Français

1. Description du produit

- 1. Bouton Marche/Arrêt
- 2. Bouton Enregistrement/OK
- 3. Compartiment de la batterie
- 4. Lecteur de carte SD ou TF/micro SD
- 5. Bouton Menu
- 6. Bouton Bas (permettant de se déplacer dans le menu)
- 7. Bouton Haut (permettant de se déplacer dans le menu)
- 8. Bouton Mode

BOUTON MARCHE/ARRÊT: permet d'allumer et d'éteindre la caméra.

BOUTON Enregistrement/OK: permet de lancer/d'arrêter l'enregistrement, de sélectionner/confirmer les options de menu, de lire les enregistrements et de mettre la lecture sur pause.

MENU Permet d'ouvrir et de fermer le menu.

DOWN/BAS Permet de se déplacer vers le bas dans les options du menu.

UP/HAUT Permet de se déplacer vers le haut dans les options du menu.

MODE Permet de sélectionner le mode de fonctionnement voulu : Vidéo / Photo /

Audio / Lecture

Contenu:

1 Viz Car® Camera

1 support réglable avec ventouse

1 chargeur

1 câble USB

1 batterie rechargeable

2. Mode d'emploi

2.1 Insertion de la carte mémoire

1) Insérez la carte mémoire SD ou la carte TF/micro SD avec adaptateur (capacité maximale 32 Go, non fournie) dans le lecteur de cartes SD. Vous entendrez un « clic » lorsqu'elle sera en place. Il est important d'insérer la carte dans la caméra avant d'utiliser celle-ci. La carte *N'EST PAS FOURNIE*. S'il s'agit d'une carte SD, vous pouvez

PAS FOURNIE. S'il s'agit d'une carte SD, vous pouvez l'insérer directement dans le lecteur. Si c'est une carte TF/micro SD, vous devez utiliser un adaptateur.

- 2) Pour retirer la carte SD, appuyez délicatement dessus. Elle sortira partiellement du lecteur et vous pourrez alors l'en extraire entièrement.
- 3) Si vous n'avez pas inséré de carte SD ou TF/micro SD dans votre Viz Car® Camera, un message indiquant qu'il n'y a pas de carte s'affiche à l'écran et la caméra ne fonctionne pas.
- 4) Si la caméra ne reconnaît pas la carte SD ou si elle ne la détecte pas, extrayez-la du lecteur et réinsérez-la. IMPORTANT :
- 1) Si vous insérez mal la carte mémoire SD ou la carte TF/micro SD avec adaptateur dans le lecteur, vous risquez de l'endommager ou d'endommager la caméra.
- 2) Si vous insérez correctement la carte mémoire, la caméra la reconnaît automatiquement.

2.2 Chargement de la batterie

La caméra est livrée avec une batterie rechargeable au lithium. Vous devez la charger avant d'utiliser la caméra pour la première fois. Procédez de la manière suivante:

- 1) Insérez la batterie à l'arrière de la caméra.
- 2) Branchez l'adaptateur de voiture 12 V/24 V fourni sur la caméra.
- 3) Durée de la charge : de 3 à 5 heures.
- 4) Lorsque la batterie est complètement chargée, le symbole correspondant qui s'affiche à l'écran est entièrement vert.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ:

- Lorsque la batterie est faible, la caméra passe en mode économie d'énergie ou fonctionne par intermittence. Le cas échéant, rechargez complètement la batterie pour que l'appareil fonctionne au mieux.
- Pour optimiser l'alimentation de la batterie, nous vous recommandons de la charger complètement avec un chargeur mural de 5 V/1 A (non fourni).
- Remarque : la batterie rechargeable fournie avec la caméra n'est pas conçue pour un usage prolongé sans alimentation. Lorsqu'elle n'est pas branchée à une source d'alimentation, sa durée de fonctionnement maximale est de 120 minutes si elle est complètement chargée.
- 2.3 Mise en place de la caméra dans la voiture Insérez le support avec ventouse dans l'orifice prévu à cet effet à l'arrière de la caméra et placez l'ensemble sur le pare-brise, à l'intérieur de la voiture. Déployez l'écran haute définition à un angle de 120 degrés. Cela étant fait, vous pouvez enregistrer pendant que vous conduisez.

2.4 Changement de mode

- 1) Insérez la carte mémoire SD ou la carte TF/micro SD avec adaptateur dans le lecteur.
- 2) Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt pour mettre la caméra en marche : elle commence automatiquement à enregistrer.
- 3) Pour arrêter l'enregistrement ou le relancer après un arrêt, appuyez sur le bouton Enregistrement/OK. La caméra sauvegarde automatiquement le fichier lorsque vous l'arrêtez.
- 4) Pour changer de mode (Vidéo/Photo/Audio/Lecture), appuyez sur le bouton Mode.
- 5) Pour éteindre la caméra, maintenez le bouton Marche/Arrêt enfoncé pendant 3 secondes.

2.5 Options des différents modes

Pour configurer les options des modes Vidéo, Photo, Audio et Lecture, suivez les indications ci-dessous :

CONFIGURATION DU MODE VIDÉO

La caméra étant allumée, appuyez sur le bouton Mode jusqu'à ce que vous atteigniez le mode Vidéo (une icône en forme de caméra vidéo dans un cadre rouge s'affiche dans le coin supérieur droit de l'écran). Appuyez sur le bouton Menu pour configurer ce mode.

- 1) **Résolution :** permet de sélectionner la résolution de l'enregistrement vidéo. Options : 1280x720 / [VGA] 640 x 480. Configuration standard : 1280x720.
- 2) Date et heure: permet d'afficher ou non (Oui/Non) la

date et l'heure à l'écran.

- 3) *Mode Détection de mouvements :* permet d'activer ou non (Oui/Non) le mode Détection de mouvements. Si vous sélectionnez « Oui », la caméra commence automatiquement à enregistrer lorsqu'elle détecte un mouvement et l'enregistrement est sauvegardé. Elle se met en veille lorsqu'elle cesse de détecter des mouvements et recommence à enregistrer dès qu'elle en détecte de nouveaux. Pour que ce mode fonctionne, la caméra doit être allumée. Pour quitter le mode Détection de mouvements, appuyez sur le bouton Mode.
- 4) *Enregistrement en boucle :* permet d'activer/de désactiver l'enregistrement en boucle et de configurer la durée d'enregistrement. Si l'enregistrement en boucle est activé, la caméra enregistre automatiquement des séquences successives de 1, 3, 5 ou 10 minutes, selon la durée choisie. Lorsque la carte mémoire SD ou la carte TF/micro SD est pleine, la caméra écrase les enregistrements préexistants, en commençant par le plus ancien. Lorsque l'enregistrement en boucle est désactivé, la caméra enregistre indéfiniment.
- 5) *Enregistrement audio :* permet d'activer/de désactiver (Oui/Non) l'enregistrement audio pendant l'enregistrement vidéo.

Après avoir sélectionné les paramètres voulus, appuyez sur le bouton Enregistrement /OK pour confirmer cette configuration. Appuyez ensuite sur le bouton Menu pour quitter le menu.

CONFIGURATION DU MODE PHOTO

La caméra étant allumée, appuyez sur le bouton Mode jusqu'à ce que vous atteigniez le mode Photo (un A bleu s'affiche dans le coin supérieur droit de l'écran). Appuyez sur le bouton Menu pour configurer ce mode. Appuyez ensuite sur le bouton Enregistrement/OK pour choisir la résolution des photos.

1) Résolution : permet de sélectionner la résolution des photos. Options : 1 920 x 1 440 (3 M) / 1 600 x 1 200 (2 M) / 1 280 x 960 (1,3 M) / 640 x 480 (VGA) Après avoir sélectionné les paramètres voulus, appuyez sur le bouton Enregistrement/OK pour confirmer cette configuration. Appuyez ensuite sur le bouton Menu pour quitter le menu.

CONFIGURATION DU MODE LECTURE

Appuyez sur le bouton Mode jusqu'à ce que vous atteigniez le mode Lecture (une icône représentant une flèche de lecture s'affiche dans le coin supérieur droit de l'écran). Appuyez sur le bouton Haut/Bas pour sélectionner le fichier voulu. Le nom des fichiers s'affiche dans le haut de l'écran. Les fichiers vidéo possèdent l'extension AVI, les fichiers photo l'extension JPG et les fichiers audio l'extension WAV. Pour lire les fichiers audio et vidéo, appuyez sur le bouton Enregistrement/OK. Pour les mettre en pause, appuyez une seconde fois sur ce même bouton.

Pour accéder à la configuration du menu Lecture, appuyez sur le bouton Menu. Les options suivantes

s'affichent:

- 1) *Effacer :* permet d'effacer un ou plusieurs fichiers. Options : Effacer le fichier sélectionné/Effacer tous les fichiers.
- 2) **Bloquer fichier(s)**: permet de bloquer/débloquer les fichiers sauvegardés. Options :
- Bloquer le fichier sélectionné / Bloquer tous les fichiers / Débloquer le fichier sélectionné / Débloquer tous les fichiers
- 3) *Miniatures :* permet d'afficher les fichiers sauvegardés sous forme de miniatures.
- 4) **Volume :** permet de régler le volume (de 0 à 6). Après avoir sélectionné les paramètres voulus, appuyez sur le bouton Enregistrement/OK pour confirmer cette configuration. Appuyez ensuite sur le bouton Menu pour quitter le menu.

CONFIGURATION DU SYSTÈME:

La caméra étant allumée, appuyez deux fois sur le bouton Menu pour accéder à la configuration du système. En mode Enregistrement audio, il vous suffit d'appuyer une seule fois sur ce bouton.

Pour sélectionner Configuration du système, appuyez sur le bouton Enregistrement/OK.

- 1) Formater: permet de formater la carte SD ou TF/micro SD. Options: Exécuter/ Annuler. Lorsque vous sélectionnez Exécuter, la caméra formate la carte SD ou TF/micro SD. Tenez compte du fait que, lorsque vous formatez une carte mémoire, tout ce qui y a été sauvegardé est effacé.
- 2) *Langue :* permet de sélectionner la langue dans laquelle s'affichent tous les menus.
- 3) Arrêt automatique (économie d'énergie): permet de programmer l'arrêt automatique de la caméra au bout de 1, 3 ou 5 minutes S'IL N'Y A PAS D'ENREGISTREMENT EN COURS. Si la caméra est en train d'enregistrer, cette fonction s'active lorsque l'enregistrement sera terminé.
- 4) **Réinitialiser le système :** options : Exécuter/Annuler. Lorsque vous sélectionnez Exécuter, le système repasse en configuration d'usine.
- 5) *Fréquence de balayage :* permet de configurer la fréquence de balayage lorsque vous enregistrez en lumière artificielle. Options : 50 ou 60 Hz REMARQUE : aux États-Unis, il est recommandé de régler la fréquence sur 60 Hz ; en dehors des États-Unis, réglez-la sur la fréquence standard définie par les autorités compétentes (dans la majorité des cas 50 Hz).
- 6) **Date et heure :** permet de configurer le format de la date et de l'heure : [année/mois/jour], [jour/mois/année] ou [mois/jour/année] ; HH:MM
- 7) **USB**: sélectionnez cette option si vous souhaitez utiliser la caméra comme PC Cam (webcam)/Disk Drive (lecteur de disque): pour faciliter la connexion à un PC ou à un portable sans avoir à installer de contrôleur USB, sélectionnez PC Cam.

Appuyez sur les boutons Haut/Bas pour sélectionner les options voulues et appuyez sur le bouton Enregistrement/

OK pour confirmer votre sélection. Appuyez ensuite sur le bouton Menu pour quitter le menu.

2.6 FONCTIONNEMENT

Enregistrement automatique au démarrage :

- 1) Connectez la Viz Car® Camera à l'adaptateur inclus et branchez-le.
- 2) La Viz Car® Camera s'allume et commence automatiquement à enregistrer lorsque la voiture démarre.

Enregistrement manuel durant le chargement :

- 1) Branchez la caméra à un chargeur mural ou à un chargeur de voiture.
- 2) Appuyez sur le bouton Mode et sélectionnez le mode Vidéo.
- 3) Appuyez sur le bouton Enregistrement/OK pour enregistrer.
- 4) Appuyez sur le bouton Enregistrement/OK pour mettre l'enregistrement sur pause.

Remarque : la caméra ne peut pas enregistrer lorsqu'elle est connectée à un ordinateur.

ENREGISTREMENT EN BOUCLE:

1) Durant les enregistrements en boucle, la caméra sauvegarde automatiquement les fichiers vidéo à intervalle régulier (1, 3, 5 ou 10 minutes). Lorsque la carte mémoire SD ou la carte TF/micro SD avec adaptateur est pleine, la caméra écrase l'enregistrement le plus ancien, qui est donc effacé.

MODE VISION NOCTURNE:

1) Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt et sélectionnez Vision nocturne (une icône représentant la lune et une étoile s'affiche à l'écran). Nous vous recommandons de laisser la caméra en mode Vision nocturne. La qualité d'enregistrement n'en souffrira pas durant le jour.

MODE AUDIO:

- 1) Branchez la caméra à un chargeur mural ou à un chargeur de voiture.
- 2) Appuyez sur le bouton Mode jusqu'à ce que vous atteigniez le mode Audio. Une icône en forme de micro s'afficheenregistrer.
- 4) Appuyez sur le bouton Enregistrement/OK pour mettre l'enregistrement sur pause.

MODE PHOTO

- 1) Appuyez sur le bouton Mode jusqu'à ce que vous atteigniez le mode Photo. Un A bleu s'affiche dans le coin supérieur droit de l'écran.
- 2) Appuyez sur le bouton Enregistrement/OK pour prendre des photos.

MODE LECTURE

- 1) Appuyez sur le bouton Mode jusqu'à ce que vous atteigniez le mode Lecture. Une icône représentant une flèche de lecture s'affiche dans le coin supérieur droit de l'écran.
- 2) Appuyez sur les boutons Haut/Bas pour sélectionner les fichiers que vous souhaitez lire.
- 3) Appuyez sur le bouton Enregistrement/OK pour lire le fichier.

4) Appuyez sur le bouton Enregistrement/OK pour mettre la lecture sur pause ou la relancer.

3. SPÉCIFICATIONS

Résolution vidéo 1280x720 /640 x 480

Objectif Grand angle 120°

Format de sauvegarde AVI (vidéos) / WAV (audio) /

JPG (photos)

Écran LCD couleur 2,5 pouces,

orientable à 270°

Sortie USB

Résolution photo 1 920 x 1 440 (3 M) / 1 600 x

1 200 (2 M) / 1 280 x 960

(1,3 M) / 640 x 480 (VGA)

Alimentation Batterie lithium-ion rechargeable

de 3,7 V 1 020 mAh / chargeur

pour voiture / câble USB

- Enregistrement audio
- Enregistrement en mode Vision nocturne

Garantie:

Ce produit est couvert par une garantie contre les défauts de fabrication, dont la durée dépend de la législation en vigueur dans chaque pays.

Cette garantie ne couvre pas les dommages résultant d'une utilisation inappropriée, d'une négligence de la part du commerçant, d'une usure anormale, d'accidents ou d'une mauvaise manipulation.

ATTENTION

MISE AU REBUT DE L'APPAREIL

Le symbole de la poubelle à roues barrée d'une croix indique que vous devez respecter les réglementations locales concernant le recyclage de ce type de produit.

Ne le jetez pas avec les ordures ménagères. Il doit être recyclé séparément, conformément aux réglementations locales.

Les appareils électriques et électroniques contiennent des substances nocives pour l'environnement et la santé. Ils doivent être recyclés dans des conditions appropriées.