



# V90

QUICK GUIDE



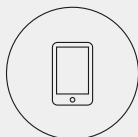
# VÄLKOMMEN!

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) älypuhelimiin ja tabletteihin. Sovellus sisältää myös tiettyjä toimintoja koskevia ohjeideoita.



## VOLVON TUKISIVUSTO

Volvo Carsin tukisivustolla ([support.volvocars.com](http://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 tuntea 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 yhteyden autoon sekä lisämukavuutta ja apua vuorokauden ympäri. Volvo On Call -sovelluksella voidaan esim. tarkistaa, onko polttoimoita 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 etäkäynnistystoiminnon<sup>1</sup> 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 johonkin kuljettajaprofiiliin. Katsokaa lisätietoa kuljettajaprofiileista tämän Quick Guiden luvusta Päänäkymä.


<sup>1</sup> Saatavana tietyillä markkina-alueilla ja tiettyihin malleihin.



## YLEISKUVA ULKOPUOLELTA

- 1 **Rengaspaineiden tarkistus ja tallennus (ITPMS)\*** tehdään keskinäytön sovellusnäkyvän sovelluksen **Auton tila** kohdassa **TPMS**. Rengaspaineiden ollessa alhaiset symboli (⚠️) palaa jatkuvasti kuljettajan näytössä. Jos rengaspaineet ovat alhaiset, tarkistakaa ja säätäkää kaikkien neljän renkaan rengaspaine ja tallentakaa uusi rengaspaine painamalla **Kalibro**.
- 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 peruutusvaihe kytketään. 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 mukananne esim. taskussa. Etäavaimen on oltava noin 1 metrin (3 jalan) 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.
- 5 **Panoraamakatos\*** on avattava lasiluukku ja aurinkoverho ja sitä käytetään taustapeilin yläpuolella olevalla säätimellä auton ollessa vähintään jännitetilassa I. Avatkaa tuuletusasentoon työntämällä säädintä ylöspäin ja sulkekaa vetämällä sitä alaspäin. Avatkaa panoraamakatto kokonaan vetämällä säädintä kaksi kertaa taaksepäin. Sulkekaa vetämällä säädintä kaksi kertaa alaspäin.
- 6 **Sähkötoiminen takaluukku\*** voidaan avata jalan liikkeellä\* tekemällä hidas potkuliike eteenpäin takapuskurin alla vasemmalla. Sulkekaa ja lukitkaa luukku takaluukun alareunan painikkeella . Voititte sulkea luukun myös hitaalla potkuliikkeellä. Autossa on oltava





avaimeton lukitus / lukituksen avaus\*, jotta takaluukun lukituksen avaaminen jalan liikkeellä on mahdollista. Etäavaimen on oltava enintään noin 1 metrin (3 jalan) etäisyydellä auton takaosasta avattaessa ja suljettaessa takaluukku jalan liikkeellä.

Jotta takaluukku ei osuisi esim. autotallin kattoon, on mahdollista ohjelmoida maksimiavaus. Säätäkää maksimiavaus avaamalla luukku ja pysäyttämällä se haluamaanne avausasentoon. Tallentakaa asento sitten painamalla \* vähintään 3 sekuntia.



## LUKITSEMINEN / LUKITUKSEN AVAAMINEN

### Etäavain

-  Lyhyt painallus lukitsee ovet, takaluukun ja polttoainesäiliön luukun sekä aktivoi hälyttimen\*.  
Pitkä painallus sulkee panoraamakaton\* ja kaikki sivuikkunat samanaikaisesti.
-  Lyhyt painallus avaa ovien, takaluukun ja polttoainesäiliön luukun 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 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 takaluukku, 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 nelinumeroisen koodi. Käytettäessä toimintoa ensimmäisen kerran täytyy valita ylimääräinen turvakoodi.

Käsinekotelo lukitaan\* manuaalisesti sen sisällä säilytettävällä avaimella.



3

2

1

7

4

5

6

## YLEISKUVA SISÄPUOLELTA

- 1 **Keskinäyttöä** käytetään monien auton päätoimintojen, esim. median, navigoinnin\*, ilmastonin, kuljettajan tukijärjestelmien ja autosovellusten ohjaamiseen.
- 2 **Kuljettajan näytössä** näytetään ajamista koskevaa tietoa, esim. ajonopeus, kierros-luku, 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 jännitetilaa **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**. Sammuttaa auto kääntämällä käynnistyskytkintä myötäpäivään.
- 5 **Ajotilat\*** asetetaan tunnelikonsolin säätimellä. Auto käynnistyy aina Comfort-tilassa. Valitkaa keskinäytössä **Comfort, Eco, Dynamic** tai **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 ((Ⓐ)) jarrupoljin 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.


13:45

 **Ånäsvägen**  
Current position

 **Lune - Leave The World...**

 **Daniel's Phone**  
Telenor

 **Studio**  
Sound optimised for driver

22°C    22°C



## KESKINÄYTTÖ

**Keskinäytössä** voi tehdä asetuksia ja ohjata useimpia toimintoja. Keskinäytössä on kolme päänäkymää: kotinäkymä, toimintonäkymä ja sovellusnäkymä. Kotinäkymästä siirrytään toiminto- ja sovellusnäkyymiin pyyhkäisemällä oikealle tai vasemmalle. Siinä on myös päänäkymä, johon siirrytään vetämällä näytön yläosa alas.

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

**Palatkaa kotinäkymästä toiseen näkymään** painamalla lyhyesti näytön alapuolella olevaa fyysistä kotipainiketta. Kotinäkymän viimeisin tila näytetään. Painettaessa uudelleen lyhyesti kotipainiketta kaikki kotinäkymän 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 liitântätiedot ja oikealla soittimeen liittyviä tietoja, kello sekä osoitus käynnissä olevasta taustatoiminnasta.

**Ilmastointirivillä** näytön alaosassa voidaan säätää lämpötila ja istuimukavuus painamalla kyseistä kuvaketta. Avatkaa ilmastointinäkymä painamalla ilmastointirivin keskipainiketta.



2. Vaihtakaa toiminnosta toiseen keskinäytössä kääntämällä säädintä ylös-/alaspäin.
3. Muuttakaa 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. Valoilmaisin 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 pääsette 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 istuintynnyä tai siirtäkää koko istuinta alemmalla säätimellä. Säätäkää selkänojan kulmaa taemmalla säätimellä.

### Monitoimisäädin<sup>2</sup>

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

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

<sup>2</sup> Autoissa, joissa on ristiselän nelitietuki\*

## TAKAISTUIMEN SELKÄNOJAN KAAVTAMINEN

Kaataessanne takaistuimen selkänöjaa varmistakaa, että selkänöja ja niskasuoja eivät kosketa edessä olevan istuimen selkänöjaa. Etuistuimia voidaan joutua säätämään, jotta selkänöjat voidaan kääntää.

Selkänöjat voidaan kääntää ulkopaikkojen istuinten yläpinnalla olevia kahvoja käyttäen. Jos auto on varustettu takaistuimen elektronisella kääntämisellä\*, tavaratilassa on myös kääntämispainikkeet.

### Selkänöjan kääntäminen tavaratilan painikkeilla

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 painiketta **L** tai **R** painettuna vasemman tai oikean selkänöjaosion kääntämiseksi alas.
  - > Selkänöjat ja niskasuojat kääntyvät automaattisesti vaaka-asentoon.

### Selkänöjan kääntäminen ylös

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



02





## OHJAUSPYÖRÄ

### Säätäkää ohjauspyörän asento


Ohjauspyörän asentoa voidaan säätää korkeus- ja syvyysuunnassa.


1. Työntäkää/vetäkää<sup>3</sup> 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 reunamerkkien 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/lasketaan 5 km/h (5 mph). Muuttakaa portaattomasti pitämällä painiketta painetuna, vapauttaa painike haluamanne nopeuden kohdalla.



 /  pienentää/suurentaa etäisyyttä edellä ajavaan ajoneuvoon käyettäessä 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 suurenetaan/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 Puheko-  
mennot.

### 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. Tankkaa mahdollisimman pian.




**Saattovalot** sytyttävät osan ulkovaloista lukittuunne auton ja valaisevat pimeällä. Aktivoikaa toiminto sammutettuunne 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 nolaa ainoastaan ajomatkan. Automaattinen välimatkamittari (TA) nolautuu automaattisesti, jos autoa ei ole käytetty neljään tuntiin.

## 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 kaarvalot\*** on suunniteltu antamaan mahdollisimman hyvä valaistus kaarteissa ja risteyksissä noudattamalla ohjauspyörän liikkeitä. Toiminto aktivoituu automaattisesti käynnistyksen yhteydessä ja se voidaan deaktivoida keskinäytön toimintonäkymässä, .

**Turvavalaistus** sytyttää 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 tihkupyhintää, normaalia ja nopeaa pyyhintää varten.
- Säätäkää tihkupyhinnän 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. Pyyhinvivun tulee olla asennossa **0** tai vaihtoehtoisesti kertapyyhkäisyasennossa. Sadetunnistin tunnistaa veden määrän tuulilasin ja aktivoi pyyhkimet automaattisesti. Kääntäkää säätöpyörää ylös-/alaspäin herkkyden lisäämiseksi/vähentämiseksi.

 Kytkekää jaksopyhinta ja takalasinpyyhin päälle painamalla tätä.

 Kytkekää jatkuva pyyhinta ja takalasinpyyhin päälle painamalla tästä.

 Käyttäkää tuulilasinpyyhkimien huoltoasentoa esim. vaihtaesanne, pestessäanne tai nostaessanne pyyhinsulkiä. Aktivoikaa tai deaktivoikaa huoltoasento painamalla keskinäytön toimintönäkymässä painiketta **Tuulilasinpyyhkimien huoltoas.**





# SISÄTILAN ILMASTO

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



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

- Painakaa ilmastointinäkömässä **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 muutetaan vakioasetuksiin: 22 °C (72 °F) ja taso **3** (taso **2** takaistuimella<sup>4</sup>). Lämpötilaa ja puhaltimen tehoa voidaan muuttaa ilman, että automaattinen ilmastointi poistuu toiminnasta.

- Säätekää lämpötilaa, istuinlämmitystä\* ja puhaltimen tehoa painamalla jotain kuvakkeista keskinäytön alareunan ilmastointirivillä.

Synkronoi kaikki 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 ilmastointinäkömää.
2. Valitkaa välilehti **Pysäköinti-ilmastointi** ja painakaa sitten **Esiasetukset**.

## Esi-ilmastoinnin ajastimen asettaminen

1. Avatkaa keskinäytön ilmastointinäkömää.
2. Valitkaa välilehti **Pysäköinti-ilmastointi** → **Lisää ajastin** ja asettaa 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 päänäkymän kohdassa

**Asetukset** → **Ilmastointi** → **Ilmanlaadun anturi**.

<sup>4</sup> 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 modeemi<sup>5</sup>

Helpoin ja tehokkain tapa yhdistää autonne internetiin 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 päänäkymässä **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-yhteyspiste) muihin yksiköihin päävalikon kohdassa **Asetukset**. Painakaa **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 viestitoiminto on aktivoitava.

### Wi-Fi

Yhdistämällä autonnettiin internetiin 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 yhteyspisteenä.

1. Aktivoikaa internetjako puhelimessa.
2. Painakaa keskinäytön päänäkyvässä **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 Kynärnojan 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-/kuormatila on myös 12 V:n sähköliitäntä\*.

<sup>5</sup> 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 käsittely<sup>6</sup>

Bluetooth-yhdistetyllä puhelimella voidaan soittaa ja vastata puheluihin.

### Soittaminen keskinäytön kautta

1. Avatkaa osanäkymä **Puhelin** kotinäkylässä. 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 liittämämahdollisuudet.



#### Bluetooth-yhdistetty laite

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



#### USB-yhdistetty laite

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

<sup>6</sup> Katso tietoa auton kanssa yhteensopivista puhelimista kohdasta [support.volvocars.com](https://support.volvocars.com).



### Mp3-soitin tai iPod

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



### Apple® CarPlay®\*7 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.



1. Liitätkää puhelin valkoisella kehyksellä varustettuun USB-liitäntään.
2. Aktivoikaa painamalla sovellusnäkyssä **Apple CarPlay** tai **Android Auto**.



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\*.

<sup>7</sup> Apple ja CarPlay ovat Apple Inc. -yrityksen rekisteröityjä tavaramerkkejä.

13:45

1  **Ånäsvägen**  
Current position

2  **Lune - Leave The World...**

3  **Daniel's Phone**  
Telenor


4  **Studio**  
Sound optimised for driver


22°C    22°C


# KOTINÄKYMÄ

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


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

**Määränpään antaminen vapaalla tekstillä** – laajentakaa työkalukenttä vasemmalla puolella olevalla alaspäin osoittavalla nuolella ja painakaa . Karttakuva vaihtuu vapaatekstihakuuun. 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**.

**Karttapäivitys**<sup>8</sup> – painakaa sovellusnäkyvässä **Latauskeskus**. Kohdassa **Kartat** näytetään useita saatavina olevia karttapäivityksiä. Valitkaa karttapäivitys tai valitsemanne kartan asentaminen painamalla **Kartat** → **Asenna**. 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 musiikki-kirjastonne, 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.

<sup>8</sup> Toiminnon saatavuus voi vaihdella markkina-alueesta riippuen.

...l \* 13:45

### Car functions

 ESC Sport Mode OFF	 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    22 °C

# TOIMINTONÄKYMÄ JA SOVELLUSNÄKYMÄ

## Toimintonäkymä

Kun pyyhkäisette kotinäkylässä vasemmalta oikealle<sup>9</sup>, tulette toimintonäkymään. Täältä aktivoidaan/poistetaan toiminnasta erilaisia auton toimintoja, esim. **Tuulilasinäyttö\*** ja **Pysäköintiavustin**. Ne aktivoidaan/deaktivoidaan painamalla kyseistä symbolia. Tietyt toiminnot avautuvat omaan ikkunaan.

## Sovellusnäkyvä

Siirtykää sovellusnäkyvässä pyyhkäisemällä näyttöä kotinäkylässä oikealta vasemmalle<sup>9</sup>. 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** -keskuksessa 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 luettelo, valitkaa **Asenna kaikki** painikkeen **Järjestelmän päivitykset** kohdalla.

## Kuvakkeiden siirtäminen

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

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

<sup>9</sup> 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, etuisuutta, 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 avaimen.

Viimeksi käytetty kuljettajaprofiili on käytössä avattaessa auton lukitus. Vaihda kuljettajaprofiili valitsemalla päänäkylässä **Profiili**.

Kuljettajaprofiilit voidaan yhdistää auton avaimiin, ja avattaessa lukitus auto säädetään automaattisesti omien asetusten mukaan. Yhdistää avain kohdassa **Asetukset** → **Järjestelmä** → **Kuljettajaprofiilit**. Valitkaa jokin kuljettajaprofiili (profiilia **Vieras** ei voida yhdistää). Kotinäkyssä näytetään uudelleen. Vetäkää päänäkyssä 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 kosketusäänien, 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 toimintonäkyvässä. Muistakaa, että kuljettajaa tukevat toiminnot ovat vain apuvälineitä ja että kuljettajaa kantaa aina täyden vastuun auton turvallisesta ajamisesta. Alla on lueteltu joitakin näistä:

### City Safety™

City Safety<sup>10</sup> 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 päänäkymän 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 Assist<sup>11</sup> 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.

<sup>10</sup> Ei saatavana kaikilla markkina-alueilla.

<sup>11</sup> Markkina-alueesta riippuen tämä toiminto voi olla joko vakio- tai lisävaruste.



# PYSÄKÖINTITUTKA

## Pysäköintiavustin\*

Aktiivinen pysäköintiavustin voi auttaa kuljettajaa ohjaamaan autoa pysäköitäessä. Kuljettajan tehtävä on tarkkailla auton ympäristöä, noudata 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 kohtisuora pysäköintiä. Auton ja pysäköintitaskujen 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 auto 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. Huomatkaa, että

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



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



## PUHTAAMPAA AJONAUTINTOA

Suunnittelemalla ajomatkanne ja ajamalla taloudellisesti voitte vähentää polttoaineenkulutusta sekä hiilidioksidi- ja muita saastepäästöjä. 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 ohjata puhumalla<sup>12</sup> tiettyjä media-soittimen, Bluetooth-yhdistetyn puhelimen, ilmastointijärjestelmän ja Volvon navigointijärjestelmän\* toimintoja. Puheohjaus aktivoidaan painamalla ohjauspyörän oikeanpuoleisen painikesarjan puheohjauspainiketta.

Seuraavia komentoja voidaan useimmiten käyttää tilanteesta riippumatta:

- Repeat
- Cancel
- Help

### Puhelimen puhe komennot

- Call [yhteystieto]
- Call [puhelinnumero]

- Recent calls
- Read message
- Message to [yhteystieto]<sup>13</sup>

### Radion ja mediajärjestelmän puhe komennot

- Media
- Play [esittäjä]
- Play [kappaleen nimi]
- Play [kappaleen nimi] kohteesta [albumi]
- Play [TV-kanavan nimi]<sup>\*14</sup>
- Play [radioasema]
- Tune to [taajuus]
- Tune to [taajuus] [taajuuskaista]
- Radio
- Radio FM
- Radio AM
- DAB \*
- TV\*
- CD\*
- USB
- iPod
- Bluetooth
- Similar music

### Ilmastoinnin puhe komennot

- 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<sup>15, 16</sup>
- Show favourites
- Clear itinerary
- Repeat voice guidance
- Turn off voice guidance
- Turn on voice guidance

<sup>12</sup> Koskee tiettyjä markkina-alueita.

<sup>13</sup> Vain tietyt puhelimet voivat lähettää viestejä auton kautta. Selvittääkää yhteensopivuus osoit-teestiasupport.volvocars.com.

<sup>14</sup> Koskee tiettyjä markkina-alueita.

<sup>15</sup> Euroopan maissa sanan "valtio" sijasta käytetään sanaa "maa".

<sup>16</sup> Brasiliassa ja Intiassa hakualue vaihdetaan keskinäytön kautta.

## 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** – 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, ilmakehän 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 huomioinne tiehen ja keskittykää ensisijaisesti ajamiseen. Noudattakaa voimassa olevaa tieliikennelainsäädäntöä ja ajakaa asianmukaisesti harkiten. Vallitsevat tielohuutheet voivat toisinaan tehdä suosituksista vähemmän luotettavia esimerkiksi sääolosuhteista ja vuodenaikasta johtuen.

#### YLEISKUVA ULKOPUOLELTA

**Takaluukku** – huomioikaa väliinjäämisvaara takaluukun avaamisen/sulkemisen yhteydessä. Tarkistakaa, että takaluukun lähellä ei ole ketään, koska puristumisvahingolla voi olla vakavia seurauksia. Käyttäkää takaluukua aina valvotusti.

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

#### YLEISKUVA SISÄPUOLELTA

**Etumatkustajan turvatyyny** on aina toimintavalmiudessa, jos autossa ei ole kytkintä etumatkustajan turvatynnyä aktivoitua/deaktivoitua varten. Älkää koskaan sijoittako selkää menosuuntaan asen-

nettavaa lastenistuintua etumatkustajan istuimelle, kun turvatyyny on aktivoitu. Matkustajan turvatynnyä löytyy aina olla aktivoituna, 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 autosta. Tarkistakaa, että auton sähköjärjestelmä on jännitetilassa **O**, etenkin jos autossa on lapsia.

**Seisontajarrua** on käytettävä aina pysäköitäessä auto kaltevalle alustalle. Kytkeyty vaihde tai automaattivaihteiston **P**-asento ei riitä pitämään autoa paikallaan kaikissa tilanteissa.

#### SÄHKÖTOIMISET ETUISTUMET

Säätäkää kuljettajan istuini oikeaan aiasentoon ennen ajon aloittamista, ei koskaan ajon aikana. Varmistautukaa henkilövahinkojen välttämiseksi mahdollisen kovan jarrutuksen onnettomuuden yhteydessä, että istuin on lukittu.

#### TAKAISTUIMEN SELKÄNOJAN KAATAMINEN

Tarkistakaa, että selkänojat on lukittu kunnolla alas- ja ylöskääntämisen jälkeen sekä niskasuojat lukittu kunnolla ylöskääntämisen jälkeen.

#### SISÄTILAN ILMASTO

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

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

- Sisällä tuuletattomissa tiloissa. Pakokaasuja muodostuu, jos lämmitin käynnistyy.
- Paikoissa, joiden läheisyydessä on palavaa tai helposti syttyvää materiaalia. Polttoaine, kaasut, pitkä ruoho, sahajauho jne. voivat sytyä.
- 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 sovitettava liitäntään.
- Liitäntään, liittimeen tai lisävarusteeseen ei saa koskaan päästä vettä tai muuta nestettä. Älkää koskettako tai käyttäkää liitäntää, joka vaikuttaa vaurioituneelta tai johon on päässyt vettä tai muuta nestettä.
- Älkää liittäkää liitäntään haaroituspistorasiaa, sovittimia tai jatkojohtoja, koska ne voivat syrjäyttää liitäntään turvatoiminnot.
- Liitäntänsä on kosketussuojaa. Valvokaa, että kukaan ei sormeile tai vahingoita liitäntää siten, että kosketussuojaa ei enää toimi. Lapsia ei saa jättää ilman valvontaa autoon liitäntään ollessa toiminnassa.

#### KULJETTAJAN TUKI

Autossa olevat kuljettajan tukijärjestelmät on tarkoitettu täydentäviksi kuljettajan apuvälineiksi, mutta ne eivät selviydy kaikista tilanteista kaikissa liikenne-, sää- ja tielolosuhteissa. Ne eivät voi koskaan korvata kuljettajan tarkkaavaisuutta ja arvostelu kykyä, vaan kuljettaja on aina vastuussa auton ajamisesta turvalliseen 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 kaikki autossa olevia kuljettajan tukijärjestelmiä koskevat käyttöoppaan luvut.

#### PYSÄKÖINTITUTKA

**Pysäköintivastin** on täydentävä kuljettajan tukijärjestelmä, mutta se ei selviydy kaikista mahdollisista tilanteista. Toiminto on tarkoitettu ainoastaan auttamaan kuljettajaa tasku- ja kohtisuorassa pysäköinnissä. Vastuu auton turvallisesta pysäköinnistä ja tarvittaessa jarruttamisesta on kokonaan kuljettajalla. Järjestelmä ei välttämättä havaitse pysäköintitaskussa syvällä olevia esineitä arvioidessaan sitä. Kuljettajan vastuulla on aina arvioida, soveltuuko pysäköintivastimen tarjoama tila pysäköintiin.

**Pysäköintiapukamera** on täydentävä kuljettajan tukijärjestelmä auton pysäköintiä varten. Toiminto ei voi koskaan korvata kuljettajan tarkkaavaisuutta ja arviointia. Kamerailla on kulleikalle kumia/katvealuuita, joissa esineitä ei voida havaita. Ottakaa erityisesti huomioon auton lähellä olevat ihmiset ja eläimet. Muistakaa, että auton keula voi käydä vastaan-tulijoiden kaistalla pysäköinnin aikana.

Ennen kuin käytätte autoanne, suosittelemme, että luette kaikki autossa olevia kuljettajan tukijärjestelmiä koskevat 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 peitelasin vaurioiden välttämiseksi - älkää säilyttäkää mitään esineitä peitelasin päällä ja katsokaa, ettei sen päälle putoa mitään esineitä.

#### KESKINÄYTTÖ

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

Älkää suihkuttako mitään nestettä tai syövyttäviä kemikaleja suoraan keskinäytölle. Älkää käyttäkää ikkunapuhdistusaineita, muita puhdistusaineita, sumutteita, liuottimia, alkoholeja, ammoniakkiä tai hioma-aineita sisältäviä puhdistusaineita. Älkää koskaan käyttäkää hiovia riepua, paperipyhkeitä tai silkkipaperia, nämä voivat naarmuttaa näyttöä.

#### TAKAISTUIMEN SELKÄNOJAN KAATAMINEN

Jos selkänoja on tarkoitus kääntää alas, takaisiuimella ei saa olla esineitä. Myöskään turvavyöt eivät saa olla kiinnitettyinä.

Keskipaikan integroidun lastenistuinten\*/kynnänojan on oltava käännettyä sisään.

OHJUSPYLVÄÄN OIKEANPUOLEINEN VIPU  
**Pyyhinsulat huoltotilassa** – Ennen kuin asetatte pyyhinsulat huoltotilaan, varmistukaa, etteivät ne ole jäätyneet kiinni. Jos pyyhinvarret ovat kääntyneet huoltoasennossa ylös pois tuullisista, ne on käännettävä takaisin tuullisia vasten ennen pyyhinnän, huuhtelun tai sadetunnistimen aktivoimista sekä ennen liikkeellelähtöä. Tällä estetään konepellin maalin naarmuuntuminen.

#### LIITÄNNÄT

**Pistorasia** – 12 V:n sähköliitännän suurin tehonotto on 120 W (10 A) per pistorasia.  
230 V:n pistorasian suurin tehonotto on 150 W.



#### HUOM

#### YLEISKUVA ULKOPUOLELTA

**Jalalla käytettävä takaluukku** – Toiminto voi toimia rajoitetusti tai ei ollenkaan, jos takapuskuria kuormittavat suuret määrät jäätä, lunta, likaa tms. Muistakaa tämän vuoksi pitää se puhtaana.

Jalalla käytettävän takaluukun toiminnosta on kaksi eri versiota:

- Avaaminen ja sulkeminen jalan liikkeellä
- Pelkkä lukituksen avaaminen jalan liikkeellä (avatkaa takaluukku nostamalla sitä käsin)

Huomatkaa, että avaaminen ja sulkeminen jalan liikkeellä edellyttää sähkötoimista takaluukkuu\*.

Huomatkaa, että järjestelmä voi aktivoitua autopesussa tms., jos etäavain on käyttöetäisyydellä.

**Maksimiavauksen ohjelmointi** – Jos järjestelmä on ollut jatkuvasti toiminnassa liian kauan, se suljetaan ylikuormituksen välttämiseksi. Sitä voidaan käyttää jälleen noin 2 minuutin kuluttua.

**Etäavaimen toimintoja** voivat häiritä sähkömagneettiset kentät ja suojaus. Älkää säilyttäkö etäavainta metalliesineiden tai elektronisten laitteiden, esim. matkapuhelimien, tablettien, kannettavien tietokoneiden tai laturien lähellä. Etäisyyden niihin tulee olla vähintään 10–15 cm (4-6 tuumaa).

#### YLEISKUVA SISÄPUOLELTA

**Kylmäkäynnistyksen** jälkeen joutokäyntinopeus voi tietyissä moottorityypeissä olla huomattavasti korkeampi kuin normaalisti. Tämä tehdään, jotta pakokaasun puhdistusjärjestelmä saavuttaisi nor-

maalin toimintalämpötilan mahdollisimman nopeasti. Tämä vähentää pakokaasupäästöjä ja säästää luontoa.

**Head-up-näyttö\*** – City Safety -toiminnon aktivoituessa 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 voi huonontaa esim. 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.

#### OHJUSPYÖRÄ

**Ajotietokone** – ajomatkan 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

**Internet** – internetiä käytettäessä siirretään dataa (dataliikenne), mikä voi aiheuttaa kustannuksia. Dataroamingin (verkkovierailu) ja Wi-Fi-yhteydspisteiden aktivointi voi aiheuttaa lisämaksuja. Ottakaa yhteys verkko-operaattoriinne dataliikenteen kustannuksesta. Käytettäessä puhelinta sisällä lataamiseen on erityisesti huomioitava tiedonsiirtokustannukset.

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

**Päivitys** – Jos puhelimen käyttöjärjestelmä päivitetään, on mahdollista, että Bluetooth-yhteys katkeaa. Poistakaa tällöin puhelin autosta ja liitätkää se siten uudelleen.

#### LIITETTYJEN LAITTEIDEN KÄYTTÄMINEN

**Apple CarPlay ja Android Auto** – Volvo ei vastaa CarPlay- tai Android Auto -sovelluksen sisällöstä.

**V O L V O**