

MODE D'EMPLOI

CAMERA SPORT EMBARQUÉE LASER 1080P ÉTANCHE

RÉF. : Y-cse1080pyb



Nous vous remercions d'avoir commandé sur Yonis-Shop.com.
Pour toutes questions relative à cet article, nous vous invitons à nous contacter
via le formulaire de contact sur www.yonis-shop.com,
par mail : contact@yonis-shop.com ou par téléphone : 05 56 34 86 31.

MODE D'EMPLOI CAMERA SPORT EMBARQUÉE LASER 1080P ÉTANCHE

Sommaire :

Précautions avant usage.....	3
Contenu du coffret.....	4
Présentation de la caméra.....	5
Description du montage de la caméra.....	6
I - Installer la caméra en utilisant la sangle élastique.....	6
II - Installer la caméra en utilisant un patch Velcro.....	7
III - Installer la caméra en utilisant le support ventouse.....	7
IV - Installer la caméra en utilisant le support guidon.....	7
V - Installation de la carte mémoire.....	8
VI - Recharger la batterie de la caméra.....	8
Descriptions / Fonctions des boutons de la caméra.....	8
Réglages - Mode d'emploi de la caméra.....	8
I - Allumer - Éteindre la caméra.....	8
II - Réglages systèmes.....	9
III - Connexion au PC.....	10
IV - Réalisation d'une vidéo.....	11
Caractéristique techniques.....	11
Réinitialisation de la caméra.....	11

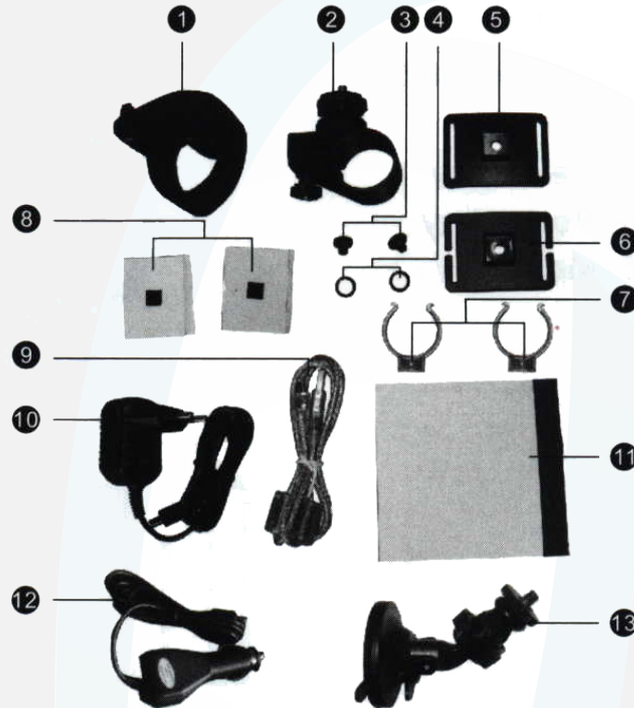


Précautions avant usage

- * Lisez ATTENTIVEMENT ce mode d'emploi pour configurer votre caméra avant votre première utilisation.
- * Évitez de faire tomber ou cogner la caméra, cela pourrait endommager les composants internes.
- * Pour votre sécurité, ne pas manipuler la caméra pendant des activités sportives.
- * Ne pas placer l'appareil dans un endroit humide ou poussiéreux pendant une longue période de temps. Cela pourrait provoquer un incendie ou un choc électrique.
- * Ne pas exposer l'appareil à de fortes températures, telle qu'une exposition prolongée aux rayons du soleil pendant une longue période de temps. Cela pourrait affecter le boîtier de la caméra et les composants internes.
- * Essuyer la lentille avec un chiffon doux pour retirer les traces de doigts ou la poussière.
- * Éteindre la caméra avant de retirer la carte mémoire micro SD. La carte et les données peuvent être endommagées si la carte mémoire est insérée ou retirée lorsque la caméra est toujours allumée.



Contenu du coffret

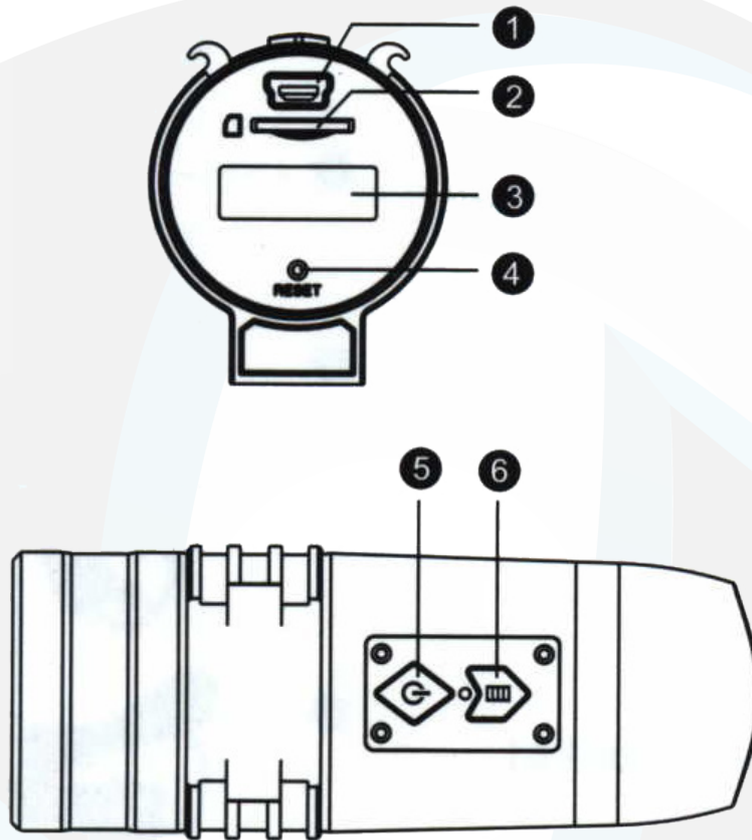


- 1 : Sangle élastique
- 2 : Support guidon
- 3 : 2 x vis
- 4 : Anneau élastique
- 5 : Support casque arrondi
- 6 : Support casque plat
- 7 : Arceau

- 8 : Patch velcro
- 9 : Câble USB
- 10 : Chargeur secteur
- 11 : manuel d'utilisation (EN)
- 12 : Chargeur de voiture
- 13 : Support ventouse



Présentation de la caméra



- 1 : Port USB
- 2 : Port Carte mémoire micro SD
- 3 : Écran
- 4 : Bouton RESET (Réinitialisation)
- 5 : Bouton ON/OFF
- 6 : Bouton Menu

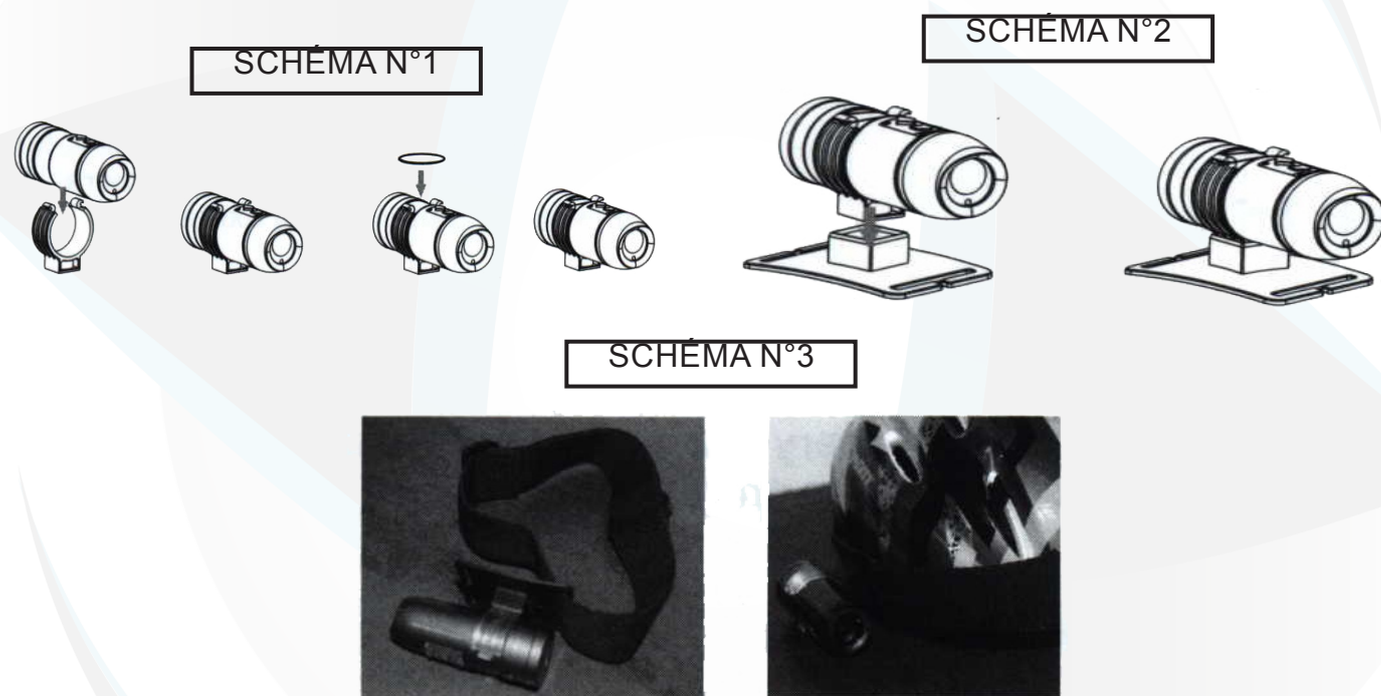


Description du montage de la caméra

La caméra peut être fixée de différentes façons. Merci de suivre les différentes méthodes de montages détaillées ci-dessous :

I - Installer la caméra sur un casque en utilisant la lanière en élastique

1. Enfilez un arceau sur la caméra comme indiqué sur le schéma n°1.
2. Placez le tout sur le support plat pourvu de fentes. Fixez la caméra au support grâce à une des vis fournies. (Schéma n°2)
3. Enfilez la sangle sur le support, puis disposez le tout sur votre casque. (Schéma n°3)



II - Installer la caméra sur un casque avec un patch velcro

1. Enfilez un arceau sur la caméra comme indiqué précédemment. (Schéma n°1)
2. Fixez le patch velcro sur le support prévu. La partie avec un trou allant sur le support, l'autre partie se colle directement sur votre casque.
3. Enfilez la caméra sur le support. Fixer la caméra au support à l'aide d'une des vis prévues à cet effet. Ensuite posé le support sur le casque sur la bande velcro que vous avez installée précédemment



III - Installer la caméra en utilisant le support ventouse

1. Enfilez un arceau autour de la caméra comme indiqué sur le schéma 1 précédemment.
2. Installez votre support ventouse où vous désirez (Pare-brise, tableau de bord...). N'oubliez pas de verrouiller le support ventouse en descendant le petit levier présent sur le support. Un petit «Clic» doit se faire entendre.
3. Fixez votre caméra en la vissant sur le support ventouse.
4. Ajustez l'angle de la caméra désiré.

IV - Installer la caméra en utilisant le support guidon

1. Installez le support guidon sur votre guidon de manière à ce que celui-ci ne bouge plus. La vis de la caméra doit être orientée vers le haut.
2. Enfilez un arceau autour de la caméra comme indiqué dans le schéma n°1 précédemment. Vissez la caméra sur le support guidon (dans le sens des aiguilles d'une montre) et assurez vous que le support et la caméra soient fermement attachés.
3. Ajustez l'angle de la caméra désiré.

V - Installation de la carte mémoire

1. Ouvrez l'arrière de la caméra.
2. Placez une carte SD ou une micro Carte SD (avec un adaptateur) dans la fente pour carte mémoire. La caméra supporte les carte SD ou micro SD jusque 32 Go de capacité maximale.
3. Une fois la carte mémoire installée, remplacez l'écran.



VI - Recharger la batterie de la caméra

1. Ouvrez l'arrière de la caméra.
2. Brancher le chargeur sur le port mini USB puis dans la prise de courant. L'indicateur de chargement s'allume. Une fois la batterie chargée, la LED s'éteint. Débranchez le chargeur. Il vous est également possible de recharger votre caméra par USB sur un ordinateur.

ATTENTION : Il est conseillé de ne pas laisser la batterie se charger plus de 5 heures. Risque d'endommagement de la capacité de la batterie.

Descriptions / Fonctions des boutons de la caméra



Allumer - Éteindre la caméra. Déclencher/Arrêter un enregistrement. changer les réglages de la caméra.



Accéder au réglages systèmes de la caméra. Naviguer entre les réglages.

Réglages - Mode d'emploi de la caméra

I - Allumer - éteindre la caméra

Appuyez sur le bouton ON/OFF pendant trois secondes. L'écran s'allume et la caméra commence un enregistrement. Pour le stopper appuyez une fois sur le bouton ON/OFF.

Pour éteindre la caméra, appuyez sur le bouton ON/OFF pendant 3 secondes. OFF apparaît sur l'écran et la caméra s'éteint.



II - Réglages Système

Allumez votre caméra. Appuyez pendant trois secondes sur le bouton , pour rentrer dans le menu des réglages de votre caméra. Les trois petites barres sur la droite de l'écran clignotent.

A - Résolution des vidéos

Une fois que les trois petites barres clignotent, appuyez sur le bouton ON/OFF pour régler la résolution des vidéos.

- 3 Barres : 1080p 30 fps
- 2 Barres : 720p 60 fps
- 1 Barre : 480p 60 fps.

Une fois la résolution sélectionnée, appuyez sur le bouton .

B - Enregistrement normal/continu :

Appuyez sur le bouton  pendant deux secondes, puis encore une fois lorsque les barres clignotent. Vous pouvez choisir la fonction d'enregistrement continu ou normal. Il vous suffit d'appuyer sur le bouton ON/OFF pour choisir l'option appropriée :

- OFF : Enregistrement normal.
- C2 : Enregistrement continu toutes les deux minutes.
- C5 : Enregistrement continu toutes les cinq minutes.

exemple : Durée de 2 minutes sélectionnée = enregistrement de films de 2 minutes sans intervention de l'utilisateur.

C - Horodatage des vidéos

Le menu suivant est celui de l'horodatage de vos vidéos. Vous pouvez choisir si oui ou non vos vidéos seront horodatées (date complète et heure).

- OFF : Pas d'horodatage.
- ON : Horodatage de vos vidéos.



D - Formatage des données

Le prochain menu est celui pour effacer des vidéos de votre caméra. Trois options se présentent :

NO : Supprime aucune vidéos

ONE : Supprime votre dernier enregistrement effectué

ALL : Supprime tous vos enregistrement

N.B. : Lorsque que la caméra supprime toutes vos vidéos, BUSY apparaît sur l'écran de celle-ci.

Sélection l'option approprié avec le bouton ON/OFF et ensuite appuyez sur le bouton .

E - Réglages de la date et de l'heure

Le menu suivant vous permet de régler la date et l'heure de votre caméra. Les inscriptions clignotent pour que vous puissiez les modifier en appuyant sur le bouton ON/OFF. Pour passer d'une inscription

à l'autre, appuyez sur le bouton . Les inscriptions apparaissent dans l'ordre suivant :

Année - Mois - Jour - Heure - Minutes

III - Connexion à un ordinateur

Branchez le câble USB à votre caméra puis à votre ordinateur. Une fois brancher la caméra commencera à se charger. Si la caméra est allumée, l'écran affichera «PC».

Pour pouvoir accéder à vos fichier, vous devez mettre sous tension la caméra en l'allumant avec le bouton ON/OFF si elle est éteinte. Vous retrouverez vos vidéos et photos dans le périphérique nommé «Disque amovible» dans votre poste de travail si vous êtes sous Windows. Double cliquez sur ce disque amovible, deux dossiers doivent apparaître : DCIM et MISC. Ouvrez le dossier DCIM et ensuite ouvrez le dossier 100MEDIA. Dans ce dossier vous retrouverez vos vidéo au format MOV.

N.B. : Si vous ne disposez pas d'un lecteur de multimédia compatible pour la lecture de vos vidéos, nous vous conseillons d'utiliser le lecteur VLC. Celui-ci est GRATUIT et facilement trouvable sur le net. Avec ses codecs de base, il lira votre ou vos vidéos issue(s) de vos enregistrements.



IV - Réalisation d'une vidéo

Allumez la caméra. Elle commence un enregistrement automatiquement. Pour le stopper appuyez sur le bouton ON/OFF. Une fois tous les réglages effectués sur votre caméra, il vous suffit d'appuyer une fois sur le bouton ON/OFF. La caméra débute un enregistrement et un décompte apparaît à l'écran. Pour stopper cette enregistrement appuyez simplement sur le bouton ON/OFF. Votre enregistrement sera sauvegardé sur votre carte micro SD.

Caractéristique techniques

Capteur vidéo	5 Méga Pixels CMOS
Résolution vidéo	FULL HD (1920x1080) 30FPS 720P (1280x720) 60FPS WVGA (848x480) 60FPs
Mémoire	Carte SD/Micro SD jusque 32 Go
Angle de prise de vue	100° en 1080p 120° en vga et 720p
Microphone	Intégré
Formats de fichiers	MOV
Ports	USB/Micro carte SD
Waterproof	oui
Temps d'enregistrement (moyenne)	1080 p : Environ 2 heures 720 p : environ 2 heures 15 480 p : environ 2 heures 30

Réinitialisation de la caméra (RESET)

Si la caméra rencontre un soucis, il vous est possible de la réinitialiser à ses paramètres de sortie d'usine. Pour cela, il vous suffit d'insérer un trombone ou une aiguille dans le petit trou situé derrière la caméra avec inscrit au dessus «Reset». Une fois cette manipulation effectuée, votre caméra reviendra donc à ses réglages de sortie d'usine.

