



STELVIO

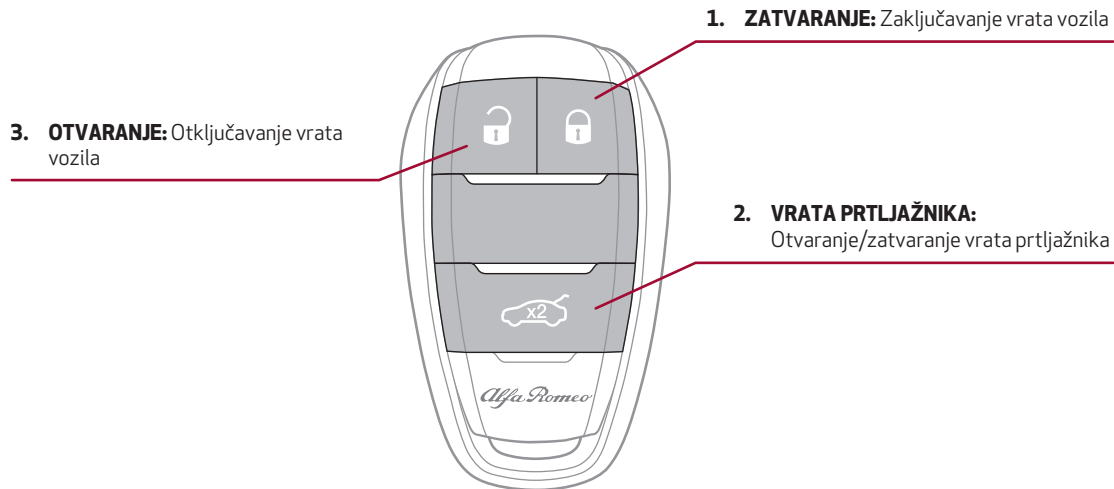
BRZI VODIČ



| | |
|---|----|
| KLJUČEVİ | 2 |
| VRATA..... | 4 |
| SEDIŠTA | 8 |
| SEDIŠTA I RETROVIZORI..... | 10 |
| POKRETANJE..... | 12 |
| SVETLA..... | 14 |
| KOMANDE NA TUNELU | 16 |
| KLIMA-UREĐAJ | 18 |
| VOLAN..... | 20 |
| AUTOMATSKI MENJAČ..... | 26 |
| BIRAČ Alfa DNA™ | 28 |
| KOMANDE SISTEMA CONNECT | 30 |
| KOMANDE SISTEMA CONNECT NA VOLANU | 34 |
| SISTEM CONNECT..... | 36 |
| SISTEM PARK SENSORS | 47 |
| SIPANJE GORIVA I TEĆNOSTI..... | 48 |

KLJUČEVI



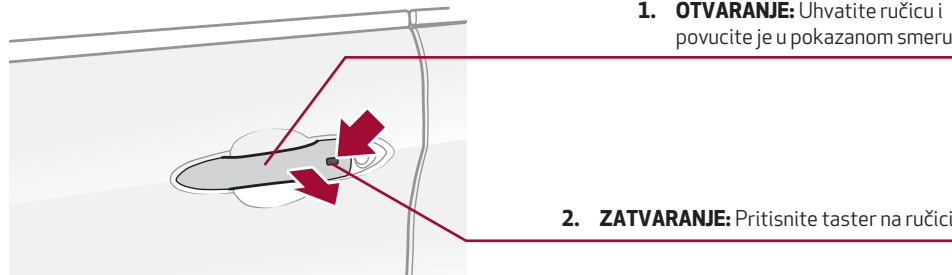


VRATA



Sistemi

Elektronski ključ je opremljen sistemom Keyless Start i, na zahtev, može da bude opremljen sistemom Passive Entry. U oba slučaja vozilo je u stanju da otkrije ključ u neposrednoj blizini i da osposobi pokretanje motora, odnosno otključavanje brava vrata, bez njihovog dodira sa ključem.



1. OTVARANJE: Uhvatite ručicu i povucite je u pokazanom smeru

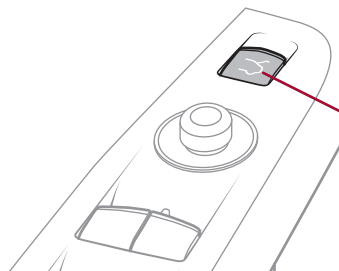
2. ZATVARANJE: Pritisnite taster na ručici

Vrata prtljažnika

Otključavanje i otvaranje vrata prtljažnika, kao i za vrata, može da se izvrši bez elektronskog ključa.

Moguće je otvoriti/zatvoriti vrata prtljažnika brzim pritiskom dva puta na taster  na daljinskom upravljaču.

Za više informacija, pogledajte priručnik za upotrebu i održavanje vozila.



3. OTVARANJE: Podignite prekidač

ZATVARANJE: Pritisnite i držite pritisnutim prekidač

VRATA



Zatvaranje vrata prtljažnika spolja

Moguće je zatvoriti vrata prtljažnika pritiskom na jedan od dva tastera postavljenih na unutrašnjoj oblozi samih vrata.

UPOZORENJE Moguće je prekinuti pomeranje vrata prtljažnika pritiskom na bilo koji taster za zatvaranje.



Personalizacija visine otvaranja vrata prtljažnika

Da bi se izbegle poteškoće u ograničenim prostorima, moguće je podešiti visinu na kojoj će se otvaranje vrata prtljažnika blokirati.

Da biste personalizovali položaj otvaranja vrata prtljažnika postupite kao što sledi:

- otvorite vrata prtljažnika; ručno pomerite vrata u položaj koji želite da memorise;
- pritisnite jedan od tastera za zatvaranje 4 ili 5, najmanje 5 sekundi, (usvajanje komande označeno je trostrukim treptanjem pokazivača pravca).

Vrata prtljažnika su sada programirana da se otvore u podešenom položaju.

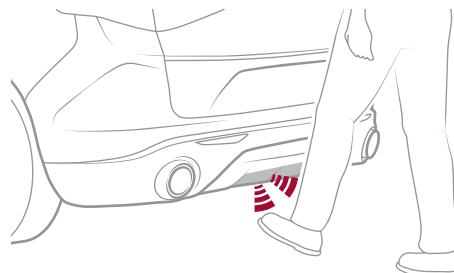


Automatsko otvaranje i zatvaranje vrata prtljažnika sa električnom aktivacijom u režimu „bez upotrebe ruku“

(ako postoji)

Za aktivaciju sistema u režimu „bez upotrebe ruku“ sa zaključanim bravama, potrebno je da sistem prepozna prisustvo elektronskog ključa u blizini vrata prtljažnika.

Za aktivaciju pomeranja vrata prtljažnika, postavite se iza vozila u centralnom položaju i na udaljenosti od otprilike 50 cm od vrata prtljažnika; pomerajte stopalo ispod branika simulirajući udarac.



UPOZORENJE Da biste izbegli slučajno otvaranje vrata u slučaju pranja vozila u perionicama ili pranja putem peraća pod visokim pritiskom, preporučuje se da deaktivirate funkciju „Automatic tailgate opening“ delujući na sistem Connect.

SEDIŠTA

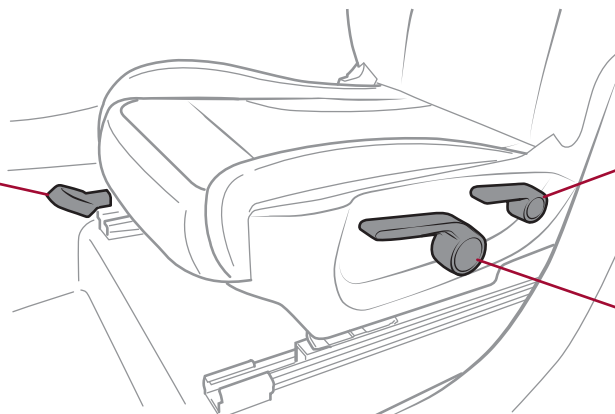


RUČNO PODEŠAVANJE

3. Podešavanje sedišta po dužini

1. Podešavanje nagiba naslona

2. Podešavanje sedišta po visini

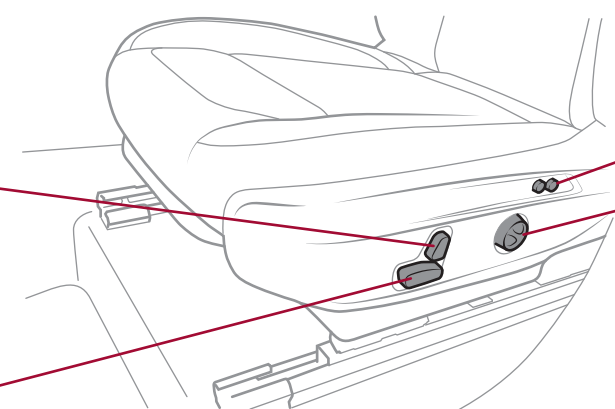
**ELEKTRIČNO PODEŠAVANJE**

4. Podešavanje nagiba naslona

1. Podešavanje širine naslona

2. Podešavanje lumbalne zone sedišta

3. Podešavanje sedišta po
dužini, visini i podešavanje
nagiba sedišta



SEDIŠTA I RETROVIZORI



PODEŠAVANJE RETROVIZORA

Odaberite retrovizor (desni/levi) rotiranjem komande 1. Potom podešite položaj retrovizora preko iste te komande.

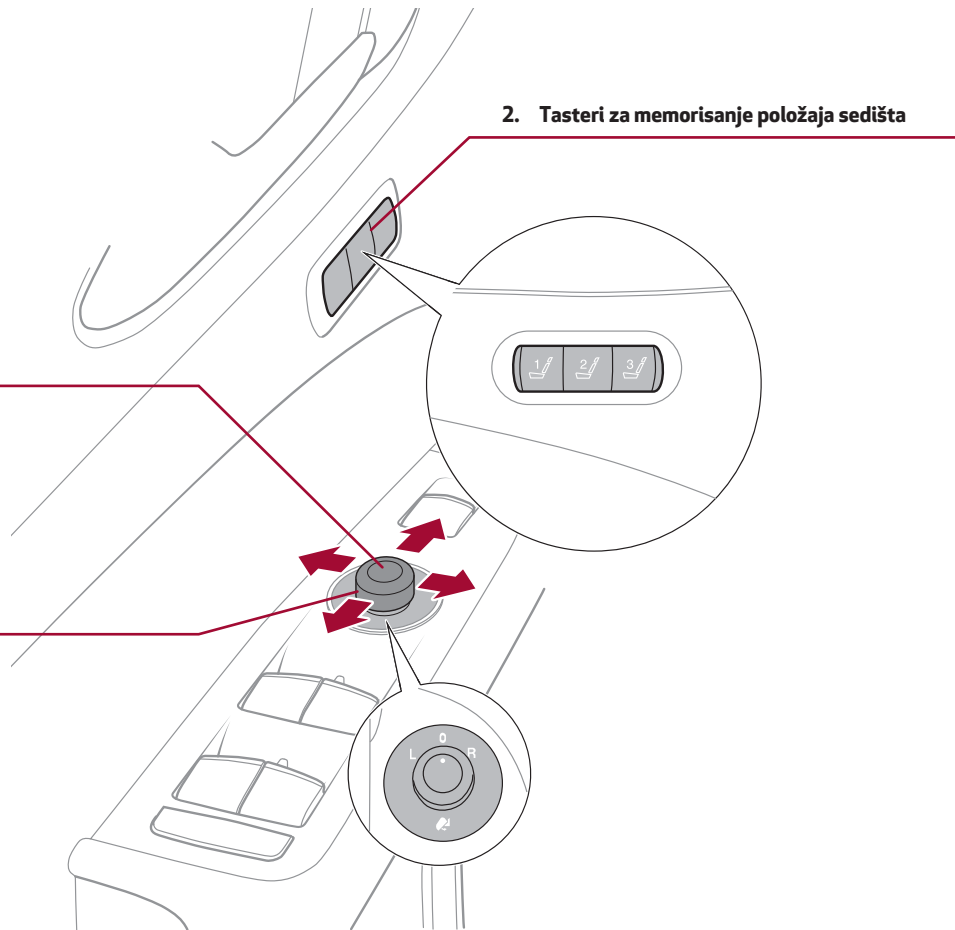
PREKLAPANJE RETROVIZORA

Postavite uređaj u položaj "0" i pomerite ga unazad.

1. Električno podešavanje retrovizora

Električno preklapanje retrovizora

2. Tasteri za memorisanje položaja sedišta



MEMORISANJE POLOŽAJA SEDIŠTA

Mogu se umemorisati i postaviti tri različita položaja vozačevog sedišta.
Da biste umemorisali neki položaj, držite pritisnutim jedan od tastera 2 nekoliko sekundi.

POKRETANJE



PROCEDURA KOD BENZINSKIH MOTORA

Postupiti na sledeći način:

- ubacite električnu radnu kočnicu i aktivirati režim P (parkiranje) ili N (neutralna brzina);
- pritisnite do kraja pedalu kočnice, bez pritiskanja gasa;
- kratko pritisnите taster za startovanje;
- ako se motor ne pokrene u roku od nekoliko sekundi potrebno je ponoviti proceduru.
Ako se problem ne reši, обратите се овлашћеном сервису за возила марке Alfa Romeo.

PROCEDURA KOD DIZEL MOTORA

Postupiti na sledeći način:

- ubacite električnu radnu kočnicu i aktivirati režim P (parkiranje) ili N (neutralna brzina);
- pritisnite do kraja pedalu kočnice, bez pritiskanja gasa;
- kratko pritisnите taster za startovanje;
- ako se motor ne pokrene u roku od nekoliko sekundi potrebno je ponoviti proceduru.
Ako se problem ne reši, обратите се овлашћеном сервису за возила марке Alfa Romeo.

Gašenje motora

Za zaustavljanje motora postupiti na sledeći način:

- Vozilo parkirati tako da ne predstavlja opasnost u saobraćaju;
- ručicu menjača postaviti u položaj P (parking);
- pri praznom hodu motora, pritisnite taster za startovanje.

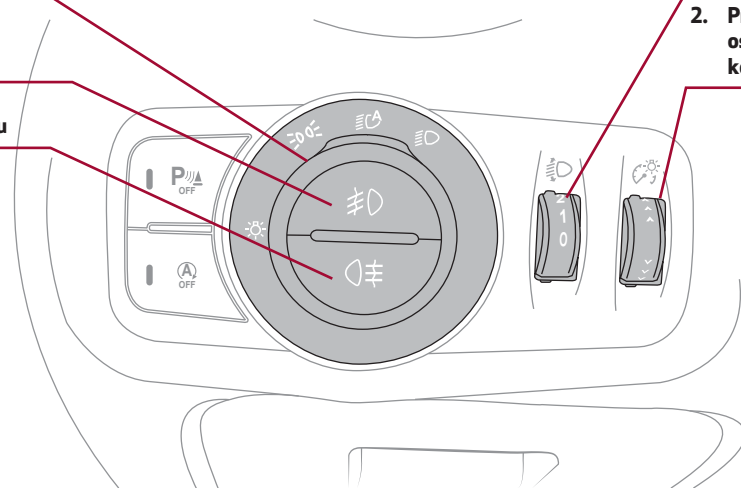
SVETLA



5. Prekidač za promenu svetala

Položaj prekidača:

-  poziciona svetla i oborena svetla uključena
-  automatski rad svetala
-  svetla za parkiranje uključena

4. Taster prednjih svetala za maglu (ako postoji)**3. Taster za zadnja svetla za maglu****1. Prsten za podešavanje geometrije farova (ako postoji)****2. Prsten za podešavanje intenziteta osvetljenosti instrument table i komandnih lampica**

KOMANDE NA TUNELU



8. Display sistema Connect

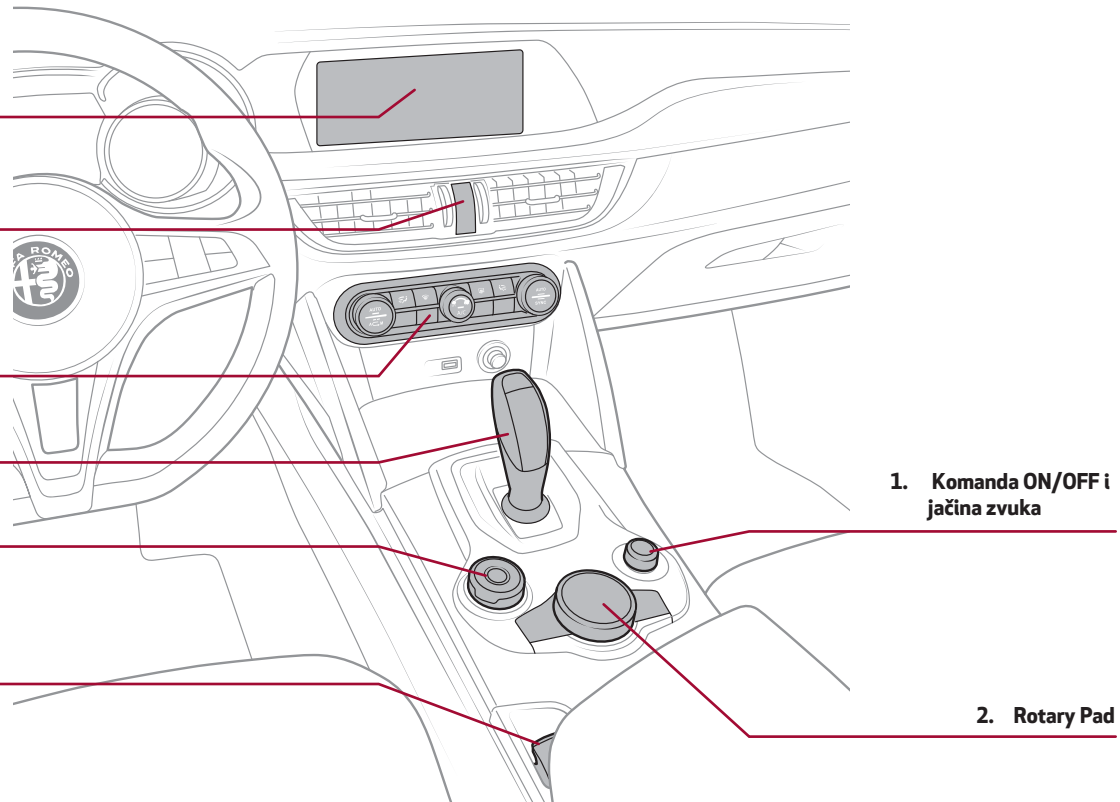
7. Taster za svetla upozorenja

6. Tabla za automatski klima-uređaj

5. Ručica menjača

4. Prekidač Alfa DNA™

3. EPB: electric park brake
(ručna kočnica)



Ručna kočnica EPB

Ručna deaktivacija ručne kočnice

Za ručnu deaktivaciju ručne kočnice, kontakt brava treba da bude u položaju ON.

Osim toga, potrebno je pritisnuti papučicu kočnice a potom kratko podignuti komandu na centralnom tunelu.

KLIMA-UREĐAJ



15. Funkcija MAXDEF

14. Distribucija vazduha na vozačevoj strani

13. Ručica za podešavanje temperature

12. Funkcija AUTO

11. Cirkulacija vazduha u unutrašnjosti vozila

10. Zagrevanje vozačevog sedišta

9. Zagrevanje volana

1. Zagrevanje zadnjeg stakla

2. Distribucija vazduha na suvozačevoj strani

3. Ručica za podešavanje temperature

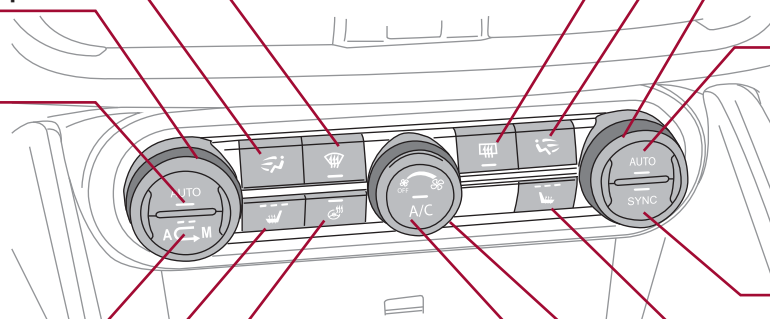
4. Funkcija AUTO

5. Funkcija SYNC

6. Zagrevanje suvozačevog sedišta

7. Podešavanje brzine ventilatora

8. Uključivanje/isključivanje kompresora klima-uređaja



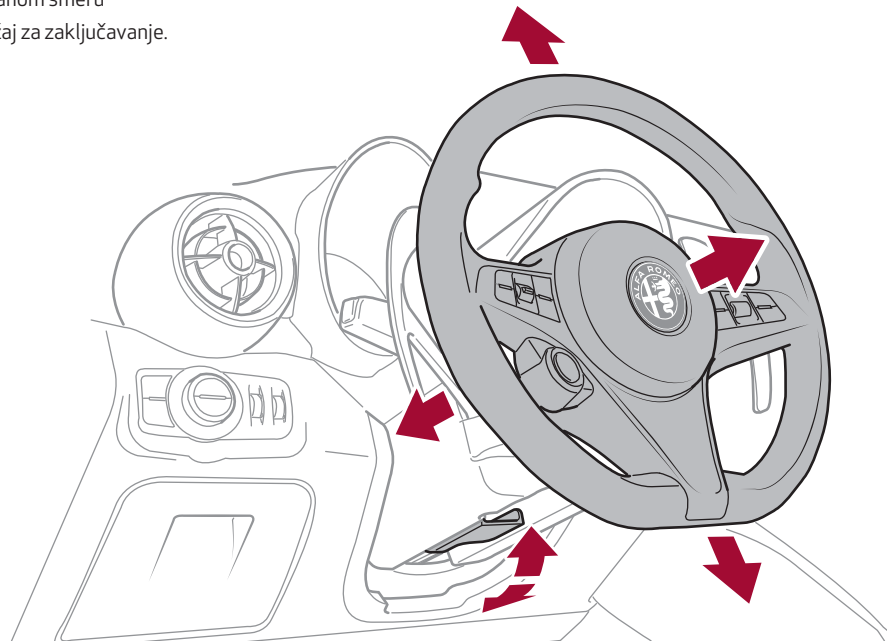
VOLAN



Centro Stile Alfa Romeo

Podešavanje volana

- Spustite komandnu ručicu
- Podesite volan u prikazanom smeru
- Postavite ručicu u položaj za zaključavanje.



Zaključavanje volana (ako postoji)

Zaključavanje volana se ubacuje u automatski režim prilikom otvaranja vrata na vozačevoj strani pod uslovom da je uređaj za pokretanje vozila u položaju STOP.

Isključuje se automatski se isključuje i uređaj se prebacuje u ON i AVV.

VOLAN



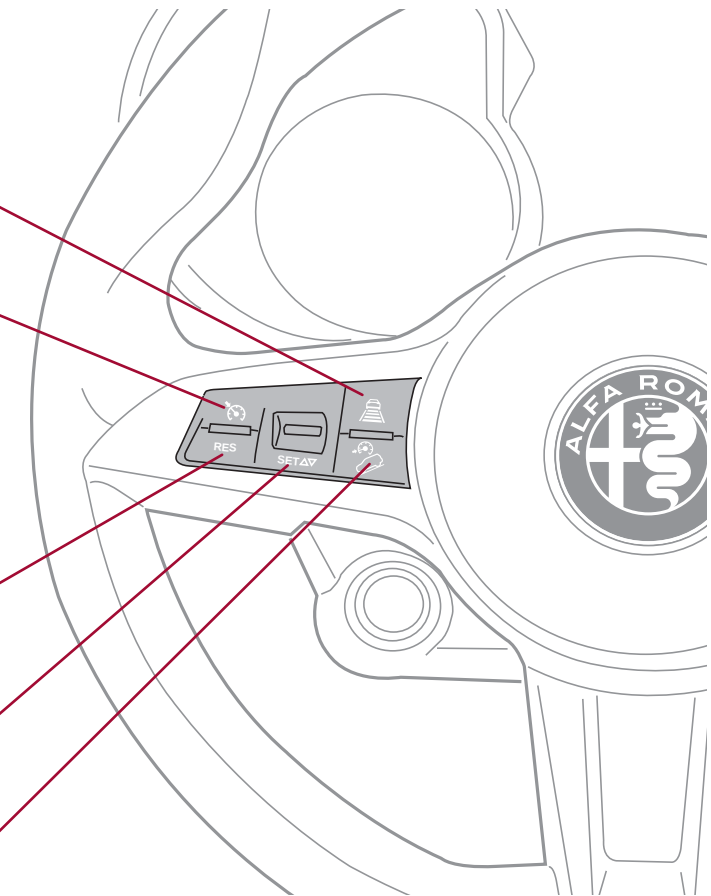
1. ACC (taster za postavku rastojanja)

2. Cruise Control / Active Cruise Control (ACC)

3. Resume Cruise Control (Resetovanje tempomata)

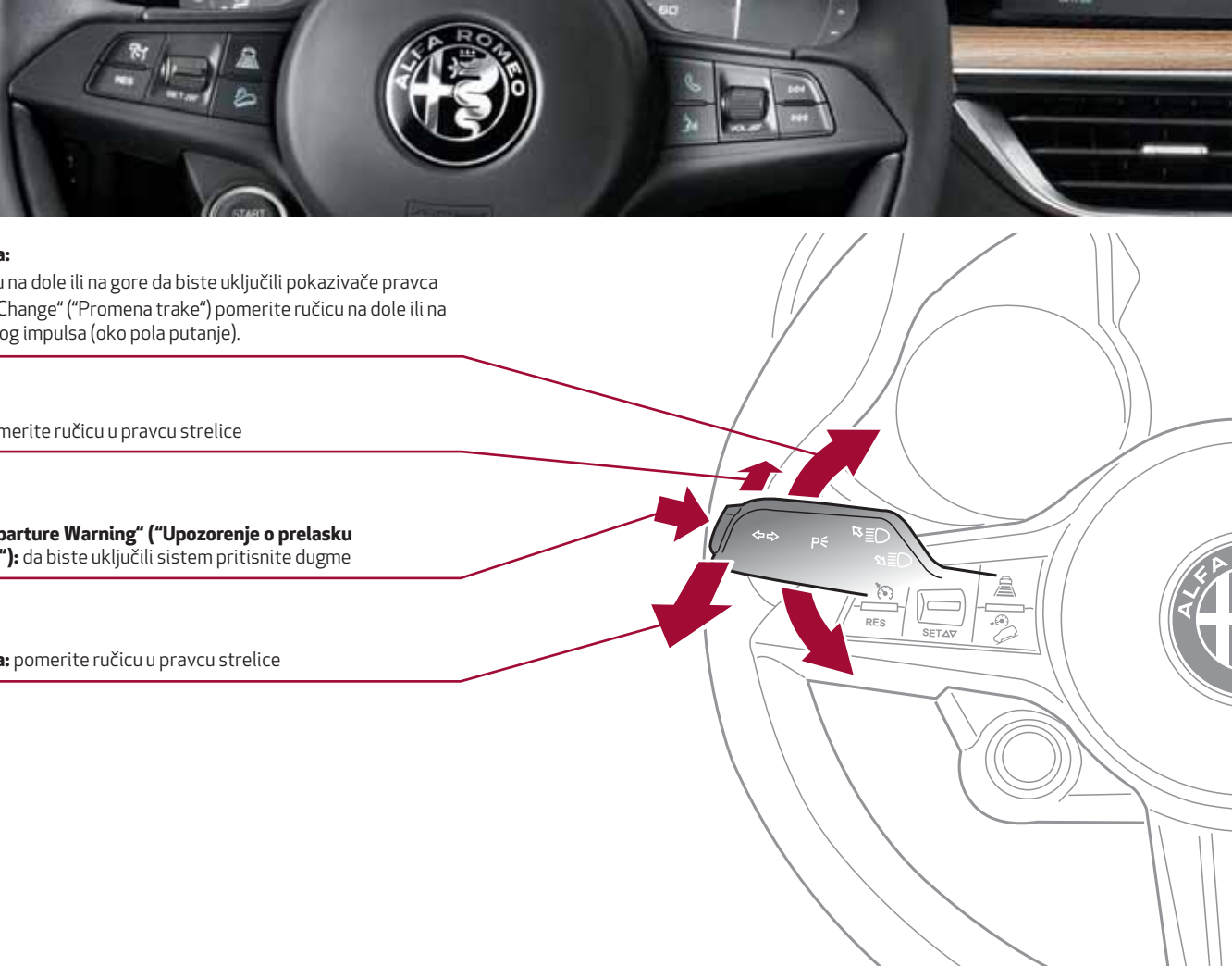
4. Podešavanje brzine Cruise Control (tempomata): pomoću ručice izmenite zadatu brzinu

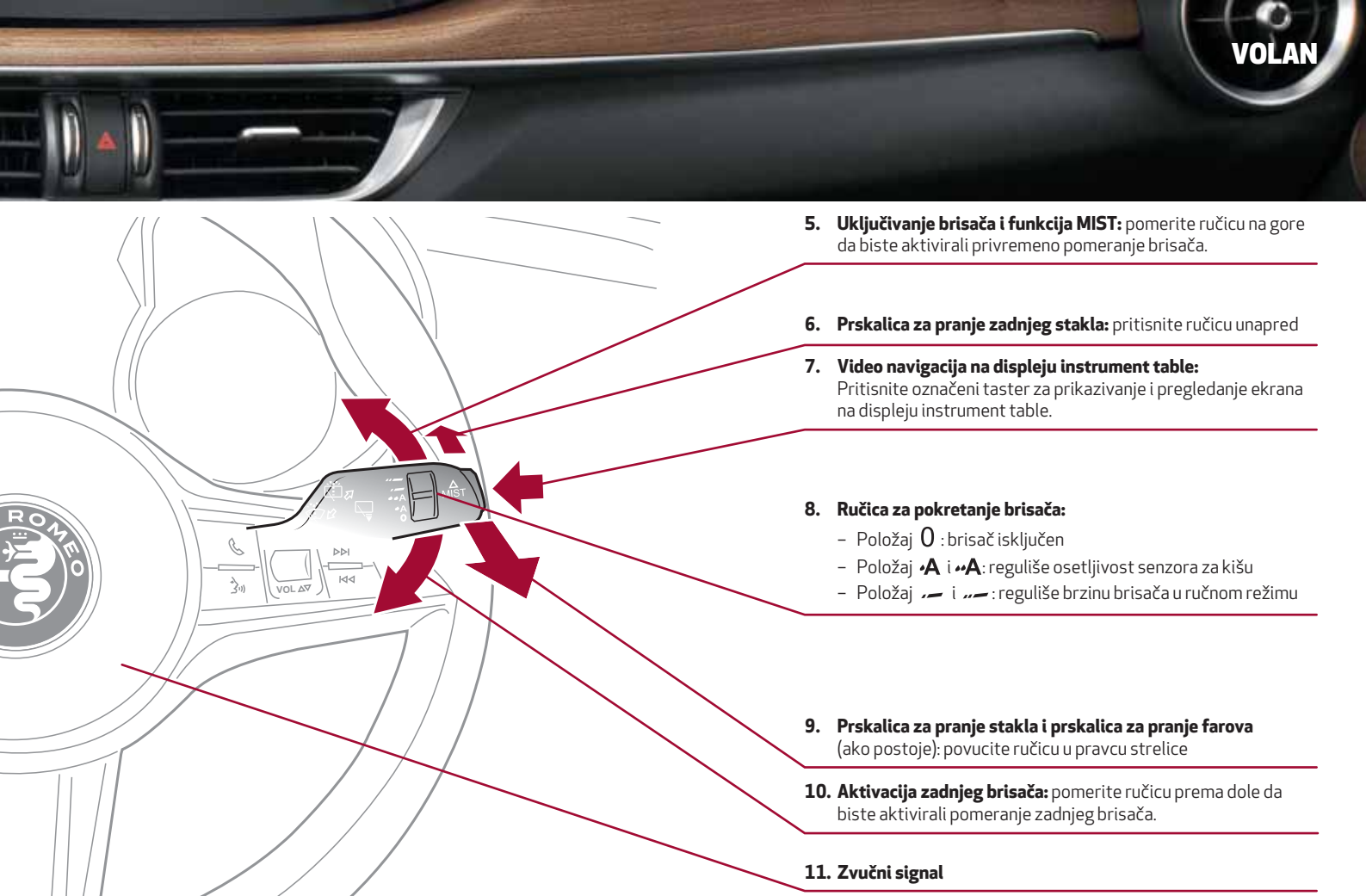
5. HDC: Hill Descent Control (Sistem pomoći prilikom vožnje nizbrdo)



1. Pokazivači pravca:

- Pomerite ručiću na dole ili na gore da biste uključili pokazivače pravca
- Funkcija „Lane Change“ (“Promena trake”) pomerite ručiću na dole ili na gore sve do prvog impulsa (oko pola putanje).

2. Fiksna svetla: pomerite ručiću u pravcu strelice**3. Sistem „Lane Departure Warning“ (“Upozorenje o prelasku u suprotnu traku”):** da biste uključili sistem pritisnite dugme**4. Treptanje svetala:** pomerite ručiću u pravcu strelice



5. Uključivanje brisača i funkcija MIST: pomerite ručicu na gore da biste aktivirali privremeno pomeranje brisača.

6. Prskalica za pranje zadnjeg stakla: pritisnite ručicu unapred

7. Video navigacija na displeju instrument table:
Pritisnite označeni taster za prikazivanje i pregledanje ekrana na displeju instrument table.

8. Ručica za pokretanje brisača:

- Položaj **0**: brisač isključen
- Položaj **A** i **„A**: reguliše osetljivost senzora za kišu
- Položaj **—** i **---**: reguliše brzinu brisača u ručnom režimu

9. Prskalica za pranje stakla i prskalica za pranje farova
(ako postoje): povucite ručicu u pravcu strelice

10. Aktivacija zadnjeg brisača: pomerite ručicu prema dole da biste aktivirali pomeranje zadnjeg brisača.

11. Zvučni signal

AUTOMATSKI MENJAČ



Radom menjača upravlja ručica menjača koja omogućava izbor sledećih režima funkcionisanja:

- **P** = Parking (može se aktivirati pritiskom na taster P, parkiranje) 2;
- **R** = Rikverc (za aktiviranje, osim pritiska na papučicom kočnici, potrebito je pritisnuti i taster za pomeranje ručice 1);
- **N** = Neutralna brzina
- **D** = Vožnja (automatsko kretanje unapred)
- **AutoStick menjač**:
 - + prelaz na viši stepen prenosa u ručnom režimu vožnje (sekvencijalni);
 - prelaz na niži stepen prenosa u sekvenčijalnom režimu vožnje.

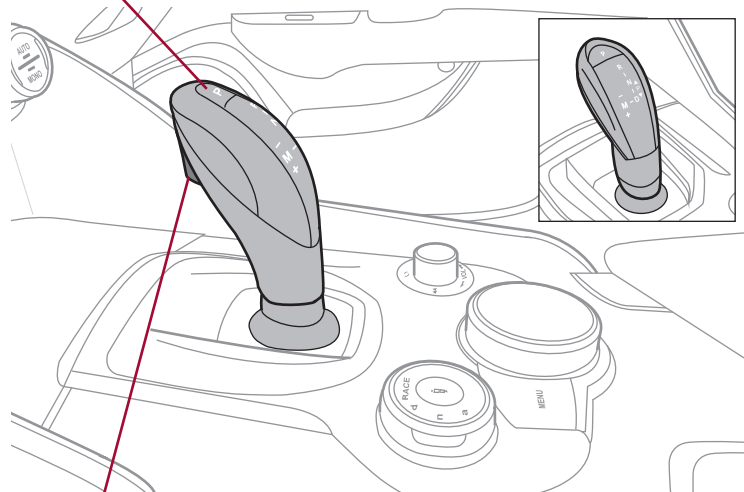
Te operacije mogu da budu izvršene pomoću ručica koje se nalaze iza volana.

Šema režima funkcionisanja reproducovana je na gornjem delu same ručice.

Za odabir jednog režima funkcionisanja, pomerite ručicu napred ili nazad i istovremeno pritisnite papučicom kočnice.

Za aktiviranje režima R (rikverc), potrebito je pritisnuti, zajedno sa papučicom kočnice, i taster za pomeranje ručice 1.

2. Taste P (Parking)



1. Taster za pomeranje ručice

VOLAN

Ručice volana

- Leva ručica (-): povucite levu ručicu za prebacivanje u nižu brzinu
- Desna ručica (+): povucite desnu ručicu za prebacivanje u višu brzinu
- Obe ručice: povucite ih istovremeno da biste se prebacili u NEUTRAL
- Desna ručica(+) i pedala kočnice: za prebacivanje u DRIVE.

BIRAC Alfa DNA™



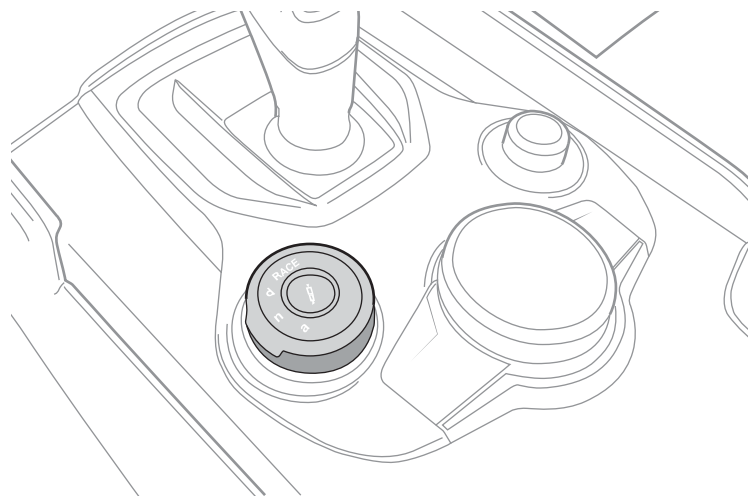
To je uređaj koji, preko birača (koji se nalazi u centralnom tunelu), omogućuje odabir između tri različita ponašanja vozila u zavisnosti od potreba vožnje i uslova na putu:

- **d**: Dynamic (režim za sportsku vožnju);
- **n**: Normal (režim za vožnju u normalnim uslovima);
- **a**: Advanced Efficiency (režim vožnje ECO, za najveću uštedu potrošnje goriva);
- **RACE** = režim vožnje za takmičenje na pisti (ako postoji);
-  : menja podešenost vešanja (ako postoji).

Za razliku od ostalih režima, položaj RACE je nestabilan i, stoga, okretanjem birača na RACE, ovaj položaj se vraća na početni položaj "d".

Nakon gašenja motora, birač se uvek vraća u režim "n" (Normal).

Na biraču, simbol aktivnog režima je osvetljen crvenom bojom.



KOMANDE SISTEMA CONNECT



Komanda ON/OFF i jačina zvuka

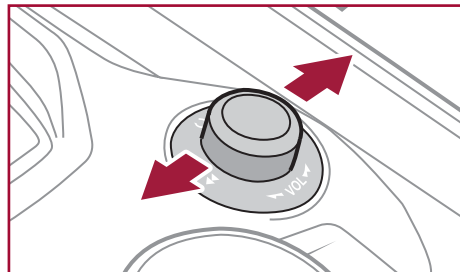
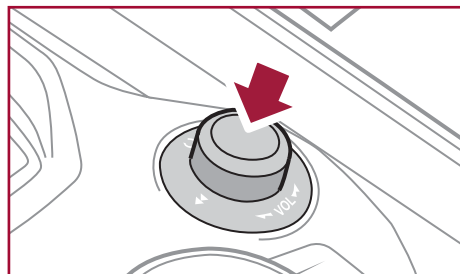
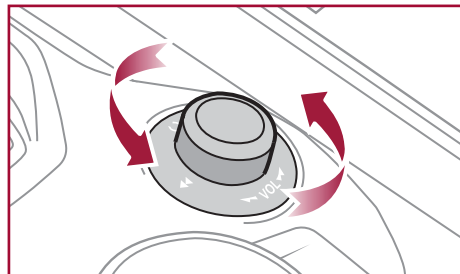
DUŽE PRITISNUTO: pali i gasi sistem Connect;
ROTIRANJEM: u smeru kazaljki na satu povećava
jačinu zvuka, u smeru suprotnom od kazaljki na satu
smanjuje jačinu zvuka.

U režimu Radio

KRAĆE PRITISNUTO: aktivira/deaktivira funkciju
Mute (isključivanje tona);
POMERANJE RUČICE: pomeranjem udesno odabira
sledeću radio-stanicu, a uлево odabira prethodnu
radio-stanicu.

U režimu Medij

KRAĆE PRITISNUTO: aktivira play/pausa;
POMERANJE RUČICE: pomeranjem udesno odabira
narednu numeru, a uлево odabira prethodnu numeru.



KOMANDE SISTEMA CONNECT



Rotary Pad

Unutar Menija

- ROTIRANJEM: prelistavaju se opcije menija;
- PRITISKOM: potvrđuje se odabir.
- KRATKO POMERANJE NADESNO: pristup podmeniju odabране funkcije.
- KRATKO POMERANJE NALEVO: povratak na prethodni meni, funkcija Esc.
- KRATKO POMERANJE NA GORE: ulazi u meni Multitasking i izlazi iz trake za predodabir.
- KRATKO POMERANJE NA DOLE: ulazi u traku predodabira i izlazi iz menija Multitasking.

U režimu Radio

- KRATKO POMERANJE NADOLE: aktivira se predodabir za radio.

U režimu Navigacija (ako postoji)

- ROTIRANJEM: funkcija za zumiranje mape;
- KRATKO POMERANJE NADESNO: u funkciji Point on Map (Istraži mapu), za pomeranje nadesno unutar mape;
- KRATKO POMERANJE NALEVO: u funkciji Point on Map (Istraži mapu), za pomeranje nalevo unutar mape;
- KRATKO POMERANJE NAGORE: u funkciji Point On Map (Istraži mapu), za pomeranje nagore unutar mape;
- KRATKO POMERANJE NADOLE: u funkciji Point On Map (Istraži mapu), za pomeranje nadole unutar mape.

AUX ulaz

U unutrašnjosti prostora za predmete u centralnom tunelu.

Taster MENI

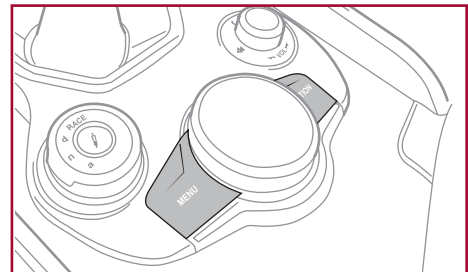
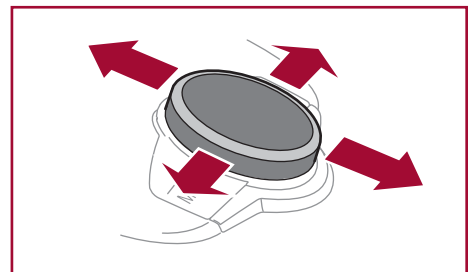
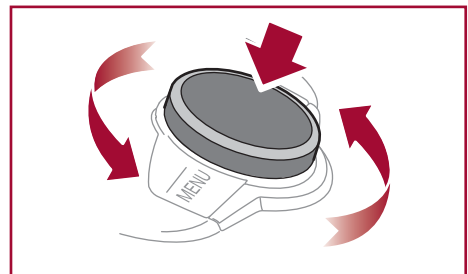
Pristup glavnom meniju.

Taster Option

Pristup meniju podešavanja režima (RADIO; MEDIA; PHONE; NAVIGATION).

USB ulazi

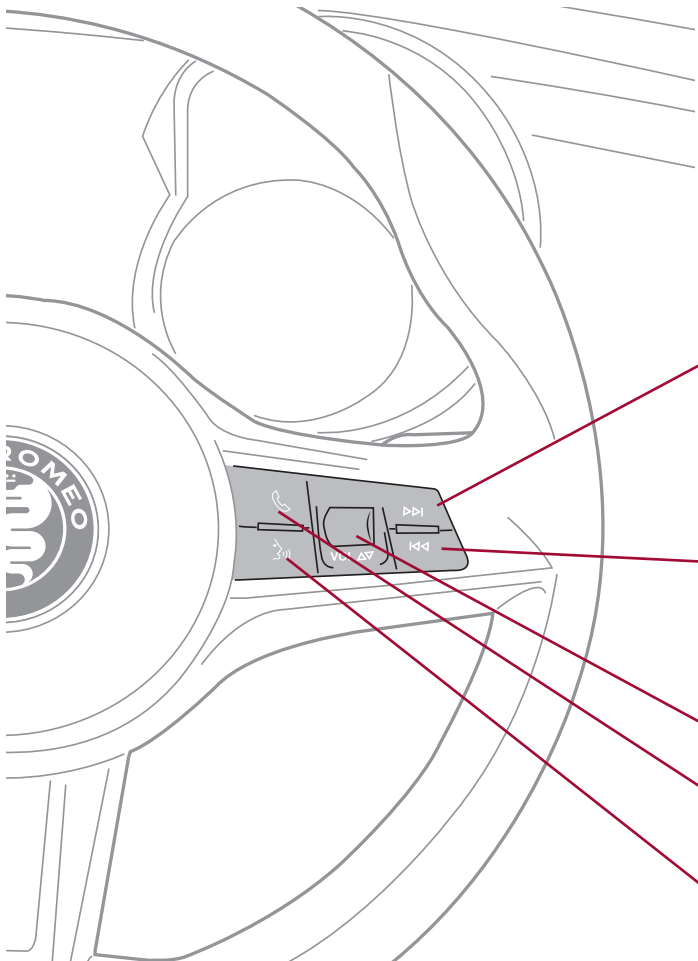
Vozilo može imati do maksimalno četiri USB ulaza, jedan smešten ispod komandne table klima-uređaja, jedan unutar pregrade za odlaganje stvari u centralnom tunelu i dva, samo za punjenje, ispod zadnjih otvora u centralnom tunelu.



KOMANDE SISTEMA CONNECT NA VOLANU



KOMANDE SISTEMA CONNECT NA VOLANU



Na volanu se nalazi niz komandi koje omogućavaju aktivaciju nekih glavnih funkcija sistema.

1. Taster **▷▷**:

U režimu Radio:

KRAĆIM PRITISKOM: odabira sledeću radio-stanicu;
DUŽIM PRITISKOM: skeniranje viših frekvencija sve dok se ne otpusti taster.

U režimu Medij:

KRAĆIM PRITISKOM: odabira narednu radio stanicu;
DUŽIM PRITISKOM: brzo premotavanje numere unapred.

2. Taster **KK**:

U režimu Radio:

KRAĆIM PRITISKOM: odabira narednu radio-stanicu;
DUŽIM PRITISKOM: skeniranje nižih frekvencija sve dok se ne otpusti taster.

U režimu Medij:

KRAĆIM PRITISKOM: odabira prethodnu numeru;
DUŽIM PRITISKOM: brzo premotavanje numere unazad.

3. Komanda Jačine zvuka:

ROTIRANJEM: nagore: povećava se jačina zvuka; nadole: smanjuje se jačina zvuka;

U režimu Radio:

PRITISAK: aktivira/deaktivira funkciju Mute (isključivanje tona);

U režimu Media:

PRITISAK: aktivira play/pause;

4. Taster Telefon:

Odgovor na poziv/završetak razgovora ili popis nedavnih poziva.

5. Taster za glasovne komande:

KRAĆIM PRITISKOM: aktiviraju se glasovne komande,
DUŽIM PRITISKOM: momentalno zatvaranje glasovne sesije.

SISTEM CONNECT

GLAVNI MENI

Za pristup glavnom meniju pritisnite taster Menu; prikazuju se sledeći režimi:

- Radio
- Media
- Phone
- Navigation (ako postoji)
- Apps
- Settings.

RADIO

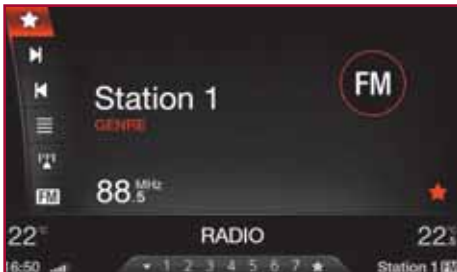
Da biste aktivirali režim Radio, postupite na sledeći način: pritisnite taster MENI da biste ušli u glavni meni. Potom rotirajte i pritisnite Rotary Pad da biste odabrali i aktivirali režim Radio.

Odabir opsega frekvencije

Unutar menija Radio, rotacijom i pritiskom na Rotary Pad, odaberite funkciju „Frequency Band“. Opseg frekvencija može se odabrati tako što se rotira i pritisne Rotary Pad.

Brza pretraga radio-stanica

Moguće je listati radio stanice putem tastera **▷/KK**, smeštenih na ručici Komanda ON/OFF i Volume (Jačina zvuka) ili na volanu. Svakim pomeranjem/pritiskom neke komande sistem podešava frekvenciju na prethodnu ili narednu stanicu u odnosu na početnu.



Memorisanje radio-stanice

Za memorisanje radio-stanica koje se trenutno slušaju, na jednom od 7 odabira, pomerite Rotary Pad nadole da biste aktivirali ovu funkciju, odaberite željeni položaj odabira i duže ga pritisnite da biste memorisali radio stanicu.

Audio

Ova funkcija omogućuje podešavanje karakteristika emitovanja audio uređaja vozila, uz regulaciju glavnih parametara zvuka.



MEDIJI (USB I AUX ULAZI)

Za pristup funkciji rotacijom i pritiskom na ručicu Rotary Pad, od glavnog menija, po redosledu, odaberite sledeće funkcije:

- „Settings“;
- „Infotainment“;
- „Audio“ ili pritiskom na taster Option i odabirom funkcije „Audio“.

Ostali sastavni elementi ovog menija jesu:

- Bass;
- Treble;
- Mid;
- Balance/Fade;
- Volume/Speed;
- Surround Sound (ako postoji);
- Aux Volume Comp.;
- Restore Settings.

Uđite u pojedinačne funkcije i podešite ih tako što ćete rotirati i pritisnuti Rotary Pad.



Nakon priključivanja USB / iPod uređaja sa uključenim sistemom moraće da se aktivira režim „Medija“ i da se pritisne Play da bi reprodukcija započela.

NAPOMENA Uredajem priključenim na AUX utičnicu ne može se upravljati preko sistema Connect, već samo preko komandi uređaja.

SISTEM CONNECT

PHONE

NAPOMENA Moguće je vršiti navigaciju kroz različite menije delovanjem na Rotary Pad.

Registracija mobilnog telefona

UPOZORENJE Izvršite ovu operaciju samo kada vozilo miruje i kada je bezbedno; funkcija se deaktivira kada se vozilo kreće brzinom većom od 5 km/h.

Za registracije mobilnog telefona, postupiti na sledeći način:

- aktivirati funkciju Bluetooth® na uređaju;
- sa glavnog menija, koji se aktivira pritiskom na taster MENU, odaberite funkciju „Settings“;
- odabratи polje „Infotainment“;

- odabratи opciju „Bluetooth®“;
- odabratи polje „Add device“;
- potražiti sistem Connect na Bluetooth® audio uređaju (u toku faze povezivanja na displeju se pojavljuje video koji pokazuje status napredovanja operacije);
- odaberite uređaj za povezivanje;



Jednom kada je telefon ili drugi uređaj povezan na sistem preko Bluetooth® uređaja, na ekranu se pojavljuje sledeći meni:

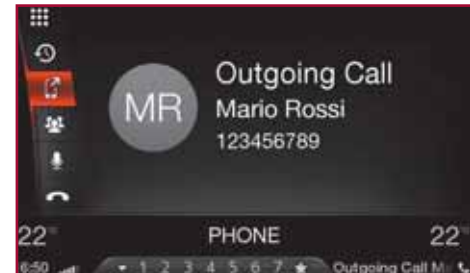
- „Priority Device”: omogućava davanje prioriteta povezivanju izabranog uređaja u odnosu na ostale registrovane uređaje. Prioritet može da se odredi u profilu „Audio” kao i „Phone”.
- „Phone Profile”: dopušta ručno povezivanje/isključivanje izabranog uređaja;
- „Audio Profile”: omogućava da se izabere/otkaže izbor povezani uređaj kao glavni;
- „Personal Data”: omogućava da se sačuvaju / eliminišu lični podaci koji se nalaze na uređaju;
- „Delete Device”: omogućava da se ukloni uređaj sa spiska registrovanih.

Sa povezanim telefonom, na levoj strani displeja, prikazuje se sledeća traka komandi:

- ☰ Dial
- ⌚ Recent calls
- ★ Favourites
- 👥 Contacts
- ✉ SMS

Kada je neki poziv u toku, aktiviraju se sledeće stavke:

- ◀ Transfer to device
- 🔇 Mute
- 📞 End Call



SISTEM CONNECT

NAVIGATION

(ako postoji)

NAPOMENA Moguće je vršiti navigaciju kroz različite menije delovanjem na Rotary Pad.

Za aktivaciju režima Navigation, postupite na sledeći način:

- pritisnite taster MENU za aktivaciju glavnog menija;
- izaberite režim „Navigation“;
- aktivirajte funkciju „Set destination“;

Na ekranu se pojavljuju sledeće stavke:

- Country
- County (ako postoji)
- City/Post Code
- Address
- House Number
- Start Navigation

- Unesite adresu odabirom stavke „Country“;
- Preko okrugle tastature odaberite karaktere za unos željenog naziva okretanjem i pritiskom na Rotary Pad; kada budete počeli da upisujete, sistem će automatski prepoznati reč i predložiti spisak opcija sa unetim karakterima. Tada će biti moguće završiti reč;
- ili se pomeriti na spisak predloga pomeranjem ručice Rotary Pad udesno ili se postaviti na „OK“ i pritisnuti Rotary Pad.



Ponovite isti postupak da biste ispunili preostale stavke (grad, adresu i kućni broj);

- nakon što ste završili sa unošenjem adrese, odaberite stavku „Start Navigation“.



Nakon pokretanja navigacije, na levoj strani displeja, prikazuje se sledeća traka komandi:

- X Stop Navigation
- Speaker icon Nav Volume Adjustment
- gear icon Edit route
- location pin Route preview
- plus sign Zoom
- crosshair icon Point on Map

Na ekranu navigacije osim toga prikazuju se: u donjem delu: ime ulice kojom se putuje i trenutni položaj. Na desnoj strani prikazuje se broj kilometara koje treba preći do odredišta, predviđeno vreme sticanja na odredište i eventualna interesantna mesta duž rute. Na gornjoj strani: uputstva za trenutnu i sledeću navigaciju.



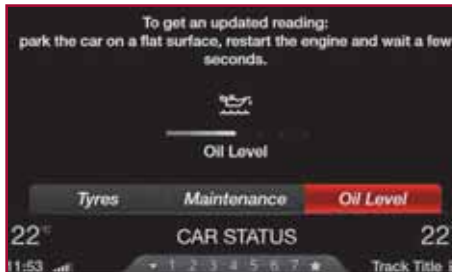
SISTEM CONNECT

APLIKACIJE

Provera nivoa motornog ulja

Nivo ulja vidi se pre svakog startovanja motora i može se kontrolisati preko sistema Connect. Za proveru, postupite na sledeći način:

- odaberite, rotacijom i pritiskom na ručiću Rotary Pad, od glavnog menija (taster MENU), po redosledu, sledeće funkcije:
 - "Car";
 - "Car status";
 - "Oil Level".



Sistem za kontrolu pritiska u gumama (TPMS)

TPMS sistem signalizira vozaču eventualno nedovoljan pritisak u gumama, odnosno, ako pritisak padne ispod granice upozorenja iz bilo kog razloga, uključujući i usled niske temperature i prirodnog gubitka pritiska u pneumaticima.

Ukoliko se signalizira da je pritisak u pneumaticima nedovoljan, na instrument tabli se pali lampica (!), i tada je potrebno da se poveća pritisak u gumama kako bi se dostigla propisana vrednost pritiska u hladnim pneumaticima.

TPMS sistem će prestati da obaveštava da je pritisak u pneumaticima nedovoljan (!) ugašena lampica na instrument tabli kada se pritisak bude ponovo izjednačio ili kada bude veći od propisanog pritiska u hladnim gumama.

Za vizuelni prikaz, na displeju sistema Connect, pneumatika koji ima nedovoljan pritisak, postupite na sledeći način:

- odaberite, rotacijom i pritiskom na ručicu Rotary Pad, od glavnog menija (taster MENU), po redosledu, sledeće funkcije:
 - "Car";
 - "Car status";
 - "Tyres"

Pritisak u pneumaticima

Vrednosti pritiska u pneumaticima navedene su u knjižici „Upotreba i održavanje“ ili na IDENTIFIKACIIONOJ PLOČICI koja je postavljena na levim vratima.



PODEŠAVANJA

Za pristup funkcijama koje korisnik može da programira, unutar glavnog menija, koji se aktivira pritiskom na taster MENU, treba odabratи polje „Settings“ rotacijom i pritiskom na Rotary Pad.

Ostali sastavni elementi ovog menija jesu:

- Lights;
- Units & Language;
- Clock & Date;
- Safety;
- Driver Assistance;
- Doors & Locks;
- Doors & Locks;
- Infotainment;
- System.



Svetla

Za pristup funkciji „Lights”, odaberite je rotacijom Rotary Pada i aktivirajte je pritiskom na njega. Ovom odabranom funkcijom je moguće promeniti sledeća podešavanja:

- Twilight Sensor;
- Follow me;
- Twilight Sensor;
- Flash Lights with Lock;
- Daytime Running Lights;
- Courtesy Lights;
- Ambient Lights;
- Automatic High Beam;
- Restore Settings

Jedinice i jezik

Za pristup funkciji „Units & Language”, odaberite je tako što ćete okrenuti Rotary Pad i aktivirajte je pritiskom na komandu . Ovom odabranom funkcijom je moguće promeniti sledeća podešavanja:

- Units;
- Language;
- Restore Settings

Vreme i datum

Za pristup funkciji „Clock & Date”, odaberite je tako što ćete okrenuti Rotary Pad i aktivirajte je pritiskom na komandu . Ovom odabranom funkcijom je moguće promeniti sledeća podešavanja:

- Sync with Gps Time;
- Set time;
- Time format;
- Set date;
- Restore Settings.

Bezbednost

Za pristup funkciji „Safety”, odaberite je tako što ćete okrenuti Rotary Pad i aktivirajte je pritiskom na komandu .

Ovom odabranom funkcijom je moguće promeniti sledeća podešavanja:

Speed Limiter

Omogućava da se uključi/isključi obaveštenje o premašivanju zadate brzine.

Speed Limiter - Set Speed

Omogućava da se podesi zadata vrednost brzine. Neprekidnim okretanjem Rotary Pada povećava se brzina od 5 km/h, od minimalno 30 km/h do maksimalno 180 km/h.

Forward Collision Warning

Može se odabrati režim intervencije sistema protiv sudara. Moguće opcije su:

- „Status”: omogućava uključivanje/isključivanje sistema (ako postoji);
- „Mode”: omogućava podešavanje sledećih režima rada: Warning-brake, Warning, Off (ako postoji);
- „Sensitivity”: omogućava podešavanje „spremnosti“ intervencije sistema, na osnovu udaljenosti od prepreke (blizu, srednje, daleko).

Lane Departure Warning

Putem ove funkcije je moguće odabrati „spremnost“ intervencije sistema Lane Departure. Moguće opcije su: „Sensitivity”: omogućava podešavanje „spremnosti“ intervencije sistema (visoko, nisko).

Blind Spot Monitoring

(Sistem nadzora mrtvih uglova)

Pomoću ove funkcije možete odrediti parametre signalizacije kada se u mrtvom uglu spoljašnjeg retrovizora nalaze predmeti.

Moguće opcije su:

- „Sound and Display”: sistem upozorava vozača na prisustvo prepreke putem zvučnog signala (kroz zvučnike koji se nalaze u vozilu) i vizuelnih signala, na displeju na instrument tabli;
- „Sound”: sistem upozorava vozača na prisustvo prepreke samo putem zvučnog signala, kroz zvučnike koji se nalaze u vozilu;
- „Off”: sistem isključen.

Passenger Air Bag (ako postoji)

Omogućava aktivaciju/deaktivaciju funkcije prednjih vazdušnih jastuka na strani suvozača. Ulaskom u funkciju, sistem obaveštava o statusu aktivacije/deaktivacije vazdušnih jastuka i traži potvrdu promene stanja, pritisnite Rotary Pad kada želite da nastavite.

Status vazdušnih jastuka vidljiv je putem led lampica pored ikona statusa na prednjem krovnom svetlu.

Zaštitna suvozača je aktivna: LED lampica ON (uključeno) neprekidno svetli.

Zaštitna suvozača nije aktivna: LED lampica OFF (isključeno) neprekidno svetli.

Seat Belt Reminder

Ova funkcija se može videti samo ako je onemogućena signalizacija da su sigurnosni pojasevi odvezani i omogućava da se aktivira.

Pomoć vozaču

Za pristup funkciji „Driver Assistance”, odaberite je tako što ćete okrenuti Rotary Pad i aktivirajte je pritiskom na komandu . Pomoću ove funkcije možete izvršiti dole navedena podešavanja. ParkSense.

Putem ove funkcije je moguće odabrati tip signalizacije koji šalje sistem ParkSense.

Moguće opcije su:

- „Mode”: unutar ove funkcije raspoložive opcije su sledeće: „Sound”, sistem obaveštava vozača o prisustvu prepreke samo putem zvučnog signala, preko zvučnika koji se nalaze u vozilu ili „Sound and Display”, sistem obaveštava vozača o prisustvu prepreke putem zvučnih signala (preko zvučnika koji se nalaze u vozilu) i vizuelnih, na displeju instrument table.
- „Audio”: omogućava da se odabere jačina zvučnih signala koje šalje sistem ParkSense. Moguća podešavanja su sledeća: „High”, „Medium” ili „Low”.

Reversing Camera (ako postoji)

Pomoću ove funkcije možete izvršiti dole navedena podešavanja.

- „View”: omogućava da se aktivira prikazivanje telekamere na displeju;
- „Cam Delay”: omogućava da se odloži gašenje, na nekoliko sekundi, slika na telekameri kada se menja izbac i iz rikverc pozicije.
- „Camera Guidelines”: omogućava aktivaciju prikaza na displeju dinamičke mreže linija koja ukazuje na putanju vozila.

Auto Park brake

Ova funkcija omogućava da se uključi/isključi automatsko uključivanje ručne kočnice prilikom gašenja motora.

Brake Service (ako postoji)

Ova funkcija omogućava aktivaciju procedure za obavljanje održavanja sistema za kočenje. Uđite u pojedinačne funkcije i odaberite podešavanja tako što ćete rotirati i pritisnuti Rotary Pad.

Easy Entry (ako postoji)

Ova funkcija dozvoljava da se aktivira/deaktivira funkcija povlačenja prednjih sedišta unazad (funkcija Easy Entry). Podrazumevana postavka je „Off”.

Auto relock (ako postoji)

Ova funkcija omogućava da se aktivira/deaktivira automatsko preklapanje ogledala kad se vrata zaključavaju/otključavaju.

Restore Settings

Brišu se prethodno postavljene postavke trenutnog menija i uspostavljaju se fabrički podaci.

SISTEM CONNECT

Vrata i zaključavanje vrata

Za pristup funkciji „Doors & Locks“, odaberite je tako što ćete okrenuti Rotary Pad i aktivirajte je pritiskom na komandu . Ovom odabranom funkcijom je moguće promeniti sledeća podešavanja:

- Door lock in motion;
- Unlock all doors on exit;
- Passive entry (ako postoji);
- Door Unlock On Entry (ako postoji);
- Horn with Remote Start (ako postoji);
- Sound Horn with Lock (ako postoji);
- Auto relock (ako postoji);
- Electric tailgate;
- Automatic tailgate opening (ako postoji);
- Restore Settings

Kontrolna tabla

Za pristup funkciji „Cluster“, odaberite je tako što ćete okrenuti Rotary Pad i aktivirajte je pritiskom na komandu . Ovom odabranom funkcijom je moguće promeniti sledeća podešavanja:

- Warning buzzer volume;
- Trip B;
- Phone Repetition;
- Audio Repetition;
- Nav Repeat;
- Restore settings

Infotainment

Za pristup funkciji „Infotainment“, odaberite je tako što ćete okrenuti Rotary Pad i aktivirajte je pritiskom na komandu . Ovom odabranom funkcijom je moguće promeniti sledeća podešavanja:

- Screen Off;
- Splitscreen (ako postoji);
- Audio;
- Bluetooth;
- Radio;
- Media;
- Phone;
- Navigation (ako postoji);
- Aplikacije

Sistem

Za pristup funkciji „System“, odaberite je tako što ćete okrenuti Rotary Pad i aktivirajte je pritiskom na komandu . Ovom odabranom funkcijom je moguće promeniti sledeća podešavanja:

- Auto-On Radio
- Switch-off delay;
- Update Software
- Map Update;
- Clear Personal Data;
- Restore Settings



Parkiranje pomoću sistema Park Sensors

Sistem Park Sensors se aktivira ubacivanjem u rikverc.

Kada neka prepreka uđe u područje detekcije, na displeju sistema Connect se prikazuje oznaka.

Ako se promeni brzina, upozorenje traje otprilike 3 sekunde ili se završava u trenutku kada se dostigne brzina od oko 13 km/h.

Prednji senzori su uvek aktivni u oblasti na udaljenosti od 60 cm i povratna informacija detekcije traje otprilike 3 sekunde.

Izlaz iz ekrana Park Sensors na displeju

Pritisnite Rotary Pad da biste izašli iz video prikaza sistema Park Sensors i vratite se u prethodno aktivan video prikaz.

NAPOMENA Zvučna signalizacija ostaje aktivna u svakom slučaju.

Deaktiviranje sistema Park Sensors

Moguće je onesposobiti sistem Park Sensors pritiskom na taster  koji se nalazi na levoj strani komutatora Svetla.

NAPOMENA Paljenje LED lampice na tasteru pokazuje da je sistem isključen..



SIPANJE GORIVA I TEČNOSTI

Za dopunu goriva uradite sledeće:

- otvorite vrata rezervoara pritiskom na njegovu gornju ivicu;
- skinite čep na otvor;
- ubacite pištolj za gorivo u otvor za gorivo i počnite dolivanje;
- za ponovno zatvaranje rezervoara, postupite obrnutim redosledom.

BENZINSKI MOTORI

Bezolovni benzin sa ne manje od 91 oktana R.O.N. (Specifikacija EN228).

Verzije Quadrifoglio: kako bi se ispoštovala ograničenja emisije i istovremeno omogućila minimalna proizvodnja i maksimalan učinak, koristiti bezolovni benzin vrhunskog kvaliteta sa brojem oktana (R.O.N) 98 ili višim.

DIZEL MOTORI

Koristiti isključivo dizel gorivo za motorna vozila (Specifikacija EN590 i EN16734).

Dopuna aditiva AdBlue® za emisije dizel motora (UREA)

Pažnja

- Ako se pređe maksimalni nivo punjenja rezervoara UREA, to može da izazovi oštećenja na rezervoaru i curenje UREA. Stoga izbegavajte dolivanje nakon punjenja rezervoara.
- NE PRELAZITE MAKSIMALNI NIVO.
- Ne pokušavajte da pokrenete motor ako ste slučajno dodali UREU u rezervoar dizel goriva, jer to može da dovede do ozbiljnih oštećenja motora. Obratite se ovlašćenom servisu Alfa Romeo.
- Nemojte da dodajete aditive ili druge tečnosti u AdBlue®, to bi moglo da oštetи sistem.

СРБИЈ



La meccanica delle emozioni