



PAGE 7

Fixation pour masque

Glissez le support sur les rails de la caméra jusqu'à ce qu'il se verrouille.
Enlevez la caméra en appuyant sur le dessus la base du support.
Glissez la sangle du masque dans la base du support.
Alignez l'angle vertical de la caméra.
Fixez le support dans sa base pour bloquer la sangle du masque.

PAGE 8

Alignez

Appuyez sur le bouton marche/arrêt pour activer des lasers.
Visez votre main, un mur, ou autre objet.
Tournez l'objectif pour aligner les lasers horizontalement.
Enlevez et réorientez les supports de fixation pour ajuster l'angle
(une visée haute pour une meilleure image).

PAGE 9

N'hésitez pas à nous contacter si vous avez des questions quant à l'utilisation de votre caméra ContourHD 1080p



ContourHD 1080p Caméra Vidéo Portable

Mode d'emploi

PAGE 1

- | | | | |
|----|--------------------------|----|-------------------------|
| a. | Bouton marche/arrêt | g. | Commutateur HI/LO |
| b. | État de la batterie | h. | prise mini USB |
| c. | Bouton d'enregistrement | i. | Indicateur de charge |
| d. | Objectif pivotant | j. | Verrou de la batterie |
| e. | État de l'enregistrement | k. | logement de la batterie |
| f. | État de la mémoire | l. | logement carte MicroSD |

PAGE 2

Préparatif

Ouvrez le capot arrière.

Insérez la batterie en alignant le (+) puis fermez le verrou orange.

Alignez le capot arrière légèrement au-dessus de la caméra.

Glissez le capot vers le bas jusqu'à ce qu'il soit verrouillé.

Mise en route

Pour allumer la camera, appuyez et maintenez le bouton marche/arrêt (Env. 2 seconde).

Les signaux sonores et lumineux de la caméra s'éteignent.

Vous êtes prêt à enregistrer.

Note : allumer la caméra avec le bouton d'enregistrement vers l'avant pour activer le mode silencieux.



PAGE 3

Clip vidéo

Glissez le commutateur vers l'avant : l'enregistrement commence

Glissez le commutateur vers l'arrière : l'enregistrement s'arrête

Félicitations, voici votre première vidéo !

Partagez vos clips vidéo

Allumez la camera et reliez la à l'ordinateur grâce au câble USB fourni.

Installez « VholdR Desktop » directement à partir de la carte de MicroSD fournie ou téléchargez le sur : www.VholdR.com/support/software.

Importez, taggez et partagez vos vidéos...

Note : la vidéo HD est magnifique mais certains ordinateurs ne peuvent pas la lire correctement. Visitez www.vholdr.com/support pour connaître les dernières informations sur les configurations requises.

PAGE 4

Réglage de la résolution

Utilisez le commutateur sous le capot arrière pour choisir la résolution :

- HI: 1920 x 1080 à 30 images par seconde
- LO: 1280 x 720 à 60 images par seconde

Autres résolutions programmables avec Easy Edit Software

- 1280 x 960 à 30 images par seconde
- 720 x 1280 à 30 images par seconde
- 848 x 480 à 60 images par seconde

Utiliser Easy Edit Software pour configurer la résolution, la vidéo, le niveau du micro et le réglage de l'heure

Alimentation

Charge

Reliez la camera à l'ordinateur avec le câble USB. La voyant rouge indique la charge.

La charge est complète lorsque vous entendez un signal sonore et que le voyant

Rouge soit éteint . (environ 4 heures)

Mise hors service

Appuyez et tenez le bouton marche/arrêt 3 secondes.

Emission d'un double signal sonore et extinction des voyants.

La caméra s'éteint automatiquement après 15 min. d'inactivité.



PAGE 5

État

Appuyez sur le bouton de marche/arrêt pour vérifier l'état.

- mémoire / pile disponible
vert > 80% | jaune 20-80% | rouge < 20%
- État en enregistrement
vert = prêt | rouge = en enregistrement
clignotant = mémoire pleine ou endommagée

Carte mémoire microSD 2Go inclus, accepte jusqu'à 16Go (Compatible SDHC)

Note : Toujours éteindre avant d'éjecter la carte.

Messages d'erreur

- Heure incorrecte : les voyants mémoire et batterie clignotent en rouge au démarrage
- mémoire pleine : 3 signaux sonores, arrêt de l'enregistrement.
- mémoire endommagée : 3 signaux sonores, la caméra s'éteint.
- batterie à plat : les voyants clignotent, signaux sonores, la caméra s'éteint.
Pas de signal sonore: caméra en mode silencieux.

PAGE 6

Fixation pour surfaces plates

Détachez le câble de sécurité de la base et l'attachez à la caméra.

Glissez le support sur les rails de la caméra jusqu'à ce qu'il se verrouille.

Coller le support sur une surface plate (sur le dessus ou le côté d'un casque de préférence).

Tenez la base, détachez la caméra, tournez la pour l'aligner et rattachez la dans la base.