



# V90

*CROSS COUNTRY*

QUICK GUIDE

# VÄLKOMMEN!

Šajā Quick Guide rokasgrāmātā ir aprakstītas vairākas jūsu Volvo funkcijas. Detalizētāka īpašnieka informācija ir pieejama automašīnā, lietotnē un tīmeklī.



## AUTOMAŠĪNAS CENTRĀLAIS DISPLEJS

Īpašnieka rokasgrāmata ir pieejama automašīnas centrālajā displejā, kur tai var piekļūt augšējā skatā.



## MOBILO IERĪČU LIETOTNE

Īpašnieka rokasgrāmata ir pieejama kā lietotne (Volvo Manual) viedtālruniem un planšetdatoriem. Lietotnē ir pieejamas arī video pamācības noteiktām funkcijām.



## VOLVO ATBALSTA VIETNE

Volvo Cars atbalsta vietnē ([support.volvocars.com](http://support.volvocars.com)) ir pieejamas rokasgrāmatas un video pamācības, kā arī papildu informācija un palīdzība par jūsu Volvo un tā lietošanu.



## IESPIESTA INFORMĀCIJA

Cimdu nodaļumā atrodas īpašnieka rokasgrāmatas pielikums, kurā ietverta informācija par drošinātājiem un specifikācijām, kā arī svarīgas un praktiskas informācijas kopsavilkums. Var pasūtīt iespiestu īpašnieka rokasgrāmatu un tās pielikumu.

# SATURS

## 01. VOLVO AUTOMAŠĪNAS IEPAZĪŠANA

Šajā nodaļā varat atrast informāciju par savas Volvo automašīnas lietošanas sākšanu un skatīt kopsavilkumu par tās iekšpusi un ārpusi, kā arī centrālo displeju.

## 02. SALONS UN SAVIENOJUMI

Šeit varat lasīt par sēdekļu iestatījumiem, stūres taustiņiem un svirām, automašīnas pasažieru nodalījuma klimata kontroli, interneta savienojumu, Bluetooth savienojumiem utt.

## 03. CENTRĀLĀ DISPLEJA SKATI

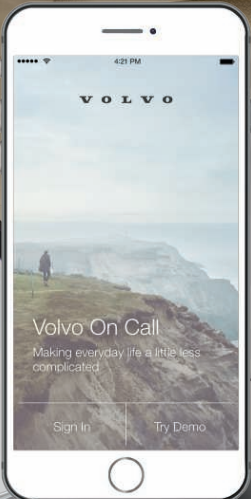
Šeit varat atrast informāciju par centrālā displeja dažādajiem galvenajiem skatiem. Varat tos izmantot, lai vadītu daudzas automašīnas funkcijas.

## 04. ATJAUTĪGA AUTOVADĪŠANA

Šajā nodaļā ir aprakstītas dažādas automašīnas funkcijas, kas var palīdzēt to vadīt, kā arī sniegti daži padomi par patīkamākas braukšanas pieredzes panākšanu.

## 05. ĪPAŠIE TEKSTI

Brīdinājumi, svarīga informācija un piezīmes, kas ir jāizlasa.



## DARBA SĀKŠANA

Lai savu Volvo automašīnu sāktu lietot vislabākajā iespējamā veidā, ir vairākas funkcijas, noteikumi un padomi, kurus ir noderīgi zināt.

### Volvo ID

Volvo ID ir personīgs ID, kas sniedz piekļuvi vairākiem tiešsaistes pakalpojumiem<sup>1</sup>. Daži piemēri ir My Volvo — personīga vietne jums un jūsu automašīnai —, Volvo On Call\*, karšu pakalpojumi un iespēja rezervēt apkopi un remontu. Volvo ID varat izveidot vietnē My Volvo, lietotnē Volvo On Call vai tieši automašīnā.

### Sensus

Sensus ir automašīnas inteligentā saskarne, kurā ir pieejami visi automašīnas risinājumi saistībā ar izklaidi, interneta savienojumu, navigāciju\* un informācijas pakalpojumiem. Tieši Sensus padara iespējamus sakarus starp jums, automašīnu un ārējo pasauli.

### Volvo On Call\*

Volvo On Call ir iebūvēta palīdzības sistēma ar lietotni, kas jums sniedz iespēju attālināti kontrolēt savu Volvo. Ar lietotni Volvo On Call varat sagatavot automašīnu braukšanai, aizslēgt/atslēgt automašīnu, apskatīties, kur tā ir novietota, reģistrēt braucienus, saņemt brīdinājumus par zādzības mēģinājumiem un izmantot citas funkcijas. Lai sāktu lietot šīs funkcijas, lejupielādējiet lietotni Volvo On Call.

Pakalpojumā Volvo On Call ir ietverta arī palīdzība uz ceļa un ārkārtas palīdzība, izmantojot pogas **ON CALL** un **SOS** automašīnas jumta konsolē.

### Vadītāja profili

Daudzus automašīnas iestatījumus var pielāgot vadītāja personīgajām vēlmēm un pēc tam saglabāt vienā vai vairākos vadītāja profilos. Katru atslēgu var saistīt ar kādu vadītāja profilu.


Aktivizējiet un iestatiet vadītāju profilus centrālā displeja augšējā skatā:

**Iestatījumi → Sistēma → Vadītāju profili.**

<sup>1</sup> Pakalpojumi atšķiras atkarībā no automašīnas konfigurācijas un tirgus.



## PĀRSKATS, EKSTERJERS





- 1 **Pārbaudīt dzinēja eļļas līmeni un gaisa spiedienu riepās** var ar lietotni **Automaš. statuss** centrālā displeja lietotņu skatā. Šeit varat arī skatīt statusa ziņojumus un rezervēt apkopi un remontu\*.
- 2 Kad tiek ieslēgta atpakaļgaita, **atpakaļskata spoguļi** tiek automātiski pagriezti uz leju\*, lai vadītājs varētu redzēt ceļa malu, piemēram, automašīnas novietošanas laikā. Kad automašīna tiek aizslēgta/atslēgta, atpakaļskata spoguļi tiek automātiski nolocīti/atlocīti.
- 3 **Bezatslēgas aizslēgšana/atslēgšana\*** nozīmē: lai aizslēgtu vai atslēgtu automašīnu, tālvadības atslēgai ir jāatrodas, piemēram, jūsu kabatā. Tālvadības atslēgai ir jāatrodas aptuveni viena metra attālumā no automašīnas.  
 Satveriet kādu no durvju rokturiem vai nospiediet bagāžas nodalījuma durvju gumijoto spiediena plāksni, lai atslēgtu automašīnu. Lai aizslēgtu automašīnu, uzmanīgi uzspiediet kādam no durvju rokturu padziļinājumiem. Centieties vienlaikus nepieskarties abām spiediena virsmām.
- 4 **Panorāmas jumts\*** ir sadalīts divās stikla sadaļās. Priekšējo var vertikāli atvērt pie aizmugurējās malas. Panorāmas jumtu un saulesargu vada ar vadības slēdzi, kas atrodas automašīnas griestos.
- 5 **Elektriski vadāmās bagāžas nodalījuma durvis\*** var atvērt vai nu ar rokturi uz bagāžas nodalījuma durvīm, vai arī veicot lēnu spērienu līdzīgu kustību\* zem aizmugurējā bufera kreisās daļas. Aizveriet un aizslēdziet bagāžas nodalījuma durvis, izmantojot  uz to apakšējās malas. Vai arī aizveriet bagāžas nodalījuma durvis ar spērienu līdzīgu kustību.  
 Lai bagāžas nodalījuma durvis neatsistos, piemēram, pret garāžas griestiem, var ieprogrammēt maksimālo atvēršanas augstumu.





## AIZSLĒGŠANA/ATSLĒGŠANA

### Tālvadības pults atslēga

-  Vienreiz īsi nospiežot, aizslēdz pasažieru salona durvis un bagāžas nodalījuma durvis un aktivizē signalizāciju\*. Nospiežot un turot, vienlaikus aizver panorāmas jumtu\* un visus sānu logus.
-  Vienreiz īsi nospiežot, atslēdz pasažieru salona durvis un bagāžas nodalījuma durvis un deaktivizē signalizāciju. Nospiežot un turot, vienlaikus atver visus sānu logus.
-  Vienreiz īsi nospiežot, atslēdz bagāžas nodalījuma durvis un deaktivizē signalizāciju tikai tām. Nospiežot un turot, tiek atvērtas vai aizvērtas elektriski vadāmās\* bagāžas nodalījuma durvis.
-  Panikas funkcija aktivizē pagrieziena rādītājus un skaņas signālu, lai pievērstu uzmanību, ja tas ir nepieciešams. Lai aktivizētu, nospiediet pogu un trīs sekundes turiet.

### Privātā aizslēgšana



Privātās aizslēgšanas funkcija bloķē bagāžas nodalījuma durvis, kas var būt noderīgi, piemēram, kad automašīna tiek nogādāta apkopes veikšanai. Cimdu nodalījumu var aizslēgt manuāli ar pievienoto atslēgu.

- Centrālā displeja funkciju skatā pieskarieties **Privātā aizslēgšana**, lai aktivizētu/deaktivizētu šo funkciju.

Tiek rādīts aktivizēšanas/deaktivizēšanas uznirstošais logs. Katrā bloķēšanas funkcijas lietošanas reizē tiek atlasīts četrciparu kods. Pirmajā funkcijas lietošanas reizē ir jāatlasa papildu drošības kods.



3

2

1

7

4

5

6

## PĀRSKATS, SALONS

- 1 **Centrālo displeju** izmanto, lai vadītu daudzas automašīnas pamatfunkcijas, piemēram, klimata kontroli, vadītāja atbalsta sistēmas un automašīnā pieejamās lietotnes.
- 2 **Vadītāja displejā** ir redzama lielākā daļa ar braukšanu saistītās informācijas, piemēram, ātrums, dzinēja apgriezieni, navigācija\* un aktīvais vadītāja atbalsts. Varat pats izvēlēties, kas ir jārāda vadītāja displejā, izmantojot centrālā displeja augšējā skata opciju **Iestatījumi → My Car → Vadītāja displejs**.
- 3 **Vējstikla displejs\*** papildina automašīnas vadītāja displeju un projicē informāciju uz vējstikla. To aktivizē centrālā displeja funkciju skatā.
- 4 **Iedarbiniet automašīnu** ar iedarbināšanas slēdzi centrā starp sēdekļiem. Automašīnās ar automātisku pārnesumu pārslēgšanu ir jāatlasa pārnesumu pozīcija **P** vai **N**. Automašīnām ar manuālu pārnesumu pārslēgšanu ir jānospiež sajūga pedālis. Pagrieziet un atlaidiet aizdedzes pozīcijā **I**, nospiediet un turiet bremžu pedāli un pēc tam pagrieziet iedarbināšanas slēdzi un turiet to, lai iedarbinātu automašīnu. Izslēdziet, pagriežot iedarbināšanas slēdzi pozīcijā **STOP**. Automašīnās ar automātisku pārnesumu pārslēgšanu ir jāatlasa pārnesumu pozīcija **P** vai **N**.
- 5 **Piedziņas režīmus\*** iestata ar vadības slēdzi centrā starp sēdekļiem. Iespiediet vadības slēdzi uz iekšu un ritiniet to, lai centrālajā displejā atlasītu **Comfort**, **Off Road**, **Eco**, **Dynamic** vai **Individual**. Apstipriniet, nospiežot ripu. Režīmā Individual varat pielāgot piedziņas režīmu savām vajadzībām. To var aktivizēt centrālā displeja augšējā skatā sadaļā **Iestatījumi → My Car**.
- 6 **Stāvbremze** tiek aktivizēta, kad vadības slēdzi (Ⓢ) pavēl uz augšu; vadītāja displejā iedegas simbols. Lai to manuāli atlaistu, nospiediet vadības slēdzi uz leju un vienlaikus turiet nospiestu bremžu pedāli. Izmantojot funkciju Auto Hold (Ⓢ), varat atlaist bremžu pedāli un

saglabāt bremzēšanas spēku, piemēram, kad automašīna stāv krustojumā.

Nemiet vērā, ka pirms iebraukšanas automātiskajā automazgātuvē opcijām Auto hold un **Automātiski aktivizēt stāvbremzi** ir jābūt deaktivizētām. To var iestatīt centrālā displeja augšējā skatā sadaļā **Iestatījumi → My Car → Stāvbremze un piekare**. Pēc tam atlasiet pārnesumu pozīciju **N** un pagrieziet iedarbināšanas slēdzi pozīcijā **STOP** uz vismaz četrām sekundēm.

- 7 **Pasažiera drošības gaisa spilvena slēdzis\*** atrodas instrumentu paneļa galā pasažiera pusē, un tam var piekļūt, kad durvis ir atvērtas. Izvelciet slēdzi uz āru un pagrieziet stāvoklī **ON/OFF**, lai aktivizētu/deaktivizētu drošības spilvena funkciju.

3G ▶ 13:45

---

**Navigation**  
Ånäsvägen

---

**Media - USB**  
Lune  
Leave The World Behind

01:21 03:56

---

**Phone**  
Telenor  
Daniel's Phone

---

**Driver Performance**  
10.1 l/100km

---

22°C 22°C

## CENTRĀLAIS DISPLEJS

**Centrālajā displejā** varat veikt iestatījumus un vadīt lielāko daļu funkciju. Centrālajā displejā ir trīs galvenie skati, kuriem varat piekļūt, velkot pa labi/pa kreisi: sākuma skats, funkciju skats un lietotņu skats. Ir arī augšējais skats, kuram var piekļūt, velkot uz leju displeja augšdaļu.

Lai **mainītu centrālā displeja izskatu**, atlasiet motīvu augšējā skata sadaļā **Iestatījumi** → **My Car** → **Vadītāja displejs**. Šeit varat arī atlasīt tumšu vai gaišu fonu.

**Izvēlņu struktūrā var atgriezties**, īsi nospiežot fizisko sākuma taustiņu, kas atrodas zem displeja. Nospiežot ilgāk, tiek atvērts sākuma skats.

**Tirot** centrālo displeju, bloķējiet skārienjutības funkciju, nospiežot un turot fizisko sākuma pogu zem displeja. Lai atkal aktivizētu displeju, īsi nospiediet sākuma taustiņu.

**Statusa joslā** ekrāna augšdaļā ir redzamas automašīnas aktivitātes. Tikla informācija un savienojuma informācija tiek rādīta pa kreisi, un ar multivīdi saistītā informācija un pulkstenis tiek rādīts pa labi.

**Klimata rindā** apakšā varat iestatīt temperatūru, sēdekļu komfortu un ventilatoru ātrumu, pieskaroties attiecīgajai ikonai.



1. Aktivizējiet sēdekļa iestatīšanu centrālajā displejā, pagriežot vadības slēdzi.
2. Centrālajā displejā atlasiet vajadzīgo funkciju, pagriežot daudzfunkcionālo vadības slēdzi.
3. Mainiet iestatījumu, nospiežot vadības slēdža augšējo/apakšējo/priekšējo/aizmugurējo daļu.

#### **Iestatījumu saglabāšana**

1. Iestatiet sēdekli, durvju spoguļus un vējstikla displeju\* vajadzīgajā pozīcijā un nospiediet pogu **M**. Iedegas pogā iebūvētais indikators.
2. Trīs sekunžu laikā nospiediet atmiņas taustiņu **1** vai **2**. Atskan skaņas signāls, un gaismas indikators pogā **M** nodziest.

Lai lietotu saglabāto sēdekļa iestatījumu, nospiediet izvēlēto atmiņas pogu.

## ELEKTRISKI REGULĒJAMI\* PRIEKŠĒJIE SĒDEKĻI

Izmantojiet vadības slēdžus sēdekļu ārmalā, lai noregulētu sēdekļa pozīciju, gurnu atbalstu\* utt. Viens vadības slēdzis ir sēdekļa formā, lai jūs varētu vienkāršāk saprast, kā maināt pozīciju, un otru vadības slēdzi izmanto gurnu atbalsta, masāžas\* un citu funkciju regulēšanai.

### **Sēdekļa formas vadības slēdzis**

Noregulējiet sēdekļa sēdvirsmu vai pārvietojiet visu sēdekli, izmantojot apakšējo vadības slēdzi. Noregulējiet atzveltnes leņķi, izmantojot aizmugurējo vadības slēdzi.

### **Daudzfunkcionālais vadības slēdzis**

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

## ATZVELTŅU NOLOCĪŠANA AIZMUGURĒJĀ SĒDEKLĪ

Nolaišanas laikā nodrošiniet, lai atzveltne ar galvas balstu nesaskartos ar priekšā esošā sēdekļa atzveltņi. Lai varētu nolocīt atzveltnes, vispirms var būt jānoregulē priekšējie sēdekļi.

Ja automašīna ir aprīkota ar aizmugurējā sēdekļa elektroniskas nolocīšanas\* funkciju, tās taustiņi atrodas bagāžas nodalījumā. Atzveltnes var nolocīt arī manuāli.

### Atzveltņu nolocīšana

1. Manuāli nolokiet vidējā sēdekļa galvas balstu.
2. Lai nolocītu sēdekļus, nospiediet taustiņu un turiet. Taustiņi ir atzīmēti ar burtiem **L** un **R** attiecīgi kreisajai un labajai atzveltnei daļai.
3. Atzveltnes tiek automātiski nolocītas horizontālā pozīcijā. Arī galvas balsti tiek automātiski nolocīti.

Lai varētu nolocīt aizmugurējo sēdekli, automašīnai ir jāstāv un ir jābūt atvērtām bagāžas nodalījuma durvīm. Atzveltnes var nolocīt arī manuāli, izmantojot rokturus ārējo sēdekļu augšpusē.

### Atzveltņu pacelšana

1. Ar roku pārvietojiet atzveltņi uz augšu/uz leju, līdz nostrādā fiksators.
2. Galvas balstu atloka manuāli.
3. Ja nepieciešams, paceliet vidējā sēdekļa galvas balstu.







## STŪRE



Varat iestatīt stūres augstuma un dziļuma pozīciju, pavelkot sviru zem stūres pret sevi/prom no sevis<sup>2</sup>. Iestatiet vajadzīgo pozīciju un pārvietojiet sviru atpakaļ bloķētā pozīcijā.

### Kreisā vadības tastatūra






Vadītāja atbalstu atlasa vadītāja displejā, izmantojot bultiņas stūres kreisajā vadības tastatūrā. Kad simbols ir BALTS, funkcija ir aktīva. PELĒKS simbols nozīmē, ka funkcija ir apturēta vai atrodas gaidīšanas režīmā.

### Displeja simbolu nozīme:

-  Ātruma ierobežotājs\*
-  Kruīzkontrolle

-  Adaptīvā kruīza kontrole\*
-  Pilot Assist\*

Nospiediet , lai sāktu vai apturētu atlasīto funkciju.

Īsi nospiežot / saglabātais ātrums tiek palielināts/samazināts par 5 km/h; nospiežot ilgi, tas tiek palielināts/samazināts par 1 km/h. Ar / samazina/palielina attālumu līdz priekšā braucošajam transportlīdzeklim, lietojot adaptīvo kruīza kontroli un Pilot Assist. Vienreiz nospiežot , tiek arī atjaunots izvēlētais funkcijas saglabātais ātrums.


### Labā vadības tastatūra


Navīgācijai vadītāja displejā izmantojiet stūres labo tastatūru.



<sup>2</sup> Atkarībā no tirgus.



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


 Ritiniet pieejamās lietotnes, nospiežot kreiso vai labo bultiņu.

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

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

**Lai palielinātu/samazinātu multivides skaļumu**, nospiediet  un

. Ja neviena cita funkcija nav aktīva, šie taustiņi darbojas kā skaļuma vadības slēdzis.

**Balss vadību** aktivizē ar pogu , un to var izmantot, piemēram, multivides, navigācijas un klimata kontroles vadībai ar balsi. Sakiet, piemēram, "Atskaņot Avicii", "Raise temperature", "Help", "Atkārtot" vai "Cancel".

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

### **Borta dators**

Borta datorā tiek aprēķināts, piemēram, nobraukums, degvielas patēriņš un vidējais ātrums. Varat atlasīt, kāda informācija no borta datora tiks rādīta vadītāja displejā. Borta dators aprēķina atlikušo attālumu līdz tukšai degvielas tvertnei. Lai rādītu dažādas opcijas, izmantojiet stūres labo tastatūru. Ja vadītāja displejā ir attēlots "----", garantētais atlikušais attālums ir beidzies.




### Brauciena odometra atiestatīšana

Manuālo brauciena odometru (TM) var atiestatīt manuāli, nospiežot un turot kreisā svirslēdža taustiņu **RESET**. Ja automašīna nav izmantota 4 stundas, automātiskais brauciena odometrs (TA) tiek atiestatīts automātiski.

## KREISAIS SVIRSLĒDZIS

**Priekšējo lukturu funkcijas** vada, izmantojot kreiso svirslēdzi.

Atlasot režīmu **AUTO**, automašīna nosaka, kad ir gaišs/tumšs, un atbilstoši iestata apgaismojumu, piemēram, vakarā vai iebraucot tunelī. Varat arī pagriezt sviras ripu stāvoklī , lai ieslēgtu tālās gaismas, kas tiek automātiski aptumšotas, konstatējot pretimbraucošu transportlīdzekli. Tālās gaismas var ieslēgt manuāli, pārvietojot svirslēdzi prom no sevis. Deaktivizējiet, pārvietojot svirslēdzi atpakaļ pret sevi.


**Aktīvie pagriezienu lukturi\*** ir izstrādāti tā, lai nodrošinātu maksimālu apgaismojumu likumos un krustojumos, jo gaismas stars seko stūres kustībai. Šī funkcija tiek automātiski aktivizēta, kad tiek iedarbināta automašīna, un to var deaktivizēt centrālā displeja funkciju skatā.


**Pietuvošanās apgaismojums\*** ieslēdz ārējo apgaismojumu, kad atslēdzat automašīnu ar atslēgu, un palīdz tumsā droši sasniegt automašīnu.


## LABAIS SVIRSLĒDZIS


Ar labo svirslēdzi vada tīrītāju slotiņas un lietus sensoru.

- Pārslēdziet svirslēdzi uz leju, lai tīrītāji veiktu vienu kustību pa vējstiklu.
- Pakāpeniski pārvietojiet sviru, lai iegūtu periodisku tīrīšanu, parastu un lielu ātrumu.
- Noregulējiet intervāla ātrumu, izmantojot sviras ripu.
- Pavelciet sviru pret stūri, lai ieslēgtu vējstikla un priekšējo lukturu apskaloņus, un pastumiet to pret instrumentu paneli, lai ieslēgtu aizmugurējā loga apskaloņus.

 Nospiediet lietus sensora taustiņu, lai aktivizētu/deaktivizētu lietus sensoru. Lietus sensors atkarībā no lietus daudzuma, kas tiek noteikts uz vējstikla, automātiski aktivizē vējstikla tīrītājus. Pagrieziet slēdža sviras ritenīti uz augšu/uz leju, lai panāktu lielāku/mazāku jutīgumu.

 Nospiediet, lai ieslēgtu aizmugurējā loga tīrītājam regulāras tīrīšanas režīmu.

 Nospiediet, lai ieslēgtu aizmugurējā loga tīrītājam nepārtrauktas tīrīšanas režīmu.

 Vējstikla tīrītāju apkopes režīmu lietojiet, piemēram, mainot, tīrot vai paceļot tīrītāja slotiņas. To aktivizē centrālā displeja funkciju skatā.





## PASAŽIERU SALONA KLIMATA KONTROLE

### Gaisa kvalitātes sistēma IAQS\*

IAQS ir daļa no komplekta Clean Zone Interior Package\*, un tā ir pilnīgi automātiska sistēma, kas attīra pasažieru salona gaisu no sārņiem, piemēram, daļiņām, oglekļa dioksīdiem, slāpekļa oksīdiem un zemes līmeņa ozona. Šo funkciju var aktivizēt centrālā displeja augšējā skatā sadaļā

**Iestatījumi → Klimats → Gaisa kvalitātes sensors.**

### Klimata iestatījumi

Klimata kontroles funkcijas pasažieru salona priekšdaļā un aizmugurē vada centrālajā displejā, ar taustiņiem viduskonsoļē un tuneļkonsoles aizmugurē. Dažas klimata kontroles funkcijas var vadīt arī ar balsi.



Šo ikonu lieto, lai atvērtu klimata skatu displeja apakšdaļas centrā. Kad teksts Clean Zone ir ZILĀ krāsā, tas nozīmē, ka pasažieru salonā ir sasniegti nosacījumi labai gaisa kvalitātei.

- Pieskarieties **AUTO**, lai aktivizētu pilnīgi automātisku pasažieru salona klimata kontroli atbilstoši vajadzīgajai temperatūrai. Režīmā **AUTO** ventilatoram var iestatīt piecus dažādus automātiskus ventilatora ātrumus, kā arī funkcijas **Off** un **Max**.
- Pieskarieties vienai no ikonām klimata rindā, kas atrodas centrālā displeja apakšā, lai regulētu temperatūru, sēdekļu apsildi un ventilatoru ātrumu.

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



## SAVIENOJUMI

Varat atskaņot/vadīt ar balsi multividi, īsziņas un tālruņa zvanus, kā arī izveidot automašīnā savienojumu ar internetu, izmantojot dažādas ārējas ierīces, piemēram, viedtālruņus. Lai varētu lietot pievienotās ierīces, automašīnai ir jāatrodas vismaz aizdedzes pozīcijā I.

**Izmantojot Bluetooth**, varat automašīnai pievienot ārēju ierīci, lai varētu vadīt tālruņa zvanus un īsziņas, straumēt multividi un automašīnā izveidot savienojumu ar internetu. Vienlaikus var būt pievienotas divas Bluetooth ierīces bet šajā gadījumā multivide tiks straumēta tikai no vienas ierīces.

1. Tālrunī aktivizējiet Bluetooth. Lai izveidotu savienojumu ar internetu, aktivizējiet arī datu saiti.
2. Centrālā displeja sākuma skatā atveriet apakšskatu **Tālrunis**. Pieskarieties **Pievienot tālruni** vai, ja tālrunis jau ir pievienots, pieskarieties **Mainīt**.

3. Atlasiet pievienojamo tālruni un izpildiet displejā un tālrunī norādītās darbības. Ņemiet vērā, ka dažos tālruņos ir jāaktivizē ziņojumu funkcija.

**Izmantojot Wi-Fi**, varat automašīnā izveidot savienojumu ar internetu, piemēram, lai lietu interneta radio un mūzikas pakalpojumus, izmantojot automašīnas lietotnes, automašīnā sazinātos ar izplatītāju un lejupielādētu programmatūru.

1. Tālrunī aktivizējiet datu saiti.
2. Centrālā displeja augšējā skatā pieskarieties **Iestatījumi**.
3. Pieskarieties **Sakari** → **Wi-Fi** un aktivizējiet, atzīmējot Wi-Fi savienojuma izvēles rūtiņu.

## Savienojuma izveide, izmantojot automašīnas modemu<sup>3</sup>

1. Ievietojiet personīgo SIM karti tai paredzētajā turētājā bagāžas nodalījumā.
2. Augšējā skatā nospiediet **Iestatījumi** → **Sakari** → **Automašīnas modema Internets**.
3. Aktivizējiet, atzīmējot **Automašīnas modema Internets** izvēles rūtiņu.

### Saistīšana

Kad automašīnā ir izveidots savienojums ar internetu, varat kopīgot tās interneta savienojumu (Wi-Fi tīklāju) ar citām ierīcēm, izmantojot augšējās izvēlnes sadaļu **Iestatījumi**. Nospiediet **Sakari** → **Automašīnas Wi-Fi tīklājs**.

**Izmantojot USB/AUX**, varat izveidot savienojumu ar ārēju ierīci, lai atskaņotu multivīdi. Ja tālrunī aktivizēsiet datu saiti ar USB, varēsiet automašīnā izveidot savienojumu ar internetu. Šo USB portu varat izmantot arī sistēmai Apple Car Play/Android Auto.

### 1 USB un AUX ligzda

2 **12 V ligzda**. Viena 12 V ligzda atrodas arī bagāžas nodalījumā.

### Tālruņa zvanu pārvaldība<sup>4</sup>

Varat veikt un saņemt zvanus no tālruņa ar Bluetooth savienojumu, izmantojot gan stūres labo tastatūru, gan centrālā displeja sākuma skata apakšskatu **Tālrunis**. Turklāt zvanus var vadīt arī ar balsis vadību. Nospiediet balsis vadības simbolu «☎» un sakiet, piemēram, "Zvanīt [kontaktpersonai]".

### Multivides atskaņošana

Lai atskaņotu audio no ārējas ierīces, jums tā ir jāpievieno automašīnai, izmantojot izvēlēto metodi, un pēc tam centrālā displeja lietotņu skatā jāatver lietotne **Bluetooth**, **USB** vai **AUX** — atkarībā no savienojuma

metodes. Lai atskaņotu audio no iPod, neatkarīgi no savienojuma metodes atlasiet lietotni **iPod**.

Funkcija **Apple CarPlay/Android Auto** sniedz iespēju automašīnā lietot noteiktas tālruņa lietotnes, piemēram, lai atskaņotu mūziku vai klausītos apraides. Tās var vadīt automašīnas centrālajā displejā vai ar tālruni.

Ja jums ir tālrunis iPhone, pirms Apple CarPlay lietošanas ir jāaktivizē Siri balsis vadība. Pievienojiet USB portam. Ja ir vairāk nekā viens ports, izmantojiet portu ar baltu rāmīti. Lai aktivizētu, lietotņu skatā pieskarieties **Apple CarPlay/Android Auto**.

Lai aktivizētu balsis vadību ar Apple CarPlay/Android Auto, ilgi pieskarieties «☎» pogai stūres labajā tastatūrā. Nospiežot īsi, tiek aktivizēta pašas automašīnas balsis vadības sistēma.

Kad tiek lietota sistēma Apple CarPlay, Bluetooth tiek izslēgts. Ja nepieciešams, lietojiet kādu citu savienojumu.

<sup>3</sup> Tikai automašīnās ar Volvo On Call\*. Ja savienojumam izmantojat automašīnas modemu, šo savienojumu izmantos Volvo On Call pakalpojumi.

<sup>4</sup> Informāciju par to, kuri tālruņi ir saderīgi ar automašīnu, skatiet vietnē support.volvocars.com.

3G ▶ 13:45

---

**1** Navigation  
Ånäsvägen 

**2** Media - USB  
Lune  
Leave The World Behind   
01:21 03:56

**3** Phone  
Telenor  
Daniel's Phone 

**4** Driver Performance  
10.1 l/100km

---

22°C    22°C

AUTO



## SĀKUMA SKATS

Kad centrālo displeju ieslēdz, tajā ir redzams sākuma skats, kurā varat piekļūt apakšskatiem Navigācija, Multivide un Tālrunis, kā arī pēdējai lietotajai automašīnas funkcijai.


- 1 **Navigācija** — pieskarieties šeit, lai piekļūtu kartes navigācijai ar Sensus Navigation\*.

Lai **iestatītu galamērķi ar adresi** — pieskarieties . Kartes attēls mainās, lai veiktu meklēšanu ar adresi.

**Galamērķa iestatīšana ar karti** — palieliniet karti ar , pieskarieties galamērķim, uz kuru vēlaties doties, un turiet.

Lai **dzēstu galamērķi** — pieskarieties galamērķa ikonai un pēc tam pieskarieties **Dzēst**.

- 2 **Multivide** — šeit tiek rādīta, piemēram, jūsu mūzika no ārējās ierīces vai radio stacija, ja lietotņu skatā esat atlasījis **FM radio**. Pieskarieties apakšskatam, lai piekļūtu iestatījumiem. Šeit varat skatīt savu mūzikas bibliotēku, interneta radio stacijas utt.

- 3 **Tālrunis** — šeit var piekļūt tālruņa funkcijai. Lai izvērstu apakšskatu, pieskarieties tam. Piemēram, šeit varat sastādīt numuru no zvanu vēstures vai kontaktu saraksta vai manuāli ievadīt numuru, izmantojot tastatūru. Kad numurs ir atlasīts, pieskarieties **Zvanīt** vai .

- 4 **Pēdējā izmantotā automašīnas funkcija** — šeit varat skatīt pēdējo izmantoto automašīnas funkciju, kas netiek rādīta nevienā no pārējiem apakšskatiem, piemēram, **Automaš. statuss**, **Vadītāja efektivitāte** vai **Lane Keeping Aid**. Varat pieskarties apakšskatam, lai piekļūtu pēdējai lietotajai funkcijai.

3G

▶ 13:45



### Vehicle functions

ESC Sport Mode OFF	Lane Keeping Aid	Park Assist
Cross Traffic Alert	Distance Alert	Start/Stop
Camera	Park In	Park Out
Headrest fold	Head-up display adjustments	Road Sign Information
Head-up display	BLIS	Active Bending Lights
22°C	AUTO	22°C

03

## FUNKCIJU SKATS UN LIETOTŅU SKATS

### Funkciju skats

Funkciju skatu sasniegsiet, sākuma skatā velkot no kreisās puses uz labo<sup>5</sup>. Šeit var aktivizēt/deaktivizēt dažādas automašīnas funkcijas, piemēram, **Head-Up displejs\***, **Stāvvietā nov. palīgsistēma** un **Lane Keeping Aid**. Tās aktivizē/deaktivizē, pieskaroties attiecīgajam simbolam. Dažas funkcijas tiek atvērtas atsevišķā logā.

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

### Lietotņu skats

Sākuma skatā velciet no labās puses uz kreiso<sup>5</sup>, lai piekļūtu lietotņu skatam. Šeit varat skatīt kopā ar automašīnu piegādātās lietotnes, kā arī lietotnes, kuras varat izvēlēties lejupielādēt un instalēt pats.



Lai **lejupielādētu, atjauninātu vai atinstalētu** lietotnes, lietotņu skatā pieskarieties **Lejupielādes centrs**. Lai tas būtu iespējams, automašīnā ir jābūt izveidotam savienojumam ar internetu.

**Lejupielāde** — pieskarieties **Jaunas lietotnes** un atlasiet vajadzīgo lietotni. Atlasiet **Instalēt**, lai lejupielādētu lietotni.

**Atjaunināšana** — pieskarieties **Instalēt visu**, lai atjauninātu visas lietotnes. Atlasiet **Lietotņu atjauninājumi**, lai rādītu iespējamo atjauninājumu sarakstu. Atlasiet vajadzīgo lietotni un pieskarieties **Instalēt**.

**Atinstalēšana** — pieskarieties **Lietotņu atjauninājumi** un atlasiet vajadzīgo lietotni. Lai atinstalētu lietotni, pieskarieties **Atinstalēt**.

### Sistēmas programmatūras meklēšana un atjaunināšana

- Lai skatītu pieejamos atjauninājumus, pieskarieties **Sistēmas atjauninājumi**.
- Pieskarieties **Instalēt visu**, lai atjauninātu visu programmatūru, vai **Instalēt**, lai atjauninātu atsevišķu programmu.

**Ikonu pārvietošana** — lietotņu skatā un funkciju skatā var pēc nepieciešamības pārvietot attiecīgi lietotnes un automašīnas funkciju pogas.

<sup>5</sup> Attiecas uz automašīnām ar stūri kreisajā pusē. Automašīnām ar stūri labajā pusē — velciet pretējā virzienā.

1. Nospiediet kādu ikonu un turiet.
2. Velciet ikonu uz brīvu vietu skatā un atlaidiet.



Settings



Owner's manual



Profile



Car message stored in Car status application



Passenger



TuneIn is installing



New position received

Download Centre



No connection to service



CLEANZONE<sup>®</sup>

20°C



AUTO



22°C



## AUGŠĒJAIS SKATS

Displeja augšdaļā ir cilne, kuru varat vilkt uz leju, lai piekļūtu augšējam skatam. Šeit varat piekļūt opcijām **Iestatījumi**, **Īpašnieka rokasgr.**, **Profils** un automašīnas saglabātajiem ziņojumiem.

### Personīgas preferences

Sadaļā **Iestatījumi** → **My Car** varat iestatīt dažādas personīgas preferences, piemēram, mainīt centrālā displeja izskatu un tajā rādīto informāciju.

### Tālvadības atslēgas pievienošana vadītāja profilam

Katru atslēgu var saistīt ar kādu vadītāja profilu, izmantojot sadaļu **Iestatījumi** → **Sistēma** → **Vadītāju profili**. Atlasiet vienu no vadītāja profiliem (atslēgu nevar saistīt ar profilu **Viesis**). Tiek atkal rādīts sākuma skats. Vēlreiz velciet uz leju augšējo skatu, atkārtojiet iepriekš aprakstītās darbības un izvēlētajā profilā atlasiet **Rediģēt** un pēc tam **Pievienojiet atslēgu**. Kad tiek izmantota piesaistīta atslēga, automašīna tiek pielāgota atbilstoši jūsu konkrētajām prasībām<sup>6</sup> attiecībā uz, piemēram, displejiem, spoguļiem, priekšējo sēdekli, navigācijas sistēmu\*, audio un multivides sistēmu, valodu un balss vadību.

### Individuāls braukšanas režīms\*

Ja vēlaties pielāgot vienu no braukšanas režīmiem **Comfort**, **Eco** vai **Dynamic** un **Off Road**, aktivizējiet attiecīgo braukšanas režīmu sadaļā **Iestatījumi** → **Individuālais braukšanas režīms**. Kad esat veicis vajadzīgos iestatījumus, tuneļkonsole atlasiet braukšanas režīmu **Individual**.

### Sistēmas skaļums

Ja vēlaties pielāgot sistēmas skaņu skaļumu, piemēram, tastatūras un pieskāriena toņu skaļumu, vai tās pavisam izslēgt, atveriet sadaļu **Iestatījumi** → **Skaņa** → **Sistēmas skaļuma līmeņi**.

<sup>6</sup> Pārskatu par to, kuri iestatījumi ir personiski/globāli, skatiet īpašnieka rokasgrāmatā.



## VADĪTĀJA ATBALSTS

Jūsu automašīna ir aprīkota ar vairākām funkcijām, kas jums palīdz braukt droši un kas var novērst negadījumus. Šīs funkcijas varat aktivizēt centrālā displeja funkciju skatā. Atcerieties, ka vadītāja atbalsta funkcijas ir tikai palīg līdzekļi un ka jūs kā vadītājs vienmēr esat atbildīgs par automašīnas vadīšanu drošā veidā.

### City Safety

City Safety<sup>7</sup> brīdina vadītāju par šķēršļiem, izmantojot vizuālus un skaņas signālus. Notiek automašīnas automātiska bremzēšana, ja sadursmes riska gadījumā vadītājs laicīgi nerīkojas. City Safety var novērst sadursmi un palīdzēt, ja pastāv sadursmes risks, piemēram, ar transportlīdzekļiem, lieliem dzīvniekiem, gājējiem vai riteņbraucējiem, kā arī citās situācijās. Sistēma City Safety tiek automātiski aktivizēta, kad tiek iedarbināts dzinējs.

### Cross Traffic Alert (CTA)\*



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

### Blind Spot Information (BLIS)\*



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

### Lane Keeping Aid (LKA)\*



Ja automašīna tūlīt šķērsos joslas līniju, tad joslas ievērošanas palīgsistēma LKA aktīvi palīdz stūrēt automašīnu atpakaļ joslā. Ir pieejami arī skaņas brīdinājumi un stūres vibrācijas funkcija.

Centrālā displeja augšējā skata sadaļā **iestatījumi** var iestatīt, kā LKA brīdina situācijās, kad automašīna izbrauc no savas joslas. Atlasiet **My Car** → **IntelliSafe** → **Joslas saglabāšanas palīgfunckija**. Šeit varat arī aktivizēt/deaktivizēt funkciju Run-off Mitigation\*, kas sniedz papildu

atbalstu situācijās, kad pastāv risks nobraukt no ceļa. Automašīna automātiski stūrē un bremzē.

### Pilot Assist

Pilot Assist ir komforta funkcija, kas palīdz noturēt automašīnu joslā un ievērot iepriekš iestatītu distanci līdz priekšā braucošajam transportlīdzeklim.

Pilot Assist atlasa un aktivizē, izmantojot kreiso stūres tastatūru. Lai stūrēšanas palīdzība darbotos, vadītājam ir jātur rokas uz stūres un jābūt redzamiem joslu marķējumiem, kā arī jāpiepildās citiem nosacījumiem.

Kad ir aktīva stūrēšanas palīdzība, vadītāja displejā ir redzams ZAĻAS stūres simbols.

<sup>7</sup> Nav pieejama visos tirgos.





## NOVIETOŠANAS PALĪDZĪBA

### Park Assist Pilot\*

Sistēma Park Assist Pilot skenē pieejamo stāvvietu un pēc tam pagriež stūri, lai tajā iestūrētu automašīnu. Jūsu uzdevums ir vērot apkārtni, ievērot centrālajā displejā rādītos norādījumus, pārslēgt pārnesumus, kontrolēt ātrumu un bremsēt/apturēt automašīnu.

### Novietošana ar Park Assist Pilot



1. Funkciju skatā nospiediet taustiņu **Iebraukšana**. Brauciet ar ātrumu, kas nepārsniedz 20 km/h. Kad automašīna meklē stāvvietu, automašīnai ir jāatrodas aptuveni 1 metra attālumā no stāvvietām.
2. Apturiet automašīnu, ja centrālajā displejā redzama attēls un paziņojums informē, ka ir atrasta piemērota stāvvietā. Tiek parādīts uznirstošais logs.
3. Ievērojiet centrālajā displejā redzamos norādījumus. Esiet gatavs apturēt automašīnu, kad centrālajā displejā tiek rādīts aicinājums to darīt.

### Izbraukšana no stāvvietas

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\*



Novietošanas palīgsistēmas kamera palīdz vadītājam pārraudzīt šķēršļus ap automašīnu, izmantojot kameras attēlus un grafiskus elementus centrālajā displejā. Kameru skatus un novietošanas palīglīnijas atlasa centrālajā displejā. Kameru var ieslēgt automātiski, ieslēdzot atpakaļgaitas pārnesumu. Tā iestatījumus var veikt vidējā displeja augšējā skata sadaļā **Iestatījumi**.

- Atlasiet **My Car** → **Stāvvietā novietošanas palīgsistēma** → **Atpakaļskata kameras aktiviz. atpakaļgaitā**.

Stāvvietā novietošanas kameru var ieslēgt arī manuāli:

- Nospiediet funkciju skata ikonu **Kamera**, lai aktivizētu/deaktivizētu šo funkciju.



## TĪRĀKS BRAUKŠANAS BAUDĪJUMS

Plānojot braukšanu un braucot ekonomiski, varat samazināt degvielas patēriņu, kā arī oglekļa dioksīda izmešus un citus gaisa sārņus. Šādi varat samazināt savu ietekmi uz vidi, kā arī samazināt degvielas patēriņa izmaksas. Dažus faktorus varat ietekmēt, citus nevarat. Tālāk ir sniegti daži padomi.

**Plānojiet braukšanu, vienmēr veicot šādas darbības:**

- Plānojiet braucienu — daudz nevajadzīgu apstāšanās reižu un nevienmērīgs ātrums palielina degvielas patēriņu.

**Brauciet ekonomiski, rīkojoties šādi:**

- Aktivizējiet braukšanas režīmu **Eco** — pielāgojiet automašīnu ekonomiskākai braukšanai.
- Neļaujiet automašīnai darboties tukšgaitā — kad automašīna ilgstoši stāv, izslēdziet dzinēju.
- Brauciet ar vienmērīgu ātrumu un ievērojiet pietiekamu distanci līdz citiem transportlīdzekļiem un objektiem, lai samazinātu vajadzību bremzēt.
- Brauciet ar pareizo gaisa spiedienu riepās un regulāri pārbaudiet tās. Lai sasniegtu vislabākos rezultātus, izvēlieties ECO riepu spiedienu.
- Nebrauciet ar atvērtiem logiem.

**Faktori, kurus nevarat ietekmēt**

- Satiksmes situācija.
- Ceļa apstākļi un topogrāfija.
- Āra temperatūra un pretvējš.

## ĪPAŠIE TEKSTI

Īpašnieka un citas rokasgrāmatas satur drošības norādījumus un jebkādas brīdinājumus, svarīgu informāciju un piezīmes, kas ir jāizlasa. Dažas funkcijas ir spēkā tikai noteiktiem tirgiem.



### BRĪDINĀJUMS

#### Darba sākšana

Automašīnas, kas aprīkotas ar Volvo On Call , sistēma darbojas tikai vietās, kur Volvo On Call partneriem ir nodrošināts mobilā tīkla pārklājums, un tirgos, kur ir pieejams šis pakalpojums. Atmosfēras traucējumi vai vājā raidītāja pārklājums var izraisīt problēmas ar savienojumu, piemēram, mazapdzīvotās vietās.

Brīdinājumus, svarīgas norādes un piezīmes par Volvo On Call pakalpojumiem skatiet līgumā, kas attiecas uz Volvo On Call abonementu, kā arī īpašnieka rokasgrāmatā.

#### Darba sākšana

Sensus Navigation\*: velniet visu uzmanību ceļam un koncentrējieties tikai uz autovadīšanu. Ievērojiet spēkā esošos ceļu satiksmes noteikumus un izvērtējiet satiksmes situāciju. Ceļa un laika apstākļu dēļ noteikti ieteikumi var būt mazāk uzticami.

#### Pārskaits, eksterjeris

Atvēršanas/aizvēršanas laikā piesargieties, lai nevienu neiespiestu. Pārbaudiet, vai bagāžas nodalījuma durvju tuvumā neviens neatrodas, jo iespējams, ka ir jābūt nopietnas sekas. Bagāžas nodalījuma durvis vienmēr jālieto piesardzīgi.

#### Pārskaits, salons

Ja automašīna nav aprīkota ar blakussēdētāja drošības spilvena aktivizēšanas/deaktivizēšanas slēdzi, drošības slēdzis vienmēr ir aktivizēts. Nekādā gadījumā nesēdiniet bērnu uz sēdekļa paliktņa, bērnu sēdekli vai uz aizmuguri vērstā bērnu sēdekli, kas uzstādīts blakussēdētāja sēdekli, ja ir aktivizēts drošības spilvens. Kad ir aktivizēts drošības spilvens, priekšējā pasažiera sēdvietā nedrīkst sēdēt personas, kas ir īsākas par 140 cm. Kad drošības spilvens ir deaktivizēts, priekšējā pasažiera sēdvietā nedrīkst sēdēt personas, kas ir garākas par 140 cm.

Nelaujiet nevienam sēdēt blakussēdētāja sēdekli, ja jūmta konsolē ir redzams paziņojums, ka drošības spilvens ir deaktivizēts, un ja drošības spilvenu sistēmas brīdinājuma simbols ir redzams arī vadītāja displejā. Tas norāda, ka sistēmā ir nopietna kļūme. Brauciet uz servisu pēc iespējas drīzāk. Volvo iesaka sazināties ar autorizētu Volvo servisu.

#### Pārskaits, salons

Izkāpjot no automašīnas, vienmēr ņemiet tālvadības atslēgu sev līdzi un pārliecinieties, ka automašīnas elektrosistēma atrodas aizdedzēs stāvoklī **O**.

#### Pārskaits, salons

Novietojot automašīnu stāvēšanai slīpumā, noteikti izmantojiet stāvbremzi — manuālas pārnesumkārbas atstāšana pārnesumā vai automātiskas pārnesumkārbas atstāšana pozīcijā **P** ne vienmēr nodrošina, ka automašīna nesāk rīpot.

#### Atzveltnu nolocīšana aizmugurējā sēdekli

Pēc atzveltnu nolocīšanas un pacelšanas pārliecinieties, ka tās ir pareizi nolokītas. Pēc galvas balstu pacelšanas pārliecinieties, ka tie ir pareizi nolokīti.

#### Stūre

Balss atpazīšana: Vadītājs ir vienmēr atbildīgs par drošu automobiļa vadīšanu un visu spēkā esošo ceļu satiksmes noteikumu ievērošanu.

#### Pasažieru salona klimata kontrole

Apsildāmos sēdekļus\* nedrīkst lietot cilvēki, kuriem ir apgrūtināta spēja sajūst temperatūras paaugstināšanos samazinātas jutības dēļ vai kuriem ir grūtības regulēt apsildāmo sēdekļu vadības slēdzus. Pretējā gadījumā var būt apdegumus.

#### Vadītāja atbalsts

BLIS un CTA papildina, nevis aizstāj drošu braukšanas stīlu un atpakaļskata spoguļu lietošanu. Tās nekādā gadījumā nevar aizstāt vadītāja uzmanību un atbildību. Autovadītājs vienmēr ir atbildīgs par drošu joslu maiņu un braukšanu atpakaļgaitā. BLIS nedarbojas asos līkumos un atpakaļgaitā.

#### Vadītāja atbalsts

Sistēmas Lane assistance LKA un Run-off Mitigation Run-off Mitigation ir tikai palīgīdzekļi, un tās nedarbojas visās braukšanas un satiksmes situācijās, kā arī visos laikapstākļos un jebkuros ceļa apstākļos. Vadītājs vienmēr ir atbildīgs par drošu

automašīnas vadīšanu un spēkā esošo likumu un ceļu satiksmes noteikumu ievērošanu. Šīs funkcijas nevar noteikt barjeras, slīdes vai tamlīdzīgus šķēršļus ceļa malā.

#### Vadītāja atbalsts

City Safety ir vadītāja palīgīdzeklis, un tā nedarbojas visās braukšanas situācijās vai jebkādos laika un ceļa apstākļos. Funkcija nevar noteikt visus gājējus/ritenbraucējus visās situācijās. Brīdinājums tiek aktivēts tikai tad, ja pastāv nopietns sadursmes risks. Brīdinājumi un bremžu iedarbināšana gadījumos, kad tiek uzverti gājēji un velosipēdisti, izslēdzas, ja automašīnas ātrums pārsniedz 70 km/h (43 mph). City Safety automātiskās bremzēšanas funkcija var novērst sadursmi vai samazināt sadursmes ātrumu. Lai nodrošinātu optimālu bremžu veiktspēju, vadītāja vienmēr jānospiež bremžu pedālis - pat tad, ja automašīna bremzē automātiski. Vadītājs ir atbildīgs par piemērotā attāluma un ātruma uzturēšanu.

#### Vadītāja atbalsts

Pilot Assist ir palīgīdzeklis, un tā nedarbojas visās braukšanas situācijās vai jebkādos laika un ceļa apstākļos. Autovadītājs vienmēr ir atbildīgs par automašīnas vadīšanu, un autovadītājam ir jāiejaucas, ja Pilot Assist nenodrošina piemērotu ātrumu vai laika intervālu vai stūrēšanas palīdzību. Pilot Assist drīkst izmantot, tikai ja uz ceļa seguma kādā no joslās pusēm ir skaidri uzkrāsotas joslu atdalosās līnijas. Pilot Assist nebremzē, tuvojoties cilvēkiem, dzīvniekiem, priekšmetiem, nelielām/zemām piekabēm, priekšbraucējiem, lēniem vai stāvošiem transportlīdzekļiem. Neizmantojiet Pilot Assist, piemēram, pilnās satiksmē, krustojumos, uz likumotiem ceļiem vai sliktos laika apstākļos.

#### Novietošanas palīdzība

Park Assist Pilot nedarbojas visās situācijās, taču tam ir tikai palīgīdzekļa funkcija. Vadītājs ir vienmēr atbildīgs par drošu automašīnas vadīšanu un uzmanības pievēršanu apkārtnē un citiem ceļu lietotājiem, kas tuvojas vai brauc garām automašīnas novietošanas laikā.

#### Novietošanas palīdzība

Novietošanas sistēmas kamera ir palīgīdzeklis un nevar aizstāt vadītāja pienākumus. Sensoriem ir aklās zonas, kurās tie neuztver šķēršļus. Uzman-

ties no automašīnas tuvumā esošiem cilvēkiem vai dzīvniekiem.



### SVARĪGI

#### Pārskaits, salons

Vējistika displeja bloks\*, no kura tiek projicēta informācija, atrodas instrumentu panelī. Lai nesabojātu displeja bloka pārsega stiklu, neglabājiet uz tā nekādus priekšmetus un nodrošiniet, lai uz tā neuzkrītu nekādi priekšmeti.

#### Centrālais displejs

Mikrošķiedras drāna, ko lietojat vidējā displeja tīrīšanai, nedrīkst būt smilšaina vai netīra. Pretējā gadījumā var saskrāpēt ekrānu. Tirot centrālo displeju, nespiediet displeju spēcīgi. Spēcīgi spiežot, varat sabojāt displeju.

Nesmidziniet nekādus šķidrums vai kodīgas ķīmiskas vielas tieši uz vidējā displeja. Nelietojiet stiklu tīrīšanas līdzekļus, citrus šķīdinātājus, izsmidzinātājus aerosolus, šķīdinātājus, alkoholu, amonjaku vai abrazīvas daļiņas saturošus tīrīšanas līdzekļus. Nekādā gadījumā nelietojiet abrazīvas drānas, papīra dvieļus vai salvetes, jo tie var saskrāpēt vidējo displeju.

#### Atzveltnu nolocīšana aizmugurējā sēdekli

Pārliecinieties, ka aizmugurējā sēdekli neviens nesēž un nav nekādu priekšmetu. Arī drošības jostas nedrīkst būt piesprādzētas. Vidējā sēdekļa iebūvējamam paliktņim\*/elkonbalstam\* ir jābūt ievilkta pozīcijā.

#### Labais svīrslēdzis

Pirms novietot tīrītāju slotiņas apkopes pozīcijā, pārliecinieties, ka tās nav piesaļūtas pie stikla. Ja tīrītāju slotiņas ir atliektas no vējistika apkopes pozīcijā, tās jānoloka atpakaļ pie vējistika, un tikai tad slotiņas tiks aktivizētas. Tas ļaus novērst dzinēja pārsega krāsas noskrāpēšanu.

#### Pasažieru salona klimata kontrole

Sēdekļu ventilāciju nevar ieslēgt, ja temperatūra pasažieru salonā ir pārāk zema. Tas ļauj novērst sēdekli esošā pasažiera pārmerīgu atdzišanu.

#### Savienojumi

Vienlaikus lietojot vienu tuneļa konsoles 12 V kontaktlīdzību, maks. kontaktlīdzības strāvas stiprums ir 10 A (120 W). Vienlaikus lietojot abas tuneļa kon-

soles kontaktlīdzdas, katras kontaktlīdzdas strāvas stiprums ir 7,5 A (90 W). Bagāžas nodalījumā 12 V līdzdas maks. strāvas stiprums ir 10 A (120 W). Maks. jaudas noņemšana 230 V kontaktlīdzdai ir 150 W.

## **PIEZĪME**

### **Pārskats, eksterjers**

Elektromagnētiskie lauki un ekranēšana var traucēt tālvadības atslēgas darbību. Neglabājiet tālvadības atslēgu blakus metāla priekšmetiem vai elektroniskām ierīcēm, piemēram, mobilajiem tālruniem, planšetdatoriem, klēpj datoriem vai lādētājiem — ieteicams ievērot 10–15 cm attālumu.

### **Pārskats, eksterjers**

Elektriski vadāmās aizmuģures durvis: ja sistēma ir darbojusies ilgstoši, tā izslēdzas, lai novērstu pārkaršanu. To varēs atkal izmantot pēc aptuveni 2 minūtēm. Ja aizmuģures buferi kļāj liels daudzums ledus, sniega, netīrumu u.tml., pastāv risks, ka funkcija var darboties nepilnīgi vai nedarboties nemaz. Tādēļ nodrošiniet, lai tas būtu tīrs.

### **Pārskats, salons**

Aktivizējot Forward Collision Warning\*, vējstikla displeja informācija tiek aizstāta ar Forward Collision Warning\* grafisko attēlu. Šis attēls ir izgaismots pat tad, kad augšējais displejs ir izslēgts. Vadītāja spēju vējstikla displejā saskatīt informāciju negatīvi ietekmē: polarizējošo saulesbrīļu lietošana; braukšanas pozīcija, kurā vadītājs nesēž sēdekļa centrā; priekšmeti, kas atrodas uz displeja bloka aizsargstikla; nelabvēlīgi gaismas apstākļi.

Noteikti vizuālie defekti augšējā displeja lietošanas laikā var izraisīt galvassāpes un stresa sajūtu.

### **Stūre**

Aprēķinot nobraukto attālumu, ir iespējamas zināmas nobīdes, ja ir mainīta braukšanas metode.

### **Pasažieru salona klimata kontrole**

Apsildī vai atdzesēšanu nevar paātrināt, izvēloties augstāku vai zemāku temperatūru nekā nepieciešams.

### **Savienojumi**

Dati tiek pārraidīti (datplūsma), izmantojot internetu, un tam var tikt piemērota maksā. Datu viesabonēšanas un Wi-Fi tīklāju aktivizēšana var būt saistīta ar

papildu izmaksām. Informāciju par datu plūsmas izmaksām vaicājiet sava tīkla operatoram. Ja veicat lejupielādi, izmantojot mobilo tālruni, uzziniet datu lejupielādes izmaksas.

### **Savienojumi**

Volvo nepārbauda Apple CarPlay/Android Auto lietotnes saturu. Apple CarPlay var lietot, tikai ja ir atspējots Bluetooth. Tādēļ tālrunis vai multivides atskaņotājs, kas automašīnai ir pievienots ar Bluetooth savienojumu, nebūs pieejams, kamēr būs aktīvs režīms CarPlay/Android Auto. Lai izveidotu savienojumu ar automašīnu, izmantojiet Wi-Fi vai automašīnas iebūvēto modemu\*.

### **Savienojumi**

Ja ir atjaunināta tālruņa operētājsistēma, iespējams, tālruņa savienošana pāri tiek pārtraukta. Tādā gadījumā izdzēsiet tālruni no automašīnas un savienojiet pāri vēlreiz.

### **Savienojumi**

Datu lejupielāde var ietekmēt citus pakalpojumus, kas pārraida datus, piemēram, interneta radio. Ja ietekme uz citiem pakalpojumiem ir traucējoša, leju pielādi var pārtraukt. Varat arī izslēgt citus pakalpojumus vai pārtraukt to lietošanu.

### **Savienojumi**

Nemiet vērā, ka daļa tālruņu izslēdz datu saiti, kad savienojums ar automašīnu ir pārtraukts. Nākamajā lietošanas reizē datu saite tālrunī ir jāaktivizē atkārtoti.

### **Novietojšanas palīdzība**

Uzturiet kameras lēcas tīras no netīrumiem, sniega un ledus, lai nodrošinātu to optimālu darbību. Tas ir sevišķi svarīgi sliktā apgaismojumā.

