



*What's driving you...*



**T2**

# Installation Guide



# CONTENTS

1. Package Contents .....	Page 1
2. Camera Controls Introduction .....	Page 2-3
3. Recorder Installation .....	Page 4-6
4. Initial Settings .....	Page 7
5. Video Recording Mode Operation .....	Page 7
6. Photo Mode Operation .....	Page 7
7. Playback Mode Operation .....	Page 7
8. Menu Settings Operation .....	Page 8-9
9. Special Features .....	Page 9-10
10. How to connect to the camera .....	Page 11
11. The RoadCam APP .....	Page 12
12. Specifications .....	Page 13

## 1 Package Contents:



Car Camera



Bracket



Car Charger



Trim Removal Tool

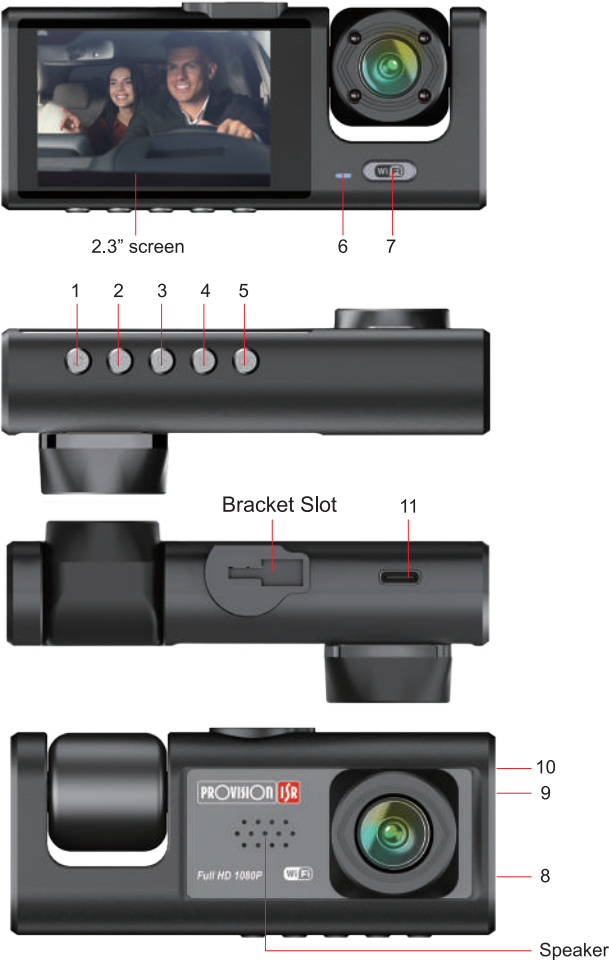













Quick Guide



Car Air Freshener

## ② Camera Controls Introduction



No.	Icon	Name	Operating Instructions
1		POWER	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Press to turn on/off the screen</li> <li>- Press for more than 3 seconds to turn on/off the camera.</li> </ul>
3		UP	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Under Menu, use the UP/DOWN keys to navigate</li> <li>- Under Playback mode, press to browse between playback files</li> <li>- Under Playing mode, press to speed Backward</li> </ul>
2		DOWN	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Under Menu, use the UP/DOWN keys to navigate</li> <li>- Under Playback mode, press to browse between playback files</li> <li>- Under Playing mode, press to speed Forward</li> <li>- Under standby mode, press to turn on/off the recording voice</li> </ul>
4		MODE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Under Standby mode, long press to switch between Video mode, Photo mode and Playback mode (Notice: You must stop video recording before mode switching)</li> <li>- Under Standby mode, short press to enter system setting</li> </ul>
5		OK	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Under Video mode, press to stop/start recording</li> <li>- Under Photo mode, press to take a picture</li> <li>- Under Playback mode, press to play/stop video files</li> <li>- Under Menu mode, press OK to confirm the setting</li> </ul>
6		Instruction LED	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Red LED: power indicator</li> <li>- Red LED Flash: indicating the camera is recording</li> </ul>
7		WiFi	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Press to enter WiFi function</li> </ul>
8		TF card slot	Micro SD (TF) card slot
9		Microphone	Microphone
10		Reset	Reset the device to factory settings.
11		TPYE-C port	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Connect to a PC for data transmission</li> <li>- Connect to the car charger for power supply</li> </ul>

### ③ Recorder Installation

1. Before starting video recording, please insert a Micro SD (TF) card (not included) into the slot until it locks in place.

- The Micro SD (TF) card capacity can be up to 128GB (class 10 and above).

- The Micro SD (TF) card needs to be formatted. You can format it using the camera (explained in step 6, page 6).



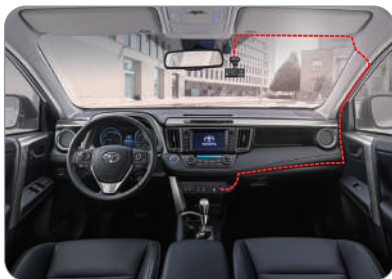
2. Slide in the bracket provided in the box to the camera.



3. Mount the bracket and camera to the car's windshield (recommended: locate behind the rear-view mirror to ensure it won't block your driving view).



3. Lay the "Car Charger" cable provided in the box between the camera and the car's cigarette-lighter socket (see suggested diagram).



4. Plug in the "TYPE-C" side to the camera and the Car Charger side to the car's cigarette lighter socket.

TYPE-C side:



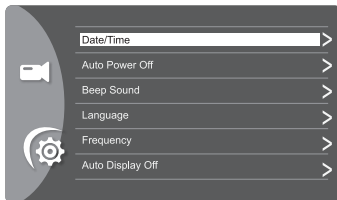
Car Charger Side:



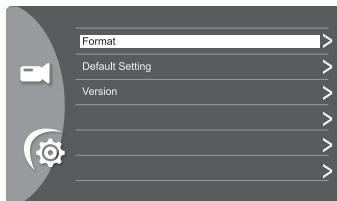


6. Start the engine, and the dash camera will automatically turn on. Press the “OK” button to enter the “Standby Mode”.

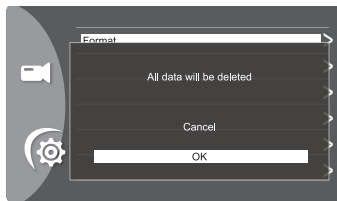
A. Press the “Mode” button twice to enter the SETUP list.



B. Press the “DOWN” button to select the “Format” option and press the “OK” button to confirm.



C. Press the “DOWN” button to select the “OK” option and press the “OK” button to format it.



D. Press the “Mode” button to leave the menu mode. Then, press the “OK” button to start recording.

7. Ready to go.

**When the car engine starts, the camera will turn on automatically and start the video recording. Likewise, the camera will automatically turn off when the car’s engine is turned off.**

## 4 Initial Settings

### Set the Date and Time (watermark):

1. Press the “OK” button to stop the video recording.
2. Press the “Menu” button twice, choose the “Date / Time” option and press the “OK” button to enter.
3. Press the “UP” / “DOWN” buttons to adjust the values, press the “MODE” button to confirm and exit.



## 5 Video Recording Mode Operation

1. When the car engine starts, the camera automatically turns on and starts the video recording. Likewise, the camera will automatically turn off when the car’s engine is turned off.
2. Press the “OK” button to Stop/Start recording.



### Helpful Tips:

- You can set the recorder video file duration to 1/3/5 minutes from the settings menu.
- As a default, when the camera’s “loop recording” is set “on”, it means that once the memory card is full, the camera will start cycle recording and overwrite the old file - from old to new (FIFO).

## 6 Photo Mode Operation

1. Press the “OK” button to stop recording and press the “Mode” button to switch to the photo mode. The camera icon  will appear on the screen’s upper left corner.
2. Press the “OK” button to take a picture. The icon  will flash to indicate a photo was taken.

## 7 Playback Mode Operation

1. Press the “OK” button to stop recording and press the “MODE” button to switch to the playback mode. The photo/video file icon  /  will appear on the screen’s upper left corner.
2. Press the “UP” / “DOWN” buttons to browse between the video/picture files.
3. Press the “OK” button to play the selected video file and press again to pause the playback.

## 8 Menu Settings Operation

1. Press the “OK” button to stop recording and press the “Mode” button to enter the “System Settings Menu”.
2. Use the “UP”/ “DOWN” buttons to navigate the menu options.
3. Press the “OK” button to enter a selected option, and use the “UP”/ “DOWN” buttons to navigate between the settings. Finally, press the “OK” button for confirmation and press “Mode” to exit.

Menu Setting	MODE	Category	Sub-Category	Remarks
	Video	Resolution	1080FHD	Factory default: 1080FHD
			720P	
		Loop Recording	Off 1/3/5minutes	Factory default: 1min
		Motion Detection	Off/On	Factory default: Off
		WDR	Off/On	Factory default: On
		Exposure	-3, -2, -1, 0, +1, +2, +3	Factory default: 0
		Sound Recording	Off/On	Factory default: On
		Date Stamp	Off/On	Factory default: On
		G-sensor	Off/High/Medium/Low	Factory default: Medium
		Parking Monitor	Off/On	Factory default: Off
		IR Light Setting	Off/On/Auto	Factory default: Auto
	Photo	Capture Mode	Single Shot/ 2 seconds/ 5 seconds/ 10 seconds	Factory default: Single Shot
		Resolution	VGA/1.3M/2M/3M/5M/8M	Factory default: 1.3M
		Quality	Fine/Normal/Economy	Factory default: Fine
		Sharpness	Strong/Normal/Soft	Factory default: Strong
		ISO	Auto/100/200/400	Factory default: Auto
		Exposure	-3, -2, -1, 0, +1, +2, +3	Factory default: 0
		Anti-Shaking	Off/On	Factory default: Off
		Date Stamp	Off, Date, Date/Time	Factory default: On

Menu Setting	Play	Delete	Delete current/Delete all	
		Protect	Lock One/unlock One/lock All/unlock All	Factory default: Lock One
		Slideview	2 seconds/5 seconds/8 seconds	Factory default: 2s
System Setting	LCD Brightness		Off/30seconds/1minute/2minutes	Factory default: Off
	Frequency		50Hz/60Hz	Factory default: 60Hz
	Beep Sound		Off/On	Factory default: On
	Language		简体中文, 繁体中文, 日本語, English, עברית, ལྷོ་སྐད་, čeština,	Factory default: English
	Date/Time		YY/MM/DD	
	Format		Micro SD Card	
	Restore Default Setting		Cancel/OK	
	WIFI Switch		Off/On	Factory default: On
	Version		Current version	

## 9 Special Features

### 1. Loop Recording

The camera will keep recording until the storage is full. The camera will overwrite the earliest recording with new footage when this happens. This feature enables the camera to record non-stop with limited storage space.



### 2. G-Sensor

The camera comes with a G-sensor, which detects movement. In the event of a collision or sudden acceleration/deceleration, the camera will protect the most recent footage from being overwritten.

### 3. Motion Detection

When motion detection is on, the camera will automatically record any movement detected in front of the camera. This feature must be turned off during regular driving/recording. The primary purpose of motion detection is video surveillance. When parking your car, power the camera via any USB power source, and let the camera record any movement in front of it.

### 4. Battery Charging

The internal battery will automatically charge while a power source is connected (Whether the camera is on or off). When it's charging, this  icon will flash. Once the internal battery is fully charged, this  icon will be displayed on the main screen.

### 5. USB mode

When connecting this Road Camera to a PC, it functions as a Mass Storage.

#### - USB Flash Drive

Allows you to access and download all recorded video files, like a regular memory stick.

### 6. Reset

If the camera crashes or recordings become abnormal during use, you can press the RESET button to reset the camera's operating system.

## 10 How to connect to the camera:

1. Download the mobile APP: The camera's App is available on Apple Store and Google Play. Scan the following QR code to auto-direct to the APP page. You can also download the APP by searching "RoadCam".

RoadCam App:

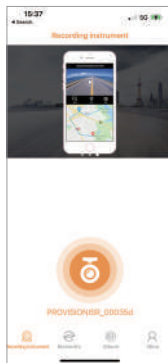


Scan for iOS/Android:



2. Press the "WiFi" button to turn the device's WiFi on.

3. Open your App and click on "CONNECT MY CAMERA".



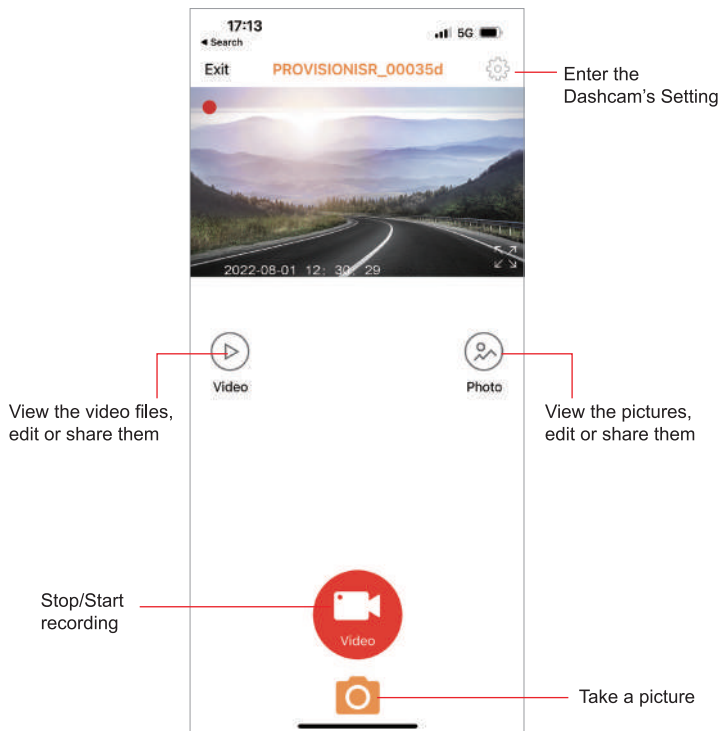
4. The APP will open the phone's WiFi network page. Choose the network Provision-ISR\_XXXX (the XXXX is unique for each device). Connect to it (the default password is 12345678).



5. After connection, go back to the APP. You are now connected to the APP and can start using the Dashcam.

## 11 The Provision Dashcam APP:

Once successfully connected to the APP, you will see the following window:



## 12 Specifications

Screen	2.35 inch Super HD IPS Screen
Lens	Front: 150° / Back: 150°
Minimal Illumination	1LUX
Video Resolution	1080FHD/720P
Video Format	MOV H.264
Frames	30fps
Photo Resolution	1.3M/2M/3M/5M/8M
Photo Format	JPG
Dual Lens	Supported
Motion Detection	Supported
WiFi	Supported
Loop Recording	Off / 1 minute / 3 minutes / 5 minutes
Storage	Micro SD (TF) card (Max support 128GB)
Power Port	TYPE-C 5V
Frequency	50HZ/60HZ
Mic/Speaker	Supported
Language	简体中文, 繁体中文, 日本語, English, עברית, עות, čeština,







*What's driving you...*

[www.provision-isr.com](http://www.provision-isr.com)

---



*What's driving you...*

[www.provision-isr.com](http://www.provision-isr.com)

---



מסך	מסך 2.35 אינץ' סופר HD IPS
עדשה	קדמית: 150° / אחורית: 150°
תאורה מינימלית	1 לוקס
רזולוציית וידאו	1080FHD / 720P
פורמט וידאו	MOV H.264
פריימים	30fps
רזולוציית תמונה	8M / 5M / 3M / 2M / 1.3M
פורמט תמונה	JPG
עדשה כפולה	נתמך
גלאי תנועה	נתמך
WiFi	נתמך
הקלטה מחזורית	כבוי / 1 דקות / 3 דקות / 5 דקות
אחסון	כרטיס מיקרו SD (TF) * (מקסימלי –128GB)
כניסת מתח	TYPE-C 5V
תדר	50Hz / 60Hz
מיקרופון / רמקול	נתמך
שפה	čeština, עברית, English, 日本語, 繁体中文, 简体中文, יוֹל, יוֹל

## 11 אפליקציית RoadCam:

לאחר חיבור הסמארטפון למצלמה באופן אלחוטי ובפתיחת האפליקציה, יוצג התפריט הבא:



## 10 כיצד להתחבר למצלמה:

1. פתח את חנות האפליקציות (App Store / חנות Play), חפש את האפליקציה "RoadCam" והורד אותה.  
ניתן גם לסרוק את קוד ה-QR באיור הבא, להורדת האפליקציה.

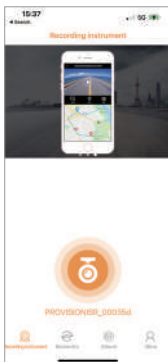


אפליקציית RoadCam

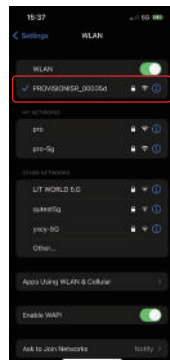


סרוק ל-iOS/Android

2. לחיצה על לחצן ה-"WiFi" כדי להפעיל את פונקציית האלחוט במצלמה...



3. פתח את אפליקציית המצלמה, והקלק על "CONNECT MY CAMERA".



4. האפליקציה תפתח את רשימת הרשתות האלחוטיות הזמינות בסמארטפון. יש לבחור ולהתחבר לרשת Provision-ISR\_XXXX (האיסים מייצגים תווים ייחודיים לכל מצלמה). סיסמת ברירת המחדל היא: 12345678.

5. לאחר החיבור, האפליקציה מחוברת למצלמה וניתן להתחיל לעשות בה שימוש.

### 3. גלאי תנועה

כאשר גלאי התנועה פעיל, המצלמה תקליט אוטומטית כל תנועה הנעשית לפניה. מאפיין זה **חייב להיות** מנוטרל בזמן נהיגה / הקלטה רגילה. מטרתו העיקרית של מאפיין זה היא למעקב. כאשר הרכב בחניה, הפעל את המצלמה באמצעות חיבור ה-USB למקור מתח (ספק כוח) והמצלמה תקליט כל תנועה שהיא מזהה לפניה.

### 4. טעינת סוללה

הסוללה הפנימית תטען אוטומטית כל עוד המצלמה מחוברת למקור מתח (בין אם המצלמה דלוקה או כבויה).  
בעת טעינה, צלמית ה"סוללה בטעינה"  תהבהב.  
כאשר הסוללה טעונה במלואה, צלמית הסוללה  תוצג על המסך הראשי.

### 5. מצב USB

בחיבור מצלמת הדרך למחשב באמצעות כבל USB, המצלמה הופכת לכונן אחסון.  
**- כונן פלאש USB**  
מצב זה מאפשר גישה והורדה של כל קבצי הוידאו השמורים במצלמה, למחשב.

### 6. איפוס

אם במהלך השימוש נפגמת פעילותה התקינה של המצלמה מסיבה כל שהיא, ניתן לאפס את מערכת ההפעלה של המצלמה ע"י לחיצה על לחצן האיפוס.



תפריט הגדרות	תפריט הקלטות	מחיקה	מחק נוכחי / מחק הכל
		הגנת שמירה	נעל אחד / בטל נעילת אחד נעל הכל / בטל נעילת כל הקבצים
		תצוגה מקדימה	2 שניות / 5 שניות / 8 שניות
הגדרות מערכת	כיבוי תצוגת מסך		כבוי / 30 שניות / דקה / 2 דקות
	תדר		60Hz / 50Hz
	צפצוף		פעיל / כבוי
	שפה		English, 日本語, 繁體中文, 简体中文, עברית, čeština, שוול
	תאריך / זמן		שנה/חודש/יום
	פירמוט		כרטיס מיקרו SD
	הגדרת יצרן		ביטול / אישור
	WiFi		פעיל / כבוי
	גירסה		גירסה נוכחית

## 9 מאפיינים מיוחדים:

### 1. הקלטה מחזורית

המצלמה מקליטה עד שכרטיס הזיכרון מתמלא. כשזה קורה, המצלמה תשמור את ההקלטות החדשות ביותר ע"י מחיקת ההקלטות הישנות ביותר. מאפיין זה מאפשר למצלמה להקליט ללא הפסקה למרות שטח אחסון מוגבל.

### 2. G-Sensor

המצלמה מגיעה עם G-Sensor, חיישן רגישות המזהה תנועה. במקרה של התנגשות או האצה / האטה פתאומית, המצלמה תנעל את קבצי ההקלטה האחרונים ותגן עליהם מפני מחיקה.

## 8 תפעול תפריט הגדרות:

1. לחץ על לחצן "OK" כדי לעצור את הקלטת הוידאו הנוכחית ואז לחץ על לחצן "Mode" כדי להיכנס לתפריט הגדרות המערכת ("System Setting Menu").
2. השתמש בלחצני "מעלה" / "מטה" כדי לנווט בין אפשרויות התפריט.
3. לחץ על לחצן "OK" על מנת להיכנס לתפריט האפשרויות שבחרת. השתמש בלחצני "מעלה" / "מטה" כדי לנווט בין האפשרויות בתפריט זה ולחץ על לחצן "OK" כדי לבחור באחת מהן. לחיצה על לחצן "Mode" על מנת לצאת.

מצב (MODE)	קטגוריה	תת קטגוריה	הערות
וידאו	רזולוציה	1080FHD	ברירת מחדל: 1080FHD
		720P	
	הקלטה מחזורית	כבי / 3 / 1 / 5 דקות	ברירת מחדל: 1 דקת
	גלאי תנועה	פעיל / כבי	ברירת מחדל: כבי
	WDR	פעיל / כבי	ברירת מחדל: פעיל
	חשיפה	-3, -2, -1, 0, +1, +2, +3	ברירת מחדל: 0
	שמע	פעיל / כבי	ברירת מחדל: פעיל
	חותמת תאריך/שעה	פעיל / כבי	ברירת מחדל: פעיל
	G-Sensor	כבי / רגישות גבוהה / רגישות בינונית / רגישות נמוכה	ברירת מחדל: רגישות בינונית
	משגוח חניה	פעיל / כבי	ברירת מחדל: פעיל
תפריט הגדרות	הגדרת תאורת איפורה-אדום	פעיל / כבי / אוטומטית	ברירת מחדל: אוטומטית
	מצב לכידת תמונה	בודדת / 2 שניות / 5 שניות / 10 שניות	ברירת מחדל: בודדת
	רזולוציה	VGA/1.3M/2M/3M/5M/8M	ברירת מחדל: 1.3M
	איכות	טובה / נורמלית / חסכונית	ברירת מחדל: טובה
	חדות	חזקה / נורמלית / רכה	ברירת מחדל: חזקה
	ISO	אוטומטי / 400 / 200 / 100	ברירת מחדל: אוטומטי
	חשיפה	-3, -2, -1, 0, +1, +2, +3	ברירת מחדל: 0
	נגד טלטולים	פעיל / כבי	ברירת מחדל: כבי
	חותמת תאריך	פעיל / כבי	ברירת מחדל: פעיל
	רצף איזון בהירות	פעיל / כבי / אוטומטי / אוריום / מעוקן	ברירת מחדל: כבי ברירת מחדל: אוטומטי

## 4 הגדרות ראשוניות:

### הגדרת תאריך ושעון ("סימן מים"):

1. לחץ על לחצן "OK" (אישור) כדי לעצור את הקלטת הוידאו.
2. לחץ פעמיים על לחצן "Menu" (תפריט) ואז באמצעות לחצן "מטה", חפש ובחר באפשרות "Date/Time". לאחר מכן לחץ על לחצן "OK" על מנת לאפשר את הבחירה.
3. לחץ על לחצני "מעלה/מטה" בכדי להתאים את ערכי התאריך והשעון. לחיצה על לחצן "MODE" (מצב) כדי לאשר את הבחירה וכדי לצאת.

## 5 תפעול מצב הקלטת וידאו:

1. כאשר מנוע הרכב פועל, המצלמה תפעל באופן אוטומטי ותתחיל להקליט וידאו. כאשר מנוע הרכב כבוי, המצלמה תכבה אוטומטית.
2. לחץ על לחצן "OK" כדי לעצור / להתחיל את פעולת ההקלטה.



### טיפים:

- ניתן להגדיר את את משך ההקלטה ל- 1/3/5 דקות בתפריט ההגדרות.
- כברירת מחדל, כאשר המצלמה מוגדרת ל-"הקלטה מחזורית" (Loop Recording), היא תתחיל למחזר הקלטות ברגע שכרטיס הזיכרון מתמלא. משמע ההקלטה החדשה ביותר, תמחק את הישנה ביותר ("FIFO").

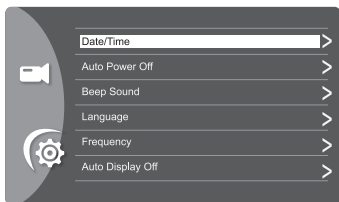
## 6 תפעול מצב צילום תמונה:

1. לחץ על לחצן "OK" כדי לעצור את ההקלטה ואז לחץ על לחצן "MODE" כדי לעבור למצב "צילום תמונה". צלמית (אייקון) המצלמה  תופיע על המסך בפינה השמאלית העליונה.
2. לחץ על לחצן "OK" על מנת לצלם תמונה. צלמית (אייקון) המצלמה  תהבהב כדי לציין את פעולת הצילום.

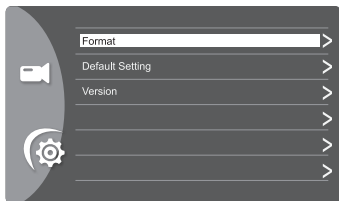
## 7 תפעול מצב ניגון הקלטות:

1. לחץ על לחצן "OK" כדי לעצור את הקלטת הוידאו הנוכחית, ואז לחץ על לחצן "MODE" כדי לעבור למצב פלייבק (Playback). צלמית (אייקון) התמונה / קובץ הוידאו  /  תופיע בפינה השמאלית העליונה של המסך.
2. לחץ על לחצני "מעלה / מטה" כדי לעיין בין קבצי הוידאו והתמונות.
3. לחץ על לחצן "OK" כדי לנגן את הקובץ בו בחרת. לחיצה נוספת על אותו לחצן, תשהה את ניגון ההקלטה.

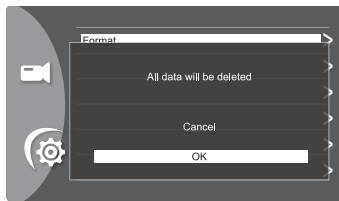
6. התנע את הרכב והמצלמה תידלק אוטומטית. לחץ על לחצן "OK" (אישור), כדי להיכנס ל-"מצב המתנה".



א. לחץ על לחצן "Mode" (תפריט) פעמיים על מנת להיכנס לתפריט הגדרות.



ב. לחץ על לחצן "מטה" כדי לנווט בין האפשרויות ובחר ב- "Format" ולאחר מכן לחץ על "OK" כדי לאשר את הבחירה.



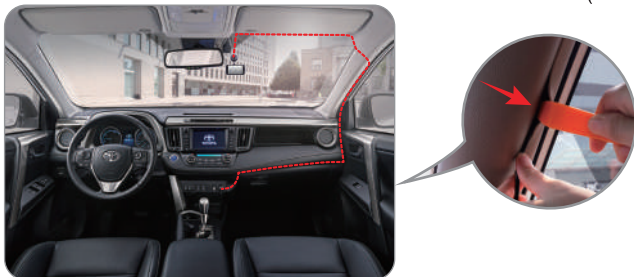
ג. לחץ על לחצן "מטה" ובחר ב- "OK". לאחר מכן לחץ על לחצן "OK" (אישור) כדי להתחיל בפעולת הפירמוט.

ד. לחץ על לחצן "Mode" (תפריט) כדי לצאת מתפריט ההגדרות ולחץ על לחצן ה- "OK" (אישור) כדי להתחיל בהקלטה.

7. המצלמה מוכנה וניתן לצאת לדרך.

בעת התנעת הרכב, המצלמה תידלק באופן אוטומטי ותתחיל להקליט וידאו. כאשר הרכב כבוי, המצלמה תכבה אוטומטית.

4. השחל את הכבל המצורף בערכה, מהמצלמה לשקע המצית ברכב (ראה הצעת חיבור בתמונה).



5. חבר את קצה הכבל עם חיבור TYPE-C למצלמה ואת צידו השני של הכבל, עם חיבור מטען הרכב, לשקע המצית

צד TYPE-C :

צד מטען הרכב :



### 3 התקנת המצלמה:

1. לפני התחלת הקלטת וידאו, יש להכניס כרטיס מיקרו SD (TF) לחרוץ המתאים ולוודא שהכרטיס ננעל במקומו (כרטיס SD אינו כלול בערכה).

- קיבולת הכרטיס יכולה להיות עד 128GB (איכות של Class 10 ומעלה).

- יש לפרמט את כרטיס ה-SD (TF) לפני השימוש. ניתן לעשות זאת באמצעות המצלמה (הסבר בעמוד 6 – שלב 6).



2. חבר בפעולת החלקה פנימה, את המתלה המצורף בערכה.



3. הרכב את התופסן והמצלמה על השמשה הקדמית של הרכב (המלצה: הרכב את המצלמה מאחורי המראה האחורית, על מנת לא לחסום את שדה הראייה של הנהג).



מס'	צלמית	שם / תיאור	הוראות תפעול
1		הדלקה/כיבוי	- הקלק להדלקת/כיבוי מסך התצוגה - לחיצה על כפתור זה במשך 3 שניות ומעלה להדלקת/כיבוי המצלמה
2		מעלה	- במצב תפריט, לחיצה על מקשי מעלה/מטה כדי לנווט בין האפשרויות - במצב ניגון הקלטות, לחיצה על מנת לדפדף בין קבצי ההקלטה בעת הקלטה מתנגנת, לחיצה על מנת להריץ אחורה
3		מטה	- במצב תפריט, לחיצה על מקשי מעלה/מטה כדי לנווט בין האפשרויות - במצב ניגון הקלטות, לחיצה על מנת לדפדף בין קבצי ההקלטה בעת הקלטה מתנגנת, לחיצה על מנת להריץ קדימה - במצב המתנה, לחיצה על מנת להדליק/לכבות את הקלטת השמע
4	MODE	מצב	- במצב המתנה, לחיצה ארוכה על מנת לעבור בין מצב וידאו, מצב צילום תמונה ומצב ניגון הקלטות (הערה: יש לעצור הקלטה נוכחית בטרם יתאפשר לעבור בין המצבים) - במצב המתנה, לחיצה על מנת להיכנס להגדרות המערכת
5	OK	אישור	- במצב וידאו, לחיצה על מנת להתחיל / להפסיק הקלטה - במצב צילום תמונה, לחיצה לשם לכידת תמונה - במצב ניגון הקלטות, לחיצה על מנת לנגן או להפסיק הקלטות - במצב תפריט, לחיצה על מנת לאשר את הבחירה
6		נורת ציון	- נורה אדומה: ציון מתח/כח - נורה אדומה מהבהבת: ציון מצלמה מקליטה
7		WiFi	- לחיצה להפעלת WiFi
8		זיכרון SD	- חריץ הכנסת כרטיס זיכרון מיקרו SD (TF)
9		מיקרופון	- מיקרופון
10		חריר איפוס	- איפוס המצלמה להגדרות יצרן
11		TYPE-C	- חיבור למחשב לשם העברת נתונים - חיבור למטען הרכב על מנת לספק מתח כח

## 2 היכרות עם פקדי המצלמה:



מסך 2.35 אינץ' IPS LCD

6

7



1

2

3

4

5



חיבור תופסן

11



10

9

8

רמקול





מצלמת רכב



תופסן ואקום



מטען רכב



מקל עזר לחיטוי



מדריך התקנה מקוצר



ריחן עץ לרכב

# תוכן עניינים

1. תכולת אריזה ..... עמוד 1
2. היכרות עם פקדי המצלמה ..... עמוד 2-3
3. התקנת המצלמה ..... עמוד 4-6
4. הגדרות ראשוניות ..... עמוד 7
5. תפעול מצב הקלטת וידאו ..... עמוד 7
6. תפעול מצב צילום תמונה ..... עמוד 7
7. תפעול מצב פלייבק ..... עמוד 7
8. תפעול תפריט הגדרות ..... עמוד 8-9
9. מאפיינים מיוחדים ..... עמוד 9-10
10. כיצד להתחבר למצלמה ..... עמוד 11
11. אפליקציית RoadCam ..... עמוד 12
12. מפרט טכני ..... עמוד 13





*What's driving you...*



**T2**

**מדריך התקנה**