

المحتوى

٢	مقدمة
١٤	الراديو
١٧	مشغلات الصوت
٢١	الملاحة
٣٢	التعرف على الصوت
٣٧	الهاتف
٤٥	الإعدادات
٥١	العلامات التجارية واتفاقيات الترخيص

مقدمة

نظام المعلومات الترفيهية



تعد الأسماء والشعارات والرموز والشعارات النصية وتصميمات هيكل السيارات التي تظهر في هذا الدليل، بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر، GM وشعار TERRAIN وGMC وشعار GM SIERRA وTERRAIN DENALI وSIERRA DENALI علامات تجارية مسجلة لـ General Motors LLC أو شركاتها الفرعية أو الشركات التابعة لها أو مرخصيها.

يصف هذا الدليل الميزات التي قد تتوفر بالسيارة أو ربما لا تتوفر وذلك على حسب التجهيزات الاختيارية التي لم يتم شراؤها مع السيارة وحسب اختلاف الطرز

وقد تم تجهيز نظام المعلومات والتريه بميزات مدمجة تهدف إلى المساعدة على تقليل تشتيت الانتباه عن طريق تعطيل بعض الميزات أثناء القيادة. قد تظهر هذه الميزات بلون باهت في حالة عدم توفرها. تتتوفر أيضًا الكثير من ميزات نظام المعلومات والتريه من خلال مجموعة العدادات وعناصر تشغيل عجلة القيادة.

قبل قيادة السيارة:

- تعرف على التشغيل وعناصر التحكم الموجودة على الوحدة الوسطى وشاشة نظام المعلومات والتريه.
- قم بإعداد الصوت عن طريق الضبط المسبق للمحطات المفضلة وضبط النغمة وضبط مكبرات الصوت.
- اضبط الهاتف المحمول وأرقام الجهاز المحمول مسبقاً بحيث يسهل الاتصال بها بالضغط على عنصر تشغيل واحد أو باستخدام أمر صوتي واحد.
- راجع "القيادة المشتركة" في دليل المالك.

أو مواصفات البلد، وبالتالي قد لا تتوفر ميزات/تطبيقات في منطقتك أو تعديلات لاحقة على طباعة هذا الدليل.

احفظ بهذا الدليل مع دليل المالك في المركبة، بحيث يتسنى لك استخدامه عند الحاجة إليه. في حالة بيع المركبة اترك هذا الدليل بها.

نظرة عامة

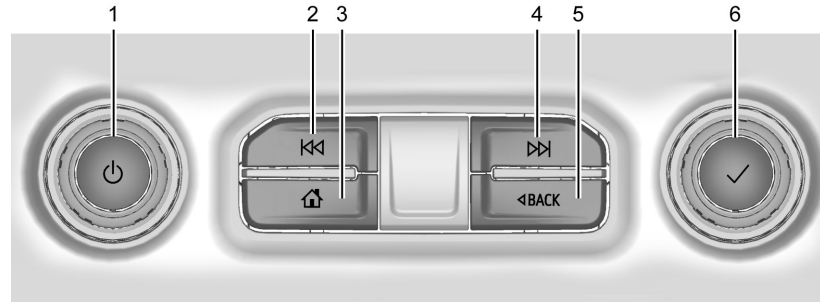
اقرأ الصفحات التالية كي تتعرف على ميزات نظام المعلومات والتريه.

تحذير

يمكن أن يؤدي عدم التركيز في الطريق لمدة طويلة أو بصورة متكررة أثناء استخدام أي ميزة بنظام المعلومات والتريه إلى وقوع حادث تصادم. وقد تتعرض أنت أو الآخرون للإصابة أو الموت. ولا تتعط اهتماماً كبيراً لمهام المعلومات والتريه أثناء القيادة. ولكن يمكنك إلقاء نظرات خاطفة إلى شاشة السيارة مع التركيز على القيادة والطريق. استخدم الأوامر الصوتية قدر الإمكان.

نظام المعلومات والترفيه

يتم التحكم في نظام المعلومات والترفيه باستخدام شاشة نظام المعلومات والترفيه وعناصر التشغيل الموجودة على الوحدة الوسطى وعناصر تشغيل عجلة القيادة وميزة التعرف على الصوت.



راديو المستوى العلوي في كل من Terrain و Sierra

• اضغط لانتقال إلى الصفحة الرئيسية.
رائع "الصفحة الرئيسية" لاحقًا في هذا القسم.

• الراديو: اضغط ثم حرر لانتقال إلى المحطة التالية. اضغط مع الاستمرار للبحث السريع عن المحطة التالية أو ذات الإرسال القوي.

• الراديو: اضغط للبحث عن USB/Bluetooth المسار التالي. اضغط مع الاستمرار للتقديم السريع خلال المسار. حرر للعودة

3. ↻

4. ⏪

•

• الراديو: اضغط ثم حرر لانتقال إلى المحطة السابقة. اضغط مع الاستمرار للبحث السريع عن المحطة السابقة ذات الإرسال القوي. راجع راديو- AM ⏪ FM

• USB/Bluetooth: اضغط للبحث عن بداية المسار الحالي أو السابق. اضغط مع الاستمرار للتراجع السريع خلال المسار. حرر للعودة إلى سرعة التشغيل. راجع منفذ USB ⏪ ١٧ أو صوت Bluetooth ⏪ ١٩

2. ⏺

•

1. 🔍 (طاقة)
• اضغط للتشغيل.
• اضغط مع الاستمرار لإيقاف التشغيل.
• اضغط لكم/إلغاء كتم صوت النظام أثناء التشغيل.
• أدره لزيادة أو لخفض مستوى الصوت.
عند تشغيل الطاقة ولم يتم كتم صوت النظام، ستعرض لوحة حالة سريعة عند الضغط على 🔍. إن الضغط على 🔍 سيقوم بكتم صوت النظام ويقتضي إثارة هذا الجزء لعرض ضغطة طويلة مطلوبة لإيقاف تشغيل النظام.

إلى سرعة التشغيل. راجع منفذ

١٧ ⌂ USB

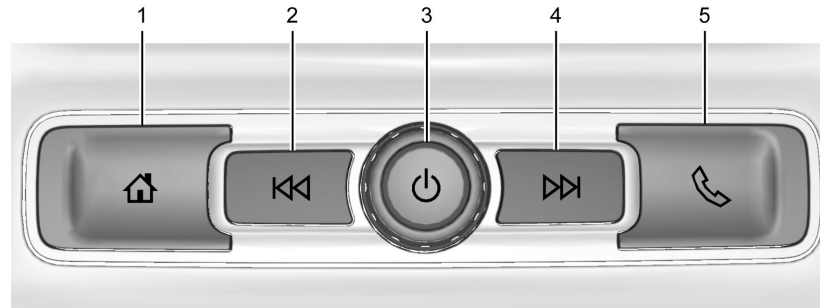
.١٩ ⌂ Bluetooth

◁ BACK .5

- اضغط للرجوع إلى شاشة العرض السابقة
في القائمة.

✓ .6

- أدر لتنظيل الميزة. اضغط لتنشيط الميزة
المطللة.



الراديو الأساسي في Sierra

سيقوم بكتم صوت النظام ويقتضي اثارة هذا الجزء لعرض ضغطة طويلة مطلوبة لإيقاف تشغيل النظام.

4.

الراديو: اضغط ثم حرر للانتقال إلى المحطة التالية. اضغط مع الاستمرار للبحث السريع عن المحطة التالية ذات الإرسال القوي.

USB/Bluetooth: اضغط للبحث عن المسار التالي. اضغط مع الاستمرار للتقديم السريع خلال المسار. حرر للعودة

حرر للعودة إلى سرعة التشغيل. راجع منفذ USB ↪ ١٧ أو صوت Bluetooth ↪ ١٩.

3.

- اضغط للتشغيل.
- اضغط مع الاستمرار لإيقاف التشغيل.
- اضغط لكتم/إلغاء كتم صوت النظام أثناء التشغيل.
- أدره لزيادة أو لخفض مستوى الصوت.
- عند تشغيل الطاقة ولم يتم كتم صوت النظام، ستعرض لوحة حالة سريعة عند الضغط على . ان الضغط على

1. (صفحة الرئيسية)
اضغط للانتقال إلى الصفحة الرئيسية.
راجع "صفحة الرئيسية" لاحقاً في هذا القسم.

2.

الراديو: اضغط ثم حرر للانتقال إلى المحطة السابقة. اضغط مع الاستمرار للبحث السريع عن المحطة السابقة ذات الإرسال القوي. راجع راديو- AM ↪ ١٤ FM ↪ ١٥

USB/Bluetooth: اضغط للبحث عن بداية المسار الحالي أو السابق. اضغط مع الاستمرار للترجمي السريع خلال المسار.

إلى سرعة التشغيل. راجع منفذ

١٧ ⇔ USB أو صوت

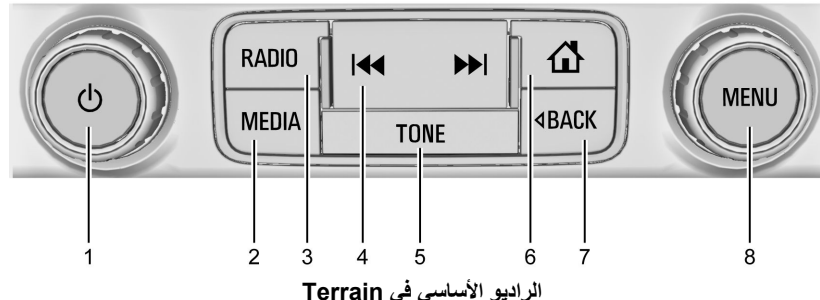
.١٩ ⇔ Bluetooth

٤٥ .

اضغط مع التحرير للوصول إلى شاشة

الهاتف أو الرد على مكالمة واردة.

•



USB/Bluetooth: اضغط **◀▶** للبحث عن بداية المسار الحالي أو السابق. اضغط مع الاستمرار للتراجع السريع خلال المسار. حرج للعودة إلى سرعة التشغيل.

راجع منفذ USB **⤵** أو صوت Bluetooth **⤶**.

الراديو: اضغط **▶▶** ثم حرج للانتقال إلى المحطة التالية. اضغط مع الاستمرار للبحث السريع عن المحطة التالية ذات الإرسال القوي.

USB/Bluetooth: اضغط **▶▶** للبحث عن المسار التالي. اضغط مع الاستمرار للتقديم السريع خلال المسار. حرج للعودة

- اضغط لتغيير مصدر الصوت إلى .AUX، Bluetooth، أو USB
- اضغط لتغيير مصدر الصوت إلى AM أو FM.

4. ◀▶ أو ◀▶ (السابق/التالي)

- الراديو: اضغط **◀▶** ثم حرج للانتقال إلى المحطة السابقة. اضغط مع الاستمرار للبحث السريع عن المحطة السابقة ذات الإرسال القوي. راجع راديو-AM **⤵** FM **⤶**

١. ل (طاقة)

- اضغط للتشغيل.
- اضغط مع الاستمرار لإيقاف التشغيل.
- اضغط لكم/إلغاء كتم صوت النظام أثناء التشغيل.
- أدره لزيادة أو لخفض مستوى الصوت.
- عند تشغيل الطاقة ولم يتم كتم صوت النظام، ستعرض لوحة حالة سريعة عند الضغط على ل. إن الضغط على ل سيقوم بكتم صوت النظام ويقتضي إثارة هذا الجزء لعرض ضغطة طويلة مطلوبة لإيقاف تشغيل النظام.

عناصر تشغيل عجلة القيادة (Terrain)



إذا توفرت هذه الميزة، يمكن ضبط بعض عناصر تشغيل الصوت من عجلة القيادة.

: اضغط للردد على مكالمة واردة أو بدء تشغيل وظيفة التعرف على الصوت. اضغط مع الاستمرار لتنشيط ميزة مرور الصوت بالبلوتوث. راجع تفاصية Bluetooth (نظرة عامة) ↳ ٣٧ تفاصية.

Bluetooth (إcran الهاتف واستخدامه) ↳ ٤٠.

: اضغط لرفض مكالمة واردة أو إنهاء مكالمة حالية. اضغط لكم صوت نظام المعلومات والترفيه أو لإلغاء كتم الصوت عندما تكون لا تتحدث في الهاتف.

يمكن إعداد الصفحة الرئيسية لتضم أربع صفحات بحد أقصى تحتوي كل صفحة على ثمانية رموز. امسح جهة اليمين أو اليسار عبر الشاشة للوصول إلى صفحات الرموز.

إدارة رموز الصفحة الرئيسية

١. المس مع الاستمرار أي رمز في Home Page (الصفحة الرئيسية) للدخول إلى وضع التعديل.

٢. واصل الضغط على الرمز واسحبه للموقع المطلوب.

٣. اترك إصبعك لإفلات الرمز في المكان المطلوب.

٤. نقل التطبيق إلى صفحة أخرى، اسحب الرمز إلى حافة الشاشة باتجاه الصفحة المطلوبة.

٥. واصل سحب التطبيق ثم اتركه في المكان المطلوب.

إلى سرعة التشغيل. راجع منفذ

↳ ١٧ أو صوت USB

↳ ١٩ Bluetooth

TONE .5

- إذا توافر ذلك، اضغط لضبط مستوى الصوت الجهير أو نطاق التردد المتوسط أو الطنين الثلاثي أو مجسم، إذا توافر.

راجع راديو AM-FM ↳ ١٤.

6. (الصفحة الرئيسية)

- اضغط للانتقال إلى الصفحة الرئيسية.
- راجع "الصفحة الرئيسية" لاحقاً في هذا القسم.

▷ BACK .7

- اضغط للرجوع إلى شاشة العرض السابقة في القائمة.

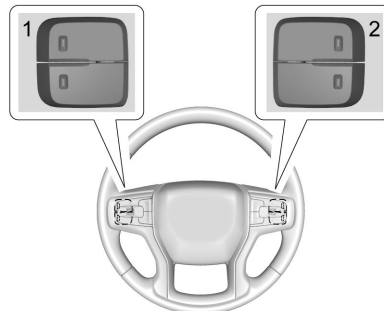
MENU .8

- أدر لتنظيل الميزة. اضغط لتنشيط الميزة المطللة.

Home Page (الصفحة الرئيسية)

Home Page (الصفحة الرئيسية) هي المكان الذي يمكن الوصول فيه إلى رموز تطبيقات السيارة. يتم تعطيل بعض التطبيقات أثناء تحرك السيارة.

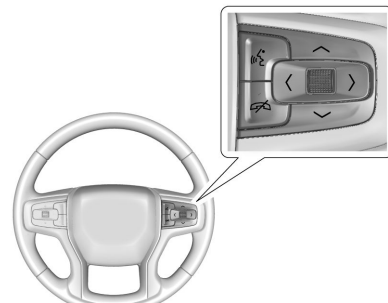
أو : استخدم بكرة التحكم بالإصبع للتمرير للأعلى أو الأسفل في القائمة. اضغط على بكرة التحكم بالإصبع للتحديد.



توجد عناصر تشغيل المفضلات ومستوى الصوت في مؤخرة عجلة القيادة.

١. المفضلة: عند تشغيل مصدر من مصادر الراديو، اضغط لتحديد المفضلة التالية أو السابقة من بث الراديو. أثناء سماع أحد أجهزة الوسانط، اضغط لتحديد المسار التالي أو السابق.
٢. مستوى الصوت: اضغط لزيادة مستوى الصوت أو خفضه.

عناصر تشغيل عجلة القيادة (Sierra)



إذا توفرت هذه الميزة، يمكن ضبط بعض عناصر تشغيل الصوت من عجلة القيادة.

: اضغط للرد على مكالمة واردة أو بدء تشغيل وظيفة التعرف على الصوت. راجع تقنية Bluetooth (نظرة عامة) ↗ ٣٧ تقنية

Bluetooth (اقران الهاتف واستخدامه) ↗ ٤٠.

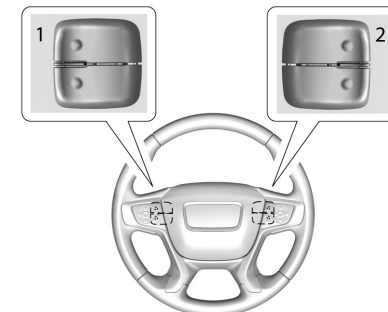
: اضغط لرفض مكالمة واردة أو إنهاء مكالمة حالية. اضغط لكتم صوت نظام المعلومات والترفيه أو لإغاء كتم الصوت عندما تكون لا تتحدث في الهاتف.

أو : اضغط للانتقال بينها أو يساراً بين مناطق العرض الفاعلة في الوحدة. اضغط على بكرة التحكم بالإصبع للتحديد.

أو : اضغط على عنصر التشغيل خماسي الاتجاه للانتقال إلى المنطقة السابقة أو التالية من الشاشة الموجودة في مجموعة العدادات.

أو : اضغط على عنصر التشغيل خماسي الاتجاه للانتقال إلى أعلى أو أسفل في القائمة الطاهرة على مجموعة العدادات.

✓: اضغط لاختيار خيار قائمة مميز.



توجد عناصر تشغيل المفضلات ومستوى الصوت في مؤخرة عجلة القيادة.

١. المفضلة: عند تشغيل مصدر من مصادر الراديو، اضغط لتحديد المفضلة التالية أو السابقة من بث الراديو. أثناء سماع أحد أجهزة الوسانط، اضغط لتحديد المسار التالي أو السابق.
٢. مستوى الصوت: اضغط لزيادة مستوى الصوت أو خفضه.

درجة الحرارة بالجزء الخلفي

المس رمز المناخ الخلفي، إذا كان متاحاً، لعرض الصفحة الرئيسية لدرجة الحرارة بالجزء الخلفي.
راجع "نظام التحكم الأوتوماتيكي بالمناخ الخلفي" في دليل المالك.

كاميرا

المس رمز الكاميرا، إذا توفرت هذه الميزة، للوصول إلى تطبيق الكاميرا. راجع "أنظمة المساعدة للركن أو الرجوع للخلف" في دليل المالك.

شريط الاختصارات

يوجد شريط الاختصارات بالقرب من أسفل الشاشة. تظهر أربعة تطبيقات بحد أقصى.

ميزات شاشة نظام المعلومات والترفيه

يتم عرض ميزات شاشة نظام المعلومات والترفيه على الشاشة عندما تتوفر. إذا كانت هناك ميزة غير متاحة، فيمكن أن تكون مميزة بلون رمادي خافت. عند لمس إحدى الميزات، فسيتم تمييزها.

الاستجابة الحركية

الاستجابة الحركية هي ذبذبة أو اهتزاز يحدث عند لمس ميزة ما على الشاشة أو عند الضغط على عناصر التشغيل الموجودة أسفل الشاشة، وذلك إذا توفرت هذه الميزة.

مسموح بحد أقصى أربعة ملفات مستخدمين نشطة في وقت واحد بالسيارة. قد يتلزم إزالة ملف تعريف من القائمة لتتمكن من إنشاء ملف جديد أو تسجيل الدخول إلى ملف تعريف قائم. ويمكن تسجيل الدخول إلى الملف التعريفي الذي تمت إزالته، في وقت لاحق.

الإعدادات

المس رمز الإعدادات لعرض قائمة الإعدادات. راجع الإعدادات ↳ ٤٥.

Apple CarPlay

المس رمز Apple CarPlay لتنشيط تطبيق Apple CarPlay، في حال توافره، بعد توصيل Apple CarPlay جهاز مدعوم. راجع Android Auto ↳ ٤٤.

Android Auto

المس الرمز Android Auto لتنشيط تطبيق Android Auto، في حال توافره، بعد توصيل جهاز Android CarPlay مدعوم. راجع Auto ↳ ٤٤.

المناخ

المس الرمز المناخ لعرض الصفحة الرئيسية المناخ. راجع "نظام التحكم الأوتوماتيكي بالمناخ المزدوج" في دليل المالك.

استخدام النظام**الصوت**

المس رمز الصوت لعرض صفحة مصدر الصوت النشط. قد تشمل أمثلة المصادر المتوافر **FM** و **AM** و **وسانطي** و **AUX** و **USB** و **Bluetooth**.

الهاتف

المس رمز الهاتف لعرض الصفحة الرئيسية للهاتف. راجع تقنية Bluetooth (نظرة عامة) ↳ ٣٧
تقنية Bluetooth (اقران الهاتف)
 واستخدامه ↳ ٤٠.

التجوال

المس رمز التجوال المضمن، إذا كان متوفراً، لعرض خريطة الملاحة. راجع استخدام نظام الملاحة ↳ ٢١.

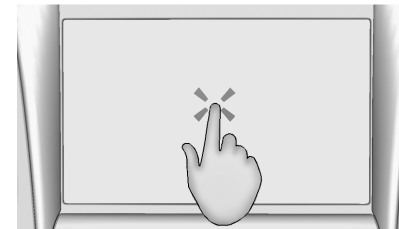
المستخدمون

المس رمز Users (المستخدمون) لتسجيل الدخول أو إنشاء ملف تعريفي جديد للمستخدم واتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة، وذلك إذا توفرت هذه الميزة.

أساليب التفاعل مع نظام المعلومات والترفيه

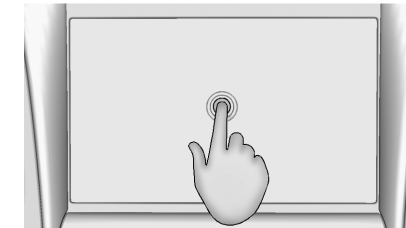
استخدم حركات الأصبع التالية للتحكم في نظام المعلومات والترفيه.

المس/انقر

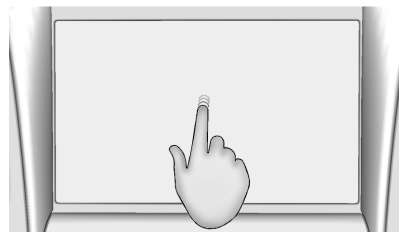


المس/انقر يستخدم لتحديد رمز أو خيار، أو لتنشيط تطبيق، أو لتعديل الموقع داخل الخريطة.

المس مع الاستمرار

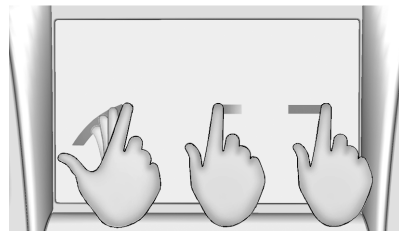


وكرة



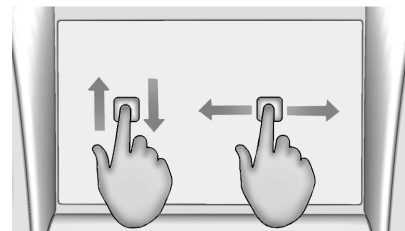
يتم استخدام أسلوب الوكرة لنقل العناصر لمسافة قصيرة في القائمة أو في الخريطة. للوكرة، اضغط على العنصر المراد نقله إلى الموقع الجديد وحركه إلى مكانه.

الدفع أو التحرير السريع



يمكن استخدام أسلوب اللمس مع الاستمرار لبدء حركة أخرى أو لتحرك أحد التطبيقات أو لحذفه.

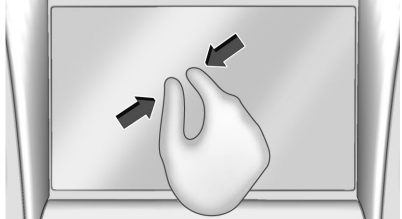
السحب



يتم استخدام أسلوب السحب لنقل التطبيقات على الصفحة الرئيسية أو لتكبير الخريطة. لتنكّمن من سحب أحد العناصر بنجاح، يجب استمرار الضغط على العنصر وتحريكه خلال الشاشة إلى الموقع الجديد. يمكن التحرير في أي اتجاه للأعلى أو للأسفل أو إلى اليمين أو إلى اليسار. لا تتوفر هذه الميزة سوى أثناء توقف السيارة وعدم تحركها.

تحديثات البرامج

راجع وكيلك لمعرفة التفاصيل بشأن تحديثات البرامج.



التصغير

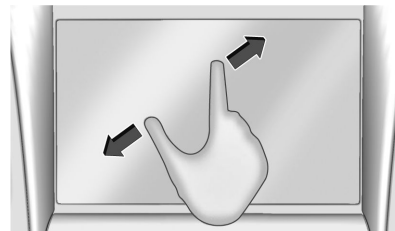
يتم استخدام التطبيق لتصغير الخريطة أو بعض الصور أو صفحة الويب. ضع كلا من السبابة والإبهام على الشاشة ثم حركهما للداخل معاً.

تنظيف الأسطح شديدة اللمعان وشاشة المعلومات والراديو بالسيارة

بالنسبة للسيارات ذات الأسطح شديدة اللمعان أو الشاشات المجهزة بالسيارة، استخدم قطعة قماش من الألياف الدقيقة لمسح هذه الأسطح. وقبل مسح السطح بقطعة قماش من الألياف الدقيقة، يجب استخدام فرشاة ناعمة لزالة الأوساخ التي يمكن أن تخدش ذلك السطح. ثم نظف باستخدام قطعة قماش من الألياف الدقيقة عن طريق المسح برفق. لا تستخدم المنظفات أو المذيبات الخاصة بالترانزistor. وبصفة دورية، أغسل قطعة القماش من الألياف الدقيقة على حدة، وذلك باستخدام قليل من الصابون. لا تستخدم مواد التبييض أو منعم الأنسجة. واتسقّفها تماماً واتركها تجف في الهواء قبل استخدامها مرة أخرى.

يتم استخدام هذه الحركة الموضحة بالشكل للتنقل خلال القائمة أو لتكبير الخريطة أو لتعديل طريقة عرض الصفحة. ويمكن عمل هذا الأمر عن طريق وضع أحد الأصابع على الشاشة ثم تحريكه بسرعة لأعلى وأسفل أو يميناً ويساراً.

التوسيع



يتم استخدام التوسيع لتكبير الخريطة أو بعض الصور أو صفحة الويب. ضع كلا من السبابة والإبهام على الشاشة ثم حركهما للخارج.

الراديو

راديو AM-FM

تشغيل الراديو

من الصفحة الرئيسية، المس رمز الصوت لعرض صفحة مصدر الصوت النشط. اختر الثلاثة مصادر الأخيرة المستخدمة المدرجة في الجانب الأيسر من الشاشة. المس خيار More (المزيد) لعرض قائمة بالمصادر المتوفرة. قد تشمل أمثلة المصادر المتوفرة و Bluetooth.

قائمة صوت نظام المعلومات والترفيه

من أي من الصفحات الرئيسية لمصدر الصوت، المس Sound (الصوت) لعرض ما يلي: معادل الصوت: المس لضبط مستوى الصوت الجهير أو نطاق التردد المتوسط أو الطنين الثلاثي أو مجسم، (إذا توفر) باستخدام الخيارات في شاشة نظام المعلومات والترفيه.

تغير تدريجي/توازن: المس للضبط باستخدام عناصر التحكم على شاشة نظام المعلومات والترفيه أو بالنقر/السحب على علامة التقاطع بالشاشة.



يمكنك الوصول إلى Direct Tune (المواحة المباشرة) من خلال لمس الخيار توليف على شاشة نظام المعلومات والترفيه لإظهار لوحة المفاتيح. انقل خلال كل الترددات باستخدام السهم لليمين واليسار في شاشة Direct Tune (المواحة المباشرة). أدخل مباشرةً على أي محطة باستخدام لوحة المفاتيح. عند إدخال محطة جديدة، تعرض المعلومات عن المحطة بالجانب الأيمن. سوف يتم تحديث هذه المعلومات مع كل تردد جديد صحيح. المس ☆ لحفظ المحطة كمحطة مفضلة.

سوف تظل لوحة المفاتيح الإدخالات التي تساهم في تردد صحيح وسوف تضع تلقائياً علامة عشرية ضمن نطاق رقم التردد. المس علامة (X) لحذف رقم واحد في كل مرة. المس مع الاستمرار علامة (X) لحذف جميع الأرقام.



من شاشة AM أو FM، اضغط [◀◀◀] أو [▶▶▶] من الوحدة الوسطى للبحث عن المحطة الأقوى التالية أو السابقة.

تصفح المحطات

المس الخيار Browse (التصفح) لسرد جميع المحطات المتاحة. تنقل للأعلى أو الأسفل خلال كل المحطات من خلال تمرير القائمة. المس المحطة التي ترغب في الاستماع إليها. المس ☆ لحفظ المحطة كمحطة مفضلة.

إذا توفرت، المس تحديث قائمة المحطات لتحديث المحطات النشطة في منطقتك.

عرض الرسائل من محطات الراديو.

ويعتمد هذا النظام على استقبال معلومات محددة من هذه المحطات، ولا يتم تشغيله إلا عندما تكون هذه المعلومات متوفرة. من الممكن أن تبث محطة الراديو معلومات غير صحيحة تتسبب في عمل ميزات الراديو بشكل غير صحيح. اتصل بمحطة الراديو في حالة حدوث ذلك.

عند بث المعلومات من محطة RDS، قسيظهر اسم المحطة أو أحرف الاتصال في شاشة الصوت. قد يظهر أيضًا نص الراديو الذي يدعم البث قيد التشغيل حالياً.

الاستقبال الإذاعي

يمكن فصل أي أجهزة إلكترونية من مقابس تشغيل الملحاقات في حالة وجود تشويش على الراديو.

FM

قد لا تصل إشارات محطة FM إلا لمسافة ١٦ إلى ٦٥ كم (٤٠-١٠ ميلاً). على الرغم من أن الراديو به دائرة إلكترونية مدمجة يتم تشغيلها أو توماتيكياً للحد من التداخل، فقد يحدث بعض التشوش وخاصة حول المباني أو التلال المرتفعة مما يتسبب في علو الصوت وخفوته تدريجياً.

AM

يكون مدى معظم محطات AM أكبر من محطات FM خاصة بالليل. قد يتسبب المدى الأطول في أن تتدخل ترددات المحطة مع بعضها البعض. وقد يحدث

تخزين محطات الراديو مسابقة الضبط

تظهر المفضلات في منطقة أسفل الشاشة.

محطة راديو AM و FM: اضغط مع الاستمرار على إعداد مسبق لتخزين المحطة الحالية كمحطة مفضلة. المس أحد العناصر المفضلة المحفوظة لاستدعاء محطة مفضلة.

ويمكن أيضًا حفظ المفضلات عن طريق لمس  في أحد قوائم المحطات. سيؤدي ذلك إلى تمييز المحطة للإشارة إلى أنه تم حفظها كمحطة مفضلة.

يتم إجراء ضبط تلقائي بشكل افتراضي لعدد المفضلات المعروضة، ولكن ذلك لا يمنع من إمكانية إجراء ضبط يدوى في الإعدادات بعلامة تبويب System (النظام) من المفضلات ثم تعيين عدد "مفضلات الصوت". يمكن كذلك الضبط من Settings (الإعدادات) في علامة تبويب Apps (التطبيقات) من Audio (الصوت) ثم تعيين عدد "مفضلات الصوت".

(RDS) نظام بيانات الراديو

لا تتوفر ميزات RDS للاستخدام إلا على محطات FM التي تبث معلومات RDS. باستخدام نظام بيانات الراديو، يستطيع الراديو القيام بما يلي:

- محطات المجموعة حسب الفئة (أي، نوع البرنامج) مثل موسيقى الروك والجاز والموسيقى الكلاسيكية وما إلى ذلك.
- استقبال الإعلامات الخاصة بحالات الطوارئ المحلية والوطنية.

سيتم موافقة محطة AM - FM صحيحة تلقائياً على التردد الجديد ولكن لن يتم إغلاق شاشة Direct Back Tune (الموافقة المباشرة)، المس رمز

(رجوع) من شاشة المعلومات والترفيه أو المس رمز X للخروج من الموافقة المباشرة.

ستقوم أسماء الموافقة الموجودة بالجانب الأيمن من شاشة الموافقة المباشرة بموافقة قائمة المحطات بالكامل بمعدل محطة واحدة كل مرة لكل لمسة. المس مع الانتظار للتقى خلال المحطات بسرعة.

فنات AM-FM

	الفئات
	بوب
	روك
	جاز
	برنامح حواري
	كلاسيكيات
	موسيقى ريفية

من محطات FM، المس الفئات الموجود بالجزء العلوي من قائمة Browse (التصفح) للوصول إلى قائمة الفئات. تحتوي القائمة على الأسماء المرتبطة بمحطات FM. المس اسم فئة لعرض قائمة المحطات تلك الفئة. يؤدي لمس محطة من القائمة إلى موافقة الراديو على هذه المحطة.

التلوش أيضاً عندما تتدخل بعض الأشياء مثل العواصف وخطوط الطاقة مع استقبال الراديو. عند حدوث ذلك، حاول أن تخفض الصوت عالي الطبقة في الراديو.

استخدام الهاتف المحمول

استخدام الهاتف المحمول لإجراء مكالمة أو استقالتها أو الشحن أو مجرد تشغيل الهاتف المحمول قد يؤثر في حدوث تداخل وتشويش على الراديو. افصل الهاتف المحمول أو أوقف تشغيله في حالة حدوث ذلك.

الهواي متعدد النطاقات

الهواي الموجود بالسقف يستخدم لنظام AM و FM و GPS (نظام تحديد المواقع). احتفظ بالهواي بعيداً عن العوانق من أجل الحصول على استقبال واضح. إذا كانت السيارة مزودة بفتحة سقف وكانت مفتوحة فقد تتأثر عملية الاستقبال.

▶▶ أو ▶◀ :

- المس للبحث عن بداية المسار الحالي أو السابق.
- المس باستمرار للتراجع السريع للتشغيل. حرر للعودة إلى سرعة التشغيل. يتم عرض الوقت المنصرم.

◀◀ أو ▶▶ :

- المس للبحث عن المسار التالي.
- المس باستمرار للتقديم السريع للتشغيل. حرر للعودة إلى سرعة التشغيل. يتم عرض الوقت المنصرم.

Shuffle (التشغيل العشوائي) : المس رمز التبديل لتشغيل الملفات الصوتية بترتيب عشوائي.

قائمة صوت USB

راجع "قائمة صوت نظام المعلومات والترفيه" في راديو AM-FM ١٤ .

قائمة تصفح USB

عند ظهور قائمة بالملفات الصوتية أو الألبومات أو المؤدين أو أي نوع آخر من الوسائط، يظهر السهم لأعلى ولأسفل و الخيار الترتيب من الألف إلى الياء في الجهة اليسرى. المس أي لعرض قائمة بكل الأحرف الأبجدية. المس الحرف الذي ترغب في الانتقال إليه. المس السهم لأعلى ولأسفل لتحريك القائمة لأعلى ولأسفل.

AAC •
OGG •
3GP •

مكتبة وسائطي

لا تتوفر My Media (وسائطي) إلا عند توصيل أكثر من جهاز مفهرس. ويتيح ذلك الدخول إلى أي محتوى من جميع مصادر الوسائط المفهرسة. ستظهر كمصدر متاح في صفحة MyMedia Source (المصدر).

مشغل USB MP3 وأجهزة USB

يجب أن تتوافق مشغلات USB MP3 وأجهزة USB الموصلة مع مواصفات فئة تخزين USB كبيرة السعة (USB MSC).

لتشغيل جهاز USB:

١. توصيل USB.
 ٢. المس الصوت على الصفحة الرئيسية.
 ٣. المس More (المزيد) ثم المس جهاز USB.
- استخدم ما يلي عند تشغيل مصدر USB نشط:
- >: المس لتشغيل مصدر الوسائط الحالي.
- ||: المس لإيقاف تشغيل مصدر الوسائط الحالي مؤقتاً.

مشغلات الصوت

تجنب أجهزة الوسائط غير الموثوقة

عند استخدام أجهزة الوسائط مثل أقراص CD و Blu-ray Discs (أقراص بلو راي) وبطاقة SD وأجهزة USB وأجهزة المحمول يجب مراعاة المصدر. حيث إن أجهزة الوسائط غير الموثوقة قد تحتوي على ملفات تؤثر على تشغيل النظام أو أدانه. لذا تجنب استخدامها إذا كان يتعدى الوثق بالمحظى أو الأصل.

منفذ USB

يمكن سماع الملفات الصوتية المحفوظة في جهاز USB.

قد تكون هذه السيارة مزودة بمنفذ USB في الكونسول المركزي وأثنين آخرين في الوحدة الوسطى. هذان المنفذان للبيانات والشحن. قد يكون هناك منفذ USB للشحن فقط في الجانب الخلفي من الكونسول المركزي.

التشغيل من جهاز USB

يمكن توصيل جهاز تخزين USB كبير السعة بمنفذ USB.

امتدادات الصوت المدعومة من USB قد تشمل:

FLAC •
MP3 •

المدونات الصوتية (بودكاست): المس لعرض المدونات الصوتية (بودكاست) الموجودة على جهاز أبل متصل واحصل على قائمة بحلقات المدونات الصوتية (بودكاست).

الكتب المسموعة:

١. المس لعرض الكتب الصوتية المخزنة على جهاز Apple.
٢. المس كتاباً صوتيًّا للحصول على قائمة بالقصول.
٣. المس الفصل من القائمة لبدء التشغيل.

نظام الملفات والتسمية

أنظمة الملفات المدعومة بواسطة USB هي:

- FAT32
- NTFS
- HFS+

يتم الحصول على أسماء الأغاني والفنانين والألبومات والأنواع من معلومات الأغنية بالملف، ولا يتم عرضها إلا إذا كانت متوفرة. يعرض الراديو اسم الملف على شكل اسم المسار وذلك في حالة عدم توفر معلومات الأغنية.

أجهزة Apple المدعومة

عرض الأجهزة المدعومة، راجع الوكيل.

الأنواع:

١. المس لعرض الأنواع على USB.
٢. المس نوعًا لعرض قائمة فنانين.
٣. المس أحد الفنانين لعرض ألبوماته.
٤. المس أحد الألبومات لعرض الأغاني الموجودة فيه.
٥. المس أغنية لبدء التشغيل.

iTunes Radio: المس لعرض iTunes Radio على جهاز الآيفون للحصول على قائمة بالمقطوعات. **مجموعات الملفات:** المس لعرض المجموعات على USB.

الملحنون:

١. المس لعرض المؤلفين على USB.
٢. المس **composer** (مؤلف) لعرض قائمة بالألبومات حسب المؤلف.
٣. المس ألبومًا أو كل الملفات الصوتية لعرض قائمة بالمقطوعات الصوتية.
٤. قم بلمس أغنية من القائمة لبدء التشغيل.

المجلدات:

١. المس لعرض الدليل على USB.
٢. المس مجلدًا لعرض قائمة بجميع الملفات.
٣. قم بلمس ملف من القائمة لبدء التشغيل.

المس استعراض وقد يظهر ما يلي:

قوائم التشغيل:

١. المس لعرض قوائم التشغيل المخزنة على USB.
٢. المس قائمة التشغيل لعرض قائمة بجميع الملفات الصوتية في قائمة التشغيل تلك.
٣. قم بلمس أغنية من القائمة لبدء التشغيل. امتدادات قائمة التشغيل المدعومة هي m3u وpls.

الفنانون:

١. المس لعرض قائمة بالفنانين الذين تم تخزينهم على USB.
٢. قم بلمس اسم فنان لعرض قائمة بجميع ألبوماته.
٣. لتحديد أغنية، المس كافة الأغاني أو المس أي ألبوم ثم المس أغنية من القائمة.

الأغاني:

١. المس لعرض قائمة بكل الأغاني الموجودة على USB.
٢. المس أغنية من القائمة لبدء تشغيلها.

الألبومات:

١. المس لعرض الألبومات على USB.
٢. المس الألبوم لعرض قائمة بجميع أغاني الألبوم.
٣. قم بلمس أغنية من القائمة لبدء التشغيل.

وصل كابل ٣,٥ ملم (١/٨ بوصة) من الجهاز المساعد بمقياس الإدخال المساعد. عند توصيل جهاز، يمكن للنظام تشغيل الصوت من الجهاز عبر مكبرات الصوت بالسيارة.

في حالة وجود جهاز إضافي متصل بالفعل، ولكن مع وجود مصدر آخر نشط حالياً، فالمس **More** (المزيد) ثم المس **AUX** لتنشيط المصدر.

لا يتوفّر كل من **Shuffle** (تشغيل عشوائي) و **Browse** (تصفّح) في قائمة مصدر **AUX**.

صوت Bluetooth

يمكن تشغيل الملفات الصوتية من جهاز بلوتوث متقدّم. راجع تقنية **Bluetooth** (نظرة عامة) ٣٧ تقنية **Bluetooth** (اقران الهاتف واستخدامه) ٤٠ للحصول على مساعدة لإقران الأجهزة.

يمكن التحكم في مستوى الصوت واختيار الملف الصوتي باستخدام عناصر تحكم نظام المعلومات والتّرفيه أو من خلال الجهاز المحمول مباشرةً. في حالة تحديد بلوتوث مع عدم توفر مستوى صوتي، تتحقّق من إعداد المستوى الصوتي في كل من الجهاز المحمول ونظام المعلومات والتّرفيه.

يمكن تشغيل الملفات الصوتية عن طريق لمس بلوتوث من قائمة المصادر الأخيرة بالجهة اليسرى من الشاشة أو عن طريق لمس **More** (المزيد) ثم لمس جهاز بلوتوث.

المدونات الصوتية (بودكاست): المس  بجوار أي مدونة صوتية لحفظها في المفضلة. المس أحد العناصر المفضلة المحفوظة لاستدعاء مدونة صوتية مفضلة.

يتم بدء تشغيل المدونة الصوتية.

الكتب المسموعة: المس  بجوار أي كتاب صوتي لحفظه في المفضلة. المس أحد العناصر المفضلة المحفوظة لاستدعاء كتاب صوتي مفضل. يتم تشغيل الجزء الأول في السجل الصوتي.

تشغيل الوسانط وكتم الصوت

سيتم إيقاف تشغيل USB مؤقتاً في حالة كتم صوت النظام. في حالة الضغط على عنصر تشغيل كتم الصوت بعجلة القيادة مرة أخرى، سيتم استئناف التشغيل.

في حالة تغيير المصدر أثناء كتم الصوت، يستأنف التشغيل وسيتم إلغاء كتم الصوت.

مقبس مدخل إضافي

تحتوي هذه المركبة على مقبس إدخال مساعد موجود في الكونسول المركزي. تشمل مصادر الصوت الإضافية المحتملة ما يلي:

- الكمبيوتر المحمول
- مشغل الموسيقى

هذا المقبس ليس مخرج صوتي. لاقم بإدخال سماعات الرأس في مقبس الإدخال الإضافي. يجب إعداد الجهاز الإضافي عندما تكون السيارة في الوضع **P** (الركن).

تخزين مفضّلات الوسانط واسترجاعها
لتخزين مفضّلات الوسانط، المس لعرض قائمة بأنواع الوسانط.

المس أحد خيارات **Browse** (تصفح) التالية لحفظ المفضّلة:

قوائم التشغيل: المس  بجوار أي قائمة تشغيل لحفظها في المفضّلة. المس أحد العناصر المفضّلة المحفوظة لاستدعاء قائمة تشغيل مفضّلة. يتم تشغيل أول أغنية في قائمة التشغيل.

الفنانون: المس  بجوار أي مؤدي لحفظه في المفضّلة. المس أحد العناصر المفضّلة المحفوظة لاستدعاء فنان مفضّل. يتم تشغيل أول أغنية في قائمة الفنان.

الأغاني: المس  بجوار أي ملف صوتي لحفظه في المفضّلة. المس أحد العناصر المفضّلة المحفوظة لاستدعاء أغنية مفضّلة.

الألبومات: المس  بجوار أي ألبوم لحفظه في المفضّلة. المس أحد العناصر المفضّلة المحفوظة لاستدعاء ألبوم مفضّل. يتم تشغيل أول أغنية في الألبوم.

الأنواع: المس  بجوار أي نوع لحفظه في المفضّلة. المس أحد العناصر المفضّلة المحفوظة لاستدعاء نوع مفضّل. يتم تشغيل أول أغنية من هذا النوع.

ستتوفر وظيفة التصفح إذا كانت مدعاومة من جهاز بلوتوث. لن يكون محتوى الوسانط هذا جزءاً من وضع مصدر **MyMedia**.

بعض الهواتف الذكية تدعم ميزة إرسال معلومات صوت بلوتوث لعرضها على الراديو. عندما تصل هذه المعلومات إلى الراديو، فإنه يتحقق منها لمعرفة هل تتوفر معلومات قابله للعرض ومن ثم يعرضها. لمزيد من المعلومات عن ميزات بلوتوث المدعومة، راجع الوكيل.

لتشغيل الموسيقى عبر بلوتوث:

١. قم بتشغيل طاقة الجهاز، ثم قم بعملية الإقران لתוכيله.

٢. بعد الإقران، المس **Audio (الصوت)** من الصفحة الرئيسية ثم المس بلوتوث من قائمة المصادر الأخيرة يسار الشاشة.

قائمة صوت بلوتوث
راجع "قائمة صوت نظام المعلومات والتلفيّه" في راديو **AM-FM** ١٤.

إدارة أجهزة بلوتوث
من الصفحة الرئيسية:

١. المس الصوت.
٢. المس المزيد.
٣. المس بلوتوث.

٤. المس الأجهزة لإضافة أو حذف أجهزة.
عند المس بلوتوث، قد لا يتمكن الراديو من تشغيل مشغل الصوت على الجهاز المتصل لبدء التشغيل. عندما تكون السيارة متوقفة، استخدم الجهاز المحمول لبدء التشغيل.

يتم تشغيل الصوت بصورة مختلفة في معظم الأجهزة. عند تحديد بلوتوث كمصدر، قد يعرض الراديو رسالة توقف مؤقت على الشاشة. اضغط على تشغيل الجهاز أو المس ▶ على الشاشة لبدء التشغيل.

يجب أن يكون الخيار إظهار أماكنى على الخريطة مفعلاً بشكل افتراضي. حدد عنوان المنزل/أو العمل ثم اكتبه واحفظه.

المس (موقع السيارة الحالى). يمكن استخدام هذا الرمز لإعداد عنوانى Home (المنزل) Work (العمل) عن طريق لمس الفقاعة أعلى كل منها. المس الرسالة المنشورة التى تظهر. ستغلق الرسالة أوتوماتيكياً بعد ١٥ ثانية من عدم التفاعل.



لإيقاف تشغيل فقاعة "اماكنى"، أوقف تشغيل الخيار Show My Places on Map (عرض أماكنى) على الخريطة.

إذا لم يتم تسجيل الدخول في نظام السيارة بواسطة أحد الملفات المخصصة، فيستخدم رمز الموقع الحالى صورةً عامّة. بعد تسجيل الدخول إلى أحد الملفات المخصصة، سيظهر رمز الموقع الحالى مع الرمز المخصص. راجع رموز الملاحة [٢٤](#).

يمكن كذلك تمكين الملاحة التنبؤية أو تعطيلها في وقت لاحق عن طريق لمس ... (خيارات). أثناء التواجد في الخيارات، المس الإعدادات لعرض الخيارات، ثم انقل إلى إعدادات الخريطة والملاحة، ثم المس الملاحة التنبؤية. راجع الإعدادات [٤٥](#).

عرض خريطة الملاحة



بعد فتح تطبيق الملاحة للمرة الأولى، سيتم فتح تطبيق الملاحة دائمًا في عرض الخريطة الكاملة وعرض الموقع الحالى للسيارة. عند توقف السيارة، سظهور شريط البحث أعلى عرض خريطة الملاحة أثناء ترك السيارة، وسيحل رمز (بحث) محل شريط البحث لتكبير حجم عرض الخريطة الكاملة.

إعداد (اماكنى) My Places

من تطبيق Nav (الملاحة)، قم بإعداد عنوانين المنزل والعمل لتمكين الملاحة بلمسة واحدة. لإعداد عنوانين المنزل والعمل، المس ... وحدد الإعدادات، ثم إعدادات الخريطة والملاحة، ثم اختر إعداد أماكنى،

الملاحة

استخدام نظام الملاحة

قب بشغيل تطبيق Nav (الملاحة) من خلال لمس رمز الملاحة بالصفحة الرئيسية أو على شريط الاختصارات بالقرب من أسفل شاشة نظام المعلومات والتربفه.

عند تشغيل تطبيق Nav (الملاحة) لأول مرة ستتوفر جولة في المنتج. ينطلب استخدام الميزة التتفق من البنود والشروط وبيان الخصوصية. وفي حالة تسجيل الدخول إلى أحد ملفات التعريف، يُصبح كذلك يتمكّن Predictive Navigation (الملاحة التنبؤية) وتأكيدها.

الملاحة التنبؤية (إذا كانت متوفّرة)

ستقوم ميزة Predictive Navigation (الملاحة التنبؤية)، في حالة تمكينها، بالتعرف على التفضيلات من خلال حفظ الأماكن التي تواجدت بها السيارة من قبل. ويتم استخدام الموقع وسجل الملاحة لتخصيص المسارات والنتائج.

تتعلم الملاحة التنبؤية عناصر مثل:

- المسارات المخصصة بناءً على الشوارع المفضلة.
- ظهور نتائج البحث التي توفر أفضل مطابقة أعلى القائمة.
- تحديث محتوى الخريطة المحلية.

علامات حدود ثلاثة الأبعاد (الإعداد الافتراضي على وضع التشغيل): المس التشغيل أو إيقاف التشغيل. عند التشغيل، يعرض النظام جميع علامات الحدود ثلاثة الأبعاد على الخريطة على حسب مستوى التكبير.

ميان ثلاثة الأبعاد (الإعداد الافتراضي على وضع إيقاف التشغيل): المس التشغيل أو إيقاف التشغيل. عند التشغيل، يعرض النظام جميع أشكال المبان ثلاثة الأبعاد على الخريطة على حسب مستوى التكبير.

عرض التضاريس في وضع ثلاثة الأبعاد (لا تعمل بشكل افتراضي): المس التشغيل أو إيقاف التشغيل. عند التشغيل، يعرض النظام معلومات الأرضي على الخريطة في عرض ثلاثة الأبعاد.

تكبير تلقائي (الإعداد الافتراضي على وضع التشغيل): المس التشغيل أو إيقاف التشغيل. عند التشغيل، يعمل النظام أوتوماتيكياً على ضبط مستوى التكبير عند اقتراب السيارة من أحد المنطوفات. وبعد انتهاء الانعطاف، يعيد النظام مستوى التكبير مرة أخرى على مستوى الضبط الأصلي. إذا كانت السيارة تقترب من منعطف مع وجود منعطف آخر قريب، فسيظل مستوى التكبير التلقائي يعمل حتى يتم تجاوز المنطوفين.

Route Preferences (فضائل المسار)

المس للوصول إلى فضائل المسار. الخيارات هي:

- Preferred Route من بين خيارات مختلفين للمسارات: الأسرع أو صديق البيئة.

- التحكم الصوتي في الملاحة
- تفضيلات المرور
- تفضيلات التنبيه
- إدارة السجل
- الملاحة التنبؤية: راجع العنوان "Predictive Navigation (الملاحة التنبؤية)" (في حال توافقه) المذكور سابقًا في هذا القسم.
- تحديات الخريطة
- حول

للخروج من أي قائمة، المس **X** في الجزء الأيمن الطولي للرجوع إلى عرض الخريطة الرئيسية. تتحقق من ضبط التفضيلات قبل إعداد الوجهة وبدء التوجيه النشط.

Map Preferences (فضائل الخريطة)

المس لاختيار بين تهيئة ميزة الخريطة الأساسية: ألوان الخريطة

- Auto (تلقيائي) - المس لتغيير الأوضاع تلقائياً بناء على ظروف الإضاءة.

- نهار (إضاءة)
- ليل (ظلام)

المس الرسالة المنبثقة **drive To Home** (القيادة للمنزل) أو **drive To Work** (القيادة للعمل) لبدء التوجيه. إذا كانت السيارة حالياً في المنزل فلن يظهر سوى العمل، وكذلك العكس.

إعدادات الخريطة والملاحة

المس **...** في عرض الخريطة لعرض الخيارات. وقد يتم عرض ما يلي:

- ثالثي الأبعاد مع الاتجاه إلى أعلى وثنائي الأبعاد مع الاتجاه إلى أعلى وثنائي الأبعاد مع الاتجاه إلى الشمال
- Show on Map (عرض على الخريطة)
- الأحداث المرورية (توفر مع الملاحة المتصلة بالإنترنت)
- توقيع النطاق (يتوفر في السيارات الكهربائية)
- الإعدادات
- تعديل الوجهة (في حال تحديد المسار)
- تجنب في المسار (في حال تحديد المسار)
- المس **Settings** (الإعدادات) لعرض إعدادات الخريطة والملاحة. وقد يتم عرض ما يلي:
- **Set Up My Places** (إعداد أماكن). راجع "إعداد أماكن" المذكورة سابقًا في هذا القسم.
- مراجع الخرائط
- فضائل المسار

- حساب المسار تلقائياً إلى مسار أفضل - يعيد النظام تلقائياً حساب المسار في حال اكتشاف وجود مشكلة مرورية أمامك.
- سؤال قبل إعادة حساب المسار (الافتراضي) - إذا اكتشف النظام وجود مشكلة مرورية أمامك، فستظهر رسالة منبثقة بتفاصيل هذه المشكلة. اختر إعادة حساب المسار أو إلغاء التنبيه.
- **Never Search for Better Route** تبحث أبداً عن مسار أفضل - لن يقوم النظام بالبحث عن مسار أفضل إلى أن يتم تحديد أحد الخيارات المذكورة أعلاه.
- **فضائل التنبيه**
قم بتشغيل أو إيقاف تشغيل مجموعات التنبيه أثناء عمليات عرض التوجيه النشطة وغير النشطة على حد سواء. قد تتواجد التنبيهات التالية:
- **Congestion Alerts** (تنبيهات الاختناق المروري) - يعرض هذا التنبيه حالة الاختناق المروري الواردة. (متاح في الصين فقط)
- **Road Safety Alerts** (تنبيهات أمان الطريق) - المس لعرض منطقة المدارس الواردة.
- **تنبيهات الكاميرا المرورية إدارة السجل**
المس **Manage History** (ادارة السجل) للوصول إلى خيارات السجل:

- **Navigation Volume** - (مستوى صوت الملاحة) - ضبط مستوى الصوت، المسنهمين "الأعلى ولأسفل". عند سماع صوت أوامر التوجيه الصوتي، يمكنك ضبط مستوى الصوت باستخدام البكرة على الوحدة الوسطى أو مفتاح التحكم في مستوى الصوت بعجلة القيادة.
- مستوى التوجيه الصوتي للملاحة أثناء إجراء مكالمة. الخيارات المتاحة هي:
 - توجيه كامل (محدد بشكل افتراضي)
 - صوت فقط
 - بدون
- **Traffic Events** (الأحداث المرورية)
توفر هذه الميزة قائمة بالأحداث الموجودة على المسار أو بالقرب من الطريق. المس **...** ثم حدد **Traffic Events** (الأحداث المرورية). يلزم توفر خدمة ملاحة متصلة بالإنترنت.
- **فضائل المرور (إذا توفرت):**
أثناء التواجد في **Map View** (عرض الخريطة)، المس **...** ثم **Map and Settings** (الإعدادات) ثم **Traffic Preferences** (إعدادات الخريطة والملاحة) للوصول إلى **Show Traffic** (فضائل المرور). توفر ميزة **Show Traffic** (عرض الحالة المرورية على الخريطة) عند تشغيلها لمحنة عامة عن تدفق حركة المرور باستخدام ألوان مختلفة الشفرة. توفر الخيارات التالية أثناء إعادة حساب المسار:

- الخيار الأسرع سيكون المسار بوقت القيادة الأقل.
- صديق البيئة سيكون المسار الأكثر توفيراً للوقود.
- **Avoid on Current Route** (تجنب في المسار الحالي) - اختر أيها من ميزات الطريق لتجنبها أثناء السير على هذا المسار:
 - الطرق السريعة
 - الطرق غير الممهدة
 - العبارات
 - حارات النقل الجماعي
 - الطرق ذات الرسوم المرورية
 - الأنفاق
 - حدود الدول
- **توقع النطاق (في السيارات الكهربائية)**
تتيح ميزة عرض النطاق إمكانية فحص النطاق الذي يمكن للسيارة الكهربائية قطعه في الحال. المس رمز **Range Projection** (عرض النطاق) لعرض شاشة الخريطة التي تحتوي على مؤشر النطاق.
- **التحكم الصوتي في الملاحة**
المس للوصول إلى شاشة إعداد التحكم الصوتي.



هذا رمز الموقع الحالي للسيارة أثناء وضع التوجيه غير النشط. بعد إنشاء ملف تعريف للمستخدم، يمكن تخصيص رمز الموقع الحالي. يشير هذا الرمز إلى الموقع الحالي للسيارة والاتجاه على الخريطة.



يحدد دبوس الوجهة موقع الوجهة النهائية. المس الدبوس لعرض عنوان الوجهة أو لإضافتها أو إزالته من قائمة المفضلات. يمكنك إخفاء المعلومات عن طريق لمس الدبوس مرة أخرى. كذلك سيختفي بعد انقضاء مهلته في حالة عدم اتخاذ أي إجراء من طرفك.

- بطاقة SD لا تعمل بصورة صحيحة: "بطاقة SD لا تعمل بصورة صحيحة. (رمز الخط)".

- بطاقة SD هذه غير مقترنة مع النظام الحالي: "بطاقة SD هذه لا تصلح للملاحة في هذه السيارة. راجع دليل المالك لمزيد من التفاصيل أو تفضل بزيارة الوكيل. (رمز الخط)".

- تم إزالة بطاقة SD من المنفذ: "تم إزالة بطاقة SD. (رمز الخط)".

الرسالة **Continue** (متابعة) للمواصلة بعد رسالة خطأ التهيئة. للرسائل الأخرى، المس **OK** (موافق) للرجوع إلى الصفحة الرئيسية.

رموز الملاحة

فيما يلي الرموز الأكثر شيوعاً التي تظهر في تطبيق الملاحة.



يشير هذا إلى الموقع الحالي للسيارة والاتجاه على الخريطة.

- مسح الوجهات الأخيرة - المس لمسح الوجهات الأخيرة.

- مسح سجل البحث - المس لمسح سجل البحث.

حول

الرس لعرض معلومات البرنامج، مثل:

- البنود والشروط
- بيانات الخصوصية
- إصدار الملاحة

الخرائط

يتطلب تطبيق الملاحة توفر قاعدة بيانات الخريطة كي يعمل. وهي محفوظة على بطاقة SD متصلة بنظام المعلومات والتوفيق. إذا لم تتوفر قاعدة بيانات الخريطة، فستنذير رسالة خطأ للإشارة إلى عدم وجود بطاقة SD.

رسائل بطاقة SD

تعمل بطاقة SD مع سيارة واحدة مميزة. يلزم أن تسمح بطاقة SD بتمرير التحقق من الأصالة قبل استخدامها لسيارة معينة. سيناريوهات الخطأ والرسائل المحتملة تشمل ما يلي:

- تهيئة بطاقة SD لأول مرة: "بعد التهيئة، يمكن فقط استخدام هذه البطاقة للملاحة في هذه السيارة".

٢. ابحث عن الوجهة باستخدام One-Box أو البحث الصوتي أو رموز Quick Category (القائمة السريعة).
 ٣. اختر نتائج البحث على طول المسار أو بالجوار أو بالقرب من الوجهة.
 ٤. اختر النقطة المرجعية المطلوبة ثم المس Add to Trip (إضافة إلى الرحلة) أو استخدمها بدلاً من الوجهة الحالية عن طريق لمس New Destination (وجهة جديدة).
- لا تتوفر خيارات المسار للنقطة المرجعية.

الوصول إلى نقطة مرجعية

عند الوصول إلى نقطة وسليطة، يمكن لمس رسالة "القيادة إلى" للنavigating إلى الوجهة القادمة. إذا تجاوزت السيارة النقطة المرجعية أو خرجم عن المسار الحالي، فسيعيدك النظام تلقائياً إلى هذه النقطة المرجعية. في الوقت نفسه، سيظهر رمز to Drive (قيادة إلى) مع عنوان النقطة المرجعية التالية بحيث يمكن تجاوز النقطة المرجعية الحالية ومواصلة التوجيه إلى النقطة المرجعية أو الوجهة التالية.

تعديل نقطة مرجعية

عند إضافة نقاط مرجعية أثناء التوجيه النشط، سيعتبر النظام إمكانية حذف إحدى التوقفات أو تغيير الترتيب: لتعديل نقطة مرجعية:

١. المس ...
٢. المس Edit Destination (تعديل الوجهة).

Current Location (الموقع الحالي)

أثناء ركن السيارة وعدم تعطيل جلسة ملاحة، يتم وضع رمز المستخدم في منتصف عرض الخريطة، مع إبراز الموقع الحالي.

الوجهة

استقبال توجيهات الوجهة من مصادر مختلفة يمكن استقبال الوجهات أو نقلها من مصادر مختلفة إلى تطبيق الملاحة لتوجيه المسار.

- بعض هذه المصادر هي:
 - الملاحة من نتائج البحث.
 - عنوان من قائمة جهات الاتصال.
 - تطبيق على الهاتف الذكي مثل myGMC (يلزم توفر أشتراك) الذي يمكنه إرسال وجهات إلى السيارة.
 - تطبيق تم تنزيله على نظام السيارة يمكنه إرسال وجهات إلى نظام الملاحة.

الإحداثيات

أضف خمسة نقاط مرجعية بحد أقصى، مما يعتبر وجهات إضافية على طول المسار. لإضافة مكان توقف جديد أو نقطة مرجعية:

١. من التوجيه النشط، المس ⏴.



أماكن الاهتمام الذكية (POI) عبارة عن أماكن تستحوذ على اهتمامك خاصة بالركن ومحطات الوقود وذلك في حالة توافرها.



يوفر شريط الحالة المرورية لمحة عامة عن مستوى التقدم على المسار وأي حركة مرورية وحوادث على طول الطريق. على مدار المسار، يتحرك رمز السيارة أعلى الشريط.

المس الرمز لتكبير نطاق الخريطة وعرض المسار بالكامل. المس مرة أخرى للرجوع إلى العرض السابق.

يمكن عرض توقيت القيادة عن طريق لمس الوقت المقدر للوصول (ETA).

- استخدم إصبعين للإمالة والتغيير من العرض ثالثي الأبعاد إلى ثلاثي الأبعاد. أمل لأعلى للإعادة إلى الوضع ثالثي الأبعاد.
- تغول الخريطة.

راجع استخدام النظام ^{١١}.

كتم الصوت

أثناء التوجيه النشط، يمكن كتم صوت الأوامر الصوتية أثناء استخدام تطبيق الملاحة. المس رمز مكبر الصوت الموجود على الجانب الأيمن من الشريطي الطولي. ستظهر علامة مائلة على مكبر الصوت للإشارة إلى كتم صوت التوجيه.

عرض التوجيه النشط

عند اختيار وجهة ما وتكوين جلسة الملاحة نشطة، يبدأ نظام الملاحة عرض التوجيه النشط (AGV).

توجيه الخريطة

المس رمز Options (الخيارات) على الخريطة للوصول إلى إعدادات توجيه الخريطة. توجيه الخريطة مصبوط بشكل افتراضي على وضع ثلاثي الأبعاد مع الاتجاه لأعلى.

الإعدادات المتاحة هي:

- ثلاثي الأبعاد مع الاتجاه للأعلى (افتراضي): خريطة ثلاثة الأبعاد مع توجيه السيارة لأعلى. في هذا الوضع، سيظل رمز الموقع يشير دوماً للأعلى وستدور الخريطة حول الرمز.

إذا لم تتوفر خطة خدمة نشطة، فقد لا تحتوي قاعدة بيانات الخريطة على بيانات للمناطق حديثة الإنشاء أو على التصححات التي اكتملت بعد الإنتاج. ي العمل نظام الملاحة على توفير إرشاد المسار الكامل في مناطق الخريطة التفصيلية.

التحكم في مستوى التكبير والتصغير

تظهر شاشة التحكم في مستوى التكبير والتصغير في عرض الخريطة. الطرق القليلة للتکبير أو التصغير هي:

- المس + أو - للتکبير أو التصغير على الخريطة.
- اضغط ضغطة مزدوجة بأحد أصابعك للتکبير أو ضغطة واحدة بإصبعين للتصغير على الخريطة.
- استخدم إصبع السبابة والإبهام للتتصغير من خلال تقريبهما إلى بعضهما البعض ثم يمكّنك التکبير عن طريق إبعاد الإصبعين عن بعضهما البعض على الخريطة.

إيماءات الخريطة ومقاييس الخريطة

استخدم الإيماءات التالية على شاشة نظام المعلومات والتوفير لضبط مقاييس الخريطة وخيارات العرض.

- حرك أصابعك للتکبير العرض أو تصغيره.
- تغيير شكل الخريطة.

قم بتعديل ترتيب الوجهة عن طريق لمس السهم مع الاستمرار إلى أن يتم تعيينها. اسحب لنقل النقطة المرجعية لأعلى أو أسفل القائمة.

يمكن حذف النقطة المرجعية عن طريق لمس تظهر رسالة مبنية لتأكيد عملية إزالة النقطة المرجعية. بعد تأكيد الطلب، سيزيل النظام العنوان من قائمة الوجهات. المس من الركن العلوي الأيمن بحيث يمكن النظام من إعادة حساب المسار.

إذا لم يكن هناك سوى عنوان واحد في قائمة الوجهات، فسيُغلى النظام وظيفي التقل والخفف. ولن يتم إيقاف النظام إمكانية حذف الوجهة النهائية.

معلومات الخريطة

تشتمل قاعدة بيانات الخريطة على خصائص شبكة الطرق من أجل معلومات الخريطة. تشتمل تلك الخصائص على معلومات مثل أسماء الشوارع، وعناوين الشوارع، وقيود الانعطاف وغيرها. تشتمل المنطقة التفصيلية على جميع الطرق السريعة الكبيرة، وطرق الخدمة والطرق السكنية. تشتمل المناطق التفصيلية على نقاط الاهتمام (POI) مثل: المطاعم والمطارات والبنوك والمستشفيات وأقسام الشرطة ومحطات البنزين وأماكن جذب السياح والأثار التاريخية.

Configuration (تهيئة الخريطة) للدخول إلى **Auto-Zoom** (التكبير التلقائي). يمكن تمكين هذه الميزة أو تعطيلها.

قائمة المسارات

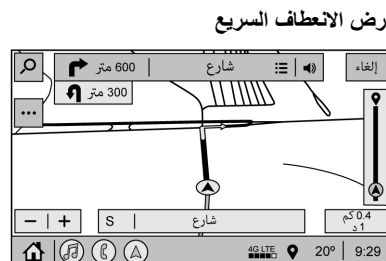
المس خيار القائمة بجوار اسم شارع المنعطف التالي لعرض قائمة المسارات.

تعرض قائمة المسارات المنعطفات والتوجيهات من الموقع الحالي إلى الوجهة النهائية.

تعديل قائمة المسارات

يمكن تحرير قائمة المسارات عن طريق اختيار **EDIT** (تحرير)، مما يؤدي إلى توسيعة القائمة لماء الشاشة والدخول إلى وضع **Edit** (تحرير). أثناء التواجد في وضع التعديل، يمكن إزالة أي جزء غير مرغوب فيه من المسار عن طريق لمس بجوار هذا الجزء. تظهر رسالة منبثقة لتاكيد إزالة هذا الجزء. عند إزالة جزء من المسار، يحل مؤشر النشاط محل جميع الأجزاء الأخرى أثناء إعادة حساب المسار الجديد. وبعد الانتهاء من إعادة الحساب، يتم وضع الأجزاء الجديدة للمسار بدلاً من مؤشر النشاط.

عرض التقاطع
إذا كانت السيارة في الطريق السريع وتقرب من أحد المخارق، فستظهر صورة تعرض الحارة التي يجب أن تلتزم بها السيارة لإنعام المناورة التالية.



عندما تقترب السيارة من منعطفٍ ما يليه على الفور منعطفٌ آخر، يتم عرض قائمة المنعطف السريع أسفل مؤشر المنعطف الأساسي. سيسمع مطالبة صوتية للإعلان عن المنعطف السريع.

التكبير التلقائي

عند الاقراب من إحدى المناورات، سيتم أوتوماتيكياً تكبير الخريطة لعرض رمز السيارة والمناورة التالية لتوفير رؤية أوضح للمناورة. وبعد انتهاء المناورة، سيعود النظام إلى الوضع السابق على مستوى التكبير نفسه.

على الخريطة للدخول إلى **Map Settings** (الإعدادات) ثم المس

- ثاني الأبعاد مع الاتجاه للأعلى: خريطة ثنائية الأبعاد مع توجيه السيارة لأعلى. في هذا الوضع، سيطر رمز الموقع بشير دوماً للأعلى وستدور الخريطة حول الرمز.

- ثاني الأبعاد مع اتجاه الشمال لأعلى: خريطة ثنائية الأبعاد مع توفير اتجاه الشمال بالأعلى. في هذا الوضع، سيتحول رمز الموقع الحالي على حسب انعطاف السيارة يميناً أو يساراً.

المس الرمز لتبديل نوعية الخريطة. يتم تحديث الرمز والعلامة وفقاً لذلك.

على حسب مستوى تكبير عرض الخريطة ثنائية أو ثالثية الأبعاد مع الاتجاه للأعلى، قد يقوم النظام أوتوماتيكياً بالتبديل إلى العرض ثاني الأبعاد مع اتجاه الشمال لأعلى.

أثناء التواجد في عرض التوجيه النشط، يمكن عرض المسار بأكمله في منظر **Up North 2D** (ثاني الأبعاد باتجاه الشمال) عن طريق لمس شريط حركة المرور. يتم تضليل الخريطة وإعادة الصبغي لعرض المسار بالكامل. عند عرض المسار في منظر ثالثي

الأبعاد باتجاه الشمال، سيطر رمز **Recenter** (إعادة التمركز) في منتصف الشاشة. المس إذا رمز **Recenter** (إعادة التمركز) أو شريط حركة المرور للعودة إلى وضع العرض السابق، **2D** (ثاني الأبعاد) أو **3D** (ثالثي الأبعاد).

توجيه الحارة

ستعرض الخريطة معلومات الحارة لمناورة النهائية إذا كانت متاحة.

تقارير الحوادث المرورية



رموز تقارير الحوادث المرورية مع بيانات تدفق المرور تظهر على الخريطة أثناء كل من التوجيه النشط وغير النشط.

نهاية المسار

المس Cancel (الغاء) أعلى الجزء الأيمن لإناء التوجيه النشط والرجوع إلى التوجيه غير النشط. عند الغاء التوجيه النشط قبل الوصول إلى الوجهة، سيظهر خيار منيّق لمواصلة الرحلة.

مواصلة الرحلة

يمكن مواصلة الرحلة في حالة إلغائها عن طريق لمس الخيار المنبيّق "مواصلة الرحلة".

وإذا تبين للنظام أنك وصلت إلى الوجهة، أما عند ظهور عرض الوصول أو عند تجاوز الوجهة، فلن يظهر خيار "مواصلة الرحلة".

المتراتكية على الخريطة يتم عرض ETA (الوقت المقدر للوصول) و Distance to Destination (المسافة المتبقية إلى الوجهة) Traffic Indicator (مؤشر الحركة المرورية) في لوحة على يمين الشاشة.

تنبيه مناورة الانعطاف التالية بالملاحة

إذا كان تطبيق الملاحة غير مفتوح عند إعطاء توجيه بشأن مناورة قريبة، سيظهر ذلك كتنبيه. المس التنبيه لانطلاق إلى عرض الملاحة الأساسي أو المس X لاستبعاد التنبيه.

كرر التوجيه الصوتي

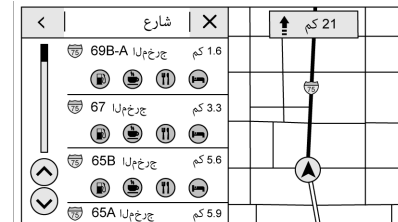


يشير هذا الرمز إلى مناورة التوجيه التالية. المسه لتكرار آخر تعليمات توجيه منطوبة.

تنبيه الواقع (إذا توفر)

أثناء التوجيه النشط إذا اكتشف النظام وجود حادث مروري أمامك مع عدم وجود أي مسار أفضل من ذلك، فسيشغل النظام نغمة ويعرض Quick Notice (الإشعار السريع). وسيظهر هذا الأمر مرة واحدة لكل حادث مروري.

قائم مخارج الطريق السريع



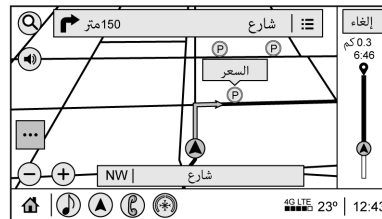
الرس رمز مخرج الطريق السريع لفتح Exit List (قائمة المخارج). يظهر هذا الرمز بجوار اسم الشارع الحالي بالقرب من أسفل الشاشة. لا يظهر الرمز إلا في الطريق السريع ذي المخارج المحددة.

أثناء السفر على الطرق ذات المخارج المخصصة، قد تتوفر Exit List (قائمة المخارج). تعرّض قائمة المخارج رقم المخرج والمسافة المتبقية إلى المخرج من موضع السيارة الحالي ومناطق التوقف للراحة التي قد تكون متاحة، مثل محطات الوقود والمقاهي والمطاعم وأماكن المبيت.

قائمة Next Maneuver (المناورة القادمة)

عندما يكون وضع Active Guidance (التوجيه النشط) قيد التشغيل، يتم عرض Next Maneuver (المناورة القادمة) Turn Arrow Maneuver (اسم الشارع) و Street Name Next Distance (المسافة حتى المناورة التالية) في Next Maneuver (المناورة التالية) أعلى الشاشة

رموز POI الذكية على الخريطة (في حال توافرها)



قد تظهر رموز أماكن الاهتمام الذكية مثل محطات الوقود ومناطق الركن حسب الوقت والموقع وسلوك بحث السائق وظروف القيادة وحالة المركبة.

المس أحد رموز أماكن الاهتمام الذكية لفتح التفاصيل الخاصة بها:

- الجهة اليسرى: اسم النقطة المهمة POI وعنوانها
- الجانب الأيمن: ETE + (الوقت المقدر للتوجيه)

رموز محطات الوقود الذكية
يتم عرض أسعار الوقود بمحطات الوقود القريبة عند انخفاض مستوى الوقود بالسيارة.

رموز الركن الذكي
عند الوصول إلى وجهة مكتنزة بالسكان واكتشاف النظام صعوبة عملية الركن، سيحاول النظام عرض أقرب محطات للركن مع معلومات عن الأجرة إذا توفرت.

٣. المس مفضلة ملاحة محفوظة للوصول إلى رمز التعديل. المس رمز التعديل لإعادة تسمية المفضلات.

٤. المس Save (حفظ) لحفظ المفضلة بعد إعادة تسميتها.

الأخيرة

المس ⑤ للدخول إلى قائمة الوجهات الأخيرة.

رمز إعادة تمركز الموقع

المس سهم إعادة تمركز الموقع في منتصف عرض الخريطة لإعادة ضبط الخريطة على الموقع الحالي.

موقع آخر ر肯

موقع آخر رKen يعبر عن آخر موقع تم إيقاف تشغيل محرك السيارة فيه. يظهر هذا الموقع في الصف الأول من قائمة "الأخيرة". يزدوجي المس موقع آخر رKen إلى عرض تفاصيل العنوان بما لاحظ العنوان أو لقيادة السيارة إليه. يمكن حذف موقع آخر رKen عن طريق الدخول إلى شاشة التعديل. وبعد حذف موقع آخر رKen، لن يظهر بذلك في قائمة "الأخيرة" ما لم يتم إيقاف السيارة مرة أخرى في هذا المكان.

عرض رموز POI

لمشاهدة قنات أماكن الاهتمام هذه، المس Options (الخيارات)، ثم المس Show on Map (عرض على الخريطة). يمكن تحديد ثمانية قنات من الرموز بحد أقصى.

المفضلة

يمكن أن تشمل تفضيلات الملاحة جهات الاتصال أو العناوين أو أماكن الاهتمام التي تم حفظها من خلال رمز المفضلة على العرض التفصيلي للخريطة.

الوصول إلى المفضلات

لإدارة المفضلات، المس رمز Search (البحث) في Home Page (الصفحة الرئيسية). المس Favorites (المفضلات) للوصول إلى خيار Favorites (المفضلات).

من تطبيق الملاحة، اعرض قائمة المفضلات عن طريق المس ☆ من شريط البحث من أعلى عرض الخريطة للملاحة. إذا كان شريط البحث مختلفاً، فالماء ⌂ ثم حدد ☆.

حفظ المفضلات

يمكن إضافة المفضلات من عدة تطبيقات للنظام. المس زر المفضلات لحفظ المحتوى في المفضلات.

إعادة تسمية مفضلات الملاحة

١. المس رمز Settings (الإعدادات) من الصفحة الرئيسية ثم المس علامة التبويب System (النظام).

٢. المس المفضلات للدخول إلى خيار إدارة المفضلات.

ولحصول على مزيد من المعلومات في حالة عدم عمل نظام الملاحة (GPS) بشكل ملائم، انظر المشكلات المتعلقة بتوجيه المسار ^{٢١} و في حالة الحاجة إلى صيانة النظام ^{٢٢}.

تحديد موقع المركبة

في بعض الأحيان، قد يكون موقع السيارة على الخريطة غير دقيق بسبب واحد أو أكثر من الأسباب التالية:

- تغير الطريق.
- تحرك السيارة على طرق ذات أسطح زلقة كالرمال أو الحصى أو الجليد.
- تسير المركبة على طرق متعرجة أو طرق مسقمة ولكنها طويلة.
- اقتراب السيارة من مبني طويل أو مركبة كبيرة.
- أن تكون الشوارع السطحية موازية لطريق حر.
- نقل المركبة عن طريق مركبة حاملة أو عبارة.
- ضبط معايير الموقع الحالي بشكل غير صحيح.
- سير السيارة بسرعة عالية.
- تغير اتجاهات السيارة أكثر من مرة، أو تحركها على طاولة دوارة في ساحة ركن السيارات.
- الدخول وأو الخروج المتكرر للمركبة من ساحة ركن المركبات، أو من مراقب أو من ساحة لها سقف.

البحث أثناء التحرك مع توажд راكب في المقعد الأمامي

إذا اكتشف النظام توажд راكب في المقعد الأمامي مع ربط حزام كل من مقعد السائق ومقد الراكب الأماميين فإن لمس رمز البحث سيعرض رسالة تنبيه تنبئ للراكب البحث عن وجهة وكان السيارة متوقفة.

النظام العالمي لتحديد المواقع (GPS)

يتم تحديد موقع المركبة باستخدام إشارات الأقمار الصناعية وإشارات المركبة المختلفة وبيانات الخريطة.

في بعض الأحيان، قد تحدث تداخلات أخرى مع قدرة نظام الملاحة على تحديد الموقع الدقيق للسيارة، مثل حالة الأقمار الصناعية وتكون الطريق وحالة السيارة وأو ظروف أخرى.

لتتحديد الموقع، يبين النظام العالمي لتحديد المواقع الوضع الحالي للسيارة باستخدام الإشارات المرسلة من الأقمار الصناعية للنظام العالمي لتحديد الموقع. عند عدم استقبال سياراتك للإشارات المرسلة من الأقمار الصناعية، سوف يظهر رمز على شاشة الخريطة.

قد لا يتواجد هذا النظام أو قد تحدث تداخلات إذا كان أي مما يلي صحيحاً:

- إعاقة المباني الطويلة أو الأشجار أو الشاحنات الكبيرة أو الأنفاق للإشارات.
- إجراء أعمال إصلاح أو تحسين للأقمار الصناعية.

الإبلاغ عن مشكلة باستخدام تفاصيل POI

من صفحة تفاصيل POI، يمكن الإبلاغ عن أي مشكلة في حالة عدم دقة البيانات أو صحة العنوان. المس الإبلاغ عن مشكلة بالقرب من أسفل الشاشة للدخول إلى صفحة تحديد نوعية المشكلة. المس أحد تصنيفات المشاكل المحددة مسبقاً من صفحة التحديد ثم المس (إرسال). سيرسل النظام المعلومات لتحليلها.

البحث

المس (بحث) في شاشة نظام المعلومات والترفيه لفتح شاشة البحث. يوجد مربع إدخال في حقل البحث وختصارات رموز للفئات السريعة ورمز لعمليات البحث الأخيرة ورمز للمفضلات ولوحة مفاتيح.

الإكمال التلقائي

أدخل جزءاً من اسم المكان في مربع حقل الإدخال على شاشة البحث. ستحاول ميزة الإكمال التلقائي إتمام الوجهة وذلك استناداً إلى ما تم كتابته. المس العنصر المقترن لإجراء البحث.

البحث أثناء التحرك مع عدم توажд راكب في المقعد الأمامي

شاشة البحث هذه لن تسمح بإجراء تغييرات أو إدخال نصوص باستخدام لوحة المفاتيح في حالة تحرك السيارة. ونتيجةً لذلك، تعرض الشاشة ثلاثة صور للفئات الأكثر شيوعاً. يُؤدي لمس مربع البحث إلى تنشيط ميزة التعرف على الكلام.

في حالة الحاجة إلى صيانة النظام

إذا كان نظام الملاحة يحتاج إلى الخدمة وبعد اتباع الخطوات المذكورة هنا مازال هناك مشاكل، فيرجى الرجوع إلى الوكيل الخاص بك.

تحديث بيانات الخريطة

تمثل بيانات الخريطة في المركبة أحدث المعلومات المتاحة عندما تم تصنيع المركبة ويتم تحديث بيانات الخريطة بشكل دوري، بشرط أن تتغير معلومات الخريطة.

إذا كانت لديك أية أسئلة بشأن تشغيل نظام الملاحة أو عملية التحديث، فيرجى الرجوع إلى الوكيل.

تفسيرات تخطيطية قاعدة البيانات

تختلف مجالات التخطيطية فيما يتعلق بمستوى التفاصيل المتاحة عن خريطة أية منطقة معينة. حيث تتغير بعض المناطق بمستويات أكبر من التفاصيل عن غيرها. وإذا حدث هذا، فإنه لا يعني وجود مشكلة في النظام. وعند تحديث بيانات الخريطة، قد تناح المزيد من التفاصيل حول المناطق التي سبق وكانت لها تفاصيل محدودة.

راجع تحديثات بيانات الخريطة ^{٢١}.

عدم وجود توجيه للمسار عند الانعطاف عند تقاطع.

- تردد أسماء الجمع الخاصة بالأماكن من حين لآخر.
- إمكانية استغراق وقت طويل لتشغيل إعادة التوجيه التقانية للمسار أثناءقيادة بسرعة عالية.

- قيام إعادة التوجيه التقانية للمسار بعرض مسار عائد إلى الإحداثية المعينة وذلك عند الاتجاه إلى إحدى الوجهات دون المرور عبر إحداثية معينة.

- منع المسار دخول أي سيارة بسبب أي قانون حسب الوقت أو الموسم أو أي قانون آخر معهول به.

- عدم إمكانية البحث عن بعض المسارات.
- عدم ظهور المسار إلى الوجهة المحددة إذا كانت هناك طرق جديدة، أو إذا تغيرت الطرق في الأونة الأخيرة، أو إذا لم يتم سرد بعض الطرق في بيانات الخريطة. راجع الخريطة ^{٢٤}.

- لضبط موقع السيارة على الخريطة، أوقف السيارة مع تشغيل المحرك لمدة خمس دقائق، حتى يتم تحديث موقع السيارة. احرص على ركن السيارة في مكان آمن ولا يوجد به عقبات بينها وبين السماء وبعيد عن أي إعاقات كبيرة الحجم.

- عدم استقبال إشارة نظام تحديد المواقع العالمي (GPS).

- تركيب حامل على سقف المركبة.
- تركيب سلاسل الإطارات.
- استبدال الإطارات أو تعرضاها للبلل.
- ضغط الهواء في الإطارات غير مناسب.
- استخدام الملاحة لأول مرة بعد تحديث بيانات الخريطة.
- فصل البطارية التي تعمل بطاقة ١٢ فولت لعدة أيام.
- قيادة السيارة على طرق مزدحمة، حيث تتم القيادة بسرعات بطئية وإيقاف السيارة وبدء تشغيلها بشكل متكرر.

المشكلات المتعلقة بتوجيه المسار

قد يحدث توجيه غير مناسب للمسار في ظل ظرف أو أكثر من الظروف التالية:

- لم يتم الانعطاف على الطريق المذكور.
- عدم توافق توجيه المسار عند استخدام إعادة التوجيه التقانية للانعطاف التالي جهة اليمين أو اليسار.
- عدم إمكانية تغيير المسار عند استخدام إعادة التوجيه التقانية للمسار.

التعرف على الصوت

تتيح ميزة التعرف على الصوت التشغيل الحر بدون استخدام اليدين لتطبيقات الملاحة والصوت والجهاز المحمول. يمكن بدء تشغيل هذه الميزة بالضغط على زر في عجلة القيادة أو لمس شاشة نظام المعلومات والترفيه باستخدام تطبيق الملاحة. ومع ذلك، فليست كل الميزات ضمن هذه المانعات متوفرة بواسطة الأوامر الصوتية. بشكل عام، فقط المهام المعقّدة التي تتطلب عدة تفاعلات يدوية لإتمامها هي التي توفر بواسطة الأوامر الصوتية. على سبيل المثال، المهام التي تتطلب أكثر من لمسة أو لمستين مثل تحديد أغنية أو فنان التشغيل من جهاز وسائط، هي التي توفر بواسطة الأوامر الصوتية. أما المهام الأخرى، مثل ضبط مستوى الصوت أو تغيير موجة الراديو أو الميزات الصوتية التي يسهل القيام بها من خلال لمس خيار أو خيارين، فهي الغالب لا تتوفر من خلال الأوامر الصوتية. عموماً، هناك طريقة سهلة للتلفظ بالأوامر من أجل إتمام المهام.

حاول نطق الأمر دفعة واحدة مثل "توجيهات إلى العنوان (رقة، شارع، مدينة، بلد)." مثل آخر لأمر إدخال وجهة دفعة واحدة هو "توجيهات إلى مكان

اهتمام في فندق". إذا لم تنجح هذه الأوامر فحاول قول "خذني إلى مكان اهتمام" أو "البحث عن عنوان" وسيحاورك النظام بمزيد من الأسئلة التوضيحية.

استخدام خاصية التعرف على الصوت

- تتوفر ثلاثة أوضاع للموجه الصوتي: الموجه اللفظي الإخباري: توفر هذه النوعية من الموجهات مزيداً من المعلومات بخصوص الإجراءات المدعومة.
- تتوفر ثلاثة أوضاع للموجه الصوتي: الموجهات قصيرة: هذه النوعية من الموجهات توفر تعليمات بسيطة بشأن ما يمكنك قوله.
- الموجهات الإخبارية الأوتوماتيكية: هذه النوعية من الموجهات تعمل أثناء أول جلسات الحديث القليلة، ثم تتحوللقائياً إلى الموجه القصير بعد اكتساب بعض الخبرات خلال استخدام النظام. في حالة عدم التلتفظ بأي أمر، يقوم نظام التعرف على الصوت بنطق موجه المساعدة.
- الأوامر الصوتية وشاشات نظام المعلومات والترفيه عندما تكون جلسة التعرف على الصوت نشطة، قد تظهر خيارات ملائمة لها على الشاشات. ويمكن إجراء الاختيار بيدواً عن طريق لمس الخيار أو من خلال نطق رقم الخيار المطلوب تحديده. ويسمح بالتفاعل اليدوي في جلسة التعرف على الصوت. كما يمكن إتمام التفاعل خلال جلسة التعرف على الصوت بالكامل باستخدام الأوامر الصوتية بينما يمكن إجراء بعض الإعدادات.

في حالة السؤال عن النقطة المهمة، قل "تعibir الموقع" ثم قل "تعبير البلد". فالأوامر المباشرة تكون أكثر وضوحاً وبفهمها النظام، ومثال على الأمر المباشر "**Call** (اتصال بـ **<number>**)". رتعرض أمثلة لهذه الأوامر المباشرة في معظم الشاشات عندما تكون جلسة الصوت نشطة. عند نطق "الهاتف" أو "Phone Commands" (أوامر الهاتف)، يفهم النظام أنك ترغب في إجراء مكالمة هاتفية ويعرض عليك بعض الأسئلة لحين الحصول على تفاصيل كافية لإجراء المكالمة.

في حالة حفظ رقم الهاتف المحمول مع اسم ومكان، فيجب أن يتضمن الأمر المباشر كلامن الاسم والمكان، على سبيل المثال "**Call** (اتصال بـ **<name>** في العمل)".

استخدام التعرف على الصوت في خيارات القوائم

عند عرض قائمة، سيطلب منك الموجه الصوتي تأكيد أي خيار أو تحديد أي خيار من هذه القائمة. عندما تحتوي الشاشة على قائمة، فقد تتوفر خيارات ولكنها تكون غير معروضة. تعلم القائمة في شاشة التعرف على الصوت متىما تعلم في آية قائمة معروضة بآية شاشة أخرى. ويمكن استخدام التمرير أو تحريك الأصبع للمساعدة في عرض الإدخالات الأخرى من القائمة.

- للحصول على أفضل النتائج:
 - استمع إلى المطالبة قبل نطق الأمر أو الرد على الطلبات.
 - انطق الأمر بصورة طبيعية، ليس بسرعة كبيرة ولا ببطء أكبر من اللازم.
 - استخدام الأوامر المباشرة دون آية كلمات إضافية. على سبيل المثال، يمكنك القول "الاتصال بـ محمد عادل" في العمل" أو "تشغيل" متىغاً باسم الفنان أو الملف الصوتي، أو "ضبط" متىغاً برق محطة الراديو.
 - يمكن تحديد وجهات الملاحة بأمر واحد باستخدام الكلمات الرئيسية من الأمثلة الفليلة: "أريد الحصول على اتجاهات إلى العنوان" أو "أريد العثور على نقطة اهتمام أو (POI)" أو العثور على جهة الاتصال".
 - سيستحبيب النظام ويطلب مزيداً من التفاصيل، بالنسبة لفطاح الاهتمام الأخرى، انطق اسم الفئة، مثل "**Restaurants**" (المطاعم) أو "مراكز تسوق" أو "مستشفيات".
 - الملاحة إلى وجهة خارج البلد الحالي تتطلب أكثر من أمر واحد. الأمر الأول هو إخبار النظام بمكان الملاحة مثل العنوان أو القطاع أو النقطة المهمة أو جهة الاتصال. وعند تحديد العنوان أو القطاع، يكون الأمر الثاني هو نطق "تعبير البلد"، وب مجرد استجابة النظام انطق البلد قبل ذكر بقية العنوان وأو القطاع.

الأوامر اليدوية لقصیر المهمة في حالة إجراء أي تحديد باستخدام أحد عناصر التشغيل اليدوية، فسيتم حوار التعرف على الصوت بالطريقة نفسها التي كان سيتم بها من خلال استخدام الأوامر الصوتية. وبمجرد إتمام النظام للمهمة أو بمجرد إنهاء الجلسة، يتوقف مربع حوار التعرف على الصوت. ومن أمثلة هذه النوعية من التدخل اليدوي، يتم لمس أحد الإدخالات لقائمة أرقام معروضة بدلًا من نطق الرقم مصحوبًا بالإدخال المطلوب.

إلغاء خاصية التعرف على الصوت

- المس أو قل "إلغاء" أو "خروج" لإنهاء جلسة التعرف على الصوت ولعرض الشاشة التي تم منها بدء ميزة التعرف على الصوت.
- اضغط على  من عناصر التشغيل بعجلة القيادة لإنهاء جلسة التعرف على الصوت وعرض الشاشة التي تم منها بدء تشغيل ميزة التعرف على الصوت.

أوامر اللغة الطبيعية

لا تدعم معظم اللغات أوامر اللغة الطبيعية في شكل جملة. بالنسبة لهذه اللغات، استخدم أوامر مباشرة مثل الأمثلة المعروضة على الشاشة.

لمحات مفيدة حول طريقة قول الأوامر

يمكن لميزة التعرف على الصوت فهم الأوامر التي صدرت بصورة تقافية في صيغة الجملة، أو فهم الأوامر المباشرة التي تنطق باسم التطبيق والمهمة.

“شغل أغنية”: بدء مربع حوار لإدخال اسم الأغنية.
 “شغل أغنية **(اسم الأغنية)**”: بدء تشغيل ملف صوتي محدد، إذا كان متوفراً.

Play Genre **(تشغيل نوع)**: بدء مربع حوار لإدخال نوع محدد.

Play Genre **(تشغيل نوع) <اسم النوع>**: بدء تشغيل نوع محدد.

“شغل قائمة تشغيل”: بدء مربع حوار لإدخال اسم قائمة تشغيل محددة.

“شغل قائمة تشغيل <اسم قائمة التشغيل>”: بدء تشغيل قائمة تشغيل محددة.

Play **(تشغيل) <اسم الجهاز>**: تشغيل الموسيقى من جهاز محدد معرف بالاسم. اسم الجهاز هو الاسم المعروض على الشاشة عند تحديد الجهاز كمصدر صوتي لأول مرة.

“شغل الفصل”: بدء مربع حوار لإدخال اسم محدد.

“شغل الفصل <اسم الفصل>”: بدء تشغيل فصل محدد.

“شغل الكتاب الصوتي”: بدء مربع حوار لإدخال كتاب صوتي محدد.

“شغل الكتاب الصوتي <اسم المصنف الصوتي>”: بدء تشغيل كتاب صوتي محدد.

Play **(تشغيل) الحلقة**: بدء مربع حوار لإدخال اسم محدد.

“شغل حلقة <اسم الحلقة>”: بدء تشغيل حلقة محددة.

التعرف على الصوت للراديو

عند تصفح مصادر الصوت أثناء لمس الصوت، ستتوفر أوامر التعرف على الصوت لكل من موجات FM و AM.

“التبديل إلى **AM**”: تبديل الموجة إلى AM وضبط آخر محطة راديو AM.

“التبديل إلى **FM**”: تبديل الموجة إلى FM وضبط آخر محطة راديو FM.

Tune to **(موالفـة لـ) <AM frequency> **AM****: للموالفـة إلى محطة الراديو الذي تم تحديد ترددـها في الأمر (مثل **nine fifty** (تسعة وخمسون)).

Tune to **(موالفـة لـ) <FM> **FM****: للضبط إلى محطة الراديو الذي تم تحديد ترددـها في الأمر (مثل **١٠١,٩**).

التعرف على الصوت لصوت وسانطـي

أوامر التعرف على الصوت المتاحة من أجل [تصفح MyMedia هي:

“شغل الفنان”: بدء مربع حوار لإدخال اسم مؤـدـي محدد.

“شغل الفنان <اسم المؤـدـي>”: بدء تشغيل فنان محدد.

“شغل ألبوم”: بدء مربع حوار لإدخال اسم الألبـوم.

“شغل ألبوم <اسم الألبـوم>”: بدء تشغيل ألبـوم محدد.

يؤدي التمرير أو التصفـح بـدويـاً لـلـقـائـمة المـوجـودـة عـلـى الشـاشـة إـنـاء جـلـسـة التـعـرـف عـلـى الصـوت إـلـى تـعلـيقـ الحـدـثـ الـحـالـيـ للـتـعـرـف عـلـى الصـوت وـتـشـغـيلـ الـأـمـرـ الصـوـتـيـ “يرـجـى التـحـدـيد بـدوـيـاً أو لـمـزـ Back (رجـوعـ) عـلـى شـاشـة نـظـامـ الـعـلـمـوـمـاتـ وـالـتـرـفـيـهـ لـلـمـحاـولةـ مـرـةـ آـخـرىـ”.

إـذـاـ مـرـتـ ١٥ـ دقـيقـةـ بـدـوـنـ إـجـراءـ تـحـدـيدـ بـدوـيـاـ فـسـتـتـهـيـ الجـلـسـةـ وـتـظـهـرـ رسـلـةـ تـوـضـيـخـ اـنـتـهـاءـ الـمـهـلـةـ المـحـدـدـةـ يـعـودـ الـعـرـضـ مـرـةـ آـخـرىـ إـلـىـ الشـاشـةـ الـتـيـ بدـءـ تـشـغـيلـ مـيـزةـ التـعـرـفـ عـلـىـ الصـوتـ مـنـهـاـ.

الأـمـرـ “رجـوعـ”

قل **“Back”** أو المسـرـمزـ الرـجـوعـ عـلـىـ شـاشـةـ نـظـامـ الـعـلـمـوـمـاتـ وـالـتـرـفـيـهـ لـلـانـتـقـالـ إـلـىـ الشـاشـةـ السـابـقـةـ.

في وضع التـعـرـفـ عـلـىـ الصـوتـ، عند النـطقـ بكلـمةـ “رجـوعـ” حتى شـاشـةـ الـبـادـيـةـ، ثم النـطقـ بكلـمةـ “رجـوعـ” مـرـةـ آـخـرىـ، فـسـيـتـ إـلـغـاءـ جـاسـةـ التـعـرـفـ عـلـىـ الصـوتـ.

الـتـعـلـيمـاتـ

قل **“الـتـعـلـيمـاتـ”** في أي شـاشـةـ لـلـتـعـرـفـ عـلـىـ الصـوتـ وـسـيـتـ شـغـلـ مـوجـهـ المسـاعـدـةـ لـهـذـهـ الشـاشـةـ.

سيـؤـدـيـ لـمـزـ []ـ إـنـاءـ تـشـغـيلـ مـوجـهـ المسـاعـدـةـ إـلـىـ إـيقـافـ المـوجـهـ. يـؤـدـيـ الـقـيـامـ بـهـذـاـ الإـجـراءـ إـلـىـ إـيقـافـ مـوجـهـ المسـاعـدـةـ بـحـيثـ يـمـكـنـ اـسـتـخـادـ أـمـرـ صـوـتـيـ.

سينحدر أداء التعرف على الصوت إلى حد ما على حسب العدد من العوامل عند إضافة مقدار كبير من البيانات للتعرف عليها. إذا كان الأمر كذلك، فقد تعلم عملية الوصول إلى الأغاني من خلال قوائم التشغيل أو اسم الفنان بشكل أفضل.

التعرف على الصوت للملاحة

"الملاحة": بدء مربع حوار لإدخال معلومات وجهة محددة.

"الملاحة الأوامر": بدء مربع حوار لإدخال معلومات وجهة محددة.

"العنوان": بدء مربع حوار لإدخال عنوان لوجهة محددة، مما يشمل العنوان الكامل الذي يتكون من الرقم وأسم الشارع والمدينة والدولة.

"نقطة اهتمام": بدء مربع حوار لإدخال فئة مكان اهتمام لوجهة أو اسم تجاري رئيسي.

يلزم نطق الاسم بوضوح. لن يتم العثور على الانقاب أو الأسماء القصيرة للأنشطة التجارية. بخصوص الأنشطة التجارية غير المشهورة، فإنها يجب تحديدها حسب الفئة، كان تدرج متلاحت فئة مطاعم الوجبات السريعة أو الفنادق أو البنوك.

Navigate to Contact"

(الانتقال إلى جهة اتصال)": بدء مربع حوار لإدخال اسم جهة اتصال كوجهة.

"الغ الملاحة": لإنها توجيه الطريق.

"اصطحبني إلى المنزل": إنشاء مسار إلى موقع محفوظ للمنزل.

لا توجد أية قيود في حالة عدم تجاوز عدد الملفات والألبومات للعدد ١٢٠٠٠. وإذا كان عدد الملفات المتصلة بالنظام يتراوح بين ١٢٠٠٠ و٢٤٠٠٠، فلا يمكن الوصول إلى المحتوى مباشرةً بأمر واحد مثل "Play" (تشغيل) <اسم الأغنية>.

ويكمن القيد في أن الأمر "شغل أغنية" يجب أن يتم إصداره أولاً؛ ثم بعد ذلك يطلب النظام معرفة اسم الأغنية. ويكون الرد هو نطق اسم الأغنية المطلوب تشغيلها.

توجد قيود مشابهة بشأن محتوى الألبوم. في حال وجود أكثر من ١٢٠٠٠ ألبوم، ولكن العدد لا يتتجاوز ٢٤٠٠٠ ألبوم، فلا يمكن الوصول إلى المحتوى مباشرةً من خلال أمر واحد مثل "Play" (تشغيل) <اسم الألبوم>. يجب أولاً نطق الامر "شغل ألبوم" ثم بعد ذلك سيطلبك النظام بتحديد اسم الألبوم. ويكون الرد هو نطق اسم الألبوم المطلوب تشغيله.

بمجرد تجاوز عدد الملفات ٢٤٠٠٠ ملف تقريرياً، فإن يكون هناك دعم للوصول إلى الملفات الصوتية مباشرةً خلال الأوامر الصوتية. ولكن سيطر بالإمكان الوصول إلى محتوى الوسائط من خلال استخدام أوامر لقوائم التشغيل والفنانين والألوان.

ويتم حظر استخدام أوامر الوصول لقوائم التشغيل على الوسائط وألآنود. وقد تجاوز عدد هذا النوع من الوسائط لعدد ١٢٠٠٠.

سيوفر النظام تعلقات في أول مرة يتم فيها بدء التعرف على الصوت إذا كان من الواضح أن أيًا من هذه القيود قد تم عدم الالتزام بها خلال عملية تهيئة الجهاز.

"شغل الودكاست": بدء مربع حوار لإدخال بودكاست محدد.

"شغل الودكاست <اسم بودكاست>": بدء تشغيل بودكاست محدد.

"My Media" (وسائط)"": بدء مربع حوار لإدخال محتوى الوسائط المطلوب.

معالجة كميات أكبر من محتوى الوسائط

من المتوقع إحضار كبار كثيرة من محتوى الوسائط في السيارة. قد يكون من الضروري معالجة كميات كبيرة من محتوى الوسائط بصورة تختلف عن معالجة الكيبات الصغيرة من الوسائط. وقد يجد النظام من خيارات التعرف على الصوت من خلال عدم السماح بتحديد الملفات بالأوامر الصوتية في أعلى مستوى إذا تجاوز عدد الملفات الحد الأقصى المسموح به.

التغييرات في الأوامر الصوتية بسبب حدود محتوى الوسائط هي:

- الملفات بما في ذلك الملفات الفردية الأخرى لجميع أنواع الوسائط مثل الملفات الصوتية وفصوص الكتب الصوتية وحلقات الودكاست والفيديو.

- مجلدات نوعية الألبومات بما في ذلك أنواعاً مثل الألبومات والكتب الصوتية.

Phone Assistant Voice Recognition (التعرف على صوت مساعد الهاتف)

اضغط مع الاستمرار على []، بعناصر تشغيل عجلة القيادة لتمرير مساعد هاتف Siri أو Google وبدء تشغيله.

بالنسبة للراديو المنخفض، سواء كان متصلًا بـ“بنقية” بلوتوث أو إسقاط الهاتف، تكون ميزة التعرف الصوتي الوحيدة المتاحة هي إما Siri (أي فون) أو Google Assistant “مساعد جوجل” (الأندرويد).

لتعرف على الصوت للهاتف

بيان تم حفظ الموقع لجهة الاتصال مع الرقم.

اتصال (اسم جهة الاتصال) في المنزل، أو "في العمل" أو "على الجوال" أو على "آخر": بدء الكلمة لجهة اتصال محفوظة ولموقع في المنزل أو في العمل أو على جهاز الجوال أو على هاتف آخر.

الاتصال > رقم الهاتف المحمول": بدء إجراء
الكلام إلى رقم هاتف محمول مكون من سبعة أرقام
و ١٠ أرقام أو أرقام الطوارئ المكونة من ثلاثة
أرقام.

اقران الهاتف: بدء عملية الإقران باستخدام لولوتوث. اتبع التعليمات التي تظهر على شاشة نظام المعلومات والترفيه.

"إعادة الاتصال": بدء مكالمة لآخر رقم تم الاتصال

Switch Phone (تبديل هاتف): تحديد هاتف محمول آخر متصل للاتصالات الصاردة.

اللوحة المفاتيح الصوتية: بهذه طريقة حوار لإدخال رقم خاص مثل الأرقام الدولية. يمكن إدخال الأرقام في مجموعات رقمية يتم تكرار نطق كل مجموعة بواسطة النظام للتاكيد. وفي حال عدم صحة أي مجموعة رقمية، يمكن استخدام الأمر "حذف" لحذف آخر مجموعة وإدخالها بصورة صحيحة. وبعد إدخال الأرقام كاملة، استخدم الأمر "اتصال" لبدء الاتصال بالرقم.

٥. المس اسم السيارة المعروض على شاشة نظام المعلومات والتوفيق من قائمة **Bluetooth Settings** (إعدادات البلوتوث) الخاصة بهاتفك الخلوي.
٦. اتبع التعليمات الواردة على الهاتف المحمول لتأكيد الرمز المكون من ستة أرقام والذي يظهر على شاشة نظام المعلومات والتوفيق ثم المس **Pair** (اقران). ينبغي التعرف على رمز **PIN** (رقم التعريف الشخصي) الموجود على الهاتف الخلوي وشاشة نظام المعلومات والتوفيق ليتنسني إتمام عملية الإقران بنجاح.
٧. ابدأ عملية الاقتران باستخدام الهاتف الخلوي الذي سيتم اقترانه بالسيارة. ارجع إلى دليل المستخدم الصادر من الشركة المصنعة للهاتف الخلوي للحصول على المعلومات بشأن تلك العملية. بمجرد إقران الهاتف المحمول، سيظهر تحت العلامة **Connected** (متصلاً).
٨. إذا لم يظهر اسم السيارة على هاتفك الخلوي، فتوجد عدة طرق أخرى لبدء عملية الاقتران:
 - أوقف تشغيل الهاتف المحمول ثم شغله مرة أخرى.
 - ارجع إلى بداية قوائم الهواتف من شاشة نظام المعلومات والتوفيق ثم أعد إجراء عملية الإقران.
 - أعد ضبط الهاتف المحمول ولكن يمكنك اللجوء إلى هذه الخطوة كحل آخر.

لا تتطلب عملية الاقتران إلا تنفيذها لمرة واحدة، ما لم يتم حذف معلومات الاقتران الخاصة بتعيينات الهاتف الخلوي، أو الهاتف الخلوي نفسه، من النظام.

في حالة وجود أكثر من هاتف محمول متعدد في نطاق استقبال النظام، فسيتصل النظام بالهاتف المحمول المضبوط إعداده على **First to Connect** (أول المتصلين). وإذا لم يكن قد تم تعيين هاتف خلوي للاتصال أولاً، فسيتم الاتصال بأخر هاتف خلوي تم استخدامه. للاتصال مع هاتف محمول مفترض آخر، راجع جزئية "الارتباط مع هاتف مختلف" الواردة لاحقاً في هذا القسم.

اقتران الهاتف

١. تحقق من تمكن بلوتوث في الهاتف المحمول قبل بدء عملية إقران الجهاز.
٢. المس الرمز الهاتف من الصفحة الرئيسية أو رمز الهاتف على درج الاختصارات بالقرب من أسفل الشاشة.
٣. المس **الهاتف** أعلى شاشة نظام المعلومات والتوفيق. ويوجد أيضاً خيار **Connect Phones** (اتصال الهواتف) في منتصف شاشة الهاتف والذي يعمل كوظيفة اختصار إلى **Phone List** (قائمة الهاتف).
٤. المس **إضافة هاتف**.

الهاتف

تقنية Bluetooth (نظرة عامة)

الاقتران

يجب أن يتم اقتران هاتف خلوي مزود بخاصية بلوتوث بنظام بلوتوث أولاً، ثم يتم توصيله بالسيارة قبل أن يصبح من الممكن استخدامه. راجع دليل المستخدم الصادر من الشركة المصنعة للهاتف الخلوي للاطلاع على وظائف البلوتوث قبل اقتران الهاتف الخلوي.

معلومات الاقتران

في حالة عدم توصيل أجهزة محمولة، ستعرض الصفحة الرئيسية للهاتف في شاشة نظام المعلومات والتوفيق خيار **Connect Phone** (توصيل الهاتف). المس هذا الخيار للتوصيل. طريقة أخرى للتوصيل هي لمس علامة تبديل **Phones** (الهواتف) في الجزء العلوي الأيمن من الشاشة ثم لمس **Add Phone** (إضافة هاتف).

يمكن إقران أي هاتف ذكي مزود بتقنية الصوت بالسيارة كهاتف ذكي ومشغل ملفات صوتية في الوقت نفسه.

- يمكن إقران عشرة أجهزة كحد أقصى بنظام بلوتوث.
- يتم تعطيل عملية الاقتران عند تحرك المركبة.

٣. المس **●** بجوار الهاتف الخلوي المتصل أو الجهاز المحمول لعرض شاشة معلومات الهاتف الخلوي أو الجهاز المحمول.
٤. المس **Disconnect** (فصل).

حذف هاتف مقترب

١. المس **رمز الهاتف** من الصفحة الرئيسية أو رمز الهاتف على درج الاختصارات بالقرب من أسفل الشاشة.
٢. المس **الهواتف**.
٣. المس **●** بجوار الهاتف الخلوي المتصل لعرض شاشة معلومات الهاتف الخلوي أو الجهاز المحمول.
٤. المس **Forget Device** (نسيان الجهاز).

٥. الارتباط مع هاتف مختلف للربط بهاتف محمول مختلف، يجب أن يكون الهاتف الجديد في السيارة ومفترئاً بنظام بلوتوث.
٦. المس **رمز الهاتف** من الصفحة الرئيسية أو رمز الهاتف على درج الاختصارات بالقرب من أسفل الشاشة.
٧. المس **الهواتف**.
٨. المس **الهواتف** من قائمة الهواتف غير المتصلة. راجع "الهواتف المقتربة من أول المتصلين" و"الهاتف الثانوي" سابقًا في هذا القسم.

هاتف ثانوي
يمكن تمكن الهاتف الخلوي كهاتف ثانوي عن طريق المس **●** الموجودة على يمين اسم الهاتف الخلوي المقترن لفتح قائمة إعدادات الهاتف. في حالة تمكن أحد الهواتف المحمولة كهاتف ثانوي، يمكنه التوصيل في آن واحد مع جهاز محمول آخر متصل عن طريق بلوتوث. وبهذا سيتم وصف الهاتف الثانوي على أنه مصدر المكالمات الواردة. بمعنى أن الجهاز المحمول يمكنه فقط استقبال المكالمات. إن يكون دفتر العناوين الخاص بالهاتف الثانوي متوفراً، ولن يمكن وضع المكالمات الصادرة باستخدام الوضع حر اليدين باستخدام هذا الهاتف الخلوي.

عند الحاجة، المس **الهاتف الثانوي** أثناء التواجد في قائمة الهاتف للتبدل بين المكالمات الصادرة والواردة. هذه العملية تسهل إجراء مكالمات صادرة من جهات الاتصال وقائمة الأخيرة.

سرد جميع الهواتف المقتربة والمتعلقة

١. المس **رمز الهاتف** من الصفحة الرئيسية أو رمز الهاتف على درج الاختصارات بالقرب من أسفل الشاشة.

فصل هاتف متصل

١. المس **رمز الهاتف** من الصفحة الرئيسية أو رمز الهاتف على درج الاختصارات بالقرب من أسفل الشاشة.

مس **الهواتف**

٩. إذا طالبك الهاتف المحمول بقبول الاتصال أو السماح بتنزيل دفتر الهاتف، المس خيار "القبول دوماً والسماح". قد لا يتتوفر دفتر الهاتف إذا لم تقبل الرسالة.

١٠. كرر الخطوات من ١ إلى ٨ لاقتران المزيد من الهواتف المحمولة.

الهواتف المقتربة من أول المتصلين

إذا كانت توجد هواتف خلوية متعددة مقتربة ضمن نطاق النظام، يتصل النظام بالهاتف الخلوي المقترب الذي تم تعيينه للاتصال به أولاً. لتتمكن هاتف محمول مقترب على إعداد هاتف أول المتصلين:

١. تحقق من تشغيل الهاتف المحمول.
 ٢. المس **Settings** (الإعدادات)، ثم المس **System** (النظام).
 ٣. المس **Phones** (الهواتف) للدخول إلى كل الهاتف المقتربة وكل الهاتف المحمولة المتصلة والأجهزة المحمولة.
 ٤. المس **●** الموجودة على يمين الهاتف الخلوي لفتح قائمة إعدادات الهاتف الخلوي.
 ٥. المس **First to Connect** (الاتصال به أولاً)، لتتمكن الإعداد لهذا الجهاز.
- يمكن إضافة الهاتف المحمولة والأجهزة أو إزالتها أو توصيلها أو فصلها. تظهر قائمة فرعية عند إجراء طلب لإضافة أو إدارة الهاتف المحمولة والأجهزة.

٢. المس لوحة المفاتيح وأدخل أرقام الهاتف الخلوي
الجذئية أو أسماء جهات الاتصال باستخدام
الأرقام الموجودة على لوحة المفاتيح للبحث.
ستظهر النتائج على الجهة اليمنى من الشاشة.
المس أحد النتائج لإجراء مكالمة.

قبول مكالمة أو رفضها

عند استقبال مكالمة واردة، يتم كتم صوت نظام المعلومات والترفيه ويتم سماع نغمة رنين في المركبة.

قبول مكالمة

هناك طريقتان لقبول مكالمة:

- ٠ اضغط [١] من عناصر تشغيل عجلة القيادة.
- ٠ المس اتجاه بشاشة المعلومات والترفيه.

رفض مكالمة

هناك طريقتان لرفض مكالمة:

- ٠ اضغط [٥] من عناصر تشغيل عجلة القيادة.
- ٠ المس تجاهل بشاشة المعلومات والترفيه.

وضع المكالمات قيد الانتظار

يجب أن يتم دعم خدمة وضع المكالمات قيد الانتظار في هاتف Bluetooth وأن يتم تمكينها بواسطة حامل الخدمة اللاسلكي كي يتم تشغيلها.

٣. يمكن البحث في قائمة جهات الاتصال باستخدام المرف الأول. المس أي من شاشة نظام المعلومات والترفيه للتمرير خلال قائمة الأسماء.
المس الاسم للاتصال به.

٤. المس رقم جهة الاتصال المرغوب للاتصال به.

إجراء مكالمة باستخدام قائمة آخر مكالمات:

١. المس الهاتف على الصفحة الرئيسية.
٢. المس آخر مكالمات.
٣. المس الاسم أو الرقم الذي تتوارد نتائجه للاتصال به.

إجراء مكالمة باستخدام لوحة الأرقام

إجراء مكالمة من خلال الاتصال بالأرقام:

١. المس الرمز الهاتف بالصفحة الرئيسية.
٢. المس لوحة المفاتيح ثم أدخل رقم الهاتف.
٣. المس [٦] من شاشة نظام المعلومات والترفيه لبدء الاتصال بالرقم.

البحث في جهات الاتصال باستخدام لوحة المفاتيح الرقمية

للبحث في جهات الاتصال باستخدام لوحة المفاتيح الرقمية:

١. المس الرمز الهاتف بالصفحة الرئيسية.

التحويل إلى وضع سماعة الهاتف أو **Handsfree** (وضع حر اليدين)

للتبديل بين السماعة ووضع حر اليدين:

- ٠ بينما تكون المكالمة الحالية على وضع حر اليدين،
المس الخيار سماعة الهاتف للتحويل إلى وضع سماعة الهاتف.

لن يكون رمز كتم الصوت متاحاً ولا يعمل عندما يكون وضع سماعة الهاتف نشطاً.

- ٠ بينما تكون المكالمة الحالية على وضع السماعة،
المس الخيار سماعة الهاتف للتحويل إلى وضع حر اليدين.

إجراء مكالمة عن طريق جهات الاتصال وأحدث المكالمات

يمكن إجراء المكالمات خلال نظام بلوتوث باستخدام معلومات جهات اتصال من الهاتف الجوال الشخصية في جميع الهواتف التي تدعم ميزة فقرت الهاتف. تعرف على إعدادات الهاتف المحمول والتشغيل. تأكد من أن الهاتف الجوال يدعم هذه الميزة.

يمكن لقائمة جهات الاتصال الوصول إلى دليل الهاتف المخزن في الهاتف المحمول.

ويمكن لقائمة آخر مكالمات الوصول إلى قائمة أحدث المكالمات من هاتفك المحمول.

لإجراء مكالمة باستخدام قائمة جهات الاتصال:

١. المس الرمز الهاتف بالصفحة الرئيسية.
٢. المس جهات الاتصال.

(توصيل الهاتف). المس هذا الخيار للتوصيل، طريقة أخرى للتوصيل هي لمس علامة تبوب **Phones** (الهاتف) في الجزء العلوي الأيمن من الشاشة ثم لمس **Add Phone** (إضافة هاتف).

يمكن إقران أي هاتف ذكي مزود بتقنية الصوت بالسيارة كهاتف ذكي ومشغل ملفات صوتية في الوقت نفسه.

يمكن إقران عشرة أجهزة كحد أقصى بنظام بلوتوث.

- يتم تعطيل عملية الاقتران عند تحرك المركبة، لا تتطلب عملية الاقتران إلا تنفيذها لمرة واحدة، ما لم يتم حذف معلومات الاقتران الخاصة بتغييرات الهاتف الخلوي، أو الهاتف الخلوي نفسه، من النظام.

- في حالة وجود أكثر من هاتف محمول متصل في نطاق استقبال النظام، فيتفضل النظام بالهاتف المحمول المضبوط إعداده على **First to Connect** (أول المتصلين). وإذا لم يكن قد تم تعيين هاتف خلوي للاتصال أولاً، فيستلزم الاتصال باخر هاتف خلوي تم استخدامه. للارتباط مع هاتف محمول متصل آخر، راجع جزئية "الارتباط مع هاتف مختلف" الواردة لاحقاً في هذا القسم.

- **ابنهاء مكالمة**
اضغط  من عناصر تشغيل عجلة القيادة.
- المس  من شاشة نظام المعلومات والترفيه، بجوار أي مكالمة لإنهاء هذه المكالمة فقط.

نغمات التردد المتعدد مزدوج النغمات (DTMF)

يمكن لنظام بلوتوث الدمج في السيارة إرسال الأرقام أثناء المكالمة. ويتم استخدام ذلك عند الاتصال بنظام هاتفي يتم تشغيله باستخدام القوائم. استخدم لوحة المفاتيح الرقمية لإدخال الرقم.

تقنية Bluetooth (إقران الهاتف واستخدامه)

الاقتران يجب أن يتم إقتران هاتف خلوي مزود بخاصية بلوتوث بنظام بلوتوث أولاً، ثم يتم توصيله بالسيارة قبل أن يصبح من الممكن استخدامه. راجع دليل المستخدم الصادر من الشركة الصناعية للهاتف الخلوي للاطلاع على وظائف البلوتوث قبل إقتران الهاتف الخلوي.

معلومات الاقتران

- في حالة عدم توصيل أجهزة محمولة، ستعرض الصفحة الرئيسية للهاتف في شاشة نظام المعلومات والترفيه خيار **Connect Phone**

قبول مكالمة
اضغط  للرد، ثم المس **Switch** (تبديل) من شاشة نظام المعلومات والترفيه.

رفض مكالمة

اضغط  للرفض، ثم المس **Ignore** (تجاهل) من شاشة نظام المعلومات والترفيه.

التبديل بين المكالمات (خدمة انتظار المكالمات فقط)
للتبديل بين المكالمات، المس **Phone** (الهاتف) في **Home Page** (الصفحة الرئيسية) لعرض "**Call View**" (عرض المكالمة). عندما تكون في عرض المكالمة، المس معلومات المكالمة لل Mukalma قيد الانتظار لتبديل المكالمات.

الاتصال ثلاثي الأطراف

يجب أن يتم دعم خدمة المكالمات ثلاثية الأطراف في هاتف **Bluetooth** وأن يتم تمكينها بواسطة حامل الخدمة اللاسلكي كي يتم تشغيلها.

لبدء مكالمة ثلاثية الاتجاه أثناء إجراء مكالمة حالياً:

1. في "**عرض المكالمة**", المس **إضافة مكالمة** لإضافة مكالمة أخرى.
2. أبدأ المكالمة الثانية عن طريق اختيار من آخر مكالمات أو جهات الاتصال أو لوحة المفاتيح.
3. عندما تكون المكالمة الثانية نشطة، المس رمز الدمج لوضع المكالمات معًا في مكالمة مؤتمراً.

٢. المس **Settings** (الإعدادات)، ثم المس **System**.
٣. المس **Phones** (الهواتف) للدخول إلى كل الهاتف المقتربنة وكل الهاتف المحمولة المتصلة والأجهزة المحمولة.
٤. المس **الموجودة على يمين الهاتف الخلوي لفتح قائمة إعدادات الهاتف الخلوي.**
٥. المس **ال الخيار First to Connect** (الاتصال به أولاً)، لتمكنك الإعداد لهذا الجهاز. يمكن إضافة الهاتف المحمولة والأجهزة أو إزالتها أو توصيلها أو فصلها. تظهر قائمة فرعية عند إجراء طلب لإضافة أو إزالة الهاتف المحمولة والأجهزة.

هاتف ثانوي

يمكن تمكن الهاتف الخلوي كهاتف ثانوي عن طريق المس **الموجودة على يمين اسم الهاتف الخلوي المقتربن لفتح قائمة إعدادات الهاتف.** في حالة تمكن أحد الهاتف المحمولة كهاتف ثانوي، يمكنك التوصيل في أن واحد مع جهاز محمول آخر متصل عن طريق بلوتوث. وبهذا سيمت وصف الهاتف الثانوي على أنه مصدر المكالمات الواردة. بمعنى أن الجهاز المحمول يمكنه فقط استقبال المكالمات. لن يكون دفتر العناوين الخاص بالهاتف الثانوي متوفراً، وإن يكن وضع المكالمات الصادرة باستخدام الوضع در البين باستخدام هذا الهاتف الخلوي.

الخلوي للحصول على المعلومات بشأن تلك العملية. بمجرد إقران الهاتف المحمول، سيظهر تحت العلامة **Connected** (متصل).

٨. إذا لم يظهر اسم السيارة على هاتفك الخلوي، فتوجد عدة طرق أخرى لبدء عملية الإقران:
 - أوقف تشغيل الهاتف المحمول ثم شغله مرة أخرى.
 - ارجع إلى بداية قوائم الهواتف من شاشة نظام المعلومات والتربية ثم أعد إجراء عملية الإقران.
 - أعد ضبط الهاتف المحمول ولكن يمكنك اللجوء إلى هذه الخطوة كحل آخر.
٩. إذا طالبك الهاتف المحمول بقبول الاتصال أو السماح بتنزيل دفتر الهاتف، المس **خيار "قبول" دوماً والسامح.** قد لا يتتوفر دفتر الهاتف إذا لم تقبل الرسالة.

١٠. كرر الخطوات من ١ إلى ٨ لاقتران المزيد من الهواتف المحمولة.

الهاتف المقتربنة من أول المتصلين
إذا كانت توجد هاتف خلوي متعددة مقتربنة ضمن نطاق النظام، يتصل النظام بالهاتف الخلوي المقتربن الذي تم تعيينه للاتصال به أولاً. لتمكنك هاتف محمول مقتربن على إعداد هاتف أول المتصلين:

١. تحقق من تمكن بلوتوث في الهاتف المحمول قبل بدء عملية إقران الجهاز.
٢. المس **رمز الهاتف** من الصفحة الرئيسية أو رمز الهاتف على درج الاختصارات بالقرب من أسفل الشاشة.
٣. المس **هاتف أعلى شاشة نظام المعلومات والتربية.** ويوجد أيضاً خيار **Phones** (اتصال الهاتف) في منتصف شاشة الهاتف والذي يعمل كوظيفة اختصار إلى **(قائمة الهاتف).**
٤. المس **إضافة هاتف.**
٥. المس اسم السيارة المعروض على شاشة نظام المعلومات والتربية من قائمة **Bluetooth** (إعدادات البلوتوث) الخاصة بهاتفك الخلوي.
٦. اتبع التعليمات الواردة على الهاتف المحمول لتأكد الرمز المكون من ستة أرقام والذي يظهر على شاشة نظام المعلومات والتربية ثم المس **PIN** (اقران). يتيهي التعرف على رمز **(رقم التعريف الشخصي)** الموجود على الهاتف الخلوي وشاشة نظام المعلومات والتربية ليتسنى إتمام عملية الإقران بنجاح.
٧. ابدأ عملية الإقران باستخدام الهاتف الخلوي الذي سيتم إقرانه بالسيارة. ارجع إلى دليل المستخدم الصادر من الشركة المصنعة للهاتف.

- بينما تكون المكالمة الحالية على وضع السماعة، المس الخيار سماعة الهاتف للتحويل إلى وضع حر اليدين.
- إجراء مكالمة عن طريق جهات الاتصال وأحدث المكالمات**

يمكن إجراء المكالمات خلال نظام بلوتوث باستخدام علومات جهات اتصال من الهواتف الجوالة الشخصية في جميع الهواتف التي تدعم ميزة دفتر الهاتف. تعرف على إعدادات الهاتف المحمول والتشغيل. تأكد من أن الهاتف الجوال يدعم هذه الميزة.

يمكن لقائمة جهات الاتصال الوصول إلى دليل الهاتف المخزن في الهاتف المحمول.

ويمكن لقائمة آخر مكالمات الوصول إلى قائمةأحدث المكالمات من هاتفك المحمول.

لإجراء مكالمة باستخدام قائمة جهات الاتصال:

 ١. المس الرمز الهاتف بالصفحة الرئيسية.
 ٢. المس جهات الاتصال.
 ٣. يمكن البحث في قائمة جهات الاتصال باستخدام الحرف الأول. المس أي من شاشة نظام المعلومات والتغليف للتتمرير خلال قائمة الأسماء.
 ٤. المس رقم جهة الاتصال المرغوب للاتصال به.

لإجراء مكالمة باستخدام قائمة آخر مكالمات:

 ١. المس الهاتف على الصفحة الرئيسية.

- بينما تكون المكالمة الحالية على وضع السماعة، المس **#** بجوار الهاتف الخلوي المتصل لعرض شاشة معلومات الهاتف الخلوي أو الجهاز المحمول.
- ٤. المس **Forget Device** (نسيان الجهاز).
- الارتباط مع هاتف مختلف**

للربط بهاتف محمول مختلف، يجب أن يكون الهاتف الجديد في السيارة ومقرئاً بنظام بلوتوث.

 ١. المس الرمز الهاتف من الصفحة الرئيسية أو رمز الهاتف على درج الاختصارات بالقرب من أسفل الشاشة.
 ٢. المس الهاتف.
- ٣. المس الهاتف الخلوي الجديد المراد الاتصال به من قائمة الهواتف غير المتصلة. راجع "الهواتف المترنة من أول المتصلين" و"الهاتف الثانوي" سابقًا في هذا القسم.
- التحويل إلى وضع سماعة الهاتف أو Handsfree (وضع حر اليدين)**

لتبدل بين السماعة ووضع حر اليدين:

 - بينما تكون المكالمة الحالية على وضع حر اليدين، المس الخيار سماعة الهاتف للتحويل إلى وضع سماعة الهاتف.
 - لن يكون رمز كتم الصوت متاحاً ولا يعمل عندما يكون وضع سماعة الهاتف نشطاً.

عند الحاجة، المس الهاتف الثانوي أثناء التواجد في قائمة الهاتف للتبدل بين المكالمات الصادرة والواردة. هذه العملية تسهل إجراء مكالمات صادرة من جهات الاتصال وقائمة الأخيرة.

سرد جميع الهواتف المترنة والمتعلقة

١. المس الرمز الهاتف من الصفحة الرئيسية أو رمز الهاتف على درج الاختصارات بالقرب من أسفل الشاشة.
٢. المس الهاتف.

فصل هاتف متصل

١. المس الرمز الهاتف من الصفحة الرئيسية أو رمز الهاتف على درج الاختصارات بالقرب من أسفل الشاشة.
٢. المس الهاتف.
٣. المس **#** بجوار الهاتف الخلوي المتصل أو الجهاز المحمول لعرض شاشة معلومات الهاتف الخلوي أو الجهاز المحمول.
٤. المس **Disconnect** (فصل).

حذف هاتف مترن

١. المس الرمز الهاتف من الصفحة الرئيسية أو رمز الهاتف على درج الاختصارات بالقرب من أسفل الشاشة.
٢. المس الهاتف.

التبدل بين المكالمات (خدمة انتظار المكالمات فقط)
للتبديل بين المكالمات، المس Phone (الهاتف) في Home Page (الصفحة الرئيسية) لعرض "View Call" (عرض المكالمة). عندما تكون في عرض المكالمة، المس معلومات المكالمة للمكالمة قيد الانتظار لتبديل المكالمات.

الاتصال ثلاثي الأطراف
يجب أن يتم دعم خدمة المكالمات ثلاثية الأطراف في هاتف Bluetooth وأن يتم تمكينها بواسطة حامل الخدمة اللاسلكي كي يتم تشغيلها.
لبدء مكالمة ثلاثية الاتجاه أثناء إجراء مكالمة حالية:
١. في "عرض المكالمة"، المس إضافة مكالمة لإضافة مكالمة أخرى.
٢. ابدأ المكالمة الثانية عن طريق الاختيار من آخر مكالمات أو جهات الاتصال أو لوحة المفاتيح.
٣. عندما تكون المكالمة الثانية نشطة، المس رمز الدمج لوضع المكالمات معاً في مكالمة مؤتمراً.

إنهاء مكالمة

- اضغط من عناصر تشغيل عجلة القيادة.
- المس من شاشة نظام المعلومات والترفيه، بجوار أي مكالمة لإنهاء هذه المكالمة فقط.

قبول مكالمة
هناك طريقتان لقبول مكالمة:

- اضغط من عناصر تشغيل عجلة القيادة.
- المس إجابة بشاشة المعلومات والترفيه.

رفض مكالمة
هناك طريقتان لرفض مكالمة:

- اضغط من عناصر تشغيل عجلة القيادة.
- المس تجاهل بشاشة المعلومات والترفيه.

وضع المكالمات قيد الانتظار
يجب أن يتم دعم خدمة وضع المكالمات قيد الانتظار في هاتف Bluetooth وأن يتم تمكينها بواسطة حامل الخدمة اللاسلكي كي يتم تشغيلها.

قبول مكالمة
اضغط للرد، ثم المس Switch (تبديل) من شاشة نظام المعلومات والترفيه.

رفض مكالمة
اضغط للرفض، ثم المس Ignore (تجاهل) من شاشة نظام المعلومات والترفيه.

٢. المس آخر مكالمات.
٣. المس الاسم أو الرقم الذي تتوى الاتصال به.

إجراء مكالمة باستخدام لوحة الأرقام
لإجراء مكالمة من خلال الاتصال بالأرقام:

- المس الرمز الهاتف بالصفحة الرئيسية.
- المس لوحة المفاتيح ثم أدخل رقم الهاتف.
- المس من شاشة نظام المعلومات والترفيه لبدء الاتصال بالرقم.

البحث في جهات الاتصال باستخدام لوحة المفاتيح الرقمية

للبحث في جهات الاتصال باستخدام لوحة المفاتيح الرقمية:

- المس الرمز الهاتف بالصفحة الرئيسية.
- المس لوحة المفاتيح وأدخل أرقام الهاتف الخلوي الجزئية أو أسماء جهات الاتصال باستخدام الأرقام الموجودة على لوحة المفاتيح للبحث. سُنظهر النتائج على جهة اليمني من الشاشة. المس أحد النتائج لإجراء مكالمة.

قبول مكالمة أو رفضها

عند استقبال مكالمة واردة، يتم كتم صوت نظام المعلومات والترفيه ويتم سماع نغمة رنين في المركبة.

نغمات التردد المتعدد مزدوج النغمات (DTMF)

يمكن لنظام بلوتوث المدمج في السيارة إرسال الأرقام أثناء المكالمة. ويتم استخدام ذلك عند الاتصال بنظام هاتفك يتم تشغيله باستخدام القوائم. استخدم لوحة المفاتيح الرقمية لإدخال الرقم.

Android و Apple CarPlay Auto

إذا توفرت هذه الميزة فيمكنك الاستمتاع بإمكانات Apple CarPlay و/أو Android Auto خلال هاتف ذكي متافق. في حالة توافقهما، سيتحول الرمزان Apple CarPlay و Android Auto إلى اللون الباهت إلى الألوان في Home Page (الصفحة الرئيسية) لشاشة نظام المعلومات والتريفيه.

لاستخدام Android Auto و/أو Apple CarPlay :

- قم بتنزيل تطبيق Android Auto الذكي من متجر Google Play. لا يوجد أي تطبيق ضروري لاستخدام Apple CarPlay.

- قم بتوصيل هاتفك الذي يستخدم نظام التشغيل iPhone أو هاتف Android عن طريق كابل USB الأصلي الوارد مع الهاتف ثم إدخاله في منفذ بيانات USB. للحصول على أفضل أداء، يُنصح باستخدام كابل USB الأصلي

للهاتف. وقد لا تعمل الكابلات المصنوعة من جهات خارجية أو التي اشتريتها بعد شراء الجهاز.

- عند توصيل الهاتف لأول مرة لتنشيط تطبيق Android Auto أو Apple CarPlay Device Projection" ستظهر الرسالة "Privacy Consent" (موافقة خصوصية عرض الجهاز).

- المس Continue (متابعة) لبدء تشغيل تطبيق Apple CarPlay أو Android Auto.
- المس Disable (تعطيل) لإزالة تطبيق Android و Apple CarPlay من قائمة إعدادات المركبة. قد تعمل وظائف أخرى.

سيضيء رمز Apple أو Android Auto على الصفحة الرئيسية وذلك على حسب الهاتف الذكي الذي تستخدма. قد يعمل Android و/أو Apple CarPlay تلقائياً مع اتصال USB Android و/أو Auto Home في Apple CarPlay (الصفحة الرئيسية) للتشغيل.

اضغط على بالوحدة الوسطى للرجوع إلى الصفحة الرئيسية. الميزات عرضة للتغيير. لمزيد من المعلومات عن كيفية إعداد Apple CarPlay و Android Auto في الجهاز، يُرجى الرجوع إلى الوكيل.

يتوفر Android Auto بواسطة Google وهو خاضع لبنودها وسياسة الخصوصية الخاصة بها. يتوفر Apple CarPlay بواسطة Apple وهو خاضع لبنودها وسياسة الخصوصية الخاصة بها. تطبيق تعريف خطط استخدام البيانات. للحصول على المساعدة بشأن Android Auto تفضل بزيارة الموقع الإلكتروني

<https://support.google.com/androidauto> . وبشأن Apple CarPlay تفضل بزيارة الموقع الإلكتروني www.apple.com/ios/carplay .

قد تغير شركة Apple أو Google أو توقف هذه الخدمات في أي وقت. Android Auto و Google Play و Google و Android و Google من العلامات هي علامات تجارية تابعة لشركة Apple Inc. و كذلك Apple CarPlay هي علامة تجارية تابعة لشركة Apple Inc.

اضغط من الرف الأوسط للخروج من Android Auto أو Apple CarPlay إلى الدخول مرة أخرى إلى Android Auto أو Apple CarPlay أو Android Auto. اضغط مع الاستمرار على من الرف الأوسط.

يمكن تفعيل Android و Apple CarPlay و Auto من نظام المعلومات والتريفيه. للقيام بهذا، المس Home (الصفحة الرئيسية) ثم Settings (الإعدادات) ثم المس علامة تبويب Apps (التطبيقات) أعلى الشاشة. استخدم خيار On/Off (تشغيل/إيقاف التشغيل) لإيقاف تشغيل Apple . Android Auto أو CarPlay

- استخدم تنسيق ٢٤ ساعة: المس لتحديد تنسيق الساعة الذي يظهر.

المس Off (إيقاف التشغيل) أو On (تشغيل)
لتعطيل أو التمكين.

اللغة

سيؤدي هذا إلى ضبط لغة الشاشة المستخدمة على شاشة نظام المعلومات والترفيه. وقد يتم ذلك استخدام اللغة المحددة لميزة التعرف على الصوت والتعليقات الصوتية. المس اللغة (Language) ثم المس اللغة المناسبة.

الهواتف

المس للاتصال بهاتف محمول آخر أو جهاز وسائط مختلف، أو لفصل أو حذف أي منها.

شبكات واي فاي

سيعرض هذا شبكات واي فاي المتصلة والمتوفرة. إذا لم تتوفر حزمة بيانات 4G LTE نشطة في السيارة، فسيمكن توصيل نظام المعلومات والترفيه بشبكة واي فاي خارجية مشفرة مثل شبكة جهاز محمول أو نقطة توصيل منزلية وذلك لاستخدام خدمات الإنترنت.

نقطة توصيل واي فاي

المس وقد يظهر ما يلي:
• خدمات Wi-Fi: يتيح هذا للأجهزة استخدام نقطة توصيل السيارة.

- المس X لانتقال إلى أعلى مستوى للقائمة الإعدادات.

المعلومات والتوفير

وقد تحتوي القائمة على ما يلي:

الوقت / التاريخ

استخدم الميزات التالية لضبط الساعة:

- الوقت والتاريخ التقليدي: المس Off (إيقاف التشغيل) أو On (تشغيل) لتعطيل التحديث التقليدي للوقت والتاريخ أو تمكينه. عند تمكين هذه الميزة، لا يمكن التحكم يدوياً في ضبط الوقت والتاريخ.

تعيين الوقت: المس للضبط اليدوي للوقت باستخدام عناصر التشغيل الموجودة على شاشة نظام المعلومات والترفيه.

تعيين التاريخ: المس للضبط اليدوي للتاريخ باستخدام عناصر التشغيل الموجودة على شاشة نظام المعلومات والترفيه.

المنطقة الزمنية التقليدية: المس Off (إيقاف التشغيل) أو On (تشغيل) لتعطيل التحديث التقليدي للمنطقة الزمنية بناء على موقع السيارة

أو لتنشئته. عند تمكين هذه الميزة، لا يمكن التحكم يدوياً في ضبط المنطقة الزمنية.

حدد المنطقة الزمنية: المس للضبط اليدوي للمنطقة الزمنية. المس منطقة زمنية من القائمة

الإعدادات

يمكن إدارة بعض الإعدادات من موقع Owner Center (مركز المالك) عند إنشاء الحساب، كما يمكن تعديلها في حالة امتلاك مستخدمين آخرين حق الوصول إلى السيارة أو إنشاء حساب. وقد يؤدي هذا إلى تغييرات في أمان نظام المعلومات والترفيه أو في وظيفته. قد يتم تقليل بعض الإعدادات إلى السيارة الجديدة، إذا توفرت. للحصول على تعليمات، راجع وكلك.

راجع بنود المستخدم وبيان الخصوصية للحصول على تفاصيل مهمة. للعرض، المس رمز Settings (الإعدادات) من الصفحة الرئيسية لشاشة نظام المعلومات والترفيه.

قد يتم ترتيب قائمة الإعدادات إلى أربع فئات. حدد الفئة المطلوبة عن طريق المس System (النظام) أو Apps (التطبيقات) أو Vehicle (السيارة) أو Personal (شخصي).

للوصول إلى قوائم التخصيص:

1. المس الإعدادات في الصفحة الرئيسية بشاشة نظام المعلومات والترفيه.
2. المس الفئة المطلوبة لعرض قائمة بالخيارات المتاحة.
3. المس لتحديد إعداد الميزة المطلوبة.
4. المس الخيارات من شاشة نظام المعلومات والترفيه لتعطيل الميزة أو تمكينها.

- **معايير شاشة اللمس:** المس لمعايير شاشة نظام المعلومات والترفيه ثم اتبع الأوامر الصوتية.
- **إيقاف العرض:** المس لإيقاف تشغيل الشاشة، المس في أي مكان على شاشة نظام المعلومات والترفيه أو اضغط على أي عنصر تشغيل بالوحدة الوسطى مرة أخرى لتشغيل الشاشة.
- **الأصوات**
المس وقد يظهر ما يلي:
- **الحد الأقصى لمستوى الصوت عند بدء التشغيل:** تضبط هذه الميزة الحد الأقصى لمستوى الصوت في نظام المعلومات والترفيه عند تشغيل السيارة، لضبط الحد الأقصى لمستوى صوت بدء التشغيل، المس عناصر التحكم في شاشة نظام المعلومات والترفيه لزيادة المستوى أو تقليله.
- **التميحات السمعية:** تحدد هذه الميزة تشغيل الأصوات عند بدء تشغيل نظام المعلومات والترفيه ثم توقف تشغيلها. يمكن تشغيل هذه الخاصية أو إيقاف تشغيلها.
- **تعيين مستوى صوت التلميح السمعي:** يتحكم هذا الإعداد في مستوى صوت **Audio Cues** (التميحات السمعية) التي يتم تشغيلها عند بدء التشغيل وإيقاف التشغيل. المس عناصر التحكم في شاشة نظام المعلومات والترفيه للزيادة أو التقليل.
- مشاركة ميزة التعرف على الصوت: يحدد هذا الإعداد إمكانية مشاركة الأوامر الصوتية مع نظام التعرف على الصوت عبر الإنترنت. المس **Off** (إيقاف التشغيل) لمنع المشاركة والتسجل المحتمل لأوامر الصوتية مع هذا النظام. قد يحد هذا من قدرة النظام على فهم أوامر الصوتية وقد يعطى بعض الميزات.
- الأنواع: يسرد هذا الإعداد جميع التطبيقات التي تعمل بنظام التشغيل **Android** المحدثة كأذونات خطيرة والمستخدمة حالياً بواسطة نظام المعلومات والترفيه، وعدد التطبيقات التي طلبت هذا الإنذار، وعدد التطبيقات المسموح لها باستخدام هذا الإنذار.
- المستخدمة بواسطة التطبيقات: يسرد هذا الإعداد جميع التطبيقات المطلوبة أو التي تستخدم نظام التشغيل **Android** المحدثة كأذونات خطيرة. لا يتم عرض سوى الأذونات المطلوبة والنشطة.
- **شاشة العرض**
المس وقد يظهر ما يلي:
- **الوضع:** يعمل ذلك على ضبط مظهر نافذة عرض خريطة الملاحة وأي تطبيقات تم تنزيلها لاستخدامها ظروف التشغيل في النهار أو الليل. اضبط على **Auto** (آوتوماتيكي) لضبط الشاشة آوتوماتيكياً على حسب ظروف الإضاءة النهارية/ الليلية.
المس تلقائياً أو النهار أو المساء لضبط الشاشة.
- المس عناصر التشغيل من شاشة نظام المعلومات والترفيه للتعطيل أو التمكين.
- **اسم شبكة Wi-Fi:** المس لتغيير اسم شبكة واي فاي بالسيارة.
- **كلمة مرور شبكة Wi-Fi:** المس لتغيير كلمة مرور شبكة واي فاي بالسيارة.
- **الأجهزة المتصلة:** المس لعرض الأجهزة المتصلة.
- **مشاركة بيانات نقطة الاتصال: المس On** (تشغيل) للسماح للأجهزة باستخدام نقطة توصيل السيارة وبياناتها أو المس **Off** (إيقاف التشغيل) للسماح للأجهزة باستخدام نقطة توصيل السيارة فقط دون استخدام البيانات.
- **الخصوصية**
المس وقد يظهر ما يلي:
- خدمات الموقع: يتيح هذا الإعداد إمكانية مشاركة موقع السيارة خارج السيارة أو منع هذه الإمكانية. لن تتأثر خدمات الطوارئ في حال إيقاف تشغيل هذه الميزة.
- خدمات البيانات: يحدد هذا الإعداد، في حالة توافقه، إمكانية استخدام مشاركة البيانات بواسطة ميزات مثل واي فاي ونقطات التوصيل والتطبيقات. المس **Off** (إيقاف التشغيل) لتعطيل خدمات البيانات. لن تتأثر خدمات الطوارئ في حال إيقاف تشغيل هذه الميزة.

التفضيلات

المس عناصر التشغيل من شاشة نظام المعلومات والترفيه لتعطيل أو تمكن تنزيل التحديثات الجديدة في الخلفية.

حول

المس لعرض معلومات برامج نظام المعلومات والترفيه.

التطبيقات التي تعمل

المس لمشاهدة قائمة كاملة بالتطبيقات التي تعمل حالياً في نظام المعلومات والترفيه.

Return to Factory Settings (الرجوع إلى إعدادات المصنع)

المس وقد يظهر ما يلي:

- إعادة تعيين إعدادات السيارة: لإعادة ضبط كل إعدادات السيارة المستخدمة حاليًا.

المس Reset (إعادة ضبط) أو Cancel (إلغاء).

حذف الإعدادات والبيانات الشخصية: لمس إعدادات بيانات التطبيقات أو ملفات المستخدمين والبيانات الشخصية مثل بيانات الملاحة والهاتف المحمول.

المس Erase (محو) أو Cancel (إلغاء).

الوضع التعليمي: المس إيقاف أو تشغيل لتوفير تعليمات على الشاشة.

السماح بمقاطعة المطالبات: يتحكم هذا الإعداد في إمكانية التأثير بالأوامر الصوتية قبل الانتهاء من تشغيل المطالبات الصوتية. شغل هذه الميزة لإلقاء الأوامر دون سماع المطالبات الصوتية حتى النهاية. يؤدي الحديث أثناء تشغيل المطالبة الصوتية إلى إيقاف تشغيل المطالبة الصوتية والتعرف على أوامرك. قد تتسبب موضوعات الخلفية في حدوث مقاطعات عارضة. المس إيقاف أو تشغيل.

المفضلة

المس وقد يظهر ما يلي:

إدارة المفضلات: المس لعرض قائمة الأصوات والهواتف ومفضلات الملاحة.

يمكن نقل المفضلات أو إعادة تسميتها أو حذفها.

لنقل مفضلة ما، المس المفضلة مع الاستمرار، ثم اسحب لأعلى أو لأنفل لإعادة ترتيب موضعها.

تعيين عدد "مفضلات الصوت": المس لتحديد عدد صفحات المفضلات المعروضة من تطبيق الصوت. يعمل إعداد Auto (آلي) على ضبط هذا الرقم آلياً على حسب عدد المفضلات المحفوظة. المس تلقائياً أو ٥ أو ١٠ أو ١٥ أو ٢٠ أو ٢٥ أو ٣٠ أو ٣٥ أو ٤٠.

الإشارات الصوتية عند اللمس: يحدد هذا الإعداد مسألة تشغيل الأصوات عند لمس شاشة نظام المعلومات والترفيه أو عناصر التحكم في الصوت. يمكن تشغيل هذه الخاصية أو إيقاف تشغيلها.

الصوت

المس وقد يظهر ما يلي:

قليل/مزيد من التأكيد: يحدد هذا الإعداد عدد مرات تأكيد نظام التعرف على الصوت للأوامر. المس Confirm More (مزيد من التأكيد) لكي يتحقق النظام معك بصورة أكبر قبل الاستجابة للأوامر التي تصدرها له.

طول التوجيهات: يحدد هذا الإعداد مقدار التفاصيل التي يوفرها نظام التعرف على الصوت عند الاستجابة. المس Auto (آلي) يضبط النظام نفسه آلياً على أسلوب حديث. المس تفصيلي أو موجز أو تلقائي.

سرعة الإعلام الصوتي: المس بطيئة ومتوسط أو سريعة لضبط مدى سرعة حديث نظام التعرف على الصوت.

توجيهات لطيفة: يضبط هذا الإعداد مدى رسمية المطالبات الصوتية. المس غير نشطة لتوجيهات ومطالبات أقصر. المس نشطة لسماع مطالبات بمزيد من الخصوصية. المس تلقائي لمطابقة المطالبات مع أسلوب الأمر الذي استخدمته.

- **تعيين عدد "مفضلات الصوت":** المس لتحديد عدد صفحات المفضلات المعروضة من تطبيق الصوت. يعمل إعداد **Auto** (أوتوماتيكي) على ضبط هذا الرقم أوتوماتيكياً على حسب عدد المفضلات المحفوظة. المس تلقائي أو ٥ أو ١٠ أو ١٥ أو ٢٠ أو ٢٥ أو ٣٠ أو ٣٥ أو ٤٠.
 - **RDS:** يتيح إمكانية تشغيل أو إيقاف تشغيل نظام بيانات الراديو (RDS).
 - المس عناصر التشغيل من شاشة نظام المعلومات والتلفيزيون للتعطيل أو التمكين.
 - **Manage Phones (ادارة الهواتف):** حدد للتوصيل بمصدر هاتف مختلف، أو فصل هاتف متصل أو لحذف هاتف.
 - إعادة تعيين **فهرس الموسيقى:** يتيح إمكانية إعادة ضبط فهرسة الملفات الصوتية في حالة مواجهة صعوبة في الوصول إلى كل محظوظ الوسائل على جهازك.
 - المس **Yes** (نعم) أو **No** (لا).
 - **المناخ**
المس وقد يظهر ما يلي:
 - **سرعة المروحة التلقائية:** يحدد هذا الإعداد مقدار تدفق الهواء عند ضبط إعداد المروحة في نظام التحكم بالمناخ على **Auto Fan** (مروحة أوتوماتيكية).
 - المس منخفضة أو متوسطة أو عالية.
 - **إعدادات النغمات: المس لضبط Equalizer** (موازن الصوت) أو **Fade/Balance** (الخفوت/التوازن) أو **Sound Mode** (وضع الصوت). راجع "قائمة صوت نظام المعلومات والتلفيزيون" في راديو ١٤ AM-FM.
 - **ضبط تلقائي لمستوى الصوت (إذا توفرت هذه الميزة):** تعمل على ضبط مستوى الصوت بناء على سرعة السيارة.
 - المس إيقاف أو منخفض أو متوسط - منخفض أو متوسط أو متوسط - مرتفع أو مرتفع.
 - **Bose AudioPilot Noise Compensation Technology** توفرت: تعمل هذه الميزة على ضبط مستوى الصوت بناء على مستوى الضوضاء في السيارة وعلى سرعتها.
 - المس **Off** (إيقاف التشغيل) أو **On** (تشغيل).
 - **إدارة المفضلات:** المس لعرض قائمة بمفضلات **Mobile Devices** (الصوت) و**Audio Navigation** (الأجهزة المحمولة) و**Navigation** (الملاحة).
 - يمكن نقل المفضلات أو إعادة تسميتها أو حذفها.
 - لنقل مفضلة ما، المس المفضلة مع الاستمرار، ثم اسحب لأعلى أو لأسفل لإعادة ترتيب موضعها.
 - **مس التطبيقات الافتراضية: إعادة ضبط التطبيقات المفضلة التي تم ضبطها على الفتح عند تحديد وظيفة.** لن تفقد بيانات أي تطبيقات. المس **Clear** (إلغاء) أو **Cancel** (إلغاء).
- التطبيقات**
وقد تحتوي القائمة على ما يلي:
- Android Auto**
تتيح لك هذه الميزة إمكانية التفاعل مباشرةً مع جهازك المحمول على شاشة نظام المعلومات والتلفيزيون. راجع ٤٤ Android Auto وApple CarPlay
- Apple CarPlay**
تتيح لك هذه الميزة إمكانية التفاعل مباشرةً مع جهازك المحمول على شاشة نظام المعلومات والتلفيزيون. راجع ٤٤ Apple CarPlay
- الصوت**
على حسب مصدر الصوت الحالي، قد تتوفر خيارات مختلفة.
- المس وقد يظهر ما يلي:

- طريقة عرض المكالمة النشطة: لعرض شاشة المكالمة النشطة عند الرد على مكالمة.
- المس عناصر التشغيل من شاشة نظام المعلومات والتوفير للتطبيقات أو التمكين.
- الخصوصية: لا يعرض سوى تنبية المكالمة في مجموعة العدادات.
- المس Off (إيقاف التشغيل) أو On (تشغيل).
- فرز جهات الاتصال: المس للترتيب حسب الاسم أو اللقب.
- **Re-sync Device Contacts**
(إعادة مزامنة جهات الاتصال): يتبع هذا الخيار إعادة مزامنة جهات الاتصال بالجهاز في حالة مواجهة صعوبات في الوصول إلى كل جهات الاتصال من هاتفك المحمول.
- حذف كافة جهات اتصال السيارة: المس لحذف كل جهات الاتصال المحفوظة في السيارة.
- **المركبة**
تتيح لك هذه القائمة إمكانية ضبط مختلف ميزات السيارة. راجع "خصائص السيارة" في دليل المالك.
- **شخص**
تتيح لك هذه القائمة ضبط الإعدادات المختلفة لمعرف المستخدم، وذلك إذا توفرت هذه الميزة. راجع "المستخدمون" في استخدام النظام ١١ لمزيد من المعلومات عن إعداد ملف المستخدم.

- المس Off (إيقاف التشغيل) أو On (تشغيل).
- **التجوال**
المس وقد يظهر ما يلي:
- **Set Up My Places** (إعداد أماكن)
Map Preferences (تفضيلات الخريطة)
- **Route Preferences** (تفضيلات المسار)
- **Navigation Voice Control** (الانتقال إلى التحكم في الصوت)
- **Traffic Preferences** (تفضيلات المرورية)
- **Alert Preferences** (تفضيلات التنبية)
- **Manage History** (إدارة السجل)
- **Predictive Navigation** (الملاحة التنبؤية)
- **نبذة**
راجع استخدام نظام الملاحة ٢١.
- **الهاتف**
المس وقد يظهر ما يلي:
- رقمي: لعرض رقم الهاتف المحمول للجهاز المتصل عن طريق بلوتوث.
- **حساس جودة الهواء**: يحول هذا الإعداد النظام إلى Recirculation Mode (وضع إعادة التدوير) بناءً على جودة الهواء الخارجي.
- المس غير نشطة أو حساسية منخفضة أو حساسية عالية.
- **المقاعد ذاتية التبريد**: يقوم هذا الإعداد أوتوماتيكياً بتشغيل مقاعد التهوية وتنظيمها عند ارتفاع درجة الحرارة في المقصورة.
- المس عناصر التشغيل من شاشة نظام المعلومات والتوفير للتطبيقات أو التمكين.
- **المقاعد ذاتية التدفئة**: يقوم هذا الإعداد أوتوماتيكياً بتشغيل تدفئة مقاعد وتنظيمها عند انخفاض درجة الحرارة في المقصورة. يمكن إيقاف تشغيل ميزة تدفئة المقاعد الأوتوماتيكية باستخدام عناصر تشغيل تدفئة المقاعد بالرف الأوسط.
- المس عناصر التشغيل من شاشة نظام المعلومات والتوفير للتطبيقات أو التمكين.
- **مزيل الضباب التقاني**: يقوم هذا الإعداد أوتوماتيكياً بتشغيل مزيل الضباب الأمامي عند بدء تشغيل محرك السيارة.
- المس عناصر التشغيل من شاشة نظام المعلومات والتوفير للتطبيقات أو التمكين.
- **مزيل الضباب الخلفي التقاني**: يقوم هذا الإعداد أوتوماتيكياً بتشغيل مزيل الضباب الخلفي عند بدء تشغيل محرك السيارة.

وقد تحتوي القائمة على ما يلي:

الاسم

المس لتعديل اسم المستخدم الذي يظهر في السيارة.

معلومات حساب السيارة

المس لعرض معلومات حساب السيارة وتغيير كلمة مرور الحساب.

ستظهر رسالة منبثقة "حساب مستخدم لم يتم التحقق منه" حين الانتهاء من عملية التتحقق من معلومات الحساب على الإنترنت. تتحقق من حساب البريد الإلكتروني المسجل الخاص بك لتفعيل البريد الإلكتروني لإنكامل عملية التتحقق.

صورة ملف التعريف

المس لاختيار أو تغيير صورة ملف التعريف.

معلومات ملفات التعريف

المس للتعرف السيارة على المعرف الذي اخترته.

المس مفتاح السيارة ١ وأو مفتاح السيارة ٢.

في حالة فقدان أو سرقة جهاز إرسال الدخول عن بعد بدون مفتاح (RKE)، ارجع إلى الوكيل.

Security

المس لتؤمن ملفك التعريفي عن طريق رمز PIN.

المس No (لا) أو Yes (نعم).

اسم السيارة

المس لتعديل اسم السيارة.

حساب السيارة

المس لعرض معلومات حساب السيارة وتغيير كلمة مرور الحساب.

حذف ملف التعريف

المس لإزالة الملف التعريفي من السيارة.

المس Remove (إزاله) أو Cancel (إلغاء).

العلامات التجارية واتفاقيات الترخيص



يُقصد بعبارة "Made for iPod" (صنع لأجهزة iPod) و "Made for iPhone" (صنع لأجهزة iPhone) أنه قد تم تصميم الملحقات الإلكترونية (iPhone) للاتصال خصيصاً بأجهزة iPod أو iPhone على التوالي، وأنه تم اعتمادها من المطور لتلبية معايير الأداء لشركة Apple. شركة Apple غير مسؤولة عن تشغيل هذا الجهاز أو تلبيته لمعايير السلامة والمعايير التنظيمية. تجدر الإشارة إلى أن استخدام هذه الملحقات مع أجهزة iPod أو iPhone قد تؤثر في الأداء اللاسلكي.

iPod و iPod nano و iPod shuffle و iPod touch هي علامات تجارية مسجلة لدى شركة Apple Inc. في الولايات المتحدة الأمريكية والبلدان الأخرى.



تكنولوجيّا TouchSense ونظام TouchSense 1000 Series بترخيص من Immersion Corporation. نظام TouchSense ® 1000 محمي بقانون أو أكثر من قوانين الولايات المتحدة الأمريكية لبراءة الاختراع وذلك على العنوان التالي www.immersion.com/patent-marking.html بالإضافة إلى براءات الاختراع الأخرى المعلقة.

DTS

تم الصنع بترخيص من قانون براءات الاختراع بالولايات المتحدة الأمريكية بالأرقام التالية: 6,487,535; 5,974,380; 5,956,674 بالإضافة إلى براءات أخرى في الولايات المتحدة الأمريكية وعلى مستوى العالم تم إصدارها بالفعل وأخرى معلقة.

بالنسبة لبراءات اختراع DTS، انظر <http://patents.dts.com>. مُصنوع بمحض .DTS Licensing Limited من شركة DTS و DTS Symbol، & DTS يمثل كل من

و DTS 2.0 Symbol مسجّلة علامة تجارية لصالح DTS Inc. © DTS, Inc. جميع الحقوق محفوظة.

Dolby

يتم تصنيعها بموجب ترخيص من شركة معامل Dolby Laboratories. Dolby ورمز Dolby Laboratories D المزدوج هما علامتان تجاريتان لشركة معامل Dolby Laboratories.

AVCHD

AVCHD وشعار AVCHD عبارة عن علامتين تجاريتين مسجلتين لشركة Panasonic Corporation و Sony Corporation.

java

جافا هي علامة تجارية مسجلة لشركة Oracle و/أو الشركاء التابعين.

Cinavia

شعار Cinavia: هذا المنتج يستخدم تقنية Cinavia للحد من استخدام النسخ غير المصرح بها لبعض الأفلام والفيديوهات المنتجة بغرض الاستخدام التجاري وكذلك استخدام المسارات الصوتية التابعة لها. وعند اكتشاف أي استخدام غير قانوني لنسخة غير مصرح بها، سيتم عرض رسالة أو سيتم مقاطعة عملية النسخ.

هذه الوثيقة، فإنك توافق على عدم استنساخ أي جزء من هذه البيانات، أو نسخه، أو تعديله، أو تفكيكه، أو فكه، أو عكسه، هندسته، كما لا يجوز لك نقل هذه البيانات أو توزيعها بأي شكل من الأشكال، ولأي غرض، إلا بالقرار الذي تسمح به القوانين الإلزامية. كما يجوز لك نقل البيانات وجميع المواد التابعة لها على أساس دائم شريطة عدم احتفاظك بأي نسخ وبعد موافقة المتنبي على شروط اتفاقية ترخيص المستخدم النهائي التي بين يديك. لا يجوز نقل ملكية المجموعات متعددة الأفراد أو بيعها كمجموعة كاملة على النحو الذي تم توفيره لك وأيضاً كمجموعة فرعية.

القيود

لا يجوز، إلا إذا كان مرخصنا لك على وجه التحديد من قبل شركة HERE دون حصر الفقرة السابقة، (أ) استخدام هذه البيانات مع أي منتجات أو نظم أو تطبيقات مبنية بالمركبة أو متصلة بها أو لها علاقة بها، مع قدرة تلك المنتجات أو النظم أو التطبيقات على إجراء الملاحة بالمركبة أو تحديد موقعها أو المراسلة منها أو إجراء عمليات توجيه المسار بالوقت الحقيقي أو الاضطلاع بنظام إدارة الأسطول أو ما شابه ذلك من إجراءات، أو (ب) القيام بذلك مع وجود علاقة مع، على سبيل المثال لا الحصر، الهواتف الجوالية وأجهزة الكمبيوتر الصغيرة والمحمولة وأجهزة الاستدعاء والمساعدات الرقمية الشخصية أو كما يطلق عليها (PDA).

تدخل أجزاء من هذا البرنامج ضمن ترخيص RealNetworks, Inc. حقوق الطبع والنشر ٢٠١١-١٩٩٥ لصالح RealNetworks, Inc. جميع الحقوق محفوظة.

تقنية بلوتوث

تمتلك شركة Bluetooth SIG, Inc. علامة كلية وشعارات Bluetooth ويخضع أي استخدام لمثل هذه العلامات بواسطة شركة General Motors للترخيص. وأي علامات تجارية أو أسماء تجارية أخرى تعود إلى مالكيها.

اتفاقية ترخيص المستخدم النهائي

شروط المستخدم النهائي يتم توفير بطاقة SD لبيانات الخريطة ("بيانات") لاستخدامك الشخصي الداخلي فقط وليس لإعادة بيعها. وهي محمية بحقوق النشر والتاليف، وتخضع للشروط ("اتفاقية ترخيص المستخدم النهائي" هذه) والأحكام التالية والتي وافقت عليها، وكذلك شركة HERE ("HERE") North America, LLC ومرخصيها (بما في ذلك مرخصيهم ومورديهم) من جهة أخرى.

الشروط والأحكام

للاستخدام الشخصي فقط: إنك توافق على استخدام هذه البيانات لأغراض شخصية وغير تجارية كلية تم الترخيص لك بها، وليس من أجل مكتب تقديم خدمات، أو لأغراض المشاركة الزمنية أو غير ذلك من الأغراض المماثلة. باستثناء ما هو منصوص عليه في

لمزيد من المعلومات عن تقنية Cinavia برجاء الرجوع إلى مركز معلومات العملاء على الانترنت على الموقع التالي: <http://www.cinavia.com>. طلب مزيد من المعلومات عن Cinavia بالبريد العادي، برجاء إرسال بطاقة بريدية مدون عليها عنوان البريدي إلى العنوان التالي: Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA.

يضم هذا المنتج تقنيات ملكية خاصة بموجب ترخيص من شركة Verance Corporation ومحمية بقائون براءة الاختراع التابع للولايات المتحدة برقم 7,369,677 وكذلك براءات الاختراع الأمريكية والدولية الأخرى التي تم إصدارها والمتعلقة بالإضافة إلى حقوق الطبع والنشر وحماية أسرار التجارة لعناصر محددة من هذه التقنية. Cinavia هي علامة تجارية لصالح شركة Verance Corporation حقوق الطبع والنشر ٢٠١٠-٢٠٠٤ لصالح Verance Corporation. جميع الحقوق محفوظة لصالح Verance. يحظر استخدام الهندسة العسكرية أو التفكيك.

RMVB



الرقابة على الصادرات

إنك توافق على عدم تصدير أي جزء - من أي مكان من البيانات المقدمة إليك أو أي منتج مباشر منها إلا بمحض قوانين التصدير وقواعده ولوائحه، ومع جميع التراخيص والموافقات المطلوبة بموجب ذلك. مجمل الاتفاقية: تشكل هذه الشروط والأحكام مجمل الاتفاق فيما بين شركة HERE (ويدخل في ذلك مخصوصها، بما في ذلك مخصوصهم وموردوهم) وبينك، فيما يتعلق بالموضوع المنكور محله، وتظل محلها وفي مجملها جميع الاتفاقيات المكتوبة أو الشفهية المبرمة مسبقاً فيما بيننا فيما يتعلق بها هذا الموضوع.

القانون الساري

تخصيص الشروط والأحكام الواردة أعلاه لقوانين ولاية "إلينوي"، دون إنفاذ (أ) لتعارض أحكام القوانين بها، أو (ب) لاتفاقية الأمم المتحدة الخاصة بعقود البيع الدولي للبضائع، والتي يتم استبعادها بشكل صريح. إنك توافق على الخضوع للسلطة القضائية لولاية "إلينوي" عن أي/جميع المطالبات والمنازعات والإجراءات الناشئة عن البيانات المقدمة إليك أو فيما يتعلق بها.

المستخدمون الحكوميون النهائيون

إذا تم الحصول على البيانات من قِبَل/بنيةٍ عن حكومة الولايات المتحدة أو أي جهة أخرى تسعى وراء حقوق مماثلة لتلك المطالب المعروفة من قبل حكومة الولايات المتحدة أو تطبيقها، فستعد هذه البيانات بمثابة "عنصر تجاري" كما جرى تعريف هذا المصطلح في الفقرة ("FAR") .48 C.F.R (نظام المشتريات الاتحادي)

تمثل النصائح الشفهية أو المحررة كتابةً أو المعلومات المقلمة من قبل HARMAN (أو أي من الشركات المرخصة من قبلها أو عمالتها أو موظفيها أو المزودين الخارجيين) ضمناً، ولست مخولاً بالاعتماد على أي من هذه الإشارات أو المعلومات. يُعد هذا الإخلاء للمسؤولية عن الضمانات شرطاً أساسياً في هذه الاتفاقية.

إخلاء المسؤولية

لا تتحمل شركة HERE ومرخصوها (والشركات المرخصة من قبلها ومورديها) المسؤولية تجاهك فيما يتعلق بأي طلب أو مطالبة أو دعوى، بغض النظر عن طبيعة سبب الطلب أو المطالبة أو الدعوى، مما قد يدعى بـ"الحقائق أية خسائر أو إصابات أو أضرار، مباشرةً كانت أو غير مباشرةً، والتي قد تنشأ عن استخدام هذه البيانات أو حياتها، أو عن وجود أية خسائر في الأرباح أو الإيرادات أو العقود أو المدخرات أو أية أضرار أخرى، سواء كانت تلك الأضرار مباشرةً أو غير مباشرةً، عرضية أو خاصة أو تبعية تنشأ عن استخدامك لهذه البيانات أو عدم قدرتك على استخدامها، أو عن أي خلل فيها أو خرق لهذه الأحكام أو الشروط، سواء في أحد الإجراءات المبرمة في العقد أو الواردة بالخطأ أو القائمة على أساس الضمان، حتى لو تم إخبار شركة HERE أو مرخصيها لاحتياط وقوع مثل هذه الأضرار. وتشير إلى أن بعض الدول والأقاليم والبلدان لا تسمح بعض الاستثناءات الخاصة بالمسؤولية، مما قد يتطلب على ذلك عدم انتهاك الاستثناء الوارد أعلاه عليك.

تحذير

قد تحتوي قاعدة بيانات الخريطة على معلومات غير دقيقة أو غير كاملة نظرًا المرور الوقت أو الظروف المتغيرة أو بسبب طبيعة المصدر المستخدم، وطبيعة جمع البيانات الجغرافية الشاملة، الأمر الذي قد يؤدي إلى نتائج غير صحيحة.

إخلاء المسؤولية عن الضمانات

يتم توفير هذه البيانات "كما هي"، وانت توافق على استخدامها على مسؤوليتها الخاصة. ولا تتوفر HERE والشركات المرخصة من قبلها (والشركات المرخصة من قبل تلك الشركات ومورديها) أي ضمانات أو مزاعم من أي نوع، سواء صراحةً أو ضمنياً، تنشأ باستخدام القانون أو خلافه، بما يتضمن على سبيل المثال لا الحصر، المحتوى أو الجودة أو الكمال أو الكفاءة أو الموثوقية أو الملائمة لغرض معين أو الفائد أو الاستخدام أو النتائج الناجمة عن هذه المعلومات، أو عدم توقف البيانات أو الخادم أو خلوهما من الأخطاء.

إخلاء المسؤولية عن الضمانات

يتم توفير قاعدة البيانات "حالتها هذه" و"على أساس يشمل كل العيوب التي قد تتضمنها" وتحذير HARMAN (والشركات المرخصة من قبلها ومورديها) مسؤوليتها صراحةً عن كل الضمانات الأخرى، سواء ضمنياً أو صراحةً، ويشمل ذلك على سبيل المثال لا الحصر: الضمانات الضمنية لعدم التعدي، والقابلية للتسويق، والجودة المرضية، والدقة، والحقوق الشرعية، والملازمة لغرض معين. كما لا

2.101)، كما يتم الترخيص بها وفقاً لاتفاقية ترخيص المستخدم النهائي هذه، ويجب أن توضع علامة على كل نسخة من البيانات المسماة أو غيرها من البيانات المجهزة، وختتمها حسب الاقتضاء، عن طريق "إشعار الاستخدام" التالي، مع التعامل معها وفقاً لهذا الإشعار:

Maps for Life

شعار الاستخدام

المقاول (شركة المصنعة/المورد)

الاسم:

HERE North America, LLC

المقاول (شركة المصنعة/المورد)

العنوان:

**425 West Randolph Street,
Chicago, IL 60606**

تعتبر هذه البيانات بمثابة بند تجاري على النحو المحدد في الفقرة 2.101 من نظام المشتريات الاتحادي (FAR)، وهي تخضع لاتفاقية ترخيص المستخدم النهائي التي تم بمقتضها توفير هذه البيانات.

© 2014 HERE North America, LLC جميع الحقوق محفوظة.

في حالة رفض الموظف المتعاقد، أو الوكالة الحكومية الفيدرالية، أو أي مسؤول فيدرالي لاستخدام العلامة المقدمة هنا، فيجب على أيٍ ما سبق ذكره إخطار HERE قبل السعي للحصول على أي حقوق إضافية أو بديلة في هذه البيانات.

Unicode

© 1991-2010 Unicode, Inc. جميع الحقوق محفوظة. يتم التوزيع بموجب شروط الاستخدام الواردة في <http://www.unicode.org/copyright.html>

Free Type Project

تخضع أجزاء هذا البرنامج لحقوق الطبع والنشر © 2010 الخاصة بمشروع FreeType <http://www.freetype.org>. جميع الحقوق محفوظة.

برنامج مفتوح المصدر

يتم عرض مزيد من المعلومات بخصوص ترخيص OSS في شاشة نظام المعلومات والترفيه.

QNX

تدخل أجزاء من هذا البرنامج ضمن حقوق الطبع والنشر لشركة © 2011-2008 QNX, Software Systems. جميع الحقوق محفوظة.

الجزء ج - اتفاقية ترخيص المستخدم النهائي
حقوق الطبع والنشر ٢٠١١ Software, Co. KG Systems GmbH & Co. KG. جميع الحقوق محفوظة.
يحتوي المنتج الذي اشتريته ("المنتج") على برنامج Runtime Configuration No. 505962؛ ("Software") الذي يتم توزيعه بواسطة أو نيابة عن مصنع المنتج ("المصنع") بموجب ترخيص من ("QSSC") Software Systems Co. ولا يحق لك سوى استخدام البرنامج ضمن المنتج وبما يتوافق مع بنود الترخيص التالية.
بموجب بنود وشروط هذا الترخيص، تمنحك شركة QSSC ترخيصاً محدوداً غير حصري وغير قابل للنقل لاستخدام هذا البرنامج ضمن المنتج بالغرض المقصود من المصنع. ما لم ينص القانون أو المصنع على خلاف ذلك، يمكنك الاحتفاظ بنسخة واحدة احتياطية للبرنامج كجزء من البرنامج. تحفظ شركة QSSC والمراخصون بجميع الحقوق غير C31+ غير الممنوعة صراحة في هذه الوثيقة، كما تحفظ بكل الحقوق والألقاب والاهتمامات بجميع نسخ البرنامج، بما في ذلك حقوق الملكية الفكرية. وما لم ينص القانون على خلاف ذلك، فإنه لا يحق لك إعادة إنتاج أو توزيع أو نقل أو فك تجميع أو هدم أو أي محاولة أخرى لفك أو عكس هندسة أو تعديل أو إنشاء أعمال اشتقاقية من البرنامج. أنت توافق على (١) عدم إزالة أو تغطية أو تبديل إشعارات الملكية والملصقات أو العلامات الموجودة في البرنامج أو عليه، وكذلك تنلزم بضمان

شعار المستخدم

إن العلامات الخاصة بالشركات المذكورة في هذا المنتج لتوضيح موقع أنشطة تجارية هي علامات مملوكة لمالك هذه الشركات. ولا يتضمن استخدام هذه العلامات في هذا المنتج أي كفالة أو موافقة أو تصديق من جانب هذه الشركات.

WMA

هذا المنتج محمي بموجب حقوق معينة لملكية الفكرية تابعة لشركة Microsoft. ويحظر استخدام هذه التقنية أو توزيعها خارج هذا المنتج دون الحصول على ترخيص من Microsoft.

لمزيد من المعلومات عن البرنامج بما في ذلك أي بنود أو شروط ترخيص للبرامج مفتوحة المصدر (ورموز المصادر المتوفرة) بالإضافة إلى سمات حقوق الطبع والنشر السارية على Runtime Configuration على

المشار إليها أعلاه، برجة الاتصال بالمنتج أو الاتصال بشركة QSSC على العنوان 175 Terence Matthews Crescent, Kanata, Ontario, Canada K2M 1W8 .(licensing@qnx.com)

Linotype

Helvetica عبارة عن علامة تجارية تابعة لشركة Linotype Corp. مسجلة في مكتب براءات الاختراع والعلامات التجارية في الولايات المتحدة الأمريكية وقد تكون مسجلة كذلك في مناطق أخرى تحت اسم Linotype Corp أو باسم المرخص Linotype GmbH.

الاستخدام بصورة نصية لكل علامة تجارية مسجلة كالتالي:

لاميلايرية فلامة لاتجيلا تامفاورد بامبت
ى الموقع ارقمه يمكن ملرية لامسجالج
<http://www.linotype.com/2061-19414/trademarks.html>.

أن جميع النسخ تحمل أي إشعار موجود في النسخة الأصلية؛ و(٢) عدم تصدير المنتج أو البرنامج بما يخالف قوانين حماية التصدير الساري،
بما لا يتعارض مع متطلبات القانون الساري، توفر شركة QSSC والمرخصون التابعون لها البرنامج "كما هو" بدون أي ضمانات أو شروط من أي نوع سواءً كانت صريحةً أم ضمنيةً، بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر، أي ضمانات أو شروط لملكية و عدم الانتهاك أو إمكانية البيع التجاري أو الملاعة لغرض معين. أي ضمانات أو توريدات مقدمة من المصنع أو أي جهة تابعة له تختلف عن ما ورد في هذه الاتفاقية، يتم تقديمها بصورة فردية ولا تتبع شركة QSSC، أو أي شركة تابعة لها أو المرخصين. وأنت تتحمل مسؤولية أي مخاطرة مرتبطة باستخدامك للبرنامج بموجب هذه الاتفاقية.

بما لا يتعارض مع متطلبات القانون الساري (كما هو الحال عند الإهمال المعتمد)، لا تخضع شركة QSSC أو أي شركة تابعة لها أو أي مرخص لأي ادعاء قانوني من جهتك بأي حال من الأحوال، سواءً بسبب ضرر يعاقب عليه القانون (بما في ذلك الإهمال) أو أضرار بسبب التعاقد أو خلاف ذلك بسبب أي ثنيات مباشرةً أو غير مباشرةً، خاصةً أو عرضيةً أو حتى تابعةً لاي استخدام ناتج عن هذا الترخيص أو راجع لعدم القدرة على استخدام هذا المنتج (بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر، التلفيات الناتجة عن فقد سمعة الشركة أو أي توقف في العمل أو إخفاق المنتج أو عطل أو أي ثنيات تجارية أخرى أو أحطار)، حتى لو تم إخطار شركة QSSC أو أي شركة تابعة لها أو مرخصة بخصوص هذه التلفيات.