



XC60

RECHARGE

QUICK GUIDE



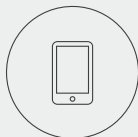
VÄLKOMMEN!

Vodnik Quick Guide opisuje izbor funkcij v vašem vozilu Volvo. Podrobnejše informacije za lastnika so na voljo v vozilu, aplikaciji in na spletu.



OSREDNJI ZASLON VOZILA

Priročnik za lastnika je na voljo na osrednjem zaslonu vozila, kjer je dostopen prek vrhnjega pogleda.



MOBILNA APLIKACIJA

Priročnik za lastnika je na voljo kot aplikacija (priročnik Volvo) za pametne telefone in tablične računalnike. Aplikacija vsebuje tudi videovadnice za izbrane funkcije.



VOLVOVO SPLETNO MESTO ZA PODPORO

Volvovo spletno mesto za podporo (support.volvocars.com) vsebuje priročnike in videovadnice ter dodatne informacije in pomoč za lastnike vozil Volvo.



INFORMACIJE V TISKANI OBLIKI

V sovoznikovem predalu je dodatek k priročniku za lastnika, v katerem najdete informacije o varovalkah in specifikacije ter povzetek pomembnih in praktičnih informacij. Priročnik za lastnika in pripadajoči dodatek sta po naročilu na voljo v tiskani obliki.

VSEBINA

01. SPOZNAJTE SVOJE VOZILO VOLVO

To poglavje vsebuje informacije o nekaterih Volvovih sistemih in storitvah ter pregled notranjosti, zunanosti in osrednjega zaslona.

02. POLNJENJE

To poglavje opisuje stanje napolnjenosti vozila, upravljanje polnilne enote in različne simbole na voznikovem zaslonu.

03. NOTRANJOST IN POVEZAVE

Tukaj so opisane različne funkcije v potniški kabini, npr. nastavitve sedežev in internetna povezava.

04. POGLEDI OSREDNJEGA ZASLONA

Tukaj najdete informacije o različnih glavnih pogledih osrednjega zaslona, iz katerih lahko upravljate različne funkcije vozila.

05. PREUDARNA VOŽNJA

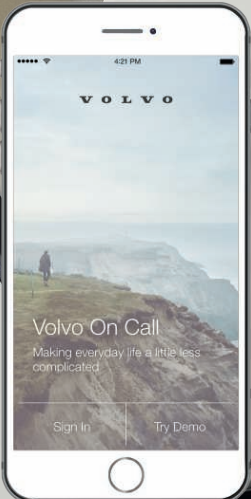
To poglavje vsebuje opise različnih sistemov za pomoč vozniku in nasvete za varčno vožnjo.

06. PREPOZNAVANJE GOVORA

Tukaj najdete različne ukaze/fraze, ki jih lahko uporabljate s sistemom za prepoznavanje govora v vozilu.

07. POSEBNA BESEDILA

Besedila z oznakami Opozorilo, Pomembno in Opomba, ki jih morate prebrati.



PRVI KORAKI

Za uspešen začetek uporabe vašega vozila Volvo je na voljo več funkcij, izrazov in koristnih nasvetov.

Volvo ID

Volvo ID je osebni ID, s katerim dobite dostop do vrste storitev z enim samim uporabniškim imenom in geslom. Mednje spadajo, na primer, Volvo On Call*, storitve za zemljevide*, osebna prijava na spletnem mestu volvocars.com, in možnost naročila servisa ali popravila. Volvo ID lahko ustvarite prek spletnega mesta volvocars.com, aplikacije Volvo On Call ali kar v svojem vozilu.

Sensus

Sensus je inteligentni vmesnik vozila, ki pokriva vse rešitve v vozilu, povezave z razvedrilom, internetno povezavo, navigacijo* in informacijskimi storitvami. Sensus omogoča komunikacijo med vami, vozilom in zunanjim svetom.

Volvo On Call*

Volvo On Call zagotavlja neposreden stik z vozilom¹ in dodatno udobje ter 24-urno pomoč. Aplikacija Volvo On Call vas npr. lahko obvesti, da je treba zamenjati okvarjene žarnice ali doliti tekočino za pranje. Lahko zaklenete in odklenete vozilo, preverite nivo goriva in vidite, kje je najbližji bencinski servis. Predhodno ogrevanje je mogoče nastaviti in vklopiti tudi prek klimatizacije vozila v mirovanju ali funkcije daljinskega zagona motorja². Prenesite aplikacijo Volvo On Call in začnite.

Volvo On Call vključuje tudi pomoč na cesti, druge varnostne storitve in pomoč v nujnem primeru prek gumbov **ON CALL** in **SOS** v stropni konzoli vozila.

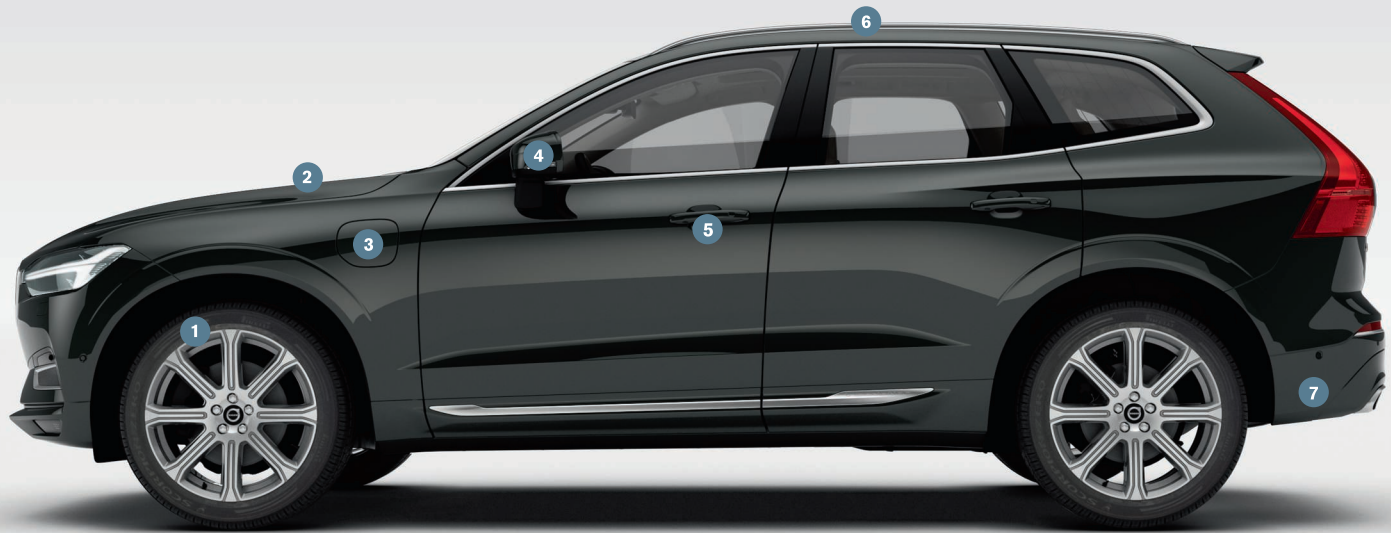
Profili voznika

Številne nastavitve v vozilu je mogoče prilagoditi osebnim željam voznika in jih nato shraniti v enem ali več profilih voznika. Vsak ključ je mogoče povezati s profilom voznika. Za več informacij o profilih voznika glejte poglavje Vrhnji pogled v tem Hitrem vodniku.

Predhodno ogrevanje pred začetkom vožnje

Naj vam preide v navado, da pred vožnjo vklopite predhodno ogrevanje, ki poskrbi za udobno temperaturo v potniški kabini. V pogledu klimatizacije na osrednjem zaslonu izberite zavihek **Klimatska naprava med parkiranjem** ali vklopite funkcijo prek aplikacije Volvo On Call*. Popolno predhodno ogrevanje je na voljo le, ko je vozilo priključeno na električno vtičnico³.



- 1 Pogoj je pokritost vozila in mobilne naprave z mobilnim signalom ali druga internetna povezava.
- 2 Na voljo za nekatere trge in modele.
- 3 Velja za električni grelnik.



PREGLED ZUNANJOSTI

- 1 **Preverite in shranite nov tlak v pnevmatikah (ITPMS)*** prek TPMS v aplikaciji **Stanje avtomobila** v pogledu aplikacij na osrednjem zaslonu. Če je tlak v pnevmatikah nizek, neprekinjeno sveti simbol (!) na voznikovem zaslonu. V primeru nizkega tlaka v pnevmatikah preverite in nastavite tlak v vseh štirih pnevmatikah ter pritisnite **Shrani tlak**, da shranite nov tlak v pnevmatikah.
- 2 **Nivo motornega olja** preverite v aplikaciji **Stanje avtomobila**. Tu si lahko tudi ogledate sporočila o stanju ali naročite servis in popravilo*.
- 3 **Akumulator hibridnega sistema se polni** prek vhodne vtičnice za polnjenje. Rahlo potisnite loputo, da jo odprete. Za največji doseg začnite vožnjo s povsem napolnjenim akumulatorjem.
- 4 **Zunanja ogledala** se lahko samodejno* se lahko samodejno usmerijo navzdol, ko izberete vzvratno prestavo. Ko vozilo zaklenete/odklenete s ključem za daljinsko upravljanje, se lahko zunanja ogledala samodejno sklopijo/preklopijo navzven. Te funkcije vklopite tako, da izberete **Nastavitve → My Car → Ogledala in lažji vstop** v vrhnjem pogledu osrednjega zaslona.
- 5 **Zaklepanje/odklepanje brez ključa*** pomeni, da imate lahko ključ za daljinsko upravljanje preprosto v žepu, ko na primer želite zakleniti ali odkleniti vozilo. Ključ za daljinsko upravljanje mora biti v dosegu vozila.
 Za odklepanje vozila z vratno kljuko primite eno od vratnih kljuk ali rahlo pritisnite na gumirano pritisno ploščo pod ročajem prtljažnih vrat. Za zaklepanje vozila rahlo pritisnite na vdolbino ene od vratnih kljuk. Izogibajte se sočasnemu dotikanju obeh pritisnih plošč vratne kljuke.
- 6 **Panoramska streha*** ima stekleno okno s senčilom, ki se odpira in ga je mogoče upravljati z upravljalnim elementom nad vzvratnim ogledalom, ko je izbran najmanj položaj za vžig I. Za odpiranje v položaj za prezračevanje pritisnite upravljalni ele-

ment navzgor. Za zapiranje potegnite upravljalni element navzdol. Za popolno odpiranje panoramske strehe povlecite upravljalni element dvakrat nazaj. Za zapiranje povlecite upravljalni element dvakrat navzdol.

- 7 **Prtljažna vrata z električnim upravljanjem*** lahko odprete s funkcijo odpiranja prtljažnih vrat s premikom stopala*, tako da pod levim delom zadnjega odbijača počasi brcnete s stopalom naprej. Za zapiranje in zaklepanje prtljažnih vrat pritisnite gumb * na spodnjem robu prtljažnih vrat. Prtljažna vrata lahko zaprete tudi s počasnim, brci podobnim premikom stopala. Za odklepanje prtljažnih vrat s brco mora biti vozilo opremljeno s funkcijo zaklepanja/odklepanja brez ključa*. Za odpiranje in zapiranje z brco mora biti ključ za daljinsko upravljanje vozila v dosegu za vozilom.
 Za prtljažna vrata je mogoče nastaviti največje odpiranje in tako preprečiti, da bi vrata prtljažnika npr. udarila v strop garaže. Za nastavev največjega odpiranja odprite prtljažna vrata in jih ustavite pri želenem položaju. Nato shranite položaj, tako da pritisnete * za najmanj 3 sekunde.



ZAKLEPANJE/ODKLEPANJE

Ključ za daljinsko upravljanje

- 🔒 Kratak pritisk zaklene vrata, prtljažna vrata in lopoto odprtine za dolivanje goriva ter vklopi pripravljenost alarma*.
Daljši pritisk sočasno zapre panoramsko streho* in vsa stranska okna.
- 🔒 Kratak pritisk odklene vrata in prtljažna vrata ter izklopi pripravljenost alarma*.
Daljši pritisk sočasno odpre vsa stranska okna.
- 👉 Kratak pritisk odklene in izklopi pripravljenost alarma samo za prtljažna vrata.
Daljši pritisk odpre ali zapre prtljažna vrata z električnim upravljanjem*.
- ⚠️ Funkcija panike vklopi smernike in hupo z namenom, da vzbudi pozornost, kadar je to potrebno. Za vklop pritisnite gumb in ga držite najmanj 3 sekunde ali pritisnite gumb dvakrat v treh sekundah. Funkcijo je mogoče izklopiti z istim gumbom, če je bila pred tem vklopljena najmanj 5 sekund. V nasprotnem se funkcija samodejno izklopi po treh minutah.

Loputa za polnjenje

Preden priključite ali odklopite polnilni kabel, se prepričajte, da je vozilo odklenjeno in izklopljeno.

1. Pritisnite na zadnji predel lopute in jo spustite.
2. Odprite loputo.

Po začetku polnjenja je kabel zaklenjen v vtičnici. Če odklenete vozilo, se polnjenje prekine, vendar se kmalu za tem nadaljuje, če ne odklopite kabla.

Zasebno zaklepanje

Zasebno zaklepanje zaklene prtljažna vrata, kar je lahko priročno, ko na primer predate vozilo servisni delavnici ali hotelskemu uslužbencu.



- Za vklop/izklop funkcije tapnite **Zasebno zaklepanje** v pogledu funkcij na osrednjem zaslonu.
Prikaže se pojavno okno za vklop/izklop. Pri vsaki uporabi funkcije zaklepanja izberete štirimestno kodo. Pri prvi uporabi funkcije je treba izbrati dodatno varnostno kodo.

Sovoznikov predal se zaklene* ročno s priloženim ključem, ki je spravljen v sovoznikovem predalu.



3

2

1

8

4

7

5

6

PREGLED NOTRANJOSTI

- 1 **Osrednji zaslon** je namenjen upravljanju različnih glavnih funkcij vozila, kot so npr. mediji, navigacija*, klimatska naprava, sistemi za pomoč vozniku in vgrajene aplikacije vozila.
- 2 **Voznikov zaslon** prikazuje informacije o vožnji, kot so npr. hitrost, število vrtljajev motorja, navigacija* in aktivna pomoč vozniku. Kaj naj bo prikazano na voznikovem zaslonu, izberete prek menija aplikacij, ki ga odprete z desno tipkovnico na volanu. Poleg tega opravite tudi nastavitve, tako da v vrhnjem pogledu osrednjega zaslona izberete **Nastavitve**.
- 3 **Projekcijski zaslon*** dopolnjuje voznikov zaslon v vozilu in projicira informacije na vetrobransko steklo. Vključite ga prek pogleda funkcij na osrednjem zaslonu.
- 4 **Gumb za zagon** je namenjen za zagon vozila. Za dostop do zaslonov brez zagona motorja ga obrnite v desno in spustite. Za zagon motorja pridržite zavorni pedal ter obrnite gumb za zagon v desno in ga spustite. Za izklop vozila obrnite gumb za zagon v desno.
- 5 **Načine vožnje*** izbirate z upravljalnim elementom na talni sredinski konzoli. Pritisnite upravljalni element navznoter in ga zavrtite, da izberete med **Hybrid**, **Pure**, **Off Road**, **Constant AWD**, **Power/Polestar Engineered*** in **Individual** na osrednjem zaslonu. Za potrditev pritisnite upravljalni element. Z možnostjo **Individual** lahko način vožnje prilagodite voznim lastnostim po svoji izbiri. Individualni način vožnje vklopite tako, da v vrhnjem pogledu osrednjega zaslona izberete **Nastavitve**.
- 6 **Parkirna zavora** se vklopi, ko povlečete upravljalni element (Ⓢ) navzgor; na voznikovem zaslonu zasveti simbol. Popustite jo ročno, tako da pritisnete navzdol upravljalni element in hkrati pritisnete zavorni pedal. Če uporabite samodejno zavoro v

mirovanju (Ⓢ), lahko po ustavitvi vozila spustite zavorni pedal in ohranite zavorni učinek.

Samodejno uporabo parkirne zavoro izklopite v vrhnjem pogledu osrednjega zaslona z izbiro **Nastavitve**.

- 7 **Brezžični polnilnik za telefon*** je mogoče uporabljati za telefone, ki podpirajo brezžično polnjenje. Odstranite predmete z gumijaste plošče pod osrednjim zaslonom in postavite telefon na sredino. Funkcijo polnilne površine lahko vklopite in izklopite v pogledu funkcij na osrednjem zaslonu. Ko se telefon polni, je na vrhu osrednjega zaslona prikazano (🔋). Če telefon ni pravilno nameščen ali če drugi predmeti preprečujejo polnjenje, se na osrednjem zaslonu prikaže sporočilo.
- 8 **Stikalo za sovoznikovo zračno blazino*** je nameščeno na zaključni oblogi armaturne plošče na sovoznikovi strani je dostopno pri odprtih vratih. Izvlecite stikalo in ga obrnite v položaj **ON/OFF** za vklop/izklop funkcije zračne blazine.

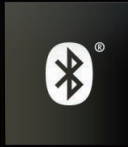
Prostori za spravljanje

Vaše vozilo ima različne prostore za spravljanje, med drugim tudi v zadnjih stranskih sedežih.

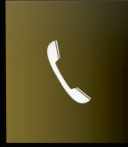
13:45



Ånäsvägen
Current position



Lune - Leave The World...



Daniel's Phone
Telenor



Studio
Sound optimised for driver

22°C



22°C

OSREDNJI ZASLON

Prek **osrednjega zaslona** lahko opravljate nastavitve in upravljate večino funkcij. Osrednji zaslon ima tri glavne poglede: začetni zaslon, pogled funkcij in pogled aplikacij. Pogled funkcij in pogled aplikacij lahko odprete iz začetnega zaslona, tako da podrsate v desno ali levo. Obstaja tudi vrhnji pogled, ki ga odprete tako, da povlečete navzdol zgornji del zaslona.

Če želite spremeniti videz osrednjega zaslona in voznikovega zaslona, izberite **Nastavitve** → **My Car** → **Prikazovalnik za voznika** v vrhnjem pogledu. Tu lahko izberete tudi temno ali svetlo ozadje za osrednji zaslon.

Za vrnitev na začetni zaslon iz drugega pogleda kratko pritisnite fizični gumb Domov pod zaslonom. Nato se prikaže zadnji način, ki je bil izbran na začetnem zaslonu. Z nadaljnjim kratkim pritiskom na gumb Domov se vse ploščice začetnega zaslona prikažejo v standardnem načinu.

Za čiščenje osrednjega zaslona zaklenite funkcijo dotika z daljšim pritiskom na fizični gumb Domov pod zaslonom. Zaslon ponovno aktivirate s kratkim pritiskom na gumb Domov.

Vrstica stanja v zgornjem delu zaslona prikazuje dejavnosti v vozilu. Na levi strani so prikazane informacije o omrežju in povezavi, na desni strani pa informacije v zvezi z mediji, čas in indikator dejavnosti v ozadju.

V vrstici za klimatizacijo na dnu lahko tapnete ustrezno ikono in nastavite temperaturo ter udobje sedenja. Pritisnite sredinski gumb v vrstici za klimatizacijo, da odprete pogled klimatizacije.



POLNJENJE

Vaš Volvo je opremljen z elektromotorjem, ki večinoma poganja vozilo pri nizkih hitrostih, in z motorjem z notranjim zgorevanjem, ki poganja vozilo pri višjih hitrostih in med dejavnejšo vožnjo. Čas polnjenja akumulatorja hibridnega sistema je odvisen od toka polnjenja, ki ga lahko dovaja vtičnica. Akumulator hibridnega sistema se polni tudi med mehkim zaviranjem ali zaviranjem z motorjem, npr. med spuščanjem po klancu. Vse vrste polnjenja so označene na voznikovem zaslonu.

Shranjevanje polnilnega kabla

Polnilni kabel je pod talno loputo v prtljažnem prostoru.

Krmilna enota na polnilnem kablu


Priloženi polnilni kabel je opremljen s krmilno enoto, ki kaže stanje polnjenja. Podpira nadzor temperature in ima vgrajeno tokovno zaščitno stikalo.

Začetek polnjenja

Zagonski akumulator se polni, ko se polni akumulator hibridnega sistema. Polnjenje se zaključi, ko je akumulator hibridnega sistema povsem napolnjen.

1. Priključite polnilni kabel na vtičnico. Nikoli ne uporabljajte kabela s tega podaljška.
1. Rahlo potisnite loputo za polnjenje, da jo odprete.
2. Odstranite zaščitni pokrov držala za polnjenje in pritisnite držalo do konca v vtičnico za vozilo. Polnilni kabel se samodejno zaklene v vhodni polnilni vtičnici in polnjenje se začne v 5 sekundah.
3. Zaščitni pokrov držala za polnjenje namestite tako, da se ta ne dotika vozila, da preprečite poškodbe laka.

Dokončanje polnjenja

1. Odklenite vozilo s tipko  ključa za daljinsko upravljanje⁴. Polnjenje je končano in polnilni kabel se sprosti/odklene.
2. Ločite polnilni kabel od vozila.
3. Zaprite loputo za polnjenje.
4. Ločite polnilni kabel od vtičnice.
5. Polnilni kabel spravite na zanj predvideno mesto pod talno loputo v prtljažnem prostoru.

Če polnilnega kabla ni odklopite iz vhodne polnilne vtičnice, se kabel kmalu po odklepanju ponovno samodejno zaklene, da se čim bolj povečata raven polnjenja in doseg ter da se omogoči predhodno ogrevanje pred odhodom. Polnilni kabel lahko spet odklopate, če vozilo odklenete s ključem za daljinsko upravljanje. Pri vozilih z zaklepanjem/odklepanjem brez ključa* lahko vozilo zaklenete in ponovno odklenete s kljuko.

⁴ To morate storiti tudi v primeru, da so vrata vozila že odklenjena. Če vozila ne odklenete s tipko za odklepanje, lahko pride do poškodbe na polnilnem kablu ali sistemu.



STANJE POLNJENJA

Stanje polnjenja vozila lahko preverite na vhodni vtičnici za polnjenje, na krmilni enoti, na voznikovem zaslonu in v aplikaciji Volvo On Call*.

Lučke za vhodno vtičnico za polnjenje

- Bela – lučka LED.
- Rumena – način čakanja; čakanje na začetek polnjenja.
- Modra – nastavljen časovnik.
- Utripa zelena – poteka polnjenje.
- Zelena sveti neprekinjeno – polnjenje je končano; po nekaj trenutkih ugasne.
- Rdeča sveti neprekinjeno – prišlo je do napake.

Krmilna enota

- LED-lučka je ugasnjena: polnjenje ni mogoče – odklopite polnilni kabel iz zidne vtičnice in ga ponovno priključite.
- LED-lučka sveti belo: polnjenje je mogoče – polnilni kabel je pripravljen za priključitev v vozilu.
- LED-lučka utripa belo: poteka polnjenje.
- LED-lučka sveti rdeče: polnjenje ni mogoče – začasna napaka. Odklopite polnilni kabel iz zidne vtičnice in ga čez nekaj časa ponovno priključite.
- LED-lučka utripa rdeče: polnjenje ni mogoče – kritična napaka.

Voznikov zaslon

Različne barve simbola označujejo stanje polnjenja.



Modra lučka – poteka polnjenje.

Zelena lučka – akumulator je povsem napolnjen.


Rdeča lučka – napaka polnjenja; preverite povezavo polnilnega kabla z vozilom in vtičnico 230 V.

INFORMACIJE O HIBRIDNEM SISTEMU NA VOZNIKOVEM ZASLONU





Na voznikovem zaslonu se odvisno od izbranega načina vožnje prikazujejo številni simboli in animacije.

Poraba električne energije in goriva je prikazana na merilniku na desni strani. Poraba je odvisna od sloga vožnje. Ko se ozki beli kazalec premakne preko bele puščice na vrhu, vozilo vklopi motor z notranjim zgorevanjem. Ko je kazalec v oranžno obarvanem območju, se polni akumulator, npr. med zaviranjem.

Razdalja do izpraznitve akumulatorja

- ➔  Indikator kaže približno razdaljo do izpraznitve akumulatorja. Razdalja je odvisna od več dejavnikov, npr. sloga vožnje, hitrosti in zunanje temperature, in se med vožnjo lahko spreminja. Običajno je mogoče pričakovati doseg 20–40 km (12–25 milj). Prikazana začetna vrednost s povsem napolnjenim akumulatorjem ne označuje dejanskega dosega, temveč je le približna ocena, ki se med vožnjo spreminja. Če voznikov zaslon prikazuje "----", ni mogoče podati preostalega dosega z električnim pogonom.

Simboli na voznikovem zaslonu

-  Beli simbol označuje, ali se trenutno uporablja elektromotor ali motor z notranjim zgorevanjem. Strela označuje elektromotor, kapljica pa motor z notranjim zgorevanjem.
-  Označuje, da se polni akumulator, npr. med zaviranjem z motorjem.
-  Merilnik kaže raven razpoložljive energije v akumulatorju za pogon elektromotorja. Energijo porablja tudi klimatska naprava.
-  Kaže, da je vklopljena funkcija **Polnjenje** ali **Ohranitev**. Funkciji vklopite iz pogleda funkcij na osrednjem zaslonu. **Polnjenje** pomeni, da se akumulator hibridnega sistema polni,



ko je stanje napolnjenosti nizko. **Ohranitev** pomeni, da se bo energija akumulatorja ohranila za poznejšo uporabo.

Zagon in ustavitev motorja z notranjim zgorevanjem

Vozilo izračuna razpon potreb po uporabi motorja z notranjim zgorevanjem, elektromotorja ali obeh hkrati. Med uporabo elektromotorja lahko vozilo zaradi zunanjih pogojev, npr. nizke zunanje temperature, včasih samodejno zažene motor z notranjim zgorevanjem. Motor z notranjim zgorevanjem se zažene vsakič, ko akumulator hibridnega sistema doseže najnižje stanje napolnjenosti.



03

ELEKTRIČNO NASTAVLJIVI* SPREDNJI SEDEŽI

Z upravljalnima elementoma na zunanji strani sedeža nastavite npr. položaj sedeža in ledveno oporo*. Z dvema upravljalnima elementoma, ki sta oblikovana kot sedež, nastavite položaj sedeža. Tretji, večfunkcijski upravljalni element* se uporablja za nastavev različnih funkcij udobja, npr. masaže*.

Upravljalna elementa v obliki sedeža

S spodnjim upravljalnim elementom nastavite sedežno blazino ali premaknite celoten sedež. Z zadnjim upravljalnim elementom nastavite nagib naslonjala.

Večfunkcijski upravljalni element⁵

Nastavitve za masažo*, bočno oporo*, ledveno oporo* in podaljšanje sedežne blazine* so povezane z večfunkcijskim upravljalnim elementom.

1. Za vklop nastavitve sedeža na osrednjem zaslonu obrnite upravljalni element navzgor/navzdol.
2. Za preklop med različnimi funkcijami na osrednjem zaslonu obrnite upravljalni element navzgor/navzdol.
3. Če želite spremeniti nastavev izbrane funkcije, pritisnite zgornji/spodnji/sprednji/zadnji del upravljalnega elementa.

Shranjevanje nastavljenih položajev

1. Nastavite sedež, zunanji ogledali in projekcijski zaslon* v zelene položaje ter pritisnite gumb **M** na vratni oblogi. Lučka v gumbu sveti.
2. V treh sekundah pritisnite pomnilniški gumb **1** ali **2**. Oglasi se zvočni signal in lučka v gumbu **M** ugasne.

Izbira shranjenega položaja:

Pri odprtih vratih – pritisnite in spustite enega od pomnilniških gumbov.

Pri zaprtih vratih – pritisnite enega od pomnilniških gumbov in ga držite, dokler ni dosežen shranjen položaj.

⁵ Pri vozilih s štirismerno ledveno oporo*

PREKLOP NASLONJAL ZADNJIH SEDEŽEV

Pri preklopu zadnjih sedežev se prepričajte, da naslonjalo in vzglavnik ne prideta v stik s hrbtno stranjo sprednjega sedeža. Pred spuščanjem naslonjal bo morda treba nastaviti sprednja sedeža.

Preklop naslonjal

Zadnje sedeže je mogoče preklopiti le, ko vozilo miruje in so prtlijažna vrata odprta. Zagotovite, da nihče ne sedi na zadnjem sedežu in da na njem ni predmetov.

1. Ročno znižajte vzglavnik sredinskega sedeža.
2. Povlecite ragljasto ročico naslonjala in istočasno preklopite naslonjalo naprej. Ko je naslonjalo preklopljeno, se ragljasta ročica za vzglavnike samodejno potegne navzgor. Rdeči indikator ob zapahu kaže, da naslonjalo ni več zaskočeno.
3. Naslonjalo se sprostí iz zapaha in ga je treba ročno preklopiti v vodoravni položaj.

Dviganje naslonjal

1. Premaknite naslonjalo navzgor/nazaj, tako da se zaskoči.
2. Ročno dvignite vzglavnik.
3. Če je potrebno, dvignite vzglavnik sredinskega sedeža.





VOLAN

Nastavitev volana





Položaj volana lahko nastavite tako po višini kot tudi po globini.


1. Potisnite/potegnite⁶ ročico pod volanom naprej/nazaj.
2. Nastavite volan v zelen položaj in vrnite ročico v zaklenjeni položaj.



Leva tipkovnica



Funkcijo za pomoč vozniku je mogoče izbrati na voznikovem zaslonu z uporabo puščic na levi tipkovnici volana (◀ in ▶). Funkcija je aktivna, ko je simbol za pomoč vozniku bel. Siva pomeni, da je funkcija ustavljena ali v pripravljenosti.


Simboli na voznikovem zaslonu:

-  **Omejevalnik hitrosti** vozniku pomaga upoštevati največjo izbrano hitrost.
-  **Tempomat** vozniku pomaga vzdrževati stalno hitrost.
-  **Prilagodljivi tempomat*** vozniku pomaga vzdrževati stalno hitrost v kombinaciji z vnaprej izbranim časovnim intervalom do spredaj vozečega vozila.
-  **Sistem Pilot Assist** vozniku pomaga obdržati vozilo med stranskima označbama voznega pasu s pomočjo smerne asistencije ter vzdrževati stalno hitrost v kombinaciji z vnaprej izbranim časovnim intervalom do spredaj vozečega vozila.

Za začetek ali ustavitev izbrane funkcije pritisnite .


Kratek pritisk na  /  poveča/zmanjša shranjeno hitrost za 5 km/h (5 mph). Za brezstopenjsko spreminjanje vrednosti pritisnite in držite gumb – pri zeleni hitrosti ga spustite.


 /  zmanjša/poveča razdaljo do spredaj vozečega vozila pri uporabi prilagodljivega tempomata in sistema Pilot Assist.


En pritisk na  prav tako obnovi shranjeno hitrost za izbrano funkcijo.



Desna tipkovnica



Z desno tipkovnico krmarite po voznikovem zaslonu.


 Odpre/zapre se meni aplikacij na voznikovem zaslonu. Tu lahko upravljate potovalni računalnik, predvajalnik medijev, telefon in navigacijo*.

 Za pomikanje med aplikacijami pritisnite levo ali desno puščico.

 Izberite, prekličite izbiro ali potrdite možnost, npr. izberite meni potovalnega računalnika ali izbrišite sporočilo na voznikovem zaslonu.

 /  Brskajte med funkcijami v izbrani aplikaciji, tako da tapnete gor ali dol.

Za povečanje/zmanjšanje glasnosti medijev pritisnite  ali . Če ni aktivna nobena druga funkcija, gumba delujeta kot upravljalna elementa za nastavitev glasnosti.

Glasovno upravljanje se vklopi z gumbom . S svojim glasom lahko upravljate npr. medije, navigacijo in klimatsko napravo. Izgovorite npr. "Radio", "Raise temperature" ali "Cancel".

Za več glasovnih ukazov glejte poglavje Glasovno upravljanje v tem vodniku Quick Guide.

Potovalni računalnik

Potovalni računalnik kaže npr. število prevoženih kilometrov, porabo goriva in povprečno hitrost. Izbrati je mogoče, katere informacije potovalnega računalnika naj bodo prikazane na voznikovem zaslonu. Potovalni računalnik izračunava preostalo razdaljo do

prazne posode za gorivo ali praznega akumulatorja hibridnega sistema. Za prikaz različnih možnosti uporabite desno tipkovnico na volanu. Če voznikov zaslon prikazuje "----", ni mogoče podati preostalega dosega.

⁶ Odvisno od trga.



03

Osvetlitev ob približevanju vklopi zunanjo in notranjo osvetlitev, ko odklenete vozilo s ključem, in vam pomaga varno prispeti do vozila v temi.


Osvetlitev za varen prihod domov vklopi del zunanje osvetlitve, ko zaklenete vozilo, da vam osvetli okolico v temi. Funkcijo vklopite po tem, ko ste izklopili vozilo, tako da premaknete levo obvolansko ročico proti armaturni plošči in jo spustite. Trajanje vklopa osvetlitve za varen prihod domov lahko nastavite prek osrednjega zaslona.


Ponastavitev dnevnega števca prevoženih kilometrov

Vse podatke dnevnega števca prevoženih kilometrov (TM) lahko ponastavite z daljšim pritiskom gumba **RESET**. S kratkim pritiskom se ponastavijo samo prevoženi kilometri. Samodejni dnevni števec prevoženih kilometrov (TA) se samodejno ponastavi, če se vozilo ne uporablja 4 ure.

LEVA OBVOLANSKA ROČICA




Funkcije žarometov upravljate z levo obvolansko ročico.


V načinu **AUTO** vozilo zaznava, kdaj je temno/svetlo, in temu primerno prilagodi osvetlitev, npr. ko se zmrači ali ko zapeljete v predor. Za dolge luči, ki ob prometu iz nasprotne smeri samodejno zasenčijo, obrnite kolesce obvolanskega stikala v položaj . Za ročni vklop dolgih luči premaknite obvolansko ročico proti armaturni plošči, za izklop pa proti volanu.

Aktivne luči za vožnjo v zavojih* so zasnovane z namenom, da zagotovijo najboljšo osvetlitev v zavojih in križiščih, pri čemer se osvetlitev prilagaja premikom volana. Funkcija se samodejno vklopi ob zagonu vozila in jo je mogoče izklopiti v pogledu funkcij na osrednjem zaslonu, .

DESNA OBVOLANSKA ROČICA

Desna obvolanska ročica je namenjena upravljanju brisalcev in senzorja za dež.

- Za en zamah brisalcev vetrobranskega stekla premaknite obvolansko ročico navzdol.
 - Za intervalno, običajno in hitro brisanje premikajte ročico korakoma navzgor.
 - Interval brisanja nastavite s kolescem na obvolanski ročici.
 - Za vklop pralnikov vetrobranskega stekla in žarometov premaknite obvolansko ročico proti volanu, za vklop pralnika zadnjega stekla pa proti armaturni plošči.
-  Za vklop/izklop senzorja za dež pritisnite gumb senzorja za dež. Ročica brisalcev vetrobranskega stekla mora biti v položaju **0** ali v položaju za posamezen zamah. Senzor za dež samodejno vklopi brisalce vetrobranskega stekla odvisno od količine vode, ki jo zazna na vetrobranskem steklu. Za večjo/manjšo občutljivost obrnite kolesce navzgor/navzdol.
-  Pritisnite za intervalno brisanje zadnjega stekla.
-  Pritisnite za neprekinjeno brisanje zadnjega stekla.

 Servisni način brisalcev vetrobranskega stekla uporabite, če želite npr. zamenjati, očistiti ali dvigniti metlice brisalcev. Za vklop ali izklop servisnega načina tapnite gumb **Servisni položaj brisalca** v pogledu funkcij na osrednjem zaslonu.



03



KLIMATSKA NAPRAVA V POTNIŠKI KABINI

Funkcije klimatske naprave za sprednji in zadnji del potniške kabine je mogoče upravljati prek osrednjega zaslona, z gumbi na sredinski konzoli in na zadnji strani talne sredinske konzole*. Nekaterе funkcije klimatske naprave je mogoče upravljati tudi glasovno.



Ikona za dostop do pogleda klimatizacije je v sredini na dnu osrednjega zaslona. Ko je besedilo **Čisto področje** modro, to pomeni, da so izpolnjeni pogoji za dobro kakovost zraka v potniški kabini.

– Za samodejno uravnavanje nekaterih funkcij klimatizacije tapnite **AUTO** v pogledu klimatizacije. S kratkim pritiskom izberete samodejno uravnavanje kroženja zraka, klimatizacije in porazdelitve zraka.

Z daljšim pritiskom izberete samodejno uravnavanje kroženja zraka, klimatizacije in porazdelitve zraka, ter standardno nastavitve za temperaturo in hitrost ventilatorja: 22 °C (72 °F) in stopnja **3**. Temperaturo in hitrost ventilatorja lahko spreminjate, ne da bi izključili samodejno delovanje klimatizacije.

– Tapnite eno od ikon v vrstici za klimatizacijo ob spodnjem robu osrednjega zaslona, da nastavite temperaturo, ogrevanje sedeža* in hitrost ventilatorja.

Če želite uskladiti temperaturo za vsa območja s temperaturo na voznikovi strani, tapnite ikono za temperaturo za voznikovo stran in **Sinhroniziraj temperaturo**.

Predhodno ogrevanje

Predhodno ogrevanje je mogoče nastaviti prek osrednjega zaslona vozila in v aplikaciji Volvo On Call*.

Predhodno ogrevanje ogreje ali ohladi potniško kabino pred vožnjo. Predhodno ogrevanje je mogoče vklopiti neposredno ali prek časovnika.

Neposreden vklop predhodnega ogrevanja

1. Odprite pogled klimatizacije na osrednjem zaslonu.

2. Izberite zavihek **Klimatska naprava med parkiranjem**, označite ustrezno možnost in tapnite **Predhlajenje**.

Nastavitev časovnika za predhodno ogrevanje

1. Odprite pogled klimatizacije na osrednjem zaslonu.

2. Izberite zavihek **Klimatska naprava med parkiranjem** → **Dodaj časovnik** in nastavite želeni datum/dan.

Za popolno predhodno ogrevanje mora biti vozilo priključeno na električno vtičnico (velja za vozila z električnim grelnikom). Odvisno od trga se uporablja grelnik na gorivo ali električni grelnik⁷.

Sistem za kakovost zraka IAQS*

IAQS je sestavni del paketa Clean Zone Interior Package* in povsem samodejni sistem, ki iz zraka v potniški kabini odstranjuje onesnaževala, kot so delci, ogljikovodiki, dušikovi oksidi in prizemni ozon. Funkcijo vklopite v vrhnjem pogledu osrednjega zaslona, tako da izberete **Nastavitve** → **Klimatizacija** → **Senzor za kakovost zraka**.

⁷ Za informacije o različicah grelnika na posameznih trgih se obrnite na pooblaščenega trgovca Volvo.



POVEZAVE

S funkcijo prepoznavanja glasu lahko predvajate/upravljate medije, sporočila SMS in telefonske klice ter povežete vozilo z internetom prek različnih zunanjih naprav, npr. pametnih telefonov. Če želite uporabljati povezane naprave, mora biti električni sistem vozila najmanj v položaju za vžig I.

Vgrajeni modem vozila⁸

Najpreprostejši in najučinkovitejši način povezave vozila z internetom je prek vgrajenega modema vozila. Ima najvišjo zmogljivost, pri vsaki vožnji se vklopi samodejno in ne zahteva povezave s pametnim telefonom.

1. Vstavite osebno kartico SIM v držalo pri tleh na sovoznikovi strani.

2. Pritisnite **Nastavitve** → **Komunikacija** → **Internet preko avtomobilskega modema** v vrhnjem pogledu.

3. Za aktiviranje označite polje za **Internet preko avtomobilskega modema**.

Skupna raba interneta

Ko je vozilo povezano z internetom prek modema, lahko internetno povezavo (dostopna točka Wi-Fi) delite z drugimi napravami. Tapnite **Nastavitve** v vrhnjem pogledu in **Komunikacija** → **Avtomobilska točka Wi-Fi**.

Bluetooth

Za upravljanje telefonskih klicev, sporočil SMS in medijev s svojega telefona v vozilu prednostno uporabljajte Bluetooth. Vozilo lahko povežete z internetom tudi prek vmesnika Bluetooth. Povežete

lahko dve Bluetooth napravi, pri čemer se ena izmed njiju uporablja samo za pretakanje medijev. Ko naslednjič uporabite vozilo, se dva nazadnje povezana telefona samodejno povežeta, če je povezava Bluetooth na ustreznem telefonu vklopljena. Za lažje povezovanje ob naslednjih priložnostih je v seznam mogoče shraniti do 20 naprav.

1. Vklopite Bluetooth na telefonu. Za povezavo z internetom vklopite na telefonu tudi skupno rabo interneta.
2. Na osrednjem zaslonu odprite pod pogled za telefon.
3. Tapnite **Dodaj telefon** ali, če je telefon že povezan, tapnite **Spremeni** in nato **Dodaj telefon**.
4. Izberite telefon, ki ga želite povezati, ter sledite korakom na osrednjem zaslonu in na telefonu. Upoštevajte, da mora biti pri nekaterih telefonih aktivirana funkcija za sporočila.

Wi-Fi

Ko je vozilo povezano z internetom prek dostopne točke Wi-Fi, lahko spletne storitve pretakate hitreje kot s povezavo Bluetooth, na primer spletni radio in glasbo prek vgrajenih aplikacij v vozilu, prenos/posodobitve programske opreme itd. Povezava Wi-Fi iz pametnega telefona deluje kot dostopna točka za vozilo in vse druge zunanje naprave v vozilu.

1. Vklopite skupno rabo interneta na telefonu.
2. Tapnite **Nastavitve** v vrhnjem pogledu osrednjega zaslona.
3. Tapnite **Komunikacija** → **Wi-Fi** in za aktiviranje označite polje za povezavo Wi-Fi.

Upoštevajte, da nekateri telefoni po prekinitvi povezave z vozilom izklopijo skupno rabo interneta. Zato je treba skupno rabo interneta v telefonu vklopiti vsakič, ko jo potrebujete.

USB

Na vtičnico USB lahko priključite zunanjo napravo, prek katere želite predvajati medije. Vtičnica USB se uporablja tudi za Apple CarPlay*⁹ in Android Auto*⁹. Priključite na vtičnice USB z belo

obrobo. Zunanja naprava, ki je priključena v vozilo, se hkrati tudi polni.

- 1 Vtičnici USB (tip A) sta v prostoru za spravljanje v naslonu za roko, med sedežema.
- 3 Vtičnice USB (tip C) so na zadnjem delu talne sredinske konzole. Samo za polnjenje.

Električne vtičnice

V vašem vozilu so na voljo naslednje električne vtičnice:

- 2 Električna vtičnica 12 V. Električna vtičnica 12 V* je tudi v prtljažnem prostoru.

⁸ Samo vozila s P-SIM*. Vozila, ki so opremljena z Volvo On Call*, za delovanje storitev uporabljajo internetno povezavo prek vgrajenega modema vozila.
⁹ Razpoložljivost je lahko odvisna od trga.



UPORABA POVEZANIH NAPRAV

S povezavo zunanjih naprav lahko npr. telefonirate in predvajate medije prek zvočnega in medijskega sistema vozila.

Upravljanje telefonskih klicev

Opravljeni je mogoče dohodne in odhodne klice prek telefona, povezanega z Bluetooth.

Klicanje prek osrednjega zaslona


1. Odprite ploščico **Telefon** na začetnem zaslonu. Izberite telefonsko številko iz dnevnika klicev ali seznama stikov ali vnesite številko s tipkovnico.

2. Pritisnite .

Klicanje z desno tipkovnico na volanu

1. Pritisnite  in izberite **Telefon**, tako da pritisnete  ali .

2. Pomikajte se med klici s tipko  in izberite klic s tipko .

Telefonirate lahko tudi z glasovnim upravljanjem. Pritisnite gumb za glasovno upravljanje  na desni tipkovnici na volanu. Za glasovne ukaze glejte poglavje Glasovno upravljanje v tem vodniku Quick Guide.

Predvajanje medijev

Če želite predvajati zvok prek zunanje naprave, morate slednjo povezati z vozilom po izbranem postopku; za različne povezave glejte prejšnjo stran.



Povezava naprave prek vmesnika Bluetooth

1. Začnite predvajanje na povezani napravi.
2. Odprite aplikacijo **Bluetooth** v pogledu aplikacij na osrednjem zaslonu. Predvajanje se začne.



Povezava naprave prek vtičnice USB

1. Zaženite aplikacijo **USB** v pogledu aplikacij.

2. Izberite element za predvajanje. Predvajanje se začne.



Predvajalnik MP3 ali naprava iPod



1. Začnite predvajanje na napravi.
2. Odprite aplikacijo **iPod** ali **USB**; odvisno od postopka povezave. Za predvajanje zvoka iz naprave iPod izberite aplikacijo **iPod** ne glede na postopek povezave. Predvajanje se začne.

Apple® CarPlay®*¹⁰ in Android Auto*


CarPlay¹¹ in Android Auto¹¹ omogočata uporabo nekaterih aplikacij iz vaše naprave iOS ali Android, npr. predvajanje glasbe ali poslušanje poddaj v vozilu. Upravljanje poteka prek osrednjega zaslona vozila ali prek naprave.

Če želite uporabljati CarPlay, morate aktivirati Siri v napravi iOS. Naprava potrebuje tudi internetno povezavo prek dostopne točke Wi-Fi ali mobilnega omrežja. Če želite uporabljati Android Auto, morate namestiti aplikacijo **Android Auto** v napravo Android. Naprava mora povezana prek vtičnice USB v vozilu.



1. Priključite napravo na vtičnico USB z belo obrobo.
2. Za aktiviranje pri Android Auto tapnite **Android Auto** v pogledu aplikacij.
3. Preberite pogoje uporabe in za vzpostavitev povezave tapnite **Sprejmi**.
4. Tapnite zeleno aplikacijo.



Glasovno upravljanje s CarPlay in Android Auto vklopite z daljšim pritiskom gumba  na desni tipkovnici na volanu. S kratkim pritiskom gumba se vklopi vgrajeni sistem glasovnega upravljanja.

Ko uporabljate CarPlay, se Bluetooth izklopi. Če želite povezati vozilo z internetom, uporabite Wi-Fi ali vgrajeni modem vozila*.

¹⁰ Apple in CarPlay sta registrirani blagovni znamki družbe Apple Inc.

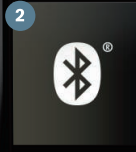
¹¹ Razpoložljivost je lahko odvisna od trga.

04

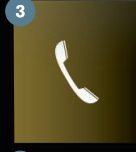
13:45



1
Ånäsvägen
Current position



2
Lune - Leave The World...



3
Daniel's Phone
Telenor



4
Studio
Sound optimised for driver

22°C





22°C


ZAČETNI ZASLON

Na osrednjem zaslonu se takoj po vklopu prikaže začetni zaslon, s katerega imate dostop do ploščic Navigacija, Mediji in Telefon ter do zadnje uporabljene aplikacije ali funkcije vozila.


- 1 **Navigacija** – tapnite za dostop do navigacijskega sistema Sensus Navigation*.

Določitev cilja s prostim besedilom – razširite orodno vrstico s puščico Dol na levi strani in tapnite . Slika zemljevida se prilagodi za iskanje s prostim besedilom. Vnesite iskalne izraze.

Vnos cilja z zemljevidom – povečajte zemljevid, tako da pritisnete . Pritisnite in držite zeleno lokacijo, nato izberite **Pojdi sem**.

Brisanje cilja – tapnite , da odprete načrt poti. Tapnite koš, da v načrtu poti izbrišete vmesni cilj, ali tapnite **Poč.seznam**, da izbrišete celoten načrt poti.

Posodobitev zemljevida¹² – tapnite **Središče za prenose** v pogledu aplikacij. Število razpoložljivih posodobitev zemljevida se prikaže v **Zemljevidi**. Tapnite **Zemljevidi** → **Namesti** → **Potrdi**, da posodobite zemljevid ali namestite izbrani zemljevid. Zemljevid lahko tudi prenesete s spletnega mesta support.volvocars.com na ključ USB in nato v vozilo.

- 2 **Mediji** – tu je npr. prikazana vaša glasba iz zunanje naprave ali, odvisno od izbire v pogledu aplikacij, **Radio FM**. Za dostop do nastavitvev tapnite ploščico. Tu lahko vidite svojo glasbeno knjižnico, radijske postaje itd.
- 3 **Telefon** – od tu imate dostop do funkcije telefona. Tapnite ploščico, da jo razširite. Tu lahko pokličete stik iz zgodovine klicev ali seznama stikov, ali vnesete številko s tipkovnico. Ko ste izbrali številko, tapnite .
- 4 **Zadnja uporabljena aplikacija ali funkcija vozila** – tu lahko vidite zadnjo uporabljeno aplikacijo ali funkcijo vozila, ki ni prikazana v nobeni drugi ploščici, npr. **Stanje avtomobila** ali **Usp**.

vozn.. Za dostop do zadnje uporabljene funkcije lahko tapnete ploščico.

¹² Razpoložljivost funkcije je lahko odvisna od trga.

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

POGLED FUNKCIJ IN POGLED APLIKACIJ

Pogled funkcij

Če na začetnem zaslonu podrsate od leve proti desni¹³, se odpre pogled funkcij. Tu lahko vklopite/izklopite različne funkcije vozila, npr. **Lane Keeping Aid** in **Pomoč pri parkiranju***. Za vklop/izklop funkcij tapnite ustrezen simbol. Nekatere funkcije se odprejo v posebnem oknu.

Pogled aplikacij

Za pogled aplikacij podrsajte od desne proti levi¹³ na začetnem zaslonu. Tu lahko vidite tovarniško nameščene aplikacije in aplikacije, ki jih lahko po izbiri prenesete in namestite sami.

Upravljanje in posodabljanje aplikacij in sistemov



V **Središče za prenose** v pogledu aplikacij lahko posodobite več sistemov vozila. V ta namen morate vozilo povezati z internetom. **Središče za prenose** omogoča:

Prenos aplikacij – tapnite **Nove aplikacije** in izberite želeno aplikacijo. Za prenos aplikacije izberite **Namesti**.

Posodobitev aplikacij – tapnite **Namesti vse** za posodobitev vseh aplikacij. Ali tapnite **Posodobitve aplikacij** za prikaz seznama razpoložljivih posodobitev. Izberite želeno aplikacijo in tapnite **Namesti**.

Odstranitev aplikacij – tapnite **Posodobitve aplikacij** in izberite želeno aplikacijo. Za odstranitev aplikacije tapnite **Odstrani**.

Posodobitev programske opreme sistema – tapnite **Sistemske posodobitve** za prikaz seznama posodobitev, ki jih je mogoče namestiti v vozilo. Tapnite **Namesti vse** na dnu seznama, če želite posodobiti vso programsko opremo, ali **Namesti**, če želite posodobiti posamezen del programske opreme. Če seznam ni potreben, izberite **Namesti vse** ob gumbu **Sistemske posodobitve**.

Premikanje ikon

Aplikacije in gumbе za funkcije vozila v pogledu aplikacij in pogledu funkcij je mogoče premikati po izbiri.

1. Tapnite in držite aplikacijo ali gumb.
2. Povlecite aplikacijo ali gumb na prosto mesto v pogledu in umaknite prst.

¹³ Velja za vozila z volanom na levi strani. Pri vozilih z volanom na desni strani podrsajte v nasprotni smeri.



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

VRHNJI POGLED

V zgornjem delu zaslona je zavihek, ki ga lahko povlečete navzdol in odprete vrhnji pogled. Od tu lahko izberete **Nastavitve**, **Priročnik za lastnik**, **Profil** in shranjena sporočila vozila.

Osebné nastavitve

Pod možnostjo **Nastavitve** lahko nastavite različne osebne nastavitve, npr. za zaslone, ogledala, sprednji sedež, navigacijo*, zvočni in medijski sistem, jezik in glasovno upravljanje.

Profili voznika



Če vozilo uporablja več voznikov, lahko vsak voznik nastavi osebni profil voznika. Vsakič, ko sedete za volan, lahko izberete svoj profil voznika, v katerem so shranjene vaše osebne nastavitve. Število profilov je odvisno od razpoložljivega števila ključev vozila. Profil **Gost** ni povezan z nobenim ključem.

Zadnji aktivni profil voznika je tisti, s katerim odklenete vozilo. Če želite spremeniti profil voznika, izberite **Profil** v vrhnjem pogledu.

Profile voznika je mogoče povezati s ključi vozila. Ko vozilo odklenete, se vozilo samodejno prilagodi vašim osebnim nastavitvam. Za povezavo ključa izberite **Nastavitve** → **Sistem** → **Profili voznikov**. Izberite enega od profilov voznika (profil **Gost** ni mogoče povezati). Ponovno se prikaže začetni zaslon. Ponovno povlecite navzdol vrhnji pogled, ponovite postopek skladno z zgornjim opisom in v izbranem profilu izberite **Uredi** in nato **Povežite ključ**.

Individualni način vožnje

Če želite prilagoditi način vožnje **Hybrid**, **Pure** ali **Power**, vklopite način vožnje pod možnostjo **Nastavitve** → **My Car** → **Način posameznika**.

Ravni glasnosti sistema

Če želite nastaviti ali izklopiti glasnost zvokov sistema, npr. zvok ob dotiku zaslona, izberite **Nastavitve** → **Zvok** → **Sistemske glasnosti**.



POMOČ VOZNIKU

Vaše vozilo je opremljeno s številnimi funkcijami, ki vam pomagajo voziti varno. Funkcije se vklopijo v pogledu funkcij na osrednjem zaslonu. Ne pozabite, da so funkcije za pomoč vozniku zgolj pripomočki in da imate kot voznik vedno polno odgovornost za varno vožnjo.

City Safety™

City Safety¹⁴ vam lahko pomaga preprečiti ali ublažiti trčenje z vozili, večjimi živalmi, pešci ali kolesarji. Ob nevarnosti trčenja vam vizualno opozorilo, zvočno opozorilo in pulziranje zavor pomagajo pravočasno reagirati. Če sami ne ukrepate pravočasno in je trčenje skoraj neizogibno, lahko vozilo samodejno zavira. Smerna asistenca City Safety lahko tudi aktivno poseže v volan ob začetku manevra izogibanja. Sistem City Safety se aktivira ob zagonu motorja in ga ni mogoče izključiti.

Blind Spot Information (BLIS)*



BLIS vas lahko obvesti o vozilih v vašem mrtvem kotu in o hitro bližajočih se vozilih na sosednjem voznem pasu.

Cross Traffic Alert (CTA)*



Cross Traffic Alert s **samodejnim zaviranjem** je sistem za pomoč vozniku, ki dopolnjuje funkcijo BLIS in vas lahko opozori na prečni promet za vozilom. Če prezrete opozorilo sistema Cross Traffic Alert in je trčenje neizogibno, lahko funkcija ustavi vozilo. Funkcija se aktivira, ko je vklopljena vzvratna prestava ali če se vozilo nenadzorovano premika nazaj.

Sistem za ohranjanje voznega pasu



Sistem za ohranjanje voznega pasu (Lane Keeping Aid) vam lahko pomaga zmanjšati tveganje, da bi vozilo nenamerno skrenilo z voznega pasu. Za zeleni način pomoči izberite **Nastavitve** v vrhnjem pogledu osrednjega zaslona.

Smerna asistenca ob nevarnosti trčenja



Funkcija **Izogibanje trčenju** vam lahko pomaga zmanjšati tveganje, da bi vozilo nenamerno skrenilo z voznega pasu in/ali trčilo z drugim vozilom/ovirom, tako da aktivno usmeri vozilo nazaj na vozni pas in/ali ga ustrezno preusmeri. Funkcija vsebuje tri podfunkcije: smerna asistenca ob nevarnosti skrenitve iz zelene smeri vožnje, smerna asistenca ob nevarnosti naleta s sprednjim delom vozila in smerna asistenca ob nevarnosti naleta od zadaj*.

Pilot Assist

Pilot Assist¹⁵ je funkcija udobja, ki vam lahko pomaga obdržati vozilo na voznem pasu in ohranjati nastavljeno varnostno razdaljo. Smerna asistenca deluje le, če ima voznik obe roki na volanu in so, na primer, označevalne črte voznega pasu vidne. Ko je smerna asistenca aktivna, je na voznikovem zaslonu prikazan ZELENI simbol volana.

¹⁴ Ni na voljo na vseh trgih.

¹⁵ Odvisno od trga je ta funkcija lahko standardna ali opcijna.



05

SISTEM ZA POMOČ PRI PARKIRANJU

Parkirni pomočnik*

Parkirni pomočnik lahko vozniku pomaga manevrirati pri parkiranju vozila. Voznikova naloga je opazovati okolico vozila, slediti navodilom na osrednjem zaslonu, izbrati prestavo, nadzorovati hitrost in biti pripravljen na zaviranje/ustavitvev.

Parkiranje s parkirnim pomočnikom



Vozite s hitrostjo manj kot 30 km/h (20 mph), če želite parkirati bočno, oziroma manj kot 20 km/h (12 mph), če želite parkirati pravokotno. Medtem ko funkcija išče parkirno mesto, vozite tako, da je vozilo oddaljeno približno 1 meter (3 čevlje) od parkirnih mest.

1. Pritisnite gumb **Parkiraj** v pogledu funkcij ali pogledu kamere.
2. Bodite pripravljeni ustaviti vozilo, ko vas grafika in besedilo na osrednjem zaslonu obvestita, da je najdeno ustrezno parkirno mesto. Prikaže se pojavno okno.
3. Izberite **Bočno parkiranje** ali **Pravokotno parkiranje**, nato izberite vzvratno prestavo.
4. Sledite navodilom na osrednjem zaslonu.

Zapuščanje bočnega parkirnega mesta s parkirnim pomočnikom

To funkcijo lahko uporabite le, če ste parkirali bočno.



1. Pritisnite gumb **Zapusti parkirišče** v pogledu funkcij ali v pogledu kamere.
2. Vključite smernik, da nakažete smer, v kateri naj vozilo zapusti parkirno mesto.
3. Sledite navodilom na osrednjem zaslonu.

Kamera za pomoč pri parkiranju*

Kamera za pomoč pri parkiranju lahko vozniku pomaga pri manevriranju na ozkih mestih, pri čemer slike kamere in grafika označijo ovire na osrednjem zaslonu. Pogled kamere in črte parkirnega pomočnika izberete na osrednjem zaslonu. Upoštevajte, da so predmeti/ovire morda bližje vozilu, kot je videti na zaslonu. Parkirna kamera se vklopi samodejno, ko izberete vzvratno prestavo, ali pa jo vklopite ročno na osrednjem zaslonu:



- Za ročni vklop/izklop funkcije tapnite gumb **Kamera** v pogledu funkcij.

05



ČISTI UŽITEK V VOŽNJI

Z načrtovanjem svojih poti in gospodarno vožnjo lahko podaljšate doseg z električnim pogonom in hkrati zmanjšate svoj vpliv na okolje. Pogoji za doseganje največjega dosega so odvisni od različnih okoliščin in pogojev vožnje. Na nekatere dejavnike lahko vplivate sami, vendar ne na vse. Najdaljši doseg je mogoče doseči v zelo ugodnih pogojih, ko imajo dejavniki pozitiven učinek.

Načrtujte svojo vožnjo, tako da vedno poskrbite za naslednje:

- Napolnite vozilo pred odhodom.
- Vozilo predhodno ogrejte.

Vozite gospodarno, tako da upoštevate naslednje:

- Izberite način vožnje **Pure**.
- Znižajte temperaturo v potniški kabini in zmanjšajte stopnjo ventilatorja.
- Vozite z enakomerno hitrostjo in ohranjajte zadostno varnostno razdaljo od drugih vozil in predmetov, da zmanjšate potrebo po zaviranju.
- Vozite z ustreznim tlakom v pnevmatikah in preverjajte pnevmatike v rednih časovnih presledkih. Za najboljše rezultate izberite ECO tlak v pnevmatikah.
- Izogibajte se vožnji z odprtimi okni.

Dejavniki, na katere ne morete vplivati

- Prometne razmere.
- Razmere na cesti in topografija.
- Zunanja temperatura in veter.

Več nasvetov o dosegu in varčni vožnji najdete v priročniku za lastnika.



GLASOVNI UKAZI

S sistemom za glasovno upravljanje imate možnost uporabe prepovedanjanja govora¹⁶ z različnimi, vnaprej določenimi ukazi za upravljanje nekaterih funkcij medijskega predvajalnika, telefona s povezavo Bluetooth, klimatske naprave in Volvovega navigacijskega sistema*. Glasovno upravljanje vklopite z daljšim pritiskom gumba za glasovno upravljanje na desni tipkovnici na volanu.

Naslednje ukaze je običajno mogoče uporabljati ne glede na situacijo:

- **Repeat:** ponovi zadnje glasovno navodilo v trenutnem dialogu.
- **Help:** začne dialog za pomoč. Sistem se odziva z ukazi, ki jih je mogoče uporabiti v danih razmerah, s pozivom ali primerom.
- **Cancel:** prekliče dialog¹⁷.

Glasovni ukazi za telefon

- Call [stik]
- Call [telefonska številka]
- Recent calls
- Read message
- Message to [stik]

Glasovni ukazi za radio in medije

- Media
- Play [izvajalec]
- Play [naslov skladbe]
- Play [naslov skladbe] od [album]
- Play [radijska postaja]
- Tune to [frekvenca]
- Tune to [frekvenca] [valovna dolžina]
- Radio
- Radio FM
- DAB *
- USB
- iPod
- Bluetooth
- Similar music

Glasovni ukazi za klimatsko napravo

- 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*

Glasovni ukazi za navigacijske sisteme*

- Navigacija
- Take me home
- Go to [mesto]
- Go to [naslov]
- Add intersection
- Go to [poštna številka]
- Go to [stik]
- Search [kategorija zanimivosti]
- Search [kategorija zanimivosti] [mesto]
- Search [ime zanimivosti]
- Change country/Change state^{18, 19}
- Show favourites

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

¹⁶ Velja za nekatere trge.

¹⁷ Upoštevajte, da s tem preključite dialog le, ko sistem ne govori. To storite z daljšim pritiskom gumba za glasovno upravljanje, dokler se ne oglasita dva piska.

¹⁸ V Evropi se za državo uporablja izraz "Country" in ne "State".

¹⁹ Za Brazilijo in Indijo se območje iskanja spreminja prek osrednjega zaslona.

POSEBNA BESEDILA

Priročnik za lastnika in drugi priročniki vsebujejo varnostna navodila in vsa besedila z oznakami Opozorilo, Pomembno in Opomba, ki jih morate prebrati. Nekatere funkcije so na voljo le na določenih trgih.



OPAZORILO

PRVI KORAKI

Volvo On Call – storitve sistem delujejo le v področjih, kjer partnerji Volvo On Call zagotavljajo mobilno pokritost in na trgih, kjer je Volvo On Call na voljo.

Enako kot pri mobilnih telefonih lahko atmosferske motnje ali motnje zaradi redke pokritosti z oddajniki ne omogočajo povezave, npr. v področjih z redko poselitvijo.

Za besedila z oznakami Opozorilo, Pomembno in Opomba v povezavi s storitvami Volvo On Call preberite veljavno pogodbo za naročnino Volvo On Call ter priročnik za lastnika.

Sensus Navigation* – usmerite vso svojo pozornost na cesto in bodite osredotočeni le na vožnjo. Upoštevajte veljavne prometne predpise in vozite razodeno. Zaradi vremenskih pogojev ali letnega časa, ki vpliva na cestne razmere, so lahko nekatera priporočila manj zanesljiva.

PREGLED ZUNANJOSTI

Prtljažna vrata – upoštevajte nevarnost stisnjenjja pri odpiranju/zapiranju prtljažnih vrat. Prepričajte se, da ni nikogar v bližini prtljažnih vrat, saj lahko stisnjenje povzroči telesne poškodbe z resnimi posledicami. Prtljažna vrata vedno odprite previdno.

Zaklepanje/odklepanje brez ključa* – prepričajte se, da otroci ali drugi potniki niso izpostavljeni nevarnosti stisnjenjja, ko s ključem za daljinsko upravljanje zaprete vsa okna ali pri odpiranju brez ključa* z vratno kljuko.

PREGLED NOTRANJOSTI

Če vozilo ni opremljeno s stikalom za vklop/izklop sovoznikove zračne blazine, je **sovozni-**

kova zračna blazina vedno vklopljena. Nikoli ne uporabljajte nazaj obrnjenega otroškega avtomobilskega sedeža na sovoznikovem sedežu z vklopljeno zračno blazino. Ko na sovoznikovem sedežu sedi potnik (odrasla oseba ali otrok), mora biti sovoznikova zračna blazina vedno vklopljena. Ne odlagajte predmetov pred ali nad armaturno ploščo v območju sovoznikove zračne blazine.

Ko zapustite vozilo, **ključ za daljinsko upravljanje** ne sme ostati v vozilu. Prepričajte se, da je električni sistem vozila v načinu vžiga **O**, še lasti, če so v njem otroci.

Pri parkiranju na strmini vedno uporabite **parkirno zavoro**. Puščanje ročnega menjalnika v prestavi ali izbira položaja samodejnega menjalnika **P** ne zagotavlja mirovanja vozila v vseh situacijah.

POLNJENJE

- Akumulator hibridnega sistema se sme polniti le pri največjem dovoljenem polnilnem toku ali manjšem polnilnem toku v skladu z veljavnimi lokalnimi in državnimi priporočili za hibridno polnjenje prek vtičnic/vtičev z napetostjo 230 V.
- Akumulator hibridnega sistema se sme polniti le na ozemljeni in odobreni vtičnici 230 V (ali enakovredni vtičnici z drugačno napetostjo; odvisno od trga) ali na polnilni postaji s priloženim Volvovim polnilnim kablom (način 3).
- Tokovno zaščitno stikalo krmilne enote ščiti vozilo, vendar lahko kljub temu obstaja tveganje za preobremenitev tokokroga električnega omrežja 230 V.
- Akumulator hibridnega sistema je dovoljeno polniti le prek ozemljene in odobrene vtičnice 230 V. Če ne poznate zmogljivosti vtičnice in tokokroga varovalke, naj zmogljivost preveri usposobljeni električar. Polnjenje v tokokrogu s prešibko varovalko lahko povzroči požar ali poškoduje tokokrog varovalke.
- Polnilni kabel ima vgrajen odklopnik. Polnjenje je dovoljeno le prek ozemljene in odobrene vtičnice.
- Če so v bližini priključenega polnilnega kabla otroci, morajo biti pod nadzorom.

- Visoka napetost v polnilnem kablu. Stik z visoko napetostjo lahko povzroči smrt ali resne telesne poškodbe.
 - Polnilnega kabla in pripadajočih delov se ne sme zaliti z vodo ali jih potopiti vanjo.
 - Ne uporabljajte polnilnega kabla, ki je kakor koli poškodovan. Poškodovan ali nedelujoč polnilni kabel sme popraviti izključno servisna delavnica – priporočamo pooblaščen servisno delavnico Volvo.
 - Polnilni kabel vedno napeljite tako, da ni mogoče voziti po njem, stopiti nanj, se na njem spotakniti ali ga poškodovati, in da ne more povzročiti poškodb oseb.
 - Polnilnik pred čiščenjem izvlecite iz stenske vtičnice.
 - Polnilnega kabla nikoli ne priključite na podaljševalni kabel ali razdelilno vtičnico.
 - Izogibajte se uporabi vidno obrabljenih ali poškodovanih električnih vtičnic, saj lahko povzročijo požar in/ali telesne poškodbe.
 - Med polnilnim kablom in električno vtičnico ne uporabljajte adapterjev.
 - Med polnilnim kablom in električno vtičnico ne uporabljajte zunanjege časovnika.
- Upoštevajte tudi proizvajalčeva navodila za uporabo polnilnega kabla in njegovih komponent.

ELEKTRIČNO NASTAVLJIVI SPREDNJI SEDEŽI

Voznikov sedež nastavite pred začetkom vožnje – tega nikoli počinite med vožnjo. V izogib telesnim poškodbam ob nenadnem zaviranju ali nesreči se prepričajte, da je sedež pravilno zaskočen.

PREKLOP NASLONJAL ZADNJIH SEDEŽEV

Prepričajte se, da so naslonjala in vzglavniki po dviganju ali spuščanju pravilno zaskočeni.

KLIMATSKA NAPRAVA V POTNIŠKI KABINI

Ogrevanje sedežev* ne smejo uporabljati ljudje, ki težko zaznavajo zvišanje temperature zaradi otroplosti ali ki imajo težave z upravljanjem omejenih sedežev. V nasprotnem lahko utrpijo opekline.

Predhodno ogrevanje je mogoče vklopiti z vnajraj nastavljenim časovnikom. Ne uporabljajte

predhodnega ogrevanja (velja za grelnik na gorivo):

- V notranjih prostorih brez prezračevanja. Ob vklopu grelnika nastajajo izpušni plini.
- Na mestih, kjer so prisotne vnetljive ali gorljive snovi. Gorivo, plin, visoka trava, žagovina itd. se lahko vnamejo.
- Če obstaja nevarnost, da se blokira izpušna napeljava grelnika. Na primer, globok sneh v okrovu sprednjega desnega kolesa lahko ovira prezračevanje grelnika.

POVEZAVE

- Ne uporabljajte dodatne opreme z velikimi ali težkimi priključki, ker lahko poškodujejo vtičnico ali pa se iztaknejo med vožnjo.
- Ne uporabljajte dodatne opreme, ki bi na primer povzročala motnje v radijskem sprejemniku ali električnem sistemu vozila.
- Dodatno opremo postavite tako, da ni tveganja poškodbe voznika ali sopotnikov v primeru močnega zaviranja ali trčenja.
- Spremljajte povezane pripomočke, saj ustvarjajo toploto, ki bi lahko opekla potnike ali notranjost vozila.

POMOČ VOZNIKU

Razpoložljivi sistemi za pomoč vozniku v vozilu so zasnovani kot dodatna pomoč za voznika, vendar ne morejo obvladovati vseh prometnih, vremenskih in cestnih razmer. Nikoli ne morejo nadomestiti voznikove pozornosti in presoje. Voznik je vedno odgovoren za varno vožnjo z ustrežno hitrostjo, z ustrežno varnostno razdaljo in v skladu z veljavnimi prometnimi predpisi. Voznik je tisti, ki je vedno odgovoren za zaviranje in usmerjanje vozila.

Svetujemo vam, da pred uporabo vozila preberete vsa poglavja navodil za uporabo, ki se nanašajo na vgrajene sisteme za pomoč vozniku.

SISTEM ZA POMOČ PRI PARKIRANJU

Parkirni pomočnik je dopolnilni sistem za pomoč vozniku, vendar ne more zagotoviti pomoči v vseh situacijah. Funkcija je predvidena zgolj kot pomoč vozniku pri bočnem in pravokotnem parkiranju. Voznik je kljub temu odgovoren za varno parkiranje in zaviranje, ko je to potrebno.

Pregledovanje morda ne zajame predmetov v bolj oddaljenem območju na parkirnem mestu. Voznik je vedno dolžan sam presoditi, ali je prostor, ki ga ponudi parkirni pomočnik, primeren za parkiranje.

Kamera za pomoč pri parkiranju je dopolnilni sistem za pomoč vozniku pri parkiranju. Ta funkcija ne more nikoli nadomestiti voznikove pozornosti in presoje. Kamere imajo mrtve kote, v katerih ne zaznajo ovir. Če so v bližini vozila ljudje ali živali, morate dodatno povečati pozornost. Upoštevajte, da se lahko srednji del vozila med manevrom parkiranja obrne v smeri bližajočih se vozil.

Svetujemo vam, da pred uporabo vozila preberete vsa poglavja navodil za uporabo, ki se nanašajo na vgrajene sisteme za pomoč vozniku.

GLASOVNI KAZALI

Voznik je vedno v celoti odgovoren za varno vožnjo in upoštevanje vseh veljavnih cestnoprometnih predpisov.

POMEMBNO

PREGLED NOTRANJOSTI

Gumb za zagon – vozila ni mogoče zagnati, če je nanj priključen polnilni kabel. Pred zagonom vozila se prepričajte, da je polnilni kabel odklopljen.

Pri vožnji s prikolico brez električnega priključka za prikolico ne smete uporabljati **načina vožnje OFF ROAD**. V nasprotnem primeru obstaja nevarnost uničenja vzmetnih mehov.

Projekcijski zaslon* za prikaz informacij je nameščen v armaturni plošči. V izogib poškodbam pokrivnega stekla zaslona ne odlagajte predmetov na pokrovno steklo in preprečite, da bi nanj padli predmeti.

Brezžični polnilnik za telefon – med polnjenjem telefona ne odlagajte drugih predmetov na telefon in polnilno površino. Kartic NFC (Near Field Communication), primer debetnih kartic za brezžično plačevanje, ne shranjujte skupaj s telefonom. Te vrste kartic bi se med polnjenjem lahko uničile.

OSREDNJI ZASLON

Za čiščenje osrednjega zaslona uporabite krpo iz mikrovlakn, ki ne vsebuje peska ali podobnih tujkov. Pri čiščenju osrednjega zaslona le narahlo pritisčajte na površino zaslona. Močnejši pritisek lahko poškoduje zaslon.

Ne pršite tekočin ali jedkih kemikalij neposredno na osrednji zaslon. Ne uporabljajte čistil za steklo, drugih čistil, aerosolnih razpršil, topil, alkohola, amoniaka ali čistil z abrazivom. Grobe krpe, papirnate brisače ali toaletni papir lahko opraskajo zaslon, zato jih ne uporabljajte.

POLNENJE

Polnilni kabel – ob nevarnosti nevihte ali udara strele ne priključite polnilnega kabla. Med polnjenjem nikoli ne izvlecite polnilnega kabla iz vtičnice 230 V – pri tem obstaja nevarnost poškodbe vtičnice 230 V. Preden izvlečete polnilni kabel iz vtičnice za polnjenje v vozilu in nato še iz vtičnice 230 V, vedno najprej izklopite polnjenje.

Razdelilnih vtičnic, kableskega podaljška, prenapetostne zaščite ali podobnih naprav ne smete uporabljati skupaj s polnilnim kablom, saj pri tem obstaja nevarnost požara, električnega udara itd. Adapter med vtičnico 230 V in polnilnim kablom uporabite le, če je adapter označen z znakom odobritve skladno z IEC 61851 in IEC 62196.

Krmilna enota – izogibajte se izpostavljanju krmilne enote in njenega vtiča neposredni sončni svetlobi. V takih primerih se lahko zaščita pred pregrevanjem v vtiču zmanjša ali prekine polnjenje akumulatorja hibridnega sistema.

Preverite, ali ima vtičnica 230 V ustrezno napetost za polnjenje električnih vozil – v primeru negotovosti mora vtičnico preveriti za to usposobljen strokovnjak.

Polnilni kabel čistite s čisto krpo, navlaženo z vodo ali blagim čistilom. Ne uporabljajte kemikalij ali topil. Polnilnega kabla ne potopite v vodo.

Uporabljajte le polnilni kabel, ki je priložen vozilu, ali nadomestni kabel, ki ga priporoča Volvo.

- Preverite zmogljivost vtičnice.
- Če je skupna obremenitev presežena, odklopite drugo elektronsko opremo, ki je priključena na tokokrog z isto varovalko.
- Če je vtičnica poškodovana, ne priključujte polnilnega kabla.
- Prepričajte se, da je varovalka in zidni vtičnici primerna za navedeni tok polnilnega kabla.

PREKLOP NASLONJAL ZADNJIH SEDEŽEV

Pred zlaganjem naslonjal odstranite vse predmete z zadnjih sedežev. Prav tako morate odpeti varnostne pasove.

Naslon za roko* na sredinskem sedežu mora biti v spravljenem položaju.

DESNA OBVOLANSKA ROČICA

Metlica brisalca v servisnem položaju – preden metlice brisalcev dvignete v servisni položaj, se prepričajte, da te niso primrzjene. Če sta ročici brisalcev dvignjeni z vetrobranskega stekla v servisni položaj, jih morate pred vklopom funkcije brisanja in pranja ali funkcije senzorja za dež ter pred vožnjo spustiti na vetrobransko steklo. S tem boste preprečili poškodbe na laku pokrova motorja.

POVEZAVE

Električna vtičnica – največja odjemna moč na 12-voltnih električnih vtičnicah je 120 W (10 A) na vtičnico.

OPOMBA

PREGLED ZUNANJOSTI

Upravljanje prtlačnih vrat s premikom stopala – obstaja tveganje omejenega delovanja ali nedelovanja funkcije, če je na zadnjem odbijaču večja količina ledu, snega, umazanije ali podobnega. Zato skrbite za čistočo zadnjega odbijača. Obstajata dve različici upravljanja prtlačnih vrat s premikom stopala:

- Odpiranje in zapiranje z brco
- Samo odklepanje z brco (prtlačna vrata je treba za odpiranje ročno dvigniti)

Upoštevajte, da je funkcija odpiranja in zapiranja z brco na voljo le pri prtlačnih vratih z električnim upravljanjem*.

Upoštevajte, da obstaja možnost aktiviranja sistema v avtopalnici ali v podobnih pogojih, če je ključ za daljinsko upravljanje v dosegu.

Nastavitev največjega odpiranja – če se sistem predolgo uporablja brez prekinitve, se izklopi, da ne pride do preobremenitve. Ponovno ga je mogoče uporabiti po približno dveh minutah.

Elektromagnetna polja in zaslonitve lahko povzročijo motnje v **delovanju ključa za daljinsko upravljanje**. Izogibajte se shranjevanju ključa za daljinsko upravljanje v bližini kovinskih predmetov ali elektronskih naprav, npr. mobilnih telefonov, tablic ali polnilnikov – po možnosti naj bo od njih oddaljen vsaj 10-15 cm 4-6 palcev.

PREGLED NOTRANJOSTI

Način vožnje **OFF ROAD** ni namenjen uporabi na javnih cestah.

Med hladnim zagonom se število vrtljajev proste teka pri nekaterih vrstah motorja poveča občutno nad običajno raven. Tako sistem za nadzor emisij v čim krajšem času doseže normalno delovno temperaturo, kar prispeva k zmanjšanju emisij izpušnih plinov in varovanju okolja.

Projekcijski zaslon* – ko je vklopljena funkcija City Safety, informacije na projekcijskem zaslonu nadomesti grafika za City Safety. Ta grafika je osvetljena tudi takrat, ko je projekcijski zaslon izklopljen.

Voznik ima lahko težave s prepoznavanjem informacij na projekcijskem zaslonu, če na primer nosi sončna očala s polariziranimi stekli, če ne sedi na sredini sedeža, če so na pokrivnem steklu zaslona predmeti ali če so svetlobni pogoji neugodni. Pri nekaterih okvarah vida lahko med opazovanjem projekcijskega zaslona pride do glavobola in občutka stresa.

POLNENJE

Polnilni kabel – Volvo priporoča polnilni kabel v skladu z IEC 62196 in IEC 61851, ki podpira nadzor temperature.

VOLAN

Potovalni računalnik – ob spremembi načina vožnje so mogoča določena odstopanja v izračunavanju prevožene poti.

KLIMATSKA NAPRAVA V POTNIŠKI KABINI
Hitrosti ogrevanja ali hlajenja ni mogoče povečati z izbiro višje ali nižje temperature od dejanske želene temperature.

Predhodno ogrevanje je na voljo le, ko je vozilo priključeno na električno vtičnico (velja za električni grelnik). Če polnilna postaja ni stalno vklopljena, npr. zaradi časovnika, predhodno ogrevanje morda ne bo pravilno delovalo. Če vozilo ni priključeno na električno vtičnico, je v toplejšem podnebnem pasu še vedno mogoče ohladiti potniško kabino z neposrednim zagonom predhodnega hlajenja. Med predhodnim ogrevanjem potniške kabine morajo biti vrata in okna vozila zaprta.

POVEZAVE

Vgrajeni modem vozila – Upoštevajte, da kartica SIM, ki se uporablja za internetno povezavo prek P-SIM, ne more imeti enake telefonske številke kot kartica SIM, ki jo uporabljate v telefonu. V nasprotnem primeru ne bo mogoče pravilno povezati funkcije telefoniranja s telefonom. Zato za internetno povezavo uporabite kartico SIM, ki ima ločeno telefonsko številko ali samo podatkovno kartico, ki ne omogoča telefonskih klicev in tako ne more prekiniti funkcije telefoniranja.

Internet – podatki (podatkovni promet) se prenašajo prek interneta, ki je lahko plačljiv. Aktivacija podatkovnega gostovanja in dostopnih točk Wi-Fi lahko pomeni dodatne stroške. Za informacije o stroških podatkovnega prometa se obrnite na svojega mobilnega operaterja. Pri prenosu podatkov s telefonom bodite pozorni na stroške podatkovnega prometa.

Prenos podatkov lahko vpliva na druge storitve, ki delujejo s prenosom podatkov, npr. na internetni radio. Če to povzroči težave z drugimi storitvami, se lahko prenos podatkov prekine. V takih primerih je druge storitve morda najbolje izklopiti ali preklicati. Pri prenosu podatkov s

telefonom bodite pozorni na stroške podatkovnega prometa.

Posodobitve – Če se posodablja operacijski sistem telefona se lahko prekine povezava Bluetooth. Izbršite telefon iz vozila in ga ponovno povežite.

UPORABA POVEZANIH NAPRAV

Apple CarPlay in Android Auto – Volvo ni odgovoren za vsebino v aplikaciji CarPlay ali Android Auto.

V O L V O