

 PROOF™



מדריך למשתמש

מצלמת תיעוד לנסיעה 4G GPS



מצלמת אבטחה לרכב בעיצוב מינימליסטי וללא הפרעה לשדה הראייה בזמן נהיגה. **PROOF** לוקחת את טכנולוגיית אבטחת הרכבים לשלב הבא, הקלטה רציפה בנסיעה או צפייה בזמן חנייה, ראיית לילה בהירה, זיהוי פגיעות ברכב, מתן התראות בזמן אמת לאפליקציה ייעודית בטלפון החכם ומעניקה שקט נפשי בכל רגע נתון.

מערכת **PROOF** מיועדת לצילום קבוע ברכבך במהלך כל הנסיעה וצילום סלקטיבי במהלך חניה (במקרה בו זוהתה פגיעה ברכב). המערכת כוללת 2 מצלמות - מצלמה ראשית, המצלמת את הכביש מקדימה ומצלמה משנית, המצלמת את המתרחש מאחורי הרכב. חיישן **G** מיוחד (**Accelerometer במצלמה**) יתעד וינעל ממחיקה סרטונים בהם זוהתה פגיעה ברכב. חיישן זה פעיל גם בזמן פגיעה בחנייה.

PROOF מצוידת במודם סלולארי ומקלט **GPS** המאפשרים לצפות בוידאו חי בזמן אמת מהרכב ובמיקומו מכל מקום בעולם. כמו כן ישנו מקלט **WiFi** המיועד לחיבור המצלמה ישירות למכשיר הנייד שלך ללא צורך בחיבוריות לאינטרנט ולטובת העברת סרטונים מהירה.

ההקלטה מתבצעת באיכות צילום גבוהה במיוחד של **1080p** לטובת זיהוי מיטבי של האירועים המצולמים. ניתן לצפות אחורה בצילומים השמורים ובהיסטורית מיקומי הנסיעות כ **40** שעות הקלטה מלאות (**40** שעות נסיעה). בנוסף ניתן לבצע הקלטה רציפה של עד **24** שעות כאשר הרכב בחנייה.

ניתן להגדיר למערכת אזורים גאוגרפיים שבהם נקבל התראה בזמן אמת במידה והרכב נכנס או יצא מהם.

כחלק מהדוחות הניתנים לצפייה מהאפליקציה, המערכת מסכמת את כל הנסיעות ומציגה דוח מפורט של מיקום תחילת הנסיעה, סיומה, מהירות ממוצעת וזמן כולל של הנסיעה.

שים לב, עלון זה מיועד למשתמש ולא לצורך התקנה. במידה והינך מעוניין בהתקנת המערכת יש ליצור קשר ***9487**. התקנת המערכת מתבצעת על ידי מתקינים מורשים של חברת ל.ד. ישראל אוטו אקוויפמנט (1990) בע"מ (להלן "החברה"). התקנת המוצר שלא באמצעות החברה תגרור הסרת אחריות היצרן.

1	אודות המערכת.....
2	תכולת הערכה.....
2	מפרט.....
3	הוראות הפעלה.....
4-5	התקנת האפליקציה והיישומים.....
4	הורדת והתקנת האפליקציה.....
4-5	ממשק ראשי.....
4	הגדרות משתמש.....
5	שימוש ליצירת חשבון.....
5-12	חיבור המערכת לוויפיי.....
5	שלבי צימוד.....
6	שימוש במערכת.....
7	תצוגת וידאו בזמן אמת.....
8	חלון וידאו ראשי.....
8	הסבר איקונים.....
9	צפייה בקבצי וידאו שמורים.....
10	תמונות שמורות.....
10-11	היסטוריית מיקומים.....
12	מיקום נוכחי.....
13	הגדרת התראת גדר גיאוגרפית.....
	הגדרת מערכת.....
	בדיקה עצמית של המערכת.....
	אודות ההתקן.....
	הוראות בטיחות.....



הוראות הפעלה:

1. הכנס את כרטיס ה SIM ואת כרטיס Micro SD כפי שמוצג בתמונה. שים לב, יש להכניס את הכרטיסים כאשר המכשיר כבוי.



2. הצמד את תושבת הבסיס של המצלמה הקדמית לשמשה. מומלץ להתקין מאחורי המראה על מנת לשמור על מקסימום שדה ראייה בנסיעה.



תכולת הערכה:

מצלמת תיעוד לנסיעה 4G GPS

- בסיס למצלמה
- כבל חשמל למתאם
- אנטנת GPS
- מצלמה אחורית
- כבל מאריך למצלמה אחורית

מפרט

נושא	פרט	סוג	הערות
חומרה	מצלמות	קדמית FHD	כיוון זווית המותאמת להתקנה בכל רכב
	מפתח תמונה	קדמית 140°	ניתנת להתקנה גם לצפייה בפנים הרכב
		אחורית 130°	עדשה 1.4 מ"מ
	פלטפורמה	אנדרואיד 9.0	עדשה 1.4 מ"מ
	מעבד	Cortex A7 1.3Ghz	Mediatek MT6582
	זיכרון פנימי	8GB	לשימוש מערכת ההפעלה
תקשורת	כרטיס זיכרון חיצוני	64GB	הרחבת זיכרון ניתנת עד 128GB
	ספק תקשורת *	סלקום	במידה ויש הסכם התקשרות עם PROOF
	אינטרנט סלולארי	רשת דור 3/4	GPRS, EDGE, HSDPA, HSPA
כללי	GPS	GPS + Glonass	
	טמפרטורת עבודה	20° עד 65°	
	מתח כניסה	9-34 וולט DC	
	מידות	110X60X42 מ"מ	
משקל	160 גרם		

הורדת והתקנת האפליקציה

יש באפשרותך לבצע חיפוש אפליקציית Proof ב-App store או ב-Google play ולהוריד את האפליקציה.



דרך נוספת היא לסרוק את הקוד המופיע עם הטלפון החכם. יפתח לך לינק שכאשר תלחץ עליו תועבר ישירות לאתר ולאחר מכן לחץ להורדת האפליקציה, על פי החנות המתאימה.



הגדרות משתמש

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

צליל תצוגה מקדימה של המכשיר

כאשר מופעל, נוכל לשמוע את המתרחש ברכב בעת התחברות מרחוק למערכת.

הקלטה אוטומטית

כשמתחברים מרחוק למערכת, ההקלטה של המכשיר נכנסת להשהיה עד להפסקת החיבור, הפעלה של ההקלטה האוטומטית תאפשר הקלטה של הצפייה הישירה במכשיר באופן אוטומטי עם החיבור.

צליל חיבור

המערכת תשמיע הודעה קולית כאשר מתחברים ומתנתקים מרחוק.

סוג מפה

ניתן לבחור מתוך 2 סוגי מפות - ELGOOG או TELFABL.

גודל קובץ וידאו בוויפי

קצב העברה של הוידאו דרך וויפי - ניתן לבחור בין ברירת מחדל לנמוך.

גודל קובץ וידאו מרוחק

קצב העברה של הוידאו דרך חיבור מרחוק - ניתן לבחור בין ברירת מחדל, גבוה ונמוך. ברירת מחדל הינה המומלצת בשני הפרמטרים לעיל.



ממשק ראשי

רישום ליצירת חשבון

על מנת להתחבר למצלמה ולשייך אותה אליכם, יש ליצור חשבון. אם יש ברשותכם כבר חשבון קיים, ניתן פשוט להקיש מספר טלפון וסיסמא ולהיכנס

על מנת להירשם יש ללחוץ על רישום בשורה התחתונה, ולאשר את תנאי השימוש ומדיניות הפרטיות.

במידה והנך משתמש קיים, הזן שם משתמש וסיסמא.

1. החשבון שלכם צריך מורכב ממספר הטלפון שלכם.
2. על הסיסמא להיות מורכבת ממספרים או אותיות באנגלית בלבד בין 6 ל 8 תווים.
3. עליך לקרוא ואשר את תנאי השימוש ומדיניות הפרטיות.

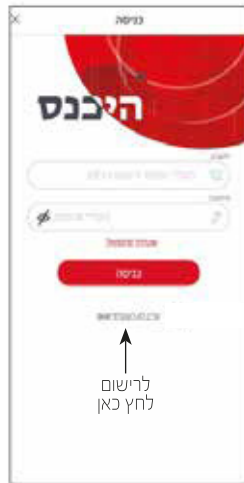
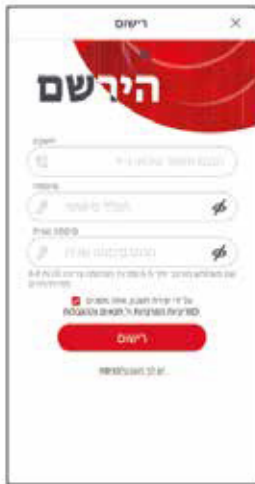
חיבור המערכת לוויפי

על מנת להתחבר אל המערכת באמצעות וויפי, יש קודם כל להפעיל את הוויפי במערכת על ידי לחיצה ארוכה על הכפתור התחתון שלה, למשך 5 שניות ועד להישמע ההודעה כי הוויפי פועל.

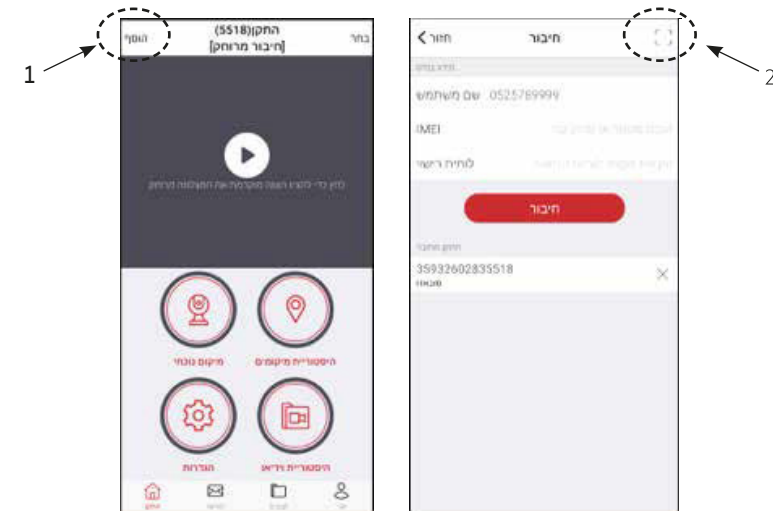
לחילופין, ניתן לפתוח את הוויפי של המערכת על ידי האפליקציה מתוך מסך הגדרות מערכת והפעלת מתג וויפי.

לאחר ההדלקה, יש לחפש את הרשת הפנימית של המערכת - היא תמיד תתחיל ב PROOF ולאחריה 4 ספרות ה IMEI של המערכת.

הסיסמא לחיבור רשת הוויפי הינה 12345678. לאחר החיבור, המסך הראשי של המערכת יראה כי המערכת מחוברת בוויפי ולא בחיבור מרחוק:



שלבי הצימוד מופיעים בתמונה הבאה:



שימוש במערכת

תצוגת וידאו בזמן אמת

ביצוע צימוד באמצעות Wi-Fi

- לחץ לחיצה ארוכה במשך 1 שניה על כפתור ההפעלה.

• בצע חיפוש של חיבור של Wi-Fi בטלפון החכם. מצאו את הנקודה החמה בשם Proof וגם ארבע הספרות האחרונות של מספר ה-IMEI של המכשיר. הזן סיסמא: 12345678.

ביצוע צימוד באמצעות SIM

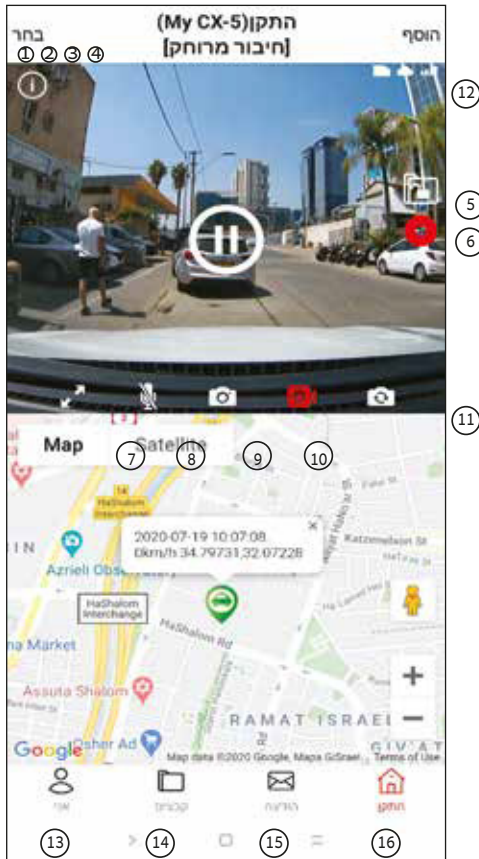
• סרקו או הקלידו את מספר ה-IMEI, ואז צמדו את המכשיר. שים לב, יש להתחבר לחשבון לפני שמצמידים את המכשיר.



מדל טוב, המערכת מוכנה לשימוש. כנס לאפליקציה PROOF.

חלון וידאו ראשי

לחץ על כפתור הניגון בחלון התצוגה המקדימה של הוידאו על מנת להגיע למסך הוידאו הראשי (כפי שניתן לראות בתמונה הבאה), הפונקציות המקבילות לאייקונים מוצגות להלן:



① אות כרטיס SIM	② אייקון שרת ענן	③ אייקון כרטיס Micro SD	④ אות GPS
⑤ נעילה/פתיחה של ההקלטה במכשיר	⑥ התחל/הפסק הקלטה על ה-SD של המכשיר	⑦ מתג מצלמה קדמית ואחורית	⑧ כפתור הקלטה וידאו לטלפון
⑨ כפתור צילום תמונה לטלפון	⑩ כפתור עצירת תצוגה מקדימה	⑪ מתג מסך מלא	⑫ כפתור מידע
על מנת שהקול יישמע ברכב, יש לאפשר זאת בהגדרות המשתמש			⑬ מיקרופון- פתיחת ערוץ אינטרקום לרכב לשיחה דו כיוונית.

הסבר איקונים

5. נעילה/פתיחה- נועל/פותח את הסרטון, הסרטון הנעול לא יוחלף על ידי סרטון אחר על כרטיס ה-Micro SD. שים לב, הסרטון יינעל באופן אוטומטי במקרה של תאונה.



6. הפעלת/כיבוי הקלטה- במידה ואתה מעוניין לבצע הקלטה ספציפית ברגע נתון (מעבר להקלטה שמתבצעת בכל זמן נסיעה), לחץ על כפתור ההקלטה כדי להתחיל או לעצור את ההקלטה. אייקון הקלטה מהבהב משמע שהמצלמה מקליטה. הסרטון יישמר על כרטיס ה-Micro SD והמשתמש יוכל לצפות בסרטון ב-"Playback".



7. מעבר בין מצלמה קידמית לאחורית- יש ללחוץ על הכפתור על מנת לעבור בין התצוגה המקדימה של המצלמת הקדמית והאחורית וחזרה.



8. כפתור הקלטת וידאו- לחץ על כפתור הקלטת הוידאו על מנת לשמור את הסרטון בטלפון. המשתמש יכול להגיע אליו דרך "סרטונים" ב-"קבצים". שים לב, ההקלטות האוטומטיות נשמרות ב"היסטורית וידאו" במסך הראשי.



9. כפתור צילום תמונה- לחץ על הכפתור כדי לשמור את התמונה הנוכחית על הטלפון. המשתמש יכול להגיע אל התמונה דרך "תמונות" ב-"קבצים".



10. כפתור עצירת תצוגה מקדימה- לחץ על הכפתור כדי להפסיק את התצוגה המקדימה בזמן אמת.



11. מתג מסך מלא- לחץ על הכפתור על מנת לעבור למצב מסך מלא.



12. כפתור מידע- האינפורמציה המופיעה בלחצן זה הינה אודות איכות וקצב החיבור למכשיר.



13. התקן-מעבר למסך ראשי של האפליקציה בו ניתן לבחור הוספת/הסרת התקנים, שינוי הגדרות של התקנים קיימים, הגדרת גידור גאוגרפי, צפייה בהם מרחוק, דפדוף בהיסטורית המקומים והוידאו שלהם.



14. הודעה- הצגה של כל התראות הטלטה שנקלטו בחניה והתראות כניסה/יציאה מאזור גאוגרפי.



15. קבצים- מציג את כל הקבצים השמורים מקומית בטלפון. שים לב, הסרטונים האוטומטים השמורים בכרטיס ה-Micro SD, נמצאים ב"היסטורית וידאו" במסך הראשי.



16. אני- מציג את פרטי החשבון, הגדרות כלליות של האפליקציה, אפשרות לשינוי סיסמא, עזרה ואודות המערכת. כמו כן ניתן לבדוק ולבצע שדרוגי אפליקציה.



צפיה בקבצי וידאו שבמצלמה

בעת בחירה בהיסטורית וידאו, ישנן 2 אופציות לצפייה בוידאו המוקלט במערכת. צפייה מרחוק באמצעות הרשת הסלולארית, חיבור דרך הוויפיי של המערכת. קיימת גם אופציה נוספת, הוצאת כרטיס ה SD וחיבורו למחשב ביתי או למכשיר טלפון תומך. האופציה העדיפה והמהירה ביותר הינה באמצעות חיבור הוויפיי המובנה במצלמה.

צפייה מרחוק - צפייה והורדת סרטונים באמצעות הרשת הסלולארית:

בעת חיבור למערכת בצפייה מרחוק, הסרטונים יוצגו ללא תמונה מקדימה והאינדיקציה היחידה לכל סרטון וסרטון הינה על פי הזמן והתאריך שלו:

לאחר לחיצה על הסרטון המבוקש, נלחץ על צפייה מרחוק.

ניתן לצפות בסרטון או לחילופין להורידו למכשיר הנייד.

בלחיצה על "הורד" בחיבור מרחוק באמצעות הרשת הסלולארית, יופיע בר התקדמות. לא ניתן לצאת מחלון זה עד להשלמת ההורדה, אחרת ההורדה מבוטלת.

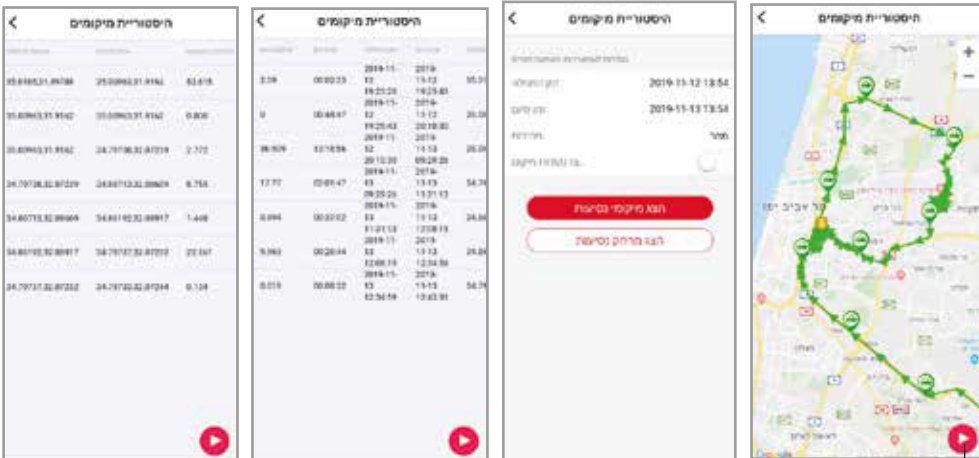
נוכל לגשת לסרטון שירד דרך מסך הבית ובחירת לשונית "קבצים".





היסטורית מיקומים:

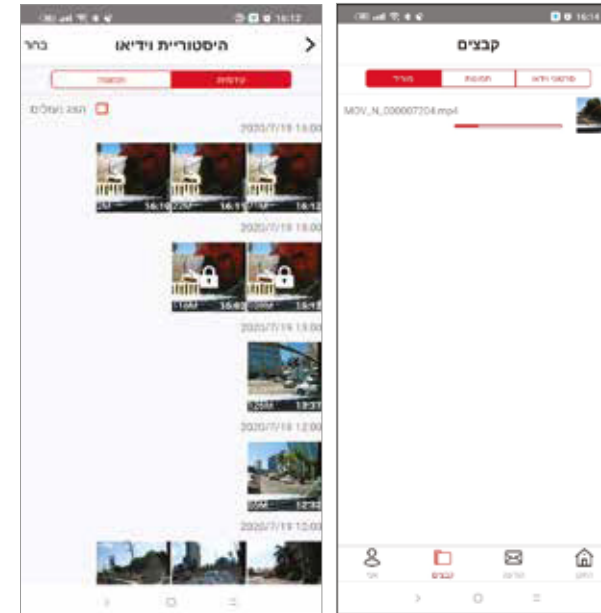
ניתן לצפות בהיסטורית הנסיעה של הרכב, כמות הנסיעות והתחלה/סיום של כל נסיעה, על ידי הגדרת הזמן הרצוי - שעת התחלה ושעת סיום. לחץ על "הצג מיקומי נסיעות" על מנת לצפות גרפית בכל הנסיעות. לחץ על "הצג מרחק נסיעות" על מנת לצפות בדוח פירוט מלא של כל נסיעה ונסיעה.



לחיצה על לחצן זה תוביל חזרה למסך הבחירה

שים לב! פרטיותך חשובה לנו.

המצלמה והאפליקציה מאפשרות איכון של הרכב בו הותקנה המצלמה. באמצעות האפליקציה יוצג מיקומו האחרון של הרכב על גבי המפה, ובנוסף תוצג הכתובת בו נמצא הרכב (במידה והרכב עומד בכתובת ידועה). דע לך כי בעת מתן הרשאה לשימוש באפליקציה על ידי משתמשים נוספים, המשתמשים הנוספים יחשפו לפרטים ומידע ביחס למיקום הרכב. כמו כן דע לך כי עליך להבהיר למשתמשים הנוספים כי מיקום הרכב ומידע ביחס למיקום יחשפו לו או למשתמשים מורשים אחרים. דע לך שאיכון כלי רכב/או קבלת מידע על מהלכו שלא בידיעתך/הסכמתך הנוגה בו עלולה להוות עבירה על חוקי הגנת הפרטיות אשר גוררת עימה חיובים פליליים ואזרחיים. לפיכך, עליך ליידע כל נהג אשר נהג ברכב/או ניתנה לו הרשאה להשתמש באפליקציה כי ברכב מותקנת מצלמה המאפשרת לאקן את הרכב. דע לך שמתן הרשאה למשתמש נוסף ו/או משתמשים נוספים לשימוש באפליקציה תאפשר להם לקבל מידע על מיקום הרכב אך ורק באמצעות האפליקציה. שמור בסודיות בכל עת את הסיסמא להפעלת האפליקציה ומנע שימוש באפליקציה ומתן הרשאה למשתמש נוסף ו/או למשתמשים נוספים שלא מורשים לכך.

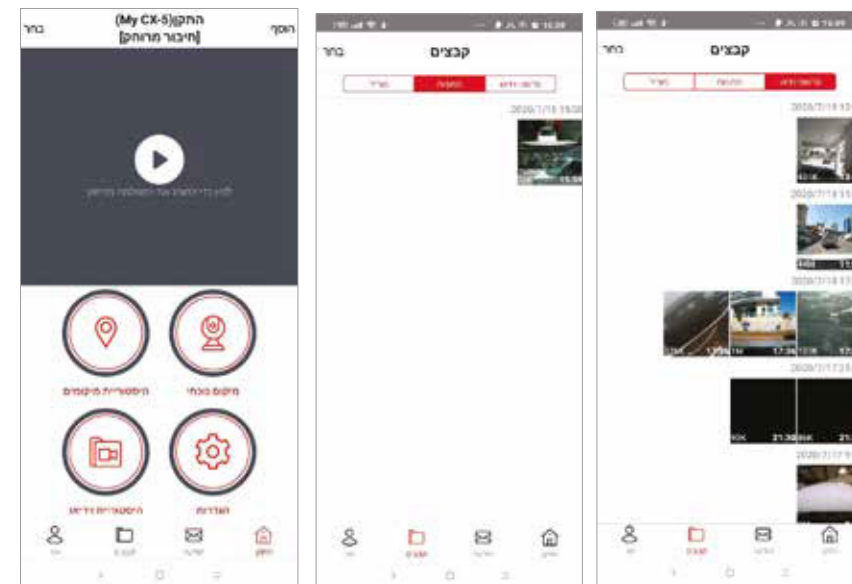


צפיה בוויפיי - צפיה והורדת סרטונים באמצעות הוויפיי:

הסרטונים יופיעו עם תמונה מקדימה. לחיצה על הסרטון תחל בניגון שלו. במידה ומעוניינים להוריד את הסרטון במכשיר הנייד, יש ללחוץ על התפריט בחלקו העליון של המסך ולבחור הורדה בעת הורדת סרטון בחיבור באמצעות וויפיי, ניתן לצאת מחלון זה עד להשלמת ההורדה. ניתן לצפות בהתקדמות ההורדה בלשונית קבצים ובחירה בחלק העליון בלשונית "מוריד" לאחר שהסרטון נמצא בלשונית קבצים של האפליקציה, בעת צפיה בסרטון, יופיע תפריט בחלקו העליון של המסך. לחיצה על התפריט תאפשר לנו לשמור את הסרטון לאלבום הטלפון, לערוך את קטע הצפייה הרצוי ולאחר מכן לשמור או למחוק אותו.

קבצים שמורים בטלפון

לצפייה בקבצים השמורים במכשיר הטלפון יש ללחוץ על "קבצים" לאחר מכן ניתן לצפות בסרטונים ותמונות שהורדו למכשיר הטלפון ללא קשר לחיבור למצלמה.

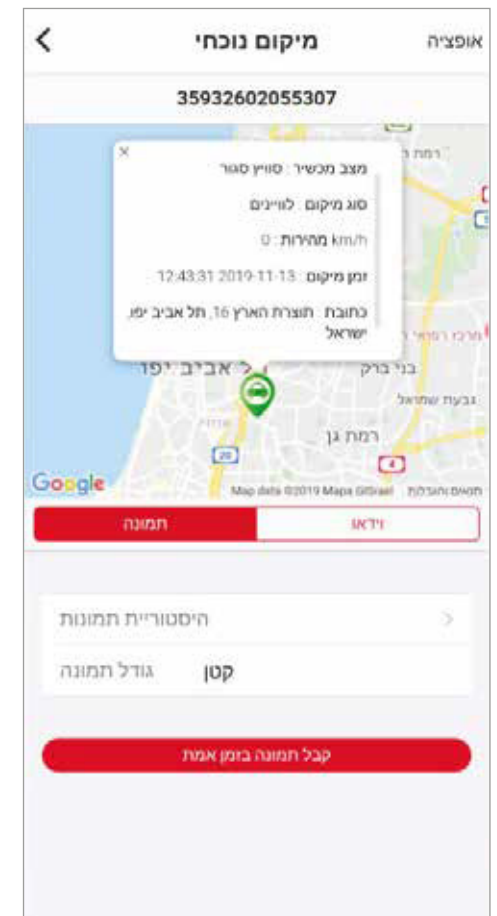
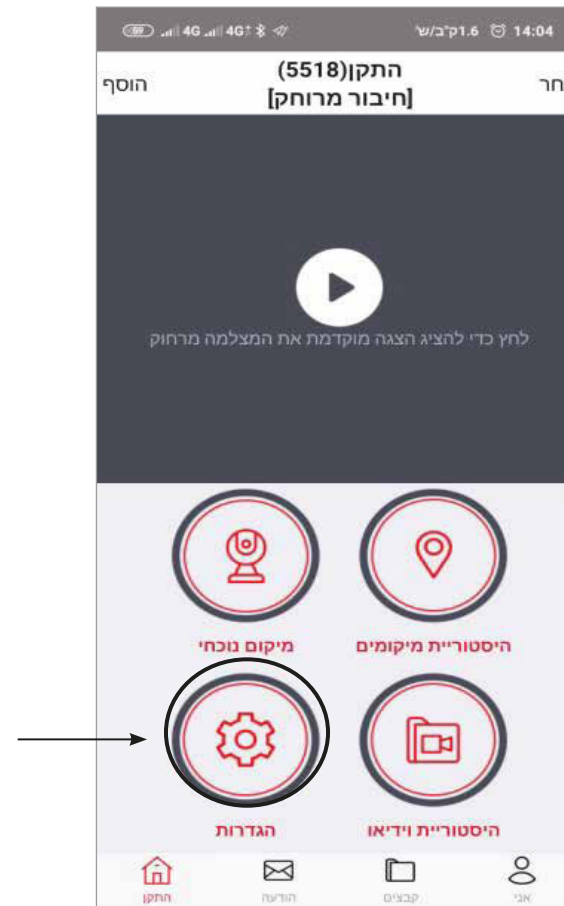
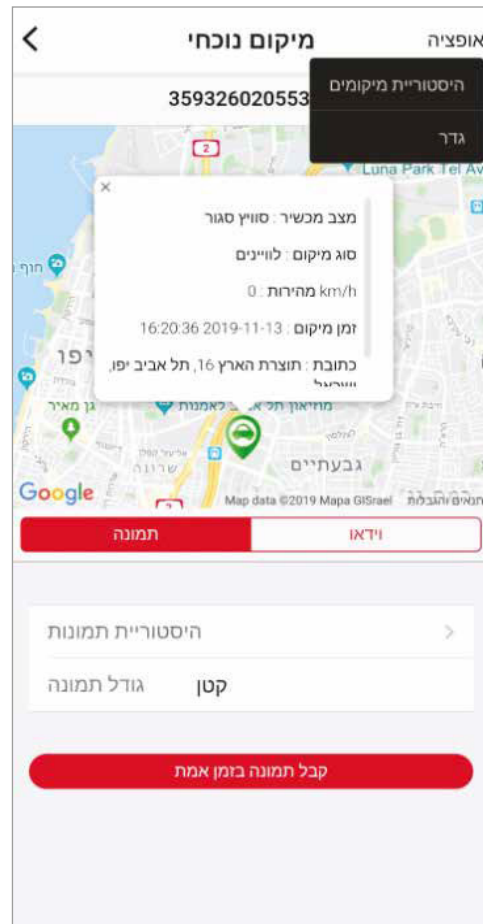
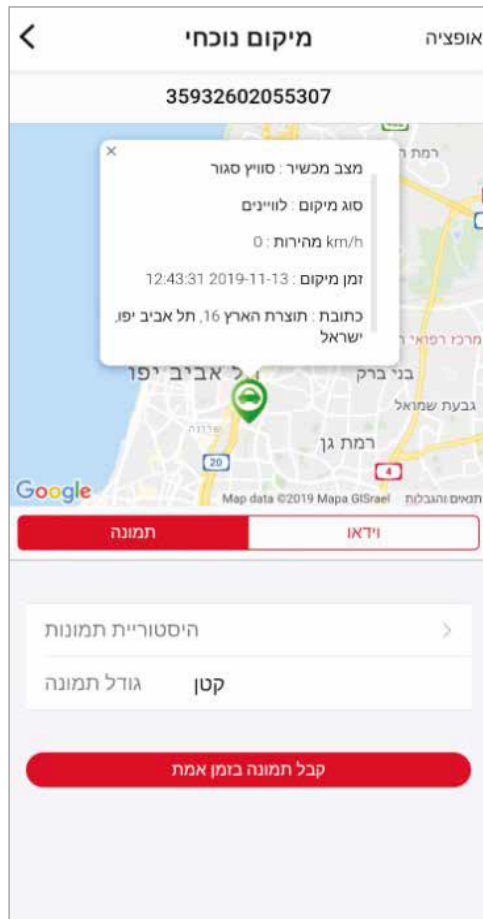


מיקום נוכחי

בלחיצה על מיקום נוכחי האפליקציה תציג בדיוק היכן נמצא הרכב כולל מצבו - מונע, מהירות ואם מחובר ללווינים. ניתן לקבל תמונה/וידאו בזמן אמת על ידי בחירת האופציה הרצויה ולחיצה על קבל תמונה. התמונה/וידאו יישמרו על גבי הטלפון הנייד באופן אוטומטי.

הגדרת התראת גידור גאוגרפי - Geofence:

יש להיכנס למיקום נוכחי. בפניה העלוונה של המסך יש לחצן אופציה (Option). בלחיצה על אופציה נפתח תפריט - היסטוריית מיקומים או גדר. יש לבחור גדר.





הגדרות המערכת

תפריט הגדרות

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

רמת תנודה - משמש לצורך הפעלה או כיבוי התראת הרטט. לאחר סגירת התראת תנודה, המכשיר לא יישלח התראות תנודה.

רמת תנודה - בהפעלת זיהוי תנודה. ככל שהערך המספרי נמוך יותר, כך המערכת תהיה רגישה יותר לתנודות - 0 הינה הרמה הרגישה ביותר.

וליום- כווננו את עוצמת ההתראות הקוליות של המכשיר.

ויפיי - הפעלה/כיבוי
 יאפשר חיבור ישיר של המערכת לטלפון על מנת לצפות ולהוריד סרטונים במהירות גבוהה.
 מידע מכשיר- בדקו את מידע ה-GPS של המכשיר, מספר ה-IMEI של המכשיר ומידע על גרסת המכשיר.

פרמוט כרטיס SD - פרמטו את כרטיס ה-SD-Micro.

סיסמת Wi-Fi - על מנת לשנות את סיסמת ברירת המחדל של הנקודה החמה.

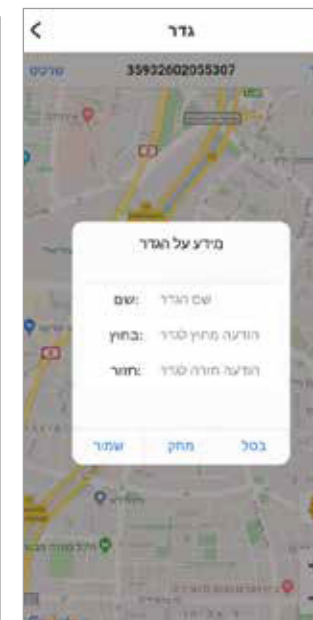
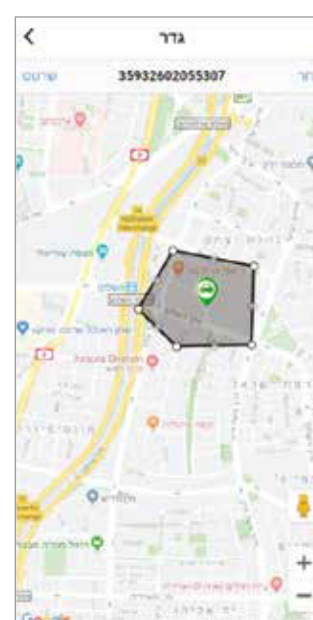
שחזור הגדרות יצרן- כן/לא.

אתחול מכשיר- כן/לא.

אודות- לבדיקת מידע על הגרסה של האפליקציה.

הקלט קול- מאפשר הקלטה של קול מתוך הרכב.

בהפעלת הקלטה איטית בחניה המערכת תקליט סרטוני וידאו גם כשהרכב כבוי. הסרטונים יוקלטו ב 3 פריימים לשניה ולמשך הזמן המוגדר מראש - בין 4 ל 24 שעות מרגע כיבוי הרכב.



לצורך הגדרת הגידור הגאוגרפי יש ללחוץ על שרטט. לחיצה ראשונה תגדיר את התחלת הגידור והבאות אחריה את תחום הגידור. לאחר שסגרתם אותו, תיפתח אוטומטית תיבה לצורך הגדרת השם הגדר והגדרת הודעות בכניסה וביציאה מהשטח המגודר.

ניתן לבחור שוב את האזור המגודר ולשנותו אם חפצים בכך.

מידע על הגדר:

שם - יש לתת שם לגידור בחוץ - יש להגדיר את הודעת המערכת אותה תקבלו כשהרכב יוצא מהתחום המגודר חוזר - יש להגדיר את הודעת המערכת אותה תקבלו כשהרכב נכנס לתחום המגודר.

הוראות בטיחות



על מנת ליהנות מרבית ממוצר זה אותו רכשת, יש למלא אחר הוראות אלו במלואם. המצלמה בעלת יכולות תקשורת סלולאריות ומותאמת לשימוש עם SIM מסוג MicroSim בלבד. ניתן לרכוש ולהשתמש בסיס שכזה בהתקשרות עם כל חברת תקשורת שתחפוץ בה. מכיוון שהמערכת מצלמת ברזולוציה גבוהה ובמהירות של 24 פריימים לשנייה, כרטיס הזיכרון של המערכת חייב להיות מסוג מתאים - Class 10 לפחות. בנפח של עד 128GB.

התקנת המערכת ו/או תיקונה יבוצעו ע"י מתקינים מורשים של החברה. שים לב, ככל שההתקנה ו/או התיקון יבוצע יבוצעו שלא על ידי מתקינים מורשים, תוסר אחריות היצרן הינך נדרש לקרוא היטב את הוראות ההפעלה ולפעול על פי הן.

חל איסור על הפעלה או שימוש במערכת בדרך אחרת מהכתוב בהוראות ההפעלה. אי מילוי הוראות הפעלה אלו תסיר את אחריות היצרן והיבואן. הנך נדרש לקרוא היטב את הוראות ההפעלה ולנהוג על-פיהן.

דע לך, שבאמצעות המוצר ומוצריו הנלווים (האפליקציה) ניתן לאכן את הרכב בו הותקנה המצלמה. באמצעות האפליקציה יוצג מיקומו של הרכב על גבי מפה ובנוסף תוצג הכתובת בו נמצא הרכב (במידה והרכב עומד בכתובת ידועה). דע לך, כי בעת מתן הרשאה לשימוש באפליקציה על ידי משתמשים נוספים, המשתמשים הנוספים ייחשפו לפרטים ומידע ביחס למיקום הרכב. כמו כן באחריותך להבהיר למשתמשים הנוספים ברכב בו הותקנה המצלמה כי מיקום הרכב ומידע ביחס למיקום ייחשפו לו או למשתמשים מורשים אחרים.

דע לך, שאיכון כלי רכב ו/או קבלת מידע על מהלכו שלא בידעת/הסכמת הנוהג בו עלולה להוות עבירה על חוקי הגנת הפרטיות אשר גוררת עמה חיובים פלילים ואזרחיים. לפיכך, הנך מתחייב בהתחייבות יסודית ליידע כל נהג אשר נוהג ברכב ו/או ניתנה לו הרשאה להשתמש באפליקציה, כי ברכב מותקנת מצלמת PROOF וכי הרכב ניתן לאיכון בהתאם להוראות תנאי השימוש שבאפליקציה.

דע לך, שמתן הרשאה למשתמש נוסף ו/או משתמשים נוספים לשימוש באפליקציה תאפשר להם לקבל מידע על מיקום הרכב אך ורק באמצעות האפליקציה. אנא שמור בכל עת בסודיות את הסיסמא להפעלת האפליקציה ומנע שימוש באפליקציה ומתן הרשאה למשתמש נוסף ו/או למשתמשים נוספים שלא מורשים לכך.

דע לך, שאיכון כלי רכב ו/או קבלת מידע ביחס למהלכו ומיקומו לא יימסרו לבעל הרכב ו/או מי מטעמו אף לא לבקשת בעל הרכב, למעט באמצעות האפליקציה.

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

המצלמה מאפשרת הקלטה רציפה של עד 24 שעות בעת חנייה, כאשר הרכב כבוי. אופציה זו אינה פועלת כברירת מחדל ונדרשת להפעלה על ידי המשתמש. שימו לב - הפעלת אפשרות ההקלטה בעת חנייה והגדרתה כברירת מחדל היא על אחריות המשתמש בלבד שכן במצב זה צורכת המצלמה שכן במצב זה קיימת צריכת זרם של המצלמה, העלולה לגרום ליהיו תקלות ברכב על ידי המחשב, לרבות תקלות במצבר והתרוקנותו.



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

בדיקה עצמית של המערכת

למערכת ישנו מנגנון לבדיקה עצמית המפרט את מצב העבודה בכל רגע נתון: כרטיס SIM - אם הוא קיים ומזוהה. סיגנל מהרשת הסלולארית - אם תקין (נתונים מתחת ל 100db הם תקינים) ענן - אם מחובר לענן - ועל ידי כך ניתן לצפות במערכת מרחוק. ACC - אם ברגע הבדיקה הסוויץ' של הרכב פתוח. SD card - אם מזוהה כרטיס SD במערכת. GPS - אם ישנה קליטת לוויינים פעילה - במידה והרכב כבוי, המערכת לא מתחברת ללוויינים אלא שומרת את המיקום האחרון הפעיל.

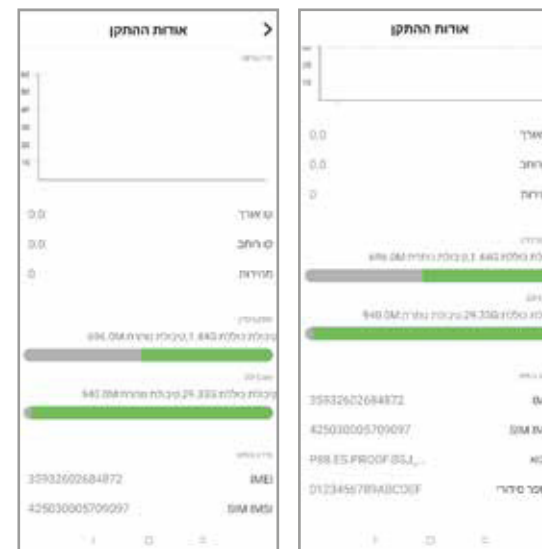
אודות ההתקן

יש להוסיף למדריך את אודות ההתקן מגיעים לשם על ידי לחיצה על ההגדרות של המערכת ולאחר מכן אודות ההתקן

הצגת מידע GPS פעילה רק במידה והמנוע מונע. כשהמנוע כבוי, לא יופיעו נתונים.

הצגת התקן הזיכרון הפנימי ורמת הזיכרון הפנימי. הצגת קיבולת כוללת של כרטיס הזיכרון SDCard הנוסף במערכת, עליו נשמרות התמונות.

מידע בסיסי של המערכת הכולל, IMEI, SIM, גרסא ומספר סידורי.





עלינו

PROOF תוכננה להעניק לך שקט נפשי מושלם בכל רגע נתון, עם טכנולוגיית אבטחה חכמה וידידותית. העיצוב קלאסי ומינימליסטי, ללא כל הפרעה לשדה הראייה. המצלמה באיכות **FULL HD** ומאפשרות הקלטה בנסיעה או בזמן חניה, ראיית לילה, זיהוי פגיעות ברכב ומתן התראות בזמן אמת לאפליקציה בנייד. בכל זמן. מכל מקום. **PROOF**.