



# PROOF FR400 מדריך למשתמש

## מדריך למשתמש | תוכן עניינים:

1	.....	אודוט המערך
2	.....	תכולת המערכת
2	.....	מפורט טכני
3-4	.....	הוראות הפעלה והתקנה
		<u>הוראות שימוש באפליקציה</u>
4	.....	יצירת חשבון משתמש
5	.....	חיבור המערכת ל-wifi
5-6	.....	הגדרות משתמש
6-7	.....	הגדרות מערכת
8	.....	הסבר איקוניים
		<u>שימוש במערכת</u>
9	.....	חולן וידעו ליברاسي
9	.....	צפיה והורדת קבצי ידע
10	.....	צפיה מרוחק- רשת סלולרית
10-11	.....	צפיה באמצעות wi-fi
11	.....	קבצים- שמורים בטלפון
11	.....	ענן- שמירה וגיבוי
12	.....	לחצן שיתוף
12	.....	היסטוריה מיקומים
13	.....	מיקום נכון
13	.....	גידור גאוגרפי
14	.....	הוראות בטיחות

מצלמת אבטחה לרכב בעיצוב מינימליسطי וללא הפרעה לשדה הראייה בזמן נהיגה. PROOF לוקחת את טכנולוגית אבטחת הרכבים לשלב הבא, הקלטה רציפה בנסיעה או צפיה בזמן חניה, ראיית לילה בהירה, זיהוי פגימות ברכב, מתן התראות בזמן אמת לאפליקציה ייעודית בטלפון החכם ומעניקה שקט נפשי בכל רגע נתון.

מערכת PROOF מיועדת לצילום קבוע ברכבך במהלך כל הנסעה וצילום סלקטיבי במהלך חניה (במקרה בו זהותה פגיעה ברכב). המערכת כוללת 2 מצלמות – מצלמה ראשית, המצלמת את הכביש מקדימה ומצלמה משנית, המצלמת את המתראש מאחורי הרכב. חיישן G מייחד (Accelerometer במכשיר) יתעד וינעל ממחיקה סרטוניים בהם זהותה פגיעה ברכב. חיישן זה פועל גם בזמן פגיעה בחניה.

PROOF מצויה במודם סלולרי 4G ומקלט GPS המאפשרים לצפות בוידאו חי בזמן אמת מהרכב ובמיומו מכל מקום בעולם. כמו כן ישנו מקלט WiFi המיועד לחברת המצלמה לשירות למכשיר הנייד שלך ללא צורך בחיבורו לאינטרנט ולטובת העברת סרטוניים מהירה.

ההקלטה מתבצעת באיכות צילום גבוהה במיוחד של FHD 1080P לטובות זיהוי מיטבי של האירועים המצלומים. ניתן לצפות אחריה בצילומים השמורים ובהיסטורית מיקומי הנסיעות כ-40 שעות הקלטה מלאות (40 שעות נסעה). בנוסף ניתן לבצע הקלטה רציפה של עד 24 שעות כאשר הרכב בוחניה.

ניתן להגדיר למערכת אזורים גאוגרפיים שבהם מקבל התראה בזמן אמת במידה והרכב נכנס אליו יצא מהם.

חלק מהדוחות הנחוצים להצפיה מהאפליקציה, המערכת מסכמת את כל הנסיעות ומציגה דוח מפורט של מיקום תחילת הנסעה, סיום, מהירות ממוצעת וזמן כולל של הנסעה.

שים לב, עلون זה מיועד למשתמש ולא לצורך התקנה. במידה והן מעוניין בהתקנת המערכת יש ליצור קשר 9487\*. התקנת המערכת מתבצעת על ידי מתקנים מורשים של חברת LTD. ישראל אותו אקויפמנט (1990) בע"מ (להלן "החברה"). התקנת המוצר שלא באמצעות החברה תגרור הסרת אחריות היצרן.

## מדריך למשתמש | תכונות הערכה:



- 1- מצלמה ראשית
- 2- כבל חשמל מתאים
- 3- אנטנת GPS
- 4- מצלמה אחוריית
- 5- כבל מאריך למצלמה אחוריית
- 6- צפטור TAKE A PICTURE

## מדריך למשתמש | מפרט טכני:

נושא	פרט	סוג	הערות
חומרים	מצלמות	קדמית FHD	כיוון זווית המותאמת להתקנה בכל רכב
		אחוריית	ניתנת להתקנה גם לצפייה בפנים הרכב
חומרה	מפתח תמונה	קדמית 140°	עדשה 1.4 מ"מ
		אחוריית 130°	עדשה 1.4 מ"מ
תקשות	פלטפורמה	안드로ואיד 9.0	Mediatek MT6582
		Cortex A7	מעבד
כללי	זיכרון פנימי	8GB	לשימוש מערכת הפעלה
	хрוניס זיכרון חיצוני	64GB	הרחבת זיכרון ניתנת עד 2TB
תקשות	ספק תקשורת*	סלולום	במידה ויש הסכם התקשרות עם PROOF
	אינטרנט סלולארי	רשת דור 3/4	GPRS, EDGE, HSDPA, HSPA
	GPS	GPS + Glonass	
כללי	טמפרטורת עבודה	65° עד 20°	
	מתח כניסה	וולט DC 9-34	
כללי	מידות	מ"מ 110X60X42	
	משקל	גרם 160	

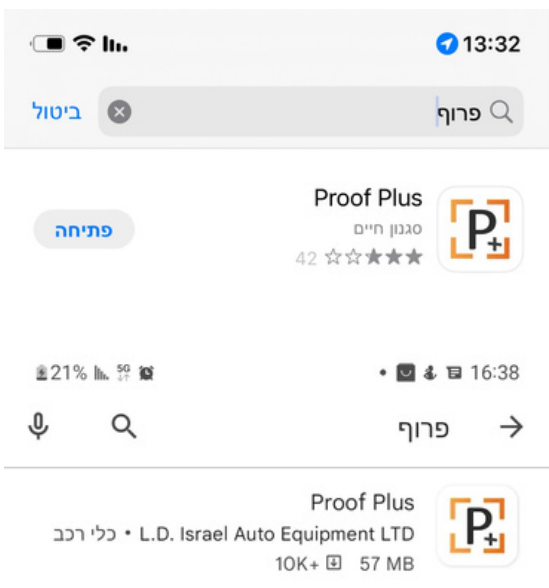
## מדריך למשתמש | הוראות הפעלה והתקנה:



הכנס את כרטיס ה-SIM ואת כרטיס MICRO SD כפי שמציג בתמונה. שים לב יש להכניס את הcredיטים כאשר המכשיר יבוי.



הצמד את תושבת הבסיס של המצלמה הקדמית לשמשה. מומלץ להתקן מאחוריו המראה על מנת לשמור על מקסימום שדה ראייה בנסיעה.



הורד את אפליקציה **Proof Plus** יש באפשרות לבצע חיפוש ב-App store או ב-play Google ולהוריד את האפליקציה.

דרך נוספת היא לסרוק את הברקוד הנ"ל עם הסמארטפון, לחוץ על הלינק ולבור ישירות להורדת האפליקציה.



4

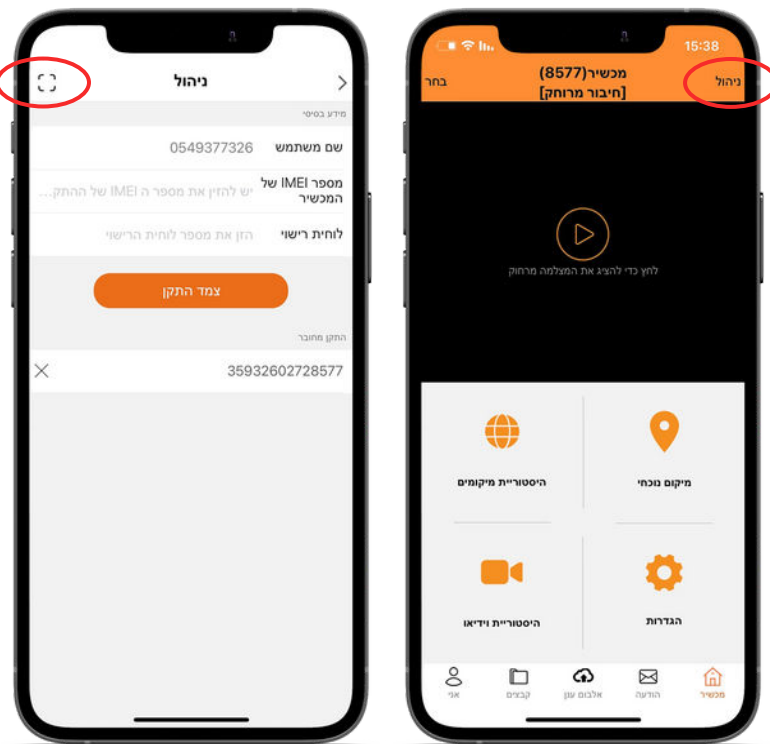
**צימוד המצלמה שלך  
לחשבון האפליקציה שלך  
ביצוע צימוד באמצעות wifi:**

lezχ לחייב אורך ממשך 5 שניות על כפתור הפעלה. בצע חיפוש של חיבור wifi בסמארטפון. מצא את הנקודה החמה בשם proof וגם ארבע הספרות האחרונות של מספר ה-imei של המכשיר.

הן סיסמא-12345678.

**ביצוע צימוד באמצעות sim:**  
סרווק או הקלד את מספר ה-imei ואז צמדו את המכשיר.שים לב, יש להתחבר לחשבון לפני שמצמידים את המכשיר.

מזל טוב! המערכת מוכנה לשימוש, כניסה לאפליקציה proof.



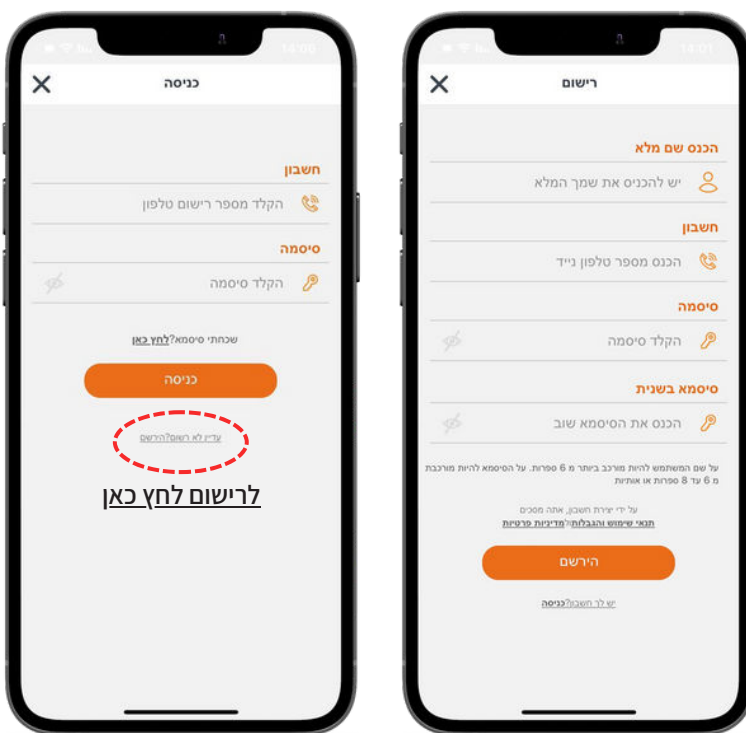
**מדריך למשתמש | הוראות שימוש באפליקציה:**

1

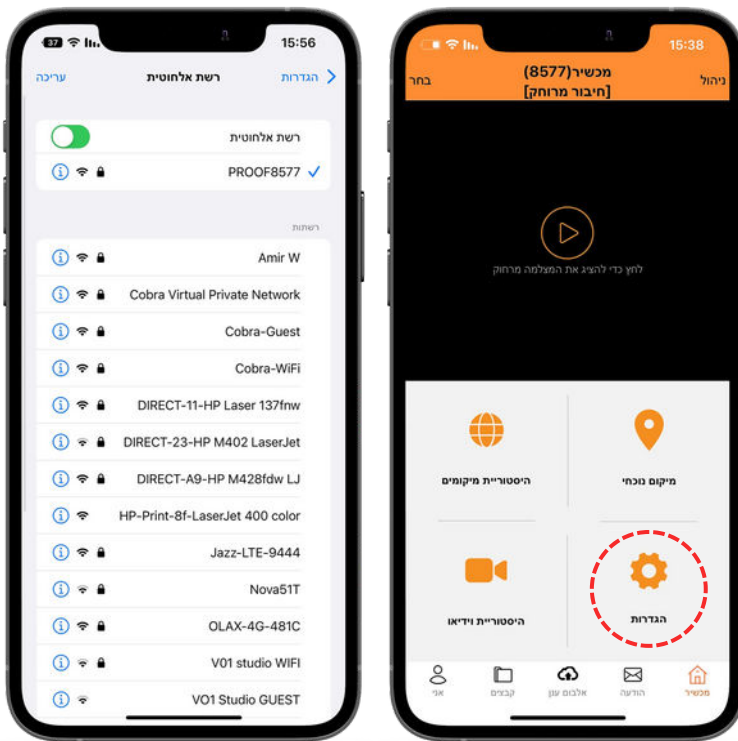
**יצירת חשבון משתמש.**

ראשית יש ליצור חשבון על מנת להתחבר מרוחק למצלמה. על מנת להירשם יש לחוץ על רישום בשורה התחתונה, ולאחר מכן במידה והנץ משתמש קיים, הן שם משתמש וסיסמה.

- על החשבון להיות מורכב ממספרים בלבד, לא פחות מ-6 ספרות.
- על הסיסמה להיות מורכבת מ-6 תווים בשילוב של ספרות ואותיות.
- עליך לקרוא ואשר את תנאי השימוש ומדיניות הפרטיות.



## מדריך למשתמש | הוראות שימוש באפליקציה:

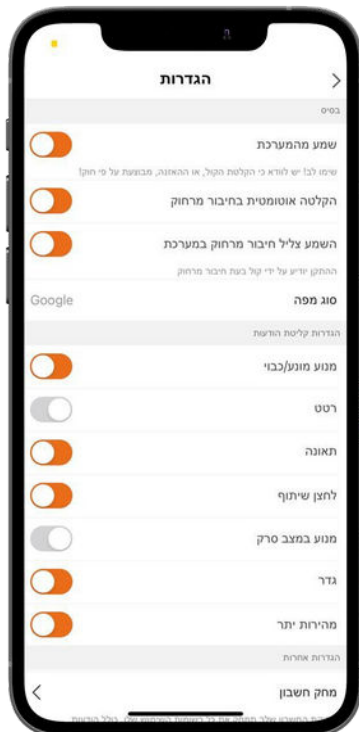


### 2 חיבור המערכת ל-wifi-

על מנת להתחבר אל המערכת באמצעות wifi, יש קודם כל להפעיל את wifi במכשיר על ידי לחיצה ארוכה על כפתור ההפעלה במשך 5 שניות ועד להישמע ההודעה כי wifi פועל. לוחילופין, ניתן לפתח את wifi של המערכת על ידי האפליקציה מתוך מסך הגדרות מערכת והפעלת מתג .wifi.

לאחר ההדלקה, יש לחפש את הרשות הפנימית של המערכת- היא תמיד תחילת proof ולאחריה 4 ספרות ה-imei של המערכת. הסיסמה לחיבור רשת wifi תהיה .12345678

לאחר החיבור, המספר הראשי של המערכת יראה כי המערכת מחוברת ב-wifi ולא בחיבור מרוחק.



### 3 הגדרות משתמש-

בכדי להגיע להגדרות המשתמש יש לחוץ על לשונית "אני" לאחר מכן לבחור בהגדרות.

**שמע המערכת** כאשר מופעל, יוכל לשמעו את המתרחש ברכב בעת התחברות מרוחק למערכת.

**הקלטה אוטומטית** שימוש בחברים מרוחק למערכת, ה הקלטה של המכשיר נכנסת לשאהיה עד להפסקת החיבור.

הפעלה של הקלטה האוטומטית מאפשר הקלטה של הצליפה השרה במכשיר באופן אוטומטי עם החיבור.

## מדריך למשתמש | הוראות שימוש באפליקציה:

### צילוי חיבור

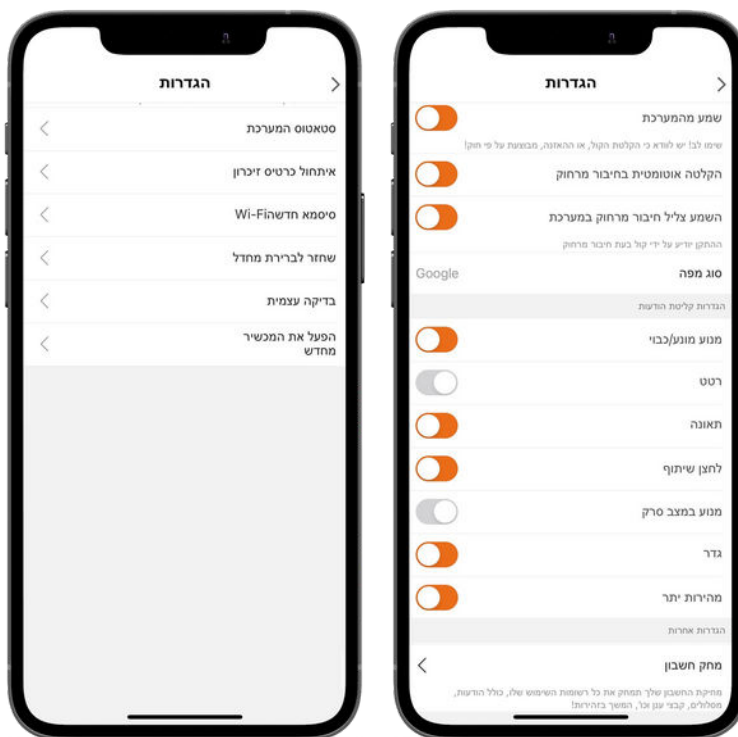
המערכת תשמע הודעה קולית כאשר מתחברים ומתקנים מרוחק.

### סוג מפה

ניתן לבחור מתוך 2 סוגי תצוגה של מפות - Leaflet או Google.

### \* הגדרות קליטת הודעות-

כאן תוכל להגדיר מצבים בהם תרצה לקבל/לא לקבל התראות פושטלפון של, למשל- תאונה, גידור או הנעה/הדממת המנוע.



4

### הגדרות מערכת-

לחץ על "הגדרות" במסך הראשי, ואז המשתמש יוכל לשנות את הפרמטרים של המכשיר, כפי שניתן להראות למטה.

### מתג תנודה

משמש לצורך הפעלה או כיבוי התראות תנודה. לאחר סגירת מתג התנודה, המכשיר לא ישלח התראות פושט.

### רמת תנודה (בחינה)/ זיהוי תאונה (בנסעה)

משמש על מנת להגדיר את עוצמת הרגשות של המערכת להתראות.

### הקלט קול

מאפשר הקלטה של קול מתוך הרכב. עוצמת שמע

כווננו את עוצמת ההתראות הקוליות של המכשיר.

### ויפוי

הפעלה/כיבוי. אפשר חיבור ושור של המערכת לטלפון על מנת לצפות ולהוריד סրטונים במהירות גבוהה.

## מדריך למשתמש | הוראות שימוש באפליקציה:

### הקלטה איטית בchnerיה

המערכת תקליט סרטוני וידאו גם כשהרכב כבוי. הסרטונים יוקלטו ב-3 פרויומים לשנייה ולמשך הזמן המוגדר מראש - בין 4-24 שעות מרגע כיבוי הרכב.

בתום הזמן הנקבע, המערכת תפסיק את ההקלטה האיטית בchnerיה. כל הדלקה וכיבוי של הרכב מתחילה את משך זמן ההקלטה.

### סטטוס המערכת

מציג מידע על מצב המערכת. נתוני GPS ויפיעו רק במידה והמנוע מונע.

הציג זיכרון פנוי בהתקן הפנימי של המכשיר ובכרטיס הזיכרון עליון נשמרות התמונות.

מידע בסיסי על המערכת הכלול, SIM, IMEI, גרסא ומספר פידורי.

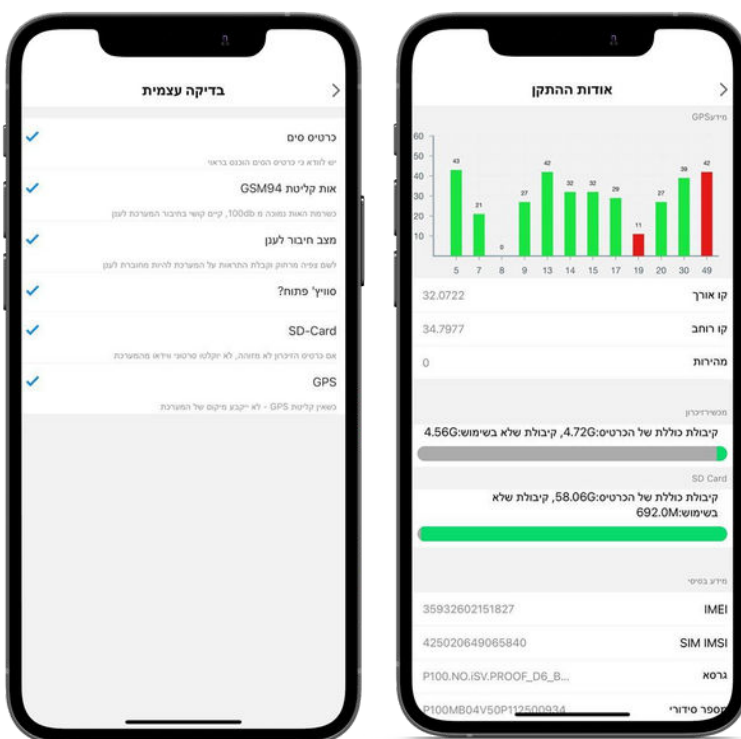
אתחול כרטיס זיכרון SD Micro Wi-Fi פרמטו את כרטיס ה-

שינוי סיסמת ברירת המחדל של הנקודה החכמה.

### שחזור הגדרות יצרך כנ/ביטול

### בדיקות עצמית

מנגנון לבדיקה עצמית של המערכת, פירוט מצב העבודה בכל רגע נתון. אתחול מכשיר כנ/ביטול.



## מדריך למשתמש | הסבר איקונים:

איקון	פעולה	הסבר
	פתיחת/נעילה	נעיל/פותח את הסרטון, הסרטון הנעיל לא יוחלף על ידי סרטון אחר על כרטיס ה-Micro SD. (*שים לב, הסרטון יונעל באופן אוטומטי במקורה של תאונה)
	הקלטה	במידה והאתה מעוניין לבצע הקלטה ספציפית ברגע נתון (מעבר להקלטה שמתבצעת בכל זמן נסעה), לחץ על כפתור הקלטה כדי להתחילה או לעצור את ההקלטה. איקון הקלטה מהבהב משמע שהמצולמה מצליטה. הסרטון ישמר על כרטיס ה-SD Micro והמשתמש יוכל לצפות בסרטון ב-"Playback".
	מעבר בין מצלמה קידמית לאחורית	יש ללחוץ על הכפתור על מנת לעבור בין התצוגה המקדימה של המצלמת הקדמית והאחורית וחזרה.
	כפתור הקלטה VIDAO	לחוץ על כפתור הקלטה הידאו על מנת לשמר את הסרטון בטלפון. המשתמש יכול להגיע אליו בדרך "סרטונים" ב-"קבצים". *שים לב, ההקלטות האוטומטיות נשמרות ב"היסטוריה" וידאו" במסך הראשי.
	כפתור צילום תמונה	לחוץ על הכפתור כדי לשמר את התמונה הנוכחית על הטלפון. המשתמש יכול להגיע אל התמונה דרך "תמונות" ב-"קבצים".
	כפתור עזירה תצוגה מקדימה	לחוץ על הכפתור כדי להפסיק את התצוגה המקדימה בזמן אמת.
	מתק מסך מלא	לחוץ על הכפתור על מנת להעביר למסך מסך מלא.
	כפתור מידע	האינפורמציה המופיעה בלחץ זה הינה אודוט איות וקצב החיבור למכשור.
	מכשור	מעבר למסך הראשי של האפליקציה בו ניתן לבחור הוסף/הסרת התקנים, שינוי הגדרות של התקנים קיימים, הגדרת גידור גאוגרפי, צפיה בהם מרחוק, דפדף בהיסטוריית המיקומים והוידאו שלהם.
	הודעה	הציגת כל התראות הטלולה שנקלטו בchnerה והתראות כניסה/יציאה מאחור גאוגרפי.
	אלבום ענן	מציג את כל הקבצים המוגובים בענן. *שים לב, הגיבוי בענן הוא אך ורק של תמונה ולא סרטון, הסרטון נשמר על גבי כרטיס זיכרון.
	קבצים	מציג את כל הקבצים השמורים מקומיות בטלפון. *שים לב, הסרטונים האוטומטיים השמורים בכרטיס ה-SD Micro, נמצאים ב"היסטוריה" וידאו" במסך הראשי.
	אני	מציג את פרטי החשבון, הגדרות כלליות של האפליקציה, אפשרות לשינוי סיסמא, עזרה ואודוט המערכת. כמו כן ניתן לבדוק ולבצע שדרוגי אפליקציה.

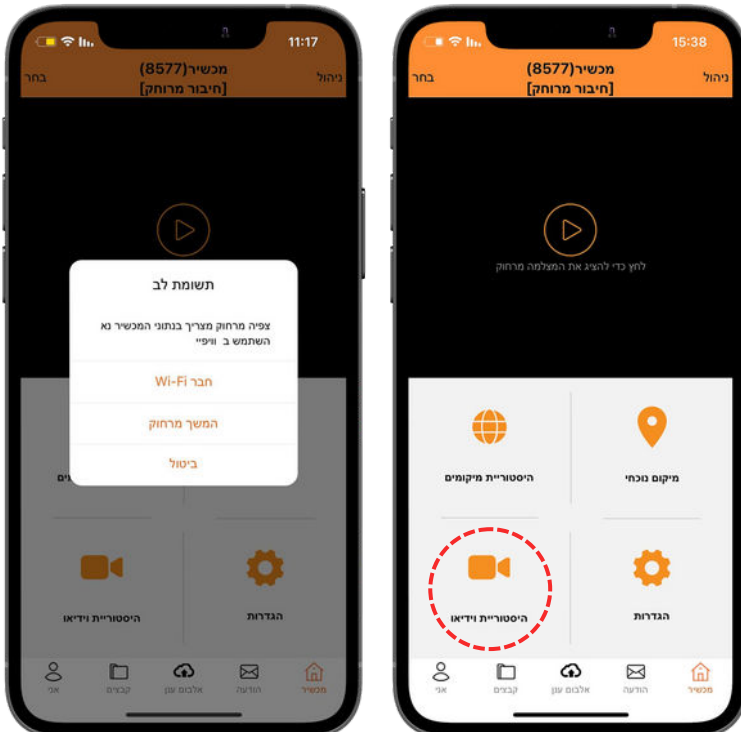
## מדריך למשתמש | שימוש במערכת:



### 1 חלון וידאו ליב ראשי -

לחוץ על כפתור הניגון (play) בחלון הציגה המקדימה של הוידאו על מנת להגיע למסך הוידאו הראשי. במסך זה ניתן לראות ליב מתוך המצלמה הקדמית/ האחוריית ומיקום הרכב בliestib ע"ג מפה.

האייקונים מצד ימין למעלה מציגים את אות החיבור לרשת הסלולרית, ענן, כרטיס GPS, SD.



### 2 צפייה בקבצי וידאו שבמצלמה -

בעת בחירה בהיסטורית וידאו, ישן 2 אופציות לצפייה בוידאו המוקלט במערכת.

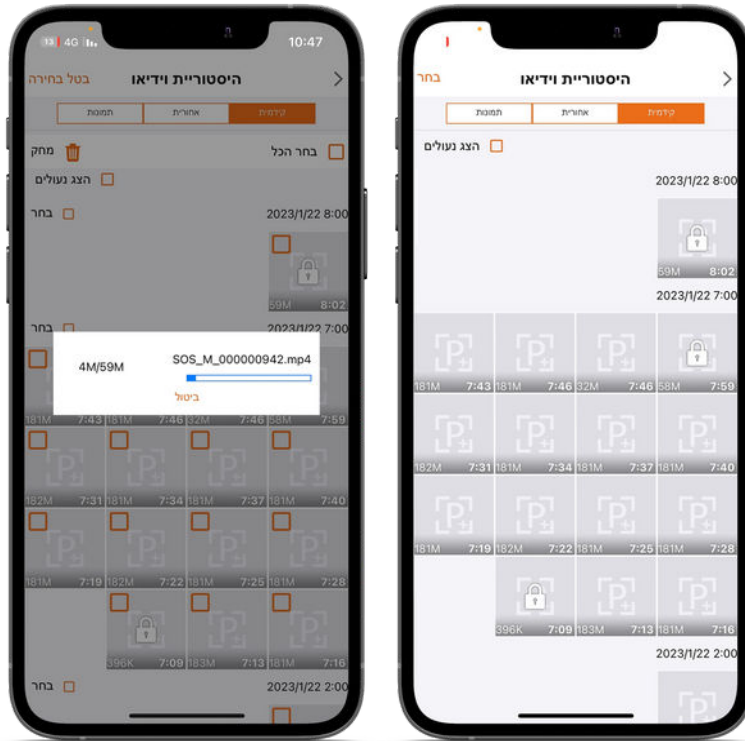
צפייה מרוחק באמצעות הרשת הסלולרית, חיבור דרך ה-wifi של המערכת.

קיים גם אופציה נוספת, הוצאה כרטיס SD וჩיבורו למחשב ביתי או למיכר טלפון תומך. האופציה העדיפה והמהירה ביותר היא בה Amendments חיבור ה-wifi המובנה במכשיר.

**3**

**צפייה מרוחק- צפייה והורדת**

**סרטונים באמצעות הרשת הסולארית:**



בעת חיבור למערכת בצפייה מרוחק.

הסרטונים יוצגו ללא תמונה מקדימה

והאינדיקציה היחידה לכל סרטון

וסרטון הינה על פי הזמן והתאריך

שלו: לאחר לחיצה על הסרטון

המבקש, נלחץ על צפייה מרוחק.

ניתן לצפות הסרטון או להילופין

להורידו למכשיר הנייד.

בלחיצה על "הורד" בחיבור מרוחק

באמצעות הרשת הסולארית, יופיע

בר התקדמות. לא ניתן לצאת מחלון

זה עד להשלמת ההורדה, אחריו

ההורדה מבוטלת. נוכל לגשת לסרטון

שירד דרך מסך הבית ובחירה לשוניות

"קבצים".

**4**

**צפייה ב-wifi- צפייה והורדת**

**סרטונים באמצעות wifi:**

הסרטונים יופיעו עם תמונה

מקדימה- לחיצה על הסרטון תחל

בניגון שלו.

להורד הסרטון לניד, יש ללחוץ על

התפריט בחלקו העליון של המסך

ולבחור הורדה בעת הורד סרטון

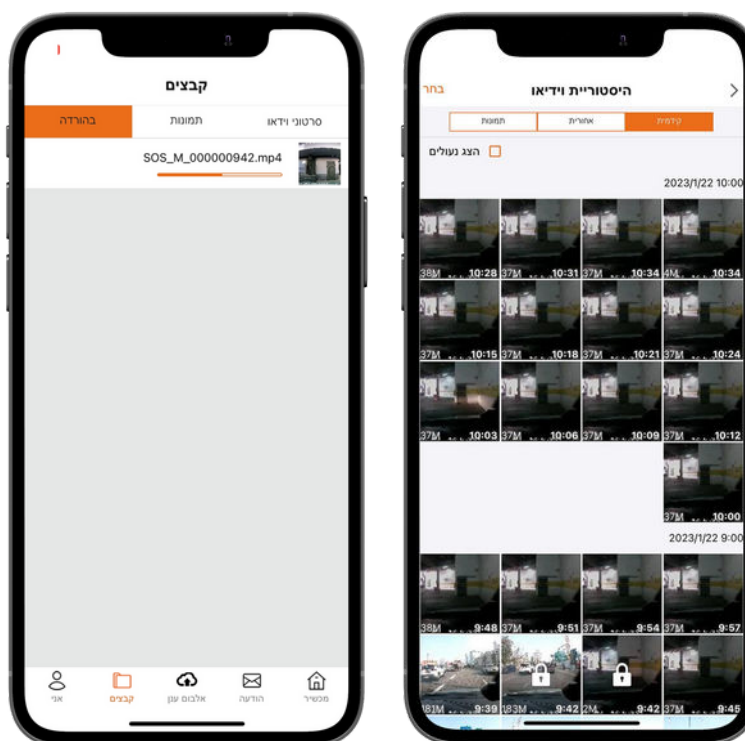
בחיבור באמצעות wifi, ניתן לצאת

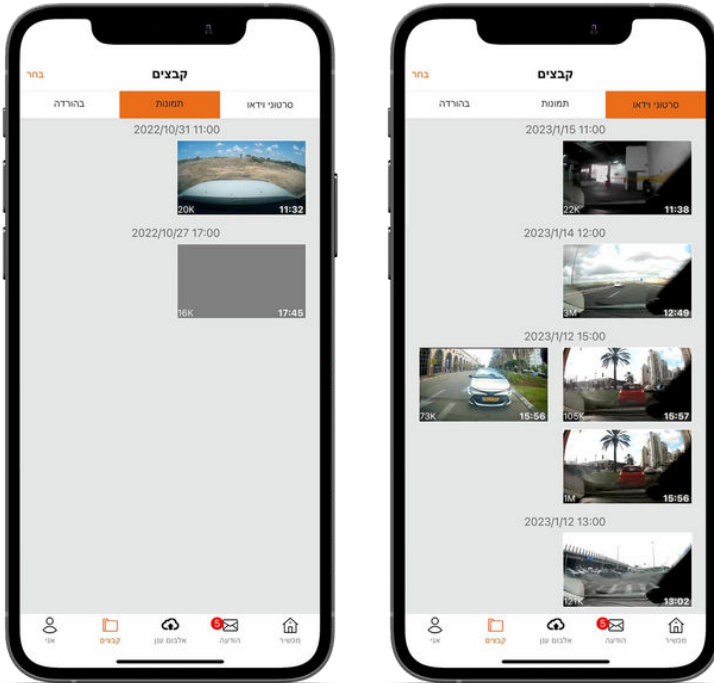
חלון זה עד להשלמת ההורדה. ניתן

לצפות בהתקדמות ההורדה בלשוניות

קבצים ובחירה בחלק העליון

בלשונית "מוריד".

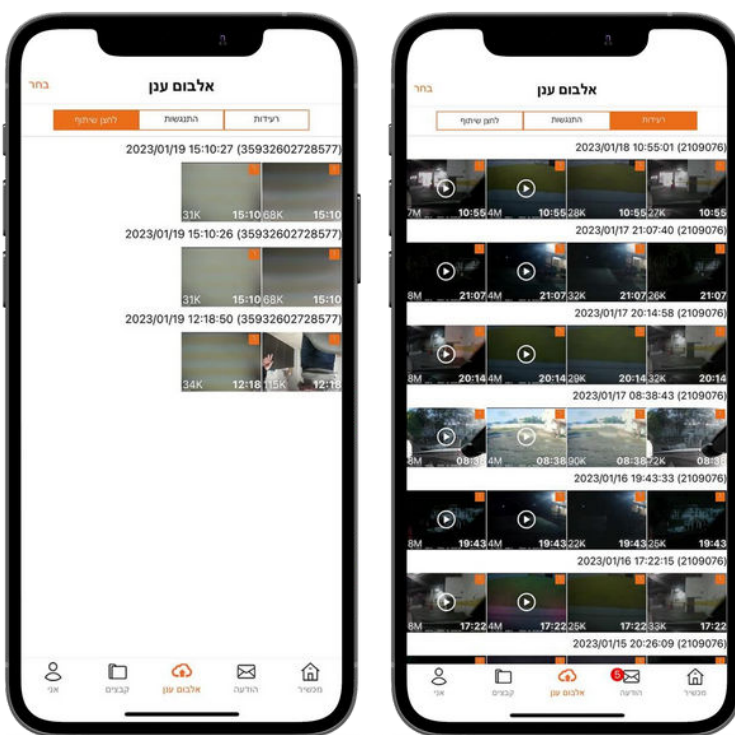




לאחר שהסרטן נמצא בלשונו  
קובציים של האפליקציה, בעט צפיה  
בסרטן, יופיע תפריט בחלקו העליון  
של המסך. לחיצה על התפריט  
תאפשר לנו לשמור את הסרטון  
באלבום הטלפון, לעורר את קטע  
הצפיה הרצוי ולאחר מכן לשמור או  
למחוק אותו.

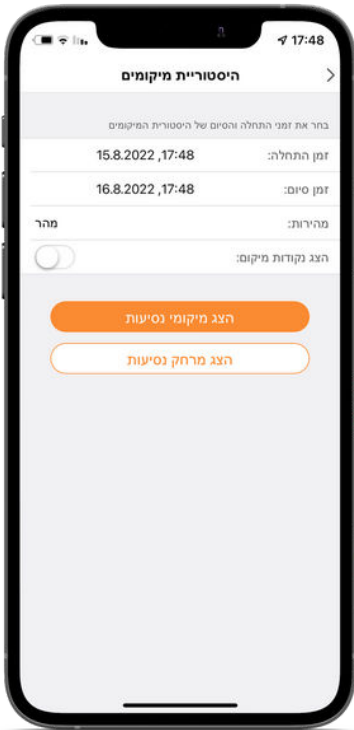
**5**

**קובציים שמורים בטלפון:**  
לצפיה בקובציים השמורים במכשיר  
הטלפון יש ללחוץ על "קובציים".  
לאחר מכן ניתן לצפות בסרטונים  
ותמונות שהורדו למכשיר הטלפון  
וללא קשר לחברו למכשיר.



**6**

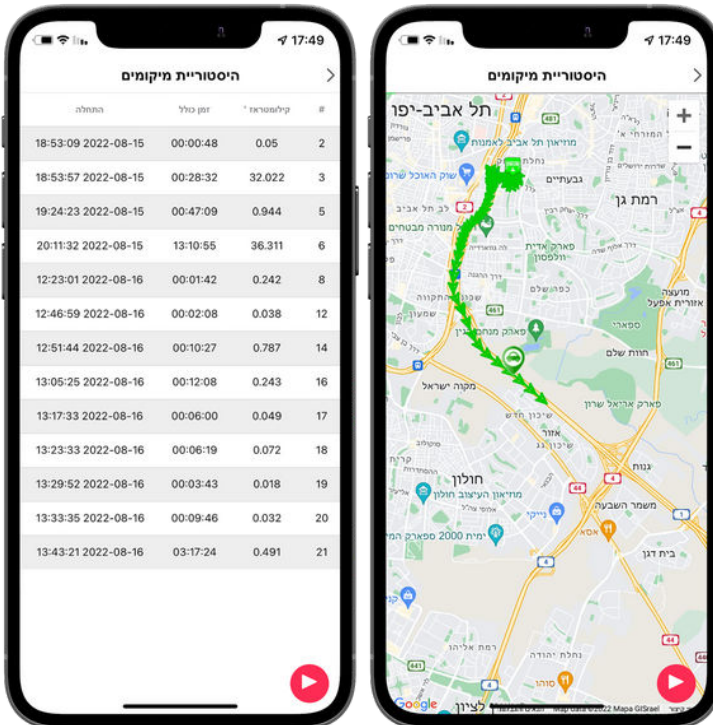
**שמירה וגיבוי בענן:**  
\*הגיבוי בענן הוא של קבצי תמונות  
 בלבד. התמונות נשמרות למשך  
 שבועיים וניתנות להורדה לנוייד -  
 לחיצה על התמונה הרצiosa ולאחר  
 מכן לחיצה על איקון הדיסק (הורדה)  
 בצד שמאל למטה.  
 סרטוני הוידאו נשמרים על גבי  
 כרטיס הזיכרון - לחיצה על קבציים  
 באפליקציה.  
 הגיבוי בענן אוטומטי ומחולק ל-3-  
 מצלבים שונים: במקרה של תאונה  
 (זמן נסיעה), תנודה (זמן חניה)  
 ולחיצה על לחץ השיתוף.



## מדריך למשתמש | שימוש במערכת:

**לחצן שיתוף - Take a picture**  
בלחיצה על כפתור השיתוף המותקן ברכב, הנוגה יכול לצלם ולתעד סיטואציה או תקרית בכביש ולשתחר אותה בזמן אמת.

תיעוד מהמצלמה הקדמית והאחרית וسرעון וידאו קצר של 10 שניות לפני הלחיצה ו-10 שניות לאחר הלחיצה. בנוסף תתקבל הודעה PUSH לניד (\*במידה והוגדרה כפעילה בהגדרות).



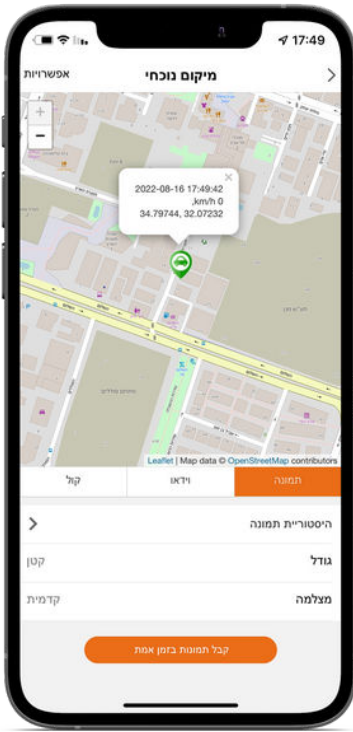
7

### ההיסטוריה מקומותים:

ניתן לצפות בהיסטוריה הנסעה של הרכב, כמוות הנסיעות והתחלה/סיום של כל נסעה, על ידי הגדרת הזמן הרצוי – שעת התחלה ושעת סיום. לחץ על "הציג מיקומי נסיעות" על מנת לצפות בכל הנסיעות ע"ג מפה. לחץ על "הציג מרחק נסיעות" על מנת לצפות בדוח פירוט מלא של כל נסעה ונסעה.

**שים לב!** פרטיווך חשוב לנו. המצלמה והאפליקציה�� מאפשרות איכון של הרכב בו הותקנה המצלמה באמצעות האפליקציה יוצג מיקומו האחרון של הרכב על גבי מפה, ובנוסף תוצג הכתובת בו נמצא הרכב (במידה והרכב עומד בכתובת ידועה) דע לך כי בעת מתן הרשות לשימוש באפליקציה על ידי משתמשים נוספים הנוספים ייחשפו לפרטים ומידע ביחס למקום הרכב. כמו כן דע לך כי עליך להבהיר למשתמשים הנוספים כי מקום הרכב ומידע ביחס למקומות אחרים. דע לך שאיכון כל רכב/או קבלת מידע על מהלכו שלא למקומות ייחשפו לו או למשתמשים אחרים. דע לך שאיכון כל רכב/או קבלת מידע על מילויים בידיעת הסכמת הנוגה בו עלולה להוות עבירה על חוקי הגנת הפרטויות אשר גוררת עימה חיבורים פליליים ואזרחיים לפיכך עליך לידע כל נוגה אשר נוגה ברכב/או ניתנה לו הרשות להשתמש באפליקציה כי ברכב מותקנת מצלמה המאפשרת לאכן את הרכב. דע לך שמתן הרשות למשתמש נוסף/או משתמשים נוספים לשימוש באפליקציה תאפשר להם לקבל מידע על מקום הרכב אך ורק באמצעות האפליקציה שמור בסודיות בכל עת את הסיסמא להפעלת האפליקציה ומנع שימוש באפליקציה ומתן הרשות למשתמש נוסף/או למשתמשים נוספים שלא מורשים לכך.

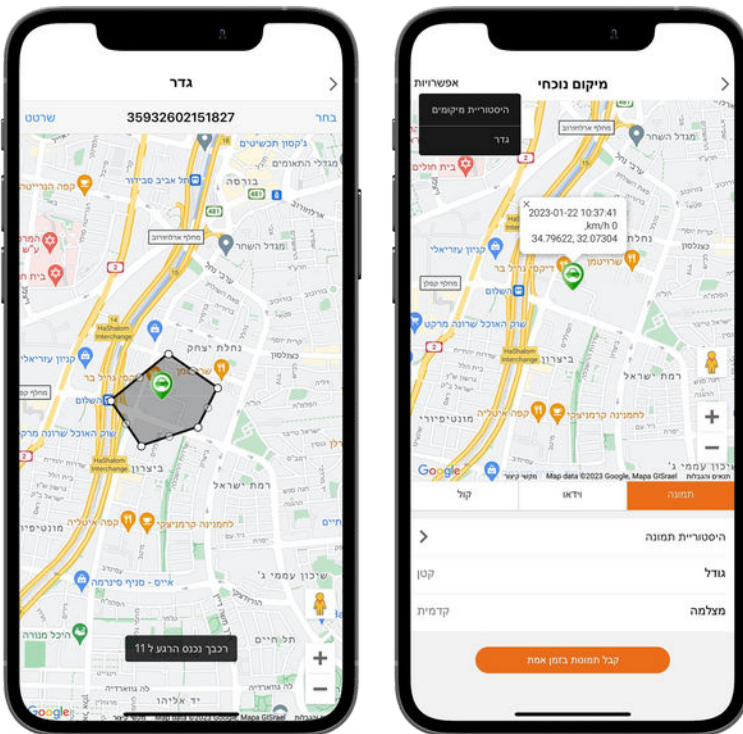
## מדריך למשתמש | שימוש במערכת:



### מיקום נכון:

בלחיצה על מיקום נכון האפליקציה תציג בדיקת היכן נמצא הרכב כולל מצבו – מונע, מהירות ואם מחובר ללוויניות.

ניתן לקבל תמונה/וידאו/קול בזמן אמת על ידי בחירת האופציה הרצiosa ולחיצה על קבל תמונה. התמונה/וידאו ישמרו על גבי הטלפון הנייד באופן אוטומטי.



### הגדרת הטראת גידור

#### גיאוגרפי - Geofence:

יש להיכנס למיקום נכון, בפינה השמאלית העליונה של המסך.

יש לחוץ על אפשרויות.

בלחיצה על אפשרות נפתח תפריט: היסטוריית מקומות או גדר. יש לבחור גדר.

לצורך הגדרת הגידור הגיאוגרפי יש לחוץ על שרטט.

לחיצה ראשונה תגדיר את התחלת הגידור והבאות אחריה את תחום הגידור. לאחר שסגרתם אותו, תיפתח אוטומטית תיבה לצורך הגדרת שם.

(\*על מנת לקבל התראות גידור בכניסה וביציאה מהשיטה המוגדר יש להגדיר זאת בהגדרות משתמש).

ניתן לבחור שוב את האזור המוגדר ולשונוו אם חפצים בכך.

על מנת ליהנות מרבית ממוצר זה אותו רכשת, יש למלא אחר הוראות אלו במלואם. המצלמה מכילה תקשורת סלולרית, יש להשתמש בכרטיס SIM מסוג Sim Micro בלבד. מכיוון שהמערכת מצטמת ברזולוציה גבוהה ובמהירות של 24 פרויימים לשניה, כרטיס הזיכרון של המערכת חייב להיות מסווג מתאים- class 10 לפחות ונפח של עד 2.2. התקנת המערכת ו/או תיקונה יבוצעו ע"י מתקנים מורשים של החברה. שים לב, ככל שההתקנה / או התיקון יבוצע שלא ע"י היובן המורשה, תונס אחריות היצרן.

חל איסור על הפעלה / או שימוש במערכת בדרך אחרת מהכתוב בהוראות הפעלה. אי מילוי הוראות הפעלה אלו תשיר את אחריות היצרן והיובן. הנר נדרש לקרוא היטב את הוראות הפעלה ולנהוג על-פייה.

דע לך, שבאמצעות המוצר ומוצרים הנלוויים (האפליקציה) ניתן לאכן את הרכיב בו הותקנה המצלמה. באמצעות האפליקציה יוצג מיקומו של הרכיב על גבי מפה ובנוסף תציג הכתובת בו נמצא הרכיב (במידה והרכיב עומד בכתובת ידועה). דע לך, כי בעת מתן הרשאה לשימוש באפליקציה על ידי משתמשים נוספים, המשתמשים הננספים ייחשפו פרטים ומידע ביחס למיקום הרכיב. כמו כן באחריותך להבהיר למשתמשים הננספים ברכיב בו הותקנה המצלמה כי מיקום הרכיב ומידע ביחס למיקום ייחשפו לו או למשתמשים אחרים. דע לך, שאICON כל רכב / או קבלת מידע על מהלכו שלא בידיעת/ הסכמת מושרים אחרים. לפיכך, הנר מתחייב בהתחייבות יסודית לידע כל נוהג ברכב / או ניתנה לו הרשאה להשתמש באפליקציה, כי ברכב מותקנת מצלמת PROOF וכי הרכיב ניתן לאיכון בהתאם להוראות תנאי השימוש שבאפליקציה. דע לך, שמן הרשאה למשתמש נוסף / או משתמשים נוספים לשימוש באפליקציה תאפשר להם לקבל מידע על מיקום הרכיב אך ורק באמצעות האפליקציה. אנא שמור בכל עת בסודיות את הסיסמא להפעלת האפליקציה ומנע שימוש באפליקציה ומתן הרשאה למשתמש נוסף / או למשתמשים נוספים שלא מושרים לך.

דע לך, שאICON כל רכב / או קבלת מידע ביחס למהלכו ומיקומו לא ימסרו לבעל הרכיב / או מי מטעמו אף לא בבקשת בעל הרכיב, למעט באמצעות האפליקציה.

החברה / או מי מטעמה לא תהיה אחראית ולא תישא בכלל נזק כתוצאה מהפרת הוראות אלה. דברים אלה אינם להוסיף על האמור במידיניות הפרטיות ותנאי השימוש המופיעים באפליקציה ובאתר והינם חלק בלתי נפרד מהם.

המצלמה מאפשרת הקלטה רציפה של עד 24 שעות בעת חניה, כאשר הרכיב כבוי. אופיציה זו אינה פועלת כברירת מחדל ונדרשת להפעלה על ידי המשתמש. שימו לב - הפעלת אפשרות ההקלטה בעת חניה והגדרתה כברירת מחדל היא על אחריות המשתמש בלבד שכן במצב זה צורכת המצלמה זרם גבוה, העולם לגרום לתקלות ברכב, לרבות תקלות במכשיר וריקונו.



## מדריך למשתמש | עליינו:

מצלמת PROOF תוכננה להעניק לך שקט נפשי מושלם בכל רגע נתון, עם טכנולוגיות אבטחה חכמה וידידותית. העיצוב קלאסי ומינימליסטי, ללא כל הפרעה לשדה הראייה. המצלמה באיכות HD FULL ומאפשרות הקלטה בלילה או בזמן חניה, ראיית לילה, דיזוי פגיעות ברכב ומטען התראות בזמן אמת לאפליקציה בנייד.

**בכל זמן - מכל מקום - PROOF**

קראו עליינו עוד  
[WWW.PROOF.CO.IL](http://WWW.PROOF.CO.IL)

 PROOF