



XC40

QUICK GUIDE

VÄLKOMMEN!

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



شاشة المركزية بالسيارة

يتتوفر دليل المالك في الشاشة المركزية بالسيارة ويمكنك الوصول إليه عبر العرض العلوى.



تطبيق المحمول

يتتوفر دليل المالك على هيئة تطبيق (Volvo Manual) للهاتف الذكي والأجهزة اللوحية. يحتوى التطبيق كذلك على فيديوهات تعليمية لوظائف محددة.



موقع دعم فولفو

موقع الدعم Volvo Cars (support.volvcars.com) يحتوى على أدلة وفيديوهات تعليمية بالإضافة إلى معلومات إضافية لمساعدة فى التعرف على سيارتك فولفو وملكيتها للسيارة.



معلومات مطبوعة

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



المحتويات

١. تعرف على سيارتك فولفو

يقدم لك هذا الفصل معلومات حول بعض نظم وخدمات Volvo، بالإضافة إلى لمحه عامة عن داخل وخارج السيارة وشاشة العرض المركزية.

٢. الأجزاء الداخلية والوصلات

يمكنك هنا الإطلاع على معلومات حول مختلف الوظائف في مقصورة الركاب، على سبيل المثال إعدادات المقعد والاتصال بالإنترنت.

٣. عروض الشبكة المركزية

سوف تجد هنا معلومات حول نوافذ العرض المختلفة في شاشة العرض المركزية والتي تتيح لك التحكم في العديد من وظائف السيارة.

٤. القيادة الذكية

يوفر هذا الفصل شرحاً للعديد من نظم دعم السائق في السيارة ويقدم النصائح التي تساعدك في قيادة السيارة بشكل أكثر توفيراً للوقود.

٥. التعرف على الصوت

هنا يمكنك العثور على مختلف الأوامر/العيارات التي يمكنك استخدامها مع نظام التعرف على الصوت بالسيارة.

٦. نصوص خاصة

نصوص التحذير والنصوص المهمة ونصوص الملاحظات، التي يلزم قراءتها.



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

Volvo ID

إنَّ معرفَ ID Volvo هو معرفٌ شخصيٌّ ينتحِي وصولك إلى مجموعةٍ من الخدمات باستخدَام اسم مستخدمٍ واحدٍ وكلمة مرورٍ واحدةٍ. بعضُ الأمثلة تشمل [Volvo On Call](#)* وخدمات الخرائط* وتسجيل الدخول الشخصي على موقع [volvocars.com](#) وخيارات حجز الخدمة والإصلاح. يمكنك إنشاء ID Volvo من موقع الويب [volvocars.com](#)، أو تطبيق [Volvo On Call](#) أو ميادِرةً من السيارة.

Sensus

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 لإضافة بعض من سائل غاسلة الزجاج الأمامي، على سبيل المثال. يمكن قفل وفتح أبواب السيارة والتتحقق من مستوى الوقود وعرض أقرب محطة وقد. يمكن أيضًا ضبط التهوية المسبقة وبدء تشغيلها من خلال وظيفة التحكم في مناخ السيارة أو وظيفة بدء تشغيل¹ السيارة عن بعد، فمُمْتنع تطبيق Volvo On Call للبدء.

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

ملفات تعريف السائق

يمكن تهيئَة الكثير من الإعدادات في السيارة وفقاً لنفضيلات السائق الشخصية، وكذلك يمكن حفظها في واحد أو أكثر من ملفات تعريف السائق. ويمكن ربط كل ملف بمفتاح تعرِيف السائق. للمزيد من المعلومات حول ملفات تعريف السائق، راجع قسم "Top view" في الدليل السريع.



لمحة عامة، الأجزاء الخارجية

بدون مفتاح^{*} كي تتم إتاحة فتح الباب الخلفي بحركة القدم. ينبغي أن يكون مفتاح التحكم عن بعد ضمن نطاق متراً واحداً (٣ أقدام) تقريباً خلف السيارة عند القيام بالفتح والإغلاق بحركة القدم. لتجنب ارتطام بباب صندوق الأمتعة يوقف الجراح على سبيل المثال يمكنك ببرمجته لضبط الارتفاع الأقصى عند الفتح. اضبط الحد الأقصى للفتح عن طريق فتح باب صندوق الأمتعة ثم تثبيته على موضع الفتح المطلوب. ثم اضغط  لمدة ٣ ثوان على الأقل لحفظ الموضع.

١ يتم إجراء فحص ومعايير ضغط الهواء في العجلات (TPMS)* من خلال ITPMS في تنبيه حالة السيارة في عرض التطبيقات في شاشة العرض المركزية. في حال انخفض ضغط الهواء في العجلات، يضمن الرمز (!) بتوجه ثابت في شاشة السيارة. في حال انخفض ضغط الهواء في العجلات، افحص الضغط وأضبطه في العجلات الأربع وأضغط على زر المعايرة لبدء عملية المعايرة باستخدام ITPMS.

٢ يتم إجراء فحص مستوى زيت المحرك من خلال تطبيق حالة السيارة. هنا يمكنك كذلك مشاهدة رسائل الحالة وحجر الخدمة والإصلاح.*

٣ بالإمكان ضبط زوايا مرآيا الرؤية الخلفية تلقائياً نحو الأسفل عند تشغيل ترس الرجوع الخلف. وعند قفل/فتح قفل السيارة بواسطة مفتاح التحكم عن بعد، يمكن سحب/تمديد مرآيا الرؤية الخلفية تلقائياً*. كما يتم تشبيط هذه الوظائف في الإعدادات ← My Car ← My Car ← العرض المركبة.

٤ القفل/فتح القفل بدون مفتاح^{*} يعني أنك لن تحتاج سوى لوجود مفتاح التحكم عن بعد في جيبك، مثلاً لتتمكن من فتح السيارة أو فتح قفلها. ينبغي أن يكون مفتاح التحكم عن بعد ضمن نطاق متراً واحداً (٣ أقدام) تقريباً من السيارة.

أمسك مقبض الباب أو اضغط لوح الضغط المكسو بالمطاط في باب صندوق الأمتعة لفتح قفل السيارة. لغلق السيارة، اضغط برفق على أحد فتحات مقابض الباب. تجنب لمس سطحي الضغط في وقت واحد.

٥ سقف البانوراما^{*} يتضمن فتح الغطاء الزجاجي و حاجب الشمس، ويتم تشغيله بواسطة عنصر تحكم أعلى مرآة الرؤية الخلفية عندما تكون السيارة على الأقل في وضع الإشعال I. افتح حتى وضع التهوية بالضغط على عنصر التحكم لأعلى، ثم أغلق عن طريق سحب عنصر التحكم للأسفل. لفتح سقف البانوراما بالكامل، اسحب عنصر التحكم لخلف مرتين. أغلق عن طريق سحب عنصر التحكم للأسفل مرتين.

٦ يمكن فتح الباب الخلفي الكهربائي^{*} بواسطة وظيفة الباب الخلفي الذي يعمل بحركة القدم وذلك عن طريق حركة قدم بطيئة للأمام أسفل القسم الأيسر من وافق المصادر الخلفي.أغلق باب صندوق الأمتعة وقم بتناميه بالغلق باستخدام الزر  من حافظة السفينة أو أغلق الباب الخلفي بحركة بطيئة من القدم. يجب أن تكون السيارة مجذرة بوظيفة القفل/فتح القفل



القفل/فتح القفل

مفتاح جهاز التحكم عن بعد

٦ ضغطة واحدة قصيرة لغلق الأبواب والباب الخلفي وغطاء فتحة تعبئة الوقود وتشغيل الإنذار.*

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

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

٩ ضغطة طويلة لفتح كل النوافذ الجانبية في وقت واحد.

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

١١ ضغطة طويلة لفتح أو إغلاق باب صندوق الأمتعة* العامل بالكهرباء.

▲ وظيفة الفزع تعمل على تنشيط مؤشرات الاتجاه والبوق لجذب الانتباه عند الحاجة. لتنشيطها، اضغط باستمرار على الزر لمدة ٣ ثوان على الأقل أو اضغط على الزر مرتين في غضون ٣ ثوان. ويمكن تعطيل الوظيفة باستخدام الزر نفسه بعد تنشيطه لمدة ٥ ثوان على الأقل. وإلا، فسيتم تعطيلها تلقائياً بعد ٣ دقائق.

القفل الخاص



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

- في عرض وظيفة الشبكة المركزية، اضغط على القفل الخاص لتنشيط/إلغاء تنشيط الوظيفة.

تظهر نافذة منبثقة **التنشيط/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 الفزارات يدرياً باستخدام المفتاح المرفق الموجود داخل صندوق الفزارات.



2

3

4

6

5

7

8

لمحة عامة، الأجزاء الداخلية

- ١ يمكن استخدام الخطاف في صندوق القفازات لثبيت حقيبة تم وضعها على الأرضية على سبيل المثال. افتح صندوق القفازات وقم بتمديد الخطاف ثمأغلق صندوق القفازات بغية تعليق حزام الحقيبة على الخطاف.
- ٢ يوجد مفتاح الوسادة الهوائية للراكب* في الطرف النهائي بلوحة العدادات جهة الراكب ويمكن الوصول اليه أثناء فتح الباب. اسحب المفتاح للخارج وأدربه إلى ON/OFF لتنشيط/إلغاء تنشيط وظيفة الوسائد الهوائية.
- ٣ زر التشغيل يُستخدم لبدء تشغيل السيارة. اضغط على زر بدء التشغيل وحزره لتفعيل وضع الإشعال . اضغط باستمرار على دوّاسة الفرامل واضغط على الزر لبدء تشغيل السيارة. في حالة السيارات المزودة بامكانية تغيير التروس يدوياً، ينبغي الضغط أيضاً على دوّاسة القابض. بالنسبة للسيارات المزودة بامكانية التغيير الآوتوماتيكي للتروس، يلزم تحديد وضع التروس أو N. اضغط على زر التشغيل لإيقاف تشغيل السيارة.
- ٤ يتم ضبط أوضاع القيادة* بواسطة الزر DRIVE MODE. ويتم دائماً بدء تشغيل السيارة في وضع الراحة. اضغط على عنصر التحكم للختيار بين Off Road وEco وComfort وDynamic وIndividual في شاشة العرض المركبة. المس ووضع القيادة المطلوب مباشرة على الشاشة أو اضغط مجدداً على الزر لنقل المعاشر إلى وضع القيادة المطلوب. في يمكنك تعيين وضع القيادة وفقاً لخصائص القيادة المفضلة لك. يتم تنشيط وضع القيادة الفردي في الإعدادات ← My Car وضع قيادة فردي في العرض العلوي ضمن شاشة العرض المركبة.
- ٥ يتم تنشيط فرامل الركن عند سحب أداة التحكم (Ⓐ) للأعلى مما يؤدي إلى إضاءة أحد الرموز في شاشة السائق. حرّها يدوياً من خلال الضغط للأسفل على أداة التحكم والضغط في نفس الوقت على دوّاسة الفرامل. باستخدام "الفرملة التقانية أثناء التوقف" (Ⓐ)، يستطيع السائق تحرير دوّاسة الفرامل وضمان استمرار اثر الفرملة عند توقف السيارة، عند إشارة المرور على سبيل المثال. تذكر أنه ينبغي تعطيل كل من "الفرملة التقانية أثناء التوقف" و"التعشيق التقاني لفرامل الانتظار" عند إدخال السيارة إلى المغسل الآلي. يتم إلغاء تنشيط فرملة الركن التقانية في الإعدادات ← My Car ← فرامل الركن والتعليق ضمن العرض العلوي لشاشة العرض المركبة.
- ٦ يمكن استخدام شاحن الهاتف اللاسلكي* إذا كان الهاتف يدعم وظيفة الشحن لاسلكياً. قم بأخذ آية أشياء من اللوحة المطاطية تحت الشاشة المركزية ووضع الهاتف في المركز. عندما يتم شحن الهاتف، يظهر ⚡ 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.

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 المانع عن طريق تحديد سمة في الإعدادات  شاشة المانع بالعرض الطولي. هنا يمكنك كذلك تحديدخلفية 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 المت捷انية في عرض الصفحة الرئيسية وفق الوضع القياسي.

لتنظيف الشاشة المركزية، أغلق وظيفة اللمس بضغطه طولية على زر الصفحة الرئيسية أسفل الشاشة. أعد تنشيط الشاشة من خلال ضغطة قصيرة على زر الصفحة الرئيسية.

شرط الحال على الشاشة يعرض الأنشطة التي تدور في السيارة. تظهر معلومات الشبكة والاتصال على اليسار وتظهر المعلومات المرتبطة بالوايـفـاي والوقت ومؤشر أنشطة الخلفية على اليمين. في صفات المناخ بالأسفل يمكنك ضبط درجة الحرارة وراحة المقعد من خلال لمس الأيقونة المناسبة. افتح عرض المناخ من خلال لمس الزر الأوسط في صفات المناخ.

حفظ الوضعيات

١. اضبط المقعد ومرايا الأبواب على الوضع المطلوب ثم اضغط على الزر **M** في لوحة الباب. يضيء المؤشر في الزر.
٢. في خلال ٣ 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 حرج أحد أزرار الذاكرة.

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



المقاعد الأمامية* الآلية

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

أدوات التحكم التي تتدان شكل مقعد

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

*** آداة التحكم الرباعية الاتجاهات***

ثم 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.

طي مساند الظهر في المقعد الخلفي

عند طي المقعد الخلفي نحو الأسفل، احرص على عدم تلامس مساند الظهر ومسند الرأس مع ظهر المقعد الأمامي. قد يتزامن ضبط المقاعد الأمامية أولًا قبل أن تتمكن من خفض مساند الظهر.

يمكن طي مساند الظهر عن طريق المقبض في أعلى المقاعد الطرفية. إذا كانت السيارة مزودة بميزة الطyi الإلكتروني * للمقعد الخلفي، تكون هناك أزرار متوفرة أيضًا في حجرة الأمتعة للقيام بعملية الطyi.

* ممكناً بطي مساند الظهر باستخدام الأزرار في حجرة الأمتعة.

للسماع بطي المقعد الخلفي، ينبغي أن تكون السيارة متوقفة مع وجود الباب الخلفي مفتوحاً. تتحقق من عدم وجود ركاب أو أي جسم على المقعد الخلفي.

١. أخفض رأس المقعد الأوسط يدوياً.

٢. اضغط على الزر **L** أو **R** لطي مساند الظهر الأيمن أو الأيسر.

< يتم خفض مساند الظهر والرأس تلقائياً إلى وضعها الأفقي.

رفع مساند الظهر

١. انقل مساند الظهر للأعلى/للخلف حتى يتم قفله في مكانه.

٢. ارفع مساند الرأس يدوياً.

٣. عند الحاجة، ارفع مساند الرأس للمقعد الأوسط.





عجلة القيادة

ضبط عجلة القيادة

يمكنك ضبط وضعية عجلة القيادة للوصول إلى الارتفاع والعمق المطلوبين.

١. ادفع النزاع الموجود تحت عجلة القيادة نحو الأمام وأضبط عجلة القيادة عند الوضعية المطلوبة.

٢. بعدها، أعد النزاع إلى وضعية القفل.

لوحة المفاتيح اليسرى

يتم تحديد دعم السائق في شاشة السائق باستخدام الأسماء 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.

رموز 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 حفاظ السائق 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) وينتتج الضغط باستمرار على الزر القيام بالتعديل بمراحله واحدة - حزر الزر عند الوصول إلى السرعة المطلوبة.

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

ضغطه واحدة على ◀ كذلك تعمل على موافلة السرعة المحفوظة للوظيفة المحددة.

لوحة المفاتيح اليمني

استخدم لوحة المفاتيح اليمني بعجلة القيادة للتنقل في شاشة السائق.

● يتم فتح/إغلاق قائمة تطبيقات شاشة السائق. من هنا يمكن التحكم في حاسوب الرحلات ومشغل الوسائط والهاتف والملاحة.

◀ قم بالتمرير بين التطبيقات المختلفة بالضغط على زر 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 أعلى أوأسفل.

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

يتم تشغيل التعرف على الصوت باستخدام الزر «» كما يتيح لك التحكم صوتيًا في الوسائط والملاحة* والتتحكم في المناخ على سبيل المثال. قُل على سبيل المثال "Radio" أو "Cancel" أو "Raise temperature".

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 ظهرها على شاشة السائق من حاسوب الرحلات. يقوم حاسوب الرحلات بحساب المسافة المتبقية حتى نفاد الخزان. لعرض الخيارات المختلفة، استخدم لوحة المفاتيح اليمني بعجلة القيادة. عندما تعرض شاشة السائق "----" في هذا دليل على عدم وجود ما يكفي من الوقود لحساب المسافة المتبقية حتى نفاد الوقود. أملأ 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 المركبة.

إعادة ضبط عداد مسافات الرحلة

أعد تعيين كل المعلومات في عداد مسافات الرحلة اليدوي (TM) بضغطة طويلة على زر **RESET**. الضغطة 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.

عند تحديد وضع **AUTO** ثم اكتشفت السيارة حول الظلام/الضوء وتم ضبط الإضاءة وفقاً لذلك، على سبيل المثال عند حلول المساء أو عند دخول السيارة في نفق مظلم. يمكنك كذلك تدوير بكرة التحكم بالإصبع في ذراع المقود على **CA** للضوء العالي، والذي يتم تعيينه أوتوماتيكياً عند اكتشاف سيارات مقابلة. يتم تشطيط الضوء العالي اليدوي عن طريق تحريك ذراع المقود بعيداً عنك. قم بإلغاء التشطيط عن طريق تحريك ذراع المقود باتجاهك.

إضاءة المحننات النشطة* مصممة لتوفير أكبر قدر من الإضاءة في المحننات والتقاطعات وذلك عن طريق تتابع الضوء لحركة عجلة القيادة. تتشطيط الوظيفة أوتوماتيكياً عند بدء تشغيل السيارة ويمكن إلغاء تشطيطها من عرض الوظيفة بالشاشة المركزية.

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

تنصيء إضاءة الوصول إلى المنزل جزءاً من مصابيح الإضاءة الخارجية بعد أن تكون قد قمت بفتح السيارة وذلك كي ينفتح لك رؤية المحيط في الظلام. قم بتشغيل الوظيفة بعد إيقاف تشغيل السيارة

ذراع المقود الأيمن

يتحكم مفتاح ذراع المقود الأيمن في شفرات الماسحات ومستشعر المطر.

- حرك ذراع المقود للأسفل لإجراء المسح المترافق مع مسحة واحدة على الزجاج الأمامي.
- حرك الذراع في خطوات أعلى 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 الوضعيّة 0 أو في الوضعيّة المخصصة لمسحة واحدة. بينما مستشعر المطر يعمل ماسحات الزجاج الأمامي أوتوماتيكياً استناداً إلى كمية الماء التي يتم استشعارها على الزجاج الأمامي. أند بكرة التحكم بالإصبع لأعلى/أسفل لرفع/انخفاض الحساسية.

 اضغط للمسح المتقطع في مسحة الزجاج الخلفي.

 اضغط للسرعة المتواصلة في ماسحات 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 التفريغ*. يمكن كذلك التحكم في بعض وظائف المناخ باستخدام التحكم الصوتي.



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

- **المس AUTO*** في عرض المناخ القراءة على التحكم الثنائي بالعديد من وظائف المناخ. يتبع الضغط القصير التحكم بإعادة تدوير الهواء وبنكيف الهواء وبنتوسيط الهواء بشكل ثلثائي، ويتيح الضغط المطول التحكم بإعادة تدوير الهواء وبنكيف الهواء وبنتوسيط الهواء بشكل ثلثائي، وهو يتبع أيضاً تغيير إعدادات درجة الحرارة وسرعة المروحة إلى قيمها القياسية: ٢٢ درجة مئوية (٧٠ درجة فهرنهايت) ومستوى معتدل. ٣. يمكنك تغيير درجة الحرارة وسرعة المروحة دون إلغاء تشتيت وظيفة المناخ القابلة للتنظيم تلقائياً.

- المس أحد الرموز في صف المناخ بالحافة السفلية من شاشة العرض المركزية لضبط درجة الحرارة وتخفيف المقادع* 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 عبر شاشة العرض المركزية في السيارة وباستخدام تطبيق Volvo On Call*. تعمل التهيئة المسبقة على تدفُّق* مقصورة الركاب وتسخين المحرك أو على تهوية مقصورة الركاب للوصول إلى درجة الحرارة المناسبة قبل القيادة، مما يجعل كذلك على تقليل التأكل ومتطلبات الطاقة أثناء 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. حدد التبديل مكيف ركن السيارة ثم المس تهيئة أولية.

ضبط المؤقت للتهيئة المسبقة

١. افتح عرض المناخ في شاشة العرض المركزية.

٢. حدد عالمة التبديل مكيف ركن السيارة ← إضافة مؤقت ثم اضبط التاريخ/اليوم بحسب المطلوب.

نظام جودة الهواء *IAQS

نظام جودة الهواء IAQS هو جزء من Package Clean Zone Interior هو نظام جودة الهواء في مقصورة الركاب وتنقيتها من الملوثات مثل الأوتوماتيكي بالكامل يعمل على تنظيف الهواء في مقصورة الركاب وتنقيتها من الملوثات مثل الجزيئات والهييدروكربون وأكسيد النيتروجين وأوزون المستوى الأرضي. يتم تشغيل الوظيفة في العرض العلوي بالشاشة المركزية من الإعدادات ← المكيف ← محس جودة الهواء.

* غير متوفّر مع وحدة التحكم البديهي بالمناخ.

٢ غير متوفّر في السيارات المرئزة بقسم واحد لتنكيف الهواء.



الوصلات

الربط

عند توصيل السيارة بالإنترنت بواسطة المودم يمكنك مشاركة اتصال الإنترنت (نقطة توصيل 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 والواسطط من هاتفك إلى نظام السيارة. يمكنك كذلك توصيل السيارة بالإنترنت عبر Bluetooth. يمكن كذلك توصيل جهاز你 Bluetooth مرة واحدة، ولكن واحد فقط منها يستطيع بث الواسطط. سيتم التوصيل الآليًا بجهاز Bluetooth آخر هاتفي متصلين بالسيارة وذلك عند استخدام السيارة مرة أخرى، وذلك إذا كانت ميزة Bluetooth في الهاتف نشطة. يتم حفظ ٢٠ جهاز بحد أقصى في قائمة لتسهيل توصيلها في وقت لاحق.

١. قم بتنشيط Bluetooth في هاتفك. للاتصال بالإنترنت، قم بتنشيط ميزة الربط في الهاتف كذلك.
٢. افتح العرض الفرعي للهاتف في شاشة العرض المركزية.

يمكن تشغيل/إيقاف تشغيل الميزة في الواسطط 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*

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

١. أدخل بطاقة SIM الشخصية في الحامل المجهز 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.

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 بتنشيط وظيفة الرسائل.

Wi-Fi

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

١. قم بتنشيط الرابط في هاتفك.
٢. اضغط على الإعدادات من العرض العلوى بالشاشة المركزية.
٣. انقر على اتصال  ثم قم بتنشيط اتصال Wi-Fi.

تدرك الإشارة إلى أن بعض الهواتف تقوم بلياقاف تشغيل ميزة الرابط بعد إنهاء الاتصال بينها وبين السيارة. وبالتالي يلزم إعادة تنشيط ميزة الرابط في الهاتف، في المرة التالية التي ترغب في استخدام هذه الميزة.

USB

عبر USB يمكنك توصيل جهاز خارجي لتشغيل الوسائط يمكنك كذلك استخدام منفذ USB مع **Apple CarPlay*** و **Android Auto*** يتم شحن الجهاز الخارجي أثناء توصيله بالسيارة.

١. يمكن العثور على منفذ USB (النوع A) تحت شاشة العرض المركزية.
٢. لقد تم تزويد منفذ USB* (النوع C) في الجهة الخلفية من كونسول النقف. للشحن فقط.

المقابس الكهربائية

المقابس الكهربائية التالية تتوفّر بسيارتك:

٣. مقبس كهربائي ١٢ فولت. يوجد كذلك مقبس كهربائي ١٢ فولت* في حجرة الأمتعة.

استخدام الأجهزة المتصلة

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

إدارة المكالمات الهاتفية^٥

يمكن إجراء مكالمات واستقبالها من هاتف متصل بواسطة Bluetooth.

الاتصال عن طريق الشاشة المركزية

١. افتح العرض الفرعي للهاتف 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 ◻ وانقل 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 آلة Quick Guide.

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.

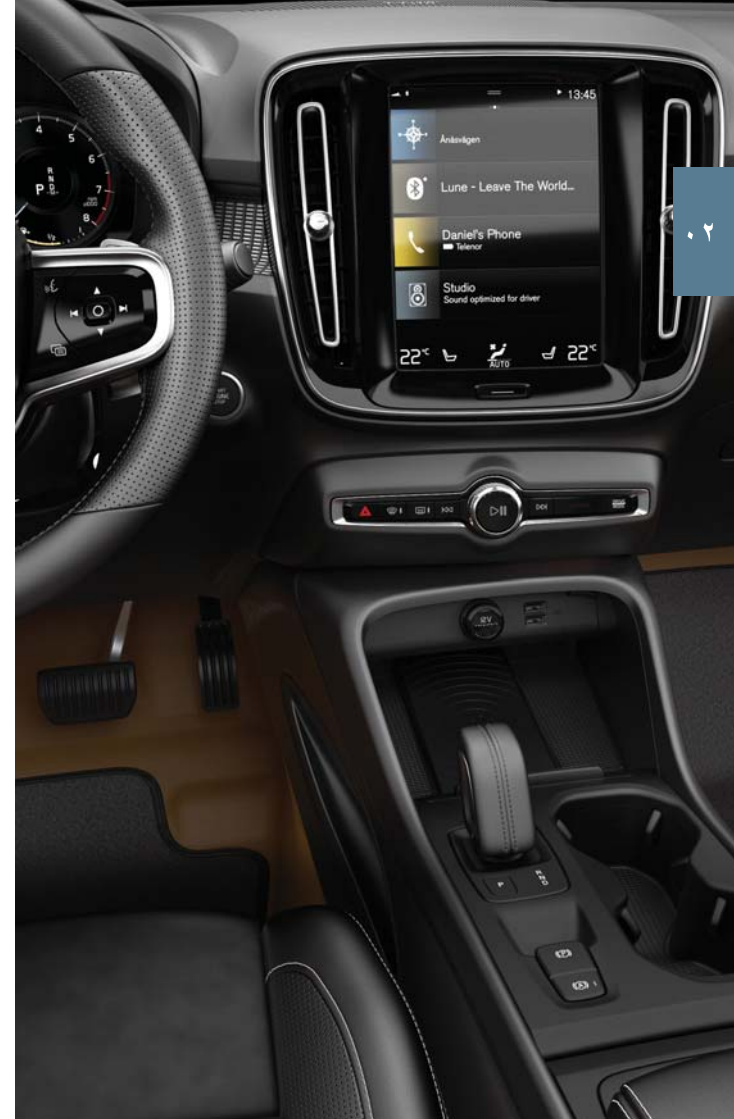
٢. افتح تطبيق Bluetooth في عرض التطبيقات في شاشة العرض المركزية. يبدأ عدتها التشغيل.

جهاز متصل بواسطة USB



١. ابدأ تشغيل تطبيق USB من عرض التطبيقات.

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



*Android Auto® و Apple® CarPlay®

تتيح لك وظيفة Android Auto و CarPlay إمكانية استخدام تطبيقات معينة في هاتفك من خلال السيارة، على سبيل المثال تشغيل ملفات صوتية أو سماع رسائل البودكاست. تحدث عملية التفاعل من خلال الشاشة المركزية بالسيارة أو بواسطة الهاتف.

في حال كنت تملك iPhone، يلزم تنشيط وظيفة التعرف على الصوت Siri قبل استخدام CarPlay.

١. قم بتوصيل الهاتف بمنفذ USB بطاري أبيض.
٢. اضغط على **Android Auto** أو **Apple CarPlay** من عرض التطبيقات للتنشيط.



قم بتنشيط التحكم الصوتي باستخدام CarPlay و Android Auto من خلال ضغطة طويلة على الزر «**髯**» 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



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 المجانية الخاصة بالمالحة والوسائط والهاتف والي وظيفة السيارة أو التطبيق الأحدث استخداماً.

الملاحة - المس هنا للوصول إلى نظام الملاحة بواسطة **Sensus Navigation**.

تحديد الوجهة بواسطة البحث الحر - قم بتوسيعة عرض شريط الأدوات باستخدام الزر الشهري للأسفل على الجانب الأيسر والمس . تغير صورة الخريطة لتصبح مربع البحث الحر عن النص. أدخل عبارات البحث.

أدخل الوجهة عبر الخريطة - انكير الخريطة إلى أقصى حد من خلال الضغط على لا. اضغط باستمرار على الموقع الذي تريد الانتقال إليه، ثم حدد انتقال.

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 - اضغط على مركز التحديثات في عرض التطبيق. يظهر عدد تحديثات الخرائط المتاح في الخرائط. اضغط على الخرائط  تثبيت تحديث الخريطة أو تثبيت الخريطة المحددة. يوجد كذلك خيار تنزيل الخرائط من support.volvocars.com إلى ذاكرة USB ثم نقلها إلى السيارة.

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 مكتبةك الصوتية ومحطات الراديو وغيرها

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 .

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 المجانية 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



P Park Assist



Cross Traffic
Alert



Camera



P Park In



P Park Out



Headrest fold



Road Sign
Information



BLIS



Active Bending
Lights

22 °C



22 °C



START
ENGINE
STOP

عرض الوظيفة وعرض التطبيقات

عرض الوظيفة

عند السحب من اليسار إلى اليمين⁸ في عرض الصفحة الرئيسية ستصل إلى عرض الوظيفة. من هنا يمكنك تشطير/إلغاء تشطير مختلف وظائف السيارة، على سبيل المثال Lane Keeping Aid ومساعد الركن وبدء/إيقاف. يتم التشطير/إلغاء التشطير بالضغط على الرمز المناسب. بعض الوظائف تفتح في نافذة مستقلة.

عرض التطبيقات

امسح من اليمين لليسار⁸ 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 والأنظمة وتحديثها

في مركز التزيلات، بعرض التطبيقات، يمكنك تحديث العديد من أنظمة السيارة. ليمكن إنعام هذا الأمر يلزم توصيل السيارة بالإنترنت. يمكنك في مركز التزيلات:



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 أصلق 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.

1. المس باستمرار أحد التطبيقات أو الأزرار.
2. اسحب التطبيق أو الزر إلى موقع فارغ في العرض ثم حرره.

⁸ ينطوي 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



Tuneln is installing



New position received

START
ENGINE
STOP

22 °C



22 °C

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 تعريفي وإلى الرسائل المحفوظة في السيارة.

التفضيلات الشخصية

من الإعدادات يمكنك ضبط العديد من التفضيلات الشخصية، مثل الشاشات والمرايا والمقدمة الأمامي والملاحة* والصوت ونظام الوسانط 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.

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

يمكن توصيل ملفات التعريف بمحفظة السيارة، عند 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 (ينتظر توصيل الملف التعريفي الضيف). يظهر عرض الصفحة الرئيسية مرة أخرى. اسحب للأسفل من العرض العلوي مرة أخرى، ثم كرر بما ينتمي 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 تشبيط 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

التوجيه في حال حدوث خطر انحراف؛ ومساعدة التوجيه في حال حدوث خطر تصادم من الأمام.

Pilot Assist

Pilot Assist عبارة عن وظيفة للراحة يمكن أن تساعدك في الحفاظ على السيارة ضمن حارتها وتوفير مسافة محددة مسبقاً بينك وبين السيارة التي أمامك. ويتم تحديد Pilot Assist وتنشيطها باستخدام لوحة المفاتيح اليسرى في عجلة القيادة، كي تعمل وظيفة مساعدة التوجيه، بينما 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.

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

City Safety™

يمكن لوظيفة City Safety¹ أن تساعدك في الحالات الحرجة لتفادي الاصطدام بالمركبات الأخرى والحيوانات الكبيرة والمشاة وراكبي الدراجات أو التخفيف 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 تعدد عليك التفاعل مع الوضع في الوقت المناسب وصار الاصطدام أمراً شبيهه 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 يبلغك عن السيارات الموجودة في منطقة انعدام الرؤية الجانبية والتي تقترب بسرعة من سيارتك في الحارة المجاورة.



*(CTA) Cross Traffic Alert

يعتبر CTA ذو وظيفة الفرملة التلقائية نظاماً لدعم السائق وهو مكمل لنظام BLIS ويهدف إلى التحذير من حركة المرور المتعارضة خلف السيارة، في حال لم تستجب للتحذير الذي أصدره CTA وصار اصطدام أمراً شبيه حتمياً، يمكن عندها للوظيفة أن توقف السيارة، ويتم تنشيط CTA عند تعشيق ترس الرجوع للخلف أو إذا كانت السيارة تتحرك بفعل القصور الذاتي للخلف.



مساعد 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 ← IntelliSafe ← My Car ← وضع ← في العرض العلوى لشاشة العرض المركزية.



المساعدة على التوجيه في حال حدوث خطر تصادم

يمكن لوظيفة المساعدة على التوجيه في حال حدوث خطر تصادم أن توفر لك المساعدة للتقليل من خطر انحراف السيارة خارج حارة سيرها عن غير قصد وأو من الاصطدام بسيارة أخرى أو بآي عائق آخر وذلك من خلال إعادة التوجيه الفورى للسيارة إلى داخل حارتها وأو من جنوح السيارة. هذه الوظيفة تتضمن الوظائف التالية: مساعدة



¹ لا تتوفر في جميع الأسواق.



مساعد الركن

نظام مساعد الركن*

يمكن نظام مساعد الركن التتحقق من أبعاد آية مساحة ركن متاحة ومن ثم توجيه السيارة إلى داخلها إذا كانت مساحتها كافية لذلك. أما المسائق فينبعي أن يغير انتباهه لمحيط السيارة وأن يتبع التعليمات التي تظهر على شاشة العرض المركزية وأن يحدد الترس المناسب ويتحمّل بالسرعة ويستعد لفرملة/توقف.

الركن بواسطة نظام مساعد الركن

١. لا ينبغي أن تتجاوز سرعة السيارة ٣٠ كم/ ساعة (٢٠ ميل/ ساعة) قبل القيام بعملية الركن. أثناء قيام الوظيفة بالبحث عن مساحة للركن، ينبغي أن تكون المسافة بين السيارة ومساحات الركن المحتملة متراً واحداً (٣ أقدام) تقريباً.



٢. اضغط على زر الركن في عرض الوظائف أو في عرض الكاميرا.

٣. أوقف السيارة عندما تتصفح الرسومات والنصوص في الشاشة المركزية بالثبور على مساحة ركن مناسبة. ستظهر نافذة منبثقة.

٤. إذا كشفت مستشعرات الركن وجود سيارة أو أحد المشاة أثناء القيام بعملية الركن، تتم عندها فرملة السيارة تلقائياً إلى أن تتوقف.

الخروج من مساحة الركن باستخدام نظام مساعد الركن يمكن استخدام الوظيفة فقط في حالة الركن المترافق.

١. اضغط على زر 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 أن تساهم كاميرا مساعد الركن في مساعدة المسائق في ملاحظة آية عقبات حول السيارة وذلك بالاستعانة بصور الكاميرا والرسومات في الشاشة العرض المركزية. يتم تحديد عروض الكاميرا وخطوط مساعدة الركن في الشاشة المركزية. يتم بدء تشغيل كاميرا مساعد الركن تلقائياً عند تعديق ترس الرجوع للخلف أو يدوياً من خلال شاشة العرض المركزية:

- المس زر 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، ستحتاج تقليل الأثر البيئي وكذلك تكلفة استهلاك الوقود. يمكنك التحكم بمستويات بعض العوامل ولكن ليس بجميعها فيما يلي بعض النصائح.

خطط لقيادةك من خلال اتباع ما يلي دوماً:

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

احرص على القيادة الاقتصادية من خلال اتباع ما يلي:

- قم بتنشيط وضع القيادة Eco (الاقتصادي) الذي يتيح تهيئة السيارة لقيادة أكثر توفيرًا للطاقة.
- تجنب تشغيل المحرك أثناء وقوف السيارة - أوقف تشغيل المحرك عند وقوف السيارة لمدة طويلة.
- احرص على القيادة بسرعة ثابتة مع ترك مسافة بينك وبين السيارات الأخرى والكتانات وذلك لتجنب استخدام الفرملة.
- احرص على القيادة دومًا مع توفير قيمة ضغط الإطار الصحيحة وافحصها دورياً. حدد ECO ضغط الهواء في العجلات لتحقيق أفضل نتيجة.
- تجنب القيادة أثناء فتح النوافذ.

العوامل التي لا يمكنك التأثير فيها

- الحالة المرورية.
- ظروف الطريق والطريق غير آمن.
- الحرارة الخارجية واتجاه الريح.

راجع دليل المالك للمزيد من النصائح حول القيادة الموفرة للوقود.



الأوامر الصوتية

يمكنك نظام التحكم في الصوت اختيار استخدام ميزة التعرف على الصوت^{١٠} للتحكم في وظائف معينة في مشغل الوسائط والهاتف المتصل ببلوتوث ونظام المناخ ونظام الملاحة من فوافر^{*}. يتم تنشيط التحكم في الصوت بضغطه على زر التحكم في الصوت من لوحة المفاتيح اليمنى بعجلة القيادة.

الأوامر التالية متاحة للاستخدام دوماً:

Repeat •

Cancel •

Help •

الأوامر الصوتية للهواتف

[جهة الاتصال] Call •

[رقم الهاتف] Call •

Recent calls •

Read message •

[جهة الاتصال] Message to •

الأوامر الصوتية للراديو والوسائط

Media •

[الفنان] Play •

[عنوان الملف الصوتي] Play •

[عنوان الملف الصوتي] من [اليوم] Play •

[اسم القناة التلفزيونية]^{١٠*} Play •

[محطة الراديو] Play •

[تردد] Tune to •

[التردد] [طول الموجة] Tune to •

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 •

Clear itinerary •	Set fan to max/Turn off fan •
Repeat voice guidance •	Raise fan speed/Lower fan speed •
Turn off voice guidance •	Turn on auto •
Turn on voice guidance •	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 •
	*Turn on seat ventilation/Turn off seat ventilation •
	*Raise seat ventilation/Lower seat ventilation •

الأوامر الصوتية للتحكم في نظم الملاحة*

الملاحة •

Take me home •

[المدينة] Go to •

[العنوان] Go to •

Add intersection •

[رمز البريدي] Go to •

[جهة الاتصال] Go to •

[فترة الاهتمام] Search •

[فترة الاهتمام] [المدينة] Search •

[اسم نقطة الاهتمام] Search •

١٠١٢ Change country/Change state •

Show favourites •

١٠ ينطوي على أسواق محددة.

١١ في البلدان الأوروبية، يتم استخدام عباره "البلد" كبديل عن "الولاية".

١٢ في البرازيل والهند، يتم تغيير منطقة البحث من الشاشة المركزية.

نوصوص خاصة

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

المقادير الأدائية الآلية
اضبط ووضع مقدار الماسنات قبل التحرك، وليس أثناء القيادة. تأكيد أن المقدار قد ثبّت جيداً لتجنب الإصابة الشخصية في حالة الفرملة المفاجئة أو الحوادث.

الوضع P (رك) ثبّت السيارة وضمان عدم تحركها في جميع الظروف.

طريق مسائد ظهر في المقدار الخلفي
تحقق من الفصل الصحيح لمسائد ظهر في كل التحريك للبيانات وضمن الفصل الصحيح لمسائد ظهر بعد القيام برفعها أو حفظها.

التحكم في المناخ بمقصورة الركاب

يجب عدم استخدام تدفئة المقدار الخلفي أو الأجهزة الميكانيكية في إدراك زيادة درجة الحرارة نتيجة الشلل أو الأشخاص الذين يعانون من مشكلات في تشغيل أجزاء التحكم في ميزرة تدفئة المقدار. والإلا يقدّموا على أساس اصحاب الميزرة ذات الكفاءة الكافية المختصة.

بخصوص التجنيد والتوصوص الملاحظات الخاصة
خدمات Volvo On Call، لا تعمل الخدمات إلا في مناطق تتوفر فيها تخطيط البيانات المحمولة، ولذلك لا تتوفر فيها هذه الخدمة، وكما هو الحال مع الوقف المحمولة، قد تؤدي الأضرار المادية أو ضعف تعطيل الارسال إلى استهلاك الاتصال، على سبيل المثال في المناطق ذات الكفاءة الكافية المختصة.

في الميزرة المقدار بمقدار المقدار
بعد تشغيل المقدار، قد تبكيع غازات الميزرة، قد تبكيع غازات الميزرة بالإضافة إلى دليل المالك.

Sensus Navigation
من عدم تشغيل انتباهاه عن القيادة، اتبع قوانين المرور وقم بالقيادة بشكل متقلّب، سبب طروف القفزة أو حالة الجوية التي تؤثر على الطريق، قد تكون بعض التوصيات غير مجده.

لمحة عامة، الأجزاء الداخلية
باب صندوق الأمعنة - اتبقي بفتح الفرزص المولون عند فتح/غلق باب صندوق الأمعنة، تحقق من عدم وجود أحد بالقرب من باب صندوق الأمعنة عن طريق فتحها أو إغلاقها، كما هي موصى بها.

دعم المسائق
لقد تم تصميم دعم المسائق المترافق في السيارة لتكون في كل الحالات مساعدتك بكلية الأحوال المناخية والمرورية وحالات الطريق، وهي لا تتعبر أبداً بدلاً من السائق ومحكمتها تجعلك ملائكاً للمسائق.

طريق مسائد ظهر في المقدار الخلفي
لا ينبع وجود آلة أغراض أخرى من تجنب فرت سخونته، في حال وجود احتمال ضرر انسداد خط الدعام لتحسين من السيارة مما يؤدي إلى إعادة تهوية السيارة.

الأعلاف/فتح بور سحق الأصانع عن طريق فتحها أو إغلاقها بحسب اعتماد المقدار، تأكيد أن عدم تعرض الأطفال أو الركاب الآخرين لخطر سحق الأصانع عن طريق جميع الوفاق بحسب اعتماد المقدار.

لمحة عامة، الأجزاء الداخلية
إذا لم تكن السيارة مزودة بفتح/غلاء تنشيط الوسادة الهوائية للراكب، فستكون الوسادة الهوائية للراكب شفافة تماماً. تجنب وضع مقعد أطفال واجهة 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 أشخاصاً ملائماً لوجوه العادات أو فوقها حيث يجب دائماً اخراج فتحة التحكم عن بعد من السيارة عند مغادرتها.

مساعد الرك
تجنب انتباهاه على جميع المقدار الخلفي، وهو يهدف فقط إلى مساعدة المسائق أثناء قيامه بالركن المتوازي، وتقع على عائق المقدار المترافق المكمالة المقفلة برك السيارة بذلك من وفراهاها على غطاء المحرك.

التوصيات
النفس الهوائي - أقصى استخدام الطاقة لمقبس ١٢ فولت، تأكيد أن نظام مساعدة الرك، تفعلاً دائماً على عائق المسائق الموساوية المكالمه بتقديم ملائمة مساعدة الرك التي تفتحها

منحدرة، لا يكتفى تقليد التروس أو صندوق التروس الآوتوماتيكي إلى

تحذير !

دليل البدء

Volvo On Call - في حالة السيارات المزودة بنظام Call، لا تتم الخدمات إلا في مناطق تتوفر فيها تخطيط البيانات المحمولة، ولذلك لا تتوفر فيها هذه الخدمة، وكما هو الحال مع الوقف المحمولة، قد تؤدي الأضرار المادية أو ضعف تعطيل الارسال إلى استهلاك الاتصال، على سبيل المثال في المناطق ذات الكفاءة الكافية المختصة.

في الميزرة المقدار بمقدار المقدار
بعد تشغيل المقدار، قد تبكيع غازات الميزرة، قد تبكيع غازات الميزرة بالإضافة إلى دليل المالك.

ر. ر. كل انتباهاه على الطريق وتحقق
من عدم تشغيل انتباهاه عن القيادة، اتبع قوانين المرور وقم بالقيادة بشكل متقلّب، سبب طروف القفزة أو حالة الجوية التي تؤثر على الطريق، قد تكون بعض التوصيات غير مجده.

لمحة عامة، الأجزاء الخارجية
باب صندوق الأمعنة - اتبقي بفتح الفرزص المولون عند فتح/غلق باب صندوق الأمعنة، تتحقق من عدم وجود أحد بالقرب من باب صندوق الأمعنة عن طريق فتحها أو إغلاقها، كما هي موصى بها.

الأعلاف/فتح بور سحق الأصانع عن طريق فتحها أو إغلاق جميع الوفاق بحسب اعتماد المقدار

لمحة عامة، الأجزاء الداخلية
إذا لم تكن السيارة مزودة بفتح/غلاء تنشيط الوسادة الهوائية للراكب، فستكون الوسادة الهوائية للراكب شفافة تماماً. تجنب وضع مقعد أطفال واجهة 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 أشخاصاً ملائماً لوجوه العادات أو فوقها حيث يجب دائماً اخراج فتحة التحكم عن بعد من السيارة عند مغادرتها.

مساعد الرك
تجنب انتباهاه على جميع المقدار الخلفي، وهو يهدف فقط إلى مساعدة المسائق أثناء قيامه بالركن المتوازي، وتقع على عائق المقدار المترافق المكمالة المقفلة برك السيارة بذلك من وفراهاها على غطاء المحرك.

التوصيات
النفس الهوائي - أقصى استخدام الطاقة لمقبس ١٢ فولت، تأكيد أن نظام مساعدة الرك، تفعلاً دائماً على عائق المسائق الموساوية المكالمه بتقديم ملائمة مساعدة الرك التي تفتحها

السيارة.

كاميرا مساعد الرك هي عبارة عن وظيفة مساعدة تكميلية للسيارة تهدف إلى تسهيل عملية ركبة للسيارة، وهي لا تغير أبداً بدلاً عن انتهاء المسائق ومحكمتها، للكاميرات نقاط غير قابلة لا يمكن إدراكها.

اكتشاف العقوبات، كان هنا من الأشخاص أو الجوانب القريبة من السيارة قد تكون الأحياء/العقبات التي تظهر على الشاشة أقرب إلى الجلد أو اللثاء، أو الأحوال أو ما شاهد على واقع المصادر الخلفي.

لهدى الأسباب، أحرص دوماً على تفافية هذا المكان. تتوفر وظيفة باب صندوق الأمتعة الذي يعمل بحركة القدم في إصدارات:

- الفتح والإغلاق بواسطة حرقة القدم
- فتح القفل والفتح والإغلاق بواسطة حرقة القدم (ارتفاع باب صندوق الأمتعة بدويها فتح)

تجدر الإشارة إلى أن وظيفة الفتح والإغلاق بواسطة حرقة القدم يتطلب تجهيز باب خالي كهربائي. انتهي إلى إمكانية تشغيل النظام عند وجود السيارة في مغسلة السيارات أو ما شاهد ذلك إن مقاييس الحكم عن بعد وأفلا من نطاق الاستقبال.

برمجة الميزرة الأقصى للفتح - إذا كان النظام قد يستغل بأستمرار لمدة طويلة، سبب عنده اهتمامه تفادياً فرت المحمل. ويمكن استخدامه مجدداً بعد دعوة دقيقين يمكن أن تتوضّل الحاجز والمجالات المهمّة ومتناهية على وظائف مقاييس الحكم عن بعد تخفّف وتخفّف مفتاح الحكم عن بعد بالقرب من آلة أقسام معينة أو آجهزة المكرونيون، مثل الهواتف المحمولة أو الهواتف الأرضية أو المحمولة أو الشواحن. وبفضل أن تكون المسافة بين المقاييس وهذه الأجهزة أكبر من ٦٠ - ٤٥ سم (بوصات).

لمحة عامة، الأجزاء الداخلية
وضع المقاييس OFF ROAD غير مصمم لاستخدامه في الطرق العامة.

خلال بدء التشغيل على البارد، يمكن أن تكون سرعة التباطؤ أكبر بدرجة ملحوظة من السرعة العاديّة لبعض أنواع المركبات، يتم هنا حتى يمكن تضليل الانبعاثات من الوصول إلى درجة حرارة التشغيل الطبيعية بسرع وقوف مكّن، مما يقلل انتعاشات العالم ويساهم في حماية البيئة.

عملية القيادة
حساب الدرجات - قد تحدث بعض الاحترافات عند حساب المسافة في حالة تغيير أسلوب القيادة.

التحكم في المناخ بمقصورة الركاب
لا يمكن زراعة سرعة التدفئة أو التبريد من خلال تحديد درجة حرارة أعلى أو أقل من درجة الحرارة الغلوكية المطلوبة.

التهوية المحسنة - يجب على أبواب ونوافذ السيارة اثناء التهوية المسقفة لمحصورة الركاب.

شفرة المساحة في وضع الخدمة - قبل وضع شفرات المساحات في وضع الخدمة، تأكيد أن عدم تحرضها للتحريك. إذا تم رفع دراع المقدار الخلفي في وضع الخدمة من الزجاج الأمامي قائم إعادتها إلى مكانها على الزجاج الأمامي قبل تشغيل الممح أو الفيل ومستشعر على غطاء المحرك.

التوصيات
النفس الهوائي - أقصى استخدام الطاقة لمقبس ١٢ فولت، تأكيد أن نظام مساعدة الرك، تفعلاً دائماً على عائق المسائق الموساوية المكالمه بتقديم ملائمة مساعدة الرك التي تفتحها

ملاحظة i

لمحة عامة، الأجزاء الخارجية
باب صندوق الأمتعة الذي يعمل بحركة القدم - هناك احتفال عمل الوظيفة بقدرة ملحوظة أو عدم عملها طبقاً إلى حال تراكم كميات كبيرة من الجلد أو اللثاء، أو الأحوال أو ما شاهد على واقع المصادر الخلفي.

لهدى الأسباب، تتوفر وظيفة باب صندوق الأمتعة الذي يعمل بحركة القدم في إصدارات:

- الفتح والإغلاق بواسطة حرقة القدم
- فتح القفل وفقاً لحركة القدم

يجب عدم تشغيل المقدار الخلفي - إذا كان النظام قد يستغل بأستمرار لمدة طويلة، سبب عنده اهتمامه تفادياً فرت المحمل. ويمكن استخدامه مجدداً بعد دعوة دقيقين يمكن أن تتوضّل الحاجز والمجالات المهمّة ومتناهية على وظائف مقاييس الحكم عن بعد تخفّف وتخفّف مفتاح الحكم عن بعد بالقرب من آلة أقسام معينة أو آجهزة المكرونيون، مثل الهواتف المحمولة أو الهواتف الأرضية أو المحمولة أو الشواحن. وبفضل أن تكون المسافة بين المقاييس وهذه الأجهزة أكبر من ٦٠ - ٤٥ سم (بوصات).

عن طريق تدفئة المقدار الخلفي، تتحقق من عدم تحضيرها للتحريك، تأكيد أن عدم تحضيرها للتحريك عن طريق تدفئة المقدار الخلفي ينبع من تجنب فرت سخونته.

دع المسائق
لقد تم تصميم دعم المسائق المترافق في السيارة لتكون في كل الحالات مساعدتك بكلية الأحوال المناخية والمرورية وحالات الطريق، وهي لا تتعبر أبداً بدلاً من السائق ومحكمتها تجعلك ملائكاً للمسائق.

طريق مسائد ظهر في المقدار الخلفي
لا ينبع وجود آلة أغراض أخرى من تجنب فرت سخونته، في حال وجود احتمال ضرر انسداد خط الدعام لتحسين من السيارة مما يؤدي إلى إعادة تهوية السيارة.

الأعلاف/فتح بور سحق الأصانع عن طريق فتحها أو إغلاقها، كما هي موصى بها.

لمحة عامة، الأجزاء الداخلية
إذا لم تكن السيارة مزودة بفتح/غلاء تنشيط الوسادة الهوائية للراكب، فستكون الوسادة الهوائية للراكب شفافة تماماً. تجنب وضع مقعد أطفال واجهة 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 أشخاصاً ملائماً لوجوه العادات أو فوقها حيث يجب دائماً اخراج فتحة التحكم عن بعد من السيارة عند مغادرتها.

مساعد الرك
تجنب انتباهاه على جميع المقدار الخلفي، وهو يهدف فقط إلى مساعدة المسائق أثناء قيامه بالركن المتوازي، وتقع على عائق المقدار المترافق المكمالة المقفلة برك السيارة بذلك من وفراهاها على غطاء المحرك.

التوصيات
النفس الهوائي - أقصى استخدام الطاقة لمقبس ١٢ فولت، تأكيد أن نظام مساعدة الرك، تفعلاً دائماً على عائق المسائق الموساوية المكالمه بتقديم ملائمة مساعدة الرك التي تفتحها

الوصيلات

الإنترنت - يتم نقل البيانات (حركة البيانات) عند استخدام الإنترنت، وهذا قد يكلفك بعض المصروفات. قد يكفل تشغيل تجوال البيانات ونقطاط توصيل Wi-Fi مزيداً من المصروفات. اتصل بمشغل الشبكة للانتصار عن تكلفة حركة البيانات. عند التزربل باستخدام الهاتف، انتبه جيداً لتكلف مرور البيانات.

تنزيل البيانات قد يؤثر في الخدمات الأخرى التي تقوم بنقل البيانات مثل راديو الإنترنت. في حالة تناهٍ التأثير على الخدمات الأخرى، بحيث يتسبّب في فقدان النطاق، فيمكن مقاطعة عملية التزربل. أو، قد يكون من المناسب إيقاف تشغيل الخدمات الأخرى أو مقاطعتها. عند التزربل باستخدام الهاتف، انتبه جيداً لتكلف مرور البيانات.

التحديث - في حال كان نظام تشغيل الهاتف قد التحديث، فمن المفضل عندئذ أن يتمقطع اتصال Bluetooth. في هذه الحالة، احذف الهاتف من السيارة ثم أعد توصيله.

استخدام الأجهزة المنصلة

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

مساعد الرك

حافظ على عدسة الكاميرا نظيفة من القاذورات والثلاج والجليد لضمان الحصول على أفضل وظيفة. وهو أمر له أهمية خاصة في ظروف الإضاءة الضعيفة.

ملاحظات

ملاحظات

V O L V O



TP 25571 (Arabic), AT 1817, MY19, Copyright © 2000-2018 Volvo Car Corporation