

ROCKS /

Brzi vodič



OPEL

Uvod

Ove Upute za uporabu Vam pružaju sve neophodne informacije kako bi Vam omogućile da svoje vozilo vozite sigurno i efikasno.

Neke funkcije rade samo kada je kontakt uključen ili kada je električni motor spremam.

Provjerite je li vaš putnik svjestan mogućeg rizika od nesreće i ozljede koje mogu nastati zbog nepravilne upotrebe vozila.

Uvijek morate poštivati specifične zakone i propise zemlje u kojoj se nalazite. Ti zakoni mogu biti različiti od informacija u ovim Uputama za uporabu.

Zanemarivanje opisa iz ovog priručnika može utjecati na Vaše jamstvo.

Kada se ove Upute za uporabu pozivaju na posjet radionici, preporučamo Vašeg Opel servisnog partnera.

Svi Opel servisni partneri pružaju prvoklasnu uslugu po prihvativim cijenama. Iskusni mehaničari, koje je školovao Opel, rade u skladu sa specifičnim Opelovim uputama.

Ovaj priručnik opisuje sve opcije i značajke dostupne za ovaj model. **Neki opisi možda se ne odnose na vaše vozilo zbog različite izvedbe modela, specifikacija za zemlju, specijalne opreme ili dodatne opreme.**

Opasnost, upozorenje i oprez

△ Opasnost

Tekst označen s **△ Opasnost** pruža informacije o opasnostima od nezgode ili ozljeda.
Nepoštivanje ovih informacija može ugroziti život.

△ Upozorenje

Tekst označen s **△ Upozorenje** daje informacije o opasnostima od nezgode ili ozljeda.
Nepridržavanje ovih informacija može dovesti do ozljede.

Oprez

Tekst označen s **Oprez** pruža informacije o mogućem oštećenju vozila. Nepridržavanje ovih informacija može dovesti do oštećenja vozila.

Simboli

Reference stranica su označene s . znači "vidi stranicu".

Želimo Vam mnogo sati ugodne vožnje.

Vaš Opel tim

Ključevi



1 : Ključ za zaključavanje / otključavanje vrata

2 : Ključ za uključivanje / isključivanje motora

Prednja vrata



Oprez

Nemojte otvarati vrata kada se krećete.

Otključavanje / zaključavanje

Za otključavanje / zaključavanje vozila umetnite ključ u bravu i okrenite ga u smjeru kazaljke na satu / u suprotnom smjeru od kazaljke sata.

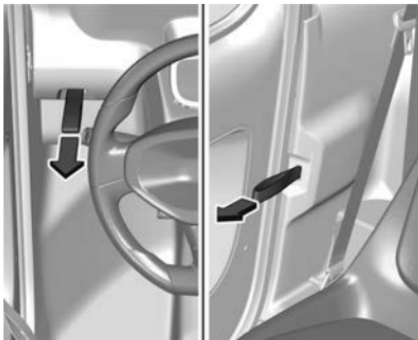


Napomena

Vozilo možete otključati ili zaključati samo izvana.

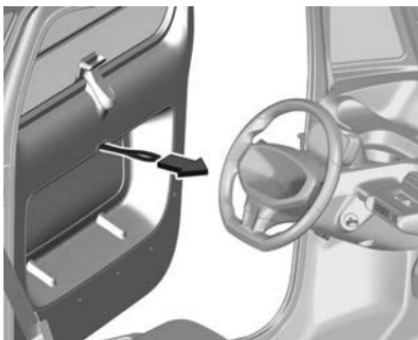
Otvaranje

Nakon otključavanja, pritisnite bravu vrata za otvaranje vrata.



Za otvaranje vrata iznutra, povucite traku za otvaranje.

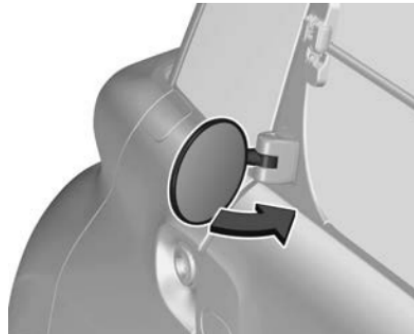
Zatvaranje



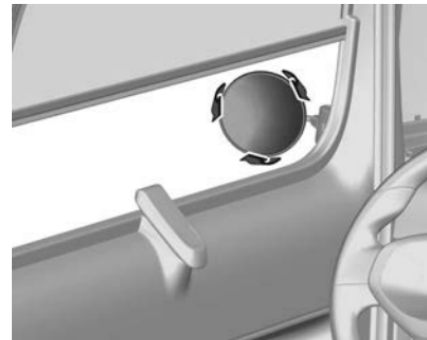
Ako želite zatvoriti vrata iznutra, povucite traku za zatvaranje odgovarajućih vrata.

Ogledala

Vanjska ogledala podešavate i sklapate ručno.



Pomaknите vanjska ogledala u nekoliko smjerova kako biste postigli najbolju vidljivost.



Prozori

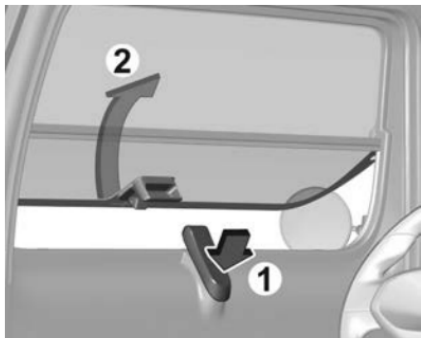
Prozori se sastoje od fiksnog gornjeg dijela i pomičnog donjeg dijela.

Otvaramje

Oprez

Pri otvaranju prozora, provjerite je li pravilno zaključan prije kretanja jer se može otključati ili spustiti tijekom vožnje.

Prvo pritisnite ručicu za zaključavanje da otpustite prozor (1).



Zatim, podignite prozor do kraja kako bi ostao potpuno otvoren (2).

Zatvaranje

⚠ Upozorenje

Budite pažljivi pri zatvaranju prozora. Opasnost od ozljede.

Za otključavanje prozora, povucite prozor izvana, zatim ga spustite dok se ne zaključa na mjestu.

Pritisnite prozor i provjerite je li zaključan.

Podešavanje sjedala



Napomena

Podesivo je samo vozačeve sjedalo.

Povucite ručicu, pomjerite sjedalo, otpustite ručicu. Pokušajte pomicati naslon sjedala natrag-naprijed, kako biste provjerili je li sjedalo zabravljeno u položaju.

Sigurnosni pojasevi

Sigurnosni pojasevi se blokiraju u slučaju jakog ubrzavanja ili usporavanja vozila te putnike

zadržavaju u položaju sjedala. Tako je značajno smanjena opasnost od ozljeda.

⚠ Upozorenje

Vežite sigurnosni pojaz prije svake vožnje.

U slučaju nesreće, osobe nisu vezale sigurnosni pojaz ugrožavaju suputnike i sebe.

Sigurnosni pojasevi konstruirani su samo za jednu osobu.

Povremeno provjerite oštećenja, zaprljanost i pravilnu funkciju svih dijelova sustava sigurnosnog pojasa.

Oštećene komponente zamijenite. Nakon nezgode, sigurnosne pojaseve zamijenite u radionici.

Privezivanje



Izvucite sigurnosni pojaz iz uvlakača, neuvijenog ga povucite preko tijela i umetnite zapornu pločicu u kopču. Provjericte leži li sigurnosni pojaz preko ramena i čvrsto prianja uz tijelo tijekom vožnje.



Široka ili debela odjeća sprječava pravilno nalijeganje sigurnosnog pojaza. Ne stavljamte predmete, kao što su vrećice ili mobilni telefoni, između sigurnosnog pojaza i vašeg tijela.

⚠️ Upozorenje

Sigurnosni pojaz ne smije se oslanjati na tvrde i lomljive predmete u džepovima vaše odjeće.

Odvezivanje



Za oslobođanje sigurnosnog pojaza, pritisnite crveni gumb na kopči sigurnosnog pojaza i vodite sigurnosni pojaz natrag.

Korištenje sigurnosnih pojaseva tijekom trudnoće



⚠️ Upozorenje

Trbušni pojas mora biti postavljen što je niže moguće preko zdjelice radi sprječavanja pritiska na trbuš.

Sigurnosni sustavi za dijete

⚠️ Opasnost

Djeca ispod dovoljne veličine i težine zaštićuju se odgovarajućim sigurnosnom sustavom za dijete. Nikada ne stavljajte dijete u krilo.

Kada se koristi sigurnosni sustav za dijete, обратите pažnju na sljedeće upute za korištenje i postavljanje i također na one isporučene sa sigurnosnim sustavom za dijete. Data ograničenja u tablici odnose se na ispitno tijelo, koje je maksimalna dimenzija svih postojećih sigurnosnih sustava za dijete.

Uvijek poštujte lokalne ili nacionalne propise. U nekim državama, korištenje sigurnosnog sustava za dijete je zabranjeno na određenim sjedalima.

Odabir odgovarajućeg sustava

Dijete treba putovati u vozilu usmjereni suprotno od smjera vožnje što je moguće duže. Time se osigurava da je djetetova kralježnica,

koja je još uvijek slaba, izložena manjem naprezanju u slučaju nezgode. Nemojte upotrebljavati sigurnosni sustav za dijete okrenut prema naprijed na svim sjedalima ako je težina djeteta ispod 13 kg.

Odgovaraju sigurnosni sustavi za dijete koji su sukladni važećim propisima UN ECE. Provjerite lokalne zakone i odredbe vezane uz obaveznu uporabu sigurnosnih sustava za dijete.

Pazite da sigurnosno sjedalo za dijete koje namjeravate koristiti odgovara tipu vozila.

Slijedite upute proizvođača sigurnosnog sustava za dijete za montiranje odgovarajućeg sigurnosnog sustava za dijete u vozilo.

Kad se sigurnosni sustav za dijete ne koristi, sjedalo učvrstite sigurnosnim pojasmom, ili ga izvadite iz vozila.

Napomena

Nemojte lijepiti ništa na sigurnosne sustave za dijete i ne pokrivajte ih drugim materijalima.

Sigurnosni sustav za dijete koji je bio izložen naprezanju u nezgodi se mora zamijeniti.

Mjesta postavljanja sigurnosnog sustava za dijete

U skladu s evropskim propisima, ova tablica pokazuje opcije za postavljanje sigurnosnih sustava za dijete pričvršćenih pomoću sigurnosnog pojasa, univerzalno odobrenih u odnosu na težinu djeteta.

Kategorije sigurnosnih sustava za dijete	Težina djeteta / indikativna dob			
	Ispod 13 kg (grupe 0 ¹⁾ i 0+): do približno 1 godine starosti	Od 9 do 18 kg (grupa 1): od oko 1 do 3 godine	Od 15 do 25 kg (grupa 2): od oko 3 do 6 godina	Od 22 do 36 kg (grupa 3): od oko 6 do 10 godina
Univerzalni sigurnosni sustav za dijete U s pojasm ²⁾	UF	UF	UF	UF

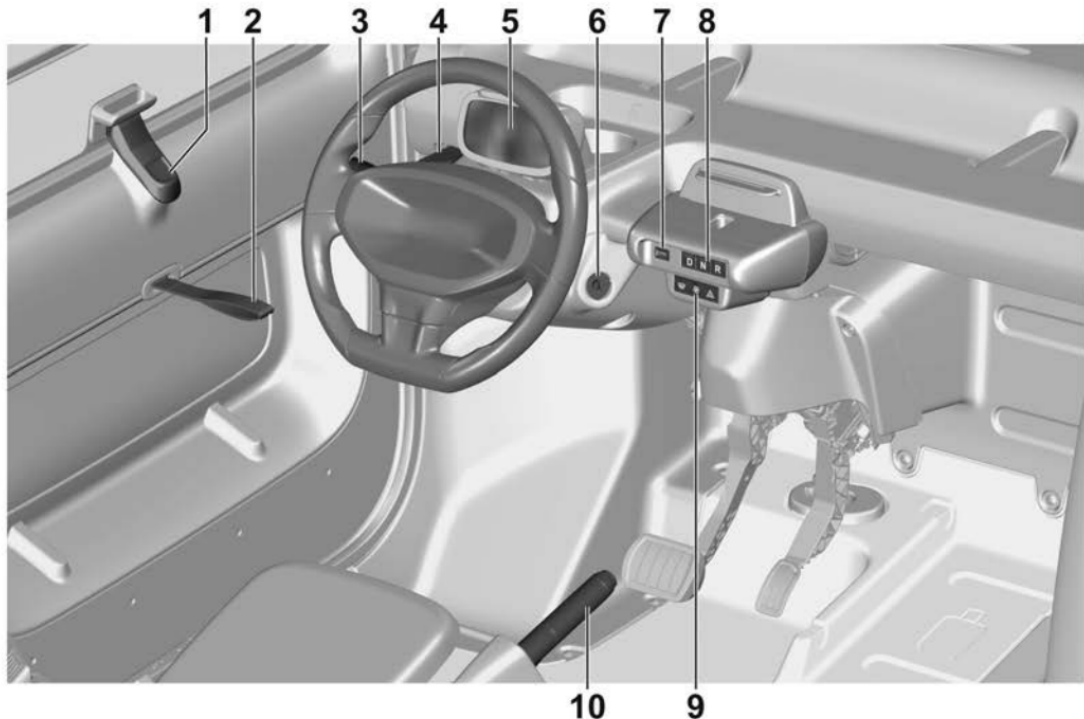
1) Grupa 0: od rođenja do 10 kg. Nosiljke i nosače za novorođenčad ne možete postaviti na suvozačevo sjedalo.

2) Univerzalna dječja sjedalica: dječja sjedalica koju možete postaviti u sva vozila pomoću sigurnosnog pojasa.

U : Položaj sjedala pogodan za postavljanje sigurnosnog sustava za dijete pričvršćenog pomoću sigurnosnog pojasa, univerzalno odobrenog za upotrebu usmjerenog prema natrag i / ili prema naprijed.

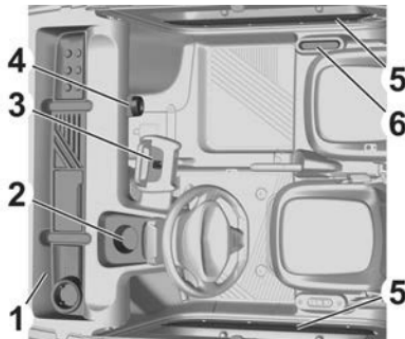
UF : Položaj sjedala pogodan za postavljanje sigurnosnog sustava za dijete pričvršćenog pomoću sigurnosnog pojasa, univerzalno odobrenog za upotrebu usmjerenog prema naprijed.

Pregled ploče s instrumentima



1	Ručka za zaključavanje prozora	3
2	Traka za zatvaranje	2
3	Pokazivači smjera	17
	Brisač i sustav za pranje vjetrobrana	12
	Sirena	12
4	Traka za otvaranje	2
5	Informacijski centar vozača ..	14
6	Kontakt brava	18
7	USB priključak	13
8	Električni pogonski uređaj	19
9	Sustav grijanja i provjetravanja	17
	Uključivanje svih pokazivača smjera	17
10	Parkirna kočnica	20

Spremišta



- 1 : Prednje spremište
- 2 : Vozačeve spremište / kućište za Bluetooth zvučnik
- 3 : Držač mobilnog uređaja
- 4 : Kuka za ručne torbice
- 5 : Spremišta u oblozi vrata
- 6 : Suvozačeve spremište

Modularni prtljažni prostor

Modularni prtljažni prostor je višenamjenski prtljažnik pokraj vozačevog sjedala, s pomičnom policom na vrhu i sklopivom policom u sredini.

Osim toga, on uključuje zatvoreno spremište za male predmete i držač dokumenata.

Pomična polica

⚠ Upozorenje

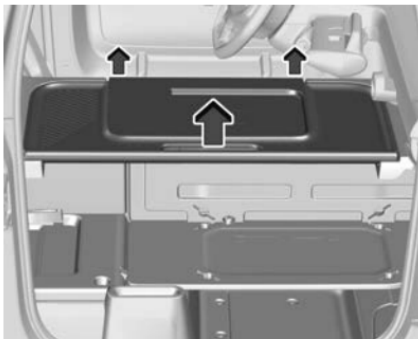
Ne vozite s glomaznim predmetima na pomičnoj polici.
Opasnost od pada predmeta i slabe vidljivosti.

Pomična polica ograničena je na maksimalno 40 kg.

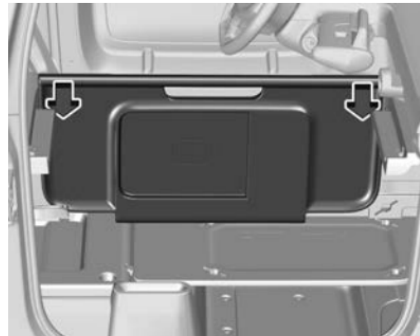
Pomičnu policu možete sklopiti (podići) na objema dužim stranama.

⚠️ Upozorenje

Ne vozite sa sklopljenom pomičnom policom. Opasnost od padanja pomične police i slabe vidljivosti.



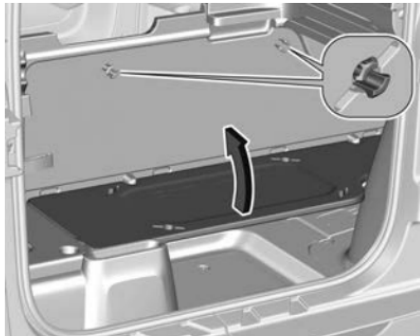
Za uklanjanje pomične police, povucite ju prema gore.



Nakon uklanjanja, pomičnu policu možete spremiti u okomit položaj pokraj vozačevog sjedala.

Sklopiva polica

Na sklopivu polici možete spremiti ravne predmete duljine do 1,2 m. Pričvrstite teret u sredini sklopive police odgovarajućim elementima za pričvršćivanje.



Za povećavanje prtljažnog prostora, sklopivu polici možete otklopiti.

Zatvoreno spremište



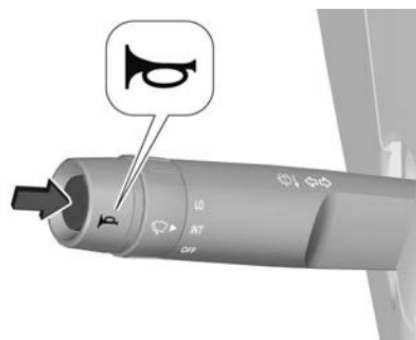
Za otvaranje poklopca pritisnite gumb.

Držač dokumenata



Dokumente možete spremiti u držač dokumenata na pomičnoj polici.

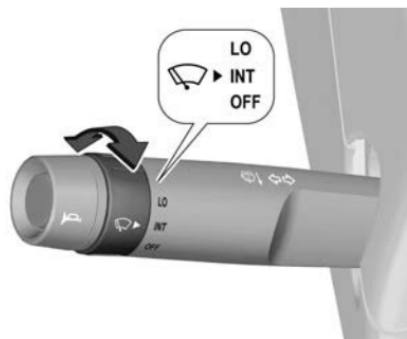
Sirena



Pritisnite prekidač.

Brisač i uređaj za pranje vjetrobrana

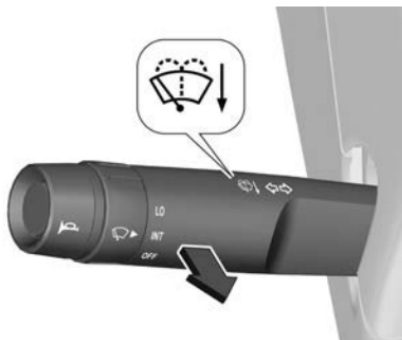
Brisači vjetrobrana



LO : neprekidno brisanje
INT : brisanje u intervalima
OFF : isključeno

Ne koristite ako je vjetrobran zaleden.

Pranje vjetrobrana



Povucite polugu. Tekućina za pranje se raspršuje na vjetrobran i brisači naprave nekoliko ciklusa brisanja.

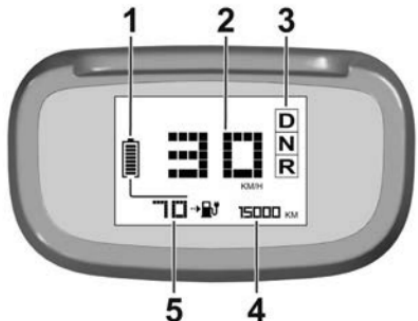
Tekućina za pranje ⇨ 25.

Priklučci za napajanje



USB priključak možete upotrebljavati za punjenje prijenosnog uređaja.

Informacijski centar vozača



- 1** razina napunjenošću pogonske baterije
- 2** brzinomjer
- 3** odabrani način vožnje
- 4** brojač kilometara
- 5** doseg vožnje ili preostalo vrijeme punjenja

Kutija za povezivanje pričvršćena na dijagnostički konektor na vozilu (OBD-II) ispod kola upravljača šalje podatke o vozilu putem Bluetooth veze. Ti se podaci zatim mogu prikazati i analizirati, primjerice na pametnom telefonu.



Tablica za pregled pokazuje što učiniti kada kontrolno svjetlo svijetli ili bljeska.

Neka kontrolna svjetla bit će popraćena zvukom upozorenja.

Kontrolna svjetla, mjerači i indikatori

	ZAUSTAVITE VOZILO	Vozilo morate zaustaviti. Otkrivena je ozbiljna greška. Isključite kontakt i potražite pomoć radionice.
	Parkirna kočnica	Parkirna kočnica je zategnuta ili nije pravilno otpuštena.
	Parkirna kočnica	Kabel za punjenje je spojen i parkirna kočnica je otpuštena. Punjenje ili pokretanje vozila nije moguće. Zategnite parkirnu kočnicu ili odvojite kabel za punjenje.
	Kočenje	Vozilo morate zaustaviti. Razina kočne tekućine značajno je pala. Isključite kontakt, provjerite ima li propuštanja i potražite pomoć radionice.
	Servisiranje	Otkrivena je jedna ili više većih grešaka. Zatražite pomoć radionice.
	Pogonska baterija	Pogonska baterija dosegla je prvi prag upozorenja. Napunite vozilo što je prije moguće.
	Pogonska baterija	Pogonska baterija dosegla je drugi prag upozorenja. Snaga vozila brzo opada. Vozilo morate napuniti.
	Ograničena snaga	Pad performansi pogonskog sklopa uslijed niske temperature pogonske baterije.
	Pogonska baterija	Temperatura pogonske baterije je previsoka. Zatražite pomoć radionice.
	Pokazivači smjera	Aktiviraju se lijevi ili desni pokazivači smjera.
	Uključivanje svih pokazivača smjera	Aktiviraju se svi pokazivači smjera (svjetla za opasnost).

(⊗) Papučica kočnice

Detektiran je nedovoljan pritisak ili nikakav pritisak na papučicu kočnice za promjenu smjera vožnje. Pritisnite papučicu kočnice za odabir ili promjenu smjera vožnje.

READY Vozilo uključeno

Svjetlo ostaje upaljeno, a ugasit će se kada vozilo isključite i putnici napustite vozilo.

🔌 Kabel za punjenje priključen

Kabel za punjenje priključen je u električnu utičnicu.

Automatska kontrola svjetla

Kada uključite kontakt, pale se sva svjetla (bočna svjetla, kratka svjetla i svjetlo registrarske pločice).

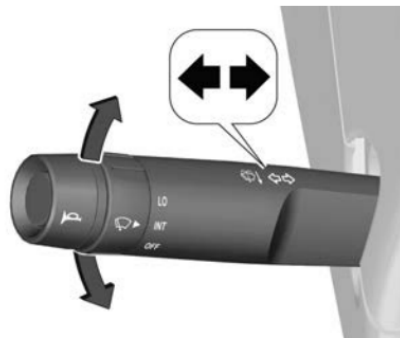
Kad isključite kontakt, gas se sva svjetla.

Uključivanje svih pokazivača smjera



Aktivira se pritiskom na \triangle .

Pokazivači smjera



gore : desni pokazivač smjera
dolje : lijevi pokazivač smjera

Prilikom pomicanja ručice pokazivača smjera, možete osjetiti točku otpora.

Neprekidno bljeskanje uključujete pomicanjem ručice pokazivača smjera preko točke otpora. Deaktivira se kada ručicu pokazivača smjera pomaknete natrag, u njezin neutralni položaj.

Za uključenje tri bljeska, kratko pritisnite ručicu pokazivača smjera, bez prelazeњe točke otpora.

Sustav grijanja i provjetravanja



Kako biste uključili ili isključili grijanje / odmagljivanje, pritisnite 羽 .

Sustav odmagljivanja smanjuje zamagljivanje vjetrobrana. Ako su bočni prozori zamagljeni, obrišite ih čistom, mekanom krpom.

Odmagljivanje vjetrobrana može potrajati do 15 minuta ili dulje.



Za uključivanje ili isključivanje provjetravanja pritisnite .

Vožnja mokrim cestama

Oprez

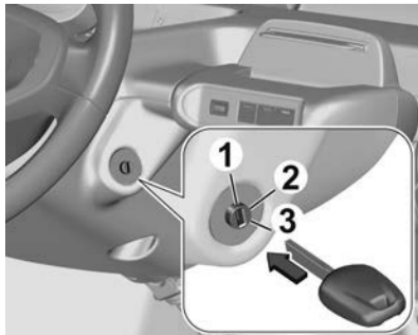
Ne vozite po poplavljenim cestama jer to može ozbiljno oštetiti motor i električni sustav vozila.

Ako je vožnja po poplavljenoj cesti neizbjegna:

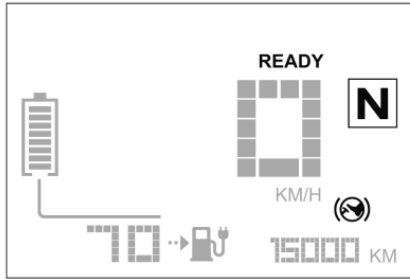
- Provjerite da dubina vode ne prelazi 10 cm, uzimajući u obzir valove koje mogu stvoriti druga vozila.
- Vozite što je moguće sporije, bez zaustavljanja. U svim slučajevima, nemojte prekoračiti 10 km/h.
- Ne zaustavljajte se i nemojte isključivati motor.

Kada napuštate poplavljenu cestu, čim sigurnosni uvjeti dopuste, nekoliko puta lagano pritisnite kočnicu kako biste osušili kočne diskove i pločice. Ako imate bilo kakvih nedoumica o stanju vozila, obratite se ovlaštenom trgovcu ili kvalificiranoj radionici.

Pokretanje motora



1. Umetnute ključ i okrenite ključ u položaj 2 za uključivanje kontakta. Nakon uključivanja kontakta, osvijetljen je informacijski centar vozača, uključuju se sva svjetla, a stup upravljača je otključan.
2. Pritisnite papučicu kočnice. Nemojte pritisnuti papučicu gasa.
3. Zakrenite ključ u položaj 3. Odabran je **N** i **READY** svijetli na informacijskom centru vozača.



Ako odaberete položaj za vožnju bez pritiska na papučice tijekom pet sekundi, oglasit će se zvuk upozorenja.

Pritisnite **D** ili **R** na biraču pogona, zatim ubrzajte ili kočite.

Napomena

U cilju zaštite pogonskog lanca, pri niskim temperaturama ili tijekom dugotrajne upotrebe maksimalne snage možete primijetiti blagi pad performansi.

Isključivanje

1. Pritisnite papučicu kočnice.
2. Zategnite parkirnu kočnicu.

3. Zakrenite ključ u položaj 1.
 4. Otpustite papučicu kočnice.
- Nekoliko sekundi nakon isključivanja kontakta, isključuje se informacijski centar vozača, sva svjetla se isključuju i stup upravljača se zaključava.

Električni pogonski uređaj

Vozilo se koristi električnim pogonskim uređajem s 1-stupanjskim mjenjačem.



- D** : način vožnje
N : prazni hod
R : stupanj za vožnju unatrag, odaberite samo kad vozilo miruje

Vožnja D

Za prebacivanje u **D**, vozilo mora mirovati i morate pritisnuti papučicu kočnice.

Oprez

Ako vam se čini da vozilo presporo ubrzava ili ne reagira kada pokušate voziti brže, nemojte nastaviti putovanje. Električni pogonski uređaj se može oštetiti. Kontaktirajte radionicu što je prije moguće.

Neutralni položaj N

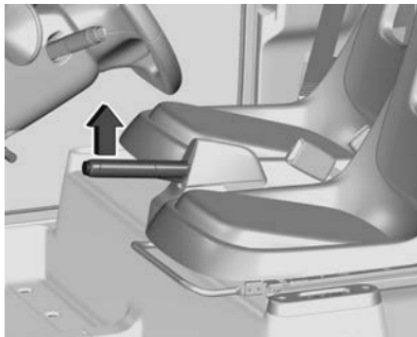
U ovom načinu rada, pogonski sustav ne prenosi okretni moment na kotače.

Stupanj prijenosa za unatrag R

Za prebacivanje u i iz **R**, vozilo mora mirovati i morate pritisnuti papučicu kočnice.

Oprez

Prebacivanje u R dok se vozilo kreće prema naprijed može uzrokovati oštećenje električnog pogonskog uređaja. Prebacite u R samo nakon što se vozilo zaustavilo.



Parkirna kočnica

⚠️ Upozorenje

Prije napuštanja vozila, provjerite status parkirne kočnice. Kontrolno svjetlo (P) mora svijetliti neprekidno.

⚠️ Upozorenje

Parkirnu kočnicu uvijek čvrsto zategnjite bez pritiskanja gumba za otpuštanje, i zategnjite je što je jače moguće na nizbrdici ili uzbrdici.

Kada parkirate na nizbrdici, prednje kotače zakrenite prema rubnjaku.

Za otpuštanje parkirne kočnice, lagano povucite polugu prema gore, pritisnite osigurač i spusnite je do kraja.

Za smanjenje radnih sila na parkirnoj kočnici, istovremeno pritisnite papučicu nožne kočnice.

Punjjenje

Pogonska baterija pohranjuje energiju, potrebnu za rad elektromotora i električnih komponenti kabine vozila. Ona će se tijekom upotrebe prazniti i stoga ju morate redovito puniti. Nema potrebe čekati da pogonska baterija padne na rezervnu razinu prije ponovnog punjenja.

Doseg vožnje može varirati ovisno o upotrebni električnih komponenti kabine, stilu vožnje, ruti i starosti njezinih komponenti.

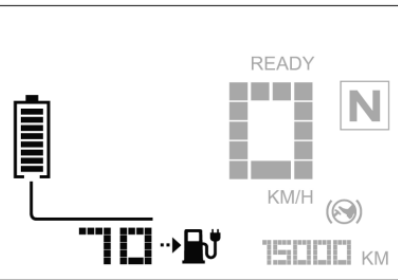
U standardnim uvjetima, potpuno punjenje traje četiri sati i 20 minuta.

Vrijeme punjenja može odstupati ovisno o temperaturi i starosti pogonske baterije, broju ciklusa postupka punjenja i verziji pogonske baterije.

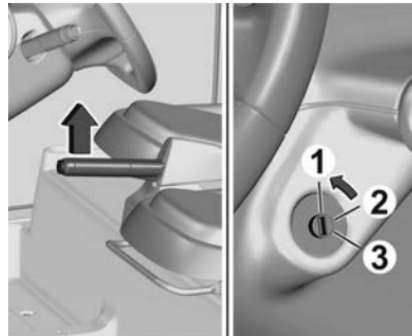
Kada je temperatura pogonske baterije ispod 5 °C, postupak punjenja može trajati do šest sati.

Oprez

Punjenje nije moguće ako je temperatura pogonske baterije ispod -5 °C.



Razina napunjenošću pogonske baterije i preostali domet vožnje prikazat će se na informacijskom centru vozača.



Prije punjenja, parkirajte vozilo što je moguće bliže kućnoj električnoj utičnici, zategnite parkirnu kočnicu i isključite motor.

Oprez

Ne koristite se produžnim kabelom, konektorom za više utikača, adapterom za konverziju ili oštećenim priključkom za napajanje.

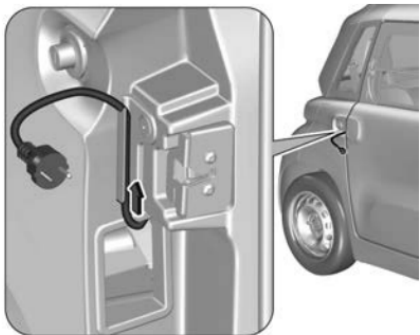


Kabel za punjenje trajno je pričvršćen na vozilo. Spremljen je unutar okvira desnih vrata.

Napomena

Ovisno o verziji za pojedinu zemlju, električni utikač se razlikuje.

Za punjenje pogonske baterije, potpuno odmotajte kabel za punjenje.



Zatvorite desna vrata i pobrinite se da kabel za punjenje prođe kroz rupu za vođenje u okviru vrata u udubljenje na ručki.

Oprez

Električni utikač zaštićen je od vode do IPX6. Nemojte koristiti električni utikač nakon potapanja u vodu i obratite se radionicici.

Priklučite kabel za punjenje u kućnu električnu utičnicu.

Verzija s čepom za zaštitu od propuštanja

- Za početak punjenja pritisnite **RESET**. LED-dioda će svijetliti crveno za označavanje postupka punjenja.
- Za prekid postupka punjenja pritisnite **TEST**. LED-dioda će se ugasiti.

Pokrenite i prekinite postupak punjenja dva ili tri puta radi provjere ispravnosti rada čepa za zaštitu od propuštanja.

Postupak punjenja automatski se prekida kada se pogonska baterija potpuno napuni.

Postupak punjenja možete prekinuti u bilo kojem trenutku.



Preostalo vrijeme punjenja prikazuje se na informacijskom centru vozača. Kada se postupak punjenja završi, na informacijskom centru vozača prikazat će se **0:00** ili će se informacijski centar vozača isključiti.

Nakon punjenja, odvojite kabel za punjenje, otvorite desna vrata i spremite kabel u njegovo kućište.

Spremanje vozila

Oprez

Za imobilizaciju vozila na dulje od mjesec dana, parkirajte vozilo na suhom mjestu gdje je temperatura između 0 °C i 40 °C.

Razina napunjenošću pogonske baterije mora biti oko 50%.

Odvojite kutiju za povezivanje.

Izvadite osigurač F7 u kutiji s osiguračima 1.

Odvojite akumulator vozila.

Akumulator vozila ⇨ 26.

Osigurači ⇨ 30.

Vršenje rada

⚠ Upozorenje

Prije bilo kakvih radova, isključite kontakt, zategnite parkirnu kočnicu, provjerite je li

informacijski centar vozača isključen i je li kabel za punjenje spojen.

Skidanje prednjeg ili stražnjeg odbojnika

Prije skidanja stražnjeg odbojnika, trebate skinuti svjetlo registarske pločice prema sljedećem opisu.

- Provucite ovješeni snop žica svjetla registarske pločice iza odbojnika.



- Izvadite dva donja pričvršna vijka iz okvira.



- Uklonite dvije gornje pristupne zaklopke s blatobranom.

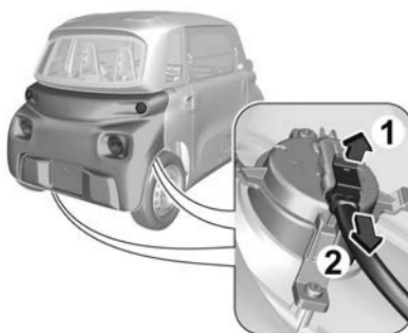
Provucite ruku ispod blatobrana i podignite ga.



4. Izvadite dva gornja bočna pričvrsna vijka iz zaklopki.



5. Izvadite dva donja bočna pričvrsna vijka iz lukova kotača.
6. Povucite odbojnik horizontalno za približno 10 cm dok se točke učvršćenja ne odvoje.



7. Odvojite kabelske snopove pokazivača smjera.

Ponovno postavljanje prednjeg ili stražnjeg odbojnika

1. Približite odbojnik okviru.
2. Spojite kabelske snopove pokazivača smjera.
3. Postavite odbojnik na mjesto i gurajte ga horizontalno dok pričvrsne točke ne sjednu na mjesto.
4. Uvijte dva gornja bočna pričvrsna vijka u zaklopke.
5. Uvijte dva donja bočna pričvrsna vijka u lukove kotača.

6. Uvijte dva donja pričvrsna vijka u okvir.

7. Zakopčajte dvije gornje pristupne zaklopke u blatobrane.

Kada postavite stražnji odbojnik, zamjenite svjetlo registarske pločice.

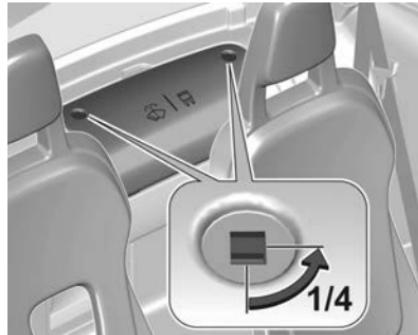
Uklanjanje i ponovno postavljanje svjetla registarske pločice

1. Lezite iza vozila na sredini stražnjeg odbojnika.
2. Provucite ruku iza odbojnika kako biste dosegli svjetlo iznad pjenastog amortizera.
3. Stisnite pričvrsnu kopču koja drži svjetlo.
4. Pritisnite svjetlo prema dolje, držeći pričvrsnu kopču.
5. Odvojite svjetlo od njegovog kabelskog snopa.
6. Ostavite kabelski snop da visi kroz odbojnik.

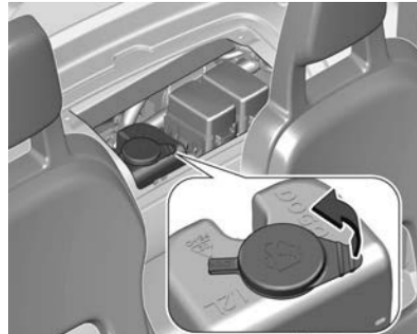
Za ponovnu ugradnju svjetla registarske pločice, spojite svjetlo na viseći kabelski snop i vratite svjetlo u njegovo kućište pritiskajući ga dok ne sjedne na mjesto.

Tekućina za pranje

Spremnik tekućine za pranje nalazi se iza sjedala.



Okrenite oba pričvrsna vijka za četvrtinu okretaja i skinite pristupni poklopac.



Skinite čep sa spremnika za nadolijevanje.

Napunite čistom vodom pomiješanom s odgovarajućom količinom odobrene tekućine za pranje vjetrobrana koja sadrži sredstvo protiv smrzavanja.

Oprez

Samo tekućina za pranje s dovoljnom koncentracijom antifrina pruža zaštitu pri niskim temperaturama ili pri naglom padu temperature.

Tekućina za pranje ▷ 32.

Tekućina kočnica

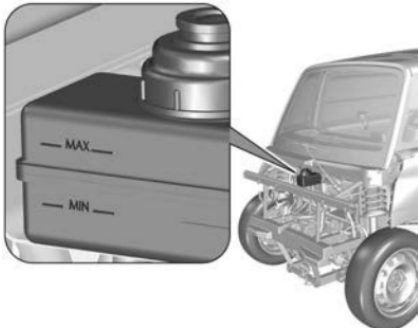
⚠️ Upozorenje

Tekućina za kočnice je otrovna i korozivna. Izbjegavajte kontakt s očima, kožom, tkaninama i obojanim površinama.

Za pristup spremniku kočne tekućine, trebate skinuti prednji odbojnik ▷ 23.

Oprez

Prije dolijevanja trebate zaštiti elektromotor kako biste izbjegli opasnosti od prskanja kočne tekućine po njemu.



Razina tekućine za kočnice mora biti između oznaka **MIN** i **MAX**.

Ako je razina tekućine ispod **MIN**, potražite pomoć servisa.

Tekućina za kočnice \diamond 32.

Akumulator

Akumulator ne zahtijeva održavanje pod uvjetom da način vožnje dozvoljava dostatno punjenje akumulatora. Izbjegavajte korištenje nepotrebnih električnih potrošača.



Baterije ne spadaju u kućno smeće. Moraju se odložiti na odgovarajuće mjesto za prikupljanje.

Parkiranje vozila na dulje od četiri tjedna može dovesti do pražnjenja akumulatora. Odsjmite stezaljku negativnog terminala s akumulatora vozila.

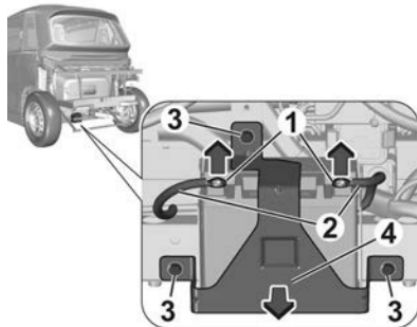
Budite sigurni da je kontakt isključen prije spajanja ili odspajanja akumulatora vozila.

Vađenje akumulatora vozila

Δ Upozorenje

Prije bilo kakvih radova, isključite kontakt, zategnite parkirnu kočnicu, provjerite je li informacijski centar vozača isključen i je li kabel za punjenje spojen.

Za pristup akumulatoru vozila trebate skinuti stražnji odbojnik \diamond 23.



Prvo, odvojite negativni priključak.

Nakon što odvojite negativni priključak, odvojite pozitivni priključak.

Odvojite priključak na sljedeći način:

1. Odvijte i uklonite vijak (1) iz stezaljke (2).
2. Skinite stezaljku (2) s priključka.

⚠️ Upozorenje

Pazite da odvojene stezaljke ne dođu u dodir s priključcima akumulatora vozila.

Kada odvojite oba priključka, postupite na sljedeći način:

1. Odvijte pričvrste vijke (3) na držaču akumulatora vozila (4).
2. Uklonite držač (4) i akumulator vozila.

Ponovno postavljanje akumulatora vozila

1. Stavite akumulator vozila u njegov odjeljak.
2. Zamijenite držač (4) i njegove pričvrste vijke (3).

Zatim trebate ponovno spojiti priključke. Prvo spojite pozitivni priključak.

Nakon što spojite pozitivni priključak, spojite negativni priključak.

Spojite priključak na sljedeći način:

1. Umetnute maticu horizontalno u kvadratno kućište priključka.
2. Stavite stezaljku (2) na vrh priključka.
3. Umetnute vijak (1) u priključak i maticu te ga čvrsto zavrnite.

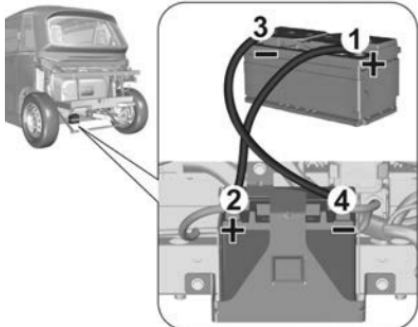
Pokretanje pomoću drugog akumulatora

Ako je akumulator vozila prazan, elektromotor možete pokrenuti pomoću rezervnog akumulatora (bilo vanjskog ili iz drugog vozila) i prenosnih kabela ili pomoći prijenosnog akumulatora s punjačem.

⚠️ Upozorenje

- Nikada nemojte pokretati elektromotor spajanjem punjača akumulatora.
- Nikada nemojte upotrebljavati prijenosni akumulator s punjačem od 24 V ili više.

- Prethodno provjerite ima li rezervni akumulator nazivni napon od 12 V i kapacitet barem jednak onom ispraznjenoj akumulatoru.
- Dva vozila ne smiju biti u kontaktu jedno s drugim.
- Odvojite ili isključite sve električne uređaje u oba vozilima (prijenosne uređaje, brisače, svjetla, itd.).
- Nemojte odvojiti pozitivni priključak dok je elektromotor uključen.



1. Spojite crveni kabel na pozitivni priključak prijenosnog akumulatora s punjačem (1).
2. Spojite drugi kraj crvenog kabela na pozitivni priključak ispraznenog akumulatora (2).
3. Spojite crni kabel na negativni priključak prijenosnog akumulatora s punjačem (3).
4. Spojite drugi kraj crnog kabela na negativni priključak ispraznenog akumulatora (4).
5. Kada se priključite na pomoćno vozilo, pokrenite motor na pomoćnom vozilu i ostavite ga da radi nekoliko minuta.

6. Okrenite kontakt ključ za pokretanje onesposobljenog vozila.
- Pogonska baterija preuzima napajanje kruga od 12 V.
7. Pričekajte da se pomoćno vozilo vrati u stanje mirovanja.
8. Odvojite premosne kabele obrnutim redoslijedom.
9. Ostavite vozilo uključeno najmanje 30 minuta kako biste omogućili da pogonska baterija napuni akumulator vozila.

Ako je razina napunjenošći u pogonskoj bateriji preniska, priključite kabel za punjenje vozila.

Punjenje akumulatora vozila pomoću punjača akumulatora

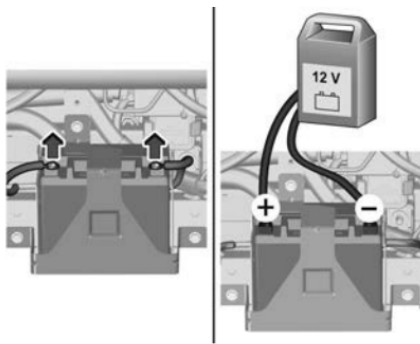
Za optimalni radni vijek akumulatora vozila bitno je održavati odgovarajuću razinu napunjenošći.

U nekim okolnostima, možda će biti potrebno napuniti akumulator vozila:

- Kada se koristite vozilom uglavnom za kratka putovanja.
- Ako vozilo morate ukloniti s ceste na nekoliko tjedana.

Upozorenje

- Upotrebljavajte samo punjač kompatibilan s olovnim akumulatorima nazivnog napona od 12 V.
- Slijedite upute proizvođača punjača.
- Nikada ne mijenjajte polaritete.
- Odvojite akumulator vozila od vozila.
- Uverite se da kabel za punjenje vozila nije spojen istovremeno.



Prije punjenja akumulatora vozila pomoću punjača akumulatora, akumulator vozila trebate odvojiti od strujnog kruga vozila.

Za punjenje akumulatora vozila pomoću punjača akumulatora, postupite na sljedeći način:

1. Prije spajanja kabela na akumulator vozila isključite punjač radi izbjegavanja opasnog iskrenja.
2. Provjerite jesu li kabeli punjača u dobrom stanju.

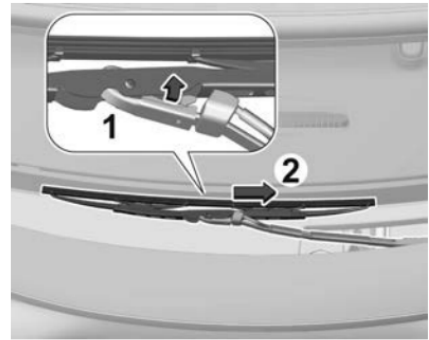
3. Spojite crveni kabel na pozitivni priključak akumulatora vozila.
4. Spojite crni kabel na negativni priključak akumulatora vozila.

Na kraju postupka punjenja isključite punjač prije odvajanja kabela od akumulatora vozila.

Zamjena metlice brisača

Oprez

- Pazite da ne držite ruke na mjestima mlaznica.
- Nemojte ih otpuštaći dok ih pomičete. Opasnost od oštećenja vjetrobrana.



1. Uhvatite metlicu brisača za njezin kruti dio i povucite je prema sebi do kraja.
2. Dok držite krak brisača podignut, otkopčajte istrošenu metlicu (1) i skinute ju (2).
3. Dok držite krak brisača podignut, ugradite novu metlicu i zakopčajte ju na mjesto.
4. Pažljivo spustite krak i poduprite ga dok ne dosegne vjetrobran.

Zamjena žarulje

Sva svjetla dizajnirana su kao LED svjetla i ne možete ih mijenjati.

U slučaju kvara, neka vam svjetla popravi radionica.

Osigurači

Podaci na zamjenskom osiguraču moraju odgovarati podacima na neispravnom osiguraču.

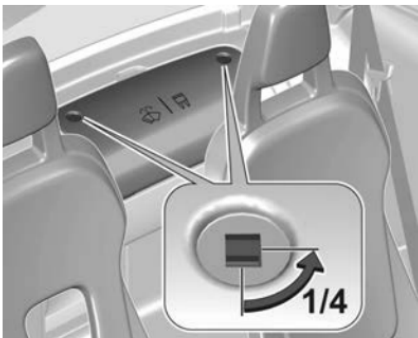
Prije zamjene osigurača isključite odgovarajući prekidač i kontakt.

Pregoren osigurač ćete prepoznati po rastalijenoj žici.

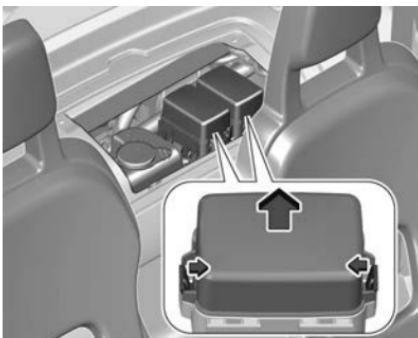
Oprez

Nemojte mijenjati osigurač, sve dok se uzrok kvara ne otkloni.

Kutije s osiguračima nalaze se iza sjedala.



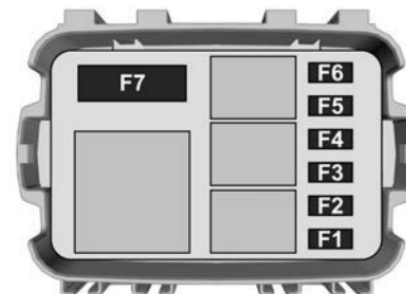
Okrenite oba pričvrsna vijka za četvrtinu okretaja i skinite pristupni poklopac.



Otkopčajte pristupne poklopce kutija s osiguračima.

Izvucite pregorjeli osigurač i zamijenite ga.

Kutija s osiguračima 1

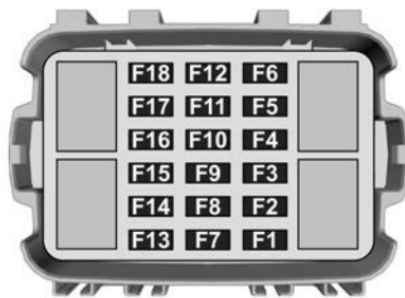


Broj Strujni krug

- 1 Prekidač kočnica
- 2 Glavno računalo
- 3 Ventilator
- 4 Ploča s instrumentima
- 5 Računalo za akumulator

Broj Strujni krug

- 6 Sirena
 7 Baterijski pogonski sklop / DC/DC pretvarač

Kutija s osiguračima 2**Broj Strujni krug**

- 1 Kontrola postavljena na kolu upravljača
 2 Glavno računalo
 3 Pumpa za pranje stakla
 4 –

Broj Strujni krug

- 5 Kontrolna svjetla ploče s instrumentima
 6 –
 7 Računalo za motor
 8 Prekidač kočnica
 9 USB priključak za napajanje / svjetla za provjetravanje / grijanje / gumbi za odmagljivanje / birač pogona
 10 –
 11 Dijagnostički priključak
 12 Motor brisača
 13 Senzor brzine stražnjeg lijevog kotača
 14 Bočna svjetla, prednje lijevo i stražnje desno / svjetlo registrarske pločice
 15 Bočna svjetla, stražnje lijevo i prednje desno
 16 Desno kratko prednje svjetlo

Broj Strujni krug

- 17 Lijevo kratko prednje svjetlo
 18 Motor brisača

Pritisak guma

Tlakovi za napuhavanje guma prikazani su na naljepnici koja se nalazi na bazi sjedala vozača.

Neispravni tlak u gumama pogoršat će sigurnost, upravljanje vozilom, udobnost te će povećati trošenje guma.

Za gume odobrene za vaše vozilo pogledajte Certifikat sukladnosti, koji vam je isporučen s vozilom, ili druge nacionalne dokumente za registraciju vozila.

Vozač je odgovoran za ispravno podešavanje tlaka u gumama.

Ovisnost o temperaturi

Tlak u gumi ovisi o temperaturi gume. Tijekom vožnje temperatura i tlak u gumama se povećavaju. Vrijednosti

tlaka u gumama na naljepnici s informacijama o gumama važe za hladne gume, što znači na 20 °C.

Tlak se povećava za skoro 10 kPa za porast temperature od 10 °C. To morate uzeti u obzir prilikom provjere toplih guma.

Zamjena kotača

Vozilo nije opremljeno alatima, poput dizalice ili nosača kotača.

U slučaju prazne gume, potražite pomoć radionice.

Za montažu zimskih guma ili zamjenu kotača obratite se ovlaštenom trgovcu ili kvalificiranoj radionici.

Oprez

Na koristite lance za snijeg.

Vučenje vozila

Pokvareno vozilo prevozite samo na platformi.



Ušicu za vuču upotrebljavajte samo za izvlačenje vozila ili osiguranje kod prevoženja.

Njega vanjskine

Oprez

Ne koristite se automatskom praonicom automobila ili uređajima za visokotlačno čišćenje.

Zaključajte vrata i prozore prije čišćenja vozila.

Ne perite vozilo na jakom suncu ili u ekstremno hladnim uvjetima.

Za čišćenje vozila koristite se vrtnim crijevom ili spužvom i sapunicom.

Koristite se samo pH-neutralnim sapunom.

Servisne informacije

Da bi Vaš automobil uvijek ispravno radio, ostao siguran u prometu i zadražao svoju vrijednost, važno je da se svi poslovi održavanja navedeni u servisnoj knjžici obavljaju u intervalima kako su navedeni.

Detaljan, najnoviji plan servisa za Vaše vozilo je dostupan u radionici.

Servisni interval je dvije godine ili 20 000 km, ovisno što nastupi prije.

Preporučene tekućine i sredstva za podmazivanje

Koristite jedino proizvode koji zadovoljavaju preporučene specifikacije.

⚠️ Upozorenje

Radni materijali su opasni i mogu biti otrovni. Rukujte pažljivo. Obratite pažnju na informacije navedene na spremnicima.

Tekućina za pranje

Koristite samo tekućinu za pranje odobrenu za vozilo kako biste spriječili oštećenja metlica brisača, laka, plastičnih i gumenih dijelova. Kontaktirajte radionicu.

Tekućina za kočnice

Tijekom vremena, tekućina za kočnice upija vlagu koja će smanjiti efikasnost kočnica. Stoga je tekućinu za kočnice potrebno zamjenjivati u navedenom intervalu.

Upotrebljavajte isključivo kočnu tekućinu DOT4 iz nepropusno zatvorene posude. Kontaktirajte radionicu.

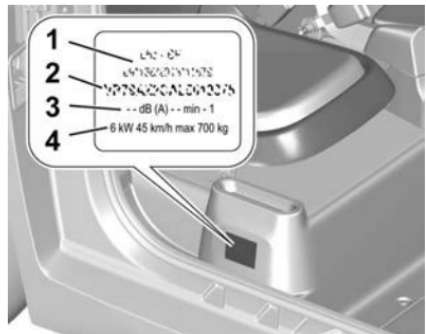
Identifikacijski broj vozila



Identifikacijski broj vozila utisnut je u krov unutar vozila.

Identifikacijska pločica

Identifikacijska oznaka nalazi se na bazi desne strane.



- 1 proizvođač / broj odobrenja
- 2 identifikacijski broj vozila
- 3 razina buke / nazivna brzina
- 4 maksimalna snaga / maksimalna brzina / najveća dopuštena masa vozila

Izjava o sukladnosti

Izjavu o sukladnosti i druge informacije za kupce potražite na internetu.

Podaci o vozilu

Masa praznog vozila bez vozača [kg]	483 / 487
Najveća dopuštena masa vozila [kg]	700
Nazivna snaga [kW]	6
Kapacitet pogonske baterije [kWh]	5,4
Punjenje izmjeničnom strujom	230 V (jednofazni) / 8 A
Duljina kabela za punjenje [m]	3
Doseg vožnje [km]	75
Duljina vozila [mm]	2410
Širina vozila sa sklopljenim dvama vanjskim ogledalima [mm]	1388
Širina vozila s dvama vanjskim ogledalima [mm]	1541
Visina vozila [mm]	1525
Maksimalna brzina [km/h]	45



www.opel.com

Copyright by Opel Automobile GmbH, Rüsselsheim, Germany.

Informacije sadržane u ovom izdanju vrijede od datuma navedenog u nastavku. Opel Automobile GmbH pridržava pravo izmjena tehničkih specifikacija, značajki i dizajna vozila na koja se odnose informacije navedene u ovom izdanju, kao i promjena samog izdanja.

Izdanje: listopad 2023, Opel Automobile GmbH, Rüsselsheim.

Tiskano na papiru bijeljenom bez klor-a.

OROCKA02310hr

