



MANUEL D'UTILISATION



Pnj Cam

VIDEO CAMERA DE SPORT

DV16

Visionnez les vidéos explicatives de la caméra DV16 sur le site

<http://www.pnj-cam.com>

<http://www.pnj-cam-accessoires.com>

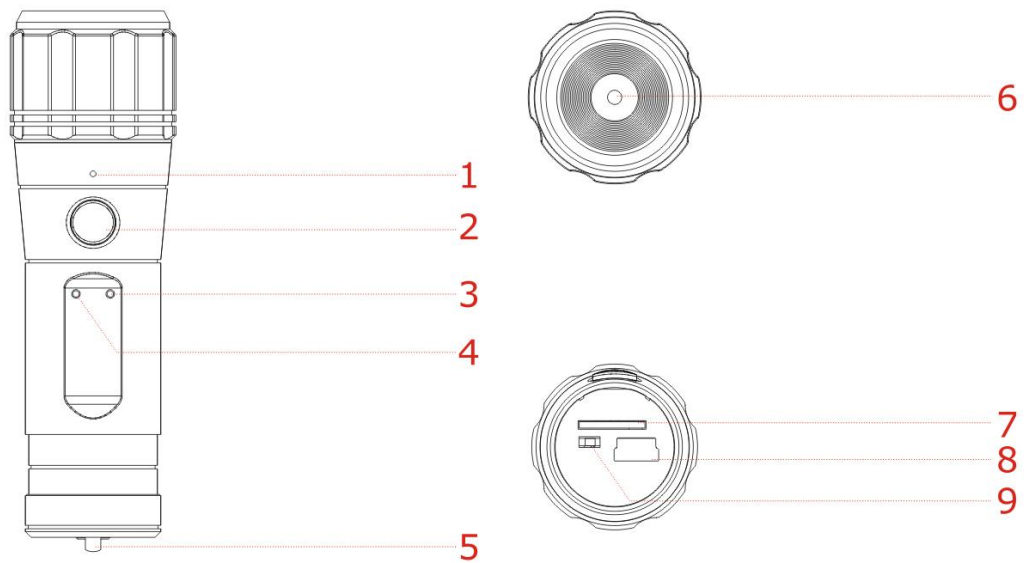
Table des matières

Précautions	2
Structure	3
Caractéristiques techniques	4
Guide d'utilisation	5
Carte mémoire	5
En cas de problème	6
Accessoires fournis	3
Accessoires optionnels.....	3
Recyclage des produits	6
Marquage CE	6

Précautions

1. Ne pas utiliser la caméra dans des conditions extrêmes de chaleur, de froid, de poussière ou d'humidité
2. La caméra résiste aux chocs mais dans une certaine mesure seulement. Veuillez éviter toute chute de l'objet
3. Ne pas plonger la caméra sous l'eau. Elle résiste aux projections d'eau mais n'est pas waterproof
4. L'utilisation de la caméra nécessite l'insertion d'une carte Micro SD. Veuillez insérer une carte Micro SD avant utilisation
5. L'autonomie de la batterie peut varier en fonction des conditions d'utilisation et de la température extérieure. L'autonomie moyenne est de 3,5 heures
6. Veuillez vérifier et charger la batterie de la caméra après une longue période sans utilisation
7. Veuillez ne pas déconnecter la caméra lors d'un téléchargement, d'un transfert ou d'un formatage. Une telle manipulation peut potentiellement engendrer la perte de vos fichiers et données
8. Dans le cas d'une utilisation en tant qu'outil de sauvegarde, veuillez « éjecter » la caméra de votre ordinateur avant déconnection. Le non respect de la procédure de retrait peut engendrer la perte de données
9. Nous ne sommes pas responsable en cas de perte de données ou de fichier. Veuillez à consulter le manuel d'utilisation et à sauvegarder vos vidéos
10. Veuillez ne pas démonter ou ouvrir la caméra – cela endommagerait le témoin d'ouverture et mettrait fin à la garantie. Consultez votre revendeur en cas de question ou problème
11. Pour de meilleurs résultats, veuillez à ne pas utiliser la caméra dans un environnement trop sombre ou trop lumineux
12. La caméra se recharge automatiquement une fois connectée au port USB de votre ordinateur

Structure



- (1) Microphone
- (2) Enregistrer/Stop
- (3) Témoins LED d'enregistrement
- (4) Témoins LED de mise sous tension
- (5) Attache
- (6) Lentille
- (7) Emplacement carte Micro SD
- (8) Connectique USB
- (9) Bouton Reset

Caractéristiques techniques

- 640 x 480 VGA - enregistrement digital avec son
- Enregistre jusqu'à 5 ½ heures de vidéo digitale avec l'utilisation d'une carte Micro SD 16GB
- Autonomie – Jusqu'à 3½ heures d'enregistrement
- Déclenchement rapide de l'enregistrement
- Connexion Plug and Play
- Témoin LED d'enregistrement
- Boitier métal haute résistance
- Résiste aux intempéries
- Affichage Date/Heure sur la vidéo digitale (En option)

Guide d'utilisation

Vidéo

1. Insérez une carte mémoire Micro SD dans l'emplacement prévu à cet effet
2. Appuyez et maintenez la pression sur le bouton Enregistrer/Stop jusqu'à apparition du témoin LED **vert** de droite – l'appareil est désormais en standby et prêt à enregistrer
3. Appuyez de nouveau sur le bouton Enregistrer/Stop - le témoin LED **vert** de droite va alors clignoter indiquant que la caméra a débuté l'enregistrement
4. Pour stopper l'enregistrement, appuyez de nouveau sur le bouton Enregistrer/Stop – le témoin va alors cesser de clignoter indiquant que l'enregistrement à été stoppé – le fichier vidéo est alors automatiquement enregistré
5. Appuyez et maintenez la pression sur le bouton 3 secondes environ en mode standby pour éteindre la caméra

Photo

1. Appuyez et maintenez la pression sur le bouton Enregistrer/Stop pendant 2 secondes environ en mode standby pour passer en mode photo – le témoin LED **rouge** de gauche va alors s'allumer indiquant le passage en mode photo
2. Appuyez de nouveau sur le bouton – le témoin LED **rouge** de gauche clignote une fois indiquant la prise d'une photo – la photo est alors automatiquement enregistrée
3. Appuyez et maintenez la pression sur le bouton 2 secondes environ jusqu'à apparition du témoin LED **vert** de droite pour passer en mode vidéo – Maintenez le bouton plus de 3 secondes pour éteindre la caméra

Visionnage

1. Assurez-vous que la caméra soit éteinte et que la carte mémoire soit dans son emplacement
2. Connectez la caméra à votre ordinateur à l'aide du câble USB
3. Votre ordinateur va alors reconnaître la caméra (30 secondes environ) – l'appareil est alors utilisable comme tout autre périphérique de stockage USB
4. Ouvrez l'espace dédié aux périphériques de stockage de masse USB sur votre ordinateur – vos fichiers vidéo se trouvent au sein du fichier correspondant à la caméra – vous pouvez désormais ouvrir, copier, sauvegarder et visionner vos vidéos sur votre ordinateur
5. Effectuez le retrait de votre caméra en veillant à bien respecter le processus de déconnexion des périphériques de stockage de masse USB

Remarque : Les vidéos sont automatiquement enregistrées au format AVI. Le lecteur « Windows Media Player » disponible sous Windows permet la lecture des fichiers vidéo AVI. Vous pouvez accéder à une vidéo en double cliquant sur le fichier correspondant à celle-ci.

Chargement

1. Connectez la caméra à votre ordinateur ou à un chargeur USB en utilisant le câble fourni lors de l'achat.
2. Une fois connectée, le témoin LED **rouge** de gauche va s'allumer et clignoter. Votre appareil est désormais en charge.
3. Après deux heures environ, le témoin LED **rouge** s'arrête de clignoter. Continuez le chargement une heure de plus afin d'assurer une charge complète de l'appareil.
4. Une fois chargée, retirez la caméra de votre ordinateur ou chargeur.

Réglage Heure/Date

1. Créez un nouveau fichier « .txt » (via Word) et nommez le « time.txt »
2. Entrez la date et l'heure dans le fichier en suivant le format indiqué ci-dessous
2011.08.06 12.11.00 Y 50 **OU** 2011.08.06 12.11.00 N 60

→ « 2011 » correspond à l'année, « 08 » au mois et « 06 » au jour

→ « 12 » correspond à l'heure, « 11 » aux minutes et « 00 » aux secondes

→ Y = pour afficher date et heure en filigrane

→ N = pour ne pas afficher date et heure en filigrane



→ 50 = 50Hz 60 = 60Hz

Remarque : Veuillez vous assurer d'avoir réglé la fréquence sur 50HZ ou 60Hz. Cela vous assurera de meilleurs résultats et évitera toute interférence avec l'éclairage intérieur.

3. Sauvegardez le fichier au format « .txt » et copiez le sur la carte Micro SD
4. Déconnectez la caméra de l'ordinateur – l'heure et la date sont désormais réglées correctement

Carte mémoire



		<p>Cette caméra utilise des cartes mémoires flash micro SD jusqu'à 32GB. NOTE: Les cartes micro SD ne sont pas fournies.</p>
-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

En cas de problème

Q : La caméra n'enregistre pas

R :

- 1) Vérifiez que la carte Micro SD soit correctement installée
- 2) Formatez à nouveau votre carte Micro SD ou utilisez en une autre afin de déterminer si le problème provient de la carte mémoire

Q : L'appareil ne charge pas, que dois-je faire ?

R :

- 1) Assurez vous de la présence de la carte Micro SD dans son emplacement avant de débiter le chargement
- 2) Contactez le service client par l'intermédiaire de votre distributeur

Q : Comment puis je savoir que la carte mémoire est pleine ?

R : Le témoin LED VERT clignote rapidement avant que la caméra ne s'éteigne automatiquement

Q : Comment savoir si la batterie est bientôt déchargée ?

R : Le témoin LED ROUGE clignote rapidement avant que la caméra ne s'éteigne automatiquement

Q : Les enregistrements audio et vidéo ne sont pas correctement synchronisés lors de la lecture sur mon ordinateur, pourquoi ?

R : Ceci peut être causé par un Codec manquant ou une mise à jour non effectuée. Essayez d'utiliser un autre lecteur tel que « VLC », « KM » ou « Storm Media Player »

Spécifications

Capteur d'image	CMOS
Angle de vue	120 degrés
Résolution d'enregistrement	640*480
Fréquence de défilement	30FPS
Format Vidéo	AVI
Format Photo	JPEG
Taille fichier vidéo	850KB/second
Section d'enregistrement vidéo	30 minutes/section
Interface	USB2.0
Mémoire	Pas de mémoire interne Carte mémoire de 16GB maximum
Autonomie de la batterie	3.5 heures maximum
Délai de chargement	3 heures environ
Dimension	9.5*2.8*2.8cm
Poids	70 grammes

Accessoires fournis

<p><i>Câble USB</i></p>	
<p><i>Etui de rangement</i></p>	
<p><i>Fixation guidon</i></p>	

Bandeau frontal



Kit velcro



Accessoire optionnel : <http://www.pnj-cam-accessoires.com>

Fixation ventouse



Chargeur voiture



Adaptateur secteur

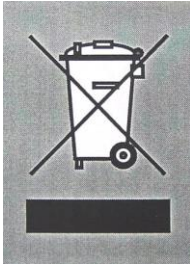


Fixation ventouse



Recyclage des produits

Ce produit à été conçu et fabriqué avec des composants de haute qualité qui peuvent être recyclés lorsque le produit arrive en fin de vie.



Le logo barré d'une poubelle équipée de roue à pour but d'attirer l'attention du propriétaire de ce produit sur le fait que ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Ce produit doit faire l'objet d'un traitement sélectif des déchets afin d'être recyclé avec les autres produits électriques et électroniques.

Ce logo atteste que ce produit est conforme à la directive européenne 2002 / 96 / EC.

Marquage CE



Le logo CE à pour but d'informer l'utilisateur que ce produit est en conformité avec les directives européennes en matière de sécurité, de rayonnements et d'immunité aux rayonnements électromagnétiques.

- Directives basse tension LVD 2006 / 95 / EC
- Directives EMC 2004 / 108 / EC
- Directive ROHS 2002 / 95 / EC