

© ٢٠٢٣ مازدا موتور كوربوريشان
٢٠٢٣ (طبعة ١) أكتوبر

٤	١ تحذيرات ومعلومات الأمان
٥	٢ بدء التشغيل
٥	٢,١ قبل استخدام نظام الملاحة
٧	٢,٢ قائمة الملاحة
١١	٢,٣ الأزرار وعناصر التحكم الأخرى على الشاشة
١١	١ استخدام لوحات المفاتيح
١٢	٢,٣,٢ تشغيل مفتاح التحكم
١٤	٢,٤ شاشة الخريطة
١٤	١ الملاحة على الخريطة
١٦	٢,٤,٢ علامات الموضع
١٦	١,٢,٤,٢,٢ الموضع المحدد على الخريطة (المؤشر) والموضع المحدد على الخريطة
١٦	٢,٤,٣ الموضع على الخريطة
١٦	١,٢,٤,٣,١ الشارع والطرق
١٧	٢,٤,٣,٢ العرض المسبق للمنعطف والشارع التالي
١٩	٢,٤,٣,٣ معلومات الحارة وأعمدة الإشارة (النوع A)
٢٠	٢,٤,٣,٤ معلومات الحارة (النوع B)
٢١	٢,٤,٣,٥ عرض ملتقى الطرق
٢٢	٢,٤,٣,٦ معلومات خارج الطرق السريعة
٢٣	٢,٤,٣,٧ عناصر المسار النشط
٢٤	٢,٤,٤ استخدام الخريطة
٢٦	٢,٤,٥ التتحقق من تفاصيل الموضع الحالي (أين أنا؟)
٢٧	٢,٤,٦ طريقة التتحقق من إصدار خريطة الملاحة
٢٨	٢,٥ التعرف على الصوت
٣٠	١,٢,٥,١ قائمة الأوامر الصوتية
٣١	٣ الملاحة على الطريق
٣١	٣,٢ تحديد وجهة مسار
٣٢	٣,١,١ إدخال عنوان أو جزء من العنوان
٣٢	٣,١,١,١ إدخال عنوان
٣٩	٣,١,٢ تحديد الوجهة من POI (مكان الاهتمام)
٣٩	٣,١,٢,١ البحث السريع عن POI (مكان اهتمام)
٤٦	٣,١,٢,٢ البحث عن طوارئ قرية
٥١	٣,١,٢,٣ البحث عن POI (مكان اهتمام) حسب الفئة
٥٧	٣,١,٢,٤ البحث عن POI (مكان اهتمام) حسب الاسم
٦٢	٣,١,٣ تحديد موقع بخريطة على أنه الوجهة
٦٦	٣,١,٤ تحديد الوجهة من المفضلة الخاصة بك
٦٨	٣,١,٥ تحديد وجهة مستخدمة مؤخراً من المحفوظات

٧٤	٣,١,٦ إدخال إحداثية الوجهة.....
٧٨	٣,١,٧ بحث OneBox.....
٨٣	٣,٢ معلمات التحقق من المسار والوصول إلى الوظائف المتعلقة بالمسار.....
٨٤	٣,٣ تعديل المسار.....
٨٤	٣,٣,١ تحديد وجهة جديدة عندما يكون هناك مسار بالفعل: مسار جديد، نقطة عبور أو وجهة أخرى.....
٨٦	٣,٣,٢ تحرير قائمة الوجهات (تعديل المسار).....
٨٨	٣,٣,٣ التحقق من بدائل المسار عند تخطيط المسار.....
٩١	٣,٣,٤ تغيير أنواع الطرق المستخدمة في تخطيط المسار.....
٩٥	٤ حفظ موقع كوجهة مفضلة.....
٩٦	٣,٤,١ تحرير تفاصيل وجهة مفضلة.....
٩٧	٣,٥ البحث عن محطة شحن (السيارات الكهربائية والهجينية بقباس شحن فقط).....
٩٧	٢,٥,١ البحث عن محطة الشحن.....
١٠١	٢,٥,٢ تضييق نتائج البحث.....
١٠٤	٣,٥,٣ تحقق من المعلومات التفصيلية من نتائج البحث.....
١٠٨	٣,٥,٤ البحث عن معلومات منشأة قريبة للاستفادة من وقت انتظارك أثناء الشحن.....
١١٠	٢,٥,٥ البحث عن محطات الشحن حسب نوع الموصى أو العلامة التجارية (النوع).....
١١٢	٤ دليل المرجع.....
١١٢	٤,١ المفاهيم.....
١١٢	٤,١,١ تكبير/ تصغير تلقائي.....
١١٢	٤,١,٢ حساب المسار وإعادة حسابه.....
١١٤	٤,١,٣ تحذير حد السرعة (فقط في بعض الدول والمناطق).....
١١٥	٤,١,٤ معلومات حركة المرور في تخطيط المسار (فقط في بعض الدول والأقاليم).....
١١٦	٤,١,٤,١ معلومات حركة المرور السابقة.....
١١٧	٤,١,٤,٢ معلومات حركة المرور في الوقت الحقيقي (TMC).....
١٢٣	٤,١,٤,٣ معلومات حركة المرور عبر الانترنэт في الوقت الحقيقي (بعض الطرازات فقط).....
١٢٤	٤,٢ قائمة الأعدادات.....
١٢٥	٤,٢,١ إعدادات التوجيه.....
١٢٦	٤,٢,٢ إعدادات التحذير.....
١٢٧	٤,٢,٣ إعدادات المرور.....
١٢٩	٤,٢,٤ إعدادات المسار.....
١٣٢	٤,٢,٥ إعدادات الخريطة.....
١٣٤	٤,٢,٦ إعدادات التوجيه المرئي.....
١٣٥	٥ قاموس المصطلحات.....
١٣٧	٦ أحكام المستخدم النهائي.....

١ تحذيرات ومعلومات الأمان

يرشدك نظام الملاحة إلى وجهتك باستخدام مستقبل GNSS (GPS+GLONASS). ولا ينقل نظام الملاحة موقع GNSS الخاص بك ولا يمكن تعقبك.

من المهم أن تنظر إلى الشاشة فقط عندما يكون فعل ذلك آمنا. إذا كنت سائق المركبة، ننصح بأن تقوم بتشغيل نظام الملاحة قبل أن تبدأ رحلتك. خطط الطريق قبل رحيلك وتوقف إذا كنت بحاجة لتغيير الطريق.

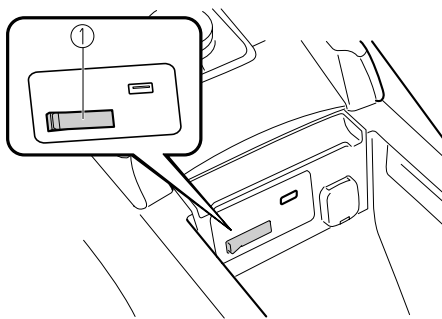
عليك بقيادة السيارة وفقاً لإشارات الطريق وشكل الطريق. إذا انحرفت عن المسار الذي يُنصح به، يقوم نظام الملاحة بتغيير التعليمات وفقاً لذلك.

لمزيد من المعلومات، راجع شروط المستخدم النهائي (صفحة ١٣٧).

٢ بدء التشغيل

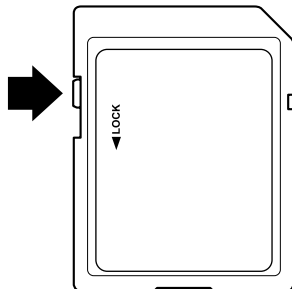
١.٢ قبل استخدام نظام الملاحة

لاستخدام نظام الملاحة، يجب إدخال بطاقة SD التي تتضمن معلومات الخريطة داخل فتحة بطاقة SD.



١. فتحة بطاقة SD
يختلف موقع فتحة بطاقة SD بحسب طراز السيارة.

عندما تقوم بإدخال بطاقة SD، احضر تحرير المترلقة الموجودة في جانب بطاقة SD إلى موضع القفل LOCK. إذا تم ضبط المترلقة على وضع القفل LOCK، فلا يمكن قراءة بطاقة SD ولن يعمل نظام الملاحة.



بطاقة SD هذه صالحة للاستخدام في سيارة واحدة فقط. في حالة استخدام بطاقة SD أولًا في سيارة ما ثم استخدامها في سيارة أخرى، فقد يتتعطل نظام الملاحة في أي من السيارات.

تحديثات بطاقة SD/الخارطة لا يمكن تعديل الخريطة والبيانات المخزنة على بطاقة SD إلا باستخدام تطبيق Mazda Toolbox. كل البيانات المتعلقة بتطبيق Mazda Toolbox وطريقة تحديث الخريطة تجدها على موقع الويب المحلي لشركة مازدا. نحن نوصي بقوة بقيامك بعمل نسخة احتياطية من البيانات الموجودة على بطاقة SD باستخدام تطبيق Mazda Toolbox قبل القيام بعملية تحديث الخريطة، إذا حدثت مشكلة أثناء تحديث بطاقة SD، فقد يؤدي هذا إلى فقدان كافة المحتويات الموجودة على البطاقة (مثلاً بيانات الخريطة، والبرامج، والخدمات الإضافية). الطريقة الوحيدة لاستعادة البيانات المفقودة هي استخدام تطبيق Mazda Toolbox والنسخة الاحتياطية التي تم إعدادها مسبقاً من محتويات بطاقة SD.

• ملاحظة

قم بإدخال بطاقة SD وإخراجها بينما يكون مفتاح بدء التشغيل في وضع الإيقاف.

تحديث الخريطة حسب الطلب (بعض الطرازات فقط)
تحديث الخريطة حسب الطلب عبارة عن خدمة توفر الوصول إلى أحدث معلومات الخريطة في المنطقة المجاورة لموقع سيارتك. توفر هذه الخدمة عندما تكون ميزة الملاحة عبر الإنترنت قد تم تعيينها.

٢،٢ قائمة الملاحة

النوع أ

تستطيع الوصول إلى كل أجزاء نظام الملاحة من قائمة الملاحة. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض محتويات قائمة الملاحة.



لديك الخيارات التالية:

• إضافة وجهة:

حدّد وجهتك عن طريق إدخال عنوان أو اختيار POI (أماكن الاهتمام)، أو موقع على الخريطة أو إحدى وجهاتك المفضلة. يمكنك أيضاً أن تبحث في الوجهات المستخدمة مؤخراً من التاريخ الذكي أو أدخل الإحداثيات.

- حذف المسار:
 - إلغاء نقطة العبور/ المسار.
- خيارات المسار:
 - تغيير وعرض المعلومات المتعلقة بالمسارات المعينة.
- تقسيم الشاشة:
 - نقل هدف التشغيل إلى يمين الشاشة عند عرض شاشتين.
- عرض الخريطة:
 - يمكن تغيير وضع عرض الخريطة (ثنائي الأبعاد/ثنائي الأبعاد الشمالي لأعلى/ ثلاثي الأبعاد).

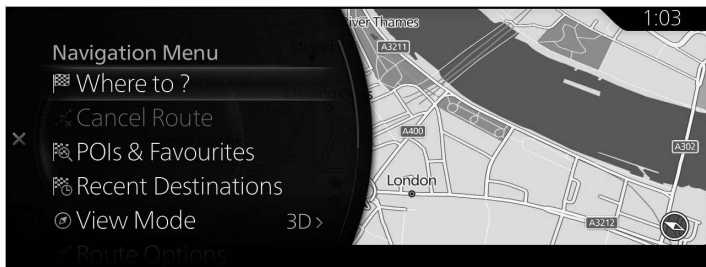
- معلومات السفر:
عرض معلومات حركة المروور والمرفق/ الخدمات.
- إعدادات الملاحة:
تحويل إلى شاشة الإعدادات حيث يمكنك تغيير إعدادات الملاحة.
- كتم صوت الإرشاد:
تمكين الدليل الصوتي أو تعطيله.

• ملاحظة

بعض الوظائف غير متوافرة وفقاً لبعض البلدان والمناطق.

النوع ب

تستطيع الوصول إلى كل أجزاء نظام الملاحة من قائمة الملاحة.
اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض محتويات قائمة الملاحة.



لديك الخيارات التالية:

- إلى أين؟: البحث عن الوجهة بناءً على الحروف المدخلة والعنوان وخط العرض وخط الطول.
- حذف المسار: إلغاء نقطة العبور/المسار.
- أماكن الاهتمام والمفضلات: إمكانية تحديد فئات أماكن الاهتمام والمفضلات والمنزل والعمل.
- الوجهات المستخدمة مؤخراً: إمكانية تحديد وجهة من المحفوظات السابقة.
- وضع العرض: يمكن تغيير وضع عرض الخريطة (ثنائي الأبعاد/ثنائي الأبعاد الشمالي لأعلى/ثلاثي الأبعاد).
- خيارات المسار: تغيير وعرض المعلومات المتعلقة بالمسارات المعينة.
- اللوحة الجانبية: نقل هدف التشغيل إلى يمين الشاشة عند عرض شاشتين.

- معلومات السفر:
عرض معلومات حركة المروور والمرفق/ الخدمات.
- إعدادات الملاحة:
تحويل إلى شاشة الإعدادات حيث يمكنك تغيير إعدادات الملاحة.
- كتم صوت الإرشاد:
تمكين الدليل الصوتي أو تعطيله.

• ملاحظة

بعض الوظائف غير متوافرة وفقاً لبعض البلدان والمناطق.

٢،٣ الأزرار وعناصر التحكم الأخرى على الشاشة

٢،٣،١ استخدام لوحة المفاتيح

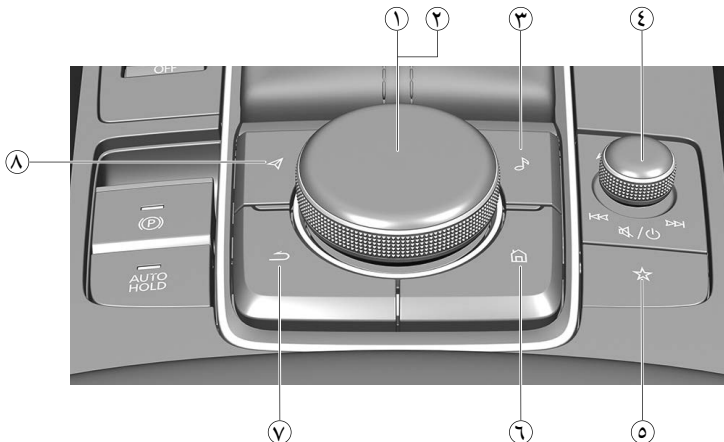
إرشاد	مهمة
حدد  لإزالة الحرف أو الحروف غير المطلوبة.	تصحيح مدخلك على لوحة المفاتيح
حدد  .	إدخال مسافة، على سبيل المثال بين اسم أول واسم عائلة أو في أسماء الشوارع متعددة الكلمات
عند إدخال نص، يظهر الحرف الأول كبيرا بينما يكون باقي النص صغيرا. حدد  لإدخال حرف كبير أو حدد مررتين لتشغيل مفتاح Caps Lock . حدد مرة أخرى وسوف تعود الحروف الصغيرة.	إدخال الحروف الكبيرة والصغيرة
حدد  (النوع أ) /  (النوع ب). • قبول نتيجة البحث المقترحة • حفظ مدخلاتك • فتح قائمة نتائج البحث	إنهاء مدخل لوحة المفاتيح
 . حدد اللغة المطلوبة.	تبديل اللغة المعروضة

٢,٣,٢ تشغيل مفتاح التحكم

يمكن استخدام مفتاح التحكم للتبديل إلى كل وظيفة وتشغيل كل وظيفة.



تم تعطيل بعض عمليات التشغيل أثناء قيادة السيارة وذلك لأسباب تتعلق بالسلامة.



تنوع أشكال المفاتيح حسب طراز السيارة.

الرقم	العنصر	الشرح
١		مفتاح التحكم (تحديد): قم بتدوير أو إمالة مفتاح التحكم لاختيار الوظيفة التي تريدها استخدامها.
٢		مفتاح التحكم (حدّد): اضغط على مفتاح التحكم لتحديد الوظيفة التي تريدها استخدامها.
٣		زر الترفيه: يتم عرض شاشة مصدر الصوت المستخدمة مؤخراً.
٤		مفتاح الصوت: اضبط الصوت عن طريق تدوير مفتاح الصوت. في حالة ضبط الصوت أثناء استخدام دليل صوتي، سيتغير مستوى صوت الدليل الصوتي.
٥		زر المفضلة: عرض شاشة المفضلة. اضغط على الزر مع الاستمرار لتخزين العناصر في المفضلة.
٦		زر الصفحة الرئيسية: عرض شاشة الصفحة الرئيسية.

الرقم	العنصر	الشرح
٧		زر الرجوع: العودة إلى الشاشة السابقة.
٨		زر الملاحة: عرض شاشة الملاحة.

٤. شاشة الخريطة

٢,٤,١ الملاحة على الخريطة

النوع أ



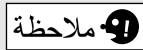
النوع ب



سيختلف مظهر الخريطة إذا كنت تقوم باللاحقة على مسار نشط أو إذا لم يكن قد تم تعين أي وجهة.

الوصف	الحقل
يظهر حد السرعة للطريق الحالي إذا كانت الخريطة تحتوي عليه.	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: space-around;"> النوع أ النوع ب </div> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: space-around;">  /  </div> <p>* في بعض السيارات، لا يتم الإشارة إلى حد السرعة للطريق الحالي في الشاشة الرئيسية، بل تتم الإشارة إليه في شاشة القيادة التفاعلية فقط.</p>

الوصف	المعلم
<p>يظهر المسافة التي تحتاج لقطعها على المسار قبل الوصول إلى وجهتك الأخيرة.</p>	<p> النوع أ  3.3 mi  8:09 am</p>
<p>يوضح وقت الوصول إلى الوجهة الأخيرة من المسار. إذا كان نظام الملاحة قادرًا على استقبال معلومات المرور المزدادة مباشرةً، يأخذ الحساب في الاعتبار تأخيرات المرور المؤثرة على مسارك. هذا التقدير قد يكون غير دقيق في بعض الأوقات.</p>	<p> النوع ب  2.2 km  1:39 <small>(Without traffic) Street</small></p>



• ملاحظة

بعض الوظائف غير متوافرة وفقاً لبعض البلدان والمناطق.

٢,٤,٢,١ الموقع المحدد على الخريطة (المؤشر) والموضع المحدد على الخريطة

يمكنك وضع علامة على موقع بالخريطة باستخدام الطرق التالية:

- اختر الخريطة أثناء إرشاد المسار.
- اختر الخريطة عندما يطلب منك ذلك حتى يتم تأكيد الوجهة بعد اكتمال البحث.
- اختر الوجهة من الخريطة. (صفحة ٦٢)

عندما يتم تحديد موقع على الخريطة، يظهر المؤشر عند النقطة المحددة على الخريطة. يتم عرض رمز (نوع أ) / (نوع ب) الذي يتضمن علامة المدف ودائرة لسهولة رؤية أي مقياس حجم للخريطة.

يمكن استخدام موقع المؤشر باعتباره وجهة المسار.

يمكنك البحث عن POI (مكان اهتمام)، أو يمكن حفظه باعتباره أحد الوجهات المفضلة لديك.

يمكنك أيضا تحديد بعض الموضع على الخريطة. ثم يمكنك الحصول على معلومات بشأن هذا المدف أو استخدامه نقطة مسار.

٤ ملاحظة

بعض الوظائف غير متوفرة وفقاً لبعض البلدان والمناطق.

٢,٤,٣ الموضع على الخريطة

١ الشوارع والطرق

نظام الملاحة يعرض الطرق باستخدام قيم عرض وألوان مختلفة حتى يسهل التعرف عليها. الطرق السريعة تكون أكثر كثافة وتعرض بلوون مختلف عن الشوارع الصغيرة.

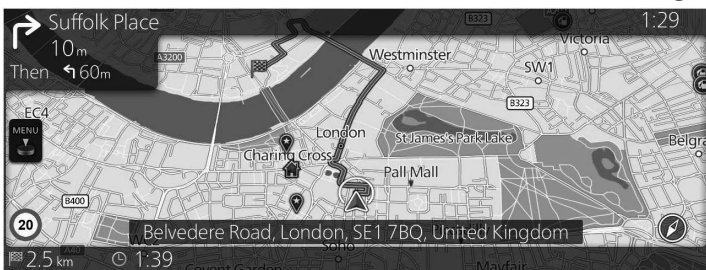
٢،٤،٣،٢ العرض المسبق للمنعطف والشارع التالي

عند الملاحة على مسار، يظهر القسم العلوي من شاشة الخريطة معلومات حول المนาورة أو الشارع أو البلدة التالية. هناك منطقة في الجزء العلوي الأيسر من الشاشة توضح العملية التالية. تعرض كلاما من نوع الحدث (مثال الانعطاف، الدوران، الخروج من الطريق السريعة) والمسافة من الموضع الحالي. عند اقتراب الحدث التالي، يتم عرض الحدث الثاني باستخدام أيقونة صغيرة. إذا لم يكن ثمة حدث ثالث، يتم فقط عرض الحدث التالي.

النوع أ



النوع ب



تستخدم نفس الرموز في كلا الحقلين:

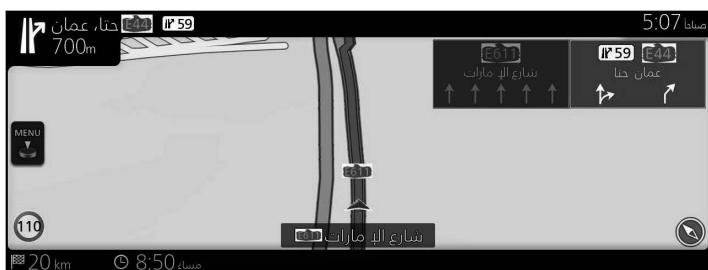
الوصف	أيقونة
تحوّل إلى اليسار.	◀
تحوّل إلى اليمين.	▶
ارجع إلى الخلف.	↶
انعطاف إلى اليمين.	↷
تحوّل بحدة إلى اليسار.	↖

الوصف	أيقونة
استمر إلى اليسار.	
استمر مستقيماً إلى التقاطع.	
انتقل يساراً/يميناً على الطريق غير المباشر، المخرج الثالث (المناورة التالية).	النوع أ 
انتقل يساراً/يميناً على الطريق غير المباشر، المخرج السابع (المناورة التالية).	النوع ب 
ادخل الطريق السريع.	
غادر الطريق السريع.	
اركب العبارة.	
اترك العبارة.	
الاقتراب من نقطة عبور.	
الاقتراب من الوجهة.	

عند الملاحة على طرق عديدة الحرارات، من المهم السير بالحارة المناسبة من أجل اتباع المسار الذي يُنصح به. إذا كانت معلومات الحرارة متاحة في بيانات الخريطة، يعرض نظام الملاحة الحرارات والاتجاهات باستخدام أسماء صغيرة في أسفل الخريطة. تمثل الأسماء البارزة الحرارات والاتجاه الذي تحتاج لاتخاذة.

يُقدّم إرشاد الحرارة في حالة وجود معلومات الخريطة. يتم عرض أعمدة الإشارة أعلى الخريطة. لون أعمدة الإشارة ونطمه شابين لأعمدة الإشارة الحقيقية التي يمكن رؤيتها أعلى الطريق أو على جانب الطريق. وهي تظهر الوجهات المتاحة ورقم الطريق الذي تقود الحرارة إليه.

عند الملاحة على مسار، فإن عمود الإشارة الذي يشير إلى الحرارة (الحارات) التي سيتم السير عليها هو فقط الذي يتم عرضه باللون ساطع؛ تكون كل أعمدة الإشارة الأخرى داكنة أكثر. يتم عرض كل أعمدة الإشارة وأسهم إرشاد الحرارة باللون زاهية أثناء القيادة (عندما لا يكون هناك مسار نشط).



٤,٣,٤ معلومات الملاحة (النوع ب)

عند الملاحة على طرق عديدة المارات، من المهم السير بالحارة المناسبة من أجل اتباع المسار الموصى به. إذا كانت معلومات الملاحة متاحة في بيانات الخريطة، يعرض نظام الملاحة المارات واتجاهاتها باستخدام أسماء صغيرة في أسفل الخريطة. تتمثل الأسماء البارزة المارات والاتجاه الذي تحتاج لاتخاذة. يُقدم إرشاد الملاحة في حالة وجود معلومات الخريطة.



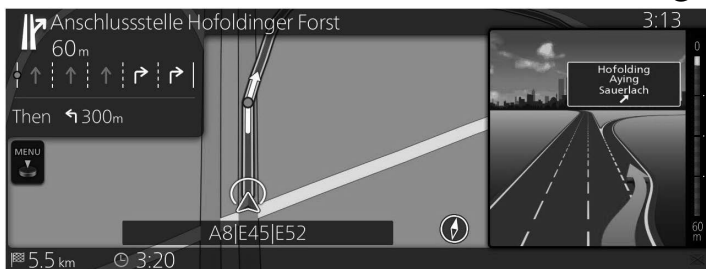
٢,٤,٣,٥ عرض ملتقى الطرق

إذا كنت تقترب من مخرج طريق سريع أو تقاطع معّقد وتواجه المعلومات المطلوبة، يتم استبدال الخريطة بعرض ثلاثي الأبعاد للملتقى الطرق. تتم الإشارة إلى حارة القيادة المثلثي باستخدام سهم، وتعرض إشارات الطريق بوصفها معلومات إضافية أعلى الشاشة.

النوع أ



النوع ب

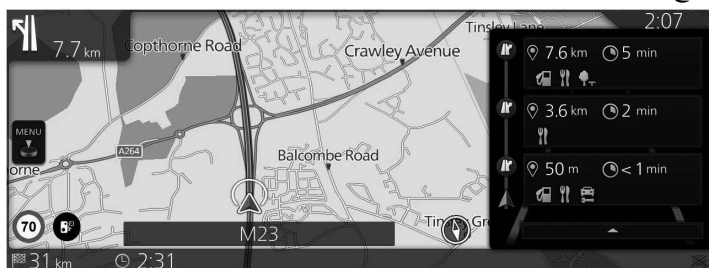


٦٣٤٢ معلومات مخارج الطرق السريعة

وتعرض هذه الوظيفة على اللوحة الجانبية عندقيادة على الطرق السريعة.
النوع أ



النوع ب



هناك نوعان من الإعدادات لعرض مخرج الطريق السريع التالي، أحدهما يعرض باستمرار مخرج الطريق السريع التالي أثناء السفر على طريق سريع، والآخر يعرض مخرج الطريق السريع التالي فقط عندما تكون لوحة القائمة (النوع أ)/ اللوحة الجانبية (النوع ب) مفتوحة.
يمكنك تغيير الإعدادات في إعدادات التوجيه المرئي (صفحة ١٣٤).

٢,٤,٣,٧ عناصر المسار النشط

يظهر نظام الملاحة المسار بالطريقة التالية:

الوصف	الاسم	الرمز
إذا كان ثمة طريق قريب، يتحرك رمز باللون الأحمر باتجاه الطريق الأقرب.	علامة موضع السيارة الحالي	نوع أ النوع ب 
وجهة وسيطة بالمسار قبل الوصول إلى الوجهة الأخيرة.	نقطة العبور (الوجهة الوسيطة)	
الوجهة الأخيرة للمسار.	الوجهة (نقطة النهاية)	
يتميز المسار دائمًا بلونه على الخريطة، في وضعي النهار والليل.	لون المسار	—
يمكنك اختيار ما إذا كنت تريده استخدام أو تجنب أنواع طرق معينة (صفحة ١٢٩). مع ذلك، عندما لا يمكن لنظام الملاحة تجنب هذه الطرق، سوف يشملها المسار وسوف يظهرها بلون يكون مختلفاً عن لون المسار.	الشوارع والطرق التي تكون مستبعدة من الملاحة	—
قد تتأثر مقاطع الطرق بأحداث المرور المستقبلة. يتم عرض هذه الشوارع والطرق بلون مختلف، وتظهر رموز صغيرة معروضة بطول المسار نوع الحدث المروري.	الشوارع والطرق التي تكون متاثرة بأحداث المرور	—

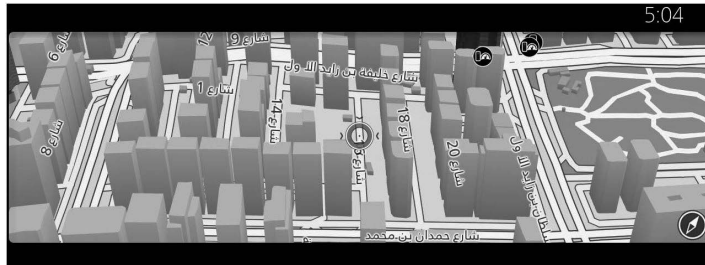
٤. ملاحظة

بعض الوظائف غير متوافرة وفقاً لبعض البلدان والمناطق.

٤،٤ استخدام الخريطة

يمكنك التمرير في الخريطة وتقريبيها/بعيدها باستخدام مفتاح التحكم بينما لا تعرض الشاشة أحد القوائم.

النوع أ



النوع ب



الوصف	عملية جهاز التحكم	التصرف
يمكنك تحريك الخريطة في أي اتجاه.	إمالة (يسار/يمين/أعلى/أسفل)	تقريب الخريطة
يغير القدر من الخريطة الذي يتم عرضه على الشاشة. يستخدم نظام الملاحة خرائط متوجهات عالية الجودة للسماع لك بتفاصيل الخريطة على مستويات تكبير متعددة، دائمًا مع محتوى أمثل.	التدوير باتجاه عقارب الساعة/عكس اتجاه عقارب الساعة	التكبير والتصغير
لتغيير مقاييس الخريطة حد في وضع عرض الخريطة ثلاثي الأبعاد. إذا صغّرت الصورة أكثر، تتحول الخريطة إلى وضع عرض ثالثي الأبعاد.		
يتم عرض قائمة الخيارات على الجزء السفلي من الشاشة. يخفّي قائمة الخيارات المعروض إذا كان قد تم عرض القائمة.	فتح: ضغط زر ↴/الإمالة (للايسير)	فتح/غلق
اضغط على مفتاح التحكم لتعيين موقع المؤشر باعتباره الوجهة الجديدة. يتم حساب المسار تلقائيًا.	ضغط	حدّ الوجهة

الوصف	عملية جهاز التحكم	التصرف
يقوم بإعادة الخريطة إلى موضع GPS الأصلي. تتم أيضاً إعادة تأمين تدوير الخريطة التلقائي. يختفي المؤشر وتستمر الملاحة.	زر 	قم بالعودة إلى الملاحة العادمة
يمكنك تغيير زاوية المنظور على الخريطة. يحدد تدوير الخريطة  أو إمالة الخريطة  .	التدوير باتجاه عقارب الساعة/عكس اتجاه عقارب الساعة	وضع الزاوية المنظورية

٢,٤,٥ التتحقق من تفاصيل الموضع الحالي (أين أنا؟)

تحتوي هذه الشاشة على معلومات حول الموضع الحالي (أو حول آخر موضع معروف إذا كان استقبال GPS غير متاح).

النوع أ



النوع ب



١. تستطيع الوصول إلى هذه الشاشة من الخريطة بإحدى الطرق التالية:

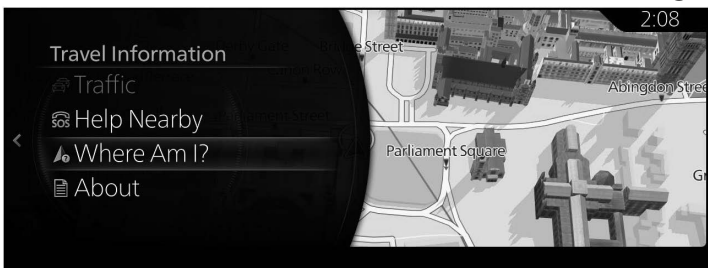
٢. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "معلومات السفر".

٣. حدد "أين أنا؟".

النوع أ



النوع ب



٦,٤,٢ طريقة التحقق من إصدار خريطة الملاحة

يمكن التتحقق من إصدار خريطة الملاحة باستخدام الإجراء الآتي.

١. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد «معلومات السفر».

٢. حدد «حول».



تحتوى أشكال المفاتيح حسب طراز السيارة.

الرقم	العنصر	الشرح
١		زر التحدث/الالتقط: عند الضغط على الزر، يتم عرض الشاشة العلوية للتعرف على الصوت و يتم تنشيط التعرف على الصوت.
		(بينما يتم إعلان الدليل الصوتي) اضغط على الزر لتخطى الدليل الصوتي.
٢		زر التعليق: اضغط على الزر لإنهاء التعرف على الصوت.

تنشيط التعرف على الصوت

عندما يتم الضغط على زر التحدث/الالتقط في مفتاح جهاز التحكم في الصوت عن بعد، يتم عرض الشاشة العلوية للتعرف على الصوت.

٤. ملاحظة

النوع أ

يكون التعرف على الصوت في Mazda Connect غير نشط حال كون Apple CarPlay أو Android Auto متصلين، وبدلًاً من ذلك سيقوم زر التحدث/الالتقط بتنشيط التعرف على الصوت في Siri أو TMAndroid Auto.

النوع ب

عند الضغط على زر التحدث/الالتقط ثم تحريره على الفور بينما يكون Apple CarPlay أو Android Auto متصلين، يتم تنشيط التعرف على الصوت في Mazda Connect/Alexa (بعض الطرازات فقط). بالإضافة إلى ذلك، عند الضغط مع الاستمرار على زر التحدث/الالتقط، يتم تنشيط التعرف على الصوت في Siri أو TMAndroid Auto.

الأوامر القابلة للاستخدام في أي وقت

"مساعدة" - يمكن استخدامها للتحقق من الأوامر الصوتية القابلة للاستخدام.

"رجوع" - العودة إلى الشاشة السابقة. عند نطق أمر صوتي في حين عرض شاشة إدخال رقم الهاتف، سيتم حذف المحتوى الذي تم إدخاله مسبقاً.

"إلغاء" - إنتهاء التعرف على الصوت.

إنهاء التعرف على الصوت

قم بإجراء إحدى العمليات التالية:

- الضغط على زر التعليق.

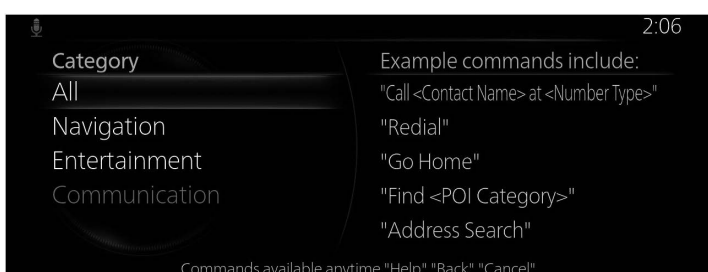
- الضغط مع الاستمرار على زر التحدث/الاتقاط.

- نطق الكلمة: "إلغاء".

نصائح التشغيل المناسبة لاستخدام وظيفة التعرف على الصوت

إن الأمثلة على الأوامر الصوتية الفعالة في فئات مختلفة معروضة في الشاشة العلوية للتعرف على الصوت.

سيكون من المناسب التعرف على هذه الأوامر الصوتية القابلة للاستخدام مقدماً.



• ملاحظة

• إن الأوامر الصوتية المشار إليها في هذا الدليل ما هي إلا بعض الأمثلة على الأوامر الصوتية القابلة للاستخدام.

• عندما يكون إعداد مقاطعة الحديث قيد التشغيل، يمكن إجراء أوامر صوتية حتى أثناء إعلان الدليل الصوتي.

لتجنب التعرف الخاطئ على الصوت، عليك معرفة النقاط التالية:

• إن التحدث بصوت مرتفع قليلاً سيحسن من التعرف على الصوت، إلا أن الصوت المرتفع بشدة غير ضروري. لذا

حاول التحدث بصوت أعلى قليلاً من التحدث مع ركاب السيارة.

• لا يجب التحدث ببطء. بل تحدث بسرعة عادية.

• تحدث بوضوح، دون توقف أثناء نطق الكلمات أو الأرقام.

• لا يمكن التعرف على أوامر صوتية إلا الأوامر المحددة. لذا تحدث بالعبارات المحددة بواسطة الأوامر الصوتية.

• لا يجب استقبال الميكروفون أو الاقتراب منه. وانطق الأوامر الصوتية مع الحفاظ على وضعية قيادة آمنة.

• تأكد أن تدفق الهواء القادم من تكييف الهواء لا يهرب في الميكروفون.

• عند إنشاء أوامر صوتية أثناء تشغيل دليل صوتي، تحدث بصوت مرتفع قليلاً. لكن الصوت المرتفع بشدة غير

ضروري.

• إذا كان التعرف على الصوت ضعيفاً بينما تم تعين مستوى صوت الإرشاد إلى مستوى مرتفع، فعُيّن مقاطعة الحديث

إلى إيقاف.

بعض الأمثلة على الأوامر الصوتية التي تتعلق بوظيفة التعرف على الصوت
يتم وضع الاسم والرقم المحددين بين {}.

عام

• **رجوع**

مساعدة (يمكنك الاستماع إلى دليل التعليمات عند كل شاشة.)

{رقم الخط} (يمكنك تحديد رقم الخط في الشاشة.)

• **الصفحة التالية**

• **الصفحة السابقة**

• **إلغاء**

الملاحة

• الذهاب للمنزل

• البحث عن عنوان

• إظهار الوجهات السابقة

• حذف المسار

• حذف الوجهة

• إظهار {اسم فئة POI}

• إخفاء {اسم فئة POI}

• بحث {فئة مكان الاهتمام}

• فئات أماكن الاهتمام

٣ الملاحة على الطريق

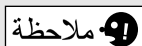
يمكنك تعين مسارك بطريق مختلفة:

إذا كنت تحتاج مساراً للملاحة الفورية، يمكنك تحديد الوجهة وبدء الملاحة إليها فوراً (ملاحة عادية). يمكنك تحطيم المسارات بوجهات متعددة. حدد الوجهة الأولى. ثم حدد وجهة ثانية وقم بإضافتها إلى مسارك لإنشاء مسار متعدد النقاط. يمكنك إضافة أي عدد من الوجهات إلى مسارك كما تريده.

١،٣ تحديد وجهة مسار

يقدم لك نظام الملاحة طرقاً متعددة لاختيار وجهتك:

- إدخال عنواناً كاملاً أو جزءاً من عنوان (صفحة ٣٢).
- تحديد POI (مكان اهتمام) من قاعدة البيانات كوجهتك (صفحة ٣٩).
- البحث عن الوجهة من الخريطة (صفحة ٦٢).
- استخدام وجهة منفضلة محفوظة مسبقاً (صفحة ٦٦).
- تحديد موقع من محفوظات الوجهات المستخدمة مسبقاً (صفحة ٦٨).
- إدخال إحداثية الوجهة (صفحة ٧٤).
- بحث OneBox (صفحة ٧٨).



هناك وظائف أخرى ملائمة.

٣،١،١ إدخال عنوان أو جزء من العنوان

إذا كنت تعرف على الأقل جزءاً من العنوان، إنها أسرع الطرق لتحديد وجهة مسارك. باستخدام الشاشة نفسها، يمكنك العثور على عنوان بإدخال عنوان الوجهة.

• ملاحظة

في حالة إدخال عنوان أو جزء من اسم مرفق، تعرض قائمة بحث مقتربة تتضمن الحروف المدخلة. كلما زاد عدد الحروف المدخلة، كانت القائمة أكثر دقة.

٣،١،١،١ إدخال عنوان

النوع أ

لإدخال عنوان على أنه الوجهة، افعل ما يلي:

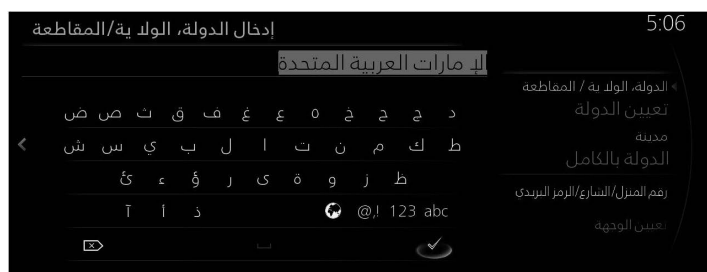
١. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة ثم حدد "بحث" من "إضافة وجهة".

• ملاحظة

لا يتم عرض القائمة حتى في حالة الضغط على مقبض التحكم أثناء التمرير على الخريطة.

٢. حدد "إدخال العنوان".

٣. بشكل افتراضي، يعرض نظام الملاحة الدولة والمدينة التي تكون بها. وإذا لزم الأمر، فحدد "الدولة، الولاية/المقاطعة" وأدخل الحروف القليلة الأولى من اسم الدولة من لوحة المفاتيح ثم حدد دولة واحدة من قائمة النتائج.



٤. إذا لزم الأمر، حدد مدينة جديدة:
أ. حدد "مدينة".
ب. ابدأ إدخال اسم المدينة من لوحة المفاتيح.
ج. اعتر على المدينة التي تريده.

- يتم دائياً إظهار اسم البلدة الأرجح في حقل الإدخال. ولقبوله، حدد
- إذا لم يظهر الاسم المرغوب فيه، فستظهر الأسماء التي تمثل السلسلة في قائمة بعد إدخال زوج من الأحرف. حدد المدينة من القائمة.

٥. أدخل شارع معين ورقم منزل:

- أ. حدد "رقم المنزل/الشارع/الرمز البريدي".
- ب. ابدأ إدخال اسم الشارع من لوحة المفاتيح.
- ج. اعثر على الشارع الذي تريده:

- يتم دعائي إظهار اسم الشارع الأرجح في حقل الدخول. ولقوله، حدد .
- إذا لم يظهر الاسم المرغوب فيه، فستظهر الأسماء التي تمثل السلسلة في قائمة بعد إدخال زوج من الأحرف. حدد الشارع من القائمة.



٦. يتم عرض الموقع المحدد على الخريطة.
يتنتقل النظام إلى الشاشة التالية عن طريق تحديد "انتقال إلى هنا" أو يرجع إلى الشاشة السابقة عن طريق إمالة مفتاح التحكم إلى اليسار.



٧. ملاحظة

- "الأماكن القريبة": يمكن البحث عن POI (مكان اهتمام) حول الموقع المختار.
- "إضافة إلى المفضلة": يمكن تسجيل الموقع المحدد في المفضلة.

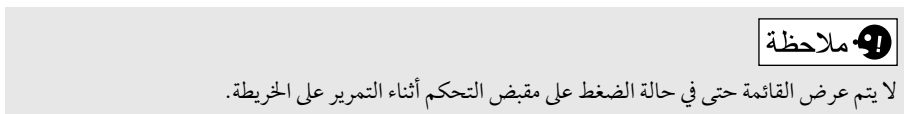
٧. تبدأ الملاحة عند تحديد "بدء الإرشاد"، أو بعد مرور ١٠ ثوانٍ دون تدخل المستخدم.
بالإضافة إلى ذلك، يمكن تعديل المسار عن طريق اختيار خيارات أخرى.



النوع ب

لإدخال عنوان على أنه الوجهة، افعل ما يلي:

- اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة ثم حدد "بحث" من "Where to ?"

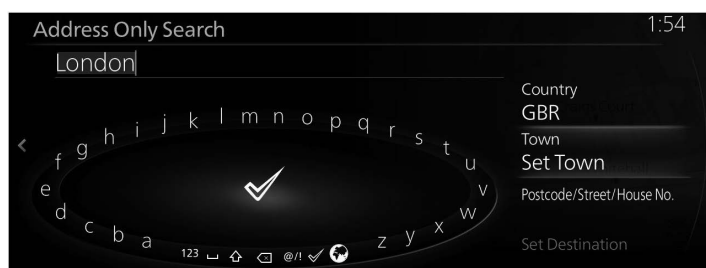


- حدد "إدخال العنوان".
- بشكل افتراضي، يعرض نظام الملاحة الدولة والمدينة التي تكون بها. وإذا لزم الأمر، فحدد "Country" وادخل الحروف القليلة الأولى من اسم الدولة من لوحة المفاتيح ثم حدد دولة واحدة من قائمة النتائج.

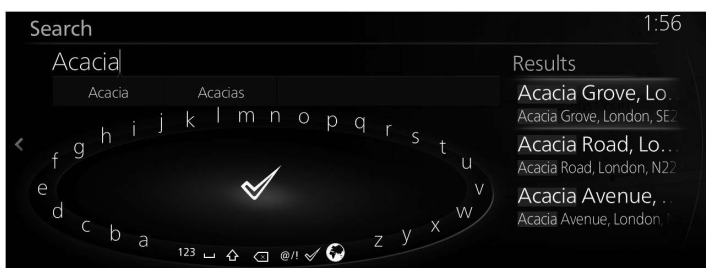


- إذا لزم الأمر، حدد مدينة جديدة:
- أ. حدد "مدينة".
- ب. ابدأ إدخال اسم المدينة من لوحة المفاتيح.
- ج. اعثر على المدينة التي تريده:

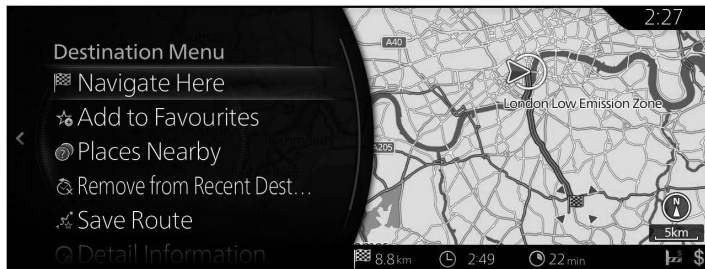
- يتم دائياً إظهار اسم البلدة الأرجح في حقل الإدخال. ولقيوته، حدد ✓.
- إذا لم يظهر الاسم المرغوب فيه، فستظهر الأسماء التي تمايل السلسلة في قائمة بعد إدخال زوج من الأحرف. حدد المدينة من القائمة.



٥. أدخل شارع معين ورقم منزل:
 أ. حدد "Postcode/Street/House No".
 ب. ابدأ إدخال اسم الشارع من لوحة المفاتيح.
 ج. اعثر على الشارع الذي تريده:
 • يتم دادها إظهار اسم الشارع الأرجح في حقل الدخول. ولقوله، حدد ✓.
 • إذا لم يظهر الاسم المرغوب فيه، فستظهر الأسماء التي تمثل السلسلة في قائمة بعد إدخال زوج من الأحرف. حدد الشارع من القائمة.



٦. يتم عرض الموقع المحدد على الخريطة.
 ينتقل النظام إلى الشاشة التالية عن طريق تحديد "انتقال إلى هنا" أو يرجع إلى الشاشة السابقة عن طريق إمالة مفتاح التحكم إلى اليسار.
 إذا لم يستخدم بأي عملية مدة ١٠ ثوانٍ، فستبدأ الملاحة.



• ملاحظة

- "الأماكن الفريدة": يمكن البحث عن POI (مكان اهتمام) حول الموقع المختار.
- "إضافة إلى المفضلة": يمكن تسجيل الموقع المحدد في المفضلة.

٣,١,٢ تحديد الوجهة من POI (مكان الاهتمام)

يمكنك تحديد وجهتك من POI (مكان الاهتمام) المتضمن مع نظام الملاحة. باستخدام نفس الشاشة، يمكنك العثور على POI (مكان اهتمام) بطرق مختلفة:

- يمكنك العثور بسرعة على POI (مكان اهتمام) قريب حسب اسمه باستخدام خاصية البحث السريع.
- يمكنك العثور على أنواع من POI (أماكن الاهتمام) تم البحث عنها كثيراً باختيارات قليلة على الشاشة باستخدام خاصية البحث المعين مسبقاً.
- يمكنك البحث عن POI (مكان اهتمام) حسب فئته.
- يمكنك البحث عن POI (مكان اهتمام) حسب اسمه.
- النوع بـ
- يمكن البحث عن POI (مكان الاهتمام) عبر الإنترنت.

٣,١,٢,١ البحث السريع عن POI (مكان اهتمام)

النوع أ

في حالة إدخال اسم POI (مكان اهتمام)، يتم عرض قائمة بحث مقتربة. يمكن اختيار وجهة واحدة من بين الوجهات المقتربة.

- بطول المسار الموصى به إذا كان موجوداً.
- حول موقعك الحالي إذا لم تكن هناك وجهة محددة.

ابداً وظيفة البحث السريع:

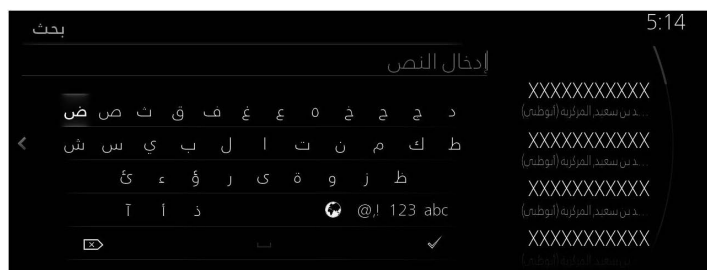
- اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "إضافة وجهة".
- حدد "المزيد من الفئات" ضمن "نات أماكن الاهتمام".



٣. حدد "بحث".



٤. باستخدام لوحة المفاتيح، أدخل اسم POI (مكان الاهتمام).



٤. ملاحظة

في حالة إدخال عنوان أو جزء من اسم مرفق، تعرض قائمة بحث مقتصرة تتضمن الحروف المدخلة. كلما زاد عدد الحروف المدخلة، كانت القائمة أكثر دقة.

٥. بعد إدخال حروف قليلة، حدد لفتح قائمة POI (مكان الاهتمام) ذات الأسماء المحتوية على تسلسل الحروف المدخل.



٦. قم بإمالة مفتاح التحكم إلى اليمين واعرض لوحة الخيارات لإعادة ترتيب القائمة من "فرز حسب" ولتقييد المنطقة من "منطقة البحث".



منطقة البحث:

- يمكنك البحث في المنطقة الموجودة حول الموضع الحالي عن طريق تحديد "قريب". (سيتم ترتيب قائمة النتائج حسب المسافة من هذا الموضع).
- اختر "في مدينة" للبحث عن مكان داخل مدينة محددة. (سيتم ترتيب قائمة النتائج حسب المسافة من مركز البلدة المختارة).
- حدد "على طول المسار" للبحث على طول الطريق النشط، وليس حول نقطة محددة. هذا مفید عندما تبحث عن استراحة لاحقة تؤدي إلى انعطاف قليل فقط، مثل البحث عن محطات وقود أو مطاعم قادمة. (سيتم ترتيب قائمة النتائج حسب المسافة من المنعطف الضروري).
- يمكنك البحث في المنطقة الموجودة حول الوجهة الأخيرة عن طريق تحديد "عند الوجهة". (سيتم ترتيب قائمة النتائج حسب المسافة من هذا الموضع).
- يمكنك البحث في المنطقة الموجودة حول نقطة العبور التالية عن طريق تحديد "عند نقطة العبور التالية". (سيتم ترتيب قائمة النتائج حسب المسافة من هذا الموضع).

٧. حدد وجهة من القائمة.

٨. يتم عرض الموقع المحدد على الخريطة.
ينتقل النظام إلى الشاشة التالية عن طريق تحديد "انتقال إلى هنا" أو يرجع إلى الشاشة السابقة عن طريق إمالة مفتاح التحكم إلى اليسار.



• ملاحظة

- "الأماكن القريبة": يمكن البحث عن POI (مكان اهتمام) حول الموقع المختار.
- "إضافة إلى المفضلة": يمكن تسجيل الموقع المحدد في المفضلة.

٩. تبدأ الملاحة عند تحديد "بدء الإرشاد"، أو بعد مرور ١٠ ثوانٍ دون تدخل المستخدم.
بالإضافة إلى ذلك، يمكن تعديل المسار عن طريق اختيار خيارات أخرى.



النوع ب

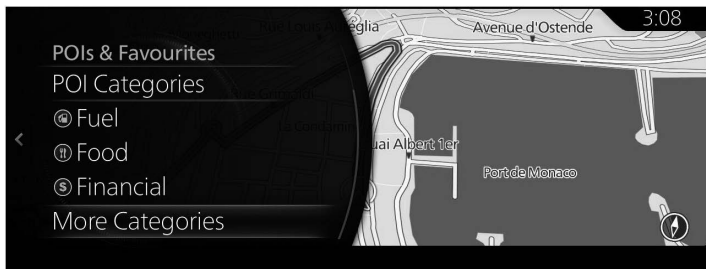
في حالة إدخال اسم POI (مكان اهتمام)، يتم عرض قائمة بحث مقتصرة. يمكن اختيار وجهة واحدة من بين الوجهات المقترنة.

- بطول المسار الموصى به إذا كان موجوداً.

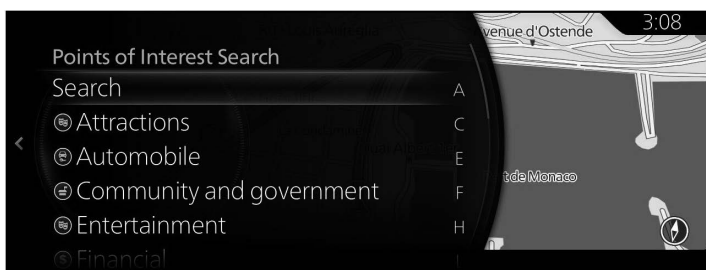
- حول موقعك الحالي إذا لم تكن هناك وجهة محددة.

ابداً وظيفة البحث السريع:

1. اضغط على مفتاح التحكم بينما تفتح الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "POIs & Favourites".
2. حدد "المزيد من الفئات" ضمن "فئات أماكن الاهتمام".



3. حدد "بحث".

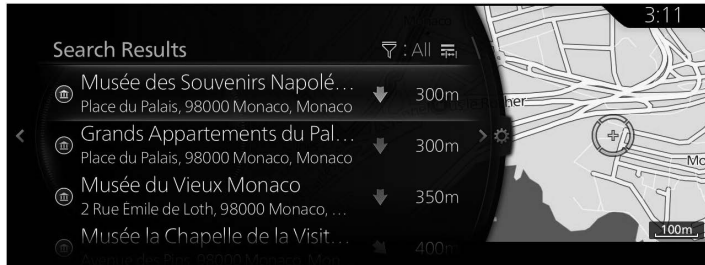


4. باستخدام لوحة المفاتيح، أدخل اسم POI (مكان الاهتمام).

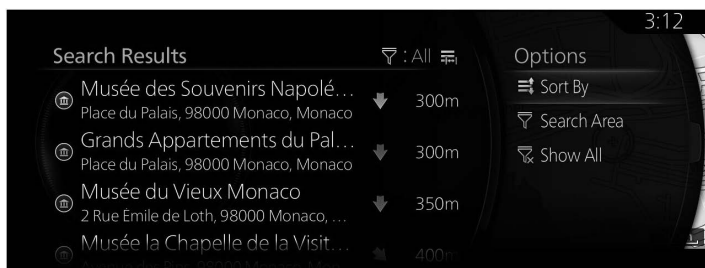


في حالة إدخال عنوان أو جزء من اسم مرفق، تعرض قائمة بحث مقتصرة تتضمن الحروف المدخلة. كلما زاد عدد الحروف المدخلة، كانت القائمة أكثر دقة.

5. بعد إدخال حروف قليلة، حدد لفتح قائمة POI (مكان الاهتمام) ذات الأسماء المحتوية على تسلسل الحروف المدخل.



6. قم بإتمال مفتاح التحكم إلى اليمين واعرض لوحة الخيارات لإعادة ترتيب القائمة من "فرز حسب" ولتقييد المنطقة من "منطقة البحث".



منطقة البحث:

- يمكنك البحث في المنطقة الموجودة حول الموضع الحالي عن طريق تحديد "قريب". (سيتم ترتيب قائمة النتائج حسب المسافة من هذا الموضع).
- اختر "في مدينة" للبحث عن مكان داخل مدينة محددة. (سيتم ترتيب قائمة النتائج حسب المسافة من مركز البلدة المختارة).

١

٢

٣

٤

٥

٦

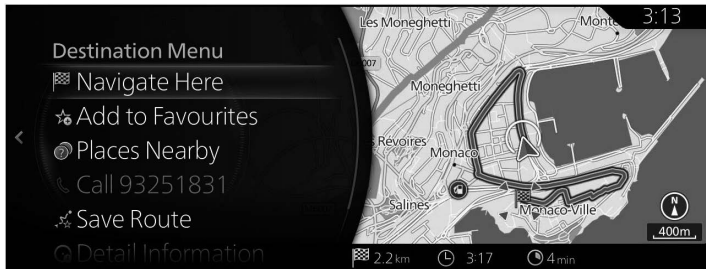
- حدد "على طول المسار" للبحث على طول الطريق النشط، وليس حول نقطة محددة. هذا مفيد عندما تبحث عن استراحة لاحقة تؤدي إلى انعطاف قليل فقط، مثل البحث عن محطات وقود أو مطاعم قادمة. (سيتم ترتيب قائمة النتائج حسب المسافة من المنعطف الضروري).
- يمكنك البحث في المنطقة الموجودة حول الوجهة الأخيرة عن طريق تحديد "عند الوجهة". (سيتم ترتيب قائمة النتائج حسب المسافة من هذا الموضع).
- يمكنك البحث في المنطقة الموجودة حول نقطة العبور التالية عن طريق تحديد "عند نقطة العبور التالية". (سيتم ترتيب قائمة النتائج حسب المسافة من هذا الموضع).

٧. حدد وجهة من القائمة.

٨. يتم عرض الموقع المحدد على الخريطة.

ينتقل النظام إلى الشاشة التالية عن طريق تحديد "انتقال إلى هنا" أو يرجع إلى الشاشة السابقة عن طريق إمالة مفتاح التحكم إلى اليسار.

إذا لم يقم المستخدم بأي عملية لمدة ١٠ ثوانٍ، فستبدأ الملاحة.



٩. ملاحظة

- "الأماكن القريبة": يمكن البحث عن POI (مكان اهتمام) حول الموقع المختار.
- "إضافة إلى المفضلة": يمكن تسجيل الموقع المحدد في المفضلة.

٣،١،٢،٢ البحث عن طوارئ قرية

النوع أ

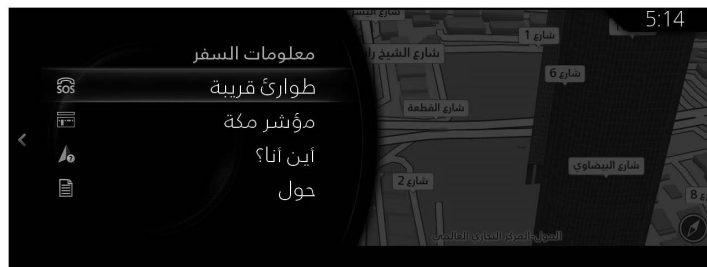
تسمح لك خاصية البحث المعين مسبقاً بالعثور بسرعة على أنواع الأماكن الأكثر تحديداً.

١. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "معلومات السفر".

• ملاحظة

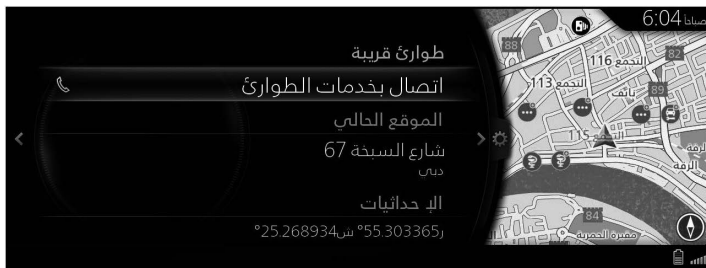
لا يتم عرض القائمة حتى في حالة الضغط على مقبض التحكم أثناء التمرير على الخريطة.

٢. حدد "طوارئ قرية".



٣. تظهر فئات البحث المعين مسبقاً، كلها للبحث حول الموضع الحالي (أو حول آخر معرف معرف إذا كان الموضع الحالي غير متاح).

٤. قم بإمالة مفتاح التحكم إلى اليمين لعرض القائمة المحلية. حدد أيًا من عناصر البحث السريع للحصول على قائمة فورية بالأماكن.



٥. حدد وجهة من القائمة.
٦. يتم عرض الموقع المحدد على الخريطة.
ينتقل النظام إلى الشاشة التالية عن طريق تحديد "انتقال إلى هنا" أو يرجع إلى الشاشة السابقة عن طريق إمالة مفتاح التحكم إلى اليسار.



• ملاحظة

- "الأماكن القريبة": يمكن البحث عن POI (موقع اهتمام) حول الموقع المختار.
- "إضافة إلى المفضلة": يمكن تسجيل الموقع المحدد في المفضلة.

٧. تبدأ الملاحة عند تحديد "بدء الإرشاد"، أو بعد مرور ١٠ ثوانٍ دون تدخل المستخدم. بالإضافة إلى ذلك، يمكن تعديل المسار عن طريق اختيار خيارات أخرى.



النوع ب

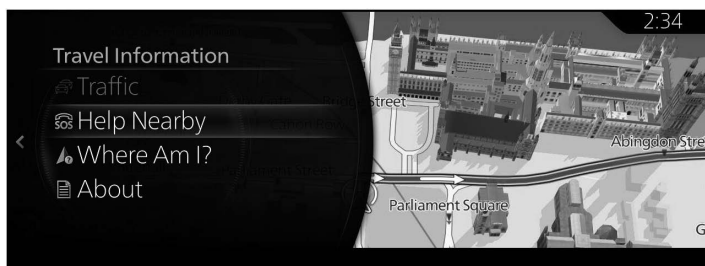
تسمح لك خاصية البحث المعين مسبقاً بالعثور بسرعة على أنواع الأماكن الأكثر تحديداً.

١. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "معلومات السفر".

• ملاحظة

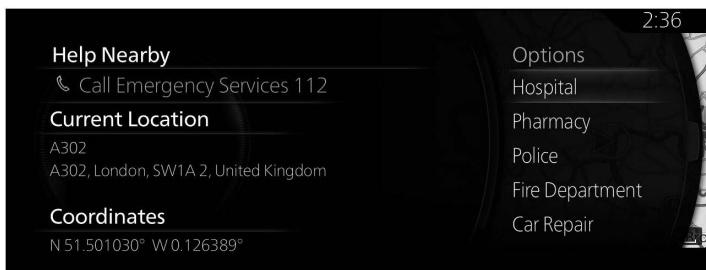
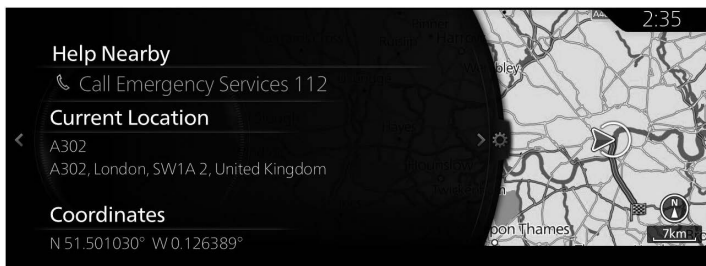
لا يتم عرض القائمة حتى في حالة الضغط على مقبض التحكم أثناء التمرير على الخريطة.

٢. حدد "طوارئ قرية".



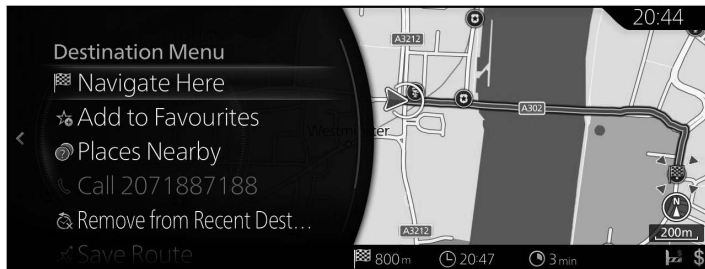
٣. تظهر فئات البحث المعين مسبقاً، كلها للبحث حول الموقع الحالي (أو حول آخر موضح معرفة إذا كان الموقع الحالي غير متاح).

٤. قم بإمالة مفتاح التحكم إلى اليمين لعرض القائمة المحلية. حدد أيًا من عناصر البحث السريع للحصول على قائمة فورية بالأماكن.



٥. حدد وجهة من القائمة.

٦. يتم عرض الموقع المحدد على الخريطة.
ينتقل النظام إلى الشاشة التالية عن طريق تحديد "انتقال إلى هنا" أو يرجع إلى الشاشة السابقة عن طريق إمالة مفتاح التحكم إلى اليسار.
إذا لم يستخدم بأي عملية مدة ١٠ ثوانٍ، فستبدأ الملاحة.



• ملاحظة

- "الأماكن الفريدة": يمكن البحث عن POI (مكان اهتمام) حول الموقع المختار.
- "إضافة إلى المفضلة": يمكن تسجيل الموقع المحدد في المفضلة.

٣،١،٢،٣ البحث عن POI (مكان اهتمام) حسب الفئة

النوع أ

يمكنك البحث عن أماكن الاهتمام حسب فئاتها وفئاتها الفرعية.

١. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "إضافة وجهة".

٢. عرض قائمة بفئات أماكن الاهتمام المبحوث عنها مؤخرًا في "فئات أماكن الاهتمام". وإذا تم تحديد أي فئة من القائمة، فانتقل إلى الخطوة ٥.



٣. إذا لم يتم سرد الفئة المطلوبة، فحدد "المزيد من الفئات".



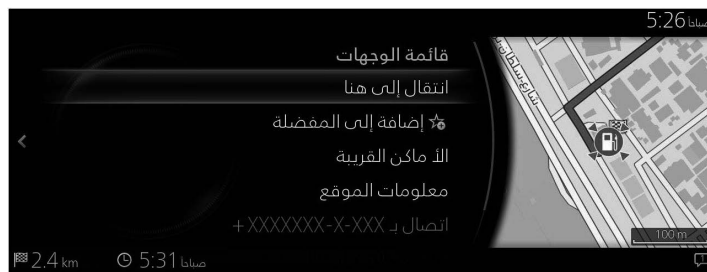
٤. حدد إحدى حاويات الأماكن الرئيسية (مثلاً: إقامة) لسرد كل الأماكن حول الموقع المحدد أو على طول المسار.



٥. قم بإمالة مفتاح التحكم إلى اليمين واعرض لوحة الخيارات لإعادة ترتيب القائمة من "فرز حسب" ولتقييد المنطقة من "منطقة البحث". (صفحة ٤١)



٦. حدّد وجهة من القائمة.
٧. يتم عرض الموقع المحدد على الخريطة.
ينتقل النظام إلى الشاشة التالية عن طريق تحديد "انتقال إلى هنا" أو يرجع إلى الشاشة السابقة عن طريق إمالة مفتاح التحكم إلى اليسار.



- "الأماكن القريبة": يمكن البحث عن POI (مكان اهتمام) حول الموقع المختار.
- "إضافة إلى المفضلة": يمكن تسجيل الموقع المحدد في المفضلة.

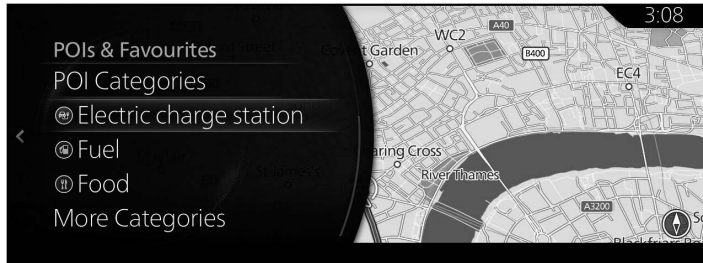
٨. تبدأ الملاحة عند تحديد "بدء الإرشاد"، أو بعد مرور ١٠ ثوانٍ دون تدخل المستخدم. بالإضافة إلى ذلك، يمكن تعديل المسار عن طريق اختيار خيارات أخرى.



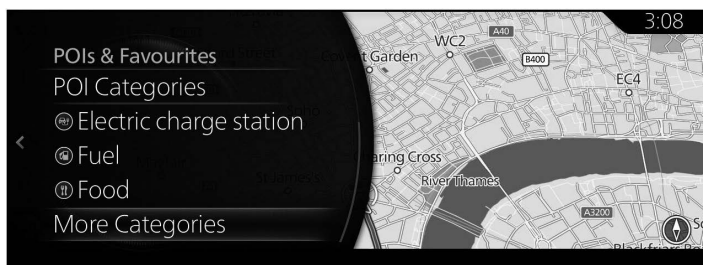
النوع ب

يمكنك البحث عن أماكن الاهتمام حسب فئاتها وفئاتها الفرعية.

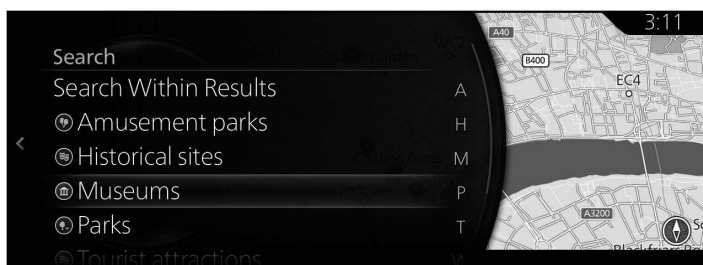
١. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "POIs & Favourites".
٢. عرض قائمة بفئات أماكن الاهتمام المبحوث عنها مؤخراً في "فئات أماكن الاهتمام". وإذا تم تحديد أي فئة من القائمة، فانتقل إلى الخطوة ٥.



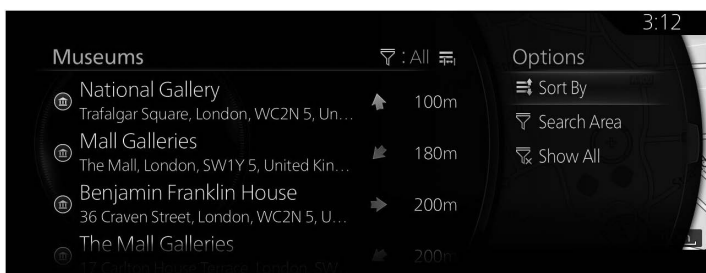
٣. إذا لم يتم سرد الفئة المطلوبة، فحدد "المزيد من الفئات".



٤. حدد إحدى حاويات الأماكن الرئيسية (مثلاً: إقامة) لسرد كل الأماكن حول الموقع المحدد أو على طول المسار.



٥. قم بإمالة مفتاح التحكم إلى اليمين واعرض لوحة الخيارات لإعادة ترتيب القائمة من "فرز حسب" ولتقييد المنطقة من "منطقة البحث". (صفحة ٤٤)



٦. حدد وجهة من القائمة.

٧. يتم عرض الموقع المحدد على الخريطة.
 ينتقل النظام إلى الشاشة التالية عن طريق تحديد "انتقال إلى هنا" أو يرجع إلى الشاشة السابقة عن طريق إمالة مفتاح التحكم إلى اليسار.
 إذا لم يتم المستخدم بأي عملية مدة ١٠ ثوانٍ، فستبدأ الملاحة.



• ملاحظة

- "الأماكن الفريدة": يمكن البحث عن POI (مكان اهتمام) حول الموقع المختار.
- "إضافة إلى المفضلة": يمكن تسجيل الموقع المحدد في المفضلة.

٤، ٢، ١، ٣ البحث عن POI (مكان اهتمام) حسب الاسم

النوع أ

يمكنك البحث عن أماكن الاهتمام حسب أسمائها. يمكنك البحث حول الموقع المختلفة أو بطول مسارك في قاعدة بيانات المكان الكاملة أو في فئة أو فئة فرعية واحدة لمكان فقط.

1. اضغط على مفتاح التحكم بينما ترا شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "إضافة وجهة".
2. حدد "المزيد من الفئات" ضمن "فئات أماكن الاهتمام".



3. حدد "بحث".
4. باستخدام لوحة المفاتيح، ابدأ إدخال اسم المكان.



5. بعد إدخال حروف قليلة، حدد لفتح قائمة الأماكن ذات الأسماء المحتوية على تسلسل الحروف المدخل.



يمكن أيضًا إجراء عملية التحديد عن طريق إمالة مقبض التحكم إلى اليمين.

٦. قم بإمالة مفتاح التحكم إلى اليمين واعرض لوحة الخيارات لإعادة ترتيب القائمة من "فرز حسب" ولتنقييد المنطقة من "منطقة البحث". (صفحة ٤١)



٧. حدد وجهة من القائمة.
٨. يتم عرض الموقع المحدد على الخريطة.
ينتقل النظام إلى الشاشة التالية عن طريق تحديد "انتقال إلى هنا" أو يرجع إلى الشاشة السابقة عن طريق إمالة مفتاح التحكم إلى اليسار.



- "الأماكن القريبة": يمكن البحث عن POI (مكان اهتمام) حول الموقع المختار.
- "إضافة إلى المفضلة": يمكن تسجيل الموقع المحدد في المفضلة.

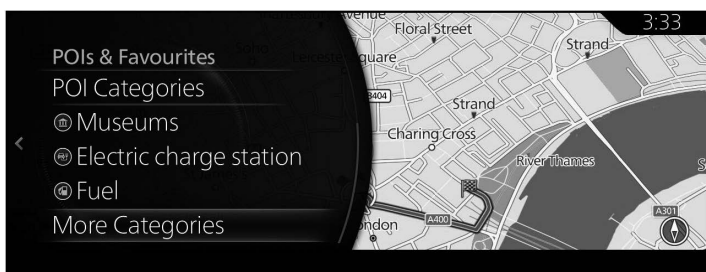
٩. تبدأ الملاحة عند تحديد "بدء الإرشاد"، أو بعد مرور ١٠ ثوانٍ دون تدخل المستخدم. بالإضافة إلى ذلك، يمكن تعديل المسار عن طريق اختيار خيارات أخرى.



النوع ب

يمكنك البحث عن أماكن الاهتمام حسب اسمائها. يمكنك البحث حول الموقع المختلفة أو بطول مسارك في قاعدة بيانات المكان الكاملة أو في فئة أو فئة فرعية واحدة لمكان فقط.

١. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "POIs & Favourites".
٢. حدد "المزيد من الفئات" ضمن "نماذج أماكن الاهتمام".

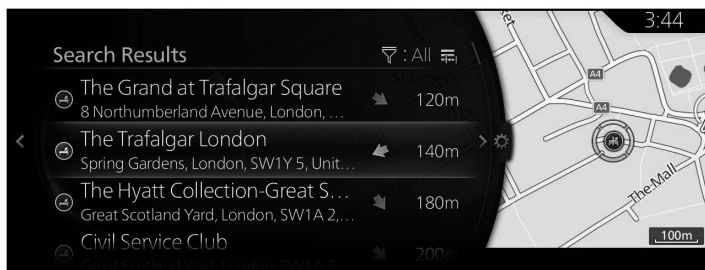


٣. حدد "بحث".

٤. باستخدام لوحة المفاتيح، ابدأ إدخال اسم المكان.



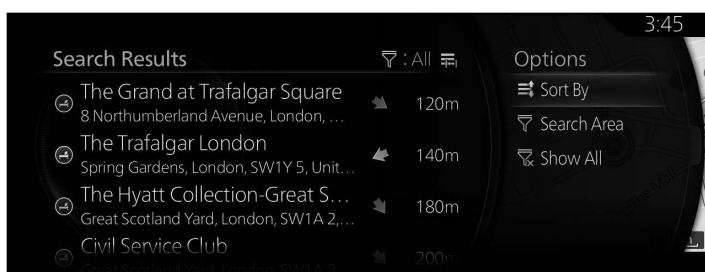
٥. بعد إدخال حروف قليلة، حدد لفتح قائمة الأماكن ذات الأسماء المحتوية على تسلسل الحروف المدخل.



• ملاحظة

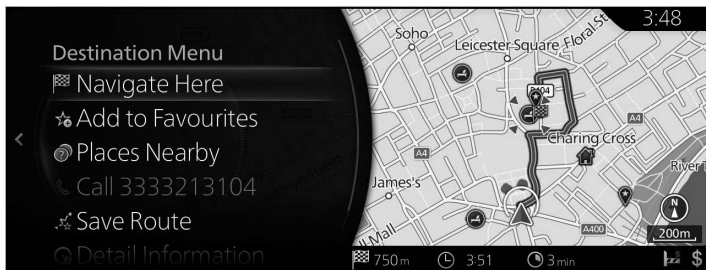
يمكن أيضًا إجراء عملية التحديد عن طريق إمالة مقبض التحكم إلى اليمين.

٦. قم بإمالة مفتاح التحكم إلى اليمين واعرض لوحة الخيارات لإعادة ترتيب القائمة من "فرز حسب" ولتقيد المنطقة من "منطقة البحث". (صفحة ٤٤)



٧. حدد وجهة من القائمة.

٨. يتم عرض الموقع المحدد على الخريطة.
 ينتقل النظام إلى الشاشة التالية عن طريق تحديد "انتقال إلى هنا" أو يرجع إلى الشاشة السابقة عن طريق إمالة مفتاح التحكم إلى اليسار.
 إذا لم يقم المستخدم بأي عملية لمدة ١٠ ثوانٍ، فستبدأ الملاحة.



• ملاحظة

- "الأماكن القريبة": يمكن البحث عن POI (مكان اهتمام) حول الموقع المختار.
- "إضافة إلى المفضلة": يمكن تسجيل الموقع المحدد في المفضلة.

٣,١,٣ تحديد موقع بخربيطة على أنه الوجهة

- قم بـإتماله مفتاح التحكم إلى اليسار أو اليمين أو لأعلى أو لأسفل في شاشة عرض الموقع الحالي بينما القائمة مغلقة. ويتم عرض المؤشر.

النوع أ



النوع ب



٢. اضبط المؤشر إلى الوجهة من خلال تشغيل مقبض التحكم.

النوع أ



النوع ب



٣. اضغط على مفتاح التحكم.

٤. يتم عرض الموقع المحدد على الخريطة.
ينتقل النظام إلى الشاشة التالية عن طريق تحديد "انتقال إلى هنا" أو يرجع إلى الشاشة السابقة عن طريق إمالة مفتاح التحكم إلى اليسار. من خلال تحديد الموقع المعروض على الشاشة، يمكنك من تغيير الوجهة إلى أي مكان على الخريطة.



• ملاحظة

- "الأماكن القريبة": يمكن البحث عن POI (مكان اهتمام) حول الموقع المختار.
- "إضافة إلى المفضلة": يمكن تسجيل الموقع المحدد في المفضلة.

٥. تبدأ الملاحة عند تحديد "بدء الإرشاد" ، أو بعد مرور ١٠ ثوانٍ دون تدخل المستخدم. بالإضافة إلى ذلك، يمكن تعديل المسار عن طريق اختيار خيارات أخرى.

النوع أ



النوع ب



٤١٣ تحديد الوجهة من المفضلة الخاصة بك

النوع أ

١. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "إضافة وجهة".
٢. حدد "المزيد من المفضلات".

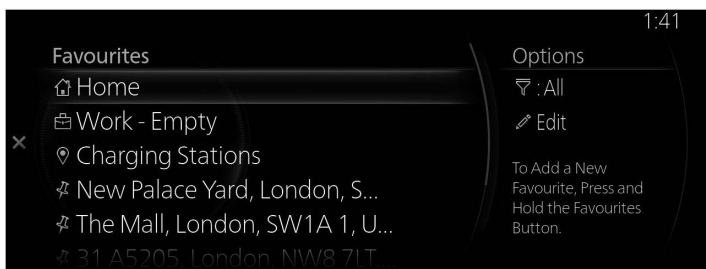
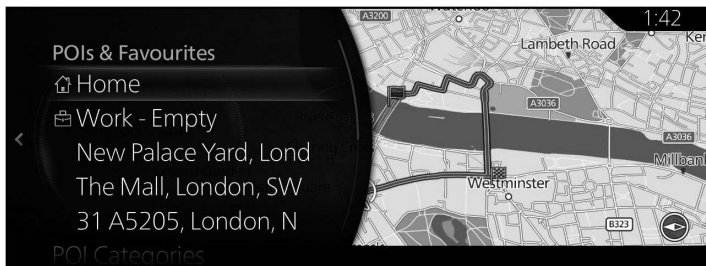


٣- بدأ الملاحة عند تحديد "بدء الإرشاد"، أو بعد مرور ١٠ ثوانٍ دون تدخل المستخدم. بالإضافة إلى ذلك، يمكن تعديلاً المسار عن طريق اختيار خيارات أخرى.



النوع ب

١. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "POIs & Favourites".
٢. يتم عرض أحدث ٣ أماكن اهتمام ومفضالت.
٣. إذا كنت تريد استخدام مفضالت أخرى، فاستخدم ★ الزر. اختر مفضالتك المسجلة.



٤. حدد "NavigateHere" لبدء توجيه المسار. إضافة إلى ذلك، قم بإغلاق مفتاح التحكم إلى اليسار للعودة إلى الشاشة السابقة.
٥. إذا لم يقم المستخدم بأي عملية لمدة ١٠ ثوانٍ، فستبدأ الملاحة.

٣,١,٥ تحديد وجهة مستخدمة مؤخراً من المحفوظات

النوع أ

١. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "إضافة وجهة".
٢. عرض قائمة بالوجهات المستخدمة مؤخراً في "المزيد من الوجهات الأخيرة".



٣. حدد "المزيد من الوجهات الأخيرة" لعرض قائمة بالوجهات التي تم البحث عنها مؤخراً. قم بماللة مفتاح التحكم إلى اليمين وحدد "فرز" لإعادة ترتيب كيفية العرض استناداً إلى "الصلة" و"الوقت" و"الاسم" و"المسافة" و"التردد".



٤. حدد وجهة من القائمة.

٥. يتم عرض الموقع المحدد على الخريطة.
ينتقل النظام إلى الشاشة التالية عن طريق تحديد "انتقال إلى هنا" أو يرجع إلى الشاشة السابقة عن طريق إمالة مفتاح التحكم إلى اليسار.



• ملاحظة

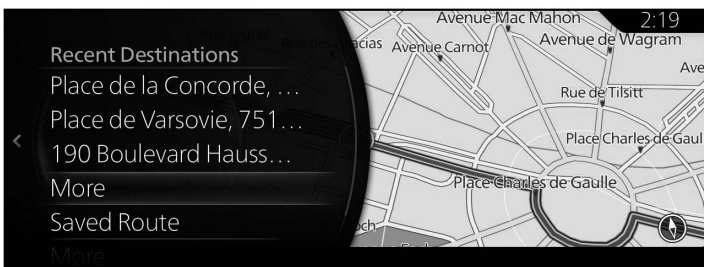
- "الأماكن القريبة": يمكن البحث عن POI (مكان اهتمام) حول الموقع المختار.
- "إضافة إلى المفضلة": يمكن تسجيل الموقع المحدد في المفضلة.

٦. تبدأ الملاحة عند تحديد "بدء الإرشاد"، أو بعد مرور ١٠ ثوانٍ دون تدخل المستخدم.
بالإضافة إلى ذلك، يمكن تعديل المسار عن طريق اختيار خيارات أخرى.

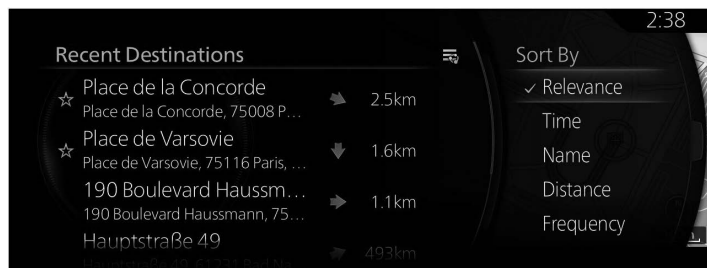
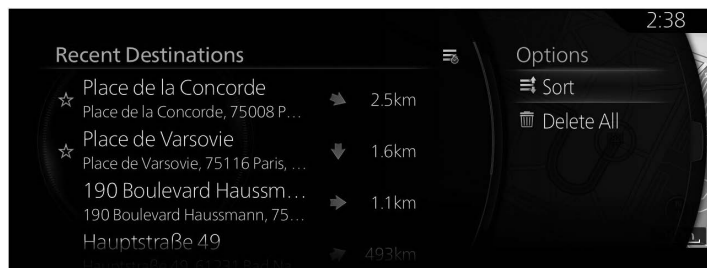
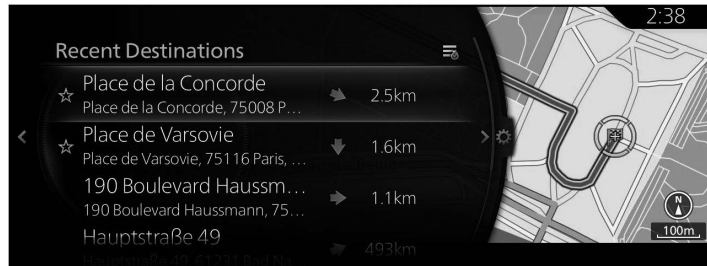


النوع ب

1. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "Recent Destinations".
2. عرض قائمة بالوجهات المستخدمة مؤخرًا في "More".

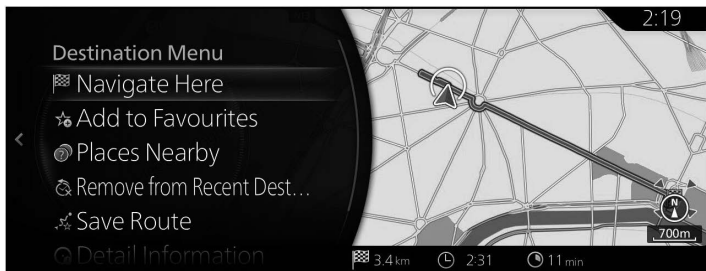


٣. حدد "More" لعرض قائمة بالوجهات التي تم البحث عنها مؤخرًا. يُمالءة مفتاح التحكم إلى اليمين وحدد "فرز" لإعادة ترتيب كيفية العرض استنادًا إلى "الصلة" و"الوقت" و"الاسم" و"المسافة" و"التردد".



٤. حدد وجهة من القائمة.

٥. يتم عرض الموقع المحدد على الخريطة.
 ينتقل النظام إلى الشاشة التالية عن طريق تحديد "انتقال إلى هنا" أو يرجع إلى الشاشة السابقة عن طريق إمالة مفتاح التحكم إلى اليسار.
 إذا لم يقم المستخدم بأي عملية لمدة ١٠ ثوانٍ، فستبدأ الملاحة.



• ملاحظة

- "الأماكن القريبة": يمكن البحث عن POI (مكان اهتمام) حول الموقع المختار.
- "إضافة إلى المفضلة": يمكن تسجيل الموقع المحدد في المفضلة.

٦.١.٦ إدخال إحداثية الوجهة

النوع أ

يمكنك أيضا اختيار وجهة عن طريق إدخال إحداثيتها كما يلي:

- اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة ثم حدد "بحث" من "إضافة وجهة".
- قم بإتمالة مقبض التحكم إلى اليمين، وقم بعرض القائمة، ثم حدد "إدخال الإحداثيات" (إدخال الإحداثيات).



- أدخل إحداثيات خط العرض وخط الطول.



- عند الانتهاء، حدد

٥. يتم عرض الموقع المحدد على الخريطة.
يتنتقل النظام إلى الشاشة التالية عن طريق تحديد "انتقال إلى هنا" أو يرجع إلى الشاشة السابقة عن طريق إمالة مفتاح التحكم إلى اليسار.



• ملاحظة

- "الأماكن القريبة": يمكن البحث عن POI (مكان اهتمام) حول الموقع المختار.
- "إضافة إلى المفضلة": يمكن تسجيل الموقع المحدد في المفضلة.

٦. تبدأ الملاحة عند تحديد "بدء الإرشاد"، أو بعد مرور ١٠ ثوانٍ دون تدخل المستخدم.
بالإضافة إلى ذلك، يمكن تعديل المسار عن طريق اختيار خيارات أخرى.



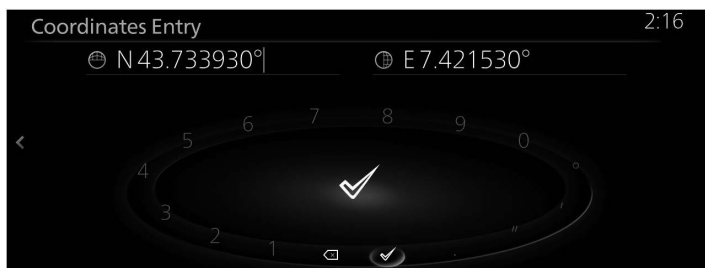
النوع ب

يمكنك أيضا اختيار وجهة عن طريق إدخال إحداثيتها كما يلي:

1. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "Where to?".
2. قم بإتمالة مقبض التحكم إلى اليمين، وقم بعرض القائمة، ثم حدد "إدخال الإحداثيات" (إدخال الإحداثيات).

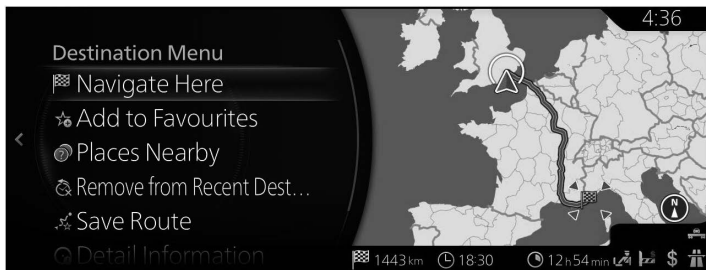


3. أدخل إحداثيات خط العرض وخط الطول.



4. عند الانتهاء، حدد .

٥. يتم عرض الموقع المحدد على الخريطة.
 ينتقل النظام إلى الشاشة التالية عن طريق تحديد "انتقال إلى هنا" أو يرجع إلى الشاشة السابقة عن طريق إمالة مفتاح التحكم إلى اليسار.
 إذا لم يقم المستخدم بأي عملية لمدة ١٠ ثوانٍ، فستبدأ الملاحة.



• ملاحظة

- "الأماكن القرية": يمكن البحث عن POI (مكان اهتمام) حول الموقع المختار.
- "إضافة إلى المفضلة": يمكن تسجيل الموقع المحدد في المفضلة.

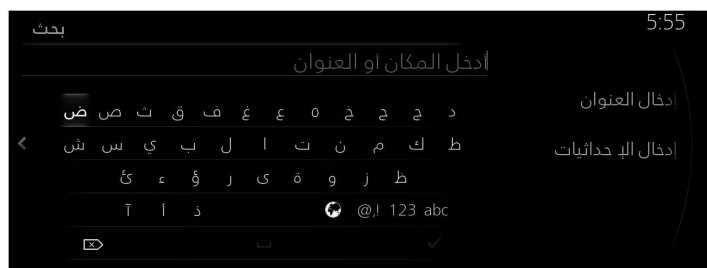
النوع أ

يمكن البحث عن وجهة باستخدام مجموعة كلمات عشوائية غير محددة مع عنوان أو اسم موقع أو رقم بريدي أو رقم هاتف أو خط العرض/ خط الطول أو اسم الطريق أو اسم المدينة.

 ملاحظة

هناك بعض القيود الوظيفية على بحث OneBox . (مثل POI (مكان اهتمام) + اسم طريق غير مدعوم) . إنها تعمل عندما يمكن تعين نتائج البحث باعتبارها وجهة .

١. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة ثم حدد "بحث" من "إضافة وجهة".



٢. أدخل كلمة أساسية ليتم البحث عنها ثم حدد لفتح قائمة نتائج البحث.



٤. قم بإمالة مفتاح التحكم إلى اليمين واعرض لوحة الخيارات لإعادة ترتيب القائمة من "فرز حسب" ولتقييد المنطقة من "منطقة البحث". (صفحة ٤١)



٤. يتم عرض الموقع المحدد على الخريطة. يتنتقل النظام إلى الشاشة التالية عن طريق تحديد "انتقال إلى هنا" أو يرجع إلى الشاشة السابقة عن طريق إمالة مفتاح التحكم إلى اليسار.



• ملاحظة

- "الأماكن القريبة": يمكن البحث عن POI (مكان اهتمام) حول الموقع المختار.
- "إضافة إلى المفضلة": يمكن تسجيل الموقع المحدد في المفضلة.

٥. تبدأ الملاحة عند تحديد "بدء الإرشاد" ، أو بعد مرور ١٠ ثوانٍ دون تدخل المستخدم. بالإضافة إلى ذلك، يمكن تعديل المسار عن طريق اختيار خيارات أخرى.



النوع ب

يمكن البحث عن وجهة باستخدام مجموعة كلمات عشوائية غير محددة مع عنوان أو اسم موقع أو رقم بريدي أو رقم هاتف أو خط العرض/خط الطول أو اسم الطريق أو اسم المدينة.

• ملاحظة

هناك بعض القيود الوظيفية على بحث **OneBox**.

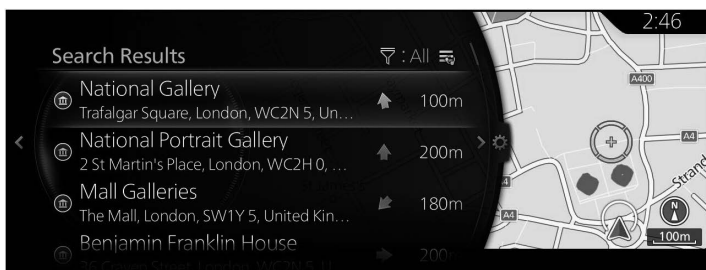
(مثل POI (مكان اهتمام) + اسم طريق غير مدعوم)

إنها تعمل عندما يمكن تعين نتائج البحث باعتبارها وجهة.

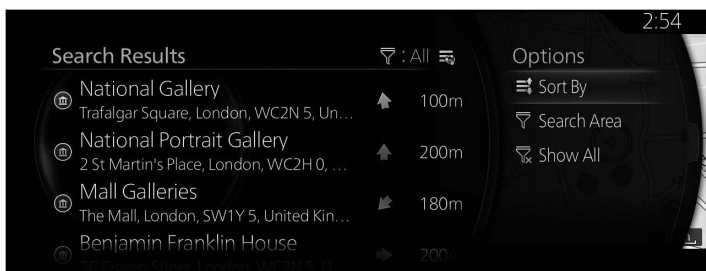
١. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "Where to ?".



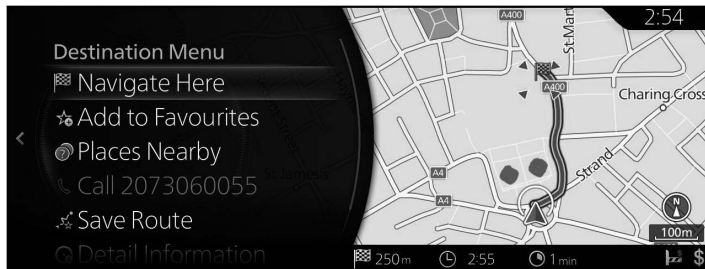
٢. أدخل كلمة أساسية ليتم البحث عنها ثم حدد لفتح قائمة نتائج البحث.



٣. قم بإتمالة مفتاح التحكم إلى اليمين واعرض لوحة الخيارات لإعادة ترتيب القائمة من "فرز حسب" ولتنقييد المنطقة من "منطقة البحث". (صفحة ٤٤)



٤. يتم عرض الموقع المحدد على الخريطة.
 ينتقل النظام إلى الشاشة التالية عن طريق تحديد "انتقال إلى هنا" أو يرجع إلى الشاشة السابقة عن طريق إمالة مفتاح التحكم إلى اليسار.
 إذا لم يستخدم بأي عملية مدة ١٠ ثوانٍ، فستبدأ الملاحة.



• ملاحظة

- "الأماكن القريبة": يمكن البحث عن POI (مكان اهتمام) حول الموقع المختار.
- "إضافة إلى المفضلة": يمكن تسجيل الموقع المحدد في المفضلة.

٣،٢ معلمات التحقق من المسار والوصول إلى الوظائف المتعلقة بالمسار

يمكنك التتحقق من معلمات مختلفة للمسار الذي يُنصح به بواسطة نظام الملاحة.

١. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "خيارات المسار".

٢. يتم عرض المعلومات التالية:

- النوع أ
- اسم و/أو عنوان الوجهة.
- الوقت الكلي للمسار.
- الطول الكلي للمسار.



٣. لديك الخيارات التالية على هذه الشاشة (الإرشادات مفصلة عن كيفية استخدامها، انظر الفصل التالي):

- حدد "حذف المسار" لحذف المسار الشطط.
- حدد "المسارات البديلة" لعرض المسارات البديلة المتاحة.
- حدد "إعدادات المسار" لتعديل عمليات حساب المسار.
- حدد "تعديل المسار" لتحرير المسار.
- حدد "تفادي" لخطي جزء من المسار.
- النوع أ

حدد "Itinerary" لعرض المسار الكلي على الخريطة.

النوع ب

حدد "Route Overview" لعرض المسار الكلي على الخريطة.

ملاحظة

هناك وظائف أخرى ملائمة.

٣، ٣ تعديل المسار

عندما تكون الملاحة قد بدأت بالفعل، هناك طرق عديدة لتعديل المسار النشط. تظهر الأقسام التالية بعضاً من هذه الخيارات.

١، ٣، ٣ تحديد وجهة جديدة عندما يكون هناك مسار بالفعل: مسار جديد، نقطة عبور أو وجهة أخيرة

إذا كان لديك بالفعل مسار يُصبح به وقمت بتحديد وجهة جديدة كما هو موصوف في الأقسام أعلاه، سوف يسألك التطبيق ما إذا كان سيدأ مساراً جديداً أو يضيف نقطة عبور جديدة (وجهة وسيطة) إلى المسار أو يلحق الوجهة المحددة مؤخراً في نهاية المسار الحالي.

النوع أ



النوع ب



- حدد "مسار جديد" لتخطي مسار جديد إلى الموقع المحدد مؤخراً. يتم حذف الوجهة السابقة ونقطة أو نقاط العبور.
- حدد "إضافة إلى المسار الحالي" لإضافة الموقع المحدد مؤخراً كوجهة وسيطة إلى مسارك. تبقى الوجهات الأخرى للمسار على حالها. ملحوظة: يتم وضع نقطة العبور الجديدة ضمن الوجهات للحفاظ على المسار أمثل. لتمرير أين تظهر نقطة العبور، استخدم خاصية تعديل المسار.

- حدد "إضافة إلى المسار الحالي" ثم قم بإضافة نقطة عبور إلى أسفل القائمة المعروضة لتعيين وجهة جديدة.

النوع أ



النوع ب



٢،٣،٢ تحرير قائمة الوجهات (تعديل المسار)

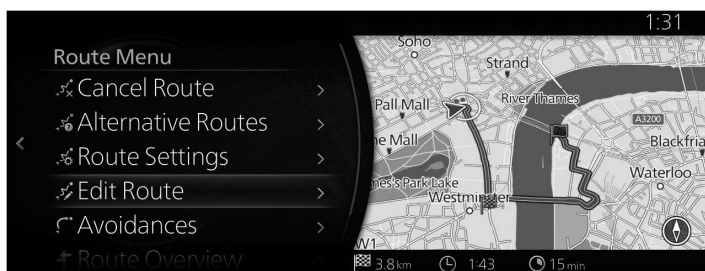
يمكنك تحرير المسار عن طريق تعديل قائمة الوجهات.

١. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "خيارات المسار".
٢. حدد "تعديل المسار".

النوع أ

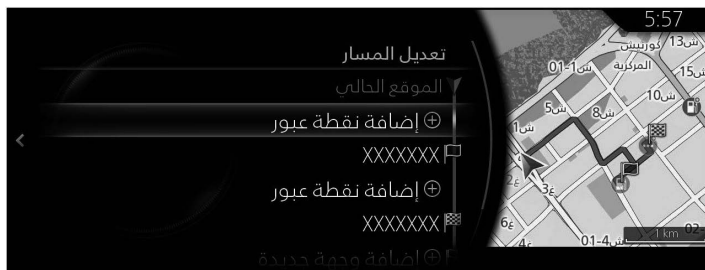


النوع ب



٣. قم بتحرير الوجهة أو نقطة العبور.
"إضافة نقطة عبور": أضف الوجهة الجديدة أو نقطة العبور.

النوع أ



النوع ب

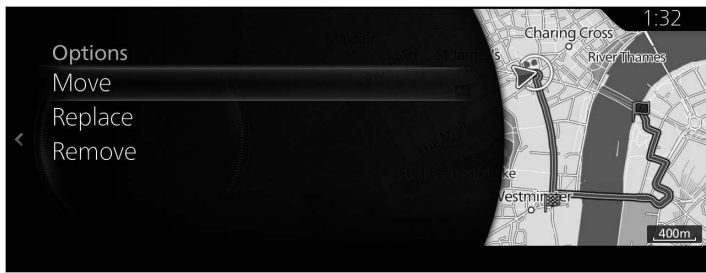


٤. اختر الوجهة أو نقطة العبور لعرض القائمة.
"نقل": انتقل الوجهة أو نقطة العبور المحددة لأعلى أو أسفل بمقدار مكان واحد كل عملية نقل.
"استبدال": ابحث عن موقع مطلوب لاستبدال نقطة عبور محددة أو وجهة به.
"إزالة": احذف الوجهة أو نقطة العبور المحددة من القائمة.

النوع أ



النوع ب



٣،٣ التحقق من بدائل المسار عند تخطيط المسار

يمكنك التحديد من بدائل مختلفة للمسار أو تغيير طريقة تخطيط المسار بعد أن تكون قد حددت وجهة جديدة.

١. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "خيارات المسار".

النوع أ



النوع ب

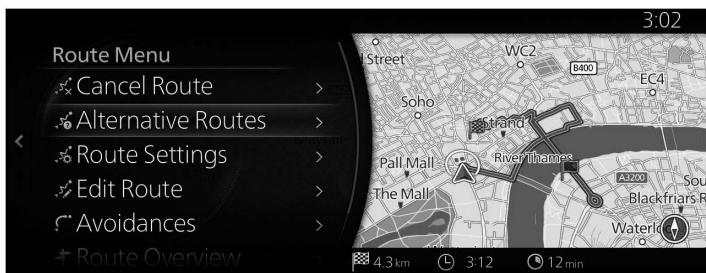


٢. حدد "المسارات البديلة".

النوع أ



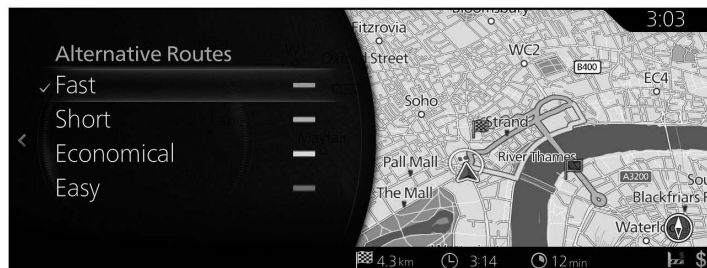
النوع ب



٣. يتم عرض البدائل الأربع للمسار بجوار طريقة تحطيم المسار المختار. اختر أي منها لرؤيتها على الخريطة.



النوع ب



٤. يعيد نظام الملاحة حساب المسار. السطر باللون الأزرق الغامق يُظهر الآن المسار الموصى به الجديد.

٤،٣،٤ تغيير أنواع الطرق المستخدمة في تخطيط المسار

النوع أ

لإعادة حساب المسار النشط بفضائل نوع طريق مختلفة، اغفل ما يلي. ويمكن إجراء هذه التغييرات أيضاً في الإعدادات (صفحة ١٢٩).

١. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "إعدادات الملاحة".
٢. حدد "إعدادات المسار".



٣. حدد أيّاً من أنواع الطرق المدرجة لتعديل المسار. إذا لزم الأمر، تنقل في القائمة بين كل أنواع الطرق. لديك الخيارات التالية (يعتمد ترتيبها على نوع المركبة المحدّد):

- "السائح بالطرق السريعة" - قد تحتاج إلى تجنب الطرق السريعة عندما تقوم بقطير سيارة أخرى.
- "طريق برسوم حسب الوقت" - الطريق بالرسوم هي طريق مدفوعة حيث يمكنك شراء بطاقة عضوية أو تصريح لاستخدام الطريق لفترة زمنية أطول. يمكن تمكينها أو تعطيلها بشكل منفصل من الطرق ذات الرسوم.
- "السائح بطرق الرسوم حسب الاستخدام" - يتضمن نظام الملاحة طرقاً يتم فرض رسوم مرور عليها (طرق مدفوعة حيث يكون هناك رسم لكل استخدام) في المسارات افتراضياً. إذا عطلت الطرق ذات الرسوم، فسيخطّط نظام الملاحة أفضل مسار مجاني.
- "السائح بعبر الحدود" - عبور الحدود قد يكون مساراً أقصر اعتماداً على المسار. وفي هذه الوظيفة، يمكنك اختيار ما إذا كنت تستخدم أحد الحدود عندما تقوم بخطيط المسار.
- "السائح بحارات مراافق الطريق / HOV" - تعيين أي المسارات يمكن إنشاء حارات مرور لسيارات الركوب الجماعي فيها أو عدم إنشائها.
- "السائح بالطرق غير المعبدة" - نظام الملاحة باستثناء الطرق غير المهدّة افتراضياً: يمكن أن تكون الطرق غير المعبدة في حالة سيئة وعادة لا يمكنك الوصول إلى حد السرعة عليها.
- "السائح بطرق سيارات الدفع الرباعي" - إذا تم تحديد هذا الخيار، يتم أخذ طرق سيارات الدفع الرباعي الخاصة في الاعتبار أثناء حساب المسار.
- "السائح بالعُبارات" - يتضمن نظام الملاحة عُبارات في مسار خطّط افتراضياً. مع ذلك، لا تحتوي خريطة بالضرورة على معلومات حول إمكانية الوصول للعُبارات المؤقتة. قد تحتاج أيضاً لدفع أجراً على العُبارات.
- "السائح بقطارات نقل السيارات" - يتم أخذ خطوط قطارات نقل السيارات في الاعتبار أثناء حساب المسار. وعادة ما يتم تشغيل خطوط قطارات نقل السيارات بين الأماكن التي لا يسهل الوصول إليها بالطرق العاديّة.
- "السائح بالطرق التي تحتاج إلى تصاريح" - يتم أخذ الطرق والمناطق التي بحاجة إلى إذن خاص في الاعتبار أثناء حساب المسار.

- "السياح بالطرق المحظورة موسمياً" - يتم أخذ الطرق المحظورة موسمياً في الاعتبار أثناء حساب المسار.
- ٤. تمت بالفعل إعادة حساب المسار. قم بإمالة مفتاح التحكم إلى اليسار للعودة إلى شاشة الخريطة.

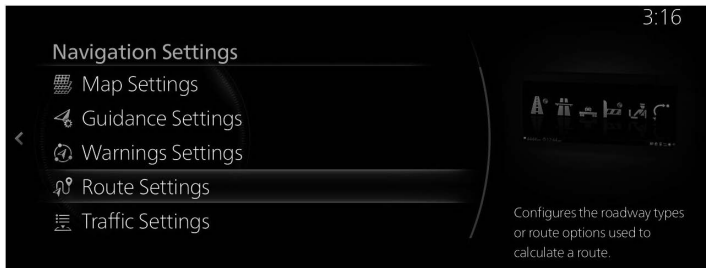
 **• ملاحظة**

بعض الوظائف غير متوافرة وفقاً لبعض البلدان والمناطق.

النوع ب

لإعادة حساب المسار النشط بفضضيات نوع طريق مختلفة، افعل ما يلي. ويمكن اجراء هذه التغييرات أيضاً في الإعدادات (صفحة ١٢٩).

١. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "إعدادات الملاحة".
٢. حدد "إعدادات المسار".



٣. حدد أيّاً من أنواع الطرق المدرجة لتعديل المسار. إذا لزم الأمر، تقلّ في القائمة بين كل أنواع الطرق. لديك الخيارات التالية (يعتمد ترتيبها على نوع المركبة المحدّد):

- "السّيّاح بالطّرق السّريعة" - قد تحتاج إلى تجنب الطرق السّريعة عندما تقوم بقطْر سيارة أخرى.
- "AllowTollRoads" - تصرّح الاستخدام على الطرق التي يتم فرض رسوم مرور عليها إذا تم تعطيل هذه الميزة فإنّ نظام الملاحة يستبعد الطرق التي يتم فرض رسوم مرور عليها ويبحث عن المسار المثالي.
- "السّيّاح يعبر الحدود" - عبور الحدود قد يكون مساراً أقصر اعتماداً على المسار. وفي هذه الوظيفة، يمكنك اختيار ما إذا كنت ستعبر أحد الحدود عندما تقوم بخطيط المسار.
- "السّيّاح بحارات مراقبة الطريق/HOV" - تعيين أي المسارات يمكن إنشاء حارات مرور لسيارات الركوب الجماعي فيها أو عدم إنشائها.
- "السّيّاح بالطّرق غير المعدّة" - نظام الملاحة باستثناء الطرق غير الممدة اقتراضاً. يمكن أن تكون الطرق غير المعدّة في حالة سيئة وعادة لا يمكنك الوصول إلى حد السرعة عليها.
- "السّيّاح بطرق سيارات الدّفع الرباعي" - إذا تم تحديد هذا الخيار، يتم أخذ طرق سيارات الدّفع الرباعي الخاصة في الاعتبار أثناء حساب المسار.

- "السائح بالعبارات" - يتضمن نظام الملاحة عبارات في مسار خطط افتراضياً. مع ذلك، لا تحتوي خريطة بالضرورة على معلومات حول إمكانية الوصول للعبارات المؤقتة. قد تحتاج أيضاً لدفع أجرة على العبارات.
- "السائح بقطارات نقل السيارات" - يتم أخذ خطوط قطارات نقل السيارات في الاعتبار أثناء حساب المسار. وعادة ما يتم تشغيل خطوط قطارات نقل السيارات بين الأماكن التي لا يسهل الوصول إليها بالطرق العادية.
- "السائح بالطرق التي تحتاج إلى تصاريح" - يتم أخذ الطرق والمناطق التي بحاجة إلى إذن خاص في الاعتبار أثناء حساب المسار.
- "السائح بالطرق المحظورة موسمياً" - يتم أخذ الطرق المحظورة موسمياً في الاعتبار أثناء حساب المسار.

٤. قمت بالفعل بإعادة حساب المسار. قم بإمالة مفتاح التحكم إلى اليسار للعودة إلى شاشة الخريطة.

• ملاحظة

بعض الوظائف غير متوافرة وفقاً لبعض البلدان والمناطق.

٤، ٣ حفظ موقع وجهة مفضلة

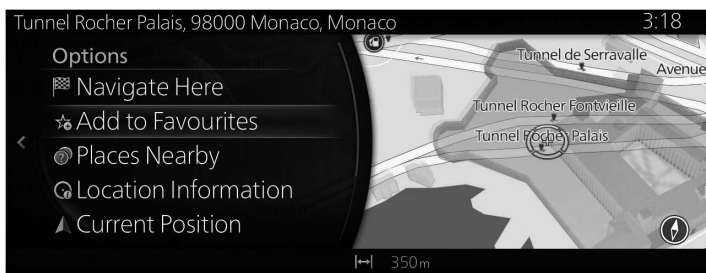
يمكنك إضافة أي موقع إلى المفضلة، وقائمة الوجهات المستخدمة بكثرة. إذ إن تخطيط مسار لوجهة من الوجهات المفضلة موصوف في الصفحة ٦٦.

١. حدد وجهة كما هو موصوف سابقاً. يمكن أن تكون عنوان، أو مكان، أو أي موقع على الخريطة، أو وجهة من المحفوظات تم استخدامها مسبقاً، إلخ.
٢. يمكن تسجيل وجهة تم البحث عنها في المفضلة عن طريق تحديد "إضافة إلى المفضلة" من شاشة التحقق لنتائج البحث عن الوجهة.

النوع أ



النوع ب



٤،٣ تحرير تفاصيل وجهة مفضلة

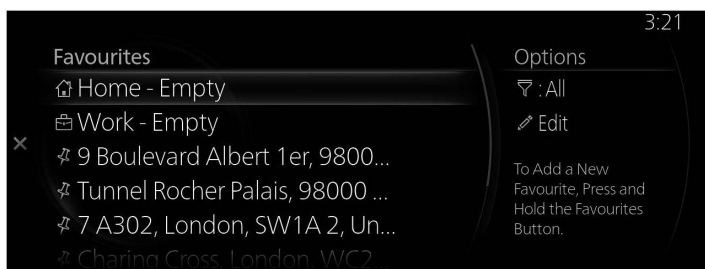
يمكنك تحديد موقع قمت بحفظه بالفعل كمفضلة وتحرير تفاصيله. إذ إن إضافة موقع لقائمة بالوجهات المفضلة موجودة في صفحة ٩٥.

١. اضغط زر المفضلات على مفتاح التحكم.
٢. انقل إلى الخيارات ثم حدد علامة تبويب الملاحة من قائمة "الكل".
٣. يتم عرض قائمة الوجهات المفضلة.

النوع أ



النوع ب



يمكن استخدام الوظائف التالية عن طريق اختيار تحرير مفضّلات الملاحة.

إعادة ترتيب المفضلة.

إعادة تسمية المفضلة.

تحرير الصفحة الرئيسية ← تغيير موقع الصفحة الرئيسية

تحرير العمل ← تغيير موقع العمل

حذف مفضلة (مفضّلات)

٣٥ البحث عن محطة شحن (السيارات الكهربائية والهجينة بقياس شحن فقط)

النوع أ

يمكنك البحث عن محطة الشحن.

يمكن تضييق نطاق البحث في محطة الشحن إلى ٣ أنواع، بما في ذلك النوع العادي والسريع وغير المعروف. بالإضافة إلى ذلك، يمكن عرض المعلومات التفصيلية لمحطة الشحن التي يبحث عنها والمرافق القريبة حيث يمكن الاستفادة من وقتك أثناء عرض الشحن

النوع ب

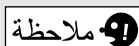
يمكنك البحث عن محطة الشحن.

بالإضافة إلى ذلك، يمكن عرض المعلومات التفصيلية لمحطة الشحن التي يبحث عنها والمرافق القريبة حيث يمكنك الاستفادة من وقتك أثناء عرض الشحن.

٣,٥,١ البحث عن محطة الشحن

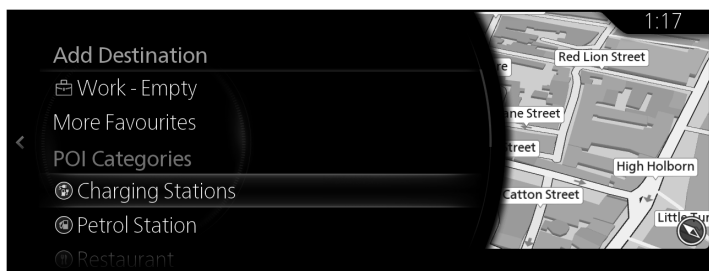
النوع أ

١. اضغط على مقبض التحكم مع فتح شاشة الخريطة لعرض القائمة، وحدد "AddDestination" (إضافة وجهة).

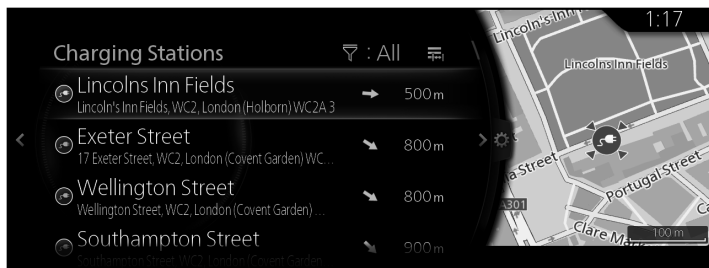


لا يتم عرض القائمة حتى في حالة الضغط على مقبض التحكم أثناء التمرير على الخريطة.

٢. حدد "Charging Stations" (محطات الشحن).



٣. يتم عرض نتيجة البحث عن محطات الشحن.



تشير الرموز الآتية إلى أنواع طرق الشحن في محطات الشحن.

الوصف	الاسم	أيقونة
يشير إلى محطة شحن ذات سرعة شحن عادي.	عادي	
يشير إلى محطة شحن سريعة.	سريع	
يشير إلى محطة شحن غير معروفة السرعة.	غير معروف	
يشير إلى POI متعددة لمحطة الشحن (مجموعة معًا) إذا كانت جميع المحطات لها سرعة شحن عادي.	عادي_مجموع *يعرض على الخريطة.	
يشير إلى POI متعددة لمحطة الشحن (مجموعة معًا) إذا كانت جميع المحطات لها سرعة شحن سريعة.	سريع_مجموع *يعرض على الخريطة.	
يشير إلى POI متعددة لمحطة الشحن (مجموعة معًا) إذا كانت مزيجًا من محطات الشحن السريعة والعادية.	عادي_سريع_مجموع *يعرض على الخريطة.	

الوصف	الاسم	أيقونة
يشير إلى POI متعددة لمحطة الشحن (مجموعة معًا) إذا كانت جميع المحطات لها سرعة شحن غير معروفة.	غير معروف_مجموع *يُعرض على الخريطة.	

٤. ملاحظة

إذا تم تجميع محطة شحن غير معروفة بنوع آخر من محطات الشحن (عادية أو سريعة)، فستكون الأيقونة التمثيلية دائمةً هي التي تشير إلى محطة شحن مع نوع معروف من الشاحن (مثل عادي_مجموع أو سريع_مجموع).

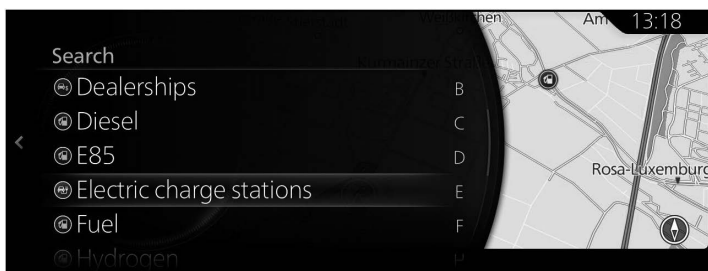
النوع ب

- اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "POIs & Favourites".

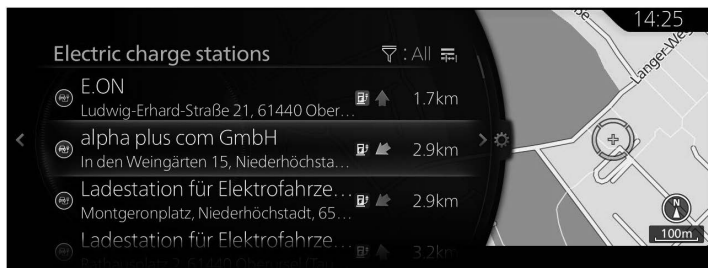
٥. ملاحظة

لا يتم عرض القائمة حتى في حالة الضغط على مقبض التحكم أثناء التحرير على الخريطة.

- بعد تحديد "Electricchargestations" ، حدد "Automobile" ، ثم حدد "MoreCategories".



٣. يتم عرض نتيجة البحث عن محطات الشحن.



يشير الرمز الآتي إلى محطة شحن.

الوصف	أيقونة
يشير إلى محطة الشحن.	

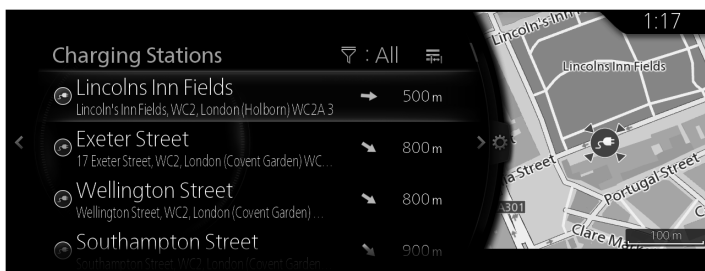
تشير الرموز الآتية إلى حالة التوافر في محطات الشحن.

الوصف	حالة محطة الشحن	أيقونة
تشير إلى حالة محطة الشحن (فارغة).	فارغة	
تشير إلى حالة محطة الشحن (ممتلئة).	ممتلئة	
تشير إلى حالة محطة الشحن (غير معروفة).	غير معروفة	

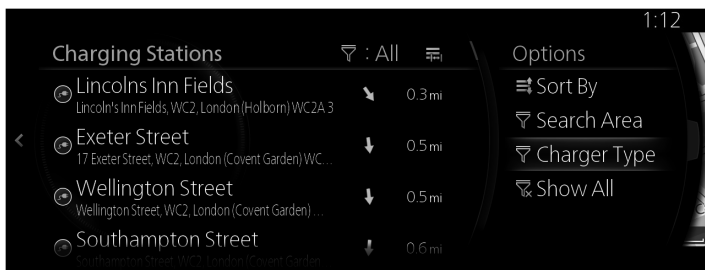
٢،٥،٢ تضييق نتائج البحث

النوع أ

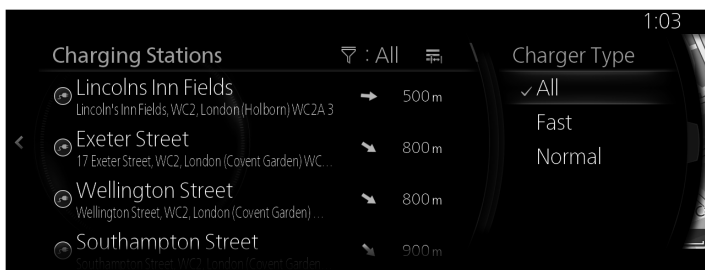
١. قم بإمالة مقبض التحكم إلى اليمين على شاشة عرض نتائج البحث.



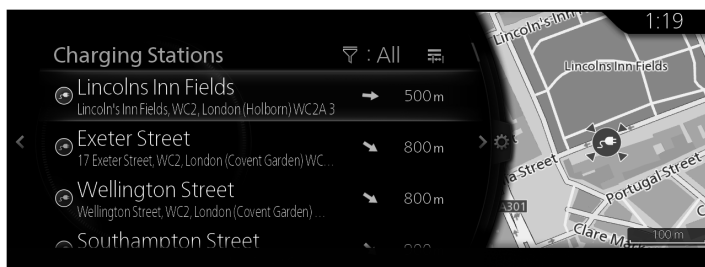
٢. حدد "Charger Type" (نوع الشاحن).



٣. اختر من "All" (الكل)، "Fast" (سرع)، أو "Normal" (عادي).

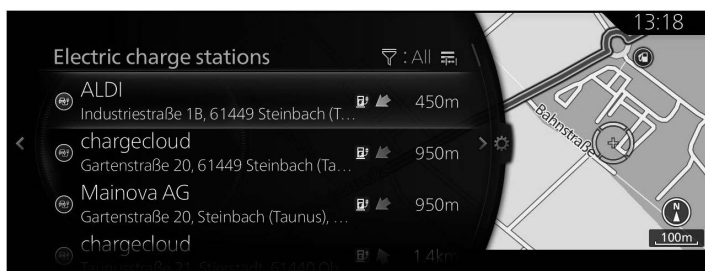


٤. يتم عرض النتائج الضيقة حسب النوع المحدد.

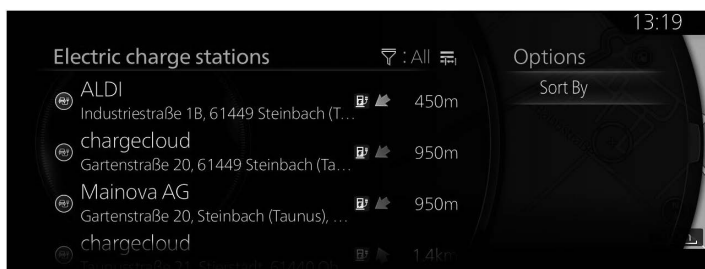


النوع أ

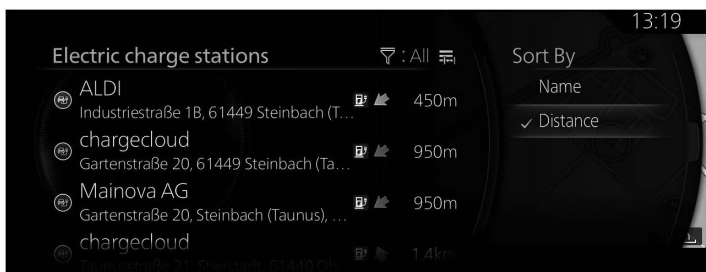
١. قم بـ"تمام" مقبض التحكم إلى اليمين على شاشة عرض نتائج البحث.



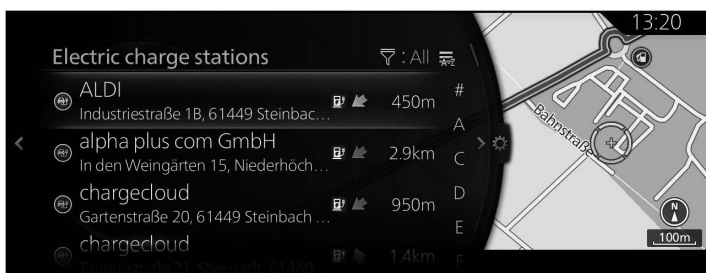
٢. حدد "Sort By".



٣. حدد من الاسم أو المسافة.



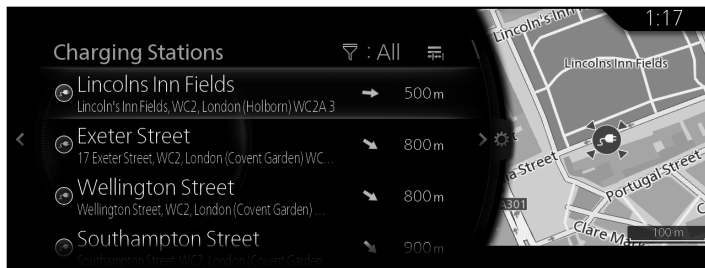
٤. يتم عرض النتائج الضيقية حسب النوع المحدد.



٣،٥،٣ تحقق من المعلومات التفصيلية من نتائج البحث

النوع أ

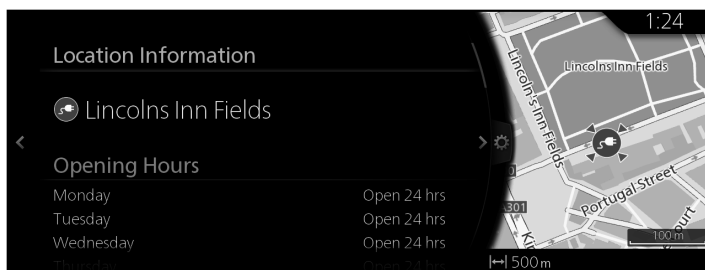
١. حدد نتيجة البحث.



٢. حدد "Location Information" (معلومات الموقع).



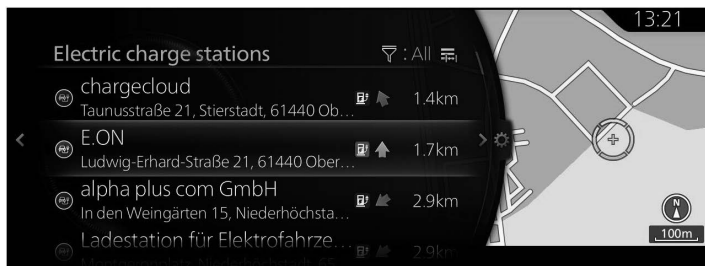
٣. تُعرض المعلومات التفصيلية.



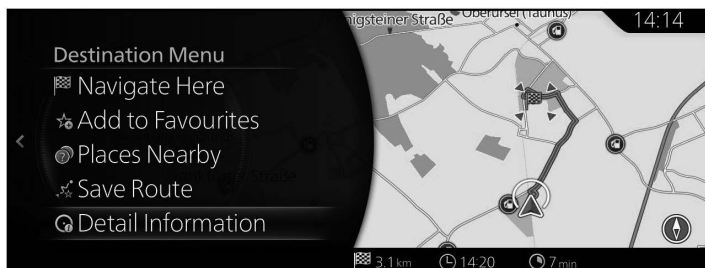
- بالنسبة لـ POIs الخاصة بمحطة الشحن، يمكن عرض المعلومات التالية إذا كانت متوفرة.
 - ١. يتم عرض معلومات محطة الشحن بالترتيب المحدد أدناه إذا كانت متوفرة: "Opening Hours" (ساعات التشغيل): يشير إلى ساعات تشغيل محطة الشحن.
 - ٢. "Number of chargers" (عدد الشواحن): يشير إلى إجمالي عدد أماكن الشحن المتاحة في محطة الشحن.
 - ٣. "Charger type" (نوع الشاحن): يشير إلى ما إذا كانت محطة الشحن المحددة لديها شحن سريع أو عادي.
 - ٤. "Connector" (الموصل): يشير إلى أنواع الموصل المتاحة في محطة الشحن.
 - ٥. "Availability" (التوافر): يشير إلى معلومات الوصول لمحطة الشحن (مثل الوصول الخاص، التسجيل المسبق).
 - ٦. "Payment Method" (طريقة الدفع): يشير إلى طرق الدفع المتاحة في محطة الشحن (مثل البطاقات مسبقة الدفع وبطاقات الائتمان).
 - ٧. "Address" (العنوان): يشير إلى عنوان محطة الشحن.
 - ٨. "Phone number" : يشير إلى رقم هاتف محطة الشحن.
- يتم عرض معلومات حول اسم محطة الشحن.
- إذا لم يتضمن أي حقل معلومات، فلن يتم عرض الحقل نفسه.
- إذا كانت المعلومات المتاحة لا يمكن وضعها في اللوحة، فيمكن تحريرها عن طريق تدوير مقبض التحكم. يؤدي تدوير مقبض التحكم في اتجاه عقارب الساعة أو عكس اتجاه عقارب الساعة إلى تحرير المحتوى للأعلى أو للأعلى.

النوع ب

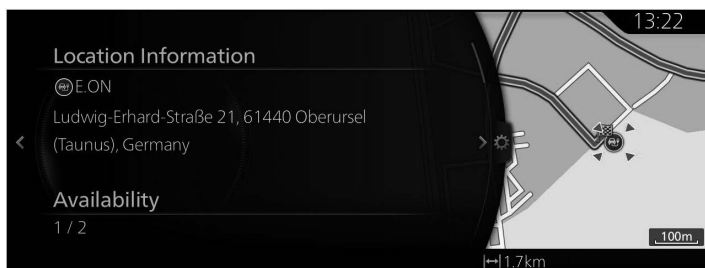
١. حدد نتيجة البحث.



٢. حدد "Detail Information".



٣. تُعرض المعلومات التفصيلية.



• بالنسبة لـ POIs الخاصة بمحطة الشحن، يمكن عرض المعلومات التالية إذا كانت متوفرة.

يتم عرض معلومات محطة الشحن بالترتيب المحدد أدناه إذا كانت متوفرة:

١. "Opening Hours" (ساعات التشغيل): يشير إلى ساعات تشغيل محطة الشحن.

٢. "Number of chargers" (عدد الشواحن): يشير إلى إجمالي عدد أماكن الشحن المتاحة في محطة الشحن.

٣. "Charger type" (نوع الشاحن): يشير إلى ما إذا كانت محطة الشحن المحددة لديها شحن سريع أو عادي.

٤. "Connector" (الموصل): يشير إلى أنواع الموصل المتاحة في محطة الشحن.

٥. "Availability" (التوافر): يشير إلى معلومات الوصول لمحطة الشحن (مثل الوصول الخاص، التسجيل المسبق).

٦. "Payment Method" (طريقة الدفع): يشير إلى طرق الدفع المتاحة في محطة الشحن (مثل البطاقات مسبقة الدفع وبطاقات الائتمان).

٧. "Address" (العنوان): يشير إلى عنوان محطة الشحن.

٨. "Phone number": يشير إلى رقم هاتف محطة الشحن.

٩. معلومات التوافر: يتم عرض معلومات التوافر لمحطة الشحن.

• يتم عرض معلومات حول اسم محطة الشحن.

• إذا لم يتضمن أي حقل معلومات، فلن يتم عرض المدخل نفسه.

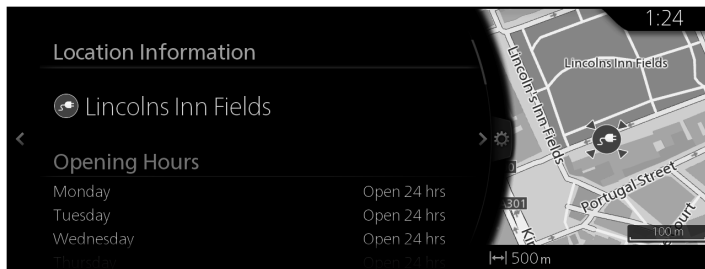
• إذا كانت المعلومات المتاحة لا يمكن وضعها في اللوحة، فيمكن تمريرها عن طريق تدوير مقبض التحكم.

يؤدي تدوير مقبض التحكم في اتجاه عقارب الساعة أو عكس اتجاه عقارب الساعة إلى تمرير المحتوى لأسفل أو للأعلى.

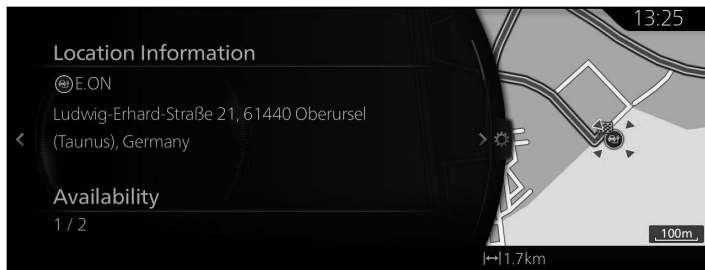
٤,٥,٢ البحث عن معلومات منشأة قرية للاستفادة من وقت انتظارك أثناء الشحن

١. قم بإمالة مقبض التحكم إلى اليمين على شاشة عرض المعلومات التفصيلية.

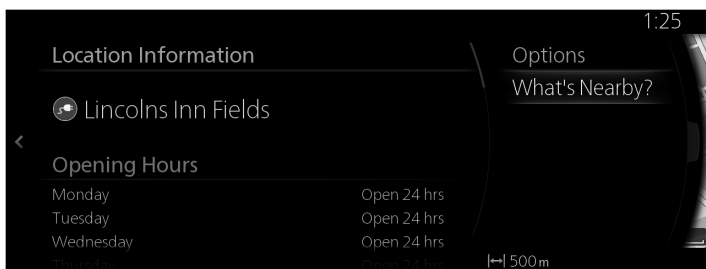
النوع أ



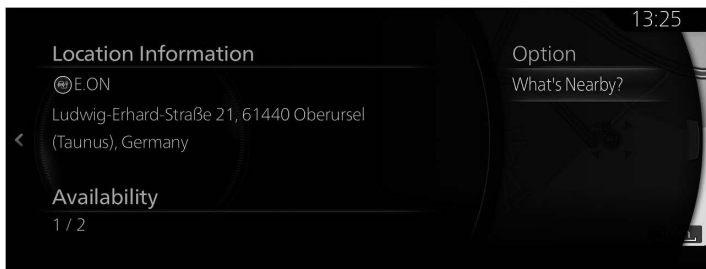
النوع ب



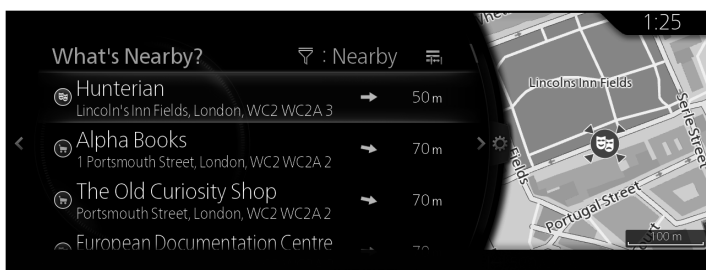
٢. حدد "What's Nearby" (ما القريب؟).
النوع أ

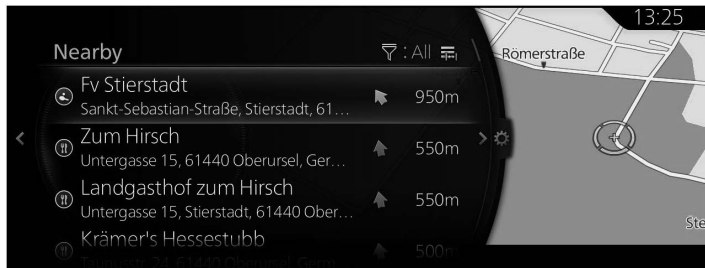


النوع ب



٣. يتم عرض معلومات المنشآت القريبة.
النوع أ





• ملاحظة

لا يمكن تحديد معلومات المنشأة القريبة. فقط شاشة العرض يمكن التحقق منها.

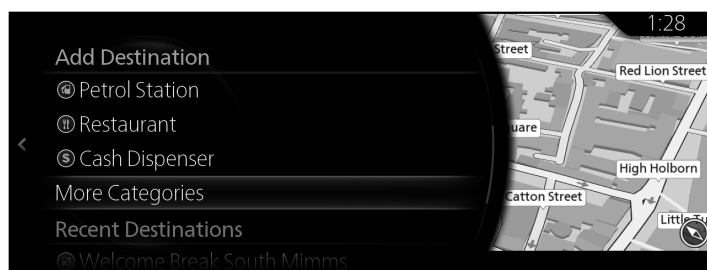
٣،٥،٥ البحث عن محطات الشحن حسب نوع الموصل أو العلامة التجارية (النوع أ)

- اضغط على مقبض التحكم مع فتح شاشة الخريطة لعرض القائمة، وحدد "Add Destination" (إضافة وجهة).

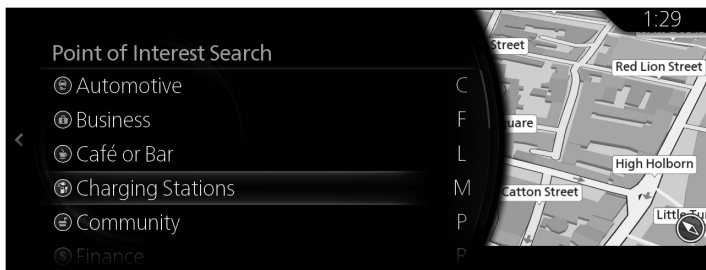
• ملاحظة

لا يتم عرض القائمة حتى في حالة الضغط على مقبض التحكم أثناء التمرير على الخريطة.

- حدد "More Categories" (المزيد من الفئات).



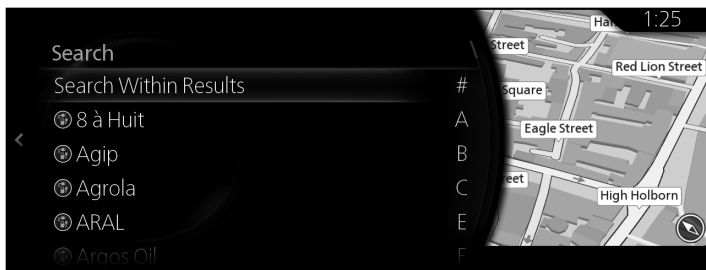
٣. حدد "Charging Stations" (محطات الشحن).



٤. حدد العنصر القابل للتطبيق عندما يتم عرض خيارات كل نوع موصل.



٥. حدد موقع الشحن القابل للتطبيق عندما يتم عرض الخيارات لكل علامة تجارية لمحطة الشحن.



٦. يتم عرض العلامة التجارية لمحطة الشحن المحددة.

١،٤ المفاهيم

١،١،٤ تكبير/تصغير تلقائي

يوفِر تكبير/تصغير تلقائي أكثر من مجرد ميزة تكبير تلقائي اعتيادية:

- **أثناء متابعة طريق:** عند الاقتراب من منعطف، سيتم التكبير للسماح لك بسهولة تحديد طريقة المناورة عند التقاطع التالي. وإذا كان المنعطف التالي بعيداً، فسيتم التصغير بحيث يمكنك رؤية الطريق أمامك.
- **إيقاف التكبير/التصغير الآوتوماتيكي:** يوقف تكبير/تصغير تلقائي.

١،٢،٤ حساب المسار وإعادة حسابه

يحسب نظام الملاحة المسار اعتماداً على تفضيلاتك:

• طريقة حساب المسار:

- " سريع": يعطي مسار سريع إذا كان يمكنك السفر عند أو بالقرب من حد السرعة على كل الطرق.
- "قصير": يعطي مساراً له أصغر مسافة إجمالية من كل المسارات الممكنة.
- "اقتصادي": تزوج هذه الطريقة من إما المسارات السريعة والقصيرة: يقوم نظام الملاحة بحساب المسار السريع، ولكنه يتضمن أيضاً طرق أخرى في الحساب مع وضع عامل توفير الوقود في الاعتبار.
- "سهل": ينتج عنه مسار بدوارانات أقل ويدون مناورات صعبة. مع هذا الخيار، يمكنك جعل نظام الملاحة يأخذ، على سبيل المثال، الطريق السريع بدلاً من سلسلة من الطرق أو الشوارع الصغيرة.

- نوع الطريق المستخدم لخطة المسار:
 - النوع أ
 - السائح بالطرق السريعة
 - طريق برسوم حسب الوقت
 - السائح بطرق الرسوم حسب الاستخدام
 - السائح بمعبر الحدود
 - السائح بحارات مرفق الطريق / HOV
 - السائح بالطرق غير المعبدة
 - السائح بطرق سيارات الدفع الرباعي
 - السائح بالعبارات
 - السائح بقطارات نقل السيارات
 - السائح بالطرق التي تحتاج إلى تصاريح
 - السائح بالطرق المحظورة موسمياً
 - النوع ب
 - السائح بالطرق السريعة
 - السائح بالطرق التي يتم فرض رسوم مرور عليها
 - السائح بمعبر الحدود
 - السائح بحارات مرفق الطريق / HOV
 - السائح بالطرق غير المعبدة
 - السائح بطرق سيارات الدفع الرباعي
 - السائح بالعبارات
 - السائح بقطارات نقل السيارات
 - السائح بالطرق التي تحتاج إلى تصاريح
 - السائح بالطرق المحظورة موسمياً

إذا كانت البيانات موجودة، فيُستخدم حساب المسار في الاعتبار بيانات المرور التاريخية لليوم المحدد من الأسبوع والوقت من اليوم (صفحة ١١٦).

إذا كان الإعداد الخاص بإعدادات المرور صالحًا، فإن الأحداث المرورية الفورية توضع في الاعتبار ويتم إدخال تعديلات كبرى على المسار.

يعيد نظام الملاحة تلقائيا حساب المسار إذا انحرفت عن المسار المقترن أو إذا تعلق حدث مروري مستقبل مؤخرًا بجزء من المسار الذي ينصح به.

لمزيد من المعلومات حول إعدادات المسار، انظر صفحة ١٢٩.

• ملاحظة

بعض الوظائف غير متوافرة وفقاً لبعض البلدان والمناطق.

٤,١,٣ تحذير حد السرعة (فقط في بعض الدول والمناطق)

قد تحتوي المراقب على معلومات حول حدود السرعة على الطرق. نظام الملاحة قادر على تحذيرك إذا تجاوزت الحد الحالي. قد لا تكون هذه المعلومات متاحة لمنطقتك (أسأل وكيلاك المحلي)، أو قد لا تكون صحيحة كلياً لكل الطرق في الخريطة.

* يعمل تحذير الحد الأقصى للسرعة فقط على المركبات التي تعرض الإعدادات التالية.

فيما عدا السيارات المزودة بشاشة القيادة التفاعلية

يمكن ضبط وظيفة تحذير تجاوز السرعة من إعدادات التحذير (صفحة ١٢٦).

يمكن تحديد الإعداد باستخدام "إعدادات التحذير" ← "تجاوز حد السرعة":

- تحذير مسموع ومرئي: سوف تسمع صوت تنبية بالصور إذا تجاوزت الحد الأقصى للسرعة بنسبة مئوية معينة.
- التنبية المرئية: إذا تجاوزت حد السرعة على أحد الطرق، فسيتم عرض حد السرعة للطريق الحالي على الخريطة وفي شاشة عرض القيادة التفاعلية.

يمكنك اختيار علامة حد السرعة على الخريطة كل الوقت.

السيارات المزودة بشاشة القيادة التفاعلية

١. حدد "الإعدادات" من شاشة الصفحة الرئيسية لعرض شاشة الإعدادات.

٢. حدد قائمة "Active Driving Display".

٣. حدد "تنبيه حد السرعة" من الشاشة لتحديد العنصر الذي تريد تغييره.

٤،٤ معلومات حركة المرور في تحطيط المسار (فقط في بعض الدول والأقاليم)

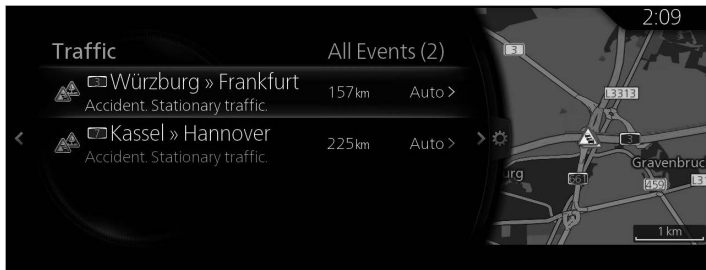
النوع أ

لا يكون المسار الذي ينصح به دائياً نفسه بين نقطتين. يمكن أخذ المعلومات الموربة التاريخية دون اتصال بالإنترنت (معلومات سرعة تاريخية أو أنماط مرورية) في الاعتبار في حساب المسار اعتماداً على الوقت في اليوم ويوم الأسبوع كلما توأجدت بيانات مناسبة. بالإضافة إلى ذلك، يمكن أن تساعدك المعلومات الموربة في الوقت الحقيقي على تجنب الأحداث الموربة الحالية مثل إغلاق الطرق المؤقت أو تكدس مروري متسبب عن حادثة. كلا الوظيفين خاضعة لإنابة البيانات.

يجب تعين ما يلي لعرض معلومات حركة المرور في الخريطة.

١. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "Traffic Settings" من "Navigation Settings".
٢. عُن إما "Show Traffic" أو "Flows Only" أو "Icons Only" في "Information".

يتم عرض خريطة ثنائية الأبعاد مع مقاطع الطرق الملونة بواسطة كثافة المرور في الفترة المحددة. يتم إظهار المعلومات الحالية عندما تفتح الشاشة. عَدِّل اليوم بالأسبوع والوقت باليوم لرؤيه الفترة المرغوب فيها.



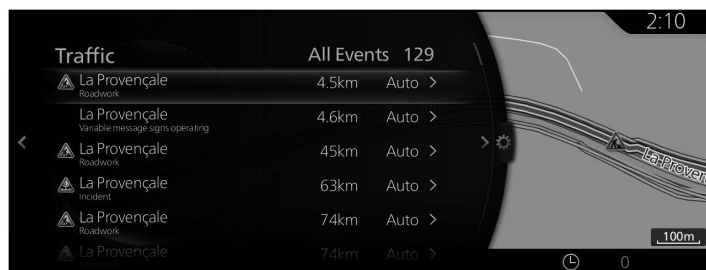
النوع ب

لا يكون المسار الذي ينصح به دائمًا نفسه بين نقطتين. يمكن أحد المعلومات المروية التاريخية دون اتصال بالإنترنت (معلومات سرعة تاريخية أو أنماط مرورية) في الاعتبار في حساب المسار اعتنادًا على الوقت في اليوم ويوم الأسبوع كلما تواجهت بيانات مناسبة. بالإضافة إلى ذلك، يمكن أن تساعدك المعلومات المروية في الوقت الحقيقى على تجنب الأحداث المرورية الحالية مثل إغلاق الطرق المؤقت أو تكدس مروري متسبب عن حادثة. كلا الوظيفتين خاضعة لـ "إتاحة البيانات".

يجب تعين ما يلي لعرض معلومات حركة المرور في الخريطة.

١. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "Traffic Settings" من "Navigation Settings".
٢. حدد "Use Traffic Data". (بعض الطرازات فقط)
حدد "Use Online Traffic Data". (بعض الطرازات فقط)
٣. عين إما "Icons Only" أو "Flows Only" أو "Flow and Icons" في "Icons Only" في "Information".

يتم عرض خريطة ثنائية الأبعاد مع مقاطع الطرق الملونة بواسطة كثافة المرور في الفترة المحددة. يتم إظهار المعلومات الحالية عندما تفتح الشاشة. عدّ اليوم بالأسبوع والوقت باليوم لرؤية الفترة المرغوب فيها.



٤,١,٤,١ معلومات حركة المرور السابقة

إذا كانت بيانات الخريطة لمعلومات حركة المرور السابقة موجودة والإعداد صالحًا، فيمكن أن يستخدمها نظام الملاحة عند تحطيط مسار. في الحالات العادية، تساعدك هذه الإحصائيات على تجنب التكدسات المرورية المعتادة باليوم المحدد من الأسبوع في الساعة المحددة لكن في بعض الحالات مثل بالإجازات الرسمية التي تقع في أيام أسبوع عادية، يمكنها أن تكون مضللة. يمكنك تعطيل هذه الخاصية في إعدادات المرور (صفحة ١٢٧).

٤,٤ معلومات حركة المرور في الوقت الحقيقي (TMC)

يمكن أن توفر لك TMC (قناة رسائل المرور) حالة المرور في الوقت الحقيقي. يمكن أن يتتجنب حساب المسار انسدادات الطرق أو التكدسات المرورية غير المتوقعة المتباعدة عن حادث.

٤.٣ ملاحظة

الخاصية متاحة فقط إذا كانت أجهزتك تدعم TMC.

TMC هو تطبيق معين لنظام بيانات راديو FM أي (RDS) مستخدم لبث معلومات المرور في الوقت الحقيقي. يتم تكين استخدام معلومات المرور افتراضياً في نظام ملاحة مازدا.

٤.٤ ملاحظة

TMC ليست خدمة عالمية. قد لا تكون متاحة في بلدك أو منطقتك. أسأل وكيلك المحلي عن تفاصيل التغطية.

قد يحتوي نظام ملاحة مازدا على مستقبل TMC الذي يكون مطلوباً لاستقبال أحداث المرور. أسأل وكيلك المحلي. إذا كانت بيانات المرور العامة يتم بثها في موقعك، يأخذ نظام ملاحة مازدا تلقائياً في التبار الأحداث المرورية المستقبلة. لا تحتاج لتعيين أي شيء في البرنامج. سوف يبحث المستقبل تلقائياً عن محطات راديو FM لبيانات TMC، وسيتم استخدام المعلومات المفتوحة شفافتها فوراً في تحطيط المسار. عندما يستقبل نظام ملاحة مازدا معلومات المرور التي قد تؤثر على مسارك، سيقوم البرنامج بتحذيرك أنه يعيد حساب المسار، وستستمر الملاحة مع مسار جديد يكون الأمثل آخذين بعين الاعتبار أحوال المرور الأكثر تحديداً.

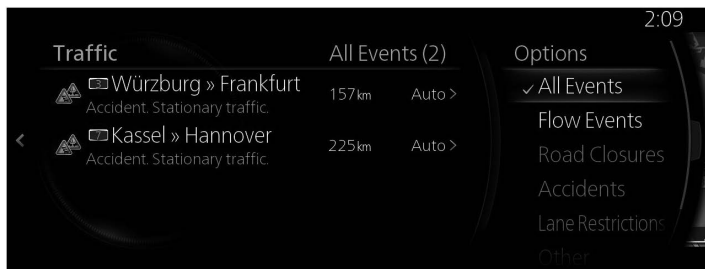
لضبط هذه الإعادة للحساب، يمكنك تعيين التأثير الأدنى الذي يمكن أن يقوم بتشغيل إعادة حساب المسار، أو يمكنك إرشاد نظام ملاحة مازدا لجعلك تؤكд المسار الجديد الذي ينصح به قبل أن يصبح نافذ المفعول. يمكنك فعل هذه في إعدادات الملاحة (صفحة ١٢٧).

يتم عرض مقاطع الطرق المتأثرة بأحداث المرور بلون مخالف على الخريطة، وتظهر رموز صغيرة فوق الطريق طبيعة الحدث:

عند التحقق من تفاصيل أحداث المرور من شاشة قائمة أحداث المرور

- اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "Traffic" من "Travel" "Information".

النوع أ

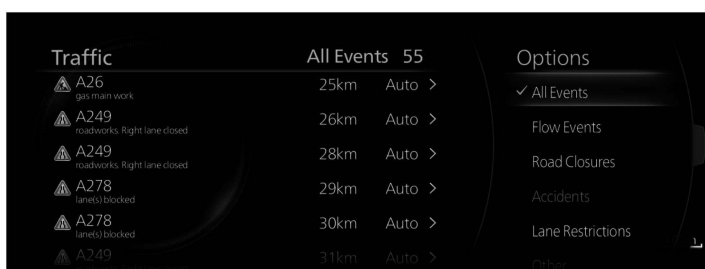


- يمكن عرض قائمة محددة لكل نوع حادث من لوحة خيارات العرض عن طريق إمالة مفتاح التحكم إلى اليمين.

النوع أ

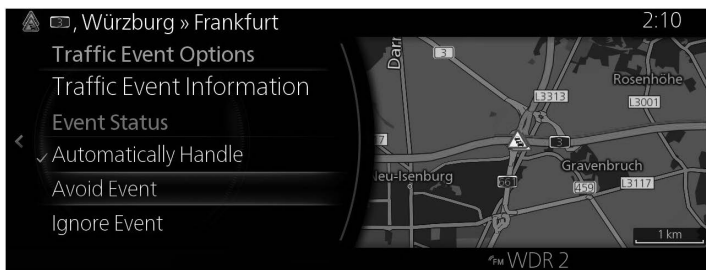


النوع ب

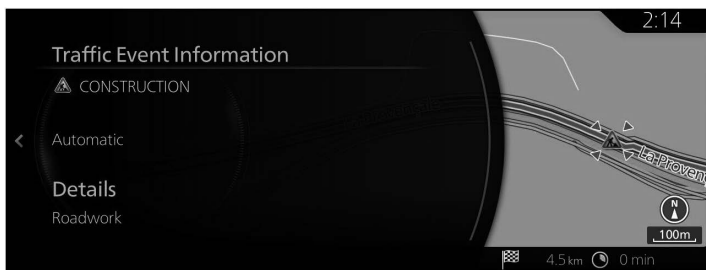


٣. حدث المرور الذي تريده التتحقق منه للمعلومات التفصيلية من القائمة وحدد "Information". يتم عرض معلومات تفصيلية للحدث.

النوع أ



النوع ب

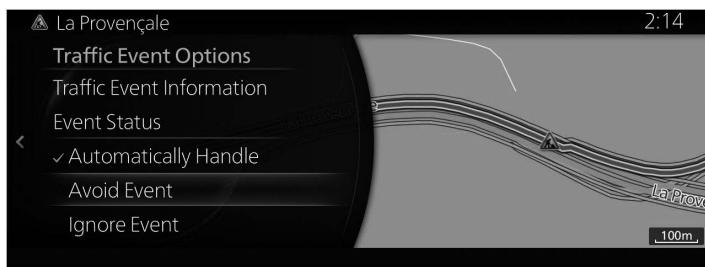


٤. بالإضافة إلى ذلك، يمكنك تعين كيفيةأخذ بحث مسار في الاعتبار لكل حدث من "Event Status".

النوع أ



النوع ب

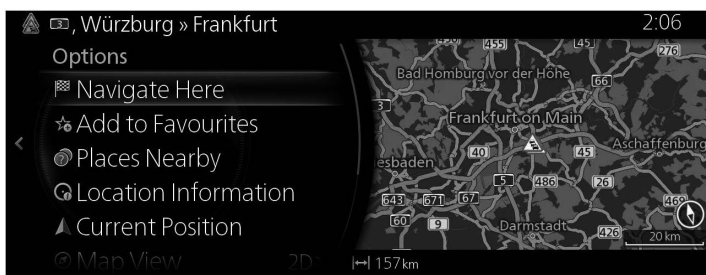


حالة الحدث:

- "Automatically Handle": يمكن أن يأخذ في الاعتبار كيف يمكن أن يتأثر الوقت المقدر للوصول عن طريق تجنب حدث وتحديد إما تجنب هذا الحدث أم لا بشكل تلقائي.
- "Avoid Event": البحث عن مسار لتجنب الحدث.
- "Ignore Event": لا يأخذ مساراً يتجنب فيه حدثاً في الاعتبار.

١. قم بإمالة مفتاح التحكم إلى اليسار أو اليمين أو لأعلى أو لأسفل في شاشة عرض الموقع الحالي بينما القائمة مغلقة. ويتم عرض المؤشر.

النوع أ



النوع ب

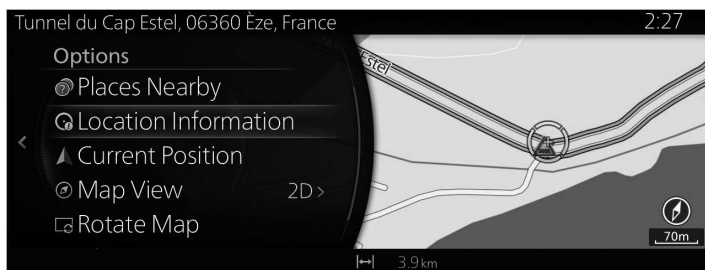


٢. عن المؤشر على حدث المرور الذي تريده التتحقق منه للحصول على معلومات تفصيلية واضغط على مفتاح التحكم لفتح القائمة.

النوع أ



النوع ب

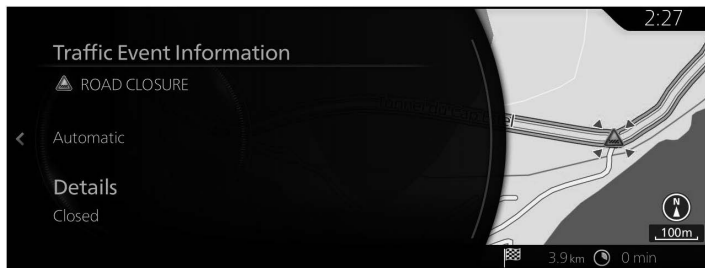


٣. عند تحديد "Location Information" ، يتم عرض معلومات تفصيلية عن حدث.

النوع أ



النوع ب

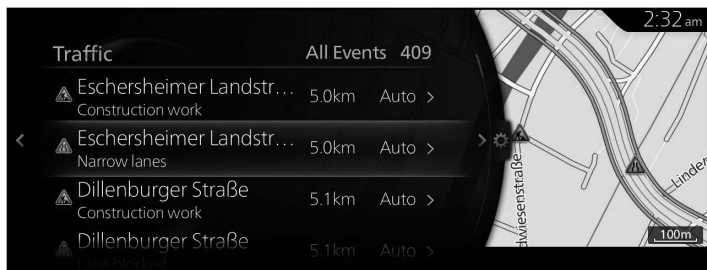


٤١٤٣ معلومات حركة المرور عبر الإنترنت في الوقت الحقيقي (بعض الطرازات فقط)

معلومات حركة المرور عبر الإنترنت في الوقت الحقيقي هي خدمة توفر للمستخدمين بأحدث معلومات حركة المرور. يمكنك أن تتحقق في خريطة ما من الطرق التي تحدث فيها اختناقات مرورية وأن تتلقى معلومات مرورية مثلاً حول المناطق التي تكون قيد الإنشاء أو إغلاق حارات المرور.

١. اضيغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد «حركة المرور» من «معلومات السفر». ويتم عرض قائمة أحداث المرور.
٢. **(عند التحقق من تفاصيل معلومات حركة المرور)**

حدد «إظهار كل الأحداث». حدد العنصر المطلوب بعد القائمة المعروضة لعرض تفاصيل معلومات حركة المرور.



٤١٤٤ ملاحظة

يمكنك تحديد إعدادات عمليات البحث عن مسار تحويلة مرورية عند تلقي معلومات حركة المرور وذلك من خلال تحديد «حركة المرور» في الخطوة ٢.



٤،٢ قائمة الإعدادات

يمكنك تكوين إعدادات البرنامج، وتعديل سلوك نظام الملاحة. اضغط على مفتاح التحكم بينما شاشة الخريطة مفتوحة لعرض القائمة، وحدد "إعدادات الملاحة".

النوع أ



النوع ب



الوصف	عنصر الإعداد
يمكنك تحديد معلومات الملاحة التي يتم عرضها على الشاشة الجانبية.	تقسيم الشاشة
يمكنك ضبط مظهر شاشة الخريطة. قم بتعديل عرض الخريطة بحسب احتياجاتك، لظهور المباني ثلاثية الأبعاد أو تخفيفها، وإدارة إعدادات عرض POI (مكان الاهتمام) (أي POI تعرّض على الخريطة).	إعدادات الخريطة
يتوفر إعداد مرتبط بالإرشاد أثناء إرشاد المسار.	إعدادات التوجيه
يكون إعداد متعلق بالتحذيرات متاحاً.	إعدادات التحذير

عنصر الإعداد	الوصف
إعدادات المسار	ارجع إلى تغيير أنواع الطرق المستخدمة في تحطيط المسار (صفحة ٩١).
إعدادات المرور	يكون إعداد معلومات حركة المرور متاحاً.
Connected Service (بعض الطرازات فقط)	تمكين/ تعطيل ميزة البحث عبر الإنترنت.
Connected Service (بعض الطرازات فقط)	تمكين/ تعطيل ميزات الملاحة عبر الإنترنت.

٤ ملاحظة

بعض الوظائف غير متوافرة وفقاً لبعض البلدان والمناطق.

٤,٢,١ إعدادات التوجيه

عنصر الإعداد	الوصف
مستوى صوت الإرشاد	يمكن تغيير مستوى صوت الإرشاد المسموع أثناء إرشاد المسار.

توافر إعدادات التحذير والتنبيه.

الوصف	عنصر الإعداد
<p>يمكن تغيير عرض تحذير حد السرعة. " دائمًا": عرض متواصل " عند زيادة السرعة": يتم العرض فقط عندما تتحطمى سرعة السيارة حد السرعة</p>	حد السرعة *فيها عدا السيارات المزودة بشاشة قيادة تفاعلية
<p>تكون أنواع التنبيه التالية متاحة: "تنبيهات مرئية": عرض فقط "تنبيهات مسموعة ومرئية": يتم العرض وإصدار الصوت "بلا": بلا عرض وصوت *في حالة تعيين مستوى صوت الإرشاد الصوتي إلى ، فسيتم تعيين إشعار حد السرعة كذلك إلى ، لأنه جزء من الإرشاد الصوتي.</p>	تتجاوز حد السرعة *فيها عدا السيارات المزودة بشاشة قيادة تفاعلية
<p>يمكن تغيير إعداد تحذير كاميرا السرعة. "تنبيهات مرئية": عرض فقط "تنبيهات مسموعة ومرئية": يتم العرض وإصدار الصوت "بلا": بلا عرض وصوت</p>	كاميرات السرعة (منطقة تتطلب الحذر) الشديد* *فرنسا فقط
<p>يمكن تغيير إعداد حالات كاميرات السرعة. " دائمًا": عرض متواصل " عند زيادة السرعة": يتم العرض فقط عندما تتحطمى سرعة السيارة حد السرعة</p>	تحذير للكاميرات

• ملاحظة

بعض الوظائف غير متوافرة وفقاً لبعض البلدان والمناطق.

الوصف	عنصر الإعداد
استخدم هذا المفتاح لتمكين أو تعطيل بيانات المرور التاريخية وأنهاط المرور. يمكن أن تكون هذه المعلومات المخزنة محلياً مفيدة جداً في الظروف العادية لكن على سبيل المثال في الإجازات الرسمية، قد يكون من الأفضل الإيقاف من أجل أخذ تكدسات المرور ليوم عادي من أيام الأسبوع في الاعتبار.	استخدام بيانات محفوظات حركة المرور
تمكين/ تعطيل استخدام بيانات المرور المذاعة مباشرة عند حساب مسار.	Use RDS-TMC Traffic Data
يمكنك تغيير كيفية عرض معلومات حركة المرور. "Flow and Icons": عرض معلومات حركة المرور حسب ترميز ألوان رموز حركة المرور وتدفق حركة المرور. "Flows Only": عرض معلومات حركة المرور حسب ألوان تدفق حركة المرور فقط. "Icons Only": عرض معلومات حركة المرور حسب رموز حركة المرور فقط. "Off": تعطيل عرض معلومات حركة المرور.	Show Traffic Information
تمكين/ تعطيل إعلانات حركة المرور باستخدام الصوت.	Voice Announcements
تقدم مسارات بديلة لتحويلات الطرق.	Offer Detour
يتم تحديد مسار بديل ملائم ليقدمه نظام الملاحة طبقاً لظروف الموروية.	Auto Accept Detour
يمكنك تحديد قيمة المدة الزمنية التي تقبل تأخيرها على المسار البديل. إذاً يتم تقديم المسار البديل بناء على الوقت المحدد.	Detour Time Saving

الوصف	عنصر الإعداد
<p>تمكين/ تعطيل استخدام بيانات حركة المرور المذاعة مباشرة. يمكن أن تكون هذه المعلومات مفيدة جدًا في الظروف العادية، لكن على سبيل المثال في الإجازات الرسمية، قد يكون من الأفضل الإيقاف حتى لا تأخذ تكديسات المرور لب يوم عادي من أيام الأسبوع في الاعتبار.</p>	<p>استخدام بيانات حركة المرور (بعض الطرازات فقط)</p>
<p>تمكين/ تعطيل استخدام البيانات الحية لحركة المرور.</p>	<p>استخدام بيانات حركة المرور عبر الإنترنت (بعض الطرازات فقط)</p>
<p>يمكنك تغيير كيفية عرض معلومات حركة المرور.</p> <p>"Traffic Flow & Icons" : عرض معلومات حركة المرور حسب ترميز ألوان رموز حركة المرور وتدفق حركة المرور.</p> <p>"Traffic Flow" : عرض معلومات حركة المرور حسب ألوان تدفق حركة المرور فقط.</p> <p>"Traffic Icon" : عرض معلومات حركة المرور حسب رموز حركة المرور فقط.</p> <p>"Off" : تعطيل عرض معلومات حركة المرور.</p>	<p>Show Traffic Information</p>
<p>تمكين/ تعطيل إعلانات حركة المرور باستخدام الصوت.</p>	<p>Voice Announcements</p>
<p>تقدم مسارات بديلة لتحويلات الطرق.</p>	<p>Offer Detour</p>
<p>يتم تحديد مسار بديل ملائم ليقدمه نظام الملاحة طبقاً للظروف المورية.</p>	<p>Auto Accept Detour</p>
<p>يمكنك تحديد قيمة المدة الزمنية التي تقبل تأخيرها على المسار البديل.</p> <p>إذ يتم تقديم المسار البديل بناء على الوقت المحدد.</p>	<p>Detour Time Saving</p>



بعض الوظائف غير متوفرة وفقاً لبعض البلدان والمناطق.

تحدد هذه الإعدادات كيف سيتم حساب المسارات.
أ النوع

الوصف	عنصر الإعداد
يمكن تحسين حساب المسار للمواقف المختلفة. انظر أدناه للتفاصيل.	طريقة حساب المسار
قد تحتاج لتجنب الطرق السريعة عندما تقوم بقطن سيارة أخرى.	السماح بالطرق السريعة
طرق الرسوم هي طرق دفع حيث يمكنك شراء بطاقة عضوية أو تصريح لاستخدام الطريق لفترة زمنية أطول. يمكن تعيينها أو تعطيلها بشكل منفصل عن الطرق ذات الرسوم.	طريق برسوم حسب الوقت
يتضمن نظام الملاحة طرقاً ذات رسوم (طرق بها رسوم مرور حيث يكون هناك رسم لكل استخدام) في المسارات افتراضياً. إذا عطلت الطرق ذات الرسوم، فسيخطط نظام الملاحة أفضل مسار مجاني.	السماح بطرق الرسوم حسب الاستخدام
عبر الحدود قد يكون مساراً أقصر اعتماداً على المسار. وفي هذه الوظيفة، يمكنك اختيار ما إذا كنت ستعبر أحد الحدود عندما تقوم بتخطيط المسار.	السماح بعبور الحدود
تعيين أي المسارات يمكن إنشاء حارات مرور لسيارات الركوب الجماعي فيها أو عدم إنشائها.	السماح بحارات مرافقي الطريق / HOV
نظام الملاحة باستثناء الطريق غير المهدأ افتراضياً: يمكن أن تكون الطرق غير المهدأة في حالة سيئة وعادة لا يمكنك الوصول إلى حد السرعة عليها.	السماح بالطرق غير المهدأة
إذا تم تحديد هذا الخيار، يتم أخذ طرق سيارات الدفع الرباعي الخاصة في الاعتبار أثناء حساب المسار.	السماح بطرق سيارات الدفع الرباعي
يتضمن نظام الملاحة عبارات في مسار مخطط افتراضياً. مع ذلك، لا تحتوي خريطة بالضرورة على معلومات حول إمكانية الوصول للعبارات المؤقتة. قد تحتاج أيضاً للدفع أجراً على العبارات.	السماح بالعبارات

عنصر الإعداد	الوصف
السائح بقطارات نقل السيارات	يتمأخذ خطوط قطارات نقل السيارات في الاعتبار أثناء حساب المسار. وعادة ما يتم تشغيل خطوط قطارات نقل السيارات بين الأماكن التي لا يسهل الوصول إليها بالطرق العادية.
السائح بالطرق التي تحتاج إلى تصاريح	يتمأخذ الطرق والمناطق التي بحاجة إلى إذن خاص في الاعتبار أثناء حساب المسار.
السائح بالطرق المحظورة موسمياً	يتمأخذ الطرق المحظورة موسمياً في الاعتبار أثناء حساب المسار.

النوع ب

عنصر الإعداد	الوصف
طريقة حساب المسار	يمكن تحسين حساب المسار للمواقف المختلفة. انظر أدناه للتفاصيل.
السائح بالطرق السريعة	قد تحتاج لتجنب الطرق السريعة عندما تقوم بقطر سيارة أخرى.
السائح بالطرق التي يتم فرض رسوم مرور عليها	تم تكين/ تعطيل استخدام الطريق التي يتم فرض رسوم مرور عليها. إذا تم تعطيل هذه الميزة، فإن نظام الملاحة يستبعد الطرق التي يتم فرض رسوم مرور عليها ويبحث عن المسار المثالي.
السائح بمعبر الحدود	معبر الحدود قد يكون مساراً أقصر اعتماداً على المسار. وفي هذه الوظيفة، يمكنك اختيار ما إذا كنت ستعبر أحد الحدود عندما تقوم بتحطيم المسار.
السائح بحارات مرفق الطريق / HOV	تعين أي المسارات يمكن إنشاء حارات مرور لسيارات الركوب الجماعي فيها أو عدم إنشائها.
السائح بالطرق غير المعبدة	نظام الملاحة باستثناء الطرق غير المهددة افتراضياً: يمكن أن تكون الطرق غير المهددة في حالة سيئة وعادة لا يمكن الوصول إلى حد السرعة عليها.
السائح بطرق سيارات الدفع الرباعي	إذا تم تحديد هذا الخيار، يتمأخذ طرق سيارات الدفع الرباعي الخاصة في الاعتبار أثناء حساب المسار.

الوصف	عنصر الإعداد
يتضمن نظام الملاحة عبارات في مسار خطّ افتراضياً. مع ذلك، لا تحتوي خريطة بالضرورة على معلومات حول إمكانية الوصول للعبارات المؤقتة. قد تحتاج أيضاً لدفعأجرة على العبارات.	الساح بالعبارات
يتم أخذ خطوط قطارات نقل السيارات في الاعتبار أثناء حساب المسار. وعادة ما يتم تشغيل خطوط قطارات نقل السيارات بين الأماكن التي لا يسهل الوصول إليها بالطرق العادية.	الساح بقطارات نقل السيارات
يتم أخذ الطرق والمناطق التي بحاجة إلى إذن خاص في الاعتبار أثناء حساب المسار.	الساح بالطرق التي تحتاج إلى تصاريح
يتم أخذ الطرق المحظورة موسمياً في الاعتبار أثناء حساب المسار.	الساح بالطرق المحظورة موسمياً

• ملاحظة

بعض الوظائف غير متوافرة وفقاً لبعض البلدان والمناطق.

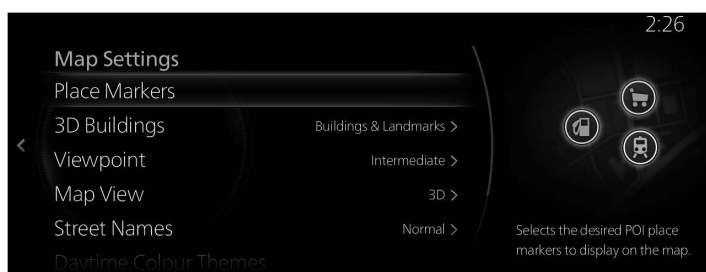
٤،٢،٥ إعدادات الخريطة

يمكنك ضبط مظهر شاشة الخريطة، وتعديل عرض الخريطة بحسب احتياجاتك، وعرض المباني ثلاثية الأبعاد أو إخفائها، وإدارة إعدادات رؤية المكان (أي الأماكن تعرض على الخريطة).

النوع أ



النوع ب



الوصف	عنصر الإعداد
<p>حدّد أي الأماكن يتم إظهاره على الخريطة أثناء الملاحة. يجعل الكثير جداً من الأماكن الخريطة مزدحمة، ولذا فإنها فكرة جيدة أيضاً عرض أقل مما يمكن على الخريطة. لديك الإمكانيات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> حدّد مربع الاختيار لإظهار أو إخفاء المكان. حدّد اسم المكان لفتح قائمة فئاته الفرعية. 	علامات الأماكن
<p>إظهار أو حجب طرازات المدن ثلاثية الأبعاد أو التمثيل الفني أو الحجري ثلاثي الأبعاد لبيانات مباني المدن الكاملة المحتوية على حجم المبني الفعلي وموضعيه على الخريطة.</p>	بنيات 3D
<p>أضيّط الزووم الأساسي وقم بإمالة المستويات حسب احتياجاتك. توجد ثلاثة مستويات متاحة.</p>	النقطة المركزية

الوصف	عنصر الإعداد
<p>عند تحديد هذا العنصر، يمكن تغيير وضع عرض الخريطة.</p> <ul style="list-style-type: none"> • "ثلاثي الأبعاد": عرض أشياء مثل مواقع الإنشاء الفعلية بشكل ثلاثي الأبعاد على الخريطة. • "ثنائي الأبعاد": يتم تدوير الخريطة بحيث تعرض اتجاه السفر في الاتجاه العلوي. • "شمال 2D": يتم عرض الخريطة دوماً بحيث يكون اتجاه الشمال لأعلى بغض النظر عن اتجاه السفر. 	عرض الخريطة
تغيير خط أسماء الشوارع المعروضة.	أسماء الشوارع
تحديد من بين 5 سيارات ألوان مختلفة للخريطة المعروضة أثناء وقت النهار.	خطوطات ألوان النهار
تحديد من بين 5 سيارات ألوان مختلفة للخريطة المعروضة أثناء وقت الليل.	خطوطات ألوان الليل

اضبط كيف تساعدك البرمجيات على الملاحة مع أنواع مختلفة من المعلومات المتعلقة بالمسار على شاشة الخريطة.

الوصف	عنصر الإعداد
أثناء توجيه المسار في أي وضع عرض للخرائط، يتم تشغيل/إيقاف الوظيفة التي تكبّر التقطيعات المقرّبة تلقائيًا.	تكبير/تصغير تلقائي
عند تفعيلها، يتم تصغير الخريطة لإظهار رؤية شاملة للمنطقة المحيطة إذا كان حدث المسار التالي (المناورة) بعيدًا. يعود النظام إلى الرؤية الطبيعية للخريطة عندما تقترب من الحدث التالي.	نظرة عامة على الطريق السريع
تمكين/ تعطيل عرض المعلومات المتعلقة بخدمات الطرق السريعة المتأخّة في اللوحة الجانبية.	معلومات مخرج الطريق السريع
كلا كانت المعلومات الكافية متأخّة، يتم عرض معلومات حارات مائلة لتلسك الحقيقة على إشارات الطرق فوق الطريق عند قمة الخريطة. يمكنك تشغيل أو إيقاف هذه الخاصية.	أعمدة الإشارة (النوع A)
إذا كنت تقترب من مخرج طريق سريع أو تقاطع معقد وتتوارد المعلومات المطلوبة، يتم استبدال الخريطة بعرض ثلاثي الأبعاد للنقلي الطرق. يمكنك تشغيل هذه الخاصية أو ترك الخريطة ليتم عرضها للكامل المسار.	عرض ملتقى الطرق
عند دخول الأنفاق، يمكن أن تكون الطرق السطحية والمباني مزجّة. تظهر الخاصية صورة عامة لنفق بدلاً من الخريطة. يتم أيضًا عرض رؤية شاملة لنفق من أعلى لأسفل والمسافة المتبقّية.	عرض النفق (النوع A)
تعيين ترتيب قائمة المناورات في اللوحة الجانبية.	ترتيب قائمة المناورات

٥ قاموس المصطلحات

المسار النشط

المسار الحالي الذي تم الملاحة عليه. كلما تم تعين الوجهة، يكون المسار نشطاً حتى تقوم بمحذه، أو تصل إلى وجهتك. انظر أيضاً: المسار.

مركز المدينة

مركز البلدة ليس المركز الهندسي للبلدة ولكن نقطة إلزامية قام باختيارها منشئ الخريطة. في البلدات والقرى، يكون عادةً أهم تقاطع، في المدن الأكبر، يكون أحد التقاطعات المهمة.

موضع اللون

نظام الملاحة يتضمن سمات مختلفة للألوان للنهار والليل يمكن اختيارها حسب الرغبة. يتم اختيار مخطط نهاري واحد وخطط ليلى واحد دائمًا للخريطة وللقوائم. يستخدمها نظام الملاحة عندما يتحول من النهار إلى الليل والعكس.

دقة GPS

للعديد من العوامل أثر على الانحراف بين موضعك المُحْقِقِي وذلك المُقدَّمِ لك بواسطة جهاز GPS. على سبيل المثال، يكون لتأخير الإشارة في الأيونوسفير أو الأجسام العاكسة قرب جهاز GPS أثراً مختلفاً ومتنوّعاً على قدر الدقة الذي يمكن لجهاز GPS حساب موقعك به.

الخريطة

يعلم نظام الملاحة بخرائط رقمية ليست ببساطة الصيغة المحسوبة للخرائط الورقية التقليدية. بالتشابه مع خرائط الطرق الورقية، يظهر لك الوضع ثانية الأبعاد للخرائط الرقمية الشوارع والطرق والارتفاعات بواسطة الألوان. في الوضع ثالثي الأبعاد، يمكنك رؤية اختلافات الارتفاع، على سبيل المثال الأودية والجبال والطرق المترقبة، وفي مدن محددة يتم أيضاً عرض علامات الطريق ثلاثة الأبعاد والمباني ثلاثة الأبعاد. يمكنك استخدام الخرائط الرقمية بصورة تفاعلية: يمكنك التكبير والتصغر (زيادة أو تقليل المقاييس)، ويمكنك إمامته بمحرك التدوير أعلى وأسفل، وتدويرها يساراً ويميناً. في الملاحة المدعومة من GPS، تسهل الخرائط الرقمية تحطيط المسار.

توجيه الخريطة الشمال إلى أعلى

في وضع الشمالي إلى أعلى، يتم تدوير الخريطة بحيث يواجه أعلىها الشمالي دائماً.

كاميرا أمان الطريق

هذه الوظيفة غير متوافرة في بعض البلدان والمناطق.

نقطات تنبية خاصة لكاميرات السرعة أو الضوء الأحمر أو حارات الحافلات. تكون مصادر بيانات مختلفة متاحة. يمكنك تكوين نظام الملاحة لتحذيرك عندما تقترب من إحدى هذه الكاميرات. الكشف عن موقع كاميرات أمان الطريق ممنوع في بلدان معينة. إنها المسئولية المنفردة للسائق أن يتحقق ما إذا كان يمكن أن تستخدم هذه الخاصية أثناء الرحلة. تكون البرمجيات قادرة على الإظهار والتحذير لأكثر من مجرد الكاميرات. تكون أنواع أخرى متعددة من نقاط تنبية.

النوع أ
القرب مثل مناطق المدارس ومعابر السكك الحديدية متاحة أيضاً.

النوع ب
الأنواع الأخرى لنقطات تنبية القرب مثل مناطق المدارس.

المسار

تسلسل لأحداث المسار، أي الم nærارات (على سبيل المثال، الدورانات والطرق غير المباشرة) للوصول إلى الوجهة. يحتوي المسار على نقطة بدء واحدة ووجهة واحدة أو أكثر.

توجيه الخريطة الطريق إلى أعلى

في وضع الطريق إلى أعلى، يتم تدوير الخريطة بحيث يشير أعلىها دائماً إلى اتجاه القيادة الحالي. هذا هو التوجيه الافتراضي في وضع عرض الخرائط ثلاثة الأبعاد.

علامة السيارة

تم الإشارة إلى الموضع الحالي عن طريق سهم أحمر على الخريطة. يشير اتجاه السهم الأحمر إلى العنوان الحالي.

٦ أحكام المستخدم النهائي

يتم تزويد البيانات إليك لأغراض الاستخدام الشخصي والداخلي فقط وليس لإعادة بيعها. هذه البيانات محمية بموجب حقوق النشر ومن ثم فهي خاضعة للأحكام والشروط التالية التي وافقت عليها، من جهة، ووافقت عليها شركة "Panasonic" ومرخصيها (بمن فيهم المرخصين والموردين التابعين لهم) من جهة أخرى.

© ٢٠١٨ لصالح شركة HERE. جميع الحقوق محفوظة.

قيود الاستخدام

تضمن البيانات معلومات معينة ومحظى مرتبطة بها بموجب ترخيص من أطراف خارجية وتتخضع لشروط المورد المطبقة وإشعارات حقوق النشر المنصوص عليها في عنوان URL التالي:

<https://legal.here.com/en-gb/terms/general-content-supplier-terms-and-notices>

الأحكام والشروط

للاستخدام الشخصي فقط: أنت توافق على استخدام هذه البيانات مع "CMU" الخاصة بشركة "Panasonic" لأغراض الاستخدام الشخصي، غير التجارية فقط والتي تم منحك ترخيص بشأنها، وليس لمكتب خدمة، أو مشاركة في الانتفاع بغض الوقت أو أغراض أخرى مماثلة. ووفقاً لذلك، ومع مراعاة القيود المبينة في الفقرات التالية، توافق خلافاً لذلك على عدم إعادة إنتاج أو نسخ أو تعديل أو تفكيك أو فك أو إجراء هندسة عكسية لأي جزء من هذه البيانات ولا يجوز تحويلها أو توزيعها بأي شكل ولأي غرض، باستثناء الحال الذي تسمح به القوانين الإلزامية.

تحذير: قد تضمن البيانات معلومات غير دقيقة أو غير مكتملة نتيجة لمرور الوقت وتغيير الظروف والمصادر المستخدمة وطبيعة جمع بيانات جغرافية شاملة، ما قد يؤدي إلى نتائج غير صحيحة.

لا يوجد ضمان: يتم توفير هذه البيانات إليك "كما هي"، وأنت توافق على استخدامها على مسؤوليتك الخاصة. شركة "Panasonic" ومرخصيها (ومرخصيهم ومورديهم) لا يقدمون كفالات أو إعلانات أو ضمانات أياً كان نوعها، صريحة أو ضمنية، ناشئة بموجب القانون أو خلافاً لذلك، بما في ذلك، على سبيل المثال لا الحصر، المحتوى أو النوعية أو الدقة أو الاتصال أو الفعالية أو الاعتمادية أو الملاءمة لغرض معين أو الفائدة أو الاستخدام أو النتائج التي يتم الحصول عليها من هذه البيانات أو بأن البيانات أو الخادم سيكونان غير متقطعين أو خاليين من الأخطاء.

تنصل من الضمان: تنصل شركة "Panasonic" ومرخصيها (بما في ذلك مرخصيهم ومورديهم) من أي ضمانات، صريحة أو ضمنية، خاصة بالجودة أو الأداء أو قابلية التسويق أو الملاءمة لغرض معين أو عدم التعدي. إن بعض الولايات والمناطق والدول لا تسمح بعض الاستثناءات في الضمان، لذلك، إلى هذا الحد، فقد لا ينطبق عليك الاستثناء المذكور أعلاه.

تنصل من المسؤولية: لا تتحمل شركة "Panasonic" ومرخصيها (بما في ذلك مرخصيهم ومورديهم) مسؤولية تجاهك: فيها يتعلّق بأي مطالبة أو طلب أو دعوى، بغض النظر عن طبيعة سبب المطالبة أو الطلب أو الدعوى التي ترّعِم أي خسارة أو إصابة أو أضرار، مباشرةً أو غير مباشرةً، قد تتحجّج من استخدام المعلومات أو حيازتها؛ أو أي خسارة للأرباح أو المردود أو العقود أو المدخرات أو أي أضرار أخرى مباشرةً أو غير مباشرةً أو عرضيةً أو خاصةً أو تبعيةً ناجمة عن استخدام هذه المعلومات أو عدم القدرة على استخدامها أو أي عيب في المعلومات أو خرق لهذه الأحكام والشروط، سواءً في إجراء في عقد أو خطأ أو استناداً إلى ضمان، حتى إذا تم إبلاغ "HERE" أو مرخصيها باحتفالية وقوع مثل هذه الأضرار. إن بعض الولايات والمناطق والدول لا تسمح بعض الاستثناءات في المسؤولية أو بتحديد الأضرار، لذلك، إلى هذا الحد، فقد لا ينطبق عليك الاستثناء المذكور أعلاه.

مراقبة التصدير. أنت تلتزم بعدم التصدير من أي مكان لأي جزء من البيانات أو أي متنج مباشر إلا بما يتوافق مع كل التراخيص والموافقات المطلوبة بموجب القوانين والقواعد والنظم المطبقة الخاصة بالتصدير بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر، القوانين والقواعد والنظم التي يفرضها مكتب مراقبة الأصول الأجنبية التابع لوزارة التجارة الأمريكية، ومكتب الصناعة والأمن التابع لوزارة التجارة الأمريكية.

مجمل الاتفاقية. تشكل هذه الأحكام والشروط مجمل الاتفاقية بين "شركة Panasonic" (ومرخصيها، بما في ذلك مرخصيهم ومزوديهم) وبينك فيما يخص الموضوع الوارد فيما سبق، وهي تخل في جملها محل أي اتفاقيات كتابية أو شفهية مسبقة موجودة بيننا مسبقاً فيما يتعلق بمثل هذا الموضوع. ولا تخل هذه الاتفاقية باتفاقك مع موف التطبيق.

القانون الحاكم. تخضع الشروط والأحكام الواردة أعلاه لقوانين ولاية إلينوي بالولايات المتحدة الأمريكية، باستثناء ما إذا كنت مقيداً في أوروبا أو الشرق الأوسط أو إفريقيا أو روسيا، وفي هذه الحالة تسري قوانين هولندا، في كل حالة دون أن يسري مفعولها على (١) تعارض أحكام القوانين، أو (٢) اتفاقية الأمم المتحدة للعقود بشأن التجارة العالمية للسلع، التي تم استبعادها صراحة. أنت توافق على الخضوع لاختصاص القاضي للدولة إلينوي بالولايات المتحدة الأمريكية، باستثناء ما إذا كان القانون الهولندي يطبق الولاية القضائية التي تطبقها هولندا، على أي منازعات أو مطالبات أو إجراءات تنشأ عن أو تتعلق بالبيانات المقدمة إليك بموجب هذه الاتفاقية.

المستخدمون النهائيون الحكميون. في حالة الحصول على البيانات بواسطة حكومة الولايات المتحدة أو من ينوب عنها أو من قبل أي كيان باحث عن حقوق متشابهة لتلك الحقوق التي تقرها بطبيعة الحال حكومة الولايات المتحدة أو تطبيقها، فإن هذه البيانات تصنف بأنها "عنصر تجاري" كما هو معروف في لائحة الحياة الفيدرالية ٤٨ C.F.R. ("FAR") الجزء ١٠١، ٢، وترخص طبقاً لأحكام المستخدم النهائي الواردة في هذه الاتفاقية، وجميع نسخ البيانات المستلمة أو المزودة بطريقة أخرى يتم تقييدها وتضمينها بوصفها ملائمة باستخدام "إشعار الاستخدام" التالي، وسوف يتم التعامل معها وفقاً لهذا الإشعار:

إشعار الاستخدام

اسم المتعاقد (المصنع/المورد): [HERE](#)

عنوان المتعاقد (المصنع/المورد): W ٤٢٥ Randolph Street, Chicago, Illinois ٦٠٦٠٦

هذه البيانات تصنف بأنها عنصر تجاري كما هو معروف في لائحة الحياة الفيدرالية FAR ١٠١، ٢، وتخضع لأحكام المستخدم النهائي الواردة في هذه الاتفاقية والتي تم منح هذه البيانات بموجبها.

© ١٩٨٧ - ٢٠١٨ لصالح شركة [HERE](#) - جميع الحقوق محفوظة.

في حالة رفض الموظف المسؤول عن التعاقد أو وكالة حكومية فيدرالية أو أي مسؤول فيدرالي استخدام التعليقات التفسيرية المستخدمة في هذه الاتفاقية، ينبغي على مسؤول التعاقد أو الوكالة الحكومية الفيدرالية أو أي مسؤول فيدرالي إبلاغ "HERE" قبل السعي للحصول على حقوق إضافية أو بدالة في البيانات.

النوع ب
متطلبات اتفاقية ترخيص المستخدم النهائي (EULA)

١- التعريفات
يجب أن تحمل المصطلحات المستخدمة في هذا المستند التوضيحي «س» المعنى نفسه المحدد في الجزء الرئيسي من الاتفاقية.

البرنامِج المُرخص من الباطن^١ يُقصد به Telenav Functionality، المُرخص من الباطن للمُستخدمين النهائيين (المُرخص لهم من الباطن) وفقاً للمادتين (٢)(٣) و(٢)(ب)(٣) من الاتفاقية.

الترخيص (المُرخص) من الباطن^٢ يعني الترخيص الذي تمنحه الشركة للمُستخدمين النهائيين وفقاً للمادتين (٢)(٣) و(٢)(ب)(٣) من الاتفاقية والمستند التوضيحي «س».

٢- متطلبات اتفاقية ترخيص المستخدم النهائي
يجب أن تستوفى اتفاقية ترخيص المستخدم النهائي للشركة المعايير التالية:

١. عدم وجود كود مصدرى. يمكن ترخيص كود الكائن الخاص بـ Telenav Functionality من الباطن.
لا يمكن ترخيص الكود المصدرى من الباطن، ما لم يتم التصریح بذلك في اتفاقية منفصلة مع شركة Telenav.
٢. توثيق المستخدم النهائي. يمكن منع المستخدمين النهائيين الحق في استخدام التوثيق، بشرط أن تقتصر هذه الحقوق على الاستخدام فيما يتعلق بالبرنامِج المُرخص من الباطن.
وكلما كان السياق يسمح بشكل معقول، فإن أي إشارة في هذا المستند التوضيحي «س» إلى البرامِج المُرخصة من الباطن تتطبق أيضاً على التوثيق.
٣. قيود الاستخدام. يجب أن يتقيَّد حق المستخدم النهائي في استخدام البرنامِج المُرخص من الباطن بأن يكون هذا الاستخدام مقصور فقط على منتج الشركة الذي تم تثبيت البرنامج المُرخص من الباطن عليه.
٤. الإصدارات والتحديثات الأخرى. يحق للشركة تحديث الكائن المُرخص من الباطن وفقاً للشروط والأحكام الموجدة في هذا المستند التوضيحي «س».

حِيَاة البرنامج المُرخص من الباطن. يقتصر الترخيص من الباطن وحقوق المستخدم النهائي على أغراض الاستخدام الداخلي للمُستخدم النهائي فقط، ولا تتضمن منح أي ترخيص لتوزيع الترخيص الفرعى أو الكشف عنه أو إعادة إنتاجه أو إعادة بيعه أو نشر أي نسخة أو جزء من البرنامج المُرخص من الباطن إلى لأى شخص آخر، أو منح الحق في القيام بذلك أو التفويض به. باستثناء ما يُسمح به صراحةً في هذا المستند التوضيحي «س»، (أو أي اتفاقية مكتوبة أخرى مع شركة Telenav)، يجب عدم منح المستخدمين النهائيين أي حقوق لتعديل البرنامج المُرخص من الباطن أو إنشاء أعمال مشتقة تستند إليه، أو إعادة إنتاجه، أو توزيع أي نسخ منه، أو الكشف عنه لأى طرف ثالث، أو إلغاء تحويله، أو إلغاء تجميده، أو إجراء هندسة عكسية له. على المستخدمين النهائيين- كجزء من الشروط التعاقدية المنشورة في الترخيص من الباطن- الإقرار بأن شركة Telenav ومانحِي الترخيص التابعين لها يمتلكون حقوق الطبع والنشر وغيرها من حقوق الملكية الفكرية في البرنامج المُرخص من الباطن.

٥. التخلص من الضيقات. لا يحق للشركة تقديم أي ضيقات بخصوص البرنامج المرخص من الباطن إلى المستخدمين النهائيين نيابة عن شركة **Telenav** أو مانحي الترخيص التابعين لها.

٦. قيود الضمان. على الشركة -كشرط أولى- أن تحد من مسؤوليتها تجاه المستخدمين النهائيين فيما يتعلق بالبالغ المدفوع للشركة مقابل الترخيص من الباطن.

٧. مسؤولية الشخص له من الباطن. على المستخدمين النهائيين -كجزء من الترخيص من الباطن- الاضطلاع بمسؤوليتهم عن القرارات والإجراءات المستخدمة على أساس البرنامج المرخص من الباطن. على المستخدمين النهائيين -كجزء من الشروط التعاقدية للتراخيص من الباطن- أن يكونوا على دراية بأن استخدام البرنامج المرخص من الباطن قد يشكل خطراً حاداً إصابة للمستخدم النهائي وغيره أو وفاته في المواقف التي تتطلب انتباه المستخدم النهائي بصورة كاملة، كما يتلزم المستخدمون النهائيون بالموافقة على مراعاة جميع قوانين المرور والقيادة بأمان وعدم استخدام البرنامج المرخص من الباطن إلا عندما تكون السيارة ثابتة ومتوقفة. كما يجب أن ينص الترخيص من الباطن أيضاً على أن يتحمل المستخدم النهائي مسؤولية التأكيد من ملاءمة البرنامج المرخص من الباطن لأى موقف أو تطبيق. كما تجدر الإشارة إلى أن الترخيص من الباطن يحدد تخصيصاً متفقاً عليه يشكل متادل للمخاطر، وأن رسوم الترخيص من الباطن تعكس هذا التخصيص المحدد للمخاطر.

٨. إنتهاء التعاقد.

أ. يحق للشركة -كجزء من شروط الترخيص من الباطن- إنتهاء الترخيص من الباطن المنوح للمستخدم النهائي في حال انتهاء المستخدم النهائي البند والشروط المحددة للأمثال لهذا المستند التوضيحي «س». لشركة **Telenav** توجيه الشركة إلى إنتهاء الترخيص من الباطن دون تأخير لداعي له إذا كان إنهاء مبرراً وفقاً لما سبق. عند إنتهاء الترخيص من الباطن، يكون على المستخدم النهائي التوقف فوراً عن استخدام البرنامج المرخص من الباطن، وإتلاف جميع نسخ البرنامج المرخص من الباطن التي في حوزته أو تحت سيطرته.

ب. يحق للشركة -كجزء من شروط الترخيص من الباطن- إنتهاء الترخيص من الباطن المنوح للمستخدم النهائي فوراً في حال إنتهاء الاتفاقية بين الشركة وشركة **Telenav**.

٩. القانون الإلزامي. لا تطبق المتطلبات السابقة إلى الحد الذي تتعارض عنده مع الأحكام الإلزامية للقانون الذي يحكم الترخيص من الباطن، ولكن في هذه الحالة، يجب إخطار شركة **Telenav** بالتغييرات.

متطلبات العبور

يوفّق المُرخص له على توفير صفحة «نَبْذَةٌ عَنْ» على متّج الشركة تشير إلى شركة Telenav ملء إشعارات حقوق الملكية التي تشير إلى الملكية والسيّارات المطلوبة الخاصة بها وموفر المحتوى من الأطراف الثالثة. ستقوم Telenav بتحديث صفحة «نَبْذَةٌ عَنْ» بشكل دوري للتأكد من تحدّيث معلومات الملكية ومعلومات الإسناد الخاصة بالطرف الثالث الموفّر المحتوى.

لا يجوز للمرخص له إزالة أي إشعارات حقوق الملكية تكون مدرجة في محتوى الطرف الثالث. يجب أن تتضمّن صفحة «نَبْذَةٌ عَنْ» الأوليّة المعلومات التالية:

TELENAV, INC.
Telenav, Inc. © ٢٠٢١، جميع الحقوق محفوظة.

مذكرة

١

٢

٣

٤

٥

٦

