



# XC 90

WEB EDITION  
QUICK GUIDE



# VÄLKOMMEN!

Šajā Quick Guide rokasgrāmatā ir aprakstītas vairākas Volvo automašīnas funkcijas. Plašāka īpašnieka informācija ir pieejama automašīnā, lietotnē un tīmeklī.

## **Automašīnas centrālais displejs**

Īpašnieka rokasgrāmatu var skatīt automašīnas vidējā displejā, un tai var piekļūt augšējā skatā.

## **Mobilā lietotne**

Īpašnieka rokasgrāmatu ir pieejama kā viedtālruni un planšētdatoru lietotne (Volvo Manual). Lietotne ietver arī noteiktu funkciju video pamācības.

## **Volvo atbalsta vietne**

Volvo atbalsta vietnē ([support.volvocars.com](http://support.volvocars.com)) ir pieejamas rokasgrāmatas un instrukciju videoklipi, kā arī papildu informācija un palīdzība attiecībā uz jūsu Volvo un tā izmantošanu.

## **Drukātā informācija**

Cimdu nodalījumā atrodas īpašnieka rokasgrāmatas pielikums, kurā ir ietverta informācija par drošinātājiem un specifikācijām, kā arī svarīgas un praktiskas informācijas kopsavilkums. Drukāto īpašnieka rokasgrāmatu un tās pielikumu var pasūtīt.

Rokasgrāmatā Quick Guide papildaprīkojums ir apzīmēts ar zvaigznīti (\*).

## 01. DARBA SĀKŠANA

Šeit ir sniegta informācija, kas ļaus uzzināt par dažām no Volvo pamatfunkcijām. Varat lasīt par tālvadības atslēgu, automašīnas trim displejiem, dzinēja iedarbināšanu, kā arī izslēgšanu u.c. Šeit ir ietverta arī informācija par sēdekļu un klimata kontroles sistēmas vadību un regulēšanu.

## 02. BRAUKŠANA UN VADĪTĀJA ATBALSTS

Šeit ir sniegta informācija par braukšanas režīmiem, funkciju Start/Stop un dažādām automašīnas vadītāja atbalsta funkcijām, piemēram, krūžkontroli, Park Assist Pilot (PAP)\*, Blind Spot Information (BLIS)\* un City Safety.

## 03. INSTRUMENTI UN VADĪBAS SLĒDŽI

Šeit ir sniegta informācija par lukturu un stiklu tīrītāju vadību, kā arī vadītāja infocentra un balss vadības izmantošanu.

## 04. SAVIENOJUMS, IZKLAIDE UN ATBALSTS


Atrodoties savā Volvo, varat pievienoties ārpasaulei un piekļūt informācijai, izklaidei un atbalstam. Šajā sadaļā ir ietverta informācija par tālruņa pievienošanu Volvo, interneta pieslēguma izveidi un lietotņu izmantošanu.


## 05. SPECIĀLIE TEKSTI


Teksti Brīdinājums, Svarīgi un Piezīme, kas ir jāzlasa.




## TĀLVADĪBAS ATSLĒGAS TAUSTIŅI

- 

Nospiežot vienreiz, tiek aizslēgtas durvis un aizmugures durvis, kā arī aktivizēta signalizācija<sup>1</sup>. Nospiežot un turot, vienlaikus aizver panorāmas jumtu\* un visus sānu logus.
  - 

Nospiežot vienreiz, atslēdz pasažieru salona durvis un bagāžas nodalījuma durvis un deaktivizē signalizāciju. Nospiežot un turot, vienlaikus atver visus sānu logus.
  - 

Nospiežot vienreiz, atslēdz bagāžas nodalījuma durvis un deaktivizē signalizāciju tikai tām. Nospiežot un turot, atver vai aizver elektriski vadāmās\* bagāžas nodalījuma durvis.
- 

Trauksmes funkciju lieto ārkārtas situācijā, lai pievērstu uzmanību. Vienu reizi nospiežot un turot vismaz 3 sekundes vai arī 3 sekunžu laikā nospiežot divreiz, tiek aktivizēti pagrieziena rādītāji un skaņas signāls. Šī funkcija tiek automātiski deaktivizēta pēc aptuveni 3 minūtes vai, pēc funkcijas aktivizēšanas vismaz 5 sekundes turot nospiestu to pašu taustiņu.

<sup>1</sup> Papildaprīkojums noteiktos tirgos.

## BEZATSLĒGAS AIZSLĒGŠANAS/ATSLĒGŠANAS FUNKCIJAS LIETOŠANA\*

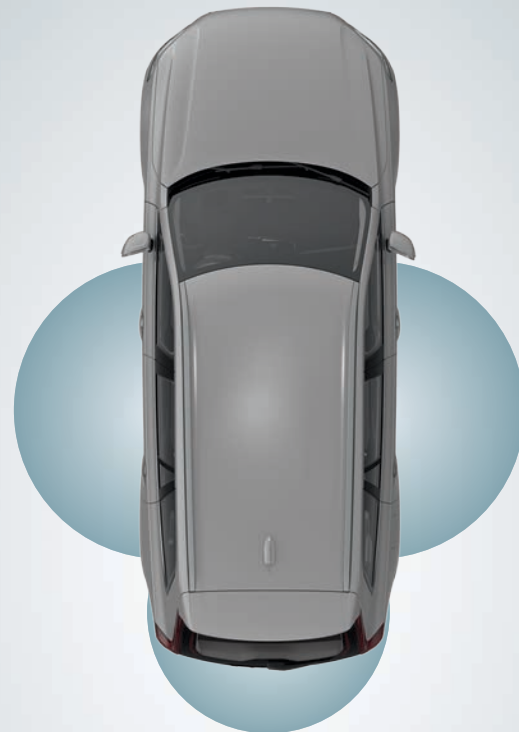
Lai aizslēgtu vai atslēgtu automašīnu, tālvadības atslēgai ir jāatrodas, piemēram, jūsu kabatā. Tālvadības atslēgai jāatrodas aptuveni 1,5 metru rādiusā ap automašīnas sāniem vai aptuveni 1 metra rādiusā ap aizmugures durvīm (skatiet attēlu).

### **Automašīnas atslēgšana un signalizācijas izslēgšana**

1. Lai atslēgtu automašīnu, satveriet durvju rokturi vai nospiediet gumijas spiedplāksni, kas atrodas zem aizmugures durvju roktura. Atslēgšana ir pabeigta, kad divreiz iemirgojas automašīnas avārijas gaismas signāls un nodziest vējstiklā esošais aizslēgšanas indikators.
2. Atveriet durvis vai aizmugures durvis.

### **Aizslēgšana un signalizācijas aktivizēšana**

1. Aizveriet visas pasažieru salona durvis. Aizmugures durvis var atvērt aizslēgšanas laikā ar sānu durvju rokturiem.
2. Pieskarieties atzīmētajai virsmai virzienā uz aizmuguri vai ārējo durvju roktura ārpusi, vai pirms aizmugures durvju aizvēršanas nospiediet to apakšmalā esošo aizslēgšanas pogu. Aizslēgšana ir pabeigta, kad vienreiz iemirgojas automašīnas avārijas gaismas signāls un sāk mirgot vējstiklā esošais aizslēgšanas indikators.



## ELEKTRISKI REGULĒJAMA\* PRIEKŠĒJĀ SĒDEKĻA IESTATĪŠANA

Noregulējiet atzveltnes slīpumu, nospiežot vadības slēdzi uz priekšu/atpakaļ.

Paceliet/nolaidiet sēdekli, nospiežot vadības slēdža aizmugurējo daļu uz augšu/uz leju. Pārvietojiet sēdekli uz priekšu/atpakaļ, nospiežot vadības slēdzi uz priekšu/atpakaļ.

Paceliet/nolaidiet sēdekļa priekšējo malu, nospiežot vadības slēdža priekšējo daļu uz augšu/uz leju.

Mainiet gurnu atbalstu, nospiežot taustiņu uz augšu/uz leju/uz priekšu/atpakaļ.

Masāžas\*, sānu atbalsta\*, gurnu atbalsta\* un sēdekļa apakšdaļas izvēršanās iestatījumus var veikt ar daudzfunkcionālo vadības slēdzi\*.

1. Aktivizējiet sēdekļa iestatījumus, pagriežot vadības slēdzi uz augšu/uz leju. Vidējā displejā tiek atvērts sēdekļa iestatījumu skats.
2. Vidējā displejā atlasiet vajadzīgo funkciju, pagriežot daudzfunkcionālo vadības slēdzi uz augšu/uz leju.
3. Mainiet iestatījumu, nospiežot daudzfunkcionālo vadības slēdzi uz augšu/uz leju/uz priekšu/atpakaļ.

Noteiktus iestatījumus var atlasīt arī tieši vidējā displejā, tam pieskaroties.



## PRIEKŠĒJĀ SĒDEKĻA ATMIŅAS FUNKCIJAS\* LIETOŠANA

Atmiņas funkcijas vadības tastatūra atrodas uz vienām vai abām priekšējām durvīm.

### Saglabājiet iestatījumu

1. Iestatiet sēdekli, sānu spoguļus un vējstikla displeju\* vajadzīgajā pozīcijā.
2. Lai saglabātu iestatījumus, nospiediet taustiņu **M** un atlaidiet. Taustiņā iedegas indikators.
3. Trīs sekunžu laikā nospiediet atmiņas taustiņu **1**, **2** vai **3**. Kad noregulētā pozīcija ir saglabāta atlasītajā atmiņas taustiņā, atskan skaņas signāls un nodziest taustiņa **M** gaismas indikators.

### Saglabāta iestatījuma izmantošana

**Kad durvis ir atvērtas:** Nospiediet vienu no atmiņas taustiņiem un atlaidiet.

**Kad durvis ir aizvērtas:** turiet nospiestu vienu no atmiņas taustiņiem, līdz tiek sasniegta saglabātā pozīcija.





## AIZMUGURĒJO SĒDEKĻU GALVAS BALSTU NOLOCĪŠANA

Nolaišanas laikā nodrošiniet, lai atzveltnes ar galvas balstiem nesaskartos ar priekšā esošo sēdekļu atzveltnēm. Lai varētu nolaist atzveltnes, vispirms var būt jānoregulē priekšējie un aizmugurējie sēdekļi.

### Otrās sēdekļu rindas vidējā sēdvietā

1. Nolokiet galvas balstu manuāli, nospiežot pogu, kas atrodas starp atzveltni un galvas balstu. Vienlaikus spiediet galvas balstu uz leju.
2. Velciet vidējās sēdvietas jostu uz augšu/uz priekšu, vienlaikus nolokot.

### Otrās sēdekļu rindas ārējās sēdvietās

- Pavelciet uz augšu ārējo sēdvietu sānos esošo rokturi, vienlaikus nolokot. Galvas balsts tiek automātiski nolocīts.

### Trešā sēdekļu rinda\*

- Pavelciet atzveltnes augšpusē esošo rokturi uz augšu/uz priekšu. Nolokiet atzveltni uz priekšu. Galvas balsts tiek automātiski nolocīts.

Josta/rokturis jāpavelk uz augšu, vienlaikus paceļot otro sēdekļu rindu. Celiet atzveltnes, līdz fiksators nofiksējas. Galvas balstus var izvilkēt manuāli.



## IEKĀPŠANA TREŠAJĀ SĒDEKĻU RINDĀ/ IZKĀPŠANA NO TĀS\*

1. Otrās sēdekļu rindas ārējām sēdvietām pavelciet uz atzveltnes esošo rokturi uz augšu/uz priekšu.
  2. Nolokiet atzveltni uz priekšu un bīdīet visu sēdekli uz priekšu.
- Paceliet sēdekli vertikālā stāvoklī, vispirms bīdot sēdekli atpakaļ un pēc tam paceļot atzveltni, līdz tā nofiksējas.



01

## STŪRES REGULĒŠANA

Stūrei var noregulēt gan augstumu, gan dziļumu.

1. Pārvietojiet zem stūres esošo sviru uz leju, lai atbrīvotu stūri.
2. Noregulējiet stūri vajadzīgajā pozīcijā.
3. Pavelciet sviru atpakaļ, lai nofiksētu stūri vietā.





## DZINĒJA IEDARBINĀŠANA UN IZSLĒGŠANA

Iedarbināšanas laikā tālvadības atslēga netiek lietota fiziski, jo automašīna standarta versijā ir aprīkota ar bezatslēgas iedarbināšanas atbalstu (Pasīvā iedarbināšana (Passive Start)). Veicot bezatslēgas iedarbināšanu, glabājiet atslēgu pasažieru salona priekšdaļā. Ja automašīna ir aprīkota ar bezatslēgas aizslēgšanas/atslēgšanas funkciju (Pasīvā iekāpšana\* (Passive Entry)), atslēgai pietiek atrasties jebkurā vietā automašīnā, lai dzinēju varētu iedarbināt.

### Iedarbināšana

1. Pārliecinieties, ka ir ieslēgta pārnesumu pārslēga pozīcija **P** vai **N**.
2. Nospiediet bremžu pedāli.
3. Pagrieziet aizdedzes slēdzi pozīcijā **START** un atlaidiet. Aizdedzes slēdzis automātiski atgriežas sākuma pozīcijā.

### Izslēgšana

1. Pārvietojiet pārnesumu pārslēgu pozīcijā **P**.
2. Pagrieziet aizdedzes slēdzi pozīcijā **STOP** un atlaidiet. Aizdedzes slēdzis automātiski atgriežas sākuma pozīcijā.

## STĀVBREMZES LIETOŠANA

### (P) Stāvbremzes aktivizēšana

- Paveiciet tuneļkonsolē esošo stāvbremzes sviru uz augšu. Kad stāvbremze ir aktivizēta, vadītāja displejā izgaismojas simbols. Pārliecinieties, ka automašīna stāv uz vietas.

### Manuāla deaktivizēšana

1. Nospiediet bremžu pedāli.
2. Spiediet stāvbremzes vadības slēdzi uz leju.

### Izslēdzas automātiski

1. Piesprādzējiet drošības jostu un iedarbiniet dzinēju.
2. Pārslēdziet pārnesumu pārslēgu pozīcijā **D** vai **R** un nospiediet akceleratora pedāli.

- (A) Izmantojot funkciju "Automātiska bremsēšana stāvo" (Auto Hold), bremžu pedāli var atlaist, saglabājot bremsēšanas spēku, piemēram, kamēr automašīna ir apturēta pie luksofora. Kad atkal tiek nospiests akceleratora pedālis, bremzes tiek atlaistas.
- Nospiediet tuneļkonsolē esošo taustiņu, lai aktivizētu/deaktivizētu šo funkciju.

### Automātiskā automašīnas mazgāšana

Pirms dzinēja izslēgšanas: Deaktivizējiet funkciju Auto Hold un "Stāvbremzes automātiska ieslēgšana" (vidējā displeja augšējā skatā atlasiet **Iestatījumi > My Car > Elektriskā stāvbremze > Automātiski aktivizēt stāvbremzi**). Pēc tam ieslēdziet pārnesuma pozīciju **N**.

Lai izslēgtu, turiet iedarbināšanas slēdzi pagrieztu pozīcijā **STOP** vismaz 4 sekundes.





## AUTOMAŠĪNAS TRĪS DISPLEJI

### Vadītāja displejs

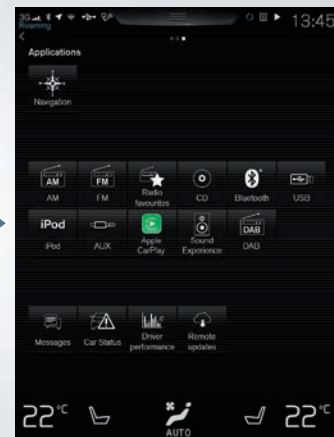
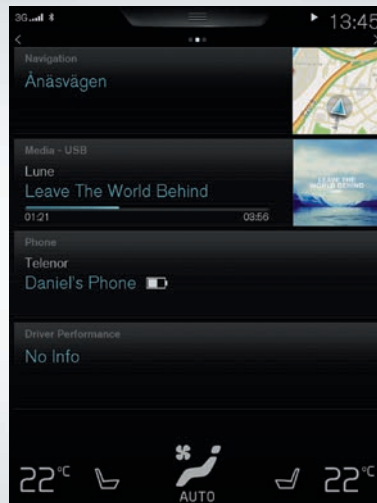
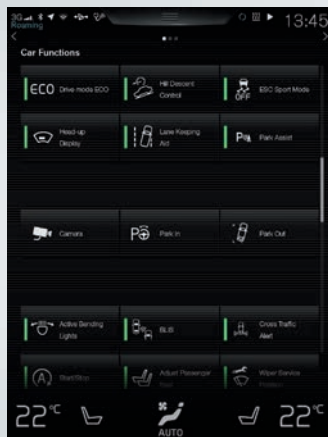
Vadītāja displejā ir redzama informācija par automašīnu un braukšanu. Tajā atrodas mērierīces, indikatori, kā arī indikatoru un brīdinājuma simboli. Vadītāja displejam ir pieejamas divas versijas: 12 collu ekrāns un 8 collu ekrāns. 12 collu ekrāns: pa kreisi atrodas spidometrs, brauciena odometrs u.c. Vidū var attēlot pulksteni, multivides atskaņotāju, navigācijas karti\* u.c. Pa labi ir atrodas tahometrs, ir redzams atlasītais piedziņas režīms un lietotņu izvēlne, ko var aktivizēt ar stūres labās puses vadības tastatūru. Var atlasīt dažādus motīvus, lai mainītu vadītāja displeja izskatu.

### Centrālais displejs

Lielāko daļu automašīnas pamatfunkciju vada centrālajā displejā. Piemēram, šeit vada klimata kontroles sistēmu, multivides sistēmu un sistēmas atjauninājumus.

### Vējstikla displejs\*

Vējstikla displejs papildina automašīnas vadītāja displeju un projicē informāciju uz vējstikla. Šī informācija ietver, piemēram, ceļazīmju informāciju, informāciju par ātrumu un navigāciju\*, kā arī ienākošos tālruņa zvanus. Vējstikla displeja opcijas, spilgtumu un augstuma pozīciju var regulēt vidējā displejā. Vējstikla displeju var aktivizēt vidējā displejā.



## NAVIGĀCIJA CENTRĀLAJĀ DISPLEJĀ

### Funkciju skats

Lai piekļūtu šim skatam, velciet no kreisās puses uz labo<sup>2</sup> pāri ekrānam. Šeit var aktivizēt/deaktivizēt dažādas automašīnas funkcijas, piemēram, **Vējstikla displejs**. Tās var aktivizēt/deaktivizēt, tām vienreiz pieskaroties. Dažas funkcijas tiek atvērtas atsevišķā logā.

Izvēlņu struktūrā var atgriezties, nospiežot fizisko sākuma taustiņu, kas atrodas zem ekrāna.

### Sākuma skats

Ieslēdzot ekrānu, tiek attēlots sākuma skats, no kura var piekļūt apakšskatiem **Navigācija**, **Multivide**, **Tālrūnis** un papildu apakšskatam.

Lietotņu/funkciju skatā atlasītā lietotne/funkcija tiek palaista attiecīgajā sākuma skata apakšskatā. Piemēram, **FM radio** tiek palaists apakšskatā **Multivide**.

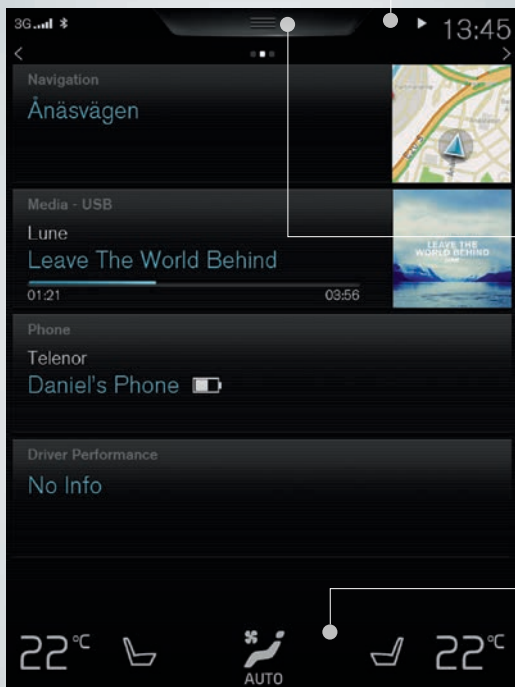
Lai izvērstu apakšskatu, pieskaroties tam. Izvērstā režīmā apakšskatos ir redzama plašāka informācija par funkciju/lietotni.

### Lietotņu skats

Pārvelciet no labās puses uz kreiso<sup>2</sup> pāri ekrānam, lai atvērtu skatu ar dažādām automašīnas lietotnēm, piemēram, **FM radio** un **CD\***. Lai atvērtu lietotni, pieskaroties tai.

Lai atgrieztos sākuma skatā, nospiediet fizisko sākuma taustiņu, kas atrodas zem ekrāna.

<sup>2</sup> Attiecas uz automašīnām ar stūri kreisajā pusē. Automašīnām ar stūri labajā pusē – velciet pretējā virzienā.




### Statusa josla

Automašīnas notikumi tiek rādīti ekrāna augšdaļā esošajā statusa joslā. Pa kreisi ir redzama informācija par tīklu/savienojumu; labajā pusē atrodas ar multivīdi saistīta informācija, laiks un fona aktivitātes indikators.

### Augšējais skats

Ekrāna augšdaļā esošās statusa joslas centrā atrodas cilne, kas ļauj atvērt augšējo skatu. Atveriet to, pieskaroties cilnei vai velkot pāri ekrānam no augšas līdz apakšai. Augšējā skatā var piekļūt opcijām **Iestatījumi**, **Īpašnieka rokasgrāmata** un saglabātajiem automašīnas paziņojumiem.

### Klimata rinda

Klimata rinda vienmēr ir redzama ekrāna apakšdaļā. Tajā var tieši mainīt bieži lietotus klimata iestatījumus, piemēram, temperatūru, sēdekļu apsildes un ventilatora līmeni. Pieskarieties  ekrāna apakšdaļā, lai atvērtu klimata skatu ar citām iestatījumu opcijām.

## AUTOMAŠĪNAS KLIMATA KONTROLE

Pasažieru salona priekšējās un aizmugures zonas klimata kontroles funkcijas var vadīt vidējā displejā, ar viduskonsoles fiziskajiem taustiņiem un ar tuneļkonsoles aizmugurē esošajiem klimata vadības slēdžiem\*. Dažas klimata funkcijas var vadīt arī ar balsis vadību. Noteikta informācija par klimatu vienmēr ir redzama ekrāna apakšdaļā klimata rindā. Dažus iestatījumus var veikt tieši klimata rindā.



Šo taustiņu lieto, lai atvērtu klimata skatu ekrāna apakšdaļas centrā. Taustiņā redzamajā attēlā ir norādīti aktivizētie klimata iestatījumi. Atveriet klimata skatu, nospiežot pogu. Tiek parādīts attēlā redzamais skats.



Klimata skatā pieskarieties **AUTO**, lai aktivizētu/deaktivizētu gaisa recirkulācijas, gaisa kondicionētāja un gaisa sadales automātisku regulēšanu.



Temperatūras vadība pasažiera un vadītāja pusē. Pieskarieties kreisās vai labās puses temperatūras ikonai un atlasiet vajadzīgo temperatūru. Vadības elementi tiek vienmēr rādīti ekrāna apakšā, un tos var regulēt, pat ja klimata skats nav atvērts.

Lai sinhronizētu visu zonu temperatūru ar vadītāja puses temperatūru, pieskarieties vadītāja puses temperatūras ikonai un **Sinhronizēt temperatūru**.



Vadītāja un blakussēdētāja sēdekļu apsildes\* un ventilācijas\*, kā arī stūres apsildes\* vadības ierīces. Pieskarieties sēdekļa vai stūres ikonai kreisajā vai labajā pusē, lai attēlotu sēdekļu vai stūres vadības ierīces. Vairākkārt pieskarieties attiecīgajai ikonai, lai atlasītu vajadzīgo pozīciju.





## LABĀKA GAISA KVALITĀTE PASAŽIERU SALONĀ, PATEICOTIES IAQS\*

Gaisa kvalitātes sistēma IAQS ir daļa no Tīrās zonas salona pakotnes (Clean Zone Interior Package)\*, un tā ir pilnīgi automātiska sistēma, kas attīra pasažieru salona gaisu no piesārņotājiem, piemēram, daļiņām, ogļūdeņražiem, slāpekļa oksīdiem un zemes līmeņa ozona.

1. Vidējā displeja augšējā skatā pieskarieties sadaļai **Iestatījumi**.
2. Pieskarieties **Klimats**.
3. Atlasiet **Gaisa kvalitātes sensors**, lai aktivizētu/deaktivizētu gaisa kvalitātes sensoru.



## CENTRĀLĀ DISPLEJA TĪRĪŠANA

Atverot vadītāja durvis, tiek automātiski ieslēgts centrālais displejs. Izslēdziet ekrānu pirms tīrīšanas.



1. Nospiediet un turiet sākuma taustiņu.
2. Noslaukiet ekrānu ar komplektā iekļauto mikrošķiedras drānu vai līdzvērtīgas kvalitātes mikrošķiedras drānu. Tīriet, veicot nelielas apļveida kustības. Vajadzības gadījumā viegli samitriniet tīrīšanas drānu ar tīru ūdeni.
3. Aktivizējiet ekrānu, īsi nospiežot sākuma taustiņu.

Kad dzinējs ir izslēgts un tiek atvērtas vadītāja durvis, vidējais displejs tiek izslēgts automātiski.







## ELEKTRISKI VADĀMO\* BAGĀŽAS NODALĪJUMA DURVJU ATVĒRŠANA UN AIZVĒRŠANA

### Atvēršanas iespējas

- Nospiediet un viegli pavelciet aizmugures durvju rokturi uz augšu.
- Nospiediet un turiet tālvadības atslēgas taustiņu , līdz sākas aizmugures durvju atvēršana.
- Nospiediet un turiet instrumentu panela taustiņu  (blakus stūrei), līdz aizmugures durvis sāk atvērties.
- Veiciet vienu lēnu, spērienu līdzīgu kustību\* triecienstieņa virzienā zem tā kreisās malas<sup>3</sup> un pēc tam atkāpieties vienu soli atpakaļ (skatiet attēlu). Triecienstienim nedrīkst pieskarties. Tālvadības atslēgai jāatrodas darbības rādiusā. Aktivizējot atvēršanu, atskan skaņas signāls.

### Aizvēršanas iespējas

- Aizmugures durvju apakšējā mala: Nospiediet taustiņu , lai automātiski aizvērtu aizmugures durvis, tās neaizslēdzot. Nospiediet taustiņu , lai automātiski aizvērtu un aizslēgtu gan aizmugures durvis, gan durvis.
- Nospiediet un turiet tālvadības atslēgas taustiņu .
- Nospiediet un turiet instrumentu panelī esošo taustiņu .
- Veiciet vienu lēnu, spērienu līdzīgu kustību\* triecienstieņa virzienā zem tā kreisās malas<sup>3</sup> un pēc tam atkāpieties vienu soli atpakaļ. Triecienstienim nedrīkst pieskarties. Tālvadības atslēgai jāatrodas darbības rādiusā. Aktivizējot aizvēršanu, atskan skaņas signāls.



<sup>3</sup> Ja automašīna ir aprīkota ar slīdplāksni/izkliedētāju\*, veiciet spērienu līdzīgu kustību automašīnas aizmugurē, kreisās puses virzienā.



## BRAUKŠANAS REŽĪMA\* ATLASĪŠANA

Atlasiet pašreizējiem braukšanas apstākļiem vispiemērotāko braukšanas režīmu. Ne visus braukšanas režīmus var atlasīt visās situācijās.

1. Nospiediet tunelkonsoļē esošo braukšanas režīma vadības slēdži\* **DRIVE MODE** – vidējā displejā tiek atvērta uznirošā izvēlne.
2. Ritiniet braukšanas režīma vadības slēdži uz augšu/uz leju, līdz vidējā displejā tiek iezīmēts vajadzīgais braukšanas režīms.
3. Nospiediet vadības slēdži vai pieskarieties tieši vidējā displejā, lai apstiprinātu izvēli.

### Atlasāmie braukšanas režīmi

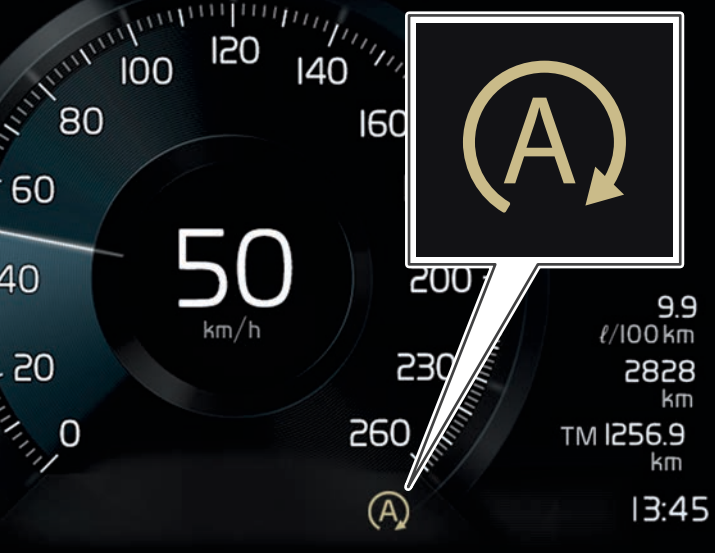
**COMFORT** – braukšanas režīms, kas tiek ieslēgts pēc automašīnas iedarbināšanas.

**ECO** – pielāgo automašīnu energoefektīvākai braukšanai. Šim braukšanas režīmam var piekļūt tieši vidējā displeja funkciju skatā.

**OFF ROAD** – maksimāli palielina automašīnas vilkmi vietās, kur braukšana ir apgrūtināta, un pa sliktas kvalitātes ceļiem.

**DYNAMIC** – pielāgo automašīnu sportiskākai un dinamiskākai braukšanai.

**INDIVIDUAL** – ļauj pielāgot braukšanas režīmu **Comfort, Eco** vai **Dynamic** savām vajadzībām. Šis braukšanas režīms ir pieejams, ja tas ir vispirms aktivizēts vidējā displeja augšējā skata cilnē **Iestatījumi**. Atlasiet **My Car > Individuāls braukšanas režīms**.



## FUNKCIJAS START/STOP LIETOŠANA

Šī funkcija īslaicīgi izslēdz dzinēju, kad automašīna stāv, un pēc tam to atkal iedarbina, kad brauciens tiek atsākts. Kad dzinējs ir iedarbināts, ir pieejama funkcija Start/Stop, un to var aktivizēt, ja ir ievēroti noteikti nosacījumi.

### Dzinēja automātiska apturēšana

- Apturiet automašīnu ar bremžu pedāli un turiet kāju uz pedāļa. Kad dzinējs ir izslēdzies automātiski, 8 collu vadītāja displejā ir attēlots bešas krāsas (A) simbols, un 12 collu vadītāja displejā tahometra bultiņa ir vērsta pret **READY**. Braukšanas režīmā **Comfort** vai **Eco** dzinējs var izslēgties automātiski, pirms automašīna ir apturēta pilnīgi.

### Dzinēja automātiskas iedarbināšanas iespējas

- Atlaidiet bremžu pedāli. Ja ir aktivizēta funkcija Auto Hold, jānospiež gāzes pedālis.
- Turiet nospiestu bremžu pedāli un vienlaikus nospiediet gāzes pedāli.
- Nogāzes kritumā: atlaidiet bremžu pedāli un atļaujiet automašīnai sākt rīpot. Pēc neliela ātruma palielinājuma dzinējs tiek automātiski iedarbināts.
- Kad ir aktivizēta adaptīvā krūžkontrole vai Pilot Assist, nospiediet gāzes pedāli vai stūres kreisās puses vadības tastatūras taustiņu  $\odot+$ .

### Funkcijas deaktivizēšana







- Vidējā displeja funkciju skatā nospiediet taustiņu **Start/Stop**. Funkcija ir deaktivizēta, līdz tā atkal tiek aktivizēta, automašīna tiek vēlreiz iedarbināta vai tiek atlasīts braukšanas režīms **Comfort** vai **Eco**.




## BRAUKŠANAS ATBALSTS STŪRES TASTATŪRĀ

Ātruma ierobežotāja\*, krūzkontroles un Pilot Assist\* funkcijas var atlasīt vadītāja displejā, izmantojot kreisās puses tastatūras bultiņas ◀ un ▶. Balts simbols norāda, ka funkcija ir aktīva. Pelēkā krāsā norāda, ka funkcija ir apturēta vai atrodas gaidīšanas režīmā.



### Simboli vadītāja displejā

-  **Ātruma ierobežotājs:** palīdz nepārsniegt atlasīto maksimālo ātrumu.
-  **Kruīzkontrole:** Palīdz uzturēt vienmērīgu ātrumu.
-  **Adaptīvā kruīzkontrole:** Palīdz uzturēt nemainīgu ātrumu un iepriekš iestatīto laika intervālu līdz priekšā braucošajam transportlīdzeklim.
-  **Pilot Assist:** ja ātrums ir 50 km/h (30 mph) vai mazāks, palīdz noturēt automašīnu starp joslu sānu marķējumiem un saglabāt iepriekš iestatītu laika intervālu līdz priekšā braucošajam transportlīdzeklim.

### Simboli stūres tastatūrā

-  Nospiediet, lai sāktu vai apturētu atlasīto funkciju. Saglabā palaistā ātruma ierobežotāja/kruīzkontroles/adaptīvās kruīzkontroles pašreizējo ātrumu.
-  Palielina saglabāto ātrumu. Īsi nospiežot, ātrums pieaug par 5 km/h (5 mph). Turot nospiestu, ātrums pakāpeniski pieaug par 1 km/h (1 mph). Vienreiz nospiežot, arī noregulē iestatīto ātruma ierobežotāja/kruīzkontroles/adaptīvās kruīzkontroles ātrumu.
-  Samazina saglabāto ātrumu. Īsi nospiežot, ātrums samazinās par 5 km/h (5 mph). Turot nospiestu, ātrums pakāpeniski samazinās par 1 km/h (1 mph).



-  Adaptīvā kruīzkontrole un Pilot Assist: samazina attālumu līdz priekšā braucošajam transportlīdzeklim.
-  Adaptīvā kruīzkontrole un Pilot Assist: palielina attālumu līdz priekšā braucošajam transportlīdzeklim.

## BRAUKŠANAS ATBALSTS VIDĒJĀ DISPLEJĀ

### City Safety<sup>4</sup>

City Safety brīdina vadītāju par šķēršļiem, izmantojot vizuālus brīdinājumus un skaņas signālus. Ja vadītājs savlaicīgi nereaģē, automašīna tiek bremsēta automātiski. Sistēma City Safety var, piemēram, novērst sadursmi un palīdzēt vadītājam, ja pastāv risks sadurties ar transportlīdzekli vai notriekt gājēju vai riteņbraucēju.

Iedarbinot dzinēju, sistēma City Safety tiek aktivizēta automātiski.

### Park Assist Pilot (PAP)\*

Stāvvietā novietošanas palīgsistēma palīdz novietot automašīnu stāvvietā vai izbraukt no tās, vispirms nosakot pieejamās stāvvietas izmērus un pēc tam pagriežot stūri un vadot automašīnu. Vadītāja uzdevums ir vērot apkārtni, ievērot vidējā displejā redzamās instrukcijas, pārslēgt pārnēsumus, kontrolēt ātrumu un bremsēt/apturēt automašīnu.



### Novietošana stāvvietā ar PAP

1. Funkciju skatā pieskarieties taustiņam **lebraukšana stāvvietā**. Lai novietotu automašīnu paralēli ietvei, braukšanas ātrums nedrīkst pārsniegt 30 km/h (20 mph), bet, lai novietotu to perpendikulāri ietvei – 20 km/h (12 mph).
2. Apturiet automašīnu, ja vidējā displejā redzamais attēls un paziņojums informē, ka ir atrasta piemērota stāvvietā. Tiek parādīts uznirstošais logs.
3. Uznirstošajā logā atlasiet **Novietoš. stāvvietā** vai **Perpendikulārā novietošana stāvvietā** un ieslēdziet atpakaļgaitas pārnēsumu.
4. Ievērojiet vidējā displejā sniegtās instrukcijas. Esiet gatavs apturēt automašīnu, kad attēli un teksts iesaka to darīt.

<sup>4</sup> Nav pieejams visos tirgos.





### Izbraukšana no stāvvietas ar PAP

Šo funkciju var izmantot tikai, novietojot automašīnu paralēli ietvei.

1. Funkciju skatā nospiediet taustiņu **Izbraukšana no stāvvietas**.
2. Ievērojiet vidējā displejā redzamās instrukcijas.



### Novietošanas palīgsistēmas kamera\*

Stāvvietā novietošanas kamera palīdz pamanīt šķēršļus automašīnas tuvumā, vidējā displejā attēlojot kameras attēlus un diagrammas. Kameras statusus un kontrollīnijas var atlasīt vidējā displejā. Kameru var ieslēgt automātiski, ieslēdzot atpakaļgaitas pārnēsumu. Tā iestatījumus var veikt vidējā displeja augšējā skata sadaļā **Iestatījumi**. Atlasiet **My Car > Novietošanas palīgsistēma > Atpakaļskata kameras aktiviz. atpakaļgaitā**.

Stāvvietā novietošanas kameru var ieslēgt arī manuāli:

- Funkciju skatā pieskarities taustiņam **Kamera**, lai aktivizētu/deaktivizētu šo funkciju.



### Lane Keeping Aid (LKA)\*

Ja automašīnas trajektorija drīz šķērsos sānu līniju, joslas saglabāšanas palīgfunckcija (Lane Keeping Aid, LKA) aktīvi stūrē automašīnu atpakaļ joslā, pievadot stūrei nelielu griezes momentu. Ja automašīna tuvojas sānu līnijai vai šķērsu to, vadītājs tiek brīdināts ar skaņas signālu vai stūres vibrāciju.

- Funkciju skatā pieskarities taustiņam **Lane Keeping Aid**, lai aktivizētu/deaktivizētu šo funkciju.

Vidējā displeja augšējā skata sadaļā **Iestatījumi** var iestatīt, kā LKA brīdināt vadītāju situācijās, kad automašīna izbrauc no savas joslas. Atlasiet **My Car > IntelliSafe > Lane Keeping Aid**.



### Blind Spot Information (BLIS)\*

Sistēma BLIS informē par automašīnām, kas atrodas aklajā zonā, un automašīnām, kas strauji tuvojas pa blakus esošo kreiso un labo joslū.

- Funkciju skatā pieskarities taustiņam **BLIS**, lai aktivizētu/deaktivizētu šo funkciju.











### Cross Traffic Alert (CTA)\*

CTA brīdina par transportlīdzekļiem, kas šķērso ceļu aizmugurē, un tiek aktivizēta, ja tiek ieslēgts atpakaļgaitas pārnēsums vai automašīna ripo atpakaļ, ledarbinot dzinēju, CTA tiek aktivizēta automātiski.

- Funkciju skatā pieskarities taustiņam **Cross Traffic Alert**, lai deaktivizētu/vēlreiz aktivizētu šo funkciju.

## VĒJSTIKLA TĪRĪTĀJU UN LIETUS SENSORA LIETOŠANA

Vējstikla tīrītājus un lietus sensoru var vadīt ar labās puses svirslēdži.


-  Pārslēdziet slēdža sviru uz leju, lai tīrītāji veiktu vienu kustību.
- 0** Pārslēdziet slēdža sviru pozīcijā **0**, lai izslēgtu vējstikla tīrītājus.
- INT** Pārvietojiet sviru pozīcijā **INT** (intervāls), lai iestaģtītu ātrumu. Noregulējiet ātrumu ar sviras īkškratu.
-  Pārslēdziet slēdža sviru uz augšu, lai tīrītāji darbotos parastajā ātrumā.
-  Pārslēdziet slēdža sviru tālāk uz augšu, lai tīrītāji darbotos ātri.
-  Nospiediet lietus sensora taustiņu, lai aktivizētu/deaktivizētu lietus sensoru. Lietus sensors automātiski iedarbina vējstikla tīrītājus, balstoties uz to, cik liels ūdens daudzums tiek konstatēts uz vējstikla. Pagrieziet slēdža sviras ritenīti uz augšu/uz leju, lai panāktu lielāku/mazāku jutīgumu.
-  Pārvietojiet sviru uz stūres pusi, lai ieslēgtu vējstikla un priekšējo lukturu mazgātājus.
-  Pārvietojiet sviru uz instrumentu paneļa pusi, lai ieslēgtu aizmugurējā loga mazgāšanu un tīrīšanu.
-  Nospiediet, lai ieslēgtu aizmugurējā loga tīrītājam regulāras tīrīšanas režīmu.
-  Nospiediet, lai ieslēgtu aizmugurējā loga tīrītājam nepārtrauktas tīrīšanas režīmu.





## LUKTURU SLĒDŽA REŽĪMS AUTO

Kreisās slēdža sviras režīms **AUTO** nodrošina šādus iestatījumus:


- Dienas gaitas lukturi<sup>5</sup> un gabarītlukturi dienasgaismā. Tuvās gaismas lukturi un gabarītlukturi vājā dienasgaismā vai tumsā.
- Aktivizēta tuneļu uztveršana.
- Opcija izmantot tālo gaismu mirkšķināšanas funkciju un aktivizēt tālās gaismas, kad ir ieslēgtas tuvas gaismas.
- Iespēja aktivizēt tālās gaismas automātiski. Aktivizējiet/deaktivizējiet, pagriežot svirslēdža īkšķratu pozīcijā  un atlaižot. Tālās gaismas var ieslēgt manuāli, pārvietojot svirslēdži uz instrumentu paneļa pusi. Deaktivizējiet, pārvietojot svirslēdži atpakaļ uz stūres pusi.

03



## PASAŽIERA GAISA SPILVENA\* AKTIVIZĒŠANA/DEAKTIVIZĒŠANA

Blakussēdētāja drošības gaisa spilvena slēdzis atrodas instrumentu paneļa galā, blakussēdētāja pusē, un tam var piekļūt, kad durvis ir atvērtas.

1. Izvelciet slēdzi uz āru un pagriežiet stāvoklī **ON/OFF**, lai aktivizētu/deaktivizētu gaisa spilvenu.
2. Apstipriniet vadītāja displejā redzamo paziņojumu par aktivizēšanu/deaktivizēšanu, nospiežot stūres labās puses vadības tastatūras taustiņu . Teksta ziņojums un brīdinājuma simbols jūmta konsolē norāda, ka priekšējā pasažiera sēdekļa gaisa spilvens ir aktivizēts/deaktivizēts.

<sup>5</sup> Attiecas tikai uz dažiem tirgiem.










## VADĪTĀJA INFOCENTRA VADĪŠANA

Borta datorā tiek reģistrēts un aprēķināts, piemēram, nobraukums, degvielas patēriņš un vidējais ātrums. Varat atlasīt, kāda informācija no borta datora tiks rādīta vadītāja displejā.

### Ar atlikušo degvielas daudzumu nobraucamais attālums

Vadītāja infocentrs izskaitļo attālumu, ko var nobraukt ar tvertnē atlikušo degvielas daudzumu. Lai vadītāja displejā attēlotu **Ar atl. degv. daudz. nobrauc. attālums**, izmantojiet stūres labās puses vadības tastatūras taustiņus:

1. Nospiediet .
2. Dodieties uz vadītāja infocentra lietotni ar  vai .
3. Kad vadītāja infocentra lietotne ir atlasīta, ritiniet uz leju ar  līdz **Ar atl. degv. daudz. nobrauc. attālums**.
4. Atlasiet vadītāja displejā attēlot **Ar atl. degv. daudz. nobrauc. attālums**, pieskaroties .

Ja vadītāja displejā ir attēlots "----", garantētais atlikušais attālums ir beidzies. Uzpildiet degvielu pēc iespējas ātrāk.

### Brauciena odometra atiestatīšana

Manuālo brauciena odometru (TM) var atiestatīt manuāli, turot nospiestu kreisās puses svirslēdža taustiņu **RESET**. Automātiskais brauciena odometrs (TA) tiek atiestatīts automātiski., ja automašīna nav izmantota vismaz četras stundas.

## PĀRVIETOŠANĀS PA VADĪTĀJA DISPLEJU

Vadītāja displejā var pārvietoties, izmantojot stūres labās puses vadības tastatūru u.c. Varat atlasīt, ko attēlot vadītāja displejā.



Tiek atvērta/aizvērta vadītāja displeja lietotņu izvēlne. Šeit var vadīt vadītāja infocentru, multivides atskaņotāju, tālruni un navigāciju.



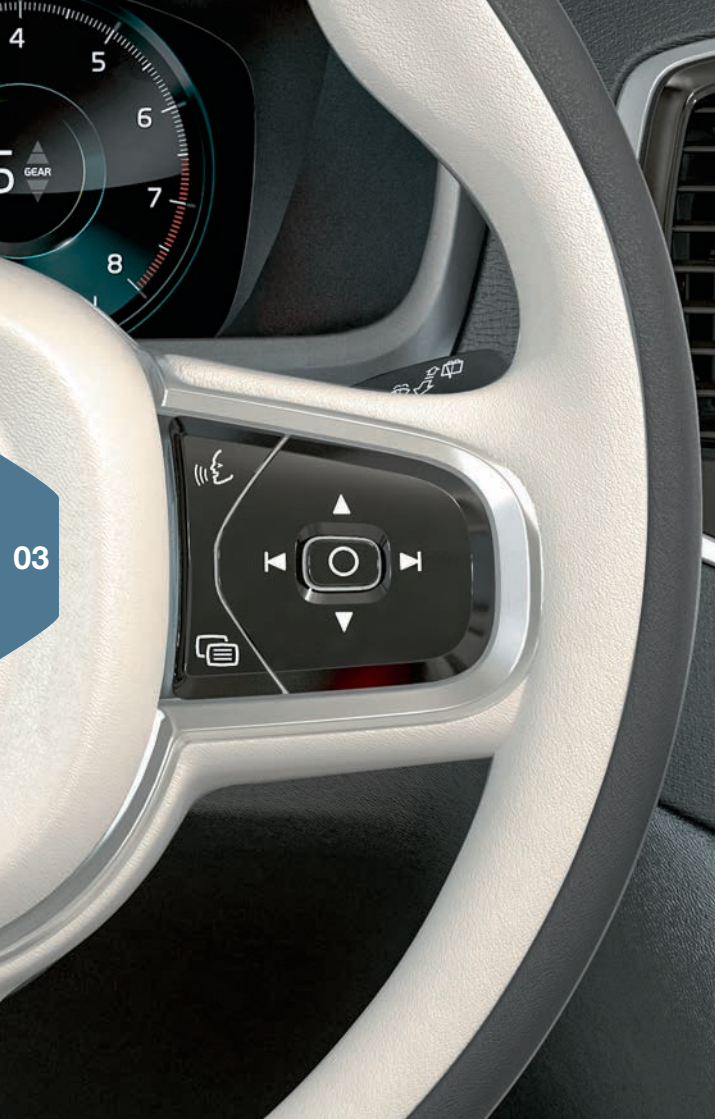
Ritiniet starp dažādām pieejamajām lietotnēm, nospiežot kreisās vai labās puses bultiņu.



Atlasiet opciju, noņemiet tās atlasi vai apstipriniet to, piemēram, atlasiet vadītāja infocentra izvēlni vai izdzēsiet paziņojumu vadītāja displejā.



Pārlūkojiet atlasītās lietotnes funkcijas, pieskaroties uz augšu vai uz leju.



## BALSS ATPAZĪŠANAS SISTĒMAS LIETOŠANA

Noteiktām multivides atskaņotāja, Volvo navigācijas sistēmas\* un klimata kontroles sistēmas funkcijām, kā arī Bluetooth pievienota tālruna funkcijām var izmantot balss vadību. Balss vadība notiek, lietotājam izrunājot tiešas komandas vai risinot dialogu ar sistēmu.

- ☎ – Nospiediet stūres labās puses vadības tastatūras taustiņu, lai aktivizētu balss vadību un sāktu dialogu ar balss komandu.

### Balss vadības komandu piemēri:

- Nospiediet ☎. Sakiet: "**Navigation**" — tiks sākts navigācijas dialogs.
- Nospiediet ☎. Sakiet: "**Raise temperature**" — iestatītā temperatūra tiek palielināta par vienu soli.
- Nospiediet ☎. Sakiet: "**Play Robyn**" — tiek atskaņota atlasītā izpildītāja mūzika.

### Komandas, kas vienmēr ir pieejamas:

- "**Repeat**" – atkārtο pēdējo notiekošā dialoga balss instrukciju.
- "**Cancel**" (Atcelt) — atceļ dialogu. Dialogu var atcelt, arī turot nospiestu ☎.
- "**Help**" — sāk palīdzības dialogu.


Atcerieties runāt pēc signāla normālā balsī un normālā ātrumā. Nerunājiet, kamēr sistēma atbild. Novērsiet fona troksni pasažieru salonā, aizverot durvis, logus un panorāmas jumtu\*.

Plašāku informāciju par balss vadību un vēl citus balss komandu piemērus skatiet tīpašnieka rokasgrāmatā.



## CIMDU NODALĪJUMA IZMANTOŠANA

### Cimdu nodalījuma atvēršana

-  – Lai atvērtu cimdu nodalījumu, pieskarieties taustiņam zem vidējā displeja.

### Cimdu nodalījuma aizslēgšana/atslēgšana

Izmantojot privāto aizslēgšanu blakus cimdu nodalījumam, tiek aizslēgtas arī aizmugures durvis. Šo funkciju var aktivizēt/deaktivizēt divos veidos, izmantojot centrālo displeju:



**1. alternatīva:** funkciju skatā pieskarieties taustiņam **Privātā aizslēgšana**, lai aktivizētu/deaktivizētu privāto aizslēgšanu.

**2. alternatīva:** Augšējā skatā pieskarieties **Iestatījumi > My Car > Aizslēgšana**. Atlasiet **Privātā aizslēgšana**.

Tiek parādīts aktivizēšanas/deaktivizēšanas uznirstošais logs. Ikreiz izmantojot aizslēgšanu, tiek atlasīts četrciparu kods. Pirmajā funkcijas lietošanas reizē ir jāizvēlas papildu drošības kods. Šo kodu izmanto, lai vajadzības gadījumā atiestatītu vienreizējās lietošanas kodu. Abos gadījumos ievadiet atlasīto kodu un pieskarieties **Apstiprināt**.



## TĀLRUŅA PIEVIENOŠANA AUTOMAŠĪNAI

Pievienojiet automašīnai Bluetooth aktivizētu tālruni, lai varētu veikt zvanus no automašīnas, sūtīt/saņemt īsziņas, straumēt multivīdi un izveidot automašīnā interneta savienojumu. Vienlaikus var pievienot divas Bluetooth ierīces — tādā gadījumā viena no tām var tikai straumēt multivīdi. Nākamreiz izmantojot automašīnu, automātiski tiek pievienoti divi pēdējie pievienotie tālruņi.

### Tālruņa meklēšana no automašīnas

1. Iestādiet tālruni kā atrodamu/redzamu, izmantojot Bluetooth.
2. Aktivizējiet interneta kopīgošanu (pārnēsājams/personīgais piekļuves punkts), izmantojot Bluetooth tālruni.
3. Vidējā displejā atveriet apakšskatu **Tālrunis**. Pieskarieties **Pievienot tālruni**. Ja tālrunis jau ir pievienots, pieskarieties **Mainīt** un pēc tam uzniirstošajā logā — **Pievienot tālruni**.
4. Lai izveidotu savienojumu, atlasiet tālruni.
5. Pārbaudiet, vai automašīnā redzamais skaitliskais kods atbilst tālrunī norādītajam. Ja tā ir, atlasiet apstiprināt abās vietās.
6. Atlasiet tālrunī, lai apstiprinātu vai noraidītu tālruņa kontaktinformācijas un paziņojumu opcijas. Ņemiet vērā, ka dažiem tālruņiem jāaktivizē paziņojumu funkcija<sup>6</sup>.

Tagad tālrunis ir pievienots, un to var vadīt no automašīnas.

<sup>6</sup> Informāciju par to, kuri tālruņi ir saderīgi ar automašīnu, skatiet vietnē support.volvocars.com.



## TĀLRUŅA ZVANU VEIKŠANA, SAŅEMŠANA UN BEIGŠANA

Automašīnā var veikt un saņemt zvanus, izmantojot Bluetooth pievienotu tālruni.

### Zvanu veikšana vidējā displejā

1. Sākuma skatā atveriet apakšskatu **Tālrunis**.
2. Atlasiet, lai zvanītu no zvanu žurnāla, kontaktu saraksta vai ievadītu numuru, izmantojot vadības tastatūru.
3. Atkarībā no tā, kura opcija tika atlasīta 2. solī, nospiediet **Zvanīt** vai

### Zvanišana, izmantojot stūres labās puses vadības tastatūru

1. Nospiediet un dodieties uz **Tālrunis**, nospiežot vai .
2. Ritiniet zvanu sarakstā ar un atlasiet ar .

### Zvanišana kontaktiem ar balss vadību

- Nospiediet un sakiet: "**Call [contact]**".

### Zvana saņemšana/noraidīšana

**Saņemšana:** nospiediet stūres labās puses tastatūras taustiņu vai vidējā displejā pieskarieties **Atbildēt**.

**Noraidīt:** Atlasiet **Noraidīt**, nospiežot , un apstipriniet, nospiežot . Varat arī nospiegt vidējā displeja lauku **Noraidīt**.

### Zvana beigšana

- Nospiediet , lai apstiprinātu atlasīto **Beigt zvanu**, vai vidējā displejā nospiediet **Beigt zvanu**.



## SAVIENOJUMA IZVEIDE AR INTERNETU

### Izmantojot Bluetooth

Izveidojiet interneta savienojumu tāpat, kā pievienojāt tālruni automašīnai.

### Izmantojot Wi-Fi

1. Tālrunī aktivizējiet datu saiti.
2. Vidējā displeja augšējā skatā pieskarieties sadaļai **Iestatījumi**.
3. Pieskarieties **Sakari > Wi-Fi** un aktivizējiet, atzīmējot Wi-Fi lauku.
4. Atlasiet vajadzīgo tīklu un ievadiet tā paroli.
5. Ja iepriekš ir izmantots cits savienojuma avots — apstipriniet savienojuma maiņas opciju.

Nemiet vērā, ka noteikti tālruni izslēdz piesaisti, tiklīdz ir pārtrūkuši sakari ar automašīnu. Tādēļ, nākamreiz izmantojot tālruni, piesaiste jāaktivizē atkārtoti.

### Izmantojot USB savienojumu

1. Ar kabeli pievienojiet tālruni automašīnas USB savienojumam, kas atrodas tuneļa konsoles glabāšanas nodalījumā.
2. Tālrunī aktivizējiet USB datu saiti.
3. Ja iepriekš ir izmantots cits savienojuma avots — apstipriniet savienojuma maiņas opciju.

### Izmantojot automašīnas modemu\*<sup>7</sup>

1. Ievietojiet personīgo SIM karti tai paredzētajā turētājā bagāžas nodalījumā (skatiet attēlu).
2. Augšējā skatā pieskarieties **Iestatījumi**.
3. Pieskarieties **Sakari > Automašīnas modema Internets**.
4. Aktivizējiet, atzīmējot izvēles rūtiņu **Automašīnas modema Internets**.
5. Ja iepriekš ir izmantots cits savienojuma avots — apstipriniet savienojuma maiņas opciju.
6. Ievadiet SIM kartes PIN kodu.


<sup>7</sup> Tikai automašīnām ar Volvo On Call\*. Ja tiek izveidots savienojums ar internetu, izmantojot automašīnas modemu, tad Volvo On Call pakalpojumi izmanto šo savienojumu.



## Interneta kopīgošana, izmantojot Wi-Fi piekļuves punktu

Ja automašīnā ir izveidots interneta savienojums, to var kopīgot (Wi-Fi piekļuves punkts), lai arī citas ierīces varētu izmantot interneta savienojumu<sup>8</sup>.

1. Augšējā skatā pieskarieties **Iestatījumi**.
2. Pieskarieties **Sakari > Autom. Wi-Fi piekļ. punkts**.
3. Atlasiet **Tikla nosauk.**, lai veiktu piesaisti.
4. Atlasiet **Parole**, kas pēc tam jāievada pievienotajās ierīcēs.
5. Atlasiet vienumu **Frekvenču josla**, kuru piekļuves punkts izmantos datu sūtīšanai<sup>9</sup>.
6. Aktivizējiet, atzīmējot izvēles rūtiņu **Autom. Wi-Fi piekļ. punkts**.
7. Ja Wi-Fi ir jau iepriekš izmantots kā savienojuma avots, apstipriniet izvēli, lai mainītu savienojumu.

Kad tiek kopīgots automašīnas interneta savienojums, statusa joslā ir redzama ikona . Pieskarieties **Pievienotās ierīces** zem **Autom. Wi-Fi piekļ. punkts**, lai skatītu pievienoto ierīču sarakstu.

<sup>8</sup> Nav spēkā Wi-Fi savienojuma laikā. Tikla operatoram (SIM kartei) jāatbalsta piesaistes izveide.

<sup>9</sup> Nav pieejams visos tirgos.



## APPLE CARPLAY\* VIDĒJĀ DISPLEJĀ

Funkcija Apple CarPlay ļauj izmantot noteiktas iPhone lietotnes automašīnā, lai, piemēram, atskaņotu mūziku vai klausītos aplādes. Vadība notiek automašīnas vidējā displejā vai ar Siri.

### Apple CarPlay palaišana

Lai varētu lietot Apple CarPlay, tālrunī jābūt aktivizētai balss vadībai ar Siri.



1. Pievienojiet iPhone tuneļkonsolē esošajai USB pieslēgvietai. Izlasiet uznirošajā paziņojuma informāciju un pēc tam pieskarieties **OK**.
2. Lietotņu skatā pieskarieties **Apple CarPlay**. Pievienojot iPhone pirmo reizi, piekrītiēti noteikumiem un nosacījumiem.
3. Tiek atvērta Apple CarPlay apakšskats un attēlotas saderīgās lietotnes.

### Apple CarPlay automātiska palaišana

Ja ir iestatīta automātiskā palaišana, tad, pievienojot iPhone, Apple CarPlay tiek atvērts automātiski. Augšējā skatā pieskarieties **Iestatījumi** un atlasiet **Sakari > Apple CarPlay**.

Ja automašīna rūpnīcā nav aprīkota ar funkciju Apple CarPlay, to var instalēt vēlāk — sazinieties ar Volvo izplatītāju. Informāciju par atbalstītajām lietotnēm un saderīgajiem tālruņiem skatiet Apple tīmekļa vietnē [www.apple.com/ios/carplay/](http://www.apple.com/ios/carplay/).



## ĀRĒJAS AUDIO IERĪCES PIEVIENOŠANA UN TĀS MULTIVIDES ATSKAŅOŠANA

Multivides atskaņotājs var atskaņot AUX/USB ieejām ārēji pievienotu ierīču audio vai straumēt to bezvadu režīmā, izmantojot Bluetooth.

### Multivides atskaņošana no Bluetooth pievienotas ierīces



1. Pievienojiet ierīci automašīnai tāpat, kā pievienojāt tālruni automašīnai.
2. Sāciet atskaņošanu pievienotajā ierīcē.
3. Vidējā displeja lietotņu skatā atveriet lietotni **Bluetooth** — tiek sākta atskaņošana.

### Multivides atskaņošana no USB atmiņas ierīces



1. Pievienojiet USB atmiņas ierīci tuneļkonsoles ligzdai.
2. Lietotņu skatā palaidiet lietotni **USB** un atlasiet, ko atskaņot — tiek sākta atskaņošana.

### Multivides atskaņošana no Mp3 atskaņotāja vai iPod.




1. Pievienojiet ierīci tuneļkonsoles AUX vai USB ligzdai.
2. Sāciet atskaņošanu ierīcē.
3. Atkarībā no savienojuma metodes atveriet lietotni **iPod**, **AUX** vai **USB**. Lai atskaņotu iPod, atlasiet lietotni **iPod** neatkarīgi no savienojuma metodes — tiek sākta atskaņošana.




## VADĪBAS IZMANTOŠANA KARTĒ AR SENSUS NAVIGATION\*

Vidējā displeja sākuma skatā nospiediet apakšskatu **Navigācija**.

### Galamērķa adreses ievadīšana:

1. Nospiediet  — **Iest. gal.**. Kartes attēls mainās, lai meklētu meklēšanas laukā ievadīto adresi.
2. Pieskarieties laukiem un aizpildiet **Valsts/Štats/Province/Adrese** u.c., izmantojot vidējā displeja vadības tastatūru.

### Galamērķu iestatīšana, nospiežot kartē:

1. Maksimāli palieliniet karti, nospiežot .
2. Kartē atrodiet vajadzīgo galamērķi, nospiediet un turiet. Tiek izveidota ikona un parādīta izvēlne.
3. Atlasiet **Doties šeit**, lai sāktu vadību.

### Galamērķa dzēšana:

1. Pieskarieties galamērķa ikonai.
2. Pieskarieties **Dzēst**.

### Galamērķa atrašanās vietas mainīšana:

1. Iezīmējiet galamērķa ikonu, tsi pieskaroties.
2. Pieskarieties ikonai un turiet, velciet uz vajadzīgo atrašanās vietu un atlaidiet.



## LIETOTNES VIDĒJĀ DISPLEJĀ

Lietotņu skatā ir pieejamas lejupielādētās lietotnes, kā arī iebūvēto funkciju lietotnes, piemēram, **FM radio**.

Dažas lietotnes var lietot tikai tad, ja automašīnā ir izveidots savienojums ar internetu.

### Lietotņu kārtošana

1. Pieskarieties lietotnei un turiet to nospiestu. Lietotne maina izmēru un kļūst mazliet caurspīdīga.
2. Velciet lietotni uz brīvu vietu skatā un atlaidiet.





## VOLVO ID IZVEIDE UN REĢISTRĒŠANA

Volvo ID ir personīgs ID, kas ļauj tiešsaistē piekļūt plašam tiešsaistes pakalpojumu klāstam, piemēram, iespējai lejupielādēt kartes\* automašīnā.

Izmantojot automašīnas lietotni Volvo ID, ID var izveidot un reģistrēt automašīnā vienlaikus. Volvo ID var izveidot arī, izmantojot My Volvo<sup>10</sup> vai mobilo lietotni Volvo On Call (VOC)<sup>11</sup>. Pēc tam pierēģistrējiet to automašīnai.

### Volvo ID izveide un reģistrēšana, izmantojot automašīnas lietotni Volvo ID

1. Vidējā displeja lietotņu skata sadaļā **Attālās atjaunināšanas pakalpojums** lejupielādējiet lietotni Volvo ID.
2. Palaidiet lietotni un ievadiet savu e-pasta adresi (vai savu Volvo ID, ja tas jau ir izveidots).
3. Ievērojiet instrukcijas, kas ir automātiski nosūtītas uz norādīto e-pasta adresi.

### Volvo ID izveide, izmantojot vietni My Volvo vai mobilo lietotni VOC

1. **My Volvo:** Apmeklējiet vietnes [www.volvocars.com](http://www.volvocars.com) sadaļu My Volvo.

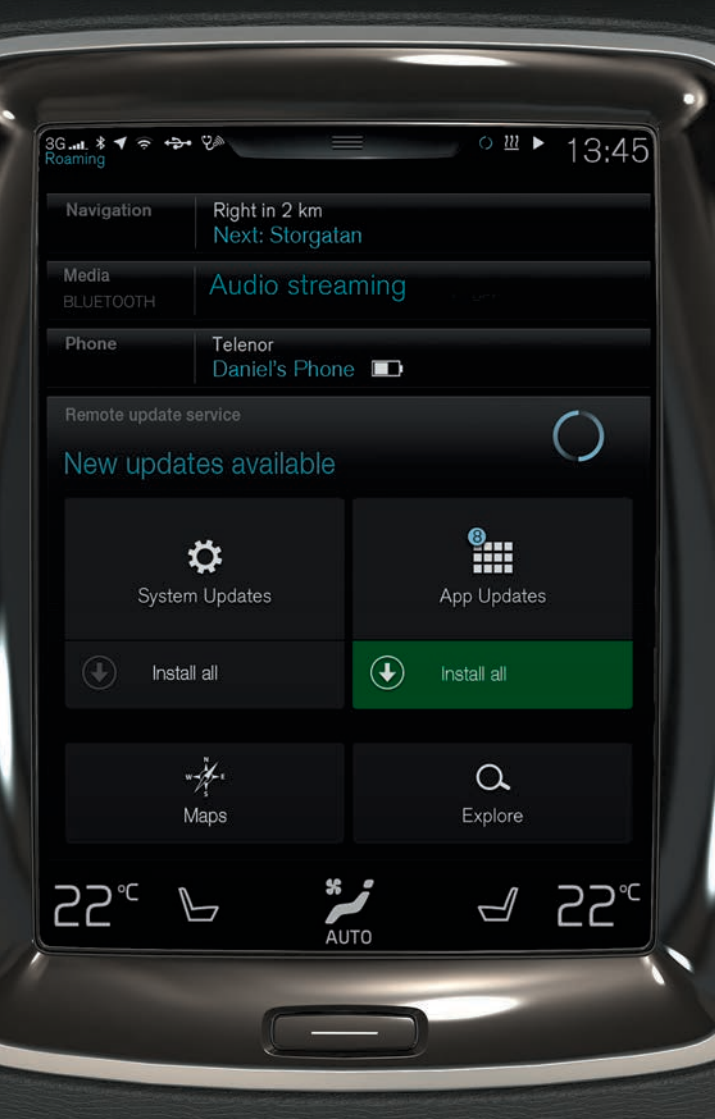
**Mobilā lietotne VOC:** Lejupielādējiet viedtālrunī jaunāko mobilās lietotnes VOC versiju, izmantojot, piemēram, App Store, Windows Phone Store vai Google Play.

2. Ievadiet savu e-pasta adresi un ievērojiet instrukcijas, kas tiks automātiski nosūtītas uz norādīto e-pasta adresi.

Tagad ir izveidots Volvo ID. Izmantojot automašīnas Volvo ID lietotni, reģistrējiet šo ID automašīnai, lai varētu piekļūt Volvo ID pakalpojumiem.

<sup>10</sup> Pieejams noteiktos tirgos.

<sup>11</sup> Tikai automašīnām ar Volvo On Call\*.



## LIETOTŅU, KARŠU UN SISTĒMU PĀRVALDĪBA UN ATJAUNINĀŠANA



- Lai atjauninātu vairākas automašīnas sistēmas, lietotņu skatā pieskarieties **Attālās atjaunināšanas pakalpojums**. Lai varētu veikt attālo atjaunināšanu, automašīnā jābūt izveidotam interneta savienojumam. Pieskaroties **Attālās atjaunināšanas pakalpojumam**, sākuma skata apakšējā apakšskatā tiek atvērta lejupielādes lietotne.

### Lietotņu lejupielāde, atjaunināšana un atinstalēšana.

**Lejupielāde:** Pieskarieties **Pārūkot** un atlasiet vajadzīgo lietotni. Pieskarieties **Instalēt**, lai lejupielādētu lietotni.

**Atjaunināt:** Pieskarieties **Instalēt visu**, lai atjauninātu visas lietotnes. Atlasiet **Lietojumprogr. atjauninājumi**, lai atjauninātu atsevišķas lietotnes. Atlasiet vajadzīgo lietotni un pieskarieties **Instalēt**.

**Atinstalēt:** Pieskarieties **Lietojumprogr. atjauninājumi** un atlasiet vajadzīgo lietotni. Pieskarieties **Atinstalēt**, lai atinstalētu lietotni.

### Kartes datu atjaunināšana

- Pieskarieties **Kartes**, lai skatītu pieejamo atjauninājumu sarakstu. Iezīmējiet pašreizējo reģionu. Pieskarieties lejupvērstajai bultiņai, lai saņemtu informāciju par pašreizējo kartes datu versiju, vai pieskarieties **Instalēt**, lai uzzinātu, vai ir pieejama jaunāka versija.

### Sistēmas programmatūras meklēšana un atjaunināšana

- Pieskarieties **Sistēmas atjauninājumi**, lai skatītu pieejamos atjauninājumus. Pieskarieties **Instalēt visu**, lai atjauninātu visu programmatūru, vai **Instalēt**, lai instalētu atsevišķas programmatūras programmas.



## VOLVO ON CALL\*

Izmantojot mobilo lietotni Volvo On Call<sup>12</sup>, pirms braukšanas var veikt automašīnas sagatavošanas darbus. Sagatavošanas darbus var palaist arī vidējā displeja klimata skatā. Šo lietotni var izmantot arī, lai, piemēram, aizslēgtu/atslēgtu automašīnu, skatītu automašīnas stāvvietas atrašanās vietu, reģistrētu braucienus reģistrā, saņemtu brīdinājumus par zādzību un skatītu degvielas patēriņu. Mobilo lietotni var lejupielādēt, piemēram, vietnē App Store, Windows Phone Store vai Google Play.

Volvo On Call pakalpojumi arī paredz palīdzību uz ceļa un palīdzību ārkārtas situācijās:

- Nospiediet taustiņu **ON CALL** vai **SOS** automašīnas jumta konsolē. Pēc tam tiks izveidots savienojums ar apmācītiem Volvo On Call apkalpošanas centra operatoriem.

Apkalpošanas centrs arī var palīdzēt izsekot automašīnu zādzības gadījumā.

Pieejamie pakalpojumi ir atkarīgi no automašīnas konfigurācijas un tirgus. Lai saņemtu informāciju par pieejamajiem pakalpojumiem, sazinieties ar Volvo izplatītāju vai apmeklējiet [support.volvocars.com](http://support.volvocars.com).

<sup>12</sup> Lai varētu izmantot mobilo lietotni, nepieciešams personīgais Volvo ID.

## AUDIO SKAĻUMA REGULĒŠANA

Automašīnas audio skaļumu var noregulēt, pagriežot skaļuma regulēšanas slēdzi zem vidējā displeja vai pieskaroties stūres labās puses vadības tastatūras taustiņam ▼ un ▲ .

### Dažādu automašīnas sistēmu audio skaļuma regulēšana

1. Vidējā displeja augšējā skatā pieskarieties sadaļai **Iestatījumi > Skaņa > Sistēmas skaļuma līmeņi**.
2. Noregulējiet, piemēram, tastatūras vai ekrāna pieskārienu skaļumu/izslēdziet to skaņu, velkot slīdni **Pieskaršanās tastatūrai** vai **Pieskaršanās ekrānam**.



## VIDĒJĀ DISPLEJA IZSKATA MAIŅA

1. Augšējā skatā pieskarieties **Iestatījumi > My Car > Displeji > Motīvi**.

2. Atlasiet vidējā displeja motīvu, piemēram, **Minimalistic**.

Papildus šiem motīviem var izvēlēties tumšu vai gaišu ekrāna fonu. Izvēloties **Normāls**, ekrāna fons ir tumšs, bet teksts — gaišs. Šī alternatīva ir visu motīvu noklusējuma iestatījums.

Izvēloties **Gaiša**, ekrāna fons ir gaišs, bet teksts — tumšs. Šī alternatīva var noderēt, piemēram, spēcīgā dienas gaismā.

Šīs opcijas ir vienmēr pieejamas lietotājam, un tās neietekmē apkārtējais apgaismojums.






## APKOPES UN REMONTA PIETEIKŠANAS PAKALPOJUMS

Pārvaldiet apkopes, remonta un rezervācijas informāciju tieši no tiešsaistē esošas automašīnas.

Lai nosūtītu rezervācijas pieprasījumu<sup>13</sup>:



1. Lietotņu skatā atveriet lietotni **Automaš. statuss**.
2. Pieskarieties **Rezervācijas > Pieprasīt rezervāciju**.
3. Pārliecinieties, ka ir ievadīts pareizs **Volvo ID**.
4. Ievadiet servisa informāciju laukā **Informācija servisam**. Tā vietā varat arī pieskarties taustiņam  un ierunāt servisam paredzēto informāciju.
5. Pieskarieties **Sūtīt rezervācijas pieprasījumu**. Nosūtot rezervācijas pieprasījumu no automašīnas uz servisu, tiek nosūtīti arī transportlīdzekļa dati. Šī informācija atvieglo servisa darbiniekiem plānošanu.
6. Apmeklējuma piedāvājums tiek nosūtīts uz e-pastu dažāvu dienu laikā. Dažos tirgos piedāvājums tiek nosūtīts arī uz automašīnu.

<sup>13</sup> Vispirms jāizveido Volvo ID. Apkopes un remonta pieteikšana attiecas uz noteiktiem tirgiem. Lai varētu nosūtīt rezervācijas pieprasījumu, jādarbojas automašīnas dzinējam.



## AUX UN USB IEEJU UN ELEKTRĪBAS KONTAKTLIGZDU ATRAŠANĀS VIETAS

### AUX un USB ligzda

AUX un USB ieejas atrodas zem elkoņbalsta tuneļa konsole.

### Elektrības kontaktligzdas

Automašīna ir aprīkota ar četrām elektrības kontaktligzdām.

- Tuneļkonsoles glabāšanas nodaļumā atrodas 12 V kontaktligzda.
- Tuneļkonsoles aizmugurē atrodas vēl viena 12 V kontaktligzda un 230 V kontaktligzda\*.
- Bagāžas nodaļumā ir viena 12 V kontaktligzda\*.

Lai visas kontaktligzdas darbotos, automašīnas elektrosistēmai jābūt ieslēgtai vismaz aizdedzes pozīcijā I.



## SPECIĀLIE TEKSTI

Īpašnieka rokasgrāmatā un citās rokasgrāmatās ir drošības norādījumi un visi brīdinājumi, svarīga informācija un piezīmes, kas jāizlasa. Dažas funkcijas ir pieejamas tikai noteiktos tirgos.



### BRĪDINĀJUMS

#### Aizmugurējo sēdekļu galvas balstu nolocīšana

Pēc atzveltnu nolaišanas un pacelšanas pārliecinieties, ka tās ir stingri nofikasētas. Pēc atzveltnu pacelšanas pārliecinieties, ka galvas balsti ir stingri nofikasēti. Ja trešajā sēdekļu rindā\* sēž pasažieri, otrās sēdekļu rindas atriņķi sēdvietu galvas balstiem vienmēr jābūt paceltiem.

#### Dzinēja iedarbināšana un izslēgšana

Izkāpiot no automašīnas, vienmēr ņemiet tālvadības atslēgu sev līdzi un pārliecinieties, ka automašīnas elektrosistēma atrodas aizdedzes pozīcijā 0.

#### Stāvbremzes lietošana

Novietojot automašīnu stāvēšanai stipumā, noteikti izmantojiet stāvbremzi — manuālas pānesumkārbas atstāšana pānesumā vai automātiskas pānesumkārbas atstāšana pozīcijā P ne vienmēr nodrošina, ka automašīna nesāk rīpot.

#### Automašīnas klimata kontrole

Apsildāmā sēdekļi\* nedrīkst sēdēt persona, kurai maņu zaudēšanas dēļ ir grūti noteikt temperatūras izmaiņas vai kurai jebkādu iemeslu dēļ ir grūti lietot sēdekļa apsildes vadības slēdžus. Pretējā gadījumā šāda persona var gūt apdegumus.

#### Elektriski vadāmo\* bagāžas nodalījuma durvju atvēršana un aizvēršana

Atvēršanas/aizvēršanas laikā atcerieties par iespējamās risku. Pārbaudiet, vai neviens neatrodas bagāžas nodalījuma durvju tuvumā, jo saspiestas traumas var būt smagas sekas. Vienmēr darbiniet aizmugures durvis uzmanīgi.

#### City Safety

City Safety ir palīgīdzeklis, un tas nedarbojas visās braukšanas un satiksmes situācijās, kā arī visos laikapstākļos un jebkuros ceļa apstākļos. Šī funkcija nevar uztvert visus gājējus/velosipēdistus visās situācijās. Brīdinājumi tiek aktivizēti tikai

tad, ja pastāv augsts sadursmes risks. Tiklīdz braukšanas ātrums pārsniedz 80 km/h (50 mph), tiek deaktivizēti brīdinājumi un bremžu sistēmas ietaupīšanas gājienu un velosipēdistu uztveršanas gadījumā. Sistēmas City Safety bremzēšanas funkcija var novērst sadursmi vai samazināt sadursmes ātrumu. Lai nodrošinātu maksimālu bremzēšanas efektivitāti, vadītājam ir vienmēr jānospiež bremžu pedālis — pat ja automašīna bremzē automātiski. Vadītājs vienmēr ir atbildīgs par pareizas distances un ātruma ievērošanu.

#### Park Assist Pilot (PAP)\*

Automašīnas novietošanas palīg sistēma nedarbojas visās situācijās, bet ir paredzēta kā palīgīdzeklis. Vadītājam vienmēr jāuzņemas atbildība par drošu automašīnas vadīšanu, kā arī apkārtnes aplūkošanu un citu tuvojošo vai aizbraucošo satiksmes dalībnieku pamanīšanu, novietojot automašīnu stāvētiā.

#### Novietošanas palīg sistēmas kamera\*

Novietošanas sistēmas kamera ir palīgīdzeklis un nevar aizstāt vadītāja pienākumus. Kamerai ir aklās zonas, kurās šķēršļus nevar noteikt. Pievārsiet uzmanību cilvēkiem un dzīvniekiem automašīnas tuvumā.

#### Lane Keeping Aid (LKA)\*

Lane Keeping Aid ir tikai vadītāja palīg sistēma, un tā netiek aktivizēta visās braukšanas situācijās, kā arī laikā vai ceļa apstākļos. Vadītājs vienmēr ir atbildīgs par automašīnas drošu vadīšanu, kā arī spēkā esošo likumu un satiksmes noteikumu ievērošanu.

#### Blind Spot Information (BLIS)\* un Cross

#### Traffic Alert (CTA)\*

BLIS un CTA papildina (nevis aizstāj) drošu braukšanas stilu, kā arī atpakaļskata un sānu spoguļu lietošanu. Šīs sistēmas nevar aizstāt autovadītāja uzmanību un atbildību. Autovadītājs vienmēr ir atbildīgs par drošu joslu maņu un braukšanu atpakaļgaitā. BLIS nedarbojas asos likumos un atpakaļgaitas manevru laikā.

#### Pasažiera gaisa spilvena\* aktivizēšana/deaktivizēšana

Ja automašīna nav aprīkota ar pasažiera gaisa spilvena aktivizēšanas/deaktivizēšanas slēdzi, gaisa spilvens vienmēr ir aktivizēts. Nekādā gadījumā nesēdiniet bērnu priekšējā pasažiera sēdvietā uz sēdekļa paliktņa, bērna sēdekļi vai uz aizmuguri vērstā bērna sēdekļa, kad ir

aktivizēts gaisa spilvens. Kad ir aktivizēts gaisa spilvens, blakussēdētāja sēdvietā nedrīkst sēdēt personas, kas ir īsākas par 140 cm. Kad gaisa spilvens ir deaktivizēts, blakussēdētāja sēdvietā nedrīkst sēdēt personas, kas ir garākas par 140 cm. Neļaujiet vienam sēdēt priekšējā pasažiera sēdvietā, ja paziņojums jūmta konsolē norāda, ka gaisa spilvens ir deaktivizēts un ja gaisa spilvenu sistēmas brīdinājuma simbols tiek rādīts arī vadītāja displejā. Tas norāda, ka ir radusies nopietna darbības kļūme. Apmeklējiet autoservisu, tiklīdz tas ir iespējams. Volvo iesaka sazināties ar autorizētu Volvo servisu.

#### Balss vadības sistēmas lietošana

Autovadītājs vienmēr ir pilnībā atbildīgs par drošu automašīnas vadīšanu un spēkā esošo ceļu satiksmes noteikumu ievērošanu.

#### Norāžu lietošana kartē\*

Vēlēt vis uzmanību ceļam un koncentrējieties tikai uz autovadīšanu. Ievērojiet spēkā esošos ceļu satiksmes noteikumus un izvērtējiet satiksmes situāciju. Tā kā ceļu stāvokli var ietekmēt laika apstākļi un gada laiks, daži ieteikumi var būt mazāk uzticami.

#### Volvo On Call\*

Ja automašīna aprīkota ar Volvo On Call, sistēma darbojas tikai vietās, kur ir pieejams VOC partneru mobila tīkla pārklājums, un tirgos, kur ir pieejams šis pakalpojums. Līdzīgi kā mobilajiem tālruniem atmosfēras traucējumi vai vājā raidītāja pārklājums var izraisīt savienojuma kļūmes, piemēram, reti apdzīvotās vietās. Informāciju par VOC pakalpojumu tekstiem Brīdinājums, Svarīgi un Piezīme skatiet īpašnieka rokasgrāmatā, kā arī VOC abonementa līgumā.



### SVARĪGI

#### Aizmugurējo sēdekļu galvas balstu nolocīšana

Atzveltnes nolocīšanas laikā uz aizmugurējā sēdekļa nedrīkst atrasties nekādi priekšmeti. Arī drošības jostas nedrīkst būt piesprādzētas. Lai varētu nolaist otrās sēdekļu rindas vidējo sēdvietu, vispirms jānolaiž iebūvētais paliktis\*. Lai varētu nolaist otrās sēdekļu rindas vidējo sēdvietu, jāpāceļ tas elkoņbalsts\*.

#### Automašīnas trīs displeji

Vējstikla displeja bloks\*, no kura tiek projicēta informācija, atrodas instrumentu panelī.

Lai nesabojātu displeja bloka aizsargstiklu, nēglabājiet uz tā nekādus priekšmetus un gādājiet, lai neviens priekšmets nevarētu uz tā uzkrīst.

#### Automašīnas klimata kontrole

Sēdekļu ventilāciju nevar ieslēgt, ja pasažieru salonā ir pārāk zema temperatūra. Tā notiek, lai sēdekļi sēdošajai personai nekļūtu pārāk auksti.

#### Centrālā displeja tīrīšana

Mikrošķiedras drāna, ko lieto vidējā displeja tīrīšanai, nedrīkst būt smilšaina u.tml. Pretējā gadījumā varat ekrānu saskrāpēt. Tirot vidējo displeju, pieskarieties ekrānam viegli. Spiežot stipri, var sabojāt ekrānu. Neizmēģiniet nekādus šķīdumus vai kodīgus ķīmikālijas tieši uz vidējā displeja. Nelietojiet logu tīrīšanas līdzekļus, citus tīrīšanas līdzekļus, aerosolus, šķīdinātājus, spirtu, amonjaku vai abrazīvus tīrīšanas līdzekļus. Nekādā gadījumā neizmantojiet abrazīvu audumu, papīra dvieļus vai salvetes, jo ar tām var saskrāpēt centrālo displeju.

#### AUX un USB ieeju un elektrības

#### kontaktligzdas atrašanās vietas

Maks. jaudas noņemšanas vērtība ir 10 A (120 W), ja vienlaikus tiek izmantota viena tunelkonsoles 12 V kontaktligzda. Ja vienlaikus tiek izmantotas abas tunelkonsoles kontaktligzdas, tad šis skaits katrai kontaktligzdi ir 7,5 A (90 W), 12 V kontaktligzdi, kas atrodas bagāžas nodalījumā, maks. jaudas noņemšanas vērtība ir 10 A (120 W).



### PIEZĪME

#### Bezatlēgas aizslēgšanas/atslēgšanas funkcijas lietošana\*

Elektromagnētiskie lauki un ekranēšana var izraisīt tālvadības atslēgas darbības traucējumus. Nēglabājiet tālvadības atslēgu blakus metāla priekšmetiem vai elektroierīcēm, piemēram, mobilajiem tālruniem, planšetdatoriem, klāpatoriem vai lādētājiem — ieteicamajam attālumam jābūt vismaz 10-15 cm.

#### Dzinēja iedarbināšana un izslēgšana

Pēc aukstās iedarbināšanas tukšgaitas apgriezieni ir augsti neatkarīgi no ārējās temperatūras. Tā ir daļa no Volvo efektīvās emisijas sistēmas. Aukstās iedarbināšanas laikā dažu dizeldzinēju iedarbināšana notiek ar aizkavi, jo tiek veikta priekšsildīšana.



### **Automašīnas trīs displeji**

Aktivizējot turpgaitas sadursmes brīdinājumu\*, vējstikla displejā redzamā informācija tiek aizstāta ar turpgaitas sadursmes brīdinājuma\* diagrammu. Šis attēls izgaismojas pat gadījumā, ja vējstikla displejs ir izslēgts. Vadītāja spēju vējstikla displejā saskatīt informāciju negatīvi ietekmē: polarizējošo saulesbrīļļu lietošana; braukšanas pozīcija, kurā vadītājs nesēž sēdekļa centrā; priekšmeti, kas atrodas uz displeja bloka aizsargstikla un nelabvēlīgi gaismas apstākļi. Lietojot vējstikla displeju, noteikti vizuāli defekti var izraisīt galvassāpes un stresa sajūtas.

### **Navigācija centrālajā displejā**

Augšējais skats nav pieejams startēšanas/izslēgšanas laikā, kā arī paziņojuma rādīšanas laikā. Tas nav pieejams arī tad, ja klimata kontroles logs tiek skatīts pilnkrāna režīmā.

### **Automašīnas klimata kontrole**

Apsildi/dzesēšanu nevar pārstrināt, atlasot augstāku/zemāku temperatūru, nekā nepieciešams.

### **Centrālā displeja tīrīšana**

Ekrānu nevar izslēgt, kamēr ekrānā tiek rādīta uzvedne ar aicinājumu veikt kādu darbību.

### **Elektriski vadāmo\* bagāžas nodalījuma durvju atvēršana un aizvēršana**

Ja sistēma ilgstoši darbojusies bez pārtraukuma, tā tiek izslēgta, lai novērstu pārslodzi. To var atkal izmantot pēc aptuveni 2 minūtēm. Ja aizmugurējo buferi sedz bieža ledus, sniega, netīrumu u.tml. kārtā, pastāv risks, ka sistēmas funkcionalitāte būs ierobežota vai ka tā nedarbosies. Tādēļ gādājiet par tā tīrību.

### **Novietošanas palīgsistēmas kamera\***

Lai kamera darbotos optimāli, gādājiet, lai uz tās objektīva nebūtu netīrumu, ledus un sniega. Tas ir sevišķi svarīgi vājas gaismas apstākļos.

### **Vadītāja infocentra vadīšana**

Mainot braukšanas stilu, var rasties noteiktas nobīdes no aprēķinātās vērtības.

### **Cimdu nodalījuma izmantošana**

Pirmajā funkcijas lietošanas reizē ir jāizvēlas drošības kods. Drošības kodu var izmantot, lai atiestatītu funkciju, ja kāds ir mēģinājis deaktivizēt privāto aizslēgšanu ar nepareizu kodu. Saglabājiet drošības kodu drošā vietā.

### **Tālrūpa pievienošana automašīnai**

Atjauninot tālrūpa operētājsistēmu, izveidots pāris var nedarboties. Šajā gadījumā dzēsiet tālrūni no automašīnas un izveidojiet pāri no jauna.

### **Savienojuma izveide ar internetu**

Lietojot internetu, tiek pārsūtīti dati (veidojas datplūsma), un par to var būt jāmaksā. Par datu viesabonešanas aktivizēšanu var būt jāmaksā papildus. Informāciju par datu plūsmas izmaksām vaicājiet sava tīkla operatoram. Par Wi-Fi karstvietas aktivizēšanu mobilo sakaru tīkla operators var piemērot papildu maksu. Informāciju par datu plūsmas izmaksām vaicājiet sava tīkla operatoram. Ja veicat lejupielādi, izmantojot mobilo tālrūni, pievērsiet uzmanību datu lejupielādes izmaksām.

### **Apple CarPlay\* vidējā displejā**

Volvo nepārbauda lietotnes Apple CarPlay saturu. Ja tālrūnis vai multivides atskaņotājs tiek pievienots automašīnai, izmantojot Bluetooth, tas nebūs pieejams laikā, kamēr Apple CarPlay darbojas Bluetooth deaktivizēšanas dēļ. Lai pievienotu automašīnu, izmantojiet Wi-Fi vai automašīnas iebūvēto modemu\*.

### **Lietotņu, karšu un sistēmu pārvaldība un atjaunināšana**

Datu lejupielāde var ietekmēt citus pakalpojumus, kas pārraida datus, piemēram, interneta radio. Ja ietekme uz citiem pakalpojumiem ir traucējoša, lejupielādi var pārtraukt. Pēc izvēles varat arī izslēgt vai pārtraukt citus pakalpojumus.

**V O L V O**