

GARMIN

סדרת nüvi® 2200/2300 מדריך למשתמש



לשימוש עם דגמי nüvi הבאים:

2370, 2360, 2350, 2340, 2310, 2300, 2250, 2240, 2200

© 2010-2011 Garmin Ltd. או החברות הבנות שלה

כל הזכויות שמורות. להוציא כמתואר מפורשות במסמך זה, אין לשכפל, להעתיק, לשדר, להפיץ, להוריד, או לאחסן כל חלק של מדריך זה בכל אמצעי אחסון ולצורך כל מטרה שהיא, ללא הסכמתה המפורשת של חברת Garmin, שתינתן מראש ובכתב. חברת Garmin מעניקה בזאת את ההרשאה להוריד עותק יחיד של מדריך למשתמש זה לכוון קשיח או לאמצעי אחסון אלקטרוני אחר, לצורך תצוגה והדפסה של עותק אחד של מדריך זה או של כל תיקון למדריך, בתנאי שהעותק האלקטרוני או המודפס של מדריך זה יכיל את הטקסט המלא של הודעת זכויות היוצרים. חל איסור מוחלט על הפצה מסחרית ובלתי מורשית של מדריך זה או של כל תיקון למדריך זה.

המידע הכלול במסמך זה נתון לשינויים ללא הודעה מוקדמת. חברת Garmin שומרת לעצמה את הזכות לשנות או לשפר את מוצריה וכן להכניס שינויים בתוכן מבלי שתהיה מחויבת לידע כל אדם או ארגון לגבי שינויים ושיפורים אלה. עבור לאתר האינטרנט של Garmin (www.garmin.com) לקבלת העדכונים האחרונים ומידע נוסף בנוגע לשימוש במוצר זה ובמוצרים אחרים של חברת Garmin ולתפעולם.

השם Garmin®, הסמל של Garmin®, nūvi® ו-nūvi®-i MapSource® הם סימני מסחר של Garmin Ltd. או של החברות הבנות שלה, והם רשומים בארה"ב ובמדינות אחרות. Garmin Lock™, ecoRoute™, cityXplorer™, myTrends™, nūMaps Lifetime™, nūMaps Guarantee™ ו-nūRoute™-i trafficTrends™ הם סימני מסחר של Garmin Ltd. או של החברות הבנות שלה. אין להשתמש בסימני מסחר אלה ללא רשות מפורשת של Garmin.

סימן המילה והסמלים של Bluetooth® מצויים בבעלותה של Bluetooth SIG, Inc., וכל שימוש בשם כזה על-ידי Garmin נעשה בכפוף לרישיון. Windows® ו-Windows NT® הם סימני מסחר רשומים של Microsoft Corporation בארצות הברית ו/או בארצות אחרות. השם Mac® הוא סימן מסחר רשום של Apple Computer, Inc. השם microSD™ הוא סימן מסחר של SanDisk או של החברות הבנות שלה.



31	אודות שיוך ההתקנים
36	שימוש בכלים
36	הצגת מידע לגבי המיקום הנוכחי
36	שימוש בעזרה
36	אודות ecoRoute
39	שימוש במציג התמונות
40	שימוש בשעון העולמי
40	שימוש במחשבון
40	לכידת תמונות מסך
41	שימוש בממיר היחידות
42	תנועה
42	הפעלת המינוי
43	מקלט תנועה
43	קבלת נתוני תנועה
44	דיווחי תנועה במסלול שלך
45	הוספת מינוי
46	אודות מבצעים
47	ניהול נתונים
47	סוגי קבצים
47	אודות כרטיסי זיכרון
47	העברת קבצים למחשב שלך

תוכן העניינים

1..	דגמי סדרת nüvi 2200/2300
2	צעדים ראשונים
2	התקנה וחיבור של ההתקן
4	חיבור ההתקן לחשמל המכונית
5	אודות myDashboard
6	סקירה כללית של ההתקן
9	מצבי תחבורה
10	איתור מיקומים
10	אודות נקודות עניין
13	הגדרת מיקום בית
14	חיפושי מיקומים
17	שימוש במפת המיקומים
19	מועדפים
20	תכנון מסלול
22	פקודות קוליות
22	אודות פקודות קוליות
25	דפי מפה
25	הצגת המפה במהלך ניווט
31	שיחות טלפון בעזרת דיבורית...

62.....	רכישת מפות נוספות	48.....	מחיקת קבצים
62.....	נקודות עניין מותאמות אישית	49.....	התאמה אישית של ההתקן
63.....	רכישת אביזרים	49.....	הגדרות מערכת
	יצירת קשר עם התמיכה במוצר של	50.....	הגדרות ניווט
63.....	Garmin	51.....	העדפות מסלול
64.....	פתרון בעיות	53.....	הגדרות תצוגה
66.....	אינדקס	53.....	הגדרות שפה
		54.....	הצגת פרטי המפה
		54.....	הגדרות Bluetooth
		55.....	הפעלת נתוני תנועה
		55.....	שחזור הגדרות
		56.....	נספח
		56.....	כבלי חשמל
		56....	אודות אותות הלוויין של ה-GPS
		56.....	טיפול בהתקן
		58.....	נעילת ההתקן
		59.....	מחיקת נתוני משתמש
			החלפת הנתוך בכבל החשמל של
		59.....	המכונית
		60.....	התקנה בלוח המחוננים
		60...	הסרת ההתקן, העריסה והתושבת
		61.....	אודות nüMaps Lifetime

דגמי סדרת nüvi 2200/2300

לא כל התכונות נתמכות על-ידי כל הדגמים. הערה: לקבלת מידע נוסף, בקר באתר האינטרנט www.garmin.com או עיין בפרטי תכולת האריזה על גבי קופסת המוצר.

דגמים שבשמותיהם מופיעות האותיות LT, LM ו-LMT כוללים מינוי לכל החיים. ראה עמוד 42 ו-61.

דגם	טכנולוגיית Bluetooth®	סיוע נתיבים	תצוגת צומת	תנועה היסטורית	פקודות קוליות
2200					
2240		✓			
2250		✓			
2300		אירופה בלבד	אירופה בלבד		
2310	✓	✓	✓		
2340		✓	✓	✓	
2350		✓	✓	✓	
2360	✓	✓	✓	✓	✓
2370	✓	✓	✓	✓	✓

התקנה וחיבור של ההתקן

אזהרה ⚠

מוצר זה מכיל סוללת ליתיום-יון. למניעת אפשרות של פגיעה או נזק למוצר כתוצאה מחשיפה של הסוללה לחום קיצוני, הוצא את ההתקן מהמכונת כשאתה יוצא ממנה או אחסן אותו הרחק מאור שמש ישיר.

שים לב

לפני התקנת ההתקן וחיבורו, עיין במדריך מידע חשוב על בטיחות ועל המוצר לקבלת מידע על חוקים הקשורים להתקנה על השמשה הקדמית.

1. הסר את הפלסטיק השקוף מכיפת היניקה.
2. נקה וייבש את השמשה הקדמית ואת כיפת היניקה במטלית נטולת סיבים.

צעדים ראשונים

אזהרה ⚠

עיין במדריך מידע חשוב על הבטיחות והמוצר שבאריזת המוצר, לקבלת אזהרות לגבי המוצר ומידע חשוב אחר.

1. התקן וחבר את ההתקן (עמוד 2).
2. חבר את ההתקן לחשמל המכונת (עמוד 4).
3. רשום את ההתקן (עמוד 5).
4. בדוק אם קיימים עדכוני תוכנה.
 - עדכוני תוכנה (עמוד 5).
 - עדכון מפה ללא תשלום (עמוד 5).

7. הטה את ההתקן לאחור עד שייכנס למקומו בבקישה.

מחברי USB על ההתקנים

השתמש ביציאת ה-USB שעל ההתקן לצורך חיבור ההתקן לחשמל הרכב או למחשב.

מחבר ה-USB נמצא במיקומים שונים בדגמי סדרת nüvi 2200 וסדרת 2300.

- מחבר ה-USB בסדרת nüvi 2200
- ① מתחבר הן לכבל החשמל של הרכב והן למחשב.



- דגם ה-nüvi 2300 מצויד בשני מחברי USB:

◦ מחבר מיקרו-USB ② נמצא בחלק התחתון של ההתקן.

3. הנח את כיפת היניקה על השמשה הקדמית.

4. הפוך את הידית לאחור, לכיוון השמשה הקדמית.

5. הצמד את התושבת ① לזרוע כיפת היניקה ②.



6. הכנס את החלק התחתון של ההתקן לתושבת.



3. אם אתה משתמש במקלט תנועה באירופה, חבר את האנטנה החיצונית למקלט התנועה והצמד אותו לשמשה בעזרת כיפות היניקה.

לאחר חיבור ההתקן לחשמל המכונית, צריכים להתקיים המצבים הבאים:

- ההתקן מופעל.
- ההתקן מתחיל לקלוט אותות לוויין. כאשר לפחות אחד מפסי ה-**4G** הוא ירוק, ההתקן קיבל אותות לוויין.
- **הערה:** ייתכן שלהתקן יידרש שדה ראייה ברור של השמיים כדי לקלוט אותות לוויין.
- ההתקן נטען תוך כדי נהיגה. סמל ה-**🔋** בשורת המצב מציין את מצב הסוללה הפנימית.



• מחבר mini-USB **3** נמצא בחלק האחורי של התושבת.



חיבור ההתקן לחשמל המכונית

יש לטעון את ההתקן לפני השימוש בו באמצעות הסוללה.

1. חבר את כבל החשמל של המכונית למחבר ה-USB שעל ההתקן או על התושבת (**עמוד 3**).
2. חבר את כבל חשמל של המכונית לשקע חשמל במכונית.

עדכון התוכנה

1. פתח את myDashboard (עמוד 5).
2. רשום את ההתקן (עמוד 5).
3. ב-Software Updates (עדכוני תוכנה), לחץ על **Update Now** (עדכן כעת).
4. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

nüMaps Guarantee™

ההתקן שברשותך זכאי לקבל עדכון מפה אחד ללא תשלום בתוך 60 יום ממועד קבלת אותות הלוויין בעת נהיגה עם ה-nüvi. אינך זכאי לקבל עדכון מפה ללא תשלום אם נרשמת בטלפון או אם המתנת יותר מ-60 יום לאחר הפעם הראשונה שבה קיבלת אותות לוויין בעת נהיגה עם ההתקן. לקבלת מידע נוסף עבור אל www.garmin.com/numaps

עדכון מפות

1. פתח את myDashboard (עמוד 5).
2. רשום את ההתקן (עמוד 5).
3. ב-Map Updates (עדכוני מפות) לחץ על **Update Now** (עדכן כעת).

אודות myDashboard

השתמש ב-myDashboard כדי לרשום את ההתקן, לבדוק עדכוני תוכנה ומפה, לגשת אל המדריכים והתמיכה של המוצר ועוד.

גדרת myDashboard

1. חבר את כבל ה-USB למחבר ה-USB שעל ההתקן.
 2. חבר את כבל ה-USB ליציאת ה-USB במחשב.
 3. לחץ לחיצה כפולה על ▲ כדי לפתוח את דף האינטרנט של myDashboard.
- הערה:** אם ▲ לא נפתח, או אם אתה משתמש ב-7 Windows® או במחשב Mac®, עבור אל www.garmin.com/dashboard
4. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

רישום ההתקן

1. ב-myDashboard, לחץ על **Register Now** (רשום כעת).
2. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

4. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

סקירה כללית של ההתקן

לכל דגם מקש הפעלה ① וכן חריץ לכרטיס microSD™ ②.

	<p>nüvi 2200</p>
	<p>nüvi 2300</p>

שימוש במקש הפעלה

לחץ על המקש הפעלה ושחרר אותו במהירות כדי להציג אפשרויות נוספות.

- גע בפס הגלילה בתנועת גרירה כדי לכוון את בהירות המסך.
- ב-nüvi 2360, גע במקש **נעילה** כדי למנוע נגיעה בשוגג במסך.
- גע באפשרות **כיבוי** כדי לכבות את ההתקן.
- לחץ על המקש הפעלה והשאר אותו לחוץ כדי לאפס את ההתקן.
- לחץ על המקש הפעלה ושחרר אותו במהירות כדי לצאת מהתפריט.

- גע ב-6 כדי לבצע שיחה בעת חיבור לטלפון נייד תואם.

ראה www.garmin.com/bluetooth
לקבלת מידע.

- גע ב-7 כדי לכוון את עוצמת הקול.
- גע ב-8 כדי לפתוח את תפריט הכלים וההגדרות.

שימוש בלחצני המסך

- גע נגיעה ארוכה ב-↵ כדי לחזור במהירות לתפריט הראשי.
- גע ב-⬆ וב-⬆ כדי לראות אפשרויות בחירה נוספות.
- גע נגיעה ארוכה ב-⬆ וב-⬆ כדי לגלול מהר יותר.

כוונון עוצמת הקול

1. גע בעוצמת קול.
2. בחר אפשרות:
 - הזז את הסרגל משמאל לימין כדי לכוון את עוצמת הקול.
 - גע ב-🔊 כדי להציג את אפשרויות עוצמת הקול.
 - גע בעוצמת קול < 🔊

שימוש בתפריט הראשי



- גע באפשרות 1 כדי לבחור מצב תחבורה.
- גע באפשרות 2 כדי לחפש יעד.
- גע באפשרות 3 כדי להציג את המפה.
- גע באפשרות 4 כדי לעצור מסלול.
- גע באפשרות 5 כדי לעקוף מסלול.

כיוון המסך









הערה: מצב אנכי (לאורך) זמין בדגמי nūvi 2360.

סובב את ההתקן כדי להציג במצב אופקי (לרוחב) או אנכי (לאורך).





שימוש בלוח המקשים במסך

כדי לשנות את פריסת לוח המקשים, ראה "הגדרות מערכת" (עמוד 49).

- גע בתו כלשהו על לוח המקשים כדי להזין אות או מספר.
- גע ב  כדי להוסיף רווח.
- גע ב  וב-  כדי להזיז את הסמן.
- גע ב  כדי למחוק תו.
- גע נגיעה ארוכה ב-  כדי למחוק את הרשומה כולה.
- גע ב  כדי לבחור במצב שפת לוח המקשים.
- גע ב  כדי להזין תווים מיוחדים, כגון סימני פיסוק.
- גע ב  כדי לשנות את השימוש ברישיות.

מצבי תחבורה

מצב מכונית	
מצב הולך רגל	

המסלולים מחושב בצורה שונה לפי מצב התחבורה.

לדוגמה, במצב מכונית, זמן ההגעה המשוער מחושב לפי מגבלת המהירות בכבישים שבמסלול. מצב הולך רגל מחשב את זמן ההגעה לפי מהירות ההליכה.

שינוי מצב התחבורה

1. בתפריט הראשי, גע בסמל מצב התחבורה.
2. בחר מצב.
3. גע בשמור.

איתור מיקומים

ההתקן תומך בשיטות רבות לאיתור מיקומים.

- לפי קטגוריה (עמוד 10)
- בסמוך למיקום אחר (עמוד 12)
- על-ידי איות השם (עמוד 14)
- לפי כתובת (עמוד 15)
- באמצעות המפה (עמוד 15)
- באמצעות מיקומים שנמצאו לאחרונה (עמוד 16)
- באמצעות קואורדינטות (עמוד 16)
- באמצעות תצלומים (עמוד 17)
- באמצעות מועדפים (עמוד 19)

אודות נקודות עניין

מפות המפורטות שטעונות בהתקן כוללות נקודות עניין, כגון מסעדות, בתי מלון ושירותי רכב. השתמש בפונקציה 'נקודות עניין' כדי לחפש עסקים ואטרקציות מקומיים.

איתור נקודת עניין לפי קטגוריה

1. בתפריט הראשי גע בלאן? < נקודות עניין.
 2. בחר קטגוריה.
 3. במידת הצורך בחר קטגוריית משנה.
 4. בחר יעד.
 5. גע בלדרך!.
 6. במידת הצורך בחר אפשרות:
- גע בנהג לחישוב מסלול נסיעה.
 - גע בהליכה לחישוב מסלול הליכה.

שימוש בתצוגה מקדימה של מסלולים מרובים

הערה: ראה (עמוד 52) כדי לאפשר תצוגה מקדימה של מסלולים מרובים.

1. בחר נקודת עניין (עמוד 10).

מופיעה מפה שבה מסומנים מסלולי 'זמן מהיר יותר', 'מרחק קצר יותר' ו'פחות דלק'.

2. בחר מסלול.

3. גע בלדורן!

• גע באפשרות תחבורה ציבורית כדי לחשב מסלול שמשלב תחבורה ציבורית והליכה.

הערה: ההתקן חייב להיות מצויד במפות cityXplorer™ כדי לנווט באמצעות תחבורה ציבורית (עמוד 30).

חיפוש בתוך קטגוריה


כדי לצמצם את תוצאות החיפוש, באפשרותך לחפש במסגרת קטגוריה נבחרת.

1. בתפריט הראשי גע בלאן? <

נקודות עניין.

2. בחר קטגוריה.

3. במידת הצורך בחר קטגוריית משנה.


4. גע ב .

5. הזן את השם המלא או חלק ממנו.


6. גע בבצוע.

הוספת נקודות עצירה למסלול

כדי להוסיף נקודת עצירה, עליך לנווט בנתיב במצב מכונית.


1. בעת ניווט במסלול, גע ב  כדי לחזור לתפריט הראשי.
2. גע בלאן?.
3. חפש את המיקום (עמוד 10).
4. גע בלדרך!.
5. גע בהוסף למסלול הנוכחי.

שינוי יעד המסלול

1. בעת ניווט במסלול, גע ב  כדי לחזור לתפריט הראשי.
2. גע בלאן?.
3. חפש את המיקום (עמוד 10).
4. גע בלדרך!.
5. גע בהתחל מסלול חדש.

חיפוש בסמוך למיקום אחר

הערה: ההתקן מחפש אוטומטית מקומות הסמוכים למיקומך הנוכחי.

1. בתפריט הראשי גע בלאן? < 
2. בחר אפשרות.
3. גע בשמור.
4. בחר יעד.
5. גע בלדרך!.

עצירת המסלול

בעת ניווט במסלול, גע ב **↵** <
עצור.

ניווט בדרכי שטח

אם אינך נוהג בכבישים בעת הניווט,
השתמש במצב 'דרכי שטח'.

1. בתפריט הראשי, גע בכלים <
הגדרות < ניווט.

2. גע ב-מכונית < nüRoute < מצב
חישוב < דרכי שטח < שמור.

הגדרת מיקום בית

באפשרותך להגדיר את מיקום הבית
שלך לפי המקום שאליו אתה חוזר
בתדירות הגבוהה ביותר.

1. בתפריט הראשי גע ב**באן?** <
הביתה.

2. בחר הזן את הכתובת שלי,
השתמש במיקום הנוכחי שלי או
נמצאו לאחרונה.

ביצוע מעקף

בעת ניווט במסלול, תוכל להשתמש
במעקפים כדי להימנע ממכשולים
שנמצאים בהמשך הדרך, כגון אזורי
בנייה.

הערה: אם המסלול שבו אתה מנווט
כרגע הוא האפשרות הסבירה היחידה,
ייתכן שההתקן לא יחשב מעקף.

1. בעת ניווט במסלול, גע ב **↵** כדי
לחזור לתפריט הראשי.

2. גע במעקף או בחשב מחדש.

חיפוש חניה

1. בתפריט הראשי גע ב**באן?** < חניה
< חפש חניה.

2. בחר מיקום חניה.

3. גע ב**לדרר!**.

איתור נקודת חניה אחרונה

בתפריט הראשי גע ב**באן?** < חניה
< נקודה אחרונה.

הביתה

כדי לנווט הביתה, עליך להגדיר מיקום בית.

בתפריט הראשי גע בלאן? <
הביתה.

איפוס מיקום הבית

- בתפריט הראשי גע בלאן? < ≡ <
קבע את מיקום הבית.
- בחר אפשרות.

ערכת פרטי מיקום הבית

- בתפריט הראשי גע בלאן? <
מועדפים < בית.
- גע ב- ≡ < ערוך.
- הזן את השינויים.
- גע בבוצע.

חיפוש מיקומים

באפשרותך לחפש מיקומים באמצעות לוח המקשים שעל המסך, הזנת כתובת המיקום או הקואורדינטות שלו, עיון במפה ועוד.

חיפוש מיקום על-ידי איות השם

- בתפריט הראשי גע בלאן? <
נקודות עניין < איית שם.
- הזן את השם במלואו או בחלקו, וגע בבוצע.
- בחר יעד וגע בלדרך!.

9. הזן את שם הרחוב.
10. גע **בבוצע**.
11. במקרה הצורך, בחר רחוב.
12. במקרה הצורך, בחר כתובת.

עיון במפה

- גע בלאן? < עיין במפה.
- למידע על השימוש בלחצני המפה, ראה 'שימוש במפת המיקומים' (עמוד 17).

חיפוש מיקום באמצעות המפה

1. בתפריט הראשי גע בלאן? < עיין במפה.
2. בחר מיקום.
3. מופיעה תיבת מידע עבור המיקום.
4. גע בלדרך!

חיפוש כתובת

הערה: בהתאם לגרסת נתוני המפות המובנית בהתקן, שמות הלחצנים וסדר הפעולות עשויים להיות שונים מהפעולות המתוארות להלן.

1. בתפריט הראשי גע בלאן? < כתובת.
 2. במקרה הצורך, שנה את המדינה, הארץ או המחוז.
 3. גע באיית עיר.
 4. הזן את העיר/המיקוד.
- עצה:** אם אינך בטוח לגבי העיר/המיקוד, גע **בחפש הכול**.
5. גע בבוצע.
 6. במקרה הצורך, בחר בעיר/המיקוד.
- הערה:** לא כל נתוני המפות מספקים חיפוש מיקוד.
7. הזן את מספר הרחוב.
 8. גע בבוצע.

הצגת רשימת המיקומים שנמצאו לאחרונה

ההתקן מאחסן את 50 המיקומים
האחרונים שמצאת.

בתפריט הראשי גע בלאן? < נמצאו
לאחרונה.

מחיקת רשימת המיקומים שנמצאו לאחרונה

בתפריט הראשי גע בלאן? < נמצאו
לאחרונה < ≡ < נקה < כן.

הזנת קואורדינטות

אם ידועות לך הקואורדינטות
הגיאוגרפיות של היעד, באפשרותך
להשתמש בהתקן כדי לנווט ליעד
באמצעות קואורדינטות קווי הרוחב
והאורך. אפשרות זו שימושית במיוחד
במקרה של משחקי 'חפש את המטמון'
(geocaching).

1. בתפריט הראשי גע בלאן? <
קואורדינטות.
2. בחר שדה להזנת נתוני קווי הרוחב
והאורך.
3. גע בהצג במפה.
4. גע בלדרך!.

שינוי תבנית הקואורדינטות של המפה

1. במסך הבית, גע בלאן? <
קואורדינטות < תבנית.
2. בחר תבנית.

שימוש במפת המיקומים

מפת המיקומים נפתחת לאחר הבחירה במיקום מתוך התפריט **לאן?**.



- גע ב- ① כדי לשמור את המיקום במועדפים.
- בדגמים מסוימים, גע ב- ① כדי להתקשר למיקום הנבחר כאשר ההתקן מחובר לטלפון.
- גע בבלון המידע ② כדי להציג פרטים נוספים על המיקום.
- גע ב- ③ כדי להגדיל ולהקטין את התצוגה.

ניווט באמצעות תצלום


באפשרותך להעלות להתקן או לכרטיס הזיכרון תמונות הכוללות פרטי מיקומים וליצור מסלולים למיקומים שמופיעים בתמונות.

1. חבר את ההתקן למחשב (עמוד 47).
 2. עבור אל האתר <http://connect.garmin.com/photos>
 3. פעל לפי ההוראות שבאתר האינטרנט כדי לבחור ולטעון תמונות.
 4. נתק את ההתקן מהמחשב.
 5. הפעל את ההתקן.
 6. בתפריט הראשי גע ב**לאן?** < **מועדפים** < **תצלומים**.
- מופיעה רשימת תמונות הכוללות פרטי מיקומים.
7. בחר תמונה.

- גע ב-④ כדי לחזור לדף הקודם.
- גע ב-⑤ וגרור אותו כדי להציג חלקים שונים של המפה.
- גע ב-⑥ כדי ליצור מסלול עם הנחיות פנייה-אחר-פנייה למיקום זה.

דיווח על נקודת עניין שגויה

אם תוצאות החיפוש מכילות נקודת עניין מיושנת או שגויה, באפשרותך להסיר את המיקום מחיפושים עתידיים.

1. במפת המיקומים, גע בבלון המידע.
2. גע ב  < דווח על שגיאה < כן. המיקום מוסר מחיפושים שיבוצעו בעתיד.

דירוג נקודת עניין

ניתן להציג ולשנות את דירוג הכוכבים שקיבלה נקודות עניין, כאשר דירוג כזה זמין.

1. במפת המיקומים, גע בבלון המידע. דירוג הכוכבים, אם הוא קיים, מופיע מתחת לכתובת המיקום.
 2. גע בכוכבים כדי לדרג את נקודת העניין.
- דירוג הכוכבים יתעדכן בהתקן.

הצגת מסלול במפה

1. במפת המיקומים, גע בבלון המידע.
2. גע בתיבת המידע של המסלול.

הגדרת מיקום בהדמיה

1. בתפריט הראשי, גע בכלים < הגדרות < מערכת < סימולטור GPS < מופעל.

שמירת מיקומים ב'מועדפים'

1. חפש את המיקום (עמוד 10).
2. במפת המיקומים, גע ב- **≡** < שמור < אישור.

חיפוש מועדפים

1. בתפריט הראשי גע ב**לאן?** < מועדפים.
2. במקרה הצורך, בחר קטגוריה.
3. בחר מיקום שמור.

עריכת מועדפים

1. בתפריט הראשי גע ב**לאן?** < מועדפים.
2. במקרה הצורך, בחר קטגוריה.
3. בחר פריט מועדף.
4. גע ב- **≡** < ערוך.
5. בחר אפשרות:

- גע בשם.
- גע בערוך מספר טלפון.
- גע בקטגוריות כדי להזין שם קטגוריה עבור הפריט המועדף.

2. בתפריט הראשי גע ב**לאן?** < עיין במפה.

3. בחר אזור במפה.
- מופיעה תיבת מידע עבור המיקום.
4. גע ב- **≡** < קבע מיקום.

מועדפים

באפשרותך לשמור מיקומים ב'מועדפים' כדי שתוכל לאתר אותם במהירות וליצור מסלולים שיובילו אליהם. גם מיקום הבית שלך שמור ב'מועדפים'.

שמירת מיקום ב'מועדפים'

1. במפה, גע בסמל המכונית.
 2. גע בשמור.
 3. הזן שם.
 4. גע בבצוע.
- המיקום נשמר במועדפים.

תכנון מסלול

באפשרותך להשתמש במתכנן המסלולים כדי ליצור ולשמור מסלול עם יעדים מרובים.

1. בתפריט הראשי גע ב**לאן?** < מתכנן המסלולים.
2. גע ב- **+**.
3. גע בבחר מיקום התחלה.
4. חפש מיקום (עמוד 10).
5. גע בבחר.
6. גע ב- **+** כדי להוסיף מיקומים.
7. גע בהבא.
8. הזן שם.
9. גע בבוצע.
10. כדי להציג את המסלול במפה, גע במפה.

- גע ב הקצה תמונה כדי לשמור תמונה עם הפריט המועדף (עמוד 39).
 - גע בשנה סמל במפה כדי לשנות את הסמל המשמש לסימון הפריט המועדף במפה.
6. ערוך את המידע.
 7. גע בבוצע.
- ### מחיקת מועדפים
1. בתפריט הראשי גע ב**לאן?** < מועדפים.
 2. במקרה הצורך, בחר קטגוריה.
 3. בחר פריט מועדף.
 4. גע ב **≡** < מחק < כן.

תזמון מסלול

באמצעות מתכנן המסלולים ניתן להגדיר שעת יציאה ומשך נסיעה.

1. בתפריט הראשי גע בלאן? < מתכנן המסלולים.
2. בחר מסלול.
3. בחר מיקום.
4. גע בשעת יציאה (אושעת הגעה אם המיקום אינו נקודת העצירה הראשונה במסלול).
5. בחר תאריך ושעה.
6. גע בשמור.
7. גע במשך.
8. בחר את משך הזמן שבמהלכו תשהה במיקום.
9. גע בשמור.
10. במקרה הצורך, חזור על שלבים 2-7 לתזמון כל מיקום.
11. גע בלדרך!.
12. אם תתבקש, בחר מסלול. (עמוד 11).

ניווט למסלול שמור

1. בתפריט הראשי גע בלאן? < מתכנן המסלולים.
2. בחר מסלול שמור.
3. גע בלדרך!.
4. אם תתבקש, בחר מסלול. (עמוד 11).

עריכת מסלול שמור

1. בתפריט הראשי גע בלאן? < מתכנן המסלולים.
2. בחר מסלול שמור.
3. גע ב- ≡.
4. בחר אפשרות:

- גע בשנה שם של מסלול.
- גע בערוך יעדים כדי להוסיף או למחוק מיקומים.
- גע במחק מסלול.
- גע במטב סדר כדי לארגן את נקודות העצירה בסדר היעיל ביותר לאורך המסלול.

פקודות קוליות

אודות פקודות קוליות

הערה: תכונת הפקודות הקוליות זמינה רק בשפות ובאזורים מסוימים.

תכונת הפקודות הקוליות זמינה רק בדגמי 2360 nūvi ו-2370.

תכונות הפקודות הקוליות מאפשרת לך להשתמש בהתקן על-ידי אמירת המילים שמופיעות במסך או על-ידי אמירת פקודות מסוימות. תפריט הפקודות הקוליות מספק רשימה של פקודות לשימושך.

הגדרת משפט הפעלה

משפט ההפעלה הוא מילה או משפט שתוכל לומר כדי להפעיל את תכונת הפקודות הקוליות. משפט ההפעלה המוגדר כברירת מחדל הוא **Voice Command** (פקודה קולית).

1. בתפריט הראשי, גע בכלים < **פקודה קולית** < **התאם אישית משפט**.

2. הזן ביטוי הפעלה חדש.

3. גע **בבצע**.

הפעלת תכונת הפקודות הקוליות

אמור בקול את משפט ההפעלה שלך. תפריט הפקודות הקוליות יופיע.

- כאשר  מופיע, באפשרותך להשמיע פקודה.


ניווט למיקום פופולרי באמצעות פקודות קוליות

באפשרותך לומר את שמותיהם של מיקומים פופולריים ומוכרים.

1. אמור בקול את משפט ההפעלה שלך.
 2. אמור **Find by Name** (חפש לפי שם).
 3. האזן להנחיה הקולית ואמור את שם המיקום.
- מופיעה רשימת מיקומים.



עצות לשימוש בפקודות קוליות

- דבר בקול רגיל, כשאתה פונה כלפי ההתקן.
- אמור את הפקודות כפי שהן מופיעות על המסך.
- במקרה הצורך, הגב להנחיות הקוליות שמושמעות על-ידי המכשיר.
- הארך את משפט ההפעלה כדי להפחית את מספר ההפעלות השגויות באמצעות פקודות קוליות.
- אמור **Exit** (יציאה) כדי לצאת מתכונת הפקודות הקוליות.
- ההתקן משמיע שני צלילים כאשר הוא נכנס למצב הפקודות הקוליות ויוצא ממנו.
- כאשר  מופיע בפינה הימנית העליונה של המסך, ההתקן אינו מוכן לקלוט פקודות קוליות.

4. אמור את מספר השורה.

Voice Command		
1.	Starbucks	1.6 SE
2.	Starbucks	2.0 E
3.	Starbucks	2.7 NE
4.	Starbucks	4.1 N

Back Up Down Exit

5. אמור אפשרות:

- אמור **Navigate** (נווט) כדי לנווט למיקום.
- אמור **Call** (התקשר) כדי להתקשר למיקום, כאשר ההתקן מחובר למכשיר טלפון נייד תואם.



חיפוש כתובת

1. אמור **Voice Command** (פקודה קולית).
2. אמור **Find Address** (חפש כתובת).
3. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

הוראות השתקה

באפשרותך לנטרל את ההנחיות הקוליות עבור מצב הפקודות הקוליות מבלי להשתיק את ההתקן.

1. בתפריט הראשי, גע בכלים <  פקודות קוליות <

2. גע בהשתק הנחיות < מופעל.

נטרול פקודות קוליות

באפשרותך לנטרל את תכונת הפקודות הקוליות ובכך למנוע פתיחה בשוגג של תכונה זו במהלך שיחה.

1. בתפריט הראשי, גע בכלים <  פקודות קוליות <

2. גע ב-פקודות קוליות < מנוטרל.

בזמן הנסיעה, ההתקן מכוון אותך אל היעד באמצעות הנחיות קוליות, חצים במפה והוראות נסיעה בחלקה העליון של המפה. אם תצא מהמסלול המקורי, ההתקן יחשב מחדש את המסלול ויספק הוראות נסיעה חדשות.

סמל המציג את הגבלת המהירות הנוכחית עשוי להופיע בעת שאתה נוסע בכבישים ראשיים.

דפי מפה

הצגת המפה במהלך ניווט

שים לב

תכונת הסמל מגבלת המהירות היא לידיעה בלבד ואינה משמשת תחליף לאחריותו של הנהג לציית לכל תמרורי מגבלת המהירות ולהפעיל שיקול דעת בכל הקשור לבטיחות הנהיגה בכל עת. Garmin לא תישא באחריות על קנסות תנועה או על זימונים לדין שאותם אתה עלול לקבל במקרה שלא תציית לכל חוקי התנועה והתמרורים הרלוונטיים.

המסלול מסומן בקו בצבע מגנטה. דגל משובץ מסמן את היעד שלך.

- גע ב- ⑧ כדי להציג את פרטי המסלול.
- גע ב- ⑨ כדי לשנות את מגבלת המהירות אם סמל מגבלת המהירות המוצג במפה שגוי.

שימוש ב-myTrends

התכונה myTrends™ מזהה נסיעה ליעד נפוץ ומציגה את היעד ואת משך הנסיעה המשוער בסרגל הניווט שעל המפה.

1. בתפריט הראשי, גע בכלים < הגדרות < ניווט.
2. גע במכונית < nüRoute < myTrends < מופעל.
3. שמור יעד נפוץ, למשל הבית או מקום העבודה שלך, כפריט מועדף (עמוד 19).
4. כאשר ההתקן פועל, סע אל הפריט המועדף מספר פעמים.
5. כאשר המידע של myTrends מופיע בסרגל הניווט, גע בסרגל הניווט כדי להציג את פרטי המסלול.

שימוש במפת הניווט



- גע ב- ① כדי להציג את הפנייה הבאה.
- תצוגה של צומת קרוב עשויה להופיע (עמוד 29).
- גע ב- ② כדי להציג את רשימת הפניות.
- גע ב- ③ כדי להגדיל ולהקטין את התצוגה.
- גע ב- ④ כדי לחזור לתפריט הראשי.
- גע ב- ⑤ כדי לשנות את שדה הנתונים.
- גע ב- ⑥ כדי להציג את הדף 'היכן אני נמצא'?
- גע ב- ⑦ וגרור אותה כדי להציג אזור אחר במפה.

הצגת פרטי הנסיעה

דף פרטי הנסיעה מציג את המהירות הנוכחית ומספק נתונים סטטיסטיים על הנסיעה.

עצה: אם אתה עוצר לעתים קרובות, השאר את ההתקן מופעל כדי שיוכל למדוד בדיוקנות את הזמן שעבר במהלך הנסיעה.

במפה, גע בשדה **מהירות**.



איפוס פרטי הנסיעה

1. במפה, גע בשדה **מהירות** .
2. בחר אפשרות:

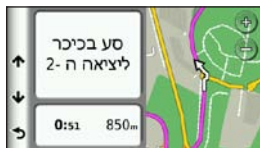
- כאשר אינך ממוט במסלול, גע באפשרות **אפס הכול** כדי לאפס כל שדה נתונים בדף, למעט מד המהירות.
- גע באפס **נתוני מסלול** כדי לאפס את המידע במחשב המסלול.
- גע באפס **מהירות מרבית** כדי לאפס את המהירות המרבית.
- גע באפס **מסלול B** כדי לאפס את מד הרוחק.

הצגת הפנייה הבאה

כדי להציג את הפנייה הבאה, עליך לנווט במסלול.

הפנייה הבאה מראה את הפנייה על המפה ואת המרחק והזמן שנותרו עד שתגיע לפנייה.

במפה, גע ב-  -




הצגת רשימת הפניות

כאשר אתה מנווט במסלול, באפשרותך להציג את כל הפניות הקיימות לאורך המסלול כולו ואת המרחק בין הפניות.

1. גע בשורת הטקסט שבחלקה העליון של המפה.



2. בחר אפשרות:

- בחר פנייה מתוך הרשימה כדי להציג את הפנייה הבאה.
- גע ב-  < **הצג מפה** כדי להציג את המסלול השלם במפה.

שימוש במפת הניווט להולכי רגל
 במצב 'הולך רגל', המסלול מוצג במפה
 דו-ממדית.



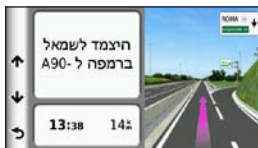
- גע ב- ① כדי לעבור בין מקטעי המסלול.
- גע ב- ② כדי להציג את תוכנית המסלול.
- גע ב- ③ כדי למרכז מחדש את המפה במיקום הנוכחי שלך.
- גע ב- ④ כדי להגדיל או להקטין את התצוגה.

הצגת תצוגת הצומת

כדי להציג את תצוגת הצומת, עליך לנווט במסלול.

בדגמים מסוימים, תצוגת הצומת מציגה כמה מהצמתים הבאים ואת הנתיב שבו עליך להימצא במהלך הנסיעה.


במפה, גע ב- 200



אפשרויות תחבורה ציבורית

אם מותקנות בהתקן מפות cityXplorer, ההתקן יחשב מסלול שמשתמש בשילוב של אפשרויות תחבורה ציבורית, כמו נסיעה באוטובוס או ברכבת התחתית והליכה.

מפות cityXplorer אינן מסופקות עם ההתקן. לרכישת מפות cityXplorer, ראה <http://my.garmin.com>.

הסמלים הצהובים מציינים את שיטת הניווט שבה נעשה שימוש בכל אחד ממקטעי המסלול. לדוגמה, כאשר אתה רואה את , עלה על אוטובוס בנקודה הספציפית במסלול.

הנקודות השחורות על המסלול הן תחנות של תחבורה ציבורית לאורך המסלול.

שים לב: ניתן להגביל את מרחק ההליכה במסגרת מסלול הולכי הרגל (עמוד 51).

שיחות טלפון בעזרת דיבורית

טכנולוגיית Bluetooth® זמינה בדגמי nüvi מסוימים. הטכנולוגיה האלחוטית Bluetooth יוצרת קישור אלחוטי בין שני התקנים, למשל מכשיר טלפון נייד וההתקן. כדי לבדוק אם הטלפון הנייד שברשותך, התומך בטכנולוגיית Bluetooth, תואם להתקן, בקר בכתובת www.garmin.com/bluetooth.

אודות שיוך ההתקנים

בפעם הראשונה שתשתמש בשני התקנים, עליך "לשדר" ביניהם על-ידי יצירת קשר באמצעות PIN או מפתח סיסמה.

על הטלפון וההתקן להיות מופעלים ולהימצא במרחק של 33 רגל (10 מטר) זה מזה.

שיוך באמצעות הגדרות הטלפון

ניתן להפעיל את השיוך ממכשיר הטלפון. עיין בהוראות מכשיר הטלפון.

1. בתפריט הראשי של התקן ה-nüvi, גע בכלים < הגדרות < Bluetooth < Bluetooth < מופעל < שמור.
2. הפעל את רכיב ה-Bluetooth בטלפון.
3. חפש התקני Bluetooth באמצעות הטלפון.
4. בחר את ההתקן מרשימת ההתקנים.
5. הזן את ה-PIN של ה-Bluetooth (1234) בטלפון.

עצות לשלב שלאחר שיוך ההתקנים

- לאחר השיוך הראשוני, שני ההתקנים יוכלו להתחבר אוטומטית בכל פעם שתפעיל אותם.
- כאשר הטלפון יתחבר להתקן, תוכל לבצע שיחות טלפון.
- עם הפעלת ההתקן, המכשיר ינסה להתחבר למכשיר הטלפון האחרון שאליו היה מחובר.
- ייתכן שתצטרך להגדיר את הטלפון הנייד כך שיתחבר להתקן באופן אוטומטי עם הפעלתו.


שיוך באמצעות הגדרות ההתקן

1. בתפריט הראשי של ההתקן, גע **בכלים < הגדרות < Bluetooth < מופעל < שמור**.
 2. גע **בהוסף טלפון < אישור**.
 3. הפעל את רכיב ה-Bluetooth בטלפון.
 4. הפעל את מצב חפש אותי/נייתן לגילוי/גלוי לעין במכשיר הטלפון.
- שים לב:** ייתכן שאפשרות זו נמצאת בתפריט בשם 'הגדרות', 'Bluetooth', 'חיבורים', או 'דיבורית'.
- בטלפון מופיעה הנחיה לגבי שיוך הטלפון להתקן שלך.
5. גע **באישור** בהתקן.
 6. בחר את הטלפון שלך מרשימת ההתקנים.
 7. גע **באישור**.
 8. הזן את ה-PIN של ה-Bluetooth (1234) בטלפון.

קבלת שיחה

- גע בענה.
- גע בהתעלם כדי להתעלם מהשיחה.

שימוש בהתקן במהלך שיחה

במהלך שיחה, מופיע . בהתאם למסך המוצג בהתקן, הסמל 'בשיחה' עשוי להיראות שונה.

1. גע ב-  < סיים שיחה.

2. בחר אפשרות:

- גע בלוח מקשים כדי להציג את דף לוח המקשים לצורך שימוש במערכות אוטומטיות כגון תא קולי.
 - גע בהשתמש בשפופרת כדי לכבות את ההתקן מבלי לנתק את השיחה, או אם אתה זקוק לפרטיות.
- עצה:** כדי לחזור, גע בהשתמש דיבורית.
- גע בהשתק כדי לכבות את הקול בשיחה.

חיוג אל נקודת עניין

1. בתפריט הראשי, גע בטלפון < **נקודות עניין**.
2. חפש נקודת עניין.
3. גע בהתקשר.

חיוג מספר

1. מהתפריט הראשי, בחר **טלפון** < **חייג**.
2. הזן את המספר.
3. גע בחייג.

הזנת מספר הטלפון שלך

באפשרותך להזין את מספר הטלפון שאליו אתה מעוניין כי ההתקן יתקשר כאשר תיגע בהתקשר הביתה.

1. בתפריט הראשי, גע בטלפון < **התקשר הביתה**.
 2. גע באפשרות **הזן מספר טלפון**.
 3. הזן את מספר הטלפון.
 4. גע **בבוצע** < **כן**.
- ההתקן מחייג את מספר הטלפון של ביתך.

התקשרות הביתה

כדי להתקשר הביתה באמצעות הלחצן 'התקשר הביתה', עליך להזין מספר טלפון עבור מיקום הבית שלך (עמוד 34).

- בתפריט הראשי, גע בטלפון < **התקשר הביתה**.

ביצוע שיחות באמצעות חיוג קולי
כדי לבצע שיחות באמצעות חיוג קולי, ייתכן שתצטרך ללמד את הטלפון שלך לזהות את פקודות החיוג הקולי. עיין בהוראות מכשיר הטלפון.

1. בתפריט הראשי, גע ב**טלפון** < **חיוג קולי**.

2. אמור בקול את שמו של איש הקשר.

בדיקת מצב הטלפון
באפשרותך לבדוק את רמת הטעינה של הסוללה ואת עוצמת האות של מכשיר הטלפון.

בתפריט הראשי, גע ב**טלפון** < **סטטוס הטלפון**.

חיפוש נושאי עזרה

בתפריט הראשי, גע בכלים < עזרה

**אודות ecoRoute**

התכונה ecoRoute™ מחשבת את צריכת הדלק של הרכב, כמו גם את פליטת הפחמן ואת מחיר הדלק הכרוכים בניווט ליעד, ומספקת כלים לשיפור נצילות הדלק.

הנתונים שמספקת התכונה ecoRoute הם בגדר הערכה בלבד. הנתונים אינם נקראים בפועל מתוך הרכב. כדי לקבל דוחות דלק מדויקים יותר לגבי הרכב הספציפי והרגלי הנהיגה שלך, כייל את צריכת הדלק (עמוד 37).

האבזר ecoRoute HD

כאשר ההתקן מחובר לאבזר ecoRoute HD, הוא יכול לקבל נתונים בזמן אמת על הרכב, כגון הודעות שגיאה, סל"ד ומתח סוללה, ובאפשרותך לאפס את נורית הבדיקה של המנוע. עבור לכתובת

שימוש בכלים**הצגת מידע לגבי המיקום הנוכחי**

השתמש בדף 'היכן אני נמצא'? כדי להציג מידע על המיקום הנוכחי שלך. תכונה זו שימושית אם עליך לדווח לשירותי חירום על מיקומך.

בתפריט הראשי, גע בכלים < היכן אני נמצא?.

חיפוש שירותים בקרבת מקום

1. בתפריט הראשי, גע בכלים < היכן אני נמצא?.
2. גע בבתי חולים, תחנות משטרה או דלק כדי להציג את המיקומים הקרובים ביותר בקטגוריה זו.

שימוש בעזרה

בתפריט הראשי, גע בכלים < עזרה כדי להציג מידע על השימוש בהתקן.

- הזן את כמות הדלק שצרך הרכב מאז המילוי האחרון.
- הזן את המרחק שנסעת מאז המילוי האחרון.
- גע **בהבא**.
- ההתקן מחשב את צריכת הדלק הממוצעת של הרכב.

אודות **ecoChallenge**

ecoChallenge עוזר לך למטב את צריכת הדלק, על-ידי ניקוד הרגלי הנהיגה שלך. ככל שהניקוד של ecoChallenge גבוה יותר, כך אתה חוסך יותר דלק. ecoChallenge אוסף נתונים ומחשב ניקוד בכל פעם שההתקן נמצא בתנועה ובמצב התחבורה 'מכונית'.

הצגת הניקוד של **ecoChallenge**

בתפריט הראשי, גע **בכלים** < **ecoChallenge** < **ecoRoute**.

למידע www.garmin.com/ecoroute בנושא תאימות ורכישה.

שימוש ב-**ecoRoute**

- בתפריט הראשי, גע **בכלים** < **ecoRoute**.
- אם תתבקש, הזן את נתוני הדלק והקילומטראז'.
- בעת השימוש הראשון בתכונת ecoRoute, יהיה עליך להזין את פרטי הרכב.

כיוול צריכת הדלק

באפשרותך לכייל את צריכת הדלק כדי לקבל דוחות דלק מדויקים יותר לגבי הרכב והרגלי הנהיגה הספציפיים שלך. עליך לבצע את הכיול לאחר שתמלא את מכל הדלק.

- בתפריט הראשי, גע **בכלים** < **ecoRoute** < **במשאבה**.
- הזן את מחיר הדלק הנוכחי.

איפוס ecoChallenge

במפה, גע ב-  <  < איפוס.

הצגת מידע על צריכת הדלק

1. בתפריט הראשי, גע בכלים < ecoRoute < צריכת דלק.
2. בחר מקטע של הגרף כדי להגדיל את תצוגתו.

התאמת פרופיל הרכב

1. בפרופיל הראשי, גע בכלים < ecoRoute < פרופיל מכונית.
2. בחר באפשרות כלשהי כדי להתאים ידנית את הגדרות הדלק:

- סוג דלק
- צריכת דלק בעיר
- צריכת דלק בכביש מהיר
- מחיר דלק

אודות הניקוד של ecoChallenge

צבע העלה בסמל ecoChallenge משתנה לפי ביצועיך באתגר.

- **סה"כ**—מציג את ממוצע הניקוד של המהירות, התאוצה והבלימה.
- **מהירות**—מציג את הניקוד שלך על כך שנהגת ברכב במהירות הממוטבת לחיסכון בדלק (60-45 מייל לשעה עבור רוב הרכבים).
- **תאוצה**—מציג את הניקוד שבו זכית על תאוצה חלקה והדרגתית. תאוצה מהירה תגרום לך להפסיד נקודות.
- **בלימה**—מציג את הניקוד שבו זכית על בלימה חלקה והדרגתית. בלימה פתאומית תגרום לך להפסיד נקודות.

הסרת ניקוד ecoChallenge מהמפה

במפה, גע ב-  <  < הגדרות < הסתר.

2. בחר דוח.

איפוס נתוני ecoRoute

1. בתפריט הראשי, גע בכלים <

ecoRoute.

2. בחר קטגוריה.


3. גע ב  < איפוס.

שימוש במציג התמונות

הצג תמונות ששמרת בהתקן או בכרטיס זיכרון. ראה [עמוד 47](#) למידע נוסף על טעינת תמונות בהתקן.

בתפריט הראשי, גע בכלים < מציג

תמונות.

- השתמש בחצים כדי לגלול בין התמונות.
- בחר תמונה להצגת גרסה גדולה יותר שלה.
- גע ב  כדי להציג מצגת שקופיות של התמונות.
- להפסקת מצגת השקופיות, גע במסך.

עצה: לתוצאות מיטביות, כייל את צריכת הדלק ([עמוד 37](#)) במקום להתאים את נצילות הדלק בכבישים ראשיים ובעיר.

אודות דוח הקילומטראז'

דוחות הקילומטראז' מספקים את נתוני המרחק, הזמן, צריכת הדלק הממוצעת ועלות הדלק של ניווט אל יעד.


דוח קילומטראז' נוצר עבור כל מסלול שבו אתה נוסע. אם עצרת מסלול כלשהו בהתקן, נוצר דוח קילומטראז' לגבי המרחק שעברת.

הצגת דוח קילומטראז'


ניתן להציג דוחות קילומטראז' שנשמרו בהתקן. ניתן גם לגשת לדוחות קילומטראז' בתיקייה 'דוחות' שבכונן/אמצעי האחסון של ההתקן ([עמוד 47](#)).

1. בתפריט הראשי, גע בכלים < דוח קילומטראז'.

הגדרת תמונה כטפט

1. בתפריט הראשי, גע בכלים < מציג תמונות.
2. בחר תמונה.
3. גע ב  < הגדר כטפט.
4. השתמש בלחצני המסך כדי להתאים את הטפט.
5. גע בשמור.


מחיקת תמונות

1. בתפריט הראשי, גע בכלים < מציג תמונות.
2. בחר תמונה.
3. גע ב  < מחק < כן.

שימוש בשעון העולמי

1. בתפריט הראשי, גע בכלים < שעון עולמי.
2. בחר שם עיר.
3. הזן שם עיר חדש.
4. גע בבוצע.
5. במקרה הצורך, בחר עיר.

הצגת השעון העולמי

בתפריט הראשי, גע בכלים < שעון עולמי < .

שעות הלילה מופיעות באזור המוצלל של המפה.

שימוש במחשבון

בתפריט הראשי, גע בכלים < מחשבון.

לכידת תמונות מסך

1. בתפריט הראשי, גם בכלים < הגדרות < תצוגה < תמונת מסך < מופעל.
2. גע ב  כדי ללכוד תמונת מסך. קובץ מפת הסיביות של התמונה נשמר בתיקייה **Screenshots** (צילומי מסך) בכונן ההתקן (עמוד 47).

1. בתפריט הראשי, גע בכלים < ממיר יחידות.
2. בחר בתיבה שבה מצוין מטבע.
3. בחר **מטבע**.
4. גע **בשמור**.
5. בחר תיבת מטבע.
6. בחר במטבע שברצונך לעדכן.
7. במקרה הצורך, חזור על השלבים 3-6.
8. בחר בתיבה שמתחת לאחד המטבעות.
9. הזן ערך חדש עבור המטבע.
10. בחר **בוצע**.
11. במקרה הצורך, חזור על שלבים 8-9.

שימוש בממיר היחידות

1. בתפריט הראשי, גע בכלים < ממיר יחידות.
2. בחר בתיבה שבה מצוינת יחידת מידה.
3. בחר יחידת מידה.
4. גע **בשמור**.
- מופיעות שתי יחידות מידה.
5. בחר יחידת מידה להמרה.
6. בחר יחידת מידה נוספת.
7. גע **בבוצע**.
8. במקרה הצורך, חזור על שלבים 5-6.
9. הזן ערך.
10. גע **בבוצע**.

הגדרה ידנית של שערי המרת המטבעות

ניתן לעדכן את שערי המרת המטבעות באופן ידני, כדי להבטיח שבכל עת ייעשה שימוש בשערים העדכניים ביותר.

תנועה

שים לב

Garmin אינה אחראית לדיוק נתוני התנועה או לזמן המשוער שמוצג.

ההתקן יכול לקבל תוכן תנועה ב-FM מערוץ הודעות התנועה (TMC), אשר מספק מידע על אירועי תנועה ועבודות בכביש בסביבה הקרובה. דגמים מסוימים מצוידים במקלט תנועה FM של ערוץ ה-TMC, אשר מובנה בכבל החשמל של הרכב וכולל מינוי תנועה לכל החיים. מינוי זה מופעל באופן אוטומטי והפעלתו אינה מחייבת רכישת מינוי נוסף.

למידע על מקלטי תנועה ואזורי כיסוי, עבור אל www.garmin.com/traffic.

הפעלת המינוי

אינך צריך להפעיל את המינוי הכלול עם מקלט ה-FM לדיווחי תנועה. המינוי מופעל אוטומטית לאחר שההתקן מקבל אותות לוויין, בעת קבלת אותות תנועה מספק השירותים בתשלום.

ינניים לכל החיים

דגמים מסוימים כוללים מינויים לתכונות המיועדות לכל החיים.

- **LT**—דגמים שהסימון "LT" מופיע לאחר מספר הדגם שלהם כוללים מינוי תנועה לכל החיים ומצוידים במקלט תנועה.
- **LMT**—דגמים שהסימון "LMT" מופיע לאחר מספר הדגם שלהם כוללים מינוי TMnüMaps Lifetime, מינוי תנועה לכל החיים, (עמוד 61) וכן מקלט תנועה.

קבלת נתוני תנועה

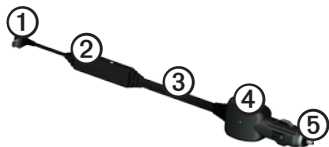
כאשר המקלט נמצא באזור כיסוי של דיווחי תנועה, ההתקן יתחיל להציג נתוני תנועה.

על מקלט התנועה וההתקן להיות בטווח נתונים של תחנת FM המשדרת נתוני תנועה.

1. חבר את מקלט התנועה למקור מתח חיצוני.

2. חבר את מקלט התנועה להתקן.
שים לב: חלונות חמים (מתכתיים) עלולים לפגוע בביצועים של מקלט התנועה.

מקלט תנועה



מחבר mini-USB	①
מחבר אנטנה חיצונית	②
אנטנה פנימית	③
חיווי הפעלה	④
מתאם חשמל הרכב	⑤


דיווחי תנועה במסלול שלך

בעת חישוב המסלול, ההתקן בוחן את התנועה הנוכחית וממטב אוטומטית את המסלול לזמן הקצר ביותר. אם במסלול שלך חל עיכוב חמור עקב עומס תנועה במהלך הניווט, ההתקן מחשב יחדש אוטומטית את המסלול.

ייתכן שתנובת במסלול המקורי בכל זאת, אם לא קיימים מסלולים חלופיים טובים יותר.

הימנעות מתנועה במסלול באופן

ידי

1. במפה, גע ב- .
2. גע בתנועה במסלול.
3. במידת הצורך גע בחצים כדי להציג עיכובי תנועה אחרים במסלול.
4. גע ב-  < הימנע.

אודות סמל התנועה

כאשר אתה מקבל דיווחי תנועה, סמל תנועה מופיע על המפה. סמל התנועה משנה את צבעו כדי לציין את מידת החומרה של תנאי התנועה.

צבע	מידת חומרה	משמעות
ירוק	נמוכה	התנועה זורמת בחופשיות.
צהוב	בינונית	התנועה מתקדמת, אך יש עיכוב. יש עומס תנועה בינוני.
אדום	גבוהה	התנועה אינה מתקדמת, או שהיא מתקדמת באיטיות רבה. יש עיכוב חמור.
אפור	אין נתונים	מידע תנועה לא זמין.

הוספת מינוי

באפשרותך לרכוש מינוי תנועה עבור אזורים אחרים או ארצות אחרות.

1. בתפריט הראשי, גע בכלים < **הגדרות** < **תנועה**.
2. בחר אפשרות:

- ביחידות שאינן בצפון אמריקה, גע במינויים < **+**.

- ביחידות בצפון אמריקה, גע ב **+**.

3. רשום את מזהה יחידת מקלט התנועה FM.

4. עבור אל www.garmin.com/fmtraffic כדי לרכוש מינוי ולקבל קוד בן 25 תווים.

5. גע בהבא בהתקן.
6. הזן את הקוד.
7. גע בבוצע.


לא ניתן לעשות שימוש חוזר בקוד המינוי לדיווחי תנועה. עליך לקבל קוד חדש בכל פעם שאתה מחדש את השירות.

הצגת מפת התנועה

מפת התנועה מראה זרימת תנועה לפי צבעים וכן עיכובים בכבישים סמוכים.

1. במפה, גע ב .
2. גע במפת תנועה כדי להציג את אירועי התנועה על המפה.

חיפוש עיכובי תנועה

1. בדף המפה, גע ב .
2. גע בחיפוש תנועה כדי להציג את רשימת הכבישים שבהם עיכובי תנועה.
3. בחר בפריט מתוך הרשימה כדי להציג עיכובים בדרך.
4. אם קיים יותר מעיכוב אחד, גע בחצים כדי להציג עיכובים נוספים.

הצגת מבצעים**⚠️ זהירות**

אל תנסה לרשום קודים של שוברי הנחה בזמן הנהיגה.

1. גע במבצע הרצוי המופיע במסך כדי לחפש את המיקום הקרוב ביותר הקשור במבצע.
2. אם המבצע כולל סמל, גע בסמל במפת המיקומים כדי לקבל קוד שובר הנחה.
3. רשום את הקוד והצג אותו כאשר תגיע אל המיקום.

הצגת רשימת מבצעים

בתפריט הראשי, גע בכלים < **מבצעים**.

נטרול תנועה ומבצעים

די לנטרל את המבצעים, עליך לנטרל את התנועה.

1. בתפריט הראשי, גע בכלים < **הגדרות** < **תנועה** < **מנוטרל**.

אם יש בבעלותך מספר מקלטי תנועה FM, עליך להשיג קוד חדש עבור כל מקלט.

אודות מבצעים

אם חבילת ההתקן שלך כוללת מקלט תנועה, באפשרותך לקבל מבצעים ושוברים הרלוונטיים למיקומך. נתוני תנועה מבוססי פרסומות זמינים אך ורק בצפון אמריקה.

כדי לקבל נתוני תנועה מבוססי פרסומות, מקלט התנועה צריך להיות מחובר למקור מתח חיצוני ועליך להימצא באזור כיסוי.

למידע חשוב בנושא פרטיות, עיין בהצהרת הפרטיות שלנו, בכתובת www.garmin.com/privacy/.

אודות כרטיסי זיכרון

ניתן לרכוש כרטיסי זיכרון מספק של רכיבים אלקטרוניים או לרכוש תוכנת מיפוי של Garmin המוטענת מראש בהתקן (www.garmin.com/trip_planning). בנוסף לאחסון מפות ונתונים, ניתן להשתמש בכרטיס הזיכרון לצורך אחסון קבצים כגון מפות, תמונות, קובצי 'מחפשים את המטמון', ציוני דרך וכן קובצי נקודות עניין מותאמים אישית.

התקנת כרטיס זיכרון

1. הכנס כרטיס זיכרון לתוך החרוץ שבהתקן.
2. לחץ אותו פנימה עד שתשמע קול נקישה.

העברת קבצים למחשב שלך

1. חבר את ההתקן למחשב (עמוד 5).

ניהול נתונים



ניתן לאחסן בהתקן קבצים, כגון קובצי תמונה מסוג JPEG. ההתקן מצויד בחריץ לכרטיס זיכרון, המאפשר אחסון נתונים נוסף.

הערה: ההתקן אינו תואם ל-Windows® במהדורות Windows NT®, Me, 98, 95 וכן ל-Mac OS 10.3® וגרסאות קודמות.

סוגי קבצים

ההתקן תומך בסוגי הקבצים הבאים:

- קובצי תמונה JPEG ו-JPG (עמוד 39)
- קובצי מפה וקובצי ציון דרך מסוג GPX מתוך MapSource® (עמוד 62)
- קובצי נקודות עניין מסוג GPI מתוך POI Loader של Garmin (עמוד 62)

- במחשבי Windows, לחץ על סמל ההוצאה  במגש המערכת.
 - במחשבי Mac, גרור את סמל אמצעי האחסון **לאשפה** .
2. נתק את הכבל מהמחשב.

מחיקת קבצים

שים לב

זהירות: אם אינך יודע מהי מטרת הקובץ, אל תמחק אותו. זיכרון ההתקן מכיל קובצי מערכת חשובים שאותם אין למחוק.

1. פתח את הכונן או אמצעי האחסון Garmin.
2. במקרה הצורך, פתח תיקייה או אמצעי אחסון.
3. בחר קובץ.
4. הקש על **Delete** במקלדת.

ההתקן וכרטיס הזיכרון מופיעים ככוננים נשלפים ב'המחשב שלי' של Windows וכאמצעי אחסון מותקנים במחשבי Mac.

הערה: מחשבים מסוימים שכוללים מספר כונני רשת אינם יכולים להציג את כונני vùח. למידע בנושא מיפוי הכוננים, עיין בקובץ העזרה של מערכת ההפעלה.

2. חפש קובץ במחשב.
 3. סמן את הקובץ.
 4. לחץ על **ערוך < העתק**.
 5. פתח את הכונן/אמצעי האחסון Garmin או את כרטיס הזיכרון.
 6. בחר **ערוך < הדבק**.
- הקובץ מופיע ברשימת הקבצים שבזיכרון ההתקן או בכרטיס הזיכרון.

ניתוק כבל ה-USB

1. בצע פעולה.

- **יחידות**—מאפשר לשנות את יחידות המידה של המרחק.
- **תבנית שעה**—מאפשר לבחור זמן בתבנית של 12 שעות, 24 שעות או תצוגת UTC.
- **זמן נוכחי**—מאפשר לשנות ידנית את השעה.
- **מצב בטוח**—משבית את כל הפונקציות שדורשות תשומת לב משמעותית מצד המפעיל ושעלולות להסיח את דעתו במהלך הנהיגה.
- **Garmin Lock**—נועל את ההתקן (עמוד 58).
- **אודות**—מציג את גרסת התוכנה, מספר מזהה היחידה וכן מידע על תכונות נוספות של התוכנה.
- **שים לב:** מידע זה דרוש בעת עדכון תוכנת המערכת או רכישת נתוני מפה נוספים (עמוד 62).

התאמה אישית של ההתקן

1. בתפריט הראשי, גע בכלים < הגדרות.



2. בחר קטגוריית הגדרות.
3. בחר בהגדרה לשינוי.

הגדרות מערכת

- בהתפריט הראשי, גע בכלים < הגדרות < מערכת.

- **סימולטור GPS**—מונע מההתקן לקבל את GPS וחוסך מתח סוללה.

הגדרות ניווט

הגדרות ניווט מכונית

בתפריט הראשי, גע בכלים < הגדרות < ניווט < מכונית.

• nüRoute™ (עמוד 51)

• **פרטי מפה**—מגדיר את רמת הפירוט של המפה. הוספת פרטים עשויה לגרום לשרטוט איטי יותר של המפה.

• **תצוגת מפה**—מגדיר את הפרספקטיבה של המפה (עמוד 50).

• **ערכת נושא של מפה**—משנה את צבע נתוני המפה.

• **פריסת נתוני מפה**—שינוי הפריסה של שדות הנתונים הגלויים במפה.

• **מכונית**—משנה את הסמל כדי לייצג את מיקומך במפה. לקבלת סמלים נוספים, עבור לאתר

www.garmingarage.com

• יומן נסיעה

◦ **הצג במפה**—מציג את מסלול הנסיעות שלך במפה.

◦ **נקה יומן נסיעה**

שינוי פרספקטיבת המפה

1. בתפריט הראשי, גע בכלים <

הגדרות < ניווט < מכונית < תצוגת מפה.

2. בחר אפשרות:

• גע ב**מעקב** להצגת המפה בדו-ממד (2-D), עם כיוון הנסיעה בחלק העליון.

• גע ב**צפון למעלה** להצגת המפה בדו-ממד (2-D) כאשר הצפון למעלה.

• גע ב-**3-D** להצגת המפה בתלת-ממד.

הימנעות מסוגי תחבורה

הערה: סוגי תחבורה זמינים כאשר מפות cityXplorer טעונות (עמוד 30).

1. בתפריט הראשי, גע בכלים < הגדרות < ניווט < הולך רגל < תחבורה ציבורית.
2. בחר בסוג התחבורה שברצונך להימנע ממנו במסלולים שלך.
3. גע בשמור.

העדפות מסלול

בתפריט הראשי, גע בכלים < הגדרות < ניווט < מכונית < nūRoute < מצב חישוב.

חישוב המסלולים מבוסס על מהירויות הכביש ועל נתוני האצה של הרכב במסלול נתון.

- **זמן מהיר יותר**—מחשב מסלולים שהנהיגה בהם מהירה יותר אך הם ארוכים יותר מבחינת המרחק.

הגדרות ניווט של הולכי רגל

בתפריט הראשי, גע בכלים < הגדרות < ניווט < הולך רגל.

- **הגבל הליכה**—שולט בחלק של מסלול הולכי הרגל אשר נכלל בהליכה.
- **תחבורה ציבורית**—נמנע מסוגי תחבורה נבחרים.
- **יומן נסיעה**—מציג את מסלול הנסיעות שלך במפה.
- **הצג במפה**—מציג את מסלול הנסיעות שלך במפה.
- **נקה יומן נסיעה**

אודות trafficTrends

כאשר התכונה trafficTrends™ מופעלת, ההתקן משתמש בנתוני התנועה ההיסטוריים לצורך חישוב מסלולים יעילים יותר. ניתן לחשב מסלולים שונים בהתאם למגמות התנועה של היום בשבוע או של השעה ביום.

הפעלת trafficTrends

1. בתפריט הראשי, גע בכלים < הגדרות < ניווט < מכונית < nüRoute < trafficTrends < מופעל.

- **מרחק קצר יותר**—מחשב מסלולים שהמרחקים בהם קצרים יותר, אך הנהיגה בהם עשויה להימשך זמן רב יותר.
- **פחות דלק**—מחשב מסלולים שצריכת הדלק בהם עשויה להיות פחותה מאשר במסלולים אחרים.
- **מונחה**—מנחה אותך לבחור במצב חישוב המסלולים לפני הניווט (עמוד 11).
- **דרכי שטח**—מחשב קו ישר מהמיקום שלך ליעד.

הימנעות מתכונות דרך

1. בתפריט הראשי, גע בכלים < הגדרות < ניווט < מכונית < nüRoute < הימנעויות.
2. בחר בתכונות הדרך שברצונך להימנע מהן במסלולים שלך.
3. גע בשמור.

הגדרות תצוגה

בהתפריט הראשי, גע **בכלים** < הגדרות < תצוגה.

- **מצב צבע-מגדיר** רקע בהיר (יום), רקע כהה (לילה), או עובר אוטומטית בין השניים לפי זמן הזריחה והשקיעה במיקום הנוכחי (אוטומטי).
- **בהירות**- שנה את בהירות המסך. הפחתת הבהירות עשויה לחסוך בניצול הסוללה.
- **תמונת מסך**-מאפשר ללכוד תמונה של מסך ההתקן (עמוד 40).

הגדרות שפה



בהתפריט הראשי, גע **בכלים** < הגדרות < שפה.

- **שפה קולית**—מגדיר את שפת ההנחיות הקוליות.
- **שפת טקסט**—מגדיר את כל הטקסט המופיע במסך לשפה שנבחרה.
- **שים לב**: שינוי שפת הטקסט אינו משנה את שפת הנתונים המוזנים על-ידי המשתמש או את נתוני המפה, כגון שמות רחובות.
- **שפת לוח מקשים**—מגדיר את שפת לוח המקשים.
- **פריסת לוח מקשים**—מגדיר את פריסת לוח המקשים.

ניהול רשימת התקני ה-Bluetooth

באפשרותך להוסיף, לנתק או למחוק מכשירי טלפון שמזוהים על-ידי ההתקן שלך כאשר טכנולוגיית Bluetooth מופעלת.

1. בתפריט הראשי, גע **בכלים** < **הגדרות** < Bluetooth < **טלפון**.
2. בחר אפשרות:

- בחר טלפון שאליו יתחבר ההתקן שלך.
- גע ב  כדי להוסיף מכשיר טלפון לתפריט.
- גע ב  כדי למחוק טלפון מזיכרון ההתקן.
- גע ב **בללא** כדי לנתק את החיבור הנוכחי.

הצגת פרטי המפה

בתפריט הראשי, גע **בכלים** < **הגדרות** < myMaps.

הפעלת מפות


1. בתפריט הראשי, גע **בכלים** < **הגדרות** < myMaps.
2. בחר מפה.

הגדרות Bluetooth

בהתפריט הראשי, גע **בכלים** < **הגדרות** < Bluetooth.

- **הוסף טלפון או טלפון Bluetooth**—מאפשר את רכיב Bluetooth-ה.
- **סמל Bluetooth**  מופיע בתפריט הראשי כאשר רכיב ה-Bluetooth מופעל.
- **שם ייחודי**—מאפשר להזין שם ייחודי שיזהה את מכשיר ה-viני שלך בהתקנים אחרים עם Bluetooth.

שחזור הגדרות

1. בתפריט הראשי, גע בכלים < הגדרות.
2. במקרה הצורך, בחר קטגוריית הגדרות.
3. בחר  < שחזר < כן.

הפעלת נתוני תנועה

מקלט דיווחי התנועה כלול בחבילות התקן מסוימות.

בתפריט הראשי, גע בכלים < הגדרות < תנועה < תנועה < מופעל.

דות מינוי תנועה

תוכל לרכוש מינויים נוספים או חידוש מינוי אם פג תוקפו של מינוי קיים. עבור לכתובת www.garmin.com/fmtraffic.

הצגת פרטי מינויים לדיווחי תנועה

בתפריט הראשי, גע בכלים < הגדרות < תנועה < מינויים.

טיפול בהתקן

שים לב

הקפד שלא להפיל את ההתקן והימנע מהפעלתו בסביבות החשופות לזעזועים ולתנודות חזקים.

אין לחשוף את ההתקן למים.

מגע עם מים עלול לגרום לתקלה במכשיר.

אין לאחסן את ההתקן במקום שבו עלולה להיגרם חשיפה ממושכת לטמפרטורות קיצוניות, שכן הדבר עלול לגרום לנזק בלתי הפיך.

אין להשתמש בחפצים קשים או חדים לצורך תפעול מסך המגע, שכן הדבר עלול לגרום לנזק.

נספח

כבלי חשמל

ניתן להפעיל את ההתקן בשלוש דרכים.

- כבל חשמל למכונית
- כבל USB (מצורף לדגמים מסוימים)
- מתאם AC (אביזר אופציונלי)

אודות אותות הלוויין של ה-GPS

על ההתקן ללכוד אותות לוויין כדי לנווט.

כאשר ההתקן מקבל אותות לוויין, עמודות עוצמת האות שבתפריט הראשי הן ירוקות . כאשר אותות הלוויין אובדים, העמודות מוצגות בצבע אדום או שחן שקופות .

לקבלת מידע נוסף על GPS, עבור לכתובת www.garmin.com/aboutGPS.

ניקוי המארז החיצוני

שים לב

הימנע מחומרים כימיים וחומרים מסיסים, אשר עלולים להסב נזק לרכיבי הפלסטיק.

1. נקה את המארז החיצוני של היחידה (לא את מסך המגע) באמצעות מטלית לחה שנטבלה בתמיסת סבון עדינה.
2. נגב את ההתקן ויבש אותו.

ניקוי מסך המגע

1. השתמש במטלית רכה, נקייה ונטולת סיבים.
2. במקרה הצורך, השתמש במים, אלכוהול איזופרופיל או חומר ניקוי לעדשות.
3. טפטף את הנוזל על המטלית.
4. נגב את המסך בעדינות בעזרת המטלית.

מניעת גניבה

- הסר את ההתקן ואת התושבת כדי שלא יהיו גלויים לעין כשאינם בשימוש.
- הסר את הסימנים שהשאירה כיפת היניקה על השמשה הקדמית.
- אין להחזיק את היחידה בתא הכפפות.
- רשום את ההתקן בכתובת <http://my.garmin.com>
- השתמש בתכונה Garmin Lock™ (עמוד 58).

נעילת ההתקן

Garmin Lock היא מערכת למניעת גניבה, אשר נועלת את ההתקן. בכל פעם שאתה מפעיל את ההתקן, עליך להזין את קוד ה-PIN או לנהוג אל מיקום האבטחה.

1. בתפריט הראשי, גע ב**כלים** <
הגדרות < **מערכת** < **Garmin Lock** < **נעל את ההתקן** < **מופעל**.
2. הזן קוד PIN בן 4 ספרות פעמיים.
3. נהג למיקום אבטחה.
4. גע ב**הגדר**.

שינוי קוד ה-PIN של Garmin Lock

1. בתפריט Garmin Lock, גע ב**שנה PIN**.
2. הזן קוד PIN חדש בן 4 ספרות, פעמיים.

שינוי מיקום האבטחה שלך

1. בתפריט Garmin Lock, בחר באפשרות **מיקום אבטחה**.
2. נהג עד למיקום האבטחה החדש.
3. גע ב**הגדר**.

אודות מיקום האבטחה

מיקום האבטחה שלך אמור להיות מקום שאליו אתה חוזר לעתים קרובות, כמו, למשל, ביתך. אם ההתקן כולל אותות לוויין, ואתה נמצא במיקום האבטחה, אינך צריך להזין את ה-PIN.

שים לב: אם תשכח את ה-PIN ואת מיקום האבטחה, עליך לשלוח את ההתקן אל Garmin לביטול הנעילה. כמו כן, עליך לשלוח רישום מוצר תקף או הוכחת רכישה.

החלפת הנת"ך בכבל החשמל של המכוננית

שיים לב

בעת החלפת הנת"ך, הקפד שלא לאבד את החלקים הקטנים והחזר אותם למקומם המתאים. כבל החשמל של המכוננית פועל רק כאשר הוא מותקן בצורה נכונה.

אם לא ניתן לטעון את ההתקן ברכב, ייתכן שעליך להחליף את הנת"ך הממוקם בקצה המתאם לרכב.

1. שחרר את הברגת חלק הקצה.



עצה: ייתכן שתצטרך

להשתמש במטבע להסרת חלק הקצה.

2.

הסר את חלק הקצה, את הקצה

הכסוף וכן את הנת"ך (גליל זכוכית וכסף).

מחיקת נתוני משתמש

1. הפעל את ההתקן.
 2. החזק את אצבעך על הפינה הימנית התחתונה של מסך ההתקן.
 3. המשך ללחוץ באצבעך עד להופעת החלון המוקפץ.
 4. גע **בכ** כדי למחוק את כל נתוני המשתמש.
- כל ההגדרות המקוריות משוחזרות. פרטים שמורים - נמחקים.

הארכת חיי הסוללה

- לחץ על לחצן **ההפעלה** ושחרר אותו במהירות כדי לנעול את המסך.
- במסך הראשי, גע **בכלים** < הגדרות < **תצוגה** < **בהירות** כדי להנמיך את התאורה האחורית.
- אין להשאיר את ההתקן כשהוא חשוף לאור שמש ישיר.
- הימנע מחשיפה ממושכת לתנאי חום קיצוניים.

3. התקן נתיך מהיר של 1 אמפר.
4. מקם את הקצה הכסוף בחלק הקצה.
5. הברג את חלק הקצה בחזרה לכבל החשמל של הרכב.
5. הנח את כיפת הניקה על חלקה העליון של הלוחית.
6. הטה את הידית כלפי מטה (לעבר הלוחית).

הסרת ההתקן, העריסה והתושבת

הסרת ההתקן מהעריסה

1. לחץ על הלשונית שעל גבי העריסה.
2. הטה את ההתקן קדימה.

התקנה בלוח המחוונים

שים לב

חשוב: חומר ההדבקה הקבוע קשה מאוד להסרה לאחר ההתקנה.

השתמש בלוחית ההתקנה המצורפת כדי להתקין את ההתקן בלוח המחוונים ולציית לתקנות מקומיות מסוימות.

1. נקה וייבש את לוח המחוונים במקום שבו ברצונך להניח את הלוחית.
2. הסר את המדבקה האחורית מחומר ההדבקה שבחלק התחתון של הלוחית.
3. מקם את הלוחית בלוח המחוונים.
4. הסר את כיסוי הפלסטיק השקוף מחלקה העליון של הלוחית.

אודות nüMaps Lifetime

תמורת תשלום חד פעמי, תוכל לקבל עד ארבעה עדכוני מפה מדי שנה במשך כל חיי ההתקן. לקבלת מידע נוסף על nüMaps Lifetime ולפירוט מלא של התנאים וההגבלות, עבור לכתובת www.garmin.com ולחץ על **מפות**.

דגמים מסוימים כוללים מינוי nüMaps Lifetime.

- **LM**—דגמים שבהם מופיע הסימון LM לאחר מספר הדגם כוללים מינוי nüMaps Lifetime.
- **LMT**—דגמים שבשם מופיע הסימון "LMT" כוללים מינוי תנועה לכל החיים, מינוי nüMaps Lifetime וכן מקלט תנועה.

הסרת העריסה מהתושבת.

1. סובב את העריסה ימינה או שמאלה.
2. הפעל לחץ עד שהשקע שעל העריסה ישחרר את הכדור שעל גבי התושבת.

הסרת כיפת היניקה מהחלון הקדמי

1. הפנה את הידית שעל תושבת כיפת היניקה כלפיך.
2. משך את הלשונית שעל כיפת היניקה כלפיך.

3. התקן את POI Loader במחשב.

שימוש בקובצי העזרה של POI Loader

לקבלת מידע נוסף על POI Loader, עיין בקובץ העזרה.

כאשר POI Loader פתוח, לחץ על עזרה.

חיפוש תוספות

1. בתפריט הראשי גע בלאן? < תוספות.
2. בחר קטגוריה.

רכישת מפות נוספות

1. עבור אל דף המוצר של ההתקן שלך באתר האינטרנט של Garmin (www.garmin.com).
2. לחץ על הלשונית **מפות**.
3. פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

נקודות עניין מותאמות אישית

נקודות עניין מותאמות אישית הן נקודות עניין שמותאמות אישית במפה. הן יכולות להכיל התראות אשר מיידעות אותך אם אתה סמוך לנקודה שציינת, או אם אתה חורג מהמהירות המוגדרת.

התקנת POI Loader

באפשרותך ליצור או להוריד רשימות של נקודות עניין מותאמות אישית ולהתקין אותן בהתקן באמצעות התוכנה POI Loader.

1. עבור אל www.garmin.com/extras.
2. לחץ על **שירותים < POI Loader**.

מכמונות מהירות

⚠️ זהירות

Garmin אינה אחראית לדיוק של נקודת עניין מותאמת אישית ושל מאגר נתונים של מכמונות מהירות ולא לתוצאות השימוש בהם.

מידע על מכמונות מהירות זמין במיקומים מסוימים. עבור לאתר <http://my.garmin.com> לקבלת פרטים לגבי זמינות. עבור מיקומים אלה, ההתקן כולל את מיקומיהן של מאות מכמונות מהירות. ההתקן מציג התראה כאשר אתה מתקרב למכמונות מהירות ויכול להזהיר אותך אם אתה נוסע מהר מדי. הנתונים מתעדכנים לפחות פעם בשבוע, כך שתמיד יש לך גישה למידע העדכני ביותר.

באפשרותך לרכוש מינוי לאזור חדש או להרחיב מינוי קיים בכל עת. לכל אזור שתרכוש יש תאריך תפוגה.

רכישת אביזרים

עבור אל <http://buy.garmin.com>

יצירת קשר עם התמיכה
במוצר של Garmin

אם יש לך שאלות על המוצר, צור קשר עם התמיכה במוצר של Garmin.

- בארה"ב, עבור לכתובת www.garmin.com/support, או פנה אל Garmin USA בטלפון (800).800.1020.
- בבריטניה, צור קשר עם Garmin (Europe) Ltd. באמצעות הטלפון, במספר 0808 2380000.
- באירופה, עבור לכתובת www.garmin.com/support ולחץ על **Contact Support** (צור קשר עם התמיכה) לקבלת מידע על תמיכה לפי מדינה, או צור קשר עם Garmin (Europe) Ltd. בטלפון מספר +44 (0) 870.8501241.

פתרון בעיות

פתרון	הבעיה
<ul style="list-style-type: none"> • ודא שסימולטור ה-GPS כבוי (עמוד 49). • בתפריט הראשי, גע בכלים < הגדרות < מערכת < סימולטור GPS < כבוי. • הוצא את ההתקן מחוץ לחניונים והרחק מבניינים גבוהים ועצים. • הישאר ללא תנועה במשך מספר דקות. 	<p>ההתקן שלי לא לוכד אותות לוויין.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • נקה את כיפת היניקה ואת השמשה הקדמית באמצעות כוהל. • נגב במטלית יבשה ונקייה. • הרכב את כיפת היניקה (עמוד 2). 	<p>כיפת היניקה לא נצמדת לשמשה הקדמית.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • בדוק את הנתיך שבכבל החשמל של הרכב (עמוד 59). • ודא שהרכב מותנע ושהוא מספק מתח לשקע החשמל. • טעינת ההתקן יכולה להתבצע רק בין 32 מעלות פרנהייט ל-113 מעלות פרנהייט (0 מעלות צלסיוס עד 45 מעלות צלסיוס). אם ההתקן חשוף לאור שמש ישיר או ממוקם בסביבה חמה, הוא לא ייטען. 	<p>ההתקן אינו נטען ברכב שלי.</p>
<p>כדי להאריך את משך הזמן בין טעינות, הנמך את התאורה האחורית (עמוד 53).</p>	<p>הסוללה שלי לא נשארט טעונה למשך זמן רב.</p>

<p>בצע פריקה מלאה של הסוללה וטען אותה בצורה מלאה (מבלי להפריע למחזור הטעינה).</p>	<p>נראה שמד הסוללה שלי אינו מדויק.</p>
<p>כאשר ההתקן נמצא במצב USB לאחסון בנפח גדול, מוצגת במסך ההתקן תמונה של ההתקן המחובר למחשב. כמו כן, אתה אמור לראות שני כונני דיסקים נשלפים חדשים בהמחשב שלי.</p>	<p>כיצד ניתן לדעת אם ההתקן נמצא במצב USB לאחסון בנפח גדול?</p>
<p>1. נתק את כבל ה-USB מהמחשב. 2. כבה את ההתקן. 3. חבר את כבל ה-USB ליציאת USB במחשב ולהתקן. ההתקן יופעל אוטומטית ויעבור למצב USB לאחסון בנפח גדול. 4. ודא שההתקן מחובר ליציאת USB ולא לרכזת USB.</p>	<p>ההתקן מחובר למחשב, אך אינו עובר למצב אחסון בנפח גדול.</p>
<p>אם במחשב שלך ממופים מספר כונני רשת, Windows עשוי להיתקל בקשיים בעת הקצאת אותיות כונן לכונני ההתקן. עיין בקובץ העזרה של מערכת ההפעלה כדי ללמוד כיצד למפות או להקצות אותיות כונן.</p>	<p>אני לא רואה כוננים נשלפים חדשים ברשימת הכוננים שלי.</p>
<p>• בהתפריט הראשי, גע ב כלים < הגדרות < Bluetooth. יש להגדיר את שדה ה-Bluetooth כ-מופעל. • הפעל את מכשיר הטלפון וקדם אותו למרחק של עד 33 רגל מההתקן. • עבור אל www.garmin.com/bluetooth לקבלת עזרה נוספת.</p>	<p>הטלפון שלי אינו מתחבר להתקן.</p>

איפוס	
ההתקן	7
מהירות מרבית	27
מיקום הבית	14
נתוני נסיעה	27
איתור מיקומים	
לפי כתובת	15
לפי מיקוד	15
לפי קואורדינטות	16
לפי שם	14
מיקומים שמורים	
(מועדפים)	19
שימוש במפה	15
אפשרויות מפת מיקומים	17
ב	
בית	
הגדרת מיקום	13
מספר טלפון	34

N	
nüMaps Lifetime	61
nüRoute	50

P	
PIN	
Bluetooth	31
Garmin Lock	58

T	
trafficTrends	1

U	
USB	65
מחברים	3

Hebrew

א	
אביזרים	63
אותות לוויין	56
אחסון ההתקן	56

אינדקס**Roman**

E	
ecoRoute	36–39
דוח קילומטראז'	39
מידע על צריכת הדלק	
	38
ניקוד ecoChallenge	
	37
פרופיל מכונית	36

G

geocaching	16
GPS	

אודות	56
הגדרות	49
סימולטור	18

M

MapSource	47, 62
myDashboard	5
myTrends	26

ט	המרה	ד
טיפול בהתקן 56	יחידות 41	דגמי nūvi
Bluetooth טכנולוגיית	מטבעות 41	1 2200
31–35	הנחיות פנייה-אחר-פנייה	1 2300
בדגמי 1 nūvi	28	דוח קילומטראז' 39
הגדרות 54	הסרת התושבת 61	דיווח על שגיאות מפה 18
התקשרות ממפת	הפנייה הבאה 28	ה
מיקומים 17	השתק	הביתה 14
שיוך לטלפון 31	שיחת טלפון 33	הגדרות זמן 49
שם ידידותי 54	שמע 7	הגדרות מערכת 49
טעינת ההתקן 4, 64	התקנה וחיבור של ההתקן	הגדרות תצוגה 53
כ	בלוח המחווים 60	הגנה על ההתקן 56
כלים 36–41	הסרה מהתושבת 60	הוספת נקודת עצירה 12
כרטיס 6 microSD	על השמשה הקדמית 64	הוראות נסיעה 28
כרטיס זיכרון 47	ז	היכן אני נמצא? 36
כתובות 15	זיהוי דיבור 22	הימנעות
ל	ח	גניבה 57
לוחית לוח המחווים 60	חיוג קולי 35	סוגי דרך 52
לוח מקשים 8	חיזוי ניתוב 26	סוגי תחבורה ציבורית
מצב שפה 8	חישוב מחדש של מסלולים 13	51
לחצני המסך 7	חניה 13	תנועה 44

רמת פירוט 50	מחשבון 40	מ
שגיאות 18	מחשב, חיבור 5	מאגר נתונים של אזורי בית
תצוגה 50	מידות, המרה 41	ספר 62
מפות cityXplorer 11, 30	מיקום מאובטח 58	מבצעים 46
מפות מפורטות 54, 47	מיקום נוכחי, שמירה 19	הצגה 46
מצב אחסון בנפח גדול 47	מכמונות מהירות	נטרול 46
מצב הולך רגל	התראות 63	מגבלת מהירות
הגדרות 51	מאגר נתונים 63	סמל 25
מצב תחבורה 9	ממיר יחידות 41	מועדפים 19–20
שינוי 9	מסך	מזהה יחידה 49
מציג תמונות 39	כיוון 8	מחיקה
משוב לגבי נקודות עניין 18	מסלולים	כל נתוני המשתמש 59
מתכנן המסלולים 20	דרכי שטח 52, 13	מועדפים 20
נ	חישוב 51	נסיעות 21
ניווט 25	עצירה 13	קבצים 48
דרכי שטח 13	מעקב 50	רשימת מקומות שנמצאו
הגדרות 50	מעקפים 13	לאחרונה 16
הולך רגל 29	מפות 26	תו 8
ניווט בדרכי שטח 52, 13	הולך רגל 29	תמונות 40
ניווט בתמונות	הוספה 62	מחשב המסלול 27
טעינת תמונות 17	מידע 54	איפוס מידע 26
ניקוי ההתקן 57	ערכת נושא 50	
נעילה	פריסת נתונים 50	

ק	עריכה	ההתקן 58
קבצים	יעדים 21	המסך 6
מחיקה 48	מועדפים 20	נקודות עניין
סוגים נתמכים 47	מיקום הבית 14	POI loader 47
קואורדינטות 16	מסלול שמור 21	איתור 10
קובצי תמונה מסוג JPEG 47	שינוי סמל מפה 20	נקודות עניין מותאמות
קו רוחב וקו אורך 16	שינוי קטגוריות 20	אישית 62
ר	פ	נתוני משתמש, מחיקה 59
רישום ההתקן 5	פקודות קוליות	נתיך, החלפה 59
רשימת פניות 28	הפעלה 22	o
ש	משפט הפעלה 22	סוללה 64, 4
שיוך טלפון נייד 31	ניווט עם 23	סיוע נתיבים 1
שיחות	סמל אדום 23	ע
בית 34	סמלים וצלילים 23	עדכון
השתקה 33	עצות לשימוש 23	מפות 5
מענה 33	פרופיל מכונית 38	תוכנה 5
ניתוק שיחה 33	פתרון בעיות 64	עוצמת קול
שינוי יעדים 12	צ	כוונון 7
שינוי שם של מסלולים 21	צילומי מסך 40	עזרה 36
שירותים קרובים 36		
שמירה		

- תמיכת המוצר של Garmin 63
 תנועה 46–42
 trafficTrends 52
 אירועים 44
 הוספת מינויים לדיווחי תנועה 55
 הפעלת מינוי 42
 מקלט 43
 סמלים 43
 תנועה היסטורית 52
 תצוגת מפה 3-D, 50
 תצוגת צומת 1, 29
- מיקומים שנמצאו 19
 מיקום נוכחי 19
 שעון עולמי 40
 שפת קול 53
- ת**
 תא קולי 33
 תווי ניקוד 8
 תוכנה
 גרסה 49
 תוספות 62
 תחבורה ציבורית
 הימנעויות 51
 מפות ערים 30
 תכונות טלפון נייד 31
 תמיכת המוצר 63

לקבלת עדכוני תוכנה בחינם (למעט מנתוני מפות) במהלך החיים של מוצרי Garmin
שברשותך, בקר באתר Garmin שכתובתו www.garmin.com.



© 2010-2011 Garmin Ltd. או החברות הבנות שלה

Garmin International, Inc.
1200 East 151st Street, Olathe, Kansas 66062, USA

Garmin (Europe) Ltd.
Liberty House, Hounsdown Business Park, Southampton, Hampshire, SO40 9LR UK

Garmin Corporation
No. 68, Jangshu 2nd Road, Sijhih, Taipei County, Taiwan

www.garmin.com