

GARMIN®



**DēZL™ OTR810 / OTR1010 /
LGV810 / LGV1010**

دليل المالك

جميع الحقوق محفوظة. بموجب حقوق الطبع والنشر، لا يجوز نسخ هذا الدليل كليًا أو جزئيًا ما لم يتم الحصول على موافقة خطية من Garmin على الأمر. وتحفظ Garmin بحرية تغيير وتحسين منتجاتها وإدخال التغييرات على محتويات هذا الدليل دون أن تلتزم بإعلام أي شخص أو منظمة يمثل هذه التغييرات أو التحسينات. اذهب إلى www.garmin.com للاطلاع على تحديثات ومعلومات تكميلية تسري على استخدام المنتج. Garmin® وشعار Garmin هما علامتان تجاريتان لشركة Garmin Ltd. أو شركاتها التابعة، مسجلتان في الولايات المتحدة الأمريكية وفي بلدان أخرى. لا يجوز استخدام هذه العلامات التجارية من دون الحصول على إذن صريح من Garmin.

BC™ و dēzl™ و Garmin eLog™ و Garmin Express™ و myTrends™ هي علامات تجارية لشركة Garmin Ltd. أو شركاتها التابعة. لا يجوز استخدام هذه العلامات التجارية من دون الحصول على إذن صريح من Garmin.

Android™ هي علامة تجارية لشركة Google LLC. إن Apple® و Mac® علامتان تجاريتان لشركة Apple Inc. مسجلتان في الولايات المتحدة الأمريكية وفي بلدان أخرى. إن علامة Bluetooth® المكتوبة وشعاراتها هي ملك Bluetooth SIG, Inc.، وأي استخدام لهذه العلامة المكتوبة أو هذا الشعار من قبل Garmin يخضع لترخيص. إن microSD® وشعار microSDHC® هما علامتان تجاريتان لشركة SD-3C, LLC. إن Love's® Love's Travel Stops® هما علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة Love's Travel Stops & Country Stores, Inc. و Pilot Flying J Travel Centers™ و Pilot Flying J Love's Travel Stops & Country Stores, Inc. هما علامتان تجاريتان لشركة Pilot Flying J Travel Centers LLC والشركات التابعة لها. PrePass® هي علامة تجارية لشركة PrePass Safety Alliance. إن Tripadvisor® هي علامة تجارية مسجلة لشركة Tripadvisor LLC. TruckDown® هي علامة تجارية لشركة TruckDown Info International, Inc. و Windows® هي علامة تجارية مسجلة لشركة Microsoft Corporation في الولايات المتحدة وفي بلدان أخرى. Wi-Fi® و Wi-Fi CERTIFIED MiraCast™ هما علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة Wi-Fi Alliance Corporation.

جدول المحتويات

بدء الاستخدام.....1

- 1 نظرة شاملة على الجهاز.....
- 2 تركيب الجهاز وتشغيله في مركبتك.....
- تركيب الحامل المثبت ببراغ على لوح القيادة.....4
- تركيب محوّل أداة التركيب الكروية.....5
- تشغيل الجهاز أو إيقاف تشغيله.....6
- التقاط إشارات GPS.....6
- الشاشة الرئيسية.....7
- فتح تطبيق.....7
- إضافة اختصارات إلى الشاشة الرئيسية.....8
- عرض الإشعارات.....8
- رموز شريط الحالة.....8
- استخدام شاشة اللمس.....8
- ضبط سطوع الشاشة.....8

ملفات تعريف المركبات.....9

- 9 إضافة ملف تعريف المركبة.....
- 9 ملف تعريف السيارة.....
- 9 تبديل ملف تعريف المركبة.....
- 9 تغيير معلومات المقطورة.....
- 10 تعديل ملف تعريف المركبة.....

التهيئات وميزات تنبيه السائق.....10

- 10 تمكين تنبيهات السائق أو إلغاء تمكينها.....
- 11 كاميرات الإشارة الحمراء والسرعة.....

البحث عن مواقع وحفظها.....11

- 11 نقاط اهتمام.....
- البحث عن نقاط الاهتمام الخاصة بالتوصيل بالشاحنات.....11
- البحث عن موقع باستخدام شريط البحث.....12
- البحث عن عنوان.....12
- البحث عن موقع حسب الفئة.....12
- البحث ضمن فئة.....12
- نتائج البحث عن الموقع.....13
- تغيير منطقة البحث.....14
- نقاط اهتمام مخصصة.....14
- تثبيت POI Loader.....14
- البحث عن نقاط اهتمام مخصصة.....14
- موقف.....15
- العثور على موقف شاحنات.....15
- العثور على موقف شاحنات في أوروبا.....15
- العثور على موقف بالقرب من موقعك الحالي.....15

- 15 أدوات البحث.....
- البحث عن تقاطع.....15
- البحث عن موقع باستخدام الإحداثيات.....15
- 15 Tripadvisor.....
- البحث عن نقاط اهتمام Tripadvisor ... 16
- 16 عرض المواقع التي عُثِر عليها مؤخراً.....
- مسح قائمة الأماكن التي عُثِر عليها مؤخراً.....16
- 16 عرض معلومات الموقع الحالي.....
- العثور على خدمات الطوارئ والوقود.....16
- الحصول على إرشادات للوصول إلى موقعك الحالي.....16
- 16 إضافة اختصار.....
- إزالة اختصار.....17
- 17 حفظ المواقع.....
- حفظ موقع.....17
- حفظ موقعك الحالي.....17
- تعديل موقع محفوظ.....17
- تعيين فئات إلى موقع محفوظ.....17
- حذف موقع محفوظ.....18

الملاحة إلى وجهتك.....18

- 18 مسارات رحلة.....
- 18 بدء مسار رحلة.....
- بدء مسار رحلة باستخدام الخريطة.....18
- الانتقال إلى المنزل.....18
- 19 مسار رحلتك على الخريطة.....
- إرشادات المسار النشط.....20
- عرض مسارات الشاحنات الشائعة على الخريطة.....20
- عرض المنعطفات والإرشادات.....20
- عرض مسار الرحلة بالكامل على الخريطة.....20
- 21 التخطيط لوصولك.....
- 21 الوصول إلى وجهتك.....
- إكمال مسار رحلة الشاحنة.....21
- موقف بالقرب من الوجهة.....22
- 22 تغيير المسار النشط.....
- إضافة موقع إلى مسار رحلتك.....22
- تشكيل مسار رحلتك.....22
- سلوك تحويلة.....22
- تغيير وضع احتساب مسار الرحلة.....23
- 23 إيقاف مسار الرحلة.....
- استخدام مسارات رحلة مقترحة.....23
- 23 تجنب التأخيرات ورسوم الطريق والمناطق تجنب الازدحامات المرورية في مسار رحلتك.....23

إظهار فئات الإشعارات لجهاز Apple® أو إخفاؤها	32
قطع اتصال جهاز Bluetooth	32
حذف جهاز Bluetooth مقترن	32
حذف هاتف مقترن	32
33 حركة المرور	
تلقي بيانات حركة المرور باستخدام هاتفك الذكي	33
عرض حركة المرور على الخريطة	33
البحث عن حوادث حركة المرور	33
33 أدوات المركبة والسائق	
تخطيط الاستراحة	33
أخذ استراحة مُقترحة	33
تشغيل مؤقت الاستراحة	34
إيقاف مؤقت الاستراحة مؤقتًا وإعادة ضبطه	34
ضبط ساعات القيادة	34
ضبط الحد الأقصى لساعات القيادة اليومية	34
IFTA	34
إدخال بيانات الوقود	34
تحرير بيانات الوقود	35
عرض ملخص الحدود وتصديره	35
تعديل تقارير الرحلة وتصديرها	35
عرض ملخصات الحدود وتقارير الرحلة التي تم تصديرها	35
تسجيل محفوظات الخدمة	35
إضافة فئات الخدمة	36
حذف فئات الخدمة	36
إعادة تسمية فئات الخدمة	36
حذف محفوظات الخدمة	36
تعديل سجل خدمة	36
PrePass®	36
برامج الولاء	36
37 Garmin eLog	
Setting Up Your Garmin eLog	
Adapter	37
Transferring Garmin eLog Data from	
Another Device	37
Backing Up Data	37
Restoring Data	38
Daily Operation Guidelines	38
Starting a Drive	38
Garmin eLog App Overview	39

تجنب ميزات الطرق	23
تجنب المناطق البيئية	23
تجنبات مخصصة	23
24 استخدام الخريطة	
أدوات الخرائط	25
عرض أداة خريطة	25
المواقع التالية	25
عرض المواقع التالية	25
تخصيص فئات المواقع التالية	26
المدن التالية	26
عرض المدن التالية والخدمات عند المخارج	26
رموز التنبيه والتحذير	26
تحذيرات القيود	27
تحذيرات حالات الطرق	27
التحذيرات	28
معلومات الرحلة	28
عرض بيانات الرحلة من الخريطة	28
عرض محفوظات الرحلة الخاصة بك	28
إعادة تعيين معلومات الرحلة	28
عرض حركة المرور القادمة	28
عرض حركة المرور على الخريطة	28
البحث عن حوادث حركة المرور	29
تخصيص الخريطة	29
تخصيص طبقات الخريطة	29
تغيير حقل بيانات الخريطة	29
تغيير الرسم المنظوري للخريطة	29
الخدمات المباشرة وحركة المرور وميزات الهاتف الذكي	29
الإقران بالهاتف الذكي	30
تلميحات بعد إقران الأجهزة	30
إقران أجهزة Bluetooth إضافية	30
الانتقال إلى عنوان أو موقع باستخدام تطبيق dēzi	30
إشعارات ذكية	30
تلقي الإشعارات	31
اتصال لاسلكي	31
إجراء مكالمة	31
تلقي مكالمة	31
استخدام خيارات المكالمات الجارية	31
حفظ رقم هاتف كرقم معين مسبقًا	32
سماعات الرأس اللاسلكية	32
تمكين ميزات Bluetooth أو إلغاء تمكينها	32
عرض إشعارات التطبيق أو إخفاؤها (Android™)	32

51	الملاحة على مسار رحلة محفوظ
51	تعديل مسار الرحلة النشاط وحفظه
51	عرض مسارات الرحلة والوجهات السابقة
51	عرض توقعات أحوال الطقس
	عرض أحوال الطقس قرب مدينة
52	مختلفة
52	مشغل الموسيقى
	إضافة أداة مشغل الموسيقى إلى
52	الخريطة
53	Garmin PowerSwitch™ تطبيق
53	تنشيط مفتاح تبديل الطاقة
53	إيقاف تشغيل كل مفاتيح التبديل
54	تخصيص زر
54	تعيين مفتاح تبديل إلى إدخال التحكم
54	إضافة تخطيط مخصص
55	الروتينات

56 الإعدادات

56	إعدادات الملاحة
57	إعدادات الخريطة والمركبة
57	تمكين الخرائط
57	الاتصال بشبكة لاسلكية
57	تمكين تقنية Bluetooth اللاسلكية
57	إعدادات المساعدة الخاصة بالسائق
57	إعدادات حركة المرور
58	إعدادات شاشة العرض
58	إعدادات الصوت والإشعارات
	ضبط الصوت ومستوى صوت
58	الإشعارات
58	تمكين خدمات الموقع أو إلغاء تمكينها
58	تعيين لغة النص
58	إعدادات التاريخ والوقت
59	إعدادات الجهاز

59 معلومات الجهاز

	عرض المعلومات التنظيمية ومعلومات الامتثال
59	على الملصق الإلكتروني
59	المواصفات
59	شحن الجهاز

59 صيانة الجهاز

59	مركز الدعم التابع لـ Garmin
	تحديث الخرائط والبرامج باستخدام شبكة
60	Wi-Fi
	تحديث الخرائط والبرامج باستخدام Garmin
61	Express
62	تثبيت Garmin Express

41	Garmin eLog Map Tool Overview
42	Driving in a Team
42	Changing Duty Status
43	Viewing Hours of Service
43	Recording Adverse Conditions
43	Reviewing Logs
43	Certifying Daily Logs
43	Submitting a Daily Log
	Exporting and Saving a Record of Duty
44	Status (RODS) Report
44	Recording Trailers and Shipments
44	Roadside Inspection
44	Viewing Inspection Information
	Transferring Data to an Inspector
44	Using Web Services
	Transferring Data to an Inspector
44	Using Email
	Transferring Data to an Inspector
45	Using a USB Device
	Transferring Data to an Inspector
	Using Bluetooth Wireless
45	Technology
45	Diagnostics and Malfunctions
	Viewing Diagnostics and
46	Malfunctions
46	Diagnostic Definitions
47	Malfunction Definitions
48	Administrator Functions
48	Adding Driver Profiles
48	Editing a Driver Profile
49	Clearing Garmin eLog App Data

49 الأوامر الصوتية

49	تلميحات بشأن التحدث إلى الجهاز
	تشغيل الملاحة المنشطة بالصوت من
49	Garmin
49	التحقق من وقت وصولك
49	إجراء مكالمات هاتفية باستخدام صوتك
50	تغيير إعدادات الجهاز باستخدام صوتك

50 استخدام التطبيقات

50	عرض دليل المالك على الجهاز
50	عرض خريطة الشاشة
50	معد مسار الرحلة
50	تخطيط مسار رحلة
	تحرير المواقع وإعادة ترتيبها في مسار
51	رحلة
51	تغيير خيارات التوجيه لمسار رحلة

62	العناية بالجهاز.....
62	تنظيف العلبة الخارجية.....
62	تنظيف شاشة اللمس.....
62	تجنب السرقة.....
62	إعادة تعيين الجهاز.....
62	إزالة الجهاز وأداة التركيب وأداة الالتصاق.....
62	إزالة أداة التركيب عن أداة الالتصاق.....
63	إزالة أداة الالتصاق عن حاجب الريح.....

63.....استكشاف الأخطاء وإصلاحها

63	تعذر تثبيت أداة الالتصاق على حاجب الريح.....
63	لا يثبت الحامل جهازي في مكانه أثناء القيادة..
63	جهازي لا يلتقط إشارات الأقمار الصناعية.....
63	تعذر شحن الجهاز في مركبتى.....
63	لا تبقى بطاريتى مشحونة لمدة طويلة.....
63	لا يتصل جهازي بهاتفى.....

64ملحق

64	Garmin PowerSwitch.....
64	اعتبارات التركيب.....
64	تركيب الجهاز.....
65	فتح الغطاء الأمامى.....
66	توصيل الملحقات.....
66	توصيل إدخال تحكم.....
67	توصيل الجهاز بمصدر طاقة المركبة.....
67	الإقران بجهاز ملاحه من Garmin.....
68	مواصفات Garmin PowerSwitch.....
68	استكشاف الأخطاء وإصلاحها.....
68	الكاميرات اللاسلكية.....
	إقران الكاميرا الاحتياطية 50 BC™ بجهاز
69	ملاحه من Garmin.....
69	توصيل كاميرا احتياطية سلكية.....
70	عرض الكاميرا الاحتياطية.....
	توصيل كاميرا لوح القيادة بالحامل المزود
71	بالطاقة.....
71	إدارة البيانات.....
71	حول بطاقات الذاكرة.....
71	تثبيت بطاقة ذاكرة للخرائط والبيانات.....
72	تهيئة بطاقة الذاكرة.....
72	توصيل الجهاز بحاسوبك.....
72	نقل بيانات من الحاسوب.....
72	شراء خرائط إضافية.....
72	شراء الأكسسوارات.....

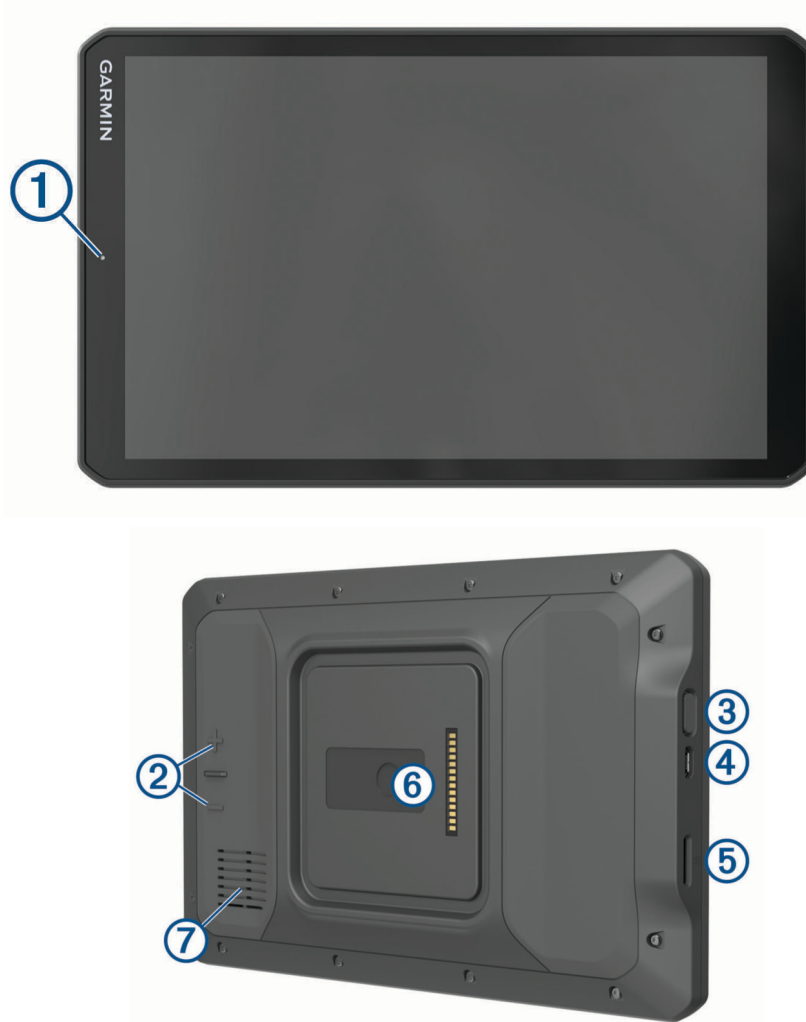
بدء الاستخدام

⚠ تحذير

راجع دليل معلومات هامة حول السلامة والمنتج الموجود في علبة المنتج للاطلاع على تحذيرات المنتج وغيرها من المعلومات المهمة.

- تحديث الخرائط والبرامج على جهازك (تحديث الخرائط والبرامج باستخدام شبكة Wi-Fi, الصفحة 60).
- تركيب الجهاز في مركبتك وتوصيله بالطاقة (تركيب الجهاز وتشغيله في مركبتك, الصفحة 2).
- ضبط مستوى الصوت (ضبط الصوت ومستوى صوت الإشعارات, الصفحة 58) و سطوع شاشة العرض (ضبط سطوع الشاشة, الصفحة 8).
- إعداد ملف تعريف المركبة لشاحنتك (إضافة ملف تعريف المركبة, الصفحة 9).
- بدء الملاحة إلى وجهتك (بدء مسار رحلة, الصفحة 18).

نظرة شاملة على الجهاز



①	ميكروفون للاتصال اللاسلكي والأوامر الصوتية
②	التحكم بمستوى الصوت
③	مفتاح الطاقة
④	منفذ طاقة USB والبيانات
⑤	فتحة بطاقة ذاكرة البيانات والخريطة
⑥	واجهة الحامل المغناطيسي بموصل يحتوي على 14 سنًا
⑦	مكبر الصوت

تركيب الجهاز وتشغيله في مركبتك

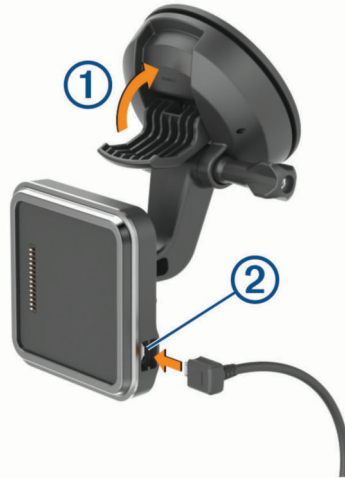
⚠ تحذير

يحتوي هذا المنتج على بطارية ليثيوم أيون. لمنع احتمال وقوع إصابة جسدية أو تلف المنتج بسبب تعرض البطارية لدرجة حرارة مرتفعة جدًا، قم بتخزين الجهاز بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة.

يحتوي كل من الجهاز وأداة التركيب على مغناطيسات. في ظل ظروف معينة، يمكن للمغناطيسات أن تتسبب في حدوث تداخل مع بعض الأجهزة الطبية الداخلية والأجهزة الإلكترونية، بما في ذلك أجهزة تنظيم نبضات القلب أو مضخات الأنسولين أو محركات الأقراص الصلبة في الحواسيب المحمولة. أبقِ الجهاز بعيداً عن الأجهزة الطبية والأجهزة الإلكترونية.

قبل استخدام الجهاز بواسطة طاقة البطارية، يجب شحنه.

- 1 افتح الذراع ① واضغط أداة الالتصاق على حاجب الريح ثم اقلب الذراع للخلف باتجاه حاجب الريح. يجب أن تكون الذراع موجهة باتجاه الجزء العلوي من حاجب الريح.



- 2 قم بتوصيل كبل الطاقة الخاص بالمركبة بالمنفذ ② على أداة التركيب.

3 قم بجلّ المسمار الملولب الإبهامي في ذراع أداة الالتصاق ③ والصمولة في أداة التركيب الكروية ④، واضبط أداة التركيب لتمكين من تشغيل الجهاز ورؤيته بشكل أفضل.



4 قم بشدّ المسمار الملولب الإبهامي على ذراع أداة الالتصاق والصمولة على أداة التركيب الكروية.
5 ضع الجهاز على أداة التركيب المغناطيسية.



6 قم بتوصيل الطرف الثاني من كبل الطاقة الخاص بالمركبة بمنفذ طاقة في مركبتك.

تركيب الحامل المثبت ببراغ على لوح القيادة

لستمكن من توصيل أداة التركيب الكروية المثبتة ببراغ بلوح القيادة، يجب اختيار موقع مناسب على لوح القيادة.

⚠ تحذير

تقع على عاتقك مسؤولية التأكد من امتثال مكان تركيب الجهاز لكل القوانين والمراسيم المحلية المعمول بها، ومن أنه لا يعيق رؤية الطريق أثناء التشغيل الآمن للمركبة.

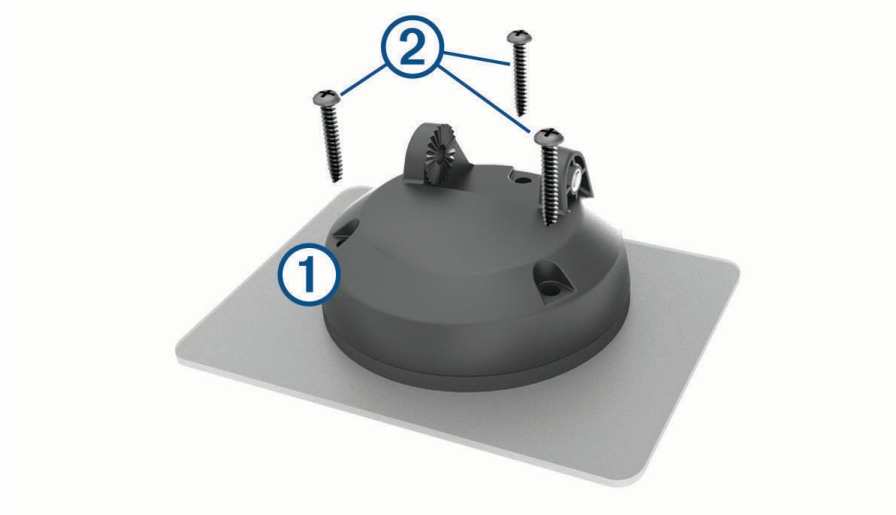
ملاحظة

عند ثقب الثقوب الدلالية وتركيب أداة التثبيت في المركبة، تجنب الأسلاك ولوحات المقاييس والوسائد الهوائية وأغطية الوسائد الهوائية ونظام التدفئة والتهوية والتكييف والعناصر الأخرى. إن Garmin® غير مسؤولة عن أي أضرار أو تداعيات قد تنتج من التركيب.

ملاحظة

لتجنب إلحاق ضرر محتمل بمركبتك، توصي Garmin بتركيب أداة التركيب الكروية المثبتة ببراغ بواسطة احترافي.

1 ضع أداة التركيب ① على الموقع المختار.



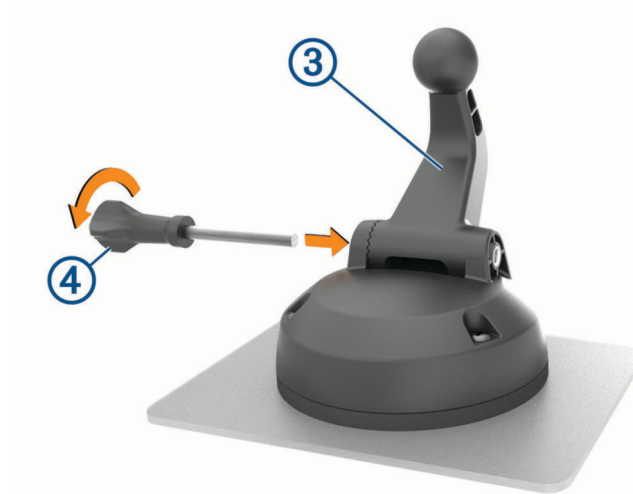
2 ضع علامة على مواقع البراغي الثلاثة باستخدام أداة التركيب كقالب.

3 اثقب ثقوباً تجريبية (اختياري).

يُعتبر ثقب الثقوب التجريبية ضرورياً في بعض أنواع مواد التركيب.

4 ثبت أداة التركيب بإحكام على السطح باستخدام البراغي المتوفرة ②.

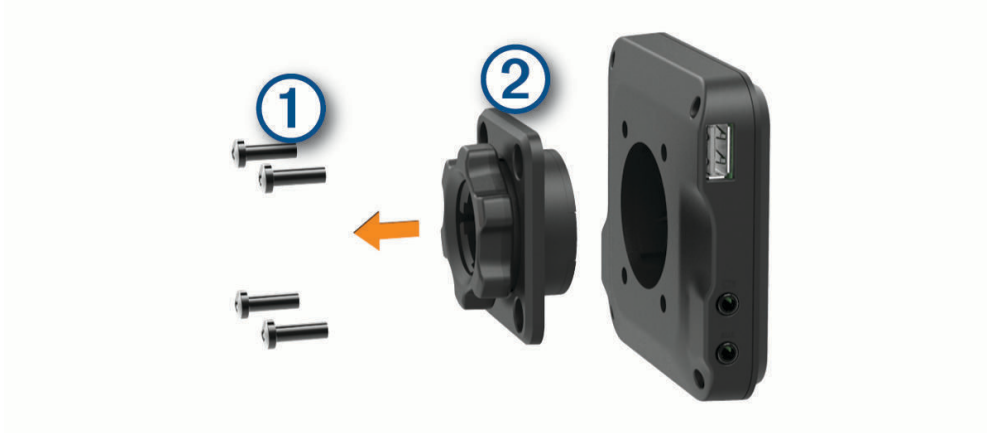
5 أدخل ذراع أداة التركيب الكروية ③ في أداة التركيب.



6 أدخل المسمار الملولب الإبهامي ④ في أداة التركيب وقم بشده بإحكام لتثبيت ذراع أداة التركيب الكروية.

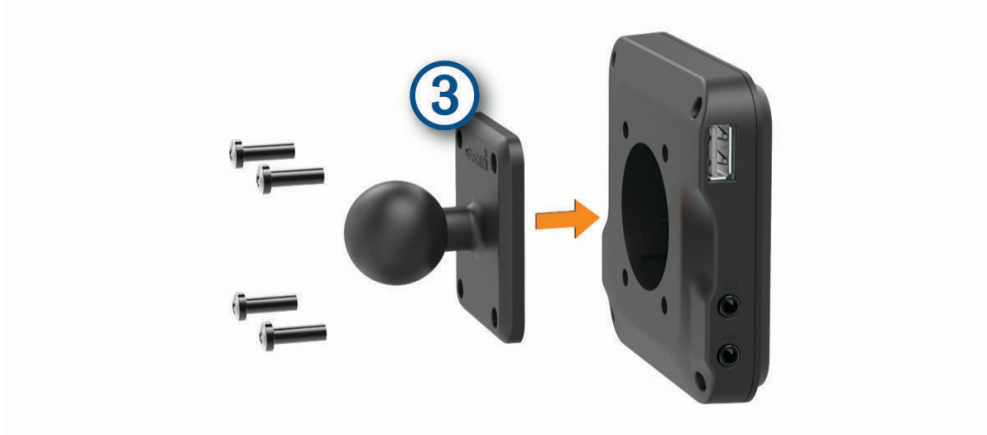
تركيب محوّل أداة التركيب الكروية

يتضمن جهازك أداة تركيب كروية بحجم بوصة واحدة متوافقة مع حلول التركيب التابعة لجهات خارجية.
1 قم بإزالة البراغي الأربعة ① التي تثبت مقبس التركيب ② بأداة التركيب المغناطيسية.



2 قم بإزالة مقبس التركيب.

3 تثبت أداة التركيب الكروية بحجم بوصة واحدة ③ في أداة التركيب المغناطيسية باستخدام البراغي التي تمت إزالتها في الخطوة 1.



تشغيل الجهاز أو إيقاف تشغيله

- لتشغيل الجهاز، اضغط على مفتاح الطاقة ①، أو قم بتوصيل الجهاز بمصدر الطاقة.



- لتعيين الجهاز إلى وضع توفير الطاقة، اضغط على مفتاح التشغيل فيما يكون الجهاز قيد التشغيل. في وضع توفير الطاقة، تتوقف الشاشة عن التشغيل ولا يستخدم الجهاز سوى قدرًا ضئيلاً من الطاقة، ولكن يصبح نشطاً على الفور لإتاحة الاستخدام.
- **تلميح:** يمكنك شحن جهازك بطريقة أسرع من خلال تعيينه إلى وضع توفير الطاقة أثناء شحن البطارية.
- لإيقاف تشغيل الجهاز كلياً، اضغط باستمرار على مفتاح الطاقة حتى تظهر مطالبة على الشاشة، واختر إيقاف التشغيل.

التقاط إشارات GPS

عند تشغيل جهاز الملاحة، من المفترض أن يجمع مستقبل GPS بيانات القمر الصناعي وأن يحدد الموقع الحالي. يختلف الوقت المطلوب لالتقاط إشارات الأقمار الصناعية وفقاً لعدة عوامل، منها مدى بُعدك عن الموقع حيث استخدمت جهاز الملاحة في المرة الأخيرة وسواء كنت في موقع مكشوف ومدة الفترة منذ استخدام جهاز الملاحة للمرة الأخيرة. عندما تقوم بتشغيل جهاز الملاحة للمرة الأولى، فقد يستغرق التقاط إشارات الأقمار الصناعية بضع دقائق.

- 1 شغل الجهاز.
- 2 تحقق من ظهور 📍 في شريط الحالة، وقم بتمكين خدمات الموقع إذا لم تكن ممكنة (تمكين خدمات الموقع أو إلغاء تمكينها، الصفحة 58).
- 3 انتقل إلى منطقة مفتوحة ومكشوفة على السماء، عند الضرورة، بعيداً عن الأشجار والمباني العالية. تظهر الرسالة التقاط إشارات الأقمار الصناعية في أعلى خريطة الملاحة حتى يحدد الجهاز موقعك.

الشاشة الرئيسية

ملاحظة: قد يختلف تخطيط الشاشة الرئيسية إذا تم تخصيصها.



1

اسحب لأسفل لعرض الإشعارات.
اسحب لأسفل مرتين لتغيير الإعدادات وسطوع الإضاءة الخلفية سريعاً.

2

اختر لبدء مسار رحلة.

3

اختر لعرض الخريطة.

4

اختر لتغيير ملف تعريف المركبة.

5

اختر لعرض معلومات أحوال الطقس في موقعك الحالي. من الضروري توفر تطبيق dēzl.

6

اختر لعرض الإشعارات الذكية. من الضروري توفر تطبيق dēzl.

7

اختر لفتح درج التطبيقات. يحتوي درج التطبيقات على اختصارات إلى كل التطبيقات المثبتة على جهازك.


8

اضغط باستمرار لتخصيص الخلفية أو إضافة تطبيقات مصغرة إلى الشاشة الرئيسية.


فتح تطبيق

تحتوي الشاشة الرئيسية على اختصارات للتطبيقات الأكثر استخداماً. يحتوي درج التطبيقات على كل التطبيقات المثبتة على الجهاز، وهي مرتبة في علامتي تبويب. تحتوي علامة التبويب dēzl على تطبيقات Garmin المفيدة للملاحة وتسجيل ساعات الخدمة. وتحتوي علامة التبويب أدوات على تطبيقات مفيدة للاتصال وإجراء مهام أخرى.

حدد خياراً لفتح تطبيق:

- اختر اختصار تطبيق من الشاشة الرئيسية.
- اختر ، واختر علامة تبويب، ثم اختر تطبيقاً.

إضافة اختصارات إلى الشاشة الرئيسية

- 1 اختر .
- 2 اختر علامة تبويب لتطبيق لعرض تطبيقات إضافية.
- 3 اضغط باستمرار على تطبيق، ثم اسحبه إلى موقع على الشاشة الرئيسية.

عرض الإشعارات

⚠ تحذير

لا تقرأ أي إشعارات أو تتفاعل معها أثناء القيادة، إذ قد يتسبب ذلك في تشتيت الانتباه، ما يؤدي إلى حادث ينجم عنه إصابة شخصية خطيرة أو وفاة.

- 1 اسحب لأسفل من أعلى الشاشة.
تظهر قائمة الإشعارات.
- 2 حدد خيارًا:
 - لتشغيل الإجراء أو التطبيق المذكور في الإشعار، اختر الإشعار.
 - لتجاهل إشعار، اسحب الإشعار إلى اليمين.

رموز شريط الحالة

إن شريط الحالة موجود في أعلى القائمة الرئيسية. تعرض رموز شريط الحالة معلومات عن ميزات الجهاز.

	خدمات الموقع ممكنة (تمكين خدمات الموقع أو إلغاء تمكينها، الصفحة 58).
	تقنية Bluetooth® ممكنة.
	تم الاتصال بجهاز Bluetooth.
	تم الاتصال بشبكة Wi-Fi® (الاتصال بشبكة لاسلكية، الصفحة 57).
	ملف تعريف المركبة نشط. اسحب لأسفل مرتين واختر لعرض إعدادات ملف تعريف المركبة (ملفات تعريف المركبات، الصفحة 9).
	مستوى شحن البطارية.
	حالة اتصال تطبيق dēz (الإقران بالهاتف الذكي، الصفحة 30)

استخدام شاشة اللمس

- اللمس الشاشة لاختيار عنصر.
- اسحب بإصبعك أو مرره عبر الشاشة للتحريك أو التمرير.
- ضم إصبعيك للتصغير.
- افرد إصبعيك للتكبير.

ضبط سطوع الشاشة

يمكنك ضبط السطوع يدويًا، باستخدام لوحة الإشعارات أو قائمة الإعدادات.

- 1 حدد خيارًا:
 - اسحب لأسفل مرتين من أعلى الشاشة لتوسيع الإعدادات السريعة في لوحة الإشعارات.
 - اختر الإعدادات < الجهاز < عرض < مستوى السطوع.
- 2 استخدم الشريط المنزلق لضبط مستوى السطوع.

ملفات تعريف المركبات

⚠ تحذير

إن إدخال خصائص ملف تعريف مركبتك لا يضمن العمل وفق خصائص مركبتك في كل اقتراحات مسارات الرحلة أو أنك ستلتقي رموز التحذير في كل الحالات. قد تتوفر بعض التحديدات في بيانات الخريطة، فمثلاً لا يمكن للجهاز الأخذ في الاعتبار مثل هذه التقييدات أو أحوال الطريق في كل الحالات. اعمل دائماً على اتباع كل الإشارات على الطريق والتنبه إلى حالات الطرق عند اتخاذ أي قرارات تعنى بالقيادة.

يتم احتساب التوجيه والملاحة بشكل مختلف استناداً إلى ملف تعريف المركبة. يُشار إلى ملف تعريف المركبة النشط برمز في شريط الحالة. يمكن تخصيص إعدادات الملاحة والخرائط على جهازك بشكل منفصل لكل نوع من أنواع المركبات. عند تنشيط ملف تعريف المركبة لشاحنة، يتجنب الجهاز تضمين المناطق المحظورة أو غير السالكة في مسارات الرحلة بالاستناد إلى الأبعاد والوزن ومواصفات أخرى للمركبة يتم إدخالها.

إضافة ملف تعريف المركبة

يمكنك إضافة ملف تعريف مركبة يتضمن الوزن والأبعاد والخصائص الأخرى لمركبتك.

- 1 من الشاشة الرئيسية، اختر التطبيق المصغر لملف تعريف المركبة (الشاشة الرئيسية، الصفحة 7).
- 2 حدد خياراً:

- لإضافة شاحنة مستقيمة مع صندوق حمولة ثابت، اختر شاحنة مستقيمة.
- لإضافة جرارة أو جرارة مع مقطورة، اختر جرارة.
- لإضافة باص، اختر حافلة.

- 3 اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لإدخال مواصفات المركبة.

بعد إضافة ملف تعريف المركبة، يمكنك تعديل ملف التعريف لإدخال معلومات مفصلة إضافية، مثل رقم تعريف المركبة أو رقم المقطورة (تعديل ملف تعريف المركبة، الصفحة 10).



ملف تعريف السيارة

إن ملف تعريف السيارة هو عبارة عن ملف تعريف مركبة محمل مسبقاً ومخصص للاستخدام في سيارة من دون مقطورة. عند استخدام ملف تعريف السيارة، يحتسب الجهاز مسارات رحلة السيارة القياسية، ويكون التوجيه للمركبات الكبيرة غير متوفر. لا تتوفر بعض الميزات والإعدادات الخاصة بالمركبات الكبيرة أثناء استخدام ملف تعريف السيارة.

تبديل ملف تعريف المركبة

في كل مرة تشغل فيها الجهاز، سيطلب منك اختيار ملف تعريف المركبة. يمكنك التبديل يدوياً إلى ملف تعريف مركبة آخر في أي وقت.

- 1 حدد خياراً:

- اسحب مرتين من أعلى الشاشة إلى الأسفل، واختر رمز ملف تعريف المركبة، مثل  أو .
- من الشاشة الرئيسية، اختر التطبيق المصغر لملف تعريف المركبة (الشاشة الرئيسية، الصفحة 7).

- 2 اختر ملف تعريف مركبة.

تظهر معلومات ملف تعريف المركبة، بما في ذلك القياسات والأوزان.

- 3 حدد اختيار.

تغيير معلومات المقطورة

لستمكن من تغيير معلومات المقطورة، يجب إدخال ملف تعريف المركبة للجرارة (إضافة ملف تعريف المركبة، الصفحة 9).

لدى تغيير المقطورة المتصلة بالجرارة، يمكنك تغيير معلومات المقطورة في ملف تعريف المركبة لديك من دون تغيير معلومات الجرارة. يمكنك التبديل سريعاً بين المقطورات المستخدمة بشكل متكرر.

- 1 من الشاشة الرئيسية، اختر التطبيق المصغر لملف تعريف المركبة (الشاشة الرئيسية، الصفحة 7).

- 2 اختر ملف تعريف المركبة للجرارة لاستخدامه مع المقطورة.

- 3 اختر .

- 4 حدي خياراً:

- لاستخدام تكوين مقطورة حديث، اختر تكوين مقطورة من القائمة.
- لإدخال تكوين مقطورة جديد، اختر تكوين جديد، وقم بإدخال معلومات المقطورة.






تعديل ملف تعريف المركبة

يمكنك تحرير ملف تعريف المركبة لتغيير معلومات المركبة أو إضافة معلومات مفصلة إلى ملف تعريف مركبة جديد، مثل رقم تعريف المركبة أو رقم المقطورة أو قراءة عداد المسافات. يمكنك أيضاً إعادة تسمية ملف تعريف مركبة أو حذفه.

1 من الشاشة الرئيسية، اختر التطبيق المصغر لملف تعريف المركبة (الشاشة الرئيسية، الصفحة 7).

2 اختر ملف تعريف المركبة الذي تريد تحريره.

3 حدد خياراً:

- لتحرير معلومات ملف تعريف المركبة، اختر ، ثم اختر حقلاً لتحريره.
- لإعادة تسمية ملف تعريف المركبة، اختر  <  إعادة تسمية ملف التعريف.
- لحذف ملف تعريف المركبة، اختر  <  حذف.

التنبيهات وميزات تنبيه السائق

⚠ تنبيه

إن الغرض من ميزات تنبيهات السائق وحدود السرعة هو توفير المعلومات فقط وهي لا تحل محل مسؤوليتك بالالتزام بكل إشارات حدود السرعة المنشورة واستخدام أسلوب قيادة آمن طيلة الوقت. لن تكون Garmin مسؤولةً عن أي غرامات مرورية أو استدعاءات للمحكمة تلقاها نتيجة لعدم التزامك باللافتات والقوانين المرورية المعمول بها.

يوفر جهازك ميزات تدفعك إلى القيادة بشكل أكثر أماناً وفعالية، حتى لدى القيادة في منطقة مألوفة. يصدر الجهاز نغمة أو رسالة صوتية ويعرض المعلومات لكل تنبيه. يمكنك تمكين النغمة أو إلغائها تمكينها لبعض أنواع تنبيهات السائق. لا تتوفر كل التنبيهات في كل المناطق.

المدارس: يصدر الجهاز نغمة ويعرض حد السرعة (إذا توفر) قبل الوصول إلى المدرسة أو منطقة المدارس التالية.

تخطي حدود السرعة: يعرض الجهاز حدوداً حمراء على رمز حدود السرعة عندما تخطي حدود السرعة المنشور على الطريق الحالي.

خفض حد السرعة: يصدر الجهاز نغمة ويعرض حدود السرعة التالية، لكي يكون لديك الوقت لتستعد لتعديل سرعتك.

معبر سكك حديدية: يصدر الجهاز نغمة للإشارة إلى معبر السكك الحديدية التالي.

عبور حيوانات: يصدر الجهاز نغمة للإشارة إلى منطقة عبور الحيوانات التالية.

منحنى: يصدر الجهاز نغمة للإشارة إلى وجود انحناء في الطريق.

حركة مرور أبطأ: يصدر الجهاز نغمة للإشارة إلى حركة مرور أبطأ تقترب منها بسرعة أعلى. يجب أن يتلقى جهازك معلومات حركة المرور لاستخدام هذه الميزة (حركة المرور الصفحة 33).

منطقة مشاريع بناء: يصدر الجهاز نغمة ويعرض رسالة عندما تقترب من منطقة مشاريع بناء.

مسار مغلق: يصدر الجهاز نغمة ويعرض رسالة عندما تقترب من مسار مغلق.

تخطيط الاستراحة: يصدر الجهاز نغمة ويقترح عليك محطات استراحة تالية بعد القيادة لوقت طويل.

ممنوع مرور الشاحنات: يصدر الجهاز نغمة عندما تقترب من طريق لا يُسمح بمرور الشاحنات عليه.

خطر أرضي: يصدر الجهاز نغمة ويعرض رسالة عندما تقترب من طريق حيث يمكن للهيكل السفلي للمركبة أن يلامس الأرض.

رياح جانبية: يصدر الجهاز نغمة ويعرض رسالة عندما تقترب من طريق قد تتعرض فيه لخطر رياح جانبية.

طريق ضيق: يصدر الجهاز نغمة ويعرض رسالة عندما تقترب من طريق قد يكون ضيقاً جداً لمرور مركبتك.

تلة شديدة الانحدار: يصدر الجهاز نغمة ويعرض رسالة عندما تقترب من تلة شديدة الانحدار.

حدود البلد والولاية: يصدر الجهاز نغمة ويعرض رسالة عندما تقترب من حدود ولاية أو بلد.

تمكين تنبيهات السائق أو إلغائها تمكينها

يمكنك تمكين أنواع متعددة من تنبيهات السائق أو إلغائها تمكينها.

1 اختر إعدادات > المساعدة الخاصة بالسائق > تنبيهات السائق المسموعة.

2 اختر خانة الاختيار بجانب كل تنبيه أو ألغ اختيارها.

كاميرات الإشارة الحمراء والسرعة

ملاحظة

إن Garmin غير مسؤولة عن دقة قاعدة بيانات كاميرا الإشارة الحمراء أو كاميرا السرعة أو تداعيات استخدامها.

ملاحظة: لا تتوفر هذه الميزة لكل المناطق أو طرازات المنتج.

تتوفر المعلومات عن مواقع كاميرات الإشارة الحمراء والسرعة في بعض المناطق لبعض طرازات المنتجات فقط. يُنبهك الجهاز عند الاقتراب من سرعة تم الإبلاغ عنها أو من كاميرا إشارة حمراء.

- في بعض المناطق، يمكن أن يتلقى جهازك بيانات لكاميرات ترصد السرعة الزائدة وتجاوز الإشارة الحمراء عندما يكون متصلاً بهاتف ذكي يشغل تطبيق dēzl.
- يمكنك استخدام برنامج (garmin.com/express) Garmin Express™ لتحديث قاعدة بيانات الكاميرا المخزنة على جهازك. عليك تحديث جهازك بشكل متكرر للحصول على أحدث المعلومات حول الكاميرا.

البحث عن مواقع وحفظها

تحتوي الخرائط التي تم تحميلها على جهازك على مواقع، كالمطاعم والفنادق وخدمات السيارات ومعلومات مفصلة حول الشارع. تساعد القائمة إلى أين؟ في العثور على وجهتك من خلال توفير أساليب متعددة لاستعراض هذه المعلومات والبحث عنها وحفظها. من القائمة الرئيسية، اختر إلى أين؟.

- للبحث في كل مواقع بسرعة على جهازك، اختر **البحث** (البحث عن موقع باستخدام شريط البحث، الصفحة 12).
- للعثور على عنوان، اختر **عنوان** (البحث عن عنوان، الصفحة 12).
- لاستعراض نقاط الاهتمام المحملة مسبقاً أو البحث فيها حسب الفئة، اختر **الفئات** (البحث عن موقع حسب الفئة، الصفحة 12).
- للبحث بالقرب من مدينة أو منطقة مختلفة، اختر **بالقرب من المنطقة التي يتم البحث فيها حالياً** (تغيير منطقة البحث، الصفحة 14).
- لعرض المواقع المحفوظة وتحريرها، اختر **المحفوظات** (حفظ المواقع، الصفحة 17).
- لعرض المواقع التي اخترتها مؤخراً من نتائج البحث، اختر **أخيرة** (عرض المواقع التي عُثر عليها مؤخراً، الصفحة 16).
- للبحث عن مواقف ومحطات خدمة الشاحنات، اختر **الفئات > التوصيل بالشاحنات** (البحث عن نقاط الاهتمام الخاصة بالتوصيل بالشاحنات، الصفحة 11).
- لاستعراض تصنيفات المسافرين في TripAdvisor® والبحث فيها، اختر **Tripadvisor** (Tripadvisor، الصفحة 15).
- للملاحة إلى إحداثيات جغرافية معينة، اختر **إحداثيات** (البحث عن موقع باستخدام الإحداثيات، الصفحة 15).

نقاط اهتمام

ملاحظة

أنت مسؤول عن فهم أي قواعد أو قوانين أو أنظمة سارية متعلقة بنقاط الاهتمام والامثال لها.

إن نقطة الاهتمام هي مكان قد تعتبره مفيداً أو مثيراً للاهتمام. يتم تنظيم نقاط الاهتمام بحسب الفئة وتشمل وجهات الرحلات الشائعة، مثل محطات الوقود والمطاعم والفنادق والمراكز الترفيهية.

البحث عن نقاط الاهتمام الخاصة بالتوصيل بالشاحنات

ملاحظة

أنت مسؤول عن فهم أي قواعد أو قوانين أو أنظمة سارية متعلقة بنقاط الاهتمام والامثال لها.

تحتوي الخرائط المفصلة المحملة في جهازك على نقاط اهتمام خاصة بالتوصيل بالشاحنات مثل مناطق توقف الشاحنات ومناطق الاستراحة ومحطات تحديد الوزن.

اختر إلى أين؟ > الفئات > التوصيل بالشاحنات.


البحث عن موقع باستخدام شريط البحث

يمكنك استخدام شريط البحث للبحث عن المواقع عبر إدخال فئة أو اسم علامة تجارية أو عنوان أو اسم مدينة.

- 1 اختر إلى أين؟
- 2 اختر بحث في شريط البحث.
- 3 أدخل عنصر البحث بكامله أو جزءاً منه.
- 4 تظهر عناصر البحث المقترحة أسفل شريط البحث.
- 4 حدد خياراً:
 - للبحث عن نوع شركة، أدخل اسم الفئة (على سبيل المثال "صالات سينما").
 - للبحث عن اسم شركة، أدخل الاسم بكامله أو جزءاً منه.
 - للبحث عن عنوان قريب منك، أدخل رقم الشارع واسمه.
 - للبحث عن عنوان في مدينة أخرى، أدخل رقم المنزل واسم الشارع والمدينة والولاية.
 - للبحث عن مدينة، أدخل المدينة والولاية.
 - للبحث عن إحداثيات، أدخل إحداثيات الطول والعرض.
- 5 حدد خياراً:
 - للبحث باستخدام عنصر بحث مقترح، اختر العنصر.
 - للبحث باستخدام النص الذي أدخلته، اختر Q.
- 6 إذا لزم الأمر، اختر موقعاً.

البحث عن عنوان

ملاحظة: قد يتغير ترتيب الخطوات استناداً إلى بيانات الخريطة التي تم تحميلها على جهازك.

- 1 اختر إلى أين؟
- 2 اختر  للبحث بالقرب من منطقة أو مدينة أخرى، إذا لزم الأمر.
- 3 اختر عنوان.
- 4 اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لإدخال معلومات العنوان.
- 5 اختر العنوان.

البحث عن موقع حسب الفئة

- 1 اختر إلى أين؟
- 2 اختر فئة، أو اختر الفئات.
- 3 اختر فئة فرعية، إذا لزم الأمر.
- 4 اختر موقعاً.

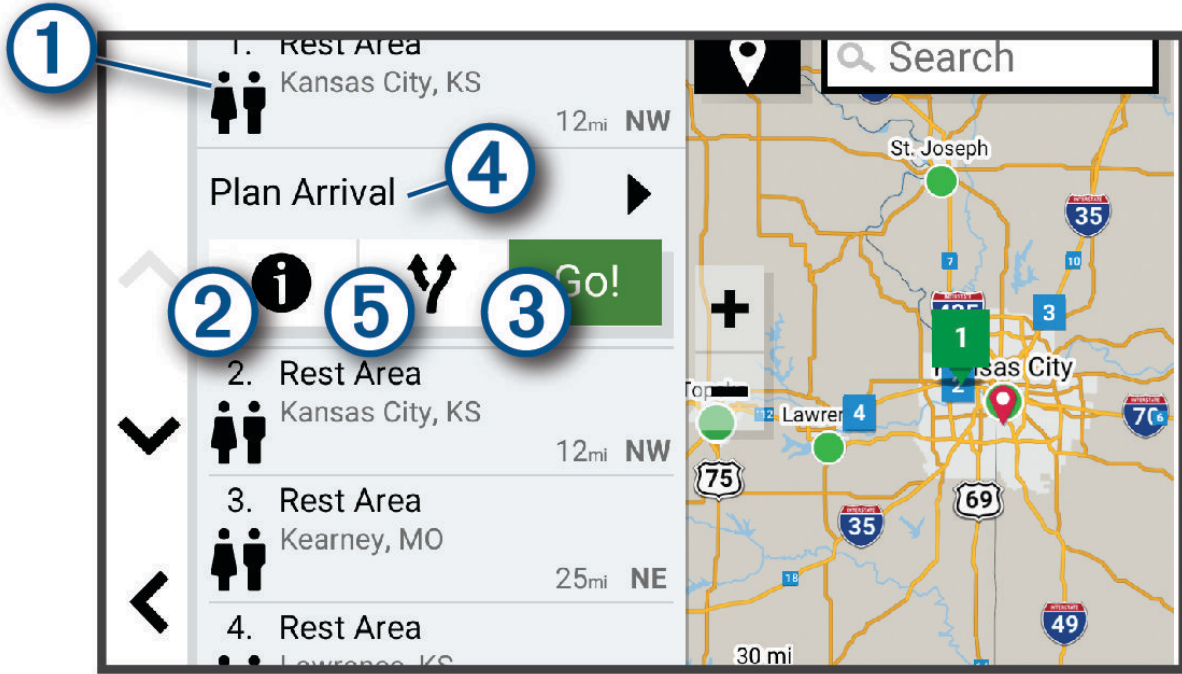
البحث ضمن فئة

بعد الانتهاء من تنفيذ عملية بحث عن نقطة اهتمام، قد تعرض بعض الفئات قائمة بحث سريع تعرض الوجهات الأربع الأخيرة التي اخترتها.

- 1 اختر إلى أين؟ > الفئات.
- 2 اختر فئة.
- 3 حدد خياراً:
 - اختر وجهة من قائمة البحث السريع على الجهة اليمنى من الشاشة.
 - توفر قائمة البحث السريع قائمة بالمواقع التي عُثِرَ عليها مؤخراً في الفئة التي تم اختيارها.
 - اختر فئة فرعية، عند الضرورة، واختر وجهة.

نتائج البحث عن الموقع

تظهر نتائج البحث عن مواقع في قائمة على رأسها الموقع الأقرب. يظهر كل موقع مرقم على الخريطة أيضاً. يمكنك الانتقال إلى الأسفل لعرض المزيد من النتائج.

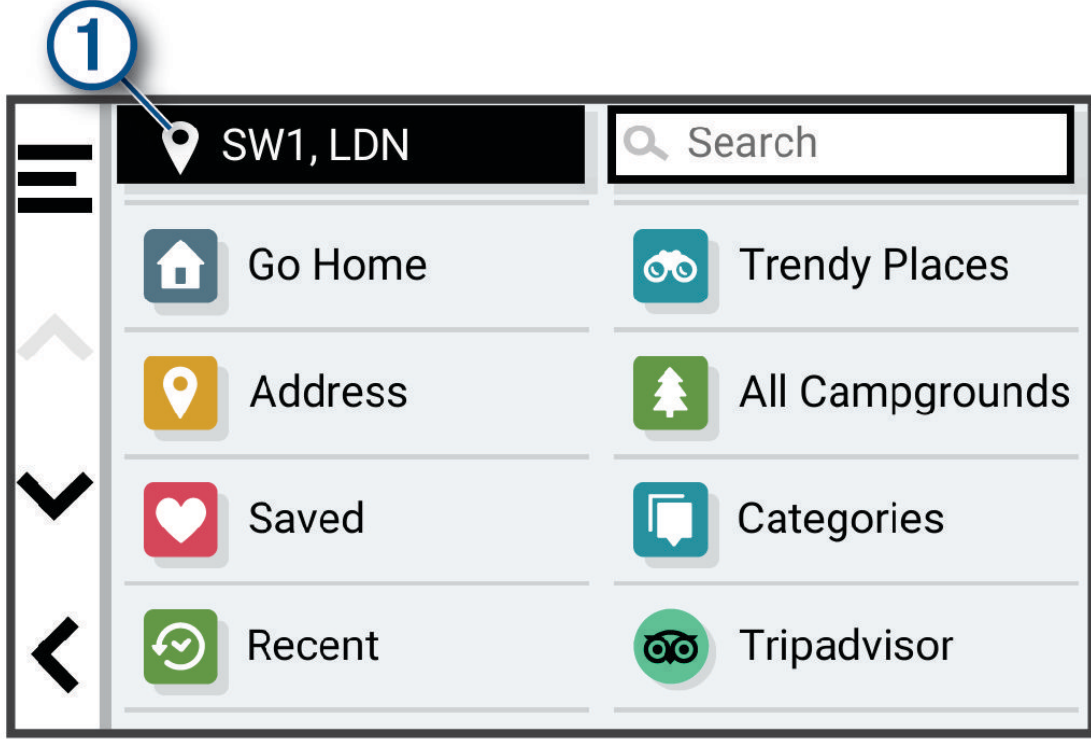


اختر موقعاً لعرض قائمة الخيارات.	1
اختر الرمز لعرض المعلومات المفصلة عن الموقع.	i 2
اختر العبارة للبدء بالتنقل إلى الموقع باستخدام مسار الرحلة الموصى به.	3 انطلق!
حدد هذا الخيار لعرض خريطة لوجهتك والعثور على وجهة الشاشة.	4 تخطيط الوصول
اختر الرمز لعرض مسارات الرحلة البديلة إلى الموقع.	Y 5

تغيير منطقة البحث

افتراضياً، يبحث الجهاز عن مواقع مجاورة لموقعك الحالي. يمكنك أيضاً البحث في مناطق أخرى، كالمنطقة المجاورة لوجهتك أو بجوار مدينة أخرى أو على مسارك النشط.

- 1 اختر إلى أين؟
- 2 اختر بالقرى من منطقة البحث الحالية ①.



- 3 اختر منطقة بحث.
 - 4 عند الضرورة، اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لاختيار موقع محدد.
- تظهر منطقة البحث التي تم اختيارها إلى جانب الموقع. عندما تبحث عن موقع باستخدام أي من الخيارات المدرجة في قائمة إلى أين؟، يقترح الجهاز مواقع مجاورة لهذه المنطقة أولاً.

نقاط اهتمام مخصصة

إن نقاط الاهتمام المخصصة عبارة عن نقاط تم تخصيصها على الخريطة. ويمكن أن تحتوي على تنبيهات تسمح لك بمعرفة ما إذا كنت قريباً من نقطة معينة أو إذا كنت تتنقل بسرعة تفوق السرعة المحددة.

تثبيت POI Loader

يمكنك إنشاء قوائم نقاط اهتمام مخصصة أو تنزيلها وتثبيتها على الجهاز باستخدام برنامج POI Loader.

- 1 انتقل إلى www.garmin.com/poiloader.
- 2 اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة.

البحث عن نقاط اهتمام مخصصة

قبل أن تتمكن من البحث عن نقاط اهتمام مخصصة، عليك تحميل نقاط اهتمام مخصصة على جهازك باستخدام برنامج POI Loader (تثبيت POI Loader، الصفحة 14).

- 1 اختر إلى أين؟ < الفئات.
- 2 قم بالتمرير إلى قسم الفئات الأخرى، واختر فئة.

موقف

العثور على موقف شاحنات

- 1 اختر إلى أين؟ < الفئات > التوصيل بالشاحنات < مواقف السيارات.
- 2 اختر موقع موقف.
- 3 اختر انطلق!.

العثور على موقف شاحنات في أوروبا

- 1 اختر إلى أين؟ < Truck Parking Europe.
- 2 اختر التصفية بحسب المرافق والعلامة التجارية، واختر سمة واحدة أو أكثر، ثم اختر بحث إذا لزم الأمر.
- 3 اختر موقع موقف.
- 4 اختر انطلق!.

العثور على موقف بالقرب من موقعك الحالي

- 1 اختر إلى أين؟ < الفئات > موقف.
- 2 اختر تصفية المواقع واختر فئة واحدة أو أكثر لتصفية المواقع بحسب التوفر أو النوع أو السعر أو طرق الدفع (اختياري).
ملاحظة: لا تتوفر البيانات المفصلة عن المواقع في كل المناطق أو لكل مواقع المواقع.
- 3 اختر موقع موقف.
- 4 اختر انطلق!.

أدوات البحث

تسمح لك أدوات البحث بالبحث عن أنواع مواقع محددة عبر الاستجابة للمطالبات المعروضة على الشاشة.


البحث عن تقاطع

يمكنك البحث عن تقاطع أو ملتحق طرق بين شارعين أو طريقين سريعين أو غيرها من الطرق.

- 1 اختر إلى أين؟ < تقاطعات.
- 2 اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لإدخال معلومات الشارع.
- 3 اختر التقاطع.

البحث عن موقع باستخدام الإحداثيات

يمكنك البحث عن موقع باستخدام إحداثيات خطوط العرض والطول. يمكن أن يكون ذلك مفيداً عند ممارسة الجيوكاشينج.

- 1 اختر إلى أين؟ < إحداثيات.
- 2 إذا لزم الأمر، فاختر ، وقم بتغيير تنسيق الإحداثيات أو بياناتها.
- 3 أدخل إحداثيات خطوط الطول والعرض.
- 4 اختر عرض على الخريطة.

Tripadvisor

ملاحظة

لا تتحمل Garmin مسؤولية دقة معلومات Tripadvisor أو أحداثها.

أنت مسؤول عن فهم أي قواعد أو قوانين أو أنظمة سارية متعلقة بنقاط الاهتمام والامتثال لها.

يتضمن جهازك تصنيفات المسافرين في Tripadvisor. تظهر تصنيفات Tripadvisor تلقائياً في قائمة نتائج البحث عن المطاعم والفنادق والمواقع السياحية. يمكنك أيضاً البحث عن نقاط اهتمام Tripadvisor المجاورة وفرزها بحسب المسافة أو الانتشار.

البحث عن نقاط اهتمام Tripadvisor

- 1 اختر إلى أين؟ < Tripadvisor.
- 2 اختر فئة.
- 3 اختر فئة فرعية إذا لزم الأمر.
- تظهر قائمة بنقاط اهتمام Tripadvisor المجاورة للفئة.
- 4 اختر فرز النتائج لتصفية نقاط الاهتمام المعروضة حسب المسافة أو الانتشار (اختياري).
- 5 اختر Q وأدخل عنصر بحث (اختياري).

عرض المواقع التي عُثر عليها مؤخراً

يخزن جهازك محفوظات المواقع الـ 50 التي عُثر عليها مؤخراً.
اختر إلى أين؟ < أخيرة.

مسح قائمة بالأماكن التي عُثر عليها مؤخراً

اختر إلى أين؟ < أخيرة < مسح < نعم.

عرض معلومات الموقع الحالي

يمكنك استخدام صفحة أين أنا الآن؟ لعرض معلومات حول موقعك الحالي. إن هذه الميزة مفيدة إذا كنت بحاجة إلى إبلاغ طاقم الطوارئ بموقعك.
من الخريطة، اختر المركبة.

العثور على خدمات الطوارئ والوقود

يمكنك استخدام صفحة أين أنا الآن؟ للعثور على المستشفيات القريبة ومراكز الشرطة ومحطات الوقود.

- 1 من الخريطة، اختر المركبة.
- 2 اختر مستشفيات أو مراكز الشرطة أو نقاط توقف الشاحنة أو وقود.
- ملاحظة: لا تتوفر بعض فئات الخدمات في كل المناطق.
- ملاحظة: عندما يكون ملف تعريف المركبة للشاحنة نشطاً، يظهر خيار لمحطات توقف الشاحنات بدلاً من محطات الوقود.
- تظهر قائمة بالمواقع للخدمة التي تم اختيارها، مع تعداد المواقع الأقرب في أعلاها.
- 3 اختر موقعاً.
- 4 حدد خياراً:
- للملاحة إلى الموقع، اختر انطلق!.
- لعرض رقم الهاتف وتفاصيل الموقع الأخرى، اختر ⓘ.

الحصول على إرشادات للوصول إلى موقعك الحالي

إن احتجت إلى إخبار شخص آخر بكيفية الوصول إلى موقعك الحالي، يمكن أن يعطيك جهازك قائمة بإرشادات الوصول.


- 1 من الخريطة، اختر المركبة.
- 2 اختر ⓘ < إرشادات الوصول إلى.
- 3 اختر موقع بدء.
- 4 حدد اختيار.

إضافة اختصار

يمكنك إضافة اختصارات إلى القائمة إلى أين؟. يمكن أن يشير اختصار ما إلى موقع أو فئة أو إلى أداة بحث.
يمكن لقائمة إلى أين؟ أن تحتوي على 36 رمز اختصار كحد أقصى.


- 1 اختر إلى أين؟ < إضافة اختصار.
- 2 اختر عنصراً.

إزالة اختصار

- 1 اختر إلى أين؟ <  < إزالة الاختصارات.
- 2 اختر اختصاراً لإزالته.
- 3 اختر الاختصار مجدداً للتأكيد.
- 4 اختر تم.

حفظ المواقع



حفظ موقع

- 1 ابحث عن موقع (البحث عن موقع حسب الفئة، الصفحة 12).
- 2 اختر موقعاً من نتائج البحث.
- 3 اختر  < حفظ.
- 4 أدخل اسماً واختر تم إذا لزم الأمر.
- 5 اختر حفظ.

حفظ موقعك الحالي

- 1 من الخريطة، اختر رمز المركبة.
- 2 اختر حفظ.
- 3 أدخل اسماً، ثم اختر تم.



تعديل موقع محفوظ

- 1 اختر إلى أين؟ < المحفوظات.
- 2 إذا لزم الأمر اختر فئة.
- 3 اختر موقعاً.
- 4 اختر .
- 5 اختر  < تعديل.
- 6 حدد خياراً:
 - اختر الاسم.
 - اختر رقم الهاتف.
 - اختر الفئات لتعيين فئات إلى الموقع المحفوظ.
 - اختر تغيير رمز الخريطة لتغيير الرمز المستخدم لوضع علامة على الموقع المحفوظ على خريطة.
- 7 قم بتعديل المعلومات.
- 8 اختر تم.

تعيين فئات إلى موقع محفوظ

يمكنك إضافة فئات مخصصة لتنظيم مواقعك المحفوظة.

ملاحظة: تظهر الفئات في قائمة المواقع المحفوظة بعد حفظ 12 موقعاً على الأقل.

- 1 اختر إلى أين؟ < المحفوظات.
- 2 اختر موقعاً.
- 3 اختر .
- 4 اختر  < تعديل < الفئات.
- 5 أدخل اسماً أو أكثر من أسماء الفئات التي تفصل الفواصل فيما بينها.
- 6 إذا لزم الأمر، اختر فئة مقترحة.
- 7 اختر تم.

حذف موقع محفوظ

ملاحظة: لا يمكن استعادة المواقع المحذوفة.



- 1 اختر إلى أين؟ > المحفوظات.
- 2 اختر  > حذف.
- 3 اختر المربع بجانب المواقع المحفوظة التي تريد حذفها، ثم اختر حذف > نعم.

الملاحة إلى وجهتك

مسارات رحلة

- إن مسار الرحلة عبارة عن المسار بين موقعك الحالي ووجهة معينة أو أكثر.
- يحتسب الجهاز مسار الرحلة المفضل للوصول إلى وجهتك بالاستناد إلى التفضيلات التي عيّنتها، بما في ذلك وضع احتساب مسار الرحلة (تغيير وضع احتساب مسار الرحلة، الصفحة 23) والتجنبات (تجنب التأخيرات ورسوم الطرق والمناطق، الصفحة 23).
- يستطيع الجهاز تجنب الطرق غير الملائمة لملف تعريف المركبة النشط.
- يمكنك بدء الملاحة إلى وجهتك بسرعة باستخدام مسار الرحلة المفضل، أو يمكنك اختيار مسار رحلة بديل (بدء مسار رحلة، الصفحة 18).
- إذا كانت هناك طرق محددة تريد استخدامها أو تجنبها، يمكنك تخصيص مسار الرحلة (تشكيل مسار رحلتك، الصفحة 22).
- يمكنك إضافة وجهات متعددة إلى مسار رحلة واحد (إضافة موقع إلى مسار رحلتك، الصفحة 22).

بدء مسار رحلة

- 1 اختر إلى أين؟، وابحث عن موقع (البحث عن مواقع وحفظها، الصفحة 11).
- 2 اختر موقعاً.
- 3 حدد خياراً:
- لبدء الملاحة باستخدام مسار الرحلة المفضل، اختر انطلق!.
- لاختيار مسار رحلة بديل، اختر  واختار مسار رحلة.
- تظهر مسارات الرحلة البديلة إلى يمين الخريطة.
- لتحرير المسار من مسار الرحلة، اختر  > تحرير مسار الرحلة وأضف نقاط التشكيل إلى مسار الرحلة (تشكيل مسار رحلتك، الصفحة 22).
- يحتسب الجهاز مسار الرحلة إلى الموقع ويرشدك باستخدام المطالبات الصوتية والمعلومات على الخريطة (مسار رحلتك على الخريطة، الصفحة 19).
- تظهر معاينة لأبرز الطرق في مسار رحلتك في طرف الخريطة لوضع ثواب.
- إذا أردت التوقف في وجهات إضافية، يمكنك إضافة المواقع إلى مسار الرحلة (إضافة موقع إلى مسار رحلتك، الصفحة 22).

بدء مسار رحلة باستخدام الخريطة

يمكنك بدء مسار رحلة باختيار موقع من الخريطة.

- 1 اختر عرض الخريطة.
- 2 اسحب الخريطة وقم بتكبيرها/تصغيرها لعرض المنطقة التي تبحث عنها.
- 3 اختر نقطة، كشارع أو تقاطع أو عنوان موقع.
- 4 اختر انطلق!.

الانتقال إلى المنزل

عندما تبدأ مسار رحلة إلى المنزل للمرة الأولى، يطالبك الجهاز بإدخال موقع منزلك.

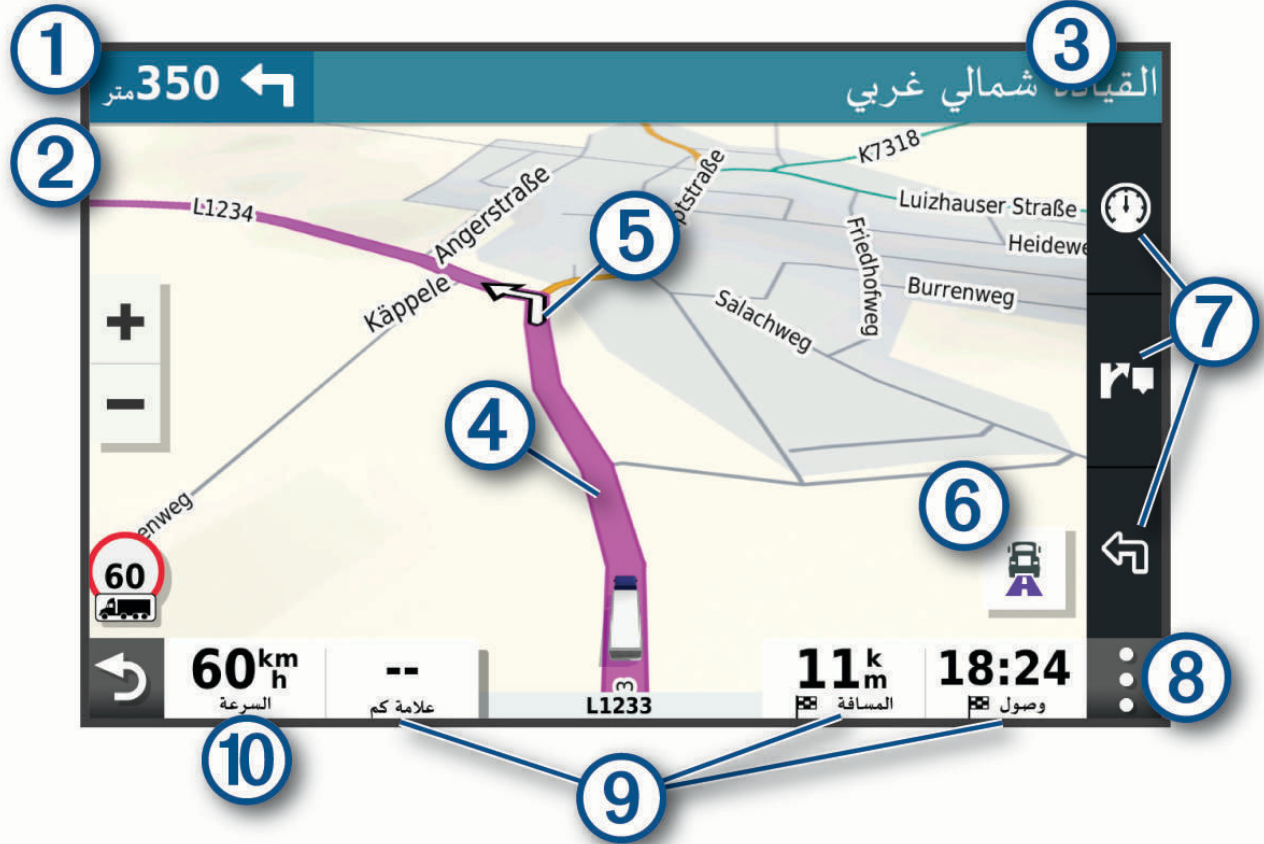
- 1 اختر إلى أين؟ > انتقل إلى المنزل.
- 2 عند الضرورة، أدخل موقع منزلك.

تعديل موقع منزلك

- 1 اختر إلى أين؟ >  > تعيين موقع المنزل.
- 2 أدخل موقع المنزل.

مسار رحلتك على الخريطة

أثناء الرحلة، يرشّدك الجهاز إلى وجهتك باستخدام المطالبات الصوتية والمعلومات المتوفرة على الخريطة. تظهر الإرشادات حول الانعطاف أو المخرج التالي أو غيرها من الإجراءات في أعلى الخريطة.



① المسافة إلى الإجراء التالي.

② الإجراء التالي في مسار الرحلة. يشير إلى الانعطاف أو المخرج التالي أو أي إجراء آخر وإلى المسار الذي يجب أن تسلكه، إذا توفر.

③ اسم الشارع أو المخرج المرتبط بالإجراء التالي.

④ تمييز مسار الرحلة على الخريطة.

⑤ الإجراء التالي في مسار الرحلة. تشير الأسهم على الخريطة إلى مواقع الإجراءات التالية.

⑥ اختر للتبديل بين مسارات رحلات الشاحنات الشائعة على الخريطة.

⑦ اختصارات أدوات الخرائط.

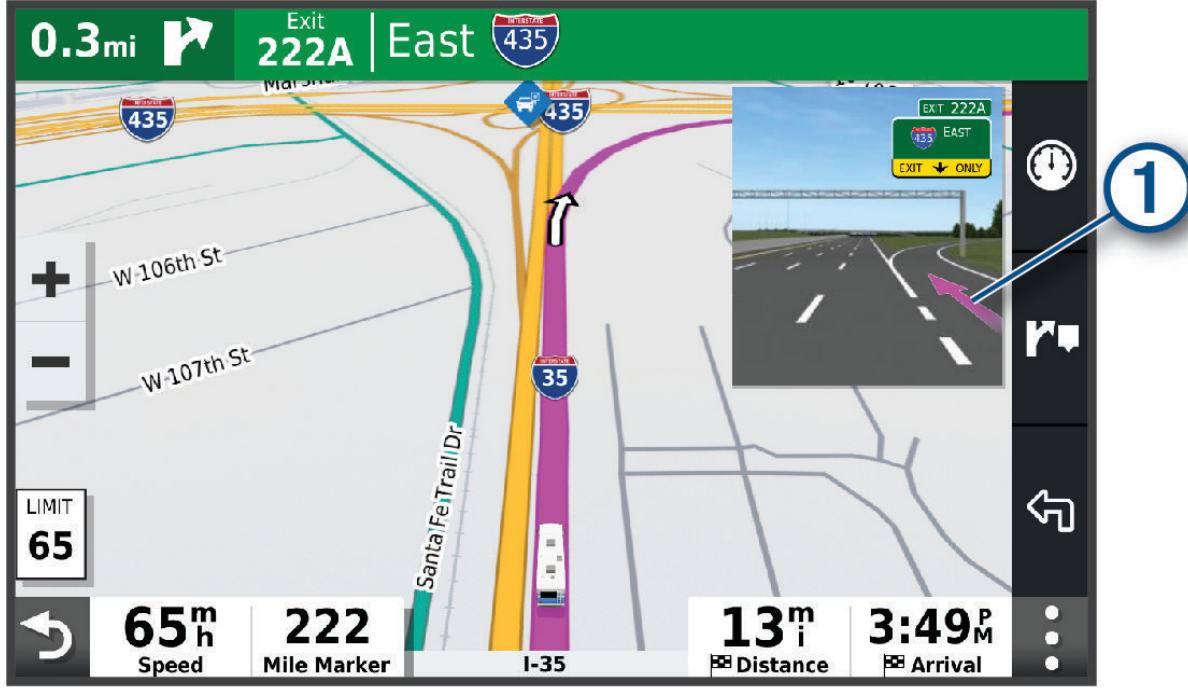
⑧ أدوات الخرائط. يمكنك اختيار الأدوات لإظهار المزيد من المعلومات عن مسار رحلتك ومحيطك.

⑨ حقول البيانات.
تلميح: يمكنك لمس هذه الحقول لتغيير المعلومات التي تُظهرها (تغيير حقول بيانات الخريطة، الصفحة 29).

⑩ سرعة المركبة.

إرشادات المسار النشط

مع اقترابك من بعض المنعطفات أو المخارج أو التقاطعات في مسار الرحلة، تظهر محاكاة مفصلة للطريق إلى جانب الخريطة، في حال توفرها. يشير الخط الملون ① إلى المسار الصحيح للمنعطف.



عرض مسارات الشاحنات الشائعة على الخريطة

يمكنك تمكين الجهاز لتمييز مسارات الشاحنات الشائعة على الخريطة. قد يكون ذلك مفيداً لمساعدتك في اختيار الطرق التي يمكن لمركبتك المرور عليها.
من الخريطة، اختر

عرض المنعطفات والإرشادات

أثناء الملاحة في مسار رحلة معين، يمكنك عرض إرشادات المنعطفات التالية أو تغيير المسارات أو غيرها من الإرشادات المرتبطة بمسار رحلتك.

1 من الخريطة، حدد خياراً:

- لعرض المنعطفات والإرشادات التالية أثناء الملاحة، اختر < منعطفات.

تعرض أداة الخريطة الإرشادات أو المنعطفات المتعددة التالية بجانب الخريطة. يتم تحديث القائمة تلقائياً أثناء الملاحة في مسار رحلتك.

- لعرض قائمة المنعطفات والإرشادات الكاملة لمسار الرحلة بأكمله، اختر شريط النص في أعلى الخريطة.

2 اختر منعطفًا أو إرشادًا (اختياري).

تظهر معلومات مفصلة. قد تظهر صورة لملتقى طرق لملتقيات الطرق على الطرق الرئيسية، إذا توفر.

عرض مسار الرحلة بالكامل على الخريطة

1 أثناء الملاحة ضمن مسار رحلة، اختر أي مكان على الخريطة.

2 اختر

التخطيط للوصول

لستمكن من بدء مسار رحلة، يمكنك التخطيط للوصول إلى وجهة شائعة مثل محطة تحميل البضائع وإفراغها أو موقف الشاحنة في نهاية مسار رحلتك. يمكنك أيضاً إضافة الوجهات الخاصة بك إلى الخريطة.

1 اختر إلى أين؟ وابحث عن موقع (البحث عن مواقع وحفظها، الصفحة 11).

2 اختر موقعاً.


3 اختر تخطيط الوصول.

تظهر معاينة لوجهتك على الخريطة. تظهر وجهات الشاحنات الشائعة إلى جانب الخريطة. إذا كان جهاز dēz مقترناً بتطبيق dēz، فسيقوم بتنزيل صور الأقمار الصناعية من BirdsEye تلقائياً.

4 اختر وجهة، ثم اختر انطلق!

الوصول إلى وجهتك

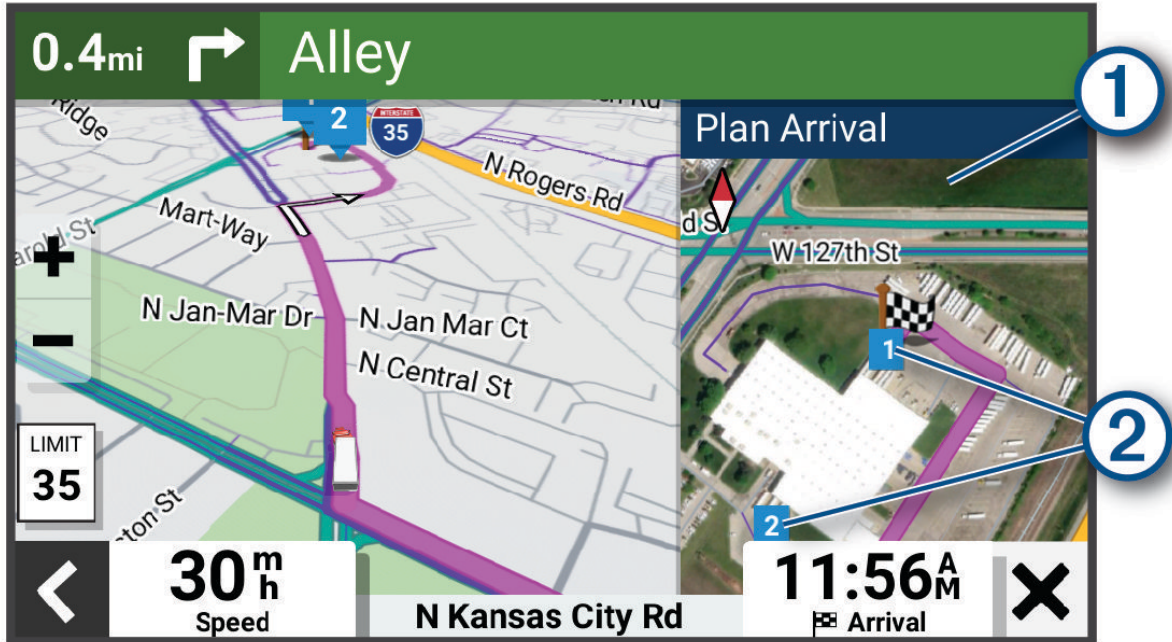
عند الاقتراب من وجهتك، يوفر الجهاز معلومات لمساعدتك في إكمال مسار الرحلة.

- يشير  إلى موقع وجهتك على الخريطة، وتعلن مطالبة صوتية أنك تقترب من وجهتك.
- عند الاقتراب من بعض الوجهات، يقترح عليك الجهاز تلقائياً موافق. يمكنك اختيار المزيد لعرض قائمة كاملة بالمواقف المقترحة (موقف بالقرب من الوجهة، الصفحة 22).
- عند الاقتراب من بعض الوجهات أثناء استخدام ملف تعريف المركبة للشاحنة، يطلب منك الجهاز تلقائياً البحث عن وجهة للشاحنة مثل محطة تحميل البضائع أو موقف الشاحنة. يمكنك تحديد نقطة مقترحة على الخريطة، ثم اختيار انطلق! للملاحة إلى تلك الوجهة.
- عندما تتوقف في وجهتك، ينهي الجهاز مسار الرحلة تلقائياً. إذا لم يكشف الجهاز عن وصولك تلقائياً، فيمكنك اختيار إيقاف لإنهاء مسار الرحلة.

إكمال مسار رحلة الشاحنة

عند الاقتراب من بعض وجهات الشاحنات، تظهر أداة خريطة لمساعدتك في العثور على وجهات الشاحنات الشائعة مثل المواقف ومحطات تحميل البضائع وإفراغها.

1 اختر أداة الخريطة ①.




2 المس الخريطة واختر وجهة مرقمة للتوصيل بالشاحنات ②.

3 اختر انطلق!

موقف بالقرب من الوجهة

يمكن لجهازك مساعدتك في العثور على موقف بالقرب من الوجهة. عند الاقتراب من بعض الوجهات، يقترح عليك الجهاز تلقائياً موافق. **ملاحظة:** يجب استخدام هذه الميزة فقط عند استخدام ملف تعريف المركبة للسيارة. أثناء استخدام ملف تعريف المركبة للشاحنة، يمكنك البحث عن موقف شاحنات مجاور لوجهتك (**العثور على موقف شاحنات**, الصفحة 15).

1 حدد خياراً:

- عندما يقترح الجهاز موافق، اختر المزيد لرؤية كل المواقف المقترحة.
- **ملاحظة:** عند اختيار موقف مقترح، يقوم الجهاز بتحديث مسار رحلتك تلقائياً.
- إذا لم يقترح الجهاز موافق، فاختر إلى أين؟ < الفئات > موقف، واختر  < وجهتي.

2 اختر موقعاً للموقف واختر انطلق!

يرشدك الجهاز إلى منطقة الموقف.

تغيير المسار النشط

إضافة موقع إلى مسار رحلتك

قبل أن تتمكن من إضافة موقع إلى مسار رحلتك، يجب أن تكون في صدد الملاحاة ضمن مسار رحلة (**بدء مسار رحلة**, الصفحة 18). يمكنك إضافة مواقع إلى منتصف مسار الرحلة أو نهايته. يمكنك مثلاً إضافة محطة وقود كالوجهة التالية في مسار رحلتك. **تلميح:** لإنشاء مسارات رحلة معقدة تشمل وجهات متعددة أو نقاط توقف مجدولة، يمكنك استخدام مخطط الرحلات للتخطيط لمسار رحلة وجدولته وحفظه (**تخطيط مسار رحلة**, الصفحة 50).

1 من الخريطة، اختر  < إلى أين؟.

2 ابحث عن موقع (**البحث عن مواقع وحفظها**, الصفحة 11).

3 اختر موقعاً.

4 اختر انطلق!

5 حدد خياراً:

- لإضافة الموقع كالوجهة التالية في مسار رحلتك، اختر **إضافة كنقطة توقف تالية**.
 - لإضافة الموقع إلى نهاية مسار رحلتك، اختر **إضافة كنقطة توقف أخيرة**.
 - لإضافة الموقع وتحرير ترتيب الوجهات في مسار رحلتك، اختر **إضافة إلى مسار الرحلة**.
- يعيد الجهاز احتساب مسار الرحلة لتضمين الموقع المضاف وإرشادك إلى وجهاتك بحسب ترتيبها.

تشكيل مسار رحلتك

لستمكن من تشكيل مسار رحلتك، عليك بدء مسار رحلة (**بدء مسار رحلة**, الصفحة 18). يمكنك تشكيل مسار رحلتك يدوياً لتغيير مساره. يتيح لك ذلك توجيه مسار رحلتك لاستخدام طريق محدد أو المرور بمنطقة معينة من دون إضافة وجهة إلى مسار الرحلة.


1 من الخريطة، اختر  < تحرير مسار الرحلة > شكل مسار الرحلة.

تلميح: يمكنك اختيار  لتكبير الخريطة واختيار موقع بدقة أكبر.

يدخل الجهاز في وضع تشكيل مسار الرحلة ويعيد احتساب مسار الرحلة للمرور في الموقع الذي تم اختياره.

2 اختر  < .

3 إذا لزم الأمر، حدد خياراً:

- لإضافة المزيد من نقاط التشكيل إلى مسار الرحلة، اختر موقعاً إضافية على الخريطة.
- لإزالة نقطة تشكيل، اختر نقطة التشكيل، ثم اختر .

سلوك تحويلة

يمكنك أن تسلك تحويلة لمسافة معينة على طول مسار رحلتك أو تحويلة حول طرق محددة. وهذا يعد أمراً مفيداً إذا صادفت مناطق مشاريع البناء أو طرقاً مغلقة أو ظروف طريق سيئة.

1 من الخريطة، اختر  < تحرير مسار الرحلة.


2 حدد خياراً:

- لتحويل مسار رحلتك لمسافة معينة، اختر **تحويلة بحسب المسافة**.
- لتحويل مسار رحلتك عن طريق محدد على مسار الرحلة، اختر **تحويلة بحسب الطريق**.

تغيير وضع احتساب مسار الرحلة

- 1 اختر إعدادات > الملاحة > وضع الاحتساب.
- 2 حدد خياراً:
 - اختر الأسرع زمنًا لاحتساب مسارات الرحلة التي يمكن قطعها بسرعة أكبر رغم أنها قد تكون أطول مسافةً.
 - اختر الأقصر مسافةً لاحتساب مسارات الرحلة الأقل مسافةً ولكنها قد تستغرق وقتًا أطول في القيادة.

إيقاف مسار الرحلة

- من الخريطة، اختر  إيقاف.
- من الشاشة الرئيسية، اختر إيقاف.


استخدام مسارات رحلة مقترحة

لستتمكن من استخدام هذه الميزة، يجب حفظ موقع واحد على الأقل وتمكين ميزة محفوظات السفر (*إعدادات/الملاحة، الصفحة 56*). باستخدام ميزة myTrends™ سيقوم الجهاز بالتنبؤ بوجهة رحلتك استنادًا إلى محفوظات الرحلات واليوم من الأسبوع والوقت من اليوم. عند السفر إلى موقع محفوظ عدة مرات، قد يظهر الموقع على شريط الملاحة الموجود على الخريطة إلى جانب الوقت المقدر للرحلة ومعلومات حركة المرور.

اختر شريط الملاحة لعرض مسار رحلة مقترح للموقع.

تجنب التأخيرات ورسوم الطريق والمناطق

تجنب الازدحامات المرورية في مسار رحلتك

- لستتمكن من تجنب الازدحامات المرورية، يجب أن تتلقى معلومات حركة المرور (*تلقى بيانات حركة المرور باستخدام هاتفك الذكي، الصفحة 33*).
- يحسّن الجهاز افتراضيًا مسار رحلتك لتجنب الازدحامات المرورية تلقائيًا. إذا قمت بإلغاء تمكين هذا الخيار في إعدادات حركة المرور (*إعدادات حركة المرور، الصفحة 57*)، يمكنك عرض الازدحامات المرورية وتجنبها يدويًا.
- 1 أثناء الملاحة في مسار رحلة، اختر  حركة المرور.
 - 2 اختر مسار رحلة بديل، في حال توفره.
 - 3 اختر انطلق!.

تجنب ميزات الطرق

- 1 اختر إعدادات > الملاحة > تجنبات.
- 2 اختر ميزات الطرق لتجنبها في مسارات رحلتك، ثم اختر موافق.

تجنب المناطق البيئية

- يستطيع جهازك تجنب المناطق ذات القيود البيئية أو القيود على الانبعاثات التي قد تنطبق على مركبتك. ينطبق هذا الخيار على نوع المركبة في ملف تعريف المركبة النشط (*ملفات تعريف المركبات، الصفحة 9*).
- 1 اختر إعدادات > الملاحة > المناطق البيئية.
 - 2 حدد خياراً:
 - لسؤالك كل مرة قبل التوجّه إلى منطقة بيئية، اختر إسأل دائماً.
 - لتجنب المناطق البيئية دائماً، اختر تجنب.
 - للسماح دائماً بالمرور في المناطق البيئية، اختر السماح.

تجنبات مخصصة

تتيح لك التجنبات المخصصة اختيار مناطق أو أقسام معيّنة من الطريق التي تريد تجنبها. عندما يحتسب الجهاز مسار الرحلة، يتجنب هذه المناطق والطرق إلا إذا لم توفر أي مسار رحلة معقول آخر.

تجنب طريق


- 1 اختر إعدادات > الملاحة > تجنبات مخصصة.
- 2 اختر إضافة تجنب إذا لزم الأمر.
- 3 اختر إضافة تجنب طريق.
- 4 اختر نقطة البداية لقسم الطريق الذي تريد تجنبه، واختر التالي.
- 5 اختر نقطة النهاية لقسم من الطريق، واختر التالي.
- 6 اختر تم.

تجنب منطقة


- 1 اختر إعدادات > الملاحة > تجنبات مخصصة.
- 2 إذا لزم الأمر، اختر إضافة تجنب.
- 3 اختر إضافة تجنب منطقة.
- 4 اختر الزاوية العلوية اليسرى للمنطقة لتجنبها، ثم اختر التالي.
- 5 اختر الزاوية العلوية اليمنى للمنطقة لتجنبها، ثم اختر التالي.
- 6 تم تظليل المنطقة المختارة على الخريطة.

إلغاء تمكين تجنب مخصص

يمكنك إلغاء تمكين تجنب مخصص بدون حذفه.

- 1 اختر إعدادات > الملاحة > تجنبات مخصصة.
- 2 اختر تجنبًا.
- 3 اختر  > إلغاء تمكين.

حذف تجنبات مخصصة


- 1 اختر إعدادات > الملاحة > تجنبات مخصصة > .
- 2 حدد خيارًا:

 - لحذف كل التجنبات المخصصة، اختر اختيار الكل > حذف.
 - لحذف تجنب مخصص واحد، اختر التجنب ثم اختر حذف.

استخدام الخريطة

يمكنك استخدام الخريطة للملاحة في مسار رحلة (مسار رحلتك على الخريطة، الصفحة 19) أو لعرض خريطة للمناطق المحيطة حين لا يكون أي مسار رحلة نشطًا.

- 1 اختر عرض الخريطة.
- 2 اختر أي مكان على الخريطة.
- 3 حدد خيارًا:

 - اسحب الخريطة للتحريك إلى اليسار أو اليمين أو للأعلى أو للأسفل.
 - لإضافة طبقات الخريطة أو إزالتها مثل الصور الطوبوغرافية وصور BirdsEye، اختر .
 - للتكبير أو التصغير، اختر  أو .
 - للتبديل بين شمالاً نحو الأعلى والعرض الثنائي الأبعاد والعرض الثلاثي الأبعاد، اختر .
 - لفتح مخطط مسار الرحلة، اختر  (معد مسار الرحلة، الصفحة 50).
 - لبدء مسار رحلة، اختر موقعًا على الخريطة، واختر انطلق! (بدء مسار رحلة باستخدام الخريطة، الصفحة 18).

أدوات الخرائط

تتيح أدوات الخريطة الوصول السريع إلى المعلومات ووظائف الجهاز أثناء عرض الخريطة. عند تنشيط أداة خريطة، تظهر هذه الأخيرة في لوحة على طرف الخريطة.

إيقاف: لإيقاف الملاحظة على مسار الرحلة النشط.

تحرير مسار الرحلة: لتمكينك من سلك تحويلة أو تخطي بعض المواقع في مسار رحلتك ([تغيير المسار النشط](#), الصفحة 22).
كتم الصوت: لكتم صوت الجهاز.

المدن التالية: لعرض المدن والخدمات التالية على طول مسار رحلتك النشط أو على طول الطريق السريع ([المدن التالية](#), الصفحة 26).
المواقع التالية: لعرض المواقع التالية على طول مسار رحلتك أو على الطريق الذي تسلكه ([المواقع التالية](#), الصفحة 25).
الارتفاع: لعرض تغييرات الارتفاع أمامك.

حركة المرور: لعرض ظروف حركة المرور في مسار رحلتك أو في المنطقة حيث تتواجد ([عرض حركة المرور القادمة](#), الصفحة 28). لا تتوفر هذه الميزة في كل المناطق أو لكل طرازات الأجهزة.

بيانات الرحلة: لعرض بيانات رحلة قابلة للتخصيص، مثل السرعة أو المسافة بالأميال ([عرض بيانات الرحلة من الخريطة](#), الصفحة 28).
منعطفات: لعرض قائمة بالانعطافات التالية في مسار رحلتك ([عرض المنعطفات والإرشادات](#), الصفحة 20).

الهاتف: لعرض قائمة بالمكالمات الهاتفية الأخيرة الصادرة من هاتفك المتصل ولعرض خيارات المكالمات الجارية عندما تكون المكالمات الهاتفية نشطة ([استخدام خيارات المكالمات الجارية](#), الصفحة 31).

أحوال الطقس: لعرض أحوال الطقس في المنطقة حيث تتواجد.

Garmin eLog: لعرض معلومات ساعات الخدمة من تطبيق "Garmin eLog". لتمكينك من تغيير حالة الخدمة أثناء عدم القيادة.
إشعارات ذكية: لعرض الإشعارات الذكية الأخيرة من هاتفك المتصل ([إشعارات ذكية](#), الصفحة 30).

PrePass®: لإظهار إشعارات محطات الوزن التالية والقرارات المتعلقة بتجاوزها ([PrePass®](#), الصفحة 36).

تخطيط الوصول: لعرض خريطة لوجهتك وتمكينك من العثور على وجهة الشاحنة.

Love's: لعرض Love's Travel Stops® التالية على طول مسار رحلتك.

Pilot Flying J: لعرض Pilot Flying J Travel Centers™ التالية على طول مسار رحلتك.

مخطط الاستراحة: لعرض تذكيرات بأخذ استراحة ونقاط التوقف المقترحة.


نظرة عامة على الخريطة: لعرض نظرة عامة حول مسار رحلتك على الخريطة.

عرض أداة خريطة

1 من الخريطة، اختر .

2 اختر أداة خريطة.

تظهر أداة الخريطة في لوحة على طرف الخريطة.

3 عند الانتهاء من استخدام أداة الخريطة، اختر .

المواقع التالية

توفر أداة المواقع التالية معلومات عن المواقع التالية في مسار رحلتك أو الطريق الذي تسلكه. يمكنك عرض نقاط الاهتمام التالية بحسب الفئة، مثل المطاعم أو محطات الوقود أو مناطق الاستراحة.

يمكنك تخصيص الفئات التي تظهر في أداة المواقع التالية.

عرض المواقع التالية

1 على الخريطة، اختر  > المواقع التالية.



أثناء التنقل، تعرض أداة الخريطة الموقع التالي على طول الطريق أو مسار الرحلة.

2 حدد خيارًا:

- إذا عرضت أداة الخريطة الفئات، فاختر فئة لعرض قائمة بالمواقع المجاورة في تلك الفئة.
- إذا عرضت أداة الخريطة المواقع التالية، فاختر موقعاً لعرض تفاصيل الموقع أو بدء مسار الرحلة الذي يؤدي إلى الموقع.

تخصيص فئات المواقع التالية


يمكنك تغيير فئات الموقع التي تظهر في أداة المواقع التالية.

- 1 من الخريطة، اختر  > المواقع التالية.
- 2 اختر فئة.
- 3 اختر .
- 4 حدد خياراً:
 - لنقل فئة لأعلى أو لأسفل في القائمة، اختر السهم الموجود إلى جانب اسم الفئة واسحبه.
 - لتغيير فئة، اختر الفئة.
 - لإنشاء فئة مخصصة، اختر فئة، ثم اختر بحث مخصص وأدخل اسم عمل تجاري أو فئة.
- 5 اختر حفظ.

المدن التالية

أثناء التنقل على الطريق السريع أو الملاحه في مسار رحلة يتخلله طريق سريع، توفر أداة المدن التالية معلومات عن المدن التالية على طول الطريق السريع. لكل مدينة، تعرض أداة الخريطة المسافة إلى مخرج الطريق السريع والخدمات المتوفرة، تماماً مثل المعلومات التي توفرها إشارات المرور على الطريق السريع.

عرض المدن التالية والخدمات عند المخارج

- 1 اختر  > المدن التالية من الخريطة.
- 2 أثناء التنقل على الطريق السريع أو على مسار رحلة نشط، تعرض أداة الخريطة معلومات عن المدن والمخارج التالية.
- 3 اختر موقعاً واختر انطلق! لبدء الملاحه.

رموز التنبيه والتحذير

تحذير

إن إدخال خصائص ملف تعريف مركبتك لا يضمن العمل وفق خصائص مركبتك في كل اقتراحات مسارات الرحلة أو أنك ستلتقي رموز التحذير في كل الحالات. قد تتوفر بعض التحديدات في بيانات الخريطة، فمثلاً لا يمكن للجهاز الأخذ في الاعتبار مثل هذه التقييدات أو أحوال الطريق في كل الحالات. اعمل دائماً على اتباع كل الإشارات على الطريق والتنبيه إلى حالات الطرق عند اتخاذ أي قرارات تعنى بالقيادة.

قد تظهر رموز التنبيه والتحذير على الخريطة أو ضمن إرشادات مسار الرحلة لتحذيرك بالمخاطر المحتملة وحالات الطرق ومحطات الوزن التالية.

تحذيرات القيود

الارتفاع	
الوزن	
وزن المحور	
الطول	
العرض	
ممنوع مرور الشاحنات	
ممنوع مرور المقطورات	
قيود المواد	
ممنوع نقل مواد قابلة للاشتعال أو متفجرات	
ممنوع نقل مواد ملوثة للمياه	
ممنوع الانعطاف إلى اليسار	
ممنوع الانعطاف إلى اليمين	
ممنوع الانعطاف بشكل U	

تحذيرات حالات الطرق

خطر أرضي	
رياح جانبية	
طريق ضيق	
منحنى حاد	
تلة شديدة الانحدار نزولاً	
تلة شديدة الانحدار صعوداً	
شجرة متدلية	



معلومات الرحلة

عرض بيانات الرحلة من الخريطة

من الخريطة، اختر > بيانات الرحلة.

تشخيص حقول بيانات الرحلة

- 1 من الخريطة، اختر > بيانات الرحلة.
 - 2 اختر حقل بيانات رحلة.
 - 3 حدد خيارًا.
- يظهر حقل بيانات الرحلة الجديد في أداة خريطة بيانات الرحلة.

عرض محفوظات الرحلة الخاصة بك

يحتفظ الجهاز بسجل المسار الذي اجتزته.

- 1 اختر إعدادات > الخريطة والمركبة > طبقات الخريطة.
- 2 اختر خانة الاختيار سجل السفر.

إعادة تعيين معلومات الرحلة

- 1 من الخريطة، اختر السرعة.
 - 2 اختر حقل بيانات معلومات الرحلة.
 - 3 اختر > إعادة تعيين حقل (حقول).
 - 4 حدد خيارًا:
- عند عدم الملاحة على مسار رحلة، حدد اختيار الكل لإعادة ضبط كل حقول البيانات، باستثناء عداد السرعة، على الصفحة الأولى.
 - اختر إعادة ضبط إجمالي البيانات لإعادة ضبط الرحلة أو إجمالي البيانات.
 - اختر إعادة تعيين أقصى سرعة لإعادة ضبط السرعة القصوى.
 - اختر إعادة تعيين الرحلة ب لإعادة ضبط عداد المسافات.

عرض حركة المرور القادمة

ملاحظة

لا تتحمل Garmin مسؤولية دقة معلومات حركة المرور أو توقيتها.

يجب أن يتلقى الجهاز بيانات حركة المرور لتمكين من استخدام هذه الميزة (حركة المرور الصفحة 33). يمكنك عرض حوادث حركة المرور القادمة على طول مسار رحلتك أو الطريق الذي تسلكه.



- 1 أثناء الملاحة في مسار رحلة، اختر > حركة المرور.
- 2 يظهر حادث حركة المرور القادم الأقرب في لوحة على الجانب الأيمن من الخريطة.
- 2 اختر حادث حركة مرور لعرض مزيد من التفاصيل.

عرض حركة المرور على الخريطة

تعرض خريطة حركة المرور تدفق حركة المرور المرمزة بالألوان والتأخيرات على الطرق المجاورة.

- 1 من القائمة الرئيسية، اختر > dzl > حركة المرور.
- 2 اختر > توضيح لعرض توضيح خريطة حركة المرور إذا لزم الأمر.

البحث عن حوادث حركة المرور

- 1 من القائمة الرئيسية، اختر  < حركة المرور.
- 2 اختر  < حوادث.
- 3 اختر عنصراً من القائمة.
- 4 إذا كان هناك أكثر من حادث، استخدم الأسهم لعرض حوادث إضافية.

تخصيص الخريطة

تخصيص طبقات الخريطة

يمكنك تخصيص البيانات التي تظهر على الخريطة، كرموز نقاط الاهتمام وحالات الطرق.

- 1 اختر الإعدادات < الخريطة والمركبة < طبقات الخريطة.
- 2 اختر الطبقات التي تريد تضمينها على الخريطة، واختر حفظ.

تغيير حقل بيانات الخريطة

- 1 من الخريطة، اختر حقل بيانات.
- ملاحظة: لا يمكنك تخصيص السرعة.
- 2 اختر نوع البيانات المطلوب عرضها.

تغيير الرسم المنظوري للخريطة

- 1 اختر الإعدادات < الخريطة والمركبة < عرض خريطة القيادة.
- 2 حدد خياراً:
 - اختر المسار نحو الأعلى لعرض الخريطة بشكل ثنائي الأبعاد مع إظهار اتجاه الرحلة في الأعلى.
 - اختر الشمال نحو الأعلى لعرض الخريطة بشكل ثنائي الأبعاد مع إظهار الشمال في الأعلى.
 - اختر ثلاثي الأبعاد لعرض الخريطة بشكل ثلاثي الأبعاد.
- 3 اختر حفظ.

الخدمات المباشرة وحركة المرور وميزات الهاتف الذكي

⚠ تحذير

لا تقرأ أي إشعارات أو تتفاعل معها أثناء القيادة، إذ قد يتسبب ذلك في تشتيت الانتباه، ما يؤدي إلى حادث ينجم عنه إصابة شخصية خطيرة أو وفاة.

يتيح تطبيق dēzi لجهازك تلقي الإشعارات الذكية والمعلومات المباشرة مثل بيانات حركة المرور المباشرة ومعلومات عن أحوال الطقس. **بيانات حركة المرور المباشرة:** لإرسال بيانات حركة المرور في الوقت الحقيقي إلى الجهاز، مثل الحوادث المرورية والتأخيرات ومناطق مشاريع البناء والطرق المغلقة ([حركة المرور الصفحة 33](#)).

معلومات حول أحوال الطقس: لإرسال توقعات أحوال الطقس وحالات الطرق ورادار أحوال الطقس في الوقت الحقيقي إلى جهازك ([عرض توقعات أحوال الطقس، الصفحة 51](#)).

إشعارات ذكية: لعرض إشعارات الهاتف والرسائل على جهازك. لا تتوفر هذه الميزة لكل اللغات.

الاتصال اللاسلكي: لتمكينك من إجراء المكالمات الهاتفية وتلقيها باستخدام جهازك وتمكينك من استخدام الجهاز كهاتف مزود بمكبر صوت لاسلكي. يمكنك إجراء المكالمات باستخدام الأوامر الصوتية، إذا كانت ميزة الأوامر الصوتية متاحة في اللغة التي اخترتها.

إرسال المواقع إلى الجهاز: لتمكينك من إرسال المواقع من هاتفك الذكي إلى جهاز الملاحة.

الإقران بالهاتف الذكي

يمكنك إقران جهاز dēzI بهاتفك الذكي وتطبيق dēzI لتمكين ميزات إضافية والوصول إلى المعلومات المباشرة (الخدمات المباشرة وحركة المرور وميزات الهاتف الذكي، الصفحة 29).

- 1 يجب تثبيت تطبيق dēzI من متجر التطبيقات على هاتفك الذكي.
- 2 شغل جهاز dēzI، وضعه على مسافة 3 أمتار (10 أقدام) من هاتفك الذكي.
- 3 على هاتفك، افتح تطبيق dēzI.
- 4 اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لتسجيل الدخول إلى حساب Garmin وإكمال عمليتي الإقران والإعداد. تظهر لوحة معلومات التطبيق الرئيسي. بعد إقران الأجهزة، يتم الاتصال تلقائيًا عند تشغيلها ضمن نطاق التغطية.

تلميحات بعد إقران الأجهزة

- بعد الإقران الأولي، يمكن للجهازين الاتصال تلقائيًا في كل مرة تقوم فيها بتشغيلهما.
- عند توصيل هاتفك بالجهاز، تكون مستعدًا لتلقي المكالمات الصوتية.
- عندما تقوم بتشغيل الجهاز، فإنه يحاول الاتصال بالهاتف الأخير الذي اتصل به.
- قد تحتاج إلى تعيين هاتفك ليتصل بالجهاز بشكل تلقائي عندما يتم تشغيل هذا الأخير.
- لإجراء مكالمات هاتفية، يجب تمكين إذن مشاركة جهة الاتصال لجهاز الملاحظة في إعدادات Bluetooth على هاتفك.
- يجب التحقق من أن ميزات Bluetooth التي تريد استخدامها ممكنة (تمكين ميزات Bluetooth أو إلغاء تمكينها، الصفحة 32).

إقران أجهزة Bluetooth إضافية

- 1 ضع سماعة الرأس أو الهاتف وجهاز Bluetooth على بعد 10 أمتار (33 قدمًا) من بعضهما البعض.
- 2 على جهازك، قم بتمكين تقنية Bluetooth اللاسلكية.
- 3 على سماعة الرأس أو الهاتف، قم بتمكين تقنية Bluetooth اللاسلكية، وتأكد من أنها تظهر لأجهزة Bluetooth الأخرى.
- 4 على جهازك، اختر إعدادات > الشبكات اللاسلكية > Bluetooth.
- 5 ستظهر لك قائمة Bluetooth بالأجهزة المجاورة.
- 6 اختر Pair إذا لزم الأمر.

الانتقال إلى عنوان أو موقع باستخدام تطبيق dēzI

يمكنك استخدام تطبيق dēzI للبحث عن عنوان أو شركة أو نقطة اهتمام وإرسالها إلى جهاز dēzI للملاحظة.

- 1 في تطبيق dēzI، اختر إلى أين؟
- 2 حدد خيارًا:
 - للبحث عن عنوان قريب منك، أدخل رقم الشارع واسمه.
 - للبحث عن عنوان في مدينة أخرى، أدخل رقم المنزل واسم الشارع والمدينة والولاية.
 - للبحث عن اسم شركة، أدخل الاسم بكامله أو جزءًا منه.
 - للبحث عن مدينة، أدخل المدينة والولاية.
- 3 أثناء الكتابة، تظهر اقتراحات أسفل حقل البحث.
- 4 اختر نتيجة بحث مقترحة.
- 5 يعرض التطبيق الموقع على خريطة.
- 6 اختر انطلق! لبدء مسار رحلة.
- 7 يبدأ جهاز dēzI بالملاحظة إلى الموقع الذي تم اختياره، ويتم إضافة الموقع إلى عمليات البحث الأخيرة في قائمة إلى أين؟.

إشعارات ذكية

فيما يكون جهازك متصلًا بتطبيق dēzI، يمكنك عرض الإشعارات الصادرة من هاتفك الذكي على جهاز dēzI، مثل الرسائل النصية والمكالمات الواردة والمواعيد المعينة على التقويم.

⚠ تحذير

لا تقرأ أي إشعارات أو تتفاعل معها أثناء القيادة، إذ قد يتسبب ذلك في تشتيت الانتباه، ما يؤدي إلى حادث ينجم عنه إصابة شخصية خطيرة أو وفاة.






- لستَ مسمَّح من استخدام هذه الميزة، يجب أن يكون جهازك متصلاً بهاتف معتمد يشغل تطبيق dēz.
- من معظم الصفحات، تظهر نافذة منبثقة عندما يتلقى الجهاز إشعاراً من هاتفك الذكي. إذا كان الجهاز قيد التنقل، عليك التحقق من أنك الراكب ولست السائق لتتمكن من عرض الإشعارات.
- ملاحظة:** إذا كنت تعرض الخريطة، تظهر الإشعارات في أداة الخريطة.
- لتجاهل الإشعار، اختر موافق.
- تغلق النافذة المنبثقة، ولكن الإشعار يبقى نشطاً على هاتفك.
- لعرض إشعار، اختر عرض.
- للاستماع إلى الإشعار، اختر عرض < تشغيل.
- يقرأ الجهاز الإشعار باستخدام تقنية تحويل النص إلى كلام. لا تتوفر هذه الميزة لكل اللغات.
- لتنفيذ إجراءات إضافية، مثل تجاهل الإشعار من الهاتف، اختر عرض، ثم اختر خياراً.
- ملاحظة:** تتوفر الإجراءات الإضافية فقط لبعض أنواع الإشعارات ويجب أن تكون مدعومة من التطبيق الذي يصدرها.

اتصال لاسلكي

ملاحظة: في حين أن معظم الهواتف وسماعات الرأس مدعومة وقابلة للاستخدام، لا يمكن ضمان توافق هاتف محدد أو سماعات رأس محددة. قد لا تكون كل الميزات متوفرة لهاتفك.

باستخدام تقنية Bluetooth اللاسلكية، يمكن أن يتصل جهازك بالهاتف المحمول المتوافق وسماعة الرأس اللاسلكية أو الخوذة المتوافقتين ليتحول إلى جهاز لاسلكي. للتحقق من التوافق، انتقل إلى www.garmin.com/bluetooth.

إجراء مكالمة

- 1 اختر .
- 2 حدد خياراً:
 - لطلب رقم، اختر  وأدخل رقم الهاتف، ثم اختر .
 - لطلب رقم هاتف تم الاتصال به أو تلقيه حديثاً، اختر  واختر رقماً.
 - لطلب جهة اتصال من دفتر الهاتف، اختر  واختر جهة اتصال.

تلقي مكالمة



عندما تتلقى مكالمة، اختر إجابة أو استبعاد.

استخدام خيارات المكالمات الجارية

- تظهر خيارات المكالمات الجارية عند الرد على مكالمة. قد لا تتوافق بعض الخيارات مع هاتفك.
- تلميح:** في حال إغلاق صفحة خيارات المكالمات الجارية، يمكنك فتحها مجدداً عبر اختيار  من القائمة الرئيسية.
- لإعداد مكالمة جماعية، اختر معرف المتصل واختر .
 - لنقل الصوت إلى هاتفك، اختر .
 - **تلميح:** يمكنك استخدام هذه الميزة في حال أردت قطع اتصال Bluetooth ومتابعة المكالمة، أو إذا احتجت إلى خصوصية.
 - لاستخدام لوحة الطلب، اختر معرف المتصل واختر .
 - **تلميح:** يمكن استخدام هذه الميزة من أجل استخدام الأنظمة التلقائية مثل البريد الصوتي.
 - لكتم صوت الميكروفون، اختر .
 - لإنهاء مكالمة، اختر .

حفظ رقم هاتف كرقم معيّن مسبقاً

يمكنك حفظ ما يصل إلى ثلاث جهات اتصال معيّنة مسبقاً على لوحة الطلب. يتيح لك هذا الإجراء الاتصال برقم هاتف المنزل أو أفراد العائلة أو جهات الاتصال التي تتصل بها بشكل متكرر بسرعة.

- 1 اختر  > .
- 2 اضغط باستمرار على رقم معيّن مسبقاً، مثل مسبق 1.
- 3 اختر جهة اتصال.

سماعات الرأس اللاسلكية

يمكن لجهازك إرسال مطالبات الملاحة الصوتية إلى سماعة رأس Bluetooth لاسلكية ممكنة.


تمكين ميزات Bluetooth أو إلغاء تمكينها

يمكنك تمكين ميزات Bluetooth أو إلغاء تمكينها مثل المكالمات الهاتفية ومستوى صوت الوسائط والخدمات المباشرة لهاتفك الذكي المقترن.

- 1 اختر إعدادات > الشبكات اللاسلكية > Bluetooth.
- 2 اختر اسم الهاتف.
- 3 اختر ميزة لتمكينها أو إلغاء تمكينها.



عرض إشعارات التطبيق أو إخفاؤها (Android™)

يمكنك استخدام تطبيق dēzI لتخصيص أنواع إشعارات الهاتف الذكي التي تريدها أن تظهر على جهاز dēzI.

- 1 على هاتفك، افتح تطبيق dēzI.
- 2 اختر  > إشعارات ذكية.
- تظهر قائمة بفئات تطبيقات الهاتف الذكي.
- 3 اختر فئة لتمكين إشعارات هذا النوع من التطبيقات أو إلغاء تمكينها.

إظهار فئات الإشعارات لجهاز Apple® أو إخفاؤها

إذا كنت متصلاً بجهاز Apple، فيمكنك تصفية الإشعارات المعروضة على جهاز dēzI من خلال إظهار الفئات أو إخفائها.

- 1 اختر  > أدوات > إشعارات ذكية > .
- 2 اختر خانة الاختيار بجانب كل إشعار تريده أن يظهر.


قطع اتصال جهاز Bluetooth

يمكنك قطع اتصال جهاز Bluetooth مؤقتاً من دون حذفه من قائمة الأجهزة المقترنة. يمكن لجهاز Bluetooth الاتصال بجهاز dēzI تلقائياً في المستقبل.

- 1 اختر الإعدادات > الشبكات اللاسلكية > Bluetooth.
- 2 اختر الجهاز الذي تود قطع الاتصال به.
- 3 اختر موافق.

حذف جهاز Bluetooth مقترن

يمكن حذف جهاز Bluetooth مقترن لمنعه من الاتصال تلقائياً بجهاز dēzI في المستقبل. يؤدي حذف هاتف ذكي مقترن أيضاً إلى حذف كل جهات اتصال دفتر الهاتف التي تمت مزامنتها وسجل المكالمات من جهاز dēzI.

- 1 اختر إعدادات > Bluetooth.
- 2 إلى جانب اسم جهاز Bluetooth، اختر  > نسيان.

حذف هاتف مقترن

يمكن حذف هاتف مقترن لمنعه من الاتصال بجهازك تلقائياً في المستقبل.

- 1 اختر إعدادات > Bluetooth > Bluetooth.
- 2 اختر الهاتف، ثم اختر نسيان.

حركة المرور

ملاحظة

لا تتحمل Garmin مسؤولية دقة معلومات حركة المرور أو توقيتها.

يمكن للجهاز أن يزودك بمعلومات حول حركة المرور على الطريق أمامك أو على مسار رحلتك. يمكنك تعيين الجهاز لتجنب حركة المرور الكثيفة عند احتساب مسارات الرحلة وللعثور على مسار رحلة جديد لوجهتك في حال حدوث تأخير بسبب حركة المرور الكثيفة على مسار الرحلة النشط (عدادات حركة المرور الصفحة 57). تسمح لك خريطة حركة المرور باستعراض الخريطة لتحديد مواقع التأخير بسبب حركة المرور في منطقتك.

لتوفير معلومات حول حركة المرور، يجب أن يتلقى الجهاز بيانات حركة المرور.

• يمكن لكل طرازات المنتجات تلقي بيانات حركة المرور المجانية باستخدام تطبيق dēzi (تلقي بيانات حركة المرور باستخدام هاتفك الذكي، الصفحة 33).

لا تتوفر بيانات حركة المرور في المناطق كلها. للحصول على معلومات حول مناطق تغطية حركة المرور، انتقل إلى garmin.com/traffic.

تلقي بيانات حركة المرور باستخدام هاتفك الذكي

يمكن أن يتلقى جهازك بيانات حركة المرور من دون اشتراك عندما يكون متصلاً بهاتف ذكي يشغل تطبيق dēzi.

- 1 قم بتوصيل جهازك بتطبيق dēzi.
- 2 على جهاز dēzi، اختر إعدادات > حركة المرور > حركة المرور، وتحقق من تحديد الخيار Garmin Live Traffic.

عرض حركة المرور على الخريطة

تعرض خريطة حركة المرور تدفق حركة المرور المرمزة بالألوان والتأخيرات على الطرق المجاورة.

- 1 من القائمة الرئيسية، اختر  > حركة المرور.
- 2 اختر  > توضيح لعرض توضيح خريطة حركة المرور إذا لزم الأمر.

البحث عن حوادث حركة المرور

- 1 من القائمة الرئيسية، اختر  > حركة المرور.
- 2 اختر  > حوادث.
- 3 اختر عنصراً من القائمة.
- 4 إذا كان هناك أكثر من حادث، استخدم الأسهم لعرض حوادث إضافية.

أدوات المركبة والسائق

تخطيط الاستراحة

ملاحظة

لا يشكل هذا الجهاز بحد ذاته بديلاً موافقاً عليه لمتطلبات تسجيل دفاتر السجلات الورقية بموجب أنظمة الإدارة الفدرالية لسلامة الناقلات الآلية (FMCSA). يتعين على السائقين الالتزام بكل متطلبات ساعات الخدمة الفدرالية والخاصة بكل ولاية. عند دمج هذا الجهاز مع جهاز تسجيل إلكتروني (ELD) Garmin eLog متوافق، فسيتمكن الناقل الآلي للالتزام بمتطلبات تسجيل ساعات الخدمة والاستراحة. للمزيد من المعلومات أو لشراء جهاز Garmin eLog، يرجى الانتقال إلى garmin.com/elog.

عند تمكين ميزة تخطيط الاستراحة، يعلمك الجهاز قبل ساعة من أوقات الاستراحة المُقترحة وبلوغ الحدود القصوى لساعات القيادة، ويقترح عليك مواقع للاستراحة في مسار رحلتك. يمكنك استخدام هذه الميزة لتعقب ساعات العمل، ما قد يساعدك على الالتزام بأنظمة السلامة.

ملاحظة: لا تتوفر ميزات تخطيط الاستراحة عند استخدام ملف تعريف المركبة للسيارة.

أخذ استراحة مُقترحة

عندما يحين الوقت لأخذ استراحة، يعلمك الجهاز بذلك ويعرض لك نقاط الاهتمام لمواقع الاستراحات المتوفرة على مسار رحلتك.

اختر نقطة اهتمام من قائمة مواقع الاستراحات المُقترحة.

يضيف الجهاز موقع الاستراحة كالوجهة التالية في مسار رحلتك.

تشغيل مؤقت الاستراحة

يبدأ تشغيل مؤقت الاستراحة تلقائيًا عندما تبلغ سرعة المركبة 8 كيلومترات في الساعة (5 أميال في الساعة) على الأقل لمدة 30 ثانية. يمكنك تشغيل المؤقت يدويًا في أي وقت.

- 1 من الخريطة، اختر  < مخطط الاستراحة.
- 2 اختر تشغيل المؤقت.

إيقاف مؤقت الاستراحة مؤقتًا وإعادة ضبطه

يتوقف مؤقت الاستراحة مؤقتًا تلقائيًا بعد توقف المركبة لمدة ثلاث دقائق أو أكثر. يمكنك إيقاف المؤقت مؤقتًا يدويًا عند التوقف لفترات وجيزة، مثل الركن أو التوقف في موقف شاحنات. عند انتهاء رحلتك، يمكنك إعادة ضبط المؤقت يدويًا.

- 1 اختر إيقاف المؤقت.
- 2 حدد خيارًا:
 - لإيقاف المؤقت مؤقتًا، اختر إيقاف مؤقتًا.
 - لإيقاف المؤقت وإعادة ضبطه، اختر إعادة ضبط.

ضبط ساعات القيادة

يمكنك ضبط إجمالي ساعات القيادة لمطابقة عدد الساعات في سجلات الخدمة بشكل وثيق.

- 1 أثناء استخدام ميزة مخطط الاستراحة، اختر إجمالي ساعات القيادة.
- 2 أدخل إجمالي عدد ساعات القيادة.
- 3 اختر حفظ.

ضبط الحد الأقصى لساعات القيادة اليومية

يمكنك ضبط الحد الأقصى لساعات القيادة اليومية بما يتوافق مع المتطلبات القانونية في منطقتك.

ملاحظة: لا تتوفر هذه الميزة في كل المناطق.

- 1 أثناء استخدام ميزة مخطط الاستراحة، اختر ساعات القيادة اليومية.
- 2 اختر الحد الأقصى لساعات القيادة اليومية في منطقتك.
- 3 اختر حفظ.

IFTA

ملاحظة: لا تتوفر هذه الميزة في كل المناطق.

لستتمكن من استخدام هذه الميزة، يجب أن يكون ملف تعريف المركبة للشاحنة نشطًا.

يمكنك تسجيل البيانات المطلوبة لتوثيق الاتفاقية الدولية لضريبة الوقود (IFTA)، كبيانات شراء الوقود والأميال المقطوعة.

إدخال بيانات الوقود



- 1 اختر  < IFTA > عند الضخ.
- 2 أدخل سعر الوقود لكل غالون.
- 3 اختر حقل وقود مستهلك.
- 4 أدخل كمية الوقود التي تم شراؤها.
- 5 إذا لزم الأمر، فاختر نوع الوقود:
 - لتسجيل الكمية باللترات، اختر غالون < لترات > حفظ.
 - لتسجيل الكمية بالغالون، اختر لترات < غالون > حفظ.
- 6 إذا لزم الأمر، فاختر خانة الاختيار الضريبة مشمولة.
- 7 اختر التالي.
- 8 حدد خيارًا لتسجيل محطة الوقود حيث تزوّدت بالوقود:
 - اختر محطة وقود مجاورة من القائمة.
 - اختر حقل النص، وأدخل اسم محطة الوقود وعنوانها.
- 9 اختر مشتري الوقود.

تحرير بيانات الوقود





- 1 اختر  > IFTA > dēz > سجلات الوقود.
- 2 اختر ملف تعريف المركبة إذا لزم الأمر.
- 3 اختر فصل إذا لزم الأمر.
- 4 اختر سجل وقود.
- 5 حدد خياراً:
 - اختر حقلاً لتحرير المعلومات.
 - اختر  لحذف السجل.

عرض ملخص الحدود وتصديره

يوفر ملخص الحدود قائمة بالبيانات الخاصة بكل ولاية أو مقاطعة تم تشغيل مركبتك فيها في كل فصل. يتوفر ملخص الحدود في بعض المناطق.

- 1 اختر  > IFTA > dēz > ملخص الحدود.
 - 2 اختر شاشة إذا لزم الأمر.
 - 3 اختر فصل إذا لزم الأمر.
 - 4 اختر  > تصدير > موافق لتصدير ملخص حدود.
- يقوم الجهاز بتصدير الملخص إلى ملف csv. ويخزنه في مجلد Reports على الجهاز.

تعديل تقارير الرحلة وتصديرها

- 1 من القائمة الرئيسية، اختر  > IFTA > dēz > تقارير الرحلة.
- 2 اختر شاشة إذا لزم الأمر.
- 3 اختر فصل إذا لزم الأمر.
- 4 اختر تقريراً.
- 5 حدد خياراً:
 - اختر  > حذف، واختر خانة الاختيار لحذف تقرير.
 - اختر  > جمع، واختر خانة الاختيار لجمع التقارير.
 - اختر  > تصدير > موافق. يقوم الجهاز بتصدير التقرير إلى ملف csv. ويخزنه في مجلد Reports على الجهاز.

عرض ملخصات الحدود وتقارير الرحلة التي تم تصديرها


ملاحظة

إذا لم تكن تعرف الغرض من أي ملف، فلا تقم بحذفه. تحتوي ذاكرة الجهاز على ملفات نظام هامة لا يجب حذفها.



- 1 قم بتوصيل الجهاز بالحاسوب لديك.
- 2 من مستعرض الملفات على الحاسوب، استعرض للوصول إلى سعة الجهاز الداخلية، وافتح مجلد Reports.
- 3 افتح مجلد IFTA.
- 4 افتح ملف csv..

تسجيل محفوظات الخدمة



يمكنك تسجيل التاريخ وعداد المسافات عند تنفيذ أعمال الصيانة والتصليح في مركبتك. يوفر الجهاز فئات خدمات متعددة، كما يمكنك إضافة فئات مخصصة (إضافة فئات الخدمة، الصفحة 36).

- 1 اختر  > أدوات > سجل الصيانة.
- 2 اختر فئة خدمة.
- 3 اختر إضافة سجل.
- 4 أدخل عداد المسافات، واختر التالي.
- 5 أدخل تعليقاً (اختياري).
- 6 اختر تم.



إضافة فئات الخدمة

- 1 اختر  أدوات > سجل الصيانة.
- 2 اختر  إضافة فئة.
- 3 أدخل اسم فئة، ثم اختر تم.

حذف فئات الخدمة

- لدى قيامك بحذف فئة خدمة، يتم حذف جميع سجلات الخدمة ضمن الفئة أيضًا.
- 1 اختر  أدوات > سجل الصيانة.
 - 2 اختر  حذف فئات.
 - 3 اختر فئات الخدمة التي تود حذفها.
 - 4 اختر حذف.


إعادة تسمية فئات الخدمة

- 1 اختر  أدوات > سجل الصيانة.
- 2 اختر الفئة التي تريد إعادة تسميتها.
- 3 اختر  إعادة تسمية فئة.
- 4 أدخل اسمًا، ثم اختر تم.

حذف محفوظات الخدمة

- 1 اختر  أدوات > سجل الصيانة.
- 2 اختر فئة خدمة.
- 3 اختر  حذف سجلات.
- 4 اختر سجلات الخدمة المراد حذفها.
- 5 اختر حذف.

تعديل سجل خدمة

- يمكنك تعديل التعليق وعدد المسافات والتاريخ لسجل الخدمة.
- 1 اختر  أدوات > سجل الصيانة.
 - 2 اختر فئة.
 - 3 اختر حقلًا.
 - 4 أدخل المعلومات الجديدة، واختر تم.

PrePass®

ملاحظة

لا تتحمل Garmin مسؤولية دقة المعلومات التي يوفرها تطبيق PrePass أو حداثتها.

ملاحظة: لتتمكن من استخدام هذه الميزة، يجب أن يكون لديك حساب نشط على PrePass.

يمكن تطبيق PrePass السائقين من التحقق من سلامة المركبة التي تستخدم لأغراض تجارية وبيانات القيادة الخاصة بها ووزنها في محطات الوزن التالية. يمكنك إقران جهاز dēzl بتطبيق dēzl وتطبيق PrePass لتلقي إشعارات محطة الوزن التالية على جهاز dēzl.

ملاحظة: تتوفر هذه الميزة فقط في الولايات المتحدة.

برامج الولاء

من جهاز dēzl، يمكنك الوصول إلى برامج الولاء لبعض مواقف الاستراحة في الولايات المتحدة، بما في ذلك Love's Travel Stops وPilot Flying J Travel Centers. يمكنك استخدام تطبيقات برامج الولاء على جهاز dēzl للتحقق من أرصدة نقاط المكافآت ومعلومات أخرى عن برنامج الولاء. لتنشيط ميزات برامج الولاء، سجل الدخول إلى حساب برنامج الولاء الخاص بك في تطبيق dēzl.

ملاحظة: تتوفر هذه الميزة فقط في الولايات المتحدة.

Garmin eLog


The Garmin eLog adapter enables a motor carrier to comply with FMCSA Electronic Logging Device (ELD) regulations. When the dēzl device is paired with the Garmin eLog adapter, the dēzl device and the Garmin eLog adapter together provide a complete ELD solution without the need for an additional smartphone or mobile device. You can use your dēzl device to record and view hours of service information, change your duty status, .create inspection reports, and more

The Garmin eLog adapter is not available in all areas. For more information, or to purchase a Garmin eLog adapter, go to garmin.com/elog

Setting Up Your Garmin eLog Adapter

NOTE: If you need to transfer Garmin eLog data from another device to your dēzl device, you must import the data during the setup process. You should create a data backup from your previous device before you start setting up the Garmin eLog adapter on your dēzl device ([Transferring Garmin eLog Data from Another Device](#), [page 37](#))

You must set up and pair your Garmin eLog adapter with the Garmin eLog app in order to be in compliance with FMCSA ELD regulations. For more information about installing the Garmin eLog adapter in your vehicle, see the [Garmin eLog Owner's Manual](#) at garmin.com/manuals/elog

.On your dēzl device, open the  Garmin eLog app 1

Follow the instructions in the app to set up and configure the Garmin eLog system, administrator account, 2
.and driver profiles

NOTICE

The administrator account is critical for some app functions. Choose an administrator password you can remember, and do not lose the password. The administrator password cannot be recovered without .clearing all app data, which causes all recorded Garmin eLog data to be deleted

NOTE: Until you complete the setup process, the Garmin eLog device has limited functionality and is not .compliant with FMCSA ELD regulations

Transferring Garmin eLog Data from Another Device

If you have previously used your Garmin eLog adapter with another device, you can transfer the Garmin eLog .app data from the previous device to your dēzl device. You must complete this transfer during the initial setup

.From the Garmin eLog app on your previous device, create a data backup ([Backing Up Data](#), [page 37](#)) 1

While setting up your Garmin eLog adapter with your dēzl device, restore the data backup ([Restoring Data](#), [page 38](#)) 2

Backing Up Data

You can back up your recorded data to a USB storage device. You should back up regularly to help prevent data .loss. This is also useful when you need to transfer data to another device

.From the Garmin eLog app, select **Settings > Back Up Data** 1

.Insert a USB storage device into the USB port on the Garmin eLog adapter 2


.The light ring on the adapter glows green and plays a tone when it is ready to back up data

.Select **Back Up Data** 3

Restoring Data

You can restore backed up data from a USB storage device. This can be useful when transferring Garmin eLog app data from another device.

.NOTE: You can restore backed up data only while you are setting up the Garmin eLog app.

- 1 .Open the  Garmin eLog app to start the setup process
- 2 Follow the on-screen instructions to install the Garmin eLog adapter in the vehicle diagnostic port and complete the pairing process
- 3 .Select **Restore from Backup**
- 4 .Insert a USB storage device containing backup files into the USB port on the Garmin eLog adapter
- 5 .The light ring on the adapter glows green and plays a tone when it is ready to restore data
- 6 .Select a backup file
- 7 .Select **Restore**

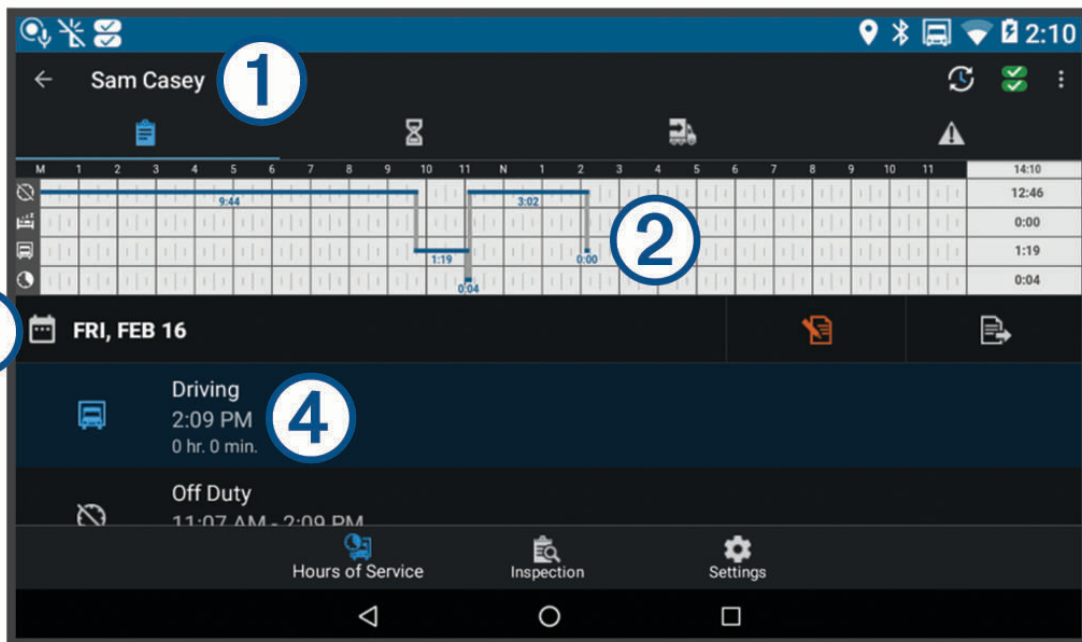
Daily Operation Guidelines

- The following points are guidelines to follow when using the Garmin eLog system. Your motor carrier may have different operation requirements. Follow your motor carrier's recommendations for daily operation.
- .Verify the dēzl is securely mounted in the vehicle and its screen is visible from a normal seated position
 - Verify Bluetooth wireless technology and location services are enabled on your device at all times while using the Garmin eLog adapter
 - Verify the Garmin eLog app is running and the Garmin eLog adapter is secured to the vehicle diagnostic port before starting the vehicle
 - .Log in to the Garmin eLog app at the start of each day
 - .Review and claim all logs recorded for an unidentified driver, if applicable
 - .At the end of each work day, log out of the Garmin eLog app after turning off the engine
 - Certify your records, and submit them to your motor carrier at the end of each day ([Certifying Daily Logs](#), page 43)

Starting a Drive


- Each time you drive your vehicle, you should complete these actions to ensure your hours of service information is recorded correctly.
- 1 .Verify the Garmin eLog adapter is secured to the vehicle diagnostic port
- For more information about installing the Garmin eLog adapter in your vehicle, see the *Garmin eLog Owner's Manual* at garmin.com/manuals/elog
- 2 .Open the Garmin eLog app, and log in as the driver
 - 3 .Start your vehicle
 - 4 .Before you start driving, change your duty status in the Garmin eLog app
- The Garmin eLog adapter syncs with the Garmin eLog app and records ELD Records of Duty Service (RODS) automatically.

Garmin eLog App Overview

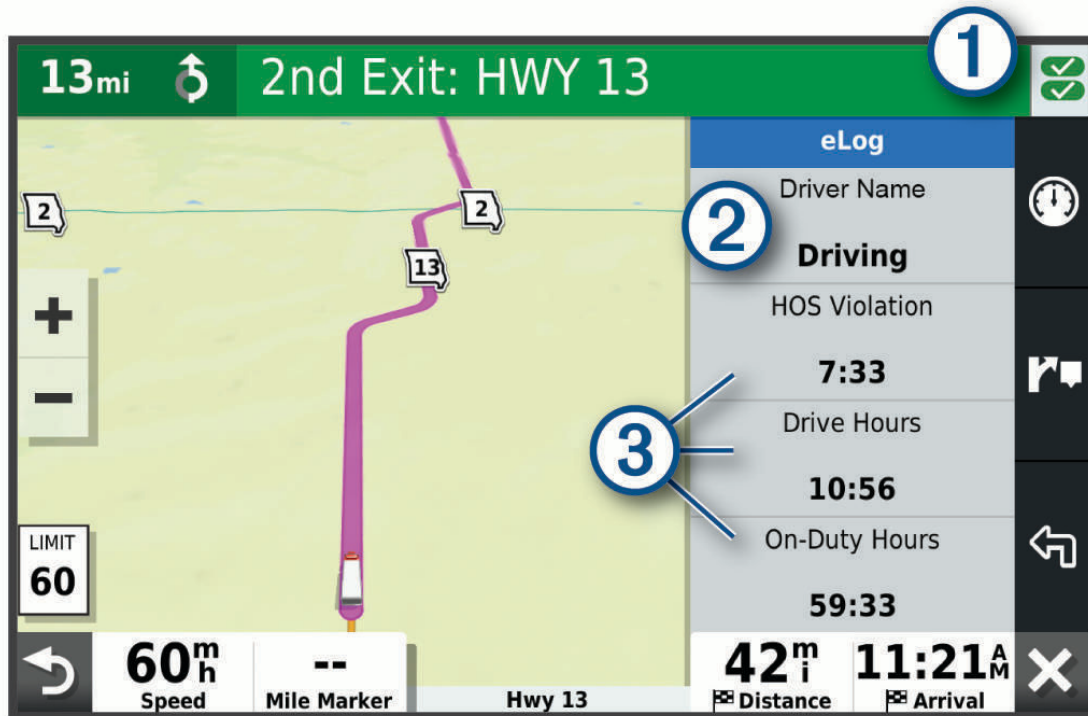


	.The name of the active driver	①
	.Select to change duty status	
Diagnostic and malfunction indicator. Select to view detailed information about diagnostic or malfunction alerts (Viewing Diagnostics and Malfunctions, page 46)		
NOTE: The diagnostic and malfunction indicator also appears in the status bar or near the top of every screen on your dēzl device		
	.Select to record adverse conditions, create a Records of Duty Status (RODS) report, or log out	
	.Select to view a chart of your hours of service information	
	.Select to view a summary of currently available on-duty hours	
	.Select to review log information	
	.Select to view a full-screen chart of your service hours	②
	.Select to review logs for a different day	③
	.Select to certify your logs for the selected day	
	.Select to submit a 24-hour log to your motor carrier	
A record of your status for the recorded time period. Select to edit status information and adjust the time		④
	.Select to view hours of service information	
	.Select to manage trailer and shipment information or to create a driver vehicle inspection report	
	.Select to view inspection reports and transfer reports to a roadside inspector	
	.Select to view additional system settings	

Garmin eLog Map Tool Overview

The Garmin eLog map tool appears on the navigation map automatically while your device is connected to a Garmin eLog adapter. If you close the map tool, you can open it manually by selecting  > **Garmin eLog** from the map.

As you drive, the device displays your duty status and hours of service information in the Garmin eLog map tool.



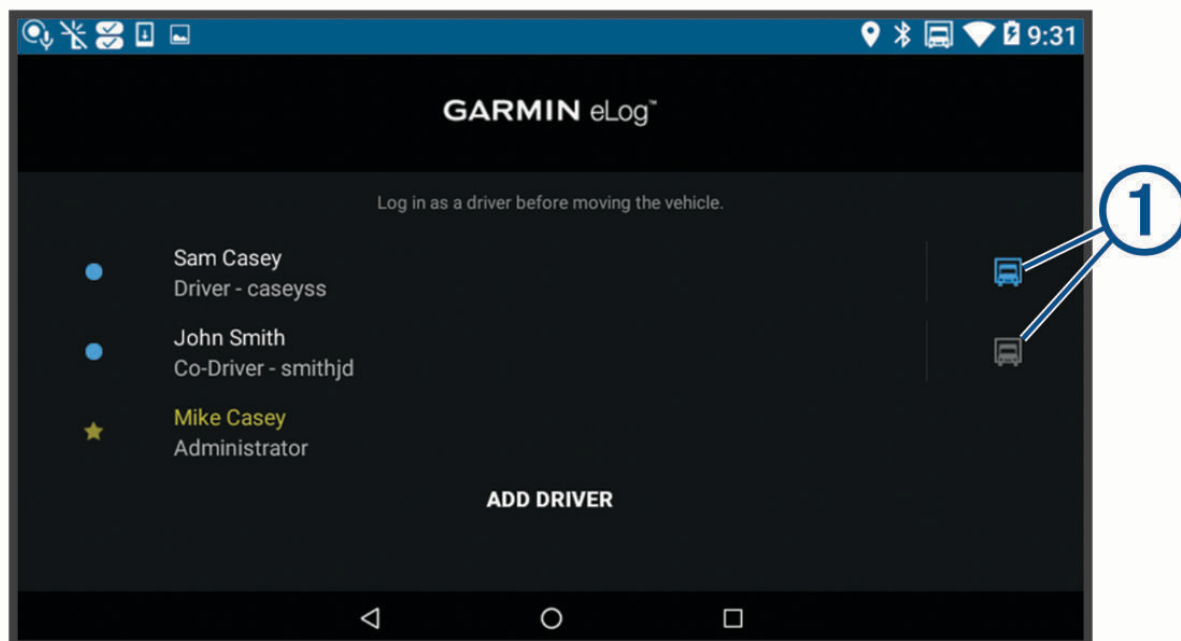
Diagnostic and malfunction indicator. Select to view detailed information about diagnostic or malfunction alerts ([Viewing Diagnostics and Malfunctions, page 46](#)) ①

.Driver name and duty status. Select to change the driver's duty status ([Changing Duty Status, page 42](#)) ②
.NOTE: You cannot change your duty status while driving

.Current remaining drive hours. Select to view detailed drive hours information in the Garmin eLog app ③

Driving in a Team

If you are driving in a team, you can switch between active drivers at any time. Each driver must log in to the Garmin eLog app before they can be set as the active driver.



From the Garmin eLog app, select the icon ① next to the user who should be listed as the active driver.

Changing Duty Status

For the most accurate records, you must change your duty status in the Garmin eLog app every time you change your driving status, such as when you start driving, take a break, switch drivers, or change the type of driving you are doing. The Garmin eLog adapter automatically switches to driving status when the vehicle's diagnostic port reports a speed greater than or equal to five miles per hour. The vehicle is stopped when the diagnostic port reports a speed of zero miles per hour.

NOTE: The vehicle must be stopped to change duty status. You cannot manually change duty status while you are driving.

:Select an option 1

From the Garmin eLog app, select

From the Garmin eLog map tool, select the driver name

:Select an option 2

NOTE: The Personal Conveyance and Yard Moves options are available only if the administrator has enabled them for your driver profile ([Editing a Driver Profile, page 48](#))

If you are on duty, select **On Duty**

If you are off duty, select **Off Duty**

If you are on duty and driving, select **Driving**

If you are moving to the sleeper berth, select **Sleeper Berth**

If you are using the vehicle for personal conveyance, select **Personal Conveyance**



If you are moving the vehicle within the yard, select **Yard Moves**

Editing a Duty Status Record

You can update individual duty status entries to make corrections or updates to your duty status history as allowed by FMCSA regulations. This can be useful if you forget to change your duty status


- 1 .From the Garmin eLog app, select the duty status record for the affected time period
- 2 .Select **Duty Status**
- 3 .Select the correct duty status for the time period
- 4 .If necessary, update the start and end times for the duty status entry
- 5 .If necessary, enter the location where this duty status was active
- 6 .Enter an annotation describing the reason for the change
- 7 .Select **Save**

Viewing Hours of Service

- 1 .From the Garmin eLog app, select **HOS**
- 2 :Select an option
 -  To view a chart of your hours of service information, select
- .**TIP:** You can select the chart to view a larger image of your information
-  To view a list of remaining drive hours, select


Recording Adverse Conditions

If you require a time extension because of adverse conditions, you can add a two-hour extension to your hours for the day

< **نعم** From the Garmin eLog app, select  > **Record Adverse Conditions**


Reviewing Logs

The Garmin eLog app keeps track of logs that may require review, including logs that have been edited or logs that exist for an unidentified driver. When a driver logs in, the app prompts them to review logs that contain an unidentified driver, if any are available. Drivers are responsible for reviewing and claiming logs, if applicable


- 1  < Select **HOS**
- 2 .Select a log
- 3 :Select an option
 - .If the log applies to you and your hours of service, select **Accept**
 - .If the log does not apply to you, select **Decline**

Certifying Daily Logs

After you are finished driving for the day, you should certify your daily log. If you update your duty status after certifying it, you must certify it again


.From the Garmin eLog app, select  > **Agree**

Submitting a Daily Log

- .You can submit a daily log to your motor carrier
 - 1  From the Garmin eLog app, select
 - 2 .Select an option to share your exported log


Exporting and Saving a Record of Duty Status (RODS) Report

You can create a RODS report so you or your motor carrier can open your records of duty status outside of the Garmin eLog app

- .From the Garmin eLog app, select  > **Create RODS Report** 1
- .If necessary, select **Create Additional Graph Grid Report** to include a graph grid in your RODS report 2
- :Select an option 3
- .To save the report to the internal storage of your dēzl device, select **Save Report** •
- .To export the report to email, select **Export Report** •

Recording Trailers and Shipments

.You can use the Garmin eLog app to keep records of trailers and shipments

-  < Select **Vehicle** 1
- :Select an option 2
- .To add a trailer, select **Add Trailer** •
- .To add a shipment, select **Add Shipment** •
- .Enter the trailer number or shipping document number 3


Roadside Inspection

Viewing Inspection Information

An authorized safety official may ask to view all information recorded by the Garmin eLog system for the current 24-hour period and any of the previous seven consecutive days. You can view this information on the Garmin eLog app at any time


.From the Garmin eLog app, select **Inspection**

Transferring Data to an Inspector Using Web Services

- .Before you can use this feature, you must be connected to a wireless network
- .You can submit your RODS report to the FMCSA over the web
- .From the Garmin eLog app, select **Inspection** 1
- .نعم <  Select 2
- .If necessary, enter an annotation 3
- .Select **Web Services** 4
- .Enter your email address, and select **Send Report** 5

An email confirmation with your RODS report is sent to the email provided, and the report is submitted to the FMCSA


Transferring Data to an Inspector Using Email

- .Before you can use this feature, you must be connected to a wireless network
- .You can submit your RODS report to the FMCSA by sending an email
- .From the Garmin eLog app, select **Inspection** 1
- .نعم <  Select 2
- .If necessary, enter an annotation 3
- .Select **Email** 4
- .Enter your email address, and select **Send Report** 5

An email confirmation with your RODS report is sent to the email provided, and the report is submitted to the FMCSA

Transferring Data to an Inspector Using a USB Device


You can transfer data to a USB mass storage device to provide it to an authorized safety official. The Garmin eLog adapter supports USB mass storage devices formatted using the FAT32 file system

- 1 .From the Garmin eLog app, select **Inspection**
- 2 Select  < نعم .
- 3 .If necessary, enter an annotation
- 4 .Select **USB**
- 5 .Connect a USB mass storage device to the USB port on your Garmin eLog adapter
- 6 .The adapter glows green when it is ready to send the inspection report
- 7 .Enter your password
- 8 .Select **Send to USB Device**
- 9 .The Garmin eLog app notifies you when the transfer is complete
- 10 .Remove the USB mass storage device from the adapter

Transferring Data to an Inspector Using Bluetooth Wireless Technology

The inspector's device must support the Bluetooth Personal Area Networking (PAN) profile and must be able to connect to FMCSA Web Services to complete transfers using Bluetooth wireless technology. Ensure that Bluetooth wireless technology and a Wi-Fi hotspot are enabled on the inspector's mobile device

The Garmin eLog device uses the inspector's mobile device as a network access point to send inspection information to FMCSA web services

- 1 .From the Garmin eLog app, select **Inspection**
- 2 Select  < نعم .
- 3 .If necessary, enter an annotation
- 4 .Select **Bluetooth**
- 5 .Select **Enable Pairing Mode**
- 6 Follow the on-screen instructions in the app to pair the Garmin eLog adapter with the inspector's mobile device
- 7 .The inspection report transfers automatically after the pairing process is complete

Diagnostics and Malfunctions

The Garmin eLog app records malfunctions and diagnostic events when the app detects critical functions that do not conform to Federal Motor Carrier Safety Administration (FMCSA) specifications. When a malfunction is detected, the driver and motor carrier are subject to responsibilities as directed by FMCSA guidelines

Driver Responsibilities





- The driver must note the malfunction of the ELD and provide written notice of the malfunction to the motor carrier within 24 hours
- The driver must reconstruct the Record of Duty Status (RODS) for the current 24-hour period and the previous 7 consecutive days, and record the records of duty status on graph-grid paper logs that comply with 49 CFR 395.8, unless the driver already has the records or retrieves them from the ELD
- The driver must continue to manually prepare RODS in accordance with 49 CFR 395.8 until the ELD is serviced and returned to a compliant status

Motor Carrier Responsibilities

- The motor carrier must correct, repair, replace, or service the malfunctioning ELD within eight days of discovering the condition or a driver's notification to the motor carrier, whichever occurs first
- The motor carrier must require the driver to maintain a paper RODS record until the ELD is back in service

Viewing Diagnostics and Malfunctions

If the Garmin eLog adapter detects a diagnostic event or malfunction, an alert and an indicator appear in the app. A diagnostic and malfunction indicator also appears in the status bar or near the top of every screen

.No diagnostic events or malfunctions are detected	
.A diagnostic event was detected	
.A malfunction was detected	
.Diagnostic events and malfunctions were detected	

You can view information about these alerts at any time. This can be useful for correcting errors or adjusting driver information

.Select the diagnostic or malfunction indicator

The app displays information about the diagnostic or malfunction alert and provides recommendations for how to correct it

Diagnostic Definitions

Power Data Diagnostic Event: The adapter did not receive power, or was not fully functional, for a period of time

- 1 .Check the vehicle diagnostic port connections
- 2 .Verify the adapter is firmly plugged into the vehicle diagnostic port
- 3 .Review all affected driver logs for missing or incorrect data

Engine Synchronization Data Diagnostic Event: The adapter failed to synchronize with the vehicle engine computer to record required engine data for driver logs

- 1 .Check the vehicle diagnostic port connections
- 2 .Verify the adapter is firmly plugged into the vehicle diagnostic port
- 3 .Review all affected driver logs for missing or incorrect data

Missing Required Data Elements Data Diagnostic Event: The Garmin eLog system failed to obtain one or more required data elements when recording driver logs

- 1 .Check the vehicle diagnostic port connections
- 2 .Verify the adapter is firmly plugged into the vehicle diagnostic port
- 3 Check the Bluetooth settings on the device running the Garmin eLog app, and verify the device and the adapter are connected
- 4 Check the GPS settings on the device running the Garmin eLog app, and verify the device settings allow location positions to be shared with the Garmin eLog app
- 5 .Review all affected driver logs for missing or incorrect data

Data Transfer Data Diagnostic Event: A failure occurred with the method for transferring roadside inspection reports

:Perform the following actions

- 1 Check the Bluetooth settings on the device running the Garmin eLog app, and verify the device and the adapter are connected
- 2 .Verify all USB storage devices used to transfer roadside inspection reports are operating correctly
- 3 If you have not performed a data backup within the previous seven days, back up your recorded Garmin eLog data to a USB storage device

Unidentified Driving Records Data Diagnostic Event: At least 30 minutes of unidentified driving was recorded within the current 24 hour period, and over the previous 7 days

.Drivers: Review and claim the unidentified driving time •

- Administrator: Review and assign the unidentified driving time to the respective drivers

Malfunction Definitions

Power Compliance Malfunction: The adapter did not receive power, or was not fully functional, for a period of time. At least 30 minutes of driving time may not have been correctly recorded across all drivers over the past 24 hours

- 1 .Check the vehicle diagnostic port connections
- 2 .Verify the adapter is firmly plugged into the vehicle diagnostic port
- 3 .Review all affected driver logs for missing or incorrect data

Engine Synchronization Compliance Malfunction: The adapter failed to synchronize with the vehicle engine computer to record required engine data for driver logs. At least 30 minutes of inaccurate data may have been recorded across all drivers over the past 24 hours

- 1 .Check the vehicle diagnostic port connections
- 2 .Verify the adapter is firmly plugged into the vehicle diagnostic port
- 3 .Review all affected driver logs for missing or incorrect data

Timing Compliance Malfunction: The Garmin eLog system failed to accurately verify the calendar date or time of day required for driver logs

- 1 .Verify the adapter is firmly plugged into the vehicle diagnostic port
- 2 Check the Bluetooth settings on the device running the Garmin eLog app, and verify the device and the adapter are connected
- 3 .Check the date and time settings on the device running the Garmin eLog app
- 4 .Review all affected driver logs for missing or incorrect data

Positioning Compliance Malfunction: The Garmin eLog system failed to acquire valid location positions required for driver logs. At least 60 minutes of inaccurate data may have been recorded across all drivers over the past 24 hours

- 1 .Verify the Garmin eLog app is running and a driver is logged in when driving the vehicle
- 2 Check the Bluetooth settings on the device running the Garmin eLog app, and verify the device and the adapter are connected
- 3 Check the GPS settings on the device running the Garmin eLog app, and verify the device settings allow location positions to be shared with the Garmin eLog app
- 4 .Review all affected driver logs for missing or incorrect data

Data Recording Compliance Malfunction: The Garmin eLog system has reached the maximum storage capacity for driver logs and cannot store or retrieve more logs

- 1 Create a RODS report for each driver for record keeping ([Exporting and Saving a Record of Duty Status \(RODS\) Report, page 44](#))
- 2 .Log in as an administrator
- 3 .Back up the system data ([Backing Up Data, page 37](#))
- 4 .Remove unneeded files from the storage of the device running the Garmin eLog app

Data Transfer Compliance Malfunction: Multiple failures occurred with the method for transferring roadside inspection reports

:Perform the following actions

- 1 Check the Bluetooth settings on the device running the Garmin eLog app, and verify the device and the adapter are connected
- 2 Verify all USB storage devices used to transfer roadside inspection reports are operating correctly and are formatted using the FAT32 file system
- 3 If you have not performed a data backup within the previous seven days, back up your recorded Garmin eLog data to a USB storage device

Adapter Firmware Malfunction: A serious error occurred attempting to update the adapter firmware. Contact Garmin customer support for further help

Outdated adapter firmware may not maintain compliance. Garmin recommends keeping paper logs until the adapter firmware is successfully updated

Administrator Functions

NOTICE

The administrator account is critical for some app functions. Choose an administrator password you can remember, and do not lose the password. The administrator password cannot be recovered without clearing all app data, which causes all recorded Garmin eLog data to be deleted

You must use the administrator account to perform some Garmin eLog app functions, including adding driver profiles, editing driver profiles, and resetting driver passwords. The administrator account and password are created during the initial Garmin eLog app setup. If the app is administered by a company, drivers may not have access to the administrator functions

Adding Driver Profiles

.You must log in as an administrator to add driver profiles

.From the Garmin eLog app, select **Add Driver** 1

.Enter the administrator password 2

.Enter the driver and motor carrier information 3

.If the driver has an exempt status, select **Exempt Driver** 4

.If the driver is allowed to use the vehicle for personal conveyance, select **Allow Personal Conveyance** 5

.If the driver is allowed to make yard moves, select **Allow Yard Moves** 6

.Select **Save** 7

The first time the driver logs into the new profile, the app prompts the driver to enter their driver license number and create a password

Editing a Driver Profile

An administrator can edit driver profiles to change driver privileges, reset profile passwords, or deactivate profiles

NOTE: The administrator can edit basic driver information in the driver profile, but the Garmin eLog app does not support editing duty status records from the administrator account. To correct a duty status record, the driver must log in to the driver profile and edit the record ([Editing a Duty Status Record, page 43](#))

.Log in to an administrator account 1

.Select a driver profile 2

.Select  > **Edit Profile** 3

.Select an option 4

.To edit driver information, select a field to update it •

.To reset the profile password, select **Reset Password** •

.To deactivate the profile, select **Deactivate Profile** •

NOTICE

Clearing the Garmin eLog app data will cause all retained ELD data to be deleted from your dēzl device. It is the responsibility of the driver and/or motor carrier to ensure ELD records are retained as required by applicable regulations.

You can clear the Garmin eLog app data to restore the app to the original factory state. This requires you to set up your Garmin eLog adaptor, administrator account, and all driver profiles again. Clearing the app data is also the only way to reset a lost or forgotten administrator password.

- 1 Log in to a driver or administrator account, and back up all data ([Backing Up Data, page 37](#))
- 2 Wait for the backup to complete
- 3 From the home screen, select إعدادات < الجهاز < التطبيقات < eLog < التخزين.
- 4 Select مسح البيانات.

الأوامر الصوتية

ملاحظة: لا تتوفر الأوامر الصوتية لكل اللغات والمناطق، وقد لا تتوفر أيضًا في كل الطرازات.
ملاحظة: قد لا تتمكن الملاحية المنشطة بالصوت من تحقيق الأداء المطلوب عند التواجد في بيئة يكثر فيها الضجيج.
 تسمح لك ميزة الأوامر الصوتية باستخدام جهازك عبر نطق كلمات وأوامر. وتوفر قائمة الأوامر الصوتية المطالبات الصوتية بالإضافة إلى قائمة بالأوامر المتوفرة.

تلميحات بشأن التحدث إلى الجهاز

- تحدث بصوت واضح موجّه نحو الجهاز.
- ابدأ كل طلب بعبارَة OK Garmin.
- خفّف الضجيج في الخلفية، مثل الأصوات أو الراديو، لمساعدة الجهاز في تفسير أوامرك بدقة أكثر.
- قم بالرد على المطالبات الصوتية الصادرة عن الجهاز، كما هو مطلوب.
- إذا لم تلقَ إجابة مفيدة، فحاول إعادة صياغة طلبك.
- إذا لم يستجب الجهاز لطلباتك، فتأكد من أنه لم يتم وضعه بالقرب من مكبر صوت أو فتحة تهوية، ما قد يحدث ضجيجًا يتداخل مع الميكروفون.

تشغيل الملاحية المنشطة بالصوت من Garmin

تتيح لك الملاحية المنشطة بالصوت من Garmin استخدام طلبات يتم قولها بلغة بسيطة للبحث عن المواقع والعناوين وبدء مسارات الرحلة مع إرشادات لكل منعطف وإجراء مكالمات هاتفية لاسلكية وغير ذلك.

- يُرجى قول OK Garmin، وقول طلب.
- على سبيل المثال، يمكنك قول عبارات مثل العبارات التالية:
- OK, Garmin, take me home.
- OK, Garmin, where's the library?

التحقق من وقت وصولك

عندما يكون مسار الرحلة نشطًا، يمكنك قول عبارة للتحقق من وقت وصولك المقدّر إلى وجهتك.
 Say OK, Garmin, what time will we arrive?

إجراء مكالمات هاتفية باستخدام صوتك

يمكنك استخدام أمر صوتي للاتصال بجهة اتصال من دفتر الهاتف في هاتفك الذكي المقترن.
 يُرجى قول OK, Garmin, call، وقول اسم جهة الاتصال.
 على سبيل المثال، يمكنك قول OK, Garmin, call Mom..

تغيير إعدادات الجهاز باستخدام صوتك

يمكنك قول عبارات مثل العبارات التالية لتعيين إعدادات الجهاز إلى قيمة تتراوح بين 0 و10.

- OK, Garmin, increase the volume.
- OK, Garmin, set the volume to 0.
- OK, Garmin, set the volume to 9.

استخدام التطبيقات

عرض دليل المالك على الجهاز

يمكنك عرض دليل المالك بالكامل على شاشة الجهاز بلغات عدة.


1 اختر  < أدوات > دليل المالك.

يتم عرض دليل المالك بلغة نص البرنامج نفسها (تعيين لغة النص، الصفحة 58).

2 اختر  للبحث في دليل المالك (اختياري).

عرض خريطة الشاحنة

تميّز خريطة الشاحنة مسارات الرحلة المعروفة للشاحنة على الخريطة مثل مسارات الرحلة المفضلة الخاصة بقانون المساعدات المتعلق بالنقل البري (STAA) ومسارات الرحلة المفضلة الخاصة بـ TruckDown® (TD) ومسارات الرحلة المفضلة الخاصة بالمواد الخطرة غير المشعة (NRHM). تختلف مسارات الرحلة التي تم التعرف عليها وفقاً لمنطقتك وبيانات الخريطة المحملة على جهازك.

اختر  < dēzi > خريطة الشاحنات.

معدّ مسار الرحلة

يمكنك استخدام مخطط مسار الرحلة لإنشاء مسار رحلة وحفظه لتتمكن من الملاحة إليه لاحقاً. يفيدك ذلك في التخطيط لمسار رحلة توصيل أو عطلّة أو لرحلة في السيارة. يمكنك تحرير مسار رحلة محفوظ لتخصيصه أكثر، بما في ذلك إعادة ترتيب المواقع وإضافة مواقع سياحية مقترحة وإضافة نقاط تشكيل.

يمكنك أيضاً استخدام مخطط مسار الرحلة لتحرير مسار الرحلة النشط وحفظه.

تخطيط مسار رحلة

قد يشتمل مسار الرحلة على مواقع متعددة ويجب أن يتضمن على الأقل موقع بدء وجهة واحدة. إن موقع البدء هو الموقع حيث تنوي بدء مسار رحلتك. في حال بدأت الملاحة في مسار الرحلة من موقع آخر، يمنحك الجهاز خيار التوجّه إلى موقع البدء أولاً. في رحلة الذهاب والإياب، يمكن أن يشكل الموقع نفسه موقع البدء والوجهة النهائية.

1 اختر  < dēzi > مخطط مسار الرحلة < إنشاء مسار رحلة.

2 اختر اختيار موقع البدء.

3 اختر موقعاً لنقطة البدء وحدد اختيار.

4 اختر اختيار الوجهة.





5 اختر موقعاً لوجهتك وحدد اختيار.

6 اختر إضافة موقع لإضافة المزيد من المواقع (اختياري).


7 بعد الانتهاء من إضافة كل المواقع الضرورية، اختر التالي < .

8 أدخل اسماً، ثم اختر تم.

تحرير المواقع وإعادة ترتيبها في مسار رحلة

- 1 اختر مخطط مسار الرحلة.
- 2 اختر مسار رحلة محفوظ.
- 3 اختر لائحة.
- 4 اختر موقعاً.
- 5 حدد خياراً:
 - لتغيير الموقع، اختر ، وأدخل موقعاً جديداً.
 - لنقل الموقع إلى الأعلى أو الأسفل، اختر ، واسحب الموقع إلى موضع جديد في مسار الرحلة.
 - لإضافة موقع جديد بعد الموقع الذي تم اختياره، اختر .
 - لإزالة الموقع، اختر .

تغيير خيارات التوجيه لمسار رحلة

- يمكنك تخصيص طريقة احتساب الجهاز لمسار رحلتك.
- 1 اختر مخطط مسار الرحلة.
 - 2 اختر مسار رحلة محفوظ.
 - 3 اختر .
 - 4 حدد خياراً:
 - لإضافة نقاط تشكيل إلى مسار رحلتك، اختر وضع نقاط التشكيل، واختر موقعاً واحداً على الأقل.
 - لتغيير وضع الاحتساب الخاص بمسار الرحلة، المس أحد مقاطع مسار الرحلة، واختر وضع احتساب.


الملاحة على مسار رحلة محفوظ

- 1 اختر مخطط مسار الرحلة.
 - 2 اختر مسار رحلة محفوظ.
 - 3 اختر انطلق!.
 - 4 اختر الموقع الأول الذي تريد الملاحة إليه، ثم اختر موافق.
- يحتسب الجهاز مسار رحلة من موقعك الحالي إلى الموقع المختار، ثم يرشدك إلى الوجهات الأخرى المتبقية في مسار رحلتك حسب ترتيبها.

تعديل مسار الرحلة النشاط وحفظه

- إذا كان مسار الرحلة نشطاً، فيمكنك استخدام مخطط مسار الرحلة لتحريره وحفظه.
- 1 اختر مخطط مسار الرحلة < مساري الحالي.
 - 2 يمكنك تحرير مسار رحلتك باستخدام أي من ميزات مخطط مسار الرحلة.
 - 3 اختر حفظ لحفظ مسار الرحلة لتتمكن من الملاحة إليه مجدداً في وقت لاحق (اختياري).

عرض مسارات الرحلة والوجهات السابقة

- لتتمكن من استخدام هذه الميزة، يجب تمكين ميزة محفوظات السفر (عدادات الجهاز الصفحة 59).
- يمكنك عرض مسارات رحلتك السابقة ومحطات توقفك على الخريطة.
- اختر  < dēzi < محفوظات الرحلة.

عرض توقعات أحوال الطقس

- لتتمكن من استخدام هذه الميزة، يجب أن يتلقى الجهاز بيانات أحوال الطقس. يمكنك توصيل جهازك بتطبيق dēzi لتلقي بيانات الطقس.
- 1 من الشاشة الرئيسية، اختر التطبيق المصغر للطقس (الشاشة الرئيسية، الصفحة 7).
 - 2 يظهر الجهاز أحوال الطقس الحالية والتوقعات المرتقبة لبضعة أيام تالية.
- تظهر التوقعات المفصلة لذلك اليوم.


عرض أحوال الطقس قرب مدينة مختلفة

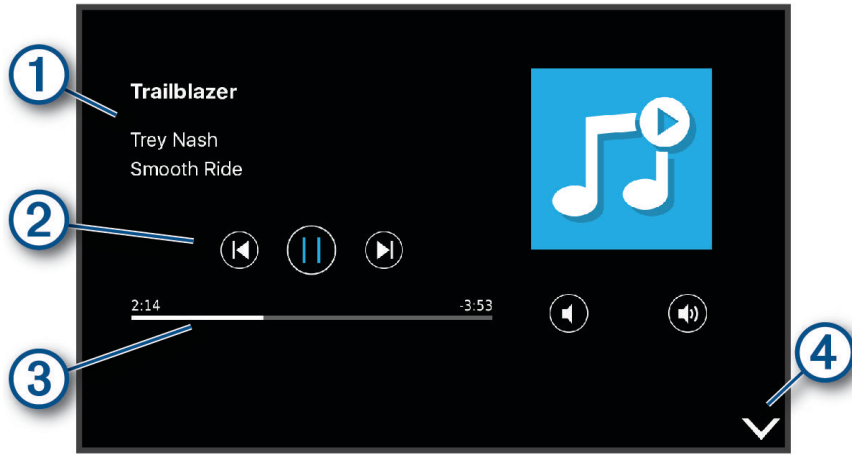
1 اختر  < dēzi > أحوال الطقس < الموقع الحالي.

2 حدد خياراً:

- لعرض أحوال الطقس لمدينة مفضلة، حدد مدينة في القائمة.
- لإضافة مدينة مفضلة، اختر إضافة مدينة، وأدخل اسم مدينة.

مشغل الموسيقى

يتيح مشغل الوسائط لجهازك التحكم بالوسائط التي يتم تشغيلها حالياً من تطبيق الوسائط على هاتفك المقترن. يمكنك فتح مشغل الوسائط في أي وقت من خلال اختيار  < أدوات > الموسيقى من القائمة الرئيسية.



1 معلومات عن الوسائط التي يتم تشغيلها حالياً، مثل العنوان أو الفنان أو الألبوم أو المحطة أو القناة.

2 التقدم في عنصر الوسائط الحالي.

3 عناصر التحكم بالتشغيل. تتغير عناصر التحكم استناداً إلى الخدمة التي توفر الوسائط.

4 حدد هذا الخيار لإخفاء مشغل الوسائط أو تقليصه.

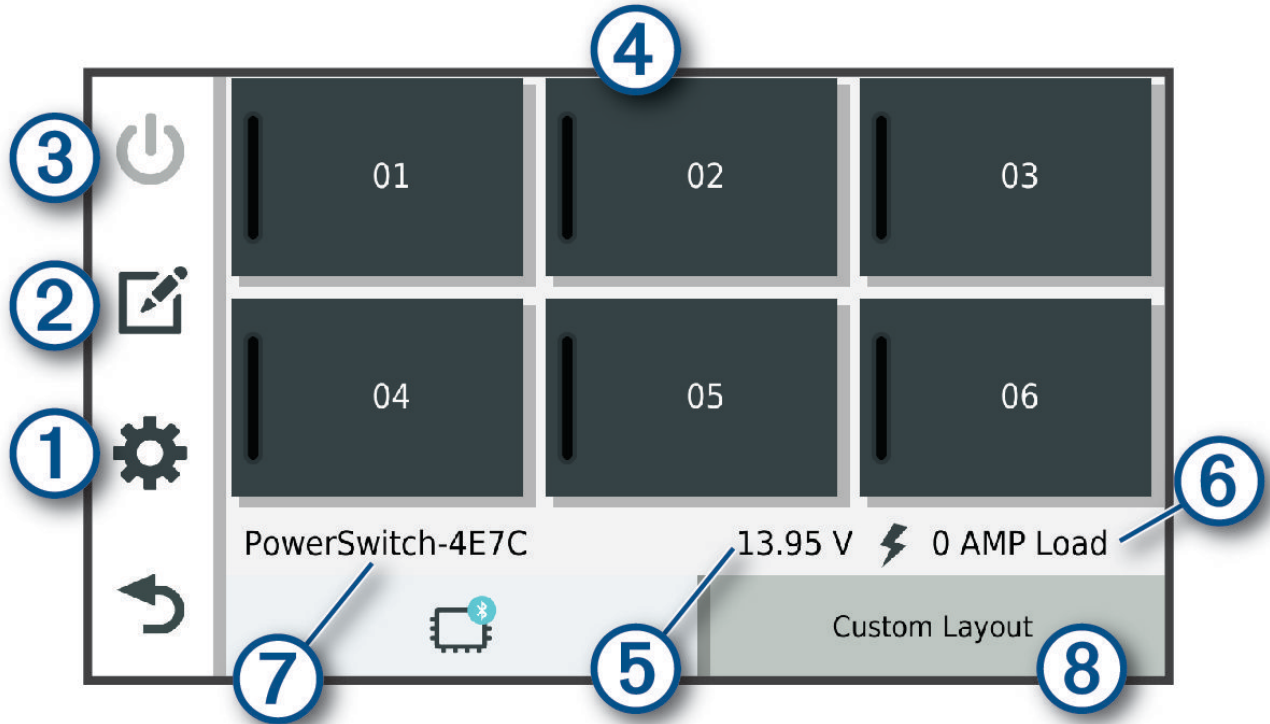
إضافة أداة مشغل الموسيقى إلى الخريطة

تمكّنك أداة مشغل الموسيقى من التحكم بمشغل الموسيقى من الخريطة.

1 افتح الخريطة.

2 اختر  < الموسيقى.

تظهر عناصر التحكم بمشغل الموسيقى على الخريطة.






1	⚙️	لفتح قائمة إعدادات التطبيق
2	✎	للدخول إلى وضع التحرير لتخصيص تخطيط التطبيق ووظائفه
3	🔌	لإيقاف تشغيل كل الإخراجات
4	⚡	أزرار الطاقة لتشغيل كل إخراج متصل
5	📊	لعرض فولتية الإدخال
6	📊	لعرض إجمالي قوة التيار الكهربائي بالأمبير لجهاز Garmin PowerSwitch الذي تم اختياره
7	📊	لعرض اسم الجهاز
8	📊	لعرض علامات تبويب جهاز Garmin PowerSwitch وعلامات تبويب التخطيط المخصصة

تنشيط مفتاح تبديل الطاقة


لتمكين من استخدام تطبيق Garmin PowerSwitch لتنشيط مفتاح تبديل الطاقة، يجب تثبيت جهاز Garmin PowerSwitch في مركبتك وإقرانه بتطبيق Garmin PowerSwitch. من تطبيق Garmin PowerSwitch، اختر زر طاقة لتشغيل مفتاح تبديل أو إيقاف تشغيله.

إيقاف تشغيل كل مفاتيح التبديل اختر 🔌



تخصيص زر

- 1 على شاشة تطبيق Garmin PowerSwitch، اختر . يدخل التطبيق في وضع التحرير.
- 2 اختر  المتوفر على الزر الذي تريد تخصيصه.
- 3 حدد خياراً:
 - لتغيير اسم الزر، اختر **حقل ملصق الزر** وأدخل اسماً.
 - لإضافة رمز إلى الزر، اختر **حقل رمز** واختر رمزاً.
 - لتغيير لون الزر، اختر **لوناً**.
 - لتغيير وضع الزر، اختر **وضع زر**.
 - لضبط مستوى السطوع أو الضجيج لمفتاح التبديل، استخدم الشريط المنزلق.
 - لتعيين الزر للتنشيط بواسطة إدخال تحكم، اختر **إدخال تحكم**.
- 4 اختر .
- 5 اختر **تم**.

تعيين مفتاح تبديل إلى إدخال التحكم

- لستمكن من استخدام وظائف إدخال التحكم، يجب توصيل إدخال تحكم بجهاز Garmin PowerSwitch. يمكنك تعيين مفتاح تبديل واحد أو أكثر للتشغيل عندما يتلقى جهاز Garmin PowerSwitch إشارة من إدخال التحكم.
- 1 اختر .
 - 2 اختر جهاز Garmin PowerSwitch الخاص بك.
 - 3 اختر إدخال تحكم.
 - 4 اختر مفتاح تبديل واحداً أو أكثر.



إضافة تخطيط مخصص

- يمكنك إضافة علامة تبويب تخطيط مخصص لتطبيق Garmin PowerSwitch. يمكن للأزرار التي تتم إضافتها إلى تخطيط مخصص التحكم في مفاتيح تبديل متعددة في الوقت نفسه.
- 1 في تطبيق Garmin PowerSwitch، اختر .
 - 2 اختر .




إضافة زر إلى تخطيط مخصص

- 1 اختر علامة تبويب تخطيط مخصص من تطبيق Garmin PowerSwitch.
 - 2 اختر .
 - يدخل التطبيق في وضع التحرير.
 - 3 اختر إضافة زر.
 - 4 على الزر الجديد، اختر .
 - 5 حدد خيارًا:
 - لتغيير اسم الزر، اختر حقل ملصق الزر وأدخل اسمًا.
 - لإضافة رمز إلى الزر، اختر حقل رمز واختر رمزًا.
 - لتغيير لون الزر، اختر لونًا.
 - 6 اختر إضافة الإجراء.
 - 7 اختر جهاز Garmin PowerSwitch ومفتاح تبديل إذا لزم الأمر.
 - 8 اختر إجراء:
 - لتعيين الزر لتشغيل مفتاح التبديل أو إيقاف تشغيله مع كل ضغطة، اختر تبديل.
 - لتعيين الزر لتشغيل مفتاح التبديل، اختر تشغيل.
 - لتعيين الزر لإيقاف تشغيل مفتاح التبديل، اختر إيقاف التشغيل.
 - 9 اختر وضع زر:
 - لتعيين الزر للتنشيط بلمسة واحدة، اختر عادي.
 - لتعيين الزر للتنشيط فقط عند لمس الزر، اختر مؤقتًا.
 - لتعيين الزر للتنشيط وإيقاف التشغيل بشكل متكرر، اختر تشغيل الزر ثم إيقاف تشغيله فيتابع سريع، واختر الفواصل الزمنية.
 - 10 استخدم الشريط المنزلق لتعيين سطوع الأضواء، إذا كان ذلك ممكنًا.
 - 11 اختر .
 - 12 اختر إضافة الإجراء لإضافة المزيد من الإجراءات الخاصة بالزر إذا لزم الأمر.
- يمكنك إضافة إجراء واحد خاص بكل مفتاح تبديل في جهاز Garmin PowerSwitch.

ترتيب الأزرار في تخطيط مخصص

- 1 اختر علامة تبويب تخطيط مخصص من تطبيق Garmin PowerSwitch.
- 2 اختر .
- يدخل التطبيق في وضع التحرير.
- 3 على الزر الذي تريد نقله، اضغط باستمرار على ، واسحب الزر إلى موقع جديد.


حذف تخطيط أزرار مخصص

- 1 اختر علامة تبويب تخطيط مخصص من تطبيق Garmin PowerSwitch.
- 2 اختر .
- يدخل التطبيق في وضع التحرير.
- 3 حدد خيارًا:
 - لحذف زر، اختر  المتوفر على الزر الذي تريد حذفه.
 - لحذف علامة تبويب تخطيط، اختر  المتوفر على علامة تبويب التخطيط.

الروتينات

تقوم الروتينات بتشغيل الإجراءات تلقائيًا على جهاز Garmin PowerSwitch. عند تحديد روتين على جهاز ملاحه متوافق من Garmin، يتم تشغيل مفاتيح التبديل أو إيقاف تشغيلها تلقائيًا عند استيفاء شروط الروتين. على سبيل المثال، يمكنك تعيين روتين لتشغيل مفتاح تبديل في وقت معين كل يوم أو عندما تبلغ مركبتك سرعة محددة. تتوفر الروتينات فقط عند استخدام جهاز ملاحه متوافق من Garmin.



إضافة روتين


- 1 من تطبيق Garmin PowerSwitch، اختر  < الروتينات.
- 2 اختر إضافة روتين إذا لزم الأمر.
- 3 اختر عند.
- 4 اختر مشغلاً:

 - لتعيين مفتاح التبديل للتشغيل عند بلوغ مركبتك سرعة محددة، اختر السرعة < التالي، واتباع التعليمات التي تظهر على الشاشة لإدخال عتبات السرعة.
 - لتعيين مفتاح التبديل للتشغيل في وقت محدد كل يوم، اختر الوقت < التالي، وأدخل وقتاً.
 - لتعيين مفتاح التبديل للتشغيل عند شروق الشمس، اختر الشروق.
 - لتعيين مفتاح التبديل للتشغيل عند غروب الشمس، اختر الغروب.

- 5 اختر إضافة الإجراء.
- 6 اختر جهازاً ومفتاح تبديل وإجراء ووضع زر.
- 7 استخدم الشريط المنزلق لضبط خافض شدة الإضاءة إذا لزم الأمر.
- 8 اختر حفظ.


تحرير روتين

- 1 من تطبيق Garmin PowerSwitch، اختر  < الروتينات.
- 2 اختر  المتوفر على الروتين الذي تريد تحريره.
- 3 حدد خياراً:

 - لتغيير مشغل الروتين، اختر عند، واختر مشغل.
 - لتغيير إجراء، اختر  المتوفر على الإجراء الذي تريد تغييره وقم بتحديث الإجراء.
 - لإضافة إجراء إلى الروتين، اختر إضافة الإجراء، وأدخل معلومات عن الإجراء.

- 4 اختر حفظ.

حذف روتين

- 1 من تطبيق Garmin PowerSwitch، اختر  < الروتينات.
- 2 اختر  المتوفر على الروتين الذي تريد حذفه.

الإعدادات

إعدادات الملاحة

- اختر إعدادات < الملاحة.
- وضع الاحتساب: لتعيين طريقة احتساب مسار الرحلة.
- تجنبات: لتعيين ميزات الطرق التي يجب تجنبها في مسار رحلة.
- تجنبات مخصصة: لتجنب طرق أو مناطق محددة.
- وضع الحظر: لإلغاء تمكين كل الوظائف التي تتطلب انتباهاً كبيراً من المشغل.
- لغة الصوت: لتعيين اللغة للمطالبات الصوتية للملاحة.
- محفوظات الرحلات: لتمكين الجهاز من تخزين سجلات حول الأماكن التي تزورها. يتيح لك هذا الإجراء عرض سجل الرحلة واستخدام ميزة محفوظات الرحلات واستخدام مسارات الرحلة المقترحة من myTrends.
- مسح محفوظات الرحلة: لتمكينك من مسح كل محفوظات السفر من الجهاز.

إعدادات الخريطة والمركة

اختر إعدادات > الخريطة والمركة.

مركة: لتعيين رمز المركة الذي يمثل موقعك على الخريطة.

عرض خريطة القيادة: لتعيين الرسم المنظوري على الخريطة.

تفاصيل الخريطة: لتعيين مستوى التفاصيل المعروضة على الخريطة. وقد يتسبب عرض المزيد من التفاصيل برسم الخريطة بوتيرة أبطأ.

سمة الخريطة: لتغيير لون بيانات الخريطة.

طبقات الخريطة: لتعيين البيانات التي تظهر على صفحة الخريطة (تخصيص طبقات الخريطة، الصفحة 29).

تكبير/تصغير تلقائي: لاختيار مستوى التكبير/التصغير المناسب للاستخدام المثالي على خريطتك تلقائياً. عند إلغاء التمكين، عليك التكبير أو التصغير يدوياً.

وحدات: لتعيين وحدة القياس المستخدمة على الخريطة.

myMaps: لتعيين الخرائط المثبتة التي يستخدمها الجهاز.

تمكين الخرائط

يمكنك تمكين منتجات الخرائط المثبتة على جهازك.

تلميح: لشراء منتجات خرائط إضافية، انتقل إلى garmin.com/maps.

1 اختر إعدادات > الخريطة والمركة > myMaps.

2 اختر خريطة.

الاتصال بشبكة لاسلكية

1 اختر إعدادات > الشبكات اللاسلكية > Wi-Fi.

2 اختر مفتاح التبديل لتشغيل تقنية الشبكة اللاسلكية إذا لزم الأمر.

3 اختر شبكة لاسلكية.

4 أدخل مفتاح التشفير إذا لزم الأمر.

يتصل الجهاز بالشبكة اللاسلكية. يتذكر الجهاز معلومات الشبكة ويتصل تلقائياً عند العودة إلى هذا الموقع في المستقبل.

تمكين تقنية Bluetooth اللاسلكية

اختر الإعدادات > الشبكات اللاسلكية > Bluetooth.

إعدادات المساعدة الخاصة بالسائق

اختر إعدادات > المساعدة الخاصة بالسائق.

تنبيهات السائق المسموعة: لتمكين تنبيه صوتي لكل نوع من أنواع تنبيهات السائق (التنبيهات وميزات تنبيه السائق، الصفحة 10).

تحذيرات التقارب: لتنبيهك عندما تقترب من كاميرات السرعة أو كاميرات الإشارة الحمراء.

معاينة مسار الرحلة: لإظهار معاينة للطرق الرئيسية في مسار رحلتك عند بدء الملاحه.

تخطيط الاستراحة: لتمكين ميزات تخطيط فترات الاستراحة التي تراقب وقت القيادة وتقتراح أوقات الاستراحة وتعرض الخدمات التالية.

إعدادات حركة المرور

من القائمة الرئيسية، اختر إعدادات > حركة المرور.

حركة المرور: لتمكين ميزة حركة المرور.

المزود الحالي: لتعيين موفر حركة المرور إلى استخدام بيانات حركة المرور. يحدد خيار تلقائي أفضل بيانات حركة المرور المتوفرة تلقائياً.

اشتراكات: لسرد الاشتراكات الحالية في حركة المرور.

تحسين مسار الرحلة: لتمكين الجهاز من استخدام مسارات رحلة بديلة محسنة تلقائياً أو عند الطلب (تجنب الازدحامات المرورية في مسار رحلتك، الصفحة 23).

إعدادات شاشة العرض

اختر إعدادات < الجهاز > عرض.

مستوى السطوع: لتعيين مستوى سطوع شاشة العرض على الجهاز.

السمة الداكنة: لتمكين سمة الألوان الداكنة أو إلغاء تمكينها.

خلفية الشاشة: لتعيين خلفية الشاشة على الجهاز.

مهلة الشاشة: لتمكينك من تعيين مدة وقت الخمول قبل أن يقوم جهازك بإيقاف تشغيل الشاشة أثناء استخدام طاقة البطارية.

حجم الخط: لزيادة حجم الخط أو تقليله على الجهاز.

التدوير التلقائي للشاشة: لتمكين الشاشة من الدوران تلقائياً بين وضعي الشاشة العمودي والأفقي بالاستناد إلى اتجاه الجهاز أو البقاء في الاتجاه الحالي.

إعدادات الصوت والإشعارات

اختر إعدادات < الجهاز > الصوت والإشعار.

الأشرطة المنزلقة لمستوى الصوت: لتعيين مستويات الصوت للملاحة والوسائط والمكالمات والتنبيهات وتنبهات الإشعارات. **عدم الإزعاج:** لتعيين قواعد لميزة عدم الإزعاج التلقائية. تتيح لك هذه الميزة إلغاء تمكين التنبيهات المسموعة خلال أوقات أو أحداث معينة.

صوت الإشعار الافتراضي: لتعيين صوت نغمة رنين الإشعار الافتراضية على الجهاز.

صوت التنبيه الافتراضي: لتعيين صوت التنبيه الافتراضي على الجهاز.

الأصوات الأخرى: للسماح لك بتمكين الأصوات لتفاعلات أخرى مع الجهاز أو إلغاء تمكينها، مثل لمس الشاشة، أو تأمين الشاشة، أو الشحن.

ضبط الصوت ومستوى صوت الإشعارات

1 اختر إعدادات < الجهاز > الصوت والإشعار.

2 استخدم الأشرطة المنزلقة لضبط الصوت ومستوى صوت الإشعارات.

تمكين خدمات الموقع أو إلغاء تمكينها

يجب تمكين ميزة خدمات الموقع للجهاز للعثور على موقعك واحتساب مسارات الرحلة وتقديم المساعدة الملاحة. يمكنك إلغاء تمكين خدمات الموقع لتخطيط مسار رحلة أثناء عدم توفر إشارات GPS. عند إلغاء تمكين خدمات الموقع، يمكن الجهاز محاكي GPS لاحتساب مسارات الرحلة ومحاكاتها.

تلميح: يمكن أن يساعد إلغاء تمكين خدمات الموقع في توفير طاقة البطارية.

1 اختر إعدادات < شخصي > الموقع.

2 اختر مفتاح التبديل لتمكين خدمات الموقع أو إلغاء تمكينها.

تعيين لغة النص

يمكنك تحديد لغة النص في برنامج الجهاز.

1 اختر إعدادات < شخصي > اللغة والإدخال < لغة.

2 اختر لغة.

إعدادات التاريخ والوقت

اختر إعدادات < نظام > التاريخ والوقت.

استخدام الوقت الذي توفره الشبكة: لتعيين المنطقة الزمنية تلقائياً استناداً إلى معلومات من الشبكة المتصلة.

استخدام المنطقة الزمنية التي توفرها الشبكة: لتعيين المنطقة الزمنية على جهازك عندما يتم إلغاء تمكين استخدام الوقت الذي توفره الشبكة.

استخدام تنسيق 24 ساعة للوقت: لتمكين تنسيق 24 ساعة للوقت أو إلغاء تمكينه.

إعدادات الجهاز

اختر إعدادات > معلومات عن الجهاز.

المعلومات القانونية: لتمكينك من عرض اتفاقية ترخيص المستخدم (EULA) ومعلومات ترخيص البرنامج. **تنظيمية:** لعرض المعلومات التنظيمية ومعلومات الامتثال على الملصق الإلكتروني. **معلومات عن جهاز Garmin:** لعرض معلومات إصدار البرنامج والجهاز.

معلومات الجهاز

عرض المعلومات التنظيمية ومعلومات الامتثال على الملصق الإلكتروني

1 من قائمة الإعدادات، اسحب إلى أسفل القائمة.

2 اختر معلومات عن الجهاز > تنظيمية.

المواصفات

نطاق درجات حرارة التشغيل	من 20- إلى 60 درجة مئوية (من 4- درجات إلى 131 درجة فهرنهايت)
نطاق درجة حرارة الشحن	من 0 إلى 45 درجة مئوية (من 32 إلى 113 درجة فهرنهايت)
إدخال الطاقة	يتم إمداد طاقة المركبة باستخدام كبل الطاقة الخاص بالمركبة المضمن. يتم إمداد طاقة التيار المتناوب بواسطة ملحق اختياري (للاستخدام في المنزل والمكتب فقط).
نوع البطارية	ليثيوم أيون قابلة لإعادة الشحن

شحن الجهاز

ملاحظة: يجب أن يتم شحن هذا المنتج من الفئة III من خلال مصدر طاقة LPS.

بإمكانك شحن البطارية الموجودة في الجهاز لديك باستخدام أي أسلوب من الأساليب التالية.

- ثبت الجهاز في أداة التركيب واعمد إلى توصيلها بمصدر الطاقة في المركبة.
 - توصيل الجهاز بملحق محول طاقة اختياري، مثل محول الطاقة الجداري.
- يمكنك شراء محوّل AC-DC من Garmin معتمد ملائم للاستخدام في المنزل أو المكتب من أحد وكلاء Garmin أو عبر www.garmin.com. قد يصبح شحن الجهاز بطيئاً أثناء اتصاله بمحول طرف ثالث.

صيانة الجهاز

مركز الدعم التابع لـ Garmin

انتقل إلى support.garmin.com للحصول على مساعدة ومعلومات مثل دلائل المنتجات والأسئلة المتداولة ومقاطع الفيديو ودعم العملاء.

تحديث الخرائط والبرامج باستخدام شبكة Wi-Fi

ملاحظة

قد تتطلب تحديثات الخرائط والبرامج أن يقوم الجهاز بتنزيل ملفات كبيرة. تنطبق حدود البيانات أو الرسوم العادية التي يفرضها مزود خدمة الإنترنت. اتصل بمزود خدمة الإنترنت للحصول على مزيد من المعلومات عن حدود البيانات أو الرسوم.

يمكنك تحديث الخرائط والبرامج عبر إنشاء اتصال بين الجهاز وشبكة Wi-Fi توفر وصولاً إلى الإنترنت. يسمح هذا لك بالحفاظ على الجهاز محدثاً من دون توصيله بحاسوب.

- 1 باستخدام كبل USB المضمن، قم بتوصيل الجهاز بمصدر خارجي للطاقة.
ملاحظة: لم يتم تضمين أي محوّل طاقة USB. انتقل إلى صفحة المنتج على الموقع garmin.com لشراء ملحق محوّل الطاقة.
- 2 قم بتوصيل الجهاز بشبكة Wi-Fi (الاتصال بشبكة لاسلكية، الصفحة 57).
عندما يكون الجهاز متصلاً بشبكة Wi-Fi، يتحقق من التحديثات المتوفرة تلقائياً ويعرض إشعاراً عند توفر تحديث.
- 3 حدد خياراً:
 - عند ظهور إشعار تحديث، اسحب لأسفل من أعلى الشاشة، واختر **يتوفر تحديث..**
 - للتحقق من توفر تحديثات يدوياً، اختر **إعدادات > التحديثات**.يعرض الجهاز تحديثات البرنامج والخرائط المتوفرة. عندما يتوفر تحديث، يظهر **التحديث متوفر** أسفل خريطة أو برنامج.
- 4 حدد خياراً:
 - لتثبيت كل التحديثات المتوفرة، اختر **تنزيل**.
 - لتثبيت تحديثات الخرائط فقط، اختر **خريطة**.
 - لتثبيت تحديثات البرنامج فقط، اختر **برنامج**.
- 5 اقرأ اتفاقيات الترخيص واختر **قبول الجميع** للموافقة على الاتفاقيات إذا لزم الأمر.
ملاحظة: إذا لم توافق على أحكام الترخيص، فيمكنك اختيار رفض. يمنع هذا عملية التحديث. لا يمكنك تثبيت التحديثات إلى أن توافق على اتفاقيات الترخيص.
- 6 أبقِ الجهاز متصلاً بمصدر طاقة خارجية وأبقه ضمن نطاق شبكة Wi-Fi حتى اكتمال عملية التحديث.
تلميح: إذا تم قطع تحديث خريطة أو إلغاؤه قبل الاكتمال، فقد يتم فقدان بعض بيانات الخريطة من الجهاز. يجب تحديث الخرائط مجدداً لإصلاح بيانات الخرائط غير المتوفرة.

تحديث الخرائط والبرنامج باستخدام Garmin Express

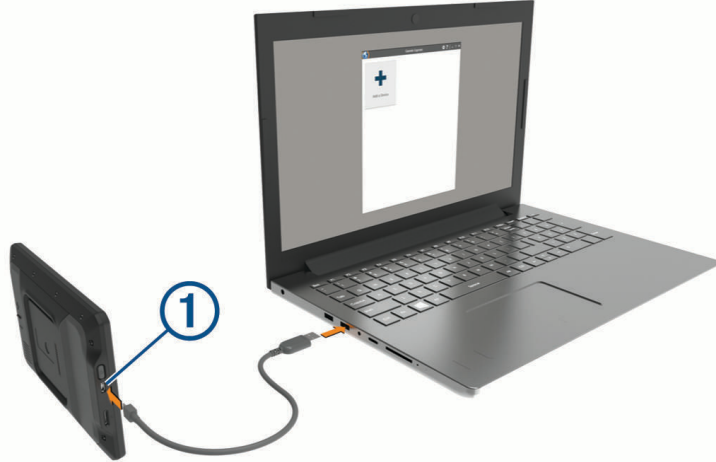
يمكنك استخدام تطبيق Garmin Express لتنزيل آخر التحديثات للبرامج والخرائط وتثبيتها على جهازك.

1 إذا لم يكن تطبيق Garmin Express مثبتًا على الحاسوب، فانتقل إلى garmin.com/express واتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لثيبتها (تثبيت Garmin Express, الصفحة 62).

2 افتح تطبيق Garmin Express.

3 قم بتوصيل الجهاز بالحاسوب باستخدام كبل USB.

يجب توصيل الطرف الصغير للكبل بمنفذ USB ① على جهاز dēzl والطرف الكبير بمنفذ USB متوفر في الحاسوب.



4 في تطبيق Garmin Express، اختر إضافة جهاز.

يبحث تطبيق Garmin Express عن جهازك ويعرض اسم الجهاز ورقمه التسلسلي.

5 انقر فوق إضافة الجهاز، واتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لإضافة الجهاز إلى تطبيق Garmin Express.

عند اكتمال الإعداد، يعرض تطبيق Garmin Express التحديثات المتوفرة لجهازك.

تثبيت الكل

ثمة تحديثات متوفرة

تاريخ واسم آخر عملية تحقق: للتو

الوقت المقدّر للتثبيت: ساعة واحدة و ٣٧ دقيقة/دقائق

عرض التفاصيل

6 حدد خيارًا:

• لتثبيت كل التحديثات المتوفرة، انقر فوق تثبيت الكل.

• لتثبيت تحديث معين، انقر فوق عرض التفاصيل، ثم انقر فوق تثبيت إلى جانب التحديث الذي ترغب في تثبيته.

يقوم تطبيق Garmin Express بتنزيل التحديثات على جهازك وتثبيتها. إن حجم تحديثات الخرائط كبير جدًا، وقد تستغرق هذه العملية وقتًا طويلًا في حال كانت الاتصالات بالإنترنت أبطأ من المعتاد.

ملاحظة: إذا كان حجم تحديث الخريطة أكبر من المساحة المتوفرة في التخزين الداخلي للجهاز، فقد يطالبك البرنامج بتثبيت بطاقة microSD® في الجهاز لإضافة مساحة تخزين (تثبيت بطاقة ذاكرة للخرائط والبيانات, الصفحة 71).

7 اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة أثناء عملية التحديث لإنهاء تثبيت التحديثات.

على سبيل المثال، قد يطلب منك تطبيق Garmin Express فصل جهازك وإعادة توصيله أثناء عملية التحديث.

تثبيت Garmin Express

يتوفر تطبيق Garmin Express للحواسيب التي تعمل بنظام التشغيل Windows® و Mac®.

1 على الحاسوب، انتقل إلى garmin.com/express.

2 حدد خيارًا:

- لعرض متطلبات النظام والتحقق من توافق تطبيق Garmin Express مع الحاسوب، اختر متطلبات النظام.
 - للتثبيت على حاسوب يعمل بنظام تشغيل Windows، اختر التنزيل على حاسوب يعمل بنظام التشغيل Windows.
 - للتثبيت على حاسوب يعمل بنظام تشغيل Mac، اختر التنزيل على حاسوب يعمل بنظام التشغيل Mac.
- 3 افتح الملفات التي تم تنزيلها، واتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لإكمال التثبيت.

العناية بالجهاز

ملاحظة

تجنب إسقاط جهازك.

لا تقم بتخزين الجهاز في أماكن تتعرض لدرجات حرارة مرتفعة جدًا لفترة زمنية طويلة، لأن ذلك قد يؤدي إلى حدوث تلف دائم للجهاز.

لا تستخدم بئًا أداة صلبة أو حادة لتشغيل شاشة اللمس، وإلا تتج ضرر عن ذلك.

لا تعرض الجهاز للمياه.

تنظيف العلبة الخارجية

ملاحظة

تجنب استخدام المنظفات الكيماوية والمواد المذيبة التي قد تتلف المكونات البلاستيكية.

- 1 نظّف العلبة الخارجية للجهاز (وليس شاشة اللمس) باستخدام قطعة قماش مبللة بمسحوق تنظيف خفيف.
- 2 امسح الجهاز لتجفيفه.

تنظيف شاشة اللمس

- 1 استخدم قطعة قماش ناعمة ونظيفة وخالية من الوبر.
- 2 إذا لزم الأمر، بلل قليلاً قطعة القماش بالماء.
- 3 في حال استخدام قطعة قماش مبللة، قم بإيقاف تشغيل الجهاز وافصله عن الطاقة.
- 4 امسح شاشة اللمس برفق باستخدام قطعة قماش.

تجنب السرقة

- قم بإبعاد الجهاز وأداة التركيب عن الأنظار عندما لا يكونان قيد الاستخدام.
- أزل البقايا التي تركتها أداة الالتصاق على حاجب الريح.
- لا تضع وحدتك في مخزن السيارة الصغير.
- سجّل جهازك باستخدام برنامج Garmin Express (garmin.com/express).

إعادة تعيين الجهاز

يمكنك إعادة تعيين الجهاز إذا توقّف عن العمل.

اضغط باستمرار على مفتاح التشغيل لمدة 12 ثانية.

إزالة الجهاز وأداة التركيب وأداة الالتصاق

إزالة أداة التركيب عن أداة الالتصاق

- 1 قم بحلّ الصمولة التي تثبت الحامل المغناطيسي المزوّد بالطاقة بكرة أداة الالتصاق.
- 2 حرّك أداة تركيب الجهاز إلى اليمين واليسار.
- 3 اضغط حتى يحرر المقبس على أداة التركيب الموجودة في أداة الالتصاق.

إزالة أداة الالتصاق عن حاجب الريح

- 1 اعكس الذراع الموجود على أداة الالتصاق باتجاهك.
- 2 اسحب العروة الموجودة على أداة الالتصاق باتجاهك.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

تعذر تثبيت أداة الالتصاق على حاجب الريح

- 1 نظّف أداة الالتصاق وحاجب الريح باستخدام مواد كحولية.
- 2 جفف باستخدام قطعة قماش نظيفة وجافة.
- 3 ركب أداة الالتصاق (تركيب الجهاز وتشغيله في مركبتك، الصفحة 2).

لا يثبت الحامل جهازي في مكانه أثناء القيادة

- للحصول على أفضل النتائج، يجب المحافظة على نظافة الحامل في المركبة ووضع الجهاز بالقرب من أداة الالتصاق. إذا تحرك الجهاز من مكانه أثناء القيادة، فيجب إكمال هذه الإجراءات.
- فك الحامل المزوّدة بالطاقة من ذراع أداة الالتصاق، وامسح الكرة والتجويف بقطعة من القماش.
- قد يقلل كل من الغبار والبقايا الأخرى من الاحتكاك في وصلة الكرة والتجويف ويسمح للوصلة بالتحرك أثناء القيادة.
- قم بتدوير الذراع المفصليّة باتجاه أداة الالتصاق بالقدر الذي تسمح به زاوية الزجاج الأمامي.
- إن وضع الجهاز بالقرب من الزجاج الأمامي يقلل من تأثير الارتجاج والاهتزاز الناتج من الطريق.

جهاز لا يلتقط إشارات الأقمار الصناعية

- تأكد من أن ميزة خدمات الموقع ممكنة (تمكين خدمات الموقع أو إلغاء تمكينها، الصفحة 58).
- ضع الجهاز خارج المواقف المسقوفة وبعيداً عن المباني والأشجار المرتفعة.
- لا تتحرك لعدة دقائق.

تعذر شحن الجهاز في مركبتك

- تأكد من أن المركبة قيد التشغيل وأنها تزود منفذ الطاقة بالطاقة.
- تأكد من أن درجة الحرارة الداخلية للمركبة هي ضمن نطاق درجة حرارة الشحن التي تشير إليها المواصفات.
- في صندوق منصهرات المركبة، تحقق من أن المنصهر غير معطل في منفذ الطاقة في مركبتك.

لا تبقى بطاريتي مشحونةً لمدة طويلة

- خفّض سطوع الشاشة (إعدادات شاشة العرض، الصفحة 58).
- قصر وقت مهلة شاشة العرض (إعدادات شاشة العرض، الصفحة 58).
- خفّض مستوى الصوت (ضبط الصوت ومستوى صوت الإشعارات، الصفحة 58).
- أوقف تشغيل راديو Wi-Fi أثناء عدم تشغيله (الاتصال بشبكة لاسلكية، الصفحة 57).
- ضع الجهاز في وضع توفير الطاقة عند عدم استخدامه (تشغيل الجهاز أو إيقاف تشغيله، الصفحة 6).
- أبق الجهاز بعيداً عن درجات الحرارة الشديدة الارتفاع.
- لا تعرض الجهاز لضوء الشمس المباشر.

لا يتصل جهازي بهاتف

- اختر الإعدادات < Bluetooth.
- يجب تمكين خيار Bluetooth.
- قم بتمكين تقنية Bluetooth اللاسلكية على هاتفك وضع الهاتف ضمن مسافة 10 أمتار (33 قدماً) من الجهاز.
- تحقق من توافق هاتفك.
- انتقل إلى الموقع www.garmin.com/bluetooth للحصول على مزيد من المعلومات.
- أكمل عملية الإقران مرة أخرى.
- لتكرار عملية الإقران، عليك إلغاء إقران هاتفك بالجهاز (حذف هاتف مقترن، الصفحة 32)، وإكمال عملية الإقران.

ملحق

Garmin PowerSwitch

تحذير ⚠

توصي Garmin بشدة بقيام مثبت ذي خبرة مع المعرفة السليمة للأنظمة الكهربائية بتثبيت الجهاز. قد يؤدي التوصيل غير الصحيح لكبل الطاقة إلى حدوث ضرر للمركبة أو البطارية كما يمكن أن يتسبب بإصابات جسدية.

يمكنك استخدام جهاز Garmin PowerSwitch متصل للتحكم في الأضواء والمراوح وغيرها من جهاز dēzl.

اعتبارات التركيب

- يجب تركيب الجهاز بالقرب من البطارية وضمن نطاق كبل الطاقة المتوفر.
- يجب أن يكون سطح التركيب متيناً بما يكفي لتحمل وزن الجهاز.
- يجب أن يوفر الموقع مساحة لتوجيه كل الكبلات وتوصيلها.

تركيب الجهاز

لستمكن من تركيب الجهاز، يجب اختيار موقع للتركيب وشراء الأجهزة المناسبة لسطح التركيب.

ملاحظة

عند ثقب الثقوب الدلالية وتركيب أداة التثبيت في المركبة، تجنب الأسلاك ولوحات المقاييس والوسائد الهوائية وأغطية الوسائد الهوائية ونظام التدفئة والتهوية والتكييف والعناصر الأخرى. إن Garmin غير مسؤولة عن أي أضرار أو تداعيات قد تنتج من التركيب.

1 ضع أداة التركيب في الموضع المختار.



2 باستخدام أداة التركيب كقالب، ضع علامة على موقع البرغيين ①.

3 اثقب ثقوباً تجريبية (اختياري).

يُعتبر ثقب الثقوب التجريبية ضرورياً في بعض أنواع مواد التركيب. لا تثقب الفتحات من أداة التركيب.

4 ثبت أداة التركيب بإحكام على السطح باستخدام الأجهزة المناسبة لسطح التركيب.

فتح الغطاء الأمامي

يجب فتح الغطاء الأمامي لإنشاء توصيلات كهربائية.
1 ارفع مزلاج الغطاء الأمامي ① وقم بتدويره بعكس اتجاه عقارب الساعة.



2 قم بإزالة الغطاء الأمامي عن الجهاز.



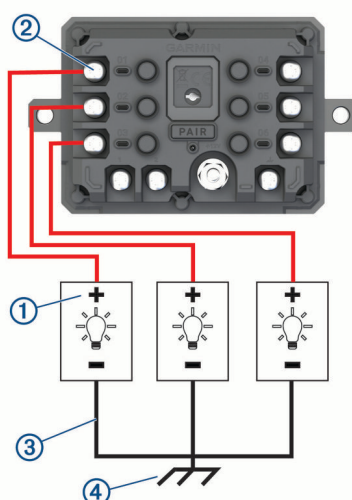
توصيل الملحقات

ملاحظة

لا تستخدم الجهاز للتحكم في الرافعة أو إمدادها بالطاقة. قد يؤدي عدم اتباع هذا الإشعار إلى إلحاق ضرر بمركبتك أو بجهازك. لا تقم بتوصيل مصدر طاقة بطرف إخراج ملحق. قد يؤدي عدم اتباع هذا الإشعار إلى إلحاق ضرر بمركبتك أو بجهازك.

متطلبات الملحقات:

- تحقق من معدل قوة التيار الكهربائي بالأمبير لكل ملحق قبل توصيله بجهاز Garmin PowerSwitch. يدعم الجهاز ملحقات تصل قدرتها إلى 30 أمبير لكل قناة و100 أمبير كحد أقصى للنظام بأكمله.
 - استخدم 10 أسلاك AWG (6 مم مربع) للملحقات التي تستخدم من 20 إلى 30 أمبير.
 - استخدم 12 سلكاً AWG (4 مم مربع) للملحقات التي تستخدم من 10 إلى 20 أمبير.
 - استخدم 14 سلكاً AWG (2,5 مم مربع) للملحقات التي تستخدم أقل من 10 أمبير.
 - استخدم أطراف بأحجام مناسبة لكل توصيلات الملحقات.
 - قم بشي كل موصلات الأطراف بإحكام.
- 1 قم بتوصيل السلك الموجب للملحق ① بأحد أطراف الملحق ② في جهاز Garmin PowerSwitch.



- 2 قم بتوصيل السلك السالب أو سلك التأريض ③ بمسمار أرضي غير مطلي ④ على إطار المركبة أو بكتلة توزيع أرضية أو بالطرف السالب للبطارية مباشرة.

تنبيه ⚠

لا تقم بتوصيل أسلاك الملحق الأرضية بالطرف الأرضي (GND) في جهاز Garmin PowerSwitch إذ قد يؤدي ذلك إلى التعرض لإصابة شخصية أو ضرر مادي أو التأثير بشكل سلبي في وظائف الجهاز.

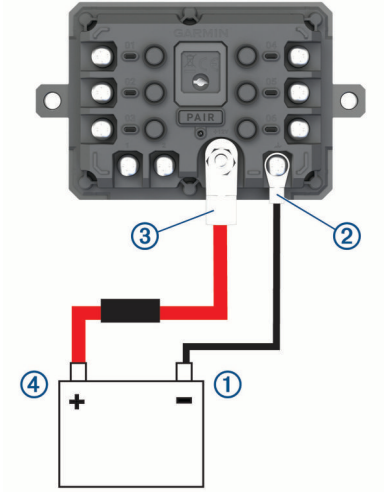
- 3 تأكد من أن كل التوصيلات الكهربائية مشدودة بإحكام ولن ترتخي أثناء الاستخدام.

توصيل إدخال التحكم

يمكنك الاتصال بأطراف التحكم لتمكين جهاز Garmin PowerSwitch من تشغيل الإخراجات القابلة للتخصيص. على سبيل المثال، يمكنك توصيل مفتاح تشغيل المركبة بطرف إدخال التحكم لتشغيل الملحقات تلقائياً في كل مرة تقوم بتشغيل المركبة. تكشف أطراف التحكم إشارة تتراوح بين 3,3 فولت و18 فولت. يمكنك تكوين وظائف الإخراج باستخدام تطبيق Garmin PowerSwitch. قم بتوصيل سلك التحكم من مصدر التحكم في المركبة بأحد طرفي التحكم في جهاز Garmin PowerSwitch.

توصيل الجهاز بمصدر طاقة المركبة

- لستتمكن من توصيل الجهاز بطاقة المركبة، يجب إزالة علامة التحذير من الطرف 12V+ على الجهاز.
يجب أن تتأكد دائماً من أن كل التوصيلات الكهربائية آمنة ولن ترتخي أثناء تشغيل الجهاز.
1 قم بتوصيل طرف الحلقة الكبير لسلك التأريض المضمّن ① بالطرف السالب لبطارية المركبة.



- 2 قم بتوصيل طرف الحلقة الصغيرة من السلك الأرضي بطرف GND ② على الجهاز.
3 قم بتوصيل طرف الحلقة الصغيرة من الكبل بجهد 12 فولت المضمّن بطرف 12V+ ③ على الجهاز.
4 قم بشدّ الصمولة التي يبلغ حجمها 3/8 بوصة على الطرف 12V+ وفقاً لمواصفات الحد الأقصى لعزم الدوران الذي يبلغ 4,52 نيوتن متر (40 رطل-قوة بوصة).
يجب التأكد من عدم إمكانية حلّ الصامولة باليد.

ملاحظة

لا تقم بشدّ الطرف 12V+ كثيراً لتجنب إلحاق ضرر به.

- 5 قم بتوصيل طرف الحلقة الكبيرة من الكبل بجهد 12 فولت ④ بالطرف الموجب لبطارية المركبة.

الإقران بجهاز ملاحه من Garmin

يمكنك إقران جهاز Garmin PowerSwitch بجهاز ملاحه متوافق من Garmin.

- 1 شغل الطاقة على جهاز Garmin PowerSwitch، وضع جهاز الملاحه المتوافق من Garmin على مسافة متر واحد (3,3 أقدام) منه.
 - 2 على جهاز الملاحه المتوافق، افتح تطبيق Garmin PowerSwitch.
 - 3 اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لإكمال عملية الإقران والإعداد.
- تظهر لوحة معلومات التطبيق الرئيسي. بعد إقران الأجهزة، يتم الاتصال تلقائياً عند تشغيلها ضمن نطاق التغطية.

مواصفات Garmin PowerSwitch

الأبعاد (العمق x العرض x الارتفاع)	32 x 125 x 75 ملم (1,26 x 4,92 x 2,95 بوصة)
نطاق درجات حرارة التشغيل	من -25 إلى 85 درجة مئوية (من -13 إلى 185 درجة فهرنهايت)
التردد اللاسلكي	2,4 جيجاهرتز @ بقوة 15+ ديسيبل مللي واط
إدخال الطاقة	من 12 إلى 16 فولت باستخدام كبل طاقة المركبة المضمن.
الحد الأقصى لإخراج الملحق	30 أمبير
الحد الأقصى لإخراج النظام	100 أمبير
سحب التيار الحالي مع إيقاف كل الإخراجات	3 مللي أمبير
تصنيف المياه	IEC 60529 IPX7 ¹

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

لن يبقى Garmin PowerSwitch الخاص بي متصلاً

- تحقق من أن جهاز Garmin PowerSwitch مزود بالطاقة.
- تحقق من تمكين تقنية Bluetooth في جهاز الملاحة أو الهاتف الذكي المقترن.
- ضع جهاز الملاحة أو الهاتف الذكي على مسافة قريبة من جهاز Garmin PowerSwitch.
- تحقق من أن بطارية مركبتك تقوم بإمداد ما لا يقل عن 12 فولت من الطاقة.
- يقوم جهاز Garmin PowerSwitch بإيقاف تشغيل كل الإخراجات تلقائياً للحفاظ على بطارية مركبتك إذا كان يتم تزويدها بطاقة أقل من 11 فولت (الملحقات الخاصة بي غير مزودة بالطاقة، الصفحة 68).

الملحقات الخاصة بي غير مزودة بالطاقة

- تحقق من أنه يتم تزويد جهاز Garmin PowerSwitch بالطاقة من بطارية المركبة.
- تحقق من أن بطارية مركبتك تقوم بإمداد ما لا يقل عن 12 فولت من الطاقة.
- يقوم جهاز Garmin PowerSwitch بإيقاف تشغيل كل الإخراجات تلقائياً للحفاظ على بطارية مركبتك إذا كان يتم تزويدها بطاقة أقل من 11 فولت. يتم تشغيل الإخراجات مجدداً عندما يكتشف الجهاز طاقة تزيد عن 12 فولت.
- تأكد من أن كل التوصيلات الكهربائية آمنة ولن ترتخي أثناء تشغيل مركبة.
- تأكد من أن كل ملحق متصل يسحب أقل من 30 أمبير.
- إذا سحب أحد الملحقات أكثر من 30 أمبير، فيقوم الجهاز بإيقاف تشغيل هذا الإخراج تلقائياً.
- تأكد من أن إجمالي حمل النظام أقل من 100 أمبير.
- إذا اكتشف الجهاز أن حمل النظام يزيد عن 100 أمبير، فيقوم بإيقاف تشغيل كل الإخراجات تلقائياً.
- افحص كل التوصيلات الكهربائية بحثاً عن دائرة قصر كهربائية.



الكاميرات اللاسلكية

يمكن لجهازك عرض موجز الفيديو من كاميرا لاسلكية متصلة واحدة أو أكثر (تُباع بشكل منفصل).

¹ يتميز الجهاز بمقاومته للماء بشكل عرضي حتى عمق متر واحد لمدة 30 دقيقة كحد أقصى. لمزيد من المعلومات، انتقل إلى www.garmin.com/waterrating.

إقران الكاميرا الاحتياطية BC™ 50 بجهاز ملاحة من Garmin

لتمكن من توصيل كاميرا، يجب تمكين إعداد Wi-Fi على جهاز الملاحة من Garmin. تتوافق الكاميرا الاحتياطية اللاسلكية BC 50 مع بعض أجهزة الملاحة من Garmin التي تعمل بنظام تشغيل Android. انتقل إلى garmin.com/bc50 للحصول على مزيد من المعلومات حول توافق الجهاز. يمكنك إقران ما يصل إلى أربع كاميرات احتياطية لاسلكية BC 50 مع جهاز الملاحة المتوافق من Garmin.

- 1 قم بتحديث جهاز الملاحة إلى أحدث برنامج.
 - 2 قد لا يتيح جهازك كاميرا BC 50 من دون توفر البرنامج الأحدث. للحصول على مزيد من المعلومات عن عملية تحديث البرنامج، راجع دليل المالك الخاص بجهاز الملاحة.
 - 3 قم بتشغيل جهاز ملاحة Garmin، وضعه على بُعد 3 أمتار (10 أقدام) من الكاميرا.
 - 4 ضع المركبة في وضع الرجوع إلى الخلف لتشغيل الكاميرا.
 - 4 اختر  أدوات > الرؤية الخلفية >  BC50.
 - 5 اختر كاميرا BC 50 من قائمة الكاميرات المتوفرة.
 - 6 حدد موقع خطوط الإرشاد باستخدام الأسهم التي تظهر على الشاشة.
 - 7 في حال لم يكن موقع الكاميرا أو المركبة مثاليًا لإكمال محاذاة خط الإرشاد، يمكنك إكمال المحاذاة لاحقًا.
 - 7 اختر حفظ.
- بعد الانتهاء من عملية الإقران بكاميرا للمرة الأولى، تقوم الكاميرا ويقوم جهاز الملاحة بالاتصال تلقائيًا عندما يكونان قيد التشغيل وضمن النطاق.

توصيل كاميرا احتياطية سلكية

لتوصيل كاميرا احتياطية سلكية، يجب استخدام ملحق حامل فيديو اختياري، يتضمن قابس إدخال فيديو مركب بحجم 3,5 مم. انتقل إلى موقع garmin.com لشراء حامل ملحق. إن ملحق الحامل الخاص بالفيديو غير مضمن مع بعض طرازات الجهاز.

يمكنك توصيل كاميرا احتياطية سلكية وعرض الصورة أو الفيديو على شاشة الجهاز.

- 1 استبدل حامل الجهاز الأصلي بملحق حامل الفيديو.
- 2 قم بتوصيل كبل فيديو الكاميرا بقابس إدخال الفيديو ① على الحامل.




عرض الكاميرا الاحتياطية

⚠ تحذير

تم إعداد هذا الجهاز لتحسين الوعي الظرفي لديك عند استخدامه بشكل صحيح. إذا تم استخدام الجهاز بشكل غير صحيح، قد يتشتت انتباهك بسبب شاشة العرض ما قد يؤدي إلى وقوع حادث والتسبب بإصابات شخصية خطيرة أو وفاة. احرص على الوصول إلى المعلومات المعروضة على الجهاز بلمحة بصر. حافظ دائماً على معرفتك بالمناطق المحيطة ولا تحرق في شاشة العرض أو تدعها تشتت انتباهك. قد يؤدي التركيز على شاشة العرض إلى منعك من تجنب العوائق أو المخاطر.

بعد إقران الكاميرا بجهاز ملاحه متوافق من Garmin، تظهر شاشة الكاميرا تلقائياً عند تشغيل جهاز الملاحه ويمكنك إظهار الكاميرا يدوياً في أي وقت.

- قم بتشغيل المركبة إذا كان جهاز الملاحه متصل بمنفذ طاقة موصول بمفتاح التشغيل (موصى به).
- قم بتشغيل جهاز الملاحه إذا كان متصلاً بمنفذ طاقة مشغل دائماً.
- لإظهار الكاميرا يدوياً، اختر .
- لإظهار الكاميرا أو إخفائها باستخدام الأوامر الصوتية، يُرجى قول **عرض الفيديو** أو **إخفاء الفيديو**.

ملاحظة: إن الأوامر الصوتية غير متوفرة في كل أجهزة الملاحه. قد تختلف الأوامر الصوتية استناداً إلى طراز جهاز الملاحه. لا تتوفر هذه الميزة لكل اللغات أو قد تحتاج إلى إعداد إضافي لجهاز الملاحه لبعض اللغات. للمزيد من المعلومات، راجع تطبيق OK Garmin على جهاز الملاحه أو دليل المالك الخاص بجهاز الملاحه.

تظهر شاشة الكاميرا. عندما تكتشف الكاميرا أن المركبة تتقدم إلى الأمام، توقف تلقائياً إرسال الفيديو وبعود جهاز الملاحه إلى التشغيل العادي. يتم تجاهل فيديو الكاميرا تلقائياً بعد دقيقتين و30 ثانية سواء أكانت المركبة تتقدم إلى الأمام أم لا.

تبديل الكاميرات

عندما تبث كاميرات احتياطية متعددة إلى الجهاز، يمكنك التبديل بين طرق العرض من الكاميرات.

1 اختر  أدوات > الرؤية الخلفية.

2 اختر كاميرا من أسفل الشاشة.

يتم عرض موجز الفيديو من الكاميرا.

تغيير اتجاه الكاميرا

استناداً إلى مكان وضع الكاميرا في مركبتك، قد يظهر الفيديو على جهازك مقلوباً أو معكوساً بشكل افتراضي. يمكنك تدوير الفيديو أفقياً أو قلبه عمودياً ليتم عرض الفيديو بالشكل الصحيح.

1 من شاشة الكاميرا، حدد خياراً:

• اختر  ضبط الفيديو.

• اضغط على الشاشة واختر .

2 اختر  لعكس الصورة أو  لقلب الصورة.

3 اختر .

توصيل كاميرا لوح القيادة بالحامل المزود بالطاقة

⚠ تحذير

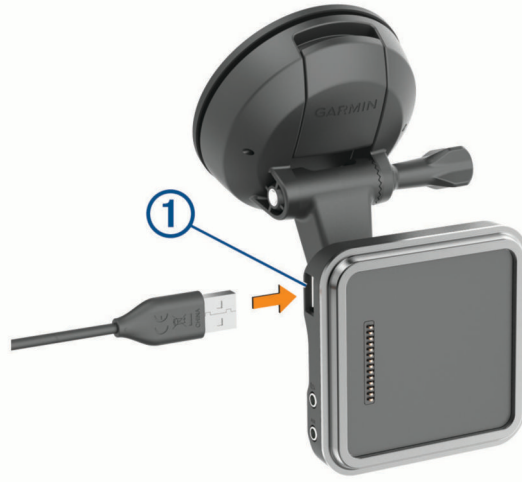
تقع على عاتقك مسؤولية التأكد من امتثال مكان تركيب الجهاز لكل القوانين والبراسيم المحلية المعمول بها، ومن أنه لا يعيق رؤية الطريق أثناء التشغيل الآمن للمركبة.

لستمكن من توصيل كاميرا لوح القيادة بالحامل المزود بالطاقة، يجب تركيب جهاز كاميرا لوح القيادة على حاجب الريح. يمكنك استخدام حامل جهاز dēzi لتزويد لوح قيادة متوافق من Garmin بالطاقة. قد يكون ذلك مفيداً في حال أردت توصيل جهاز dēzi وكاميرا لوح القيادة بمصدر الطاقة نفسه في مركبتك.

1 قم بتركيب جهاز dēzi في مركبتك وتوصيله بالطاقة (تركيب الجهاز وتشغيله في مركبتك، الصفحة 2).

2 قم بإزالة جهاز dēzi من الحامل المغناطيسي لستمكن من رؤية منفذ USB بوضوح إذا لزم الأمر.

3 قم بتوصيل كبل الطاقة الخاص بكاميرا لوح القيادة بمنفذ USB ① على الحامل.



إدارة البيانات

يتضمن الجهاز فتحة بطاقة ذاكرة لتخزين البيانات الإضافية.

ملاحظة: إن الجهاز متوافق مع Windows 7 والإصدارات الأحدث منه ومع Mac OS 10.7 والإصدارات الأحدث منه. قد تتطلب حواسيب Apple برامج إضافية تابعة لجهات خارجية لقراءة الملفات وكتابتها.

حول بطاقات الذاكرة

يمكنك شراء بطاقات ذاكرة من أحد موفري الأجهزة الإلكترونية، أو شراء برنامج خرائط Garmin محمّل مسبقاً من (www.garmin.com). يمكن استخدام بطاقات الذاكرة لتخزين ملفات مثل الخرائط ونقاط الاهتمام المخصصة.

تثبيت بطاقة ذاكرة للخرائط والبيانات

يمكنك تثبيت بطاقة ذاكرة لزيادة سعة تخزين الخرائط وبيانات أخرى على جهازك. يمكنك شراء بطاقات ذاكرة من موفّر الأجهزة الإلكترونية. يدعم الجهاز بطاقات ذاكرة microSD بسعة تتراوح بين 4 و 256 جيجابايت. يجب أن تستخدم بطاقات الذاكرة تهيئة نظام ملف FAT32. يجب أن تتم تهيئة بطاقات الذاكرة التي تفوق سعتها 32 جيجابايت باستخدام الجهاز (تهيئة بطاقة الذاكرة، الصفحة 72).

1 حدد فتحة بطاقة ذاكرة البيانات والخرائط على جهازك (نظرة شاملة على الجهاز، الصفحة 1).

2 أدخل بطاقة ذاكرة في الفتحة.

3 اضغط عليها حتى تسمع صوتاً.

تهيئة بطاقة الذاكرة

يتطلب الجهاز بطاقة ذاكرة تمت تهيئتها باستخدام نظام ملف FAT32. يمكنك استخدام الجهاز لتهيئة بطاقتك باستخدام نظام الملف هذا. يجب تهيئة بطاقة ذاكرة جديدة بالكامل إذا لم تكن قد تمت تهيئتها باستخدام نظام ملف FAT32.

ملاحظة: تؤدي تهيئة بطاقة الذاكرة إلى حذف كل البيانات المحفوظة على البطاقة.

- 1 اختر إعدادات < الجهاز > التخزين وUSB.
- 2 اختر بطاقة الذاكرة الخاصة بك.
- 3 اختر : < الإعدادات > التنسيق < محو البيانات والتنسيق.
- 4 اختر تم.

توصيل الجهاز بحاسوبك

يمكنك توصيل الجهاز بالحاسوب باستخدام كبل USB.

- 1 قم بتوصيل الطرف الصغير من كبل USB بالمنفذ الموجود في الجهاز.
 - 2 قم بتوصيل الطرف الأكبر من كبل USB بمنفذ في الحاسوب.
- وفقاً لنظام تشغيل الحاسوب، يظهر الجهاز كجهاز محمول أو محرك أقراص قابل للإزالة أو وحدة تخزين قابلة للإزالة.

نقل بيانات من الحاسوب

- 1 قم بتوصيل الجهاز بالحاسوب (توصيل الجهاز بحاسوبك، الصفحة 72).
- وفقاً لنظام تشغيل الحاسوب، يظهر الجهاز كجهاز محمول أو محرك أقراص قابل للإزالة أو وحدة تخزين قابلة للإزالة.
- 2 على الحاسوب، افتح مستعرض الملفات.
- 3 حدد ملفاً.
- 4 اختر تحرير < نسخ.
- 5 استعرض للوصول إلى مجلد على الجهاز.
- ملاحظة: بالنسبة لمحرك أقراص قابل للإزالة أو وحدة تخزين، لا يجب أن تضع الملفات في مجلد Garmin.
- 6 اختر تحرير < لصق.

شراء خرائط إضافية

- 1 انتقل إلى صفحة منتج الجهاز على الموقع garmin.com.
- 2 انقر فوق علامة التبويب خرائط.
- 3 اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة.

شراء الأكسسوارات

- تتوفر الملحقات الاختيارية على الموقع garmin.com أو يمكنك الحصول عليها من وكيل Garmin الذي تتعامل معه.

