

NÜVI® 55/56/65/66

מדריך למשתמש

כל הזכויות שמורות. על-פי חוקי זכויות היוצרים, אין להעתיק את מדריך זה, במלואו או בחלק, ללא אישור בכתב מאת Garmin. Garmin שומרת לעצמה את הזכות לשנות או לשפר את מוצריה ולבצע שינויים בתוכן של מדריך זה והיא ללא מחויבות להודיע לכל אדם או ארגון על ארגון על ארגונים או שיפורים שכאלה. עבור לכתובת www.garmin.com לקבלת עדכונים אחרונים ומידע נוסף בנוגע לשימוש במוצר זה.

Garmin®, nüvi®, והלוגו של Garmin הם סימנים מסחריים של Garmin Ltd. או של חברות הבת שלה, הרשומים בארה"ב ובמדינות אחרות. אין להשתמש בסימנים מסחריים אלה ללא רשות מפורשת של Garmin®. Garmin Express™, BaseCamp™, MapSource®, HomePort™, myGarmin™, ecoRoute™, myTrends™, nüMaps Guarantee™, ו-nüMaps Lifetime™ הם סימנים מסחריים של Garmin Ltd. או של חברות הבת שלה. אין להשתמש בסימנים מסחריים אלה ללא רשות מפורשת של Garmin.

microSD™ והלוגו microSDHC הם סימנים מסחריים של microSDHC, LLC, Windows Vista®, Windows XP®, ו-Windows SD-3C, LLC הם סימנים מסחריים של Microsoft Corporation בארצות הברית ובמדינות אחרות. Mac® הוא סימן מסחרי של Apple Inc.

תוכן עיניים

5	הצגת יומן המסע.....
5	איפוס פרטי הנסיעה.....
6	הצגת מידע לגבי המיקום הנוכחי.....
6	חיפוש שירותים בקרבת מקום.....
6	קבלת הוראות נסיעה למיקום הנוכחי שלך.....
6	הימנעות ממאפייני כבישים.....
6	אודות הימנעויות מותאמות אישית.....
6	הימנעות מאזור.....
6	הימנעות מכביש.....
6	השבתת הימנעות מותאמת אישית.....
6	מחיקת הימנעויות מותאמות אישית.....
6	התאמה אישית של המפה.....
6	התאמה אישית של כלי המפה.....
6	התאמה אישית של שכבות המפה.....
6	שינוי שדה נתוני המפה.....
6	שינוי פרספקטיבת המפה.....
6	התאמה אישית של הרכב.....
6	מצלמות בטיחות.....
6	תנועה.....
7	קבלת נתוני תנועה באמצעות מקלט דיווחי תנועה.....
7	הצגת אירועי תנועה בהמשך.....
7	הצגת תנועה על המפה.....
7	חיפוש אירועי תנועה.....
7	תנועה במסלול שלך.....
7	נסיעה במסלול חלופי.....
7	אודות מנויים לדיווחי תנועה.....
7	הפעלת המנוי.....
7	הצגת פרטי מנויים לדיווחי תנועה.....
7	הוספת מנוי.....
7	שימוש ביישומים.....
7	שימוש ב'עזרה'.....
7	חיפוש נושאי עזרה.....
7	אודות ecoRoute™.....
7	הגדרת המכונית.....
7	שינוי מחיר הדלק.....
7	כיוול צריכת הדלק.....
7	אודות ecoChallenge.....
8	הצגת מידע על צריכת הדלק.....
8	דוחות קילומטראז'.....
8	איפוס מידע ecoRoute.....
8	עצות נהיגה.....
8	תכנון נסיעה.....
8	תזמון נסיעה.....
8	ניווט לנסיעה שמורה.....
8	עריכת נסיעה שמורה.....
8	הצגת מסלולים ויעדים קודמים.....
8	ניהול נתונים.....
8	סוגי קבצים.....
9	אודות כרטיסי זיכרון.....
9	התקנת כרטיס זיכרון.....
9	חיבור ההתקן למחשב.....
9	העברת נתונים מהמחשב שלך.....
9	התאמה אישית של ההתקן.....
9	הגדרות מפה וכלי רכב.....
9	הפעלת מפות.....
9	הגדרות ניווט.....
9	מצב חישוב.....
9	הגדרות תצוגה.....
9	הגדרות תנועה.....
9	הגדרות יחידות זמן.....
9	הגדרות שפה ולוח מקשים.....
9	הגדרות התקן ופרטיות.....
10	שחזור הגדרות.....
10	נספח.....

1	צעדים ראשונים.....
1	חיבור ההתקן למקור החשמל ברכב.....
1	תמיכה ועדכונים.....
1	הגדרת Garmin Express.....
1	nüMaps Guarantee™.....
1	מינויים לכל החיים.....
1	מעדכן מפות ותוכנה עם Garmin Express.....
2	כניסה ויציאה ממצב שינה.....
2	כיווי ההתקן.....
2	איפוס ההתקן.....
2	קבלת אותות GPS.....
2	כיוונון בהירות המסך.....
2	כוונון עוצמת הקול.....
2	סמלי שורת המצב.....
2	הצגת מצב אות GPS.....
2	מידע אודות הסוללה.....
2	הגדרת השעה.....
2	שימוש בלחצני המסך.....
2	שימוש בלוח המקשים שעל-גבי המסך.....
2	מיקומים.....
2	איתור מיקומים.....
2	איתור מיקום לפי קטגוריה.....
2	איתור מיקום באמצעות סרגל החיפוש.....
3	שינוי אזור החיפוש.....
3	איתור מיקום באמצעות עיון במפה.....
3	איתור כתובת.....
3	חיפוש יעדים שנמצאו לאחרונה.....
3	איתור חניה.....
3	כלי חיפוש.....
3	שמירת מיקומים.....
3	שמירת מיקום.....
3	שמירת המיקום הנוכחי שלך.....
3	שמירת מיקום 'בית'.....
3	עריכת מיקום שמור.....
4	הקצאת קטגוריות למיקום שמור.....
4	מחיקת מיקום שמור.....
4	הגדרת מיקום בהדמיה.....
4	הוספת קיצור דרך.....
4	הסרת קיצור דרך.....
4	נקודות עניין מותאמות אישית.....
4	התקנת POI Loader.....
4	שימוש בקובצי העזרה של POI Loader.....
4	חיפוש נקודות עניין מותאמות אישית.....
4	ניווט.....
4	התחלת מסלול.....
4	תצוגה מקדימה של מסלולים מרובים.....
4	שינוי מצב חישוב המסלול.....
4	התחלת מסלול למיקום שמור.....
4	המסלול שלך על המפה.....
4	שימוש במפה.....
5	הוספת נקודה למסלול.....
5	ביצוע מעקף.....
5	עצירת מסלול.....
5	הצגת פעילות במסלול.....
5	הצגת רשימת פניות.....
5	הצגת הפנייה הבאה.....
5	הצגת צמתים.....
5	בהמשך.....
5	איתור נקודות עניין הנמצאות בהמשך.....
5	התאמה אישית של קטגוריות 'בהמשך'.....
5	מידע על נסיעה.....
5	הצגת נתוני נסיעה מהמפה.....
5	הצגת דף פרטי הנסיעה.....

10	כבלי חשמל.....
10	טעינת ההתקן.....
10	החלפת הנתוך בכבל החשמל של הרכב.....
10	טיפול בהתקן.....
10	ניקוי המארז החיצוני.....
10	ניקוי מסך המגע.....
10	מניעת גניבה.....
10	התקנה בלוח המחוונים.....
10	הסרת ההתקן, התושבת ותפסן הוואקום.....
10	הסרת ההתקן מהתושבת.....
10	הסרת התושבת מתפסן הוואקום.....
10	הסרת תפסן הוואקום מהשמשה הקדמית.....
10	רכישת מפות נוספות.....
11	רכישת אביזרים.....
11	מפרטים.....
11	פתרון בעיות.....
11	הורד את תפסן הוואקום מהשמשה הקדמית.....
11	ההתקן שלי אינו מקבל אותות לוויין.....
11	ההתקן אינו נטען ברכב שלי.....
11	הסוללה שלי לא נשארט טעונה למשך זמן רב.....
11	ההתקן שלי אינו מופיע במחשב שלי כגון נשלף.....
11	ההתקן שלי אינו מופיע במחשב שלי כהתקן נישא.....
11	ההתקן שלי אינו מופיע במחשב שלי כהתקן נישא או ככונן או אמצעי אחסון נשלף.....
12	אינדקס.....

צעדים ראשונים

אזהרה ⚠

עיינ במדריך מידע חשוב אודות הבטיחות והמוצר שבאריזת המוצר, לקבלת אזהרות לגבי המוצר ומידע חשוב אחר.

חיבור ההתקן למקור החשמל ברכב

אזהרה ⚠

מוצר זה מכיל סוללת ליתיום-יון. כדי למנוע את האפשרות לפגיעה בגוף או נזק למוצר עקב חשיפת הסוללה לחום קיצוני, אל תאחסן את ההתקן תחת אור שמש ישיר.

לפני שתשתמש בהתקן של באמצעות מתח סוללה, עליך לטעון אותו.

- 1 חבר את כבל החשמל של הרכב ① ליציאת ה-USB בתושבת.



- 2 הצמד את התושבת ② לתפסן הוואקום ③ עד שתתקבע למקומה.
- 3 הצמד את תפסן הוואקום לשמשה הקדמית והפנה את הידית ④ לאחור, לכיוון השמשה הקדמית.
- 4 הכנס את הלשונית שבחלק העליון של התושבת לתוך החרוץ הנמצא בחלק האחורי של ההתקן.
- 5 הצמד את תחתית התושבת לתוך ההתקן עד שהיא תתקבע בנקישה.
- 6 הכנס את הקצה השני של כבל החשמל לרכב לתוך שקע החשמל ברכב.

תמיכה ועדכונים

Garmin Express™ מספק גישה קלה לשירותים אלו עבור התקני Garmin®. ייתכן כי שירותים מסוימים לא יהיו זמינים עבור ההתקן שלך.

- רישום מוצר
- מדריכי מוצר
- עדכוני תוכנה
- עדכוני מפות
- מכוניות, קולות ותוספות אחרות

הגדרת Garmin Express

- 1 חבר את הקצה הקטן של כבל ה-USB ליציאה בהתקן.
- 2 חבר את הקצה הגדול יותר של כבל ה-USB ליציאת USB פנויה במחשב.
- 3 עבור לכתובת www.garmin.com/express.
- 4 פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

nüMaps Guarantee™

ייתכן שההתקן שלך זכאי לקבל עדכון מפה ללא תשלום תוך 90 יום מהרכישה הראשונה של אותות לוויין בעת הנהיגה. בקר באתר www.garmin.com/numaps לקבלת מידע אודות התנאים וההתניות.

מינויים לכל החיים

דגמים מסוימים כוללים מינויים לתכונות המיועדות לכל החיים. לקבלת מידע נוסף, בקר באתר www.garmin.com/lmt.

LT: דגם זה כולל מינוי לדיווחי תנועה ומקלט דיווחי תנועה לכל החיים.

LM: דגם זה כולל מינוי ל- nüMaps Lifetime™ המספק עדכוני מפה אחת לרבעון למשך כל חיי ההתקן שברשותך. לקבלת תנאים והתניות, בקר באתר www.garmin.com/us/maps/numaps_lifetime.

LMT: דגם זה כולל מינוי ל- nüMaps Lifetime, מינוי לדיווחי תנועה ומקלט דיווחי תנועה לכל החיים.

מפעיל את מפות לכל החיים

- 1 עבור לכתובת www.garmin.com/express.
 - 2 פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.
- הערה:** אם תרשום את ההתקן, תוכל לקבל הודעות דואר אלקטרוני כאשר יש עדכון מפה זמין.

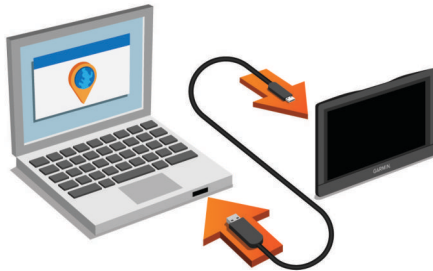
מעדכן מפות ותוכנה עם Garmin Express

ניתן להשתמש בתוכנה Garmin Express כדי להוריד ולהתקין את עדכוני המפות והתוכנות החדשים עבור ההתקן. עדכוני מפה מספקים את נתוני המיפוי הזמינים העדכניים ביותר כדי להבטיח שההתקן שלך ימשיך לחשב נתיבים מדויקים ויעילים אל היעדים שלך. Garmin Express זמין עבור מחשבי Windows® ו-Mac®.

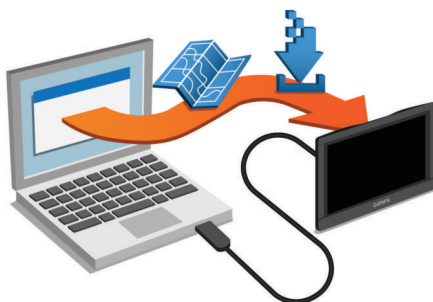
- 1 במחשב, בקר באתר www.garmin.com/express.
- 2 בחר אפשרות:
 - כדי להתקין במחשב Windows, בחר הורד עבור Windows.
 - כדי להתקין במחשב Mac, בחר גרסת Mac.



- 3 פתח את הקובץ שהורד ופעל לפי ההנחיות המופיעות במסך כדי להשלים את ההתקנה.
- 4 הפעל את Garmin Express.
- 5 חבר את התקן Garmin למחשב באמצעות כבל USB.



- 6 התוכנה Garmin Express מזהה את ההתקן שלך.
- 7 לרישום מוצר, הזן כתובת דואר אלקטרוני (אופציונלי).
- 8 לחץ על שמור התקן.
- 9 לחץ על בדיק אם קיימים עדכונים.
- 10 מופיעה רשימה של עדכוני מפות ותוכנות זמינים.
- 9 בחר את העדכונים שברצונך להתקין.
- 10 לחץ על התקן כעת.



התוכנה Garmin Express מורידה ומתקינה עדכונים בהתקן שלך. עדכוני מפות הנם גדולים מאוד, וזהו תהליך שעשוי להימשך זמן רב בחיבורי אינטרנט איטיים.

- כדי להגדיר את השעה באופן ידני, גרור את המספרים כלפי מעלה או כלפי מטה.

שימוש בלחצני המסך

- בחר **↶** כדי לחזור למסך התפריט הקודם.
- לחץ על ממושכות על **↶** כדי לחזור במהירות לתפריט הראשי.
- בחר ב-**↑** או ב-**↓** לקבלת אפשרויות נוספות.
- לחץ ממושכות על **↑** או על **↓** לגלילה מהירה יותר.
- בחר **≡** כדי לראות תפריט אפשרויות עבור המסך הנוכחי.

שימוש בלוח המקשים שעל-גבי המסך

- ראה "הגדרות שפה ולוח מקשים" כדי לשנות את פריסת לוח המקשים (הגדרות שפה ולוח מקשים, עמוד 9).
- בחר **✕** כדי למחוק ערך חיפוש.
 - בחר **✖** כדי למחוק תו.
 - בחר **⊗** כדי לשנות את מצב השפה של לוח המקשים.
 - בחר **%&** כדי להזין תווים מיוחדים, כגון סימני פיסוק.
 - בחר **↑** כדי לשנות את רישיות התווים.

מיקומים

המפות המפורטות הטעונות בהתקן כוללות מיקומים, כגון מסעדות, בתי מלון ושירותי רכב, וכן מידע מפורט על רחובות. באפשרותך להשתמש בקטגוריות כדי לחפש עסקים ואטרקציות הנמצאים בקרבת מקום. ניתן גם לחפש כתובות, קואורדינטות, ערים וצמתים.

איתור מיקומים

איתור מיקום לפי קטגוריה

- 1 בחר לאן?
- 2 בחר קטגוריה או בחר קטגוריות.
- 3 במידת הצורך בחר קטגוריית משנה.
- 4 בחר מיקום.

חיפוש בתוך קטגוריה

- לאחר שחיפשת נקודת עניין, ייתכן שקטגוריות מסוימות יציגו רשימה של 'חיפוש מהיר' המציגה את שלושת היעדים האחרונים שבחרת.
- 1 בחר לאן?
 - 2 בחר קטגוריה או בחר קטגוריות.
 - 3 בחר קטגוריה.
 - 4 אם ניתן, בחר יעד מתוך הרשימה 'חיפוש מהיר'.



- 5 במידת הצורך, בחר את היעד המתאים.

איתור מיקום באמצעות סרגל החיפוש

- באפשרותך להשתמש בסרגל החיפוש כדי לחפש מיקומים באמצעות הזנת קטגוריה, שם מותג, כתובת או שם עיר.
- 1 בחר לאן?
 - 2 בחר הזן חיפוש בסרגל החיפוש.
 - 3 הזן את כל מונח החיפוש או חלק ממנו.
 - 4 מונחי חיפוש מוצעים יופיעו מתחת לסרגל החיפוש.
- לחיפוש סוג עסק מסוים, הזן שם קטגוריה (למשל "בתי קולנוע").
 - לחיפוש שם עסק, הזן את השם במלואו או בחלקו.
 - לחיפוש כתובת קרובה, הזן את שם הרחוב.

כניסה ויציאה ממצב שינה

- באפשרותך להשתמש במצב שינה כדי לחסוך בצריכת הסוללה כאשר אינך משתמש בהתקן. במצב שינה, ההתקן שלך משתמש במעט מאוד חשמל ומסוגל להתעורר לשימוש באופן מיידי.
- עצה:** ניתן לטעון את ההתקן מהר יותר על-ידי העברתו למצב שינה בעת הקש על מקש ההפעלה ①.



כיבוי ההתקן

- 1 הקש ממושכות על מקש ההפעלה עד להופעת הנחיה על המסך. ההנחיה תופיע לאחר חמש שניות. אם תשחרר את מקש ההפעלה לפני הופעת ההנחיה, ההתקן ייכנס למצב שינה.
- 2 בחר כבוי.

איפוס ההתקן

- אם ההתקן מפסיק לפעול, אפס אותו. הקש על מקש ההפעלה במשך 12 שניות.

קבלת אותות GPS

- לניווט בעזרת ההתקן, עליך לקבל אותות לוויין. בשורת המצב מצביע על עוצמת אות הלוויין. קבלת אותות לוויין עשויה להימשך מספר דקות.
- 1 הפעל את ההתקן.
 - 2 המתן בזמן שההתקן מאתר לוויינים.
 - 3 במידת הצורך, צא החוצה לאזור פתוח, הרחק מבניינים גבוהים ועצים.

כיוונון בהירות המסך

- 1 בחר הגדרות < הצג < בהירות.
- 2 השתמש במחוון כדי לכווון את הבהירות.

כוונון עוצמת הקול

- 1 בחר עוצמת קול.
 - 2 בחר אפשרות:
- השתמש במחוון כדי לכווון את עוצמת הקול.
 - בחר **🔇** כדי להשתיק את עוצמת קול ההתקן.
 - בחר **🔊** לקבלת אפשרויות נוספות.

סמלי שורת המצב

שורת המצב נמצאת בחלק העליון של התפריט הראשי. סמלי שורת המצב מציגים מידע אודות תכונות ההתקן. באפשרותך לבחור בסמלים מסוימים כדי לשנות את ההגדרות או להציג מידע נוסף.

מצב אותות GPS	📶
שעה נוכחית	9:10
מצב סוללה	🔋

הצגת מצב את GPS

לחץ על **📶** למשך שלוש שניות.

מידע אודות הסוללה

טעינת ההתקן מתחילה לאחר חיבור ההתקן לחשמל. בשורת המצב מציין את מצב הסוללה הפנימית.

הגדרת השעה

- 1 בתפריט הראשי, בחר את השעה.
 - 2 בחר אפשרות:
- כדי להגדיר את השעה באופן אוטומטי באמצעות מידע GPS, בחר אוטומטי.

- לחיפוש כתובת בעיר אחרת, הזן את שם הרחוב, העיר והמדינה.
- לחיפוש עיר, הזן את העיר ואת המדינה.
- לחיפוש קואורדינטות, הזן את קווי האורך והרוחב.
- 5 בחר אפשרות:
- לחיפוש באמצעות מונח חיפוש מוצע, בחר במונח.
- לחיפוש באמצעות הטקסט שהזנת, בחר Q.
- 6 במידת הצורך, בחר מיקום.

שינוי אזור החיפוש

- 1 בתפריט הראשי, בחר לאן?
- 2 בחר חיפוש ליד.
- 3 בחר אפשרות.

איתור מיקום באמצעות עיני במפה

לפני שתוכל לאתר מקומות הכלולים בנתוני המפה, כגון מסעדות, בתי חולים ותחנות דלק, עליך להפעיל את שכבת המפה עבור מקומות לאורך הכביש (התאמה אישית של שכבת המפה, עמוד 6).

- 1 בחר הצג מפה.
- 2 גרור ושנה את גודל המפה להצגת האזור לחיפוש.
- 3 במידת הצורך, בחר Q ולאחר מכן בחר בסמל קטגוריה כדי להציג קטגוריית מקומות מסוימת.
- 4 סימוני מיקום (M) או נקודה כחולה) מופיעים על המפה.
- 4 בחר אפשרות:

 - בחר סימון מיקום.
 - בחר נקודה, כגון רחוב, צומת או מיקום כתובת.

- 5 במידת הצורך, בחר את תיאור המיקום כדי להציג מידע נוסף.

איתור כתובת

הערה: סדר השלבים עשוי להשתנות בהתאם לנתוני המפה הטעונה בהתקן.

- 1 בחר לאן? < כתובת.
- 2 הזן את מספר הכתובת ובחר בוצע.
- 3 הזן את שם הרחוב ובחר הבא.
- 4 במידת הצורך, בחר חיפוש ליד כדי לשנות את העיר, המדינה או המחוז.
- 5 במידת הצורך, בחר את העיר, המדינה או המחוז.
- 6 במקרה הצורך, בחר את הכתובת.

חיפוש יעדים שנמצאו לאחרונה

ההתקן מאחסן את 50 היעדים האחרונים שמצאת.

- 1 בחר לאן? < אחרונים.
- 2 בחר מיקום.

מחיקת רשימת המיקומים שנמצאו לאחרונה

בחר לאן? < אחרונים < ≡ < נקה < כן.

איתור חניה

- 1 בחר לאן? < קטגוריות < חניון.
- 2 בחר מיקום חניה.

איתור נקודת חניה אחרונה

בעת ניתוק ההתקן מהחשמל ברכב בזמן שההתקן מופעל, המיקום הנוכחי שלך נשמר כנקודת חניה.

בחר יישומים < נקודה אחרונה.

כלי חיפוש

כלי החיפוש מאפשרים לך לחפש אחר סוגים ספציפיים של מיקומים על-ידי מענה להנחיות המוצגות על המסך.

איתור צומת

באפשרותך לחפש צומת או הצטלבות בין שני רחובות, כבישים בין-עירוניים או כבישים אחרים.

- 1 בחר לאן? < קטגוריות < צמתים.
- 2 פעל לפי ההוראות שעל-גבי המסך כדי להזין פרטי רחובות.
- 3 בחר את הצומת.

איתור עיר

- 1 בחר לאן? < קטגוריות < ערים.
- 2 בחר הזן חיפוש.
- 3 הזן שם עיר ולאחר מכן בחר Q.
- 4 בחר עיר.

איתור מיקום באמצעות קואורדינטות

באפשרותך לחפש מיקום באמצעות קואורדינטות של קווי הרוחב והאורך. שיטה זו יכולה להיות שימושית בעת משחקי 'חפש את המטמון'.

- 1 בחר לאן? < קטגוריות < קואורדינטות.
- 2 במקרה הצורך, בחר Q ושנה את התבנית או הנתונים של הקואורדינטות.
- 3 בחר בקו האורך.
- 4 הזן את הקואורדינטה החדשה ובחר בוצע.
- 5 בחר בקו הרוחב.
- 6 הזן את הקואורדינטה החדשה ובחר בוצע.
- 7 בחר הצג במפה.

שמירת מיקומים

שמירת מיקום

- 1 חפש מיקום (איתור מיקום לפי קטגוריה, עמוד 2).
- 2 מתוצאות החיפוש, בחר מיקום.
- 3 בחר i.
- 4 בחר שמור.
- 5 במידת הצורך, הזן שם ובחר בוצע.

שמירת המיקום הנוכחי שלך

- 1 במפה, בחר את סמל המכונית.
- 2 בחר שמור.
- 3 הזן שם ובחר בוצע.
- 4 בחר אישור.

שמירת מיקום 'בית'

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

- 1 בחר לאן? < ≡ < קבע את מיקום הבית.
- 2 בחר הזן את הכתובת שלי, השתמש במיקום הנוכחי או נמצא לאחרונה.

המיקום נשמר בתור "בית" בתפריט 'שמור'.

הביתה

בחר לאן? < הביתה.

עריכת פרטי מיקום ה'בית'

- 1 בחר לאן? < שמור < בית.
- 2 בחר i.
- 3 בחר ≡ < ערוך.
- 4 הזן את השינויים שלך.
- 5 בחר בוצע.

עריכת מיקום שמור

- 1 בחר לאן? < שמור.
- 2 במידת הצורך, בחר קטגוריה.
- 3 בחר מיקום.
- 4 בחר i.
- 5 בחר ≡ < ערוך.
- 6 בחר אפשרות:

- בחר שם.
- בחר מספר טלפון.
- בחר קטגוריות כדי להקצות קטגוריות למיקום השמור.
- בחר שינוי סמל במפה כדי לשנות את הסמל המשמש לסימון המיקום השמור במפה.

7 ערוך את המידע.

8 בחר בוצע.

הקצאת קטגוריות למיקום שמור

באפשרותך להוסיף קטגוריות מותאמות אישית כדי לסדר את המיקומים השמורים שלך.

הערה: קטגוריות מופיעות בתפריט המיקומים השמורים לאחר ששמרת יותר מ-12 מיקומים.

1 בחר לאן? < שמור.

2 בחר מיקום.

3 בחר

4 בחר < ערוך < קטגוריות.

5 הזן שם קטגוריה אחד או יותר והפרד באמצעות פסיקים.

6 במקרה הצורך, בחר קטגוריה מוצעת.

7 בחר בוצע.

מחיקת מיקום שמור

הערה: לא ניתן לשחזר מיקומים שנמחקו.

1 בחר לאן? < שמור.

2 בחר < מחק מקומות שמורים.

3 בחר את התיבה שליד המיקומים השמורים שברצונך למחוק ובחר מחק.

הגדרת מיקום בהדמיה

אם אתה נמצא בתוך מבנה או לא מקבל אותות לוויין, באפשרותך להשתמש ב-GPS להגדרת מיקום בהדמיה.

1 בחר הגדרות < ניווט < סימולטור GPS.

2 בתפריט הראשי, בחר הצג מפה.

3 הקש פעמיים על המפה כדי לבחור אזור.

כתובת המיקום מופיעה בתחתית המסך.

4 בחר את תיאור המיקום.

5 בחר הגדר מיקום.

הוספת קיצור דרך

באפשרותך להוסיף קיצור דרך לתפריט 'לאן?'. קיצור דרך יכול להצביע על מיקום, קטגוריה או כלי חיפוש.

התפריט 'לאן?' יכול להכיל עד 36 סמלים של קיצורי דרך.

1 בחר לאן? < הוסף קיצור דרך.

2 בחר פריט.

הסרת קיצור דרך

1 בחר לאן? < < הסרת קיצור דרך.

2 בחר קיצור דרך להסרה.

3 בחר את קיצור הדרך שוב כדי לאשר.

נקודות עניין מותאמות אישית

נקודות עניין מותאמות אישית הן נקודות עניין מותאמות 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 במחשב ולהתקיין אותן בהתקן באמצעות תוכנת POI Loader.

1 בקר באתר www.garmin.com/poiloader.

2 פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

שימוש בקובצי העזרה של POI Loader

לקבלת מידע נוסף על POI Loader, עיין בקובץ העזרה.

כאשר POI Loader פתוח, לחץ על עזרה.

חיפוש נקודות עניין מותאמות אישית

לפני שתוכל לחפש נקודות עניין מותאמות אישית, עליך לטעון נקודות עניין מותאמות אישית בהתקן באמצעות תוכנת POI Loader (התקנת POI Loader, עמוד 4).

1 בחר לאן? < קטגוריות.

2 גלול אל המקטע 'קטגוריות אחרות' ובחר קטגוריה.

ניווט

התחלת מסלול

1 חפש מיקום (מיקומים, עמוד 2).

2 בחר מיקום.

3 בחר לדרך!.

תצוגה מקדימה של מסלולים מרובים

1 חפש מיקום (איתור מיקום לפי קטגוריה, עמוד 2).

2 מתוצאות החיפוש, בחר מיקום.

3 בחר מסלולים.

4 בחר מסלול.

שינוי מצב חישוב המסלול

חישוב המסלול מתבסס על נתוני מהירות המותרת בכביש ותאוצת הרכב עבור רכב נתון. מצב החישוב מתייחס למסלולי רכב בלבד.

בחר הגדרות < ניווט < מצב חישוב.

• בחר זמן מהיר יותר לחישוב מסלולים שבהם ניתן לנהוג במהירות רבה יותר אך עשויים להיות ארוכים יותר.

• בחר מרחק קצר יותר לחישוב מסלולים קצרים יותר מבחינת מרחק, אך הנהיגה בהם עשויה להיות איטית יותר.

• בחר דרכי שטח לחישוב מסלולים מקצה לקצה (לא בכבישים).

ניווט בדרכי שטח

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

1 בחר הגדרות < ניווט.

2 בחר מצב חישוב < דרכי שטח < שמור.

המסלול הבא ייחשב כקו ישר עד המיקום.

התחלת מסלול למיקום שמור

1 בחר לאן? < שמור.

2 במידת הצורך, בחר קטגוריה או בחר כל המקומות השמורים.

3 בחר מיקום.

4 בחר לדרך!.

המסלול שלך על המפה

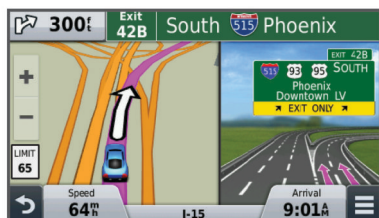
הודעה

תכונת מגבלת המהירות היא לידיעה בלבד ואינה משמשת תחליף לאחריות המוטלת עליך 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 שתקבל במקרה שלא תציית לכל חוקי התנועה והתמרורים הרלוונטיים.

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

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.

שדה נתונים המציג את הגבלת המהירות הנוכחית עשוי להופיע בזמן נסיעה בכבישים ראשיים.



שימוש במפה

1 בחר הצג מפה.

2 בחר מקום כלשהו במפה.

3 בחר אפשרות:

- כדי להגדיל או להקטין את התצוגה, בחר **+** או **-**.
- כדי לעבור בין תצוגת 'צפון למעלה' לתצוגת 'תלת-ממד', בחר **A**.
- כדי להציג קטגוריות ספציפיות כאשר אינך מנווט במסלול, בחר **Q**.
- כדי למרכז את המפה במיקום הנוכחי שלך, בחר **↻**.

הוספת נקודה למסלול

לפני שתוכל להוסיף נקודה, עליך לנווט במסלול.

1 במפה, בחר **↵ < לאן?**

2 חפש מיקום.

3 בחר מיקום.

4 בחר לדרך!

5 בחר הוסף למסלול פעיל.

ביצוע מעקף

לפני שתוכל לבצע מעקף, עליך לוודא כי אתה מנווט במסלול ועליך להוסיף את כלי המעקף לתפריט כלי המפה (**התאמה אישית של כלי המפה**, עמוד 6).

באפשרותך לבצע מעקף לאורך מרחק מסוים במסלול או מעקף מסביב לכבישים מסוימים. תכונה זו שימושית כאשר אתה נתקל באזורי בניה, כבישים סגורים או תנאי כביש קשים.

1 במפה, בחר **≡ < שנה מסלול**.

2 בחר אפשרות.

• כדי לעקוף את המסלול לאורך מרחק מסוים, בחר **מעקף לפי מרחק**.

• כדי לעקוף כביש מסוים במסלול, בחר **מעקף לפי דרך**.

עצירת מסלול

מהמפה, בחר **≡ < ⓧ**.

הצגת פעילות במסלול

הצגת רשימת פניות

בעת ניווט במסלול, באפשרותך להציג את כל הפניות והתמרונים הקיימים לאורך המסלול כולו ואת המרחק בין הפניות.

1 בעת הניווט במסלול, בחר את שורת הטקסט בראש המפה.

2 בחר פנייה.

פרטי הפנייה יופיעו. אם תמונת הצומת זמינה, היא תופיע עבור צמתים על כבישים ראשיים.

הצגת המסלול במלואו על המפה

1 בעת ניווט במסלול, בחר בסרגל הניווט בחלקה העליון של המפה.

2 בחר **≡ < מפה**.

הצגת הפנייה הבאה

בעת ניווט במסלול, התצוגה המקדימה של הפנייה הבאה, שינוי הנתיב או תמרון אחר יופיעו בפניה השמאלית העליונה של המפה.

התצוגה המקדימה כוללת את המרחק עד הפנייה הבאה או התמרון והנתיב שבו עליך לנסוע, אם האפשרות זמינה.

במפה, בחר **📏 000** כדי להציג את הפנייה הבאה במפה.

הצגת צמתים

בעת ניווט במסלול, באפשרותך להציג את הצמתים בכבישים הראשיים. כאשר אתה מתקרב לצומת במסלול, אם תמונת הצומת זמינה, היא תופיע לזמן קצר.

מהמפה, בחר **📏 000** כדי להציג את הצומת, אם הוא זמין.

בהמשך

באפשרותך להציג עסקים ושירותים בהמשך לאורך המסלול או הכביש שבו אתה נוסע. השירותים מסווגים לפי קטגוריות.

איתור נקודות עניין הנמצאות בהמשך

1 במפה, בחר **≡ < בהמשך**.

2 בחר כרטיסייה.

3 בחר נקודת עניין.

התאמה אישית של קטגוריות 'בהמשך'

באפשרותך לשנות את הקטגוריות שאתה מחפש, לשנות את סדר הקטגוריות ולחפש עסק או קטגוריה ספציפיים.

1 במפה, בחר **≡ < בהמשך**.

2 בחר סמל שירות.

3 בחר **↵**.

4 בחר אפשרות:

• כדי להזיז קטגוריה למעלה או למטה ברשימה, בחר וגרור את החץ המופיע מימין לשם קטגוריה.

• כדי לשנות קטגוריה, בחר את הקטגוריה.

• כדי ליצור קטגוריה מותאמת אישית, בחר קטגוריה, בחר **חיפוש מותאם אישית** והזן שם של עסק או קטגוריה.

5 בחר בוצע.

מידע על נסיעה

הצגת נתוני נסיעה מהמפה

לפני שתוכל להציג נתוני נסיעה במפה, עליך להוסיף את הכלי לתפריט כלי המפה (**התאמה אישית של כלי המפה**, עמוד 6).

במפה, בחר **≡ < נתוני נסיעה**.

התאמה אישית של שדות נתוני הנסיעה

לפני שתוכל להתאים אישית את הנתונים המופיעים בשדות נתוני הנסיעה במפה, עליך להוסיף את כלי נתוני הנסיעה לתפריט כלי המפה (**התאמה אישית של כלי המפה**, עמוד 6).

1 בחר **הצג מפה**.

2 בחר **≡ < נתוני נסיעה**.

3 בחר שדה נתוני נסיעה.

4 בחר אפשרות.

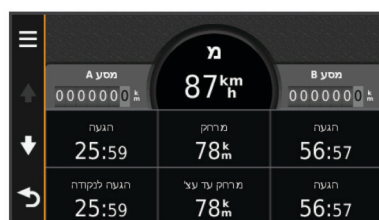
השדה החדש של נתוני הנסיעה מופיע ברשימת נתוני הנסיעה.

הצגת דף פרטי הנסיעה

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

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

במפה, בחר **מהירות**.



הצגת יומן המסע

ההתקן שומר יומן מסע שהוא רשומה של הנתיב שבו נסעת.

1 בחר **הגדרות < מפה וכלי רכב < שכבות מפה**.

2 בחר את תיבת הסימון **יומן נסיעה**.

איפוס פרטי הנסיעה

1 במפה, בחר **מהירות**.

2 בחר **≡ < אפס שדות**.

3 בחר אפשרות:

• כאשר אינך מנווט במסלול, בחר **בחר הכל** כדי לאפס כל שדה נתונים, פרט למד המהירות, בדף הראשון.

• בחר **אפס נתוני מסלול** כדי לאפס את המידע במחשב הדרך.

• בחר **איפוס מהירות מרבית** כדי לאפס את המהירות המרבית.

• בחר **אפס את הנסיעה B** כדי לאפס את מד המרחק.

הצגת מידע לגבי המיקום הנוכחי

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

במפה, בחר את המכונת.

חיפוש שירותים בקרבת מקום

באפשרותך להשתמש בדף 'היכן אני נמצא?' כדי לחפש שירותים בקרבת מקום כגון תחנות דלק, בתי חולים או תחנות משטרה.


1 במפה, בחר את המכונת.

2 בחר קטגוריה.

קבלת הוראות נסיעה למיקום הנוכחי שלך

אם אתה צריך להסביר למישהו אחר כיצד להגיע למיקום הנוכחי שלך, ההתקן יכול לספק לך רשימת הוראות נסיעה.

1 במפה, בחר את המכונת.

2 בחר  < למיקום שלי.

3 בחר מיקום התחלה.

4 בחר בחר.

הימנעות ממאפייני כבישים

1 בחר הגדרות < ניווט < הימנעות מדרך.

2 בחר את מאפייני הכבישים שברצונך להימנע מהם במסלולים שלך ובחר שמור.

אודות הימנעות מותאמות אישית

הימנעות מותאמות אישית מאפשרות לך להימנע מאזורים ומקטעי כביש מסוימים. באפשרותך להפעיל ולהשבית הימנעות מותאמות אישית לפי הצורך.

הימנעות מאזור

1 בחר הגדרות < ניווט < הימנעות מותאמות אישית.

2 במקרה הצורך, בחר הוסף הימנעות מדרך.

3 בחר הוסף אזור הימנעות.

4 בחר את הפינה השמאלית העליונה של האזור ממנו ברצונך להימנע ובחר הבא.

5 בחר את הפינה הימנית התחתונה של האזור ממנו ברצונך להימנע ובחר הבא.

האזור שנבחר מוצלל על המפה.

6 בחר בוצע.

הימנעות מכביש

1 בחר הגדרות < ניווט < הימנעות מותאמות אישית.

2 בחר הוסף הימנעות מכביש.

3 בחר את נקודת ההתחלה של קטע הכביש שברצונך להימנע ממנו ובחר הבא.

4 בחר את נקודת הסיום בקטע הכביש ובחר הבא.

5 בחר בוצע.

השבתת הימנעות מותאמת אישית

באפשרותך להשבית הימנעות מותאמת אישית מבלי למחוק אותה.

1 בחר הגדרות < ניווט < הימנעות מותאמות אישית.

2 בחר הימנעות.

3 בחר  < השבתה.

מחיקת הימנעות מותאמות אישית

1 בחר הגדרות < ניווט < הימנעות מותאמות אישית.

2 בחר אפשרות:

• כדי למחוק הימנעות מותאמות אישית, בחר .

• כדי למחוק הימנעות מותאמת אישית אחת, בחר את ההימנעות ובחר  < מחק.

התאמה אישית של המפה

התאמה אישית של כלי המפה

באפשרותך לבחור את קיצורי הדרך שיופיעו בתפריט כלי המפה.

1 בחר הגדרות < מפה וכלי רכב < כלי מפה.

2 בחר את כלי המפה להכללה בתפריט.

3 בחר שמור.

התאמה אישית של שכבות המפה

באפשרותך להתאים אישית ולקבוע אילו נתונים יופיעו על המפה, כגון סמלים של נקודות עניין ומצבי כבישים.

1 בחר הגדרות < מפה וכלי רכב < שכבות מפה.

2 בחר את השכבות להכללה במפה ובחר שמור.

שינוי שדה נתוני המפה

1 במפה, בחר שדה נתונים.

הערה: לא ניתן להתאים אישית את השדה מהירות.

2 בחר סוג של נתונים להצגה.

3 בחר שמור.

שינוי פרספקטיבת המפה

1 בחר הגדרות < מפה וכלי רכב < תצוגת מפת נהיגה.

2 בחר אפשרות:

• בחר מעקב כדי להציג את המפה בשני ממדים (דו-ממד) עם כיוון הנסיעה בראש.

• בחר צפון למעלה כדי להציג את המפה בדו-ממד כשהצפון בראש.

• בחר תלת-ממד כדי להציג את המפה בשלושה ממדים.

התאמה אישית של הרכב

ניתן להתאים אישית את הרכב שמופיע במפה. ניתן להוריד כלי רכב נוספים באמצעות Garmin Express.

בחר הגדרות < מפה וכלי רכב < רכב.

מצלמות בטיחות

הודעה

Garmin אינה אחראית לדיוק של נקודות עניין מותאמות אישית או מסדי נתונים של מצלמות בטיחות ולא לתוצאות השימוש בהם.

מידע על מיקומי מצלמות בטיחות ומגבלות מהירות זמין באזורים מסוימים. עבור לאתר www.garmin.com/safetycameras כדי לבדוק את מצב הזמינות או כדי לרכוש מנוי או עדכון חד פעמי. באפשרותך לרכוש מנוי לאזור חדש או להאריך מנוי קיים בכל עת.

ניתן לעדכן מצלמות בטיחות עבור מנוי קיים למידע על מצלמות בטיחות דרך האתר <http://my.garmin.com>. יש לעדכן את ההתקן לעתים תכופות כדי לקבל את המידע העדכני ביותר על מצלמות הבטיחות.

בהתקנים ובאזורים מסוימים, ייתכן כי מידע בסיסי על מצלמות בטיחות כבר כלול בהתקן. המידע הכלול אינו כולל עדכונים או מנוי.

תנועה

הודעה

Garmin אינה אחראית לדיוק או לתזמון של נתוני התנועה.

הערה: תכונה זו אינה זמינה בהתקנים שאינם כוללים תנועה לכל החיים (מינויים לכל החיים, עמוד 1).

ייתכן כי דיווחי תנועה לא יהיו זמינים בכל האזורים או המדינות. לקבלת מידע על מקלטים לדיווחי תנועה ואזורי כיסוי, עבור אל www.garmin.com/traffic.

מקלט לדיווחי תנועה כלול בחבילות מסוימות, ובהן הוא מובנה בתוך ההתקן.

• התראות תנועה מופיעות על המפה כאשר קיימים אירועי תנועה לאורך המסלול שלך או באזור שלך.

• ההתקן צריך להיות מחובר למקור מתח ברכב כדי לקבל דיווחי תנועה באמצעות מקלט לדיווחי תנועה.

• ייתכן כי מקלט דיווחי התנועה המופעל בהתקן יצטרך להיות בטווח הנתונים של תחנה המשדרת נתוני תנועה כדי לקבל דיווחי תנועה.

- אינך צריך להפעיל את המנוי הכלול בהתקן או במקלט לדיווחי התנועה.

קבלת נתוני תנועה באמצעות מקלט דיווחי תנועה

הודעה

חלונות מחוממים (מתכתיים) עלולים לפגוע בביצועים של מקלט התנועה.

לפני שתוכל לקבל דיווחי תנועה, עליך לוודא כי בידך התקן מדגם אשר כולל דיווחי תנועה לכל החיים ועליך להשתמש בכבל החשמל לרכב המצורף להתקן. בקר באתר www.garmin.com/traffic לקבלת מידע נוסף.

ההתקן יכול לקבל אותות תנועה מתחנה המשדרת דיווחי תנועה.


1 חבר את כבל החשמל המתאים לקבלת נתוני תנועה למקור חשמל חיצוני.

2 חבר את כבל החשמל המתאים לקבלת נתוני תנועה להתקן.

כאשר אתה נמצא באזור כיסוי של דיווחי תנועה, ההתקן יציג נתוני תנועה.

הצגת אירועי תנועה בהמשך

באפשרותך להציג אירועי תנועה בהמשך לאורך המסלול או לאורך הכביש שבו אתה נוסע.

1 בעת ניווט במסלול, בחר  < תנועה.

אירוע התנועה הקרוב ביותר מופיע בלוח מימין למפה.

2 בחר את אירוע התנועה כדי להציג פרטים נוספים.

הצגת תנועה על המפה

מפת התנועה מציגה זרימה ועומסי תנועה המקודדים באמצעות צבעים כבשיים שבסביבה.

1 מהתפריט הראשי, בחר **יישומים** < תנועה.

2 במקרה הצורך, בחר  < מקרא כדי להציג את המקרא של מפת התנועה.

חיפוש אירועי תנועה

1 מהתפריט הראשי, בחר **יישומים** < תנועה.

2 בחר  < אירועים.

3 בחר פריט ברשימה.


4 אם קיים יותר מאירוע אחד, השתמש בחצים כדי להציג אירועים נוספים.

תנועה במסלול שלך

כאשר יש עומס תנועה במסלול שלך, מופיעה התראה על המפה, וההתקן מחשב נתיב חלופי כדי להימנע מהעיכוב. באפשרותך לבחור אם להשתמש במסלולים חלופיים באופן אוטומטי או לפי בקשה. ראה 'הגדרות תנועה' לקבלת מידע נוסף (**הגדרות תנועה**, עמוד 9). ההתקן עשוי להוביל אותך לעומס תנועה אם לא נמצא מסלול חלופי טוב יותר. משך העיכוב נוסף לשעת ההגעה המשוערת באופן אוטומטי.

נסיעה במסלול חלופי

אם ההתקן אינו מוגדר להשתמש במסלולים חלופיים באופן אוטומטי, תוכל להתחיל מסלול חלופי באופן ידני כדי להימנע מעומסי תנועה.

1 בעת ניווט במסלול, בחר  < תנועה.

2 בחר **מסלול חלופי**.

הערה: אם לא קיים מסלול חלופי טוב יותר, אפשרות זו אינה זמינה ובמקומה מופיעה האפשרות במסלול המהיר ביותר.

3 בחר **לדרך!**

אודות מנויים לדיווחי תנועה

תוכל לרכוש מנויים נוספים או חידוש אם פג תוקפו המנוי שלך. עבור אל <http://www.garmin.com/traffic>.

הפעלת המנוי

אינך צריך להפעיל את המנוי הכלול במקלט לדיווחי התנועה בתדר FM. המנוי מופעל אוטומטית לאחר שההתקן מקבל אותות לוויין. בעת קבלת אותות תנועה מספק השירותים בתשלום.

הצגת פרטי מנויים לדיווחי תנועה

בחר **הגדרות** < **תנועה** < **מנויים**.

הוספת מנוי

באפשרותך לרכוש מנויים לדיווחי תנועה עבור אזורים אחרים או מדינות אחרות.

1 מהתפריט הראשי, בחר **תנועה**.

2 בחר **מנויים** < **+**.

3 רשום את מזהה היחידה של מקלט דיווחי התנועה בתדר FM.

4 בקר באתר www.garmin.com/fmtraffic כדי לרכוש מנוי ולקבל קוד בן 25 תווים.

לא ניתן להשתמש מחדש בקוד מנוי לדיווחי תנועה. עליך לקבל קוד חדש כל פעם שאתה מחדש את השירות. אם ברשותך כמה מקלטי דיווחי תנועה בתדר FM, עליך לקבל קוד חדש עבור כל מקלט.

5 בחר **הבא** בהתקן.

6 הזן את הקוד.

7 בחר **בוצע**.

שימוש ביישומים

שימוש ב'עזרה'

בחר **יישומים** < **עזרה** להצגת מידע על השימוש בהתקן.

חיפוש נושאי עזרה

בחר **יישומים** < **עזרה** < Q.

אודות ecoRoute™

באזורים מסוימים, לפני שתוכל להשתמש בתכונות ecoRoute, עליך לרכוש קוד ביטול נעילה. בקר באתר www.garmin.com/ecoroute לקבלת מידע נוסף.

התכונה ecoRoute מחשבת את צריכת הדלק ואת מחיר הדלק הכרוכים בניווט ליעד ומספקת כלים לשיפור נצילות הדלק. הנתונים המסופקים באמצעות התכונה ecoRoute הם בגדר השערה בלבד. התכונה אינה קוראת את הנתונים מהרכב עצמו.

כדי לקבל דוחות דלק מדויקים יותר לגבי הרכב והרגלי הנהיגה הספציפיים שלך, כייל את צריכת הדלק (**כיול צריכת הדלק**, עמוד 7).

הגדרת המכונת

בעת השימוש הראשון בתכונות ecoRoute, עליך להזין את פרטי המכונת.

1 בחר **יישומים** < **ecoRoute**.

2 פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

שינוי מחיר הדלק

1 בחר **יישומים** < **ecoRoute** < **במשאבה**.

2 הזן את מחיר הדלק הנוכחי ובחר **הבא**.

3 בחר **כן**.

כיול 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.

1 בחר **יישומים** < **ecoRoute** < **במשאבה**.

2 הזן את מחיר הדלק הנוכחי.

3 הזן את כמות הדלק שנעשה בו שימוש מאז המילוי האחרון של מכל הדלק.

4 הזן את המרחק שנסעת מאז המילוי האחרון של מכל הדלק.

5 בחר **הבא**.

ההתקן מחשב את צריכת הדלק הממוצעת של הרכב.

6 בחר **שמור**.

אודות ecoChallenge

ecoChallenge עוזר לך למטב את צריכת הדלק של הרכב, על-ידי מתן ניקוד להרגלי 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

בחר **יישומים** < **ecoChallenge** > **ecoRoute**.

אודות הניקוד של ecoChallenge

בלימה: להצגת הניקוד על בלימה חלקה והדרגתית. בלימה פתאומית תגרום לך להפסיד נקודות.

האצה: להצגת הניקוד על האצה חלקה והדרגתית. האצה מהירה תגרום לך להפסיד נקודות.

מהירות: להצגת הניקוד על נהיגת הרכב במהירות המיטבית לחיסכון בדלק. **סה"כ:** להצגת ממוצע הניקוד של המהירות, התאוצה והבלימה.

איפוס הניקוד של ecoChallenge

- 1 בחר **יישומים** < ecoChallenge > ecoRoute.
- 2 בחר **≡** < איפוס.

הצגת מידע על צריכת הדלק

- 1 בחר **יישומים** < ecoRoute > **צריכת הדלק**.
- 2 בחר מקטע של הגרף כדי להגדיל את תצוגתו.

דוחות קילומטראז'

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

דוח קילומטראז' נוצר עבור כל מסלול שאתה עובר בו. אם עצרת מסלול כלשהו בהתקן, נוצר דוח קילומטראז' לגבי המרחק שעברת.

הצגת דוח קילומטראז'

ניתן להציג דוחות קילומטראז' שנשמרו בהתקן.

עצה: באפשרותך לחבר את ההתקן למחשב ולגשת לדוחות קילומטראז' בתיקיה 'דוחות' בהתקן.

- 1 בחר **יישומים** < ecoRoute > **דוח קילומטראז'**.
- 2 בחר דוח.

איפוס מידע ecoRoute

- 1 בחר **יישומים** < ecoRoute > **פרופיל רכב**.
- 2 בחר **≡** < איפוס.

עצות נהיגה

- נהג במהירות המותרת. ברוב הרכבים, תשיג את צריכת הדלק האופטימלית במהירויות שבין 70 קמ"ש ל-95 קמ"ש.
- נהג במהירות קבועה.
- בלום והאץ בהדרגה ובעקביות.
- הימנע מתנועה זוחלת ומשעות עומס.
- אל תשאיר את רגלך על דוושת הבלם, אלא רק כשתרצה לבלום.
- השתמש בבקרת השיוט.
- כבה את המנוע במקום לעמוד בהילוך סרק במהלך עצירות זמניות.
- אחד נסיעות קצרות לכדי נסיעה אחת ארוכה יותר, עם מספר עצירות.
- כבה את המזגן ופתח את החלונות, אלא אם כן אתה נוסע במהירויות גבוהות בכביש המהיר.
- הדק את מכסה מכל הדלק.
- חנה בצל או בחניון מקורה.
- פרוק מטען עודף. הוצא פריטים מיותרים מהמכונית.
- הימנע מנשיאת פריטים על גג המכונית. הסר גגונים והתקני נשיאה אחרים כאשר אינם בשימוש.
- שמור על לחץ האוויר המומלץ בצמיגים. בדוק את לחץ האוויר בצמיגים באופן קבוע ולפני נסיעות ארוכות.
- תחזק את הרכב כהלכה והקפד לבצע במוכנית טיפולים בהתאם להמלצות התחזוקה של יצרן הרכב.
- החלף את השמן, מסנני השמן ומסנני האוויר באופן קבוע.
- השתמש בדלק באיכות המומלצת הנמוכה ביותר. במידת האפשר, השתמש בדלק אורגני, כגון E85 וביו-דיזל.

תכנון נסיעה

באפשרותך להשתמש במתכנן הנסיעות כדי ליצור ולשמור נסיעה עם יעדים מרובים.

- 1 בחר **יישומים** < **מתכנן המסלולים**.
- 2 בחר **נסיעה חדשה**.
- 3 בחר **בחר מיקום התחלה**.

4 חפש מיקום (איתור מיקום לפי קטגוריה, עמוד 2).

5 בחר **בחר**.

6 כדי להוסיף מיקומים נוספים, בחר **+**.

7 בחר **הבא**.

8 הזן שם ובחר **בוצע**.

תזמון נסיעה

באפשרותך להשתמש במתכנן הנסיעות כדי ליצור ולשמור נסיעה עם יעדים מרובים.

1 בחר **יישומים** < **מתכנן המסלולים**.

2 בחר **נסיעה**.

3 בחר מיקום.

4 בחר אפשרות:

• בחר **שעת יציאה**.

• בחר **שעת הגעה**.

5 בחר תאריך ושעה ובחר **שמור**.

6 בחר **משך**.

7 בחר את משך זמן השהיה במיקום ובחר **שמור**.

8 במקרה הצורך, חזור על שלבים 3-7 עבור כל מיקום.

ניווט לנסיעה שמורה

1 בחר **יישומים** < **מתכנן המסלולים**.

2 בחר נסיעה שמורה.

3 בחר **לדרך!**.

4 אם תתבקש, בחר מסלול (**המסלול שלך על המפה**, עמוד 4).

עריכת נסיעה שמורה

1 בחר **יישומים** < **מתכנן המסלולים**.

2 בחר נסיעה שמורה.

3 בחר **≡**.

4 בחר אפשרות:

• בחר **שנה את שם הנסיעה**.

• בחר **ערוך יעדים** כדי להוסיף ולמחוק מיקומים או כדי לשנות את סדר המיקומים.

• בחר **מחק נסיעה**.

• בחר **מטב סדר** כדי לסדר את נקודות העצירה בנסיעה בסדר היעיל ביותר.

הצגת מסלולים ויעדים קודמים

לפני שתוכל להשתמש בתכונה זו, עליך להפעיל את התכונה של היסטוריית הנסיעות (הגדרות ההתקן והמדיניות).

באפשרותך להציג על המפה את המסלולים והמקומות הקודמים שעצרת בהם.

בחר **יישומים** < **איפה הייתי**.

ניהול נתונים

באפשרותך לאחסן קבצים בהתקן. ההתקן מצויד בחריץ לכרטיס זיכרון, המאפשר אחסון נתונים נוסף.

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

סוגי קבצים

ההתקן תומך בסוגי הקבצים הבאים.

• מפות וקובצי ציוני דרך מסוג GPX מ myGarmin™, תוכנות מיפוי, כולל MapSource®, BaseCamp™, וכן HomePort™ (נקודות עניין מותאמות אישית, עמוד 4).

• קובצי נקודות עניין מותאמות אישית מסוג GPI מתוך POI Loader של Garmin (התקנת POI Loader, עמוד 4).

אודות כרטיסי זיכרון

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

התקנת כרטיסי זיכרון

ההתקן תומך בכרטיסי זיכרון מסוג microSD™ ו-microSDHC.

- 1 הכנס כרטיס זיכרון לתוך החריץ שבהתקן.
- 2 לחץ עליו עד שתישמע נקישה.

חיבור ההתקן למחשב

ניתן לחבר את ההתקן למחשב באמצעות כבל USB.

- 1 חבר את הקצה הקטן של כבל ה-USB לציאה בהתקן.
- 2 חבר את הקצה הגדול יותר של כבל ה-USB לציאה במחשב. על מסך ההתקן תופיע תמונה של ההתקן המחובר למחשב. בהתאם למערכת ההפעלה של מחשבך, ההתקן מופיע כהתקן נישא, ככונן נייד או כנפח זיכרון נייד.

העברת נתונים מהמחשב שלך

- 1 חבר את ההתקן למחשב (**חיבור ההתקן למחשב, עמוד 9**). בהתאם למערכת ההפעלה של מחשבך, ההתקן מופיע כהתקן נישא, ככונן נייד או כנפח זיכרון נייד.
 - 2 במחשב, פתח את דפדפן הקובץ.
 - 3 בחר קובץ.
 - 4 בחר ערוץ < העתק.
 - 5 עיין בתיקייה בהתקן.
- הערה:** עבור כונן נייד או נפח זיכרון נייד, אין למקם את הקבצים בתיקיית Garmin.
- 6 בחר ערוץ < הדבק.

התאמה אישית של ההתקן

הגדרות מפה וכלי רכב

כדי לפתוח את הגדרות המפה וכלי הרכב, מהתפריט הראשי, בחר **הגדרות** < **מפה וכלי רכב**.

כלי רכב: לשינוי הסמל המייצג את מיקומך על המפה. בקר באתר www.garmin.com לקבלת סמלים נוספים.

תצוגת מפת נהיגה: להגדרת הפרספקטיבה במפה.

פרטי מפה: להגדרת רמת הפירוט במפה. הוספת פרטים עשויה לגרום לשרטוט איטי יותר של המפה.

ערכת נושא של מפה: לשינוי הצבע של נתוני המפה.

כלי מפה: לבחירת קיצורי הדרך שיפועו בתפריט כלי המפה.

שכבות מפה: להגדרת הנתונים שיפועו בדף המפה (**התאמה אישית של שכבות המפה, עמוד 6**).

המפות שלי: להגדרת המפות המותקנות שההתקן ישתמש בהן.

הפעלת מפות

באפשרותך להפעיל מוצרי מפות המותקנים בהתקן שלך.

עצה: כדי לרכוש מוצרי מפה נוספים, בקר בכתובת www.garmin.com/us/maps.

- 1 בחר **הגדרות** < **מפה וכלי רכב** < **myMaps**.
- 2 בחר מפה.

הגדרות ניווט

כדי לפתוח את דף הגדרות הניווט, מהתפריט הראשי, בחר **הגדרות** < **ניווט**. **מצב חישוב:** להגדרת העדפת המסלול.

הימנעויות מדרך: להגדרת מאפייני כביש שיש להימנע מהם במסלול.

הימנעויות מותאמות אישית: תכונה זו מאפשרת לך להימנע מכבישים או מאזורים מסוימים.

מצב בטוח: להשבתת כל הפונקציות שדורשות תשומת לב משמעותית מצד המפעיל ושעלולות להסיח את דעתו במהלך הנהיגה.

סימולטור GPS: למניעת קבלת אות GPS בהתקן ולחיסכון במתח הסוללה.

מצב חישוב

בחר **הגדרות** < **ניווט** < **מצב חישוב**.

חישוב המסלול מתבסס על נתוני המהירות המותרת בכביש ותאוצת הרכב עבור המסלול הנתון.

זמן מהיר יותר: לחישוב מסלולים שהנהיגה בהם מהירה יותר אך עשויים להיות ארוכים יותר מבחינת המרחק.

מרחק קצר יותר: לחישוב מסלולים שקצרים יותר מבחינת מרחק, אך הנהיגה בהם עשויה להימשך זמן רב יותר.

פחות דלק: לחישוב מסלולים שצריכת הדלק בעת הנהיגה בהם עשויה להיות קטנה יותר לעומת צריכת הדלק במסלולים אחרים.

דרכי שטח: לחישוב קו ישר מהמיקום שלך ליעד.

הגדרות תצוגה

כדי לפתוח את דף הגדרות התצוגה, מהתפריט הראשי, בחר **הגדרות** < **הצג**.

כיוון: להגדרת התצוגה לתצוגה לאורך (אנכית) או תצוגה לרוחב (אופקית).

מצב צבע: להגדרת ההתקן להצגת צבעי יום או לילה. ניתן לבחור אוטומטי כדי לאפשר להתקן להגדיר באופן אוטומטי צבעי יום או לילה לפי השעה הנוכחית.

בהירות: להתאמת בהירות התצוגה.

זמן קצוב לתצוגה: להגדרת משך הזמן של היעדר פעילות לפני שההתקן יעבור למצב שינה.

תמונת מסך: לצילום תמונה של מסך ההתקן. צילומי המסך נשמרים בתיקיית Screenshot בשטח אחסון ההתקן.

הגדרות תנועה

כדי לפתוח את דף הגדרות התנועה, מהתפריט הראשי, בחר **הגדרות** < **תנועה**.

תנועה: להפעלת התנועה.

ספק נוכחי: להגדרת ספק דיווחי התנועה לשימוש לקבלת נתוני תנועה. אוטומטי לבחירת נתוני התנועה הזמינים הטובים ביותר באופן אוטומטי.

מנויים: לפירוט מנויי התנועה הנוכחיים.

מטב מסלול: לקביעה אם להשתמש במסלולים חלופיים ממוטבים באופן אוטומטי או לפי בקשה (**תנועה במסלול שלך, עמוד 7**).

התראות תנועה: לבחירת החומרה של עומס התנועה שבגללה ההתקן מציג התראות תנועה.

הגדרות יחידות זמן

כדי לפתוח את דף ההגדרות 'יחידות זמן', מהתפריט הראשי, בחר **הגדרות** < **יחידות זמן**.

שעה נוכחית: להגדרת שעת ההתקן.

תבנית שעה: מאפשרת לבחור שעת תצוגה של 12 שעות, 24 שעות או UTC.

יחידות: להגדרת יחידת המידה של מרחקים.

תבנית מיקום: להגדרת התבנית והנתונים של הקואורדינטות המשמשים להצגת קואורדינטות גיאוגרפיות.

הגדרות שפה ולוח מקשים

כדי לפתוח את הגדרות השפה ולוח המקשים, מהתפריט הראשי, בחר **הגדרות** < **שפה ומקלדת**.

שפת קול: להגדרת השפה להנחיות קול.

שפת טקסט: להגדרת כל הטקסט על המסך לשפה שנבחרה.

הערה: שינוי שפת הטקסט אינו משנה את שפת הנתונים המוזנים על-ידי המשתמש או את שפת נתוני המפה, כגון שמות של רחובות.

שפת לוח מקשים: להפעלת שפות לוח מקשים.

הגדרות התקן ופרטיות

כדי לפתוח את דף הגדרות ההתקן, מהתפריט הראשי, בחר **הגדרות** < **התקן**.

טיפול בהתקן

הודעה

אל תפיל את ההתקן.

אין לאחסן את ההתקן במקום שבו הוא עלול להיחשף לטמפרטורות קיצוניות לאורך זמן, שכן הדבר עלול לגרום לנזק בלתי הפיך.

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

ניקוי המארז החיצוני

הודעה

הימנע משימוש בחומרים כימיים וחומרים מסיסים העלולים להסב נזק לרכיבי הפלסטיק.

- 1 נקה את המארז החיצוני של ההתקן (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 במידת הצורך, הרטב מעט את המטלית במים.
- 3 אם אתה משתמש במטלית לחה, כבה את ההתקן ונתק אותו מהחשמל.
- 4 נגב את המסך בעדינות בעזרת המטלית.

מניעת גניבה

- הסר את ההתקן ואת התושבת כדי שלא יהיו גלויים לעין כשאינם בשימוש.
- הסר את השאריות שהשאיר תפסן הוואקום על השמשה הקדמית.
- אין לשמור את היחידה בתא הכפפות.
- רשום את ההתקן באתר <http://my.garmin.com>.

התקנה בלוח המחוונים

הודעה

חשוב: חומר ההדבקה הקבוע קשה מאוד להסרה לאחר ההתקנה.

ניתן להשתמש בלוחית התקנה אופציונלית כדי לחבר את ההתקן ללוח המחוונים ולציית לתקנות מקומיות מסוימות. למידע נוסף, עבור אל www.garmin.com.

- 1 נקה ויבש את לוח המחוונים בעת הצבת הלוחית.
- 2 הסר את המדבקה האחורית מחומר ההדבקה שבתחתית הלוחית.
- 3 מקם את הלוחית בלוח המחוונים.
- 4 הסר את כיסוי הפלסטיק השקוף מחלקה העליון של הלוחית.
- 5 הנח את תפסן הוואקום על חלקה העליון של הלוחית.
- 6 הטה את הידית כלפי מטה (לכיוון הלוחית).

הסרת ההתקן, התושבת ותפסן הוואקום

הסרת ההתקן מהתושבת

- 1 לחץ על לשונית השחרור או לחצן השחרור שעל גבי התושבת.
- 2 הטה את ההתקן קדימה.

הסרת התושבת מתפסן הוואקום

- 1 סובב את תושבת ההתקן ימינה או שמאלה.
- 2 הפעל לחץ עד שהשקע שעל התושבת ישחרר את הכדור שעל גבי תפסן הוואקום.

הסרת תפסן הוואקום מהשמשה הקדמית

- 1 סובב לכיווןך את הידית שעל תפסן הוואקום.
- 2 משוך לכיווןך את הלשונית שעל תפסן הוואקום.

רכישת מפות נוספות

- 1 עבור אל דף המוצר שלך בכתובת (www.garmin.com).
- 2 לחץ על הכרטיסייה **מפות**.
- 3 פעל בהתאם להוראות המוצגות על המסך.

אודות: מציג את מספר גרסת התוכנה, מספר מזהה היחידה וכן מידע על תכונות נוספות של התוכנה.

הסכמי רישיון למשתמש קצה: מציג את הסכמי הרישיון למשתמש קצה החלים על הפריט שבחרת.

הערה: מידע זה דרוש בעת עדכון תוכנת המערכת או רכישת נתוני מפה נוספים.

היסטוריית נסיעות: מאפשר תיעוד מידע בהתקן עבור התכונות myTrends™, 'איפה הייתי' ו'יומן מסע'.

נקה את היסטוריית הנסיעות: מנקה את היסטוריית הנסיעות עבור התכונות myTrends™, 'איפה הייתי' ו'יומן מסע'.

שחזור הגדרות

באפשרותך לשחזר קטגוריה של הגדרות או את כל הגדרות לערכי ברירת המחדל של היצרן.

- 1 בחר **הגדרות**.
- 2 במקרה הצורך, בחר קטגוריית הגדרות.
- 3 בחר **≡ < שחזר**.

נספח

כבלי חשמל

ניתן להפעיל את ההתקן בכמה דרכים.

- כבל חשמל לרכב
- כבל USB
- מתאם AC (אביזר אופציונלי)

טעינת ההתקן

הערה: זהו מוצר מסוג Class III ויש לחבר אותו למקור מתח מסוג LPS. באפשרותך לטעון את הסוללה בהתקן באמצעות אחת השיטות הבאות.

- חבר את ההתקן לכבל החשמל של הרכב.
- חבר את ההתקן למחשב באמצעות כבל USB.
- ייתכן כי ההתקן ייטען לאט כאשר הוא מחובר למחשב. ייתכן כי מחשבים נישאים מסוימים לא יטענו את ההתקן.
- חבר את ההתקן לאביזר מתאם חשמל אופציונלי, כגון מתאם חשמל לקיר.

ניתן לרכוש מתאם AC-DC מאושר של Garmin המתאים לשימוש בבית או במשרד ממפיץ של Garmin או דרך www.garmin.com.

החלפת הנתיר בכבל החשמל של הרכב

הודעה

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

אם אינך מצליח לטעון את ההתקן ברכב, ייתכן שעליך להחליף את הנתיר הממוקם בקצה המתאם לרכב.

- 1 סובב את חלק הקצה ① 90 מעלות נגד כיוון השעון כדי לבטל את הנעילה שלו.



עצה: ייתכן שתצטרך להשתמש במטבע להסרת חלק הקצה.

- 2 הסר את חלק הקצה, את הקצה הכסוף ② וכן את הנתיר ③ (גליל זכוכית וכסף).
- 3 הכנס נתיר מהיר בעל זרם זהה, כגון 1 A או 2 A.
- 4 מקם את הקצה הכסוף בחלק הקצה.
- 5 דחוף את חלק הקצה וסובב אותו 90 מעלות עם כיוון השעון כדי לנעול אותו בחזרה לכבל החשמל לרכב ④.

מפרטים

טווח טמפרטורות הפעלה	-20°C עד 60°C (-4°F עד 140°F)
טווח טמפרטורות טעינה	0°C עד 45°C (32°F עד 113°F)
מקור חשמל (ברכב או מקור חשמל חיצוני)	8–28 Vdc
חיי סוללה (nūvi 55/56)	עד שעתיים בהתאם לשימוש ולהגדרות
חיי סוללה (nūvi 65/66)	עד שעה בהתאם לשימוש ולהגדרות
סוג סוללה	ליתיום-יון
טווח מתח של הסוללה	3.0 וולט – 4.2 וולט

פתרון בעיות

הורד את תפסן הוואקום מהשמשה הקדמית

- 1 נקה את תפסן הוואקום ואת השמשה הקדמית באמצעות כוהל.
- 2 נגב במטלית יבשה ונקיה.
- 3 התקן את תפסן הוואקום (חיבור ההתקן למקור החשמל ברכב, עמוד 1).

ההתקן שלי אינו מקבל אותות לוויין

- ודא שסימולטור ה-GPS כבוי (הגדרות ניווט, עמוד 9).
- הוצא את ההתקן מחוץ לחניונים והרחק מבניינים גבוהים ועצים.
- הישאר במקום למשך כמה דקות.

ההתקן אינו נטען ברכב שלי

- בדוק את הנתיך בכבל החשמל לרכב (החלפת הנתיך בכבל החשמל של הרכב, עמוד 10).
- ודא שהרכב מותנע ושהוא מספק מתח לשקע החשמל.
- ודא שהטמפרטורה הפנימית של הרכב היא בין 0°C ל-45°C (בין 32°F ל-113°F).
- ודא שהנתיך אינו שבור בשקע החשמל של הרכב.

הסוללה שלי לא נשארת טעונה למשך זמן רב

- הפחת את בהירות המסך (הגדרות תצוגה, עמוד 9).
- קצר את הזמן הקצוב לתצוגה (הגדרות תצוגה, עמוד 9).
- הפחת את עוצמת הקול (כוונן עוצמת הקול, עמוד 2).
- העבר את ההתקן למצב שינה כאשר הוא אינו בשימוש (כניסה ויציאה ממצב שינה, עמוד 2).
- הרחק את ההתקן ממקומות בעלי טמפרטורות קיצוניות.
- אל תשאיר את ההתקן כשהוא חשוף לאור שמש ישיר.

ההתקן שלי אינו מופיע במחשב שלי כונן נשלף

ברוב מחשבי Windows, ההתקן מתחבר באמצעות פרוטוקול Media Transfer Protocol (MTP). במצב MTP, ההתקן מופיע כהתקן נישא ולא ככונן נשלף. מצב MTP נתמך ב-Windows 7, ב-Windows Vista® וב-Windows XP Service Pack 3 עם Windows Media Player 10.

ההתקן שלי אינו מופיע במחשב שלי כהתקן נישא

במחשבי Mac ובחלק ממחשבי Windows, ההתקן מתחבר באמצעות מצב USB לאחסון בנפח גדול. במצב USB לאחסון בנפח גדול, ההתקן מופיע ככונן או אמצעי אחסון נשלף, ולא כהתקן נישא. גרסאות Windows הקודמות לגרסה 3 של Windows XP Service Pack 3 משתמשות במצב USB לאחסון בנפח גדול.

ההתקן שלי אינו מופיע במחשב שלי כהתקן נישא או

ככונן או אמצעי אחסון נשלף

- 1 נתק את כבל ה-USB מהמחשב.
 - 2 כבה את ההתקן.
 - 3 חבר את כבל ה-USB ליציאת USB במחשב ולהתקן.
- עצה:** יש לחבר את ההתקן ישירות ליציאת USB במחשב ולא לרכזת USB.

E

- 8,7 ecoChallenge
- 8,7 ecoRoute
- דוח קילומטראז' 8
- דוחות קילומטראז' 8
- כיוול צריכת הדלק 7
- ניקוד ecoChallenge 8,7
- פרופיל מכונית 7

G

- 1 Garmin Express
- מעדכן תוכנה 1
- רישום ההתקן 1
- 2 GPS

N

- 1 nüMaps Guarantee
- 1 nüMaps Lifetime

P

- 4 POI ראה בנוסף נקודת עניין (POI)
- 4 POI Loader

A

- 11 אביזרים
- אותות לוויין
- 2 הצגה
- 2 קבלה
- איפוס
- 2 התקן
- נתוני נסיעה 5
- איתור מיקומים. 2 ראה בנוסף מיקומים
- כתובות 3
- עיון במפה 3
- ערים 3
- צמתים 3
- קואורדינטות 3
- קטגוריות 2
- שימוש במפה 3

B

- 2 בהירות
- בהמשך
- התאמה אישית 5
- חיפוש שירותים 5
- בית
- הגדרת מיקומים 3
- ללכת 3
- עריכת מיקום 3

G

- גניבה , הימנעות 10

D

- דוחות , קילומטראז' 8
- דוחות קילומטראז' 8
- דלק , מחירים 7

H

- הביתה 3
- הגדרות 9
- הגדרות זמן 9
- הגדרות שעה 2
- הגדרות תצוגה 9
- הוראות 5
- הוראות נסיעה 5
- היכן אני נמצא? 6,3
- הימנעויות
- אזור 6
- השבתה 6
- התאמה אישית 6
- כביש 6
- מאפייני כבישים 6
- מחיקה 6
- היסטוריית נסיעות 9
- הסכמי רישיון למשתמש קצה 9
- הסרת התושבת 10
- הפנייה הבאה 5
- התאמה אישית , הימנעויות 6

- התאמה אישית של ההתקן 9
- התקנה בלוח המחוונים 10

H

- חיפוש מהיר 2
- חיפוש שירותים , בהמשך 5
- חניה 3
- הנקודה האחרונה 3
- חפש את המטמון 3

T

- טיפול בהתקן 10
- טעינת ההתקן 11,10,2,1

I

- ימנ מסע , הצגה 5
- יעדים. ראה מיקומים

K

- כבל חשמל למכונית 1
- כבלי חשמל 10
- החלפת נתיך 10
- כלי רכב 1
- כבלים , חשמל 10
- כיוול צריכת הדלק 7
- כלי מפה 6
- כרטיס microSD , מתקין 9
- כרטיס זיכרון 9
- כתובות , איתור 3

L

- לוח מקשים 2
- פריסה 9
- שפה 9
- לחצני המסך 2

M

- מזהה יחידה 9
- מחיקה , נסיעות 8
- מחיר הדלק , שינוי 7
- מחשב , חיבור 11,9
- מחשב דרך 5
- איפוס מידע 5
- מינויים

- 1 nüMaps Lifetime

- 1 תנועה
- מיקום נוכחי 6
- מיקומים 8,3,2
- בהדמיה 4
- הגדרת בית 3
- חיפוש אחר 3
- נוכחי 6,3
- נמצאו לאחרונה 3
- שמירה 3
- מיקומים בהדמיה 4
- מיקומים שמורים 8,4

- 4 מחיקה
- עריכה 3
- קטגוריות 4
- מיקומים שנמצאו לאחרונה 3
- מסך , בהירות 2
- מסלולים

- הוספת נקודה 5
- הצגה על המפה 5
- התחלה 4
- מחשב 4
- מצב חישוב 9
- עצירה 5
- תצוגה מקדימה 4
- מספר מזהה 9
- מעקפים 5
- מפה , שדה נתונים 6
- מפות 9,5,4

- 1 nüMaps Guarantee

- 1 nüMaps Lifetime
- הצגת מסלולים 5
- לכל החיים 1
- עדכון 1
- עיון 3
- ערכת נושא 9
- רכישה 10

N

- ניווט 4
- דרכי שטח 4
- הגדרות 9
- הצגה מקדימה של מסלולים 4
- ניווט בדרכי שטח 4
- ניקוד ecoChallenge 8,7
- איפוס 8
- ניקוי ההתקן 10
- ניקוי מסך המגע 10
- נקודות עניין מותאמות אישית 4
- נקודת עניין (POI Loader) 4
- נקודת עניין (POI) 4
- 4 POI Loader
- מותאם אישית 4
- תוספות 4
- נתוני נסיעה , איפוס 5
- נתיך , שינוי 10

O

- סוללה
- בעיות 11
- טעינה 11,10,2,1
- ניצול מרבי 11
- סמל רכב 6
- סמלים , כלי רכב 6
- סרגל החיפוש 2

E

- עדכונים
- מפות 1
- תוכנה 1
- עוצמת קול , כוונון 2
- עזרה. 7 ראה בנוסף תמיכה במוצר

P

- פרופיל מכונית 7
- פרטי נסיעה 5
- הצגה 5
- פרספקטיבת מפה 6
- פתרון בעיות 11

Z

- צמתים , איתור 3
- צריכת הדלק. 8,7 ראה בנוסף ecoRoute

K

- קבצים
- מעביר 9
- סוגים נתמכים 8
- קו רוחב וקו אורך 3
- קואורדינטות 3
- קיצורי דרך
- הוספה 4
- מחיקה 4

R

- רישום ההתקן 1
- רישום מוצר 1
- רשימת פניות 5

S

- שחזור הגדרות 10
- שינוי אזור החיפוש 3
- שינוי שם של נסיעות 8
- שכבות מפה , התאמה אישית 6
- שמירה , מיקום נוכחי 3
- שפה
- לוח מקשים 9

ת

תוכנה

גרסה 9

עדכון 1

תוספות , נקודות עניין מותאמות אישית 4

תושבת , הסרה 10

תליית ההתקן

הסרה מהתושבת 10

לוח מחוונים 10

מכנית 1

תפסן וואקום 10,1

תמונות מסך 9

תמיכה במוצר 7

תנועה 9,7,6

אירועים 7

הוספת מנויים 7

הפעלת מנוי 7

חיפוש עומסים 7

מינויים לכל החיים 1

מסלול חלופי 7

מפה 7

מקלט 7

תפסן וואקום 10

תצוגת מפה

דו-ממד 6

תלת-ממד 6

תצוגת מפה דו-ממדית 6

תצוגת מפה תלת-ממדית 6

תצוגת צומת 5

