



XC 90

QUICK GUIDE

VÄLKOMMEN!

Tässä Quick Guidessa kuvaillaan joitakin uuden Volvonne toimintoista. 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) älypuhelimiin 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 on tietoa siitä, miten pääsette alkuun Volvonne kanssa, sekä katsaus auton sisä- ja ulkopuoleen ja keskinäyttöön.

02. SISÄTILA JA LIITÄNNÄT

Tästä voitte lukea tietoa istuinten asetuksista, ohjauspyörän painikkeista ja vivuista, auton sisäilmastosta, internet-yhteyden muodostamisesta, Bluetooth-yhteyksistä yms.

03. KESKINÄYTÖN NÄKYMÄT

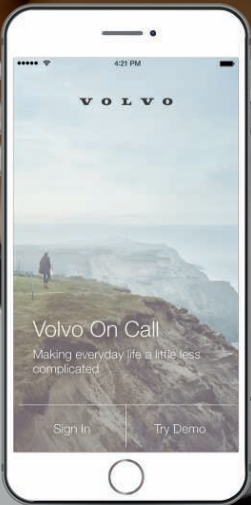
Tästä löydätte tietoa keskinäytön eri päänäkymistä. Niiden kautta käytetään monia auton toiminnoista.

04. ÄLYKÄS AJAMINEN

Tässä luvussa kuvataan autossa olevat eri toiminnot, jotka tukevat ajamistanne, ja annetaan vinkkejä siitä, miten ajokokemuksesta tehdään puhtaampi.

05. ERITYISET TEKSTIT

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



ALKUUN PÄÄSY

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

Volvo ID

Volvo ID on henkilökohtainen tunnus, joka antaa pääsyn useisiin online-palveluihin¹. Joitakin esimerkkejä ovat My Volvo - henkilökohtainen verkkosivusto teitä ja autoanne varten, Volvo On Call*, karttapalvelut sekä mahdollisuus varata huolto- tai korjausaika. Voitte luoda Volvo ID -tunnuksen My Volvo -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 on sisäänrakennettu tukijärjestelmä, johon kuuluvan sovelluksen avulla voitte käyttää Volvonne toimintoja etäältä. Volvo On Call -sovelluksella voitte muun muassa esi-ilmastoida auton ennen liikkeellelähtöä, lukita autonne ja avata sen lukituksesta, katsoa, minne se on pysäköity, kirjata matkoja muistiin ja saada murtohälytyksiä. Ladatkaa Volvo On Call -sovellus päästäksenne alkuun.

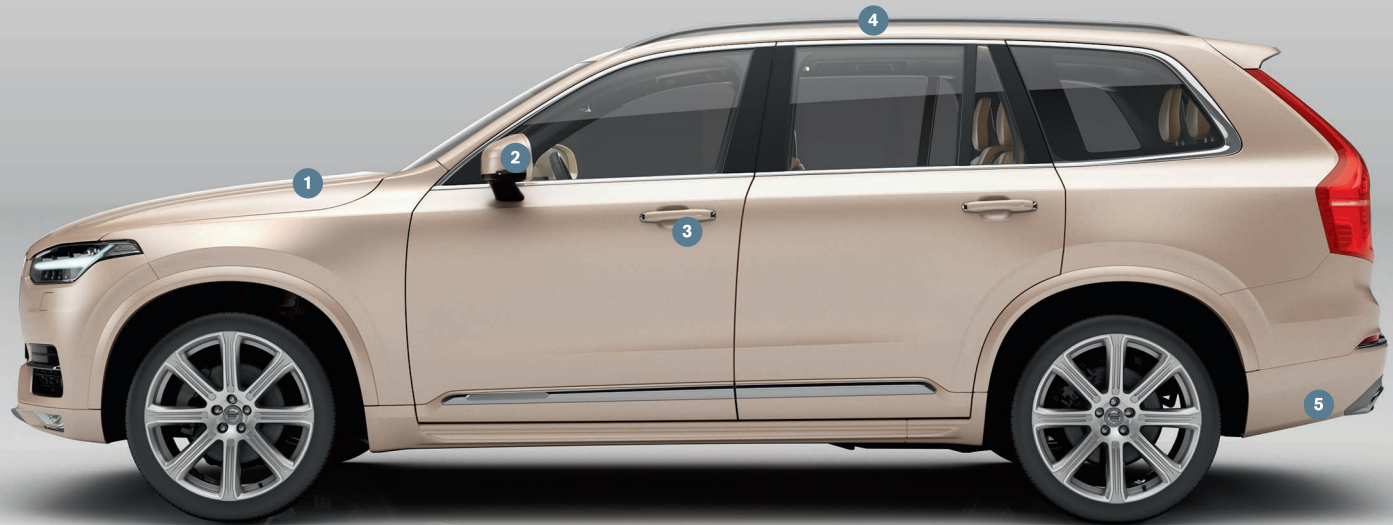
Volvo On Call -järjestelmän kautta saa myös tienvarsiapua ja apua hätätilanteissa painamalla auton kattokonsolin **ON CALL**- ja **SOS** -painikkeita.

Kuljettajaprofiilit


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

Aktivoikaa ja säätäkää kuljettajaprofiileja keskinäytön päänäkymässä:
Asetukset → Järjestelmä → Kuljettajaprofiilit.

¹ Palvelut vaihtelevat auton kokoonpanon ja markkina-alueen mukaan.







YLEISKUVA ULKOPUOLELTA

- 1 Moottoriöljyn määrä ja rengaspaineet tarkistetaan** keskinäytön sovellusnäkyvän **Auton tila** -sovelluksen kautta. Siinä voidaan myös katsoa tilailmoitukset ja varata huolto- tai korjausaika*.
- 2 Taustapeilit** kääntyvät automaattisesti* alas, kun peruutusvaihte kytetään, jotta kuljettaja näkee esim. tien reunan pysäköidessään. Kun auto lukitaan/sen lukitus avataan etäavaimella, taustapeilit taituvat automaattisesti sisään/ulos.
- 3 Jos autossa on avaimeton lukitseminen/lukituksen avaaminen***, lukitsemiseen tai lukituksen avaamiseen riittää, että etäavain on mukana esim. taskussa. Etäavaimen on oltava noin yhden metrin etäisyydellä autosta.
Avatkaa auton lukitus tarttumalla johonkin ovenkahvaan tai painamalla takaluukun kumipäällysteistä painolevyä. Lukitkaa auto painamalla kevyesti jonkin ovenkahvan syvennystä. Älkää koskettako molempia painamispintoja yhtä aikaa.
- 4 Panoraamakatto*** on jaettu kahteen lasisektioon. Etumainen voidaan avata pystysuuntaan takareunasta. Panoraamakattoa ja verhoa käytetään sisäkaton säätimellä.
- 5 Sähkötoiminen takaluukku*** voidaan avata joko luukussa olevasta kahvasta tai viemällä jalkaa hitaasti eteenpäin* takapuskurin vasemmanpuoleisen osan alla. Sulkekaa ja lukitkaa luukku takaluukun alareunan painikkeella . Voitte sulkea luukun myös potkuliikkeellä.
Jotta takaluukku ei osuisi esimerkiksi autotallin kattoon, on mahdollista ohjelmoida maksimiavaus.



LUKITSEMINEN/LUKITUKSEN AVAAMINEN

Etäavain

-  Lyhyt painallus lukitsee ovet ja takaluukun sekä aktivoi hälyttimen*. Pitkä painallus sulkee panoraamakaton* ja kaikki sivuikkunat samanaikaisesti.
-  Lyhyt painallus avaa ovien ja takaluukun lukituksen sekä poistaa hälyttimen toimintavalmiudesta. Pitkä painallus avaa kaikki sivuikkunat samanaikaisesti.
-  Lyhyt painallus avaa lukituksen ja poistaa pelkästään takaluukun hälyttimen valvonnasta. Pitkä painallus avaa tai sulkee sähkötoimisen* takaluukun.
-  Paniikkitoiminto aktivoi vilkut ja äänitorven huomion herättämiseksi tarvittaessa. Aktivoikaa pitämällä painiketta kolme sekuntia painetuna.

Yksityinen lukitus



Yksityisellä lukituksella lukitaan takaluukku ja käsinekotelo, mikä voi olla kätevää esimerkiksi jätettäessä auto huoltoon.

- 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.



3

2

1

7

8

4


5

6

YLEISKUVA SISÄPUOLELTA

- 1 **Keskinäyttöä** käytetään monien auton päätoimintojen, esim. ilmastoinnin, kuljettajan tukijärjestelmien ja autosovellusten ohjaamiseen.
- 2 **Kuljettajan näyttö** näyttää suurimman osan ajamiseen liittyvistä tiedoista, kuten nopeuden, kierrosluvun, navigoinnin* ja aktiivisen kuljettajan tuen. Voitte itse valita, mitä kuljettajan näytössä näytetään, siirtymällä keskinäytön päänäkymässä kohtaan **Asetukset** → **My Car** → **Kuljettajan näyttö**.
- 3 **Head-up-näyttö*** täydentää auton kuljettajan näyttöä ja heijastaa tietoa tuulilasille. Se aktivoidaan keskinäytön toimintonäkymän kautta.
- 4 **Käynnistää auto** keskellä istuinten välissä olevalla käynnistyskytkimellä. Automaattivaihteistolla varustetuissa autoissa tulee olla valittuna vaiheasento **P** tai **N**. Käsivaihteistolla varustetuissa autoissa kytkinpolkimen on oltava painettuna. Kääntäkää käynnistyskytkin jännitetilaan **I** ja vapauttakaa se, pitäkää jarrupoljin alhaalla ja käynnistäkää auto kääntämällä ja pitämällä käynnistyskytkintä käännettynä. Sammuttakaa kääntämällä käynnistyskytkin asentoon **STOP**. Automaattivaihteistolla varustetuissa autoissa tulee olla valittuna vaiheasento **P** tai **N**.
- 5 **Ajotilat*** valitaan istuinten välissä keskellä olevalla säätimellä. Valitkaa keskinäytössä **Comfort**, **Off Road**, **Eco**, **Dynamic**, tai **Individual** painamalla ja rullaamalla säädintä. Vahvistakaa painamalla säätöpyörää. Individual-ajotilaan voidaan valita halutut ajo-ominaisuudet. Se aktivoidaan keskinäytön päänäkymän kohdassa **Asetukset** → **My Car**.
- 6 **Seisontajarru** aktivoidaan vetämällä (Ⓢ)-säädin ylös. Kuljettajan näyttöön sytty symboli. Vapauttakaa se manuaalisesti painamalla säädin alas samalla, kun painatte jarrupoljinta. Auto Hold -toiminnon (Ⓐ) ansiosta jarrupoljin voidaan vapauttaa ja auto pysyy silti paikallaan esim. liikennevaloihin pysähdyttäessä.
Muistakaa, että sekä Auto hold että **Seisontajarrun automaattinen aktiointi** on poistettava toiminnasta automaatti-

sessä autopesussa. Tämä tehdään keskinäytön päänäkymän kohdassa **Asetukset** → **My Car** → **Seisontajarru ja jousitus**. Valitkaa sitten vaiheasento **N** ja kääntäkää käynnistyskytkin **STOP**-asentoon vähintään neljäksi sekunniksi.

- 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.
- 8 **Hansikasloker** avataan -painikkeella.

3G 13:45

< >

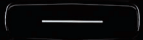
Navigation
Ånäsvägen

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

Phone
Telenor
Daniel's Phone

Driver Performance
10.1 l/100km

22°C AUTO 22°C



KESKINÄYTTÖ

Keskinäytössä voi tehdä asetuksia ja ohjata useimpia toimintoja. Keskinäytössä on kolme päänäkömää, joihin pääsee pyyhkäisemällä oikealle/vasemmalle: kotinäkömä, toimintinäkömä ja sovellusnäkömä. Siinä on myös päänäkömä, johon siirrytään vetämällä näytön yläosa alas.

Muuttakaa keskinäytön ulkonäköä valitsemalla teema päänäkömän kohdassa **Asetukset → My Car → Kuljettajan näyttö**. Siinä voitte valita myös tumman tai vaalean taustan.

Liikkukaa taaksepäin valikkorakenteessa painamalla lyhyesti näytön alla olevaa kotipainiketta. Pitempi painallus palauttaa teidät kotinäkömään.

Lukitkaa kosketustoiminto keskinäytön **puhdistuksen ajaksi** pitämällä näytön alapuolella olevaa fyysistä kotipainiketta painettuna. Aktivoikaa näyttö uudelleen painamalla lyhyesti kotipainiketta.

Tilakentässä näytön yläosassa näytetään auton käynnissä olevat toiminnot. Vasemmalla näytetään verkko- ja yhdistämistiedot, oikealla medioihin liittyviä tietoja ja kello.

Ilmastointirivillä näytön alaosassa voidaan säätää lämpötila, istuinmukavuus ja puhaltimen toimintataso painamalla kyseistä kuvaketta.



3. Muuttakaa säätöä painamalla säätimen ylä-/ala-/etu-/takaosaa.

Asetusten tallentaminen

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

Ottakaa tallentamanne istuinasetukset käyttöön painamalla valitsemaan muistipainiketta.

SÄHKÖTOIMISET* ETUISTUIMET

Istuinten ulkosivulla olevalla säätimellä säädetään istuimen asento, ristiselän tuki* yms. Toinen säädin on istuimen muotoinen, mikä auttaa ymmärtämään, millä tavalla asentoa muutetaan, ja toista käytetään ristiselän tuen, hieronnan* yms. säätämiseen.

Istuimen muotoinen säädin

Säätäkää istuintyynyä tai siirtäkää koko istuinta alemmalla säätimellä. Säätäkää selkänojan kulmaa taemmalla säätimellä.

Monitoimisäädin

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

1. Aktivoikaa istuimen säätö keskinäytössä kääntämällä säädintä.
2. Valitkaa haluamanne toiminto keskinäytössä kääntämällä monitoimisäädintä.

TAKAISTUIMEN SELKÄNOJAN KAAVTAMINEN

Etu- ja takaistuinta voidaan joutua säätämään, jotta selkänojat voidaan kääntää.

Toisen istuinrivin keskipaikka

1. Kääntäkää niskasuojaa alas manuaalisesti painamalla selkänojan ja niskasuojan välissä olevaa painiketta. Painakaa niskasuojaa samalla alaspäin.
2. Vetäkää keskipaikan hihnasta **1** ylös-/eteenpäin alaskääntämisen aikana.

Toisen istuinrivin ulkopaikat

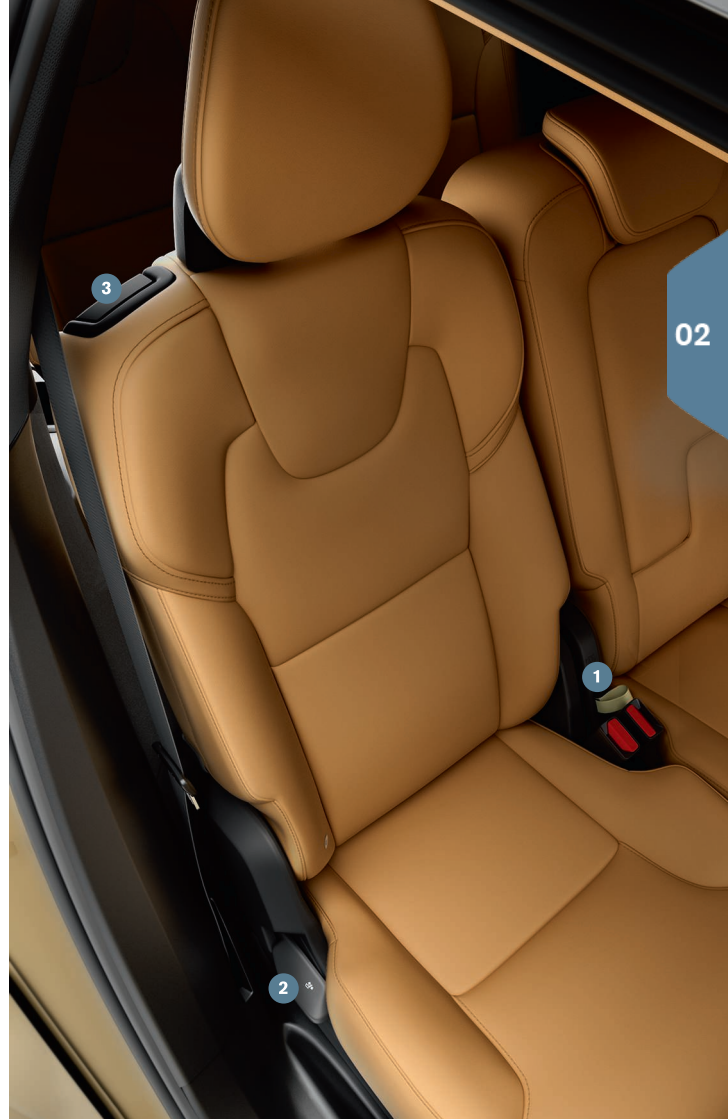
- Kääntäkää istuin alas vetämällä ulkopaikan istuimen sivulla olevaa kahvaa **2** ylöspäin. Niskasuoja kääntyy automaattisesti.

Kolmas istuinrivi*

- Vetäkää selkänojan yläpinnalla olevaa kahvaa ylös-/eteenpäin. Kääntäkää selkänoja eteenpäin. Niskasuoja kääntyy automaattisesti.

Käännettäessä toista istuinriviä ylös hihnaa/kahvaa on vedettävä ylöspäin. Kääntäkää selkänojaa ylöspäin, kunnes salpa lukittuu. Niskasuojat käännetään käsin ylös.

Kolmannelle istuinriville nousemista varten keskirivin istuimen yläpinnalla olevaa kahvaa **3** vedetään ylös-/eteenpäin. Kääntäkää selkänoja alas ja työntäkää koko istuinta eteenpäin.









OHJAUSPYÖRÄ


Voitte säätää ohjauspyörän asentoa korkeus- ja syvyysuunnassa vetämällä ohjauspyörän alla olevaa vipua itseenne päin tai pois päin² itses-
tänne. Säätäkää ohjauspyörä haluamaanne asentoon ja siirtäkää vipu
takaisin lukittuun asentoon.





Vasemmanpuoleinen painikesarja

Kuljettajan tuki valitaan kuljettajan näytössä vasemmanpuoleisen paini-
kesarjan nuolipainikkeiden avulla. Kun symboli on VALKOINEN, toiminto
on aktiivinen. HARMAA tarkoittaa, että toiminto on keskeytetty tai val-
miustilassa.

Näytön symbolien merkitykset:

-  Nopeudenrajoitin*
-  Nopeudensäädin
-  Mukautuva vakionopeussäädin*
-  Pilot Assist*

Painakaa -painiketta valitun toiminnon käynnistystä tai keskeytystä
varten.







Painikkeen  /  lyhyt painallus suurentaa/pienentää tallennettua
nopeutta 5 km/h, pitkä painallus suurentaa/pienentää sitä 1 km/h:n
askelin.  /  vähentää/lisää etäisyyttä edellä ajavaan ajoneuvoon



² Markkina-alueesta riippuen.

mukautuvaa nopeudensäädintä ja Pilot Assistia käytettäessä. 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 saatavina olevia sovelluksia painamalla vasenta tai oikeaa nuolta.
-  Merkitkää, poistakaa merkintä tai vahvistakaa valinta, esim. valitkaa ajotietokoneen valikko tai poistakaa kuljettajan näytössä oleva ilmoitus.
-   Selatkaa valitun sovelluksen toimintoja painamalla ylös- tai alaspäin.

Median äännoimakkuutta suurennetaan/pienennetään painamalla painikkeita  ja . Jos mikään muu toiminto ei ole aktiivinen, nämä painikkeet toimivat äännoimakkuuden säätiminä.

Puheohjaus aktivoidaan -painikkeella, ja sillä voidaan ohjata esim. mediaa, navigointia ja ilmastointia. Sanokaa esimerkiksi "**Soita Avicii**", "**Raise temperature**", "**Help**", "**Toista**" tai "**Cancel**".

Katsokaa käyttöoppaasta lisätietoa puheohjauksesta ja lisäesimerkkejä puhekomennosta.

Ajotietokone

Ajotietokone laskee esim. ajomatkan, polttoainenkulutuksen 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 näytetään "----", taattua ajomatkaa ei ole jäljellä.




Välimatkamittarin nollaus

Manuaalinen välimatkamittari (TM) nollataan käsin painamalla pitkään ohjauspylvään vasemmanpuoleisen vivun **RESET**-painiketta. Automaattinen välimatkamittari (TA) nollataan automaattisesti, kun autoa ei ole käytetty 4 tuntiin.

OHJAUSPYLVÄÄN VASEMMANPUOLEINEN VIPU

Valonheittimien toimintoja ohjataan ohjauspylvään vasemmanpuoleisella vivulla.

Valitessanne **AUTO**-tilan auto tunnistaa pimeyden ja valoisuuden ja kytkee tarvittavat valot päälle esim. illan tullen tai ajaessanne tunneliin.





Voitte myös kääntää vivun säätöpyörän asentoon , jotta kaukovalot vaihtuvat automaattisesti lähivaloiksi kohdatessanne muuta liikennettä. Manuaaliset kaukovalot aktivoidaan viemällä ohjauspylvään vipua pois päin itsestä. Poistakaa toiminnasta viemällä vipu itseänne kohti.

Aktiiviset kaarrealot* on suunniteltu antamaan mahdollisimman hyvä valaistus kaarteissa ja risteyksissä noudattamalla ohjauspyörän liikkeitä. Toimintu aktivoituu automaattisesti käynnistyksen yhteydessä ja se voidaan deaktivoida keskinäytön toimintonäkymässä.

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

OHJAUSPYLVÄÄN OIKEANPUOLEINEN VIPU

Ohjauspylvään oikeanpuoleinen vipu ohjaa pyyhinsulkiä ja sadetunnistinta.

- Siirtäkää vipua alaspäin yksittäisen tuulilasinpyyhintäliikkeen tekemiseksi.
 - Siirtäkää vipua asteittain ylöspäin tihkupyvihintää, normaalia ja nopeaa pyvihintää varten.
 - Säätäkää tihkupyvihinnan väli vivun säätöpyörällä.
 - Kytkekää tuulilasin ja valonheittimien huuhtelulaitteet päälle siirtämällä vipua kohti ohjauspyörää ja takalasin huuhtelulaite päälle siirtämällä vipua kohti kojelautaa.
-  Ottakaa sadetunnistin käyttöön tai poistakaa se käytöstä painamalla sen painiketta. Sadetunnistin tunnistaa veden määrän tuulilasilla ja aktivoi pyyhkimet automaattisesti. Kääntäkää vivussa olevaa säätöpyörää ylös-/alaspäin herkkyyden lisäämiseksi/vähentämiseksi.
-  Kytkekää jaksopyvihintä ja takalasinpyyhin päälle painamalla tätä.
-  Kytkekää jatkuva pyvihintä ja takalasinpyyhin päälle painamalla tästä.
-  Käyttäkää tuulilasinpyyhkimien huoltoasentoa esim. vaihtasanne, pestessänne tai nostaessanne pyyhinsulkiä. Se aktivoi daan keskinäytön toimintonäkymässä.





SISÄTILAN ILMASTO

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 päänäkymän kohdassa

Asetukset → Ilmastointi → Ilmanlaadun anturi.

Ilmastointiasetukset

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



Kuvake ilmastointinäkymään siirtymistä varten on näytön alaosassa keskellä. Kun teksti Clean Zone on SININEN, se ilmaisee, että hyvän ilmanlaadun edellytykset matkustamossa täyttyvät.

- Painakaa **AUTO** saadaksenne täysautomaattisen matkustamon ilmastoinnin toivotun lämpötilan mukaan. Puhallin voidaan myös **AUTO**-tilassa säätää viidelle eri tasolle sekä **Off** ja **Max**.
- Säätekää lämpötilaa, istuinlämmitystä ja puhaltimen tehoa painamalla jotain kuvakkeista keskinäytön alareunan ilmastointirivillä.

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



LIITÄNNÄT

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

Bluetoothin kautta voitte yhdistää ulkoisen yksikön autoon, jotta auto voi käsitellä puheluja ja tekstiviestejä, suoratoistaa sisältöä ja yhdistää internetiin. Bluetooth-yksiköitä voi olla samanaikaisesti yhdistettyinä kaksi joista toista käytetään ainoastaan sisällön suoratoistamiseen.

1. Aktivoikaa puhelimenne Bluetooth-yhteys. Aktivoikaa myös internet-jako internetiin yhdistämistä varten.
2. Avatkaa osanäkymä **Puhelin** keskinäytön kotinäkyssä. Painakaa **Lisää puhelin**, tai jos jokin puhelin on jo yhdistetty, painakaa **Vaihda**.

3. Valitkaa yhdistettävä puhelin ja noudattakaa näytön ja puhelimen ohjeita. Huomatkaa, että joissain puhelimissa viestitoiminto on aktivoitava.

Wi-Fi-yhteyden kautta voitte yhdistää autonne internetiin esim. käyttäksenne nettiradiota ja musiikkipalveluja auton sovellusten kautta, ottaaksenne yhteyttä jälleenmyyjään autossanne ja ladataksenne ohjelmistoa.

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

Yhdistäminen auton modeemin kautta³

1. Asettakaa henkilökohtainen SIM-kortti kuormatilassa olevaan pitiimeen.
2. Painakaa päänäkyessä **Asetukset** → **Viestintä** → **Automodeemin Internet**.
3. Aktivoikaa merkitsemällä valintaruutu **Automodeemin Internet**.

Internet-yhteyden jako

Kun auto on yhdistetty internetiin, voitte jakaa internet-yhteyden (Wi-Fi-yhteydspisteen) muihin yksiköihin päävalikon kohdassa **Asetukset**. Painakaa **Viestintä** → **Auton Wi-Fi-yhteyspiste**.

USB/AUX-liitännän kautta voitte yhdistää ulkoisen yksikön sisällön toistamista varten. Jos aktivoitte internet-jaon puhelimenne USB-liitännän kautta, voitte myös yhdistää auton internetiin. USB-liitännää käytetään myös Apple Car Play/Android Auto-toimintoa varten.

1 USB- ja AUX-liitännät

2 12 V:n liitäntä. Tavaratilassa on 12 V:n liitäntä.

Puheluiden KÄSITTELY⁴

Bluetooth-yhdistetyllä puhelimella voidaan soittaa ja ottaa vastaan puheluita osittain ohjauspyörän oikeanpuoleisen painikesarjan avulla ja osittain keskinäytön osanäkymän **Puhelin** kautta kotinäkyessä. Lisäksi puheluita voidaan käsitellä puheohjauksella. Painakaa puheohjaussymbolia «☎» ja sanokaa esim. "Call [yhteystieto]".

Sisällön toistaminen

Voitte toistaa ääntä ulkoisesta yksiköstä yhdistämällä sen autoon valitsemallanne tavalla ja avaamalla sovelluksen **Bluetooth**, **USB** tai **AUX** keskinäytön sovellusnäkyessä yhdistämistavasta riippuen. Toistakaa iPodin sisältöä valitsemalla sovellus **iPod** liitännätavasta riippumatta.

Apple CarPlay/Android Auto -toiminnolla voidaan käyttää tiettyjä puhelimen sovelluksia auton kautta esim. musiikin toistamista tai podcastien kuuntelua varten. Käyttäminen tapahtuu keskinäytön kautta tai puhelimella.

Jos teillä on iPhone, Siri-puheohjaus on aktivoitava ennen Apple CarPlay -toiminnon käyttämistä. Liitätkää USB-liitännään. Jos liitäntöjä on useita, käytäkää sitä, joka on ympäröity valkoisella kehyksellä. Aktivoikaa painamalla sovellusnäkyessä **Apple CarPlay/Android Auto**.

Aktivoikaa puheohjaus Apple CarPlay/Android Auto -toiminnon kanssa painamalla pitkään ohjauspyörän oikeanpuoleisen painikesarjan painiketta «☎». Lyhyt painallus aktivoi auton oman puheohjausjärjestelmän.

Bluetooth suljetaan, kun Apple CarPlay -toimintoa käytetään. Käyttäkää tarvittaessa jotain toista liitännää.

³ Vain autot, joissa on Volvo On Call*. Yhdistettäessä automodeemilla Volvo On Call -palvelut käyttävät yhteyttä.

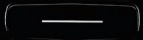
⁴ Katso tietoa auton kanssa yhteensopivista puhelimista kohdasta support.volvocars.com.

3G 13:45

< >




- 1** Navigation
Ånäsvägen
- 2** Media - USB
Lune
Leave The World Behind
01:21 03:56
- 3** Phone
Telenor
Daniel's Phone
- 4** Driver Performance
10.1 l/100km

22°C AUTO 22°C



KOTINÄKYMÄ

Keskinäytön käynnistyessä näytetään kotinäkymä, josta voidaan siirtyä osanäkymiin navigointi, media, puhelin ja viimeksi käytetyt auton toiminnot.

- 1 Navigointi** - painamalla tästä pääsette karttanavigointiin Sensus Navigation -järjestelmällä*.
Määränpään antaminen osoitteen avulla - Painakaa . Karttakuva vaihtuu osoitehauksi.
Kohteen antaminen kartan avulla - Suurentakaa kartta -painikkeella ja painakaa ja pitäkää haluamaanne kohdetta painettuna.
Määränpään poistaminen - Painakaa määränpään kuvaketta ja sitten **Poista**.
- 2 Media** - Tässä näytetään esim. musiikkinne ulkoisesta laitteesta tai se, oletteko valinnut sovellusnäkyvässä vaihtoehdon **FM-radio**. Pääsette asetuksiin painamalla osanäkymää. Tässä näette musiikkikirjastonne, verkkoradioasemat ym.
- 3 Puhelin** tästä päästään puhelintoimintoihin. Laajentakaa se painamalla osanäkymää. Tässä voitte esim. soittaa puheluhistoriassa tai yhteystietoluettelossa olevaan numeroon tai näppäillä numeron itse painikesarjaa käyttäen. Kun olette valinnut numeron, painakaa **Soita** tai .
- 4 Viimeksi käytetty auton toiminto** - tässä näette viimeksi käyttämäne auton toiminnon, jota ei näytetä missään muussa osanäkymässä, esim. **Auton tila**, **Kuljettajan toiminta** tai **Lane Keeping Aid**. Viimeksi käytettyyn toimintoon voi siirtyä painamalla osanäkymää.

3G...ll

▶ 13:45

Vehicle functions

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

03

TOIMINTONÄKYMÄ JA SOVELLUSNÄKYMÄ

Toimintonäkymä

Kun pyyhkäisette kotinäkylässä vasemmalta oikealle⁵, tulette toimintonäkymään. Täältä aktivoidaan/poistetaan toiminnasta erilaisia auton toimintoja, esim. **Tuulilasinäyttö***, **Pysäköintivustin** ja **Lane Keeping Aid**. Ne aktivoidaan/deaktivoidaan painamalla kyseistä symbolia. Tietyt toiminnot avautuvat omaan ikkunaan.

Liikkukaa taaksepäin valikkorakenteessa painamalla näytön alla olevaa kotipainiketta.

Sovellusnäkyvä

Siirtykää sovellusnäkyvässä pyyhkäisemällä näyttöä kotinäkylässä oikealta vasemmalle⁵. Tässä näette sekä auton mukana tulleet että itse lataamanne ja asentamanne sovellukset.



Sovelluksia voidaan ladata, päivittää tai poistaa painamalla **Latauskeskus**-kuvaketta sovellusnäkyvässä. Jotta tämä on mahdollista, auton on oltava yhdistetty internetiin.

Lataaminen autoon - Painakaa **Uusia sovelluksia** ja valitkaa haluamanne sovellus. Ladatkaa sovellus valitsemalla **Asenna**.

Päivittäminen - Päivittäkää kaikki sovellukset painamalla **Asenna kaikki**. Näyttäkää luettelo mahdollisista päivityksistä valitsemalla **Sovelluspäivitykset**. Valitkaa haluamanne sovellus ja painakaa **Asenna**.

Poistaminen - Painakaa **Sovelluspäivitykset** ja valitkaa haluamanne sovellus. Poistakaa sovellus painamalla **Poista asennus**.

Järjestelmäohjelmiston etsiminen ja päivittäminen

- Näyttäkää saatavilla olevat päivitykset painamalla **Järjestelmän päivitykset**.
- Päivittäkää kaikki ohjelmistot painamalla **Asenna kaikki** tai yksittäisen ohjelmisto painamalla **Asenna**.

Kuvakkeiden siirtäminen - Sovellus- tai toimintonäkymän sovelluksia ja auton toimintojen painikkeita voidaan haluttaessa siirtää.

1. Pitäkää kuvaketta painettuna.

2. Vetäkää kuvake vapaaseen paikkaan näkyvässä ja vapauttakaa se.

⁵ 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

Download Centre

No connection to service

CLEANZONE[®]

20°C AUTO 22°C

PÄÄNÄKYMÄ

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

Henkilökohtaiset asetukset

Kohdassa **Asetukset** → **My Car** voitte tehdä monia henkilökohtaisia asetuksia, esim. muuttaa keskinäytön ulkoasua ja siinä näytettäviä tietoja.

Etäavaimen liittäminen kuljettajaprofiiliin

Jokainen avain voidaan liittää johonkin kuljettajaprofiiliin kohdassa **Asetukset** → **Järjestelmä** → **Kuljettajaprofiilit**. Valitkaa jokin kuljettajaprofiili (profiiliin **Vieras** ei voida yhdistää avainta). Kotinäkymä näytetään uudelleen. Vetäkää päänäkymä jälleen alas, toistakaa yllä olevat vaiheet ja valitkaa valitussa profiilissa **Muokkaa** ja sitten **Yhdistä avain**. Liitettyä avainta käytettäessä auton ominaisuudet sovitetaan käyttäjän toiveiden mukaisiksi⁶ esim. näyttöjen, peilien, etuistuimen, navigoinnin*, äänentoisto- ja mediajärjestelmän, kielen ja puheohjauksen osalta.

Yksilöllinen ajotila*

Jos haluatte muuttaa jotakin ajotiloista **Comfort**, **Eco**, **Dynamic** ja **Off Road**, aktivoikaa ajotila kohdassa **Asetukset** → **Yksilöllinen ajotila**. Kun asetukset on tehty, valitkaa **Individual** tunnelikonsolein ajotiloista.

Järjestelmän äänitasot

Jos haluatte säätää järjestelmien, esim. näppäimistön tai näyttökosketusten, ääntä tai mykistää sen, siirtykää kohtaan **Asetukset** → **Ääni** → **Järjestelmän äänitasot**.

⁶ Katsokaa käyttöoppaasta, mitkä asetukset ovat henkilökohtaisia/yleisiä.



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.

City Safety

City Safety⁷ varoittaa esteistä näkyvillä ja kuuluvilla varoitussignaaleilla. Auto jarruttaa automaattisesti, jos kuljettaja ei itse reagoi ajoissa törmäyksen uhatessa. City Safety voi mm. estää törmäyksen ja auttaa kuljettajaa, jos auto on vaarassa törmätä esimerkiksi muuhun ajoneuvoon, suurikokoiseen eläimeen, jalankulkijaan tai pyöräilijään. City Safety aktivoituu automaattisesti käynnistettäessä moottori.

Cross Traffic Alert (CTA)*



CTA varoittaa risteävästä liikenteestä auton takana ja aktivoituu, jos peruutusvaihte on kytkettynä tai auto rullaa taaksepäin.

Blind Spot Information (BLIS)*



BLIS-järjestelmä kertoo ajoneuvoista kuolleessa kulmassa ja nopeasti saavuttavista ajoneuvoista vasemmalla ja oikealla ajokaistalla lähinnä omaa autoa.

Lane Keeping Aid (LKA)*



Jos auto on ajautumassa kohti reunaviivaa, kaista-avustin LKA auttaa teitä aktiivisesti ohjaamaan auton takaisin ajokaistalle. Teitä voidaan myös varoittaa äänimerkillä tai värisyttämällä ohjauspyörää.

LKA:n varoistusta auton poistuessa omalta kaistaltaan voidaan säätää keskinäytön päänäkymän kohdassa **Asetukset**. Valitkaa **My Car** → **IntelliSafe** → **Kaistanpitoavustin**. Täällä voitte myös aktivoida/deaktivoita tieltäsuistumissuojan (Run-off Mitigation)*, joka voi antaa lisätu-

kea tieltäsuistumisen uhatessa. Auto ohjaa ja jarruttaa tällöin automaattisesti.

Pilot Assist

Pilot Assist on mukavuustoiminto, joka auttaa pitämään auton omalla kaistallaan ja ennalta valitulla etäisyydellä edellä kulkevaan ajoneuvoon. Pilot Assist valitaan ja aktivoidaan ohjauspyörän vasemmalla painikesarjalla. Ohjaustuen toimiminen edellyttää mm. sitä, että kuljettaja pitää kätet ohjauspyörällä ja että kaistan reunaviivat ovat näkyvissä.

Ohjaustuen ollessa aktiivinen kuljettajan näytössä näytetään VIHREÄ ohjauspyöräsymboli.

⁷ Ei saatavana kaikilla markkina-alueilla.



04

PYSÄKÖINTITUTKA

Park Assist Pilot*

Aktiivinen pysäköintitutka skannaa käytettävissä olevan pysäköintitilan ja kääntää sitten ohjauspyörää ohjatakseen auton sisään. Teidän tehtävänne on tarkkailla auton ympäristöä, noudattaa keskinäytön ohjeita, vaihtaa vaihdetta, säädellä nopeutta ja jarruttaa/pysäyttää.

Pysäköinti Park Assist Pilot -toiminnon avulla



1. Painakaa painiketta **Sisään ajaminen** toimintonäkymässä. Ajakaa korkeintaan 20 km/h. Auton ja pysäköintiruutujen välisen etäisyyden tulee olla noin 1 metri, kun toiminto etsii pysäköintitilaa.
2. Pysäyttäkää auto, kun keskinäytön grafiikka ja teksti ilmoittavat sopivan paikan löytyneen. Näyttöön avautuu ponnahdusikkuna.
3. Noudattakaa keskinäytössä näkyviä ohjeita. Olkaa valmiina pysäyttämään auto, kun keskinäytössä kehoitetaan tekemään niin.

Pysäköintiruudusta poistuminen

Toimintoa voidaan käyttää vain taskupysäköinnissä.



1. Painakaa painiketta **Poistu pysäköinnistä** toimintonäkymässä.
2. Noudattakaa keskinäytön ohjeita.

Pysäköintiapukamera*



Pysäköintiapukamera auttaa huomaamaan mahdolliset esteet auton ympärillä näyttämällä keskinäytössä kamerakuvan ja grafiikan. Kameranäkymät ja apuviivat valitaan keskinäytössä. Kamera voidaan asettaa käynnistymään automaattisesti valittaessa peruutusvaihte. Tämä asetus tehdään keskinäytön päänäköymän kohdassa **Asetukset**.

- Valitkaa **My Car** → **Pysäköintiavustin** → **Automaattinen kamera peruutusvaihteella**.

Pysäköintiapukamera voidaan käynnistää myös manuaalisesti:

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



PUHTAAMPAA AJONAUTINTOA

Suunnitteleamalla ajomatkanne ja ajamalla taloudellisesti voitte vähentää polttoaineenkulutustanne sekä hiilidioksidi- ja muita saastepäästöjanne. Siten pienennätte vaikutustanne ympäristöön ja alennatte polttoainekustannuksia. Joihinkin tekijöihin voitte itse vaikuttaa, 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.
- Vältä 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.
- Älkää ajako ikkunat avoimina.

Tekijöitä, joihin ette voi vaikuttaa

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

ERITYISET TEKSTIT

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



VAROITUS

ALKUUN PÄÄSY

Volvo On Call-toiminnolla varustetuissa autoissa järjestelmä toimii vain alueilla, joilla Volvo On Callin yhteistyökumppaneilla on matkpuhelinkenttä ja markkina-alueilla, joilla palvelu on saatavissa. Ilmakehän häiriöt tai harvassa olevat lähettimet voivat aiheuttaa sen, että yhteyttä ei voida muodostaa, esim. harvaan asutuilla alueilla.

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

ALKUUN PÄÄSY

SENS Navigation™: Keskittäkää kaikki huomionne tien ja keskittykää ensisijaisesti ajamiseen. Noudattakaa voimassa olevaa tieliikennelainsäädäntöä ja ajakaa asianmukaisesti harkiten. Tie- ja sääolosuhteet voivat tehdä joistakin suosituksista vähemmän luotettavia.

Yleiskuva sisäpuolelta

Huomatkaa väliinjäämisvaara avaamisen/sulkemisen yhteydessä. Tarkistakaa, että takaluuku lähellä ei ole ketään, koska väliinjäämisellä voi olla vakavia seurauksia. Käyttäkää takaluukkuja aina valvotusti.

Yleiskuva sisäpuolelta

Jos autoa ei ole varustettu kytkimellä matkustajan turvatyynyn aktiivointia/deaktiivointia varten, turvatyyny on aina aktivoitu. Älkää koskaan asettako lasta lastentyynylle, lastenistuintuon tai matkustajan paikalle sijoitettuun, taaksepäin käännettyyn lastenistuintuon, kun turvatyyny on aktivoitu. Henkilöt, jotka ovat lyhyempiä kuin 140 cm, eivät saa koskaan istua matkustajan paikalla edessä, kun turvatyyny on aktivoitu. Henkilöiden, jotka ovat pitempiä kuin 140 cm, ei koskaan pidä istua matkustajan paikalla, kun turvatyynyn aktiivointi on poistettu. Älkää antako matkustajan istua matkustajan pai-

kalla, jos ilmoitus kattokonsolissa osoittaa, että turvatyyny on deaktivoitu, ja samalla turvatyynyjärjestelmän varoitussymboli esitetään kuljettajan näytössä. Tämä on vakavan vian osoitus. Hakeutukaa pikimmiten korjaamolle. Volvo suosittelee ottamaan yhteyden valtuutettuun Volvon tekniseen palveluun.

Yleiskuva sisäpuolelta

Ottakaa etäävain aina mukaa poistuessanne autosta ja tarkistakaa, että auton sähköjärjestelmä on virta-asennossa O.

Yleiskuva sisäpuolelta

Käytä pysäköinnissä aina seisontajarrua, kun auto on kaltevalla pinnalla – kytketty vaihde tai automaattivaihteiston P-asento eivät riitä pitämään autoa paikallaan kaikissa tilanteissa.

Takaistuimen selkänöjan kaataminen

Tarkistakaa, että selkänöjat ovat kunnolla lukkiutuneet alas- ja ylöskääntämisen jälkeen. Tarkastakaa, että niskasuojat ovat kunnolla lukkiutuneet ylöskääntämisen jälkeen. Toisen istuinvirin laitaikköjen niskasuojien pitää aina olla käännettyinä ylös, kun kolmannelle istuinvirin* on matkustaja.

Ohjauspyörä

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

Sisätilan ilmasto

Henkilöt, joiden on vaikea käsittää lämmönnousia heikentyneen tuntoaistin vuoksi tai henkilöt, joilla on vaikeuksia käsittää sähkölämmittimien istuimen säädintä, eivät saa käyttää istuimien sähkölämmitystä*. Muussa tapauksessa voi aiheutua palovammoja.

Kuljettajan tuki

BLIS ja CTA täydentävät, mutta eivät korvaa turvallista ajotapaa ja taustapeilin käyttöä. Ne eivät voi koskaan korvata kuljettajan tarkkaavaisuutta ja vastuuta. Vastuu kaistanvaihdoista ja peruuttamisesta liikenteen kannalta turvallisella tavalla on aina kuljettajalla. BLIS ei toimi jyrkissä kaarteissa tai peruutettaessa.

Kuljettajan tuki

Kaista-avustin LKA ja tieltäsuuttimissuoja Run-off Mitigation ovat vain apuvälineitä eivätkä ne toimi kaikissa ajotilanteissa tai liikenne-, sää- ja tieolo-

suhteissa. Kuljettaja on aina vastuussa auton turvallisuudesta ajamisesta sekä lakien ja tieliikennemääräysten noudattamisesta. Toiminnot eivät havaitse puomeja, kaiteita tai vastaavia esteitä ajoradan sivulla.

Kuljettajan tuki

City Safety on vain apuväline, joka ei toimi kaikissa ajotilanteissa, liikenne-, sää- ja tieolosuhteissa. Toiminto ei pysty havaitsemaan kaikkia jalankulkijoita/pyöräilijöitä kaikissa tilanteissa. Varoitukset aktivoituvat vain suuren törmäysvaaran yhteydessä. Varoitukset sekä jarruttaminen jalankulkijoiden ja polkupyöräilijöiden vuoksi ovat pois toiminnasta, kun auto nopeus on yli 70 km/h (43 mph). City Safety -toiminnon automaattinen jarrutustoiminto voi estää törmäyksen tai rajoittaa törmäysnopeutta. Täyden jarruaukituksen varmistamiseksi tulee kuljettajan aina painaa jarrua - myös auton jarruttaessa automaattisesti. Kuljettaja vastaa aina etäisyyden ja nopeuden pysymisestä oikeana.

Kuljettajan tuki

Pilot Assist on apuväline, joka ei kykene käsittelemään kaikkia liikenne-, sää- ja tieolosuhteita. Kuljettaja on aina vastuussa auton kuljettamisesta ja hänen täytyy puuttua asiaan, jos Pilot Assist ei tue ohjausta asianmukaisesti tai ei ylläpidä oikeaa nopeutta tai ajallista etäisyyttä. Pilot Assist -toimintoa saa käyttää vain, jos kaistan kumpaankin reunaan on maallatu selvästi erotuttu kaistamerkinä. Pilot Assist ei jarruta ihmisten, eläinten, esineiden, pienten/matalien perävaunujen eikä vastaan tulevien, hitaasti kulkevien tai paikkallaan olevien ajoneuvojen takia. Älkää käyttäkö Pilot Assist -toimintoa esimerkiksi kaupunkiliikenteessä, risteyksissä, mutkaisilla teillä tai huonoissa sääolosuhteissa.

Pysäköintituki

Park Assist Pilot ei toimi kaikissa tilanteissa, vaan se on tarkoitettu vain täydentäväksi apulaiteeksi. Kuljettaja on aina täysin vastuussa siitä, että autoa ajetaan turvallisesti, lisäksi hänen pitää valvoa ympäristöä ja muita tienkäyttäjiä, jotka lähestyvät tai ohittavat pysäköinnin yhteydessä.

Pysäköintituki

Pysäköintikamera on apuväline, joka ei voi koskaan korvata kuljettajan vastuuta. Kameralla on kulleika kulmia, joissa esteitä ei voida havaita. Ottakaa huomioon auton lähellä olevat ihmiset ja eläimet.



TÄRKEÄÄ

Yleiskuva sisäpuolelta

Ajotilaa OFF ROAD ei saa käyttää ajettaessa perävaunua vetäen ilman perävaunuliittintä. Muutoin on olemassa ilmapalkeiden vaurioitumisen vaara.

Yleiskuva sisäpuolelta

Head-up-näyttöyksikkö*, josta tiedot heijastetaan, on koteluodassa. Näyttöyksikön peitelasin vaurioitumisen välttämiseksi - älkää säilyttäkö mitään esineitä peitelasin päällä ja katsokaa, ettei sen päälle puotua mitään esineitä.

Keskinäyttö

Mikrokinäyttöä on pidä olla puhdas hiekasta yms., kun keskinäyttöä puhdistetaan. Muutoin näyttö voi naarmuuntua. Keskinäyttöä puhdistettaessa siihen saa kohdistaa vain lievää painetta. Kova paine voi vaurioittaa näyttöä.

Älkää suinkuta mitään nestettä tai syövyttäviä kemikaaleja suoraan keskinäyttöle. Älkää käyttäkö ikkunanpuhdistusaineita, muita puhdistusaineita, sumutteita, liuottimia, alkoholeja, ammoniakkia tai hioma-aineita sisältäviä puhdistusaineita. Älkää koskaan käyttäkö hiovia riepua, paperipyyhkeitä tai silkkipaperia, nämä voivat naarmuttaa keskinäyttöä.

Takaistuimen selkänöjan kaataminen

Varmistakaa, että takaistuimella ei ole henkilöitä eikä tavaroita. Myöskään turvatyöt eivät saa olla kiinnitettyinä. Keskipaikan integroidun turvatyötyyny*/kynnöjan* on oltava käännettyä sisään.

Ohjauspylvään oikeanpuoleinen vipu

Ennen kuin asetatte pyhinsulat huoltotilaan, varmistakaa, etteivät ne ole jääntyneet kiinni. Jos huoltotilassa olleeseen pyhinkimet on käännetty ylös tuulliasista, ne tyhky kääntää takaisin tuulliasista vasten, ennen kuin pyhinkimet aktivoidaan. Tällä estetään konepellin maalin naarmuuntuminen.

Sisätilan ilmasto

Istuinuletusta ei voi käynnistää, jos matkustamon lämpötila on liian matala. Näin vältetään istuimella istuvan kylmettyminen.

Liittännät

Suurin virranotto on 10 A (120 W), jos käytetään yhtä tunnelikonsolein 12 V:n liittintä kerrallaan. Jos molempia tunnelikonsolein liittintöjä käytetään

samanaikaisesti, on voimassa 7,5 A (90 W) liitäntää kohti. Tavaratilan 12 V:n liitäntän suurin virranotto on 10 A (120 W). 230 V:n pistorasian suurin virranotto on 150 W.



HUOM

Yleiskuva ulkopuolelta

Etäavaimen toimintoja voivat häiritä sähkömagneettiset kentät ja suojaus. Älkää säilyttäkö etäavainta metalliesineiden tai elektronisten laitteiden, esim. matkapuhelimien, tablettien, kannettavien tietokoneiden tai laiturien lähellä. Etäisyyden niihin tulee olla vähintään 10–15 cm.

Yleiskuva ulkopuolelta

Sähkötoiminen takaluukku: jos järjestelmä on ollut jatkuvasti toiminnassa liian kauan, se suljetaan ylikuormituksen välttämiseksi. Sitä voidaan käyttää uudelleen n. 2 minuutin kuluttua. Toiminta voi olla rajoitettua tai puuttua kokonaan, jos takapuskuria kuormittavat suuret määrät jäätä, lunta, likaa tai vastaavaa. Muistakaa tämän vuoksi pitää se puhtaana.

Yleiskuva sisäpuolelta

Kylmäkäynnistyksen jälkeen joutokäyntinopeus on korkea ulkolämpötilasta riippumatta. Tämä on osa Volvon tehokasta pakokaasujen puhdistusjärjestelmää. Kylmäkäynnistyksessä jotkut dieselmootorit voivat hehkutuksen takia käynnistyä viiveellä.

Yleiskuva sisäpuolelta

Aktivitoitaessa Forward Collision Warning* head-up -näytössä oleva informaatio korvataan Forward Collision Warning* -järjestelmän grafiikalla. Tämä grafiikka tulee näkyviin, vaikka head-up -näyttö on suljettu. Kuljettajan kykyä nähdä head-up -näytön tiedot huonontavat polarisoitujen aurinkolasien käyttö, ajoasento, jossa kuljettaja ei istu keskellä istuinta, näyttöyksikön peitelasilla olevat esineet ja epäsuotuisat valaistusolosuhteet.

Tietyt näköongelmat voivat head-up -näyttöä käytettäessä aiheuttaa päänsärkyä ja rasittuneisuuden tunteen.

Ohjauspyörä

Ajomatkan laskennan tulos voi heittää hieman, jos ajotapaa muutetaan.

Sisätilan ilmasto

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

Liitännät

Internetiä käytettäessä siirretään dataa (dataliikenne), mikä voi aiheuttaa kustannuksia. Dataroamingin (verkkovierailu) ja Wi-Fi-yhteyksien aktiivointi voi aiheuttaa lisämaksuja. Ottakaa yhteys verkko-operaattoriinne dataliikenteen kustannuksesta. Käytettäessä matkapuhelinta sisällön lataamiseen on erityisesti huomioitava tiedonsiirtokustannukset.

Liitännät

Volvo ei valvo Apple CarPlay/Android Auto -soveluksen sisältöä. Apple CarPlay -sovellusta voidaan käyttää vain Bluetooth-yhteyden ollessa katkaistu. Bluetooth-yhteyden kautta autoon yhdistetty puhelin tai mediasoitin ei siksi ole käytettävissä, kun CarPlay/Android Auto on aktiivinen. Yhdistäkää auto käyttäen Wi-Fi-yhteyttä tai auton sisäänrakennettua modeemia*.

Liitännät

Jos puhelimen käyttöjärjestelmä päivitetään, on mahdollista, että puhelimen liitäntä autoon katkeaa. Poistakaa tällöin puhelin autosta ja liitätkää se sitten uudelleen.

Liitännät

Datan lataaminen voi vaikuttaa muihin palveluihin, jotka siirtävät dataa, esim. nettiradioon. Jos vaikutus muihin palveluihin koetaan häiritsevän, lataaminen voidaan keskeyttää. Vaihtoehtoisesti voi olla hyvä sulkea tai keskeyttää muut palvelut.

Liitännät

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

Pysäköintitutka

Mahdollisimman hyvän toiminnan saamiseksi pitää kameran linssi puhtaana liasta, lumesta ja jäädystä. Tämä on erityisen tärkeää huonoissa valaistusolosuhteissa.

