



S90

QUICK GUIDE



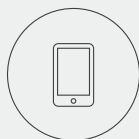
VÄLKOMMEN!

Tässä Quick Guidessa kuvaillaan joitakin uuden Volvonne toiminnoista. Tarkempia käyttöohjeita löytyy autosta, sovelluksesta ja internetistä.



AUTON KESKINÄYTTÖ

Käyttöopas on auton keskinäytössä, jossa siihen pääsee päänäkymän kautta.



MOBIILISOVELLUS

Käyttöopas on saatavana sovelluksena (Volvo Manual) älypuhelimien ja tabletteihin. Sovellus sisältää myös tiettyjä toimintoja koskevia ohjevideoita.



VOLVON TUKISIVUSTO

Volvo Carsin tukisivustolla (support.volvocars.com) on käyttöoppaiden ja ohjevideoiden lisäksi lisätietoa ja apua Volvoanne ja auton omistamista varten.



PAINETUT OPAAAT

Hansikaslokerossa on käyttöoppaan täydennysosa, joka sisältää tietoa sulakkeista ja erittelyt sekä tärkeää ja käytännöllistä tietoa sisältävän yhteenvedon. Painettu käyttöopas ja siihen kuuluva täydennysosa ovat tilattavissa myös jälkikäteen.

SISÄLTÖ

01. TUTUSTUKAA VOLVOONNE

Tässä luvussa saatte tietoa joistakin Volvon järjestelmistä ja palveluista sekä katsauksen sisä- ja ulkopuoleen ja keskinäyttöön.

02. SISÄTILA JA LIITÄNNÄT

Tästä voitte lukea matkustamon eri toiminnoista esim. istuinsäädöistä ja internet-liitännästä.

03. KESKINÄYTÖN NÄKYMÄT

Tästä löydätte tietoa keskinäytön eri päänäkymistä, joista voidaan ohjata monia auton toimintoja.

04. ÄLYKÄS AJAMINEN

Tässä luvussa kuvataan useita autossa olevia kuljettajan tukijärjestelmiä ja annetaan joitakin vinkkejä taloudellisempaa ajoa varten.

05. PUHEOHJAUS

Tästä löydätte erilaisia komentoja/fraaseja, joilla voitte käyttää auton puheohjausjärjestelmää.

06. ERITYISET TEKSTIT

Varoitus-, tärkeää- ja huom.-tekstit, jotka on luettava.



ALKUUN PÄÄSY

Jotta pääsette parhaiten alkuun Volvonne käyttämisen kanssa, teidän on hyvä tuntee joitakin toimintoja, käsitteitä ja vinkkejä.

Volvo ID

Volvo ID on henkilökohtainen tunniste, jonka avulla voitte käyttää monenlaisia palveluja samoilla käyttäjätunnuksella ja salasanalla. Joitakin esimerkkejä ovat Volvo On Call*, karttapalvelut*, henkilökohtainen kirjautuminen sivustolla volvocars.com sekä mahdollisuus varata huolto- tai korjausaika. Voitte luoda Volvo ID -tunnuksen volvocars.com -sivustolla, Volvo On Call -sovelluksen kautta tai suoraan autosta.

Sensus

Sensus on auton älykäs käyttöliittymä, joka sisältää kaikki autossa olevat viihteeseen, yhteyksiin, navigointiin* ja tietopalveluihin liittyvät ratkaisut. Sensus mahdollistaa viestinnän itsenne, autonne ja ympäristönne välillä.

Volvo On Call*

Volvo On Call tarjoaa suoran yhteyden¹ autoon sekä lisämukavuutta ja apua vuorokauden ympäri. Volvo On Call -sovelluksella voidaan esim. tarkistaa, onko polttimoita vaihdettava tai huuhtelunestettä lisättävä. Auto voidaan lukita ja sen lukitus avata, polttoainemäärä tarkistaa ja lähin huoltoasema näyttää. Myös esi-ilmastointi voidaan asettaa ja käynnistää auton pysäköinti-ilmastoinnin kautta tai auton etäkäynnistystoiminnon² avulla. Ladatkaa Volvo On Call -sovellus päästäksenne alkuun.

Volvo On Call -palvelun kautta saa myös tienvarsiapua, muita turvapalveluja ja hätäapua käyttämällä auton kattokonsolin **ON CALL**- ja **SOS** -painikkeita.

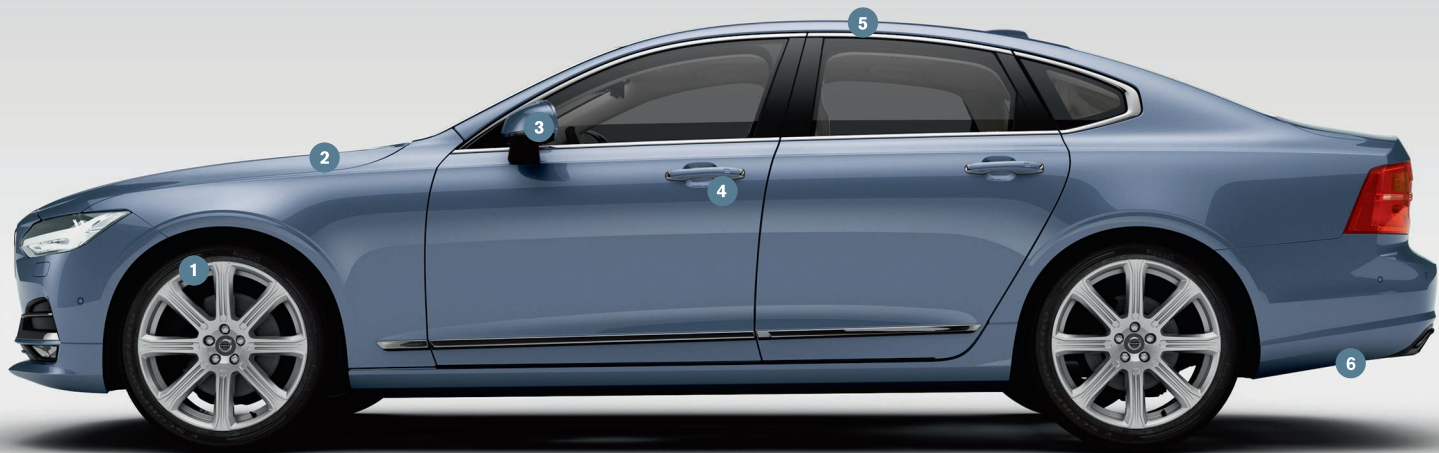
Kuljettajaprofiilit

Monia autossa tehtäviä asetuksia voidaan muuttaa kuljettajan henkilökohtaisten toiveiden mukaan ja tallentaa sitten yhteen tai useampaan kuljettajaprofiiliin. Jokainen avain voidaan liittää johon-

kin kuljettajaprofiiliin. Katsokaa lisätietoa kuljettajaprofiileista tämän Quick Guiden luvusta Päänäkymä.


1 Edellytyksenä on, että sekä autolla että mobiililaitteella on mobiilipeitto tai muu internet-liitäntä.

2 Saatavana tietyillä markkina-alueilla ja tiettyihin malleihin.



YLEISKUVA ULKOPUOLELTA


- 1 **Tarkastakaa ja tallentakaa uusi rengaspaine (ITPMS)***
TPMS:n kautta sovelluksessa **Auton tila** keskinäytön sovellusnäkyvässä. Rengaspaineiden ollessa alhaiset symboli (🚗) palaa jatkuvasti kuljettajan näytössä. Jos rengaspaineet ovat alhaiset, tarkistakaa ja säätäkää kaikkien neljän renkaan rengaspaine ja tallentakaa uusi rengaspaine painamalla **Tallenna painearvot**.
- 2 **Moottoriöljyn määrän tarkistus** tehdään sovelluksessa **Auton tila**. Siinä voidaan myös katsoa tilailmoitukset ja varata huolto- tai korjausaika*.
- 3 **Taustapeilit** voivat kääntyä automaattisesti* alaspäin, kun peruutusvaihte kytetään. Kun auto lukitaan tai sen lukitus avataan etäavaimella, taustapeilit voivat kääntyä automaattisesti sisään/ulos. Aktivoikaa nämä toiminnot keskinäytön päänäkymän kohdassa **Asetukset → My Car → Peilit ja helppo sisääntulo**.
- 4 **Jos autossa on avaimeton lukitseminen/lukituksen avaaminen***, lukitsemiseen tai lukituksen avaamiseen riittää, että etäavain on mukana esim. taskussa. Etäavaimen on oltava noin 1 metrin (3 jalan) etäisyydellä autosta.
 Avatkaa auton lukitus tarttumalla johonkin ovenkahvaan tai painamalla tavaratilan luukun kumipäällysteistä painolevyä. Lukitkaa auto painamalla kevyesti jonkin ovenkahvan syvennystä. Älkää koskettako molempia painamis-pintoja yhtä aikaa.
- 5 **Kattoluukku*** käytetään taustapeilin yläpuolella olevalla säätimellä auton ollessa vähintään jännitetilassa **I**. Avatkaa tuuletus-asentoon työntämällä säädintä ylöspäin ja sulkekaa vetämällä sitä alaspäin. Avatkaa kattoluukku kokonaan vetämällä säädintä taaksepäin ja sulkekaa vetämällä sitä alaspäin. Aurinkosuojus, joka avautuu automaattisesti avattaessa kattoluukku, suljetaan käsin.
- 6 **Sähkötoiminen tavaratilan luukku*** voidaan avata jalan liikkeellä* tekemällä hidas potkuliike eteenpäin takapuskurin alla

vasemmalla. Sulkekaa ja lukitkaa luukku tavaratilan luukun alareunan painikkeella . Voitte sulkea luukun myös hitaalla potkuliikkeellä. Autossa on oltava avaimeton lukitus / lukituksen avaus*, jotta tavaratilan luukun avaaminen jalan liikkeellä on mahdollista. Etäavaimen on oltava enintään noin 1 metrin (3 jalan) etäisyydellä auton takaosasta avattaessa ja suljettaessa takaluukku jalan liikkeellä.




LUKITSEMINEN / LUKITUKSEN AVAAMINEN


Etäavain

 Lyhyt painallus lukitsee ovet, tavaratilan luukun ja polttoainesäiliön luukun sekä aktivoi hälyttimen*.


Pitkä painallus sulkee kattoluukun* ja kaikki sivuikkunat samanaikaisesti.

 Lyhyt painallus avaa ovien, tavaratilan luukun ja polttoainesäiliön luukun lukituksen sekä poistaa hälyttimen* toimintavalmiudesta.

Pitkä painallus avaa kaikki sivuikkunat samanaikaisesti.

 Lyhyt painallus avaa lukituksen ja poistaa pelkästään tavaratilan luukun hälyttimen valvonnasta.

Pitkä painallus avaa tai sulkee sähkötoimisen* tavaratilan luukun. Jos autossa ei ole sähkötoimista tavaratilan luukua, luukku avataan mekaanisesti painamalla pitkään.

 Paniikkitoiminto aktivoi vilkut ja äänitorven huomion herättämissiksi tarvittaessa. Aktivoikaa painamalla painiketta vähintään kolmen sekunnin ajan tai painamalla painiketta kahdesti kolmen sekunnin sisällä. Toiminto voidaan poistaa toiminnasta samalla painikkeella sen oltua aktivoituna vähintään 5 sekuntia. Muutoin se poistuu automaattisesti toiminnasta kolmen minuutin kuluttua.

Yksityinen lukitus

Yksityisellä lukituksella lukitaan tavaratilan luukku ja takaistuimen selkänoja, mikä voi olla kätevää esimerkiksi jätettäessä auto huoltoon tai hotelliin.



– Ottakaa toiminto käyttöön tai poistakaa se käytöstä painamalla keskinäytön toimintonäkymässä **Yksityinen lukitus**.

Aktivoinnin/käytöstä poistamisen yhteydessä näytetään ponnahdusikkuna. Aina lukittaessa valitaan nelinumeroinen koodi. Käytettäessä toimintoa ensimmäisen kerran täytyy valita ylimääräinen turvakoodi.

Käsinkeotelo lukitaan* manuaalisesti sen sisällä säilytettävällä avaimella.



3

2

1

7

4

5

6

YLEISKUVA SISÄPUOLELTA

- 1 **Keskinäyttöä** käytetään monien auton päätoimintojen, esim. median, navigoinnin*, ilmastoinnin, kuljettajan tukijärjestelmien ja autosovellusten ohjaamiseen.
- 2 **Kuljettajan näytössä** näytetään ajamista koskevaa tietoa, esim. ajonopeus, kierrosluku, navigointi* ja aktiivinen kuljettajan tuki. Kuljettajan näytössä näytettävät tiedot voidaan valita ohjauspyörän oikeanpuoleisella painikesarjalla avattavan sovellusvalikon kautta. Asetukset voidaan tehdä myös keskinäytön päänäkymän kohdassa **Asetukset → My Car → Kuljettajan näyttö**.
- 3 **Head-up-näyttö*** täydentää auton kuljettajan näyttöä ja heijastaa tietoa tuulilasille. Se aktivoidaan keskinäytön toimintonäkymän kautta.
- 4 **Käynnistyskytkintä** käytetään auton käynnistämiseen. Kytkeä jännitettä I kääntämällä myötäpäivään ja vapauttamalla. Pitäkää jarrupoljinta painettuna ja käynnistäkää auto kääntämällä käynnistyskytkintä myötäpäivään. Käsivaihteistolla varustetuissa autoissa myös kytkinpolkimen on oltava painettuna. Automaattivaihteistolla varustetuissa autoissa tulee olla valittuna vaiheasento **P** tai **N**. Sammuttakaa auto kääntämällä käynnistyskytkintä myötäpäivään.
- 5 **Ajotilat*** asetetaan tunnelikonsolin säätimellä. Auto käynnistyy aina Comfort-tilassa. Valitkaa keskinäytössä **Comfort, Eco, Dynamic/Polestar Engineered*** ja **Individual** painamalla ja rullaamalla säädintä. Vahvistakaa painamalla säädintä. **Individual**-ajotilaan voidaan valita halutut ajo-ominaisuudet. Yksilöllinen ajotila aktivoidaan keskinäytön päänäkymän kohdassa **Asetukset → My Car → Yksilöllinen ajotila**.
- 6 **Seisontajarru** aktivoidaan vetämällä (Ⓟ)-säädin ylös, jolloin kuljettajan näyttöön sytty symboli. Vapauttakaa se käsin painamalla säädin alas ja painamalla samalla jarrupoljinta. Käytettäessä automaattista jarrutusta seistäessä paikallaan (Ⓜ) jarru-

poljin voidaan vapauttaa säilyttäen jarruvaikutus, kun auto on pysähtynyt esim. liikennevaloihin.

Muistakaa, että sekä automaattinen jarrutus seistäessä paikallaan että seisontajarrun automaattinen kytkeminen on deaktivoitava ennen auton pesemistä automaattipesussa. Seisontajarrun automaattinen kytkeminen poistetaan käytöstä keskinäytön päänäkymän kohdassa **Asetukset → My Car → Seisontajarru ja jousitus**.

- 7 **Matkustajan turvatyynyn kytkin*** sijaitsee matkustajan puolella kojelaudan päädyssä ja siihen pääsee käsiksi oven ollessa auki. Vetäkää kytkintä ulospäin ja kääntäkää asentoon **ON/OFF** turvatyynytoiminnon aktivoimiseksi/deaktivoimiseksi.

The central infotainment screen displays the following information:

- Navigation:** A compass icon is shown next to the text "Ånäsvägen" and "Current position".
- Music:** A Bluetooth icon is shown next to the text "Lune - Leave The World...".
- Phone:** A phone icon is shown next to the text "Daniel's Phone" and "Telenor".
- Audio:** A speaker icon is shown next to the text "Studio" and "Sound optimised for driver".
- Climate:** At the bottom, the temperature "22 °C" is displayed on both sides, with a central "AUTO" button and seat heating icons.

KESKINÄYTTÖ

Keskinäytössä voi tehdä asetuksia ja ohjata useimpia toimintoja. Keskinäytössä on kolme päänäkömää: kotinäköymä, toimintonäkymä ja sovellusnäköymä. Kotinäköymästä siirrytään toiminto- ja sovellusnäköymiin pyyhkäisemällä oikealle tai vasemmalle. Siinä on myös päänäköymä, johon siirrytään vetämällä näytön yläosa alas.

Muuttakaa keskinäytön ja kuljettajan näytön ulkonäköä valitsemalla teema päänäköymän kohdassa **Asetukset → My Car → Kuljettajan näyttö**. Siinä voitte valita myös keskinäyttöön tumman tai vaalean taustan.

Palatkaa kotinäköymästä toiseen näköymään painamalla lyhyesti näytön alapuolella olevaa fyysistä kotipainiketta. Kotinäköymän viimeisin tila näytetään. Painettaessa uudelleen lyhyesti kotipainiketta kaikki kotinäköymän osanäkymät siirretään vakiotilaan.

Keskinäytön **puhdistamista** varten kosketustoiminto lukitaan painamalla näytön alapuolella olevaa kotipainiketta pitkään. Aktivoikaa näyttö uudelleen painamalla lyhyesti kotipainiketta.

Tilakentässä näytön yläosassa näytetään auton käynnissä olevat toiminnot. Vasemmalla näytetään verkko- ja liitännätiedot ja oikealla soittimeen liittyviä tietoja, kello sekä osoitus käynnissä olevasta taustatoiminnasta.

Ilmastointirivillä näytön alaosassa voidaan säätää lämpötila ja istuinmukavuus painamalla kyseistä kuvaketta. Avatkaa ilmastointinäköymä painamalla ilmastointirivin keskipainiketta.



2. Vaihda toiminnoista toiseen keskinäytössä kääntämällä säädintä ylös-/alaspäin.
3. Muutakaa valitun toiminnon säätöä painamalla säätimen ylä-/ala-/etu-/takaosaa.

Asentojen tallentaminen

1. Säätäkää istuin, ulkoiset taustapeilit ja head-up -näyttö* haluamaanne asentoon ja painakaa **M**-painiketta ovipaneelissa. Valoilmaisain painikkeessa syttyy.
2. Painakaa 3 sekunnin sisällä muistipainiketta **1** tai **2**. Kuuluu äänimerkki ja **M**-painikkeen merkkivalo sammuu.

Tallennetun asennon käyttäminen:

Ovi avoinna – painakaa jotain muistipainiketta ja vapauttakaa se.

Ovi kiinni – pitäkää jotain muistipainiketta painettuna, kunnes päätte tallennetun asennon kohdalle.

SÄHKÖTOIMISET* ETUISTUIMET

Käyttäkää istuimen ulkosivulla olevia säätimiä esim. istuimen asennon ja ristiselän tuen* säätämiseen. Kahta istuimen muotoon sijoitettua säädintä käytetään istuimen asennon säätämiseen. Kolmatta, monitoimisäädintä*, käytetään eri mukavuustoimintojen, esim. hieronnan* säätämiseen.

Istuimen muotoiset säätimet

Säätäkää istuintyyynyä tai siirtäkää koko istuinta alemmalla säätimellä. Säätäkää selkänöjan kulmaa taemmalla säätimellä.

Monitoimisäädin³

Hieronnan*, sivutuen*, ristiselän tuen* ja istuintyyнын pidentämisen* asetukset on kytketty monitoimisäätimeen.

1. Aktivoi istuimen säätö keskinäytössä kääntämällä säädintä ylös-/alaspäin.

³ Autoissa, joissa on ristiselän neli-tietuki*

TAKAISTUIMEN SELKÄNOJAN KAATAMINEN*

Kaataessanne takaistuimen selkänojaa varmistakaa, että selkänoja ja niskasuoja eivät kosketa edessä olevan istuimen selkänojaa. Etuistuimia voidaan joutua säätämään, jotta selkänojat voidaan kääntää.

Selkänojen kääntäminen

Jotta takaistuimen kääntäminen olisi mahdollista, auton on oltava paikallaan ja takaluukun auki. Varmistakaa, että takaistuimella ei ole henkilöitä eikä tavaroita.

1. Kääntäkää keskipaikan niskasuoja alas manuaalisesti.
2. Pitäkää jotain hattuhyllyllä auton vasemmalla puolella olevaa painiketta painettuna.
3. Istuin vapautuu lukituksesta, mutta pysyy samassa asennossa. Niskasuoja kääntyy automaattisesti.
4. Kääntäkää selkänoja käsin alas vaaka-asentoon.

Selkänojan kääntäminen ylös

1. Viekää selkänojaa ylös-/taaksepäin, kunnes salpa lukittuu.
2. Kääntäkää niskasuoja käsin ylös.
3. Säätäkää tarvittaessa keskipaikan niskasuoja ylös.





OHJAUSPYÖRÄ

Säätäkää ohjauspyörän asento

Ohjauspyörän asentoa voidaan säätää korkeus- ja syvyysasuunassa.

1. Työntäkää/vetäkää⁴ ohjauspyörän alapuolella olevaa vipua eteen-/taaksepäin.
2. Säätäkää ohjauspyörä haluamaanne asentoon ja siirtäkää vipu takaisin lukittuun asentoon.



Vasemmanpuoleinen painikesarja



Kuljettajan tuki valitaan kuljettajan näytössä vasemmanpuoleisen painikesarjan nuolipainikkeiden avulla (◀ ja ▶). Kun kuljettajan tuen symboli on valkoinen, toiminto on aktiivinen. Harmaa tarkoittaa, että toiminto on keskeytetty tai valmiustilassa.


Kuljettajan näytön symbolit:

- 🚗 **Nopeudenrajoitin** auttaa olemaan ylittämättä valittua enimmäisnopeutta.
- 🚗 **Nopeudensäädin** auttaa ylläpitämään tasaista nopeutta.
- 🚗 **Sopeutuva vakionopeudensäädin*** auttaa pitämään nopeuden tasaisena ja säilyttämään esivalitun aikaetäisyyden edessä olevaan ajoneuvoon.
- 🚗 **Pilot Assist** auttaa pitämään auton kaistan reunamerkitöjen välissä antamalla ohjausapua sekä ylläpitämään tasaista nopeutta ja ennalta valittua ajallista etäisyyttä edessä olevaan ajoneuvoon.

Painakaa 🚗-painiketta valitun toiminnon käynnistystä tai keskeytystä varten.


Painamalla lyhyesti  /  tallennettua nopeutta nostetaan/laskeaan 5 km/h (5 mph). Muuttakaa portaattomasti pitämällä painiketta painettuna, vapauttakaa painike haluamanne nopeuden kohdalla.


 /  pienentää/suurentaa etäisyyttä edellä ajavaan ajoneuvoon käytettäessä mukautuvaa nopeudensäädintä ja Pilot Assist -toimintoa.


Painamalla kerran  palataan valitun toiminnon tallennettuun nopeuteen.



Oikeanpuoleinen painikesarja



Ohjauspyörän oikeanpuoleisella painikesarjalla käytetään kuljettajan näyttöä.


 Kuljettajan näytön sovellusvalikko avataan/suljetaan. Tästä voidaan ohjata ajotietokonetta, mediasoitinta, puhelinta ja navigointia*.

 Selatkaa eri sovelluksia painamalla vasenta tai oikeaa nuolta.

 Merkitkää, poistakaa merkintä tai vahvistakaa valinta, esim. valitkaa ajotietokoneen valikko tai poistakaa ilmoitus kuljettajan näytöstä.

  Selatkaa valitun sovelluksen toimintoja painamalla ylös- tai alaspäin.

Median äänenvoimakkuutta suurennetaan/pienennetään painamalla painikkeita  ja . Jos mikään muu toiminto ei ole aktiivinen nämä painikkeet toimivat äänenvoimakkuuden säätiminä.

Puheohjaus aktivoidaan -painikkeella, ja sillä voidaan ohjata esim. mediaa, navigointia ja ilmastointia. Sanokaa esimerkiksi "Radio", "Raise temperature" tai "Cancel".

Katsokaa lisää puhekomentoja tämän Quick Guiden luvusta Puhekomennot.


Ajotietokone


Ajotietokone näyttää esim. ajomatkan, polttoaineenkulutuksen ja keskinopeuden. On mahdollista valita, mitä ajotietokoneen tietoja esitetään kuljettajan näytössä. Ajotietokone laskee säiliössä olevalla polttoaineella jäljellä olevan ajomatkan. Käyttäkää eri vaihtoehtojen näyttämiseen ohjauspyörän oikeanpuoleista painikesarjaa. Kun kuljettajan näytössä näkyy "----", polttoainetta on liian vähän jäljellä, jotta jäljellä oleva ajomatka voitaisiin laskea. Tankatkaa mahdollisimman pian.



OHJAUSPYLVÄÄN VASEMMANPUOLEINEN VIPU

Valonheittimien toimintoja ohjataan ohjauspylvään vasemmanpuoleisella vivulla.

AUTO-tilassa auto tunnistaa pimeyden/ valoisuuden ja sovittaa valaistuksen sen mukaan, esim. illan tullen tai ajaessanne tunneliin. Kääntäkää vivun säätöpyörä asentoon , jotta kaukovalot vaihtuvat lähivaloille automaattisesti vastaantulevan liikenteen takia. Kytkekää kaukovalot manuaalisesti siirtämällä vipua ohjauspyörään päin ja kytkekää ne pois siirtämällä vipua kojelautaan päin.

Aktiiviset kaarrevalot* on suunniteltu antamaan mahdollisimman hyvä valaistus kaarteissa ja risteyksissä noudattamalla ohjauspyörän liikkeitä. Toiminto aktivoituu automaattisesti käynnistyksen yhteydessä ja se voidaan deaktivoida keskinäytön toimintonäkylässä, .

Turvavalaistus syyttää ulkovalaistuksen, kun avaatte auton lukituksen avaimella, ja auttaa teitä pääsemään turvallisesti auton luo pimeässä.


Saattovalot syyttävät osan ulkovaloista lukittuanne auton ja valaisevat pimeällä. Aktivoikaa toiminto sammutettuanne auton viemällä ohjauspylvään vasen vipu kojetaulua kohti ja vapauttamalla se. Saattovalojen palamisaika voidaan asettaa keskinäytössä.

Välimatkamittarin nollaus

Nollatkaa kaikki manuaalisen välimatkamittarin (TM) tiedot painamalla pitkään **RESET**-painiketta. Lyhyt painallus nollaa ainoastaan ajomatkan. Automaattinen välimatkamittari (TA) nollautuu automaattisesti, jos autoa ei ole käytetty neljään tuntiin.

OHJAUSPYLVÄÄN OIKEANPUOLEINEN VIPU

Ohjauspylvään oikeanpuoleinen vipu ohjaa pyyhinsulkia ja sadetunnistinta.

- Siirtää vipua alaspäin yksittäisen tuulilasipyyhintäliikkeen tekemiseksi.
 - Siirtää vipua asteittain ylöspäin tihkupyhintää, normaalia ja nopeaa pyyhintää varten.
 - Säättää tihkupyhinnän väli vivun säätöpyörällä.
 - Käynnistää tuulilasin ja valoheittimien pesulaitteet vetämällä vipua ohjauspyörää kohti.
-  Ottakaa sadetunnistin käyttöön tai poistakaa se käytöstä painamalla sen painiketta. Pyyhinvivun tulee olla asennossa **O** tai vaihtoehtoisesti kertapyyhkäisyasennossa. Sadetunnistin tunnistaa veden määrän tuulilasilla ja aktivoi pyyhkimet automaattisesti. Kääntäkää säätöpyörää ylös-/alaspäin herkkyyden lisäämiseksi/vähentämiseksi.



Käyttäkää tuulilasipyyhkimien huoltoasentoa esim. vaihtaessanne, pestessänne tai nostaussanne pyyhinsulkia. Aktivoikaa tai deaktivoikaa huoltoasento painamalla keskinäytön toimintonäkymässä painiketta

Tuulilasipyyhkimien huoltoas.





SISÄTILAN ILMASTO

Ilmastointilaitteen toimintoja matkustamon etu- ja takaosalle säädetään keskinäytöstä, keskikonsolin painikkeilla ja tunnelikonsolin takasivulta*. Joitakin ilmastointitoimintoja voidaan ohjata myös puhumalla.



Kuvake ilmastointinäkymän siirtymistä varten on keskinäytön alaosassa keskellä. Kun teksti **Clean Zone** on sininen, se ilmaisee, että hyvän ilmanlaadun edellytykset matkustamossa täyttyvät.

- Painakaa ilmastointinäkylässä **AUTO**, jotta useita ilmastointitoimintoja ohjataan automaattisesti. Painettaessa lyhyesti ilmankierrätystä, ilmastointia ja ilmanjakoa ohjataan automaattisesti. Painettaessa pitkään ilmankierrätystä, ilmastointia ja ilmanjakoa ohjataan automaattisesti ja lämpötila ja puhaltimen teho muuteaan vakioasetuksiin: 22 °C (72 °F) ja taso 3 (taso 2 takaistumella⁵). Lämpötilaa ja puhaltimen tehoa voidaan muuttaa ilman, että automaattinen ilmastointi poistuu toiminnasta.
- Säätekää lämpötilaa, istuinlämmitystä* ja puhaltimen tehoa painamalla jotain kuvakkeista keskinäytön alareunan ilmastointirivillä.

Synkronoikaa kaikkien vyöhykkeiden lämpötila kuljettajan puolen lämpötilan kanssa painamalla kuljettajan puolen lämpötilakuvaketta ja **Synkronoi lämpötila**.

Esi-ilmastointi*

Esi-ilmastointi voidaan asettaa auton keskinäytössä ja Volvo On Call* -sovelluksen kautta.

Esi-ilmastointi lämmittää* tai tuulettaa matkustamoja ennen ajoa. Esi-ilmastoinnin voi käynnistää suoraan tai ajastimen avulla.

Esi-ilmastoinnin käynnistäminen suoraan

1. Avatkaa keskinäytön ilmastointinäkymä.
2. Valitkaa välilehti **Pysäköinti-ilmastointi** ja painakaa sitten **Esiasetukset**.

Esi-ilmastoinnin ajastimen asettaminen

1. Avatkaa keskinäytön ilmastointinäkymä.
2. Valitkaa välilehti **Pysäköinti-ilmastointi** → **Lisää ajastin** ja asetakaa haluamanne päivämäärä/päivä.

Ilmanlaadun valvontajärjestelmä IAQS*

IAQS on osa Clean Zone Interior Package* -pakettia. Se on täysin automaattinen järjestelmä, joka poistaa matkustamon ilmasta epäpuhtaudet, kuten hiukkaset, hiilivedyt, typpioksidit ja maanpinnan lähellä olevan otsonin. Toiminto aktivoidaan keskinäytön päänäytön kohdassa **Asetukset** → **Ilmastointi** → **Ilmanlaadun anturi**.

⁵ Autot, joissa on 4-vyöhykkeinen ilmastointi*.



LIITÄNNÄT

Voitte toistaa/puheohjata sisältöä, tekstiviestejä ja puheluja ja yhdistää auton internetiin erilaisten ulkoisten laitteiden, kuten älypuhelimien avulla. Jotta yksiköitä voidaan yhdistää, auton sähköjärjestelmän on oltava matalimmassa jännitetilassa I.

Auton modeemi⁶

Helpoin ja tehokkain tapa yhdistää autonnettiin on käyttää auton omaa modeemia. Se toimii parhaiten, aktivoituu automaattisesti jokaisella ajokerralla eikä edellytä matkapuhelimen yhdistämistä.

1. Asettakaa henkilökohtainen SIM-kortti kuormatilan lattian alla olevaan pitimeen.
2. Painakaa päänäkyssä **Asetukset** → **Viestintä** → **Automodeemin Internet**.

3. Aktivoikaa merkitsemällä valintaruutu **Automodeemin Internet**.

Internet-yhteyden jako

Kun auto on yhdistetty internetiin modeemin kautta, voitte jakaa internet-yhteyden (Wi-Fi-yhteyspisteen) muihin laitteisiin. Painakaa päänäkyssä **Asetukset** ja valitkaa **Viestintä** → **Auton Wi-Fi-yhteyspiste**.

Bluetooth

Käyttäkää Bluetooth-yhteyttä ensisijaisesti puhelujen, tekstiviestien ja sisällön siirtämiseen puhelimesta auton järjestelmään. Auto voidaan myös yhdistää internetiin Bluetooth-yhteyden kautta. Bluetooth-yksiköitä voi olla samanaikaisesti yhdistettyinä kaksi joista toista käytetään ainoastaan sisällön suoratoistamiseen. Kaksi viimeksi yhdistettyä puhelinta yhdistetään automaattisesti auton

seuraavalla käyttökerralla, jos puhelimen Bluetooth-yhteys on toiminnassa. Enintään 20 laitetta tallennetaan luetteloon, jotta ne on helpompi yhdistää myöhemmin.

1. Aktivoikaa Bluetooth puhelimessa. Aktivoikaa myös puhelimen internet-jako internetiin yhdistämistä varten.
2. Avatkaa puhelimen osanäkymä keskinäytössä.
3. Painakaa **Lisää puhelin**, tai jos jokin puhelin on jo yhdistetty, painakaa **Vaihda** ja sitten **Lisää puhelin**.
4. Valitkaa yhdistettävä puhelin ja noudattakaa keskinäytön ja puhelimen ohjeita. Huomatkaa, että joissain puhelimissa viestitointo on aktivoitava.

Wi-Fi

Yhdistämällä autonnettiin Wi-Fi-yhteyden kautta voitte Bluetooth-yhteyttä nopeammin suoratoistaa online-palveluja kuten nettiradiota ja musiikkia autosovellusten kautta, ladata tai päivittää ohjelmistoa ym. Wi-Fi-yhteys älypuhelimesta toimii auton ja autossa mahdollisesti olevien muiden ulkoisten laitteiden yhteyspisteinä.

1. Aktivoikaa internetjako puhelimessa.
2. Painakaa keskinäytön päänäkymässä **Asetukset**.
3. Painakaa **Viestintä** → **Wi-Fi** ja aktivoikaa Wi-Fi-yhteys merkitsemällä sen valintaruutu.

Huomatkaa, että jotkut puhelimet sulkevat internet-jaon, kun yhteys autoon on katkennut. Siksi puhelimen internet-jako on aktivoitava uudelleen seuraavalla käyttökerralla.

USB

Voitte yhdistää ulkoisen laitteen USB:n kautta median toistamiseksi. USB-liitäntää käytetään myös Apple CarPlay* ja Android Auto* -toimintoja varten. Jos autossa on kaksi USB-liitäntää, yhdistäkää se siihen, jossa on valkoinen kehä. Ulkoista laitetta ladataan sen ollessa yhdistettynä autoon.

- 1 Kyynänojan säilytyslokerossa istuinten välissä on USB-liitännät (tyyppi A).

Sähköliitäntä

Autossanne on seuraavat sähköliitännät:

- 2 12 V:n sähköliitäntä.
- 3 12 V:n sähköliitäntä ja 230 V:n sähköliitäntä*. Tavara-/kuormatilassa on myös 12 V:n sähköliitäntä*.

⁶ Vain autot, joissa on P-SIM*. Volvo On Call* -sovelluksella varustetuissa autoissa käytetään palveluita varten internet-liitäntää auton modeemin kautta.




LIITETTYJEN LAITTEIDEN KÄYTTÄMINEN

Ulkoisia laitteita voidaan liittää esim. puheluja varten tai sisällön toistamiseksi auton äänentoisto- ja mediajärjestelmässä.






Puheluiden käsittely⁷


Bluetooth-yhdistetyllä puhelimella voidaan soittaa ja vastata puheluihin.

Soittaminen keskinäytön kautta

1. Avatkaa osanäkymä **Puhelin** kotinäytössä. Valitkaa yhteystieto puheluhistoriasta tai yhteystietoluettelosta tai näppäilkää numero painikesarjaa käyttäen.
2. Painakaa painiketta .

Soittaminen ohjauspyörän oikeaa painikesarjaa käyttäen

1. Painakaa  ja siirtykää kohtaan **Puhelin** painamalla  tai .
2. Liikkukaa puhelulistassa painikkeella  ja valitkaa painikkeella .

Voitte myös käsitellä puheluja puheohjausta käyttäen. Painakaa ohjauspyörän oikeanpuoleisen painikesarjan puheohjauspainiketta . Katsokaa puhekomennot tämän Quick Guiden luvusta Puhekomennot.

Sisällön toistaminen

Voitte toistaa ääntä ulkoisesta laitteesta liittämällä sen autoonne valitsemallanne tavalla, ks. edellä mainitut liitännämahdollisuudet.



Bluetooth-yhdistetty laite

1. Aloittakaa toisto yhdistetyssä yksikössä.
2. Avatkaa sovellus **Bluetooth** keskinäytön sovellusnäytössä. Toisto alkaa.

⁷ Katso tietoa auton kanssa yhteensopivista puhelimista kohdasta support.volvocars.com.



USB-yhdistetty laite

1. Käynnistäkää **USB**-sovellus sovellusnäkyessä.
2. Valitkaa toistettava sisältö. Toisto alkaa.



Mp3-soitin tai iPod

1. Aloittakaa laitteen soittaminen.
2. Avatkaa sovellus **iPod** tai **USB** liittämistavasta riippuen. Toistakaa iPodin sisältöä valitsemalla sovellus **iPod** liitännätavasta riippumatta. Toisto alkaa.



Apple® CarPlay®⁸ ja Android Auto*


CarPlay- ja Android Auto -toiminnoilla voidaan käyttää tiettyjä iOS- tai Android-laitteen sovelluksia auton kautta esim. musiikin toistamista tai podcastien kuuntelua varten. Käyttäminen tapahtuu keskinäytön kautta tai laitteella.

CarPlay-palvelun käyttämistä varten Sirin on oltava aktivoitu iOS-laitteessa. Laitteella on myös oltava internet-yhteys Wi-Fi- tai mobiiliverkon kautta. Android Auto -sovelluksen käyttöä varten sovelluksen **Android Auto** täytyy olla asennettuna Android-laitteeseen. Laitteen täytyy olla liitettyä myös auton USB-liitäntään.



1. Liitäkää laite valkoisella kehyksellä varustettuun USB-liitäntään.
2. Painakaa Android Auto-sovellusta varten sovellusnäkyessä **Android Auto** sen aktivoimiseksi.
3. Lukekaa ehdot ja painakaa sitten **Hyväksy** yhdistämistä varten.
4. Painakaa haluttua sovellusta.










Aktivoikaa puheohjaus CarPlay- ja Android Auto -toimintojen kanssa painamalla pitkään ohjauspyörän oikeanpuoleisen painikesarjan painiketta . Lyhyt painallus aktivoi sen sijaan auton oman puheohjausjärjestelmän.

Bluetooth suljetaan, kun CarPlay -toimintoa käytetään. Yhdistäkää auto internetiin käyttämällä Wi-Fi-yhteyttä tai auton modeemia*.

⁸ Apple ja CarPlay ovat Apple Inc. -yrityksen rekisteröityjä tavaramerkkejä.

13:45


-  **Ånäsvägen**
Current position
-  **Lune - Leave The World...**
-  **Daniel's Phone**
Telenor
-  **Studio**
Sound optimised for driver


22°C    22°C


KOTINÄKYMÄ

Keskinäytön käynnistyessä näytetään kotinäkyvä, josta voidaan siirtyä osanäkymiin navigointi, media, puhelin sekä viimeksi käytettyyn sovellukseen tai auton toimintoon.

- 1 Navigointi** – Painamalla tästä pääsette navigointijärjestelmään Sensus Navigation -järjestelmällä*.


Määränpään antaminen vapaalla tekstillä – laajentakaa työkalulukenttä vasemmalla puolella olevalla alaspäin osoittavalla nuolella ja painakaa . Karttakuva vaihtuu vapaatekstihakuun. Kirjoittakaa hakusana.

Määränpään antaminen kartan avulla – Suurentakaa kartta painamalla . Pitäkää painettuna paikkaa, jonne haluatte ajaa, ja valitkaa **Mene tänne**.

Määränpään poistaminen – Avatkaa matkasuunnitelma painamalla . Poistakaa etappi matkasuunnitelmasta koskettamalla roskakoria tai koko matkasuunnitelma koskettamalla **Tyhjennä reittis**.

Karttapäivitys⁹ – Painakaa sovellusnäkyvässä **Latauskeskus**. Kohdassa **Kartat** näytetään useita saatavina olevia karttapäivityksiä. Valitkaa karttapäivitys tai valitsemanne kartan asentamisen painamalla **Kartat** → **Asenna** → **Vahvista**. Karttoja voidaan myös ladata USB-muistiin osoitteesta support.volvocars.com, jonka jälkeen ne voidaan siirtää autoon.

- 2 Media** - Tässä näytetään esim. musiikkinne ulkoisesta laitteesta tai se, oletteko valinnut sovellusnäkyvässä vaihtoehdon **FM-radio**. Pääsette asetuksiin painamalla osanäkymää. Tässä näette musiikkikirjastonne, radioasemat ym.

- 3 Puhelin** - Tästä päästään puhelintoimintoihin. Laajentakaa se painamalla osanäkymää. Tässä voitte soittaa puheluhistoriassa tai yhteystietoluettelossa olevaan numeroon tai näppäillä numeron itse painikesarjaa käyttäen. Kun olette valinnut numeron, painakaa .

- 4 Viimeksi käytetty sovellus tai auton toiminto** - Tässä näette viimeksi käyttämäne sovelluksen tai auton toiminnon, jota ei näytetä missään muussa osanäkymässä, esim. **Auton tila** tai **Kuljettajan toiminta**. Viimeksi käytettyyn toimintoon voi siirtyä painamalla osanäkymää.

⁹ Toiminnon saatavuus voi vaihdella markkina-alueesta riippuen.



... 13:45

Car functions

ESC Sport Mode	Lane Keeping Aid	Park Assist
Cross Traffic Alert	Distance Alert	
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

TOIMINTONÄKYMÄ JA SOVELLUSNÄKYMÄ

Toimintonäkymä

Kun pyyhkäisette kotinäkyvässä vasemmalta oikealle¹⁰, tulette toimintonäkymään. Täältä aktivoidaan/poistetaan toiminnasta erilaisia auton toimintoja, esim. **Taempi aurinkokaihdin***, **Pysäköintiavustin** ja **Lane Keeping Aid**. Ne aktivoidaan/deaktivoidaan painamalla kyseistä symbolia. Tietyt toiminnot avautuvat omaan ikkunaan.

Sovellusnäkyvä

Siirtykää sovellusnäkyvässä pyyhkäisemällä näyttöä kotinäkyvässä oikealta vasemmalle¹⁰. Tässä näette sekä auton mukana tulleet että itse lataamanne ja asentamanne sovellukset.

Sovellusten ja järjestelmien käsittely ja päivitys



Sovellusnäkyvän kohdassa **Latauskeskus** voitte päivittää useita auton järjestelmiä. Jotta tämä on mahdollista, auton on oltava yhdistetty internetiin. **Latauskeskus** -kukksessa voitte:

Ladata sovelluksia – painakaa **Uusia sovelluksia** ja valitkaa haluamanne sovellus. Ladatkaa sovellus valitsemalla **Asenna**.

Päivittää sovelluksia – päivittäkää kaikki sovellukset painamalla **Asenna kaikki**. Voitte näyttää luettelon mahdollisista päivityksistä myös valitsemalla **Sovelluspäivitykset**. Valitkaa haluamanne sovellus ja painakaa **Asenna**.

Poistaa sovelluksia – painakaa **Sovelluspäivitykset** ja valitkaa haluamanne sovellus. Poistakaa sovellus painamalla **Poista asennus**.

Päivittää järjestelmäohjelmiston – näyttäkää luettelo päivityksistä, jotka voidaan asentaa autoon, painamalla **Järjestelmän päivitykset**. Päivittäkää koko ohjelmisto painamalla **Asenna kaikki** luettelon alareunassa tai yksittäinen ohjelma painamalla **Asenna**. Jos ette halua luetteloä, valitkaa **Asenna kaikki** painikkeen **Järjestelmän päivitykset** kohdalla.

Kuvakkeiden siirtäminen

Sovelluksia ja auton toimintojen painikkeita voidaan siirtää sovellus- tai toimintonäkyvässä omien toiveiden mukaisesti.

1. Painakaa sovellusta tai painiketta ja pitäkää sitä painettuna.
2. Vetäkää sovellus tai painike näkyvän vapaaseen paikkaan ja vapauttakaa se.

¹⁰ Koskee vasemmalta ohjattavaa autoa. Oikealta ohjattava auto: pyyhkäiskää vastakkaiseen suuntaan.



Settings



Owner's manual



Profile



Car message stored in Car status application



Passenger

Restart



TuneIn is installing



New position received



22 °C



22 °C

PÄÄNÄKYMÄ

Näytön yläosassa on välilehti, joka voidaan vetää alas päänäkymään siirtymistä varten. Siitä pääsette kohtiin **Asetukset**, **Käyttöopas**, **Profiili** ja auton tallennettuihin ilmoituksiin.

Henkilökohtaiset asetukset

Kohdassa **Asetukset** voitte tehdä monia, esim. näyttöjä, peilejä, etuistuinta, navigointia*, äänentoisto- ja mediajärjestelmää, kieltä ja puheohjausta koskevia henkilökohtaisia asetuksia.

Kuljettajaprofiilit



Jos autoa käyttää useampi kuljettaja, jokaisella kuljettajalla voi olla oma kuljettajaprofiilinsa. Aina noustessanne autoon voitte valita kuljettajaprofiilinne, johon on tallennettu henkilökohtaiset asetukset. Profiilien määrä riippuu auton avainten määrästä. Profiilia **Vieras** ei ole yhdistetty mihinkään tiettyyn avaimiin.

Viimeksi käytetty kuljettajaprofiili on käytössä avattaessa auton lukitus. Vaihtakaa kuljettajaprofiili valitsemalla päänäkymässä **Profiili**.

Kuljettajaprofiilit voidaan yhdistää auton avaimiin, ja avattaessa lukitus auto säädetään automaattisesti omien asetusten mukaan.

Yhdistäkää avain kohdassa **Asetukset → Järjestelmä →**

Kuljettajaprofiilit. Valitkaa jokin kuljettajaprofiili (profiilia **Vieras** ei voida yhdistää). Kotinäkyvä näytetään uudelleen. Vetäkää päänäkymä jälleen alas, toistakaa yllä olevat vaiheet ja valitkaa valitussa profiilissa **Muokkaa** ja sitten **Yhdistä avain**.

Yksilöllinen ajotila

Jos haluatte muuttaa jotakin ajotiloista **Comfort**, **Eco** tai **Dynamic**, aktivoikaa ajotila kohdassa **Asetukset → My Car → Yksilöllinen ajotila**.

Järjestelmän äänitasot

Jos haluatte säätää järjestelmän äänien, esimerkiksi näytön kosketusäänten, voimakkuutta tai mykistää sen, siirtykää kohtaan **Asetukset → Ääni → Järjestelmän äänitasot**.



KULJETTAJAN TUKI

Autossanne on useita toimintoja, jotka auttavat teitä ajamaan turvallisesti ja voivat ehkäistä onnettomuuksia. Nämä toiminnot aktivoidaan keskinäytön toimintonäkymässä. Muistakaa, että kuljettajaa tukevat toiminnot ovat vain apuvälineitä ja että kuljettaja kantaa aina täyden vastuun auton turvallisesta ajamisesta. Alla on lueteltu joitakin näistä:

City Safety™

City Safety¹¹ voi auttaa kriittisissä tilanteissa välttämään törmäyksen toisen ajoneuvon, suurikokoisen eläimen, jalankulkijan tai pyöräilijän kanssa tai lieventämään sitä. Kuljettajaa varoitetaan törmäyksen uhatessa valo-, ääni- ja jarrutusvaroituksilla, jotta hän ehtii reagoida ajoissa. Jos ette ehdi toimia ja törmäys on lähes väistämätön, autoa voidaan jarruttaa automaattisesti. City Safety aktivoituu käynnistettäessä moottori eikä sitä voida poistaa toiminnasta.

Blind Spot Information (BLIS)*



BLIS voi kertoa kuolleessa kulmassa olevista sekä viereisellä kaistalla nopeasti lähestyvistä ajoneuvoista.

Cross Traffic Alert (CTA)*



CTA on BLIS-järjestelmää täydentävä kuljettajan tukijärjestelmä, joka voi varoittaa risteävästä liikenteestä auton takana. CTA aktivoituu kytkettäessä peruutusvaihte tai auton rullatessa taaksepäin.

Kaistavahti



Kaistavahti (Lane Keeping Aid) voi auttaa vähentämään vaaraa auton poistumisesta tahattomasti omalta kaistaltaan. Haluttu avustustapa valitaan keskinäytön päänäytymän kohdassa **Asetukset** → **My Car** → **IntelliSafe** → **Lane Keeping Aid** -tila.

Ohjausapu törmäyksen uhatessa



Toiminto **Törmäyksen välttämisen avustin** voi auttaa vähentämään riskiä auton poistumisesta tahattomasti omalta kaistaltaan ja/tai törmäämisestä toiseen ajoneuvoon/esteeseen ohjaamalla autoa aktiivisesti takaisin omalle kaistalleen ja/tai väistämällä. Toiminto koostuu osatoiminnoista ohjausapu ulosajon uhatessa, ohjausapu nokkakolarin uhatessa ja ohjausapu peräänajon uhatessa*.

Pilot Assist

Pilot Assist¹² on mukavuustoiminto, joka voi auttaa pitämään auton omalla kaistallaan ja ennalta valitulla etäisyydellä edellä kulkevaan ajoneuvoon. Pilot Assist valitaan ja aktivoidaan ohjauspyörän vasemmanpuoleisella painikesarjalla. Ohjaustuen toimiminen edellyttää mm. sitä, että kuljettaja pitää molemmat kädet ohjauspyörällä ja että kaistan reunaviivat ovat näkyvissä. Ohjaustuen ollessa aktiivinen kuljettajan näytössä näytetään VIHREÄ ohjauspyöräsymboli.

¹¹ Ei saatavana kaikilla markkina-alueilla.

¹² Markkina-alueesta riippuen tämä toiminto voi olla joko vakio- tai lisävaruste.



04

PYSÄKÖINTITUTKA

Pysäköintiavustin*

Aktiivinen pysäköintiavustin voi auttaa kuljettajaa ohjaamaan autoa pysäköitäessä. Kuljettajan tehtävä on tarkkailla auton ympäristöä, noudattaa keskinäytön ohjeita, vaihtaa vaihdetta, säädellä nopeutta ja olla valmiina jarruttamaan/pysähtymään.

Pysäköinti pysäköintiavustinta käyttäen



Ajakaa alle 30 km/h (20 mph) nopeudella ennen taskupysäköintiä ja enintään 20 km/h (12 mph) nopeudella ennen kohtisuoraa pysäköintiä. Auton ja pysäköintitasukujen välisen etäisyyden on oltava noin 1 metri (3 jalkaa) toiminnon etsiessä pysäköintipaikkaa.

1. Painakaa **Pysäköi** -painiketta toiminto- tai kameranäkymässä.
2. Olkaa valmiina pysäyttämään auto, kun keskinäytön grafiikka ja teksti ilmoittavat sopivan paikan löytyneen. Näyttöön avautuu ponnahdusikkuna.
3. Valitkaa **Taskupysäköinti** tai **Kohtisuora pysäköinti** ja kytkekää peruutusvaihte.

Poistuminen taskupysäköinnistä aktiivisen pysäköintiavustimen avulla

Toimintoa voidaan käyttää vain taskupysäköinnissä.



1. Painakaa **Pysäköinnistä poistuminen** -painiketta toiminto- tai kameranäkymässä.
2. Valitkaa suuntavilkulla, kumpaan suuntaan auton tulee poistua pysäköintitaskusta.
3. Noudattakaa keskinäytön ohjeita.

Pysäköintiapukamera*

Pysäköintiapukamera voi auttaa kuljettajaa ohjaamisessa ahtaissa tiloissa osoittamalla esteet kamerakuvan ja keskinäytön grafiikan avulla. Kameranäkymät ja apuviivat valitaan keskinäytössä. Huo-

matkaa, että esineet/esteet voivat olla lähempänä autoa kuin näytöstä katsottuna näyttää. Pysäköintiapukamera aktivoituu automaattisesti valittaessa peruutusvaihte tai se voidaan käynnistää manuaalisesti keskinäytössä:



- Ottakaa toiminto käyttöön tai poistakaa se käytöstä manuaalisesti painamalla toimintonäkymässä painiketta **Kamera**.

04



PUHTAAMPAA AJONAUTINTOA

Suunnittelemalla ajomatkanne ja ajamalla taloudellisesti voitte vähentää polttoaineenkulutusta sekä hiilidioksidi- ja muita saaste-päästöjä. Tämä pienentää vaikutustanne ympäristöön ja alennatte polttoainekustannuksia. Joihinkin tekijöihin voitte vaikuttaa itse, toisiin ette. Seuraavassa on muutamia ohjeita.

Suunnitelkaa ajomatkanne tekemällä aina seuraavat toimet

- Suunnitelkaa reittinne - toistuvat tarpeettomat pysähdykset ja vaihteleva nopeus lisäävät polttoaineenkulutusta.

Ajakaa taloudellisesti seuraavin tavoin

- Aktivoikaa ajotila **Eco**, joka mukauttaa auton energiatehokkaampaa ajamista varten.
- Välttää tyhjäkäyntiä – sammuttakaa moottori odottaessanne pidemmän aikaa paikallanne.
- Minimoikaa jarrutukset ajamalla tasaisella nopeudella ja ennakoiden.
- Ajakaa oikeilla rengaspaineilla ja tarkistakaa ne säännöllisesti. Valitkaa **ECO** -rengaspaineet saavuttaaksenne parhaan lopputuloksen.
- Välttää ajamista ikkunat avoimina.

Tekijöitä, joihin ette voi vaikuttaa

- Liikennetilanne.
- Ajokeli ja maaston muodot.
- Ulkolämpötila ja vastatuuli.

Katsokaa käyttöoppaasta lisää taloudellista ajoa koskevia vinkkejä.



PUHEKOMENNOT

Puheohjausjärjestelmän avulla voitte ennalta määritettyjä komentoja käyttäen ohjata puhumalla¹³ tiettyjä mediasoittimen, Bluetooth-yhdistetyn puhelimen, ilmastointijärjestelmän ja Volvon navigointijärjestelmän* toimintoja. Puheohjaus aktivoidaan painamalla ohjauspyörän oikeanpuoleisen painikesarjan puheohjauspainiketta.

Seuraavia komentoja voidaan useimmiten käyttää tilanteesta riippumatta:

- **Repeat:** Toistaa käynnissä olevan dialogin viimeisen puheohjeen.
- **Help:** Aloittaa apudialogin. Järjestelmä vastaa komennolla, jota voidaan käyttää senhetkisessä tilanteessa, antamalla kehotuksen tai esimerkin.
- **Cancel:** Keskeyttää dialogin¹⁴.

Puhelimen puhekomennot

- Call [yhteystieto]
- Call [puhelinnumero]
- Recent calls
- Read message
- Message to [yhteystieto]¹⁵

Radion ja mediajärjestelmän puhekomennot

- Media
- Play [esittäjä]
- Play [kappaleen nimi]
- Play [kappaleen nimi] kohteesta [albumi]
- Play [TV-kanavan nimi]*¹⁶
- Play [radioasema]
- Tune to [taajuus]
- Tune to [taajuus] [taajuuskaista]
- Radio
- Radio FM
- Radio AM¹⁷
- DAB *
- TV*
- CD*
- USB
- iPod
- Bluetooth
- Similar music

Ilmastoinnin puhekomennot

- 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*

Navigointijärjestelmän* puhekomennot

- Navigointi
- Take me home
- Go to [kaupunki]
- Go to [osoite]
- Add intersection

- Go to [postinumero]
- Go to [yhteystieto]
- Search [POI-kategoria]
- Search [POI-kategoria] [kaupunki]
- Search [POI-nimi]
- Change country/Change state^{18, 19}
- Show favourites
- Clear itinerary
- Repeat voice guidance
- Turn off voice guidance
- Turn on voice guidance

¹³ Koskee tiettyjä markkina-alueita.

¹⁴ Huomatkaa, että tämä keskeyttää dialogin vain, kun järjestelmä ei puhu. Tehdäksenne sen painakaa puheohjainpainiketta pitkään kunnes kuuluu kaksi piip-ääntä.

¹⁵ Vain tietyt puhelimet voivat lähettää viestejä auton kautta. Selvittääkää yhteensopivuus osoitteesta support.volvocars.com.

¹⁶ Koskee tiettyjä markkina-alueita.

¹⁷ Käytettävyyys vaihtelee riippuen mallista ja/tai markkina-alueesta.

¹⁸ Euroopan maissa sanan "valtio" sijasta käytetään sanaa "maa".

¹⁹ Brasiliassa ja Intiassa hakualue vaihdetaan keskinäytön kautta.

ERITYISET TEKSTIT

Käyttöopas ja muut oppaat sisältävät turvallisuusohjeita ja kaikki varoitukset, tärkeää- ja huomautuksia, jotka on luettava. Jotkut toiminnot koskevat vain tiettyjä markkina-alueita.

VAROITUS

ALKUUN PÄÄSY

Volvo On Call – Järjestelmän palvelut toimivat vain alueilla, joilla Volvo On Call -palvelun yhteistyökumppaneilla on mobiilipeitto, ja markkina-alueilla, joilla Volvo On Call on saatavana.

Aivan kuten matkapuhelimienkin yhteydessä, ilmakan häiriöt tai harvempi lähetinpeitto voivat johtaa siihen, että yhteys on mahdoton, esim. harvaan asutuilla alueilla.

Katso Volvo On Call -palveluita koskevat varoitukset, tärkeää- ja huomautus-tekstit käyttöoppaan lisäksi Volvo On Call -tilaussopimuksesta.

Sensus Navigation* – Suunnatkaa kaikki huomionne tiehen ja keskittykää ensisijaisesti ajamiseen. Noudatakkaa voimassa olevaa tieliikennelainsäädäntöä ja ajakaa asianmukaisesti harkiten. Vallitsevat tielosuhteet voivat toisinaan tehdä suosituksista vähemmän luotettavia esimerkiksi sääolosuhteista ja vuodenajasta johtuen.

YLEISKUVA ULKOPUOLELTA

Tavaratilan luukku – Huomioikaa väliinjäämisvaara tavaratilan luukun avaamisen/sulkemisen yhteydessä. Tarkistakaa, että tavaratilan luukun lähellä ei ole ketään, koska puristumisvahingolla voi olla vakavia seurauksia. Käyttäkää tavaratilan luukku aina valvotusti.

Avaimeton lukitseminen / lukituksen avaaminen* – Tarkistakaa, että lapset tai muut matkustajat eivät jää väliin, kun kaikki ikkunat suljetaan etäavaimella tai avaimetonnalla avaimisella* ovenkahvaa käyttäen.

YLEISKUVA SISÄPUOLELTA

Etumatkustajan turvatyyny on aina toimintavalmiudessa, jos autossa ei ole kytkintä etumatkustajan turvatyynyn aktivointia/deaktivointia varten. Älkää koskaan sijoittako selkää menosuuntaan asennettava lastenistuinta etumatkustajan istuimelle, kun turvatyyny on aktiivinen. Matkustajan turvatyynyn täytyy aina olla aktiivitona, kun kasvat eteenpäin oleva matkustaja (lapsi tai aikuinen) istuu etumatkustajan istuimella. Älkää koskaan sijoittako mitään esineitä kojelaudan eteen tai päälle, kun etumatkustajan paikalla on turvatyyny.

Etävain on aina otettava mukaan poistuttaessa autoa. Tarkistakaa, että auton sähköjärjestelmä on jännitetilassa **O**, etenkin jos autossa on lapsia. **Seisontajarrua** on käytettävä aina pysäköitäessä auto kaltevalle alustalle. Kytetty vaihte tai automaattivaihteiston **P**-asento ei riitä pitämään autoa paikallaan kaikissa tilanteissa.

SÄHKÖTOIMISET ETUJÄRJESTELMÄT
Säätäkää kuljettajan istuimen oikeaan ajoasentoon ennen ajon aloittamista, ei koskaan ajon aikana. Varmistautukaa henkilövahinkojen välttämiseksi mahdollisen kovan jarrutuksen onnettomuuden yhteydessä, että istuin on lukittu.

TAKAJÄRJESTELMÄN SELKÄNOJAN LUKITAMINEN
Tarkistakaa, että selkänojat on kaatumattomasti alas- ja ylöskääntämisen jälkeen sekä niskasuojat lukittu kunnolla ylöskääntämisen jälkeen.

SISÄTILAN ILMASTO

Henkilöt, joiden on vaikea käsitellä lämmön nousua heikentyneen tuntoaistin vuoksi tai henkilöt, joilla on jostakin syystä vaikeuksia käsitellä sähkölämmittimen istuimen säätimiä, eivät saa käyttää **istuimien sähkölämmitystä***. Muussa tapauksessa voi aiheutua palovammoja.

Esi-ilmastointi voidaan käynnistää ajastimella, joka asetetaan toimimaan paljon etukäteen. Älkää käyttäkää esi-ilmastointia, jos auto on varustettu lämmittimellä*:

- Sisällä tuuletamattomissa tiloissa. Pakokaasuja muodostuu, jos lämmitin käynnistyy.
- Paikoissa, joiden läheisyydessä on palavaa tai helposti syttyvää materiaalia. Polttoaine, kaasut, pitkä ruoho, sahajauho jne. voivat syttyä.
- Kun on olemassa vaara, että lämmittimen pakoputki on tukossa. Esim. runsas lumi

oikeanpuoleisessa etupyöränkotelossa voi estää lämmittimen tuuletuksen.

LIITÄNNÄT

- Käyttäkää vain ehjiä ja moitteettomasti toimivia lisävarusteita. Lisävarusteella on oltava CE-merkintä, UL-merkintä tai vastaava turvamerkintä.
- Lisävarusteiden on oltava tarkoitettuja 230 V:lle ja 50 Hz:lle ja liitinten on sovittava liitäntään.
- Liitäntään, liittimeen tai lisävarusteeseen ei saa koskaan päästä vettä tai muuta nestettä. Älkää koskettako tai käyttäkö liitäntää, joka vaikuttaa vaurioituneelta tai johon on päässyt vettä tai muuta nestettä.
- Älkää liittäkö liitäntää haaroituspistorasiaa, sovitinta tai jatkokohtoja, koska ne voivat syjättää liitäntään turvatoiminnot.
- Liitäntässä on kosketussuojia. Valvokaa, että kukaan ei sormeile tai vahingoita liitäntää siten, että kosketussuojia ei enää toimi. Lapsia ei saa jättää ilman valvontaa autoon liitännän ollessa toiminnassa.

KULJETTAJAN TUKI

Autossa olevat kuljettajan tukijärjestelmät on tarkoitettu täydentäväksi kuljettajan apuvälineiksi, mutta ne eivät selviydy kaikista tilanteista kaikissa liikenne-, sää- ja tielosuhteissa. Ne eivät voi koskaan korvata kuljettajan tarkkaavaisuutta ja arvostelukykyä, vaan kuljettaja on aina vastuussa auton ajamisesta turvallisesta tapaan, sopivalla nopeudella ja etäisyydellä muista ajoneuvoista sekä voimassa olevien liikennesääntöjen ja määräysten mukaisesti. Kuljettaja on aina viime kädessä vastuussa auton jarruttamisesta ja ohjaamisesta.

Ennen kuin käytätte autoanne, suosittelemme, että luette kaikkiin autoon oleviin kuljettajan tukijärjestelmiä koskeviin käyttöoppaan luvut.

PYSÄKÖINTITUTKA

Pysäköintiavustin on täydentävä kuljettajan tukijärjestelmä, mutta se ei selviydy kaikista mahdollisista tilanteista. Toiminto on tarkoitettu ainoastaan auttaamaan kuljettajaa tasku- ja kohtisuorassa pysäköinnissä. Vastuu auton turvalli-

sesta pysäköinnistä ja tarvittaessa jarruttamisesta on kokonaan kuljettajalla. Järjestelmä ei välttämättä havaitse pysäköintitasussa syvällä olevia esineitä arvioidessaan sitä. Kuljettajan vastuulla on aina arvioida, soveltuuko pysäköintiavustimen tarjoama tila pysäköintiin.

Pysäköintiapukamera on täydentävä kuljettajan tukijärjestelmä auton pysäköintiä varten. Toiminto ei voi koskaan korvata kuljettajan tarkkaavaisuutta ja arviointia. Kameroilla on kullekin kulmia/katvealueita, joissa esteitä ei voida havaita. Ottakaa erityisesti huomioon auton lähellä olevat ihmiset ja eläimet. Muistakaa, että auton keula voi käydä vastaan tuljoiden kaistalla pysäköinnin aikana.

Ennen kuin käytätte autoanne, suosittelemme, että luette kaikkiin autoon oleviin kuljettajan tukijärjestelmiä koskeviin käyttöoppaan luvut.

PUHEKOMENNOT

Kuljettaja on aina täysin vastuussa auton kuljettamisesta turvallisella tavalla ja kaikkien asiaankuuluvien liikennesääntöjen noudattamisesta.

TÄRKEÄÄ

YLEISKUVA SISÄPUOLELTA

Head-up-näyttöyksikkö*, josta tiedot heijastetaan, on kojelaudassa. Näyttöyksikön petelasin vaurioiden välttämiseksi - älkää säilyttäkö mitään esineitä petelasin päällä ja katsokaa, ettei sen päälle putoa mitään esineitä.

KESKINÄYTTÖ

Keskinäyttöä **puhdistettaessa** mikrokuutiulinnassa ei saa olla hiekkaa tms. Keskinäyttöä puhdistettaessa siihen saa kohdistaa vain lievässä painetta. Kova paine voi vaurioittaa näyttöä.

Älkää suihkuttako mitään nestettä tai syövyttävää kemikaaleja suoraan keskinäyttöle. Älkää käytäkö ikkunanpuhdistusaineita, muita puhdistusaineita, sumutteita, liuottimia, alkoholeja, ammoniakkia tai hioma-aineita sisältäviä puhdistusaineita. Älkää koskaan käyttäkö hiovia riepuija, paperiyyhkeitä tai silkkipaperia, nämä voivat naruttaa näyttöä.

TAKAISTUIMEN SELKÄNOJAN KAATAMINEN
Jos selkänoja on tarkoitus kääntää alas, takais-
tuimella ei saa olla esineitä. Myöskään turvavyöt
eivät saa olla kiinnitettyinä.

Keskipaikan integroidun lastenistuimen*/kynnär-
nojan* on oltava käännetyinä sisään.

OHJAUSPYLVÄÄN OIKEANPUOLEINEN VIPU
Pyyhinsulat huoltotilassa – Ennen kuin ase-
tatte pyyhinsulat huoltotilaan, varmistukaa, ette-
vät ne ole jäätyneet kiinni. Jos pyyhinvarret ovat
kääntyneet huoltoasennossa ylös pois tuulila-
sista, ne on käännettävä takaisin tuulilasias-
ten ennen pyyhinnän, huuhtelun tai sadetunnisti-
men aktivointia sekä ennen liikkeellelähtöä. Tällä
esetään konepellin maalin naarmuuntuminen.

LIITÄNNÄT

Pistorasia – 12 V:n sähköliitännän suurin teho-
notto on 120 W (10 A) per pistorasia.

230 V:n pistorasian suurin tehonotto on 150 W.

HUOM

YLEISKUVA ULKOPUOLELTA

Jalalla käytettävä tavaratilan luukku – Toi-
minto voi toimia rajoitetusti tai ei ollenkaan, jos
takapuskuria kuormittavat suuret määrät jäätä,
lunta, liikaa tms. Muistakaa tämän vuoksi pitää
se puhtaana.

Jalalla käytettävän tavaratilan luukun toimi-
nosta on kaksi eri mallia:

- Pelkkä avaus jalan liikkeellä.
 - Sekä avaus että sulkeminen jalan liikkeellä.
- Huomatkaa, että sulkeminen jalan liikkeellä edel-
lyttää sähkötoimista tavaratilan luukkuun*.

Huomatkaa, että järjestelmä voi aktivoitua auto-
pessussa tms., jos etäavain on käyttöetäisyydellä.

Etäavaimen toimintoja voivat häiritä sähkömag-
neettiset kentät ja suojaus. Älkää säilyttäkö etä-
avainta metalliesineiden tai elektronisten laittei-
den, esim. matkapuhelimien, tablettien, kannet-
tavien tietokoneiden tai laturien lähellä. Etäisyys-
den niihin tulee olla vähintään 10–15 cm
(4–6 tuumaa).

YLEISKUVA SISÄPUOLELTA

Kylmäkäynnistyksen jälkeen joutokäyntinopeus
voi tietyissä moottorityypeissä olla huomatta-
vasti korkeampi kuin normaalisti. Tämä tehdään,
jotta pakokaasun puhdistusjärjestelmä saavut-
taisi normaalin toimintalämpötilan mahdollisim-
man nopeasti. Tämä vähentää pakokaasupääs-
töjä ja säästää luontoa.

Head-up-näyttö* – City Safety -toiminnon akti-
voituessa head-up-näytössä oleva informaatio
korvataan City Safety -järjestelmän grafiikalla.
Tämä grafiikka tulee näkyviin, vaikka head-up -
näyttö on suljettu.

Kuljettajan kykyä nähdä head-up-näytön tiedot
voivat huonontaa esim. polarisoitujen aurinkola-
sien käyttö, ajoasento, jossa kuljettaja ei istu
keskellä istuinta, näyttöyksikön peitelasilla olevat
esineet ja epäsuotuisat valaistusolosuhteet. Tie-
tyt näköongelmat voivat head-up -näyttöä käy-
tettäessä aiheuttaa päänsärkyä ja rasittuneisuu-
den tunteen.

OHJAUSPYÖRÄ

Ajotietokone – Ajomatkat laskennan tulos voi
heittää hieman, jos ajotapaa muutetaan.

SISÄTILAN ILMASTO

Lämpenemistä tai viilenemistä ei voi nopeuttaa
valitsemalla toivottua korkeampi tai matalampi
lämpötila.

Esi-ilmastointi – Auton ovien ja ikkunoiden
tulee olla kiinni matkustamon esi-ilmastoinnin
aikana.

LIITÄNNÄT

Auton modeemi – Huomatkaa, että SIM-kor-
tissa, jota käytetään internet-yhteyttä varten P-
SIMin kautta, ei voi olla sama puhelinnumero
kuin puhelinta varten käytettävässä SIM-kor-
tissa. Jos tätä ei huomioida, puheluita ei voida
yhdistää oikein puhelimeen. Käyttäkää tästä
syytä internet-yhteyttä varten SIM-korttia, jossa
on eri puhelinnumero, tai vaihtoehtoisesti data-
korttia, joka ei käsittele puheluita ja joka ei siksi
voi häiritä puhelimen toimintaa.

Internet – Internetiä käytettäessä siirretään
dataa (dataliikenne), mikä voi aiheuttaa kustan-

nuksia. Dataroamingin (verkkovierailu) ja Wi-Fi-
yhteyspisteiden aktivointi voi aiheuttaa lisämak-
sua. Ottakaa yhteys verkko-operaattoriinne
dataliikenteen kustannuksesta. Käytettäessä
puhelinta sisällön lataamiseen on erityisesti huo-
mioitava tiedonsiirtokustannukset.

Datan lataaminen voi vaikuttaa muihin palvelui-
hin, jotka siirtävät dataa, esim. nettiradioon. Jos
vaikutus muihin palveluihin koetaan häiritsevänä,
lataaminen voidaan keskeyttää. Vaihtoehtoisesti
voi olla hyvä sulkea tai keskeyttää muut palvelut.
Käytettäessä puhelinta sisällön lataamiseen on
erityisesti huomioitava tiedonsiirtokustannukset.

Päivitys – Jos puhelimen käyttöjärjestelmä päi-
vitetään, on mahdollista, että Bluetooth-yhteys
katkeaa. Poistakaa tällöin puhelin autosta ja liit-
täkää se sitten uudelleen.

LIITETTYJEN LAITTEIDEN KÄYTTÄMINEN

Apple CarPlay ja Android Auto – Volvo ei vas-
taa CarPlay- tai Android Auto -sovelluksen sisäl-
löstä.

Jotta Android Auto -palvelua voidaan käyttää,
autossa on oltava kaksi USB-tuloa (USB-keski-
tin)*. Jos autossa on vain yksi USB-tulo, Android
Auto -palvelua ei voida käyttää.

V O L V O