



XC90

QUICK GUIDE



VÄLKOMMEN!

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



AUTOMAŠĪNAS CENTRĀLAIS DISPLEJS

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



MOBILU IERĪČU LIETOTNE

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



VOLVO ATBALSTA VIETNE

Volvo Cars atbalsta vietnē (support.volvcars.com) ir pieejamas rokasgrāmatas un video pamācības, kā arī papildu informācija un palīdzība par jūsu Volvo un tā lietošanu.



IESPIESTA INFORMĀCIJA

Cimdu nodalījumā 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 nodalā sniegtā informācija par dažām Volvo sistēmām un pakalpojumiem, kā arī pārskats par automašīnas salonu, ārpusi un centrālo displeju.

02. SALONS UN SAVIENOJUMI

Šeit varat izlasīt par dažādām pasažieru salonā pieejamām funkcijām piemēram sēdekļu iestatījumiem un interneta savienojumu.

03. CENTRĀLĀ DISPLEJA SKATI

Šeit varat atrast informāciju par dažādiem centrālā displeja galvenajiem skatiem, kuros varat vadīt dažādas automašīnas funkcijas.

04. ATJAUTĪGA AUTOVADĪŠANA

Šajā nodalā aprakstītas vairākas automašīnas vadītāja atbalsta sistēmas un sniegti padomi par ekonomisku braukšanu.

05. BALSS ATPAZĪŠANA

Šeit varat atrast dažādās komandas/frāzes, kuras varat izmantot ar automašīnas balss vadības sistēmu.

06. ĪPAŠIE TEKSTI

Brīdinājumi, svarīga informācija un piezīmes, kas ir jāizlasa.

01



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 dažādiem pakalpojumiem ar vienu lietotājvārdu un paroli. Daži piemēri ir Volvo On Call*, karšu pakalpojumi*, personīgs pieteikumvārds vietnē volvocars.com un iespēja rezervēt apkopi un remontu. Volvo ID varat izveidot vietnē volvocars.com, lietotnē Volvo On Call vai tieši automašīnā.

Sensus

Sensus ir automašīnas inteliģentā 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 nodrošina tiešu saziņu¹ ar automašīnu un papildu komfortu un palīdzību 24 stundas diennaktī. Volvo On Call lietotne sniedz iespēju, piemēram, noskaidrot, vai nav jānomaina spuldzes vai jāpapildina mazgāšanas šķidrums. Varat aizslēgt un atslēgt automašīnu, pārbaudīt degvielas līmeni un skatīt tuvāko degvielas uzpildes staciju. Sagatavošanu var pielāgot un sākt, izmantojot automašīnas klimata kontroles funkciju vai automašīnas attālas iedarbināšanas² funkciju. Lai sāktu lietot šīs funkcijas, lejupielādējiet lietotni Volvo On Call.

Volvo On Call ietver arī palīdzību uz ceļa, citus drošības pakalpojumus un ārkārtas palīdzību, izmantojot **ON CALL** un **SOS** pogas automašīnas jumta konsolē.

Vadītāja profili

Daudzus automašīnas iestatījumus var pielāgot vadītāja personīgajām vēlmēm un pēc tam saglabāt vienā vai vairākos vadītāja profiliem. Katru atslēgu var saistīt ar kādu vadītāja profili. Plašāku infor-

mācīju par vadītāja profiliem skatiet šīs Quick Guide sadaļā Augšējais skats.

¹ Gan automašīnā, gan mobilajā ierīcē ir jābūt mobilā tīkla pārklājumam vai citam interneta savienojumam.

² Pieejams noteiktos tirgos un modeļos.



PĀRSKATS, EKSTERJERS

- 1 Pārbaudiet un saglabājiet jauno spiedienu riepās (ITPMS)*,** izmantojot lietotnes Automaš. statuss sadaļu **TPMS** centrālā displeja lietotņu skatā. Zema riepu spiediena gadījumā vadītāja displejā ir pastāvīgi iedegts simbols . Zema riepu spiediena gadījumā pārbaudiet un noregulējet spiedienu visās četrās riepās un nospiediet **Saglabāt spiedienu**, lai saglabātu jaunu riepu spiediena vērtību.
 - 2 Dzinēja eļļas līmeņa pārbaudi** veic lietotnē **Automaš. statuss**. Šeit varat arī skatīt statusa ziņojumus un rezervēt apkopi un remontu*.
 - 3 Atpakaļskata spoguļus** var automātiski pagriezt uz leju*, kad tiek izvēlēts atpakaļgaitas pārnesums. Kad automašīnu aizslēdz/atlēdz ar tālvadības atslēgu, atpakaļskata spoguļus var automātiski nolocīt uz iekšu/āru. Šīs funkcijas var aktivizēt centrālā displeja augšējā skata sadaļā **Iestatījumi** → **My Car** → **Spoguļi un ērtības**.
 - 4 Bezatslēgas aizslēgšana/atslēgšana*** nozīmē: lai aizslēgtu vai atslēgtu automašīnu, tālvadības atslēgai ir jāatrodas, piemēram, jūsu kabatā. Tālvadības atslēgai ir jāatrodas aptuveni 1 metra (3 pēdu) 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 spiedienā virsmām.
- 5 Panorāmas jumtā*** ir atverams stikla logs ar saulessargu, un to vada ar vadības slēdzi virs atpakaļskata spoguļa, kad automašīnai ir ieslēgta vismaz aizdedzes pozīcija I. Atveriet ventilācijas stāvoklī, spiežot vadības slēdzi uz augšu, un aizveriet, velkot vadības slēdzi uz leju. Lai pilnīgi atvērtu panorāmas jumtu, divreiz pavelciet vadības slēdzi atpakaļ. Aizveriet, divreiz velkot vadības slēdzi uz leju.

- 6 Elektriski vadāmās bagāžas nodalījuma durvis*** var atvērt, izmantojot funkciju bagāžas nodalījuma durvju vadībai ar kāju*, veicot lēnu spērienam līdzīgu kustību uz priekšu zem aizmugurējā bufera kreisās daļas. Aizveriet un aizslēdziet bagāžas nodalījuma durvis, izmantojot pogu  uz to apakšējās malas. Vai arī aizveriet bagāžas nodalījuma durvis ar lēnu spērienam līdzīgu kustību. Lai bagāžas nodalījuma durvis varētu atslēgt ar kājas kustību, automašīnai ir jābūt aprīkotai ar bezatslēgas aizslēgšanas/atslēgšanas* funkciju. Lai varētu atvērt un aizvērt ar kājas kustību, tālvadības atslēgai ir jāatrodas aptuveni 1 metra (3 pēdu) attālumā aiz automašīnas.
- Lai bagāžas nodalījuma durvis neatsistos, piemēram, pret garāžas griestiem, var ieprogrammēt maksimālo atvēršanas augstumu. Iestatiet maksimālu atvēruma stāvokli, atverot bagāžas nodalījuma durvis un tās apturot vajadzīgajā atvēršanas pozīcijā. Pēc tam nospiediet un vismaz 3 sekundes turiet , lai saglabātu šo pozīciju.

01



AIZSLĒGŠANA/ATSLĒGŠANA

Tālvadības pults atslēga

- ❶ Vienreiz ūsi nospiežot, aizslēdz pasažieru salona durvis, bagāzas nodalījuma durvis un degvielas uzpildes durtiņas un aktivizē signalizāciju*.
- Nospiežot un turot, vienlaikus aizver panorāmas jumtu* un visus sānu logus.
- ❷ Vienreiz ūsi nospiežot, atslēdz pasažieru salona durvis, bagāzas nodalījuma durvis un degvielas uzpildes durtiņas un deaktivizē signalizāciju*.
- Nospiežot un turot, vienlaikus atver visus sānu logus.
- ❸ Vienreiz ūsi nospiežot, atslēdz bagāzas nodalījuma durvis un deaktivizē signalizāciju tikai tām.
- Nospiežot un turot, tiek atvērtas vai aizvērtas elektriski vadāmās* bagāzas nodalījuma durvis.
- ⚠ Panikas funkcija aktivizē pagrieziena rādītājus un skanas signālu, lai pievērstu uzmanību, ja tas ir nepieciešams. Lai aktivizētu, nospiediet pogu un turiet vismaz 3 sekundes vai divreiz to nospiediet 3 sekunžu laikā. Šo funkciju var deaktivizēt, izmantojot to pašu pogu, kad tā ir bijusi aktivizēta vismaz 5 sekundes. Pretējā gadījumā tā tiek automātiski deaktivizēta pēc 3 minūtēm.

Privātā aizslēgšana

Privātās aizslēgšanas funkcija bloķē bagāzas nodalījuma durvis un cimdu nodalījumu, kas var būt noderīgi, piemēram, kad automašīna tiek nogādāta apkopes veikšanai vai atstāta viesnīcā.



- Centrālā displeja funkciju skatā pieskarieties **Privātā aizslēgšana**, lai aktivizētu/deaktivizētu šo funkciju.
- Tiek rādīts aktivizēšanas/deaktivizēšanas uzņirstošais logs. Katrā bloķēšanas funkcijas lietošanas reizē tiek atlasīts četrciparu kods. Pirmajā funkcijas lietošanas reizē ir jāatlasa papildu drošības kods.

01



PĀRSKATS, SALONS

- 1 Centrālo displeju** izmanto, lai vadītu daudzas automašinas pamatfunkcijas, piemēram, multividi, navigāciju*, klimata kontroli, vadītāja atbalsta sistēmas un automašīnā pieejamās lietotnes.
- 2 Vadītāja displejā** tiek rādīta informācija par braucienu, piemēram, ātrums, dzinēja apgrizezni, navigācija* un aktīvais vadītāja atbalsts. Varat izvēlēties, kas ir jārāda vadītāja displejā, izmantojot lietotnes izvēlni, ko atver ar labo tastatūru uz stūres. Iestatījumus var mainīt, arī izmantojot opciju **Iestatījumi → My Car → Vadītāja displejs** centrālā displeja augšējā skatā.
- 3 Vējstikla displejs*** papildina automašīnas vadītāja displeju un projicē informāciju uz vējstikla. To aktivizē centrālā displeja funkciju skatā.
- 4 Iedarbināšanas slēdzi** izmanto automašīnas iedarbināšanai. Lai piekļūtu displejiem, neiedarbinot dzinēju, pagrieziet pulksteņrādītāju kustības virzienā un atlaidiet. Lai iedarbinātu dzinēju, nospiediet bremžu pedāli un turiet, pagrieziet iedarbināšanas slēdzi pulksteņrādītāju kustības virzienā un atlaidiet. Izslēdziet automašīnu, pagriežot iedarbināšanas slēdzi pulksteņrādītāju kustības virzienā.
- 5 Braukšanas režīmus*** iestata, izmantojot vadības slēdzi tuneļkonsolē. Automašīna vienmēr tiek iedarbināta komforta režīmā. Iespiediet vadības ritenīti uz iekšu un ritiniet to, lai centralajā displejā atlasītu **Comfort, Eco, Off Road, Dynamic/Polestar Engineered*** vai **Individual**. Apstipriniet, nospiežot vadības slēdzi. Režīmā **Individual** varat pielāgot braukšanas režīmu savām vajadzībām. Individuālo braukšanas režīmu var aktivizēt centrālā displeja augšējā skatā sadalā **Iestatījumi → My Car → Individuāls braukšanas režīms**.
- 6 Stāvbremze** tiek aktivizēta, kad vadības slēdzi (P) pavelk uz augšu; pēc tam vadītāja displejā iedegas simbols. Lai to manuāli atlaistu, spiediet vadības slēdzi uz leju un vienlaikus

nospiediet bremžu pedāli. Izmantojot funkciju Automātiska bremzēšana stāvot (R), bremžu pedāli var atlaist, saglabājot bremzēšanas spēku, piemēram, kamēr automašīna stāv krustojumā.

Atcerieties, ka pirms automašīnas mazgāšanas automazgātuvē ir jādeaktivizē gan funkcija Automātiska bremzēšana stāvot, gan arī funkcija Automātiska stāvbremzes ieslēgšana. Stāvbremzes automātisku ieslēgšanu var deaktivizēt centrālā displeja augšējā skata sadalā **Iestatījumi → My Car → Stāvbremze un piekare**.

- 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 gaisa spilvena funkciju.
- 8 Cimdu nodalījumu** atver, nospiežot pogu .

01



CENTRĀLAIS DISPLEJS

Centrālajā displejā varat veikt iestatījumus un vadīt lielāko daļu funkciju. Centrālajā displejā ir trīs galvenie skati: sākuma skats, funkciju skats un lietotņu skats. Funkciju skatam un lietotņu skatam varat piekļūt no sākuma skata, velkot pa labi vai pa kreisi. Ir arī augšējais skats, kuram var piekļūt, velkot uz leju displeja augšdaļu.

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

Sākuma skatā no cita skata varat atgriezties, ūsi nospiežot fizisko sākuma pogu zem displeja. Tad tiek rādīts pēdējais sākuma skatā izmantotais režīms. Vēlreiz ūsi nospiežot sākuma pogu, visi sākuma skata elementi tiek iestatīti standarta režīmā.

Lai **tīritu**, centrālo displeju, nobloķējet skārienjutības funkciju, nospiežot un turrot fizisko sākuma pogu zem displeja. Lai atkal aktivizētu displeju, ūsi nospiediet sākuma pogu.

Statusa joslā ekrāna augšdaļā ir redzamas automašīnas aktivitātes. Pa kreisi ir redzama informācija par tīklu un savienojumu, bet labajā pusē atrodas ar multividi saistīta informācija, laiks un fona aktivitātes indikators.

Klimata rindā apakšā varat iestatīt temperatūru un sēdeklu komfortu, pieskaroties attiecīgajai ikonai. Klimata skatu var atvērt, klimata rindā pieskaroties vidējai pogai.



ELEKTRISKI REGULĒJAMI* PRIEKŠĒJIE SĒDEKLĀ

Izmantojiet vadības elementus sēdekļa ārmalā, lai noregulētu, piemēram, sēdekļa pozīciju un gurnu atbalstu*. Divus sēdekļa formas vadības elementus izmanto sēdekļa pozīcijas regulēšanai. Trešo, daudzfunkcionālo vadības elementu* izmaz dažādu komforta funkciju, piemēram, masāzas pielāgošanai*.

Sēdekļa formas vadības elementi

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

Daudzfunkcionālais vadības elements³

Masāzas*, sānu atbalsta*, gurnu atbalsta* un sēdekļa sēdvirsmas izvirzišanas* iestatījumus var veikt ar daudzfunkcionālo vadības elementu.

1. Aktivizējiet sēdekļa iestatīšanu centrālajā displejā, pagriežot vadības elementu uz augšu/uz leju.
2. Pārslēdziet dažādās funkcijas centrālajā displejā, pagriežot vadības elementu uz augšu/uz leju.
3. Mainiet atlasītās funkcijas iestatījumu, nospiežot vadības elementa augšējo/apakšējo/priekšējo/aizmugurējo daļu.

Pozīciju saglabāšana

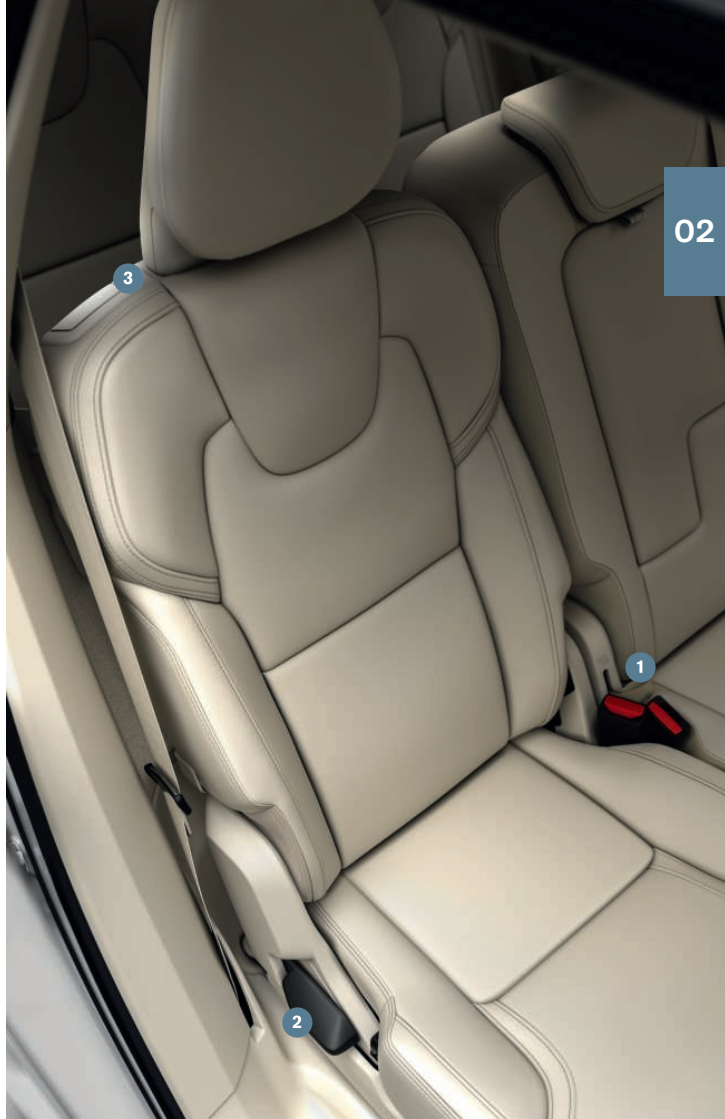
1. Iestatiet sēdekli, durvju spogulus un vējstikla displeju* vajadzīgajā pozīcijā un nos piediet pogu **M** durvju panelī. Taustiņā iedegas indikators.
2. 3 sekunžu laikā nos piediet atmiņas taustiņu **1**, **2** vai **3**. Atskan skaņas signāls, un gaismas indikators pogā **M** nodziest.

Lai lietotu saglabātu pozīciju:

Kamēr durvis ir atvērtas — nos piediet un atlaidiet vienu no atmiņas taustiņiem.

Kamēr durvis ir aizvērtas — nos piediet un turiet vienu no atmiņas taustiņiem, līdz tiek sasniegta saglabātā pozīcija.

³ Automašīnās ar četrvirzienu gurnu atbalstu*



ATZVELTNU NOLOCĪŠANA AIZMUGURĒJĀ SĒDEKLĪ

Lai varētu nolaist atzveltnes, vispirms var būt jānoregulē priekšējais un aizmugurējais sēdeklis.

Otrās sēdeklu rindas vidējā sēdviesta⁴

1. Nolokiet galvas balstu manuāli, nospiežot pogu, kas atrodas starp atzveltni un galvas balstu. Vienlaikus spiediet galvas balstu uz leju.
2. Pavelciet siksnu pie vidējā sēdeklja **1** uz augšu/uz priekšu un nolokiet atzveltni.

Otrās sēdeklu rindas ārējās sēdvietas

- Pavelciet rokturi ārējā sēdeklja sānos **2** uz augšu un vienlaikus nolokiet sēdekli. Galvas balsts tiek automātiski nolocīts. Pacelot vidējā sēdeklā vai ārējo sēdeklju atzveltnes, velciet siksnu vai rokturi uz augšu. Paceliet atzveltnes, līdz bloķētājs tieknofifikēts. Manuāli paceliet galvas balstu.

Trešā sēdeklu rinda*

- Pavelciet atzveltnes augšā esošo rokturi uz augšu/uz priekšu. Nolokiet atzveltni uz priekšu. Galvas balsti tiek automātiski nolocīti.

Lai iekāptu trešajā sēdeklu rindā, velciet rokturi vidējās rindas sēdeklā augšā **3** uz augšu/uz priekšu. Nolokiet atzveltni un stumiet visu sēdekli uz priekšu.

⁴ Automašinām ar trim*, četrām* vai sešām* sēdvietām nav centrālā sēdeklā.



STŪRE

Stūres regulēšana

Stūres pozīciju var regulēt gan augstumā, gan dziļumā.

1. Stumiet sviru zem stūres uz priekšu un noregulējet stūri vajadzīgajā pozīcijā.
2. Pēc tam velciet sviru atpakaļ bloķētā pozīcijā.

Kreisā vadības tastatūra

Vadītāja atbalstu atlasa vadītāja displejā, izmantojot bultiņas stūres kreisajā vadības tastatūrā (◀ un ▶). Kad vadītāja atbalsta simbols ir balts, funkcija ir aktīva. Pelēkā krāsa norāda, ka funkcija ir apturēta vai atrodas gaidīšanas režīmā.

Simboli vadītāja displejā:

ⓘ **Ātruma ierobežotājs** palīdz nepārsniegt atlasīto maksimālo ātrumu.

ⓘ **Kruīza kontrole** palīdz uzturēt nemainīgu ātrumu.

ⓘ **Adaptīvā kruīza kontrole*** palīdz uzturēt nemainīgu ātrumu un iepriekš atlasītu laika intervālu līdz priekšā braucōšajam transportlīdzeklim.

ⓘ **Pilot Assist** palīdz vadītājam vadīt automašīnu starp joslas atdalīšajām līnijām, izmantojot stūrēšanas palīdzības funkciju, kā arī uzturēt nemainīgu ātrumu un iepriekš atlasītu laika intervālu līdz priekšā braucōšajam transportlīdzeklim.

Nospiediet ⓘ, lai sāktu vai apturētu atlasīto funkciju.

Īsi nospiežot /, saglabātais ātrums tiek palielināts/samazināts par 5 km/h (5 mph). Lai ātrumu mainītu plūstoši, nospiediet pogu un turiet — atlaidiet pogu, kad ir sasniegts vajadzīgais ātrums.

Ar / samazina/palielina attālumu līdz priekšā braucošajam transportlīdzeklim, lietojot adaptīvo kruīza kontroli un funkciju Pilot Assist.

Vienreiz nospiežot , tiek arī atjaunots izvēlētās funkcijas saglabātais ātrums.

Labā vadības tastatūra

Navigācijai vadītāja displejā izmantojiet stūres labo tastatūru.

Tieki atvērta/aizvērta vadītāja displeja lietotņu izvēlne. Šeit var vadīt borta datoru, multivides atskanotāju, tālrundi un navigāciju*.

- ◀ Ritiniet dažādās lietotnes, nospiežot pa kreisi vai pa labi vērsto bultiņu.
- Atlasiet opciju, atceliet tās atlasi vai to apstipriniet, piemēram, atlasiet borta datora izvēlni vai dzēsiet ziņojumu vadītāja displejā.
- ▲ Pārlūkojiet atlasītās lietotnes funkcijas, pieskaroties bultiņai uz augšu vai uz leju.

Lai palielinātu/samazinātu multivides skaļumu, nospiediet un .

Ja neviens 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, "Radio", "Raise temperature" vai "Cancel".

Informāciju par citām balss komandām skatiet šīs Quick Guide nodajā Balss vadība.

Borta dators

Borta datorā tiek rādīts, 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. Kad vadītāja displejā tiek rādīts "----", atlikušā attāluma aprēķināšanai nepieiek degvielas. Iespējami drīz uzpildiet automašīnas degvielas tvertni.



KREISAIS SVIRSLĒDZIS

Priekšējo lukturu funkcijas vada, izmantojot kreiso svirslēdzi.

Režīmā **AUTO** automašīna nosaka, kad ir gaišs/tumšs, un atbilstoši pielāgo apgaismojumu, piemēram, vakarā vai iebraucot tunelī.

Pagrieziet svirslēdža ritenīti pret , lai ieslēgtu tālās gaismas lukturus, kas tiek automātiski aptumšoti, kad ir konstatēta pretēja virziena satiksmes plūsma. Pārvietojiet svirslēdzi pret stūri, lai manuāli aktivizētu tālās gaismas lukturus, un pret instrumentu paneli, lai tos deaktivizētu.

Aktīvie pagriezienu lukturi* ir izstrādāti tā, lai nodrošinātu maksimālu apgaismojumu līkumos 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, .

Pietovošanās apgaismojums ieslēdz ārējo un iekšējo apgaismojumu, kad atslēdzat automašīnu ar atslēgu, un palīdz tumsā droši sasniegt automašīnu.

Mājās nokļūšanas apgaismojums iededz daļu ārējo apgaismes ierīču, kad esat aizslēdzis automašīnu, lai jums tumsā būtu gaismas. Aktivizējet šo funkciju, kad esat izslēdzis automašīnu, pārvietojot kreiso svirslēdzi pret instrumentu paneli un pēc tam atlaižot. Laiku, cik ilgi mājās nokļūšanas apgaismojumam ir jābūt ieslēgtam, var iestatīt centrālajā displejā.

Brauciena odometra atiestatīšana

Atiestatiet visu manuālu brauciena odometra (TM) informāciju, nospiežot un turot pogu **RESET**. Nospiežot ūsi, tiek atiestatīts tikai nobraukums. Automātisks brauciena odometrs (TA) tiek atiestatīts automātiski, ja automašīna nav izmantota 4 stundas.



LABAIS SVIRSLĒDZIS

Ar labo svirslēdzi vada tīrītāju slotīnas un lietus sensoru.

- Pārslēdziet svirslēdzi uz leju, lai tīrītāji veiktu vienu kustību pa vējstiklu.
- Pakāpeniski pārvietojiet sviru, lai iegūtu periodisku tīrišanu, parastu un lielu ātrumu.
- Noregulējet intervālu ātrumu, izmantojot sviras rīpu.
- Pavelciet sviru pret stūri, lai ieslēgtu vējstikla un priekšējo lukturu apskalotājus, un pastumiet to pret instrumentu paneli, lai ieslēgtu aizmugurējā loga apskalotājus.

 Nospiediet lietus sensora taustiņu, lai aktivizētu/deaktivizētu lietus sensoru. Vējstikla tīrītāju svirslēdzim ir jāatrodas pozīcijā **O** vai viena tīrītāju gājiena pozīcijā. Lietus sensors atkarībā no lietus daudzuma, kas tiek noteikts uz vējstikla, automātiski aktivizē vējstikla tīrītājus. Pagrieziet ritenīti uz augšu/uz leju, lai panāktu lielāku/mazāku jutīgumu.

 Nospiediet, lai ieslēgtu aizmugurējā loga tīrītājam regulāras tīrišanas režīmu.

 Nospiediet, lai ieslēgtu aizmugurējā loga tīrītājam nepārtrauktas tīrišanas režīmu.

 Vējstikla tīrītāju apkopes režīmu lietojiet, piemēram, mai-not, tīrot vai paceļot tīrītāja slotīnas. Centrālā displeja funkciju skatā pieskarieties pogai **Vējstikla tīrītāja apkopes poz.**, lai aktivizētu vai deaktivizētu apkopes režīmu.

02



PASAŽIERU SALONA KLIMATA KONTROLE

Klimata kontroles funkcijas pasažieru salona priekšdaļā un aizmugurē vada centrālajā displejā, ar taustīniem viduskonsolē un tunelkonsoles aizmugurē*. Dažas klimata kontroles funkcijas var vadīt arī ar balsi.



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

- Klimata skatā pieskarieties **AUTO**, lai automātiski vadītu vairākas klimata funkcijas. Šīs pieskaroties, automātiski tiek vadīta gaisa recirkulācija, gaisa kondicionēšana un gaisa sadalījums.
- Nospiežot un turot, automātiski tiek vadīta gaisa recirkulācija, gaisa kondicionēšana un gaisa sadalījums, turklāt temperatūra un ventilatora rotācijas ātrums tiek mainīts uz standarta iestatījumiem: 22°C (72°F) un līmenis 3 (līmenis 2 aizmugurējā sēdeklī⁵). Temperatūru un ventilatora rotācijas ātrumu var mainīt, nedeaktivizējot klimata automātisku regulēšanu.
- Pieskarieties vienai no ikonām klimata rindā, kas atrodas centrālā displeja apakšā, lai regulētu temperatūru, sēdeklju apsildi* un ventilatoru rotācijas ātrumu.

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

Sagatavošana*

Sagatavošanas darbus var iestatīt, izmantojot automašīnas centrālo displeju un mobilo ierīču lietotni Volvo On Call*.

Sagatavojojot automašīnu, pasažieru salons tiek uzsildīts* vai izvēdināts pirms došanās celā. Sagatavošanas funkciju var ieslēgt tieši vai iestatīt tās ieslēgšanas taimeri.

Tiešās iedarbināšanas sagatavošanas darbi

1. Atveriet klimata skatu centrālajā displejā.

2. Atlaist cilni **Stāvēšanas klimats** un pēc tam pieskarieties **Sagatavošanas darbi**.

Sagatavošanas darbu laika iestatīšana

1. Atveriet klimata skatu centrālajā displejā.
2. Atlaist cilni **Stāvēšanas klimats** → **Pievenot taimeri** un iestatiet vajadzīgo datumu/dienu.

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, daļījām, oglūdenražiem, slāpekļa oksīdiem un zemes līmeņa ozona. Šo funkciju var aktivizēt centrālā displeja augšējā skatā sadaļā **Iestatījumi** → **Klimats** → **Gaisa kvalitātes sensors**.

⁵ Automašīnām ar 4 zonu klimata kontroli*.



SAVIENOJUMI

Varat atskapot/vadīt multividi, īsziņas un tālruna zvanus, izmantojot balss atpazīšanu, kā arī izveidot automašīnā savienojumu ar internetu, izmantojot dažadas ārējas ierīces, piemēram, viedtālruņus. Lai varētu lietot pievienotās ierīces, automašīnas elektrosistēmai ir jāatrodas vismaz aizdedzes pozīcijā I.

Automašīnas modems⁶

Vienkāršākais un efektīvākais veids, kā automašīnā izveidot savienojumu ar internetu, ir automašīnas modems. Tam ir visaugstākā veikspēja, tas katrā braucienā tiek aktivizēts automātiski, un tā lie-tošanai nav jāizveido savienojums ar viedtālruni.

1. levietojiet 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, izmantojot modemu, varat kopīgot tās interneta savienojumu (Wi-Fi tīklāju) ar citām ierīcēm. Augšējā skatā pieskarieties **Iestatījumi** un **Sakari** → **Automašīnas Wi-Fi tīklājs**.

Bluetooth

Bluetooth ieteicams galvenokārt izmantot, lai automašīnas sistēmā pārvaldītu tālruna zvanus, īsziņas un multividi no tālruna. Izmantojot Bluetooth, varat arī izveidot savienojumu ar internetu. Vienlaikus

var būt pievienotas divas Bluetooth ierīces bet šajā gadījumā multi-vide tiks straumēta tikai no vienas ierīces. Kad automašīna atkal tiks lietota, tajā tiks automātiski izveidots savienojums ar diviem pēdējiem pievienotajiem tālruniņiem, ja būs aktīvs tālruņa Bluetooth savienojums. Sarakstā var saglabāt pat 20 ierīces, lai tām vēlāk varētu ērti piekļūt.

1. Tālrunī aktivizējet Bluetooth. Lai izveidotu savienojumu ar internetu, aktivizējet tālrunī arī datu saiti.
2. Centrālajā displejā atveriet tālruņa apakšskatu.
3. Pieskarieties **Pievienot tālruni** vai, ja tālrunis jau ir pievienots, pieskarieties **Mainīt** un pēc tam **Pievienot tālruni**.
4. Atlaist pievienojamo tālruni un izpildiet centrālajā displejā un tālrunī norādītās darbības. Nēmiet vērā, ka dažos tālrunos ir jāaktivizē ziņojumu funkcija.

Wi-Fi

Ja automašīnā izveidosiet savienojumu ar internetu, izmantojot Wi-Fi, varēsiet straumēt tiešsaistes pakalpojumus lielākā ātrumā nekā ar Bluetooth, piemēram, atskanot interneta radio un mūziku, izmantojot automašīnas lietotnes, lejupielādēt/atajaunināt programmatūru utt. Wi-Fi savienojums no viedtālruņa darbojas kā tīklājs automašīnai, kā arī citām automašīnām lietotām ārējām ierīcēm.

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.

Nēmiet vērā, ka daļā tālruņu datu saite tiek izslēgta, kad ir pārraukts savienojums ar automašīnu. Tādēļ nākamajā datu saites liešanas reizē tā vispirms ir jāaktivizē.

USB

Varat izmantot USB, lai pievienotu ārēju ierīci un atskanotu multivides failus. USB portu izmanto arī funkcijām Apple CarPlay* un Android Auto*. Ja ir divi USB porti, pievienojiet ierīci portam ar

balto rāmīti. Kamēr ārējā ierīce ir pievienota automašīnai, notiek tās uzlāde.

- 1 USB ievades ligzdas (A tips) atrodas uzglabāšanas nodalījumā elkoņbalstā starp sēdekļiem.

Elektrības kontaktligzdas

Jūsu automašīnā ir pieejamas šādas elektrības kontaktligzdas:

- 2 12 V elektrības kontaktligzda.
- 3 12 V elektrības kontaktligzda un 230 V elektrības kontaktligzda*. Arī bagāžas nodalījumā ir 12 V elektrības kontaktligzda*.

⁶ Tikai automašīnās ar P-SIM*. Automašīnās, kas aprīkotas ar Volvo On Call*, šiem pakalpojumiem tiks izmantots interneta savienojums ar automašīnas modemu.



PIEVIESENTO IERĪČU LIETOŠANA

Varat pievienot ārējas ierīces, piemēram, lai vadītu tālruņa zvanus un atskanotu multividi automašīnas audio un multivides sistēmā.

Tālruņa zvanu pārvaldība⁷

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

Zvanu veikšana vidējā displejā

1. Sākuma skatā atveriet apakšskatu **Tālrunis**. Atlasiet, lai zvanītu no zvanu žurnāla, kontaktu saraksta vai ievadītu numuru, izmantojot vadības tastatūru.

2. Nospiediet ↗.

Zvanīšana, izmantojot stūres labās puses vadības tastatūru

1. Nospiediet ☎ un dodieties uz **Tālrunis**, nospiežot ◀ vai ▶.

2. Ritiniet zvanu sarakstā ar ▼ un atlasiet ar ○.

Zvanus varat pārvaldīt arī ar balss vadību. Nospiediet stūres labās tastatūras balss vadības pogu ⌂. Informāciju par balss komandām skatiet šīs Quick Guide sadaļā Balss vadība.

Multivides atskanošana

Lai atskanotu audio no ārējas ierīces, jums tā ir jāpievieno automašīnai, izmantojot izvēlēto metodi; dažādus savienojumu veidus skatiet iepriekšējā lapā.



Ar Bluetooth pievienota ierīce

- Sāciet atskanošanu pievienotajā ierīcē.
- Centrālā displeja lietotņu skatā atveriet lietotni **Bluetooth**. Tieka sākta atskanošana.



Ar USB pievienota ierīce

- Lietotņu skatā palaidiet lietotni **USB**.

⁷ Informāciju par to, kuri tālruņi ir saderīgi ar automašīnu, skatiet vietnē www.volvcars.com/intl/support

2. Atlašiet, ko vēlaties atskāņot. Tieka sākta atskānošana.

MP3 atskānotājs vai pievienota iPod ierīce



1. Sāciet atskānošanu ierīcē.

2. Atkarībā no savienojuma metodes atveriet lietotni **iPod** vai **USB**. Lai atskānotu audio no iPod, neatkarīgi no savienojuma metodes atlašiet lietotni **iPod**. Tieka sākta atskānošana.

Apple® CarPlay®*⁸ un Android Auto*

Funkcija CarPlay un Android Auto sniedz iespēju automašīnā lietot noteiktas iOS vai Android ierīces lietotnes, piemēram, lai atskānotu mūziku vai klausītos apraides. Tās var vadīt automašīnas centrālajā displejā vai ierīcē.

Lai lietotu CarPlay, iOS ierīcē ir jābūt aktivizētam asistentam Siri. Ierīcē ir arī jābūt izveidotam savienojumam ar internetu, izmantojot Wi-Fi vai mobilo sakaru tīklu. Lai lietotu Android Auto, Android ierīcē ir jāinstalē lietotne **Android Auto**. Ierīce ir arī jāpievieno automašīnas USB portam.



1. Pievienojiet ierīci USB portam ar baltu rāmīti.
2. Lai aktivizētu Android Auto, lietotņu skatā pieskarieties **Android Auto**.
3. Izlasiet noteikumus un nosacījumus un pēc tam pieskarieties **Apstiprināt**, lai izveidotu savienojumu.
4. Pieskarieties vajadzīgajai lietotnei.

Lai aktivizētu balss vadību ar CarPlay un Android Auto, ilgi nospie-diet pogu «» stūres labajā tastatūrā. Nospiežot ūsi, tās vietā tiek aktivizēta pašas automašīnas balss vadības sistēma.

Kad tiek lietota sistēma CarPlay, Bluetooth tiek izslēgts. Ja automašīnā ir jāizveido savienojums ar internetu, izmantojiet Wi-Fi vai automašīnas modemu*.

03



22 °C



22 °C



SĀKUMA SKATS

Kad centrālo displeju ieslēdz, tajā ir redzams sākuma skats, un šeit var piekļūt elementiem Navigācija, Multivide un Tālrunis, kā arī pēdējai izmantotajai lietotnei vai automašīnas funkcijai.

- 1 Navigācija** — pieskarieties šeit, lai piekļūtu kartes navigācijas sistēmai ar Sensus Navigation*.

Galamērķa iestatīšana ar brīvu tekstu — izvērsiet rīkjoslu ar lejupvērsto bultīju kreisajā pusē un pieskarieties . Kartes attēls mainās uz brīva teksta meklēšanas lauku. Ievadiet meklējamos vārdus.

Ievadīt galamērķi ar karti — palieliniet karti, nospiežot . Nospiediet un turiet atrašanās vietā, uz kuru vēlaties doties, un pēc tam atlasiet **Doties** šeit.

Galamērķa dzēšana — pieskarieties , lai atvērtu brauciena plānu. Pieskarieties atkritnei, lai no brauciena plāna dzēstu starpmērķi, un pieskarieties **Not. marš.**, lai dzēstu visu brauciena plānu.

Kartes atjaunināšana⁹ — lietotņu skatā pieskarieties **Lejupielādes centrs**. Pieejamo kartes atjauninājumu skaits tiek rādīts pie **Kartes**. Pieskarieties **Kartes** → **Instalēt** →

Apstiprināt, lai atjauninātu karti vai instalētu atlasīto karti. Ir arī iespēja lejupielādēt kartes vietnē support.volvocars.com, saglabāt tās USB atmiņā un pēc tam pārsūtīt uz karti.

- 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, radio stacijas utt.

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

- 4 Pēdējā izmantotā lietotne vai automašīnas funkcija** — šeit varat skatīt pēdējo izmantoto lietotni vai automašīnas funkciju, kas netiek rādīta neviens no pārējiem elementiem, piemēram, **Automaš. statuss** vai **Vadītāja efektivitāte**. Varat pieskarties apakšskatam, lai piekļūtu pēdējai lietotajai funkcijai.

⁹ Funkciju pieejamība var atšķirties atkarībā no tirgus.

03

Car functions



FUNKCIJU SKATS UN LIETOTNU SKATS

Funkciju skats

Funkciju skatu sasniegšiet, sākuma skatā velkot no kreisās puses uz labo¹⁰. Šeit var aktivizēt/deaktivizēt dažadas automašīnas funkcijas, piemēram, **Head-Up displejs*** un **Novietošanas palīgsistēma**. Tās aktivizē/deaktivizē, pieskaroties attiecīgajam simbolam. Dažas funkcijas tiek atvērtas atsevišķā logā.

Lietotņu skats

Sākuma skatā velciet no labās puses uz kreiso¹⁰, lai piekļūtu lietotņu skatam. Šeit varat skatīt kopā ar automašīnu piegādātās lietotnes, kā arī lietotnes, kuras varat izvēlēties lejupielādēt un instalēt pats.

Lietotņu un sistēmu pārvaldība un atjaunināšana



Lietotņu skata sadaļā **Lejupielādes centrss** varat atjaunināt vairākas automašīnas sistēmas. Lai tas būtu iespējams, automašīnā ir jābūt izveidotam savienojumam ar internetu. Sadaļā **Lejupielādes centrss** varat:

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

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

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

Atjaunināt sistēmas programmatūru — pieskarieties **Sistēmas atjauninājumi**, lai skatītu sarakstu ar atjauninājumiem, ko var instalēt automašīnā. - Pieskarieties **Instalēt visu** saraksta apakšā, lai atjauninātu visu programmatūru, vai **Instalēt**, lai atjauninātu atsevišķu programmu. Ja saraksts nav nepieciešams, atlasiet **Instalēt visu** pie pogas **Sistēmas atjauninājumi**.

Ikonu pārvietošana

Lietotnes un automašīnas funkciju pogas lietotņu skatā un funkciju skatā var pēc nepieciešamības pārvietot.

1. Pieskarieties lietotnei vai pogai un turiet.

2. Velciet lietotni vai pogu uz brīvu vietu skatā un atlaidiet.

¹⁰ Attiecas uz automašīnām ar stūri kreisajā pusē. Automašīnām ar stūri labajā pusē — velciet pretējā virzienā.

03



Settings



Owner's manual



Car message stored in Car status application



Passenger

Restart



Tuneln is installing



New position received

22 °C



22 °C

AUGŠĒJAIS SKATS

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

Personīgas preferences

Sadaļā **Iestatījumi** varat iestatīt daudzas personīgas preferences, piemēram, attiecībā uz displejiem, spoguļiem, priekšējo sēdekli, navigācijas sistēmu*, audio un multivides sistēmu, valodu un balss vadību.

Vadītāja profili

 Ja automašīnu lieto vairāki vadītāji, katram vadītājam var būt savs personīgais vadītāja profils. Iekāpjot automašīnā, jums ikreiz ir iespēja atlasīt savu vadītāja profilu, kurā ir saglabātas jūsu personīgās preferences. Profilu skaits ir atkarīgs no automašīnai pieejamo atslēgu skaita. Profils **Viesis** nav saistīts ar konkrētu atslēgu.

Pēdējais aktīvais vadītāja profils ir profils, kas izmantots atslēgšanai. Lai mainītu vadītāja profili, augšejā skatā atlasi **Profils**.

Vadītāja profilus var saistīt ar automašīnas atslēgām; kad automašīna tiek atslēgta, tā tiek automātiski pielāgota atbilstoši jūsu vēlēmēm. Atslēgu var piesaistīt sadaļā **Iestatījumi** → **Sistēma** →

Vadītāju profili. Atlasi vienu no vadītāja profiliem (profilu **Viesis** nevar piesaistīt). Tieks atkal rādīts sākuma skats. Vēlreiz velciet uz leju augšejo skatu, atkārtojiet iepriekš aprakstītās darbības un izvēlētajā profilā atlasi **Rediģēt** un pēc tam **Pievienojet atslēgu**.

Individuāls piedziņas režīms

Ja vēlaties pielāgot vienu no braukšanas režīmiem **Comfort**, **Eco** vai **Dynamic**, aktivizējiet attiecīgo braukšanas režīmu sadaļā **Iestatījumi** → **My Car** → **Individuāls braukšanas režīms**.

Sistēmas skaļums

Ja vēlaties pielāgot sistēmas skaņu skaļumu vai tās izslēgt, piemēram, ekrāna pleskāriena skaņu, atveriet sadaļu **Iestatījumi** → **Skaņa** → **Sistēmas skaļuma līmeni**.

04



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 palīglīdzekļi un ka jūs kā vadītājs vienmēr esat atbildīgs par automašīnas vadīšanu drošā veidā. Tālāk ir aprakstītas dažas no tām:

City Safety™

City Safety¹¹ var jums palīdzēt kritiskās situācijās, lai novērstu sadursmi ar transportlīdzekļiem, lieliem dzīvniekiem, gājējiem vai riteņbraucējiem vai mazinātu sadursmes spēku. Sadursmes riska gadījumā tiek aktivizēti vizuāli, skanas un bremžu impulsu brīdinājumi, lai jums palīdzētu laicīgi rīkoties. Ja laicīgi nerīkosieties un sadursme būs gandrīz neizbēgama, automašīnu var automātiski bremzēt. City Safety stūrēšanas palīdzība var arī pastiprināt jūsu stūrēšanas darbību izvairīšanās manevra sākumā, ja stūrējat pārāk maz, lai izvairītos no sadursmes. Sistēma City Safety tiek aktivizēta, kad tiek iedarbināts dzīnējs, un to nevar deaktivizēt.

Blind Spot Information (BLIS)*



BLIS var jūs informēt par transportlīdzekļiem aklajā zonā un transportlīdzekļiem, kas strauji tuvojas blakus joslā.

Cross Traffic Alert (CTA)*



CTA ar **automātisko bremzēšanu** ir vadītāja atbalsta sistēma, kas papildina BLIS un var brīdināt par šķērvirziena satiksmi aiz automašīnas. Ja CTA brīdinājums netiek ievērots un sadursme ir neizbēgama, šī funkcija var apturēt automašīnu. CTA tiek aktivizēta, ja tiek ieslēgts atpakaļgaitas pārnesums vai automašīna ripo atpakaļ.

Lane Keeping Aid



Joslas ievērošanas palīgfunkcija (Lane Keeping Aid) var palīdzēt samazināt risku, ka automašīna netīši izbrauks no savas joslas. Vajadzīgo palīdzības veidu atlasa, izmantojot iestatījumi → My Car → IntelliSafe → Lane Keeping Aid režīms centrālā displeja augšējā skatā.

Stūrēšanas palīdzība sadursmes riska gadījumā



Funkcija Sadursmes novēršanas palīdzība var jums palīdzēt samazināt risku, ka automašīna netīši izbrauks no tās joslas un/vai nokļūs sadursmē ar citu transportlīdzekli/šķērslī, aktīvi stūrējot automašīnu atpakaļ joslā un/vai veicot apbraukšanas manevru. Šī funkcija sastāv no trim apakšfunkcijām: stūrēšanas palīdzība, ja ir risks nobraukt no ceļa; stūrēšanas palīdzība frontālas sadursmes gadījumā; stūrēšanas palīdzība aizmugures sadursmes gadījumā*.

Pilot Assist

Pilot Assist¹² ir komforta funkcija, kas var palīdzēt noturēt automašīnu joslā un ievērot iepriekš iestatītu distanci līdz priekšā braucošajam transportlīdzeklim. Funkciju Pilot Assist atlasa un aktivizē, izmantojot stūres kreiso tastatūru. Lai stūrēšanas palīdzība darbotos, piemēram, vadītājam ir jāturi rokas uz stūres un jābūt redzamīm joslu markējumiem. Kad ir aktīva stūrēšanas palīdzība, vadītāja displejā ir redzams ZAĻAS stūres simbols.

¹¹ Nav pieejama visos tirgos.

¹² Atkarībā no tirgus šī funkcija var būt vai nu standarta aprīkojumā, vai arī papildaprīkojumā.



04

NOVIETOŠANAS PALĪDZĪBA

Park Assist Pilot*

Sistēma Park Assist Pilot var palīdzēt vadītājam manevrēt automašīnu, kad tā tiek novietota stāvvietā. Vadītāja uzdevums ir vērot apkārtni, ievērot centrālajā displejā rādītos norādījumus, pārslēgt pārnesumus, kontrolēt ātrumu un būt gatavam bremzēt/apturēt automašīnu.

Novietošana ar Park Assist Pilot



Brauciet lēnāk par 30 km/h (20 mph), meklējot paralēlo stāvvietu, vai 20 km/h (12 mph), meklējot perpendikulāro stāvvietu. Automašīnai ir jāatrodas aptuveni 1 metra (3 pēdu) attālumā no stāvvietām, kad funkcija meklē stāvvietu.

1. Funkciju skatā vai kameras skatā nospiediet taustiņu **Iebraukšana stāvvietā**.
2. Esiet gatavs apturēt automašīnu, ja vidējā displejā redzamais attēls un paziņojums informē, ka ir atrasta piemērota stāvvietā. Tieks parādīts uznirstošais logs.
3. Atlasiet **Novietoš. stāvvietā** vai **Perpendik.** novietošana un pēc tam atlasiet atpakaļgaitas pārnesumu.
4. Ievērojiet vidējā displejā redzamās instrukcijas.

Izbraukšana no paralēlās stāvvietas, izmantojot sistēmu Park Assist Pilot

Šo funkciju var izmantot tikai, novietojot automašīnu paralēli ietvei.



1. Funkciju skatā vai kameras skatā nospiediet taustiņu **Izbraukšana no stāvvietas.**
2. Izmantojiet pagrieziena rādītāju, lai izvēlētos virzienu, kurā automašīnai ir jāizbrauc no stāvvietas.
3. Ievērojiet vidējā displejā redzamās instrukcijas.

Novietošanas palīgsistēmas kamera*

Novietošanas palīgsistēmas kamera var palīdzēt, kad manevrējat šaurās vietās, norādot šķēršļus ar kameras attēliem un grafisku attēlojumu centrālajā displejā. Kameru skatus un novietošanas palīglīnijas atlasa centrālajā displejā. Nemiet vērā, ka objekti/šķēršļi var atrasties tuvāk automašīnai, nekā izskatās ekrānā. Novietošanas palīgsistēmas kamera tiek aktivizēta automātiski, kad tiek izvēlēts atpakaļgaitas pārnesums, un to var manuāli ieslēgt centrālajā displejā:



- Pieskarieties funkciju skata taustiņam **Kamera**, lai manuāli aktivizētu/deaktivizētu šo funkciju.

04



TĪRĀKS BRAUKŠANAS BAUDĪJUMS

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

Plānojet braukšanu, vienmēr veicot šādas darbības:

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

Brauciet ekonomiski, rīkojoties šādi:

- Aktivizējiet braukšanas režīmu Eco, tādējādi pielāgojot 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.

Citus padomus par ekonomisku braukšanu skatiet īpašnieka rokasgrāmatā.



BALSS KOMANDAS

05

Balss vadības sistēma sniedz iespēju lietot balss atpazīšanu¹³ ar dažādām iepriekš definētām komandām, lai vadītu noteiktas multivides atskanotāja, ar Bluetooth pievienota tāruņa, klimata sistēmas un Volvo navigācijas sistēmas* funkcijas. Balss vadību aktivizē, nospiežot stūres labās tastatūras balss vadības pogu.

Tālāk norādītās komandas parasti var lietot neatkarīgi no situācijas:

- **Repeat:** atkārto pēdējo balss norādi pašreizējā dialogā.
- **Help:** sāk palīdzības dialogu. Sistēma atbild ar komandām, ko var lietot pašreizējā situācijā, piemēram, uzvedni.
- **Cancel:** atceļ dialogu¹⁴.

Balss komandas tālrunim

- Call [kontaktpersona]
- Call [telefona numurs]

- Recent calls
- Read message
- Message to [kontaktpersona]¹⁵

Balss komandas radio un multividei

- Media
- Play [izpildītājs]
- Play [dziesmas nosaukums]
- Play [dziesmas nosaukums] no [albums]
- Play [TV kanāla nosaukums]^{*16}
- Play [radio stacija]
- Tune to [frekvence]
- Tune to [frekvence] [viļņu diapazons]
- Radio
- Radio FM
- Radio AM¹⁷
- DAB *
- TV*
- CD*
- USB
- iPod
- Bluetooth
- Similar music

Balss komandas klimata kontrolei

- Climate
- Set temperature to X degrees
- Raise temperature/Lower temperature
- Sync temperature

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

Balss komandas navigācijas sistēmām*

- Navigācija
- Take me home
- Go to [pilsēta]
- Go to [adrese]
- Add intersection
- Go to [pasta indekss]
- Go to [kontaktpersona]
- Search [objekta kategorija]
- Search [objekta kategorija] [pilsēta]
- Search [objekta nosaukums]

- Change country/Change state^{18, 19}
- Show favourites
- Clear itinerary
- Repeat voice guidance
- Turn off voice guidance
- Turn on voice guidance

¹³ Attiecas uz dažu valstu tirgiem.

¹⁴ Nemiet vērā, ka dialogs tiek atcelts, tikai ja sistēma nerunā. Lai to darītu, nospiediet un turiet balss vadības pogu, līdz atskan divi pīkstieni.

¹⁵ Tikai noteiktā tālruni var sūtīt ziņojumus ar automašīnas starpniecību. Informāciju par saderību skatiet vietnē support.volvcars.com.

¹⁶ Attiecas uz dažu valstu tirgiem.

¹⁷ Pieejamība ir atkarīga no modeļa un/vai tirgus.

¹⁸ Eiropas valstīs štata vietā lieto valsti.

¹⁹ Brazīlijā un Indijā meklēšanas appgalvu maina centrālajā displejā.

ĪPAŠIE TEKSTI

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

BRĪDINĀJUMS

DARBA SĀKŠANA

Volvo On Call — sistēmas pakalpojumi darbojas tikai apgabaloši, kuros Volvo On Call partneriem ir mobilo sakaru tīkla pārķājums, un tirdziņi, kuros ir pieejams Volvo On Call.

Tāpat kā mobilajam tālruniņam, ari šai sistēmai var neizdoties izveidot savienojumu atmosfēras traucējumu vai sliktā pārķājuma dēļ, piemēram, mazapdzīvotās vietas.

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

Sensus Navigation* — veltiet visu uzmanību ceļam un koncentrējieties tikai uz autovadīšanu. Ievērojiet spēkā esošos ceļu satiksmes noteikumus un izvērtējiet satiksmes situāciju. Tā kā ceļu stāvokli var ieteiktēji laika apstāklī un gadalaiks, daži ieteikumi var būt mazāk uzticami.

PĀRSKATS, EKSTERJERS

Bagāžas nodalījuma durvis — atverot/aizverot bagāžas nodalījuma durvis, nemiet vērā iespiešanas risku. Pārbaudiet, vai bagāžas nodalījuma durvju tuvumā neviens nav, jo iespiešanas traumai var būt smagas sekas. Bagāžas nodalījuma durvis vienmēr jālieto piesardzīgi.

Bezatslēgas aizslēgšana/atslēgšana* — pārbaudiet, vai nepastāv risks iespiest bērniem vai citus pasažierus, ja visi logi tiek aizvērti, izmantojot tālvadības atslēgu vai bezatslēgas atvēršanas funkciju* ar durvju rokturi.

PĀRSKATS, SALONS

Ja automašīna nav aprīkota ar pasažiera drošības gaisa spilvena aktivizēšanas/deaktivizēšanas slēdzi, tad **pasažiera drošības gaisa spilvens**

vienmēr ir aktivizēts. Priekšējā pasažiera sēdeklī nekādā gadījumā neizmantojiet uz aizmuguri vērstu bērnu sēdeklī, ja ir aktivizēts gaisa drošības spilvens. Kad priekšējā pasažiera sēdeklī pasažieri (bērni un pieaugušie) sēz ar seju uz priekšu, vienmēr ir jābūt aktivizētam pasažiera gaisa drošības spilvenam. Nenovietojiet nekādus priekšmetus instrumentu paneļa priekšpusē vai virs tā vietā, kur atrodas pasažiera drošības gaisa spilvens.

Izkāpjot no automašīnas, **tālvadības atslēga** ir vienmēr jāņem sev līdzi. Pārliecīnieties, ka automašīnas elektrosistēma atrodas aizdedzes režīmā **O**, it sevišķi ja automašīnā ir bērni.

Novietojot automašīnu stāvēšanai slīpumā, ir vienmēr jāzīmanto **stāvbremze**. Ieslēgts pārnesums vai automātiskās pārnesumskārbas **P** pozīcija nav pietaiekama, lai noturētu automašīnu uz vietas visās situācijās.

ELEKTRISKI REGULĒJAMI PRIEKŠĒJIE SĒDEKLÌ

Noregulējiet vadītāja sēdeklī, pirms sākt braukšanu — nekādā gadījumā nedarriet to braukšanas laikā. Pārliecīnieties, ka sēdeklis ir nosīksts, lai nesavainotos straujas bremzēšanas vai negādījuma laikā.

ATZVELTNU NOLOCĪŠANA AIZMUGURĒJĀ SĒDEKLĪ

Pārbaudiet, vai atzveltnes pēc pacelšanas vai nolaišanas ir pareizi nosīkstas un vai galvas balsti pēc pacelšanas ir pareizi nosīkstēti. Ja trešajā sēdeklū rinda* sēz pasažieri, otrsā sēdeklū rindas ārējo sēdvietu galvas balsti vienmēr jāpacel.

PASAŽIERU SALONA KLIMATA KONTROLE Apsildāmos sēdeklus* nedrīkst lietot cilvēki, kuriem ir apgrūtināta spēja sajust temperatūras paaugstināšanos nejutīguma dēļ vai kuriem ir apgrūtināta apsildāmo sēdeklu vadības slēžu regulēšana. Pretejā gadījumā var gūt apdegumus.

Sagatavošanu var sākt ar taimeri, kas ir iestatīts sen iepriekš. Neizmantojiet sagatavošanas darbus, ja automašīna ir aprīkota ar sildītāju*:

- Nevēdināmās iekštelpās. Tikiļdzies eslēdzas silētājs, sāk plūst izplūdes gāzes.
- Vietās, kur tuvumā atrodas ar viegli uzsliemosjoši vai degoši materiāli. Degviela, gāze, gara zāle, zāķi skaidas u.c. var aizdegties.
- Ja pastāv risks, ka sildītāja izplūdes līnija var būt bloķēta. Piemēram, dzīļi sniegs priekšējā labās puses riteņa korpusā var bloķēt sildītāja ventilačiju.

SAVIEENOJUMI

- Lietojet tikai nebojātus piederumus, kas darbojas bez kūmēm. Piederumiem ir jābūt CE markējumam, UL markējumam vai ekvivalentam drošības markējumam.
- Piederumiem jābūt paredzētiem darbibai 230 V un 50 Hz tīklā ar kontaktligzdai paredzētājiem savienotājiem.
- Nekādā gadījumā nelaujiet kontaktligzdām, savienotājiem vai piederumiem saskarīties ar ūdeni vai citiem šķidrumiem. Nepieskarieties kontaktligzdai un nelietojet to, ja izskatās, ka tā ir bojāta vai ir bijusi saskarē ar ūdeni vai citu šķidrumu.
- Nepievienojiet kontaktligzdai elektrebas sadalītājus, adapterus vai pagarinātājus, jo uz tiem var neatiekties kontaktligzdās drošības funkcijas.
- Kontaktligzda ir aprīkota ar drošības vāciņu — pārliecīnieties, lai nekas nebūtu izvirzīts no kontaktligzdas un to nebojātu, tādējādi nelaujot vāciņam nodrošināt aizsardzību. Kad kontaktligzda ir aktīva, netrstājiet bērnius automašīnā bez uzraudzības.

VADĪTĀJA ATBALSTS

Automašīnā pieejamās vadītāja atbalsta sistēmas ir izstrādātas kā palīgīdzeklis vadītājam, bet tās never darboties visās autovadīšanas situācijās un visos satiksmes, laika un ceļa apstākļos. Tās neizstāj vadītāju uzmanību un lēnumus. Vadītājam ir vācieši un pienākums nodrošināt, lai automašīna tiktu vadīta drošā veida ar piemērotu atrumu, piemērotu intervālu un distanci līdz cītieni transportlīdzekļiem un saskaņā ar spēkā esošajiem ceļu satiksmes noteikumiem. Par automašīnas bremzēšanu un vadišanu vienmēr ir atbildigs vadītājs.

Pirms automašīnas lietošanas ieteicams izlasīt visas īpašnieka rokasgrāmatas sadaļas par vadītāja atbalsta sistēmām automašīnā.

NOVIETOŠANAS PALĪDZĪBA

Novietošanas palīgsistēma **Park Assist Pilot** ir vadītāja papildu atbalsta sistēma, bet tā never darboties visās situācijās. Funkcija ir paredzēta, tākai lai palīdzētu vadītājam novietot automašīnu paralēlā un perpendikulārā stāvvietā. Vadītājs ir pilnīgi atbildīgs par automašīnas novietošanu drošā veidā un bremzēšanu vajadzības gadījumā. Skenešanas laikā var palikti neievēroti objekti, kas atrodas dzīļi stāvvietā, vai Park Assist Pilot piedāvātā stāvvietu ir piemērota automašīnas novietošanai.

Novietošanas palīgkamera ir vadītāja papildītās funkcijas automašīnas novietošanai. Funkcija nekādā gadījumā nevar aizstāt vadītāju uzmanību un spriestspēju. Kamerām ir aklās zonas, kurās tās neuzņem šķēršļus. Sevišķi uzmanīties notumašīnas tuvumā esošiem cilvēkiem vai dzīvniekiem. Nemiet vērā, ka novietošanas manevra laikā automašīnas prieķīdāja var izvirzīties pret pretimbraucošo satiksmes plūsmu.

Pirms automašīnas lietošanas ieteicams izlasīt visas īpašnieka rokasgrāmatas sadaļas par vadītāja atbalsta sistēmām automašīnā.

BALSS KOMANDAS

Vadītājs ir vienmēr atbildīgs par drošo automašīnu vadišanu un visu spēkā esošo ceļu satiksmes noteikumu ievērošanu.

SVARĪGI

PĀRSKATS, SALONS

Piedziņas režīmu OFF ROAD nedrīkst lietot, braucot ar piekabi, kas pievienota, neizmantojot piekabes savienotāju. Pretejā gadījumā pastāv gaiss silfonu sabojāšanas risks.

Vējstikla displeja bloks*, no kura tiek projicēta informācija, atrodas instrumentu paneļi. Lai nesabojātu displeja bloku pārsēga stiklu, neglābājiet uz tā nekādus priekšmetus un nodrošiniet, lai uz tā neuzkrustu nekādi priekšmeti.

CENTRĀLAIS DISPLEJS

Tīrot centrālo displeju, izmantojet mikrošķiedras drāniņu, uz kuras nav smilšu un tamlīdzīgu materiālu. Tīrot centrālo displeju, nespiediet displeju spēcīgi. Spēcīgi spiežot, varat sabojāt displeju. Nesmidziniet nekādus šķidrumus vai kodigas ķimiskas vielas tieši uz viedējā displeja. Nelietojiet stiklu tīrīšanas līdzekļus, citus tīrīšanas līdzekļus, izsmidzināmus aerosolus, šķidinātājus, alkoholu, amonjaku vai abrazīvas daļinas saturošus tīrīšanas līdzekļus. Nekādā gadījumā nelietojet abrazīvu drāniņu, papīra dvielus vai salvetes, jo ar tām var saskräpēt displeju.

ATZVELTNU NOLOCIŠANA AIZMUGURĒJĀ SĒDEKLĪ

Ja vēlaties nolocīt sēdeklā atzveltni, uz aizmugurējā sēdeklā nekas nedrīkst atraisies. Arī drošības jostas nedrīkst būt piesprādzētas. Videjā sēdeklā iebūvētajam bērnu sēdeklītam/*elkoņbalstam* ir jābūt ievilkta pozīcijā.

LABAIS SVIRSLĒDZIS

Tīrītāja slotiņa apkopes pozīcijā — pirms tīrītāju slotiņu novietošanas apkopes pozīcijā pārliecinieties, ka tās nav piesalušas pie stikla. Ja tīrītāju sviršas atrodas apkopes pozīcijā un ir atlociatas no vējstikla, tās ir jānoloka atpakaļ uz vējstikla pirms tīrīšanas, apskalošanas vai lietus sensora aktivizēšanas, kā arī pirms braukšanas. Tas jaus novērst dzīnēja pārsega krāsas noskrāpēšanu.

SAVIENOJUMI

Elektrības kontaktilgza — maksimālais strāvas patēriņš no 12 V elektrības kontaktilgzas ir 120 W (10 A) no katras kontaktilgzas.

Maksimālais strāvas patēriņš no 230 V elektrības kontaktilgzas ir 150 W.

PIEZĪME

PĀRSKATS, EKSTERJERS

Bagāžas nodalījuma durvju vadība ar kāju — ja aizmugures buferi klāj liels daudzums ledus, sniega, netīrumu u.tml., pastāv risks, ka funkcija var darboties nepilnīgi vai nedarböties nemaz. Tādēļ nodrošiniet, lai tas būtu tīrs.

Ar kāju vadamo bagāžas nodalījuma durvju funkcija ir pieejama divās versijās:

- Atvēršana un aizvēršana ar kājas kustību
- Tikai atslēgšana ar kājas kustību (lai atvērtu bagāžas nodalījuma durvis, manuāli paceliet tās)

Nemiet vērā, ka atvēršanai un aizvēršanai ar kājas kustību ir nepieciešamas elektriski vadāmās bagāžas nodalījuma durvis*.

Nemiet vērā, ka sistēma var tikt aktivizēta automazgātavā vai līdzīgā vietā, ja tālvadības atslēga atrodas darbības zonā.

Maksimāla atvēruma ieprogrammēšana — ja sistēma ir darbojusies ilgstoši, tā izslēdzas, lai novērstu pārslodzi. To varēs atkal izmantot pēc aptuveni 2 minūtēm.

Elektromagnētiskie lauki un ekranēšana var traucēt **tālvadības atslēgas darbību**. Neglābājet tālvadības atslēgu blakus metāla priekšmetiem vai elektroniskām ierīcēm, piemēram, mobilajiem telefoniem, planšetdatoriem, klēpjatoriem vai lādētājiem — ieteicams ievērot 10–15 cm (4–6 collu) attālumu.

PĀRSKATS, SALONS

Braukšanas režīms **OFF ROAD** nav paredzēts izmantošanai uz koplietošanas ceļiem.

Noteikta tipa dzīnējēm **aukstās iedarbināšanas laikā** tuksīgaitas ātrums var būt ievērojami lielāks nekā parasti. Tā notiek tādēļ, lai emisiju sistēma varētu pēc iespējas ātrāk sasniegts normālu darba temperatūru, tādējādi samazinot izplūdes emisiju daudzumu un aizsargājot vidi.

Vējstikla displejs* — aktivizējot funkciju City Safety, vējstikla displeja informāciju tiek aizstāta ar City Safety grafisko attēlu. Šīs attēls ir izgai-smots pat tad, kad augšējais displejs ir izslēgts. Vadītāja spēju vējstikla displejā saskaitit informāciju var negatīvi ietekmēt, piemēram, polarizējošo saulesbrīju lietošanu; braukšanas pozīciju, kurā vadītājs nesēž sēdeklā 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

Borta dators — aprēķinot nobraukto attālumu, ir iespējamas novirzes, ja ir mainīta braukšanas metode.

PASAŽIERU SALONA KLIMATA KONTROLE

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

Sagatavošana — pasažieru salona sagatavošanas laikā automašīnas durvīm un logiem ir jābūt aizvērtiem.

SAVIENOJUMI

Automašīnas modems — nemiet vērā, ka SIM kartei, ko izmanto interneta savienojuma izveidei kā P-SIM, nevar būt tāds pats tālrūpa numurs kā SIM kartei, ko izmanto tālrūni. Pretējā gadījumā zvanus nevarēs pareizi savienot ar tālrūni. Tādēļ interneta savienojumam izmantojet SIM karti, kurai ir atsevišķi tālrūpa numurs, vai tikai datu pārraidei paredzētu karti, kas neapstrādā tālrūna zvanus un tādēļ nevar pārtraukt tālrūna funkciju.

Internets — dati tiek pārraidīti (datplūsma), izmantojot internetu, un par to var būt jāmaksā. Datu viesabonēšanas un Wi-Fi tilklāju aktivizēšana var būt saistīta ar papildu izmaksām. Informāciju par datu plūsmas izmaksām vaičājiet savā tīkla operatoram. Ja lejupielādei izmantojat tālrūni, pievērsiet uzmanību datplūsmas izmaksām.

Datu lejupielāde var ietekmēt citus pakalpojumus, kas pārraida datus, piemēram, interneta radio. Ja ietekme uz citiem pakalpojumiem ir traucējoša, lejupielādi var pārtraukt. Varat arī izslēgt citus pakalpojumus vai pārtraukt to lietošanu. Ja lejupielādei izmantojat tālrūni, pievērsiet uzmanību datplūsmas izmaksām.

Atjaunināšana — ja ir atjaunināta tālrūna operētājsistema, Bluetooth savienojums var tikt pārtraukt. Tādā gadījumā izdzēsiet tālrūni no automašīnas un izveidojiet savienojumu vēlreiz.

PIEVĒRŠANA

Apple CarPlay un Android Auto — Volvo nav atlīdzīgs par CarPlay vai Android Auto lietotnes saturu.

Lai varētu instalēt Android Auto, automašīnai ir jābūt apriktai ar diviem USB portiem (USB centrmēzglu)*. Ja automašīnā ir tikai viens USB ports, Android Auto nevar lietot.

V O L V O