil est hors tension avant d'insérer ou de retirer une carte SD.

Si vous utilisez une carte SD de n'importe quel autre appareil caméras, s'il vous plaît assurez-vous de formater la carte SD à partir de votre ordinateur avant de l'utiliser dans votre caméra. Seulement les nouvelles cartes sont autorisées à utiliser directement à partir de l'emballage.

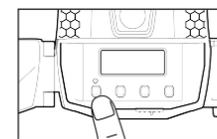
Page 2

Time/Date	no5d		
Photos	[Still] [Video]		
Image	[Hi] [Med] [Lo]		
Exposure	[15s] [30s] [1m]		
Delay			

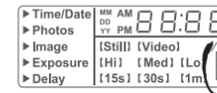
Puissance

Démarrage de l'appareil:

- Pour allumer l'appareil, appuyez et relâchez le bouton d'alimentation.

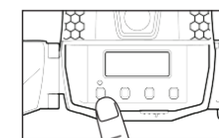


- Vérifiez l'icône de charge et le niveau de la pile pour s'assurer que les piles installées contiennent un niveau de charge appropriée. Si les piles sont bien chargées, vous pouvez procéder à l'utilisation de



Hors tension:

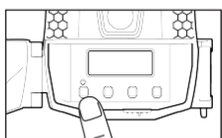
- Pour éteindre l'appareil, rallumez d'abord l'écran LCD, puis maintenez enfoncée le bouton d'alimentation jusqu'à ce que l'écran LCD s'éteigne.



Page 3

Mode Prêt

- Après 30 secondes sans aucun bouton appuyé, l'écran LCD s'éteint et l'appareil passe en fonction veille prêt « Ready ».
- L'écran LCD peut s'afficher de nouveau en appuyant rapidement sur le bouton d'alimentation.

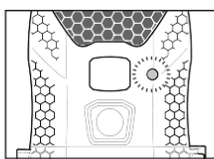


REMARQUE:
L'écran LCD ne s'affichera pas de nouveau lorsque l'appareil enregistre à la mémoire de la carte SD.

Page 4

Mode d'essai

Voyant d'état LED : Pendant les 3 premières minutes du mode Ready, le voyant rouge s'allumera lorsque l'appareil photo détectera un mouvement. Après 3 minutes, tous les voyants s'éteignent jusqu'à ce qu'un bouton soit enfoncé.



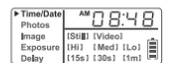
Date et l'heure

L'HEURE:

- Pour date et l'heure de changer, commencez par appuyer et relâcher le bouton de navigation entré « ENTER » pour régler l'heure.



- Appuyez sur la touche + ou - de navigation pour aller vers le haut ou vers le bas dans l'ordre.



- Lorsque l'heure est réglée, répétez l'étape 1 et 2 pour régler les minutes.

Page 5

LA DATE:

- Une fois que le réglage de l'heure est fait, appuyez sur et relâchez le bouton de navigation entré « ENTER » pour passer au réglage de la date.



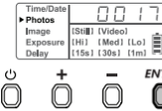
- Appuyez sur la touche + ou - de navigation pour aller vers le haut ou vers le bas dans l'ordre.



- Lorsque la date est réglée, répétez l'étape 1 et 2 pour régler le mois et l'année.

Nombre de photos

- Appuyez et relâchez le bouton de navigation du entrer pour choisir Photos. Le nombre affiché est le nombre de photos qui sont enregistrées sur votre carte SD. Ce n'est pas un mode programmable de l'appareil.



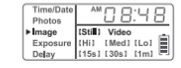
- Appuyez sur la touche + ou - de navigation pour accéder à d'autres options. Appuyez sur le bouton de navigation pour enregistrer le réglage.



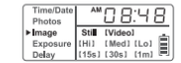
Page 6

Image fixe / vidéo

- Appuyez sur le bouton de navigation du entrer lorsque le bouton « Image » est sélectionné. L'option sera en surbrillance et clignotera.



- Appuyez sur la touche + ou - de navigation pour accéder à d'autres options. Appuyez sur le bouton de navigation pour enregistrer le réglage.



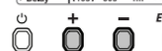
Exposition

Exposition:
HI : Les images de nuit seront plus lumineuses, mais les objets en mouvement peuvent apparaître plus flous.
MED : les images de nuit auront un équilibre entre la luminosité et le flou de mouvement.
LO : les images de nuit seront plus sombres, mais les objets en mouvement seront plus clairs.

- Appuyez sur le bouton de navigation du entrer lorsque l'Exposition est sélectionné. L'option sera surbrillance et clignotera.



- Appuyez sur le bouton de navigation de gauche ou de droite pour sélectionner l'option que vous désirez. Appuyez sur le bouton de navigation du Entrer pour sauvegarder.

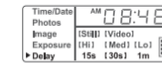


Page 7

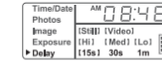
Délai

Délai:
Le délai est l'intervalle de temps entre chaque photo que l'appareil prend et enregistre l'image sur la carte SD.

- Appuyez et relâchez le bouton de navigation du entrer lorsque le mode "Delay" est sélectionné. La sélection de l'option sera en surbrillance et clignotera.



- Appuyez sur la touche + ou - de navigation pour accéder à d'autres options. Appuyez sur le bouton de navigation pour enregistrer le réglage.



Informations sur l'image

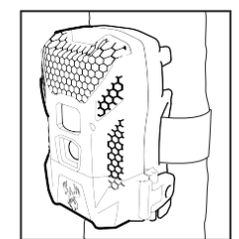


- A- Modèle
- B- Heure
- C- Date
- D- Phase lunaire
- E- Nombre de photos

Page 8

Montage

- Lors du montage d'un arbre, retirez d'abord le clip d'une extrémité de la sangle de sorte que vous pouvez faire glisser la courroie à travers les fentes situées à l'arrière de l'appareil photo est fixé placer le clip de retour sur la sangle. Ensuite, enveloppez l'arbre extrémités ensemble. Tirer matériau sorte que la caméra est solidement attachée à l'arbre.



Page 9

CONSEILS IMPORTANTS:

- La distance recommandée entre l'appareil et le lieu à surveiller est de 25-30 pieds pour une qualité d'image idéale.
- Pour améliorer la qualité de vos images, essayez de ne pas positionner l'appareil face au levé ou couché de soleil, afin d'éviter les rayons du soleil directs dans la lentille de la caméra.
- Si vous fixez l'appareil à une mangeoire ou dans un environnement poussiéreux, n'oubliez pas de nettoyer l'objectif de l'appareil photo et le couvercle du capteur PIR ainsi que le protecteur des DEL infrarouges sur une base régulière.
- Vérifiez périodiquement l'installation de l'appareil pour s'assurer qu'il ne tombera pas.
- Assurez-vous de rattaché l'attache du boîtier pour bien rendre étanche l'appareil à chaque fois que vous l'utilisez, pour éviter que l'humidité ne puisse pénétrer dans l'appareil.
- Vérifiez les piles régulièrement, afin d'éviter la corrosion des piles, car cela pourrait causer des dommages à l'appareil. Utilisez des piles de bonne qualité.

Récupération d'images (de la Carte SD)

- Tout d'abord, retirez la carte SD de l'appareil photo en appuyant dessus jusqu'à ce qu'elle s'éjecte automatiquement.
- Ensuite, insérez la carte SD dans votre lecteur de carte SD. Veuillez vous référer au manuel d'utilisation de votre lecteur de carte pour la bonne façon de visualiser les fichiers.

Vous pouvez également utiliser le lecteur de carte SD WGI pour Apple ou Android pour accéder à vos photos et les télécharger sur le cloud à l'aide de l'application WGI Huntsmart sur votre appareil mobile.



Page 10

Formater la carte SD

Avez-vous des problèmes avec votre carte mémoire SD? Essayez ceci.

Pour formater votre carte SD à l'aide de votre appareil photo

Appuyez sur les boutons POWER et ENTER et maintenez-les enfoncés pendant 5 secondes tout en allumant l'appareil photo. Pendant que l'appareil photo formate la carte, l'écran LCD affiche FORMAT.

ATTENTION : le formatage de votre carte SD supprimera tous les fichiers qui y sont placés.

LES CARTES SDXC NE SONT PAS PRISES EN CHARGE.

Pour formater votre carte SD à l'aide de votre ordinateur

- Connectez la carte SD à votre ordinateur. Si votre ordinateur a une fente pour la carte SD, vous pouvez l'insérer directement dans le port.

REMARQUE
vous permettre de l'insérer dans des ports standards. Si votre ordinateur n'a pas de port intégré pour la carte SD, vous pouvez utiliser un lecteur de cartes externe qui se branche dans n'importe quel port USB sur votre ordinateur.

- Ouvrez l'explorateur de fichiers (Windows) en appuyant simultanément sur Win + E sur votre clavier.

- Cliquez avec le bouton droit de votre souris sur la lettre correspondant à votre dispositif de mémoire, puis sélectionnez « formater »

- Assurez-vous que FAT32 soit sélectionné sous « Système de Fichiers »

- Assurez-vous que « Format rapide » soit sélectionné

- Cliquez sur « Démarrer »

Page 11

Garantie limitée

Votre appareil photo d'exploration Wildgame Innovations est couvert par une garantie limitée de 365 jours sur les pièces et la main-d'œuvre à partir de la date d'achat initial, et les achats doivent être effectués auprès d'un revendeur autorisé. La garantie couvre les défauts de fabrication et les matériaux. La garantie ne s'applique pas aux appareils ayant été endommagés ou mal utilisés, intentionnellement ou non. Un achat effectué auprès d'une personne ou sur des sites Internet non autorisés, tels qu'eBay, annule la garantie.

Cet appareil photo doit être enregistré auprès de Wildgame Innovations via Internet, par courriel ou par le biais du soutien téléphonique du service à la clientèle, et accompagné d'un reçu provenant du point de vente, pour obtenir toutes les options de Réinitialisation d'usine disponibles.

Falsifier ou modifier l'appareil annule la garantie. Toute réparation non autorisée annule la garantie. Une copie de votre facture originale doit être produite pour tout service de garantie et un numéro d'autorisation de retour [AR] doit être obtenu du service à la clientèle au 877-269-8490 avant de retourner le produit.

Wildgame Innovations n'est pas responsable de toute perte de colis introuvable ou de ceux ne possédant pas de numéro d'autorisation de retour au moment du retour.

Soutien Technique Courriel :
Customerservice@gsmorg.com
Veuillez allouer un délai de 48 heures avant d'obtenir une réponse par courriel.

Wildgame Innovations
P.O. Box 535189
Grand Prairie, TX 75053-9504

Service à la Clientèle
Sans frais : 10877-1-877-269-8490

Heures du Centre d'Appel
Lun - Vend/8h - 17h (HCN)

Page 12

FCC

Déclaration de la FCC
Nom du produit : Appareil photo numérique de reconnaissance
Nom commercial: Wildgame Innovations
MODEL# WGI-WRTH2 V2

Remarque: Cet équipement a été testé et s'est avéré conforme aux limites de la classe B numérique, conformément à la partie 15 des Règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour assurer une protection raisonnable contre les interférences nocives dans une installation résidentielle. Cet équipement génère des utilisations et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, si ce n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences aux réceptions de radio ou de télévision, qui peuvent être déterminées en tournant l'équipement l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par un ou plusieurs la mesure suivante:

- Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
- Augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'appareil dans une prise sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté.

Attention: Modifications ou modifications non expressément approuvées par la partie responsable pourrait annuler l'autorisation de l'utilisateur d'utiliser cet appareil. Les spécifications du produit sont sujettes à modification. Good Sportsman Marketing, LLC n'est pas responsable de tout erreurs photographiques ou typographiques.

IC AVERTISSEMENT
Cet appareil contient des émetteurs exemptés de licence qui sont conformes aux RSS exemptés de licence d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:
(1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences.
(2) Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable de l'appareil.

Cet équipement satisfait à l'exemption des limites d'évaluation de routine de la section de RSS-102. Il doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et toute partie de votre corps.
Peut être protégé par un ou plusieurs numéros de brevets américains: 6 735 387 / 6 768 868 / 6,834,162 / 7,149,422 / 7,308,196 / 7,593,632 / 7,710,457 / 8,895,926.

Page 13

Remarques:

Page 14



WRAITH™



GSM, LLC
P.O. Box 535189
Grand Prairie, Texas 75053
Toll-free 877-269-8490
www.gsmoutdoors.com
www.wildgameinnovations.com

