

Prises de vue

Pour prendre une photo, arrêtez l'enregistrement vidéo et passez en mode photo.

Appuyez sur le bouton OK pour prendre une photo.

Pour afficher une photo, arrêtez l'enregistrement vidéo et passez en mode lecture.

Appuyez sur les boutons REC et MIC pour parcourir vos photos.

Pour supprimer une photo, arrêtez l'enregistrement vidéo et basculez en mode lecture et naviguez entre les vidéos et les photos jusqu'à celle que vous souhaitez supprimer.

Appuyez une fois sur le bouton MENU et basculez vers l'option Supprimer.

Appuyez sur le bouton OK et sélectionnez « Delete Current » ou « Delete All ».

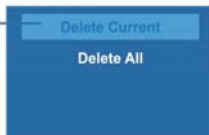
Basculez en Mode lecture et sélectionnez une photo à afficher



Basculez vers l'option « Delete »



Choisissez l'option souhaitée



1. Descrizione

Grazie per aver scelto REXING! Speriamo ami il nuovo prodotto quanto noi.

Se serve aiuto, o si hanno suggerimenti per migliorarlo, contattaci. Puoi raggiungerci tramite care@rexingusa.com. Il nostro team risponde non appena possibile.

Sempre una sorpresa in Rexing. Ci trovi qui.

<https://www.facebook.com/rexingusa/>

<https://www.instagram.com/rexingdashcam/>

<https://www.rexingusa.com/support/registration/>

Facebook



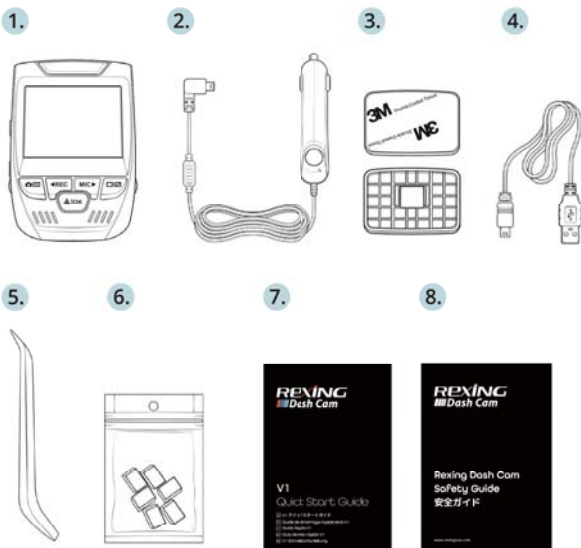
Instagram



Site

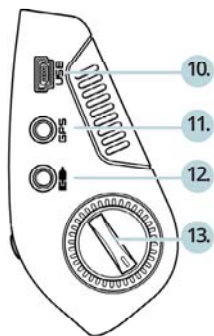
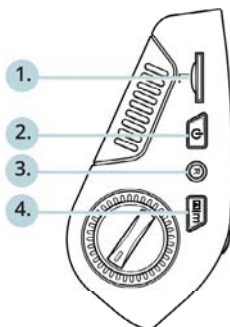


2. Nella Confezione



1. Dash Cam V1 Rexing
2. Caricabatterie per Auto
3. Piastra di Supporto Dash Cam e Adesivo 3M
4. Cavo Mini-USB
5. Cable Management Tool
6. Cavo Clipso
7. Guida Rapida V1
8. Guida alla Sicurezza V1

3. Descrizione Telecamera



1. Alloggiamento Scheda Micro SD
2. Pulsante POWER
3. Pulsante RESET
4. Pulsante MENU
5. Pulsante MODE
6. Pulsante REC*
7. Pulsante OK**
8. Pulsante MIC***
9. Pulsante SCREEN
10. Porta Mini-USB
11. Porta GPS Logger
12. Porta Telecamera Posteriore (Non Supportata)
13. Regolazione Angolo Obiettivo

*La telecamera registra quando il LED lampeggia rosso.

**La telecamera registra quando il LED lampeggia rosso. Il dispositivo è in carica o acceso quando il LED è blu fisso.

***Il dispositivo è in carica o acceso quando il LED è blu fisso.

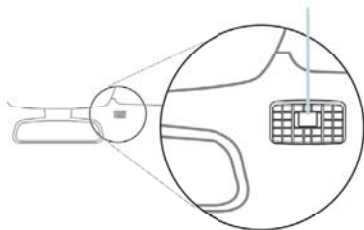
4. Installazione

Passo 1: Installare la Dash Cam

Porre il nastro 3M sul Supporto e orientare correttamente il quadrato al tettuccio del veicolo. **Importante!** Assicurarsi che l'interlock a T sul Supporto sia orientato nella direzione corretta.

Premere bene il Supporto sul parabrezza. **Attendere almeno 20 minuti prima di montare la telecamera.**

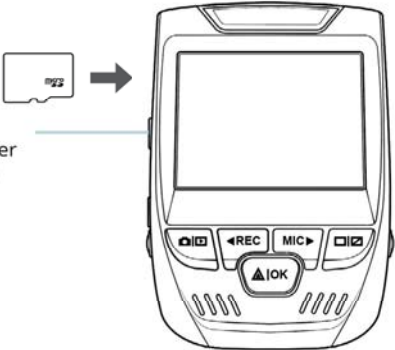
Orientare il supporto come mostrato



Passo 2: Inserire la Scheda di Memoria

V1 Rexing accetta schede di memoria Micro SD [Classe 10/ UHS-1 o superiore] fino a 256GB. Si deve inserire una scheda di memoria prima di poter cominciare a registrare. Prima di inserire o rimuovere una scheda di memoria, assicurarsi di aver spento il dispositivo.

Gentilmente spingere la scheda di memoria finché si sente un clic, e far rilasciare la molla per espellerla.



Premere il pulsante Power per spegnere

Passo 3: Alimentare la Telecamera e Formattare la Scheda di Memoria

Alimentare la telecamera collegando il caricabatterie all'accendisigari dell'auto e alla telecamera.

Per assicurarsi che V1 registri correttamente nella scheda di memoria e senza errore. **Prima di iniziare a utilizzare una nuova scheda di memoria, si deve formattarla nella telecamera usando la funzione format.** Sempre fare il backup dei dati importanti immagazzinati nella scheda di memoria prima di formattare.

Per formattare la scheda di memoria, assicurarsi di averla inserita, **poi accendere il dispositivo collegandolo alla corrente.** Premere REC per fermare la registrazione. Poi premere il pulsante MENU due volte per entrare al Menu Impostazioni di Sistema. Utilizzare i pulsanti REC e MIC e andare all'impostazione Format. Premere il pulsante OK per confermare la selezione.

Ora si può scollegare dalla corrente. La telecamera si spegne dopo 3 secondi. Dovrebbe cominciare a registrare automaticamente la volta successiva che si accende.

Premere il pulsante
Menu due volte



Premere il pulsante
OK per confermare
la formattazione
della scheda

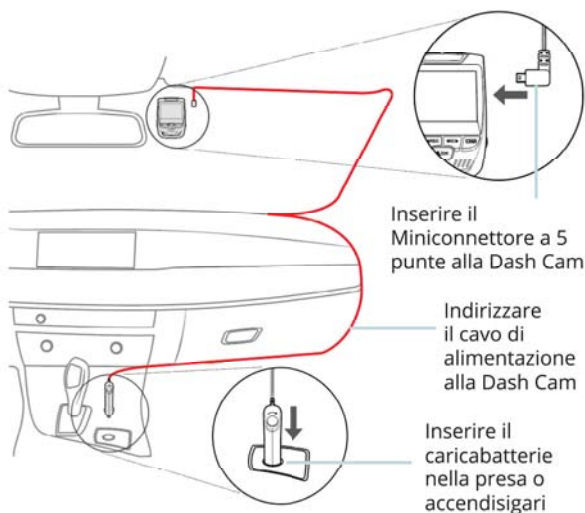


Passo 4: Installare la Telecamera sul Parabrezza

Posizionare la telecamera sul supporto e indirizzare con cura il cavo di alimentazione attorno al parabrezza e infilarlo sotto il bordo.

Inserire il Cavo del Caricabatterie per Auto nella presa 12V DC o nell'accendisigari.

Collegare il caricabatterie per auto alla telecamera. La telecamera inizia automaticamente a registrare una volta accesa.



5. Funzionamento Base

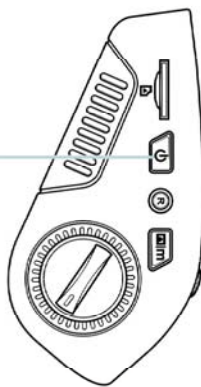
Accensione Dispositivo

Il dispositivo si accende automaticamente quando collegato a una presa per gli accessori o all'accendisigari e riceve una carica (il veicolo è in moto).

Per accendere il dispositivo manualmente, tenere premuto il pulsante POWER finché appare la schermata di benvenuto.

La telecamera automaticamente inizia a registrare quando accesa.

Enere premuto il pulsante Power per accendere il dispositivo manualmente



Impostazioni Menu

Accendere la telecamera. Se la telecamera registra, premere il pulsante REC per fermare la registrazione. Premere il pulsante MODE e passare alla modalità desiderata.

Premere il pulsante MENU una volta per entrare al menu impostazioni per una Modalità. Premere il pulsante MENU due volte per entrare alle Impostazioni di Sistema.





La telecamera automaticamente inizia a registrare quando accesa.

Riproduzione Video

La riproduzione di video può essere fatta sul dispositivo o un computer. Anche, se si è acquistato un GPS Logger Rexing si possono riprodurre le registrazioni in un'applicazione specifica.

Per riprodurre un video sul dispositivo, passare alla modalità Riproduzione. Utilizzare i pulsanti REC e MIC per passare al video desiderato. Premere il pulsante OK per riprodurlo.

Registrazione Video

La telecamera automaticamente inizia a registrare quando il dispositivo riceve una carica. L'LED e il punto rosso lampeggiano quando il dispositivo registra. Premere il pulsante REC per fermare la registrazione.

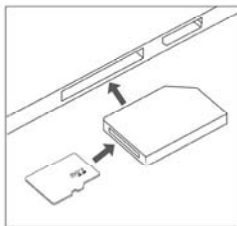
Modalità Riproduzione



Controllare la riproduzione con i pulsanti

Durante la riproduzione utilizzare i pulsanti OK (pausa), MIC (avanzamento veloce) e REC (rewind) per controllare la riproduzione video.

Per riprodurre un video sul computer utilizzare un adattatore per schede SD o collegare direttamente il dispositivo al computer usando il cavo USB.



Per riprodurre un video utilizzando un cavo USB, collegare il cavo USB al dispositivo e al computer. Dopo che il dispositivo si accende, premere il pulsante OK per selezionare Mass Storage.

Sul computer, spostarsi al drive dispositivo. I video sono immagazzinati in: \ICARDV\MOVIE.

Selezionare il video per riprodurlo.

Per riprodurre un video utilizzando un adattatore per schede SD, rimuovere la scheda di memoria e inserirla in un adattatore. Posizionare l'adattatore nel computer.



Monitor Parcheggio

Collegare la dash cam al smart hardware kit per attivare la funzione monitor parcheggio (Si deve acquistare lo smart hardware kit separatamente. ASIN:B07RN24B7V)

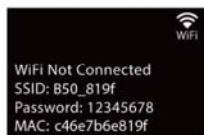
Visitare support.rexingusa.com per guardare un video tutorial.

Wi-Fi Connect



Scaricare l'app "Rexing Connect" dall'App Store/Google Play Store.

1. Per accedere a o uscire dalla funzione Wi-Fi, tenere premuto OK.
2. Aprire le impostazioni Wi-Fi sul telefono, trovare "SSID: B50_XXXX" dalla lista, premere per connettersi. (Password predefinita: 12345678)
3. Aprire l'app Rexing Connect, premere "Connect" per entrare alla pagina streaming realtime video.
4. Una volta connesso, lo schermo della dash cam passa alla visuale della telecamera e mostra il messaggio "Wi-Fi Connect".



Utilizzando l'app Rexing Connect, si può visualizzare un'anteprima live dello schermo della dash cam, avviare / fermare la registrazione, oltre a visualizzare e salvare le acquisizioni del dispositivo mobile.

Per ulteriori istruzioni riguardo la funzione Wi-Fi Connect, visitare www.rexingusa.com/wif-connect/.

GPS Logger

(Si deve acquistare separatamente. ASIN:B07BL 4NCMD)

Quando connesso alla telecamera, registra la velocità e posizione del veicolo mentre si guida.

Si può poi accedere alle informazioni mentre si riproducono le registrazioni usando il GPS Video player (Per Windows e Mac, disponibile su rexingusa.com).

Premere il pulsante MENU due volte ed entrare alle Impostazioni di Sistema.

Passare all'impostazione Unità Velocità GPS e selezionare la preferita.

Dopo aver trovato un segnale GPS, l'icona schermo passa da blu a verde.

Visitare gpsa.rexingusa.com per guardare un video tutorial.

Segnale GPS
(non connesso)



Segnale GPS
(Ricerca)



Funzione GPS
(attiva)



Scattare Foto

Per scattare una foto, fermare la registrazione video e passare alla Modalità Foto.

Premere il pulsante OK per scattare una foto.

Per visualizzare una foto, fermare la registrazione video e passare alla Modalità Riproduzione.

Premere i pulsanti REC e MIC per passare tra le foto.

Per eliminare una foto, fermare la registrazione video e passare alla Modalità Riproduzione e tra i video e foto a ciò che si vuole eliminare.

Premere il pulsante MENU una volta e passare all'opzione Elimina.

Premere il pulsante OK e selezionare Elimina Corrente o Elimina Tutto.

Passare alla modalità Riproduzione e selezionare una foto per visualizzarla



Passare all'opzione Elimina



Scegliere l'opzione desiderata



1. Visión General

¡Gracias por elegir REXING! Esperamos que ame su nuevo producto tanto como a nosotros.

Si necesita ayuda o tiene alguna sugerencia para mejorarla, contáctenos. Puede comunicarse con nosotros a través de care@rexingusa.com. | (203) 800-4466. Nuestro equipo de soporte le responderá lo antes posible.

Siempre una sorpresa en Rexing. Visítenos aquí.

<https://www.facebook.com/rexingusa/>

<https://www.instagram.com/rexingdashcam/>

<https://www.rexingusa.com/support/registration/>

Facebook



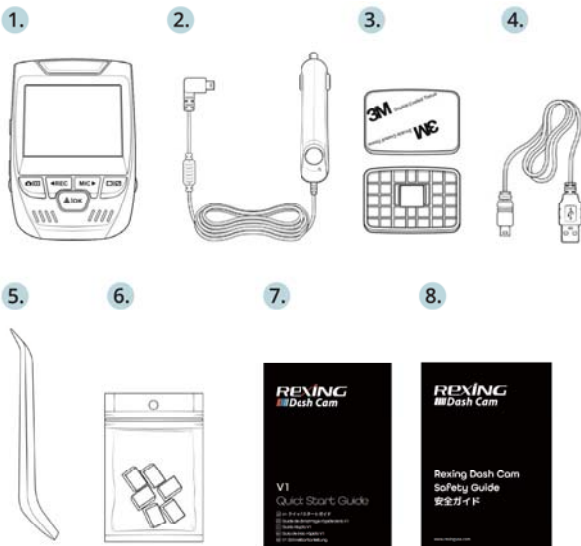
Instagram



Site

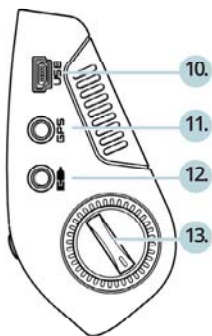
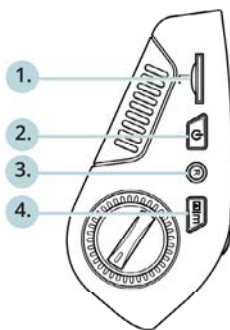


2. Qué hay en la caja



1. Dash Cam Rexing V1
2. Cargador de coche
3. Placa de Montaje de la Dash Cam y Adhesivo 3M
4. Cable mini-USB
5. Herramienta de gestión de cables
6. Cable Clipso
7. Guía de inicio rápido V1
8. Guía de seguridad V1

3. Resumen de la Cámara



1. Ranura para tarjeta micro SD
2. Botón de encendido
3. Botón de reinicio
4. Botón de menú
5. Botón de modo
6. Botón REC *
7. Botón OK **
8. Botón MIC ***
9. Botón PANTALLA
10. Puerto mini-USB
11. Puerto de registrador de GPS
12. Puerto de cámara trasera (no compatible)
13. Ajuste de ángulo del lente

*La cámara está grabando cuando el LED parpadea en rojo.

**La cámara está grabando cuando el LED parpadea en rojo. El dispositivo se carga o se enciende cuando el LED es de color azul fijo.

***El dispositivo se está cargando o encendiendo cuando el LED es azul fijo.

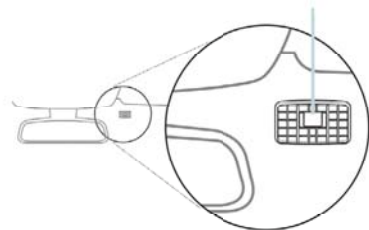
4. Instalación

Paso 1: Instale la Dash Cam

Coloque la cinta de 3M en el soporte y oriente adecuadamente el cuadrado del soporte al techo y la línea del capó del vehículo. **¡Importante!** Asegúrese de que el enclavamiento en T del soporte esté orientado en la dirección correcta.

Presione firmemente el soporte sobre el parabrisas. **Espera al menos 20 minutos antes de montar la cámara.**

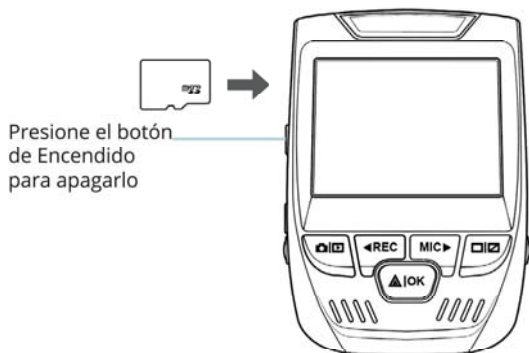
Orienta la montura como se muestra



Paso 2: Inserte la Tarjeta de Memoria

La Rexing V1 acepta tarjetas de memoria Micro SD [Clase 10 / UHS-1 o superior] de hasta 256 GB. Deberá insertar una tarjeta de memoria antes de poder **comenzar a grabar**. **Antes de insertar o extraer una tarjeta de memoria, primero asegúrese de haber apagado el dispositivo.**

Empuje suavemente la tarjeta de memoria hacia adentro hasta que escuche un clic y permita que la liberación del resorte empuje la tarjeta hacia afuera.



Paso 3: Encienda la Cámara y Formatee la Tarjeta de Memoria

Encienda la cámara conectando el cargador de la cámara al encendedor de cigarrillos del automóvil.

Para garantizar que el V1 registre en su tarjeta de memoria correctamente y sin error. Antes de comenzar a usar una nueva tarjeta de memoria, debe formatear la tarjeta dentro de la cámara utilizando la función de formateo. Siempre haga una copia de seguridad de los datos importantes almacenados en la tarjeta de memoria antes de formatear.

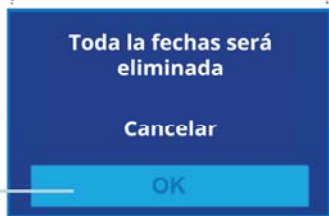
Para formatear la tarjeta de memoria, asegúrese de haber insertado su tarjeta de memoria, **luego encienda el dispositivo conectándose a una fuente de alimentación**. Presione REC para detener la grabación. Luego presione el botón MENÚ dos veces para ingresar al Menú de configuración del sistema. Use los botones REC y MIC y vaya a la configuración de Formateo. Presione el botón OK para confirmar la selección.

Ahora puede desconectarse de la fuente de energía. La cámara se apagará después de 3 segundos. La cámara debería comenzar a grabar automáticamente la próxima vez que se encienda.

Presione el botón Menú dos veces



Presione el botón OK para confirmar formatear la tarjeta

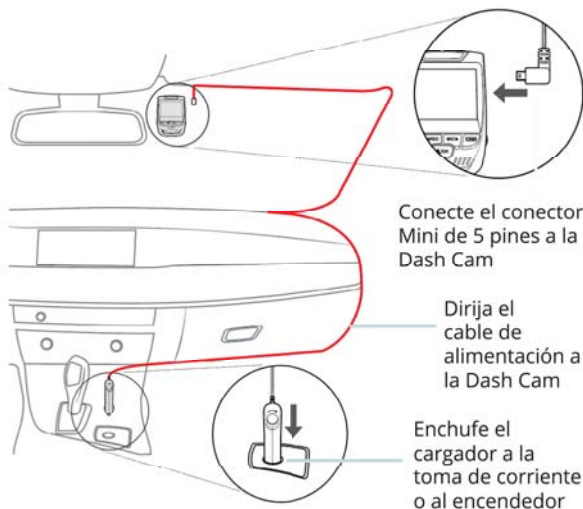


Paso 4: Instalación de la Cámara en el Parabrisas

Coloque la cámara en el soporte y pase con cuidado el cable de alimentación alrededor del parabrisas y colóquelo debajo de la moldura.

Conecte el cable del cargador del automóvil a una toma de corriente de 12 V CC o al encendedor del automóvil.

Conecte el cargador del automóvil a la cámara. La cámara iniciará automáticamente la grabación una vez encendida.



5. Operación Básica

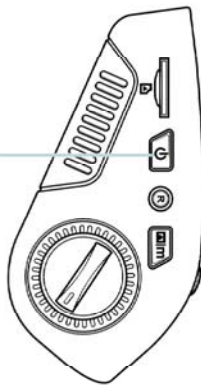
Energía del dispositivo

El dispositivo se enciende automáticamente cuando se conecta a una toma de accesorios de 12V o encendedor de cigarrillos y recibe una carga (es decir, el vehículo ha arrancado).

Para encender el dispositivo manualmente, mantenga presionado el botón de ENCENDIDO hasta que aparezca la pantalla de bienvenida.

La cámara comenzará a grabar automáticamente cuando se encienda.

Mantenga presionado el botón de Encendido para encender el dispositivo manualmente



Configuraciones de Menú

Encienda la cámara. Si la cámara está grabando, presione el botón REC para detener la grabación. Presione el botón MODE y cambie al modo deseado.

Presione el botón MENÚ una vez para ingresar al menú de configuración de un Modo. Presione el botón MENÚ dos veces para ingresar a la Configuración del sistema.





La cámara comenzará a grabar automáticamente cuando se encienda.

Grabación de vídeo

La cámara comenzará a grabar automáticamente cuando el dispositivo reciba una carga. El LED se ilumina y el punto rojo parpadeará cuando el dispositivo esté grabando. Presione el botón REC para detener la grabación.

Reproducción de vídeo

La reproducción de vídeos se puede hacer en el dispositivo o en el ordenador. Además, si ha comprado un registrador de GPS de Rexing, puede reproducir las grabaciones en una aplicación especializada.

Para reproducir un vídeo en el dispositivo, cambie al modo Reproducción. Use los botones REC y MIC para alternar al vídeo deseado. Presione el botón OK para jugar.

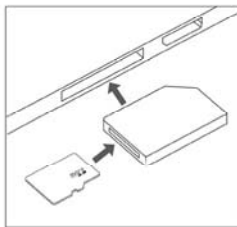
Modo de reproducción



Controla la reproducción con estos botones

Durante la reproducción, use los botones OK (pausa), MIC (avance rápido) y REC (rebobinado) para controlar la reproducción de vídeo.

Para reproducir un vídeo en el ordenador use un adaptador de tarjeta SD o conecte el dispositivo al ordenador directamente usando el cable USB.



Para reproducir un vídeo usando un adaptador de tarjeta SD, retire la tarjeta de memoria e insértela en un adaptador de tarjeta SD. Coloque el adaptador en el ordenador.

Para reproducir un vídeo con un cable USB, conecte el cable USB al dispositivo y al ordenador. Después de que se encienda el dispositivo, presione el Botón OK para seleccionar Almacenamiento Masivo.

En el ordenador, navegue a la unidad del dispositivo. Los vídeos se almacenan en: \ICARDV \ MOVIE.

Seleccione el vídeo para reproducir.



Monitor de Estacionamiento

Conecte la dash cam al kit de cableado inteligente para activar la función de monitor de estacionamiento (necesita comprar el kit de cableado inteligente por separado. ASIN: B07RN24B7V)

Visite support.rexingusa.com para ver un vídeo tutorial.

Conexión Wi-Fi



Descargue la aplicación "Rexing Connect" de App Store / Google Play Store.

1. Para acceder o salir de la función de Wi-Fi, mantenga presionado OK.
2. Abra la configuración de Wi-Fi en su teléfono, busque "SSID: B50_XXXX" en la lista, toque para conectarse. (Contraseña predeterminada: 12345678)
3. Abra la aplicación Rexing Connect, toque "Conectar" para ingresar a la página de transmisión de vídeo en tiempo real.
4. Una vez conectada, la pantalla de la dash cam cambiará a la vista de la cámara y mostrará el mensaje "Conexión Wi-Fi".



Con la aplicación Rexing Connect, puede ver una vista previa en vivo de la pantalla de la dash cam, iniciar / detener la grabación, así como ver y guardar sus capturas en su dispositivo móvil.

Para obtener más instrucciones sobre la función de Wi-Fi Connect, visite www.rexingusa.com/wif-connect/.



Registrador de GPS

(Necesita comprar por separado. ASIN: B07BL4NCMD)

Cuando se conecta a la cámara, registrará la velocidad y la ubicación de su vehículo mientras conduce.

Luego puede acceder a esta información mientras reproduce sus grabaciones utilizando el reproductor de vídeo GPS (para Windows y Mac, disponible en rexingusa.com).

Presione el botón MENÚ dos veces e ingrese la Configuración del Sistema.

Cambie a la configuración de Unidad de Velocidad GPS y seleccione su unidad de velocidad preferida.

Después de encontrar una señal GPS, el icono de la pantalla cambiará de azul a verde.

Visite gpsa.rexingusa.com para ver un vídeo tutorial.

Señal GPS
(no conectada)



Señal GPS
(Buscando)



Función GPS
(activa)



Tomando Fotos

Para tomar una foto, detenga la grabación de vídeo y cambie al Modo de Foto.

Presione el botón OK para tomar una foto.

Para ver una foto, detenga la grabación de vídeo y cambie al Modo de reproducción.

Presione los botones REC y MIC para alternar entre sus fotos.

Para eliminar una foto, detenga la grabación de vídeo y cambie al Modo de reproducción y cambie entre los vídeos y las fotos a la que desea eliminar.

Presione el botón MENÚ una vez y cambie a la opción Eliminar.

Presione el botón OK y seleccione Eliminar actual o Eliminar todo.

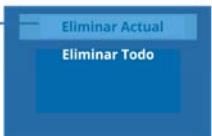
Cambia al modo Reproducción y seleccione una foto para ver



Cambia a la opción Eliminar



Elige la opción deseada



1. Übersicht

Danke, dass Sie sich für REXING entschieden haben! Wir hoffen, dass Sie unser neues Produkt genauso lieben wie wir.

Wenn Sie Unterstützung brauchen oder irgendwelche Empfehlungen haben wie wir unser Produkt verbessern können, wenden Sie sich bitte an uns. Sie können uns unter care@rexingusa.com erreichen. Unser Support-Team wird Ihnen so schnell wie möglich eine Antwort geben.

Rexing überrascht immer. Erfahren hier Sie mehr über uns.

<https://www.facebook.com/rexingusa/>

<https://www.instagram.com/rexingdashcam/>

<https://www.rexingusa.com/support/registration/>

Facebook



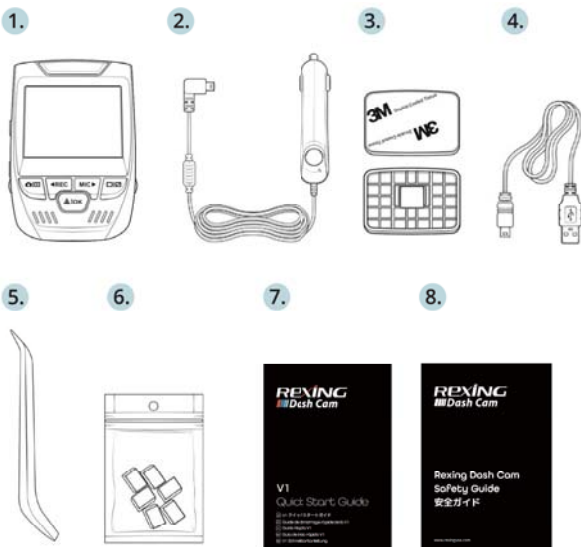
Instagram



Site

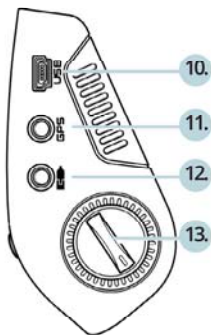
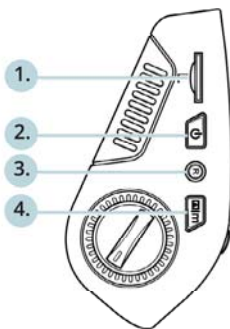


2. Verpackungsinhalt



1. Rexing V1 Dash Cam
2. Autoladegerät
3. Dash Cam Halterungplatte & 3M Klebeband
4. Mini-USB Kabel
5. Kabel Management Tool
6. Kabelclips
7. V1 Schnellstartanleitung
8. V1 Sicherheitsanleitung

3. Kamera Übersicht



1. Micro SD Kartenschlitz
2. POWER-Taste
3. RESERT-Taste
4. MENU-Taste
5. MODE-Taste
6. REC-Taste*
7. OK-Taste**
8. MIC-Taste***
9. SCREEN-Taste
10. Mini USB-Anschluss
11. GPS Logger-Anschluss
12. Rückfahrkameraanschluss (Nicht unterstützt)
13. Objektivwinkeleinstellung

*Die Kamera nimmt auf wenn die LED rot aufblinkt

**Die Kamera nimmt auf wenn die LED rot aufblinkt. Das Gerät wird aufgeladen oder ist Betriebsmodus wenn die LED in solidem Blau leuchtet.

*** Das Gerät wird aufgeladen oder ist Betriebsmodus wenn die LED in solidem Blau leuchtet.

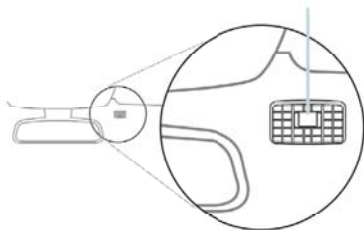
4. Installation

Schritt 1: Die Dash Cam installieren

Legen Sie das 3M-Klebeband auf die Halterung und richten Sie die Halterung sachgemäß zur Dach- und Motorhaubenlinie des Fahrzeugs. **Wichtig!** Stellen Sie sicher, dass die T-Verriegelung auf der Halterung in die richtige Richtung ausgerichtet ist.

Drücken Sie die Halterung fest auf die Windschutzscheibe. **Warten Sie mindestens 20 Minuten, bevor Sie die Kamera montieren.**

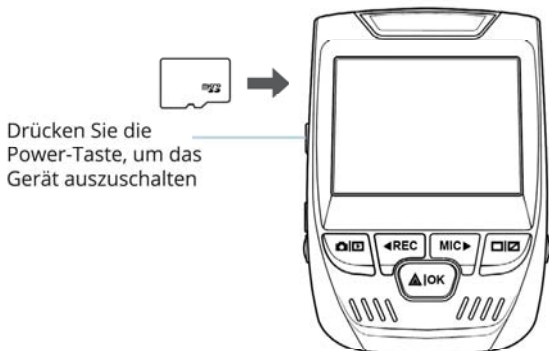
Richten Sie die Camera wie in der Abbildung gezeigt.



Schritt 2: Schieben Sie die Speicherkarte ein.

Der Rexing V1 unterstützt Micro-SD-Speicherkarten [Klasse 10/ UHS-1 oder höher] bis zu 256 GB. Sie müssen zuerst eine Speicherkarte einschieben, **bevor Sie mit der Aufnahme beginnen. Vergewissern Sie sich, dass das Gerät ausgeschaltet ist, bevor Sie eine Speicherkarte einschieben oder entfernen.**

Schieben Sie die Speicherkarte vorsichtig ein, bis Sie ein Klicken hören, und lassen Sie die Federentriegelung die Karte herauschieben.



Drücken Sie die Power-Taste, um das Gerät auszuschalten

Schritt 3: Kamera einschalten und Speicherkarte formatieren.

Schließen Sie das Ladegerät an den Zigarettenanzünder im Auto und die Kamera an, um die Kamera mit Strom zu versorgen.

Um sicherzustellen, dass die V1 korrekt und fehlerfrei Aufnahmen auf Ihre Speicherkarte speichert. **Bevor Sie eine neue Speicherkarte verwenden können, müssen Sie die Karte in der Kamera mit der Formatierungsfunktion formatieren.** Machen Sie vor dem Formatieren immer ein Backup von wichtigen Daten, die auf der Speicherkarte gespeichert sind.

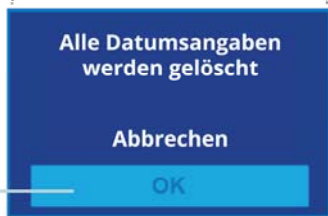
Um die Speicherkarte zu formatieren, stellen Sie sicher, dass die Speicherkarte eingeschoben wurde. **Shalten Sie dann das Gerät ein, indem Sie es an eine Stromquelle anschließen.** Drücken Sie REC, um die Aufnahme zu beenden. Drücken Sie dann zweimal die MENU-Taste, um in das System-Setup-Menü zu gelangen. Verwenden Sie die REC- und MIC-Tasten und gehen Sie zur Formateinstellung. Drücken Sie die OK-Taste, um die Auswahl zu bestätigen.

Sie können nun die Verbindung zum Stromnetz unterbrechen. Die Kamera schaltet sich nach 3 Sekunden aus. Die Kamera sollte beim nächsten Einschalten automatisch mit der Aufnahme beginnen.

Drücken Sie die MENU-Taste zweimal.



Drücken Sie die OK-Taste um die Formatierung der Karte zu bestätigen.

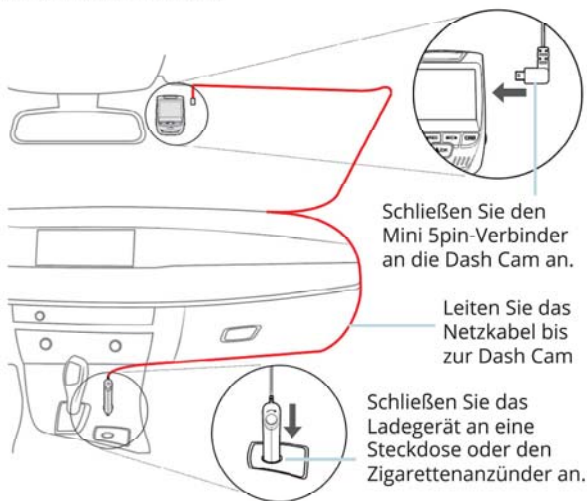


Schritt 4: Kamera an der Windschutzscheibe montieren

Legen Sie die Kamera auf die Halterung und drehen Sie das Stromkabel vorsichtig um die Windschutzscheibe und stecken Sie es unter den Trimm.

Schließen Sie das Autoladekabel an eine 12V DC-Steckdose oder an den Zigarettenanzünder des Autos.

Verbinden Sie das Autoladegerät mit der Kamera. Sobald die Kamera angeschaltet wird, wird sie automatisch anfangen Aufnahmen zu machen.



5. Grundbedienung

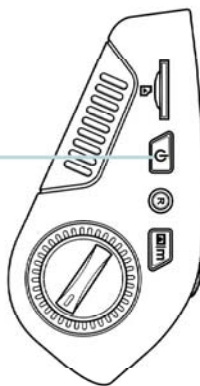
Geräteleistung

Das Gerät wird automatisch eingeschaltet, wenn es an eine 12V-Zubehörsteckdose oder den Zigarettenanzünder angeschlossen wird, und wird aufgeladen (d.h. das Fahrzeug ist gestartet).

Um das Gerät manuell einzuschalten, drücken und halten Sie die POWER-Taste, bis die Willkommennachricht erscheint.

Die Kamera beginnt automatisch mit der Aufnahme, wenn sie eingeschaltet wird.

Press an hold the POWER button to turn the device on manually



Menüeinstellungen

Schalten Sie die Kamera ein. Wenn die Kamera gerade aufnimmt, drücken Sie die REC-Taste, um die Aufnahme zu beenden. Drücken Sie die MODE-Taste und wechseln Sie in den gewünschten Modus.

Drücken Sie die MENU-Taste einmal, um in das Einstellungs Menü zu gelangen und ein Modus zu finden. Drücken Sie die MENU-Taste zweimal, um die zu den Systemeinstellungen zu gelangen.



Drücken Sie die Modus-Taste und wechseln Sie in den gewünschten Modus



Videoaufnahme

Die Kamera beginnt automatisch mit der Aufnahme, wenn das Gerät aufgeladen wird. Die LED leuchtet rot auf, wenn das Gerät aufnimmt. Drücken Sie die REC-Taste, um die Aufnahme zu beenden.

Die Kamera beginnt automatisch mit der Aufnahme, wenn sie eingeschaltet wird.

Video-Playback

Die Wiedergabe von Videos kann auf dem Gerät oder einem Computer durchgeführt werden. Auch wenn Sie einen Rexing GPS-Logger gekauft haben, können Sie die Ausnahmen mit einer speziellen Anwendung abspielen.

Um ein Video auf dem Gerät abzuspielen, wechseln Sie in den Playback-Modus. Verwenden Sie die REC-, und MIC-Tasten, um in den gewünschten Video umzuschalten. Drücken Sie die OK-Taste um das Video abzuspielen.

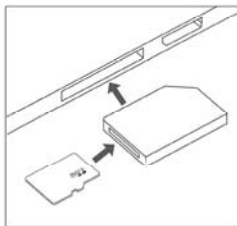
Playback-Modus



Steuern Sie das Playback mit diesen Tasten

Verwenden Sie während der Wiedergabe die Tasten OK (Anhalten), MIC (Vorspulen) und REC (Zurückspulen), um die Videowiedergabe zu steuern.

Um ein Video auf dem Computer abzuspielen verwenden Sie entweder einen SD-Kartenadapter oder schließen Sie das Gerät mit dem USB-Kabel direkt an den Computer an.



Um ein Video mit einem SD-Kartenadapter abzuspielen, entfernen Sie die Speicherkarte und schieben Sie sie in einen SD-Kartenadapter ein. Schieben Sie den Adapter in den Computer ein.

Um ein Video mit einem USB-Kabel abzuspielen, schließen Sie das USB-Kabel an das Gerät und den Computer an. Nachdem das Gerät eingeschaltet wurde, drücken Sie die OK-Taste, um Massenspeicher zu wählen.

Gehen Sie auf dem Computer zum Laufwerk des Geräts. Die Videos werden unter gespeichert: \ICARD\MOVIE.

Wählen Sie das Video um es abzuspielen.



Parkmonitor

Schließen Sie die Dash Cam an das Smart Hardwire Kit an, um die Funktion des Parkmonitors zu aktivieren (Das Smart Hardwire Kit muss separat gekauft werden. ASIN:B07RN24B7V)

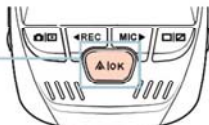
Besuchen Sie bitte die Website support.rexingusa.com um ein Tutorial-Video anzuschauen.

Wi-Fi-Verbindung



Laden Sie die "Rexing Connect"-App auf App Store/Google Play Store herunter.

1. Um die WiFi-Funktion aufzurufen oder diese zu verlassen, drücken und halten Sie die OK-Taste.
2. Öffnen Sie die Wi-Fi-Einstellungen auf Ihrem Telefon, finden Sie "SSID:B50_XXXX" auf der Liste, und tippen Sie auf verbinden. (Standardpasswort: 12345678)
3. Öffnen Sie die Rexing Connect App und tippen auf "Verbinden" um zur Echtzeit-Video-Streaming Seite zu gelangen.
4. Sobald die Verbindung abgeschlossen ist, wird der Dash Cam-Bildschirm in den Kamerablick umschalten und die Message "Wi-Fi Connect" anzeigen.



Mit der Rexing Connect App können Sie sich eine Live-Vorschau des Dash-Cam-Bildschirms anschauen, die Aufnahme starten / stoppen sowie Ihre Aufnahmen anschauen und speichern - Sie sind Ihr mobiles Gerät.

Für weitere Anweisungen über die Wi-Fi-Verbindungsfunktion gehen Sie bitte auf: www.rexingusa.com/wifi-connect/.



GPS-Logger

(Separat erhältlich. ASIN: B07BL4NCMD)

Wenn mit der Kamera verbunden, zeichnet sie während der Fahrt die Geschwindigkeit und den Ort Ihres Fahrzeugs auf.

Sie können dann während des Abspielens Ihrer Aufnahmen mit dem GPS-Video-Player (für Windows und Mac, erhältlich bei rexingusa.com) auf diese Informationen zugreifen.

Drücken Sie zweimal die MENU-Taste und gehen Sie in die Systemeinstellungen.

Wechseln Sie zur Einstellung der GPS-Geschwindigkeitseinheit und wählen Sie Ihre gewünschte Geschwindigkeitseinheit.

Nachdem ein GPS-Signal gefunden wurde, schaltet das Bildschirmsymbol von blau zu grün.

Besuchen Sie bitte die Website gpsa.rexingusa.com um ein Video-Tutorial anzuschauen.

GPS-Signal
(Nicht verbunden)



GPS-Signal
(Wird gesucht)



GPS-Funktion
(Aktiviert)



Fotos werden aufgenommen

Stoppen Sie die Videoaufnahme und wechseln Sie in den Fotomodus, um ein Foto zu machen.

Stoppen Sie die Videoaufnahme und wechseln Sie in den Playback-Modus, um ein Foto anzuschauen.

Drücken Sie die REC- und MIC-Tasten, um durch Ihre Fotos zu navigieren.

Um ein Foto zu löschen, stoppen Sie die Videoaufnahme und wechseln Sie in den Playback-Modus und navigieren bis zu dem Foto oder Video, das Sie löschen möchten.

Drücken Sie die MENU-Taste einmal und gehen zur Löschoption.

Drücken Sie die OK-Taste und wählen Aktuelles Löschen oder Alle Löschen.

Wechseln Sie in den Playback-Modus und wählen Sie ein Foto zum Ansehen aus.



Gehen Sie zur Löschoption



Wählen Sie die gewünschte Option.



FCCID: 2AW5W-V1

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

FCC Warning Statement

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules.

These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- - Reorient or relocate the receiving antenna.
- - Increase the separation between the equipment and receiver.
- - Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- - Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

RF Exposure Statement

To maintain compliance with FCC's RF Exposure guidelines, This equipment should be installed and operated with minimum distance of 20cm the radiator your body. This device and its antenna(s) must not be co-located or operation n conjunction with any other antenna or transmitter

REXING®



MADE IN CHINA