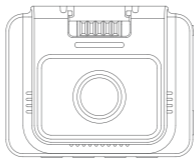

USER MANUAL

KingSlim D5 Dash Cam



KINGSLIM

V1.1

CONTACT US

For any inquiries about KingSlim products, please feel free to contact us. We will respond within 24 hours.

Tel: 888-811-1140 (US)

Email: cs@kingslim.net

Web: www.kingslim.net

KONTAKTIERE UNS

Bei Problemen mit KingSlim-Produkten können Sie sich gerne an uns wenden. Wir werden Ihnen innerhalb von 24 Stunden antworten.

Email: cs@kingslim.net

Offizielle website: www.kingslim.net

CONTACTENOS

Para cualquier consulta sobre los productos KingSlim, por favor contáctenos. Le responderemos en las siguientes 24 horas.

Correo electrónico: cs@kingslim.net

Sitio web oficial: www.kingslim.net

CONTACTEZ-NOUS

Pour toute demande de renseignements sur les produits KingSlim, n'hésitez pas à nous contacter, nous vous répondrons dans les 24 heures.

Courriel: cs@kingslim.net

Site web officiel: www.kingslim.net

CONTATTARCI

Per qualsiasi richiesta di informazioni sui prodotti KingSlim, non esitate a contattarci e vi risponderemo entro 24 ore.

Email: cs@kingslim.net

Sito ufficiale: www.kingslim.net

お問い合わせ

当社製品に関するご質問・ご意見・ご感想などは下記アドレス、サイトまたはLINEまでお問い合わせください。
できるだけ早く対応致します。

E-メール: cs@kingslim.net

公式サイト: www.kingslim.net



kingslim_jp

CONTENTS

English 01 - 15

Deutsch 16 - 30

Español 31 - 45

Français 46 - 60

Italiano 61 - 75

日本語 76 - 90

What's in the Box



D5 Dash Cam * 1



GPS Bracket * 1



Car Charger with
3.5m Power Cable * 1



Cable Clips * 5



Double-sided
Adhesive Tape * 2



Static Sticker * 2

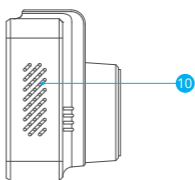
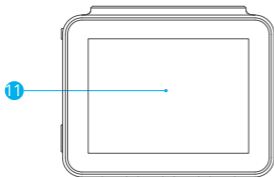
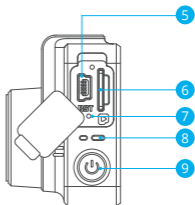
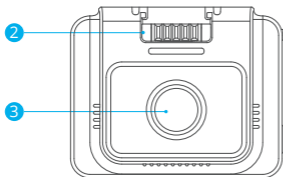
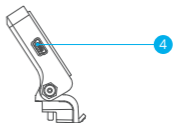
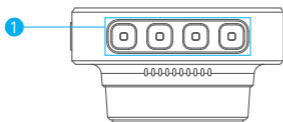


Pry Tool * 1



Quick Start Guide * 1

Camera Overview



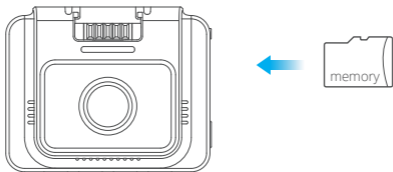
- 1 Function Button
- 2 Bracket Slot
- 3 Front Camera
- 4 Mini USB Power Port 1 (Power supply)
- 5 Mini USB Power Port 2
- 6 Memory Card Slot

- 7 Reset
- 8 Working Indicator
- 9 Power Button
- 10 Speaker
- 11 Screen

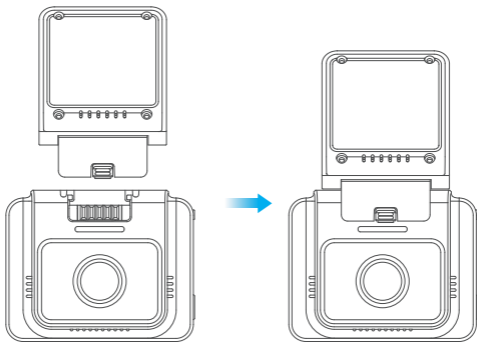
Installation

1. Insert a memory card (sold separately).

Tip: The D5 Dash Cam supports a Class 10 or above memory card of up to 256 GB (memory card not included). Please format the card in the camera before using it in the dash cam. Do not remove or insert the memory card when the dash cam is turned on as this may damage the card.



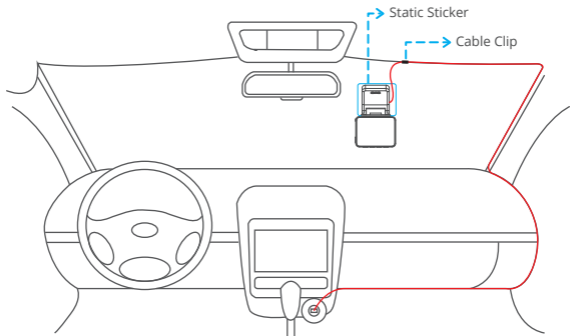
2. Insert the GPS bracket into the bracket slot.



3. Install the D5 Dash Cam on the windshield.

- ① Clean the windshield with a dry cloth.
- ② Remove the static sticker film and apply the sticker to the windshield while making sure there are no air bubbles.
- ③ Peel off the film on one side of the double-sided adhesive tape and apply the tape to the D5 Dash Cam.
- ④ Peel off the film on the other side of the adhesive tape and press the D5 Dash Cam firmly to secure it on the static sticker (if you wish to remove the dash cam, please take off the static sticker).

Note: You can stick the dash cam to the windshield without using the static sticker.



4. Adjust the viewing angle of the dash cam accordingly.
5. Connect the car charger to the dash cam. Plug the car charger into the cigarette lighter.
6. Use the pry tool to hide the cables.

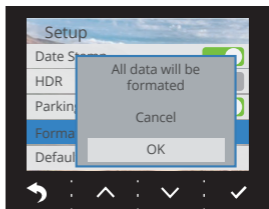
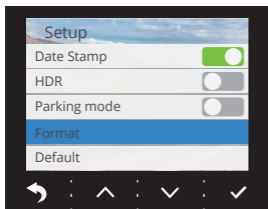
Formatting the Memory Card

Please format the memory in the camera before using this dash cam.

Tip: Do not remove or insert the memory card when the dash cam is turned on as this may damage the card.

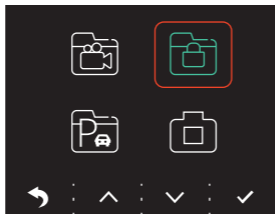
1. Press the **||** button to pause recording.
2. Press the **⚙️** button to enter the setting page.
3. Press the **☑️** button to select Format, then press the **☑️** button.
4. Select **"OK"** and press the "Confirm" button.

Once formatting is complete, it will automatically exit this page.

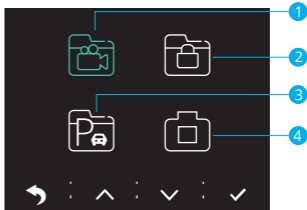


Video Recording

1. After formatting is complete, connect a car charger and start the engine; the device will automatically turn on and begin recording.
2. Loop recording is already enabled on the D5 Dash Cam; the default setting is 3 Minutes.
3. The G-sensor is already enabled on the D5 Dash Cam; the default setting is Low. If an impact or sudden braking is detected, it will automatically start recording and save the footage in the **"frontemr"** folder.



Viewing Album

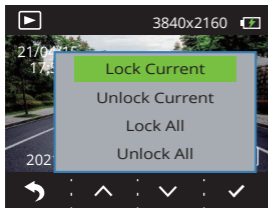


1. Press the 4th function button to stop recording.
2. Press the 2nd function button to enter the album.

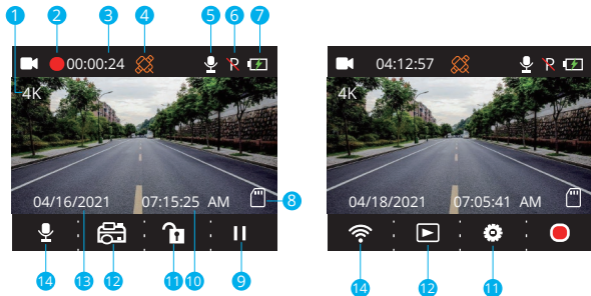
Options:

- 1 Video
- 2 Emergency recording
- 3 Parking mode recording
- 4 Photo

Tips: To unlock the emergency recording, please enter the album, short press the power button, then select your option in the Unlock menu.



Icon Introduction



- | | |
|------------------------|---|
| 1 Recording Resolution | 8 Memory Card Indicator |
| 2 Recording Indicator | 9 Stop/Start Recording |
| 3 Video Time | 10 Time |
| 4 GPS | 11 Setting/Emergency Recording |
| 5 Microphone Indicator | 12 Album/Photo |
| 6 Parking Mode | 13 Date |
| 7 Power Status | 14 Wifi Indicator/Audio Recording (Mute/Unmute) |

Setup Menu

1. Language

Select to switch language.

Options:

- English
- Italiano
- Français
- 简体中文
- Español
- 繁體中文
- Deutsch
- 日本語

Default setting: English

2. Resolution

Select to switch resolution.

Options:

- 4K P30
- 2K P30
- 1080P P60

Default setting: 4K P30

3. Loop Recording

If you choose the 3 Minutes option, the files will be saved every 3 minutes.

When the memory card is full, new files will overwrite the old ones if Loop Recording is on. If it is off, the camera will stop recording when the card is full. You will then need to format the memory card or insert a new one.

Options:

- 1 Minute
- 3 Minutes
- 5 Minutes
- Off

Default setting: 3 Minutes

4. Beep Sound

Turn the beep sound on/off.

Default setting: On

5. Frequency

Choose the right frequency to avoid flickering. This should be based on your local AC parameters.

Options:

- 60 Hz
- 50 Hz

Default setting: 60 Hz

6. G-Sensor

When G-Sensor Mode is turned on, it will automatically start recording and save content if an impact or sudden braking is detected. The videos will be locked and never overwritten by new files. The higher the sensitivity level, the easier it is to trigger the G-Sensor.

Options:

- Off
- Low
- Middle
- High

Default Setting: Low

7. EV

Select to change exposure.

Options:

- +0.0
- -1/3
- -2/3
- -1.0
- -4/3
- -5/3
- -2.0

Default setting: +0.0

8. Time Zone

Choose the time zone manually. The device will then display the time of the selected time zone.

Default setting: GMT – 5 (U.S. Eastern Time Zone)

9. GPS

Track your driving speed and show your preferred speed unit.

Options:

- KM/H
- MPH

Default setting: KM/H

10. Screen Saver

The display screen will turn off automatically after a set time. When the screen is turned off, power consumption will be reduced. The camera will still work while the screen is turned off. Just click the screen to turn it back on.

Options:

- Off
- 30 Seconds
- 1 Minute
- 2 Minutes

Default setting: 1 Minute

11. Codec

Select your video compression standard. H.265 is faster and more efficient than H.264.

Options:

- H.265
- H.264

Default setting: H.265

12. Car No.

Enter your license plate number and videos/photos will include it in the left or right corner.

13. Date/Time

Set the date and time manually.

14. Motion Detection

When Motion Detection is on, the D5 Dash Cam will detect whether you are driving or parked. If no movement is detected after 5 minutes of recording, Parking Mode will be activated.

Default setting: Off

15. Time-lapse Recording

When Time-lapse Recording is selected, the camera will take static photos to create a video montage.

Default setting: Off

16. Date Stamp

Select to add a date stamp to photos/videos.

Default setting: On

17. HDR

Select to turn HDR mode on/off.

Default setting: Off

18. Parking Mode

If there is an impact on the car during parking, the camera will turn on automatically and create a locked 20-second recording. The higher the selected level, the easier it is to trigger the recording.

Default setting: Off

19. Format

Format your memory card.

20. Default

Restore the default settings.

21. Version

Check the software version of the camera. This information may be required when technical support is needed.

Download the App and GPS Player

Download the "Kingslim" app on the App Store or Google Play.



Download the GPS player: www.kingslim.net/player

Using the "Kingslim" App

Connect the camera with the app.

1. Short press the fourth function button to stop recording on the D5 Dash Cam.

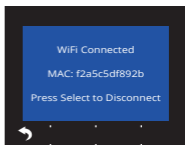
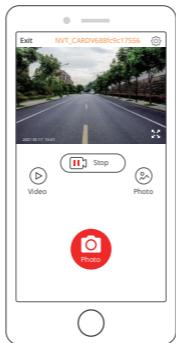
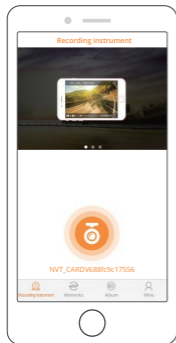


2. Short press the first function button to enter Wifi settings on the main menu.




3. Go to your smartphone's Wifi settings and connect to the Wifi name shown on the dash cam. Enter the password and confirm the Wifi network.

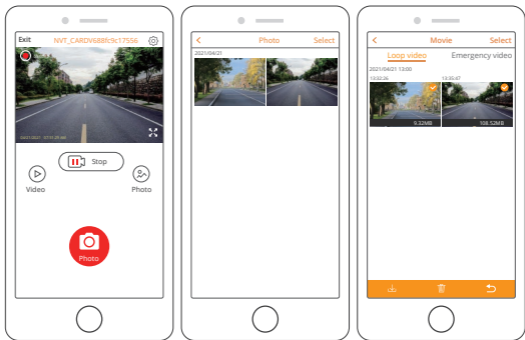
4. Open the "Kingslim" app, tap "NVT_CARDVxxxx" and wait a few seconds to enter the preview interface.

5. Tap the video or photo icon to control the D5 Dash Cam in either recording videos or shooting photos.



DOWNLOAD OR DELETE VIDEOS AND PHOTOS

1. Tap the  icon to stop recording.
2. Tap the  or  icon to check the videos or photos.
3. Tap "Select" and choose videos or photos that you want.
4. Tap the download or delete icon to download or delete.



Note:

To exit Wifi settings, please press the first button on the dash cam.

To delete the emergency recording on the app, please unlock the video in the album by short pressing the power button to call out the Unlock menu.

Specifications

Video: 4K at 30 fps/2K at 30 fps/1080P at 60 fps

Video Coding: H.264/H.265

Working temperature: 20–60°C (-4–140°F)

Input: 5V DC

If your D5 Dash Cam is not working properly, please follow these troubleshooting steps:

1. The dash cam cannot record.

- Check whether the memory card has enough space. Please back up any important data to other devices first, then format the memory card.
- Check if Loop Recording in the Settings menu is set to Off. Set "Loop Recording" to 3 minutes.

2. Recording stops automatically.

During recording, a large amount of high-definition video data is processed. Please use a high-speed memory card of Class 10 or higher.

3. A "File Error" prompt appears when playing back pictures and videos.

Please use a genuine memory card. Please format the memory card.

4. The image is misty.

Ensure that there are no fingerprints or other marks on the camera lens. Use a soft dry cloth to clean the lens. Clean the front windshield.

5. The device crashes.

If your device crashes, use a sharp object to press the reset button and restart the device.

6. There is no sound on the video.

Ensure that Audio Recording Mode is on.

7. The camera keeps turning on and off automatically.

Please charge the camera with the included car charger. Do not charge the battery via the USB data cable with other adapters.

Caution

1. Please mount your device in a secure place and protect the lens from scratches and dirt.
2. Do not expose the device to rain, moisture or water under any circumstances.
3. Avoid leaving the device in direct sunlight for extended periods of time.
4. Do not dismantle or expose the internal battery.

Contact Us

For any inquiries about KingSlim products, please feel free to contact us. We will respond within 24 hours.

Tel: 888-811-1140 (US)

Email: cs@kingslim.net

Web: www.kingslim.net

Was ist in der Box?



D5 Dash Cam * 1



GPS Bracket * 1



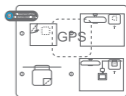
Car Charger with
3.5m Power Cable * 1



Cable Clips * 5



Double-sided
Adhesive Tape * 2



Static Sticker * 2

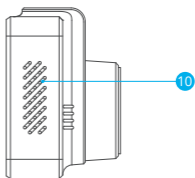
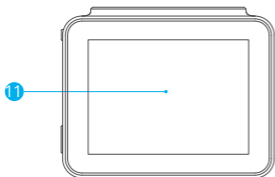
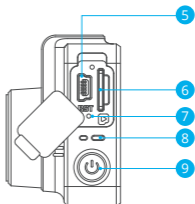
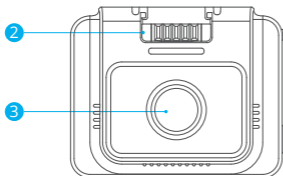
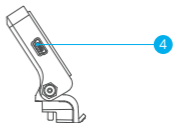
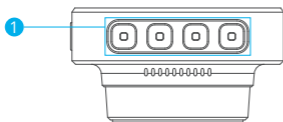


Pry Tool * 1



Quick Start Guide * 1

Kameraübersicht

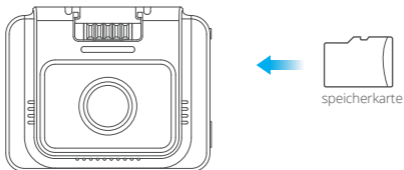


- | | |
|---|-------------------|
| 1 Funktionstaste | 7 Sich ausruhen |
| 2 Steckplatz für Halterung | 8 Betriebsanzeige |
| 3 Frontkamera | 9 Ein-/Aus-Taste |
| 4 Mini-USB-Stromanschluss 1 (Stromversorgung) | 10 Lautsprecher |
| 5 Mini-USB-Stromanschluss 2 | 11 Bildschirm |
| 6 Speicherkarte-Kartensteckplatz | |

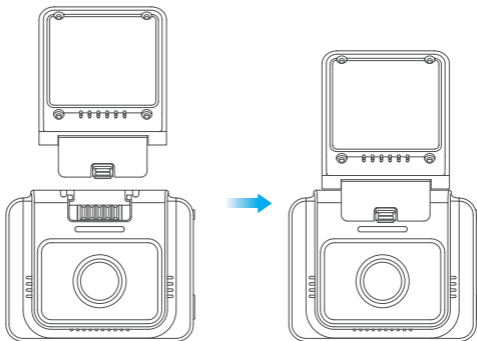
Installation

1. Setzen Sie eine Speicherkarte ein (separat erhältlich).

Tipp: Die D5 Dashcam unterstützt eine Speicherkarte der Klasse 10 oder höher mit bis zu 256 GB (Speicherkarte nicht im Lieferumfang enthalten). Bitte formatieren Sie die Karte in der Kamera, bevor Sie sie in der Dashcam verwenden. Entfernen oder stecken Sie die Speicherkarte nicht, wenn die Dashcam eingeschaltet ist, da dies die Karte beschädigen kann.



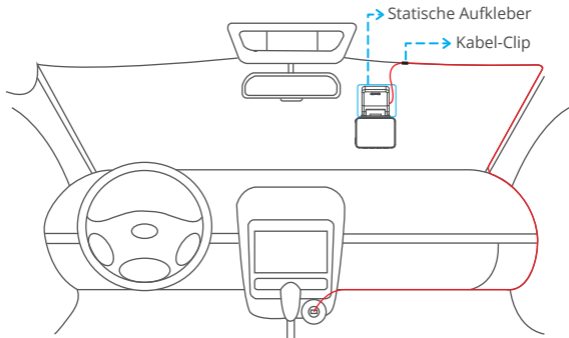
2. Setzen Sie die GPS-Halterung in den Halterungsschacht ein.



3. Befestigen Sie die D5 Dashcam an der Windschutzscheibe.

- ① Reinigen Sie die Windschutzscheibe mit einem trockenen Tuch.
- ② Entfernen Sie die statische Aufkleberfolie und kleben Sie den Aufkleber auf die Windschutzscheibe, während Sie sicherstellen, dass keine Luftblasen vorhanden sind.
- ③ Ziehen Sie die Folie auf einer Seite des doppelseitigen Klebebands ab und bringen Sie das Band an der D5 Dashcam an.
- ④ Ziehen Sie die Folie auf der anderen Seite des Klebebands ab und drücken Sie die D5 Dashcam fest an, um sie auf dem statischen Aufkleber zu befestigen (wenn Sie die Dashcam entfernen möchten, entfernen Sie bitte den statischen Aufkleber).

Hinweis: Sie können die Dashcam an die Windschutzscheibe kleben, ohne den statischen Aufkleber zu verwenden.



4. Stellen Sie den Blickwinkel der Dashcam entsprechend ein.
5. Schließen Sie das Autoladegerät an die Dashcam an. Stecken Sie das Autoladegerät in den Zigarettenanzünder.
6. Verwenden Sie das Aufbrechwerkzeug, um die Kabel zu verbergen.

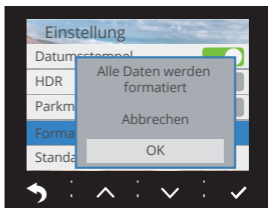
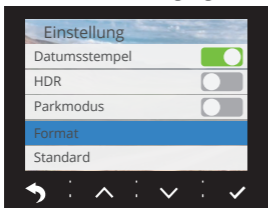
Formatieren der Speicherkarte

Bitte formatieren Sie die Speicherkarte in der Kamera, bevor Sie diese Dashcam verwenden.

Tipp: Entfernen oder stecken Sie die Speicherkarte nicht, wenn die Dashcam eingeschaltet ist, da dies die Karte beschädigen kann.

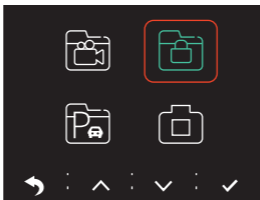
1. Drücken Sie die Taste **||**, um die Aufnahme anzuhalten.
2. Drücken Sie die Taste **⚙**, um die Einstellungsseite aufzurufen.
3. Drücken Sie die Taste **☑**, um Format zu wählen und drücken Sie dann die Taste **☑**.
4. Wählen Sie **„OK“** und drücken Sie die Taste **„Bestätigen“**.

Sobald die Formatierung abgeschlossen ist, wird diese Seite automatisch verlassen.

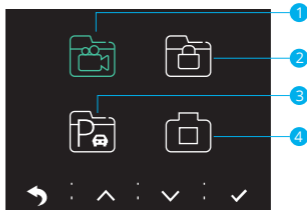


Videoaufnahme

1. Schließen Sie nach Abschluss der Formatierung ein Autoladegerät an und starten Sie den Motor. Das Gerät schaltet sich automatisch ein und beginnt mit der Aufnahme.
2. Die Daueraufzeichnung ist bei der D5 Dashcam bereits aktiviert. Die Standardeinstellung ist 3 Minuten.
3. Der G-Sensor ist bei der D5 Dashcam bereits aktiviert. Die Standardeinstellung ist Niedrig. Wenn ein Aufprall oder eine plötzliche Bremsung erkannt wird, startet sie automatisch die Aufnahme und speichert das Filmmaterial im Ordner **„frontemr“**.



Album anzeigen

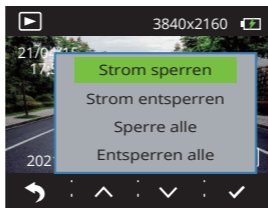


1. Drücken Sie die Pausentaste, um die Aufnahme zu stoppen.
2. Drücken Sie die 2. Funktionstaste, um das Album aufzurufen.

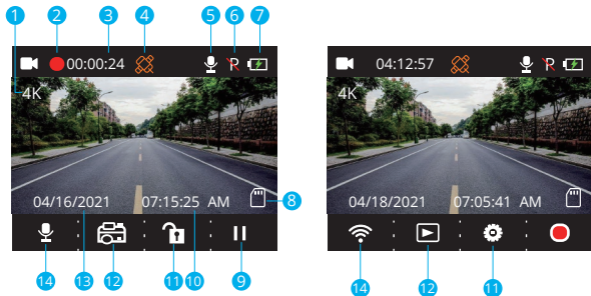
Optionen:

- 1 Video
- 2 Notfallaufnahme
- 3 Aufnahme im Parkmodus
- 4 Foto

Tipps: Um die Notfallaufnahme zu entsperren, geben Sie bitte das Album ein, drücken Sie kurz die Einschalttaste und wählen Sie dann Ihre Option im Menü Entsperren aus.



Erklärung der Symbole



- | | |
|--------------------------|--|
| 1 Aufnahmeauflösung | 8 Speicherkarte-Kartenanzeige |
| 2 Aufnahmeanzeige | 9 Aufnahme stoppen/starten |
| 3 Videozeit | 10 Zeit |
| 4 GPS | 11 Einstellung/Notfallaufnahme |
| 5 Mikrofonanzeige | 12 Album/Foto |
| 6 Parkmodus | 13 Datum |
| 7 Stromversorgungsstatus | 14 WLAN-Anzeige/Audio-Aufnahme
(Stummschaltung/Stummschaltung aufheben) |

Einstellungsmenü

1. Sprache

Auswählen, um die Sprache zu wechseln.

Optionen:

- English
- Italiano
- Français
- 简体中文
- Español
- 繁體中文
- Deutsch
- 日本語

Standardeinstellung: Englisch

2. Auflösung

Auswählen, um die Auflösung einzustellen.

Optionen:

- 4K P30
- 2K P30
- 1080P P60

Standardeinstellung: 4K P30

3. Daueraufzeichnung

Wenn Sie die Option 3 Minuten wählen, werden die Dateien alle 3 Minuten gespeichert. Wenn die Speicherkarte voll ist, werden neue Dateien die alten überschreiben, wenn die Daueraufzeichnung eingeschaltet ist. Wenn sie ausgeschaltet ist, stoppt die Kamera die Aufnahme, wenn die Karte voll ist. Sie müssen dann die Speicherkarte formatieren oder eine neue Karte einlegen.

Optionen:

- 1 Minute
- 3 Minuten
- 5 Minuten
- Aus

Standardeinstellung: 3 Minuten

4. Signalton

Signalton ein-/ausschalten.

Standardeinstellung: Ein

5. Frequenz

Wählen Sie die richtige Frequenz, um Flackern zu vermeiden. Diese sollte sich an Ihren lokalen AC-Parametern orientieren.

Optionen:

- 60 Hz
- 50 Hz

Standardeinstellung: 60 Hz

6. G-Sensor

Wenn der G-Sensor-Modus eingeschaltet ist, startet er automatisch die Aufnahme und speichert Inhalte, wenn ein Aufprall oder eine plötzliche Bremsung erkannt wird. Die Videos werden gesperrt und nie durch neue Dateien überschrieben. Je höher die Empfindlichkeitsstufe, desto einfacher ist es, den G-Sensor auszulösen.

Optionen:

- Aus
- Niedrig
- Mittel
- Hoch

Standardeinstellung: Niedrig

7. EV

Auswählen, um die Belichtung zu ändern.

Optionen:

- +0.0
- -1/3
- -2/3
- -1.0
- -4/3
- -5/3
- -2.0

Standardeinstellung: +0.0

8. Zeitzone

Wählen Sie die Zeitzone manuell aus. Das Gerät zeigt dann die Uhrzeit der gewählten Zeitzone an.

Standardeinstellung: GMT - 5 (U.S. Eastern Time Zone)

9. GPS

Verfolgen Sie Ihre Fahrgeschwindigkeit und zeigen Sie Ihre bevorzugte Geschwindigkeitseinheit an.

Optionen:

- KM/H
- MPH

Standardeinstellung: KM/H

10. Bildschirmschoner

Der Bildschirm schaltet sich nach einer bestimmten Zeit automatisch aus. Wenn der Bildschirm ausgeschaltet ist, wird der Stromverbrauch reduziert. Die Kamera funktioniert noch, während der Bildschirm ausgeschaltet ist. Klicken Sie einfach auf den Bildschirm, um ihn wieder einzuschalten.

Optionen:

- Aus
- 30 Sekunden
- 1 Minute
- 2 Minuten

Standardeinstellung: 1 Minute

11. Codec

Wählen Sie Ihren Videokomprimierungsstandard. H.265 ist schneller und effizienter als H.264.

Optionen:

- H.265
- H.264

Standardeinstellung: H.265

12. Auto-Nr

Geben Sie Ihr Kennzeichen ein und die Videos/Fotos werden es in der linken oder rechten Ecke einblenden.

13. Datum/Zeit

Datum und Uhrzeit manuell einstellen.

14. Bewegungserkennung

Wenn die Bewegungserkennung eingeschaltet ist, erkennt die D5 Dashcam, ob Sie fahren oder parken. Wenn nach 5 Minuten Aufnahmezeit keine Bewegung erkannt wird, wird der Parkmodus aktiviert.

Standardeinstellung: Aus

15. Zeitrafferaufnahme

Wenn die Zeitrafferaufnahme ausgewählt ist, nimmt die Kamera statische Fotos auf, um eine Videomontage zu erstellen.

Standardeinstellung: Aus

16. Datumsstempel

Wählen Sie diese Option, um einen Datumsstempel zu Fotos/Videos hinzuzufügen.
Standardeinstellung: Ein

17. HDR

Auswählen, um den HDR-Modus ein-/auszuschalten.
Standardeinstellung: Aus

18. Parkmodus

Wenn es beim Einparken zu einem Aufprall auf das Auto kommt, schaltet sich die Kamera automatisch ein und erstellt eine gesperrte 20-Sekunden-Aufnahme. Je höher der gewählte Pegel, desto einfacher ist es, die Aufnahme auszulösen.
Standardeinstellung: Aus

19. Formatierung

Formatieren Sie Ihre Speicherkarte.

20. Standard

Wiederherstellen der Standardeinstellungen.

21. Version

Überprüfen Sie die Softwareversion der Kamera. Diese Information kann benötigt werden, wenn technische Unterstützung benötigt wird.

App und den GPS-Player herunterladen

Laden Sie die App „Kingslim“ im App Store oder bei Google Play herunter.



Den GPS-Player herunterladen: www.kingslim.net/player

Verwenden der App „Kingslim“

Verbinden Sie die Kamera mit der App.

1. Drücken Sie kurz die vierte Funktionstaste, um die Aufnahme auf der D5 Dashcam zu stoppen.

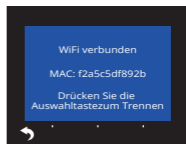
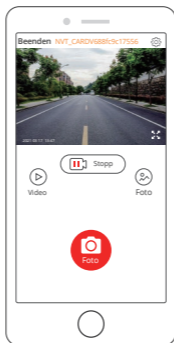
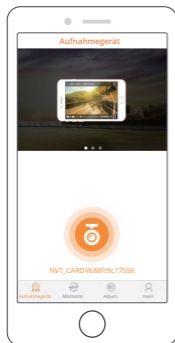


2. Drücken Sie kurz die erste Funktionstaste, um die WLAN-Einstellungen im Hauptmenü aufzurufen.




3. Gehen Sie zu den WLAN-Einstellungen Ihres Smartphones und verbinden Sie sich mit dem auf der Dashcam angezeigten WLAN-Namen. Geben Sie das Passwort ein und bestätigen Sie das WLAN-Netzwerk.

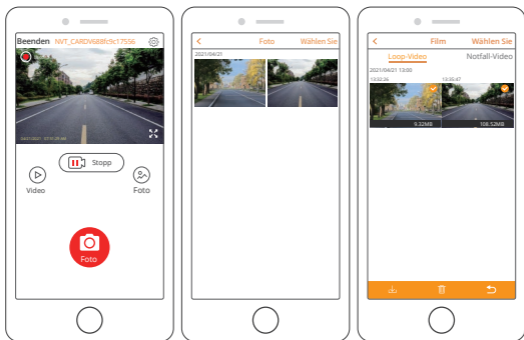
4. Öffnen Sie die App „Kingslim“, tippen Sie auf „NVT_CARDVxxxx“ und warten Sie ein paar Sekunden, um die Vorschauoberfläche aufzurufen.

5. Tippen Sie auf das Video- oder Fotosymbol, um die D5 Dashcam entweder bei der Aufnahme von Videos oder von Fotos zu steuern.



Herunterladen/Löschen von Videos und Fotos

1. Tippen Sie  auf das Symbol Stopp, um die Aufnahme zu beenden.
2. Tippen Sie  auf das Symbol Videos oder  Fotos, um Videos oder Fotos zu prüfen.
3. Tippen Sie auf **“Auswählen”** und wählen Sie die gewünschten Videos oder Fotos aus.
4. Tippen Sie auf das Symbol Herunterladen oder Löschen, um herunterzuladen oder zu löschen.



Hinweis:

Um die Notfallaufnahme in der App zu löschen, entsperren Sie bitte das Video im Album durch kurzes Drücken der Einschalttaste, um das Entsperrenmenü aufzurufen.

Spezifikationen

Video: 4K bei 30 fps/2K bei 30 fps/1080P bei 60 fps

Video-Codierung: H.264/H.265

Arbeitstemperatur: 20–60°C (-4–140°F)

Eingang: 5V DC

Wenn Ihre D5 Dashcam nicht richtig funktioniert, befolgen Sie bitte die folgenden Schritte zur Fehlerbehebung:

1. Die Dashcam kann nichts aufzeichnen.

- Prüfen Sie, ob auf der Speicherkarte genügend Speicherplatz vorhanden ist. Sichern Sie bitte zuerst wichtige Daten auf anderen Geräten und formatieren Sie dann die Speicherkarte.
- Prüfen Sie, ob Daueraufzeichnung im Menü Einstellungen auf Aus eingestellt ist. Stellen Sie Daueraufzeichnung auf 3 Minuten ein.

2. Die Aufnahme stoppt automatisch.

Während der Aufnahme wird eine große Menge an hochauflösenden Videodaten verarbeitet. Bitte verwenden Sie eine Hochgeschwindigkeits-Speicherkarte der Klasse 10 oder höher.

3. Bei der Wiedergabe von Bildern und Videos erscheint die Meldung „Dateifehler“.

Bitte verwenden Sie eine echte Speicherkarte. Bitte formatieren Sie die Speicherkarte.

4. Das Bild ist verschwommen.

Vergewissern Sie sich, dass sich keine Fingerabdrücke oder andere Spuren auf dem Kameraobjektiv befinden. Verwenden Sie ein weiches, trockenes Tuch, um das Objektiv zu reinigen. Reinigen Sie die vordere Windschutzscheibe.

5. Das Gerät stürzt ab.

Wenn Ihr Gerät abstürzt, drücken Sie mit einem spitzen Gegenstand die Reset-Taste und starten Sie das Gerät neu.

6. Es ist kein Ton auf dem Video vorhanden.

Stellen Sie sicher, dass der Audio-Aufnahmemodus eingeschaltet ist.

7. Die Kamera schaltet sich immer wieder automatisch ein und aus.

Bitte laden Sie die Kamera mit dem mitgelieferten Autoladegerät. Laden Sie den Akku nicht über das USB-Datenkabel mit anderen Adaptern.

Achtung

1. Bitte befestigen Sie Ihr Gerät an einem sicheren Ort und schützen Sie das Objektiv vor Kratzern und Schmutz.
2. Setzen Sie das Gerät unter keinen Umständen Regen, Feuchtigkeit oder Wasser aus.
3. Vermeiden Sie es, das Gerät für längere Zeit in direktem Sonnenlicht zu lassen.
4. Zerlegen Sie nicht den internen Akku oder exponieren Sie ihn.

Qué hay en la caja



Dash Cam D5 * 1



Soporte de GPS * 1



Cargador de automóvil con cable de alimentación de 3.5 m * 1



Clip para cable * 5



Cinta adhesiva de doble cara * 2



Pegatina estática * 2

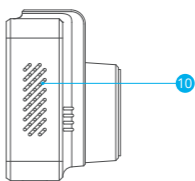
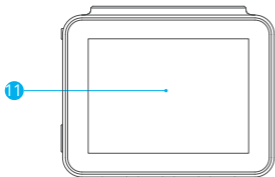
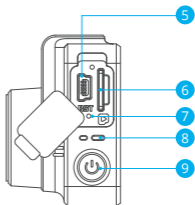
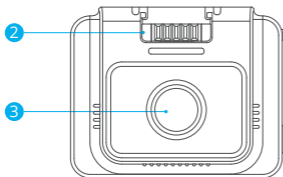
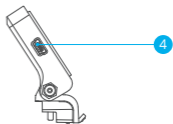
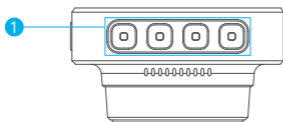


Herramienta de palanca * 1



Guía de inicio rápido * 1

Descripción de la cámara

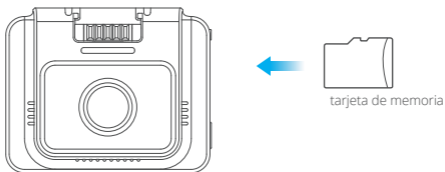


- 1 Botón de Funciones
- 2 Ranura para soporte
- 3 Cámara delantera
- 4 Puerto de alimentación Mini USB 1
- 5 (Fuente de alimentación)
Puerto de alimentación Mini USB 2
- 6 Ranura para tarjeta de memoria
- 7 Reiniciar
- 8 Indicador de funcionamiento
- 9 Botón de Encendido
- 10 Altavoz
- 11 Pantalla

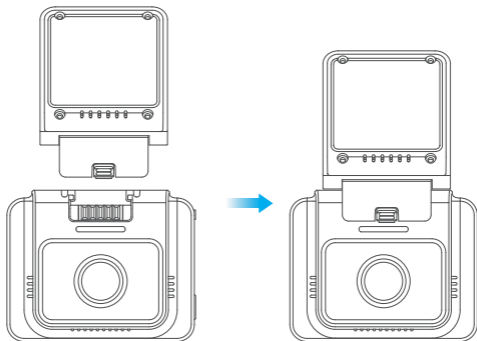
Instalación

1. Inserte una tarjeta de memoria (vendido por separado).

Consejo: la Dash Cam D5 admite tarjeta de memoria clase 10 o superior, de hasta 256 GB (la tarjeta de memoria no está incluida). Formatee la tarjeta en la cámara antes de utilizarla en la dash cam. No retire o inserte la tarjeta de memoria cuando la dash cam esté encendida ya que puede dañar la tarjeta.



2. Inserte el soporte de GPS en la ranura para el soporte.



3. Instale la Dash Cam D5 en el parabrisas.

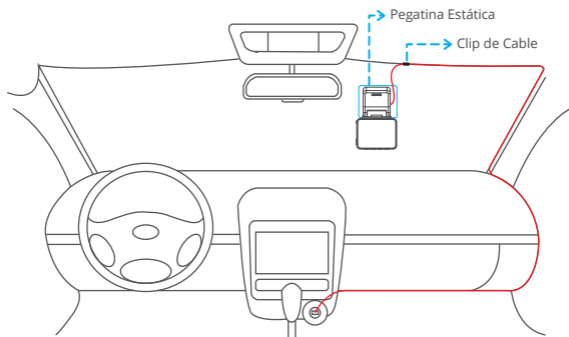
① Limpie el parabrisas con un paño seco.

② Retire la película adhesiva estática y coloque la pegatina en el parabrisas, asegurándose de que no queden burbujas de aire.

③ Despegue un lado de la película de la cinta adhesiva de doble cara y coloque la cinta en la Dash Cam D5.

④ Despegue el otro lado de la película de la cinta adhesiva y presione la Dash Cam D5 firmemente, para asegurarla en la pegatina estática (si desea remover la dash cam, retire la pegatina estática).

Nota: puede pegar la dash cam al parabrisas sin utilizar la pegatina estática.



4. Ajuste el ángulo de visión de la dash cam como corresponda.

5. Conecte el cargador de automóvil a la dash cam. Conecte el cargador de automóvil al enchufe del encendedor de cigarrillos del automóvil.

6. Utilice la herramienta de palanca para ocultar los cables.

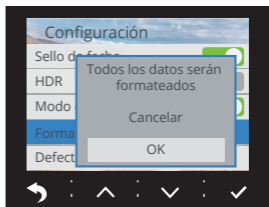
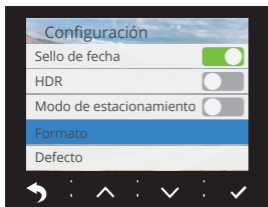
Formateo de la tarjeta de memoria

Formatee la tarjeta de memoria en la cámara, antes de usarla en esta dash cam.

Consejo: no retire o inserte la tarjeta de memoria cuando la dash cam está encendida ya que puede dañar la tarjeta.

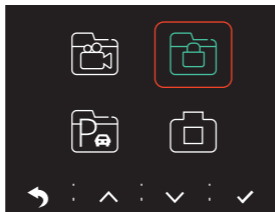
1. Presione el botón **||** para pausar la grabación.
2. Presione el botón **⚙** para ingresar a la página de configuración.
3. Presione el botón **☑** para seleccionar Formato, luego, presione el botón **☑**.
4. Seleccione **"OK"** y presione el botón **"Confirmar"**.

Cuando el formateo se haya completado, saldrá automáticamente de esta página.

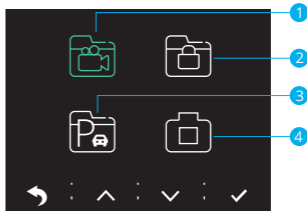


Grabación de video

1. Después de que se complete el formateo, conecte el cargador de automóvil y encienda el motor; el dispositivo se encenderá automáticamente y comenzará a grabar.
2. La Dash Cam D5 viene con la Grabación en bucle ya habilitada; la configuración predeterminada es de 3 minutos.
3. La Dash Cam D5 viene con el sensor G ya habilitado; la configuración predeterminada es Baja. Si la cámara detecta un impacto o frenado repentino, comenzará a grabar automáticamente y guardará la grabación en la carpeta **"frontemr"**.



Ver el álbum

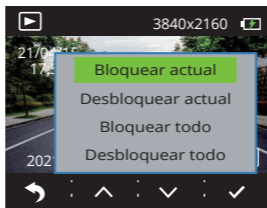


1. Presione el botón de Pausa para detener la grabación.
2. Presione la segunda función del botón para ingresar al álbum.

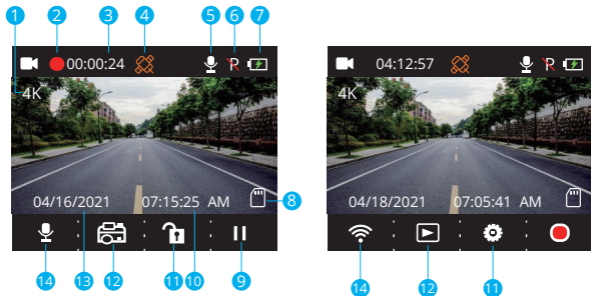
Opciones:

- 1 Video
- 2 Grabación de emergencia
- 3 Grabación del modo Estacionamiento
- 4 Foto

Consejo: para desbloquear la grabación de emergencia, ingrese al álbum, presione brevemente el modo Encendido, luego, seleccione su opción en el menú Desbloquear.



Introducción a los símbolos



- | | |
|---------------------------|--|
| 1 Resolución de grabación | 8 Indicador de tarjeta de memoria |
| 2 Indicador de grabación | 9 Detener/Iniciar grabación |
| 3 Tiempo de video | 10 Hora |
| 4 GPS | 11 Configuración/Grabación de emergencia |
| 5 Indicador de micrófono | 12 Álbum/Foto |
| 6 Modo Estacionamiento | 13 Fecha |
| 7 Estado de potencia | 14 Indicador Wifi/(Silenciar/Reactivar) |

Menú de configuración

1. Idioma

Seleccione para cambiar el idioma.

Opciones:

- English • Italiano
- Français • 简体中文
- Español • 繁體中文
- Deutsch • 日本語

Configuración predeterminada: Inglés

2. Resolución

Seleccione para cambiar la resolución.

Opciones:

- 4K P30
- 2K P30
- 1080P P60

Configuración predeterminada: 4K P30

3. Grabación en bucle

Si elige la opción de 3 minutos, los archivos se guardarán cada 3 minutos. Cuando la tarjeta de memoria esté llena, los nuevos archivos sobrescribirán los anteriores si el modo de Grabación en bucle está activo. Si este modo está apagado, la cámara dejará de grabar cuando la tarjeta esté llena. Entonces, necesitará formatear la tarjeta de memoria o insertar una nueva.

Opciones:

- 1 minuto
- 3 minutos
- 5 minutos
- Apagado

Configuración predeterminada: 3 minutos

4. Pitido

Encienda/apague el pitido.

Configuración predeterminada: Encendido

5. Frecuencia

Escoja la frecuencia correcta para evitar parpadeo. La selección se debe basar en los parámetros AC locales.

Opciones:

- 60 Hz
- 50 Hz

Configuración predeterminada: 60 Hz

6. Sensor G

Cuando se activa el modo Sensor G, comenzará a grabar y guardar contenidos automáticamente al detectar un impacto o frenado repentino. Los videos serán bloqueados y no serán sobrescritos por nuevos archivos. A mayor nivel de sensibilidad, más fácil será activar el Sensor G.

Opciones:

- Apagado
- Bajo
- Medio
- Alto

Configuración predeterminada: Bajo

7. Valor de exposición (EV)

Seleccione para cambiar la exposición.

Opciones:

- +0.0
- -1/3
- -2/3
- -1.0
- -4/3
- -5/3
- -2.0

Configuración predeterminada: +0.0

8. Zona horaria

Seleccione la zona horaria manualmente. El dispositivo mostrará la hora de la zona horaria seleccionada.

Configuración predeterminada: GMT - 5 (Zona horaria del este de E.E.U.U)

9. GPS

Controle su velocidad de conducción y muestre su unidad de velocidad preferida.

Opciones:

- km/h
- mph

Configuración predeterminada: km/h

10. Protector de pantalla

La pantalla de visualización se apagará automáticamente después de un tiempo establecido. Cuando la pantalla se apague, el consumo de energía será reducido. La cámara continuará funcionando, aunque la pantalla esté apagada. Simplemente haga clic en la pantalla para encenderla de nuevo.

Opciones:

- Apagado
- 30 segundos
- 1 minuto
- 2 minutos

Configuración predeterminada: 1 minuto

11. Compresión de video (Codec)

Seleccione su estándar de compresión de video. H.265 es más rápido y eficiente que H.264.

Opciones:

- H.265
- H.264

Configuración predeterminada: H.265

12. No. de matrícula

Ingrese su número de matrícula y los videos/fotos la incluirán en la esquina izquierda o derecha.

13. Fecha/Hora

Establezca la fecha y hora manualmente.

14. Detección de movimiento

Cuando la Detección de movimiento está encendida, la Dash Cam D5 detectará si usted está conduciendo o estacionado. Si no se detecta ningún movimiento luego de 5 minutos de grabación, el modo Estacionamiento será desactivado.

Configuración predeterminada: Apagado

15. Grabación lapso de tiempo

Cuando se selecciona la Grabación lapso de tiempo, la cámara tomará fotos estáticas para crear un montaje de video.

Configuración predeterminada: Apagado

16. Sello de fecha

Seleccione para agregar un sello de fecha a las fotos/videos.

Configuración predeterminada: Encendido

17. Alto rango dinámico (HDR)

Seleccione para encender/apagar el modo HDR.

Configuración predeterminada: Apagado

18. Modo Estacionamiento

Si ocurre un impacto en el automóvil mientras está estacionado, la cámara se encenderá automáticamente y creará una grabación bloqueada de 20 segundos. Cuanto más alto sea el nivel de sensibilidad seleccionado, más fácil será activar la grabación.

Configuración predeterminada: Apagado

19. Formato

Formatee su tarjeta de memoria.

20. Configuración de fábrica

Restablezca la configuración de fábrica.

21. Versión

Verifique la versión de software de la cámara. Esta información le puede ser requerida si necesita soporte técnico.

Descargue la aplicación y el reproductor de GPS

Descargue la aplicación "Kingslim" desde App Store o Google Play.



Descargue el reproductor de GPS: www.kingslim.net/player

Utilización de la aplicación "Kingslim"

Sincronice la cámara con la aplicación.

1. Presione brevemente la cuarta función del botón, para detener la grabación de la Dash Cam D5.

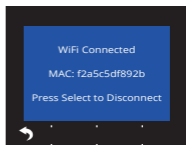
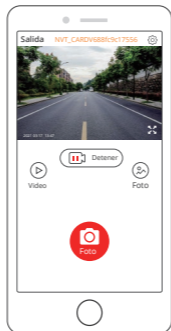


2. Presione brevemente la primera función del botón, para ingresar a la configuración de Wifi en el menú principal.




3. Vaya a la configuración Wifi de su teléfono inteligente y conéctelo al nombre de la red Wifi mostrado en la dash cam. Ingrese la contraseña y confirme la red Wifi.

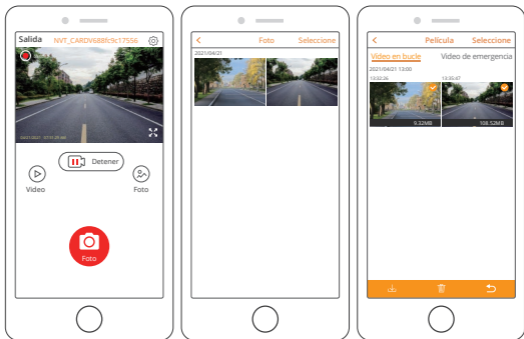
4. Abra la aplicación "Kingslim", toque "Agregar grabadora" y espere unos segundos para ingresar a la interfaz de vista previa.

5. Toque el símbolo de video o foto para controlar la Dash Cam D5 en cualquiera de los modos, grabación de videos o captura de fotos.



Descargar/Eliminar videos y fotos

1. Toque el símbolo  Detener , para detener la grabación.
2. Toque los símbolos  o  para ver los videos o fotos.
3. Toque **Seleccionar** y seleccione los videos o fotos que desee.
4. Toque el símbolo de Descargar o Eliminar para descargar o eliminar.



Nota:

Para eliminar la grabación de emergencia en la aplicación, desbloquee el video en el álbum presionando brevemente el botón de Encendido, para desplegar el menú de Desbloqueo.

Especificaciones

Video: 4K a 30 FPS/2K a 30 FPS/1080P a 60 FPS

Codificación de video: H.264/H.265

Temperatura de funcionamiento: 20 – 60 °C (-4 – 140 °F)

Entrada: 5 V DC

Si su Dash Cam D5 no funciona correctamente, siga los siguientes pasos para la solución de problemas:

1. La dash cam no graba.

- Revise si la tarjeta de memoria tiene suficiente espacio. Primero, haga una copia de seguridad de cualquier dato importante en otro dispositivo y luego, formatee la tarjeta de memoria.
- En el menú de Configuración, revise que la Grabación en bucle esté Apagada. Establezca la "Grabación en bucle" en 3 minutos.

2. La grabación se detiene automáticamente.

Durante la grabación se procesan una gran cantidad de datos de video en alta definición. Utilice una tarjeta de memoria de alta velocidad, clase 10 o superior.

3. Cuando se reproducen fotos y videos aparece un mensaje de "Error de archivo".

Use tarjeta de memoria legítimas. Formatee la tarjeta de memoria.

4. La imagen aparece empañada.

Asegúrese de que no haya huellas digitales u otras marcas en la lente de la cámara. Utilice un paño suave y seco para limpiar la lente. Limpie el parabrisas delantero.

5. El dispositivo falla.

Si su dispositivo falla, utilice un objeto puntiagudo para presionar el botón de Reinicio y reinicie el dispositivo.

6. El video no tiene sonido.

Asegúrese de que el modo Grabación de audio esté encendido.

7. La cámara continúa encendiéndose y apagándose automáticamente.

Cargue la cámara con el cargador de automóvil provisto. No cargue la batería con el cable de datos USB utilizando otros adaptadores.

Precaución

1. Instale su dispositivo en un lugar seguro y proteja la lente de rasguños y polvo.
2. Bajo ninguna circunstancia exponga el dispositivo a la lluvia, humedad o al agua.
3. Evite dejar el dispositivo bajo la luz solar directa por periodos prolongados.
4. No desarme o exponga la batería interna.

Ce qu'il y a dans la boîte



D5 Dash Cam * 1



Support pour GPS * 1



Chargeur pour voiture avec
câble d'alimentation de 3,5 m * 1



Clips pour câbles * 5



Ruban adhésif
double-face * 2



Autocollant statique * 2

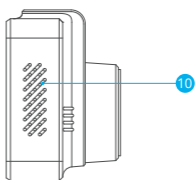
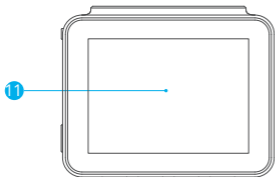
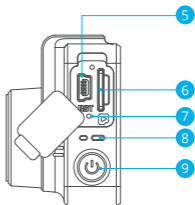
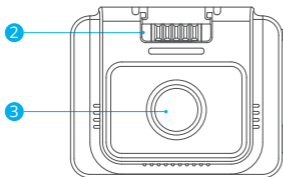
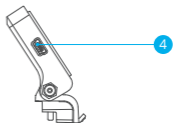
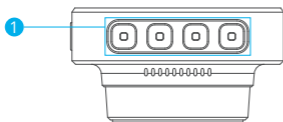


Outil de forçage * 1



Guide de mise en route rapide * 1

Aperçu de la caméra



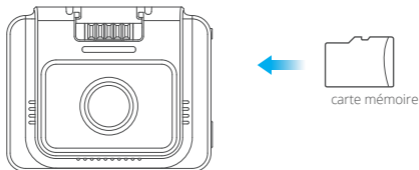
- 1 Bouton de fonction
- 2 Fente du support
- 3 Caméra frontale
- 4 Port d'alimentation Mini USB 1 (alimentation)
- 5 Port d'alimentation mini USB 2
- 6 Fente pour carte mémoire

- 7 Réinitialiser
- 8 Indicateur de marche
- 9 Bouton d'alimentation
- 10 Haut-parleur
- 11 Écran

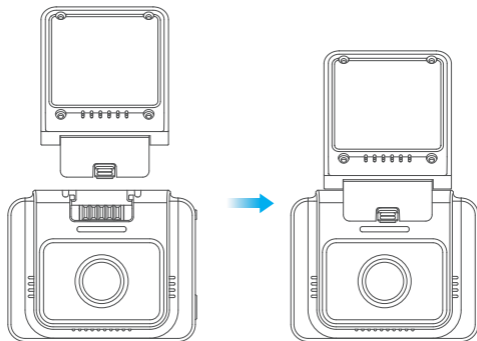
Installation

1. Insérez une carte mémoire (vendu séparément).

Conseil: la D5 Dash Cam prend en charge une carte mémoire de classe 10 ou supérieure, jusqu'à 256 Go (carte mémoire non fournie). Veuillez formater la carte dans l'appareil avant de l'utiliser dans la dash cam. Ne retirez pas ou n'insérez pas la carte mémoire lorsque la dash cam est allumée car cela pourrait endommager la carte.



2. Insérez le support GPS dans la fente du support.



3. Installez la D5 Dash Cam sur le pare-brise.

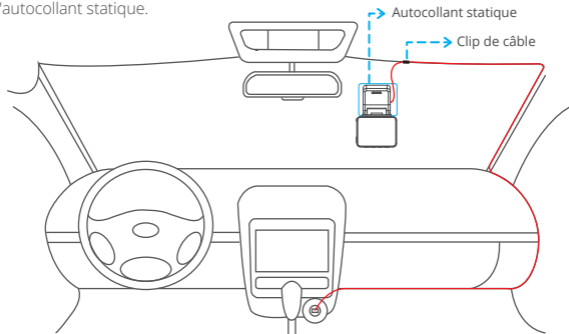
① Nettoyez le pare-brise avec un chiffon sec.

② Retirez le film de l'autocollant statique et appliquez l'autocollant sur le pare-brise en vous assurant qu'il n'y a pas de bulles d'air.

③ Décollez le film sur un côté du ruban adhésif double face et appliquez le ruban sur la D5 Dash Cam.

④ Décollez le film de l'autre côté du ruban adhésif et appuyez fermement sur la D5 Dash Cam pour la fixer sur l'autocollant statique (si vous souhaitez retirer la dash cam, veuillez enlever l'autocollant statique).

Remarque: vous pouvez coller la dash cam sur le pare-brise sans utiliser l'autocollant statique.



4. Réglez l'angle de vue de la caméra en conséquence.

5. Connectez le chargeur de voiture à la dash cam. Branchez le chargeur de voiture sur l'allume-cigare.

6. Utilisez le levier pour cacher les câbles.

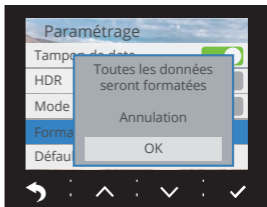
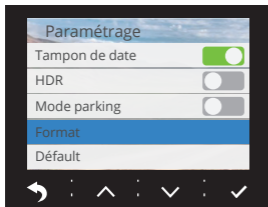
Formatage de la carte mémoire

Veuillez formater la carte mémoire dans la caméra avant d'utiliser cette caméra embarquée.

Conseil: Ne retirez pas ou n'insérez pas la carte mémoire lorsque la dash cam est allumée car cela pourrait endommager la carte.

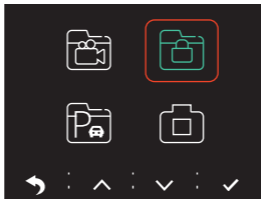
1. Appuyez sur le bouton **||** pour mettre l'enregistrement en pause.
2. Appuyez sur le bouton **⚙** pour accéder à la page de réglage.
3. Appuyez sur le bouton **☑** pour sélectionner Format, puis appuyez sur le bouton **☑**.
4. Sélectionnez «OK» et appuyez sur le bouton «Confirmer».

Une fois le formatage terminé, il quittera automatiquement cette page.

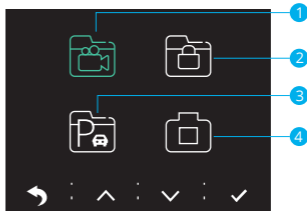


Enregistrement vidéo

1. Une fois le formatage terminé, connectez un chargeur de voiture et démarrez le moteur ; l'appareil s'allume automatiquement et commence à enregistrer.
 2. L'enregistrement en boucle est déjà activé sur la D5 Dash Cam ; le réglage par défaut est de 3 minutes.
 3. Le capteur G est déjà activé sur la Dash Cam D5 ; le réglage par défaut est faible.
- Si un impact ou un freinage soudain est détecté, l'appareil commence automatiquement à enregistrer et sauvegarde la séquence dans le dossier « **frontemr** » .



Voir l'album

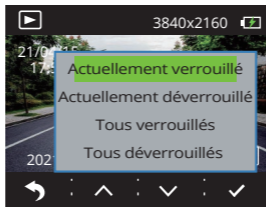


1. Appuyez sur le bouton de pause pour arrêter l'enregistrement.
2. Appuyez sur le 2^{ème} bouton de fonction pour entrer dans l'album.

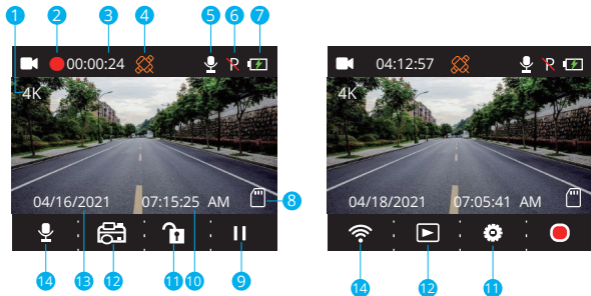
Options :

- 1 Vidéo
- 2 Enregistrement d'urgence
- 3 Enregistrement en mode parking
- 4 Photo

Conseils: Pour déverrouiller l'enregistrement d'urgence, veuillez entrer dans l'album, appuyez brièvement sur le bouton d'alimentation, puis sélectionnez votre option dans le menu de déverrouillage.



Introduction aux icônes



- 1 Résolution d'enregistrement
- 2 Indicateur d'enregistrement
- 3 Heure de la vidéo
- 4 GPS
- 5 Indicateur de microphone
- 6 Mode parking
- 7 État de l'alimentation
- 8 Indicateur de carte mémoire
- 9 Arrêt/Démarrage de l'enregistrement
- 10 Temps
- 11 Réglage/Enregistrement d'urgence
- 12 Album/Photo
- 13 Date
- 14 Indicateur WiFi/Enregistrement audio (Muet/Son présent)

Menu de configuration

1. Langue

Sélectionnez pour changer de langue.

Options :

- Anglais
- Italiano
- Français
- 简体中文
- Español
- Chinois traditionnel
- Deutsch
- 日本語

Réglage par défaut : Anglais

2. Résolution

Sélectionnez pour changer de résolution.

Options :

- 4K P30
- 2K P30
- 1080P P60

Réglage par défaut : 4K P30

3. Enregistrement en boucle

Si vous choisissez l'option 3 minutes, les fichiers seront enregistrés toutes les 3 minutes. Lorsque la carte mémoire est pleine, les nouveaux fichiers écrasent les anciens si l'enregistrement en boucle est activé. S'il est désactivé, l'appareil photo arrête l'enregistrement lorsque la carte est pleine. Vous devrez alors formater la carte mémoire ou en insérer une nouvelle.

Options :

- 1 minute
- 3 minutes
- 5 minutes
- Désactivé

Réglage par défaut : 3 minutes

4. Bip sonore

Activez/désactivez le bip sonore.

Réglage par défaut : Activé

5. Fréquence

Choisissez la bonne fréquence pour éviter le scintillement. Ce choix doit être basé sur les paramètres de votre courant alternatif local.

Options :

- 60 Hz
- 50 Hz

Réglage par défaut : 60 Hz

6. Capteur G

Lorsque le mode capteur G est activé, il commence automatiquement à enregistrer et à sauvegarder le contenu si un impact ou un freinage soudain est détecté.

Les vidéos seront verrouillées et ne seront jamais écrasées par de nouveaux fichiers. Plus le niveau de sensibilité est élevé, plus le déclenchement du capteur G est facile.

Options :

- Désactivé
- Faible
- Moyen
- Haut

Réglage par défaut : Faible

7. EV

Sélectionnez pour modifier l'exposition.

Options :

- +0.0
- -1/3
- -2/3
- -1.0
- -4/3
- -5/3
- -2.0

Réglage par défaut : +0.0

8. Fuseau horaire

Choisissez le fuseau horaire manuellement. L'appareil affiche alors l'heure du fuseau horaire sélectionné.

Réglage par défaut : GMT - 5 (fuseau horaire de l'Est des États-Unis)

9. GPS

Suivez votre vitesse de conduite et affichez votre unité de vitesse préférée.

Options :

- KM/H
- MPH

Réglage par défaut : KM/H

10. Économiseur d'écran

L'écran s'éteint automatiquement après une durée déterminée. Lorsque l'écran est éteint, la consommation d'énergie est réduite. L'appareil photo fonctionne toujours lorsque l'écran est éteint. Il suffit de cliquer sur l'écran pour le rallumer.

Options :

- Désactivé
- 30 secondes
- 1 minute
- 2 Minutes

Réglage par défaut : 1 minute

11. Codec

Sélectionnez votre norme de compression vidéo. La norme H.265 est plus rapide et plus efficace que la norme H.264.

Options :

- H.265
- H.264

Réglage par défaut : H.265

12. N° d'immatriculation de votre voiture

Saisissez votre numéro de plaque d'immatriculation et les vidéos/photos l'incluront dans le coin gauche ou droit.

13. Date/heure

Réglez la date et l'heure manuellement.

14. Détection de mouvement

Lorsque la détection de mouvement est activée, la D5 Dash Cam détecte si vous êtes en train de conduire ou de vous garer. Si aucun mouvement n'est détecté après 5 minutes d'enregistrement, le mode parking est activé.

Réglage par défaut : Désactivé

15. Enregistrement en continu

Lorsque l'enregistrement en continu est sélectionné, l'appareil prend des photos statiques pour créer un montage vidéo.

Réglage par défaut : Désactivé

16. Tampon de date

Sélectionnez cette option pour ajouter un horodateur aux photos/vidéos.
Réglage par défaut : Activé

17. HDR

Sélectionnez cette option pour activer/désactiver le mode HDR.
Réglage par défaut : Désactivé

18. Mode parking

En cas d'impact sur la voiture pendant le stationnement, la caméra s'allume automatiquement et crée un enregistrement verrouillé de 20 secondes. Plus le niveau sélectionné est élevé, plus il est facile de déclencher l'enregistrement.
Réglage par défaut : Désactivé

19. Format

Formatez votre carte mémoire.

20. Défaut

Rétablir les paramètres par défaut.

21. Version

Vérifiez la version du logiciel de la caméra. Cette information peut être requise lorsqu'une assistance technique est nécessaire.

Téléchargez l'application et le lecteur GPS

Téléchargez l'application « **Kingslim** » sur l'App Store ou Google Play.



Téléchargez le lecteur GPS: www.kingslim.net/player

Utilisation de l'application « Kingslim »

Connectez la caméra avec l'application.

1. Appuyez brièvement sur le quatrième bouton de fonction pour arrêter l'enregistrement sur la D5 Dash Cam.

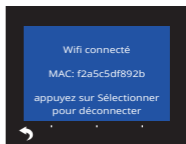
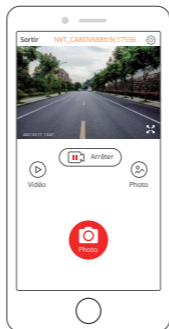


2. Appuyez brièvement sur le premier bouton de fonction pour accéder aux paramètres Wifi dans le menu principal.

3. Allez dans les paramètres Wifi de votre smartphone et connectez-vous au nom Wifi indiqué sur la dash cam. Entrez le mot de passe et confirmez le réseau Wifi.

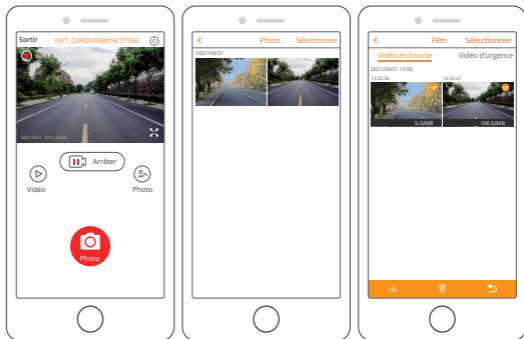
4. Ouvrez l'application « Kingslim », appuyez sur « Ajouter un enregistreur » et attendez quelques secondes pour accéder à l'interface de prévisualisation.

5. Appuyez sur l'icône vidéo ou photo pour contrôler la D5 Dash Cam lors de l'enregistrement de vidéos ou de la prise de photos.



Télécharger/Supprimer des vidéos et des photos

1. Appuyez sur l'icône Stop (🛑 Arrêter) pour arrêter l'enregistrement.
2. Appuyez sur l'icône Vidéo (▶) ou Photo (📷) pour vérifier les vidéos ou les photos.
3. Appuyez sur **Sélectionner** et choisissez les vidéos ou les photos que vous voulez.
4. Appuyez sur l'icône Télécharger ou Supprimer pour télécharger ou supprimer.



Note:

Pour supprimer l'enregistrement d'urgence sur l'application, veuillez déverrouiller la vidéo dans l'album en appuyant brièvement sur le bouton d'alimentation pour appeler le menu de déverrouillage.

Spécifications

Vidéo: 4K à 30 fps/2K à 30 fps/1080p à 60 fps

Codage vidéo: H.264/H.265

Température de travail: 20-60°C (-4-140°F)

Entrée: 5V DC

Si votre D5 Dash Cam ne fonctionne pas correctement, veuillez suivre les étapes de dépannage suivantes:

1. La dash cam ne peut pas enregistrer.

- Vérifiez si la carte mémoire dispose de suffisamment d'espace. Veuillez d'abord sauvegarder toutes les données importantes sur d'autres appareils, puis formatez la carte mémoire.
- Vérifiez si l'enregistrement en boucle dans le menu Paramètres est réglé sur Désactivé.
Réglez « Enregistrement en boucle » sur 3 minutes.

2. L'enregistrement s'arrête automatiquement.

Pendant l'enregistrement, une grande quantité de données vidéo haute définition est traitée. Veuillez utiliser une carte mémoire haute vitesse de classe 10 ou supérieure.

3. Une message « Erreur de fichier » apparaît lors de la lecture de photos et de vidéos.

Veuillez utiliser une carte mémoire authentique. Veuillez formater la carte mémoire.

4. L'image est brumeuse.

Assurez-vous qu'il n'y a pas d'empreintes digitales ou d'autres marques sur l'objectif de la caméra. Utilisez un chiffon doux et sec pour nettoyer l'objectif. Nettoyez le pare-brise avant.

5. L'appareil tombe en panne.

Si votre appareil se bloque, utilisez un objet pointu pour appuyer sur le bouton de réinitialisation et redémarrer l'appareil.

6. Il n'y a pas de son sur la vidéo.

Assurez-vous que le Mode d'Enregistrement Audio est activé.

7. L'appareil photo s'allume et s'éteint automatiquement.

Veillez charger l'appareil photo avec le chargeur de voiture inclus. Ne chargez pas la batterie via le câble de données USB avec d'autres adaptateurs.

Attention

1. Veuillez fixer votre appareil dans un endroit sûr et protéger l'objectif des rayures et de la saleté.
2. N'exposez en aucun cas l'appareil à la pluie, à l'humidité ou à l'eau.
3. Évitez de laisser l'appareil à la lumière directe du soleil pendant de longues périodes.
4. Ne démontez pas et n'exposez pas la batterie interne.

Contenuto della Confezione



D5 dash cam * 1



Supporto GPS * 1



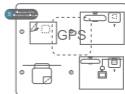
Caricatore auto con cavo da 3,5m * 1



Clip cavo * 5



Nastro adesivo doppio strato * 2



Adesivo statico * 2

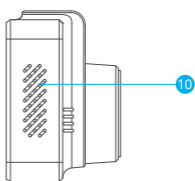
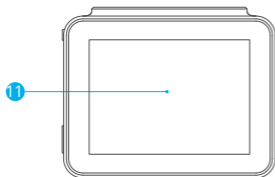
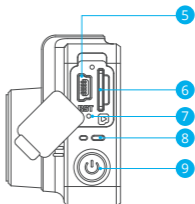
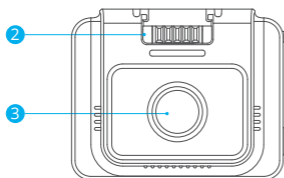
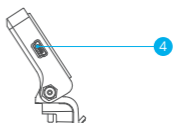
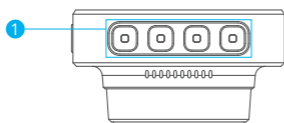


Palanchino * 1



Guida rapida all'uso * 1

Descrizione Camera

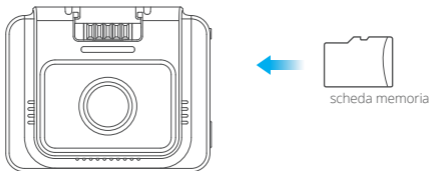


- 1 Tasto funzione Button
- 2 Slot per il supporto GPS
- 3 Camera Frontale
- 4 Porta Mini USB 1 (Porta Alimentazione)
- 5 Porta Mini USB 2
- 6 Slot per scheda memoria
- 7 resettare
- 8 Indicatore Stato
- 9 Tasto accensione
- 10 Altoparlante
- 11 Schermo

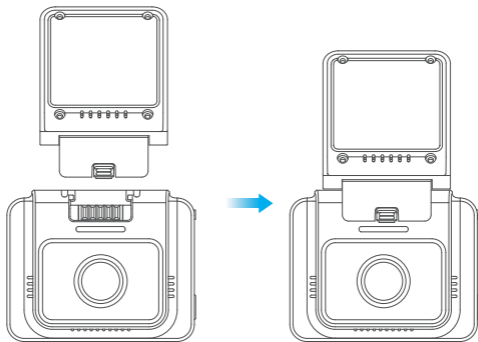
Installazione

1. Inserire una scheda memoria (venduto separatamente).

Consiglio: La Dash Cam D5 supporta scheda memoria di classe 10 o superiore fino a 256 GB (scheda memoria non inclusa). Si raccomanda di formattare la scheda memoria prima di usare la dash cam. Non rimuovere o inserire la scheda memoria quando la Dash Cam è in funzione, in quanto tale operazione potrebbe danneggiare la scheda di memoria.



2. Inserire il supporto per il GPS nell'apposito slot.



3. Installare la Dash Cam D5 sul parabrezza.

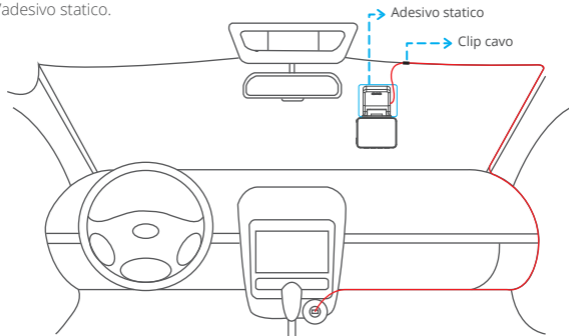
① Pulire il parabrezza con un panno asciutto.

② Rimuovere la pellicola dell'adesivo statico e applicarlo sul parabrezza assicurandosi di non lasciare piccole sacche d'aria.

③ Rimuovere la pellicola da un lato del nastro biadesivo e applicarlo sul retro della Dash Cam D5.

④ Rimuovere la pellicola dal lato rimanente del nastro biadesivo e premere la Dash Cam D5 fermamente per attaccarlo all'adesivo statico (se si intende rimuovere la dash cam, sarà necessario rimuovere anche l'adesivo).

Nota: è possibile attaccare la dash cam al parabrezza anche senza usare l'adesivo statico.



4. Regolare l'angolo di inclinazione della dash cam secondo le proprie preferenze.

5. Connettere il caricabatterie alla dash cam. Connettere il caricabatterie alla presa accendisigari della propria auto.

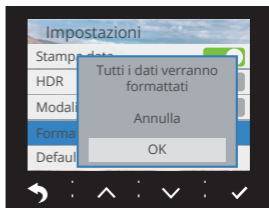
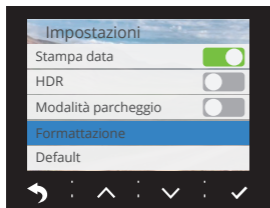
6. Usare l'utensile di leva per nascondere i cavi.

Formattare la scheda memoria

Si consiglia di formattare la scheda memoria prima di usare la Dash Cam.

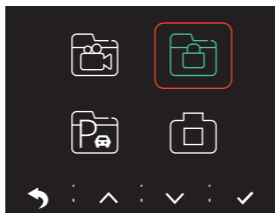
Consiglio: Non rimuovere o inserire la scheda memoria quando la dash cam è in funzione, in quanto tale operazione potrebbe danneggiare la scheda di memoria.

1. Premere il tasto "Pausa **||**" per interrompere la registrazione.
 2. Premere il tasto "Impostazioni **⚙**" per accedere al Menu Impostazioni.
 3. Premere il tasto Press the " Giù **▼**" per selezionare il formato, successivamente premere "Conferma **✓**" .
 4. Premere "**OK**" e successivamente premere il tasto "Conferma".
- Una volta completata la formattazione, il software uscirà automaticamente dalla pagina.

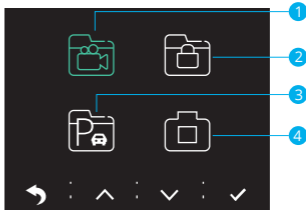


Registrazione Video

1. Dopo avere completato la formattazione, connettere il caricabatterie da auto ed avviare l'automobile; il dispositivo si accenderà automaticamente ed inizierà a registrare.
2. La registrazione continua è abilitata automaticamente sulla Dash Cam D5. Il tempo di default impostato è di 3 minuti.
3. Il sensore G è attivato automaticamente. L'impostazione di default è settata su Low. Se vengono rilevate un impatto o una frenata brusca, verrà automaticamente avviata la registrazione ed il filmato verrà salvato nella cartella "**frontemr**".



Album di raccolta dei file

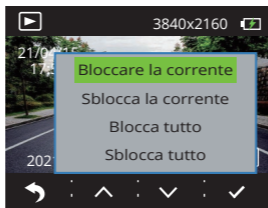


1. Premere Pausa per interrompere la registrazione.
2. Premere il secondo tasto funzione per accedere all'album.

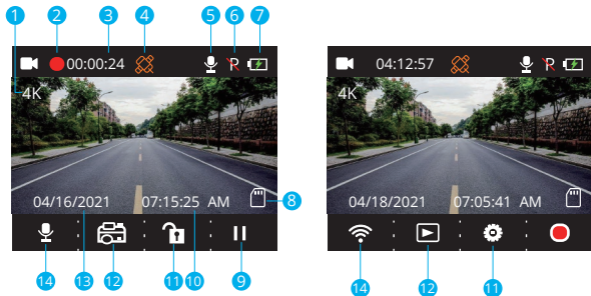
Opzioni:

- 1 Video
- 2 Registrazione Emergenza
- 3 Registrazione Parcheggio
- 4 Foto

Consigli: Per sbloccare la registrazione di emergenza, accedere all'album, premere il tasto di accensione, selezionare l'opzione Sblocca Menu.



Introduzione Icone



- 1 Risoluzione registrazione
- 2 Indicatore di registrazione
- 3 Durata Video
- 4 GPS
- 5 Indicatore Microfono
- 6 Modalità Parcheggio
- 7 Stato Batteria
- 8 Indicatore scheda memoria
- 9 Fermare/Inizio Registrazione
- 10 Ora
- 11 Impostazioni/Registrazione di Emergenza
- 12 Album/Foto
- 13 Data
- 14 Indicatore Wifi /Registrazione Audio (Silenzia/Riattiva Audio)

Menu Impostazioni

1. Lingua

Selezionare per cambiare la lingua.

Opzioni:

- English
- Français
- Español
- Deutsch
- Italiano
- 简体中文
- 繁體中文
- 日本語

Impostazione Iniziale: Inglese

2. Risoluzione

Selezionare per cambiare la risoluzione.

Opzioni:

- 4K P30
- 2K P30
- 1080P P60

Impostazioni iniziali: 4K P30

3. Registrazione continua (Loop)

Se scegliete l'opzione 3 minuti i file verranno automaticamente salvati ogni 3 minuti. Con la modalità registrazione in Loop attivata, quando la memoria della scheda memoria è piena, i nuovi file verranno automaticamente sovrascritti sui più vecchi. Se la modalità Loop è disattiva, la videocamera smetterà automaticamente di salvare i file una volta raggiunta la massima capacità di memoria. Sarà quindi necessario formattare scheda memoria o inserire una nuova.

Opzioni:

- 1 Minuto
- 3 Minuti
- 5 Minuti
- Off

Impostazione iniziale: 3 Minuti

4. Suono Beep

Disattivare il suono Beep ON/OFF.

Modalità Iniziale: On

5. Frequenza

Scegliere la frequenza corretta per evitare sfarfallio nella qualità dell'immagine. La frequenza corretta è basata sulla corrente AC locale.

Opzioni:

- 60 Hz
- 50 Hz

Impostazioni Iniziali: 60 Hz

6. Sensore G

Quando la modalità Sensore G è attivata, la registrazione verrà automaticamente avviata e salvata se viene rilevato un impatto o una frenata improvvisa. I video verranno salvati separatamente e non potranno essere sovrascritti da altri file.

Più alto il livello di sensibilità impostato, più facile sarà l'attivazione del Sensore G.

Opzioni:

- Off
- Bassa
- Media
- Alta

Impostazione Iniziale : Low

7. EV

Selezionare per modificare l'esposizione.

Opzioni:

- +0.0
- -1/3
- -2/3
- -1.0
- -4/3
- -5/3
- -2.0

Impostazioni Iniziali: +0.0

8. Fuso Orario

Scegliere il fuso orario manualmente. Il dispositivo mostrerà l'ora del fuso orario selezionato.

Impostazione Iniziale: GMT - 5 (costa Est USA)

9. GPS

Rileva la velocità di guida e seleziona l'unità di misura preferita.

Options:

- KM/H
- MPH

Impostazione Iniziale: KM/H

10. Salvaschermo

Lo schermo del display si spegnerà automaticamente dopo una determinata durata. Quando lo schermo è spento, il consumo energetico verrà ridotto. La videocamera rimarrà comunque attiva se lo schermo è spento. Per riattivare lo schermo, basterà cliccare su di esso.

Opzioni:

- Off
- 30 Secondi
- 1 Minuto
- 2 Minuti

Impostazioni Iniziali: 1 Minuto

11. Codec

Selezionare lo standard di compressione video. Lo standard H.265 è più veloce ed efficiente dello standard H.264 .

Opzioni:

- H.265
- H.264

Impostazione Iniziale: H.265

12. Numero di targa

Inserire il numero di targa ed i video e le foto lo includeranno automaticamente nell'angolo in alto a destra.

13. Data/Ora

Selezionare la data e l'ora manualmente.

14. Rilevamento Movimento

Quando il Rilevamento Movimento è attivo, la Dash Cam D5 rileverà automaticamente se siete fermi o in movimento. Se nessun movimento viene rilevato per più di 5 minuti, la modalità Parcheggio verrà attivata.

Impostazione Iniziale: Off

15. Registrazione Time-lapse

Quando si seleziona la modalità Time-lapse, la videocamera registrerà l'immagine creando video montaggi in sequenza.

Impostazione Iniziale: Off

16. Indicazione Data

Selezionare l'opzione per aggiungere una data alle foto ed ai video.

Impostazione Iniziale: On

17. HDR

Selezionare la modalità HDR on/off.

Impostazione Iniziale: Off

18. Modalità Parcheggio

Se si verifica un impatto durante le operazioni di parcheggio, la videocamera si attiverà automaticamente e creerà una registrazione salvata di 20 secondi. Più alto il livello di sensibilità selezionato, più facile sarà la possibilità di attivare la registrazione automatica.

Impostazione Iniziale: Off

19. Formattamento

Selezionare il formato della scheda di memoria.

20. Impostazioni Iniziali

Ripristino di tutte le impostazioni iniziali.

21. Versione

L'opzione permette di verificare la versione del software operativo della videocamera. L'informazione può essere necessaria nel caso venga contattato il servizio di assistenza.

Scaricare la APP ed il player GPS

Scaricare la app "**Kingslim**" dall'App Store o da Google Play.



Scaricare il Player GPS da: www.kingslim.net/player

Usare la App "Kingslim"

Connettere la videocamera con la App.

1. Premere brevemente il quarto tasto funzione per interrompere la registrazione sulla Dash Cam D5.

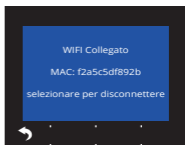
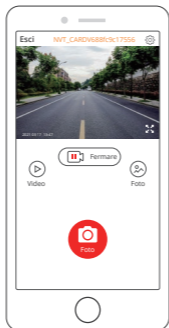
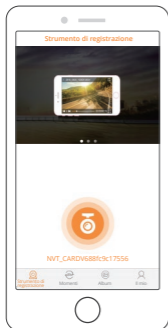


2. Premere brevemente il primo tasto funzione per accedere alle impostazioni Wifi sul Menu principale.




3. Accedere alle impostazioni Wifi del proprio smartphone e connettersi alla rete Wifi mostrata nella Dash Cam. Inserire la password e confermare l'accesso al network.

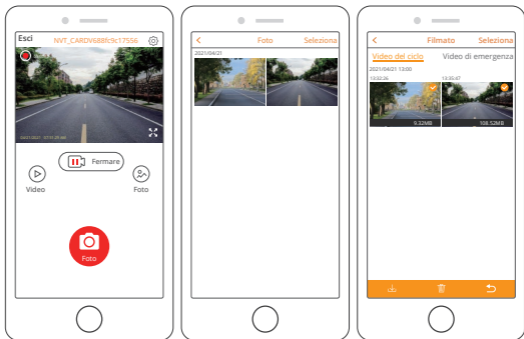
4. Aprire la app "Kingslim", premere su "Aggiungi registratore" ed attendere qualche secondo per avviare la preview dell'interfaccia.

5. Premere l'icona video o foto per controllare la Dash Cam D5 nella modalità foto o video.



Scaricare/Eliminare Video e Foto

1. Premere l'icona Stop () **Fermare** per interrompere la registrazione.
2. Premere l'icona Video () o Foto () per visualizzare i video e le foto.
3. Premere Seleziona e scegliere i video desiderati.
4. Premere l'icona Scarica o Elimina per scaricare o eliminare.



Note:

Per cancellare le registrazioni in modalità emergenza dalla app, sbloccare i video nell'album premendo brevemente il tasto accensione aprendo il menu Sblocco.

Specifiche

Video: 4K at 30 fps/2K at 30 fps/1080p at 60 fps

Coding Video: H.264/H.265

Temperatura Operativa: 20–60°C (-4–140°F)

Ingresso: 5V DC

Se la vostra Dash Cam D5 non funziona regolarmente, seguire le seguenti indicazioni:

1. La dash cam non effettua registrazioni.

- Controllare se la scheda memoria ha abbastanza memoria disponibile. Effettuare il backup dei dati sensibili per prudenza, successivamente formattare la scheda memoria.
- Controllare che l'opzione Registrazione Loop nel menu Impostazione sia Off. Impostare "Loop Registrazione " a 3 minuti.

2. La registrazione si conclude automaticamente.

Durante la registrazione, una notevole quantità di dati ad alta definizione viene processato. Usare una scheda memoria di classe 10 o superiore.

3. Il messaggio "Errore File " appare quando si scorrono foto e video in playback.

Usare una scheda memoria autentica. Formattare la scheda memoria.

4. L'immagine è sfocata.

Assicurarsi che non ci siano impronte digitali o altri segni sulle lenti della telecamera. Usare un panno morbido per pulire le lenti. Pulire il parabrezza.

5. Il dispositivo si blocca.

Se la videocamera si blocca, usare un oggetto appuntito per premere il tasto reset e resettare il dispositivo.

6. Non ci sono né Audio né Video.

Assicurarsi che la Modalità Registrazione Audio sia attiva.

7. La videocamera si accende e spegne automaticamente.

Ricaricare la videocamera con il caricabatterie da auto fornito con il prodotto.

Non caricare il dispositivo con cavi USB di altri adattatori.

Attenzione

1. Si prega di montare il dispositivo in un luogo sicuro e di proteggere le lenti da graffi e sporco.
2. Non esporre il prodotto a pioggia, umidità o contatto diretto con l'acqua per nessun motivo.
3. Evitare di lasciare il prodotto sotto la luce diretta del sole per lunghi periodi.
4. Non estrarre o smantellare la batteria interna.

パッケージ内容



D5ドライブレコーダー本体 * 1



GPSブラケット * 1



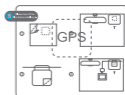
3.5m電源ケーブル付きカーチャージャー * 1



ケーブルクリップ * 5



両面粘着テープ * 2



静電吸着ステッカー * 2

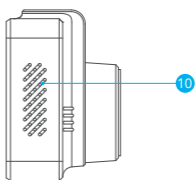
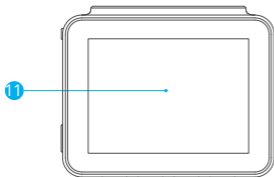
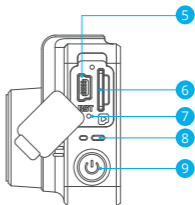
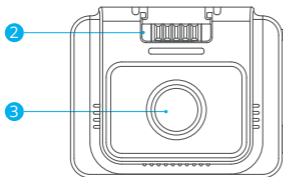
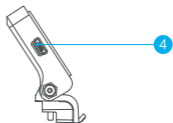
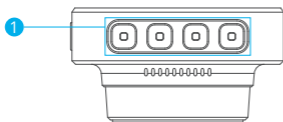


カーパール * 1



クイックスタートガイド * 1

デバイス概要

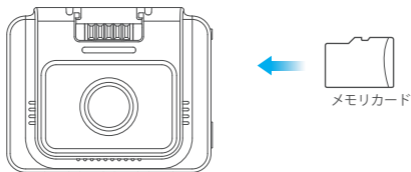


- ① 機能ボタン
- ② マウントスロット
- ③ フロントカメラ
- ④ Mini USB電源ポート1(電源)
- ⑤ Mini USB電源ポート2
- ⑥ メモリカードスロット
- ⑦ リセット
- ⑧ LEDインジケーター
- ⑨ 電源ボタン
- ⑩ スピーカー
- ⑪ スクリーン

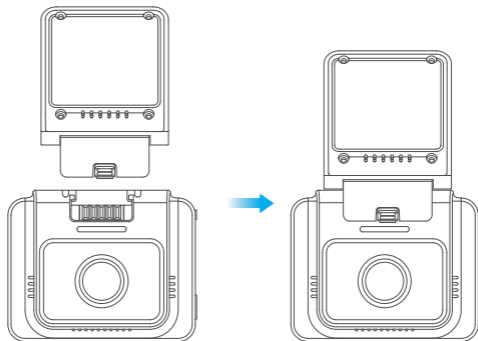
取り付け方法

1. メモリカードを差し込みます（別売スタンド）。

説明：D5ドライブレコーダーは、Class 10以上の最大256GBのメモリカードに対応します。このドライブレコーダーを使用する前に、カメラでメモリカードをフォーマットしてください。ドライブレコーダーが起動中にメモリカードを取り外したり、差し込んだりしないでください。カードが損傷する可能性があります。



2. GPSブラケットをブラケットスロットに挿入します。



3. D5ドライブレコーダーをフロントガラスに取り付けます。

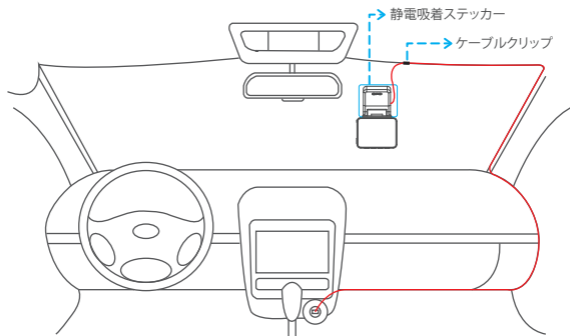
①乾いた布でフロントガラスをきれいに拭いてください。

②静電吸着ステッカーフィルムをはがし、気泡がないことを確認しながらフロントガラスに貼り付けます。

③両面粘着テープの片面のフィルムをはがし、D5ドライブレコーダーに貼り付けます。

④両面粘着テープの反対側のフィルムをはがし、D5ドライブレコーダーをフロントガラスに貼り付けた静電吸着ステッカーにしっかりと押して固定します（ドライブレコーダーを取り外したい場合は、静電吸着ステッカーをはがしてください）。

ご注意：静電吸着ステッカーを使用せずに、ドライブレコーダーをフロントガラスに貼り付けることができます。



4.必要に応じてドライブレコーダーの視野角を調整します

5.カーチャージャーをドライブレコーダーに接続し、次にシガレットライターに接続します。

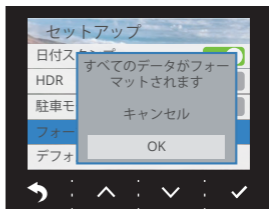
6.カーバルを使用してケーブルを隠します。

メモリカードをフォーマットする方法

このドライブレコーダーを使用する前に、カメラでメモリカードをフォーマットしてください。

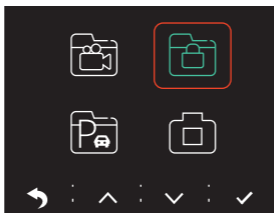
ヒント：ドライブレコーダーが起動中にメモリカードを取り外したり、差し込んだりしないでください。カードが損傷する可能性があります。

1. **||** ボタンを押し、録画を停止します。
 2. **⚙** ボタンを押し、設定ページに入ります。
 3. **☑** ボタンを押してフォーマットを選択し、次に **☑** ボタンを押します。
 4. 「OK」を選択し、「確定」ボタンを押します。
- フォーマットが完了すると、このページは自動的に終了します。

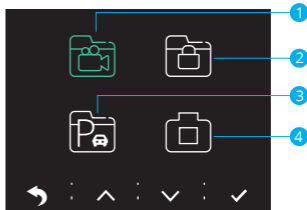


ビデオの録画方法

1. フォーマットが完了した後、カーチャージャーを接続して車のエンジンを始動すると、デバイスの電源が自動的に入り、録画が開始します。
2. D5ドライブレコーダーでは、循環録画はデフォルトでオンになっています。デフォルト設定は3分です。
3. D5ドライブレコーダーでは、Gセンサーはデフォルトでオンになっています。デフォルト設定は「低」です。衝撃や急ブレーキが検出されると、自動的に録画が開始され、ビデオが「frontemr」フォルダに保存されます。



アルバムの確認方法

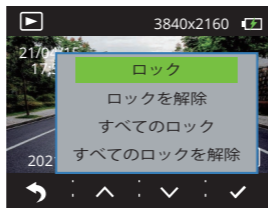


1. 4番目の機能ボタンを押して、録画を停止します。
2. 2番目の機能ボタンを押して、アルバムに入ります。

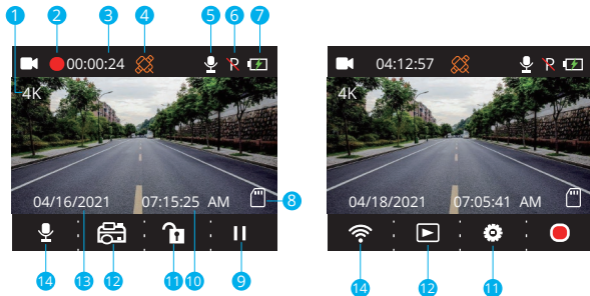
オプション：

- 1 ビデオ
- 2 緊急録画
- 3 駐車監視録画
- 4 写真

ヒント：緊急録画のロックを解除するには、アルバムに入り、電源ボタンを短く押してから、[ロック解除]メニューで解除を選択してください。



アイコン紹介



- | | |
|-------------|-------------------------------|
| ① 録画解像度 | ⑧ メモリカードインジケータ |
| ② 録画インジケータ | ⑨ 録画開始・停止 |
| ③ 録画時間 | ⑩ 時間 |
| ④ GPS | ⑪ 設定・緊急録画 |
| ⑤ マイクインジケータ | ⑫ アルバム・写真 |
| ⑥ 駐車監視モード | ⑬ 日付 |
| ⑦ 電源ステータス | ⑭ WiFiインジケータ・録音 (ミュート・ミュート解除) |

設定画面

1. 言語

言語を選択します。

オプション：

- English • Italiano
- Français • 简体中文
- Español • 繁體中文
- Deutsch • 日本語

デフォルト設定：English

2. 解像度

解像度を選択します。

オプション：

- 4K P30
- 2K P30
- 1080P P60

デフォルト設定：4K P30

3. 循環録画

3分を選択すると、ファイルは3分ごとに保存されます。循環録画がオンになっていると、メモリカードがいっぱいになったら、新しいファイルが古いファイルを上書きします。オフの場合、カードがいっぱいになると録画が停止します。そうなった場合、メモリカードをフォーマットするか、新しいカードを挿入する必要があります。

オプション：

- 1分
- 3分
- 5分
- オフ

デフォルト設定：3分

4. システム音

システム音のオン・オフの切り替えができます。

デフォルト設定：オン

5. 周波数帯

ちらつきを避けるために適切な周波数を選択してください。この設定は、現地の電源の電圧に基づく必要があります。

オプション：

- 60 Hz
- 50 Hz

デフォルト設定：60 Hz

6. Gセンサー

Gセンサーモードをオンにすると、衝撃や急ブレーキが検出されると、自動的に録画が開始され、そして保存されます。ビデオはロックされ、新しいファイルで上書きされることはありません。感度レベルが高いほど、Gセンサーを起動しやすくなります。

オプション：

- オフ
- 低
- 中
- 高

デフォルト設定：低

7. EV値

露出感度を設定します。

オプション：

- +0.0
- -1/3
- -2/3
- -1.0
- -4/3
- -5/3
- -2.0

デフォルト設定：+0.0

8. タイムゾーン

タイムゾーンを手動で選択します。デバイスは、選択したタイムゾーンの時間を表示します。

デフォルト設定：GMT - 5（米国東部時間帯）

9. GPS

運転速度を追跡し、好みの速度単位を選択することができます。

オプション：

- KM/H
- MPH

デフォルト設定：KM/H

10. スクリーンセーバー

設定した時間が経過すると、画面が自動的にオフになります。画面をオフにすると、電力の消費が削減されます。画面がオフになっている間でもドライブレコーダーは動作します。画面をタップすればオンになります。

オプション：

- オフ
- 30秒
- 1分
- 2分

デフォルト設定：1分

11. コーデック

ビデオ圧縮規格を選択します。H.265はH.264よりも高速で効率的です。

オプション：

- H.265
- H.264

デフォルト設定：H.265

12. 車両番号

ナンバープレート番号を入力すると、ビデオ・写真の左隅または右隅にナンバープレートが表示されます。

13. 日付時刻

手動で日付と時刻を設定します。

14. モーション検知

モーション検知がオンの場合、D5ドライブレコーダーは運転中か駐車中かを検知します。5分間録画後に何らかの動きを検出できなかった場合、駐車監視モードが起動します。

デフォルト設定：オフ

15. タイムラプス録画

タイムラプス録画を選択すると、カメラが静止写真を撮影してモニタージュビデオを生成します。

デフォルト設定：オフ

16. 日付時刻マーク：

写真・ビデオに日付時刻マークを追加する機能です。

デフォルト設定：オン

17. HDR

HDRモードのオン・オフを設定します。

デフォルト設定：オフ

18. 駐車監視モード

駐車中に車に衝撃があった場合、カメラが自動的にオンになり、ロック付きのビデオを20秒録画します。感度レベルが高いほど、起動しやすくなります。

デフォルト設定：オフ

19. フォーマット

メモリーカードをフォーマットする機能です。

20. デフォルト

出荷時の初期設定に戻します。

21. バージョン

ドライブレコーダーのファームウェアバージョンを確認します。こちらの情報は、技術サポートを受ける際に必要になる場合があります。

アプリとGPSプレーヤーのダウンロード方法

App StoreまたはGoogle Playから「Kingslim」アプリをダウンロードします。



GPSプレーヤーのダウンロード：www.kingslim.net/player

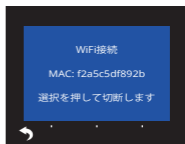
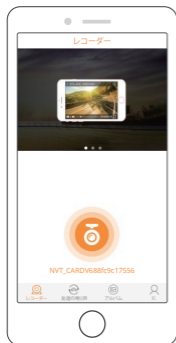
「Kingslim」アプリの使用方法

アプリでドライブレコーダーに接続します。

1. 4番目の機能ボタンを短く押して、D5ドライブレコーダーの録画を停止します。

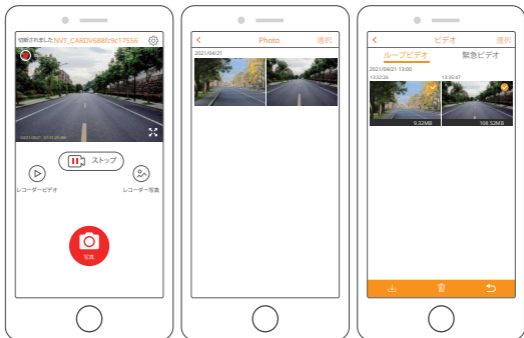


2. 一番目の機能ボタンを短く押して、メイン画面で設定に入ります。
3. スマートフォンの設定を開き、ドライブレコーダーに表示されている名に接続します。パスワードを入力し、ネットワークに接続したことを確認します。
4. 「Kingslim」アプリを開き、「デバイス追加」をタップし、数秒後にプレビュー画面に入ります。
5. ビデオまたは写真のアイコンをタップして、D5ドライブレコーダーでビデオの録画または写真の撮影をすることができます。



ビデオと写真のダウンロードと削除方法

1. **⏏** **ストップ** アイコンをタップして録画を停止します。
2. **▶** または **📷** アイコンをタップしてビデオと写真を確認することができます。
3. 「選択」をタップして、必要なビデオまたは写真を選択します。
4. ダウンロードまたは削除するには、ダウンロードまたは削除のアイコンをタップします。



ご注意：

アプリの緊急録画を削除するには、電源ボタンを短く押して[ロック解除]メニューから、アルバム内のビデオのロックを解除してください。

製品仕様

録画：4K 30FPS/2K 30FPS/1080P 60FPS

ビデオコーディング：H.264/H.265

動作温度：20-60° C (-4-140° F)

入力電源：5V DC

D5ドライブレコーダーが正しく機能しない場合は、次のトラブルシューティング手順に従って操作してください。

1. ドライブレコーダーが録画できません。

- メモリカードに十分な空き容量があるか確認してください。重要なデータを他のデバイスでバックアップを取ってから、メモリカードをフォーマットしてください。
- 設定画面で循環録画機能がオフになっているかどうかを確認してください。「循環録画」を3分に設定してください。

2. 録画は自動的に停止します。

録画中、大量の高解像度ビデオデータが処理されるので、クラス10以上の高速メモリカードを使用してください。

3. 写真やビデオを再生すると、「ファイルエラー」が表示されます。

純正のメモリカードを使用してください。メモリカードをフォーマットしてください。

4. 映像がぼやけています。

ドライブレコーダーのレンズに指紋やその他の跡がないことを確認してください。乾いた柔らかい布でレンズを拭いてください。フロントガラスをきれいにしてください。

5. デバイスがクラッシュします。

デバイスがクラッシュした場合は、細い棒状のものを使用してリセットボタンを押し、デバイスを再起動させてください。

6. ビデオに音声がありません。

録音モードがオンになっていることを確認してください。

7. ドライブレコーダーの電源が勝手に起動したり落ちたりします。

付属のカーチャージャーでドライブレコーダーを充電してください。付属のUSBデータケーブルを他の電源アダプタに接続してバッテリーを充電しないでください。

注意

1. レンズに傷や汚れがつかないように、安全な場所に置いてください。
2. いかなる状況でも、デバイスを雨、湿気または水にさらさないでください。
3. 直射日光の当たる場所に長時間放置しないでください。
4. 内蔵バッテリーを分解したり露出させたりしないでください。