



XC40

QUICK GUIDE

VÄLKOMMEN!

يصف هذا الدليل السريع مجموعة وظائف في سيارتك فولفو. تتوفر مزيد من معلومات المالك التفصيلية في السيارة والتطبيق وعلى موقع الويب.

الشاشة المركزية بالسيارة

يتوفر دليل المالك في الشاشة المركزية بالسيارة ويمكنك الوصول إليه عبر العرض العلوي.



تطبيق المحمول

يتوفر دليل المالك على هيئة تطبيق (Volvo Manual) للهواتف الذكية والأجهزة اللوحية. يحتوي التطبيق كذلك على فيديوهات تعليمية لوظائف محددة.



موقع دعم فولفو

موقع الدعم (support.volvocars.com) يحتوي على أدلة وفيديوهات تعليمية بالإضافة إلى معلومات إضافية للمساعدة في التعرف على سيارتك فولفو وملكيته للسيارة.



معلومات مطبوعة

يوجد ملحق تكميلي لدليل المالك في صندوق القفازات يحتوي على معلومات عن المصاهر والمواصفات بالإضافة إلى ملخص عن معلومات عملية مهمة. يمكن طلب الحصول على دليل مالك مطبوع مع الملحقات التكميلية التابعة له.



المحتويات

- ٠٠١ . تعرف على سيارتك فولفو
يقدم لك هذا الفصل معلومات حول بعض نُظُم وخدمات Volvo، بالإضافة إلى لمحة عامة عن داخل وخارج السيارة وشاشة العرض المركزية.
- ٠٠٢ . الأجزاء الداخلية والوصلات
يمكنك هنا الاطلاع على معلومات حول مختلف الوظائف في مقصورة الركاب، على سبيل المثال إعدادات المقعد والاتصال بالإنترنت.
- ٠٠٣ . عروض الشبكة المركزية
سوف تجد هنا معلومات حول نوافذ العرض المختلفة في شاشة العرض المركزية والتي تتيح لك التحكم في العديد من وظائف السيارة.
- ٠٠٤ . القيادة الذكية
يوفر هذا الفصل شرحاً للعديد من نُظُم دعم السائق في السيارة ويقدم النصائح التي تساعدك في قيادة السيارة بشكل أكثر توفيراً للوقود.
- ٠٠٥ . التعرف على الصوت
هنا يمكنك العثور على مختلف الأوامر/العبارات التي يمكنك استخدامها مع نظام التعرف على الصوت بالسيارة.
- ٠٠٦ . نصوص خاصة
نصوص التحذير والنصوص المهمة ونصوص الملاحظات، التي يلزم قراءتها.



دليل البدء

كي تبدأ باستخدام سيارتك Volvo بأفضل طريقة ممكنة، هناك العديد من الوظائف والعبارات والنصائح التي قد يفيدك معرفتها.

Volvo ID

إن معرف Volvo ID هو معرف شخصي يتيح وصولك إلى مجموعة من الخدمات باستخدام اسم مستخدم واحد وكلمة مرور واحدة. بعض الأمثلة تشمل Volvo On Call* وخدمات الخرائط* وتسجيل الدخول الشخصي على موقع volvocars.com وخيار حجز الخدمة والإصلاح. يمكنك إنشاء Volvo ID من موقع الويب com.volvocars، أو تطبيق Volvo On Call أو مباشرة من السيارة.

Sensus

هي الواجهة الذكية للسيارة وتشمل كل الحلول في السيارة والمرتبطة بالترفيه واتصال الإنترنت والملاحة* وخدمات المعلومات. بفضل Sensus يتحقق الاتصال بينك وبين السيارة والعالم الخارجي.

*Volvo On Call

يوفر Volvo On Call الاتصال المباشر مع السيارة بالإضافة إلى مزيد من الراحة ومساعدة على مدار الساعة. يساعد تطبيق Volvo On Call في معرفة ما إذا كانت هناك حاجة لاستبدال أية لمبة أو إضافة بعض من سائل غاسلة الزجاج الأمامي، على سبيل المثال. يمكن قفل وفتح أبواب السيارة والتحقق من مستوى الوقود وعرض أقرب محطة وقود. يمكن أيضاً ضبط التهيئة المسبقة وبدء تشغيلها من خلال وظيفة التحكم في مناخ السيارة أو وظيفة بدء تشغيل السيارة عن بُعد. فم بتنزيل تطبيق Volvo On Call للبدء.

كما يتضمن Volvo On Call المساعدة على جانب الطريق والمساعدة الطارئة وخدمات أمان أخرى وذلك باستخدام أزرار SOS وON CALL في كونسول السقف في السيارة.

ملفات تعريف السائق

يمكن تهيئة الكثير من الإعدادات في السيارة وفقاً لتفضيلات السائق الشخصية. وكذلك يمكن حفظها في واحد أو أكثر من ملفات تعريف السائق. ويمكن ربط كل مفتاح بملف تعريف للسائق. للمزيد من المعلومات حول ملفات تعريف السائق، راجع قسم "Top view" في الدليل السريع.



لمحة عامة، الأجزاء الخارجية

- 1 يتم إجراء فحص وحفظ ضغط الهواء في العجلات (ITPMS)* من خلال TPMS في تطبيق حالة السيارة في عرض التطبيقات في شاشة العرض المركزية. في حال انخفاض ضغط الهواء في العجلات، يضيئ الرمز (H) بتوهج ثابت في شاشة السائق. في حال انخفاض ضغط الهواء في العجلات، افحص الضغط واضبطه في العجلات الأربع واضغط على معايرة لبدء عملية حفظ جديدة لضغط الهواء في العجلات.
- 2 يتم إجراء فحص مستوى زيت المحرك من خلال تطبيق حالة السيارة. هنا يمكنك كذلك مشاهدة رسائل الحالة وحجز الخدمة والإصلاح.*
- 3 بالإمكان ضبط زوايا مرايا الرؤية الخلفية تلقائياً* نحو الأسفل عند تعشيق ترس الرجوع للخلف. وعند قفل/فتح قفل السيارة بواسطة مفتاح التحكم عن بُعد، يمكن سحب/تمديد مرايا الرؤية الخلفية تلقائياً. كما يتم تنشيط هذه الوظائف في الإعدادات ← My Car ← المرايا والراحة المُحسَّنة ضمن العرض العلوي لشاشة العرض المركزية.
- 4 القفل/فتح القفل بدون مفتاح* يعني أنك لن تحتاج سوى لوجود مفتاح التحكم عن بُعد في جيبك، مثلاً لتتمكن من قفل السيارة أو فتح قفلها. ينبغي أن يكون مفتاح التحكم عن بُعد ضمن نطاق متر واحد (3 أقدام) تقريباً من السيارة.
- أمسك مقبض الباب أو اضغط لوح الضغط المكسو بالمطاط في باب صندوق الأمتعة لفتح قفل السيارة. لقفل السيارة، اضغط برفق على أحد فتحات مقابض الباب. تجنب لمس سطح الضغط في وقت واحد.
- 5 يتضمّن السقف البانورامي* فتحة في الغطاء الزجاجي وحاجب للشمس، ويتم تشغيله بواسطة أداة تحكم أعلى مرآة الرؤية الخلفية عندما تكون السيارة في وضع الإشعال I على الأقل. افتح حتى وضع التوبة بالضغط على عنصر التحكم لأعلى، ثم أغلق عن طريق سحب عنصر التحكم للأسفل. لفتح سقف البانوراما بالكامل، اسحب عنصر التحكم للخلف مرتين. أغلق عن طريق سحب عنصر التحكم للأسفل مرتين.
- 6 يمكن فتح الباب الخلفي الكهربائي* بواسطة وظيفة الباب الخلفي الذي يعمل بحركة القدم* وذلك عن طريق حركة قدم بطيئة للأمام أسفل القسم الأيسر من وافي الصدمات الخلفي. أغلق باب صندوق الأمتعة وقم بتأمينه بالقفل باستخدام الزر *كفعل* من حافظته السفلية. أو أغلق الباب الخلفي بحركة بطيئة من القدم. يجب أن تكون السيارة مجهزة بوظيفة القفل/فتح القفل

بدون مفتاح* كي تتم إتاحة فتح الباب الخلفي بحركة القدم. ينبغي أن يكون مفتاح التحكم عن بُعد ضمن نطاق متر واحد (3 أقدام) تقريباً خلف السيارة عند القيام بالفتح والإغلاق بحركة القدم.

لتجنب ارتطام باب صندوق الأمتعة بسقف الجراج على سبيل المثال يمكنك برمجته لضبط الارتفاع الأقصى عند الفتح. اضبط الحد الأقصى للفتح عن طريق فتح باب صندوق الأمتعة ثم تثبيته على موضع الفتح المطلوب. ثم اضغط *كفعل* لمدة 3 ثوان على الأقل لحفظ الموضع.



القفل/فتح القفل

مفتاح جهاز التحكم عن بعد

1 ضغطة واحدة قصيرة لقفل الأبواب والباب الخلفي وغطاء فتحة تعبئة الوقود وتشغيل الإنذار.*

ضغطة طويلة لإغلاق سقف البانوراما* وكل النوافذ الجانبية في وقت واحد.

2 ضغطة واحدة قصيرة لفتح قفل الأبواب والباب الخلفي وغطاء فتحة تعبئة الوقود وتعطيل الإنذار*.

ضغطة طويلة لفتح كل النوافذ الجانبية في وقت واحد.

3 ضغطة واحدة قصيرة لفتح قفل وتعطيل تشغيل الإنذار لباب صندوق الأمتعة فقط.

ضغطة طويلة للفتح أو لإغلاق باب صندوق الأمتعة* العامل بالكهرباء.

⚠ وظيفة الفرع تعمل على تنشيط مؤشرات الاتجاه والبوق لجذب الانتباه عند الحاجة. لتنشيطها، اضغط باستمرار على الزرّ لمدة 3 ثوانٍ على الأقل أو اضغط على الزرّ مرتين في غضون 3 ثوانٍ. ويمكن تعطيل الوظيفة باستخدام الزرّ نفسه بعد تنشيطه لمدة 5 ثوانٍ على الأقل. وإلا، فسيتم تعطيلها تلقائياً بعد 3 دقائق.

القفل الخاص

يعمل القفل الخاص على قفل الباب الخلفي، وهي ميزة عملية، على سبيل المثال، عند إرسال السيارة للخدمة أو عند التوجه إلى الفندق.

– المس القفل الخاص في عرض الوظائف في شاشة العرض المركزية لتنشيط/إلغاء تنشيط الوظيفة.



تظهر نافذة مبنقة للتنشيط/إلغاء التنشيط. يتم تحديد رمز مكون من أربعة أرقام في كل مرة يتم فيها استخدام القفل. يلزم تحديد رمز أمان إضافي في أول مرة يتم استخدام الوظيفة.

يتم قفل* صندوق القفازات يدوياً باستخدام المفتاح المرفق الموجود داخل صندوق القفازات.



2

1

3

4

6

5

7

8

لمحة عامة، الأجزاء الداخلية

- 1 يتم استخدام شاشة العرض المركزية للتحكم بالعديد من وظائف السيارة الرئيسية، مثل الوسائط والتجوال* والتحكم في المناخ وأنظمة دعم السائق والتطبيقات داخل السيارة.
- 2 شاشة السائق تعرض المعلومات حول ظروف القيادة، مثل سرعة السيارة وسرعة المحرك والملاحة* ووظيفة دعم السائق النشطة. ومن الممكن اختيار ما ترغب في عرضه على شاشة السائق من خلال قائمة التطبيقات التي يمكن فتحها باستخدام لوحة المفاتيح اليمنى على عجلة القيادة. يمكن أيضاً إجراء الإعدادات عبر الإعدادات ← My Car ← شاشة السائق العرض العلوي في شاشة العرض المركزية.
- 3 زرّ التشغيل يُستخدم لبدء تشغيل السيارة. اضغط على زرّ بدء التشغيل وحرّره لتفعيل وضع الإشعال I. اضغط باستمرار على دواسَة الفرامل واضغط على الزرّ لبدء تشغيل السيارة. في حالة السيارات المزودة بإمكانية تغيير التروس يدوياً، ينبغي الضغط أيضاً على دواسَة القابض. بالنسبة للسيارات المزودة بإمكانية التغيير الأوتوماتيكي للتروس، يلزم تحديد وضع التروس P أو N اضغط على زرّ التشغيل لإيقاف تشغيل السيارة.
- 4 يتم ضبط أوضاع القيادة* بواسطة الزرّ DRIVE MODE. ويتم دائماً بدء تشغيل السيارة في وضع الراحة. اضغط على عنصر التحكم للاختيار بين Eco و Comfort و Off Road و Individual و Dynamic في شاشة العرض المركزية. المس وضع القيادة المطلوب مباشرةً على الشاشة أو اضغط مجدداً على الزرّ لنقل المؤشر إلى وضع القيادة المطلوب. في Individual يمكنك تهيئة وضع القيادة وفقاً لخصائص القيادة المفضّلة لك. يتم تنشيط وضع القيادة الفردي في الإعدادات ← My Car ← وضع قيادة فردي في العرض العلوي ضمن شاشة العرض المركزية.
- 5 يتم تنشيط فرامل الركن عند سحب أداة التحكم (P) للأعلى ممّا يؤدي إلى إضاءة أحد الرموز في شاشة السائق. حرّرها يدوياً من خلال الضغط للأسفل على أداة التحكم والضغط في نفس الوقت على دواسَة الفرامل. باستخدام "الفرملة التلقائية أثناء التوقف" (Ⓢ)، يستطيع السائق تحرير دواسَة الفرامل وضمان استمرار أثر الفرملة عند توقف السيارة، عند إثارة المرور على سبيل المثال، تذكر أنه ينبغي تعطيل كل من "الفرملة التلقائية أثناء التوقف" و "التعشيق التلقائي لفرامل الانتظار" عند إدخال السيارة إلى المغسل الآلي. يتم إلغاء تنشيط فرملة الركن التلقائية في الإعدادات ← My Car ← فرامل الركن والتعليق ضمن العرض العلوي لشاشة العرض المركزية.
- 6 يمكن استخدام شاحن الهاتف اللاسلكي* إذا كان الهاتف يدعم وظيفة الشحن لاسلكياً. قم بإزالة أية أشياء من اللوحة المطاطية تحت الشاشة المركزية ووضّع الهاتف في المركز. عندما يتم شحن الهاتف، يظهر ٩ في الجزء العلوي من الشاشة المركزية. تظهر رسالة في الشاشة المركزية إذا تم وضع الهاتف بشكل غير صحيح أو إذا كانت هناك أشياء تعيق عملية الشحن.

- 7 يمكن استخدام الخطّاف في صندوق القفازات لتثبيت حقيبة تم وضعها على الأرضية على سبيل المثال. افتح صندوق القفازات وقم بتمديد الخطّاف ثم أغلق صندوق القفازات بغية تعليق حزام الحقيبة على الخطّاف.
- 8 يوجد مفتاح الوسادة الهوائية للراكب* في الطرف النهائي بلوحة العدادات جهة الراكب ويمكن الوصول إليه أثناء فتح الباب. اسحب المفتاح للخارج وأدره إلى ON/OFF لتنشيط/إلغاء تنشيط وظيفة الوسائد الهوائية.

... 13:45



Ånäsvägen
Nuvarande position



Lune - Leave The World...



Daniel's Phone
Telenor



Studio
Ljud optimerat för förare

22°C



22°C

START
ENGINE
STOP

الشاشة المركزية

يمكنك إجراء الإعدادات والتحكم في معظم الوظائف من الشاشة المركزية. تحتوي شاشة العرض المركزية على ثلاثة عروض أساسية: عرض الصفحة الرئيسية وعرض الوظائف وعرض التطبيقات. بإمكانك الانتقال من عرض الصفحة الرئيسية إلى عرض الوظائف وعرض التطبيقات عن طريق السحب لجهة اليمين أو اليسار. يوجد كذلك عرض علوي يمكنك الوصول إليه عن طريق السحب لأسفل في الجزء العلوي من الشاشة.

تغيير المظهر في الشاشة المركزية وشاشة السائق عن طريق تحديد سمة في

الإعدادات ← My Car ← شاشة السائق بالعرض العلوي. هنا يمكنك كذلك تحديد خلفية داكنة أو فاتحة للشاشة المركزية.

بالإمكان العودة إلى عرض الصفحة الرئيسية من أي عرض آخر عن طريق الضغط القصير على زر الصفحة الرئيسية المادي تحت الشاشة. عندها، سيتم عرض الوضع الأخير المستخدم لعرض الصفحة الرئيسية. يتيح الضغط القصير الإضافي على زر الصفحة الرئيسية إعداد كل الأقسام المتجانبة في عرض الصفحة الرئيسية وفق الوضع القياسي.

لتنظيف الشاشة المركزية، اقل وظيفه للمس بضغطة طويلة على زر الصفحة الرئيسية أسفل الشاشة. أعد تنشيط الشاشة من خلال ضغطة قصيرة على زر الصفحة الرئيسية.

شريط الحالة أعلى الشاشة يعرض الأنشطة التي تدور في السيارة. تظهر معلومات الشبكة والاتصال على اليسار وتظهر المعلومات المرتبطة بالوسائط والوقت ومؤشر أنشطة الخلفية على اليمين.

في صف المناخ بالأسفل يمكنك ضبط درجة الحرارة وراحة المقعد من خلال لمس الأيقونة المناسبة. افتح عرض المناخ من خلال لمس النزر الأوسط في صف المناخ.

حفظ الوضعيات

1. اضبط المقعد ومرايا الأبواب على الوضع المطلوب ثم اضغط على الزر **M** في لوحة الباب. يضيء المؤشر في الزر.
2. في خلال 3 ثوان، اضغط زر الذاكرة **1** أو **2**. تصدر إشارة صوتية وينطفئ مؤشر الضوء في زر **M**.

لاستخدام الوضعية المحفوظة الخاصة بك:

أثناء فتح الباب - اضغط ثم حرر أحد أزرار الذاكرة.

أثناء إغلاق الباب - استمر في الضغط على أحد أزرار الذاكرة لحين الوصول إلى الوضع المحفوظ.



المقاعد الأمامية* الألية

استخدم أدوات التحكم الموجودة على الجانب الخارجي من المقعد لضبط وضعية المقعد ودعم أسفل الظهر* على سبيل المثال. يتم استخدام أدوات التحكم اللتين تتخذان شكل مقعد لضبط وضعية المقعد. ويتم استخدام أداة التحكم الثالثة، الرباعية الاتجاه*، لضبط دعامة أسفل الظهر.

أدوات التحكم التي تتخذ شكل مقعد

اضبط وسادة المقعد أو حرك المقعد بأكمله باستخدام عنصر التحكم السفلي. اضبط زاوية مسند الظهر باستخدام عنصر التحكم الخلفي.

أداة التحكم الرباعية الاتجاهات*

قم بضبط دعامة أسفل الظهر* من خلال الضغط على زر التحكم الرباعي الاتجاه.

- اضغط للأعلى أو للأسفل لتحريك دعامة أسفل الظهر نحو الأعلى أو الأسفل.

- اضغط على الجزء الأمامي أو الخلفي من زر التحكم الرباعي الاتجاه لزيادة أو خفض نسبة دعم أسفل الظهر.

طّي مساند الظهر في المقعد الخلفي

عند طّي المقعد الخلفي نحو الأسفل، احرص على عدم تلامس مسند الظهر ومسند الرأس مع ظهر المقعد الأمامي. قد يلزم ضبط المقاعد الأمامية أو لأقل أن تتمكن من خفض مساند الظهر. يمكن طّي مساند الظهر عن طريق المقبض في أعلى المقاعد الطرفية. إذا كانت السيارة مزودة بميزة الطّي الإلكتروني* للمقعد الخلفي، تكون هناك أزرار متوفرة أيضاً في حجرة الأمتعة للقيام بعملية الطّي.

فمّ بطّي مسند الظهر باستخدام الأزرار في حجرة الأمتعة.

للسماح بطّي المقعد الخلفي، ينبغي أن تكون السيارة متوقفة مع وجود الباب الخلفي مفتوحاً. تحقّق من عدم وجود ركاب أو أية أجسام على المقعد الخلفي.

1. اخفض مسند رأس المقعد الأوسط يدوياً.
 2. اضغط على الزرّ **L** أو **R** لطّي مسند الظهر الأيمن أو الأيسر.
- < يتم خفض مساند الظهر والرأس تلقائياً إلى وضعها الأفقي.

رفع مساند الظهر

1. انقل مسند الظهر للأعلى/للخلف حتى يتم قفله في مكانه.
2. ارفع مسند الرأس يدوياً.
3. عند الضرورة، ارفع مسند الرأس للمقعد الأوسط.





عجلة القيادة

ضبط عجلة القيادة

يمكنك ضبط وضعية عجلة القيادة للوصول إلى الارتفاع والعمق المطلوبين.

١. ادفع الذراع الموجود تحت عجلة القيادة نحو الأمام واضبط عجلة القيادة عند الوضعية المطلوبة.
٢. بعدئذ، أعد الذراع إلى وضعية القفل.

لوحة المفاتيح اليسرى

يتم تحديد دعم السائق في شاشة السائق باستخدام الأسهم في لوحة المفاتيح اليسرى بعجلة القيادة (◀) و (▶). تكون الوظيفة نشطة في حال ظهر رمز دعم السائق باللون الأبيض. يعني الرمز الرمادي أن الوظيفة متوقفة أو في وضع الاستعداد.

الرموز في شاشة السائق:

⚙️ **محدد السرعة** يساعد في تجنب تجاوز السرعة القصوى المحددة.

⚙️ **مثبت السرعة** يساعد في القيادة بسرعة ثابتة.

⚙️ **مثبت السرعة التكيفي** يساعد في الحفاظ على سرعة ثابتة بالإضافة إلى الحفاظ على فترة زمنية مختارة مسبقاً بين سيارتك والسيارة التي أمامك.

⚙️ **مساعد السائق** يساعد في الحفاظ على السيارة داخل العلامات الجانبية للحارة وذلك باستخدام وظيفة المساعدة على التوجيه، ويساعد أيضاً في الحفاظ على سرعة ثابتة بالإضافة إلى الحفاظ على فترة زمنية مختارة مسبقاً بين سيارتك والسيارة التي أمامك.

⚙️ **اضغط** لتشغيل أو إيقاف الوظيفة المحددة.

يتيح الضغط القصير على **+** / **-** زيادة/خفض قيمة السرعة المخزنة بنسبة ٥ كم/ساعة (٥ ميل/ساعة) ويتيح الضغط باستمرار على الزر القيام بالتعديل بمرحلة واحدة - حرر الزر عند الوصول إلى السرعة المطلوبة.

ت/ت لزيادة/تقليل المسافة حتى السيارة التي أمامك عند استخدام مثبت السرعة التكيفي و Pilot Assist.

ضغطة واحدة على **+** كذلك تعمل على مواصلة السرعة المحفوظة للوظيفة المحددة.

لوحة المفاتيح اليمنى

استخدم لوحة المفاتيح اليمنى بعجلة القيادة للتنقل في شاشة السائق.

يتم فتح/إغلاق قائمة التطبيقات في شاشة السائق. من هنا، يمكن التحكم في حاسوب الرحلات ومشغل الوسائط والهاتف والملاحة*.

ثم بالتمرير بين التطبيقات المختلفة بالضغط على زرّ السهم الأيمن أو الأيسر.

يمكنك التحديد أو إلغاء التحديد أو تأكيد أي خيار، مثل تحديد قائمة حاسوب الرحلات أو حذف رسالة من شاشة السائق.

استعرض وظائف التطبيق المحدد عن طريق النقر لأعلى أو لأسفل.

ارفع/اخفض حجم صوت الوسائط بالضغط على **▲** و **▼**. إذا لم تكن أي وظيفة أخرى نشطة، فهذه الأزرار تعمل كعناصر تحكم في مستوى الصوت.

يتم تنشيط التعرف على الصوت باستخدام الزر **Ⓜ** كما يتيح لك التحكم في الوسائط والملاحة والتحكم في المناخ على سبيل المثال، كل ذلك صوتيًا. قل على سبيل المثال "Radio" أو "Raise temperature" أو "Cancel".

راجع فصل التحكم الصوتي في هذا الدليل السريع لمعرفة المزيد من الأوامر الصوتية.

حاسوب الرحلات

يعرض حاسوب الرحلات المسافة المقطوعة واستهلاك الوقود ومتوسط السرعة على سبيل المثال. يمكن تحديد المعلومات التي ترغب في ظهورها على شاشة السائق من حاسوب الرحلات. يقوم حاسوب الرحلات بحساب المسافة المتبقية حتى نفاذ الخزان. لعرض الخيارات المختلفة، استخدم لوحة المفاتيح اليمنى بعجلة القيادة. عندما تعرض شاشة السائق "----" فهذا دليل على عدم وجود ما يكفي من الوقود لحساب المسافة المتبقية حتى نفاذ الوقود. املا السيارة بالوقود في أقرب وقت ممكن.

وذلك عن طريق تحريك ذراع التحكم الأيسر نحو لوحة العدادات ومن ثم تحريره. يمكن ضبط مدة تفعيل وظيفة إضاءة الوصول إلى المنزل من خلال شاشة العرض المركزية.

إعادة ضبط عداد مسافات الرحلة

أعد تعيين كل المعلومات في عداد مسافات الرحلة اليدوي (TM) بضغطه طويلة على زر **RESET**. الضغط القصيرة لإعادة تعيين المسافة المقطوعة فقط. يتم إعادة ضبط عداد مسافات الرحلة (TA) تلقائياً في حالة عدم استخدام السيارة لمدة ٤ ساعات.



ذراع المقود الأيسر

يتم التحكم في وظائف المصباح الأمامي باستخدام مفتاح ذراع المقود الأيسر.

في وضع **AUTO**، تقوم السيارة باستشعار نسبة الظلام/الضوء وتقوم بتكثيف الإضاءة وفقاً لذلك، على سبيل المثال عند حلول المساء أو عند دخول السيارة في نفق مظلم. ثم بتدوير بكرة التحكم في ذراع المقود نحو **☀** بغية خفت إنارة الشعاع العالي تلقائياً وتكثيفها مع حركة المرور القادمة باتجاهك. ثم بتحريك ذراع التحكم في اتجاه عجلة القيادة لتنشيط الشعاع العالي يدوياً وفي اتجاه لوحة العدادات لإلغاء تنشيطه.

إضاءة المنحنيات النشطة* مصممة لتوفير أكبر قدر من الإضاءة في المنحنيات والتقاطعات وذلك عن طريق تتبع الضوء لحركة عجلة القيادة. تنشيط الوظيفة تلقائياً عند بدء تشغيل السيارة ويمكن إلغاء تنشيطها من عرض الوظائف في شاشة العرض المركزية، **☀**.

ضوء الاقتراب يقوم بتشغيل الإضاءة الخارجية عند فتح قفل السيارة بالمفتاح كما يساعدك في الوصول إلى سيارتك بأمان في الظلام.

تضئ **إضاءة الوصول إلى المنزل** جزءاً من مصابيح الإضاءة الخارجية بعد أن تكون قد قمتَ بقفل السيارة وذلك كي يُتاح لك رؤية المحيط في الظلام. ثم بتنشيط الوظيفة بعد إيقاف تشغيل السيارة

ذراع المقود الأيمن


يتحكم مفتاح ذراع المقود الأيمن في شفرات الماسحات ومستشعر المطر.


- حرك ذراع المقود للأسفل لإجراء مسحة واحدة على الزجاج الأمامي.


- حرك الذراع في خطوات لأعلى للمسح المتقطع والعادي وبسرعة كبيرة.


- اضغط السرعة والفاصل الزمني باستخدام بكرة التحكم بالإصبع في ذراع المقود.

- حرك ذراع المقود باتجاه عجلة القيادة لتشغيل غاسلات الزجاج الأمامي والمصباح الأمامي وباتجاه لوحة العدادات لتشغيل غاسلات النافذة الخلفية.

 اضغط على زر مستشعر المطر لتنشيط/إيقاف تشغيل مستشعر المطر. ينبغي أن يكون المفتاح في ذراع ماسحة الزجاج الأمامي في الوضعية 0 أو في الوضعية المخصصة لمسحة واحدة. يبدأ مستشعر المطر بعمل مسحات الزجاج الأمامي أوتوماتيكياً استناداً إلى كمية الماء التي يتم استشعارها على الزجاج الأمامي. أدر بكرة التحكم بالإصبع لأعلى/أسفل لرفع/لخفض الحساسية.

 اضغط للمسح المتقطع في ممسحة الزجاج الخلفي.

 اضغط للسرعة المتواصلة في مسحات الزجاج الخلفي.

 استخدم وضع خدمة ماسحة الزجاج الأمامي، على سبيل المثال، عند استبدال أو تنظيف أو رفع شفرات الماسحة. المس زر موضع خدمة الماسحة في عرض الوظائف في شاشة العرض المركزي لتنشيط أو إلغاء تنشيط وضع الخدمة.



التحكم في المناخ بمقصورة الركاب

يتم التحكم في وظائف التحكم في المناخ للقسم الأمامي والخلفي من مقصورة الركاب عبر الشاشة المركزية والأزرار في الكونسول المركزي ومن خلفية كونسول النفق*. يمكن كذلك التحكم في بعض وظائف المناخ باستخدام التحكم الصوتي.

يوجد الرمز المستخدم للوصول إلى عرض المناخ أسفل الجزء الأوسط من شاشة العرض المركزية. عندما يظهر النص **Clean Zone** (منطقة نظيفة) باللون الأزرق، فهذا يدل على استيفاء الشروط المطلوبة لتوفير هواء نظيف في مقصورة الركاب.



– المس AUTO² في عرض المناخ للقدرة على التحكم التلقائي بالعديد من وظائف المناخ. يتيح الضغط القصير التحكم بإعادة تدوير الهواء وبتكييف الهواء وبتوزيع الهواء بشكل تلقائي.

ويتيح الضغط المطول التحكم بإعادة تدوير الهواء وبتكييف الهواء وبتوزيع الهواء بشكل تلقائي، وهو يتيح أيضاً تغيير إعدادات درجة الحرارة وسرعة المروحة إلى قيمها القياسية: ٢٢ درجة مئوية (٧٢ درجة فهرنهايت) ومستوى معتدل ٣. يمكنك تغيير درجة الحرارة وسرعة المروحة دون إلغاء تنشيط وظيفة المناخ القابلة للتنظيم تلقائياً.

– المس أحد الرموز في صف المناخ بالحافة السفلى من شاشة العرض المركزية لضبط درجة الحرارة وتدفئة المقاعد* وسرعة المروحة.

لمزامنة درجة الحرارة لكل الأقسام مع درجة الحرارة في جهة السائق، المس رمز درجة الحرارة في جهة السائق ومزامنة درجة الحرارة.

التهيئة المسبقة*

يمكن ضبط التهيئة المسبقة من خلال شاشة العرض المركزية بالسيارة وتطبيق

*Volvo On Call.

نتيجة التهيئة المسبقة تدفئة* أو تهوية مقصورة الركاب قبل القيادة. وكذلك يمكن ضبط عملية البدء أو ضبط التهيئة المسبقة باستخدام المؤقت.

بدء التهيئة الأولية بصورة مباشرة

١. افتح عرض المناخ في شاشة العرض المركزية.

٢. حدّد التيبوب مكيف ركن السيارة ثم المس تهيئة أولية.

ضبط المؤقت للتهيئة المسبقة

١. افتح عرض المناخ في شاشة العرض المركزية.

٢. حدّد علامة التيبوب مكيف ركن السيارة ← إضافة مؤقت ثم اضبط التاريخ/اليوم بحسب

المطلوب.

نظام جودة الهواء IAQS*

نظام جودة الهواء IAQS هو جزء من Clean Zone Interior Package* وهو نظام أوتوماتيكي بالكامل يعمل على تنظيف الهواء في مقصورة الركاب وتنقيته من الملوثات مثل الجزيئات والهيدروكربون وأكسيد النيتروجين وأوزون المستوى الأرضي. يتم تنشيط الوظيفة في العرض العلوي بالشاشة المركزية من الإعدادات ← المكيف ← مجس جودة الهواء.

^٢ غير متوفر مع وحدة التحكم اليدوي بالمناخ.

^٣ غير متوفر في السيارات المزودة بقسم واحد لتكييف الهواء.



التوصيلات

يمكنك تشغيل/التحكم في الوسائط والرسائل النصية القصيرة والمكالمات الهاتفية باستخدام ميزة التعرف على الصوت، بالإضافة إلى توصيل السيارة بالإنترنت عبر مختلف الأجهزة الخارجية مثل الهواتف الذكية. يلزم أن يكون النظام الكهربائي بالسيارة على الأقل في وضع الإشعال I بحيث تتمكن من استخدام الأجهزة المتصلة.

مودم السيارة^٤

أبسط وأفضل طريقة لتوصيل السيارة بالإنترنت تتمثل في استخدام مودم السيارة. وتحقق أفضل أداء، ويتم التنشيط أوتوماتيكيًا لكل رحلة ولا يلزم التوصيل مع أي هاتف ذكي.

١. أدخل بطاقة SIM الشخصية في الحامل، تحت أرضية حجرة الأمتعة.

٢. اضغط الإعدادات ← اتصال ← إنترنت عن طريق مودم سيارة في العرض العلوي.

٣. قم بالتنشيط عن طريق وضع علامة في مربع إنترنت عن طريق مودم سيارة.

الربط

عند توصيل السيارة بالإنترنت بواسطة المودم يمكنك مشاركة اتصال الإنترنت (نقطة توصيل Wi-Fi) مع الأجهزة الأخرى من الإعدادات بالعرض العلوي. اضغط اتصال ← نقطة وصول Wi-Fi في السيارة.

Bluetooth

استخدم Bluetooth بشكل أساسي لإدارة المكالمات الهاتفية والرسائل النصية القصيرة والوسائط من هاتفك إلى نظام السيارة. يمكنك كذلك توصيل السيارة بالإنترنت عبر Bluetooth. يمكن كذلك توصيل جهازي Bluetooth مرة واحدة، ولكن واحد فقط منهما يستطيع بث الوسائط. سيتم أوتوماتيكيًا محاولة توصيل آخر هاتفين متصلين بالسيارة وذلك عند استخدام السيارة مرة أخرى، وذلك إذا كانت ميزة Bluetooth في الهاتف نشطة. يتم حفظ ٢٠ جهاز بحد أقصى في كل قائمة لتسهيل توصيلها في وقت لاحق.

١. قم بتنشيط Bluetooth في الهاتف. للاتصال بالإنترنت، قم بتنشيط ميزة الربط في الهاتف كذلك.

٢. افتح العرض الفرعي للهاتف في شاشة العرض المركزية.

٣. اضغط على إضافة هاتف، أو في حالة وجود جهاز متصل، اضغط على تغيير ثم إضافة هاتف.
٤. حدد الهاتف الذي ترغب في توصيله واتبع الخطوات الواردة على الشاشة المركزية والهاتف. لاحظ أنه في بعض الهواتف يلزم تنشيط وظيفة الرسائل.

Wi-Fi

يتيح لك اتصال السيارة بالإنترنت عبر شبكة Wi-Fi إمكانية دق بيانات الخدمات عبر الإنترنت بسرعة أعلى بالمقارنة مع الاتصال عبر Bluetooth، مثلاً عند تشغيل راديو الإنترنت والموسيقى عبر تطبيقات السيارة وعند تحميل/تحديث البرامج، إلخ. ويكون الاتصال عبر شبكة Wi-Fi من الهاتف الذكي بمثابة بقعة ساخنة للسيارة ولأية أجهزة خارجية موجودة في السيارة.

١. قم بتنشيط الربط على الهاتف.
 ٢. اضغط على الإعدادات من العرض العلوي بالشاشة المركزية.
 ٣. انقر على اتصال ← Wi-Fi ثم قم بتنشيط اتصال Wi-Fi.
- تجدد الإشارة إلى أن بعض الهواتف تقوم بإيقاف تشغيل ميزة الربط بعد إنهاء الاتصال بينها وبين السيارة. وبالتالي يلزم إعادة تنشيط ميزة الربط في الهاتف، في المرة التالية التي ترغب في استخدام هذه الميزة.

USB

يمكنك استخدام منفذ USB لتوصيل جهاز خارجي لتشغيل الوسائط. يتم أيضاً استخدام منفذ USB لتشغيل Apple CarPlay* و Android Auto*. في حال وجود منفذين USB، فم بالتوصيل بالمنفذ ذي الإطار الأبيض. يتم شحن الجهاز الخارجي أثناء توصيله بالسيارة.

- 1 يمكن العثور على منافذ USB (النوع A) تحت شاشة العرض المركزية.
- 2 لقد تم تزويد منفذ USB* (النوع C) في الجهة الخلفية من كونسول النفق. للشحن فقط.

المقاييس الكهربائية

المقاييس الكهربائية التالية تتوفر بسيارتك:

- 3 مقبس كهربائي ١٢ فولت. يوجد كذلك مقبس كهربائي ١٢ فولت* في حجرة الأمتعة.

٤ في حالة السيارات المزودة بعمود P-SIM* فقط. أما السيارات المجهزة بخدمة Volvo On Call* فهي تستخدم الاتصال بالإنترنت عبر مودم السيارة لتشغيل الخدمات الأخرى.

استخدام الأجهزة المتصلة

يمكنك توصيل أجهزة خارجية بهدف إجراء/تلقي المكالمات الهاتفية وتشغيل الوسائط في نظام الصوت والوسائط في السيارة على سبيل المثال.

إدارة المكالمات الهاتفية

يمكن إجراء مكالمات واستقبالها من هاتف متصل بواسطة Bluetooth.

الاتصال عن طريق الشاشة المركزية


١. افتح العرض الفرعي الهاتف من عرض الصفحة الرئيسية. اختر الاتصال من سجل المكالمات أو قائمة جهات الاتصال أو أدخل الرقم باستخدام لوحة المفاتيح.

٢. اضغط .

الاتصال بواسطة لوحة مفاتيح عجلة القيادة اليمنى

١. اضغط  وانتقل إلى الهاتف بالضغط على  أو .

٢. قم بالتمرير خلال قائمة المكالمات بواسطة  ثم حدد باستخدام .

يمكنك كذلك إدارة المكالمات باستخدام التحكم الصوتي. اضغط زر التحكم الصوتي  في لوحة المفاتيح اليمنى بعجلة القيادة. للاطلاع على الأوامر الصوتية، راجع قسم "التحكم الصوتي" في Guide لهذا

تشغيل الوسائط

لتشغيل الصوت من جهاز خارجي، يلزمك توصيل الجهاز بالسيارة باستخدام الطريقة المختارة، راجع الصفحة السابقة للتعرف على مختلف أنواع التوصيلات.

جهاز متصل بواسطة Bluetooth

١. ابدأ التشغيل في الجهاز المتصل.

٢. افتح تطبيق Bluetooth في عرض التطبيقات في شاشة العرض المركزية. يبدأ عندها التشغيل.



جهاز متصل بواسطة USB

١. ابدأ تشغيل تطبيق USB من عرض التطبيقات.

٢. حدد ما ترغب في تشغيله. يبدأ عندها التشغيل.



مشغل MP3 أو جهاز iPod متصل



١. ابدأ التشغيل في الجهاز.

٢. افتح تطبيق iPod أو USB على حسب وسيلة التوصيل. لتشغيل ملفات صوتية من جهاز iPod، حدد تطبيق iPod بغض النظر عن وسيلة الاتصال. يبدأ عندها التشغيل.

iPod

Android Auto و Apple® CarPlay®

تتيح لك وظائف CarPlay و Android Auto إمكانية استخدام تطبيقات معينة في جهازك iOS أو Android من خلال السيارة، على سبيل المثال لتشغيل ملفات صوتية أو سماع إرساليات اليودكاست. تحدث عملية التفاعل من خلال شاشة العرض المركزية في السيارة أو بواسطة الجهاز. بغية استخدام CarPlay، ينبغي تفعيل Siri في جهاز iOS. كما ينبغي أن يتوفر في الجهاز اتصال بالإنترنت عبر شبكة Wi-Fi أو شبكة الجوال.

١. قم بتوصيل الهاتف بمنفذ USB بإطار أبيض.

٢. اضغط على Apple CarPlay أو Android Auto من عرض التطبيقات للتشغيل.



فم بتنشيط التحكم الصوتي باستخدام CarPlay و Android Auto من خلال ضغطة طويلة على الزر «ع» في لوحة المفاتيح اليمنى بعجلة القيادة. عوضاً عن ذلك، تتيح ضغطة قصيرة تنشيط نظام التحكم الصوتي الخاص بالسيارة.

يتم إيقاف تشغيل بلوتوث عند استخدام CarPlay. إذا كنت بحاجة إلى توصيل السيارة بالإنترنت، استخدم شبكة Wi-Fi أو مودم السيارة*.

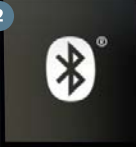
13:45

1



Ånäsvägen
Current position

2



Lune - Leave The World...

3



Daniel's Phone
Telenor

4



Studio
Sound optimised for driver

22°C



22°C

START
ENGINE
STOP

عرض الصفحة الرئيسية

عند تشغيل شاشة العرض المركزية، يظهر عرض الصفحة الرئيسية ويصبح بالإمكان الوصول إلى الأقسام المتجانبة الخاصة بالملاحة والوسائط والهاتف وإلى وظيفة السيارة أو التطبيق الأحدث استخداماً.

- 1 الملاحة -** المس هنا للوصول إلى نظام الملاحة بواسطة *Sensus Navigation**.
تحديد الوجهة بواسطة البحث الحر - فُم بتوسعة عرض شريط الأدوات باستخدام الزرّ السهمي للأسفل على الجانب الأيسر والمس . تتغير صورة الخريطة لتصبح مربع البحث الحر عن النص. أدخل عبارات البحث.
أدخل الوجهة عبر الخريطة - لتكبير الخريطة إلى أقصى حدّ من خلال الضغط على .
اضغط باستمرار على الموقع الذي تريد الانتقال إليه، ثم حدّد الانتقال.
حذف وجهة - اضغط على  لفتح برنامج الرحلة. اضغط على سلة المهملات لحذف الوجهة الوسيطة في برنامج الرحلة، أو اضغط على مسح الرحلة لحذف برنامج الرحلة بالكامل.
تحديث الخريطة^v - اضغط على مركز التنزيلات في عرض التطبيق. يظهر عدد تحديثات الخرائط المتاحة في الخرائط. اضغط على الخرائط  تثبيت لتحديث الخريطة أو تثبيت الخريطة المحددة. يوجد كذلك خيار تنزيل الخرائط من support.volvocars.com إلى ذاكرة USB ثم نقلها إلى السيارة.
2 الوسائط - يظهر هنا، على سبيل المثال، الملف الصوتي الذي تشغله من الجهاز الخارجي أو عند تحديد راديو FM من عرض التطبيقات. اضغط على العرض الفرعي للوصول إلى الإعدادات. من هنا يمكنك مشاهدة مكتبتك الصوتية ومحطات الراديو وغيرها
3 الهاتف، من هنا يتم الوصول إلى وظيفة الهاتف. انقر على العرض الفرعي لتوسيعه. هنا، يمكنك الاتصال من سجل المكالمات أو قائمة جهات الاتصال أو إدخال رقم يدوياً باستخدام لوحة المفاتيح. بعد تحديد الرقم، المس .
4 وظيفة السيارة أو التطبيق الأحدث استخداماً - يمكنك هنا مشاهدة الوظيفة أو التطبيق الأحدث استخداماً في السيارة وهو ما لا يتم عرضه في أي من الأقسام المتجانبة الأخرى. على سبيل المثال، حالة السيارة أو أداء السائق. يمكنك الضغط على العرض الفرعي للوصول إلى آخر وظيفة تم استخدامها.

13:45

Car functions

| | | |
|---------------------|-----------------------|-------------|
| ESC Sport Mode OFF | Lane Keeping Aid | Park Assist |
| Cross Traffic Alert | | |
| Camera | Park In | Park Out |
| Headrest fold | Road Sign Information | |
| BLIS | Active Bending Lights | |
| 22°C | AUTO | 22°C |

START
ENGINE
STOP

عرض الوظيفة وعرض التطبيقات

عرض الوظيفة

عند السحب من اليسار إلى اليمين^٨ في عرض الصفحة الرئيسية ستصل إلى عرض الوظيفة. من هنا يمكنك تنشيط/إلغاء تنشيط مختلف وظائف السيارة، على سبيل المثال **Lane Keeping Aid** ومساعد الركن وبدء/إيقاف. يتم التنشيط/إلغاء التنشيط بالضغط على الرمز المناسب. بعض الوظائف تفتح في نافذة مستقلة.

عرض التطبيقات

امسح من اليمين لليسار^٩ في عرض الصفحة الرئيسية للوصول إلى عرض التطبيق. هنا يمكنك مشاهدة التطبيقات المرفقة مع السيارة بالإضافة إلى التطبيقات التي تختار تنزيلها وتثبيتها بنفسك.

إدارة التطبيقات والاتّمة وتحديثهما

في مركز التنزيلات، بعرض التطبيقات، يمكنك تحديث العديد من أنظمة السيارة. ليمن إتمام هذا الأمر يلزم توصيل السيارة بالإنترنت. يمكنك في مركز التنزيلات:



تنزيل التطبيقات - اضغط على تطبيقات جديدة ثم حدد التطبيق المطلوب. حدد تثبيت لتنزيل التطبيق.

تحديث التطبيقات - اضغط على تثبيت الكل لتحديث كل التطبيقات. أو المس تحديثات التطبيق لعرض قائمة بالتحديثات الممكنة. حدد التطبيق المطلوب ثم انقر على تثبيت.

إلغاء تثبيت التطبيقات - اضغط على تحديثات التطبيق ثم حدد التطبيق المطلوب. انقر على إزالة تثبيت لإزالة تثبيت التطبيق.

تحديث برامج النظام - اضغط على تحديثات النظام لعرض قائمة بالتحديثات التي يمكن تثبيتها في السيارة. - اضغط على تثبيت الكل أسفل القائمة لتحديث كل البرامج، أو على تثبيت لتحديث برامج محددة. في حال لم تكن هناك حاجة لأية قائمة، حدد تثبيت الكل من زر تحديثات النظام.

نقل الرموز

يمكن نقل التطبيقات والأزرار الخاصة بوظائف السيارة في عرض التطبيقات وعرض الوظائف عند الحاجة.

١. المس باستمرار أحد التطبيقات أو الأزرار.

٢. اسحب التطبيق أو الزر إلى موقع فارغ في العرض ثم حرره.

٨ ينطبق على السيارات ذات عجلة القيادة اليسرى. في السيارات ذات عجلة القيادة اليمنى - امسح في الاتجاه العكسي.



Settings



Owner's manual



Profile



Car message stored in Car status application



Passenger

Restart



TuneIn is installing



New position received

22°C



22°C

START
ENGINE
STOP

العرض العلوي

الجزء العلوي من الشاشة يحتوي على علامة تبويب يمكنك سحبها للأسفل للوصول إلى العرض العلوي. يمكنك، من هناك، الوصول إلى الإعدادات ودليل المالك وملف تعريفى وإلى الرسائل المحفوظة في السيارة.

التفضيلات الشخصية

من الإعدادات يمكنك ضبط العديد من التفضيلات الشخصية، مثل الشاشات والمرابا والمقعد الأمامي والملاحه* والصوت ونظام الوسائط واللغة والتحكم في الصوت.

ملفات تعريف السائق

في حال استخدام السيارة من قبل أكثر من شخص، بإمكان كل شخص إنشاء ملف تعريف خاص به. في كل مرة تدخل فيها إلى السيارة سيتوفر لك خيار تحديد ملف تعريف السائق الذي تم فيه حفظ تفضيلاتك الشخصية. يتوقف عدد ملفات التعريف المتوفرة على عدد المفاتيح المتوفرة للسيارة. الملف التعريفي الضيف غير متصل بأي



مفتاح محدد.

يتم استخدام آخر ملف تعريفى نشط للسائق في عملية فتح القفل. يمكن تغيير ملف التعريف عن طريق تحديد ملف تعريفى من العرض العلوي.

يمكن توصيل ملفات التعريف بمفاتيح السيارة، وعند فتح قفل السيارة يتم تهيئة السيارة أوتوماتيكياً وفقاً للتفضيلات الشخصية المحفوظة في الملف المستخدم. توصيل مفتاح من

الإعدادات ← النظام ← ملفات تعريف السائق. حدد أحد ملفات تعريف السائق (بتعذر توصيل الملف التعريفي الضيف). يظهر عرض الصفحة الرئيسية مرة أخرى. اسحب للأسفل من العرض العلوي مرة أخرى، ثم كرر بما يتماشى مع ما هو مذكور أعلاه وحدد تعديل من ملف التعريف المختار ثم قم بتوصيل المفتاح.

وضع القيادة الفردي

عند الرغبة في تهيئة أحد أوضاع القيادة Comfort أو Eco أو Dynamic، يمكنك تنشيط وضع القيادة من الإعدادات ← My Car ← وضع قيادة فردي.

مستويات صوت النظام

عند الرغبة في ضبط أو إيقاف تشغيل مستوى صوت النظام، مثلاً صوت الضغط على الشاشة، انتقل إلى الإعدادات ← الصوت ← أصوات النظام.



دعم السائق

من جنوح السيارة. هذه الوظيفة تتضمن الوظائف الفرعية التالية: مساعدة التوجيه في حال حدوث خطر انحراف؛ ومساعدة التوجيه في حال حدوث خطر تصادم من الأمام.

Pilot Assist

Pilot Assist ١٠ عبارة عن وظيفة للراحة يمكن أن تساعدك في الحفاظ على السيارة ضمن حارتها وتوفير مسافة محدّدة مسبقاً بينك وبين السيارة التي أمامك. ويتم تحديد Pilot Assist وتنشيطها باستخدام لوحة المفاتيح اليسرى في عجلة القيادة. كي تعمل وظيفة مساعدة التوجيه، ينبغي أن يضع السائق كلتا يديه على عجلة القيادة وأن تكون علامات الحارة المرورية واضحة، على سبيل المثال. أثناء تنشيط مساعدة التوجيه، تعرض شاشة السائق رمز عجلة قيادة باللون الأخضر.

سيارتك مزودة بالعديد من الوظائف التي تساعدك على القيادة بأمان وكذلك بإمكانها الوقاية من الحوادث. يمكنك تنشيط هذه الوظائف من عرض الوظيفة بالشاشة المركزية. تذكر أن وظائف دعم السائق هي مجرد وظائف مساعدة وأن السائق يتحمل المسؤولية الكاملة لقيادة السيارة بأسلوب آمن. في ما يلي مجموعة مختارة منها:

City Safety™

يمكن لوظيفة City Safety™ أن تساعدك في الحالات الحرجة لتفادي الاصطدام بالمركبات الأخرى والحيوانات الكبيرة والمشاة وراكبي الدراجات أو للتخفيف من وطأة الاصطدام. يتم إصدار تحذيرات مرئية وصوتية ولمسية من خلال الفرملة في حال ظهر خطر اصطدام وذلك لمساعدتك على التفاعل مع الوضع في الوقت المناسب. إذا تعذّر عليك التفاعل مع الوضع في الوقت المناسب وصار الاصطدام أمراً شبه حتمياً، يظل بالإمكان فرملة السيارة تلقائياً. ويتم تنشيط City Safety عند بدء تشغيل المحرك ولا يمكن إلغاء تنشيطها.

*BLIS) Blind Spot Information

يمكن لنظام BLIS أن يُبلغك عن السيارات الموجودة في منطقة انعدام الرؤية الجانبية والتي تقترب بسرعة من سيارتك في الحارة المجاورة.



*CTA) Cross Traffic Alert

يُعتبر CTA ذو وظيفة الفرملة التلقائية نظاماً لدعم السائق وهو مكتمل لنظام BLIS ويهدف إلى التحذير من حركة المرور المتعارضة خلف السيارة. في حال لم يتم الالتزام بالتحذير الذي أصدره CTA وأصبح الاصطدام أمراً شبه حتمياً، يمكن عندها للوظيفة أن توقف السيارة. ويتم تنشيط CTA عند تعشيق ترس الرجوع للخلف أو إذا كانت السيارة تتحرك بفعل القصور الذاتي للخلف.



مساعدة الحفاظ على الحارة

يهدف مساعد الحارة (Lane Keeping Aid) إلى توفير المساعدة لك للتقليل من خطر انحراف السيارة خارج حارة سيرها عن غير قصد. يتم تحديد الشكل المطلوب من المساعدة من خلال الإعدادات ← My Car ← IntelliSafe ← وضع Lane Keeping Aid في العرض العلوي لشاشة العرض المركزية.



المساعدة على التوجيه في حال حدوث خطر تصادم

يمكن لوظيفة مساعدة على تجنب التصادم أن توفّر لك المساعدة للتقليل من خطر انحراف السيارة خارج حارة سيرها عن غير قصد و/أو من الاصطدام بسيارة أخرى أو بأي عائق آخر، وذلك من خلال إعادة التوجيه الفوري للسيارة إلى داخل حارتها، و/أو



١٠ لا تتوفر في جميع الأسواق.
١٠ ويمكن أن تكون هذه الوظيفة مجهّزة إما قياسياً أو اختياريًا، وفقاً للسوق.



مساعد الركن

نظام مساعد الركن*

يمكن لنظام مساعد الركن أن يساعد السائق أثناء قيامه بمناورة الركن. أما السائق فينبغي أن يعير انتباهه لمحيط السيارة وأن يتبع التعليمات التي تظهر على شاشة العرض المركزية وأن يحدّد الترس المناسب ويتحكّم بالسرعة ويستعد للفرملة/التوقف.

الركن بواسطة نظام مساعد الركن

ثمّ بالقيادة بسرعة أدنى من ٣٠ كم/ساعة (٢٠ ميل/ساعة) أثناء الركن. أثناء قيام الوظيفة بالبحث عن مساحة للركن، ينبغي أن تكون المسافة بين السيارة ومساحات الركن المحتملة متراً واحداً (٣ أقدام) تقريباً.



١. اضغط على زرّ الركن في عرض الوظائف أو في عرض الكاميرا.
٢. استعد لوقف السيارة عندما تنصحك الرسومات والنصوص في الشاشة المركزية بالعثور على مساحة ركن مناسبة. ستظهر نافذة منبثقة.
٣. حدد الركن المتوازي أو الركن بشكل عمودي ثم حدد ترس الرجوع للخلف.

الخروج من مساحة الركن المتوازي باستخدام نظام مساعد الركن

يمكن استخدام الوظيفة فقط في حالة الركن المتوازي.

١. اضغط على زرّ خروج من الركن في عرض الوظائف أو في عرض الكاميرا.
٢. استخدم مؤشر الاتجاه لتحديد اتجاه خروج السيارة من مساحة الركن.
٣. اتبع التعليمات التي ستظهر في الشاشة المركزية.



كاميرا مساعد الركن*

يمكن لكاميرا مساعد الركن أن توفر المساعدة أثناء القيام بمناورة ضمن المساحات الضيقة عن طريق توضيح أي عائق يتمّ كشفه وذلك من خلال صور الكاميرا والرسومات الموجودة في شاشة العرض المركزية. يتمّ تحديد عروض الكاميرا وخطوط مساعدة الركن في الشاشة المركزية. تجدر الملاحظة أنه قد تكون الأجسام/العقبات أقرب إلى السيارة ممّا تبدو عليه على الشاشة. يتمّ بدء تشغيل كاميرا مساعد الركن تلقائياً عند تعشيق ترس الرجوع للخلف أو يدوياً من خلال شاشة العرض المركزية:

– المس زرّ الكاميرا في عرض الوظائف لتنشيط/تعطيل الوظيفة يدوياً.





متعة قيادة أكثر نقاء

عن طريق التخطيط لرحلتك والقيادة بأسلوب اقتصادي، يمكنك تقليل استهلاك الوقود وكذلك تقليل انبعاثات ثاني أكسيد الكربون وملوثات الهواء الأخرى. بهذه الطريقة، سيتم تقليل الأثر البيئي وكذلك تكلفة استهلاك الوقود. يمكنك التحكم بمستويات بعض العوامل ولكن ليس جميعها. فيما يلي بعض النصائح.

خطط لقيادتك من خلال اتباع ما يلي دومًا:

- خطط للرحلة - التوقف الكثير غير الضروري والقيادة بسرعة غير متناسبة يؤثران في زيادة استهلاك الوقود.

احرص على القيادة الاقتصادية من خلال اتباع ما يلي:

- قم بتنشيط وضع القيادة Eco (اقتصادي) الذي يتيح تهيئة السيارة لقيادة أكثر توفيراً للطاقة.
- تجنب تشغيل المحرك على سرعة التباطؤ - أوقف تشغيل المحرك عند توقف السيارة لمدة طويلة.
- احرص على القيادة بسرعة ثابتة مع ترك مسافة بينك وبين السيارات الأخرى والكانتات وذلك للتقليل من استخدام الفرامل.
- احرص دائماً على القيادة مع وجود قيمة ضغط الهواء الصحيحة في العجلات وافحصها دورياً. حدّد ECO ضغط الهواء في العجلات لتحقيق أفضل نتيجة.
- تجنب القيادة مع وجود النوافذ مفتوحة.

العوامل التي لا يمكنك التأثير فيها

- الحالة المرورية.
- ظروف الطريق والطبوغرافيا.
- الحرارة الخارجية واتجاه الرياح.

راجع دليل المالك للمزيد من النصائح حول القيادة الموفرة للوقود.

- Read message
- Message to [جهة الاتصال]^{١٢}
- الأوامر الصوتية للراديو والوسائط
- Media
- Play [الفنان]
- Play [عنوان الملف الصوتي]
- Play [عنوان الملف الصوتي] من [الألبوم]
- Play [اسم القناة التلفزيونية]^{١٣*}
- Play [محطة الراديو]
- Tune to [التردد]
- Tune to [التردد] [طول الموجة]
- Radio
- Radio FM
- Radio AM
- * DAB
- *TV
- USB
- iPod
- Bluetooth
- Similar music
- الأوامر الصوتية للتحكم في المناخ
- Climate
- Set temperature to X degrees
- Raise temperature/Lower temperature
- *Sync temperature
- Air on feet/Air on body
- Air on feet off/Air on body off



الأوامر الصوتية

يمكنك نظام التحكم في الصوت خيار استخدام ميزة التعرف على الصوت^{١١} للتحكم في وظائف معينة في مشغل الوسائط والهاتف المتصل ببلوتوث ونظام المناخ ونظام الملاحة من فولفو*. يتم تنشيط التحكم في الصوت بضغط على زر التحكم في الصوت من لوحة المفاتيح اليمنى بعجلة القيادة.

في العادة، يمكن استخدام الأوامر التالية بغض النظر عن الظرف القائم:

- Repeat
- Cancel
- Help

الأوامر الصوتية للهاتف

- Call [جهة الاتصال]
- Call [رقم الهاتف]
- Recent calls

- Turn off voice guidance
- Turn on voice guidance

- Set fan to max/Turn off fan
- Raise fan speed/Lower fan speed
- *Turn on auto
- Air condition on/Air condition off
- Recirculation on/Recirculation off
- Turn on defroster /Turn off defroster
- Turn on max defroster/Turn max defroster off
- *Turn on electric defroster/Turn off electric defroster
- Turn on rear defroster/Turn off rear defroster
- *Turn steering wheel heat on/Turn steering wheel heat off
- *Raise steering wheel heat/Lower steering wheel heat
- *Turn on seat heat/Turn off seat heat
- *Raise seat heat/Lower seat heat

الأوامر الصوتية للتحكم في نظم الملاحة*

- الملاحة
- Take me home
- Go to [المدينة]
- Go to [العنوان]
- Add intersection
- Go to [الرمز البريدي]
- Go to [جهة الاتصال]
- Search [فئة نقطة الاهتمام]
- Search [فئة نقطة الاهتمام] [المدينة]
- Search [اسم نقطة الاهتمام]
- ^{١٤, ١٥} Change country/Change state
- Show favourites
- Clear itinerary
- Repeat voice guidance

١١ ينطبق على أسواق محددة.
 ١٢ يمكن فقط لأنواع معينة من الهواتف إرسال الرسائل عبر السيارة. للاطلاع على الهواتف المتوافقة، راجع support.volvocars.com.
 ١٣ ينطبق على أسواق محددة.
 ١٤ في البلدان الأوروبية، "يتم استخدام عبارة "البلد" كبديل عن "الولاية".
 ١٥ في البرازيل والهند، يتم تغيير منطقة البحث من الشاشة المركزية.

نصوص خاصة

يحتوي دليل المالك والأدلة الأخرى على تعليمات أمان وكل نصوص التحذير والنصوص المهمة ونصوص الملاحظات التي يجب قراءتها. بعض الوظائف تطبق فقط في بعض الأسواق.



تحذير

دليل البدء

Volvo On Call – تعمل خدمات النظام فقط في المناطق حيث تتوفر شركاء Volvo On Call تغطية لشبكة المحمول وفي الأسواق حيث تكون خدمة Volvo On Call متوفرة.

وكما هو الحال مع الهواتف المحمولة، قد تؤدي الاضطرابات الجوية أو ضعف تغطية الإرسال إلى استحالة الاتصال، على سبيل المثال في المناطق ذات الكثافة السكانية المنخفضة.

بخصوص التحذيرات والنصوص المهمة والملاحظات الخاصة بخدمات Volvo On Call، راجع العقد الساري على اشتراك Volvo On Call إلى دليل المالك.

Sensus Navigation – ركز كل انتباهك على الطريق وتحقق من عدم تشغيل التنبيهات. اتبع قوانين المرور وقم بالقيادة بشكل متقن. بسبب ظروف الطقس أو الحالة الجوية التي تؤثر على الطريق، قد تكون بعض التوصيات غير مجدية.

لمحة عامة، الأمتعة الخارجية
باب صندوق الأمتعة مزود بمفتاح تشغيل الغطاء لإغلاق باب صندوق الأمتعة. تحقق من عدم وجود أحد بالقرب من باب صندوق الأمتعة لأن خطر الانحراف قد تكون عواقبه وخيمة. دائماً شاك باب صندوق الأمتعة بحذر.

الإغلاق/الفتح بدون مفاتيح – تأكد من عدم تعرض الأطفال أو الركاب الآخرين لخطر سحق الأصابع عند إغلاق جميع المفاتيح باستخدام مفاتيح التحكم عن بعد أو وظيفة بدون مفاتيح* بمقبض الباب.

لمحة عامة، الأمتعة الداخلية
إذا لم تكن السيارة مزودة بمفتاح تشغيل/إيقاف الوسادة الهوائية للراكب، فسكون **الوسادة الهوائية للراكب** نشطة دوماً. تجنب وضع مقعد أطفال مواجه للخلف على مقعد الراكب الأمامي في حالة تنشيط الوسادة الهوائية. يلزم دوماً تنشيط الوسادة الهوائية للراكب في حالة جلوس أحد الركاب المواجهين للأمام (أطفال أو كبار) على مقعد الراكب الأمامي. لا تضع أشياء أمام لوحة العدادات أو فوقها حيث توجد الوسادة الهوائية للراكب الأمامي.

يجب دائماً إخراج **مفتاح التحكم** عن بُعد من السيارة عند مغادرتها. تأكد من نقل نظام السيارة الكهربائي إلى وضع الإشعال (0)، خاصة إذا كان هناك أطفال بين الركاب.

ينبغي دائماً إشراك **قراصل الركن** عندما تقوم بالركن على أرض منحدر. لا يكفي نقل التروس أو صندوق التروس الأوتوماتيكي إلى الوضع P (ركن) لتثبيت السيارة وضمان عدم تحركها في جميع الظروف.

المقاعد الامامية الآلية
اضبط وضع مقعد السائق قبل التحرك، وليس أثناء القيادة. تأكد أن المقعد قد تم تثبيته جيداً لتجنب الإصابة الشخصية في حالة القرملة المفاجئة أو الحوادث.

طبي مساند الظهر في المقعد الخلفي
تحقق من القفل الصحيح لمساند الظهر بعد القيام برقعها أو خفضها، ومن القفل الصحيح لمساند الرأس بعد القيام برقعها.

التحكم في المناخ بمقصورة الركاب
يجب عدم استخدام ميزة **تدفئة المقاعد** من قبل الأشخاص الذين يجدون صعوبة في الإدراك زيادة درجة الحرارة نتيجة التمثّل أو الأشخاص الذين يواجون مشاكل في تشغيل الزرار التحكم بميزة تدفئة المقاعد. وإلا فقد يعانون من إصابات الحروق.

يمكن بدء **التهدئة المسبقة** بواسطة مؤقت يتم ضبطه لوقت لاحق. لا تستخدم التهدئة المسبقة إذا كانت السيارة مزودة بمفتاح:

- في الأماكن المغلقة سيئة التهوية. قد تنبث غازات العادم في حالة بدء تشغيل المفدأة.
- في الأماكن التي يوجد بها مواد قابلة للاشتعال. الوقود والغاز والمشايش الطويلة ونشارة الخشب وخلافه، كلها مواد قابلة للاشتعال.
- في حال وجود خطر اندداد غاز العادم للمفدأة. على سبيل المثال، عند وجود طبقة سميكة من الجليد تحت الواجهة الامامية من السيارة والتي يمكن أن تؤدي إلى إعاقة تهوية المفدأة.

التوصيلات
• لا تستخدم سوى الملحقات غير التالفة والسليمة من الأعتال. يجب أن تحمل الملحقات علامة CE أو UL أو أي علامة مشابهة خاصة بالأمان.
• يلزم أن يكون تقييم الملحقات ٢٠ فولت و ٥٠ هرتز مع موصلات مصممة للمقبس.

تجنب ملامسة المقابس أو الموصلات أو الملحقات للماء أو السوائل الأخرى. تجنب لمس المقابس أو استخدامها إذا تبين أنها تالفة أو عند ملامستها للماء أو السوائل الأخرى.

- تجنب توصيل المشتركات في المقابس أو المهايئات أو تركيب كوابل التمديد بالمقبس لأن هذا قد يتسبب في زيادة الحمل على المقبس مما يؤدي إلى المغامرة بعزيزات الأمان في المقبس.
- تجنب مجهز بغطاء واق، تحقق من عدم وجود أي أجسام تشبث في تلف المقبس أو إعاقة الغطاء عن أداء مهمته. لا تترك الأطفال في السيارة بدون إشراف أثناء تنشيط المقبس.

دعم السائق
لقد تم تصميم نظام دعم السائق المتوفرة في السيارة لتكون وسائل مساعدة تكملية للسائق ولكنها غير قابلة للاستخدام في كل الحالات

المتصلة بجميع الأحوال المناخية والمروية وحالات الطرق. وهي لا تُعتبر أبداً بديلاً عن السائق وحكمته. فالسائق يتحمل المسؤولية دوماً لضمان قيادة السيارة بأسلوب آمن، وبسرعة مناسبة، مع توفير مسافة مناسبة بينه وبين السيارات التي أمامه، وفقاً للتفادع المرورية والقوانين السارية المعمول. تقع دائماً على عاتق السائق المسؤولية الكاملة المتعلقة بفرملة وتوجيه السيارة.
قبل استخدام السيارة، من المستحسن أن تقرأ جميع أقسام دليل المالك المتعلقة بنظام دعم السائق في السيارة.

مساعد الركن
نظام مساعد الركن عبارة عن وظيفة مساعدة تكملية للسائق ولكن لا يمكن استخدامها في جميع المواقف المرورية. تهدف الوظيفة فقط إلى مساعدة السائق أثناء قيامه بالركن المتوازي والمتعامد. تقع على عاتق السائق المسؤولية الكاملة المتعلقة بركن السيارة بشكل آمن وبفرملتها عند الضرورة. قد يتخذ على وظيفة المسح الضوئي كشف الأشياء الموجودة في عمق مساحة الركن. تقع دائماً على عاتق السائق المسؤولية الكاملة المتعلقة بتقييم ملائمة مساحة الركن التي يقترحها نظام مساعد الركن.

تأمين مساعد الركن هي عبارة عن وظيفة مساعدة تكملية للسائق تهدف إلى تسهيل عملية ركنه للسيارة. ولا تُعتبر الوظيفة أبداً بديلاً عن انتباه السائق وحكمته للكاميرات نقاط غير فعالة لا يمكن عندها اكتشاف العوائق. كن حذراً من الأشخاص أو الحيوانات القريبة من السيارة. تجدر الإشارة إلى أن مقدمة السيارة قد تتحرك باتجاه المرور الوارد أثناء إجراء مناورة الركن.

قبل استخدام السيارة، من المستحسن أن تقرأ جميع أقسام دليل المالك المتعلقة بدعم السائق في السيارة.

الأوامر الصوتية
وإدخالها ما يتحمل السائق المسؤولية كاملة عن قيادة المركبة بطريقة آمنة وعن التوافق مع كل قواعد الطريق المطبقة.



مهم

لمحة عامة، الأجزاء الداخلية
يلزم عدم استخدام وضع القيادة **OFF ROAD** أثناء سحب مقطورة بدون استخدام موصل المقطورة. وإلا، فيوجد خطر تلف الوسائد الهوائية.

شاحن الهاتف الاسلكي – أثناء الشحن، يجب عدم ملامسة الهاتف و لوحة الشاحن لأية أغراض أخرى لتجنب فرط سخونته.

الشاشنة المركزية
• عند **تنظيف** شاشة العرض المركزية، استخدم قطعة قماش من الألياف الدقيقة الخالية من الرمال وما شابه. عند تنظيف الشاشة المركزية، اضغط برفق على الشاشة. فقد يؤدي الضغط بقوة إلى تلف الشاشة.
• لا تقم برش أي سائل أو مادة كاشية مباشرة على الشاشة المركزية.
• تجنب استخدام مواد تنظيف النوافذ أو أي مواد منظفة أخرى أو ريش الإبروسول أو المذيبات والكحول أو الأمونيا أو مواد التنظيف التي

تحتوي على مواد كاشطة تجنب استخدام أقمشة كاشطة أو مناشف ورقية أو مناديل فيذه المواد قد تتخشد الشاشة.

طبي مساند الظهر في المقعد الخلفي
لا ينبغي وجود أية أعراض على المقعد الخلفي عندما يكون من الضروري طبي مسند ظهر المقعد للأسفل. ولا يمكن كذلك توصيل أحزمة المقاعد.

يجب أن يكون مسند الذراع* في المقعد الأوسطي في وضع التراجع.

ذراع المقود الأيمن
شفاة المساحة في وضع الخدمة – قبل وضع شفرات المساحة في وضع الخدمة، تأكد من عدم تعرضها للتجمد. إذا تم رفع ذراع المساحة في وضع الخدمة من الزجاج الأمامي فيلزم إعادتها إلى مكانها على الزجاج الأمامي قبل تشغيل المسح أو الغسل أو مستشعر المرطوب والطبيع قبل القيادة كذلك. وهذا لتجنب خدش الطلاء الموجود على غطاء المحرك.

التوصيلات
المقبس الكهربائي – أقصى استخدام للطاقة لمقبس ١٢ فولت الكهربائي هو ١٢٠ و (١٠ أمبير) لكل مقبس.



ملاحظة

لمحة عامة، الأجزاء الخارجية
الباب الخلفي الذي يعمل بحركة القدم – هناك احتمال عمل الوظيفة بقدرة منخفضة أو عدم عملها مطلقاً في حال تراكمت كميات كبيرة من الجليد أو الثلج أو الأوحال أو ما شابه على واقي الصدمات الخلفي. لهذا السبب، احرص دوماً على تظافة هذا المكان.

تتوفر وظيفة باب صندوق الأمتعة الذي يعمل بحركة القدم في إصدارين:

- الفتح والإغلاق بواسطة حركة القدم
- فتح القفل فقط بواسطة حركة الذراع (باب صندوق الأمتعة يدوياً لفتح)

تجدر الإشارة إلى أن وظيفة الفتح والإغلاق بواسطة حركة القدم تتطلب تجهيز باب خلفي كهربائي*.

انتبه إلى إمكانية تنشيط النظام عند وجود السيارة في مغسلة للسيارات أو ما شابه وذلك إذا كان مفاتيح التحكم عن بُعد واقعاً ضمن نطاق الاستقبال.

برمجة الحد الأقصى للفتح – إذا كان النظام قيد التشغيل باستمرار لمدة طويلة، سيتم عندها إيقافه لتفادي فرط التحميل. ويمكن استخدامه مجدداً بعد حوالي ١٥ دقائق.

يمكن أن تتوشش الحواجز والمجالات الكهرمغناطيسية على **وظائف مفاتيح التحكم عن بُعد**. تجنب وضع مفاتيح التحكم عن بُعد بالقرب من أية أجسام معدنية أو أجهزة إلكترونية، مثل الهواتف المحمولة أو الحواسيب اللوحية أو المحمولة أو التواشون. ويفضل أن تكون المسافة بين المفاتيح وهذه الأجهزة أكثر من ١٠-١٥ سم (٦-٤ بوصات).

لمحة عامة، الأجزاء الداخلية

وضع القيادة **OFF ROAD** غير مصمم للاستخدام في الطرق العامة.

خلال بدء التشغيل على البارد، يمكن أن تكون سرعة التباطؤ أكبر بدرجة ملحوظة من السرعة الاعتيادية لبعض أنواع المحركات. يتم هذا حتى يتمكن نظام الانبعاثات من الوصول إلى درجة حرارة التشغيل الطبيعية بأسرع وقت ممكن، مما يقلل الانبعاثات العادم ويساهم في حماية البيئة.

عجلة القيادة

حاسوب الرحلات - قد تحدث بعض الانحرافات عند حساب المسافة المقطوعة في حالة تغير أسلوب القيادة.

التحكم في المناخ بمقصورة الركاب

لا يمكن زيادة سرعة التدفئة أو التبريد من خلال تحديد درجة حرارة أعلى أو أقل من درجة الحرارة الفعلية المطلوبة.

التهوية المسبقة - يجب غلق أبواب ونوافذ السيارة أثناء التهوية المسبقة لمقصورة الركاب.

التوصيلات

الإنترنت - يتم نقل البيانات (حركة البيانات) عند استخدام الإنترنت، وهذا قد يكلفك بعض المصاريف. قد يكلف تنشيط تجوال البيانات ونقاط توصيل Wi-Fi مزيداً من المصاريف. اتصل بمشغل الشبكة للاستفسار عن تكلفة حركة البيانات. عند التنزيل باستخدام الهاتف، انتبه جيداً لتكاليف مرور البيانات.

تنزيل البيانات قد يؤثر في الخدمات الأخرى التي تقوم بنقل البيانات مثل راديو الإنترنت. في حالة تقام التأثير على الخدمات الأخرى بحيث يتسبب بإفساد النظام، فيمكن مقاطعة عملية التنزيل، أو، قد يكون من المناسب إيقاف تشغيل الخدمات الأخرى أو مقاطعتها. عند التنزيل باستخدام الهاتف، انتبه جيداً لتكاليف مرور البيانات.

التحديث - في حال كان نظام تشغيل الهاتف قيد التحديث، فمن المحتمل عندئذ أن يتم قطع اتصال Bluetooth. في هذه الحالة، احذف الهاتف من السيارة ثم أعد توصيله.

استخدام الأجهزة المتصلة

استخدام **Apple CarPlay** و **Android Auto** - شركة Volvo ليست مسؤولة عن المحتوى الذي يقدمه تطبيق CarPlay أو Android Auto.

V O L V O

