

Contenu

Rencontrer votre F7N	02
Outils électriques F7N	03
Configuration de votre caméra	05
Lecture de vos fichiers multimédias	05
Personnaliser votre F7N	06
Mode de stationnement(Optionnel)	08
Connectez vous à l'application Redtiger	11
Lecteur GPS (PC)	15
Montage du F7N	16
Entretien	16
Dépannage	17
Service clientèle	19
Informations sur le produit	20

Rencontrer votre F7N

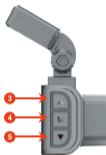


- 1. l' écran
- 2. Monture GPS
- 10. Lumière d'état

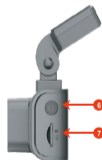


- 12. Lentille

Rencontrer votre F7N



- 3. Bouton Haut/ WIFI
- 4. Bouton de mode/confirmation
- 5. Bas/ Bouton



- 6. Bouton 
- 7. Fente pour carte Micro SD™

Rencontrer votre F7N



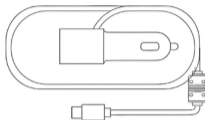
8. Entrée AV

9. Fente d'alimentation
USB



11. Bouton de remise à
zéro

Outils électriques F7N



1. Chargeur de cigarette
(Aucune protection de la
batterie)
VOIR LA PAGE 5



2. Kit de câblage
(Mode de stationnement
nécessaire)
(Frais supplémentaires)

Configuration de votre appareil photo

INTRO AU F7N

Dashcam fiable qui protège chacun de vos déplacements.

MISE À JOUR DU LOGICIEL DE VOTRE CAMÉRA

Pour obtenir les dernières fonctionnalités et les meilleures performances de votre caméra, assurez-vous qu'elle utilise la version la plus récente Logiciel.

1. Visitez <https://www.redtigerscam.com/pages/firmware-1/update>.
2. Guide de mise à jour



POP-UP : Gardez votre carte SD en bon état en la reformater régulièrement. Cela effacera tous vos médias, assurez-vous donc de l'enregistrer d'abord.

1. Appuyez sur le bouton M et entrez Paramètres
2. Appuyez sur le bouton HAUT > Formater > OK



AVERTISSEMENT : Ce produit est pour DC 12v / 24v seulement.

Configuration de votre appareil photo

CARTE SD

Avec votre appareil photo éteint, insérez la carte SD dans la fente avec l'étiquette tournée vers l'arrière de votre appareil photo.

Vous pouvez éjecter la carte en la pressant dans la fente avec votre ongle.

Vous aurez besoin d'une carte micro SD (vendue séparément) pour enregistrer vos vidéos et photos. Utilisez une carte SD™ U3 Classe 10 dédiée ou votre appareil photo peut mal fonctionner.

Les cartes SD peuvent se dégrader avec le temps et affecter votre la capacité de l'appareil photo à enregistrer vos médias. Essayez d'échanger une ancienne carte pour une nouvelle si vous en avez Problèmes.

CONFIGURATION DU CÂBLAGE

Connectez votre appareil photo à un chargeur Cig à l'aide du câble de charge cig inclus.

POP-UP : voulez Vous connaître la version du logiciel que vous utilisez?

Voici où vous pouvez le découvrir.

1. Appuyez sur le bouton M et entrez Paramètres
2. Appuyez sur le bouton HAUT > Version

Configuration de votre caméra

ACCENSIONE

Appuyez brièvement sur le  bouton pour allumer votre F7N.




MISE HORS TENSION

Appuyez et maintenez le  bouton ou 3 secondes pour l'éteindre.



APPARAÎTRE:

Appui court  > Vue avant et arrière > Avant uniquement
> Arrière
Uniquement > Verrouiller l'écran > Affichage de l'écran désactivé

Lecture de vos fichiers multimédias

CHOISISSEZ VOTRE MODE

Appuyez sur le bouton M pour entrer Enregistrement> Lecture> Réglage.

Le mode vidéo sera automatiquement sélectionné lors de la mise sous tension.



RELECTURE

F >> Caméra avant R >> Caméra arrière



APPARAÎTRE:

> Enregistrement automatique en 30 secondes aucune action
> Appuyez longuement sur UP pour activer le WiFi
> Appuyez brièvement vers le haut pour verrouiller la vidéo
> Appuyez brièvement sur DOWN pour capturer un mouvement
> Appuyez longuement pour arrêter/lire l'enregistrement

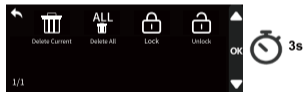
Lecture de vos fichiers multimédias

PLAYBACK

Appuyez brièvement sur le bouton M pour voir vos enregistrements.



Lorsque vous sélectionnez un enregistrement > Appuyez longuement sur la touche M 3s pour modifier vos enregistrements.



POP-UP : Urgent Une vidéo verrouillée sera créée lorsque la caméra détecte une collision ou vibration (capteur G activé).

Elle ne peut pas être récupérée automatiquement mais seulement formatée pour sauvegarder le moment important.

Sélectionnez Lock Video pour déverrouiller et supprimer.

Vous pouvez désactiver le capteur G pour éviter le verrouillage enregistrements .

Personnalisation de votre F7N

PARAMÈTRES

Appuyez brièvement pour entrer dans le menu des paramètres



Résolution	> 2160P @30FPS > 1440P @60FPS > 1080P @120FPS
Audio	> Enregistrement sonore activé/désactivé
Cachet de la date	> le cachet activé / désactivé
Enregistrement en boucle (loop)	> 1 / 3 / 5 mins
Capteur G	> Désactivé / bas / moyen / élevé
La conduite en état de fatigue Tampon de vitesse	> Un rappel sera fait pendant 1h / 2h / 3h / 4h / éteint
Timbre GPS	> Activation / désactivation du timbre

Personnalisation de votre F7N

PARAMÈTRES

Page suivante



Unités de vitesse	> KMH/ MPH
Info GPS	> Afficher la force du signal GPS
Flip de la caméra arrière	> Retournez verticalement votre vue arrière
Retournement miroir	> Retournez horizontalement votre vue de face
APP	> Un QR Code pour l'application Redtiger
WiFi	> Wi-Fi activé/désactivé
Language	> Choisissez votre langue préférée
Format de l'heure	> 12h / 24h

Personnalisation de votre F7N

PARAMÈTRES

Page suivante

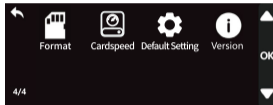


Date / Heure	> Mise à jour avec le GPS
Fuseau horaire	> Choisissez votre fuseau horaire
heure d'été	> Heure d'été ACTIVÉE / DÉACTIVÉE
La fréquence	> 60HZ / 50HZ
Tonalité de clic	> activer / Muet
Économiseur d'écran	> L'écran s'éteint après 10 s / 20 s / 2 minutes
Stationnement	> G-capteur / Temps mort
Format-Rappel	> Rappeler pour effacer les données / Prompt formatage

Personnalisation de votre F7N

PARAMÈTRES

Page suivante



Format de la carte SD	> Effacer les données de la carte SD
Carte-Vitesse	> Détection de la vitesse de la carte
Réglage par défaut	> Réinitialiser tous les réglages
Version	> Version du logiciel

POP-UP : Afin d'obtenir une expérience d'utilisation propre, lisse, Confortable expérience d'utilisation, nous vous suggérons de formater votre carte SD une fois par mois.

Mode de stationnement (facultatif)

PRÉPAREZ VOTRE KIT DE CÂBLAGE

Étant donné que nous avons considéré que certains clients n'ont pas besoin du mode de stationnement, il n'y a pas kit de câblage inclus dans vos forfaits. Vous pouvez vous référer à cette ligne de mots pour nous contacter pour obtenir un kit de câblage gratuit.

APPRENDRE À CONNAÎTRE VOTRE KIT DE CÂBLAGE

Traits:
Protection contre la basse tension
Alimentation à entrées multiples
Compatibilité universelle
Longueur : 3,5 m

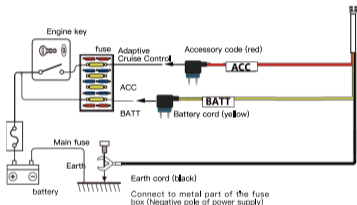


AVERTISSEMENT : Une mauvaise connexion peut désactiver la protection de la tension et endommager votre voiture.

Mode de stationnement (facultatif)

INSTALLEZ VOTRE KIT DE CÂBLAGE

Fil rouge	>> ACC	>>> coupure de courant le long de la voiture
Fil jaune	>> B+	>>> jamais hors tension
Fil noir	>> Mise à la terre	(ex. : vis)



POP-UP : Vous pouvez généralement trouver votre boîte à fusibles sous le coffre ou le dispositif de direction.

Vous pouvez couper la tête des fils et la connecter directement à votre fusible si votre fusible est petit.

Mode de stationnement (facultatif)

SÉLECTION DU MODE DE STATIONNEMENT

Entrer le mode parking dans les paramètres

Paramètres >> Mode Parking
>> désactivé / Capteur G / Time-Lapse 12h / Time-Lapse 24h / Temps écoulé 48h

Capteur G

- > Voiture éteinte
- > pop-up " ACC déconnecté
- > Détection d'une collision ou d'une vibration
- > Un enregistrement ineffaçable sera créé dans l'espace Lock

ÉCHELLE DE TEMPS

- > Sélectionnez 12h / 24h / 48h
- > Un enregistrement sera créé en 1 fps pendant votre temps de stationnement.
- > 1 min = 12 min réelles
- > Collision ou vibration détectée
- > Un enregistrement non effaçable sera créé dans l'espace de verrouillage

POP-UP : 1 fps = 1 image pendant 1 seconde. Le capteur G pourrait être activé par une zone de décélération.

Mode de stationnement (facultatif)

MAUVAISE INSTALLATION

Connexion	Conduite	Stationnement	
<ul style="list-style-type: none"> — ACC — B+ — Sol 	allumer	Stationnement	Droite
<ul style="list-style-type: none"> — ACC — No Connexion — Sol 	À L'ARRÊT	À L'ARRÊT	Mauvais
<ul style="list-style-type: none"> — ACC — ACC — Sol 	allumer	À L'ARRÊT	Mauvais
<ul style="list-style-type: none"> — B+ — ACC — No Connexion 	À L'ARRÊT	À L'ARRÊT	Mauvais
<ul style="list-style-type: none"> — No Connexion — Tout pouvoir — Sol 	À L'ARRÊT	À L'ARRÊT	Mauvais
<ul style="list-style-type: none"> — B+ — ACC — Sol 	allumer	À L'ARRÊT	Mauvais

Mode de stationnement (facultatif)

MAUVAISE LIAISON PARTICULIÈRE

Connexion	Conduite	Stationnement
<ul style="list-style-type: none"> — B+ — B+ — Sol 	allumer	Toujours en marche

> La telecamera eseguirà normalmente modalità di parcheggio, ma la batteria dell'auto si esaurirà con questa connessione.

> Le ParkingMode fonctionnera normalement dans état de l'écran éteint. Sauf en cas de collision ou G-Sensor déclenché par vibration.

> Veuillez vérifier si votre caméra fonctionne après 15 minutes votre voiture est éteinte.

Connectez-vous à l'application Redtiger

TÉLÉCHARGER L'APPLICATION

1. Téléchargez notre application à partir de :
<https://www.redtigercam.com/pages/app>
2. Scannez le code QR de votre F7N
3. Téléchargez sur Apple APP Store ou Google Play Store

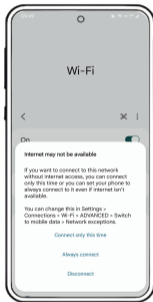


Téléportation vers le fonctionnement du WiFi :
https://youtu.be/_NgPEb_G14c



Connectez-vous à l'application Redtiger

CONNECTEZ VOTRE F7N



WiFi Password: 12345678

connectez-vous seulement
cette fois

POP-UP : ceci pour éviter la connexion en série entre différents appareils.

Certains appareils peuvent indiquer que le logiciel contient un virus, vous pouvez exécuter l'installation en tant qu'administrateur pour télécharger l'application.

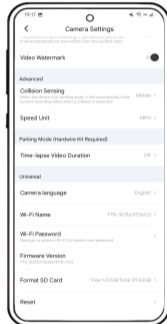
Connectez-vous à l'application Redtiger

PROFITEZ DE LA TÉLÉCOMMANDE



- > Retournement horizontal
- > Affichage plein écran
- > Commutateur de vue F / R
- > Muette
- > Vitesse en temps réel
- > Informations GPS
- > Relecture
- > Arrêter / Démarrer l'enregistrement
- > Prise de photos
- > Paramètres

Connectez-vous à l'application Redtiger



- > Apprécié la plupart des fonctions sur votre téléphone



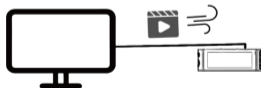
Lecteur GPS (PC)

TÉLÉCHARGER LE LECTEUR GPS

Téléchargez notre lecteur GPS à partir du site Web :
<https://www.redtigercam.com/pages/gps-player>



Transférer votre dossier
sur ordinateur

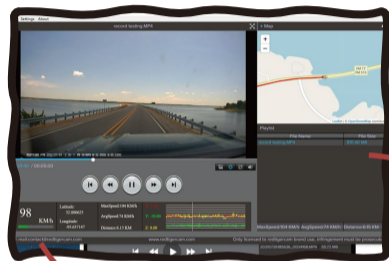


Faites glisser dans le lecteur GPS



Lecteur GPS (PC)

UTILISEZ VOTRE LECTEUR GPS



Piste de métrage



Choisissez de voir votre vue avant / arrière

Voir votre vitesse et votre emplacement

Letture GPS (PC)

UTILISEZ VOTRE LECTEUR GPS

Regarder avant et arrière en même temps

Avant

Arrière

Dossier

Settings: About

- Video playback mode
 - Single channel normal video mode
 - Single channel HD video mode
 - Two channel video simulcast mode**
 - Three channel video simulcast mode
 - Four channel video simulcast mode
- Video playback speed
- Language
- Map
- Speed Unit
- Track linking
- Auto Play Next

20220724023432_0006289.MP4

20220724023433_0006290.MP4

100 KM/h

Latitude: 32.88840

Longitude: -81.64084

MaxSpeed 104 KM/h

AvgSpeed 71 KM/h

Distance 15 KM

2:20

Map

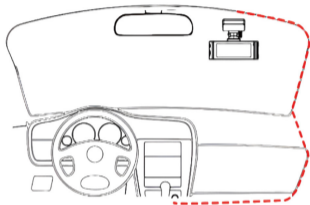
Playlist

Front view	Rear view
20220724023432_0006289.MP4	20220724023432_0006289.MP4
20220724023433_0006290.MP4	20220724023433_0006290.MP4

MaxSpeed 104 KM/h AvgSpeed 71 KM/h Distance 15 KM

Montez votre caméra

COMMENT MONTER VOTRE CAMÉRA



Téléportation vers F7N et montage de la came arrière :
> <https://youtu.be/dS1YN7Zry0>



Entretien

ENTRETIEN DE VOTRE CAMÉRA

Ne branchez pas et ne débranchez pas directement le câble ou la carte SD, veuillez effectuer les opérations connexes après appareil photo éteint.

Nous ne vous encourageons pas à connecter votre caméra avec un autre kit de câblage, mais si vous insistez pour faites cela, veuillez jeter un œil à ceux inférieurs à 6V et supérieurs à 2,5A.

Ne pas exposer au soleil pendant une longue période est le meilleur, la caméra chauffera pendant son fonctionnement, tout endommagé par une température élevée sera ajouté à 1 an de garantie de remplacement gratuit.

Dépannage

LA CONNEXION WIFI NE FONCTIONNE PAS

Préparation de la connexion

- > Les données mobiles / VPN sont désactivées
- > 16 pieds près de votre F7N
- > Connexion d'un seul appareil autorisée

Avis de connexion

- > WiFi password: 12345678
- > Se connecter seulement cette fois

AUTRES PROBLÈMES

Impossible de passer en mode Parking

- > Nécessité d'un kit de câblage
- > Pop up « ACC déconnecté », puis entre automatiquement en Mode Parking
- > Lumière bleue allumée + flash de lumière rouge

Caméra toujours allumée après le refus de la voiture

- > Mauvaise connexion du fil Rouge et du fil Jaune
- > Veuillez connecter le fil rouge au fusible d'allumage

Stockage en masse

- > Utilisez un câble USB avec fonction de transfert de données, veuillez utiliser un câble USB sans fonction de transfert.

Dépannage

AUTRE PROBLÈME

Résolution de l'écran


- > 4k = 2160P=3840*2160
- > 2k = 1440P=2560*1440

Sur écoute

- > La caméra pourrait fonctionner -4°F- 150°F

APPAREIL PHOTO MORT REÇU?

Utilisez un câble USB pour connecter votre appareil photo à l'ordinateur et vérifiez si l'écran s'allume

- > Si ce n'est pas le cas, débranchez la carte SD et utilisez une épingle et appuyez sur le bouton de réinitialisation en bas decaméra
- > Reconnectez votre caméra et appuyez sur 

Dépannage

LA SOLUTION ULTIME

- > Utilisez différentes méthodes de chargement pour voir si l'appareil photo fonctionne.
- > utilisez une épingle ou une aiguille pour appuyer sur le bouton de réinitialisation au bas de la dashcam.
- > débranchez chaque connexion de la caméra.
- > branchez le chargeur micro usb pour voir si la caméra fonctionne. Si ce n'est pas le cas, veuillez utiliser votre charge USB personnelle et vérifier à nouveau.
- > Vérifiez que votre carte SD est U3 Class10, sinon, veuillez changer ou nous laisser un message pour l'obtenir.
- > branchez la carte SD et voyez si la caméra fonctionne, sinon, veuillez télécharger le dernier firmware pour le résoudre.

Veuillez télécharger notre dernier firmware pour mettre à jour votre machine : <https://www.redtigercam.com/pages/firmware-1>

Les étapes de mise à niveau sont :

- > Téléchargez le firmware sur l'ordinateur.
- > Copiez le micrologiciel appelé "FWQ70A" dans le répertoire racine de la carte SD.
- > Insérez la carte SD dans la machine, puis insérez le cordon d'alimentation et appuyez brièvement sur le bouton d'alimentation (ne coupez pas l'alimentation pendant ce processus)
- > Pendant le processus de mise à niveau, le voyant bleu est toujours allumé et le voyant rouge clignote. Une fois la mise à niveau terminée, la machine s'allumera automatiquement. c'est-à-dire terminé. Vous pouvez vous référer à cette vidéo pour mettre à jour : <https://youtu.be/lMz1g3O9SPE>.

- > Si la méthode ci-dessus n'a pas résolu votre problème, n'hésitez pas à nous contacter et veuillez laisser l'adresse actuelle qui est nécessaire si la caméra doit être remplacée plus tard.
- > Cette solution peut traiter plusieurs problèmes > ne s'allume pas > redémarre elle-même > erreur de carte SD > ne peut pas récupérer automatiquement > ne peut pas lire



Service Clients

MOTS DU CŒUR

Étant donné que nos produits sont liés à la sécurité des clients, nous nous engageons sur la qualité des produits et un service après-vente de haute qualité, nous voulons obtenir la meilleure qualité de produit.

Étant donné qu'aucun produit n'est sans défaut, nous croyons sincèrement que la vraie mesure du caractère de l'entreprise est ce qu'elle fait * après * que son produit ne réponde pas aux attentes, nous sommes désolés pour ces clients, mais profondément reconnaissants qu'ils nous fassent un pas de plus à proximité de votre marque après-vente automobile la plus fiable.

Nous sommes disposés à fournir 1 mois de retour gratuit pour votre produit. Garantie limitée d'un an et assistance technique à vie. Votre produit est garanti exempt de défauts de matériaux et de produits à compter de la date d'achat. De plus, vous pouvez également échanger votre produit d'un an contre un prix réduit en nous contactant en ligne.

Voyez le motif de la complexité pour nous, de la simplicité pour les autres, c'est un tel plaisir d'écouter vos conseils, et nous prendrons votre problème d'ici

Équipe du service client Redtiger

E-mail

Caméra de tableau de bord miroir
Courriel : support@redtigercam.com
Mini caméra de tableau de bord
Courriel : help@redtigercam.com
Coopération commerciale ou autres
contact@redtigercam.com

Service téléphonique client :
+1 888 966 8028
Jour ouvrable, du lundi au
vendredi
06:00-00:00, 13:00-20:00
HNE (GMT-4)



E-MIAL



WHATS
APP



FACE
BOOK



LINE

Information produit

INFORMATIONS DE BASE DE VOTRE APPAREIL PHOTO

Modèle	> F7N	G-capteur	> Capteur G 3 axes
Affichage	> IPS de 3,16 pouces	Carte Micro SD	> Micro SD 32GB-256GB
Alimentation	> 12V/24V	Enregistrement une photo	> Affichage du corps principal/L'ordinateur/ Téléphone intelligent
Ouverture	> 1,5	Température	> -4°F- 150°F
Batterie	> Super condensateur	Période de garantie	> 2 ans
Format vidéo	> Vidéo : MP4 Image fixe : JPG		
Enregistrement en boucle	> 1/3/5 min		
Méthode d'enregistrement	> Enregistrement normal/ Enregistrement d'urgence		
Affichage à l'écran	> Vue avant et arrière/ Vue avant/Vue arrière		
Résolution	> Avant 3840*2160P,Avant 2560*1440P Avant 2160P+Arrière 1080P, Avant 1440P+Arrière1080P		
GPS	> Oui		
Audio	> Prise en charge de l'enregistrement et de la lecture du son		



Redtiger

Always go-to dash cam

À propos de nous

A l'ère de l'interconnexion automobile,
tout ce qui concerne le voyage de charme est à portée des yeux.

Le produit et le service sont la base de Redtiger. Nous avons une équipe d'experts en recherche et développement "d'experts en conduite autonome par habitant".

En fonction des besoins personnels des utilisateurs,
nous utilisons la technologie pour stimuler l'innovation des produits.

À l'avenir, nous continuerons d'explorer les limites de la technologie pour ouvrir
une vision plus large de la conduite