

ARCTIC CAT

IŽANGA

Arctic Cat sveikina ir dėkoja, kad nusipirkote ARCTIC CAT keturračių. Sukurtas mūsų išinėjros bei gamybos žiniomis bei skirtas suteikti nuostabų važiavimo, komforto bei pravažumo pojūtį.

Šis naudotojo vadovas yra skirtas tam, kad užtikrinti vartotojo saugumą. Jame taip pat rasite informaciją apie būtiną priežiūrą.

Įdėmiai perskaitykite visus puslapius. Jei Jums kilo kokių klausimų, susisiekiite su Arctic Cat atstovu. Prisiminkite, kad tik Arctic Cat atstovas turi žinių bei galimybių teikti geriausią aptarnavimą.

Sportuokite atsakingai

- Susipažinkite su visais vietos įstatymais apibrėžiančiais keturračių naudojimą,
- Gerbkite savo transporto priemonę
- Gerbkite aplinką
- Gerbkite privačią nuosavybę

Mes griežtai rekomenduojame laikytis nurodytų keturračio priežiūros terminų. Ši priežiūros programa yra sukurta tam, kad užtikrinti, kad visi svarbiausi komponentai būtų tikrinami reguliariai, rekomenduojamais laiko intervalais.

Visa informacija, kuri pateikta šiame naudotojo vadove yra pagrįsta naujausiais duomenimis apie produktą. Arctic Cat AG pasilieka teisę keisti bei tobulinti produktą ir pakeisti iliustracijas bei paaiškinimus be įspėjimo.

Yra draudžiama vairuoti jaunesniems nei 16 ir neturintiems teisės vairuoti. Taip pat, jaunesni nei 6 metų vaikai, negali būti vežinami šia transporto priemone.

ŠI TRANSPORTO PRIEMONĖ NĖRA ŽAISLAS IR GALI BŪTI
KENKSMINGA NAUDOJANT.

- Visada važiuokite lėtai ir būkite ypač atsargūs važiuodami nepažystama trasa.
Visada atkreipkite dėmesį į besikeičiančias trasos sąlygas.
- Niekada nevažiuokite grubia, slidžia ar pažliugusia trasa.
- Visada laikykitės tinkamų nurodymų darant posūkį, taip kaip nurodyta šiose instrukcijose.
Pasipraktikuokite posūkius važiuodami nedideliu greičiu prieš pradėdant važiuoti greitai. Nedarykite posūkiu viršydami greitį.
- Visada atiduokite transporto priemonę Arctic Cat atstovo apžiūrai, jei ji dalyvavo eismo įvykyje.
- Nevažiuokite įkalnėmis, kurios yra per stačios Jūsų sugebėjimams.
Pasimokinkite ant mažesnių įkalnių prieš tai.
- Visada laikykitės nurodymų, važiuojant į įkalnes, aprašytų šioje instrukcijoje. Patikrinkite trasą prieš kopiant į įkalnę. Niekada nekopkite į įkalnę jei yra slidu ar pažliugę. Nespauskite akseleratoriaus staigiai ir neperjunginėkite begių judėjimo metu. Niekada dideliu greičiu nevažiuokite per kalniuką.
- Visada laikykitės instrukcijose nurodytų veiksmų važiuojant nuo kalno ir stabdant. Visada patikrinkite trasą. Niekada nesileiskite dideliu greičiu. Venkite leisti tokiu kampu, kuris galėtų įtakoti transporto priemonės virtimą ant vienos pusės. Stenkitės važiuoti nuo šlaito tiesiai.
- Niekada nevažiuokite šlaitu šonu. Visada važiuokite tiesiai į šlaitą ar nuo jo.
- Visada laikykitės nurodymų jei užklimpote ar apsivertėte kildami į šlaitą. Kad išvengtumėte užklimpimo, visada palaikykite pastovų greitį kildami į šlaitą. Jei užklimpote ar apsivertėte kildami į šlaitą, visad naudokitės nurodymais šioje instrukcijoje.

ŠI TRANSPORTO PRIEMONĖ NĖRA ŽAISLAS IR GALI BŪTI
KENKSMINGA NAUDOJANT.

- Visada apžiūrėkite kliūtis prieš naudojantis naujoje vietovėje. Niekada nemėginkite važiuoti per dideles kliūtis, tokias kaip dideli akmenys ar nuvirtę medžiai. Visada naudokites nurodymais surašytais šioje instrukcijoje, kai važiuojate per kliūtis.
- Visada saugokytės slydimo. Ant slidaus paviršiaus, tokio kaip ledas, važiuokite lėtai ir venkite slydimo.
- Niekada nevažiuokite greitai tekančiame vandenyje ar gylesniame nei grindų lygis. Atminkite, kad šlapi stabdžiai gali įtakoti stabdymą. Patikrinkite stabdžius išvažiavę iš vandens. Jei būtina, kelis kartus nuspauskite stabdžius, kad pradžiūtų kaladėlės.
- Visada įsitikinkite, kad nėra žmonių ar kliučių kai važiuojate atbula eiga. Jei yra saugu važiuoti atbula eiga, važiuokite lėtai. Venkite staigių posūkių važiuodami atbulomis.
- Visada naudokite šiose instrukcijose numatyto dydžio bei tipo padangas. Visda palaikykite nustatytą slėgį.
- Niekada nenaudokite netinkamų aksesuarų. Niekada nenaudokite aksesuarų netinkamai.
- Niekada neviršykite nustatytos transporto priemonės apkrovos. Krovinys turėtų būti tinkamai paskirstytas ir pririštas. Sumažinkite greitį ir naudokites instrukcijomis veždami krovinį ar tempdami priekabą. Palikite vietos stabdymo keliui.
- Naudojimas šia transporto priemone yra draudžiamas jaunesniems nei 16 metų asmenims. Taip pat draudžiama vežti keleivius jaunesnius nei 6 metai.
- Jaunesnieji turi būti prižiūrimi suaugusiųjų.

ĮSPĖJIMAS SAUGUMUI

Turėtumėte žinoti, kad ŠI TRANSPORTO PRIEMONĖ NĖRA ŽAISLAS IR GALI BŪTI KENKSMINGA NAUDOJANT. Šios transporto priemonės valdymas skiriasi nuo kitų. Įskaitant motociklus bei automobilius. Susidūrimas ar apsvertimas gali būti staigus, net atliekant tokius įprastus manevrus kaip posūkiai ar važiavimas šlaitu ir per kliūtis, jei nesilaikysite saugumo priemonių.

KAD IŠVENGTI TRAUMŲ AR MIRTIES ATVĖJŲ:

- Visada perskaitykite vartotojo instrukcijas įdėmiai. Atkreipkite dėmesį į įspėjimus instrukcijose ir įspėjamuose ženkluose.
- Visada atkreipkite dėmesį į amžiaus rekomendacijas:
 - Draudžiama vairuoti jaunesniems nei 16 metų asmenims arba tiems, kurie neturi vairuotojo pažymėjimo. Taip pat, yra draudžiama vežti keleivius, kurie yra jaunesni nei 6 metų.
- Niekada nevežkite keleivių krovinių skyriuje.
- Niekada nevairuokite be šalmo, akių apsaugos, pirštinių, batų, ilgų kelnių ir maikutės ilgomis ranoovėmis ar striukės.
- Niekada nevartokite alkoholio ar narkotikų prieš vairuojant.
- Niekada neviršykite greičio. Važiuokite greičiu, kuris yra tinkamas trasai, matymo sąlygoms ir Jūsų patirčiai.
- Niekada nemėginkite važiuoti pakėle priekinius ratus, šokinėti ar atlikinėti kitokius triukus.
- Visada būkite atsargūs vairuodami. Ypač artėdami prie šlaitų, kliučių ar važiuodami nepažįstamu ar grubiu paviršiumi.
- Niekada nevairuokite šios transporto priemonės jei krovinių skyrius yra pakeltas arba nuimtas.
- Niekada nevairuokite srauniu vandeniui arba jei vandens lygis yra aukštesnis už kojų lygį.
- Niekada nevairuokite jei nuimtas apsauginis rėmas.

Įspėjamieji ženklai

A – ĮSPĖJIMAS! Leidžiamo tempti svorio viršijimas gali sukelti avariją. Sumažinkite greitį tempdami priekabą. Tempdami atbuline eiga neiršykite 5 mph greičio. Didelis greitis gali įtakoti kontrolės praradimą. Perskaitykite vartotojo instrukcijas. Maksimalus apkrovos svoris 68 kg. Maksimalus tempimo svoris 680 kg.

B – ĮSPĖJIMAS! Saugokite rankas, kūną ir kitus žmones nuo užsidarančio krovinių skyriaus. Nevairuokite jei krovinių skyrius pakeltas.

C – ĮSPĖJIMAS! Nekurkite variklio jei apsauginis dangtis yra nuimtas arba variklio diržas nuimtas. Nereguluokite variklio jei jis užvestas.

D - ĮSPĖJIMAS! Transporto priemonės apsvertimas gali įtakoti sužeidimus ar mirtį. Ši konstrukcija nėra sertifikuota apsvertimams ir nepasaugos keleivių apsvertimų atveju.

Norėdami užsisakyti nemokamus įspėjamuosius lipdukus, kreipkitės į Arctic Cat atstovą su numeriu 0436-813

1. Akumulatorius
2. Žibintai

3. Rankinis stabdis
4. Bagažinės užraktas
5. Atbulinės eigos ribotuvai
6. Sėdynės spynos rankenėlė
7. Daiktadėžė po gaubtu
8. Daiktadėžė prietaisų skydelyje
9. Stabdžiai
10. Rankinio stabdžio atlaisvinimas
11. Užvedimas
12. Pažeminta pavara – Pavara – Neutrali pavara – Atbulinis
13. Elektros rozetė
14. Akseleratorius
15. Krovinių skyriaus spynos rankenėlė
16. Stabdžių žibintai
17. Vartotojo instrukcijų vieta
18. Žibitų jungiklis
19. Vairuotojo saugos diržas
20. Keleivio saugos diržas
21. 2/4 WD perjungimas
22. Diferencialo blokavimas
23. Įrankiai
24. Tepalo filtras
25. Laidai
26. Posūkiai
27. Apsauga nuo vagių
28. Pavojaus įspėjimas

Transporto priemonės naudojimas

Patikrinimas prieš naudojant

Stabdžių sistema: Pedalas pradinėje pozicijoje. Neįsispaudęs; Stabdžių skysčio lygis yra tinkamas; Nėra nutekėjimo; Užtraukite stovėjimo stabdį.

Valdymas: Vairas laisvas – neužsikirtęs – nėra pašalinio laisvumo; Neutrali pavarą; Akseleratorius neužsikirtęs, vaikšto laisvai.

Skysčiai: Aušinimo skysčio lygis yra žemiau radiatoriaus kakliuko; Tepalo lygis tarp FULL (pilnas) ir ADD (papildyt); Kuro bakas pilnas; Diferencialas/galinė pavarą tinkamoje pozicijoje; Nėra nutekėjimo.

Pakaba: Pusašiai ir šarnyrai yra saugūs; Amortizatoriai nepraleidžia tepalo; Spyruoklių apkrova vienoda; Nėra šiukšlių ar nuolaužų.

Šviesos/jungikliai: Patikrinkite priekinius žibintus – jungiklis OFF (išjungtas); Patikrinkite galines šviesas/stabdžių šviesas – jungiklis OFF (išjungtas); Patikrinkite pusūkių/avarinius signalus; Patikrinkite garsinį signalą; Patikrinkite diferencialo perjungimą – įjunkite 2WD; Patikrinkite diferencialo blokavimą – UNLOCK (išjunkite).

Oro filtras: Patikrinkite ar neužsikimšęs; Nėra skylių ar įtrukimų.

Padangos/diskai: Tinkamai pripūstos – proteltorius tinkamai sumontuotas; Patikrinkite ar neįplyšusios ar supjaustytos; Diskai neįtrūkę, nesulenkti.

Saugos diržai: Patikrinkite būklę – ar tinkamai funkcionuoja – tinkamai sureguliuoti.

Varžtai/veržlės/užsegimai: Patikrinkite ar nėra laisvų varžtų – veržlių – priveržkite jei reikia; Patikrinkite užsegimus – spynas – rėmus; Patikrinkite gaubtą, krovinių skyrių, sėdynes.

Variklio paleidimas

Visada paleiskite variklį transporto priemonei stovint ant lygaus paviršiaus. Apsinuodijimas anglies monoksidu gali būti mirtinas todėl pasistenkite, kad transporto priemonė būtų lauke esant užvestam varikliui. Sekite šiuos žingsnius užvedant variklį:

1. Atsisėskite į transporto priemonę
2. Užtraukite rankinį stabdį.
3. Įjunkite neutralią pavarą.
4. Pasukite degimo raktelį pagal laikrodžio rodyklę iki START pozicijos; kai variklis užsiveda paleiskite raktelį.
5. Leiskite varikliui apšilti.

Automatinės greičių dėžės perjungimas

Automatinė greičių dėžė turi dvigubą pavarą su atbuline eiga. Kad perjungti pavarą sekite šiuos žingsnius:

1. Norėdami iš neutralios pavaros įjungti priekinę pavarą, pastumkite svirtį į priekį.
2. Norėdami perjungti pažemintą pavarą iš priekinės pavaros, svirtį pastumkite į šoną, o tada į priekį.

Dėmesio: priekinė pavana yra skirta įprastiniam važinėjimui. Pažeminta pavana yra skirta vežti sunkiems kroviniams bei tempti priekabai. Lyginant su priekine pavara, pažeminta pavana suteikia mažiau greičio, bet daugiau traukos ratams.

3. Norėdami iš neutralios pavaros perjungti į atbulinę, svirtį pastumkite į kairę ir žemyn.

Vairavimas

Kai variklis apšyla, transporto priemonė yra pasiruošusi naudojimui.

1. Esant neutraliems varioklio sūkiams, paspauskite stabdžio pedalą; tada pasirinkite norimą pavarą bei važiavimo kryptį.
2. Atleiskite rankinį stabdį; tuomet atleiskite stabdžio pedalą ir palengva spauskite akseleratorių
3. Norėdami sulėtinti ar sustoti, atleiskite akseleratorių bei nuspauskite stabdžio pedalą.

Stabdymas/sustojimas

Visada suteikite pakankamai vietos bei laiko sustojimui. Kartais staigus stabdymas yra neišvengiamas, todėl būkite pasiruošę. Nesvarbu ar jūs stabdote staigiai ar palengva, visada laikykitės šių žingsnių:

1. Atleiskite akseleratorių ir nuspauskite stabdžio pedalą.
2. Jei ratai užsiblokavo, trumpam atleiskite stabdį; tuomet vėl nuspauskite. Stabdant ant ledo, purvo ar žvyro, greitai spaudinėkite stabdžio pedalą.
3. Niekada nevažiuokite įspaudę stabdį. Net mažiausias stabdžių pedalo spaudimas privers stabdžių kaladėles trintis į diską ir gali perkaitinti stabdžių skystį.

Stovėjimas

Stovėjime galioja šios taisyklės:

1. Transporto priemonei sustojus įjunkite neutralią pavarą.
2. Užtraukite stovėjimo stabdį.

3. Išjunkute degimą.
4. Jei Jums reikia sustoti ant šlaito, įjunkite pažemintą pavarą, užtraukite stovėjimo stabdį ir paremkite ratus iš šlaito apatinės pusės.

Paprasti posūkiai

Lengviausia vairuoti yra varant 2 ratams (2WD). Sunkiau vairuoti yra kai įjungta 4 varomų ratų pavarą (4WD). Sunkiausia vairuoti yra tuomet kai įjungta 4 varomų ratų pavarą bei diferencialo blokavimas (LOCK). Niekada neviršykite 16 kmh įjungus diferencialo blokavimą.

1. Atleiskite akseleratorių artėjant prie posūkio; tuomet palaipsniui spauskite stabdžių pedalą.
2. Sukite vairą atsargiai, nepersistengdami.
3. Palaipsniui spauskite akseleratorių išvažiuodami iš posūkio.

Aštrūs posūkiai

1. Atleiskite akseleratorių artėdami prie posūkio.
2. Esant reikalui palengva spauskite stabdžio pedalą kol sulėtinsite iki saugos greičio.
3. Jei transporto priemonė pradės virsti ar ratai pakils nuo žemės, nedelsiant ištiesinkite posūkio kampą.
4. Palaipsniui didinkite greitį išvažiuodami iš posūkio.

Važiavimas į šlaitą

Visada šlaitu važiuokite tiesiai į viršų ir venkite statesnių nei 15 laipsnių šlaitų.

1. Vairą laikykite abiem rankom.
2. Prieš pradėdami važiuoti į šlaitą, įjunkite pažemintą pavarą, įjunkite keturių varomų ratų pavarą ir palengva akseleruokite; palaikykite vienodą greitį.
3. Jei transporto priemonė užstrigo ant šlaito, įspauskite stabdį, įjunkite atbulinį ir lėtai leiskites nuo šlaito. Nemėginkite apsisukti ant šlaito.

Važiavimas nuo šlaito

Visada nuo šlaito leiskites tiesiai ir venkite statesnių nei 15 laipsnių šlaitų.

1. Vairą laikykite abiem rankom.
2. Prieš leisdami nuo šlaito, įjunkite pažemintą pavarą ir atleiskite akseleratorių, kad galėtumėte stabdyti varikliu. Nenaudokite 4 varomų pavaros leisdami nuo šlaito. Stabdymas varikliu gali priversti priekinius ratus slįsti ir taip sumažinti valdymo galimybes.

Važiavimas per kliūtis

Važiavimas per kliūtis gali būti pavojingas. Visada yra galimybė, kad transporto priemonė apsivers. Važiuojant per kliūtis yra būtina laikytis šių nurodymų:

1. Sustabdykite transporto priemonę ir įjunkite 4 ratų pavarą (4WD).
2. privažiukite prie kliūtis kaip įmanoma arčiau.
3. Važiukite pakankamai lėtai, kad neprarasti kontrolės, bet pakankamai greitai, kad pavyktų pervaziuoti.
4. Naudokite tik tiek galios kiek reikia, kad pervaziuoti per kliūtį

Važiavimas atbuline eiga

Važiuodami atbuline eiga venkite staigių posūkių ar nusileidimo nuo šlaito. Naudojantis atbuliniu laikykitės šių nurodymų:

1. Važiukite atgal lėtai. Sunku matyti už savęs.
2. Jei yra galimybė, patartina turėti „stebintį“ žmogų, kuris galėtų Jums padėti kol važiujate atbuliniu.
3. Jei Jūs nesate tikras kas yra už Jūsų, sustokite, įjunkite neutralią pavarą, užtraukite rankinį stabdį ir išlipkite apžiūrėti kas yra už Jūsų.

Slydimas

Jei papuolę ant smėlio, ledo, purvo, tepalo ar vandens Jūs praradote valdymą, naudokites šiais žingsniais:

1. Sukite vairą slydimo kryptimi.
2. Nelaikykite kojos ant stabdžio kol slystate
3. Sustokite ir įsijunkite e ratais varomą pavarą.

Važiavimas per vandenį

Transporto priemonė gali važiuoti vandeniui jei vandens lygis neviršija kojų lygio. Venkite sraunaus vandens. Šios transporto priemonės padangos gali būti pludrios. Giliame vandenyje Transporto priemonė gali prarasti sukibimą dėl plūduriavimo.

1. Fiziškai patikrinkite vandens gylį ir srovę, ypač jei nematote dugno. Taip pat patikrinkite ar nėra akmenų, rastų ar kitų nematomų kliūčių.
2. Važiukite lėtai.
3. Įsitikinkite, kad yra išvažiavimas kitoje kranto pusėje.
4. Išvažiavę iš vandens įsitikinkite, kad stabdžiai veikia.

Važiavimas šaltu oru

1. Įjungus neutralią pavarą, pajudinkite transporto priemonę pirmyn ir atgal, įsitikinti, kad ratai juda laisvai. Jei transporto priemonė nerieda, gali būti, kad padangos prišalo prie žemės arba stabdžių kaldėlės prišalo prie diskų.
2. Jei padangos prišalo prie žemės, papilkite karšto vandens aplink padangas, kad ištirptų ledas.
3. Jei stabdžiai prišalo, naudokite tinkamą šildymo prietaisą, kad jiems atšildyti.
4. Praktikuokitės atviroje sniegu ar ledu dengtoje vietovėje nedideliu greičiu prieš išvažiojant į sniegu dengtą ar apledejusią trasą.
5. Pasimokykite kaip elgtis transporto priemonė tokiomis sąlygomis

PAGRINDINĖ INFORMACIJA

Transporto priemonės identifikavimo numeriai

Ši transporto priemonė turi du identifikavimo numerius: transporto priemonės identifikavimo numeris (VIN) ir variklio serijinis numeris (ESN).

Transporto priemonės identifikavimo numeris yra ant rėmo.

Variklio serijinis numeris yra dešinėje variklio pusėje prie cilindro.

Šie numeriai yra reikalingi atstovams, kad užpildyti garantinius lapus tinkamai. Garantija nebus teikiama jei VIN ar ESN numeriai bus nutrinti ar pažeisti.

Visada pateikite vardą, transporto priemonės identifikavimo numerį ir variklio serijinį numerį kai bendraujate su atstovu dėl detalių, aptarnavimo, aksesuarų ar garantijos. Jei visas variklis turi būti pakeistas, paprašykite, kad atstovas apie tai informuotų Arctic Cat.

Užvedimo raktelis

Du rakteiliai yra pateikiami su šia transporto priemone. Laikykite atsarginį raktelį saugioje vietoje. Naudokite raktelio numerį užsakinėjant pakaitinį raktelį.

Prietaisai ir funkcijos

Užvedimo spynelė turi 3 padėtis.

OFF padėtis – Visos elektros grandinės išskyrus aksesuarus yra išjungtos. Variklis neužsives. Šioje padėtyje galima ištraukti raktelį.

RUN padėtis – Degimo grandinė yra įjungta ir variklis gali būti paleidžiamas. Šioje padėtyje raktelis neišsitrauks.

START padėtis – Degimo grandinė yra įjungta ir starteris yra pasuktas. Atleidus raktelį jis grįš į RUN padėtį. Šioje padėtyje raktelis neišsitrauks.

Spidometras/tachometras/LCD

1. Laikrodis/moto valandos – laikrodžio funkcija rodo laiką 12 valandų režimu; moto valandų matuokli rodo bendrą variklio darbo laiką ir negali būti atstatytas iki nulio.
 - A. Įjungus degimą paspauskite režimo mygtuką (3), kol ekrane rodys laikrodį/moto valandų matuoklį (1); tuomet, jei reikia, paspauskite nustatyti/atitaisyti mygtuką (4), kad rodytų laiką.
 - B. Paspauskite ir laikykite nustatyti/atitaisyti mygtuką (4) kol minutės nustos bėgti ir valandos pradės bėgti. Iškart atleiskite, kai nustatyta reikiama valanda; tuomet spaudinėkite nustatyti/atitaisyti mygtuką (4) kol rodys teisingas minutes.
2. Kuro lygio matuoklis – Rodo apytikslų kuro kiekį.
3. Režimo mygtukas – perjunginėja skaitmeninį prietaisą tarp 3 režimų: greitis/tachometras, atstumas, ir laikas.
4. Nustatyti/atitaisyti mygtukas – kartu su režimo mygtuku nustato bei atitaiso įvairius rodmenis ant skaitmeninio prietaiso. Taip pat naudojamas, kad perjungti iš spidometro funkcijos į tachometro funkciją ant spidometro/tachometro prietaiso.
5. Odometras/kelionės matuoklis (#1 ir #2) – Odometras fiksuoja bendrą transporto priemonės nuvažiuotą atstumą. Kelionės matuoklis gali fiksuoti dvejų kelionių atstumus (pvz, #1 gali fiksuoti kelionės atstumą, o #2 gali fiksuoti atstumą tarp sustojimų). Kelionės matuoklis gali būti atitaisyti, o odometras fiksuoja visą kilometražą.
6. Begių indikatorius – Nurodo, koks bėgis yra įjungtas.
7. Spidometras/tachometras – nurodo transporto priemonės greitį kaip spidometro funkcija yra pasirinkta arba variklio sūkius jei pasirinkta tachometro funkcija.
8. Greičio funkcijos ekranas – Nurodo, kuri greičio funkcija yra pasirinkta (MPH, TACH, KMH).
9. Diferencialo blokatoriaus indikacija – Rodo LOCK, kai diferencialo blokiuotė yra įjungta.
10. Pavaros pasirinkimo indikatorius – Nurodo kada yra pasirinkta 4WD pavara arba diferencialas yra sublokuotas.
11. Ilgųjų šviesų indikatorius – Ilgųjų šviesų indikatorius atsiras tik tada kai įjungsite ilgąsias šviesas.
12. Akumulatoriaus indikatorius – Žodis VOLT atsiras kai bus per maža ar per didelė įtampa.
13. Temperatūros indikatorius – Aukštos temperatūros ikonėlė mirksės, o tachometro rodyklė pakils iki viršaus jei variklis perkais. Po 30 sekundžių rodyklė nusileis bet ikonėlė vistiek mirksės. Šios ikonėlės netūrėtų matytis jei viskas yra gerai.

Kuro/ventiliacijos žarnelės

Kuro žarneles keiskite kas 2 metus. Nusisidevėjimas dėl amžiaus gali būti ne visada matomas. Neperlenkite ir neužkimškite karbiuratoriaus vebtiliacijos žarnelės. Įsitikinkite, kad ventiliacijos žarnelė yra saugiai prijungta prie karbiuratoriaus ir žarnelės laikiklio, o kita pusė yra visada atidengta.

Karbiuratoriaus sausinimas

Karts nuo karto karbiuratorius turi būti nusausinamas, kad pašalinti iš jo kondensaciją. Kad nusausinti karbiuratorių:

1. Nuimkite abi sėdynes; tada nuimkite centinę konsolę.
2. Padėkite tinkamą indą po karbiuratoriaus sausinimo vamzdeliu; tada atlaisvinkite nusausinimo varžtą ir leiskite kurui bei kondensatui ištekėti.
3. Užveržkite varžtą ir tinkamai išpilkite kurą.
4. Uždėkite centinę konsolę; uždėkite sėdynes ir įsitikinkite, kad jos saugiau užsirakino savo vietose.

Tepalo lygio matuoklis

Kad patikrintumėte tepalo lygį:

1. Nuimkite vairuotojo ir keleivio sėdynes; tuomet nuomkite centrinę konsolę.
2. Atsukite tepalo lygio matuoklį ir nuvalykite su švariu skudurėliu
3. Įkiškite tepalo lygio matuoklį.
4. Ištraukite tepalo lygio matuoklį: variklio tepalo lygis turėtų būti aukščiau „L“ žymės, bet neaukščiau „F“ žymės
5. Uždėkite centrinę konsolę; tada uždėkite sėdynes ir įsitikinkite, kad jos saugiai užsirakino savo vietose.

Bagażinės užraktas

1. Atidaryti bagažinę, patraukite svirtelę (esančia centre)
2. Kad uždaryti, pakelkite ir pastumkite bagažinės dangtį. Bagažinė užsirakins savaime.

Apkrovos

Kuras-tepalas

Rekomenduojamas kuras 95.

Šioje transporto priemonėje yra rekomenduojama naudoti SE, SF arba SG tipo, pagal API klasifikaciją, tepalus. Šie tepalai atitinka visus tepimo reikalavimus. Rekomenduojamas tepalas yra 5W-30

Diferencialui rekomenduojamas tepalas yra SAE patvirtintas 80W-90

„Apkalkė“

Nauja technika ir varikliai reikalauja įvažinėjimo („apkalės“). Pirmas mėnuo yra pats svarbiausia. Tinkamai įvažinėta technika maksimaliai tarnaus Jums.

Pirmas 10 valandų naudokite mažiau nei ½ galios. Besikeičiantys variklio apsisukimai įvažinėjimo metu padeda deatlėms prisitaikyti. Netampykite priekabų įvažinėjimo metu.

Užvedus variklį, leiskite jam apšilti ant laisvų apsisukimų. Tačiau nešildykite variklio laisvais apsisukimais per ilgai.

Po įvažinėjimo reikia pakeisti tepalą bei tepalo filtrą.