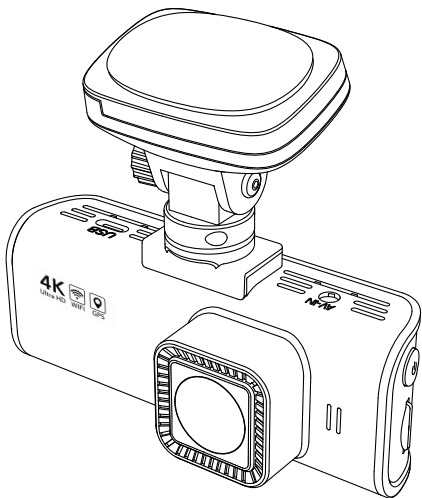




REDTIGER

Truly Peace of Mind™



F7N User Manual

redtigercam.com

The information in this manual is subject to change without notice.

V2.0

General overview

Package contents	I
Appearance	II

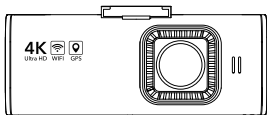
After-sales

Customer service center	98
-----------------------------------	----

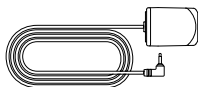
Language

English	1 - 19
Deutsch	20 - 40
Français	41 - 59
Italiano	60 - 78
Español	79 - 97

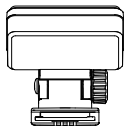
Package contents



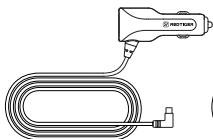
• F7N 4K Dash Cam



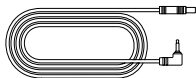
• 1080P Rear Camera



• GPS Mount



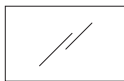
• Power Supply Cable with Car Charger



• Rear Cam Cable



• Adhesive



• Electrostatic Sticker*2



• Cable Clips*5

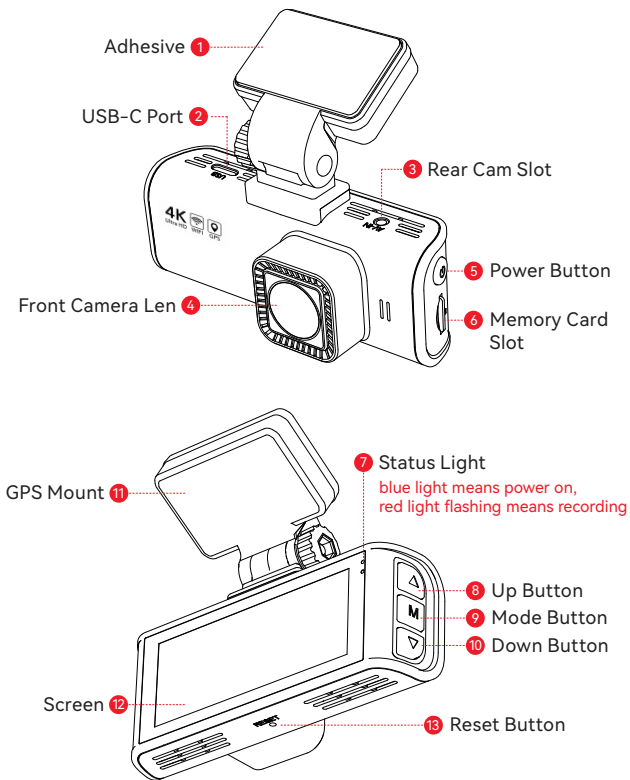


• User Manual



• Tool

Appearance



Notice	2
Safety notice	3
Product specifications	3
Buttons and functions	4
User interface overview	6
Function overview	9
Over-the-air updates	12
How to play video on computer	12
Installation	14
Troubleshooting	18

Notice

- Please read this manual carefully before operation and keep it for future reference. It will be helpful should you encounter any operational problem.
- Improper installation will void the manufacturer's warranty. The installation instructions do not apply to all types of vehicles and are written as guidelines to assist in installing the system.
- Consult an experienced technician if you are not comfortable installing the product.
- Please make sure to read and understand local laws and regulations regarding cameras and their use in a vehicle. Laws vary by state.
- Do not obscure the view of the road ahead or impede the deployment of any airbags in the event of an accident.
- When not in use, please disconnect the car adapter from both the 12/24V DC outlet in your vehicle and the device itself.
- Only clean the device with a soft dry cloth, for tough dirt, apply some neutral detergent diluted in 5 to 6 parts water on a soft cloth.
- Note that alcohol, thinner, benzene, etc could cause damage to the paint or coatings.
- Avoid making contact with the lens as this may cause damage.
- The video recordings made by this Digital Video Recorder are intended for personal use only.
- While driving, do not adjust the controls of your device as this is a distraction to driving.

Safety notice

To ensure proper performance and safety, please use only original accessories and follow the installation instructions carefully.

Damage to the product, vehicle, or related losses caused by the use of non-original accessories, improper installation, or failure to follow this manual may not be covered by the warranty or replacement service. For assistance, please contact our official support.

Product specifications

Item name	F7N Dash Cam	Video format	MP4
Screen size	3.18" IPS Screen	Photo format	JPG
Recording resolution	Front 2160P @30fps / Front 1440P @60fps Front 1080P @120fps / Front 2160P+Rear1080P Front 1440P+Rear1080P		
Input	DC 5V/2.5A	Lens	Front cam F1.5 Rear camera F2.0
Operating temperature	-4°F~158°F		
Memory card	32GB-256GB	Warranty period	18 months

Note:

If you encounter any issues during use, we offer an 18-month free warranty from the date of purchase, along with lifetime technical support.

Extended warranty service:

You may also receive an additional 6 months of extended warranty service by registering your device on our website.

URL: <https://www.redtigercam.com/pages/warranty-form>

Buttons and functions



Power Button

Recording Mode:

- Short press-to Switch screen
- Long press-to Turn off the camera

Setup Mode:

- Short press-to Return to the previous screen

Playback Mode:

- Short press-to Return to the previous screen



Menu Button

Recording Mode:

- Short press to Enter main menu

Setup Mode:

- Short press-to Enter/Confirm specific settings

Playback Mode:

- Short press-to Select and play the specific file
- Long press-to Delete/Lock/Unlock the specific file



Up Button

Recording Mode:

- Short press-to Lock the recording file
- Long press-to Turn on or off Wi-Fi

Setup Mode:

- Short press-to Select the previous function

Playback Mode:

- Short press-to Select the previous file
- Short press-to Fast rewind (while video is playing)



Down Button

Recording Mode:

- Short press-to Take a snapshot
- Long press-to Stop recording

Setup Mode:

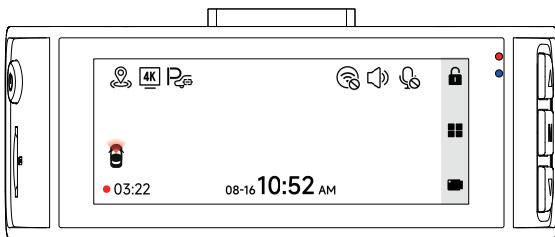
- Short press-to Select the next function







Playback Mode:





- Short press-to Select the next file
- Short press-to Fast forward (while video is playing)

User interface overview

- Recording mode

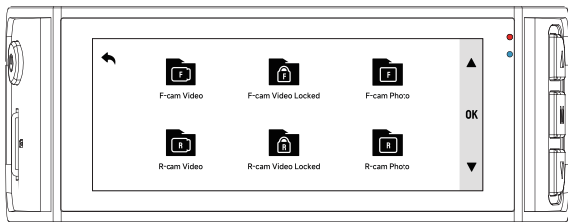


Icon	Description
	GPS status
	Recording resolution
	Whether to connect the hardwired kit and set up parking monitoring
	Wi-Fi status
	Camera system sound status
	Voice recording status

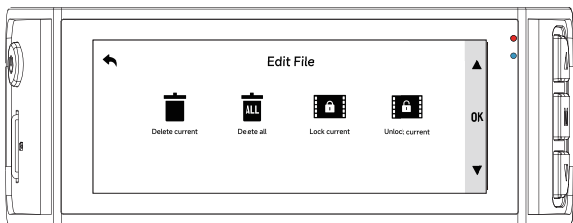
Icon	Description
	Whether the rear camera is connected
● 03:22	Recording status and recording time
● 03:22	Emergency recording is on
08-16 10:52 AM	Date and time of the camera
	Emergency Video Lock
	Enter the menu
	Photograph function
●	Power Indicator
●	Red led blinking: Recording Video /No Red led: Not Recording Video

- **Playback mode**

- 1 Press M button to enter Playback mode.
- 2 Press Up or Down button to select the folder you want to play, press M button to enter.

























- 3 Press M button to watch the recorded video.
- 4 Long press M button 3s to edit your records.










Function overview

Short press the M button to enter the settings menu, where you can adjust various functions and parameters of the camera.

Icon	Function	Option/Description
	Resolution	2160P @30fps / 1440P @60fps / 1080P @120fps
	Sound record	ON/OFF
	Loop recording	1/3/5mins
	G-Sensor	Off/Low/Medium/High
	Fatigue reminder	A Reminder Will be Made During 1h/2h/3h/4h/OFF
	Wi-Fi	OFF/2.4GHz/5.8GHz
	Click tone	ON/OFF
	Screen waver	OFF/10s/30s/2mins, Screen goes off after the set time
	Mirror flip	Horizontal Flip Your Rear View *Need to connect rear camera
	Rear cam flip	Vertical Flip Your Rear View *Need to connect rear camera

Icon	Function	Option/Description
	Parking mode	Please connect the ACC hardwire kit
	GPS	Display GPS signal strength
	Date stamp	ON/OFF
	Speed stamp	ON/OFF
	GPS stamp	ON/OFF
	Speed unit	KMH/MPH
	Language	Choose Your Preferred Language
	Clock setting	Update With GPS
	Time style	12h/24h
	Time zone	Choose Your Time Zone
	DST	Daylight Saving Time ON/OFF
	Flicker	60Hz/50Hz

Icon	Function	Option/Description
	Format reminder	Reminder to Clear Data
	Format SD card	Format SD card. All data will be deleted
	Card speed	Card Speed Detection
	Reset setup	Reset All Settings
	APP	A QR Code for Redtiger app
	Product information	Software Version
	Help center	Scan the QR code to contact us

Note:

- In order to a Clean, Smooth, Comfortable using experience, we suggest you format your Memory Card once a month.
- When you turn off Click Tone, the startup and shutdown sounds will also be turned off.

Over-the-air updates

Note: Please update the Redtiger App to the latest version to use this function.

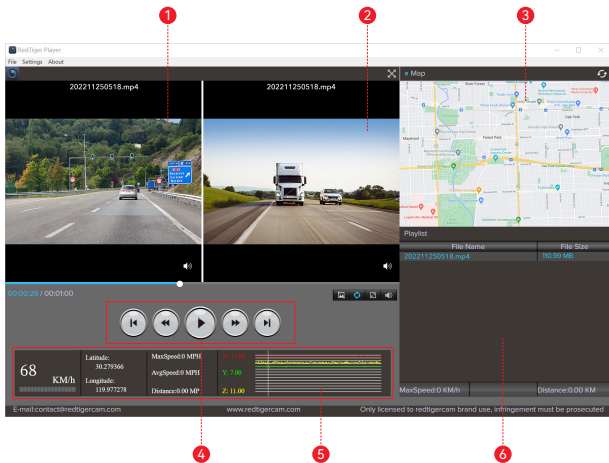
1. To perform an over-the-air update, disconnect your phone from the dash cam's Wi-Fi network. Connect your phone to LAN (not the dash cam's Wi-Fi) for 5 seconds, then disconnect. Reconnect to the dash cam's Wi-Fi network.
2. Once Wi-Fi connection is successful, open the Redtiger App to start using it. If new software is detected, the App page will indicate the availability of an update.
3. To perform the update, click on "Upgrade Now". The Redtiger app will prompt you to download the update package.
4. Connect the dash cam to send the update package. Do not power off the dash cam during the upgrade process. Once the upgrade is completed, the app will display the upgrade success message, and the dash cam will automatically restart.

How to play video on computer

We recommend using REDTIGER Player as the correct video player to watch/play videos. It can also view Google Maps.

You can Download it for free on Mac or Windows from the following link: <https://www.redtigerscam.com/pages/gps-player>

You can choose different playback modes in Settings > Video Playback Mode. You can set playback speed, language, map, and various other functions.



- 1 Video play window (Front)
- 2 Video play window (Rear)
- 3 Map and track display
- 4 Play control panel
- 5 Speed and driving state indication
- 6 Play list

Note:

If the video files of front and rear road tracks are recorded synchronously and loaded into the playing list at the same time, they can be played separately in split left and right screens.

When you find the desired video file, hold down the left mouse button and drag the desired files to the video play window to play it.

Installation

⚠ WARNING

Please make sure to connect all cameras and wires before powering on the camera screen, otherwise the camera will not work properly. Please follow the instructions below for the first-time installation of the Redtiger dash cam.

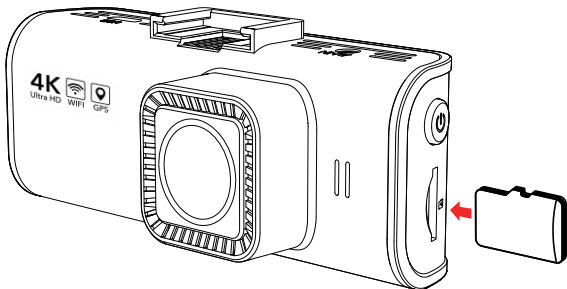


Scan the QR code on the right to view the installation tutorial video.



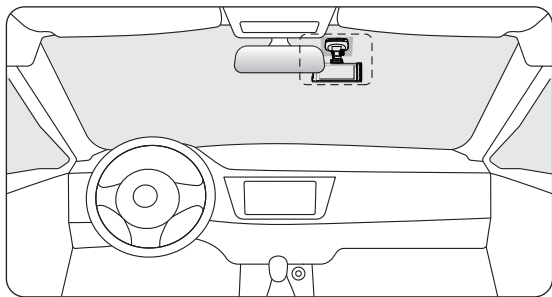
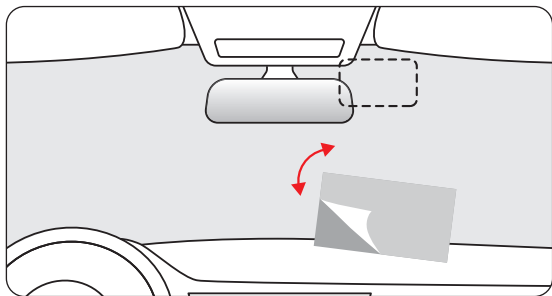
• **Insert memory card**

Insert the memory card into the dash cam, ensuring that it is oriented correctly so that the gold contacts are facing towards the screen of the dash cam. Push the memory card until it clicks into the slot.



- **Front camera installation**

Peel off the electrostatic sticker on the cellophane and transfer it to where you want to stick it. Attach the front camera to the electrostatic sticker and firmly press to secure it.

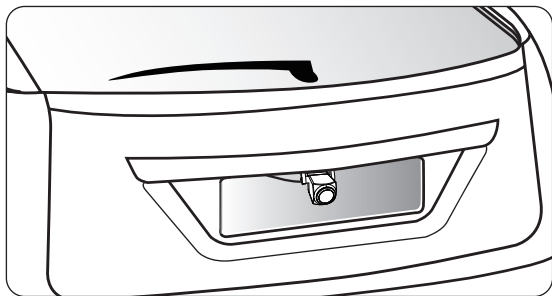


- **Mount the rear camera**

- 1 Open the trunk of the vehicle, remove the screws, remove the plastic panel.
- 2 Pry open the license plate light and pass the rear camera cable through the hole where the license plate light is located.

Note:

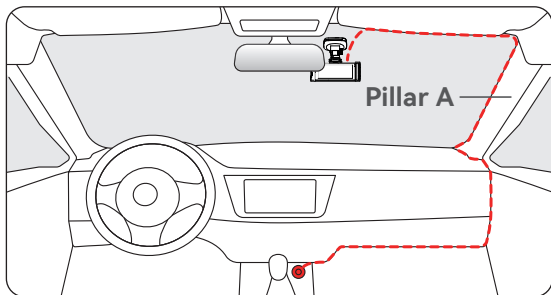
This rear camera is specially designed to tolerate a variety of environmental conditions, and is better suited installed on the outside of the vehicle. The lens parameters are set with the assumption that the camera will be used outside, therefore it is recommended that you install the camera on top of the license plate frame.



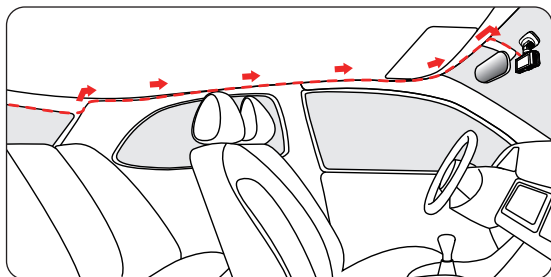
- **Wire layout in the vehicle**

- 1 The car charger is connected to the cigar socket.
- 2 Connect the other end of the car charger to the dash cam.

- 3 Use the crowbar to run the power cable along the front windshield and the roof, and hide the cable down the A-pillar, so as not to block the driver's sight and cause danger.



- 4 Connect the interface of the rear cable with the interface of the rear cam cable.
- 5 Hide the rear cam cable along the gaps between the front windshield and the ceiling, between the car body and the ceiling on the side of the passenger seat, and between the rear seats and the ceiling.



Troubleshooting

• Why is there no GPS signal?

1. Disconnect and clean the cable and port of any dust that may have accumulated around the dash cam. Check for any interference in your car, like metal film on the windshield, a radio antenna, or radar detector.
2. Move your car to an open area. Observe if the GPS icon on the screen turns green and displays GPS information.
3. Once the GPS locks on to a signal, a satellite icon will appear at the bottom left of the screen. Green indicates positioning, while white indicates no positioning.

• How to turn off the on/off music of dash cam?

Please go to Settings > Click Tone > Off.

When the click tone is turned off, the power on and off music will also be turned off.

• Why does my dash cam prompt “Card Error” or “Please Format Memory Card” occasionally?

Please follow the steps below to check:

1. Please go to Settings > Format Reminder to check whether the regular format reminder is enabled.
2. Format the Memory Card.
3. Restore factory settings and restart the dash cam.
4. Update the firmware.

• Device restarts repeatedly/no boot?

1. Ensure you're using the included charger/cables.
2. Remove the memory card, camera cable, and car charger and reinstall them. Check if an issue was caused by the accessories.
3. Reset the device using the button at the bottom of the camera.

4. If the issue persists, connect the dash cam to a computer using a USB cable. If the device powers on, the issue may be caused by the car charger cable. If it does not power on while connected, there may be an issue with the dash cam itself.
5. Please go to the official website to update the firmware.
6. If it is not resolved, please contact our dedicated customer service for a replacement.

• **Why "Mass storage" appears on the screen?**

"Mass storage" happens when you use a USB cable with data transfer mode causing the dash cam to enter transfer mode. In this mode, data can only be transferred; no other functions work. For best results, use the original car charger or a USB cable without data transfer mode.

• **Why can't I connect to Wi-Fi?**

1. Check the working distance of Wi-Fi, about 15ft.
2. Check the SSID and password of the Wi-Fi, or whether there are other devices connected to the Wi-Fi.
3. Turn off mobile data, security software, and VPN on your phone.
4. If the issue persists, please contact customer support for assistance.

• **Why is the time setting incorrect?**

The dash cam features built-in GPS. It automatically adjusts time based on your location and time zone, eliminating the need for manual time changes. And you can adjust the time through Settings > Time Zone/DST.

Hinweis	21
Sicherheitshinweis	22
Produktspezifikationen	23
Tasten und Funktionen	24
Übersicht über die Benutzeroberfläche	26
Übersicht über die Funktionen	29
Over-the-air-Updates	32
So spielen Sie Videos auf dem Computer ab	32
Installation	34
Fehlerbehebung	38

Hinweis

- Bitte lesen Sie diese Anleitung vor der Inbetriebnahme sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf. Sie ist hilfreich, falls Sie auf Probleme bei der Bedienung stoßen sollten.
- Bei unsachgemäßer Installation erlischt die Herstellergarantie. Die Installationsanweisungen gelten nicht für alle Fahrzeugtypen und dienen lediglich als Richtlinien zur Unterstützung bei der Installation des Systems.
- Wenn Sie sich nicht sicher sind, ob Sie das Gerät selbst installieren können, wenden Sie sich bitte an einen erfahrenen Techniker.
- Bitte lesen und verstehen Sie die örtlichen Gesetze und Vorschriften bezüglich Kameras und deren Verwendung in Fahrzeugen. Die Gesetze variieren je nach Bundesstaat.
- Verstellen Sie nicht die Sicht auf die Straße und behindern Sie nicht die Auslösung von Airbags im Falle eines Unfalls.
- Wenn Sie das Gerät nicht verwenden, trennen Sie bitte den Autoadapter sowohl von der 12/24-V-Gleichstromsteckdose in Ihrem Fahrzeug als auch vom Gerät selbst.
- Reinigen Sie das Gerät nur mit einem weichen, trockenen Tuch. Bei hartnäckigen Verschmutzungen geben Sie etwas neutrales Reinigungsmittel, verdünnt mit 5 bis 6 Teilen Wasser, auf ein weiches Tuch.
- Beachten Sie, dass Alkohol, Verdünner, Benzol usw. die Farbe oder Beschichtungen beschädigen können.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit der Linse, da dies zu Beschädigungen führen kann.

- Die mit diesem digitalen Videorekorder gemachten Videoaufnahmen sind nur für den persönlichen Gebrauch bestimmt.
- Verstellen Sie die Bedienelemente des Geräts nicht während der Fahrt, da dies Ihre Aufmerksamkeit von der Umgebung ablenken könnte.

Sicherheitshinweis

Um eine einwandfreie Leistung und Sicherheit zu gewährleisten, verwenden Sie bitte nur Originalzubehör und befolgen Sie die Installationsanweisungen sorgfältig. Schäden am Produkt, am Fahrzeug oder damit verbundene Verluste, die durch die Verwendung von Nicht-Originalzubehör, unsachgemäße Installation oder die Nichtbeachtung dieser Anleitung verursacht werden, sind möglicherweise nicht durch die Garantie oder den Ersatzservice abgedeckt. Für Unterstützung wenden Sie sich bitte an unseren offiziellen Support.

Produktspezifikationen

Artikel Name	F7N Dash Cam	Video Format	MP4
Bildschirmgröße	3.18" -IPS-Bildschirm	Foto Format	JPG
Aufnahmeauflösung	Vorderseite 2160P @30fps / Rückseite 1440P @60fps Vorderseite 1080P @120fps / Vorderseite 2160P+Rückseite 1080P Vorderseite 1440P + Rückseite 1080P		
Eingang	DC 5V-2.5A	Linse	F1.55 Frontkamera F2.0 Rückkamera
Betriebstemperatur	-4°F~158°F		
Speicherkarte	32GB-256GB	Garantiezeit	18 Monate

Hinweis:

Sollten während der Nutzung Probleme auftreten, bieten wir Ihnen eine kostenlose Garantie von 18 Monaten ab Kaufdatum sowie lebenslangen technischen Support.

Erweiterter Garantieservice:

Sie können auch von einer 6-monatigen Garantieverlängerung profitieren, indem Sie Ihr Gerät auf unserer Website registrieren.

URL: <https://www.redtigercam.com/pages/warranty-form>

Tasten und Funktionen



Einschalttaste

Aufnahme-Modus:

- Kurz drücken - Bildschirm wechseln
- Langes Drücken- Ausschalten der Kamera

Einrichtung-Modus:

- Kurz drücken-um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren

Wiedergabe-Modus:

- Kurz drücken-zurück zum vorherigen Bildschirm



Menü-Taste

Aufnahme-Modus:

- Kurz drücken, um das Hauptmenü aufzurufen

Einrichtung-Modus:

- Kurz drücken-zur Eingabe/Bestätigung bestimmter Einstellungen

Wiedergabe-Modus:

- Kurz drücken - Auswahl und Wiedergabe einer bestimmten Datei
- Langes Drücken - Löschen/Sperren/Entsperren einer bestimmten Datei



Aufwärts-Taste

Aufnahmemodus:

- Kurz drücken- um die Aufnahmezeit zu sperren -
Lang drücken
- Langes drücken-um das Wi-Fi ein- oder
auszuschalten

Einrichtungsmodus:

- Kurz drücken-zur Auswahl der vorherigen Funktion

Wiedergabemodus:

- Kurz drücken-zur Auswahl der vorherigen Datei
- Kurz drücken - Schneller Rücklauf (während der
Videowiedergabe)



Abwärts-Taste

Aufnahme-Modus:

- Kurzes Drücken - Aufnahme eines Schnappschusses
- Langes Drücken - Beenden der Aufnahme

Einstellungsmodus:

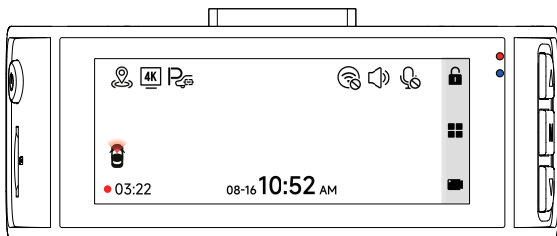
- Kurz drücken - Auswahl der nächsten Funktion



Wiedergabemodus:





- Kurz drücken- Auswahl der nächsten Datei
- Kurz drücken - Schnellvorlauf (während der
Videowiedergabe)

Übersicht über die Benutzeroberfläche

- **Aufnahmemodus**

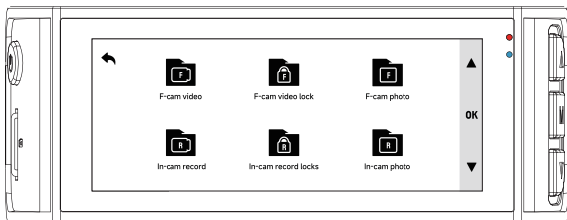


Symbol	Beschreibung
	GPS-Status
	Aufnahmeauflösung
	Ob das festverdrahtete Kit angeschlossen und die Parküberwachung eingerichtet werden soll
	WLAN-Status
	Tonstatus des Kamerasystems
	Status der Sprachaufzeichnung

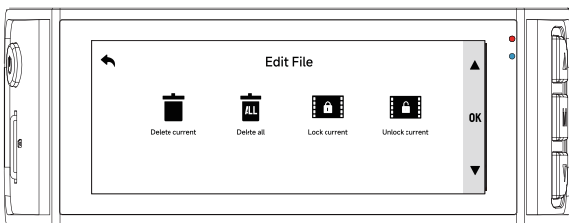
Symbol	Beschreibung
	Ob die Rückfahrkamera angeschlossen ist
● 03:22	Aufnahmestatus und Aufnahmezeit
● 03:22	Notfallaufzeichnung ist aktiviert
08-16 10:52 AM	Datum und Uhrzeit der Kamera
	Notfall-Videosperre
	Menü aufrufen
	Fotofunktion
●	Betriebsanzeige
●	Rote LED blinkt: Videoaufzeichnung läuft /Keine rote LED: Keine Videoaufzeichnung

• Wiedergabemodus

- 1 Drücken Sie die M-Taste, um den Wiedergabemodus aufzurufen.
- 2 Drücken Sie die Aufwärts- oder Abwärtstaste, um den Ordner auszuwählen, den Sie den Sie abspielen möchten, und drücken Sie dann die Taste M zum Aufrufen.











- 3 Drücken Sie die M-Taste, um das aufgenommene Video anzusehen.
- 4 Drücken Sie die M-Taste 3 Sekunden lang, um Ihre aufgenommenen Videos zu bearbeiten.





Übersicht über die Funktionen

Drücken Sie kurz die M-Taste, um das Einstellungsmenü aufzurufen, in dem Sie verschiedene Funktionen und Parameter der Kamera anpassen können.

Symbol	Funktion	Option/Beschreibung
	Auflösung	2160P @30fps / 1440P @60fps / 1080P @120fps
	Tonaufnahme	EIN/AUS
	Aufnahmedauer	1/3/5 Minuten
	G-Sensor	Aus / Niedrig / Mittel / Hoch
	Müdigkeitswarnung	1h / 2h / 3h / 4h / AUS
	Wi-Fi	OFF/2.4GHz/5.8GHz
	Klick-Ton	EIN/AUS
	Bildschirmschoner	AUS / 10s / 30s / 2min, Bildschirm geht nach der eingestellten Zeit aus
	Bildspiegelung	Horizontale Spiegelung der Rückansicht * Rückfahrkamera muss angeschlossen werden
	Rückfahrkamera-spiegelung	Vertikal Spiegelung der Rückansicht * Rückfahrkamera muss angeschlossen werden

Symbol	Funktion	Option/Beschreibung
	Parküberwachung	Bitte schließen Sie das ACC Hardwire Kit an
	GPS	GPS-Signalstärke anzeigen
	Datumsstempel	EIN/AUS
	Geschwindigkeitsstempel	EIN/AUS
	GPS-Stempel	EIN/AUS
	Geschwindigkeitseinheiten	KM/H / MPH
	Sprache	Wählen Sie Ihre bevorzugte Sprache
	Uhreinstellungen	Update mit GPS
	Zeitformat	12h/24h
	Zeitzone	Wählen Sie Ihre Zeitzone
	Sommerzeit	Sommerzeit EIN/AUS
	Frequenz	60Hz/50Hz

Symbol	Funktion	Option/Beschreibung
	Format-Erinnerung	Erinnerung zum Löschen von Daten
	SD-Karte formatieren	Formatieren SD-Karte. Alle Daten werden gelöscht
	Kartengeschwindigkeit	Kartengeschwindigkeits-Erkennung
	Standard-einstellung	Alle Einstellungen zurücksetzen
	APP	Ein QR-Code für die Redtiger Cam App
	Produkt Information	Softwareversion
	Hilfe-Center	Scannen Sie den QR-Code für Kontakt

Hinweis :

- Um ein reibungsloses Benutzererlebnis zu gewährleisten, wird empfohlen, dass Sie Ihre Speicherkarte einmal im Monat formatieren.
- Wenn Sie die Einstellung Klick-Ton auf AUS ändern, werden auch die Töne beim Einschalten und Ausschalten ausgeschaltet.

Over-the-air-Updates

Hinweis: Bitte aktualisieren Sie die Redtiger Cam APP auf die neueste Version, um diese Funktion zu nutzen.

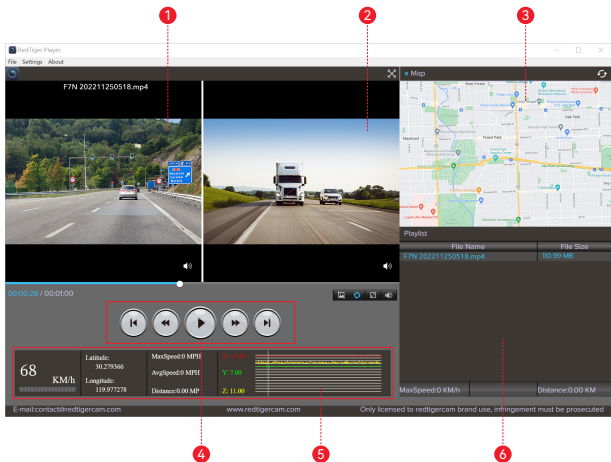
1. Trennen Sie das Mobiltelefon und die Dashcam vom WLAN. Verbinden Sie das Telefon für 5 Sekunden mit dem LAN und trennen Sie dann die Verbindung. Verbinden Sie schließlich die Dashcam mit dem WLAN.
2. Sobald die Wi-Fi-Verbindung erfolgreich ist, öffnen Sie die Redtiger Cam APP, um sie zu verwenden. Wenn eine neue Software erkannt wird, zeigt die App-Seite die Verfügbarkeit eines Updates an.
3. Klicken Sie zum Aktualisieren auf „Jetzt aktualisieren“. Die Redtiger Cam-App fordert Sie auf, das Aktualisierungspaket herunterzuladen. Bitte beachten Sie, dass die aktuelle Firmware Vorrang vor dem Aktualisierungspaket hat. Bitte beachten Sie, dass die aktuelle Firmware Vorrang vor dem Upgrade-Paket hat.
4. Verbinden Sie die Dashcam, um das Upgrade-Paket zu senden. Schalten Sie die Dashcam während des Upgrade-Vorgangs nicht aus. Sobald das Upgrade abgeschlossen ist, zeigt die App eine Meldung über den erfolgreichen Abschluss des Upgrades an, und die Dashcam wird automatisch neu gestartet.

So Spielen Sie Videos auf dem Computer ab

Wir empfehlen die Verwendung von REDTIGER Player als den richtigen Videoplayer, um Videos anzusehen/abzuspielen. Er kann auch Google Maps anzeigen.

Sie können ihn kostenlos auf Mac oder Windows unter folgendem Link herunterladen : <https://www.redtigerscam.com/pages/gps-player>

Unter Einstellungen > Video-Wiedergabemodus können Sie verschiedene Wiedergabemodi auswählen. Sie können Wiedergabegeschwindigkeit, Sprache, Karte und verschiedene andere Funktionen einstellen.



- 1** Video-Wiedergabefenster (Vorderseite)

3 Karten- und Titelanzeige

5 Anzeige von Geschwindigkeit und Fahrzeugzustand
- 2** Video-Wiedergabefenster (hinten)

4 Bedienfeld für die Wiedergabe

6 Wiedergabeliste

Anmerkung:

Wenn die Videodateien der vorderen und hinteren Straßenspuren synchron aufgezeichnet und gleichzeitig in die Wiedergabeliste geladen werden, können sie getrennt in einem geteilten linken und rechten Bildschirm wiedergegeben werden.

Wenn Sie die gewünschte Videodatei gefunden haben, halten Sie die linke Maustaste gedrückt und ziehen Sie die gewünschte Datei in das Videowiedergabefenster, um sie abzuspielen.

Installation

⚠️ WARNUNG

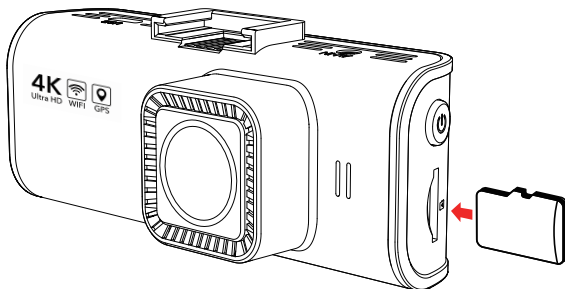
Bitte stellen Sie sicher, dass Sie alle Kameras und Kabel anschließen, bevor Sie den Kamerabildschirm einschalten, da die Kamera sonst nicht richtig funktioniert.

Scannen Sie den QR-Code auf der rechten Seite, um das Video mit der Installationsanleitung anzusehen.



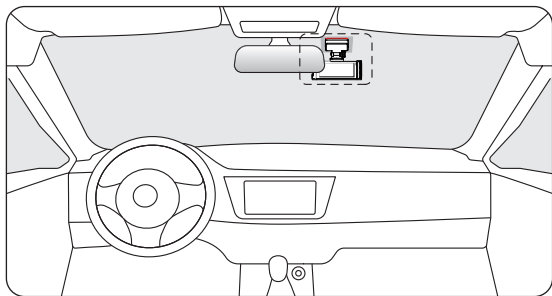
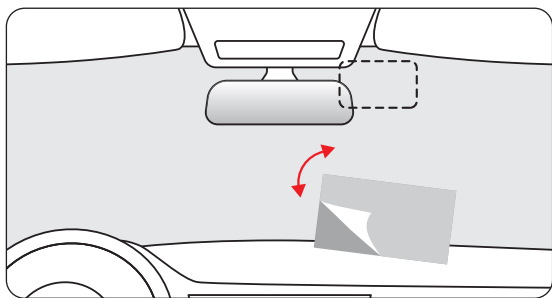
• **Speicherkarte einlegen**

Stecken Sie die Speicherkarte in die Dashcam und achten Sie dabei darauf, dass die goldenen Kontakte zum Bildschirm der Dashcam zeigen. Drücken Sie die Speicherkarte hinein, bis sie mit einem Klicken im Steckplatz einrastet.



• Installation der Frontkamera

Ziehen Sie den elektrostatischen Aufkleber vom Zellophan ab und übertragen Sie ihn auf die Stelle, an der Sie ihn anbringen möchten. Bringen Sie die Frontkamera auf dem elektrostatischen Aufkleber an und drücken Sie fest darauf, um sie zu sichern.

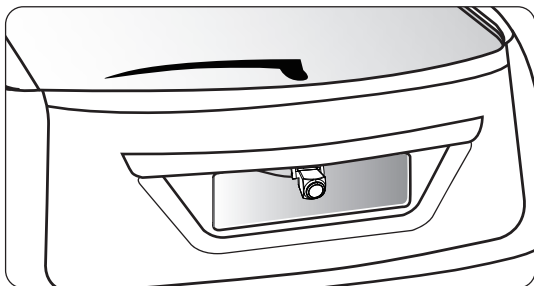


• Montieren Sie die Rückfahrkamera

- 1 Öffnen Sie den Kofferraum des Fahrzeugs, lösen Sie die Schrauben und entfernen Sie die Kunststoffplatte.
- 2 Heben Sie die Nummernschildbeleuchtung auf und führen Sie das Kabel der Rückfahrkamera durch das Loch, in dem sich die Nummernschildbeleuchtung befindet.

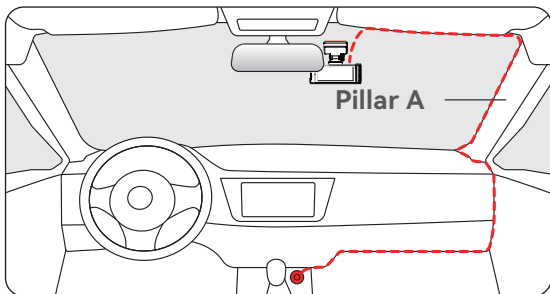
Hinweis:

Diese Rückfahrkamera ist eine spezielle Rückfahrkamera für den Außenbereich und sollte außerhalb des Fahrzeugs installiert werden. Sie ist wasserdicht und ihre Objektivparameter sind auf die Umgebung außerhalb des Fahrzeugs abgestimmt. Wir empfehlen, die Rückfahrkamera oben auf dem Kennzeichenrahmen zu installieren. Sollte diese Position nicht möglich sein, bieten wir eine Kennzeichenrahmenhalterung an, um dieses Problem zu lösen.

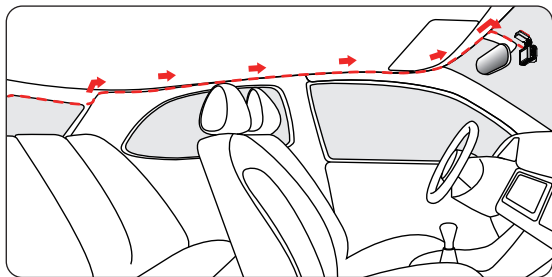


• **Kabelführung im Fahrzeug**

- 1 Das Autoladegerät wird an die Zigarrensteckdose angeschlossen.
- 2 Schließen Sie das andere Ende des Autoladegeräts an die Dashcam an.
- 3 Verwenden Sie das Brecheisen, um das Stromkabel entlang der Frontscheibe und des Daches zu verlegen, und verstecken Sie das Kabel an der A-Säule, um die Sicht des Fahrers nicht zu versperren und eine Gefahr darzustellen.



- 4 Schließen Sie das Kabel der Rückfahrkamera an den Anschluss der Dashcam an.
- 5 Verstecken Sie das Kabel der Rückfahrkamera entlang der Lücken zwischen der Frontscheibe und der Decke, zwischen der Karosserie und der Decke auf der Seite des Beifahrersitzes und zwischen den Rücksitzen und der Decke.



Fehlerbehebung

• Warum ist kein GPS-Signal vorhanden?

1. Trennen Sie das Kabel und den Anschluss und entfernen Sie Staub, der sich möglicherweise um die Dashcam angesammelt hat. Überprüfen Sie Ihr Fahrzeug auf Störquellen wie Metallfolie an der Windschutzscheibe, eine Radioantenne oder einen Radarwarner.
2. Fahren Sie Ihr Auto in einen offenen Bereich. Beobachten Sie, ob das GPS-Symbol auf dem Bildschirm grün wird und GPS-Informationen anzeigt.
3. Sobald das GPS ein Signal erfasst hat, wird unten links auf dem Bildschirm ein Satellitensymbol angezeigt. Grün bedeutet Positionierung, weiß bedeutet keine Positionierung.

• Wie schaltet man die Musik der Dashcam ein/aus?

Bitte gehen Sie zu Einstellungen > Klick-Ton > Aus.

Wenn der Klickton ausgeschaltet ist, wird auch die Ein- und Ausschaltmusik ausgeschaltet.

- **Warum zeigt meine Dashcam gelegentlich die Meldung „Kartenfehler“ oder „Bitte Speicherkarte formatieren“ an?**

Bitte folgen Sie den nachstehenden Schritten zur Überprüfung:

1. Bitte gehen Sie zu Einstellungen > Formatierungserinnerung, um zu prüfen, ob die regelmäßige Formatierungserinnerung aktiviert ist.
2. Formatieren Sie die Speicherkarte.
3. Stellen Sie die Werkseinstellungen wieder her und starten Sie die Dashcam neu.
4. Aktualisieren Sie die Firmware.

- **Das Gerät startet wiederholt neu/bootet nicht?**

1. Vergewissern Sie sich, dass Sie das mitgelieferte Ladegerät/ die mitgelieferten Kabel verwenden.
2. Entfernen Sie die Speicherkarte, das Kamerakabel und das Autoladegerät und schließen Sie sie erneut an. Überprüfen Sie, ob das Problem durch das Zubehör verursacht wurde.
3. Setzen Sie das Gerät mit der Taste an der Unterseite der Kamera zurück.
4. Wenn das Problem weiterhin besteht, schließen Sie die Dashcam mit einem USB-Kabel an einen Computer an. Wenn sich das Gerät einschaltet, liegt das Problem möglicherweise am Autoladekabel. Wenn es sich im angeschlossenen Zustand nicht einschalten lässt, liegt möglicherweise ein Problem mit der Dashcam selbst vor.
5. Bitte gehen Sie auf die offizielle Website, um die Firmware zu aktualisieren.
6. Wenn das Problem nicht behoben werden kann, wenden Sie sich bitte an unseren engagierten Kundendienst, um einen Ersatz zu erhalten.

- **Warum erscheint "Massenspeicher" auf dem Bildschirm?**

"Massenspeicher" erscheint, wenn Sie ein USB-Kabel mit Datentransfermodus verwenden, wodurch die Dashcam in den Übertragungsmodus wechselt. In diesem Modus können nur Daten übertragen werden; andere Funktionen sind nicht möglich. Die besten Ergebnisse erzielen Sie, wenn Sie das Original-Autoladegerät oder ein USB-Kabel ohne Datenübertragungsmodus verwenden.

- **Warum kann ich keine Verbindung zum Wi-Fi herstellen?**

1. Überprüfen Sie die Reichweite von Wi-Fi, etwa 15ft.
2. Überprüfen Sie die SSID und das Passwort des Wi-Fi oder ob andere Geräte mit dem Wi-Fi verbunden sind.
3. Schalten Sie mobile Daten, Sicherheitssoftware und VPN auf Ihrem Telefon aus.
4. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst, um Hilfe zu erhalten.

- **Warum ist die Zeiteinstellung falsch?**

Die Dashcam verfügt über integriertes GPS. Sie passt die Zeit automatisch an Ihren Standort und Ihre Zeitzone an, so dass Sie die Zeit nicht manuell ändern müssen. Und Sie können die Zeit über Einstellungen > Zeitzone/Sommerzeit anpassen.

Contenu

FR

Avis	42
Consignes de sécurité.	43
Spécifications du produit	43
Boutons et fonctions	44
Présentation de l'Interface utilisateur	46
Présentation des fonctions	49
Mises à jour sans fil	52
Comment lire une vidéo sur un ordinateur	52
Installation	60
Dépannage	58

Avis

- Veuillez lire attentivement ce manuel avant utilisation et le conserver pour référence ultérieure. Il vous sera utile en cas de problème de fonctionnement.
- Une installation incorrecte annulera la garantie du fabricant. Les instructions d'installation ne s'appliquent pas à tous les types de véhicules et sont fournies à titre indicatif pour faciliter l'installation du système.
- Si vous n'êtes pas sûr de pouvoir installer l'équipement vous-même, veuillez consulter un technicien expérimenté.
- Veuillez vous assurer de lire et de comprendre les lois et réglementations locales concernant les caméras et leur utilisation dans un véhicule. Les lois varient d'un État à l'autre.
- Ne masquez pas la vue sur la route devant vous et n'empêchez pas le déploiement des airbags en cas d'accident.
- Lorsque vous ne l'utilisez pas, veuillez débrancher l'adaptateur pour voiture de la prise 12/24V CC de votre véhicule et de l'appareil lui-même.
- Nettoyez l'appareil uniquement avec un chiffon doux et sec. Pour les salissures tenaces, appliquez un peu de détergent neutre dilué dans 5 à 6 volumes d'eau sur un chiffon doux .
- Notez que l'alcool, le diluant, le benzène, etc. peuvent endommager la peinture ou les revêtements.
- Évitez tout contact avec l'objectif, car cela pourrait l'endommager.
- Les enregistrements vidéo réalisés par cet enregistreur vidéo numérique sont destinés à un usage personnel uniquement.
- Ne réglez pas les commandes de l'équipement pendant que vous conduisez, car cela pourrait vous distraire de votre environnement.

Consignes de sécurité

Afin de garantir des performances et une sécurité appropriées, veuillez n'utiliser que des accessoires d'origine et suivre attentivement les instructions d'installation. Les dommages causés au produit, au véhicule ou les pertes connexes résultant de l'utilisation d'accessoires non originaux, d'une installation incorrecte ou du non-respect de ce manuel peuvent ne pas être couverts par la garantie ou le service de remplacement. Pour obtenir de l'aide, veuillez contacter notre support officiel.

Spécifications des produits

Nom de l'article	Caméra embarquée F7N	Format vidéo	MP4
Taille de l'écran	Écran IPS 3,18"	Format photo	JPG
Résolution d'enregistrement	Avant 2160P @30fps / Avant 1440P @60fps Avant 1080P @120fps / Avant 2160P+Arrière 1080P Avant 1440P+Arrière 1080P		
Entrée	DC 5V-2.5A	Objectif	Caméra avant F1.55 Caméra arrière F2.0
Température de fonctionnement	-4°F~158°F		
Carte mémoire	32GB-256GB	Période de garantie	18 Mois

Remarque:

Si vous rencontrez des problèmes lors de l'utilisation, nous vous offrons une garantie gratuite de 18 mois à compter de la date d'achat, ainsi qu'une assistance technique à vie.

Service d'extension de garantie:

Vous pouvez également bénéficier d'une extension de garantie de 6 mois en enregistrant votre appareil sur notre site web.

URL: <https://www.redtigercam.com/pages/warranty-form>

Boutons et fonctions



Bouton d'alimentation

Mode d'enregistrement:

- Appui court pour passer d'un écran à l'autre
- Appui long pour éteindre l'appareil photo

Mode configuration:

- Appui court pour revenir à l'écran précédent

Mode lecture:

- Appui court pour revenir à l'écran précédent



Bouton de menu

Mode d'enregistrement:

- Appui court pour entrer dans le menu principal

Mode de configuration:

- Appui court pour entrer/confirmer des réglages spécifiques

Mode lecture:

- Appui court pour sélectionner et lire le fichier spécifique
- Pression longue pour effacer/verrouiller/déverrouiller le fichier spécifique



Bouton haut

Mode d'enregistrement:

- Appui court pour verrouiller le fichier d'enregistrement
- Appui long pour activer ou désactiver le Wi-Fi

Mode configuration:

- Appui court pour sélectionner la fonction précédente

Mode lecture:

- Appui court - Pour sélectionner le fichier précédent
- Appui court - Retour rapide (pendant la lecture de la vidéo)



Bouton bas

Mode d'enregistrement:

- Appui court pour prendre une photo
- Appui long pour arrêter l'enregistrement

Mode configuration:

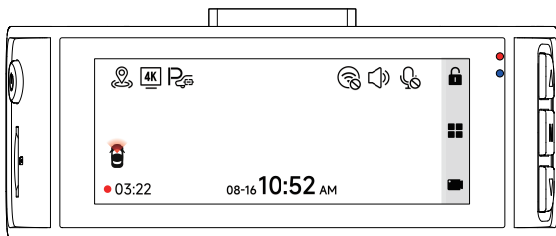
- Appui court pour sélectionner la fonction suivante





Mode lecture:










- Appui court - Sélectionner le fichier suivant
- Appui court - Avance rapide (pendant la lecture de la vidéo)

Présentation de l'interface utilisateur

- **Mode enregistrement**

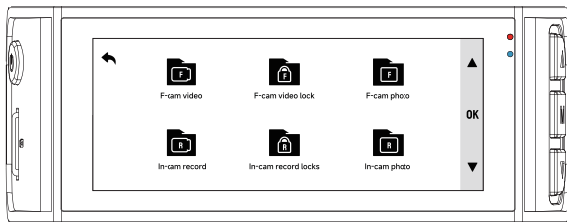


Icône	Description
	État du GPS
	Résolution d'Enregistrement
	Possibilité de Connecter le Kit Câblé et de Configurer la Surveillance du Stationnement
	État du Wi-Fi
	État du Son du Système de Caméra
	État de l'enregistrement Vocal

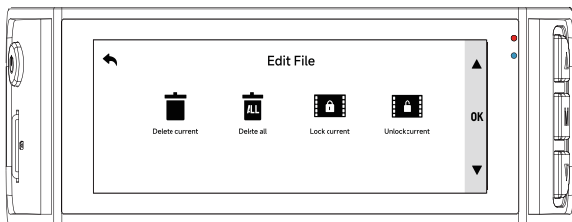
Icône	Description
	Si la caméra arrière est connectée
	État et durée de l'enregistrement
	Enregistrement d'urgence activé
	Date et heure de la caméra
	Verrouillage vidéo d'urgence
	Accéder au menu
	Fonction photo
	Indicateur d'alimentation
	LED rouge clignotante : enregistrement vidéo en cours / LED rouge éteinte : pas d'enregistrement vidéo

• Mode lecture

- 1 Appuyez sur le bouton M pour accéder au mode lecture.
- 2 Appuyez sur la touche Haut ou Bas pour sélectionner le dossier que vous souhaitez lire, puis appuyez sur la touche M pour valider.










- 3 Appuyez sur le bouton M pour regarder la vidéo enregistrée.
- 4 Appuyez longuement sur le bouton M pendant 3 secondes pour éditer vos vidéos enregistrées.










Présentation des fonctions

Appuyez brièvement sur le bouton M pour accéder au menu des réglages, dans lequel vous pouvez ajuster diverses fonctions et paramètres de l'appareil photo.

Icône	Fonction	Sélection/Description
	Résolution	Avant 2160P @30fps / Avant 1440P @60fps Avant 1080P @120fps / Avant 2160P+Arrière 1080P Avant 1440P+Arrière 1080P
	Enregistrement audio	Activé/Désactivé
	Temps d'enregistrement	1/3/5 Minutes
	G-Sensor	Désactivé / Faible / Moyen / Élevé
	Avertissement de fatigue	1h / 2h / 3h / 4h / Désactivé
	Wi-Fi	OFF/2.4GHz/5.8GHz
	Cliquez Sur Le Son	Activé/Désactivé
	Screensaver	Désactivé / 10s / 30s / 2min, l'écran s'éteint après le temps défini
	Image miroir	Retournement horizontal de l'image de la caméra de recul * Une caméra de recul doit être connectée
	Inversion verticale de l'image	Rétrovisueur: Retournement vertical de l'image de la caméra de recul * Une caméra de recul doit être connectée

Icône	Fonction	Sélection/Description
	Surveillance du stationnement	Veuillez connecter le kit de câblage ACC
	GPS	Montrer la force du signal GPS
	Horodatage	Activé/Désactivé
	Vitesse watermark	Activé/Désactivé
	GPS watermark	Activé/Désactivé
	Unité de vitesse	KM/H/MPH
	Langue	Choisissez votre langue préférée
	Réglage de l'horloge	Mise à jour avec GPS
	Format horaire	12h/24h
	Fuseau horaire	Choisissez votre fuseau horaire
	Heure d'été	Activé/Désactivé
	Fréquence d'affichage	60Hz/50Hz

Icône	Fonction	Sélection/Description
	Rappel de formatage	Rappel de suppression de données
	Formater la carte SD	Formater la carte SD. Toutes les données seront supprimées
	Test de vitesse de carte	Détection de vitesse de carte
	Paramètre par défaut	Réinitialiser à les paramètres d'origine
	APP	Code QR pour l'Application Redtiger Cam
	Version	Version du software
	Centre d'aide	Scanner le QR code pour contact

Note:

- Pour garantir une expérience utilisateur fluide, il est recommandé de formater votre carte mémoire une fois par mois.
- Si vous désactivez le paramètre "Son de clique", les sons d'activation et de désactivation seront également supprimés.

Mises à jour sans fil

Remarque: Pour utiliser cette fonction, veuillez mettre à jour la dernière version de l'application Redtiger.

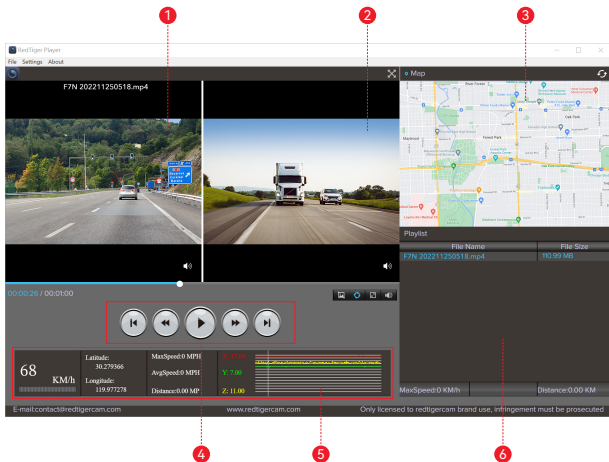
1. Déconnectez le téléphone portable et le Wi-Fi de la caméra embarquée. Connectez le téléphone au réseau local pendant 5 secondes, puis déconnectez-le. Enfin, connectez le Wi-Fi de la caméra embarquée.
2. Une fois la connexion Wi-Fi établie, ouvrez l'application Redtiger pour commencer à l'utiliser. Si un nouveau logiciel est détecté, la page de l'application indiquera la disponibilité d'une mise à jour.
3. Pour effectuer la mise à jour, cliquez sur « Mettre à jour maintenant ». L'application Redtiger Cam vous invite à télécharger le package de mise à jour. Veuillez noter que le micrologiciel actuel doit prévaloir sur le pack de mise à jour.
4. Connectez la caméra embarquée pour envoyer le pack de mise à jour. Ne mettez pas la caméra embarquée hors tension pendant le processus de mise à jour. Une fois la mise à jour terminée, l'application affichera le message de réussite de la mise à jour et la caméra embarquée redémarrera automatiquement.

Comment lire une vidéo sur un ordinateur

Nous recommandons d'utiliser REDTIGER Player comme lecteur vidéo pour regarder/jouer des vidéos. Il peut également afficher Google Maps.

Vous pouvez le télécharger gratuitement sur Mac ou Windows à partir du lien suivant : <https://www.redtigerscam.com/pages/gps-player>

Vous pouvez choisir différents modes de lecture dans Paramètres > Mode de lecture vidéo. Vous pouvez régler la vitesse de lecture, la langue, la carte et d'autres fonctions.



- 1 Fenêtre de lecture vidéo (avant)
- 2 Fenêtre de lecture vidéo (arrière)
- 3 Affichage de la carte et des pistes
- 4 Panneau de commande de lecture
- 5 Indication de la vitesse et de l'état de conduite
- 6 Liste de lecture

Remarque:

Si les fichiers vidéo des pistes avant et arrière sont enregistrés de manière synchrone et chargés dans la liste de lecture en même temps, ils peuvent être lus séparément dans les écrans gauche et droit divisés.

Lorsque vous trouvez le fichier vidéo souhaité, maintenez le bouton gauche de la souris enfoncé et faites glisser les fichiers souhaités vers la fenêtre de lecture vidéo pour les lire.

Installation

⚠ AVERTISSEMENT

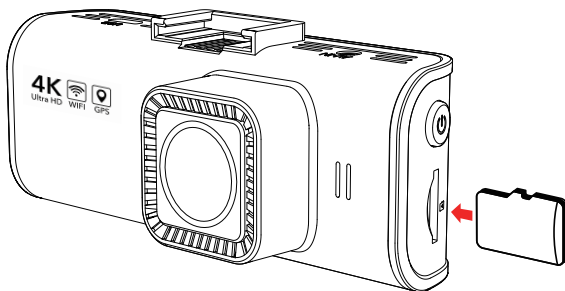
Veillez à connecter toutes les caméras et tous les câbles avant d'allumer l'écran de la caméra, sinon la caméra ne fonctionnera pas correctement.

Scannez le code QR sur la droite pour voir la vidéo du tutoriel d'installation.



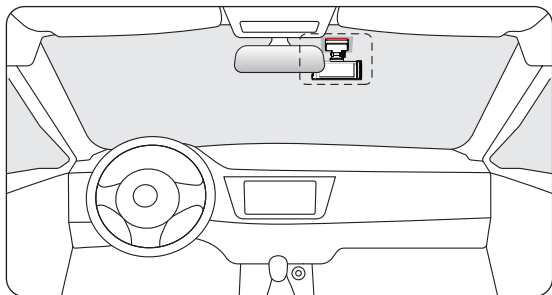
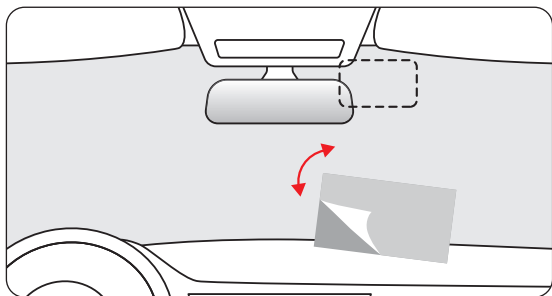
• Insérer la carte mémoire

Insérez la carte mémoire dans la caméra embarquée en veillant à ce que les contacts dorés soient orientés vers l'écran de la caméra. Enfoncez la carte mémoire jusqu'à ce qu'elle s'enclenche dans la fente.



- **Installation de la caméra frontale**

Décollez l'autocollant électrostatique sur la cellophane et transférez-le à l'endroit où vous voulez le coller. Fixez la caméra frontale sur l'autocollant électrostatique et appuyez fermement pour la fixer.

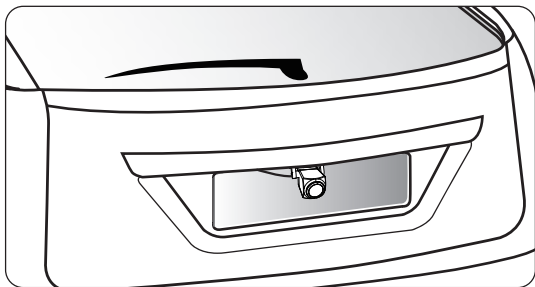


• Montage de la caméra arrière

- 1 Ouvrez le coffre du véhicule, retirez les vis, enlevez le panneau en plastique.
- 2 Ouvrez l'éclairage de la plaque d'immatriculation et passez le câble de la caméra arrière à travers le trou où se trouve l'éclairage de la plaque d'immatriculation.

Remarque:

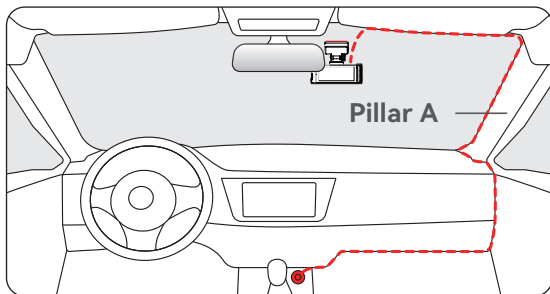
Cette caméra arrière est une caméra arrière spéciale située à l'extérieur de la voiture, et il est préférable de l'installer à l'extérieur de la voiture. Elle est étanche et les paramètres de son objectif sont réglés en fonction de l'environnement extérieur à la voiture. Nous vous recommandons d'installer la caméra arrière sur le dessus du cadre de la plaque d'immatriculation. Si cette position n'est pas possible, nous proposons un support pour cadre de plaque d'immatriculation afin de résoudre ce problème.



• Disposition des câbles dans le véhicule

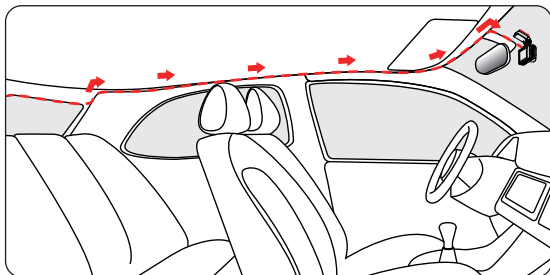
- 1 Le chargeur de voiture est connecté à la prise cigare.
- 2 Connectez l'autre extrémité du chargeur de voiture à la caméra de tableau de bord.

- 3 Utilisez le pied-de-biche pour faire passer le câble d'alimentation le long du pare-brise avant et du toit, et cachez le câble le long du pilier A, afin de ne pas bloquer la vue du conducteur et de ne pas causer de danger.



- 4 Connectez le câble de la caméra arrière au port de la caméra de tableau de bord.

- 5 Cachez le câble de la caméra arrière le long des espaces entre le pare-brise avant et le plafond, entre la carrosserie et le plafond du côté du siège passager, et entre les sièges arrière et le plafond.



Dépannage

• Pourquoi n'y a-t-il pas de signal GPS ?

1. Débranchez et nettoyez le câble et le port pour éliminer toute poussière qui aurait pu s'accumuler autour de la caméra embarquée. Vérifiez s'il y a des interférences dans votre voiture, comme un film métallique sur le pare-brise, une antenne radio ou un détecteur de radar.
2. Déplacez votre voiture dans un endroit dégagé. Observez si l'icône GPS sur l'écran devient verte et affiche des informations GPS.
3. Une fois que le GPS a capté un signal, une icône de satellite s'affiche en bas à gauche de l'écran. Le vert indique un positionnement, tandis que le blanc indique qu'il n'y a pas de positionnement.

• Comment désactiver la musique de la dash cam ?

Allez dans Réglages > Tonalité du clic > Désactivé.

Lorsque la tonalité de clic est désactivée, la musique de mise en marche et d'arrêt est également désactivée.

• Pourquoi ma caméra embarquée affiche-t-elle parfois le message « Erreur de carte » ou « Veuillez formater la carte mémoire » ?

Veuillez suivre les étapes ci-dessous pour vérifier :

1. Allez dans Réglages > Rappel de formatage pour vérifier si le rappel de formatage régulier est activé.
 2. Formatez la carte mémoire.
 3. Rétablissez les paramètres d'usine et redémarrez la dash cam.
 4. Mettre à jour le micrologiciel.
- ### • L'appareil redémarre-t-il sans cesse ou ne démarre-t-il pas ?
1. Assurez-vous d'utiliser le chargeur et les câbles fournis.
 2. Retirez la carte mémoire, le câble de la caméra et le chargeur de voiture, puis réinstallez-les. Vérifiez si le problème était causé par les accessoires.

3. Réinitialisez l'appareil à l'aide du bouton situé au bas de la caméra.
4. Si le problème persiste, connectez la caméra embarquée à un ordinateur à l'aide d'un câble USB. Si l'appareil s'allume, le problème peut provenir du câble du chargeur de voiture. S'il ne s'allume pas lorsqu'il est connecté, il se peut que la caméra embarquée elle-même soit défectueuse.
5. Rendez-vous sur le site officiel pour mettre à jour le micrologiciel.
6. Si le problème n'est pas résolu, veuillez contacter notre service client dédié pour un remplacement.

• Pourquoi "Mass storage" apparaît-il à l'écran ?

Le message "Mass storage" apparaît lorsque vous utilisez un câble USB avec un mode de transfert de données, ce qui fait que le dash cam entre en mode de transfert. Dans ce mode, seules les données peuvent être transférées ; aucune autre fonction ne fonctionne. Pour de meilleurs résultats, utilisez le chargeur de voiture d'origine ou un câble USB sans mode de transfert de données.

• Pourquoi ne puis-je pas me connecter au Wi-Fi ?

1. Vérifiez la distance de fonctionnement du Wi-Fi, environ 15 pieds.
2. Vérifiez le SSID et le mot de passe du Wi-Fi, ou si d'autres appareils sont connectés au Wi-Fi.
3. Désactivez les données mobiles, le logiciel de sécurité et le VPN sur votre téléphone.
4. Si le problème persiste, veuillez contacter le service d'assistance à la clientèle pour obtenir de l'aide.

• Pourquoi le réglage de l'heure est-il incorrect ?

La dash cam est équipée d'un GPS intégré. Il ajuste automatiquement l'heure en fonction de votre emplacement et de votre fuseau horaire, ce qui élimine le besoin de changer l'heure manuellement. Vous pouvez ajuster l'heure dans Réglages > Fuseau horaire/STD.

Contenuto

IT

Avviso	61
Avviso di sicurezza	62
Specifiche del prodotto	62
Pulsanti e funzioni	63
Panoramica dell'Interfaccia utente	65
Panoramica delle funzioni	68
Aggiornamenti over-the-air	71
Come riprodurre video sul computer	71
Installazione	73
Risoluzione dei problemi	77

Avviso

- Leggere attentamente il presente manuale prima dell'uso e conservarlo per riferimento futuro. Sarà utile in caso di problemi di funzionamento.
- Un'installazione non corretta invaliderà la garanzia del produttore. Le istruzioni di installazione non si applicano a tutti i tipi di veicoli e sono state redatte come linee guida per facilitare l'installazione del sistema.
- Se non si è sicuri di poter installare l'apparecchiatura da soli, consultare un tecnico esperto.
- Assicurarsi di leggere e comprendere le leggi e le normative locali relative alle telecamere e al loro utilizzo nei veicoli. Le leggi variano da stato a stato.
- Non ostruire la visuale della strada davanti al veicolo né impedire l'attivazione degli airbag in caso di incidente.
- Quando non in uso, scollegare l'adattatore per auto sia dalla presa 12/24 V CC del veicolo che dal dispositivo stesso.
- Pulire il dispositivo solo con un panno morbido e asciutto; in caso di sporco ostinato, applicare un detergente neutro diluito in 5-6 parti di acqua su un panno morbido .
- Si noti che alcool, diluenti, benzene, ecc. potrebbero danneggiare la vernice o i rivestimenti.
- Evitare il contatto con l'obiettivo, poiché potrebbe danneggiarlo.
- Le registrazioni video effettuate con questo videoregistratore digitale sono destinate esclusivamente all'uso personale.
- Non regolare i comandi dell'apparecchiatura durante la guida, poiché ciò potrebbe distrarre l'attenzione dall'ambiente circostante.

Avviso di sicurezza

Per garantire prestazioni e sicurezza adeguate, si prega di utilizzare solo accessori originali e di seguire attentamente le istruzioni di installazione. I danni al prodotto, al veicolo o le perdite correlate causati dall'uso di accessori non originali, da un'installazione impropria o dalla mancata osservanza del presente manuale potrebbero non essere coperti dalla garanzia o dal servizio di sostituzione. Per assistenza, si prega di contattare il nostro supporto ufficiale.

Specifiche del prodotto

Nome dell'articolo	F7N Dash Cam	Formato video	MP4
Dimensione dello schermo	Schermo IPS da 3,18 pollici	Formato foto	JPG
Risoluzione di registrazioni	Anteriore 2160P @30fps / Anteriore 1440P @60fps Anteriore 1080P @120fps / Anteriore 2160P+posteriore 1080P Anteriore 1440P+posteriore 1080P		
Alimentazione	DC 5V-2.5A	Obiettivo	F1.55 fotocamera anteriore F2.0 fotocamera posteriore
Temperatura di funzionamento	-4°F~158°F		
Scheda di memoria	32GB-256GB	Garanzia	18 Mesi

Nota:

In caso di problemi durante l'utilizzo, forniamo una garanzia gratuita di 18 mesi dalla data di acquisto, insieme all'assistenza tecnica a vita.

Servizio di estensione della garanzia:

È possibile usufruire di un'estensione della garanzia di 6 mesi registrando il dispositivo sul nostro sito web.

URL: <https://www.redtigercam.com/pages/warranty-form>

Pulsanti e funzioni



Pulsante di accensione

Modalità di registrazione:

- Premere brevemente per cambiare schermata
- Premere a lungo per spegnere la fotocamera

Modalità di impostazione:

- Premere brevemente per tornare alla schermata precedente

Modalità di riproduzione:

- Premere brevemente per tornare alla schermata precedente



Pulsante menu

Modalità di registrazione:

- Premere brevemente per accedere al menu principale

Modalità di impostazione:

- Premere brevemente per inserire/confermare impostazioni specifiche

Modalità di riproduzione:

- Premere brevemente per selezionare e riprodurre il file specifico
- Premere a lungo per cancellare/bloccare/sbloccare il file specifico



Pulsante su

Modalità di registrazione:

- Premere brevemente per bloccare il file di registrazione
- Premere a lungo per attivare o disattivare il Wi-Fi

Modalità di impostazione:

- Premere brevemente per selezionare la funzione precedente

Modalità di riproduzione:

- Premere brevemente per selezionare il file precedente
- Premere brevemente per riavvolgere velocemente (durante la riproduzione del video)



Pulsante giù

Modalità di registrazione:

- Premere brevemente per scattare un'istantanea
- Premere a lungo per interrompere la registrazione

Modalità di impostazione:

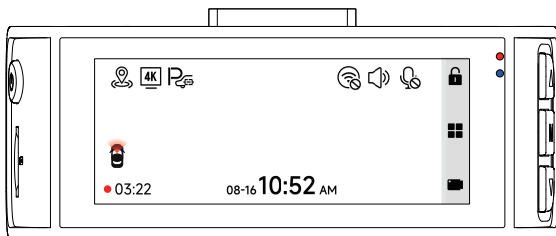
- Premere brevemente per selezionare la funzione successiva

Modalità di riproduzione:




- Premere brevemente per selezionare il file successivo
- Premere brevemente per andare avanti velocemente (durante la riproduzione del video)

Panoramica dell'interfaccia utente

- Modalità di registrazione

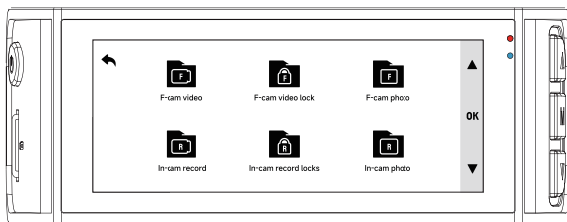


Icona	Descrizione
	Stato GPS
	Risoluzione di Registrazione
	Se Collegare il kit Cablato e Impostare il Monitoraggio del Parcheggio
	Stato Wi-Fi
	Stato Audio del Sistema di Telecamere
	Stato della Registrazione Vocale

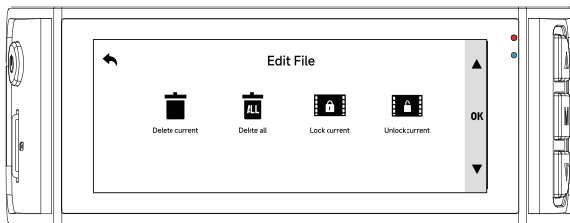
Icona	Descrizione
	Se la telecamera posteriore è collegata
● 03:22	Stato di registrazione e tempo di registrazione
● 03:22	Registrazione di emergenza attiva
07:20 ^{PM}	Data e ora della telecamera
	Blocco video di emergenza
	Accedi al menu
	Funzione fotografia
●	Indicatore di alimentazione
●	LED rosso lampeggiante: registrazione video in corso /LED rosso spento: nessuna registrazione video in corso

• Modalità di riproduzione

- 1 Premere il tasto M per accedere alla modalità di riproduzione.
- 2 Premere il tasto Su o Giù per selezionare la cartella che si desidera riprodurre, quindi premere il tasto M per accedere alla riproduzione, quindi premere il tasto M per accedere alla modalità di riproduzione.















- 3 Premere il pulsante M per guardare il video registrato.
- 4 Premere a lungo il tasto M per 3 secondi per modificare i video registrati.










Panoramica delle funzioni

Premendo brevemente il tasto M si accede al menu delle impostazioni, dove è possibile regolare varie funzioni e parametri della fotocamera.

Icona	Funzione	Opzione/Descrizione
	Risoluzione	Anteriore 2160P @30fps / Anteriore 1440P @60fps Anteriore 1080P @120fps / Anteriore 2160P+posteriore 1080P Anteriore 1440P+posteriore 1080P
	Audio	Acceso/Spento
	Durata registrazione	1/3/5 Minuti
	Sensor G	Spento / Bassa / Media / Alta
	Avviso fatica	1h / 2h / 3h / 4h / Spento
	Wi-Fi	OFF/2.4GHz/5.8GHz
	Tono click	Acceso/Spento
	Screensaver	Spento / 10s / 30s / 2min, schermo si spegne dopo il tempo impostato
	Inversione orizzontale	Inversione orizzontale della vista posteriore * Camera posteriore deve essere collegata
	Inversione verticale camera posteriore	Inversione verticale della vista posteriore * Camera posteriore deve essere collegata

Icona	Funzione	Opzione/Descrizione
	Monitoraggio parcheggio	Si prega di collegare il kit hardwire ACC
	GPS	Mostra segnale GPS
	Timestamp data	Acceso/Spento
	Timestamp velocità	Acceso/Spento
	Timestamp GPS	Acceso/Spento
	Unità velocità	KM/H / MPH
	Lingua	Scegli la tua lingua preferita
	Impostazioni orologio	Aggiorna con GPS
	Formato orario	12h/24h
	Fuso orario	Scegli il tuo fuso orario
	Ora legale	Acceso/Spento
	Frequenza	60Hz/50Hz

Icona	Funzione	Opzione/Descrizione
	Promemoria formattazione	Formatta per cancellare i dati
	Formattazione della Scheda SD	Tutti i dati saranno cancellati
	Test velocità scheda	Rilevamento velocità scheda
	Impostazioni Predefinite	Ripristina tutte le impostazioni
	APP	Un Codice QR per l'App Redtiger Cam
	Versione	Versione software
	Centro assistenza	Scansiona il QR-Code per contattare

Nota:

- Per garantire un'esperienza utente fluida, si consiglia di formattare la scheda di memoria una volta al mese.
- Se si cambia la impostazione Tono click su OFF, anche i toni di attivazione e disattivazione saranno disabilitati.

Aggiornamenti over-the-air

Nota: Per utilizzare questa funzione, aggiornare l'App Redtiger alla versione più recente.

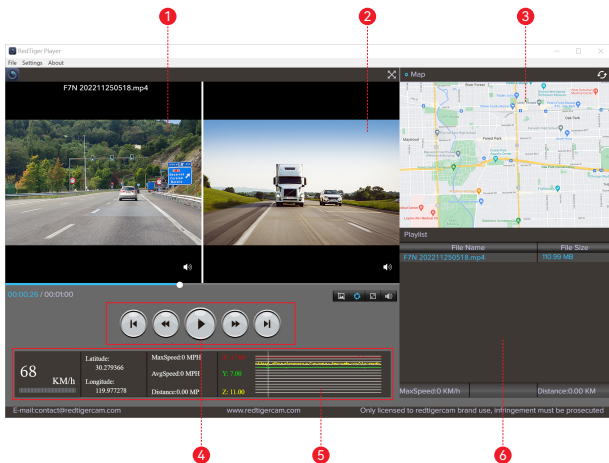
1. Disconnetti il cellulare e il Wi-Fi della dash cam. Collega il telefono alla LAN per 5 secondi, quindi disconnettilo. Infine, collega il Wi-Fi della dash cam.
2. Una volta stabilita la connessione Wi-Fi, aprire l'App Redtiger per iniziare a utilizzarla. Se viene rilevato un nuovo software, la pagina dell'app indicherà la disponibilità di un aggiornamento.
3. Per eseguire l'aggiornamento, clicca su “Aggiorna ora”. L'app Redtiger Cam ti chiederà di scaricare il pacchetto di aggiornamento. Si prega di notare che il firmware effettivo deve prevalere sul pacchetto di aggiornamento. Si prega di notare che il firmware effettivo dovrebbe prevalere sul pacchetto di aggiornamento.
4. Collegare la dash cam per inviare il pacchetto di aggiornamento. Non spegnere la dash cam durante il processo di aggiornamento. Una volta completato l'aggiornamento, l'app visualizzerà il messaggio di aggiornamento riuscito e la dash cam si riavvierà automaticamente.

Come riprodurre video sul computer

Si consiglia di utilizzare REDTIGER Player come lettore video corretto per guardare/riprodurre i video. Può anche visualizzare Google Maps.

È possibile scaricarlo gratuitamente su Mac o Windows dal seguente link: <https://www.redtigerscam.com/pages/gps-player>

È possibile scegliere diverse modalità di riproduzione in Impostazioni > Modalità di riproduzione video. È possibile impostare la velocità di riproduzione, la lingua, la mappa e varie altre funzioni.



- 1 Finestra di riproduzione video (Anteriore)
- 2 Finestra di riproduzione video (Posteriore)
- 3 Visualizzazione della mappa e della traccia
- 4 Pannello di controllo della riproduzione
- 5 Indicazione della velocità e dello stato di guida
- 6 Elenco di riproduzione

Nota:

Se i file video delle tracce stradali anteriori e posteriori vengono registrati in modo sincrono e caricati contemporaneamente nell'elenco di riproduzione, possono essere riprodotti separatamente nelle schermate divise di destra e sinistra.

Quando si trova il file video desiderato, tenere premuto il tasto sinistro del mouse e trascinare i file desiderati nella finestra di riproduzione video per riprodurli.

Installazione

⚠ ATTENZIONE

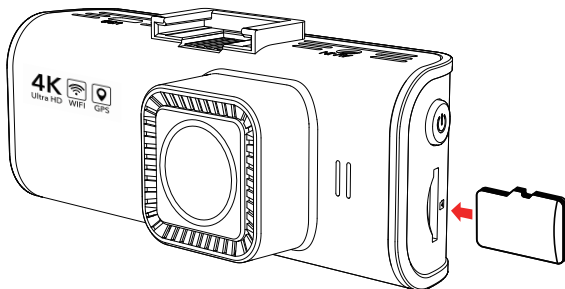
Assicurarsi di collegare tutte le telecamere e i cavi prima di accendere lo schermo della telecamera, altrimenti la telecamera non funzionerà correttamente. Seguire le istruzioni riportate di seguito per la prima installazione della dash cam Redtiger.

Scansionare il codice QR sulla destra per visualizzare il video tutorial di installazione.



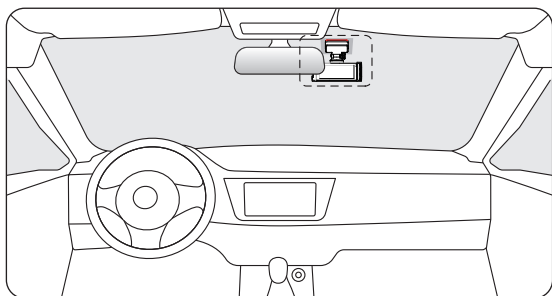
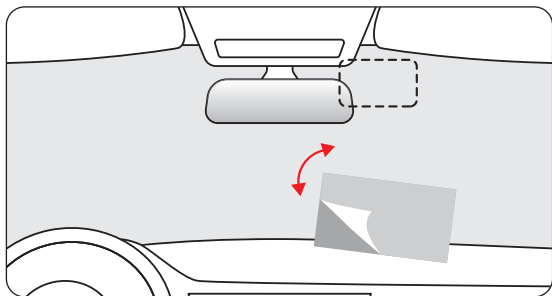
• Inserire la scheda di memoria

Inserisci la scheda di memoria nella dash cam, facendo attenzione che i contatti dorati siano rivolti verso lo schermo della dash cam. Spingi la scheda di memoria fino a quando non scatta nella fessura.



• **Installazione della telecamera anteriore**

Staccare l'adesivo elettrostatico dal cellophane e trasferirlo nel punto in cui si desidera attaccarlo. Attaccare la telecamera anteriore all'adesivo elettrostatico e premere con decisione per fissarla.

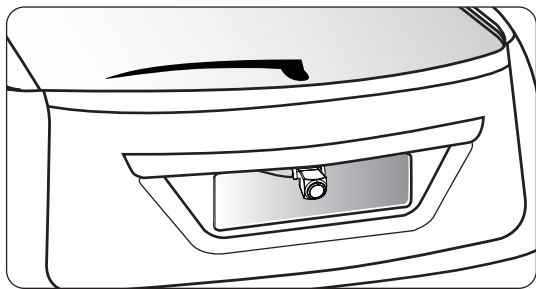


• **Montaggio della telecamera posteriore**

- 1 Aprire il bagagliaio del veicolo, rimuovere le viti e il pannello di plastica.
- 2 Fare leva sulla luce della targa e far passare il cavo della telecamera posteriore attraverso il foro in cui si trova la luce della targa.

Nota:

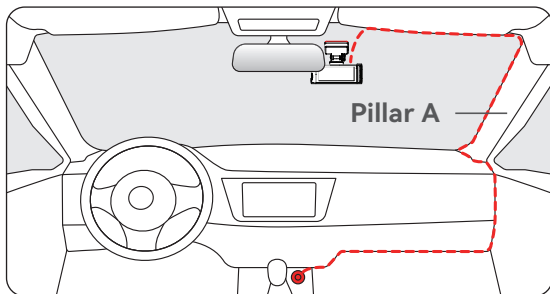
Questa telecamera posteriore è una telecamera speciale esterna all'auto ed è preferibile installarla all'esterno dell'auto. È impermeabile e i parametri dell'obiettivo sono impostati in base all'ambiente esterno all'auto. Si consiglia di installare la telecamera posteriore sulla parte superiore del telaio della targa; se tale posizione non è disponibile, è possibile utilizzare una staffa per telaio targa per risolvere il problema.



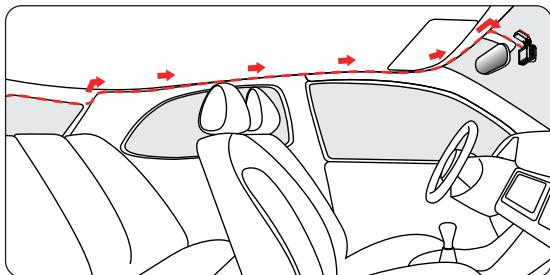
• **Disposizione dei fili nel veicolo**

- 1 Il caricabatterie per auto è collegato alla presa per sigari.
- 2 Collegare l'altra estremità del caricabatterie per auto alla dash cam.

- 3** Utilizzare il piede di porco per far passare il cavo di alimentazione lungo il parabrezza anteriore e il tetto e nascondere il cavo lungo il montante A, in modo da non ostruire la visuale del conducente e causare pericolo.



- 4** Collegare il cavo della telecamera posteriore alla porta della dash cam.
- 5** Nascondere il cavo della telecamera posteriore lungo gli spazi tra il parabrezza anteriore e il soffitto, tra la carrozzeria e il soffitto sul lato del sedile del passeggero e tra i sedili posteriori e il soffitto.



Risoluzione dei problemi

• Perché non c'è segnale GPS?

1. Scollegare e pulire il cavo e la porta dalla polvere che potrebbe essersi accumulata intorno alla dash cam. Verificare la presenza di eventuali interferenze nell'auto, come pellicole metalliche sul parabrezza, un'antenna radio o un rilevatore radar.
2. Spostate l'auto in un'area aperta. Osservare se l'icona GPS sullo schermo diventa verde e visualizza le informazioni GPS.
3. Quando il GPS aggancia un segnale, in basso a sinistra dello schermo appare l'icona di un satellite. Il verde indica il posizionamento, mentre il bianco indica l'assenza di posizionamento.

• Come disattivare la musica di accensione/spegnimento della dash cam?

Andare su Impostazioni > Tono di scatto > Off.

Quando si spegne il tono di scatto, si spegne anche la musica di accensione e spegnimento.

• Perché la mia dash cam visualizza occasionalmente il messaggio "Errore scheda" o "Formattare la scheda di memoria"?

Seguire i passaggi seguenti per controllare:

1. Andare su Impostazioni > Promemoria formattazione per verificare se il promemoria di formattazione regolare è abilitato.
2. Formattare la scheda di memoria.
3. Ripristinare le impostazioni di fabbrica e riavviare la dash cam.
4. Aggiornare il firmware.

• Il dispositivo si riavvia ripetutamente/non si avvia?

1. Assicurarsi di utilizzare il caricabatterie/i cavi in dotazione.
2. Rimuovere la scheda di memoria, il cavo della fotocamera e il caricatore per auto e reinstallarli. Verificare se il problema è stato causato dagli accessori.
3. Resettare il dispositivo utilizzando il pulsante nella parte

inferiore della videocamera.

4. Se il problema persiste, collegare la dash cam a un computer tramite cavo USB. Se il dispositivo si accende, il problema potrebbe essere causato dal cavo del caricatore per auto. Se non si accende mentre è collegato, potrebbe esserci un problema con la dash cam stessa.
5. Andare sul sito ufficiale per aggiornare il firmware.
6. Se il problema non si risolve, contattare il nostro servizio clienti dedicato per una sostituzione.

• Perché sullo schermo appare "Mass storage"?

L'indicazione "Mass storage" si verifica quando si utilizza un cavo USB con modalità di trasferimento dati che fa entrare la dash cam in modalità di trasferimento. In questa modalità, i dati possono essere solo trasferiti; non sono disponibili altre funzioni. Per ottenere risultati migliori, utilizzare il caricabatterie per auto originale o un cavo USB senza modalità di trasferimento dati.

• Perché non riesco a connettermi al Wi-Fi?

1. Controllare la distanza di lavoro del Wi-Fi, circa 15 piedi.
2. Controllare l'SSID e la password del Wi-Fi o se ci sono altri dispositivi connessi al Wi-Fi.
3. Disattivare i dati mobili, il software di sicurezza e la VPN sul telefono.
4. Se il problema persiste, contattare l'assistenza clienti per ricevere assistenza.

• Perché l'impostazione dell'ora non è corretta?

La dash cam è dotata di GPS integrato. Regola automaticamente l'ora in base alla posizione e al fuso orario, eliminando la necessità di cambiare l'ora manualmente. È possibile regolare l'ora tramite Impostazioni > Fuso orario/DST.

Contenido

ES

Nota	80
Aviso de seguridad	81
Producto especificaciones	81
Botones y funciones	82
Interfaz de usuario	84
Descripción general de funciones	87
Actualizaciones por aire	90
Cómo reproducir video en el ordenador	90
Instalación	92
Solución de problemas	96

Nota

- Lea atentamente este manual antes de utilizar el aparato y consérvelo para futuras consultas. Le será útil en caso de que surja algún problema de funcionamiento.
- Una instalación incorrecta anulará la garantía del fabricante. Las instrucciones de instalación no son aplicables a todos los tipos de vehículos y se han redactado a modo de guía para ayudarle a instalar el sistema.
- Consulte con un técnico experimentado si no se siente cómodo instalando el dispositivo por su cuenta.
- Asegúrese de leer y comprender las leyes y normativas locales relativas a las cámaras y su uso en un vehículo. Las leyes pueden variar según el estado.
- No obstaculice la visión de la carretera ni obstruya el despliegue de los airbags en caso de accidente.
- Cuando no lo utilices, desconecta el adaptador para el coche tanto de la toma de 12/24V DC del vehículo como del propio dispositivo.
- Limpie el dispositivo únicamente con un paño suave y seco; para la suciedad resistente, aplique un poco de detergente neutro diluido en 5 a 6 partes de agua sobre un paño suave.
- Tenga en cuenta que el alcohol, el diluyente, el benceno, etc. podrían dañar la pintura o los revestimientos del dispositivo.
- Evite el contacto con la lente, ya que podría dañarla.
- Las grabaciones de vídeo realizadas por este dispositivo están destinadas exclusivamente a uso personal.
- Mientras conduce, no ajuste los controles del dispositivo, ya que podría desviar su atención de lo que le rodea.

Aviso de seguridad

Para garantizar un rendimiento y una seguridad adecuados, utilice únicamente accesorios originales y siga atentamente las instrucciones de instalación. Los daños al producto, al vehículo o las pérdidas relacionadas causadas por el uso de accesorios no originales, una instalación incorrecta o el incumplimiento de este manual pueden no estar cubiertos por la garantía o el servicio de reemplazo. Para obtener ayuda, póngase en contacto con nuestro soporte oficial.

Producto especificaciones

Nombre del artículo	F7N Dash Cam	Formato de vídeo	MP4
Tamaño de pantalla	3.18" IPS Screen	Formato de foto	JPG
Resolución de grabación	Frontal 2160P @30fps / Frontal 1440P @60fps Frontal 1080P @120fps / Frontal 2160P+ Trasera 1080P Frontal 1440P+ Trasera 1080P		
Entrada	DC 5V-2.5A	Lente	Cámara frontal F1.55, Cámara trasera: F2.0
Temperatura de funcionamiento	-4°F~158°F		
Tarjeta de memoria	32GB-256GB	Período de garantía	18 Meses

Nota:

Si tiene algún problema durante el uso, le proporcionaremos un reemplazo gratuito del dispositivo dentro de 18 meses de la compra, además de soporte técnico de por vida.

Servicio de garantía ampliada:

También puede recibir 6 meses adicionales de servicio de garantía ampliada registrando su dispositivo en nuestro sitio web.

URL: <https://www.redtigercam.com/pages/warranty-form>

Botones y funciones



Botón de encendido

Modo grabación:

- Pulsación corta: para cambiar de pantalla
- Pulsación larga: para apagar la cámara

Modo configuración:

- Pulsación corta: para volver a la pantalla anterior

Modo reproducción:

- Pulsación corta: para volver a la pantalla anterior



Botón de menú

Modo de grabación:

- Pulsación corta - para entrar en el menú principal

Modo de configuración:

- Pulsación corta - para Introducir/Confirmar ajustes específicos

Modo de reproducción:

- Pulsación corta - para seleccionar y reproducir el archivo específico
- Pulsación larga - para eliminar/bloquear/desbloquear un archivo específico



Botón arriba

Modo grabación:

- Pulsación corta: para bloquear el archivo de grabación
- Pulsación larga: para activar o desactivar Wi-Fi

Modo configuración:

- Pulsación corta: para seleccionar la función anterior

Modo de reproducción:

- Pulsación corta: para seleccionar el archivo anterior
- Pulsación larga: para rebobinar rápidamente (mientras se reproduce el vídeo)



Botón abajo

Modo de grabación:

- Pulsación corta para tomar una instantánea
- Pulsación larga para detener la grabación

Modo configuración:

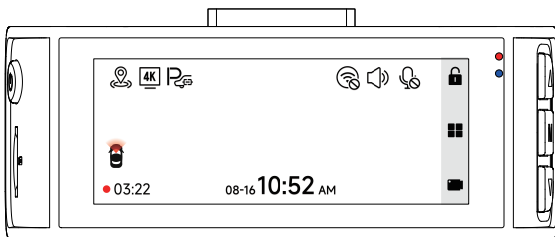
- Pulsación corta: para seleccionar la siguiente función

Modo reproducción:

- Pulsación larga: Seleccionar el siguiente archivo
- Pulsación corta: para avanzar rápidamente (mientras se reproduce el vídeo)

Interfaz de usuario

- Modo de grabación

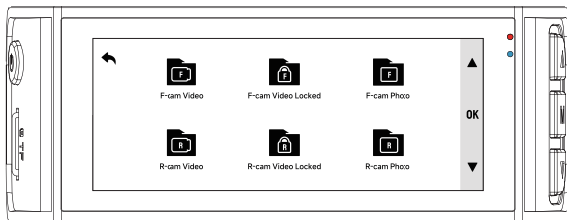


Icono	Descripción
	Estado del GPS
	Resolución de la cámara frontal
	Whether to connect the hardwired kit and set up parking monitoring
	Estado de Wi-Fi
	Estado del sonido del sistema de cámara
	Estado del sonido del sistema de cámara

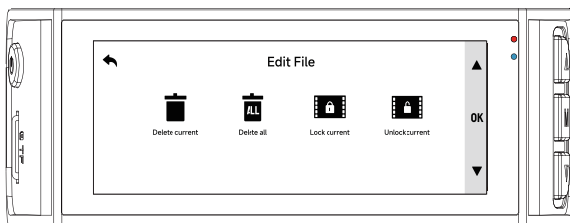
Icono	Descripción
	Qué cámara se está visualizando
● 03:22	Estado y tiempo de grabación
● 03:22	Grabación de emergencia activada
07:20 ^{PM}	Fecha y hora de la cámara
	Grabación de emergencia
	Ajustes
	Fotografía
●	Activado
●	LED rojo parpadeante: grabación de vídeo Sin LED rojo: sin grabación

• Modo de reproducción

- 1 Pulse el botón M para acceder al modo Reproducción.
- 2 Pulse el botón Arriba o Abajo para seleccionar la carpeta que desea reproducir y, a continuación, pulse el botón M para entrar.













- 3 Pulse el botón M para ver el vídeo grabado.
- 4 Mantenga pulsado el botón M durante 3 segundos para editar los vídeos grabados.










Descripción general de funciones

Pulse brevemente el botón M para acceder al menú de ajustes, en el que podrá ajustar diversas funciones y parámetros de la cámara.

Icono	Función	Opción/Descripción
	Resolución	2160P @30fps / 1440P @60fps / 1080P @120fps
	Audio	Encendido/Apagado
	Grabación en bucle	1/3/5 Minutos
	Sensor G	Apagado/Bajo/Medio/Alto
	Conducción fatigada	Se realizará un recordatorio durante 1 hora/2 horas/3 horas/Apagado
	Wi-Fi	Apagado/2.4GHz/5.8GHz
	Tono de clic	Encendido/Apagado
	Protector de pantalla	Apagado/10 segundos/30 segundos/2 minutos , La pantalla se apaga después del tiempo establecido
	Voltear espejo	Voltear la vista frontal horizontalmente * La cámara posterior debe estar conectada
	Voltear cámara trasera	Voltear la vista trasera verticalmente * La cámara posterior debe estar conectada

Icono	Función	Opción/Descripción
	Modo de aparcamiento	Conecte el kit de cableado ACC
	GPS	Muestra la intensidad de la señal GPS
	Sello de fecha	Encendido/Apagado
	Sello de velocidad	Encendido/Apagado
	Sello GPS	Encendido/Apagado
	Unidades de velocidad	KM/H / MPH
	Idioma	Seleccione su idioma preferido
	Fecha / Hora	Actualizar con GPS
	Formato de hora	12h/24h
	Zona horaria	Elija su zona horaria
	DST	Horario de verano Encendido/Apagado
	Frecuencia	60Hz/50Hz

Icono	Función	Opción/Descripción
	Recordatorio de formato	Recordatorio para borrar datos
	Formatear	Formatee la tarjeta de memoria Se borrarán todos los datos
	Velocidad de la tarjeta	Detección de la velocidad de la tarjeta
	Ajuste por defecto	Restablecer todos los ajustes
	APP	Un código QR para la Redtiger App
	Versión	Versión del software
	Centro de ayuda	Escanee el código QR para ponerse en contacto con nosotros

Nota:

- Para garantizar una experiencia de usuario sin problemas, se recomienda formatear la tarjeta de memoria una vez al mes.
- Cuando ajuste la opción Tono de clic a APAGADO, también se apagarán los sonidos de arranque y apagado.

Actualizaciones por aire

Note: Para utilizar esta función, actualice la Aplicación Redtiger Cam a la versión más reciente.

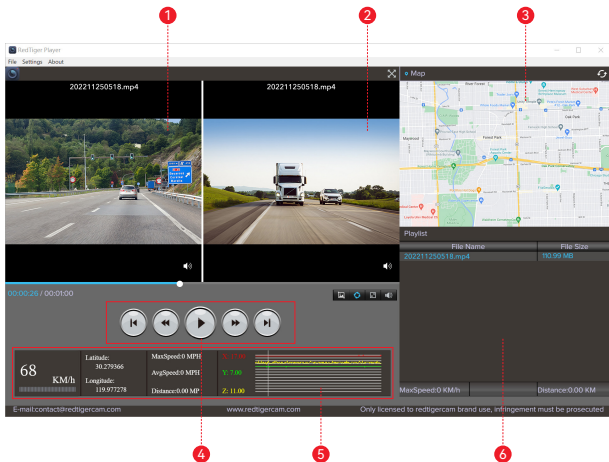
1. Para realizar una actualización por aire, desconecte su teléfono de la red Wi-Fi de la cámara para tablero. Conecte su teléfono a la red LAN (no a la Wi-Fi de la cámara para tablero) durante 5 segundos antes de desconectarlo. Vuelva a conectarlo a la red Wi-Fi de la cámara para tablero.
2. Una vez establecida la conexión Wi-Fi, inicie la Aplicación Redtiger Cam para comenzar a utilizarla. Si se detecta un nuevo software, la página de la App mostrará la disponibilidad de una actualización.
3. Para iniciar la actualización, haga clic en "Actualizar ahora". La Aplicación Redtiger Cam le pedirá que descargue el paquete actualizado.
4. Conecte la cámara para tablero para enviar el paquete de actualización. No apague la cámara para tablero durante el procedimiento de actualización. Cuando la actualización haya finalizado, la App mostrará un mensaje de actualización correcta y la cámara para tablero se reiniciará automáticamente.

Cómo reproducir video en el ordenador

Recomendamos utilizar REDTIGER Player como reproductor de vídeo correcto para ver/reproducir vídeos. También puede ver Google Maps.

Puedes descargarlo gratis en Mac o Windows desde el siguiente enlace: <https://www.redtigerscam.com/pages/gps-player>

Puede elegir diferentes modos de reproducción en Ajustes > Modo de reproducción de vídeo. Puede ajustar la velocidad de reproducción, el idioma, el mapa y otras funciones.



- 1 Ventana de reproducción de vídeo (Frontal)
- 2 Ventana de reproducción de vídeo (trasera)
- 3 Visualización de mapas y rutas
- 4 Panel de control de reproducción
- 5 Indicación de velocidad y estado de conducción
- 6 Lista de reproducción

Nota:

Si los archivos de vídeo de las pistas de carretera delantera y trasera se graban de forma sincronizada y se cargan en la lista de reproducción al mismo tiempo, pueden reproducirse por separado en las pantallas izquierda y derecha divididas.

Cuando encuentre el archivo de vídeo elegido, mantenga pulsado el botón izquierdo del ratón y arrástrelo a la ventana de reproducción de vídeo para iniciarlo.

Instalación

⚠ ADVERTENCIA

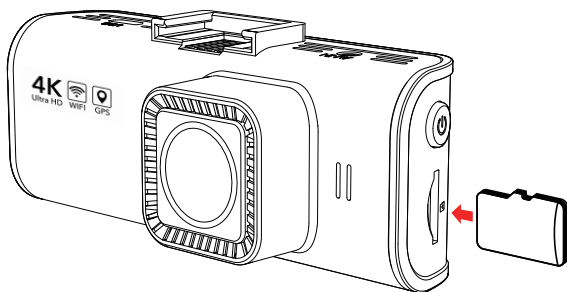
Asegúrese de que todas las cámaras y cables están conectados antes de encender la pantalla de la cámara; de lo contrario, la cámara no funcionará correctamente. Para instalar por primera vez la cámara para tablero Redtiger, siga las siguientes instrucciones.

Escanee el código QR de la derecha para ver el vídeo de la guía de instalación.



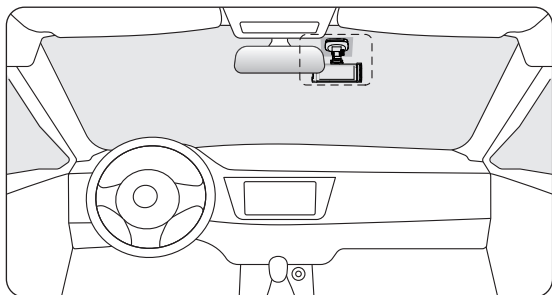
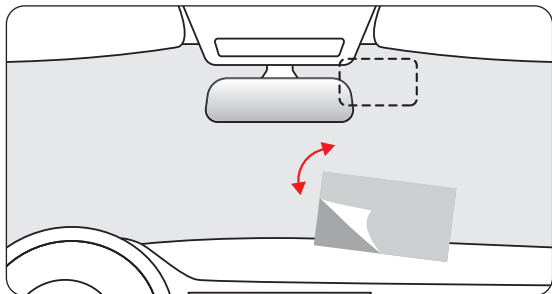
• Inserte la tarjeta de memoria

Introduzca la tarjeta de memoria en la cámara para tablero, asegurándose de que está orientada correctamente, de forma que los contactos dorados queden mirando hacia la pantalla de la cámara para tablero. Empuje la tarjeta de memoria hasta que encaje en la ranura.



• Instalación de la cámara frontal

Despegue la pegatina electrostática del celofán y transfírela al lugar donde desee pegarla. Pega la cámara frontal a la pegatina electrostática y presiona firmemente para fijarla.

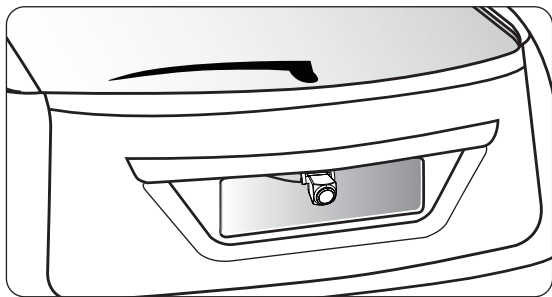


• Montar la cámara trasera

- 1 Abra el maletero del vehículo, retire los tornillos, retire el panel de plástico.
- 2 Haga palanca para abrir la luz de la matrícula y pase el cable de la cámara trasera a través del orificio donde se encuentra la luz de la matrícula.

Nota:

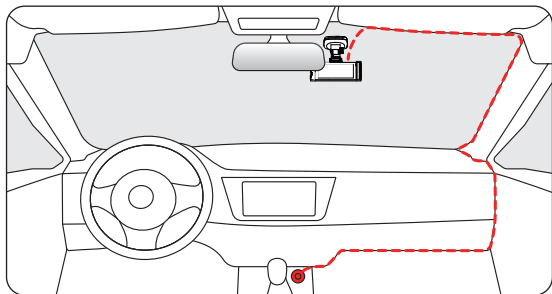
Esta cámara trasera está especialmente diseñada para tolerar una variedad de condiciones ambientales, y es más adecuada instalada en el exterior del vehículo. Los parámetros del objetivo se han ajustado suponiendo que la cámara se utilizará en el exterior, por lo que se recomienda instalarla en la parte superior del marco de la matrícula.



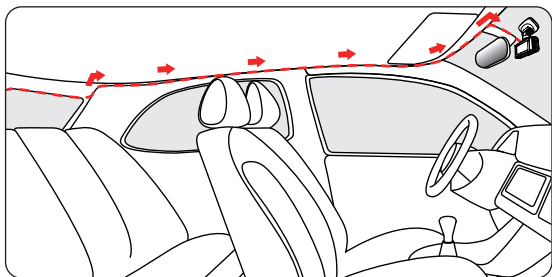
• Disposición de los cables en el vehículo

- 1 El cargador del coche está conectado a la toma de corriente del cigarro.
- 2 Conecte el otro extremo del cargador de coche a la dash cam.

- 3 Utilice la palanca para pasar el cable de alimentación a lo largo del parabrisas delantero y el techo, y ocultar el cable por el pilar A, para no bloquear la vista del conductor y causar peligro.



- 4 Conecta el cable de la cámara trasera al puerto de la dash cam.
- 5 Oculte el cable de la cámara trasera a lo largo de los huecos entre el parabrisas delantero y el techo, entre la carrocería y el techo en el lado del asiento del pasajero, y entre los asientos traseros y el techo.



Solución de problemas

• ¿Por qué no hay señal GPS?

1. Desconecte y limpie el cable y el puerto de cualquier polvo que pueda haberse acumulado alrededor de la dash cam. Compruebe si hay alguna interferencia en tu coche, como una lámina metálica en el parabrisas, una antena de radio o un detector de radares.
2. Mueva tu coche a una zona abierta. Observa si el icono GPS de la pantalla se vuelve verde y muestra información GPS.
3. Una vez que el GPS capte una señal, aparecerá un icono de satélite en la parte inferior izquierda de la pantalla. El color verde indica posicionamiento, mientras que el blanco indica que no hay posicionamiento.

• ¿Cómo desactivar la música on/off de la dash cam?

Vaya a Ajustes > Tono de clic > Apagado.

Cuando el tono de clic se apaga, la música de encendido y apagado también se apagará.

• ¿Por qué mi dash cam indica ocasionalmente "Error de tarjeta" o "Por favor, formatee la tarjeta de memoria"?

Por favor, siga los siguientes pasos para comprobar:

1. Por favor, vaya a Configuración > Recordatorio de Formato para comprobar si el recordatorio de formato regular está habilitado.
2. Formatee la tarjeta de memoria.
3. Restaure la configuración de fábrica y reinicie la dash cam.
4. Actualice el firmware.

• ¿El dispositivo se reinicia repetidamente/no arranca?

1. Asegúrese de que está utilizando el cargador/cables incluidos.
2. Retire la tarjeta de memoria, el cable de la cámara y el cargador de coche y vuelva a instalarlos. Compruebe si un problema fue causado por los accesorios.

3. Reinicie el dispositivo utilizando el botón situado en la parte inferior de la cámara.
4. Si el problema persiste, conecta la dash cam a un ordenador mediante un cable USB. Si el dispositivo se enciende, el problema puede estar causado por el cable del cargador del coche. Si no se enciende mientras está conectado, puede haber un problema con la propia dash cam.
5. Por favor, vaya a la página web oficial para actualizar el firmware.
6. Si no se resuelve, por favor póngase en contacto con nuestro servicio al cliente dedicado para un reemplazo.

• **¿Por qué aparece "Mass storage" en la pantalla?**

"Almacenamiento masivo" ocurre cuando se utiliza un cable USB con modo de transferencia de datos haciendo que la dash cam entre en modo de transferencia. En este modo, sólo se pueden transferir datos; ninguna otra función funciona. Para obtener los mejores resultados, utilice el cargador de coche original o un cable USB sin modo de transferencia de datos.

• **¿Por qué no puedo conectarme a Wi-Fi?**

1. Compruebe la distancia de trabajo de Wi-Fi, alrededor de 15 pies.
2. Compruebe el SSID y la contraseña del Wi-Fi, o si hay otros dispositivos conectados al Wi-Fi.
3. Desactive los datos móviles, el software de seguridad y la VPN en su teléfono.
4. Si el problema persiste, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente para obtener ayuda.

• **¿Por qué la hora es incorrecta?**

La dash cam incorpora GPS. Ajusta automáticamente la hora en función de su ubicación y zona horaria, eliminando la necesidad de cambios de hora manuales. Y puedes ajustar la hora a través de Ajustes > Zona horaria/DST.

Customer service center

If you have any problems with the function or installation, please feel free to reach us.



Help Center



WhatsApp



For more information:

After sales: help@redtigercam.com

Business Cooperation: contact@redtigercam.com

Customer Phone Service: +1 888 966 8028 (US)



REDTIGER

Truly Peace of Mind™

Check us out here.
Product and service are the foundation of Redtiger.

Instagram: @redtiger_dashcam
Facebook: Redtiger Dash Cam



www.redtigercam.com