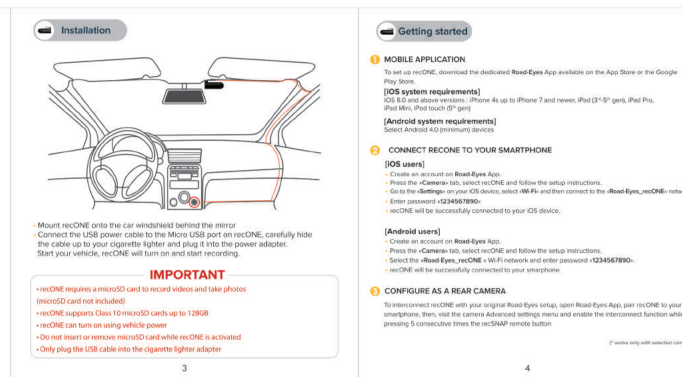
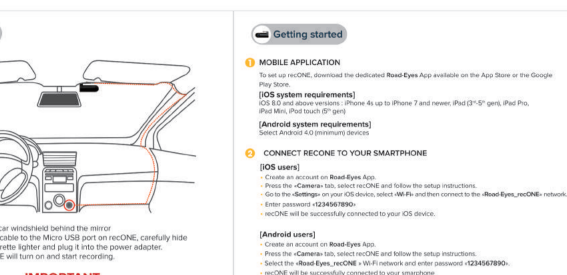
尺寸:99*92mm 说明书封套正面





et activer la fonction d'interconnexion tout en appuyant 5 fois consécutives sur le bouton de la télécom



° Features AUTOMATIC AND CONTINUOUS RECORDING The recONE automatically and continuously records all your driving journeys. Just start your vehicle to power and launch your recONE. The recordings are saved in a loop on the microSD card. Once the card is full, the old recorded journeys are automatically replaced by the latest journey. In case of impact or emergency brake the camera will automatically record and save the previous and following 5 seconds on a secured file on the microSD card. LIVE STREAMING, PLAYBACK AND DOWNLOAD Live streaming: In the «Camera» tab of the App, click on «Live view» to watch the video of your recONE in real time. Video playback: In the «Camera» tab of the App, click on «Playback» and move the cursor down to Download video clips: In «Playback» mode, click the icon to the right of the screen and select the part you want to download by using the Z cursors. After this is done, click the button and find the video in the «Albums» tab of the Road-Eyes app. SHARE YOUR DRIVING STORY ON YOUR SOCIAL NETWORKS You can share your pictures and videos with the Road-Eyes community, as well as your favorite social networks by simply pressing the sharing icon of from the App menu bar, Pictures and videos that have been saved and downloaded can be found in the «Albums» tab of the Road-Eyes App. CAMERA SETTINGS You can adjust camera settings such as picture and video resolutions, watermark editing, time and date formats in the <Advanced settings» tab of the Road-Eyes App.

(* works only with selected cameras

ADDITIONAL FEATURES

REAR VIEW

PICTURE IN PICTURE

recONE offers additional features when connected to another RoadEves camera*

Live view mode offers you the ability to see both camera feeds in one screen in the Road-Eyes App. Seamlessly switch from one camera to the other from a single tap.

Spécifications Techniques

When used to extend your original RoadEyes setup*, recONE can serve as rear view camera while nounted on the rear windshield.

Techs Specs 3-axis gravity acceleration sensor, shock detector Lens 150°, f/2.0 aperture Microphone Status indicato LED Connectivity Class 10 microSD Card up to 128GB Memory card format Video recording H.264 Compression 1080P (1920x1080) 30 fps, 720P (1080x720) 30fps Video resolutions Photo resolution Recording capacity ABOUT THIS MANUAL

8GB; 120 min in Full HD - 16GB; 240 min in Full HD 32GB: 480 min in Full HD - 64GB: 960 min in Full HD The features of recONE and the content of this quickstart guide are subject to change. To get the latest instructions on how to use this product, please refer to the online user manual available on If you have any questions or require assistance regarding our product, please visit www.road-eyes.com or email us at supportgroad-eyes.com

roadeves



www.road-eyes.com

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (i) This device may not cause harmful interference, and (z) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

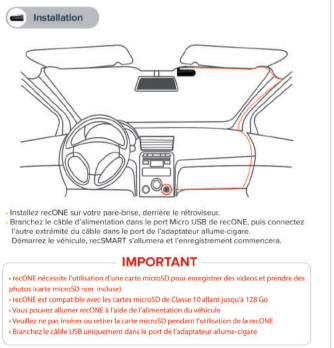
Changes and modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a 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.

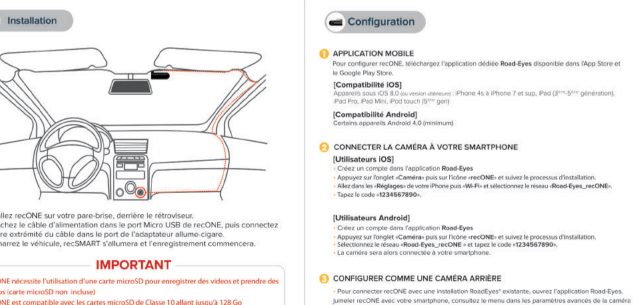
说明书封套背面

尺寸:99*92mm





10



mande recSNAP.

■ ENREGISTREMENT AUTOMATIQUE ET CONTINU recONE enregistre automatiquement et en continu l'ensemble de vos trajets en volture. Il suffit de démarrer votre véhicule pour mettre en route votre recONE I Les enregistrements sont sauvegardés en boucle sur la carte microSD. Une fois que la carte est pleine, les anciens trajets enregistrés sont automatiquement remplacés par votre trajet en cours. Grâce au capteur gyroscopique, les 5 secondes avant et après un événement sont stockées dans un dossier sécurisé de la carte mémoire. ■ LECTURE EN DIRECT, VISIONNER ET TÉLÉCHARGER LES ENREGISTREMENTS Lecture en direct: Dans le menu Caméra de l'application, appuyez sur «Direct» pour visionner les images en temps réel de votre recONE. images en temps reel de votre recUNE. Lecture des enregistrements: Dans le menu Caméra de l'application, appuyez sur «Enregistrements» et déplacer le curseur en bas de la vidéo pour revoir les enregistrements classés par ordre chronologique.

Téléchargement des vidéos: sur l'écran de sélection des vidéos enregistrées, appuyez sur l'icône
en bas à droite de l'écran et sélectionnez à l'aide des deux curseurs la séquence que vous souhaitez télécharger. Une fois cette étage effectuée, appuyez sur le bouton et et retrouvez vos vidéos dens
le menu «Albums» de l'application Road-Eyes. PARTAGE DES PHOTOS ET VIDÉOS SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX Vous pourrez partager vos photos et vidéos evec la communauté RoadEyes et vos réseaux sociaux préférés en appuyant simplement sur le bouton de la barre de menu de l'application. Vos photos et vidéos téléchargées et sauvegardées sont disponibles dans le menu «Albums» de RÉGLAGES DE LA CAMÉRA Vous pourrez paramétrer les principaux réglages de la caméra tels que la résolution des images et vidéos, le téléchargement automatique, le format de la date et de l'heure etc... dans les réglages avancés de l'application Road-Eyes.

smartphone, then, visit the camera Advanced settings menu and enable the interconnect function while

pressing 5 consecutive times the recSNAP remote button

FONCTIONNALITÉS COMPLÉMENTAIRES

recONE offre des fonctionnalités complémentaires lorsqu'elle est connectée à une autre caméra RoadEyes*

VISION ARRIÈRE

o Fonctionnalités

Lorsqu'elle est utilisée pour compléter votre installation RoadEyes d'origine*, recONE peut servir de caméra de vue arrière une fois placée sur la lunette arrière.

INCRUSTATION D'IMAGES « PICTURE IN PICTURE » Depuis le mode « Direct » de l'application Road-Eyes, vous aurez la possibilité de voir les caméras sur un seul écran et de naviguer facilement d'une caméra à l'autre en un clic.

Détecteur de mouvements (réglable via l'Application) Angle de l'objectif 150° f/2.0 aperture Microphone Indicateurs LED WiFi Carte microSD de Classe 10, 128 Go maximum Stockage Enreaistrement vidéa Compression H.264 1080P (1920×1080) 30 fps, 720P (1080×720) 30fps Résolutions vidéo Résolution photo

8Go: 120 min en Full HD - 16Go: 240 min en Full HD Capacités d'enregistrements 32Go: 480 min en Full HD - 64Go: 960 min en Full HD

À PROPOS DE CE MANUEL Les fonctionnalités de recONE et le contenu de ce manuel sont susceptibles d'être modifiés. Pour obtenir les dernières instructions sur l'utilisation de ce produit, veuillez vous référer au manuel disponible en ligne sur wawroad-eyes.com

Si vous avez des questions ou si vous avez besoin d'aide concernant votre produit, veuillez consulter notre site web www.road-eyes.com ou nous envoyer un e-mail à l'adresse

Avant d'utiliser l'appareil, lisez attentivement les instructions suivantes: Ne pas démonter la caméra. RoadEyes n'est pas responsable de toutes dégradations ou de blessures causées par le retrait de la batterie ou des autres composants de cet appareil. En cas de casse, ne pas essayer de réparer la caméra soi-même. Les réparations doivent être effectuées par des spécialistes. emectuees par des specialistes.

- Cet appareil n'est pas étanche, assurez-vous de le garder loin de toutes sources de chaleur ou d'humidité. Ne pas utiliser à proximité des zones humides ou n'immerger pas dans un liquide.

- La température de fonctionnement pour cet appareil est de : - 20°C à + 60°C

Des tâches sur l'objectif peuvent réduire la qualité de l'image. Nous vous conseillons d'utiliser un tissu doux pour nettoyer l'objectif. Ne pas utiliser d'essuie-tout.

Utilisez uniquement le câble USB fourni pour alimenter l'appareil.

RoadEves décline toute responsabilité causée par la mauvaise utilisation de cet appareil

SAFETY INSTRUCTIONS

Before using the device, read these instructions carefully: If pairing fails, ensure to repeat the same steps.

Do not disassemble the device on your own, RoadEyes is not responsible for any damage or personal injury caused by the removal of the battery or any other component of the device.

personal injury caused by the removal of the battery or any other component of the device.

In case of breakage, do not attempt to repair the camera by yourself. Repairs should be performed by specialists.

This device is not waterproof, ensure to keep it away from all sources of heat or humidity. Do not use near wet areas or immerse in liquid.

The recommended operating temperature for the device is as follows: - 20°C to + 60°C with temperature protection module.

 Stains on the lens may reduce the quality of the image. We recommend use a soft cloth to clean Use only the provided USB cable to power the device.

RoadEyes is not responsible for any damage caused by improper use of the device.

AVIS RÉGLEMENTAIRES

Union Européenne
Déclaration de conformité à l'égard de la directive 2004/108/EC.
RoadEyes SAS déclare que cet appareil est conforme aux exigences essentielles et aux dispositions pertinents de la directive 2004/108/EC. La déclaration de conformité complète est disponible sur demande auprès de notre service client confactéroad-eyes comé

REGULATORY NOTICES

European Union CE Directive

Declaration of conformity with regard to the EU Directive 2004/108/EC.
RoadEyes SAS hereby declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the EU Directive 2004/108/EC. The complete declaration of confor mity is available on request via our customer service at cont

SCAN FOR

MORE LANGUAGES

Scannen, um anderen Sprachen erhalter

Scan om meer talen te krijgen

Daha fazla dil almak icin tarama

Skanowanie, aby uzyskać więcej języków

icin scanare pentru a obtine mai multe limbi

жанирование, чтобы получить больше языко

请扫描二维码以获取 更多语言翻译。

掃描QR碼 獲得更多的語言

สแกนเพื่อให้ได้ภาษามากขึ้น 더 많은 언어를 얻기 위해 검색

OR VISIT

より多くの言語を取得するためにスキャン

CE/R&TTE Standard: EN301489-1 EN301489-3 EN301489-17 EN300440 EN300328 EN62311 EN60950-1

accept any interfere Canada IC Standard:

Cet appareil est conforme à la norme CNR d'Industrie Canada applicable aux appareils radio exempts de licence. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes :(I) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences et [2] l'utilisateur de cet appareil doit accepter toule interfé-rence, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement indésirable du dispositif.

2016 RoadEyes SAS, all rights reserved RoadEyes SAS, 168 avenue Charles de Gaulle, 92200 Neuilly s/Seine, France All brands or product names are or may be trademarks of their respective owners. Pictures and specifications are not controctual. Made in China.

After the implementation of the European Directive 2002/96/EU in the national legal system, the following applies: Electrical and electronic devices may not be disposed of with domestic waste. Consumers are obliged by law to return electrical and electronic devices at the end of their service lives to the public collecting points set up for this purpose or point of sale. Details to this are defined by the national law of the respective country. This symbol on the product is subject to these regulations. By recycling, reusing the materials or other forms of utilizing old devices, you are making an important contribution to protecting our environment.

© 2016 RoadEyes SAS, tous droits réservés, RoadEyes SAS, 168 avenue Charles de Gaulle, 92200 Neuilly s/Seine, France Les marques citées sont des marques déposées par Jeur fabricant respectif. Photos et caractéristiques non contractuelles.

may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that inter-ference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, 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 measures: Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is

 Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help. ECC ID: 2ADYT-RECONES

FCC:

Notice: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void your authority to operate the equipment.

FCC RF Radiation Exposure Statement

- 1. This Transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.
- 2. This equipment complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 centimeters between the radiator and your body.

IC:

IC RF Radiation Exposure Statement

This device complies with the ISED RSS-102 RF exposure limit set forth for an uncontrolled environment and are safe for intended operation as described in this manual.

Déclaration d'exposition aux radiationsCet appareil est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements Canada établies au pour un environnement non contrôlé et ne présente pas de risque dans le cadre d'une utilisation conforme à celle décrite dans ce manuel.