



S90

TWIN ENGINE

QUICK GUIDE



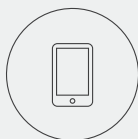
VÄLKOMMEN!

Juhendis Quick Guide tutvustatakse teie Volvo funktsioonide valikut. Täpsema kasutusteabe leiate autost, rakendusest ja Internetist.



AUTO KESKEKRAAN

Kasutusjuhendi saate avada auto keskekraani ülavaate kaudu.



MOBIILIRAKENDUS

Kasutusjuhend on saadaval nutitelefonil ja tahvelarvuti rakendusena (Volvo kasutusjuhend). Rakendus sisaldab valitud funktsioonide kohta ka videoõpetusi.



VOLVO TUGISAIT

Volvo autode tugisait (support.volvocars.com) sisaldab juhendeid ja videoõpetusi ning ka lisateavet ja tugiteenuseid teie Volvo ja selle kasutamise kohta.



PABERKANDJAL JUHEND

Kindalaekas asub kasutusjuhendi lisa, mis sisaldab teavet kaitsmete ja tehniliste andmete kohta ning ka oluliste ja praktiliste üksikasjade kokkuvõtet. Tellida saab ka paberkandjal kasutusjuhendi ning sellega seotud lisa.

SISUKORD

01. VOLVOGA TUTVUMINE

Selles peatükis antakse teavet mõne Volvo süsteemide ja teenuste kohta, ülevaade auto sisemusest ja väliküljest ning keskekraanist.

02. LAADIMINE

Selles jaotises kirjeldatakse auto laadimise olekut, laadimisseadme kasutamist ning juhiakraani erinevaid sümboleid.

03. SALONG JA ÜHENDUSED

Siin saate lugeda salongi eri funktsioonide näiteks istme sätete ja Interneti-ühenduse kohta.

04. KESKEKRAANI VAATED

Siit leiate teavet keskekraani eri põhivaadete kohta, mille kaudu saab juhtida paljusid auto funktsioone.

05. NUTIKAS SÕITMINE

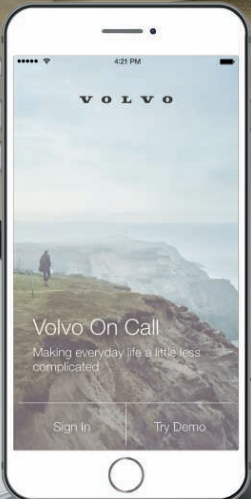
Selles peatükis kirjeldatakse auto juhiabisüsteeme ja antakse nõu, kuidas saate sõita säästlikumalt.

06. HÄÄLJUHTIMINE

Siit leiate erinevad käsud/fraasid, mida saate kasutada auto hääljuhtimise süsteemiga.

07. ERITEKSTID

Hoiatused, olulised teated ja märkused, millega tuleb tutvuda.



ALUSTAMINE

Selleks, et saaksite oma Volvot kasutama hakata parimal võimalikul viisil, on kasulik teada mitut funktsiooni, väljendit ja näpunäidet.

Volvo ID

Volvo ID on isiklik ID, mis annab ühe kasutajanime ja parooliga juurdepääsu mitmesugustele teenustele. Mõned näited on Volvo On Call*, kaarditeenused*, sisselogimise võimalus aadressil volvocars.com ning võimalus broneerida hooldust ja parandust. Volvo ID saate luua aadressil volvocars.com, rakenduses Volvo On Call või otse autos.

Sensus

Sensus on auto nutikas liides, mis katab kõiki auto lahendusi, mis on seotud meelelahutuse, Interneti-ühenduse, navigatsiooniga* ja teabe teenustega. Sensus on see funktsioon, mis ühendab teid, teie autot ja väli maailma.

Volvo On Call*

Volvo On Call loob otsekontakti¹ autoga ning pakub ööpäevaringselt lisamugavust ja abi. Rakendusega Volvo On Call on näiteks võimalik näha, kas vaja on vahetada elektripirne või lisada pesuvedelikku. Saate autot lukustada ja lukust avada, kontrollida kütusetaset ning vaadata lähimat tanklat. Eelsoojendust saab ka reguleerida ja käivitada auto seisukliimaseadme või sõiduki kaugkäivitusfunktsiooniga². Alustamiseks laadige alla rakendus Volvo On Call.

Volvo On Call hõlmab ka maanteeabi ning muid turbe- ja hädaabi-teenuseid, mida saab kasutada katusekonsoolis olevate nuppudega **ON CALL** ja **SOS**.

Juhiprofiilid

Paljusid autos määratud seadeid saab muuta juhi isiklike eelistuste alusel ning seejärel need salvestada ühte või enamasse juhiprofiili. Kõik võtmed saab juhiprofiiliga siduda. Lisateavet juhiprofiilide kohta leiab juhendi Quick Guide peatükist „Ülavaade”.

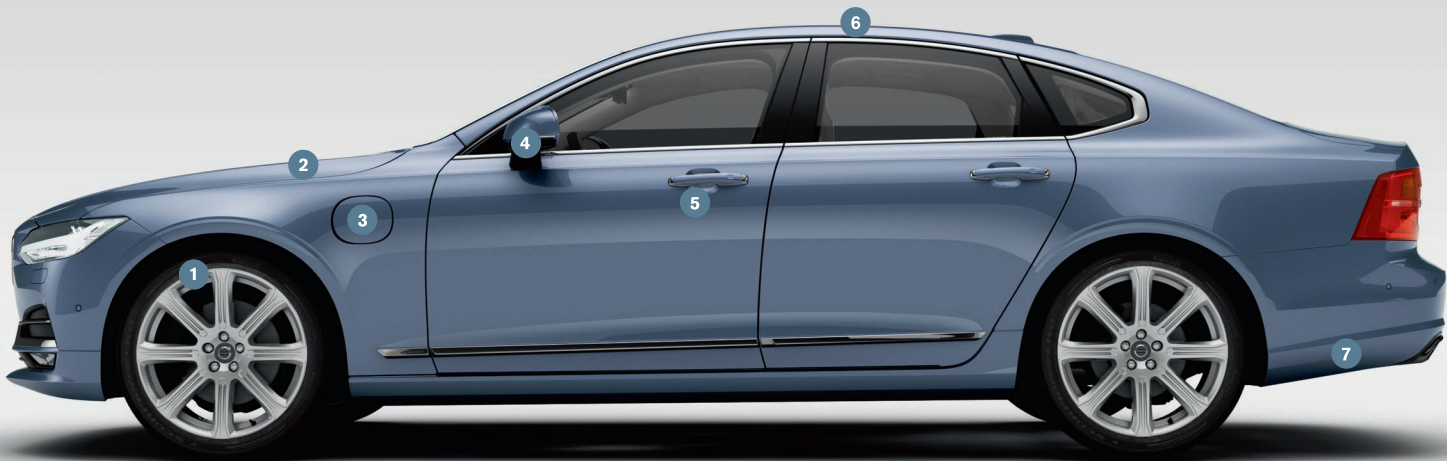
Eelsoojendamine enne reisimist

Eelsoojendage autot enne teeale asumist, et autosalongis oleks meeldivam temperatuur. Valige keskekraani kliimakuvalt vahekaart **Parkimiskliima** või aktiveerige funktsioon Volvo On Calli rakenduse kaudu. Täielik eelsoojendus on saadaval ainult siis, kui auto on ühendatud pistikupessa³.



1 Nõuab, et auto ja mobiilseade saavad kasutada mobiilset andmesidet või muud internetiühendust.

2 Saadaval teatud turgudel ja mudelitel.

3 Kehtib elektrikütteseadmele.




ÜLEVAADE, VÄLIMUS

- 1 **Kontrollige uut rehvirõhku ja salvestage see (ITPMS)***, kasutades keskekraani rakenduste vaates rakenduses **Auto olek** valikut **TPMS**. Kui rehvirõhk on väike, põleb juhiakraanil sümbol  pidevalt. Kui rehvirõhk on väike, kontrollige ja reguleerige rehvirõhku kõigis neljas rehvis ja vajutage nuppu **Salvesta rõhk**, et uut rõhku salvestada.
- 2 **Mootoriõli kontrollimine** toimib rakenduses **Auto olek**. Siin näete ka olekuteateid ning saate broneerida hooldust ja remonti*.
- 3 **Hübriidakut laaditakse** laadimissisendi pesa kaudu. Luugi avamiseks vajutage sellele õrnalt. Optimaalse vahemaa jaoks alustage teekonda täielikult laetud akuga.
- 4 **Uksepeegleid** saab automaatselt* alla suunata, kui rakendatud on tagurpidikäik. Kui auto kaugjuhtimispuldiga lukustatakse/avatakse, saab uksepeegleid automaatselt sisse tõmmata / laiendada. Aktiveerige need funktsioonid keskekraani ülavaate menüüs **Seaded** → **My Car** → **Peeglid ja mugavus**.
- 5 **Võtmevaba lukustamine/avamine*** tähendab, et auto lukustamiseks või lukust avamiseks peate kaugjuhtimispulti lihtsalt näiteks taskus kandma. Kaugjuhtimispult peab autost asuma ligikaudu 1 meetri (3 jala) kaugusel.
Auto avamiseks võtke kinni käepidemest või vajutage pakiruumi kaane kummiga kaetud surveplaadile. Auto lukustamiseks vajutage õrnalt uksekäepideme süvendile. Ärge katsuge mõlemat survepinda korraga.
- 6 **Katuseluuki*** saab juhtida tahavaatepeegli kohal olevast juhtnupust, kui auto on vähemalt süüteasendis **I**. Panoraamkatuse avamiseks õhutusasendis lükake juhtnuppu ülespoole ja sulgemiseks tõmmake allapoole. Katuseluugi täielikult avamiseks lükake juhtnuppu tahapoole ja sulgemiseks tõmmake allapoole. Sisemine katuseluuk, mis avaneb katuseluugi avanemisel automaatselt, tuleb sulgeda käsitsi.
- 7 **Elektrilist pakiruumi kaant*** saab avada jalaga juhitava pakiruumi kaane funktsiooniga*, liigutades jalga tagumise pörke- raua vasakpoolse osa all aeglaselt ettepoole. Sulgege ja lukustage pakiruumi kaas, kasutades selle alumisel serval nuppu *. Või sulgege tagaluuk aeglase löömisliigutusega. Pakiruumi kaane avamiseks jalaliigutusega peab autol olema võtmeta lukustamise/avamise süsteem*. Jalaliigutusega avamiseks ja sulgemiseks peab kaugjuhtimispult olema ligikaudu 1 meetri (3 jala) kaugusel auto taga.



LUKUSTAMINE/AVAMINE


Kaugjuhtimispuul-võti

 Üks lühike vajutus lukustab ukсед, pakiruumi kaane ja tankeava luugi ning lülitab alarmi sisse*.


Pikk vajutus sulgeb katuseluugi* ja kõik külgaknad korraga.

 Üks vajutus avab ukсед ja pakiruumi kaane lukust ning lülitab alarmi välja*.

Pikk vajutus avab kõik aknad korraga.

 Üks vajutus avab ainult pakiruumi kaane lukust ja tühistab selle alarmi.

Pikk vajutus avab või sulgeb elektrilise* pakiruumi kaane. Elektrilise pakiruumi kaaneta autodes avaneb pakiruumi kaas mehaaniliselt pika vajutuse peale.

 Paanikafunktsioon aktiveerib suunatud ja helisignaali, et tõmata vajaduse korral tähelepanu. Aktiveerimiseks vajutage ja hoidke nuppu all vähemalt kolm sekundit või vajutage nuppu kaks korda kolme sekundi jooksul. Funktsiooni saab inaktiveerida sama nupuga pärast seda, kui funktsioon on vähemalt viis sekundit olnud aktiivne. Muidu inaktiveeritakse funktsioon automaatselt kolme minuti pärast.

Laadimisluuk

Enne laadimiskaabli ühendamist või eemaldamist veenduge, et auto oleks avatud ja mootor seisatud.

1. Vajutage luugi tagumist osa sissepoole.
2. Avage luuk.

Pärast laadimise alustamist lukustub kaabel pesasse. Auto lukust avamisel laadimine peatub, kuid jätkub peagi, kui kaablit ei eemaldata.

Eralukk

Eralukuga saab lukustada pakituumi kaane ja tagaistme seljatoe, mis võib olla kasulik näiteks auto hooldusse viimisel või hotellis.



- Funktsiooni aktiveerimiseks/inaktiveerimiseks vajutage keskekraani funktsioonivaates nuppu **Eralukk**. Aktiveerimiseks/väljalülitamiseks kuvatakse hüpikaken. Neljakohaline kood tuleb valida iga kord, kui lukustust kasutatakse. Funktsiooni esmakordsel kasutamisel tuleb sisestada täiendav turvakood.

Kindalaeka lukustamine* toimub käsitsi, kasutades kindalaekas asuvat võtit.



3

2

1

7

4

5

6

ÜLEVAADE, SISEMUS

- 1 **Keskekraani** kasutatakse auto paljude põhifunktsioonide juhtimiseks, nt meedium, navigeerimine*, kliimaseade, juhi abisüsteemid ja autosisesed rakendused.
- 2 **Juhiekraanil** kuvatakse teavet sõidu, nt kiiruse, mootori kiiruse, navigatsioonisüsteemi* ja aktiivse juhiabi kohta. Teil on võimalik valida, mida juhiekraanil kuvatakse, rakenduse menüü kaudu, mis avatakse rooli parempoolse klahvistikuga. Seadistusi saab teha ka rakenduse **Seaded → My Car → Juhi infoekraan** kaudu keskekraani ülavaates.
- 3 **Esiklaasinäidik*** täiendab auto juhiekraani ja kuvab teabe otse esiklaasile. Seda saab aktiveerida keskekraani funktsioonivaates.
- 4 **Käivitusnupp** kasutatakse auto käivitamiseks. Ilma mootorit käivitamata ekraanidele juurde pääsemiseks keerake nuppu päripäeva ja vabastage see. Mootori käivitamiseks hoidke piduripedaal all, keerake käivitusnuppu päripäeva ja vabastage see. Auto väljalülitamiseks keerake käivitusnuppu päripäeva.
- 5 **Sõidurežiimid*** määratakse tunnelkonsooli juhtseadisega. Vajutage juhtnuppu ja keerake seda, et valida keskekraanil **Hybrid, Pure, Constant AWD, Võimsus/Polestar Engineered*** või **Individual**. Kinnitage, vajutades juhtseadist. Režiimiga **Individual** saate sõidurežiimi kohandada eelistatud sõiduomaduste järgi. Üksik sõidurežiim aktiveeritakse jaotises **Seaded → My Car → Individuaalne sõidurežiim** keskekraani ülavaates.
- 6 **Seisupidur** aktiveeritakse juhtseadise (P) tõmbamisel ülispoole, misjärel süttib juhiekraanil vastav sümbol. Vabastage see käsitsi, lükates juhtseadist alla ja vajutades samal ajal piduripedaali. Pidurite automaatse rakendamise paigal seistes ((P))

saab juht vabastada seisupiduri, säilitades siiski pidurdusjõudu, kui auto on näiteks valgusfoori taga seisma jäänud.

Pidage meeles, et automaatse autopesu ajal peavad olema inaktiveeritud nii pidurite automaatne rakendamine paigal seistes kui ka seisupiduri automaatne rakendamine. Deaktiveerige automaatse seisupiduri rakendus keskekraani ülavaates jaotises **Seaded → My Car → Seisupidur ja vedrustus**.

- 7 **Kaassõitja turvapadja lüliti*** asub kaassõitja poolel armatuurilaua küljel ning sellele pääseb juurde siis, kui uks on avatud. Tõmmake lüliti väljapoole ja keerake see asendisse **ON/OFF**, et turvapadi aktiveerida/inaktiveerida.

The central infotainment screen displays the following information:

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

KESKEKRAAN

Keskekraanil saate muuta seadeid ja kontrollida enamikke funktsioone. Keskekraanil on kolm põhivaadet: avavaade, funktsiooni-vaade ja rakendusevaade. Funktsiooni- ja rakendusevaatele jõuate avavaatelt, nipsates paremale või vasakule. Saadaval on ka üla-vaade, millele pääsete ligi, kui lohistate ekraani ülaosa alla.

Keskekraani ja juhiekraani välimuse muutmiseks valige ülavaate valikust **Seaded → My Car → Juhi infoekraan** sobiv kujundus. Siin saate valida ka keskekraani jaoks tumeda või heleda tausta.

Minge mõnelt muult vaatelt tagasi avavaatele, vajutades lühidalt kuva all olevat kodunuppu. Kuvatakse viimane avavaatel kasutatud režiim. Kui vajutate kodunuppu uuesti lühidalt, seatakse kõik avavaate paanid standardrežiimi.

Keskekraani **puhastamiseks** lukustage puutefunktsioon, vajutades pikalt ekraani all olevat avakuvanuppu. Puutefunktsiooni uuesti aktiveerimiseks vajutage lühidalt avakuvanuppu.

Olekuriba ekraani ülaosas kuvab autos käivad tegevused. Vasakus servas kuvatakse võrgu- ja ühendusteave; meediumiga seonduv teave, kella-aeg ja tausttoimingu tähis kuvatakse paremal.

All olevas **kliimareas** saate määrata temperatuuri ja istme mugavustaseme, vajutades vastavat ikooni. Avage kliimavaade, koputades kliimarea kesknuppu.



LAADIMINE

Teie Volvo on varustatud elektrimootoriga, mis käitab autot peamiselt aeglastel kiirustel, ning ka sisepõlemismootoriga, mis käitab autot suurematel kiirustel ja aktiivsema sõitmise korral. Hübriidaku laadimisaeg oleneb pesa laadimisvoolust. Hübriidakut laetakse ka sujuva pidurdamise või mootoriga pidurdamise ajal, nt laskumisel. Kõik laadimistüübid on toodud juhiekraanil.

Laadimiskaabli hoistamine

Laadimiskaablit hoitakse pagasiruumi põranda paremal küljel olevas panipaigas.

Laadimiskaabli juhtseadis


Lisatud laadimiskaabel on varustatud juhtseadisega, mis näitab laadimisolekut. Kaabel võimaldab jälgida temperatuuri ja sellel on sissehitatud maaühendusrikke kaitse.

Laadimise alustamine

Süüteakut laaditakse, kui hübriidakut ei laadita, ja laadimine lõpetatakse, kui hübriidaku on täis.

1. Ühendage laadimiskaabel pesa. Ärge kasutage kunagi pikenduskaablit.
2. Laadimisluugi avamiseks vajutage sellele õrnalt.
3. Eemaldage laadimishoova kaitsekate ja torgake hoob üleni auto laadimispeassa. Laadimiskaabel lukustub laadimispeassa automaatselt ja 5 sekundi jooksul alustatakse laadimist.
4. Kerevärvi kahjustamise vältimiseks paigutage laadimishoova kaitsekate nii, et see ei puutuks vastu autot.

Laadimise lõpuleviimine

1. Avage auto lukust kaugjuhtimispuldi nupuga  4. Laadimine lõpetatakse ja laadimiskaabel vabastatakse/avatakse lukust.
2. Ühendage laadimiskaabel auto küljest lahti.
3. Sulgege laadimisluuk.

4. Ühendage laadimiskaabel pesast lahti.

5. Pange laadimiskaabel selle panipaika pakiruumi paremal küljel.

Kui laadimiskaablit ei eemaldata laadimispeasest lukustub see varsti pärast lukust avamist uuesti et tagada maksimaalne laetus ja sõiduulatus ning võimaldada enne sõitma hakkamist eelsoojenduse kasutamine. Laadimiskaabli saab eemaldada pärast auto lukust avamist kaugjuhtimispult-võtmega. Autosid, millel on võtmeta lukustamise/avamise funktsioon*, saate lukustada ja lukust avada laadimishoovaga.

⁴ Seda tuleb teha ka siis, kui autouksed on juba lukust avatud. Kui autot ei avata lukust avamise nupuga, võib see kahjustada laadimiskaablit või süsteemi.



LAADIMISE OLEK

Auto laadimise olekut saab kontrollida laadimispesast, juhtsead-
mest, juhiekraanilt ja rakenduses Volvo On Call*.

Laadimispesa tuled

- Valge = LED-tuli.
- Kollane = ooterežiim - laadimise alustamise ootamine.
- Sinine = taimer on seadistatud.
- Vilkuv roheline = laadimine.
- Põlev roheline = laadimine on lõpetatud. Tuli kustub mõne aja pärast.
- Põlev punane = ilmnes tõrge.

Juhtseade

- Mõlemad LED-tuled vilguvad siniselt, kollaselt ja punaselt: enesekontroll – oodake, kuni enesekontroll on lõppenud.
- Üks LED-tuli helendab või vilgub siniselt, teine LED-tuli ei põle: ooterežiim.
- Mõlemad LED-tuled vilguvad siniselt: toimub laadimine.
- Üks LED-tuli helendab või vilgub kollaselt, teine LED-tuli ei põle: toimib laadimine või laadimine pole võimalik – temperatuurijälgimise viga. Taaskäivitage laadimine.
- Üks LED-tuli helendab või vilgub punaselt, teine LED-tuli ei põle: Laadimine pole võimalik – maanduse rikkeliiti on välja lülitunud. Taaskäivitage laadimine.
- Üks LED-tuli vilgub punaselt, teine helendab punaselt: laadimine pole võimalik – laadimiskaabel on ühendatud maandamata pesaga. Ühendage maandatud pistikupesaga.
- Mõlemad LED-tuled vilguvad punaselt: laadimine pole võimalik – sisemine tõrge.

Juhiekraan

Sümbolil olevad erinevad tuled näitavad laadimise olekut.



Sinine tuli - laadimine on pooleli.

Roheline tuli - aku on täis laetud.

Punane tuli – laadimistõrge, kontrollige laadimiskaabli ühendusi auto ja 230 V pesaga.

HÜBRIIDTEAVE JUHIEKRAANIL

Olenevalt valitud sõidurežiimist kuvatakse juhiekraanil erinevad sümbolid ja animatsioonid.

Elektri- ja kütusekulu kuvatakse paremal oleval mõõdikul. Kütusekulu on elektrisõidust. Kui peenike valge osuti mõõdub ülemisest valgest noolest, lülitub auto sise põlemismootorile. Kui osuti on oranžis tsoonis, laetakse akut, nt pidurdamise ajal.

Kaugus aku tühjenemiseni

➔ Nädik kuvab ligikaudse kauguse aku tühjenemiseni. Vahemaa on erinevatest teguritest, nt sõidustiilist, kiirusest ja välis-temperatuurist ning see võib sõidu ajal muutuda. Tavaliselt on vahemaa 25–45 km (15–27 miili). Lähteväärtus, mis kuvatakse, kui aku on täis laetud, määratleb kuni-arvu, mitte ei kasuta elektrirežiimi prognoositud sõiduulatust, ja see muutub reisi jooksul. Kui näidikupaneelil on tähis ---, pole elektrirežiim garanteeritud.

Näidikupaneeli sümbolid

- ⚡ Üleni valge sümbol näitab, kas kasutatakse elektri- või bensiinimootorit. Välgunool tähistab elektrimootorit, piisk sise põlemismootorit.
- 🔋 Näitab aku laadimist, näiteks mootoriga pidurdamisel.
- 📱 Näidik näitab, kui palju on jäänud akus energiat elektrimootori toiteks. Seda energiat kasutatakse ka kliimaseadme jaoks.
- 🔒 Näitab, et aktiveeritud on funktsioon **Lae** või **Säilita**. Funktsioone saab aktiveerida keskekraani funktsioonivaates. **Lae** tähendab, et hübriidakut laetakse, kui laetuse tase on madal. **Säilita** tähendab, et aku taset säilitatakse hilisemaks kasutamiseks.

Sise põlemismootori käivitamine ja seiskamine

Auto arvutab välja, millal tuleb kasutada sise põlemismootorit, elektrimootorit või mõlemat korraga. Elektrimootori kasutamisel võib



auto mõnikord eritingimustel sise põlemismootori käivitada automaatselt, näiteks madala välis-temperatuuri korral. Sise põlemismootor käivitub alati, kui hübriidaku laetuse tase on madal.



2. Vahetage keskekraanil eri funktsioone, keerates juhtseadist üles/ alla.
3. Muutke valitud funktsiooni sätet, vajutades juhtseadise ülemist/ alumist/eesmist/tagumist osa.

Asendite salvestamine

1. Seadke iste, küljepeeglid ja esiklaasinäidik* soovitud asendisse ning vajutage uksepaneelil nuppu **M**. Nupu märgutuli süttib.
2. Vajutage kolme sekundi jooksul mälnuppu **1** või **2**. Kõlab helisignaal ja nupu **M** valgustus kustub.

Salvestatud asendi kasutamine

Kui uks on avatud – vajutage korra üht mälnuppudest.

Kui uks on suletud – hoidke üht mälnuppudest all, kuni taastatakse salvestatud asend.

ELEKTRILISED* ESIISTMED

Kasutage juhtseadiseid istme välisküljel, et reguleerida nt istme asendit ja nimmetuge*. Kaht istmekujulist juhtseadist kasutatakse istme asendi reguleerimiseks. Kolmandat, multifunktsionaalset juhtseadist* kasutatakse mitmesuguste mugavusfunktsioonide, nt massaaži* reguleerimiseks.

Istmekujulised juhtseadised

Alumise juhtseadisega saate reguleerida istmepehmeid või liigutada tervet istet. Tagumise juhtseadisega saate reguleerida seljatoe nurka.

Multifunktsionaalne juhtseadis⁵

Massaaži*, küljetuge*, nimmetuge* ja istmepadja pikendust* saab seadistada multifunktsionaalse juhtseadisega.

1. Aktiveerige istme seadistus keskekraanil, keerates juhtseadist üles/alla.

⁵ Neljasuunalise nimmetoega autod*

TAGAISTME SELJATUGEDE ALLALASKMINE*

Tagaistet alla lastes jälgige, et seljatugi ja peatugi ei puutuks kokku esiistme tagaküljega. Seljatugede langetamiseks tuleb võib-olla esmalt esiistmeid reguleerida.

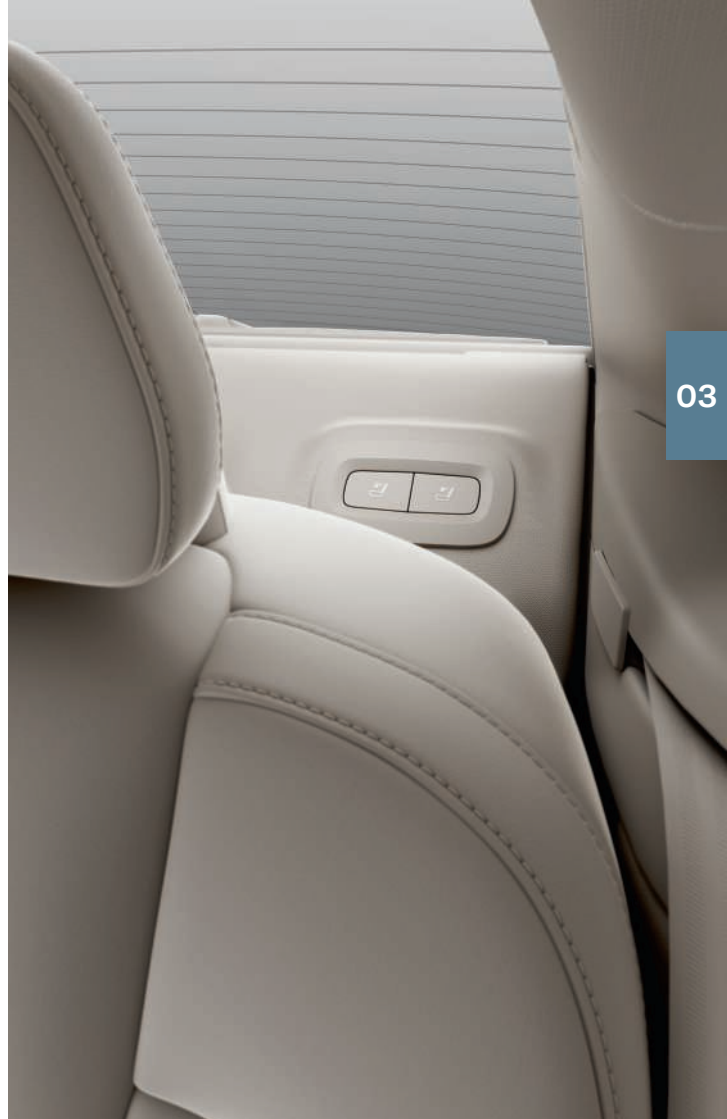
Seljatugede kokkupanek

Tagaistme kokkupanekuks peab auto seisma ja tagaluuk peab olema avatud. Veenduge, et tagaistmel ei oleks isikuid ega esemeid.

1. Laske keskmise istme peatugi käsitsi alla.
2. Hoidke all auto vasakul pool pakiriivil asuvatest nuppudest.
3. Iste avatakse lukust, kuid see jääb samasse asendisse. Peatoed lastakse automaatselt alla.
4. Laske seljatugi käsitsi alla horisontaalsesse asendisse.

Seljatugede ülestõstmine

1. Viige seljatugi üles/taha, kuni see lukustub paika.
2. Tõstke peatuge käsitsi.
3. Vajadusel tõstke keskmise istme peatugi üles.





ROOLIRATAS

Rooli reguleerimine

Reguleerida saab nii rooli kõrgust kui ka sügavust.

1. Tõmmake/lükake⁶ kangi rooli all ette/taha.
2. Reguleerige rool soovitud asendisse ja liigutage hoob tagasi lukustatud asendisse.

Vasak klahvistik

Juhi abi saab valida keskekraanil, kasutades rooli vasaku klahvistiku nooli (◀ ja ▶). Kui juhiabi sümbol on valge, on funktsioon aktiivne. Hall sümbol tähendab, et funktsioon on peatatud või ooterežiimis.

Näidikupaneeli sümbolid:

- 🚗 **Kiirusepiiraja** aitab vältida valitud maksimumkiiruse ületamist.
- 🚗 **Kiirushoidik** aitab säilitada ühtlast sõidukiirust.

🚗 **Kohanduv kiirushoidik*** aitab hoida ühtlast sõidukiirust ja pikivahet eesoleva sõidukiga.

🚗 **Pilot Assist** aitab autot roolimisabi kasutades hoida reamärgistuste vahel ning hoida ühtlast sõidukiirust ja pikivahet eesoleva sõidukiga.

Vajutage valitud funktsiooni käivitamiseks või peatamiseks nuppu 🚗.







Üks lühike vajutus nupul ⏩ / — suurendab/vähendab salvestatud kiirust 5 km/h (5 miili/h) võrra. Sujuvaks reguleerimiseks vajutage ja hoidke nuppu all ning vabastage nuppu sobiva kiiruse juures.



⏩/— suurendab/vähendab vahemaad eesoleva sõidukini, kui kasutatakse kohanduvat kiirushoidikut ja funktsiooni Pilot Assist.


Üks vajutus nupul  taastab talletatud kiiruse valitud funktsiooni jaoks.

Parem klahvistik

Navigeerige juhiekraanil rooli parempoolse klahvistiku abil.

-  Juhiekraani rakendus avaneb/sulgub. Siit saab juhtida pardaarvutit, meediumimängijat, telefoni ja navigeerimist*.
-  Rakenduste vahel liikumiseks vajutage vasak- või paremnoolt.
- 
-  Valige, tühistage või kinnitage valik, näiteks valige pardaarvuti menüü või kustutage teade keskekraanil.
-  Valitud rakenduse leidmiseks sirvige funktsioone, puudutades üla- või alaosa.
- 

Meediumi helitugevuse suurendamiseks/vähendamiseks vajutage  ja . Kui aktiivne on ainult see funktsioon saab neid nuppe kasutada helitugevuse reguleerimiseks.

Hääljuhtimise saab aktiveerida nupuga  ja see võimaldab teil kontrollida nt meediumi, navigatsiooniseadet ja kliimaseadet oma häälega. Öelge nt „Radio”, „Raise temperature” või „Cancel”.

Vaadake rohkem häälkäsklusi juhendi Quick Guide peatükist „Häälkäsklused”.

Pardaarvuti


Pardaarvuti näitab nt läbisõitu, kütusekulu ja keskmist liikumiskiirust. Saate valida, millist teavet pardaarvuti näidikupaneelil kuvab. Pardaarvuti arvutab järelejäänud ulatuse paagi või hübriidaku tühenemiseni. Erinevate valikute kuvamiseks kasutage rooliratta paremat klahvistikku. Kui juhiekraanil on ees "----", pole sõit garanteeritud.


⁶ Olenevalt riigist.



VASAKPOOLNE ROOLIKANG

Esitulede funktsioone kontrollitakse vasaku roolikangiga.

Režiimi **AUTO** tuvastab auto, kas väljas on pime või valge ja kohandab selle järgi valgustust, nt õhtu saabumisel või tunnelisse sõitmisel. Keerake kangi pöördnupp asendisse , see muudab kaugtule vastutulevate sõidukite jaoks automaatselt tuhmimaks. Liigutage kangi rooli poole, et aktiveerida kaugtuli käsitsi, ja inaktiveerimiseks liigutage kangi armatuurilaua poole.

Aktiivsed kurvitud* on mõeldud valgustama kurve ja ristmikke ning need järgivad rooli keeramist. Funktsioon aktiveeritakse auto käivitamisel automaatselt ja selle saab soovi korral keskekraani funktsioonivaates  inaktiveerida.

Lähemisvalgustus lülitab sisse välis- ja sisevalgustuse, kui avate auto võtmega ning see aitab teil pimedas turvaliselt autoni jõuda.

Turvalise kojujõudmise valgustus valgustab pärast auto lukustamist osa välistest tuledest, et teil oleks pimedas veidi valgem. Aktiveerige funktsioon pärast seda, kui olete auto välja lülitanud, liigutades vasakpoolset roolikangi instrumendipaneeli poole ja seejärel kangi vabastades. Aega, kui kaua turvalise kojujõudmise valgustus on sisse lülitatud, saab määrata keskekraanil.


Pardaarvuti lähtestamine

Manuaalse sõidumõõdiku (TM) kogu teabe lähtestamiseks vajutage pikalt nuppu **RESET**. Lühike vajutus lähtestab ainult läbisõidu. Kui autot pole 4 tundi kasutatud, lähtestatakse automaatne sõidumõõdik (TA) automaatselt.

PAREMPOOLNE ROOLIKANG

Parempoolne roolikang juhib klaasipuhasteid ja vihmaandurit.

- Tuuleklaasi pühkimiseks ühe korra liigutage roolikangi allapoole.
- Liigutage hooba sammudena üles, et kasutada katkendlikku, tavalist ja kiiret kiirust.
- Käigu intervalli reguleerimiseks kasutage roolikangi pöidlalülitit.
- Lükake hooba rooli suunas, et käivitada tuuleklaasi- ja esitulepe-surid.

 Vihmaanduri aktiveerimiseks/väljalülitamiseks vajutage vihmaandurinuppu. Tuuleklaasipuhasti roolikangi lüliti peab olema asendis **0** või ühe pühkimisliigutuse asendis. Vihmaandur käivitab tuuleklaasipuhastid automaatselt vastavalt sellele, kui palju vett see tuuleklaasil leiab. Tundlikkuse suurendamiseks/vähendamiseks keerake pöidlalülitit üles/alla.



Kasutage tuuleklaasipuhastite hooldusrežiimi nt puhasti labade vahetamisel, puhastamisel või üles tõstmisel. Puudutage keskekraani funktsioonivaatel nuppu

Klaasipuhasti hooldusasend, et teenuserežiim aktiveerida või inaktiveerida.



03



SALONGI KLIIMASEADE

Salongi esi- ja tagaosa kliimaseadet saab kontrollida keskekraanilt ning keskkonsoolis ja tunnelkonsooli tagaosas olevate nuppudega*. Teatud kliimafunktsioone saab ka hääljuhtida.



Kliimavaate avamiseks kasutatav ikoon asub keskekraani allservas keskel. Kui tekst **Puhas tsoon** on sinine, siis on salongi heaks õhukvaliteediks vajalikud tingimused täidetud.

- Puudutage kliimakuval valikut **AUTO**, et kliimafunktsioone auto maatselt reguleerida. Lühike vajutus reguleerib automaatselt õhuvoolu, konditsioneer ja õhu jaotumist. Pikk vajutus reguleerib automaatselt õhuvoolu, konditsioneer ja õhu jaotumist ning seda, et temperatuur ja ventilaatori kiirus oleks seatud standardsätetele: 22 °C (72 °F) ja tase **3**. Saate muuta temperatuuri ja ventilaatori kiirust isereguleerivat kliimasüsteemi inaktiveerimata.
- Puudutage keskekraani alumises servas olevaid kliimareguleerimisikooni, et reguleerida temperatuuri, istmesoojendust* ja ventilaatori kiirust.

Kõigi tsoonide temperatuuri sünkroniseerimiseks juhipoole temperatuuriga vajutage juhi poolel olevat temperatuurikooni ja valikut **Sünkroniseeri temperatuur**.

Eelsoojendus

Eelsoojenduse saab seadistada auto keskekraanil ja rakenduses Volvo On Call*.

Eelsoojendus soojendab või jahutab salongi enne sõitmist. Eelsoojenduse saab määrata või käivitada taimeriga.

Eelsoojenduse otsekäivitamine

1. Avage keskekraanil kliimavaade.
2. Valige vahekaart **Parkimiskliima**, märkige sobiv valik ja puudutage valikut **Eelsoojendus**.

Taimeri seadistamine eelsoojenduseks

1. Avage keskekraanil kliimavaade.
2. Valige vahekaart **Parkimiskliima** → **Lisa taimer** ja seadistage kuupäeva/päeva vajaduse järgi.

Eelsoojenduse täielikuks toimimiseks peab auto olema ühendatud elektritoitega (kehtib elektrikuttega autode puhul). Olenevalt turust kasutatakse kas kütusepõhist kütet või elektrikutet⁷.

Õhukvaliteedisüsteem IAQS*

IAQS on süsteemi Clean Zone Interior Package* osa. Tegemist on täisautomaatsel süsteemil, mis puhastab salongiõhku saasteainetest, nagu tolmuosakestest, süsivesinikest, lämmastikoksiididest ja troposfääriosoonist. Funktsiooni saab aktiveerida keskekraani ülavaates valikus **Seaded** → **Kliima** → **Õhu puhtusandur**.

⁷ Teavet eri turgudel kasutatavate soojendite kohta saate Volvo volitatud edasimüüjalt.



ÜHENDUSED

Hääl tuvastuse abil saate autos taasesitada/juhtida meediami, SMS-e ja telefonikõnesid ning luua Interneti-ühenduse erinevate välisseadmete kaudu, nagu nutitelefoniid. Ühendatud seadmete kasutamiseks peab auto elektrisüsteem olema vähemalt süütea-sendis I.

Auto modem⁸

Kõige lihtsam ja tõhusam viis autos Interneti-ühenduse loomiseks on auto enda modemi kaudu. Modem loob kõige kiirema ühenduse, see aktiveeritakse iga reisi jaoks automaatselt ja selle jaoks pole vaja nutitelefoniiga ühendust luua.

1. Sisestage personaalne SIM-kaart pagasiruumi põranda alla sel-leks ette nähtud pessa.

2. Vajutage ülavaates valikut **Seated** → **Side** → **Auto modemi Internet**.

3. Aktiveerimiseks märkige ruut **Auto modemi Internet**.

Jagamine

Kui autos on modemi kaudu loodud Interneti-ühendus, saate seda jagada teiste seadmetega (Wi-Fi tööpunkt). Puudutage ülavaates valikut **Seated** ja valige **Side** → **Auto Wi-Fi pääsupunkt**.

Bluetooth

Bluetooth abil saate telefoni kaudu teha autost telefonikõnesid, saata SMS-e ja voogesitada meediami. Samuti saate Bluetoothi kaudu autos luua Interneti-ühenduse. Korraga saab autoga ühen-dada kaks Bluetooth-seadet millest üks saab ainult meediat vooge-sitada. Kui telefoni Bluetooth on aktiivne, ühendatakse kaks viimati

ühendatud telefoni auto järgmisel kasutamisel automaatselt. Seadmete ühendamise lihtsustamiseks salvestatakse autosse kuni 20 seadet.

1. Aktiveerige telefonis Bluetooth. Interneti-ühenduse loomiseks aktiveerige telefonis ka jagamine.
2. Avage keskekraanil telefoni alammenüü.
3. Puudutage valikut **Lisa telefon** või kui telefon on juba ühendatud, valikut **Muuda** ja **Lisa telefon**.
4. Valige telefon, mille soovite ühendada ja järgige keskekraanil ning telefonis olevaid juhiseid. Pidage meeles, et teatud telefonides tuleb sõnumifunktsioon aktiveerida.

Wi-Fi

Kui loote autos Interneti-ühenduse Wi-Fi kaudu, saate autosiseste rakenduste kaudu voogesitada veebiteenuseid, nagu Interneti-raadio ja muusika, laadida alla / uuendada tarkvara jne kiiremini kui Bluetoothi kaudu. Nutitelefonis loodud Wi-Fi-ühendus toimib tööpunktina nii auto kui ka teiste autos olevate välisseadmete jaoks.

1. Aktiveerige telefonis sidumine.
2. Puudutage keskekraani ülavaates valikut **Seaded**.
3. Puudutage valikut **Side** → **Wi-Fi** ja aktiveerige see, milleks märkige ruut Wi-Fi-ühenduse loomiseks.

Teatud telefonid lülitavad sidumise välja, kui ühendus autoga katkestatakse. Seetõttu tuleb sidumine telefonis järgmisel korral uuesti aktiveerida.

USB

Võite kasutada USB-d välise seadme ühendamiseks, et meediumsisu taasesitada. USB-pesa kasutatakse ka Apple CarPlay* ja Android Auto* jaoks. Kui autos on kaks USB-pesa, ühendage USB valge raamiga pesasse. Välisseadet laetakse, kui see on autoga ühendatud.

- 1 USB-sisendid (tüüp A) leiatae käetoe panipaigast istmete vahel.

Pistikupesad

Autos on saadaval järgmised pistikupesad.

- 2 12 V pistikupesa.
- 3 12 V pistikupesa ja 230 V pistikupesa*. Ka pakiruumis asub üks 12 V pistikupesa*.

* Ainult P-SIM* autod. Rakendusega Volvo On Call* autod kasutavad teenuste jaoks Interneti-ühendust automodemiga.



ÜHENDATUD SEADMETE KASUTAMINE

Saate ühendada väliseid seadmeid näiteks telefonikõnedega tegelemiseks ning meediumifailide taasesitamiseks auto heli- ja meediumisüsteemis.

Telefonikõnede haldamine⁹




Autos saab Bluetooth-ühendusega telefoniga helistada ja kõnesid vastu võtta.

Keskekraani kaudu helistamine


1. Avage avakuulde alamvaade **Telefon**. Helistamiseks valige number kõnelogist, kontaktiloendist või sisestage number klahvistiku abil.

2. Vajutage .

Helistamine rooli parempoolsel klahvistiku abil

1. Vajutage nuppu  ja liikuge nupuga  või  valikule **Telefon**.

2. Liikuge kõneloendis nupuga  ja valige nupuga .

Helistada saate ka häältuvastusega. Vajutage rooli parempoolsel klahvistikul hääljuhtimise nuppu . Häälkäskluste kohta vaadake teavet selle kiirjuhendi Quick Guide jaotisest Hääljuhtimine.

Meediumi taasesitamine

Heli taasesitamiseks välisseadmest peate selle valitud viisil autoga ühendama, vt erinevaid ühendusviise eelmiselt lehelt.



Bluetoothi kaudu ühendatud seade

1. Alustage ühendatud seadmest taasesitust.
2. Avage keskekraani rakenduste vaates rakendus **Bluetooth**. Algab taasesitus.



USB kaudu ühendatud seade

1. Käivitage rakenduse vaates rakendus **USB**.
2. Valige, mida soovite esitada. Algab taasesitus.

⁹ Autoga ühilduvate telefonide teavet vt www.volvocars.com/intl/support



MP3-mängija või iPod

1. Hakake seadet kasutama.
2. Olenevalt ühendusviisist avage rakendus **iPod** või **USB**. Heli taasesitamiseks iPodilt valige olenemata ühendusviisist rakendus **iPod**. Algab taasesitus.



Apple® CarPlay®¹⁰ ja Android Auto*

Funktsioonide CarPlay ja Android Auto abil saate kasutada iOS või Android seadme teatud rakendusi auto kaudu nt muusika taasesitamiseks või netisaadete kuulamiseks. Interaktsioon toimub auto keskekraanil või seadme kaudu.

CarPlay kasutamiseks peab iOS-seadmes olema aktiveeritud Siri. Seadmel peab ka olema Interneti-ühendus Wi-Fi või mobiilivõrgu kaudu. Rakenduse Android Auto kasutamiseks peab Android-seadmesse olema installitud rakendus **Android Auto**. Lisaks peab seade olema ühendatud auto USB-pesasse.



1. Ühendage seade valge raamiga USB-pesasse.
2. Rakenduse Android Auto aktiveerimiseks puudutage rakenduste vaates valikut **Android Auto**.







3. Lugege kasutustingimusi ja puudutage seejärel ühenduse loomiseks valikut **Luba**.
4. Puudutage vajalikku rakendust.




CarPlay ja Android Auto hääljuhtimise aktiveerimiseks hoidke rooliratta parempoolsel klahvistikul pikalt all nuppu «**☰**». Lühike vajutus aktiveerib hoopis auto enda hääljuhtimissüsteemi.

CarPlay kasutamisel lülitatakse Bluetooth välja. Kui peate ühendama auto Internetiga, kasutage Wi-Fi-it või auto modemit*.

¹⁰ Apple ja CarPlay ja ettevõttele Apple Inc. kuuluvad registreeritud kaubamärgid.

13:45


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


22°C    22°C


AVAKUVA VAADE

Keskekraani käivitamisel kuvatakse avakuva vaade ning navigatsiooni, meediumi ja telefoni paanid; siit pääsete ligi ka auto viimati kasutatud rakendusele või funktsioonile.

1 Navigatsioon – vajutage siia, et avada navigatsioonisüsteemi Sensus Navigation*.

Määrake sihtkoht vabatekstiga – laiendage tööriistariba allanoolega vasakpoolsel serval ja puudutage valikut . Kaardi kujutis asendub vaba tekstiga otsinguga. Sisestage otsinguterminid.


Sisestage sihtkoht kaardiga – maksimeerige kaart, vajutades nuppu . Vajutage ja hoidke all asukohta, kuhu soovite minna, seejärel valige **Mine siia**.

Sihtkoha kustutamine – puudutage valikut , et avada reisiplaan. Puudutage prügikasti ikooni, et kustutada reisiplaanis vahepealne sihtkoht või puudutage valikut **Tühjenda teek**, et kustutada kogu reisiplaan.

Kaardiuuendus¹¹ – puudutage rakenduse vaates valikut **Kauguuenduse teenus**. Saadaolevate kaardiuuenduste arv kuvatakse valikus **Kaardid**. Puudutage valikut **Kaardid** → **Paigalda** → **Kinnita** kaardi uuendamiseks või valitud kaardi installimiseks. Samuti saate kaardid aadressilt support.volvocars.com laadida alla USB-mälupulgale ja seejärel edastada need autosse.

2 Meedium – siin kuvatakse nt teie välisseadmle olev muusika või **FM-raadio**, kui olete selle rakenduse vaates valinud. Seadete muutmiseks puudutage alamvaadet. Siin näete oma muusikateeki, raadiojaamu jne.

3 Telefon – siin saate juurdepääsu telefoni funktsioonile. Alamvaate laiendamiseks puudutage seda. Siin saate helistada kõnede ajaloost või kontaktiloendist või sisestada numbrit

käsitsi, kasutades klahvistikku. Kui olete numbrit valinud, vajutage nuppu .

4 Auto viimati kasutatud rakendus või funktsioon – siin näete auto viimati kasutatud rakendust või funktsiooni, mida ei kuvata ühelgi teisel paanil, nt **Auto olek** või **Juhi jõudlus**. Viimati kasutatud funktsiooni avamiseks puudutage alamvaadet.

¹¹ Funktsiooni saadavus võib olenevalt riigist erineda.



... 13:45

Car functions

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

FUNKTSIOONI JA RAKENDUSE VAADE

Funktsioonivaade

Kui nipsate avakuva vaates vasakult paremale¹², jõuate funktsiooni-vaatesse. Siin saate sisse ja välja lülitada auto erinevaid funktsioone, nt **Tagumine päiksekate***, **Parkimisabi** ja **Lane Keeping Aid**. Nende aktiveerimiseks/deaktiveerimiseks puudutage vastavat sümbolit. Mõned funktsioonid avanevad eraldi aknas.

Rakenduse vaade

Rakenduse vaate nägemiseks nipsake avakuva vaates paremalt vasakule¹². Siin näete nii autoga kaasasolevaid rakendusi kui ka rakendusi, mille saate ise alla laadida ja installida.

Rakenduste ja süsteemide haldamine ja uuendamine



Valikus **Kauguuenduse teenus** saate rakenduse vaates värskendada auto erinevaid süsteeme. Selles tuleb luua autos Interneti-ühendus. Rakenduses **Kauguuenduse teenus** saate teha järgmist.

Rakenduste allalaadimine - puudutage valikut **Uued rakendused** ja valige soovitud rakendus. Rakenduse allalaadimiseks valige **Paigalda**.

Rakenduste värskendamine - kõigi rakenduste värskendamiseks puudutage valikut **Paigalda kõik**. Võimalike uuenduste loendi nägemiseks võite ka puudutada valikut **Rakenduse uuendused**. Valige soovitud rakendus ja puudutage valikut **Paigalda**.

Rakenduste desinstallimine - puudutage valikut **Rakenduse uuendused** ja valige soovitud rakendus. Rakenduse desinstallimiseks puudutage valikut **Eemalda**.

Süsteemitarkvara uuendamine - puudutage valikut **Süsteemi uuendused**, et kuvada uuendused, mida saate autosse installida. Kogu tarkvara uuendamiseks puudutage loendi all valikut **Paigalda kõik** ja üksikute tarkvaraprogrammide uuendamiseks valikut **Paigalda**. Kui loendit pole vaja, valige nupu **Paigalda kõik** juures valik **Süsteemi uuendused**.

Ikoonide teisaldamine

Rakenduste ja funktsioonide vaates sisalduvaid auto funktsioonide rakendusi ja nuppe saab vastavalt vajadusele teisaldada.

1. Hoidke rakendust või nuppu all.
2. Lohistage rakendus või nuppu vaate tühjale alale ja vabastage.

¹² Rakendub vasakpoolse rooliga autodele. Parempoolse rooliga autos tömmake sõrmega vasakult paremale.



Settings



Owner's manual



Profile



Car message stored in Car status application



Passenger

Restart



TuneIn is installing



New position received



22 °C



22 °C

04

ÜLAVAADE

Ekraani ülemises osas on vahekaart, mida saate lohistada allapoole, et saada juurdepääs ülavaatele. Siit saate juurdepääsu rakendustele **Seaded**, **Kasutusjuhend**, **Profiil** ja auto salvestatud sõnumitele.

Isiklikud eelistused

Valikus **Seaded** saate määrata nt ekraanide, peeglite, esiistme, navigatsioonisüsteemi*, heli- ja meediumisüsteemi, keele ning hääljuhitumise isiklikke seadistusi.

Juhiprofiilid



Kui autot kasutavad erinevad juhid, saab iga juht kasutada isiklikku juhiprofiili. Iga kord autosse istudes on teil võimalus valida oma juhiprofiil, kuhu on salvestatud teie isiklikud eelistused. Profiilide arv oleneb auto jaoks saadaolevate võtmete arvust. Profiil **Külaline** ei ole ühendatud kindla võtmega.

Lukust avamiseks kasutatakse viimati aktiivset juhiprofiili. Juhiprofiili muutmiseks valige ülavaates **Profiil**.

Juhiprofiilid saab ühendada auto võtmetega ja auto lukust avamisel aktiveeritakse teie isiklikud eelistused automaatselt. Võtme saate ühendada valikus **Seaded → Süsteem → Juhiprofiilid**. Valige üks juhiprofiilidest (profiili **Külaline** ei saa ühendada). Kuvatakse uuesti avakuva vaade. Lohistage ülavaade uuesti alla, korrake ülal esitatud toimingut ja puudutage valitud profiilis valikuid **Muuda** ja seejärel **Ühenda võti**.

Sõidurežiim Individual

Kui soovite kohandada üht sõidurežiimidest **Hybrid**, **Pure** või **Power**, aktiveerige see valikus **Seaded → My Car → Individuaalne sõidurežiim**.

Süsteemi helitugevused

Kui soovite reguleerida süsteemihelide tugevust või helisid välja lülitada (nt ekraani puudutamise heli), avage **Seaded → Heli → Süsteemi helitugevused**.



JUHI ABI

Teie auto on varustatud erinevate funktsioonidega, mis aitavad teil sõita ohutult ja vältida õnnetusi. Need funktsioonid saate aktiveerida keskekraani funktsioonivaates. Pidage meeles, et juhi abifunktsioonid on mõeldud ainult abistamiseks ja autoga turvaliselt sõitmise eest vastutate alati teie. Valik on toodud allpool.

City Safety™

City Safety¹³ võib olla abiks kriitilistes olukordades, et ära hoida või leevendada kokkupõrget sõiduki, suuremate loomade, jalakäijate või jalgratturitega. Kokkupõrkeohu korral antakse visuaalsed, akustilised ja tajutavad pidurdushoiatused, mis aitavad õigel ajal reageerida. Kui see teil ei õnnestu ja kokkupõrge on peaaegu vältimatu, saab auto panna pidurdama automaatselt. City Safety roolimisabi sekkub ka laveeriva manöövri alustamisel, kui keerate kokkupõrke vältimiseks liiga vähe. City Safety aktiveeritakse, kui mootor käivitatakse, ja seda ei saa inaktiveerida.

Blind Spot Information (BLIS)*



BLIS võib teid teavitada pimealas olevast sõidukist ja kõrvalreal kiiresti lähenevast sõidukist.

Cross Traffic Alert (CTA)*



Automaatpiduriga CTA on juhiabisüsteem, mis täiendab funktsiooni BLIS; see võib hoiatada auto taga olevast liiklusest. Kui te ei jälgi CTA hoiatust ja kokkupõrge on vältimatu, võib funktsioon auto peatada. CTA aktiveeritakse tagurpidikäigu rakendamisel või kui auto vajub tahapoole.

Sõidurea hoidmise abisüsteem



Sõidurea hoidmise abisüsteem (Lane Keeping Aid) võib vähendada ohtu, et auto liigub tahtmatult oma sõidurealt kõrvale. Abisüsteemi sobiv vorm valitakse keskekraani ülakuvalt menüüst **Seated → My Car → IntelliSafe → Režiim Lane Keeping Aid.**

Roolimisabi kokkupõrkeohu korral



Funktsioon **Kokkupõrke vältimise abi** võib vähendada ohtu, et auto kaldub tahtmatult oma sõidurealt kõrvale ja/või pörkab kokku teise sõiduki/takistusega, juhtides auto aktiivselt tagasi õigele sõidureale ja/või manööverdades kõrvale takistusest. Sellel funktsioonil on kolm alamfunktsiooni: roolimisabi teelt väljasõitmise ohu korral, roolimisabi otsekokkupõrke korral ja roolimisabi tagant sisseõitmise ohu korral*.

Pilot Assist

Pilot Assist¹⁴ on mugavusfunktsioon, mis aitab autot hoida sõidureal ja eesolevast sõidukist eel määratud kaugusel. Pilot Assist valitakse ja inaktiveeritakse rooli vasakpoolselt klahvistikult. Selleks, et roolimisabi töötaks, peavad näiteks juhi mõlemad käed olema roolil ja teetähised olema nähtavad. Kui roolimisabi on aktiivne, kuvatakse juhiakraanil ROHELINE rooliratta sümbol.

¹³ Ei ole kõigis riikides saadaval.

¹⁴ See funktsioon on turust olenevalt standardvalikus või valikuline.



PARKIMISABI

Parkimisabi*

Park Assist Pilot võib abistada juhti parkimise ajal manööverdamisel. Juhi ülesanne on jälgida auto ümbrust, järgida keskekraani juhiseid, valida õige käik, reguleerida kiirust ja olla valmis pidurdamiseks.

Parkimine parkimisabiga



Ärge sõitke kiiremini kui 30 km/h (20 miili/h) paralleelparkimisel või 20 km/h (12 miili/h) ristiparkimisel. Vahe-
maa auto ja parkimiskohtade vahel peab olema ligikaudu 1 meeter (3 jalga), kui funktsioon otsib parkimiskohta.

1. Vajutage funktsioonivaates või kaameravaates nuppu **Pargi**.
2. Valmistuge auto parkimiseks, kui keskekraanil olev graafika ja tekst annavad teada, et sobiv parkimiskoht on leitud. Avaneb hüpinkaken.
3. Valige **Paralleelparkimine** või **Risti parkimine** ja seejärel valige tagurpidikäik.
4. Järgige keskekraanil kuvatavaid juhiseid.

Park Assist Piloti kasutamine paralleelpargitud kohast välja sõitmiseks

Seda funktsiooni saab kasutada vaid paralleelselt pargitud autos.



1. Vajutage funktsioonivaates või kaameravaates nuppu **Parkimiskohalt väljumine**.
2. Kasutage suunatulud, et valida suund, kuhu poole peaks auto parkimiskohalt liikuma.
3. Järgige keskekraanil kuvatavaid juhiseid.

Parkimisabi kaamera*

Parkimisabi kaamera abistab kitsastes kohtades manööverdamisel, näidates takistusi kaamerakujutistel ja keskekraani graafikul. Kaa-

meravaateid ja parkimisabijooni saab valida keskekraanil. Pange tähele, et esemed/takistused võivad olla autole lähemal, kui need ekraanil paistavad. Parkimisabi kaamera aktiveerub automaatselt, kui valitakse tagurpidikäik, või keskekraanilt käsitsi valides.



- Funktsiooni aktiveerimiseks/väljalülitamiseks käsitsi vajutage funktsioonivaates nuppu **Kaamera**.

05



PUHTAM SÕIDURÕÖM

Kui planeerite oma sõitu ette ja sõidate säästlikult, saate pikendada elektrirežiimi sõiduulatust ja vähendada keskkonnamõju. Maksimalse sõiduulatuse saavutamise tingimused olenevad autoga sõitmise oludest ja tingimustest. Mõni tegur oleneb teist, mõni mitte. Kõige pikem sõiduulatus saavutatakse väga soodsates tingimustes, kus kõik tegurid avaldavad positiivset mõju.

Planeerige sõitu alati ette, tehes järgmist

- Laadige auto aku enne väljasõitu täis.
- Kasutage auto eelsoojendust.

Sõitke säästlikult, tehes järgmist

- Aktiveerige sõidurežiim **Pure**.
- Langetage salongi temperatuuri ja vähendage ventilaatori tugevust.
- Sõitke ühtlase kiirusega ning säilitage teiste sõidukite ja objektidega ühtlane vahemaa, et vähendada pidurdusteed.
- Sõitke õige rehvirõhuga ja kontrollige rõhku korrapäraselt. Suurima säästlikkuse saavutamiseks valige rehvirõhuks ECO.
- Ärge sõitke avatud akendega.

Tegurid, mis ei olene teist

- Liiklusolukord.
- Teetingimused ja topograafia.
- välistemperatuur ja vastutuul.

Kasutusjuhendist leiate veelgi rohkem näpunäiteid sõiduulatuse suurendamiseks ja kütusesäästlikumaks sõitmiseks.



HÄÄLKÄSKLUSED

Hääljuhtimissüsteem võimaldab teil häältuvastuse¹⁵ kaudu juhtida meediumimängija, Bluetoothi kaudu ühendatud telefoni, kliimaseadme ja Volvo navigatsioonisüsteemi teatud funktsioone* eel-määratud käskude abil. Hääljuhtimise saab aktiveerida häältuvastuse nupuga rooli parempoolsel klahvistikul.

Olukorrast olenemata võib enamasti kasutada järgmisi käskusid:

- **Repeat:** kordab poolelioleva dialoogi viimast hääljulist.
- **Help:** käivitab abidialoogi. Süsteem vastab viiba, näite või käsu, mida saab hetkeolukorras kasutada.
- **Cancel:** tühistab dialoogi¹⁶.

Telefoni häälkäsklused

- Call [kontakt]
- Call [telefoninumber]

- Recent calls
- Read message
- Message to [kontakt]¹⁷

Raadio ja meediumisüsteemi häälkäsklused

- Media
- Play [esitaja]
- Play [loo pealkiri]
- Play [loo pealkiri] albumilt [album]
- Play [telekanali nimi]^{*18}
- Play [raadiojaam]
- Tune to [sagedus]
- Tune to [sagedus] [lainepikkus]
- Radio
- Radio FM
- DAB *
- TV*
- CD*
- USB
- iPod
- Bluetooth
- Similar music

Kliimaseadme häälkäsklused

- 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*

Navigatsioonisüsteemide häälkäsklused*

- Navigatsioon
- Take me home
- Go to [linn]
- Go to [aadress]
- Add intersection
- Go to [sihtnumber]
- Go to [kontakt]
- Search [huvipunkti kategooria]
- Search [huvipunkti kategooria] [linn]
- Search [huvipunkti nimi]
- Change country/Change state^{19, 20}

- Show favourites
- Clear itinerary
- Repeat voice guidance
- Turn off voice guidance
- Turn on voice guidance

¹⁵ Kehtib teatud mudelitel.

¹⁶ Arvestage, et see tühistab dialoogi ainult siis, kui süsteem ei kõnele. Selleks vajutage hääljuhimise nuppu seni, kuni kuulete kahte piiksatust.

¹⁷ Ainult teatud telefonidega saab autost sõnumeid saata. Ühilduvust vaadake aadressil support.volvocars.com.

¹⁸ Kehtib teatud mudelitel.

¹⁹ Euroopa riikides kasutatakse osariigi asemel riiki.

²⁰ Brasiilias ja Indias saab otsinguala muuta keskekraanil.

ERITEKSTID

Kasutusjuhend ja muud juhendid sisaldavad ohutusteavet ja kõiki hoiatusi, olulisi teateid ja märkuseid, millega tuleb tutvuda. Teatud funktsioonid on kasutatavad vaid teatud riikides.

HOIATUS

ALUSTAMINE

Volvo On Call – süsteemi teenused toimivad ainult piirkondades, kus teenuse Volvo On Call partnerid saavad kasutada mobiililevi ja Volvo On Call on saadaval.

Nii nagu mobiiltelefonide puhulgi, võivad ühenduse võimatuks muuta atmosfäärihärbed või saatjate hõre paigutus, nt hõredasti asustatud piirkondades.

Volvo On Call-teenuste hoiatused, olulise teabe ja tähelepanu juhtivate tekstide teavet vaadake Volvo On Call-tellimuse lepingust ja kasutusjuhendist.

Sensus Navigation* – jälgige tähelepanelikult liiklust ja keskenduge ainult auto juhtimisele. Järgige kõiki liikluseeskirju ja sõitke ettevaatlikult. Teelusolid mõjutavate ilmaolude või aastaajaga tõttu ei pruugi mõned soovitusel täielikult kehtida.

ÜLEVAADE, VÄLIMUS

Pakiruumi kaas – vaadake, et pakiruumi kaane avamisel/sulgemisel ei jääks ükski kehaosa selle vahele. Enne pakiruumi kaane sulgemist kontrollige, et keegi ei viibiks pakiruumi kaane lähedal ega saaks vigastada. Pakiruumi kaane liikumist tuleb kogu aeg jälgida.

Võtmeta avamine/sulgemine* – jälgige, et akende puldiga või ukse käepideme võtmevaba avamisfunktsiooniga sulgemise* korral ei oleks laste või teiste kaassõitjate muljumise ohtu.

ÜLEVAADE, SISEMUS

Kui autol pole kaasreisija turvapadi aktiveerimise/deaktiveerimise lüliti, on **kaasreisija turvapadi** alati aktiveeritud. Kui turvapadi on aktiveeritud, ei tohi selle istmele asetada seljaga

sõidusuunas paigaldatavat turvatooli. Kaassõitja turvapadi peab olema alati aktiveeritud, kui kaassõitja istmel on näoga sõidusuunas istuvad lapsed või täiskasvanud. Ärge asetage esemeid armatuurilaua ette ega peale, kus asub kaassõitja turvapadi.

Kaugjuhtimisvõti tuleb autost lahkudes alati autost välja võtta. Veenduge, et auto elektrisüsteem on süüterežiimis **O**, eriti kui autos on lapsi. Kallakul parkides tuleb alati kasutada **seisupidurit**. Automaatkäigukasti asend **P** ei ole kõigis parkimisoludes auto paigal hoidmiseks piisav.

LAADIMINE

- Hüüridakut tohib laadida ainult maksimaalse (või madalama) lubatud laadimisvooluga vastavalt kohalikele ja riiklikele hüüridaku laadimise soovitusetele, kasutades 230 V pesa/pistikut.
- Hüüridakut võib laadida ainult heakskiidetud maandatud 230 V pesa kasutades (või olenevalt riigist teise pingega samaväärset pesa kasutades) või laadimisjaamas Volvo laadimiskaabliga (režiim 3).
- Juhtseadme maalühiskaitse kaitseb autot, kuid on endiselt oht 230 V võrku üle koormata.
- Hüüridaku laadimisel tohib kasutada ainult maandatud ja heaks kiidetud 230 V pesasid. Kui pesa ja kaitsemeahela võimsus ei ole teada, paluge litsentsiga elektrikul võimsus kindlaks teha. Kui laadimisel ületatakse kaitsemeahela võimsust, siis võib kaitsemeahel põlema süttida või kahjustuda.
- Laadimiskaabliil on sisseehitatud kaitseüliti. Laadimisel tohib kasutada ainult maandatud ja heaks kiidetud pistikupesad.
- Kui ühendatud laadimiskaabli lähedal on lapsed, tuleb neil siim peal hoida.
- Laadimiskaablis on kõrgepinge. Kokkupuude kõrgepingega võib põhjustada surma või tõsiseid vigastusi.
- Laadimiskaabel ega selle osad ei tohi sattuda vette.
- Ärge kasutage kahjustatud laadimiskaablit. Kahjustatud või vigast laadimiskaablit tohib

parandada ainult töökojas - soovitage volitatud Volvo teenindust.

- Veenduge, et keegi ei saa ühendatud laadimiskaablist üle sõita, sellele astuda, otsa komistada või seda muul viisil kahjustada või endale kehavigastusi põhjustada.
- Enne laadija puhastamist eemaldage see seinakontaktist.
- Ärge ühendage laadimiskaablit pikendusjuhtmesse või mitme pesaga adapterisse.
- Vältige nähtavalt kulunud või kahjustatud vooluvõrgu pistikupesasid, kuna need võivad põhjustada tulekahju ja/või kehavigastusi. Vaadake ka tootja juhiseid laadimiskaabli ja selle komponendite kasutamise kohta.

ELEKTRILISED ESIISTMED

Reguleerige juhiistme asendit enne liikuma hakkamist, mitte sõita ajal. Veenduge, et iste on fikseeritud asendis, et vältida kehavigastusi äkilise pidurdamise või liikusõnnetuse korral.

TAGAISTME SELJATUGEDE ALLALASKMINE

Veenduge, et seljatoed pärast tõstmist või langetamist ja peatoed pärast tõstmist korralikult lukustatakse.

SALONGI KLIIMASEADE

Istmesoojendust* ei tohi kasutada inimesed, kellel on temperatuur tõusu puuduliku tunnetuse tõttu raske tajuda või kellel on raskusi istmesoojenduse nuppude kasutamisega. Vastasel korral võivad neil tekkida tervist kahjustavad põletused.

Eelsoojendust saab käivitada taimeriga tükki aega enne sõitma hakkamist. Ärge eelsoojendust kasutage järgmistel tingimustel (kehtib kütusel töötava kütteseadme korral):

- Ventileerimata siseruumides. Kütteseadme käivitamisel võivad eralduda heitgaasid.
- Plahvatusohtlikes piirkondades ja kergesti süttivate materjalide läheduses. Kütus, gaas, pikaad rohulibled, saepuru jne võib süttida.
- Kui kütteseadme väljalaskesüsteem võib olla ummistunud. Näiteks parempoolsesse rattakoopasse ulatuv sügav lumi võib kütteseadme ventilatsiooni ummistada.

ÜHENDUSED

- Kasutage ainult kahjustamata ja riketeta tarvikuid. Tarvikutel peab olema CE-märgistus, UL-märgistus või samaväärne ohutusmärgistus.
- Tarvikute nimipinge ja -sagedus koos pistikupesale ette nähtud pistikuga peab olema vastavalt 230 V ja 50 Hz.
- Jälgige, et pistikupesad, pistikud või tarvikud ei puutuks kokku vee ega muude vedelikega. Ärge puudutage ega kasutage pistikupesas, kui see on kahjustatud või on saanud märjaks.
- Ärge ühendage harupistikuid, adaptereid ega pikendusjuhtmeid pistikupesas, sest need võivad pistikupesas ohutuspiiranguid ületada.
- Pistikupesale on lisatud kaitsekaas. Veenduge, et miski ei tungiks pistikupesas sisse ega kahjustaks seda ning takistaks kaanel oma funktsiooni täita. Ärge jätke lapsi autosse ilma järelevalvet, kui pistikupesas on aktiivne.

JUHI ABI

Autos saadolevad juhiabisüsteemid on loodud täiendavaks abiks juhile, aga nendega ei saa lahendada kõiki liikluse, ilmastiku ja teeloludega seotud olukordi. Need ei vabasta kunagi juhti kohustusel olla valvas ja tähelepanelik. Juht vastutab alati ohutu sõidu, sobiva sõidukiiruse ja piisava vahemaa hoidmise eest teistest sõidukitest ning peab alati järgima kehtivaid liikluseeskirju. Juht vastutab alati auto pidurdamise ja juhtimise eest.

Enne auto kasutamist on soovitatav lugeda läbi kõik kasutusjuhendi osad, mis on seotud auto juhiabisüsteemidega.

PARKIMISABI

Parkimisabi on täiendav juhiabi, kuid see ei suuda lahendada kõiki olukordi. Funktsioon on mõeldud ainult juhi aitamiseks paralleelselt ja ristparkimisel. Juht vastutab täielikult ohutu ohutu parkimise ja vajaduse korral pidurdamise eest. Skannimisel võivad märkamata jääda sügaval parkimiskohal olevad esemed. Juht vastutab alati hinnangu andmise eest, kas parkimisabi pakutav parkimiskoht on parkimiseks sobiv.

Parkimisakaar on täiendav juhiabi auto parkimiseks. Funktsioon ei saa kunagi asendada

juhi tähelepanelikkust ja hinnangut. Kaameratel on pimealasad, kus oleivad takistusi ei tuvastata. Olge eriti ettevaatlik, kui auto lähedal on inimesi ja loomi. Pidage meeles, et parkimisel võib auto esiosa liikuda vastutuleva liikluse suunas.

Enne auto kasutamist on soovitatav lugeda läbi kõik kasutusjuhendi osad, mis on seotud auto juhiabisüsteemidega.

HÄÄLKÄSKLUSED

Juht vastutab igas olukorras sõiduki ohutu juhtimise ja kõigi liikluses kehtivate reeglite järgimise eest.

! TÄHTIS TEAVE

ÜLEVAADE, SISEMUS

Käivitusnupp – autot ei saa käivitada, kui laadimiskaabel on ühendatud. Veenduge enne auto käivitamist, et laadimiskaabel oleks eraldatud.

Esiklaasinäidiku seade*, kust teavet projitseeritakse, asub armatuurilaual. Kuvaseadme katteklasi kahjustuse vältimiseks ärge hoidke katteklasiil ühtki eset ning veenduge, et ükski ese ei kukuks klaasi peale.

KESKEKRAAN

Keskekraani **puhastamiseks** kasutage puhast mikrokiust riiet. Keskekraani puhastamisel puudutage seda ainult õrnalt. Tugeval vajutamisel võite ekraani kahjustada.

Ärge pihustage ühtki vedelikku ega söövitavaid kemikaale otse keskekraanile. Ärge puhastage ekraani aknapuhastusvahendi, muude puhastusvahendite, aerosoolainete, lahustite, alkoholi, ammoniaagi või abrasiivainet sisaldava puhastusvahendiga. Kunagi ärge kasutage abrasiivlappe, paberätkuid või salvrätikuid, sest need võivad ekraani kriimustada.

LAADIMINE

Laadimiskaabel – äikesetormi või pikselöögi ohu korral ärge kunagi laadimiskaablit ühendage. Ärge kunagi ühendage 230 V pesa kaablit laadimise ajal lahti - esineb oht 230 V pesa kahjustada. Enne laadimiskaabli eraldamist auto laadimispesast ja 230 V pesast tuleb laadimine alati lõpetada.

Laadimiskaabliga ei tohi kasutada mitmepesalisi pikendusjuhtmeid, pikendusjuhtmeid, ülekoormuskaitsemeid või sarnaseid seadmeid, kuna need võivad põhjustada tulekahju, elektrilöögi jms ohtu. Kasutage adaptrit 230 V pesa ja laadimiskaabli vahel ainult siis, kui adapter on tähistatud tüübikinnitusmärgiga standardi IEC 61851 ja IEC 62196 järgi.

Juhtseade – vältige juhtgüskuse ja pistiku jätmist otsese päikesevalguse kätte. Vastasel juhul võib pistiku ülekoormuskaitse vähendada hüüriidaku laadimisvõimet või selle katkestada.

Kontrollige, et 230 V pesal oleks piisav võimsus elektriautode laadimiseks - kahtluse korral peab pistikupesa kontrollima kvalifitseeritud spetsialist.

Puhastage laadimisjuht vees või õrnatoimelises puhastuslahuses niisutatud puhta lapiga. Ärge kasutage kemikaale või lahusteid. Ärge kaste laadimiskaablit vette.

Kasutage ainult autoga kaasasolevat laadimiskaablit või Volvo soovitatud asenduskaablit.

- Kontrollige pistikupesa võimsust.
- Kogukoormuse ületamisel tuleb muud samasse kaitsevõrku ühendatud elektroonika-seadmed lahti ühendada.
- Ärge ühendage laadimiskaablit, kui pistikupesa on kahjustatud.

TAGAISTME SELJATUGEDE ALLAASKMINE Istme seljatoe allaskmiskim peab tagaiste olema tühi. Ka turvavööd ei tohi olla ühendatud.

Keskmise istme integreeritud turvatool*/kätetu* peavad olema sissetömmatud asendis.

PAREMPOOLNE ROOLIKANG

Klaasipuhasti harjad töösendis – enne klaasipuhasti harjade seadmist töösensidisse veenduge, et need ei oleks kinni külmunud. Kui töösensidid on klaasipuhastid on tuuleklaasil üles klapiitud, tuleb need enne puhastamise, pesemise või vihmaanduri käivitamist ja enne sõidu alustamist tuuleklaasile tagasi alla klappida. See on vajalik mootorruumi kaane värvi kriimustamise vältimiseks.

ÜHENDUSED

Pistikupesa – 12 V pistikupesa maksimaalne võimsustarve on 120 W (10 A) pesa kohta.

230 V pistikupesa maksimaalne võimsustarve on 150 W.

! TÄHELEPANU

ÜLEVAADE, VÄLIMUS

Jalaga liigutatav pakiruumi kaas – kui tagumise kaitseraua küljes on palju jääd, lund, mustust või muud taolist, võib funktsiooni töö olla piiratud või ei pruugi funktsioon üldse töötada. Seetõttu hoidke kaitseraud puhas.

Jalaliigutusega avatava pakiruumi kaane funktsioon on saadaval kahes versioonis.

- Jalaliigutusega avatav.
 - Jalaliigutusega avatav ja suletav.
- Pidage meeles, et jalaliigutusega sulgemise funktsiooni jaoks vajate versiooni, millel on elektriline pakiruumi kaas*.

Kui võti asub läheduses, võidakse süsteem aktiveerida autopetalus või muus taolises olukorras.

Elektromagnetväljad ja segajad võivad häirida **kaugjuhtimispuldi toimimist**. Vältige kaugjuhtimispuldi hoidmist metallist esemete või elektrooniliste seadmete, näiteks mobiiltelefonide, tahvelarvutite, eelarvutite või nende laadijate läheduses – eelistatavalt mitte lähemal kui 10–15 cm 4–6 toli.

ÜLEVAADE, SISEMUS

Külmkäivitusel võib teavata tüüpi mootoritel tühikäigu pöörete arv olla normaalsest tunduvalt suurem. See on mõeldud selleks, et väljalaskest süsteem saavutaks võimalikult kiiresti normaalse töötemperatuuri, et heitmeid võimalikult vähendada ja sellega keskkonda kaitsta.

Esiklaasinäidik* – kui funktsioon City Safety on aktiveeritud, kuvatakse esiklaasinäidikul teabe asemel funktsiooni City Safety graafika. See graafika ilmub isegi siis, kui esiklaasinäidik on välja lülitatud.

Juht ei pruugi esiklaasinäidikul olevat teavet hästi näha, kui ta kannab näiteks polariseeritud klaasidena päikesepille, ei istu istme keskel, ekraani katteklasil on mõni objekt või valgustin-

gimused on ebasoodsad. Kui kasutate esiklaasinäidikut, võivad teatud visuaalefektid tekitada peavalu ja stressi.

LAADIMINE

Laadimiskaabel – Volvo soovib kasutada IEC 62196 ja IEC 61851 nõuetele vastavat temperatuurijälgimisvõimalusega laadimiskaablit.

ROOLIRATAS

Reisikompuuter – kui sõiduvõimsus muudetakse, võib läbitud vahemaad arvutamisel teatud kõrvalkeelde esineda.

SALONGI KLIIMASEADE

Soojendamist või jahutamist ei saa kiirendada tegeelikult soovitud temperatuurist kõrgema või madalama temperatuuri valimisega.

Eelsoojendust saab kasutada ainult siis, kui auto on ühendatud pistikupesaga (kehtib elektrilise kütteseadmele). Laadimisajam, mis ei ole kogu aeg aktiivne (nt taimer kasutamisel), võib põhjustada eelsoojenduse tõrkeid. Kui auto ei ole pistikupesaga ühendatud, saab siiski sooja ilma puhul lühikest aega salongi jahutada, kui lülitada eelkonditioneerimine otse sisse. Reisijateruumi eelsoojendusfunktsiooni kasutamise ajal peavad auto ukсед ja aknad olema suletud.

ÜHENDUSED

Automodem – arvestage, et P-SIM-i internetiühenduse jaoks kasutataval SIM-kaardil ei saa olla sama telefoninumber kui telefoni kasutataval SIM-kaardil. Muidu pole võimalik telefonikõnesid õigesti telefoni suunata. Seega kasutage internetiühenduseks eraldi numbriga SIM-kaarti või ainult andmesidekaarti, mida ei kasutata telefonikõnedeks ja mis ei saa seetõttu häirida telefonifunktsiooni.

Internet – Interneti kasutamisel edastatakse andmeid (andmeliiklus) ja selle eest võidakse küsida andmesidetasu. Andmerändluse ja Wi-Fi tööpunktid aktiveerimisel võidakse küsida lisatasu. Küsige võrguoperaatorilt andmesidetade teavet. Kui laadite alla telefoni kaudu, pöörake tähelepanu andmeliikluse tasudele.

Andmete allalaadimine võib mõjutada teisi andmeid edastavalt teenuseid, nt Interneti-rea-

diot. Kui mõju teistele teenustele on teie jaoks häiriv, võite allalaadimise katkestada. Selle asemel võite ka muud teenused välja lülitada või katkestada. Kui laadite alla telefoni kaudu, pöörake tähelepanu andmeliikluse tasudele.

Värskendamine – telefoni operatsioonisüsteemi uuendamisel võib Bluetooth-ühendus katkeda. Sellisel juhul kustutage telefon autost ja seejärel ühendage see uuesti.

ÜHENDATUD SEADMETE KASUTAMINE

Apple CarPlay ja Android Auto – Volvo ei vastuta rakenduse CarPlay või Android Auto sisu eest.

Android Auto installimiseks peab autos olema kaks USB-porti (USB-jaotur)*. Kui autos on ainult üks USB-port, ei saa rakendust Android Auto kasutada.

V O L V O