



GLADIATOR X110

UŽÍVATEĽSKÝ MANUÁL



**FIRE UP
THE FUN**

 JOURNEYMAN

CF110AY10

OBSAH

ÚVOD	2
IDENTIFIKÁCIA VOZIDLA.....	5
BEZPEČNOSŤ VODIČA.....	8
VAROVNÉ ŠTÍTKY A NÁLEPKY	18
BEZPEČNOSTNÁ VÝBAVA VODIČA.....	21
VLASTNOSTI & OVLÁDACIE PRVKY	22
ĽAVÁ STRANA RIADIDIEL.....	22
PRAVÁ STRANA RIADIDIEL.....	24
BRZDY	24
ELEKTRONICKÝ PLOT A APLIKÁCIA CFMOTO YOUTH	25
PALIVOVÁ NÁDRŽ A VIEČKO	29
RADIACA PÁKA A RADENIE	30
SERVISNÝ KRYT	30
DISPLEJ A PRÍSTROJOVÝ PANEL.....	31
PREVÁDZKA.....	33
DOBA ZÁBEHU	33
PREPRAVA NÁKLADU	33
BEZPEČNÁ JAZDA	34
ÚDRŽBA A MAZANIE STROJA	40
DEFINÍCIA NADMERNÉHO UŽÍVANIA ATV	40
TABUĽKA MAZANIE.....	40
TABUĽKA VISKOZITY OLEJOV.....	40
TABUĽKA KONTROLY VOZIDLA PRED JAZDOU.....	41
TABUĽKA KONTROLY V DOBE ZÁBEHU.....	41
TABUĽKA PRAVIDELNEJ ÚDRŽBY	41
POSTUPY ÚDRŽBY	43
Motorový olej	43
Zapaľovacia sviečka.....	44
Vzduchový filter	45
Lapač iskier	46
Brzdový systém	47
Nastavenie vôle prednej brzdovej páky	48
Kolesá a pneumatiky	49
Hnacia reťaz.....	50
Akumulátor.....	51
Poistky a relé	51
Svetl a.....	52
Tlmiče.....	53
Mazanie.....	53
ČISTENIE A SKLADOVANIE	54
DIAGNOSTIKA VOZIDLA.....	56
TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE	58
REGISTRÁCIA / REKLAMÁCIA VOZIDLA.....	59
DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE K ZÁRUKE.....	61

ÚVOD

Ďakujeme za zakúpenie stroja značky CFMOTO. Vitajte do celosvetovej rodiny nadšencov CFMOTO. Neváhajte navštíviť oficiálne stránky CFMOTO a naše stránky JourneyMan CZ pre najaktuálnejšie správy zo sveta strojov CFMOTO.

CFMOTO vyvíja, vyrába, predáva a dodáva svetovo najspoloahlivejšie a cenovo prístupné motocykle, skútre, štvorkolky, úžitkové stroje a lode. Firma založená v roku 1989 sa už dokázala spojiť s viac ako 3000 partnermi a dodávať do viac ako 100 krajín a regiónov. CFMOTO je na hranici pokročilých rebríčkov svetového moto priemyslu a cieľi na dodávanie skvelých produktov ako pre veľkoobchod, tak aj koncových fanúšikov.

Pre bezpečnú manipuláciu so strojom, prosím nasledujte inštrukcie a odporúčania uvedené v tomto manuáli. Váš manuál obsahuje aj inštrukcie pre menšiu údržbu stroja. Informácie o väčších opravách a údržbe sú uvedené v Servisnom Manuáli. Váš distribútor CFMOTO pozná Vami zakúpený stroj najlepšie, a preto ho neváhajte kontaktovať a využiť jeho služby v priebehu aj po uplynutí záručnej doby.



**Vždy používajte
certifikované
ochranné
vybavenie**

**Nikdy
nepoužívajte
na verejných
komunikáciách**

**Iba pre
jednu osobu**

- **NIKDY neobsluhujte stroj bez riadneho preškolenia**
- **NIKDY neobsluhujte stroj na verejných komunikáciach, môže dôjsť k stretu s ostatnými vozidlami.**
- **NIKDY neriadte stroj vo vysokých rýchlosťach mimo vašich schopností**
- **NIKDY neužívajte alkohol či iné návykové látky pred alebo počas jazdy**
- **NIKDY neprevážajte viac ako jedného spolujazdca**
- **VŽDY prispôsobte ovládanie stroja okolitému terénu, podmienkam a vlastným schopnostiam aby ste sa vyhli kolízii alebo otočeniu vozidla**
- **VŽDY noste ochranné okuliare, helmu a ochranné oblečenie**

POZORNE SI PREČÍTAJTE TENTO MANUÁL.

RIAĎTE SO VŠETKÝMI POKYNMI A VAROVANiami.



VAROVANIE

Pozorne si prečítajte všetky pokyny a bezpečnostné upozornenia v manuáli aj na štítkoch.
Neriadenie sa bezpečnostnými pokynmi môže spôsobiť vážne zranenie alebo smrť.

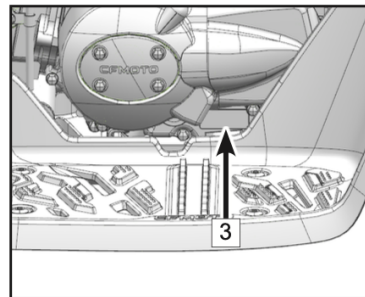
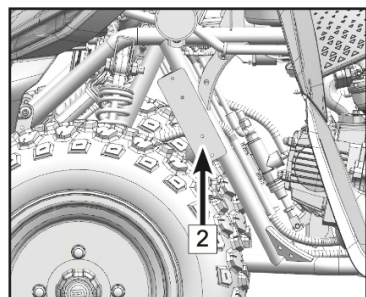
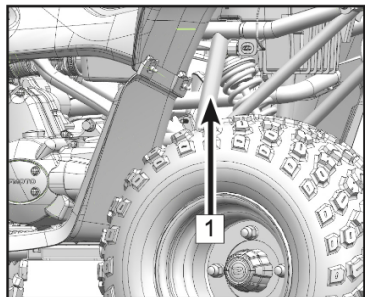


VAROVANIE

Výfukové splodiny z tohto stroja obsahujú Oxid uhoľnatý, ktorý je smrteľne jedovatý.
Môže spôsobiť bolesti hlavy, závraty alebo smrť.

IDENTIFIKÁCIA VOZIDLA

Zaznamenajte si identifikačné čísla vášho stroja do nižšie uvedených riadkov. Odoberte náhradný kľúč a uschovajte na bezpečnom mieste. Duplikát kľúča môže byť vystavený iba po predložení niektorého z vašich existujúcich kľúčov. V prípade straty oboch originálnych kľúčov, musí byť vymenená celá spínacia skrinka.



1 – VIN KÓD: _____

2 – MODELOVÉ ČÍSLO: _____

3 – SÉRIOVÉ ČÍSLO MOTORA: _____

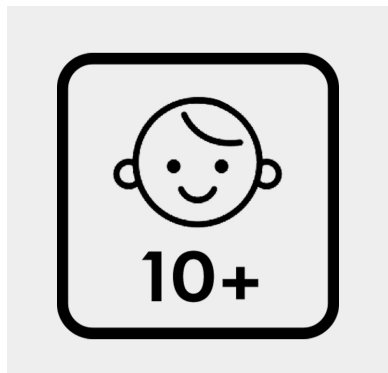
!VAROVANIE!

Nedbanie pokynov a varovania uvedené v tomto manuáli môže viesť k vážnym zraneniam alebo smrti. Štvorkolka nie je hračka a jej obsluha môže byť nebezpečná. Ovládanie tohto stroja sa líši od ovládania ostatných vozidiel ako sú motocykle a automobily. Prevráteniu alebo kolízii hrozí aj pri bežných úkonoch ako je otáčanie alebo prechádzanie prekážok, pri nedodržaní pokynov.

Pozorne si prečítajte tento manuál tak, aby Vám boli jasné všetky varovania a upozornenia ohľadom prevádzky stroja.

VEKOVÉ OBMEDZENIA

**Toto vozidlo je určené iba
pre osoby staršie ako 10 rokov!**



Zoznámite sa s vozidlom

Ako vlastník vozidla, ste zodpovedný na svoje vlastné bezpečie, bezpečie ostatných a ochranu životného prostredia. Uistite sa, že rozumiete manuálu, ktorý zahŕňa dôležité informácie, bezpečnostné úkony a všetky aspekty vášho vozidla.

BEZPEČNOSŤ VODIČA

Základnú bezpečnosť Vám bola oznamená pri nákupe vášho stroja vr. dôležitých manuálov. Vo vlastnom záujme je nutné tieto inštrukcie pravidelne opakovať. Pokiaľ ste stroj zakúpili ako druhý majiteľ, požiadajte o bezpečnostné inštrukcie Vásšho najbližšieho dealera.

Zoznámte sa so všetkými zákonmi a vyhláškami ktoré sa týkajú prevádzky štvorkolky na území SR. CFMOTO odporúča držať sa rozvrhu kontrol a údržby uvedených v tomto manuáli. Tento rozvrh je navrhnutý na predchádzanie prípadných problémov a je nutné tieto intervale dodržiavať.

V tomto manuáli nájdete nasledujúce symboly:

!VAROVANIE!

Symbol varuje pred potencionálnym ohrozením zdravia

!VAROVANIE!

Symbol varuje pred hroziacim nebezpečenstvom, ktoré môže mať za následok vážne zranenia alebo smrť

!UPOZORNENIE!

Symbol upozorňuje na potenciálne ľahké zranenia alebo poškodenie vozidla

UPOZORNENIE

Symbol upozorňujúci na potenciálne nebezpečnú situáciu, ktoré môže viesť k poškodeniu vozidla

POZNÁMKA

Poznámka s dôležitými informáciami alebo inštrukciami

Pozorne si prečítate tento manuál a všetky výstražné štítky a dbajte na dodržanie týchto inštrukcií

- Nikdy nejazdite na štvorkolke bez predchádzajúcej inštruktáže. Začiatočníci by mali absolvovať školenia od certifikovaného inštruktora. Pre viac informácií kontaktujte svojho dílera.
- Osobám mladším ako 10 rokov je prísne zakázané akokoľvek manipulovať s vozidlom.
- I osoba 10 rokov a viac rokov môže používať stroj iba pod dohľadom dospelej osoby.
- Osobám, ktoré nie sú oboznámené s týmto manuálom, produktovými štítkami a neabsolvovali bezpečnostné školenia, nie je dovolené akokoľvek používať vozidlo.
- Nikdy nepoužívajte vozidlo bez riadneho ochranného oblečenia, helmy a ochranných okuliarov.
- Nikdy neužívajte alkohol či iné návykové látky pred alebo počas používania vozidla.
- Nikdy nepoužívajte stroj vo vysokých rýchlosťach. Prispôsobte jazdu terénu, viditeľnosti a okolitým podmienkam a predovšetkým Vašim skúsenostiam.
- Nepokúšajte sa o skoky, stavanie vozidla na zadné kolesá a pod.
- Pred každou jazdou sa uistite, že vozidlo je v poriadku a spôsobilé na jazdu.
- Pri údržbe a kontrole vždy nasledujte postupy uvedené v tomto manuáli.

Bezpečnosť jazdca

- Vždy majte obe ruky na riadiidlách a obe nohy v priestore na to určenom.
- Jazdite pomaly, buďte opatrni v neznámom teréne. Zoznámte sa s okolitým terénom a podmienkami v ktorých budete jazdiť.
- Nikdy nejazdite príliš rýchlo v drsných a klzkých podmienkach.
- Vždy si nechajte vozidlo skontrolovať autorizovaným dílerom, ak došlo ku kolízii alebo nehode.
- Nikdy nejazdite na svahy, ktoré sú príliš strmé na vyjazdenie alebo pre vaše schopnosti. Tréning na menších svahoch je dôležitý pred samotným výjazdením náročného kopca.

- Nikdy nevychádzajte svahy so sypkým alebo klzkým povrhom. Pokiaľ áno, presuňte svoju váhu dopredu.
- Nedávajte plný plyn bezdôvodne, rovnako tak náhle zmeny prevodových stupňov.
- Nikdy neprechádzajte vrchol kopca v plnej rýchlosti.

Bezpečnosť pri jazde

- Pri schádzaní alebo brzdení z kopca sa riadte riadnymi pokynmi. Pred samotným zjazdom sa zoznámte s terénom. Presuňte svoju váhu dozadu. Nejazdite z kopca vysokou rýchlosťou. Vyhnite sa jazde z kopca šikmo, to môže vieť k okamžitému prevráteniu vozidla. Pokiaľ to ide, schádzajte priamo.
- Vždy sa držte bezpečného postupu pre jazdu v náklone. Vyhnite sa kopcom s príliš sypkým alebo klzkým povrhom. Presuňte svoju váhu dopredu tak, aby ste boli bližšie k svahu. Nikdy sa nepokúšajte zatáčať v kopci, pokiaľ túto techniku dostatočne neovládate. Vyhnite sa prechádzaniu v náklone cez strmý svah.
- Vždy sa držte bezpečného postupu, pokiaľ pri vychádzaní zastavíte alebo sa prevrátíte dozadu. Aby ste sa vyhli zastaveniu pri výjazde, udržujte stálu rýchlosť. Pokiaľ zastavíte a prevrátíte sa dozadu, držte sa pokynmi uvedenými v tomto manuáli. Vždy zosadnite smerom do kopca. Otočte štvorkolku a nasadnite. Nasledujte postupy uvedené v tomto manuáli.
- Vždy sa zoznámte s novým terénom pred samotnou jazdou. Nikdy nejazdite cez veľké prekážky ako sú veľké kamene alebo padnuté stromy. Vždy sa držte pokynov uvedených v tomto manuáli.
- Vždy budťe opatrní pri šmyku alebo kízaní. Na klzkých povrchoch (napr. ľad), chodťe pomaly a budťe opatrni aby ste obmedzili možnosť šmyku.
- Pokúste sa obmedziť jazdu rýchlo prúdiacou vodou. Pokiaľ je to nevyhnutné, chodťe pomaly, vyrovnávajte opatrne váhu. Vyhnite sa náhlym manévrov a zachovajte plynulú rýchlosť. Vyhnite sa náhlemu otáčaniu, zastaveniu alebo pridávaniu plynu.
- Mokré alebo vlhké brzdy môžu znížiť brzdný účinok. Vyskúšajte brzdy po vyjdení z vody. Pokiaľ je to nutné, niekoľkokrát v nízkej rýchlosti zabrzdite, aby trenie vysušilo doštičky.
- Pri cúvaní, sa najskôr uistite, že za vozidlom nie je prekážka alebo iná osoba. Cúvajte pomaly a vyhnite sa ostrému zatáčaniu.
- Vždy používajte správnu veľkosť pneumatík určenú pre vaše vozidlo a udržujte stály tlak v pneumatikách.
- Nemodifikujte vozidlo nesprávnou inštaláciou príslušenstva.
- Nenakladajte na vozidlo väčšiu váhu ako sú povolené limity. Náklad musí byť rovnomerne rozložený a bezpečne pripojený. Znížte rýchlosť a riadte sa inštrukciami uvedenými v tomto manuáli. Držte si väčší odstup pre bezpečnú brzdnú dráhu.
- Vždy vyberte štartovací kľúč pokiaľ vozidlo nepoužívate. Predídeť tým nepovolenému používaniu príp. krádeži alebo náhodnému naštartovaniu.
- Deti a zvieratá nesmú byť prevážané na nosičoch vozidla.
- Nikdy sa nedotýkajte pohyblivých časťí ako sú kolesá, hnacích hriadeľov atď.

PRE VIAC INFORMÁCIÍ OHĽADNE BEZPEČNOSTI SA PROSÍM OBRAŤTE NA VÁŠHO DEALERA.

Modifikácia vybavenia

Záleží nám na bezpečnosti zákazníkov a verejnosti, a preto odporúčame neinštalovať na vozidlá akékoľvek vybavenie, ktoré by mohlo zvýšiť rýchlosť alebo výkon stroja, rovnako tak akékoľvek úpravy ktoré by tieto vlastnosti mohli zmeniť. Akékoľvek úpravy tohto charakteru na originálnom stroji vytvárajú podstatnú možnosť nebezpečenstva a zvyšujú možnosť úrazu.

Záruka na stroji je okamžite prepadá, pokiaľ akékoľvek súčiastky alebo vybavenie bolo pridané alebo upravené tak aby zvýšilo rýchlosť alebo výkon vozidla.

POZNÁMKA

Pridanie určitého príslušenstva, ktoré môže ovplyvniť ovládateľnosť stroja, jeho správanie sú napr.: kosačky, radlice a prehrnovače, väčší rozmer pneumatík, postrekovače, veľké nosiče, zdviháky a prívesy. Používajte iba schválené príslušenstvo a zoznámte sa s jeho správaním a príp. efektom na ovládateľnosť vozidla.

!VAROVANIE!

POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO

Manipulácia so štvorkolkou bez riadneho preškolenia

ČO SA MÔŽE STAŤ

Riziko nehody je výrazne vyššie pokiaľ s vozidlom zaobchádza človek, ktorý neboli riadne preškolený a nevie ako ovládať v rôznych typoch terénov.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVU

Absolvovanie školenia je nevyhnutné. Majiteľ stroja musí pravidelne trénovať techniku ovládania vozidla v rôznych situáciach podľa postupov uvedených v tomto manuáli.

!VAROVANIE!

POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO

Nedodržanie vekového obmedzenia a odporúčania.

ČO SA MÔŽE STAŤ

V prípade, že so strojom bude manipulované osobou mladšou ako 16 rokov alebo deťmi, hrozí nebezpečenstvo vážnych zranení alebo smrti. Aj napriek tomu, že maloletý vo veku 16 rokov, ktorý by mohol vozidlo používať, stále hrozí, že nemá schopnosti alebo úsudok pre riadenie vozidla.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVU

Akákoľvek manipulácia s vozidlom osobou mladšou ako 16 rokov je zakázaná.

!VAROVANIE!

POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO

Jazda je určená len pre vodiča, žiadny pasažieri nesmú jazdiť na stroji.

ČO SA MÔŽE STAŤ

Toto vozidlo je 1 miestne. Jazda s viacerými pasažiermi vysoko znížuje vodičovu schopnosť ovládať vozidlo čo môže viesť ku kolízii/nehode a prípadným zraneniam.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVO

Nikdy neprevážajte žiadnych pasažierov.

!VAROVANIE!**POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO**

Prevážanie pasažierov na zadnom nosiči.

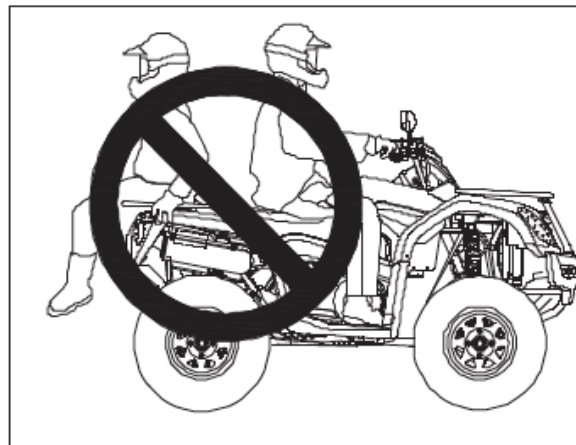
ČO SA MÔŽE STAŤ

Pasažier, ktorý je prevážaný na zadnom nosiči, môže neočakávane vypadnúť z vozidla alebo prísť do kontaktu s pohyblivými časťami.

To môže viesť k vážnym zraneniam alebo smrti.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVU

Nikdy neprevážajte pasažiera na zadnom nosiči.

**!VAROVANIE!****POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO**

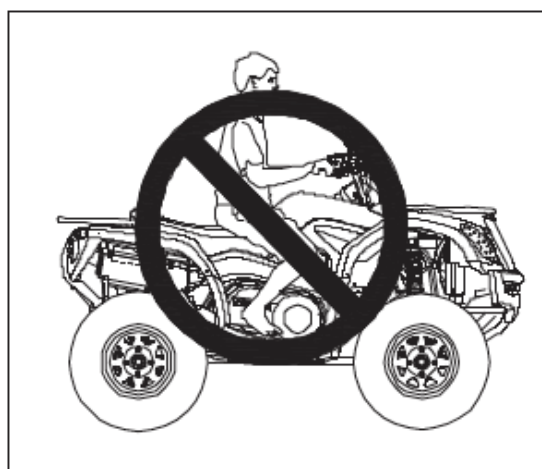
Jazda na štvorkolke bez ochranného vybavenia, Helmy, rukavíc a okuliarov.

ČO SA MÔŽE STAŤ

Jazda na stroji bez schváleného ochranného vybavenie zvyšuje riziko zranenia.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVU

Vždy noste ochranné vybavenie, oblečenie, rukavice a helmu so štítom príp. okuliare.

**!VAROVANIE!****POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO**

Manipulácia s ATV po požití alkoholu alebo návykových látok

ČO SA MÔŽE STAŤ

Konzumácia alkoholu alebo užívanie návykových látok znižuje úsudok. Reakčná doba a schopnosť predvídať sa výrazne znižuje. Konzumácia alkoholu alebo použitie návykových látok pred a počas jazdy, môže spôsobiť vážne zranenia a smrť.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVU

Nepožívajte alkohol a neužívajte návykové látky pri manipulácii s ATV.



!VAROVANIE!**POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO**

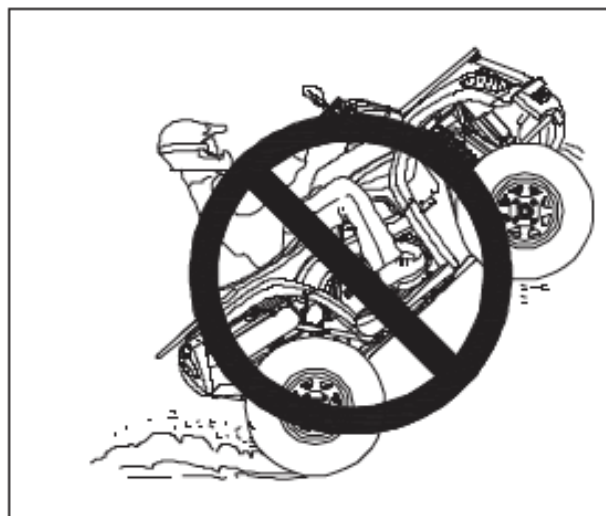
Jazda na štvorkolke vo vysokých rýchlosťach.

ČO SA MÔŽE STAŤ

Vysoká rýchlosť zvyšuje šancu, vodič stratí kontrolu nad riadením čo môže viesť k nehode.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVU

Vždy prispôsobte rýchlosť okolitému terénu, viditeľnosti, ovládateľnosti a predovšetkým vašim schopnostiam.

**!VAROVANIE!****POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO**

Skúšanie zdvívania stroja na zadné kolesá, skoky a ostatné triky

ČO SA MÔŽE STAŤ

Skúšanie týchto trikov zvyšuje riziko nehôd vr. Prevrátenie a zničenie stroja.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVU

Nikdy sa nepokúšajte o zdvívanie stroja na zadné kolesá tzv. wheelie , skoky a pod.

!VAROVANIE!**POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO**

Nevykonanie kontroly stroja pred jazdou. Nedodržanie úkonov údržby stroja.

ČO SA MÔŽE STAŤ

Zanedbaná údržba zvyšuje šancu nehody alebo škody na vozidle a jeho súčiastok.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVO

Vždy vykonaj kontrolu pred každou jazdou. Uistite sa, že stroj je spôsobilý na používanie.

Vždy postupujte podľa pokynov uvedených v tomto manuáli.

!VAROVANIE!**POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO**

Pustenie riadiadiel alebo zdvihnutie nôh počas jazdy.

ČO SA MÔŽE STAŤ

Pustenie riadiadiel (aj jednou rukou) alebo zdvihnutie nôh znižuje schopnosť ovládať vozidlo a môže spôsobiť stratu kontroly a prípadné vypadnutie z vozidla. Pokiaľ vodičovi nohy nie sú pevne položené v priestore pre nohy, hrozí kontakt so zadnými kolesami a tým príp. zranenie.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVO

Pri jazde vždy pevne držte riadiidlá a obe nohy majte v priestore na to určenom (stúpačky - plošiny).

!VAROVANIE!

POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO

Nedbalá pozornosť pri jazde v neznámom teréne

ČO SA MÔŽE STAŤ

Neznámy terén môže skrývať veľké kamene, hrbole alebo diery ktoré môžu viesť ku kolízii, strate kontroly alebo prevráteniu vozidla a poranenia vodiča.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVO

Chodte opatrne a dbajte opatrnosti v neznámom teréne. Vždy budte na pozore, keď sa terén alebo podmienky menia.



!VAROVANIE!

POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO

Nedbalá pozornosť pri riadení v ťažkom, klzkom alebo sypkom teréne

ČO SA MÔŽE STAŤ

Jazda v ťažkom, klzkom alebo sypkom teréne môže viesť k strate trakcie alebo k strate kontroly nad vozidlom. To môže zapríčiniť nehodu alebo prevrátenie vozidla.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVO

Nejazdite v ťažkom, klzkom alebo sypkom teréne, pokiaľ nemáte dostatok skúseností pre taký štýl jazdy.

Vždy dbajte na zvýšenú opatrnosť.



!VAROVANIE!

POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO

Nesprávne zatáčanie

ČO SA MÔŽE STAŤ

Nesprávny štýl zatáčania môže viesť k strate kontroly nad vozidlom kolízii a prevráteniu stroja.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVO

Pri zatáčaní sa riadte pokynmi uvedenými v tomto manuáli. Najprv skúšajte zatáčanie v nižších rýchlosťach. Nikdy nezatáčajte vo vysokej rýchlosťi.

!VAROVANIE!**POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO**

Jazda na strmých svahoch a kopcoch.

ČO SA MÔŽE STAŤ

Hrozí prevrátenie stroja.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVO

Nejazdite na kopcoch a svahoch mimo vašich schopností alebo schopností vozidla. Nikdy nejazdite na svahy prudšie viac ako 22° . Jazdu do kopca skúšajte na menej strmých svahoch.

!VAROVANIE!**POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO**

Nesprávne vychádzanie kopcov a svahov.

ČO SA MÔŽE STAŤ

Nesprávne vychádzanie kopcov a svahov môže viesť k strate riadenia a prevráteniu.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVO

Vždy sa držte pokynmi uvedenými v tomto manuáli. Vždy sa riadne zoznámte s okolitým terénom pred samotným vychádzaním. Nikdy nevychádzajte kopce a svahy, ktoré majú stúpanie vyššie ako 22° . Nikdy nevychádzajte svahy s klzkým alebo sypkým povrchom. Presuňte svoju váhu dopredu. Nikdy nepridávajte plyn pri vychádzaní, stroj sa môže prevrátiť. Nikdy neprechádzajte vrchol kopca v plnej rýchlosťi. Možná prekážka, prudký pokles alebo iné vozidlo či osoba môžu byť na druhej strane.

**!VAROVANIE!****POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO**

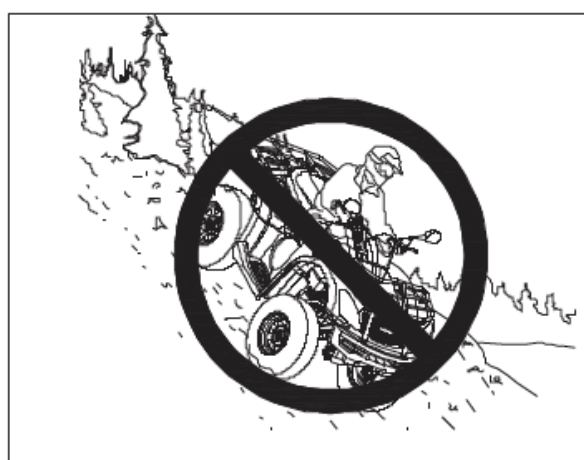
Nesprávne schádzanie kopcov.

ČO SA MÔŽE STAŤ

Nesprávne schádzanie kopca alebo svahu môže spôsobiť stratu kontroly nad vozidlom.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVO

Pri schádzaní sa vždy riďte pokynmi uvedenými v tomto manuáli.

**POZNÁMKA**

Pred splavovaním sa presvedčte, že terén je zjazdný. Preneste svoju váhu dozadu. Nikdy neschádzajte vo vysokej rýchlosti. Vyvarujte sa zjazdu šikmo, hrozí nebezpečenstvo prevrátenia stroja. Schádzajte priamo dole, pokiaľ je to možné.

!VAROVANIE!

POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO

Nesprávne prechádzanie a otáčanie v kopci

ČO SA MÔŽE STAŤ

Nesprávne prechádzanie a otáčanie v kopci alebo svahu môže viesť k strate kontroly nad vozidlom alebo prevrátenie



AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVU

Nikdy sa nepokúšajte otáčať v kopci pokial nemáte dostatočné skúsenosti. Pri otáčaní a svahu budte opatrní. Vyhnite sa prechádzaniu strmých svahov.

PRI PREJAZENÍ SVAHU ŠIKMO:

Vždy sa riadte pokynmi uvedenými v tomto manuáli. Vyhnite sa svahom s príliš klzkým alebo sypkým povrhom. Presuňte svoju váhu k svahu smerom nahor.

!VAROVANIE!

POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO

Zastavenie stroja v priebehu vychádzania a následné prevrátenie dole z kopca.

ČO SA MÔŽE STAŤ

Hrozí nebezpečenstvo prevrátenia stroja.



AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVU

Pri vychádzaní svahu udržujte stálu rýchlosť.

STRATA RÝCHLOSTI

Pri kompletnej strate rýchlosť, pritlačte svoju váhu k svahu. Zabrdzite prednou brzdou.

Pri úplnom zastavení, zabrdzite aj zadnou brzdou a zaraďte "P".

ČO ROBIŤ, KEĎ SA STROJ ZAČNE PREVRACAŤ:

- Presuňte svoju váhu k svahu, nikdy k tomu nevyužívajte silu motora
- Nikdy nebrzdite zadnou brzdou iba PREDNÉ
- Po zastavení, zabrdzite aj zadnú brzdu a zaraďte "P"
- Zosadnite z vozidla smerom do kopca
- Ručne zatočte stroj a riadte sa pokynmi v tomto manuáli.

!VAROVANIE!

POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO

Nesprávna jazda cez prekážky.

ČO SA MÔŽE STAŤ

Nesprávna jazda cez prekážky môže spôsobiť stratu kontroly nad vozidlom alebo prevrátenie.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVU

Pred jazdou v neznájom teréne sa zoznámte s potencionálnymi prekážkami a nebezpečenstvom. Vyhnite sa prechádzaniu veľkých prekážok ako sú veľké kamene alebo kmene stromov. Pokiaľ to nie je možné, prekážku zdolajte opatrne a riadte sa pokynmi v tomto manuáli.

!VAROVANIE!

POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO

Jazda so šmykom alebo na klzkom teréne

ČO SA MÔŽE STAŤ

Šmyk alebo pošmyknutie môže spôsobiť stratu kontroly nad vozidlom. Pokiaľ sa kolesám vráti nečakane trakcia, hrozí prevrátenie stroja.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVU

Na klzkých povrchoch (napr. ľad), chodte pomaly a opatrne aby ste znížili šancu šmyku.

!VAROVANIE!

POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO

Preťaženie vozidla nadmerne ťažkým nákladom / ťahanie nadmerne ťažkého nákladu.

ČO SA MÔŽE STAŤ

Preťaženie vozidla nákladom môže výrazne obmedziť jeho ovládateľnosť, čo môže viesť k strate kontroly nad vozidlom.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVU

Nepreťažujte vozidlo nadmernou váhou. Náklad musí byť rovnomerne rozložený na nosičoch a bezpečne upevnený. Znížte rýchlosť, ak veziete / ťaháte náklad. Zväčšíte vzdialenosť na zaistenie bezpečnej brzdnej dráhy. Vždy sa riadte pokynmi v tomto manuáli.

!VAROVANIE!

POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO

Jazda hlbokou alebo rýchlo prúdiacou vodou.

ČO SA MÔŽE STAŤ

Pneumatiky nahustené vzduchom môžu plávať a tým spôsobiť stratu trakcie a kontroly nad vozidlom.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVU

Vyhnite sa jazde v hlbokej alebo rýchlo prúdiacej vode. Pokiaľ je nevyhnutné, vojst' do vody ktorá je hlbšia ako je odporúčaná maximálna hĺbka pre bezpečnú jazdu, chodte pomaly, vyrovňávajte svoju váhu a vyhnite sa náhlym pohybom či zmenám smeru. Udržujte plynulú rýchlosť. Nepridávajte plyn a nezastavujte. Mokré alebo vlhké brzdy môžu znížiť brzdný účinok. Vyskúšajte brzdy po vyjdení z vody. Pokiaľ je to nutné, niekoľkokrát v nízkej rýchlosťi zabrzdite, aby trenie vysušilo doštičky.

!VAROVANIE!

POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO

Nesprávne cúvanie.

ČO SA MÔŽE STAŤ

Pri nesprávnom cúvaní môže dôjsť ku kolízii medzi vozidlom a prekážkou príp. inou osobou a spôsobiť tak vážne zranenia.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVU

Pred zaradením spiatočky ("R") sa uistite, že za vozidlom sa nenachádza prekážka alebo iná osoba. Pokiaľ nie je, začnite cúvať. Cúvajte pomaly.

VAROVANIE!**POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO**

Jazda na štvorkolke s nesprávnymi pneumatikami / s nerovnomerným tlakom v pneumatikách.

ČO SA MÔŽE STAŤ

Použitie a jazda s nesprávnymi pneumatikami / s nerovnomerným tlakom v pneumatikách môže spôsobiť stratu kontroly nad vozidlom alebo nehodu.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVU

Vždy používajte takú veľkosť pneumatík, aká je špecifikovaná v tomto manuáli. Udržujte pneumatiky naďúknuté a dbajte rovnakého tlaku vo všetkých pneumatikách.

!VAROVANIE!**POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO**

Prevádzka ATV s nesprávnymi úpravami

ČO SA MÔŽE STAŤ

Nesprávne úpravy alebo montáže príslušenstva ATV, môže spôsobiť zmenu v ovládateľnosti stroja a tým stratu kontroly a nehodu.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVU

Neupravujte ATV nesprávnou inštaláciou príslušenstva. Všetko príslušenstvo, ktoré chcete na vozidlo pridať, musí byť originálne alebo schválené pre tento model stroja. Pri inštalácii príslušenstva sa riadte návodmi. Pre viac informácií sa obráťte na svojho dílera.

!VAROVANIE!**POTENCIONÁLNE NEBEZPEČENSTVO**

Prevádzka na zamrznutých vodných plochách.

ČO SA MÔŽE STAŤ

Pri prevádzke na zamrznutých vodných plochách hrozia vážne zranenia alebo smrť pokiaľ sa ATV prepadne cez ľadovú plochu.

AKO PREDCHÁDZAŤ NEBEZPEČENSTVU

Nikdy neprevádzkujte ATV na zamrznutých vodných plochách.

!VAROVANIE!

Ponechanie kľúča v spínacej skrinke môže viesť k neoprávnenému použitiu vozidla, čo vedie k vážnemu zraneniu alebo smrti. Pri nepoužívaní vozidla vždy vyberte kľúč zapaľovania.

!VAROVANIE!

Po akomkoľvek prevrátení alebo nehode vozidla nechajte kvalifikovaného servisného technika skontrolovať celé vozidlo, vrátane (ale nie výhradne) bŕzd, plynu a riadiacich systémov.

!VAROVANIE!

Bezpečná prevádzka tohto vozidla, vyžaduje dobrý úsudok a fyzické zručnosti.

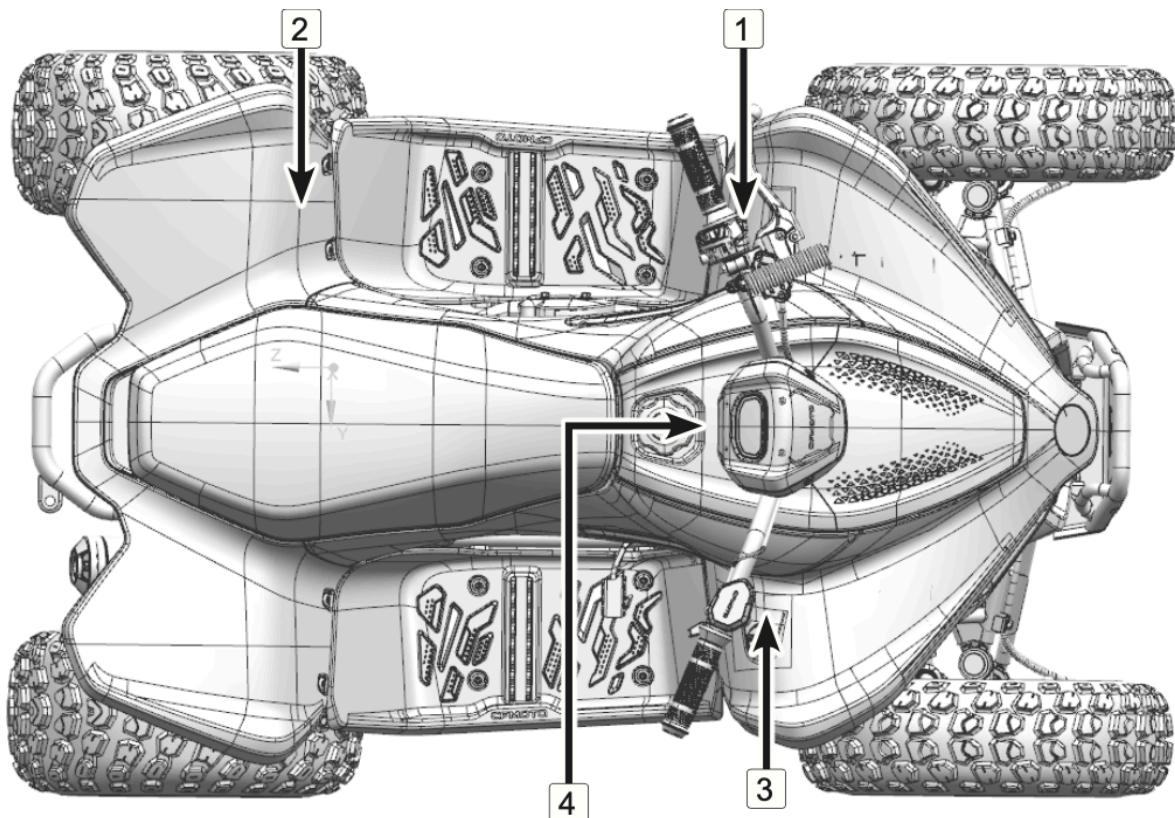
Osoby s kognitívnymi alebo fyzickými nevýhodami, ktoré tento prístroj prevádzkujú, zvyšujú riziko prevrátenia a straty kontroly, ktorá by mohla spôsobiť vážne zranenie alebo smrť.

!VAROVANIE!

Súčasti výfukového systému sú počas a po použití vozidla veľmi horúce. Môžu spôsobiť vážne popáleniny a požiar. Nedotýkajte sa súčasťou horúceho výfukového systému. Vždy držte horľavé materiály mimo výfukového systému. Buďte opatrní pri cestovaní vysokou trávou, najmä suchou trávou.

VAROVNÉ ŠTÍTKY A NÁLEPKY

Bezpečnostné a varovné nálepky boli umiestnené na ATV pre vašu ochranu. Pozorne si prečítajte a postupujte podľa pokynov na každej nálepke. Pokiaľ sa nálepka stáva nečitateľnou alebo je strhnutá, obráťte sa na svojho predajcu pre jej výmenu.



1

⚠ WARNING

Improper ATV use can result in SEVERE INJURY or DEATH.



ALWAYS USE AN APPROVED HELMET AND PROTECTIVE GEAR



NEVER USE ON PUBLIC ROADS



NEVER CARRY PASSENGERS



NEVER USE WITH DRUGS OR ALCOHOL

NEVER operate :

- without proper training or instruction.
- at speeds too fast for your skills or the conditions.
- on public roads-a collision can occur with another vehicle.
- with a passenger-passengers affect balance and steering and increase risk of losing control.

ALWAYS :

- use proper riding techniques to avoid vehicle overturns on hills and rough terrain and in turns.
- avoid paved surfaces-pavement may seriously affect handling and control.

LOCATE AND READ OWNER'S MANUAL.
FOLLOW ALL INSTRUCTIONS AND WARNINGS.

9053-190004-4000 US206
2

⚠ WARNING

Improper tire pressure or overloading can cause loss of control.
Loss of control can result in severe injury or death.

• Cold tire pressure:

Front: 5.0 psi (35 kPa)

Rear: 5.0 psi (35 kPa)

• Maximum weight capacity: 155 lbs. (70.5 kg)

HH40-190002-1000

⚠ WARNING

NEVER ride as a passenger.



Passengers can cause a loss of control, resulting in SEVERE INJURY or DEATH.

3

⚠ WARNING



Operation of this ATV by children under the age of 10 increases the risk of severe injury or death.

Adult supervision required for children under age 16.

NEVER permit children under age 10 to operate this ATV.

HH40-190003-1000 US212
4

Certification of Compliance

CFMOTO Powersports, Inc. certifies that this ATV complies with the American National Standard for Four Wheel All-Terrain Vehicle, ANSI/SVIA 1-2017 Standard, 16C.F.R. §1420, and is subject to an approved ATV Action Plan submitted by CFMOTO Powersports, Inc. and on file with the U.S. Consumer Product Safety Commission.

CFMOTO Powersports, Inc.

9053-190006-1-US218

NOTICE

**F
N
R**

- ENSURE SHIFT GEARS UNDER VEHICLE IN STILL AND AT IDLE.

905B-190001-1000 US222

NOTICE

Check engine oil every 500 kilometers (310 miles)
Vérifier le niveau d'huile moteur tous les 500 kilomètres (310 miles)

905B-190413-US13C

#	Popis
1	<p>!VAROVANIE! Nesprávne používanie vozidla môže spôsobiť vážne zranenie alebo smrť! VŽDY POUŽÍVAJTE CERTIFIKOVANÝ OCHRANNÚ VÝBAVU A HELMU! NIKDY NEPREVÁŽAJTE PASAŽIEROV! NIKDY NEPOUŽÍVAJTE VOZIDLO PRI POŽÍTÍ ALKOHOLU ALEBO POUŽITIE DROG!</p> <p>NIKDY:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nepoužívajte vozidlo bez riadneho zaškolenia a zoznámenia sa s manuálom - Nejazdite takou rýchlosťou, ktorá je mimo vašich schopností a nezodpovedá okolitým podmienkam - Nikdy neprevážajte spolužazdca <p>VŽDY:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prispôsobte jazdu vašim schopnostiam a okolitému prostrediu a používajte vhodnú techniku aby ste zabránili prevráteniu vozidla atď. - Sa vyhnite spevneným (dláždeným) cestám ktoré môžu znatelne znížiť ovládateľnosť vozidla <p>SI POZORNE PREČÍTAJTE UŽÍVATEĽSKÝ MANUÁL A PRÍPADNÉ NEJASNOSTI KONZULTUJTE S VAŠÍM PREDAJCOM</p>
2	<p>!VAROVANIE! Nesprávny tlak v pneumatikách alebo preťažení môže spôsobiť stratu kontroly nad vozidlom čo môže viesť k vážnym zraneniam alebo smrti SPRÁVNY TLAK PNEUMATÍK (ZA STUDENA): Predné: 5,0 PSI (35 kPa), Zadné: 5,0 PSI (35 kPa)</p>
2	<p>!VAROVANIE! Nikdy neprevážajte pasažiera . Prevoz ďalšej osoby môže spôsobiť stratu kontroly nad vozidlom.</p>
3	<p>!VAROVANIE! POUŽÍVANIE TOHTO VOZIDLA JE ZAKÁZANÉ OSOBÁM MLADŠÍM 10 ROKOV Táto osoba môže vozidlo využívať iba pod dohľadom dospelej osoby!</p>
4	<p>INFORMÁCIE O CERTIFIKÁCII A ZHODE Spoločnosť CFMOTO Powersports, inc. potvrdzuje, že táto štvorkolka spĺňa požiadavky európskej normy pre terénne štvorkolky.</p>
4	<p>UPOZORNENIE Kontrolujte hladinu motorového oleja každých 500 km</p>

BEZPEČNOSTNÁ VÝBAVA VODIČA

Pri jazde vždy noste ochranný bezpečnostný odev určený na jazdu na ATV, toto oblečenie znižuje možnosť zranenia.

1. Helma

Helma je najdôležitejším prvkom vášho odevu. Používajte iba schválené typy heliem aby ste predišli vážnym úrazom hlavy.

2. Ochrana očí

Nespoliehajte sa na slnečné okuliare. Vždy používajte ochranné moto okuliare alebo helmu so štítom pre čo najvyššiu ochranu zraku. Okuliare musia byť vyrobené z nerozbitných materiálov. Udržujte okuliare vždy čisté.

3. Rukavice

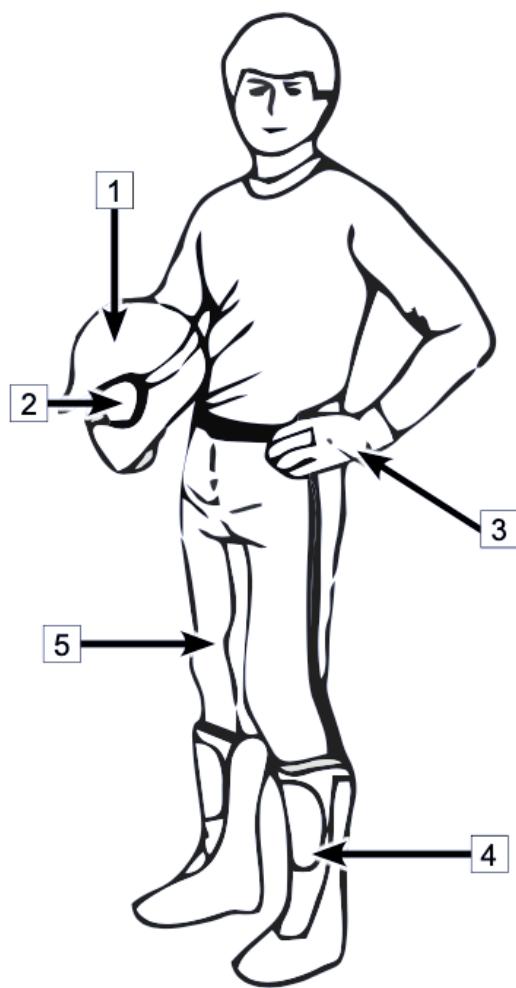
Pre najlepšiu ochranu rúk používajte motokrosové rukavice s ochranou kĺbov a výstielkou pre komfortný úchop.

4. Obuv

Pre najlepšiu ochranu používajte vysoké topánky na motokros.

5. Oblečenie

Vždy používajte oblečenie s dlhým rukávom a nohavicami. Pre najlepšiu ochranu používajte nohavice s ochranou vypchávkou kolien a vrchný diel s ochranou ramien.



VLASTNOSTI & OVLÁDACIE PRVKY

!VAROVANIE!

Stlačením prepínacieho tlačidla pri stlačenom plyne môže spôsobiť stratu kontroly nad vozidlom a tým vážne zranenia alebo smrť. **Vždy pustite plyn pred stlačením prepínania!**

ĽAVÁ STRANA RIADIDIEL



Štartovacie tlačidlo

Stlačte pre naštartovanie vozidla



Tlačidlo vypnutia motora

Ak je tlačidlo odtlačené,
el. obvod nie je funkčný
Ak je tlačidlo stlačené,
el. obvod funguje



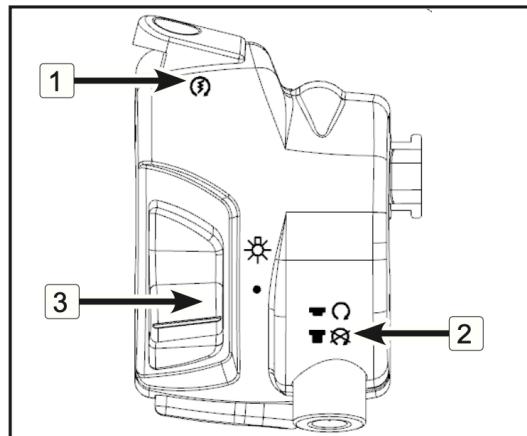
Tlačidlo ovládania svetiel

Svetlá sú zapnuté



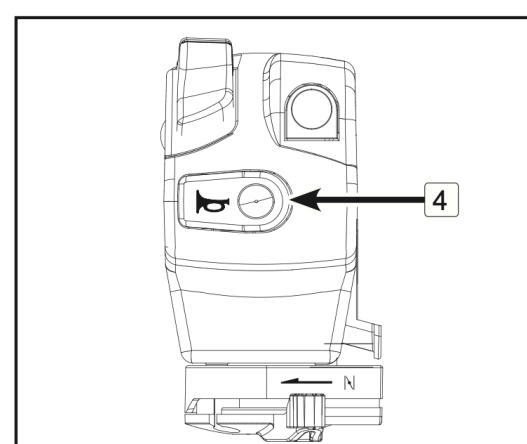
Klaksón

Tlačidlo zvukovej signalizácie



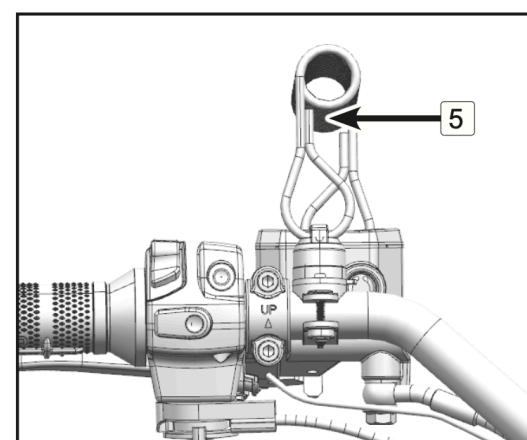
!UPOZORNENIE!

Nepoužívajte svetlomety s vypnutým motorom dlhšie ako 15 minút. Batéria sa môže vybiť do tej miery, že štartér nebude pracovať správne. Pokiaľ k tomu dôjde, vyberte batériu a dobite ju.



5 – Bezpečnostná trhačka a zámok

Aby vozidlo fungovalo, musí byť jeden koniec bezpečnostnej trhačky pripojený k sedadlu bezpečnostného zámku (viď. Obrázok) a druhý koniec pripojený k ramenu vodiča, vyššie ako je poloha ruky. Ak dôjde k nehode a vodič spadne z vozidla, bezpečnostná šnúra sa odpojí od sedadla s bezpečnostným zámkom a vozidlo sa okamžite vypne a zastaví. Pri štartovaní vozidla skontrolujte, či je bezpečnostná šnúra dobre upevnená na sedadlo bezpečnostného zámku. Bez správneho nasadenia nebude vozidlo fungovať. V prípade straty sa obráťte sa na predajcu CFMOTO.

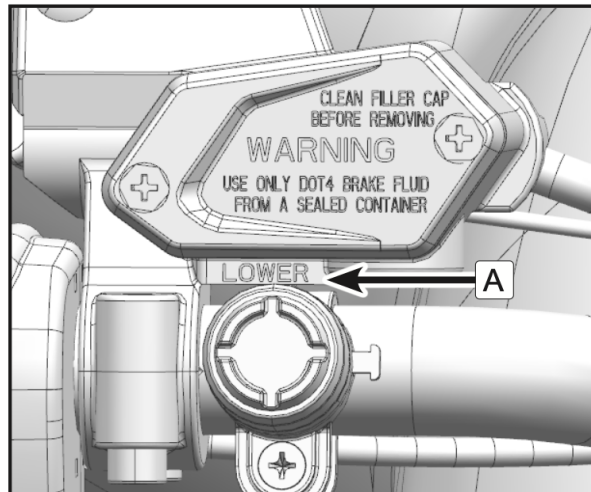
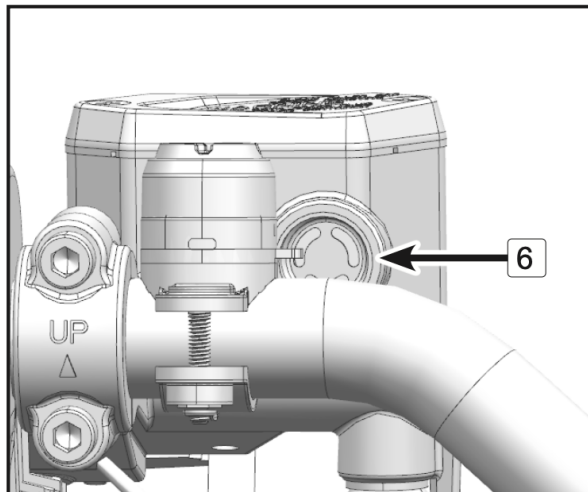


6 – Nádržka a ukazovateľ hladiny brzdovej kvapaliny ručnej brzdy

Pred každým použitím štvorkolky skontrolujte hladinu brzdovej kvapaliny. Hlavný valec ručnej brzdy je umiestnený na pravom riadiidle. Hladinu kvapaliny je možné sledovať cez priezor indikátora na boku hlavného brzdového valca. Ak je hladina kvapaliny nižšia ako značka "nízka" (A), doplnite podľa potreby brzdovú kvapalinu.

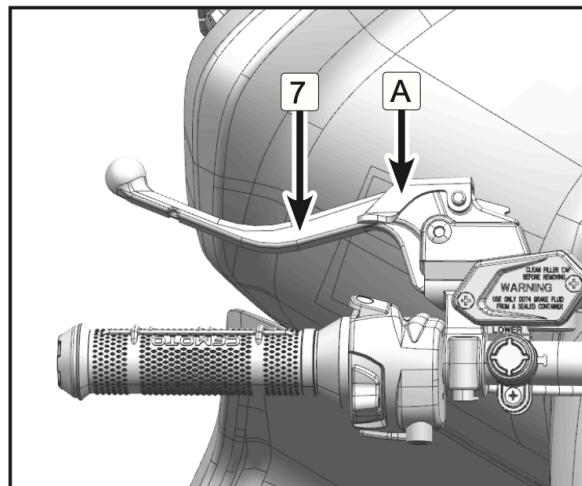
!VAROVANIE!

Preplnený hlavný valec môže spôsobiť odpor bŕzd alebo zablokovanie bŕzd, čo môže mať za následok vážne zranenie alebo smrť. Udržujte brzdovú kvapalinu na odporúčanej úrovni. Nepreplňujte nádržku



7 – Páčka ručnej brzdy a parkovacia brzda

Páka ručnej brzdy je umiestnená na ľavom riadiidle a slúži na súčasné zabrzdenie prednej aj zadnej brzdy. Páku zatiahnite smerom k riadiidlám a zabrdnite. Pri stlačení by mala byť páčka pevná. Akákoľvek vôľa môže znamenať možný únik kvapaliny alebo nízku hladinu kvapaliny v hlavnom valci, čo treba pred jazdou opraviť. Pre správnu diagnostiku a opravu sa obráťte na svojho predajcu. Hydraulická parkovacia brzda je umiestnená na páke ručnej brzdy. Pre aktiváciu funkcie by obsluha mala stlačiť páčku, súčasne zošliapnuť nožnú brzdu a pravou rukou stlačiť hydraulickú parkovaciu brzdu (A)



!VAROVANIE!

Parkovanie na svahoch by nemalo byť závislé iba na hydraulickej parkovacej brzde. V záujme bezpečnosti použite tehly na zablokovanie kolies, aby ste zabránili preklzu vozidla.

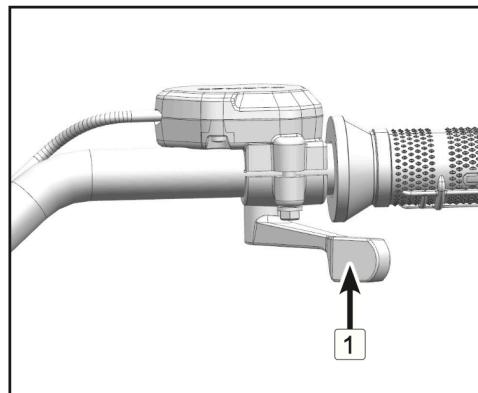
PRAVÁ STRANA RIADIDIEL

1 – Páčka plynu

Po naštartovaní motora stlačte páčku plynu, aby ste zvýšili otáčky. Rýchlosť vozidla sa upravuje zmenou polohy páky plynu. Páka plynu je pružinového typu. Ak vodič zloží ruku z plynovej páky, vozidlo spomalí a motor sa vráti do voľnobežného stavu. Pred naštartovaním vozidla skontrolujte, či je chod páky plynu plynulý. Uistite sa, že sa po uvoľnení vráti späť do voľnobežnej polohy.

!VAROVANIE!

Pred zapnutím motora skontrolujte, či je chod páky plynu plynulý, a ak nie, skontrolujte príčiny. Prípadne sa obráťte na autorizovaného predajcu CFMOTO.

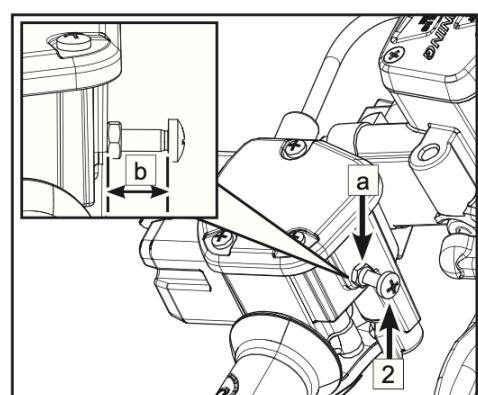


2 – Mechanický obmedzovač rýchlosťi

Mechanický obmedzovač zabraňuje plnému otvoreniu škrtiacej klapky, aj keď je páka plynu stlačená na maximum. Otáčaním skrutky sa obmedzí zdvih páky plynu, čím sa zníži maximálny dostupný výkon motora a zníži sa maximálna rýchlosť štvorkolky.

POZNÁMKA

Vaša štvorkolka je z výroby nastavená na maximálne otvorenie škrtiacej klapky. Pokiaľ je treba skrutku obmedzujúcu rýchlosť nastaviť, musia ju obsluhovať opatrníci alebo dospelé osoby.

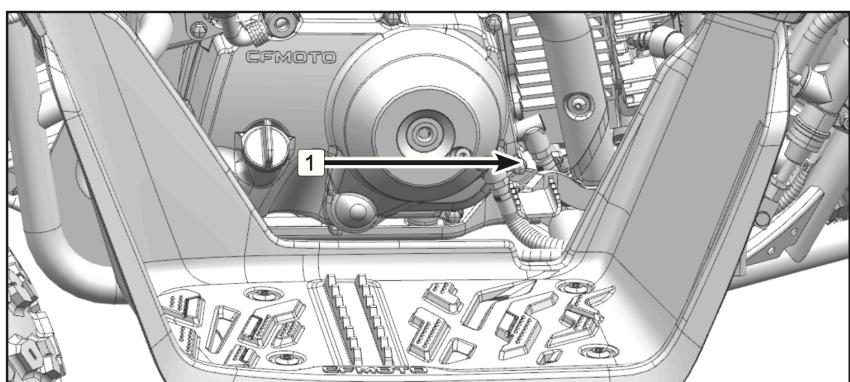


BRZDY

Brzdový pedál

Brzdový pedál (1) sa nachádza na pravej strane podlahovej dosky vozidla. Zošliapnite pedál a vykonajte zabrzdenie zadných kolies. Po zošliapnutí by mal byť pedál pevný. Mäkký brzdový pedál by znamenal možný únik kvapaliny alebo nízku hladinu brzdovej kvapaliny, čo je nutné pred jazdou odstrániť.

Pre správnu diagnostiku a opravu sa obráťte na svojho predajcu.



!VAROVANIE!

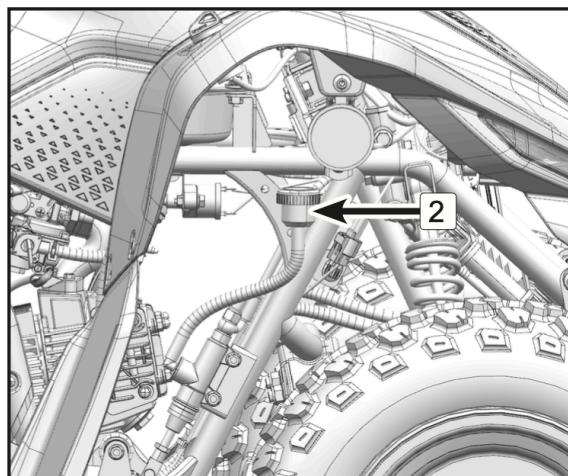
Prevádzka štvorkolky s mäkkou brzdovou pákou alebo pedálom môže viesť k strate kontroly nad vozidlom, čo môže byť príčinou nehody a vážnych zranení.

Kontrola hladiny brzdovej kvapaliny brzdového pedála

Nádržka brzdovej kvapaliny nožnej brzdy (2) je umiestnená na pravej prednej strane vozidla a hladinu kvapaliny je možné kontrolovať priamo na nádržke. Pokiaľ je hladina brzdovej kvapaliny nižšia ako ryska "MIN", doplňte brzdovú kvapalinu DOT4 tak, aby bola v polohe medzi hornou a dolnou ryskou.

!VAROVANIE!

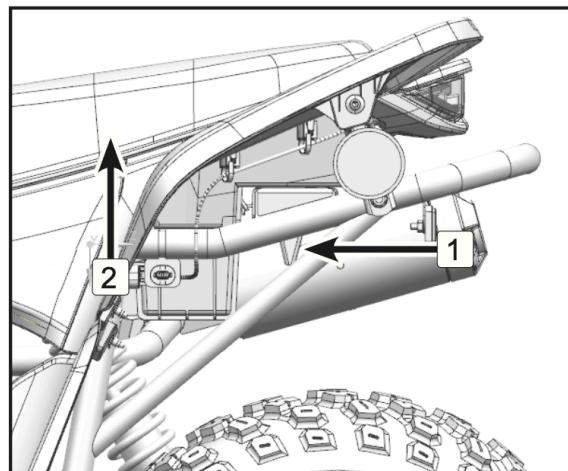
Nikdy neskladujte ani nepoužívajte zvyšné množstvo z fľaše brzdovej kvapaliny. Brzdová kvapalina je hygroskopická, čo znamená, že rýchlo absorbuje vlhkosť zo vzduchu. Vlhkosť spôsobuje pokles teploty varu brzdovej kvapaliny, čo môže viest k predčasnému zlyhaniu bŕzd a možnosti nehody alebo vážneho zranenia. Po otvorení fľaše brzdovej kvapaliny vždy zlikvidujte nespotrebovanú časť.



SEDADLO

Pod sedadlom sa nachádza ťažný hák (1).

Ak chcete sňať sedadlo, vytiahnite poistku (2) a sedadlo odklopte.



ELEKTRONICKÝ PLOT A APLIKÁCIA CFMOTO YOUTH

Toto vozidlo je vybavené prijímačom elektronickej hranice. Oprávnená osoba musí byť prítomná pri používaní tohto vozidla a mať prijímač pri sebe.

Prijímač je s vozidlom spárovaný už z výroby, na zadnej strane prijímača je QR kód, ktorý oprávnená osoba naskenuje pomocou aplikácie CFMOTO YOUTH, a tým prijímač spáruje s aplikáciou. strážca môže kód naskenovať pomocou aplikácie CFMOTO YOUTH a spárovať ho s vozidlom.

Po spárovaní je možné vozidlo pomocou týchto „diaľkových ovládačov“ spustiť alebo zastaviť.

POZNÁMKA

Existujú 3 QR kódy. Jeden sa odporúča nalepiť na zadnú stranu prijímača, jeden do návodu na obsluhu a posledný je ako záložný.

Aplikácia CFMOTO YOUTH



Aplikáciu CFMOTO YOUTH možno ľahko nainštalovať na mobilné telefóny s operačným systémom Android a iOS (iPhone). Oprávnená osoba môže ľahko v aplikácii nastaviť vzdialenosť hranice, za ktorú dieťa nemá jazdiť. Pri prejdení tejto hranice je oprávnená osoba upozornená, že sa vozidlo nachádza za stanovenou hranicou a môže dieťa vyzvať na jeho návrat.

Pre správne nastavenie sa riadte inštrukciami priamo v aplikácii.



Aplikácia je k dispozícii
bezplatne na stiahnutie:



POZNÁMKA

Elektronický plot a varovný signál nenahrádzajú dozor zodpovednej osoby.
Signál môže byť narušený okolitými predmetmi, preto majte dieťa vždy v dohľade.

POZNÁMKA

Rádius funkcie elektronickej hranice/plotu môže byť použitá iba v rozsahu ktorý umožňuje vozidlo a prijímač, tj 0 – 400 m

Ovládanie ovládača (prijímača)

Zapnutie / Vypnutie

Prijímač zapniete dlhým stlačením tlačidla ON/OFF. Potom je pripravený na použitie.

Ak je prijímač zapnutý alebo je vozidlo pripojené k aplikácii pomocou Bluetooth a počas 30 sekúnd nie je vykonaná žiadna operácia, prijímač sa automaticky vypne. Prijímač je možné tiež vypnúť dlhým stlačením tlačidla OFF.

Odomknutie/ Zamknutie vozidla

Dlhým stlačením tlačidla ON na 3 sekundy odomknete vozidlo, prijímač raz zavibruje, kontrolka dvakrát modro zabliká a raz zaznie zvukový signál; ak vozidlo vyjde z nastaveného dosahu, prijímač trikrát zavibruje. V prípade, že je vozidlo odomknuté, prijímač sa odmlčí.

Ak chcete vozidlo zamknúť, počas 2 sekúnd 3x stlačte tlačidlo OFF. Prijímač raz zavibruje, indikátor dvakrát modro zabliká a raz zaznie zvukový signál.

Nastavenie stredu elektronického plotu

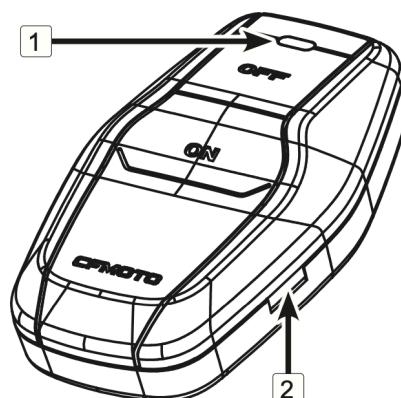
Po zapnutí prijímača nastavte aktuálnu polohu vozidla ako stred stlačením tlačidiel ON a OFF súčasne a prijímač raz zavibruje, indikátor dvakrát modro zabliká a raz zaznie zvukový signál.

POZNÁMKA

V predvolenom nastavení je prijímač vypnutý, preto nastavte rozsah v aplikácii CFMOTO YOUTH.

Vodič (dieťa) nesmie počas nastavovania riadiť vozidlo. Pokiaľ nie je prijímač úspešne lokalizovaný, elektronický plot sa deaktivuje.

- 1 – Svetelný indikátor
2 – Nabíjací port



POZNÁMKA

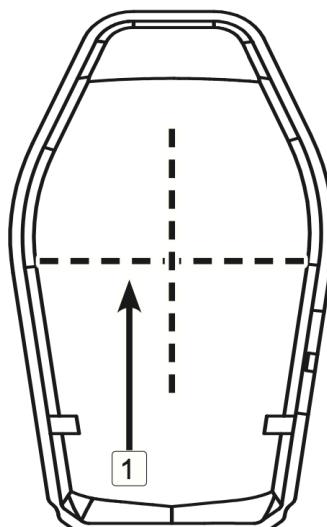
Pokiaľ má ovládač poruchu, indikátor nebliká a nie je možné ho nabíjať, preto sa obráťte na svojho predajcu, pre výmenu.

Pri strate sa obráťte na svojho predajcu.

	Indikátor	Zapnutie	Bluetooth	Nabíjanie	Plné nabitie	Nízka batéria
1	Kontrolka nabíjania	OFF	OFF	Červená	Zelená	OFF
2	Kontrolka prevádzky	Modrá	Bliká	OFF	OFF	OFF

Párovanie s vozidlom

- 1) Vozidlo a ovládač sú vypnuté
- 2) Zapnite vozidlo a zapnite ovládač (prijímač) a do 1 minúty dokončíte nasledujúce kroky.
- 3) Ovládač musí byť v blízkosti vysielača vo vnútri štvorkolky (blízko predného servisného krytu), Stlačte OFF, potom stlačte ON a 2 KRÁT stlačte OFF.
- 4) Po zaznení krátkeho zvukového signálu z vozidla je proces párovania úspešne dokončený.
- 5) V prípade neúspešného párovania, opakujte proces tak dlho, pokiaľ sa vozidlo úspešne nespáruje s ovládačom.
- 6) Na zadnú stranu ovládača nalepte jeden z QR kódov (1).



KÓDY ZARIADENIA (10 miestny kód)

V aplikácii CFMOTO YOUTH môže zodpovedná osoba zadať kód zariadenia na pripojenie ovládača. Kódy zariadenia je možné získať zo záložného QR kódu a štítku na vysielači elektrického plotu vozidla. Oba kódy sú z hľadiska prvých deviatich čísel rovnaké. Posledný znak "R" predstavuje prijímač/ovládač a "T" vysielač.

Ak opatrovníci prijímač stratia, môžu jeho kód vypočítať pomocou kódu vysielača a dočasne ovládať vozidlo prostredníctvom aplikácie CFMOTO YOUTH. (Dočasne ovládateľná vzdialenosť: 5 m)

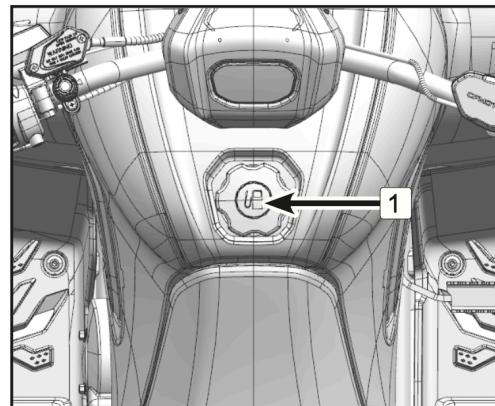
Pokiaľ máte nový ovládač spárovaný s vozidlom, odporúčame nalepiť záložný QR kód na zadnú stranu nového prijímača.

TU NALEPTE NÁHRADNÝ QR KÓD OVLÁDAČA:



PALIVOVÁ NÁDRŽ A VIEČKO

Palivová nádrž a jej viečko sa nachádza v prednej časti vozidla (medzi riadiidlami a sedadlom) (1).



Bezpečnosť paliva

!VAROVANIE!

Benzín je za určitých podmienok vysoko horľavá a výbušná látka.

- Vždy buďte veľmi opatrní pri manipulácii s ním.
- Palivo dopĺňajte vždy iba keď vozidlo stojí a motor je vypnutý, vonku alebo v dobre odvetraných priestoroch.
- Pri jazde nikdy neprevážajte kanister s benzínom. Statická elektrina medzi nosičom a kanistrom môže spôsobiť iskru.
- Nefajčite a nerozrábjajte oheň v blízkosti miesta, kde sa vykonáva dopĺňovanie paliva alebo kde je skladovaný benzín.
- Nádrž neprepíňajte. Neplňte hrdlo nádrže.
- Pokiaľ dôjde k rozliatiu benzínu na kožu alebo oblečenie, okamžite ho umyte mydlom a vodou príp. vymeňte oblečenie.
- Neštartujte motor alebo nenechávajte bežať motor v uzavretých priestoroch. Výfukové plyny sú jedovaté a môžu v krátkom čase spôsobiť stratu vedomia alebo smrť.

!VAROVANIE!

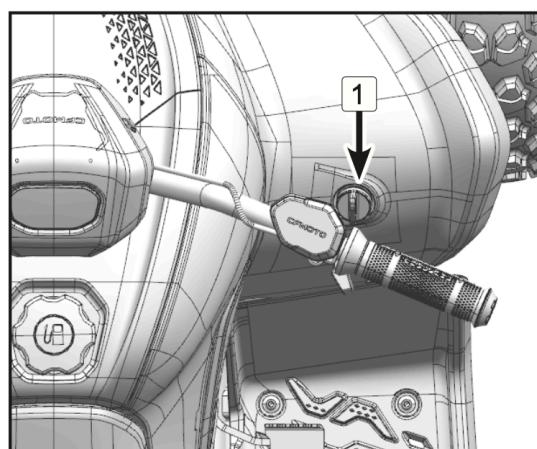
Výfukové plyny z tohto vozidla obsahujú látky, ktoré spôsobujú rakovinu, defekty plodu a ďalšie. Vozidlo prevádzkujte iba vonku alebo v dobre odvetraných priestoroch.

SPÍNACIA SKRINKA / ZAPAĽOVANIE

Spínacia skrinka sa nachádza v pravej prednej časti vozidla nad blatníkom (1)

POZNÁMKA

Starostlivo uschovajte náhradný kľúč. V prípade straty oboch kľúčov je nutné vymeniť kompletnú spínaciu skrinku.

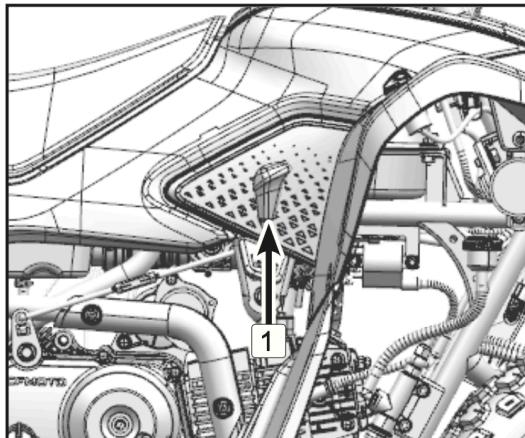


RADIACA PÁKA A RADENIE

Radiaca páka (1) sa nachádza v pravej prednej časti vozidla.

!VAROVANIE!

Pred zaraďením rýchlosnitého stupňa je potrebné štvorkolku zastaviť a zošliapnuť pedál nožného brzdu. Ak užívateľ zaraďí, keď sú otáčky motora vyššie ako voľnobežné otáčky alebo sa pokúsia zaraďiť počas jazdy, môže dôjsť k nenávratnému poškodeniu prevodovky.



F – DOPREDU – vozidlo sa pohybuje smerom vpred
N – NEUTRÁL – motor beží iba na voľnobežné otáčky
R – DOZADU – vozidlo sa pohybuje smerom vzad

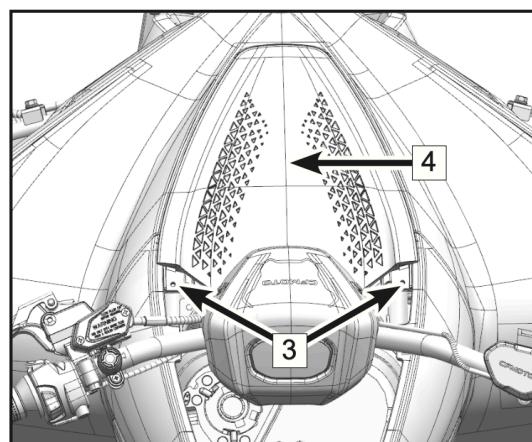
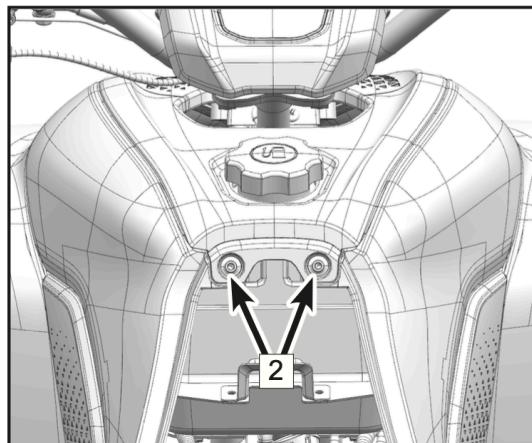
SERVISNÝ KRYT

V prednej časti vozidla sa nachádza servisný kryt.

- 1) Odstráňte sedadlo
- 2) Otvorte kryt palivovej nádrže
- 3) Odskrutkujte skrutky (2) na zadnej strane krytu nádrže
- 4) Odskrutkujte skrutky (3) na prednej strane krytu nádrže
- 5) Odoberte servisný kryt (4)

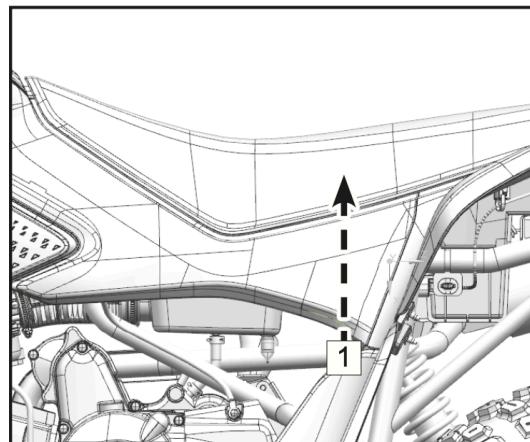
POZNÁMKA

Spätnú montáž vykonáte opačným poradím krokov vyššie.

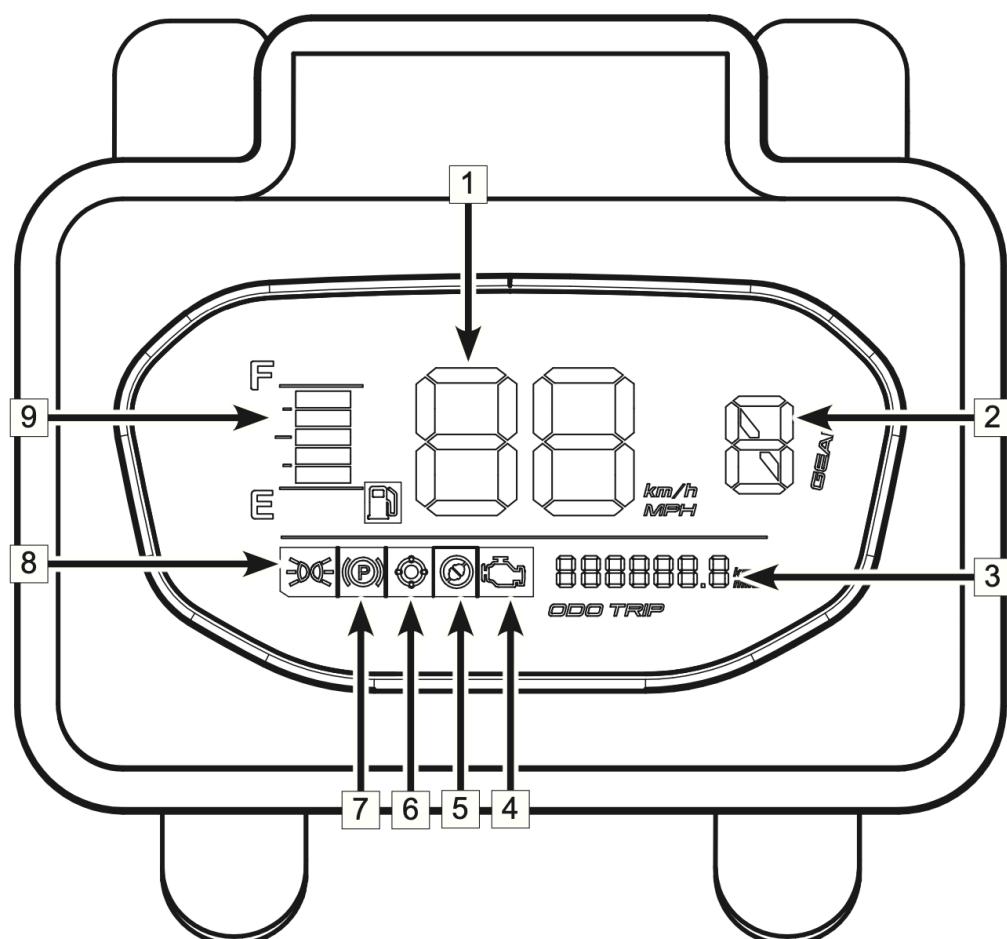


PRÍBALOVÉ NÁRADIE

Pod sedadlom vozidla sa nachádza sada cestovného náradia.



DISPLEJ A PRÍSTROJOVÝ PANEL



1	Ukazovateľ rýchlosťi	4	Indikátor zlyhania EFI	7	Indikátor parkovania
2	Ukazovateľ zaradenej rýchlosťi (FNR)	5	Indikátor trhačky	8	Indikátor svetiel
3	Počítadlo km	6	Indikátor elektrického plotu	9	Palivomer

1 – Ukazovateľ rýchlosťi

Zobrazenie aktuálnej jazdnej rýchlosťi

(Zmena zobrazovaných jednotiek – 5x rýchle stlačenie tlačidlo svetiel po naštartovaní vozidla)

2 – Ukazovateľ zaradenej rýchlosťi (FNR)

F – DOPREDU – na displeji svieti F

N – NEUTRÁL – na displeji svieti N

R – DOZADU – na displeji svieti R

(pri stlačenej páke brzdy a zošliapnutom pedáli brzdy je možné zaradiť R a cívať)

3 – Počítadlo km

4 – Indikátor zlyhania EFI

- a. Tento indikátor svieti, keď dôjde k poruche v systéme elektronického vstrekovania paliva (EFI)
Zastavte vozidlo a obráťte sa na svojho predajcu, aby závadu odstránil, inak môže dôjsť k vážnemu poškodeniu motora.
- b. Keď je vozidlo zapnuté, ale motor nie je naštartovaný, kontrolka svieti, než sa motor naštartuje.
Potom kontrolka zhasne.

5 – Indikátor trhačky

Kontrolka svieti, pokiaľ nie je trhačka správne zapojená alebo je vytrhnutá.

6 – Indikátor elektrického plotu

Tento indikátor sa rozsvieti, ak je vozidlo mimo dosahu elektronického plotu. Zodpovedná osoba môže nastaviť tento rozsah v mobilnej aplikácii CFMOTO YOUTH. Aplikácia pripomene zodpovednej osobe, že osoba riadiaca vozidlo vychádza z dosahu elektronického plotu a upozorní vodiča, že by sa mal vrátiť späť do povolenej vzdialenosťi. (Pre nastavenie dosahu elektronického ohradníka sa riadte pokynmi v aplikácii).

7 – Indikátor parkovania

Táto funkcia nie je podporovaná. Indikátor iba preblikne po naštartovaní vozidla.

8 – Indikátor svetiel

Ak sú svetlá zapnuté, kontrolka svieti

9 – Palivomer

Zobrazuje aktuálnu hladinu paliva v nádrži. Ak je paliva menej ako 2l, kontrolka sa rozbliká.

PREVÁDZKA

DOBA ZÁBEHU

Doba zábehu novej ATV je veľmi dôležitá. Starostlivé ošetrenie nového motora bude mať za následok vyšší výkon a dlhšiu životnosť motoru. Starostlivo sa držte nasledujúcich inštrukcií.

1. Vyberte si otvorený priestor, ktorý vám umožní zoznámiť sa s ovládaním a manipuláciou s vozidlom.
2. Umiestnite vozidlo na rovný povrch.
3. Naplňte palivovú nádrž benzínom.
4. Skontrolujte hladinu motorového oleja. V prípade potreby doplňte odporúčaný olej tak, aby sa hladina pohybovala medzi minimálnou a maximálnou hodnotou ukazovateľa na mierke.
5. Posadte sa na prevádzkové miesto vo vozidle, zapnite bezpečnostné pásy (ak je nimi vozidlo vybavené) a naštartujte motor. Pred začatím prevádzky nechajte motor krátko bežať na voľnobeh.
6. Zošliapnite pedál brzdy, zvoľte požadovaný rýchlosťny stupeň a potom brzdu uvoľnite.
7. Pridajte plyn. Spočiatku chodte pomaly, po dobu 10 hodín nastavte iba 1/2 plynu, potom ďalších 10 hodín 3/4 plynu. Nepoužívajte trvalo voľnobežné otáčky alebo trvalo otvorený plyn.
8. Počas zábehu netáhajte ani neprevážajte žiadne ťažké bremená.
9. Pravidelne kontrolujte hladinu chladiacej kvapaliny, ovládacie prvky atď. spolu s položkami uvedenými v tabuľke pravidelnej údržby.
10. Na konci zábehového obdobia vymeňte olej a filter (20 hodín alebo 320 km).

PREPRAVA NÁKLADU

!VAROVANIE!

Preťažovanie vozidla, nesprávne naloženie alebo odťahovanie nákladu môže zmeniť ovládanie stroja a môže spôsobiť stratu kontroly alebo nestabilitu bŕzd.

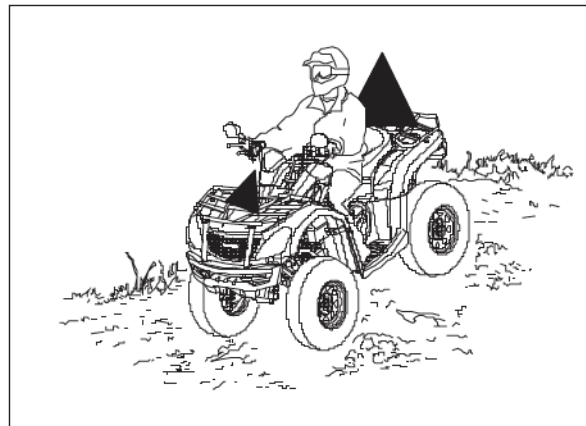
Pri preprave nákladu vždy dodržujte tieto opatrenia:

- Nikdy neprekračujte stanovenú nosnosť pre toto vozidlo.
- Znížte rýchlosť
- Pri jazde v ťažkom alebo kopcovitom teréne znížte rýchlosť aj náklad, pre udržanie stabilných jazdných vlastností.
- Rozloženie váhy na zadnom nosiči by malo byť čo najblížie a najnižšie k vodičovi. Prevoz veľkého nákladu zvyšuje ťažisko a vytvára menej stabilné prevádzkové podmienky. Znížte hmotnosť nákladu, keď je náklad vysoký. Pri manipulácii s nerovno naloženým nákladom, ktorý nemožno naložiť inak, pracujte s veľkou opatrnosťou.
- Všetka záťaž musí byť pred prevádzkou zaistená. Nezabezpečený náklad sa môže počas jazdy pohybovať a tým ovplyvňovať nestabilné prevádzkové podmienky, čo môže viesť k stratě kontroly nad vozidlom. Vždy sa uistite, že zadný nosič je znížený.
- Prevoz nákladu, ktorý presahuje nosiče, ovplyvňuje stabilitu a ovládateľnosť vozidla.
- Prevoz iba na prednom alebo iba na zadnom nosiči môže spôsobiť nerovnováhu vozidla a možnosť jeho prevrátenia. Vyrovnajte rozloženie váhy na oboch nosičoch tak, aby nepresahovali stanovené limity.
- Pri brzdení s nákladom dávajte pozor. Vyhnite sa terénu alebo situáciám ktoré vyžadujú cúvanie z kopca.
- Pokiaľ náklad vyžaduje ťahanie za vozidlom, vždy ho pripevnite k ťažnému zariadeniu (guli).
- Rýchlosť jazdy s nákladom na rovnom povrchu, by nemala presiahnuť 16 km/h.
- Rýchlosť jazdy s nákladom v ťažkom teréne, pri zatáčaní, stúpaní alebo klesaní, by nemala presiahnuť 8 km/h.
- Pri nakladaní predného nosiča nezakrývajte predný svetlomet.
- Pri ťahaní nákladu vždy používajte prevodový stupeň "L".

Rozloženie váhy nákladu

Tento stroj je vyrobený tak, aby uviezol alebo utiahol určité množstvo nákladu. Vždy si prečítajte varovné a informačné štítky, týkajúce sa rozloženia zaťaženia nákladu. Nikdy neprekračujte stanovené limity. Náklad by mal byť pripevnený čo najnižšie. Pri prevádzke v ťažkom alebo kopcovitom teréne znížte rýchlosť a udržujte stabilné jazdné podmienky.

1. Vždy upevnite náklad čo najbližšie k vodičovi
2. Pri ťahaní nákladu buďte vždy opatrní. Rovnováha a ovládateľnosť vozidla môže byť znížená.
3. Spomaľte



BEZPEČNÁ JAZDA

1. Sedzte rovno s oboma nohami v priestore na to určenom, obe ruky na riadiidlach.
2. Naštartujte motor a nechajte ho zahriať. Zošliapnite pedál nožnej brzdy a zaraďte požadovaný prevodový stupeň.
3. Skontrolujte okolie a smer cesty
4. Pustite brzdy
5. Pomaly pridávajte plyn páčkou
6. Chodťte pomaly. Nacvičte si ovládanie a používanie plynu a bŕzd na rovnom povrchu.

Zatáčanie

Pre zatočenie, zatočte riadiidlami do požadovaného smeru tak, že nakloníte svoju váhu dovnútra zákruty. Táto technika napomáha vyrovnaniu trakcie medzi kolesami a ľahkému zatočeniu. Rovnaká technika by mala byť použitá aj pri zatáčaní vzad.



POZNÁMKA

Zatáčanie najskôr natrénujte v nižších rýchlosťach.

!VAROVANIE!

Zatáčanie do ostrých zákrut alebo v príliš vysokej rýchlosťi môžem spôsobiť prevrátenie vozidla a vážne zranenia.

Vyhnite sa ostrému zatáčaniu.

Nikdy nezatáčajte vo vysokej rýchlosti.

Jazda na klzkom alebo sypkom povrchu

Pri každej jazde na klzkom povrchu, ako sú mokré cesty, ľad alebo štrk sa vždy riadte týmito pokynmi:

1. Vždy spomalte pri vchádzaní na klzký/sypký povrch
2. Dobre čítajte terén, vyhnite rýchlemu a ostrému zatáčaniu, ktoré môže viesť k šmyku.
3. Pre vyrovnanie šmyku otočte riadiidlá do smeru šmyku a presuňte svoju váhu dopredu.
4. Jazda so zapnutým pohonom 4WD môže pomôcť v ovládaní stroja na klzkom / sypkom povrchu.



!VAROVANIE!

Pri 4WD môže dôjsť k vážnemu poškodeniu pohonu, ak je zapnuté 4WD keď sa kolesá točia naprázdno. Vždy používajte 4WD, keď majú kolesá trakciu alebo sú v pokoji.

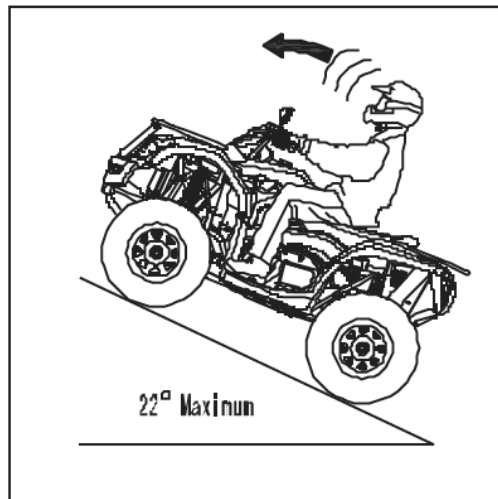
!VAROVANIE!

Nedostatočná opatrnosť pri jazde na klzkom povrchu môže spôsobiť stratu trakcie kolies a spôsobiť stratu kontroly, nehodu a vážne zranenie alebo smrť. Nikdy nepoužívajte brzdy počas jazdy. Nepoužívajte na príliš klzkých plochách. Vždy znížte rýchlosť buďte opatrní.

Jazda do kopca

Pri jazde do kopca postupujte podľa nasledujúcich pokynov:

1. Vždy chodťe rovno hore.
2. Vyhnite sa strmým kopcom (maximálne 22°)
3. Majte obe nohy na opierkach nôh.
4. Posuňte svoju váhu dopredu k riadiidlám
5. Chodťe konštantnou rýchlosťou a s konštantným plynom.
6. Buďte pripravení podniknúť núdzové opatrenia. To môže zahŕňať aj rýchle zosadnutie vozidla.



Strata rýchlosťi

Pri kompletnej strate rýchlosťi, pritlačte svoju váhu k svahu. Zabrzdite prednou brzdou.

Pri úplnom zastavení, zabrzdite aj zadnou brzdou a zaraďte "P".

ČO ROBIŤ, KEĎ SA STROJ ZAČNE PREVRACIŤ:

- Presuňte svoju váhu k svahu, nikdy k tomu nevyužívajte silu motoru
- Nikdy nebrzdite zadnou brzdou iba PREDNÉ
- Po zastavení, zabrzdite aj zadnú brzdu a zaraďte "P"
- Zosadnite z vozidla smerom do kopca

!VAROVANIE!

Brzdenie a manipulácia s vozidlom sú značne ovplyvnené pri prevádzke v kopcovitom teréne. Nesprávny postup môže spôsobiť stratu kontroly alebo prevrátenia a spôsobiť vážne zranenie alebo smrť. Vyhnite sa stúpaniu strmých kopcov (maximálne 22°).

Pri jazde v kopcoch dbajte na opatrnosť a postupujte podľa inštrukcií v tomto manuáli.

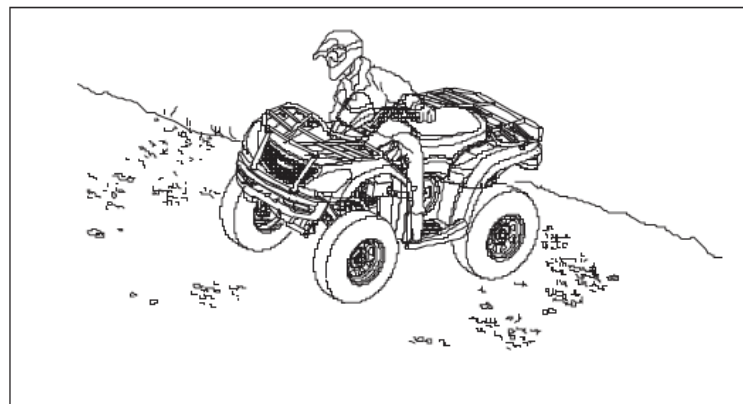
Prechádzanie kopcov

!VAROVANIE!

Nesprávne prechádzanie kopcov alebo zatáčanie v kopcoch, môže mať za následok stratu kontroly alebo prevrátenia vozidla, čo vedie k vážnemu zraneniu alebo smrti. Pokiaľ je to možné, vyhnite sa prechádzaniu kopca. Postupujte podľa pokynov uvedených v tomto návode.

Prechádzanie kopcov môže byť nebezpečným typom jazdy a je treba sa vyhnúť, pokiaľ je to možné. Pokiaľ dôjde k situácii, kedy ísť šikmo v kopci, postupujte podľa nasledujúcich pokynov:

1. Spomaľte.
2. Nakloňte sa do kopca a preneste hornú telesnú hmotnosť smerom do svahu. Nohy zostávajú v priestore na to určenom.
3. Ľahko zatočte do kopca pre udržanie smeru jazdy.



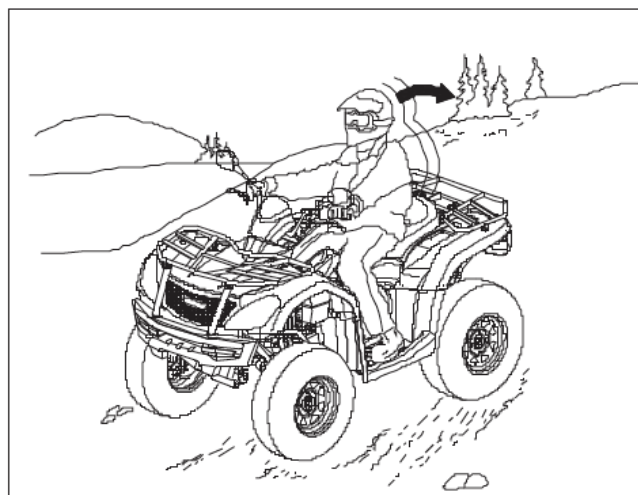
POZNÁMKA

Ak sa vozidlo začne zdvíhať, pokiaľ je to možné rýchlo stočte kolesá smerom dole z kopca alebo zosadnite z vozidla smerom do kopca.

Jazda z kopca

Pri každom schádzaní kopca sa držte týmito inštrukciami:

1. Chodte priamo z kopca dole
2. Presuňte svoju váhu čo najviac dozadu.
3. Spomaľte
4. Brzdite zľahka aby ste podporili samotné spomaľovanie. Zoznámte sa s ovládaním zadnej brzdovej páky.



!VAROVANIE!

Príliš vysoká rýchlosť môže spôsobiť stratu kontroly a viest k vážnemu zraneniu alebo smrti. Počas jazdy z kopca vždy chodte pomaly.

Otáčanie v kopci

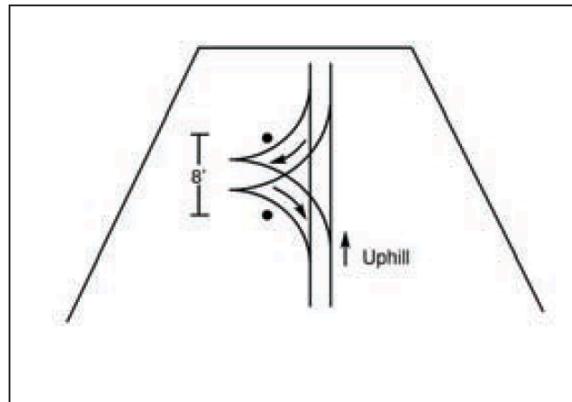
!VAROVANIE!

Nedodržanie postupu pri vychádzaní kopca môže spôsobiť stratu kontroly alebo prevrátenia a spôsobiť vážne zranenie alebo smrť. Vyhýbajte sa stúpaniu strmých kopcov (maximálne 22°).

Pri jazde v kopcoch buďte obzvlášť opatrní a postupujte podľa príslušných postupov uvedených v tomto návode. Pokiaľ sa vozidlo pri jazde na kopci úplne zastaví, nikdy sa nepokúšajte z kopca cúvať!

Pokiaľ je nevyhnutné sa v kopci otočiť, ide použiť tzv. „K- Turn“:

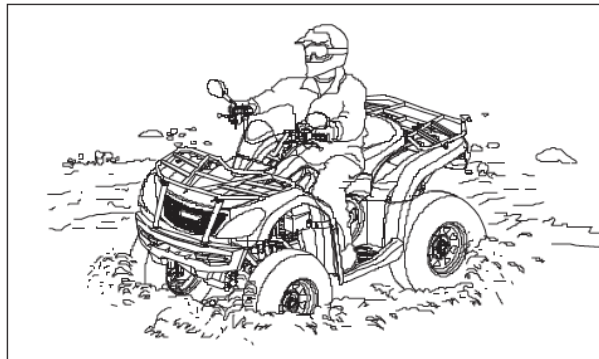
- Pustite plyn a potom zatlačte ručnú a nožnú brzdu.
Udržujte telesnú hmotnosť stále presunutú k svahu
- Zaraďte "L" a vypnite motor.
- Pri stlačenej páke ručnej brzdy, zosadnite na stranu do kopca.
- Pri stlačenej páke ručnej brzdy a mimo vozidla, otočte riadiidlá úplne doľava (páka prednej brzdy bude na strane najbližšie k vám)
- Pomaly púšťajte páku ručnej brzdy a umožnite vozidlu sa samovoľne otočiť doprava, kým predná maska nemieri šikmo dole.
- Pri stlačenej páke ručnej brzdy, nasadnite späť na vozidlo a zaraďte "P". Váhu presuňte smerom ku kopcu
- Naštartujte motor, zošliapnite pedál nožnej brzdy a zaraďte "L".
- Pusťte brzdové pedále a páky a pomaly schádzajte dole.



Jazda vodou / Prejazd vodného koryta

Táto ATV je schopná jazdy vodou s udanými limitmi hĺbky.

- Zistite si hĺbku vody a silu prúdu pred samotnou jazdou
- Vyberte si taký prejazd, kde sa oba brehy pozvoľna dvíhajú.
- Chodťte pomaly, vyhnite sa kameňom a ostatným prekážkam.
- Po prejdení, osušte brzdy ľahkým stlačením páky, aby vzniknuté trenie vysušilo vlhkosť.



POZNÁMKA

Nepoužívajte vozidlo cez hlbokú alebo rýchlo tečúcu vodu. Pokiaľ sa nemôžete vyhnúť vode, ktorá prekračuje odporúčanú maximálnu hĺbku, chodťte pomaly, starostlivo využíve váhu, vyvarujte sa náhlych pohybov a udržujte pomalý a stabilný pohyb vpred. Vyhnite sa náhľemu zatáčaniu a pridávaniu plynu.

Pokiaľ prejdete hlbokou vodou je dôležitá okamžitá kontrola a servis najmä nižšie uvedených súčasti: motorový olej, prevodová kvapalina, predná a zadná rozvodovka a všetky tesnenia.

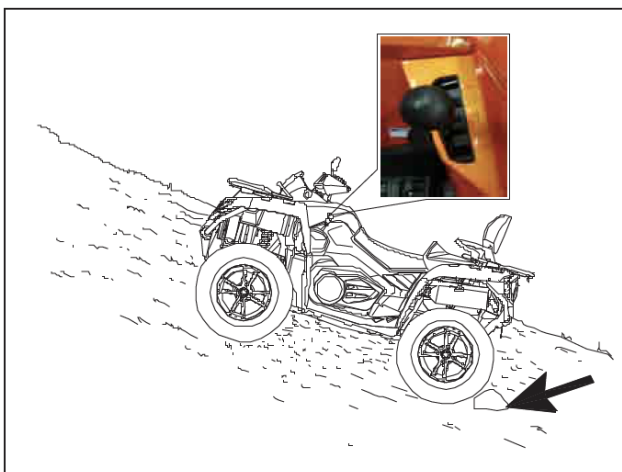
POZNÁMKA

V prípade, že sa do variátora skrine dostala voda, hnací remeň môže preklzávať a výkon bude obmedzený. Vypustite vodu a vysušte kryt variátorovej skrine, zaraďte neutrál "N" a nechajte motor bežať v otáčkach aby ste vysušili zvyšné komponenty. Pridávajte plyn. Potom zaraďte "L" a skontrolujte výkon vozidla. V prípade nutnosti opakujte tento postup, pokiaľ sa všetka vlhkosť nevysuší. V prípade problému sa obráťte na svojho predajcu.

!VAROVANIE!

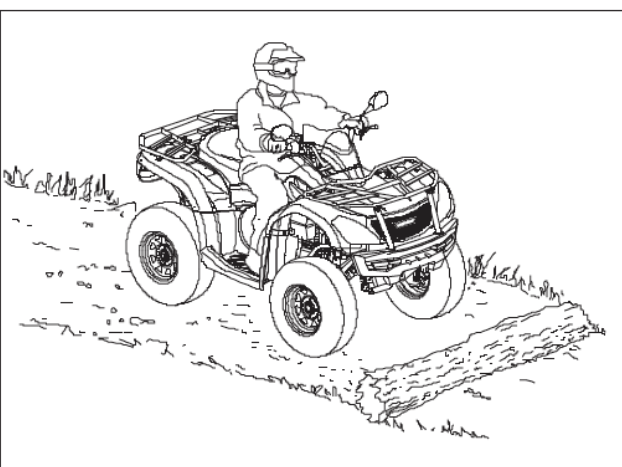
Pri zanedbanej kontrole vozidla ktoré prešlo veľmi hlbokou vodou hrozí vážne poškodenie samotného vozidla. Vykonajte údržbu podľa tabuľiek.

Ak bola ATV ponorená alebo bola prevádzkovaná vo vode, ktorej hladina prekročila úroveň opierok nôh. Pred znova naštartovaním motora je nutný odborný servis u vášho predajcu.



Prechádzanie cez prekážky

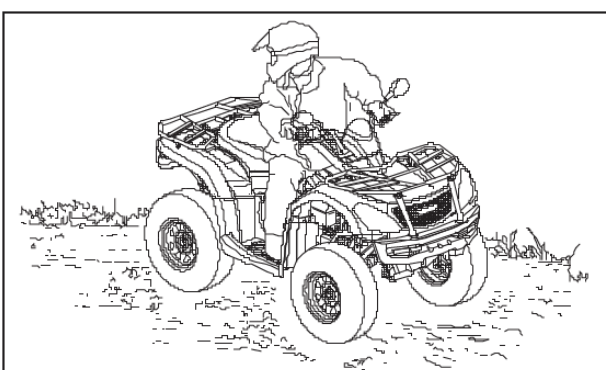
Budťte opatrní a zoznámte sa s terénom. Dávajte pozor na veľké prekážky ako sú kmene stromov, kamene a nízko rastúce vetvy stromov.



Cúvanie s ATV

Pri cúvaní dbajte na nasledujúce pokyny:

1. Nikdy necúvajte z kopca
2. Cúvajte pomaly
3. Pri cúvaní brzdite pomaly a opatrne
4. Vyhnite sa prudkému zatáčaniu
5. Nepridávajte náhle plný plyn



!VAROVANIE!

Nedodržanie opatrnosti pri cúvaní môže mať za následok vážne zranenie alebo smrť. Pred samotným cúvaním vždy kontrolujte prítomnosť prekážok alebo osôb za vozidlom. Pokiaľ je to bezpečné, cúvajte pomaly. Nepoužívajte prepínač obmedzovača, pokiaľ nie je potrebné zapojenie ďalšieho pohonu. Vyhnite sa cúvaniu a otáčaniu sa na svahoch.

POZNÁMKA

Vaša ATV je vybavená obmedzovačom rýchlosť spiatočky. Tlačidlo prepínania by malo byť používané s opatrnosťou, pretože rýchlosť vozidla dozadu sa výrazne zvyšuje.

Nepoužívajte pri plnom plyne.

!VAROVANIE!

Nadmerné pridávanie plynu v režime obmedzenia rýchlosťi, môže viesť k výskytu paliva vo výfuku, čo môže mať za následok „strelanie“ motora alebo jeho poškodenie.

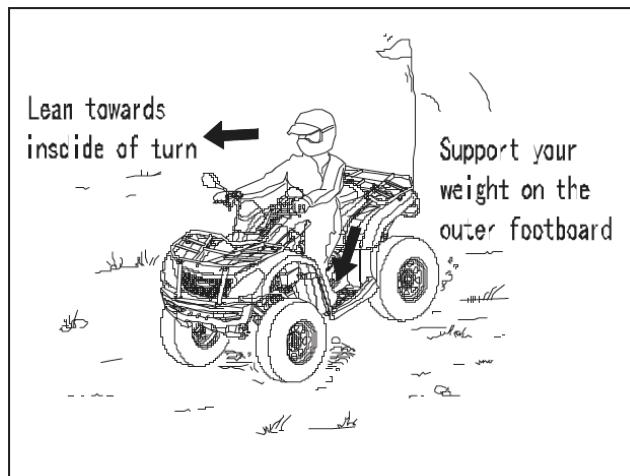
Zadný hriadeľ je zablokovaný, keď je radenie v parkovacej polohe – “P”.

Zatáčanie s ATV

Pre dosiahnutie maximálnej trakcie pri jazde v 2WD alebo 4WD režime, musia byť dve zadné kolesá pevne upevnené na jednej náprave a spojené rovnakou rýchlosťou. Pri jazde v režime 4WD-LOCK (DIFF LOCK) sa otáčajú spoločne a rovnakou rýchlosťou aj predné kolesá. Pokiaľ teda kolesu na vnútornej strane zákruty, nie je umožnené sa „skíznuť“ alebo stratiť trakciu, vozidlom pôjde zatočiť ľahko. Aby ste mohli rýchlo a ľahko zatočiť, musí byť použitá špeciálna technika. Túto techniku si najskôr vyskúšajte pri nižších rýchlosťach.

!VAROVANIE!

Vždy dodržujte riadne postupy pre zatáčanie. Predtým, než sa pokúsите zatočiť vo vyššej rýchlosťi si zatáčanie osvojte v nižších rýchlosťach. Nezatáčajte v rýchlosťi, ktorá je mimo vašich skúseností. V režime 4WD-LOCK (DIFF LOCK) je treba ísť pomaly a počítať s časom potrebným na dojatie. Keď sa blížite do zákruty, spomaľte a otočte riadiidlami do smeru. Presuňte svoju váhu hodnej polovice tela do opačného smeru, než zatáčate a nakloňte sa do zákruty. Udržujte konštantný plyn a rýchlosť. Tento manéver umožní kolesám na vnútornej strane sa točiť rovnakou rýchlosťou a správne zatočiť. Tento postup by mal byť vykonávaný v nízkej rýchlosťi, opakovane a na veľkej ploche bez prekážok. Ak používate nesprávnu techniku, vaša ATV môže namiesto zatočenia pokračovať rovno. Pokiaľ sa vám nepodarí zatočiť, zastavte a znova opakujte postup. Ak je plocha klzká alebo je terén sypký, môže pomôcť presunutie váhy viac nad predné kolesá, posunutím dopredu na sedadle. Akonáhle ste si túto techniku osvojili, je nutné ju vyskúšať vo vyšších rýchlosťach a ostrejších zákrutách.



Nedodržanie postupu pri jazde, ako sú náhle zmeny plynu, nadmerné brzdenie, nesprávne pohyby tela, príliš vysoká rýchlosť na zatočenie, môžu spôsobiť, že sa ATV nakloní a prevráti. Pokiaľ sa ATV začne naklánať do vonkajšej strany zákruty, viac nakloňte svoju váhu dovnútra zákruty, pustite páčku plynu a pokračujte v zatáčaní na vonkajšej strane, aby nedošlo k preklopeniu vozidla.

Vyhnite sa vyšším rýchlosťam, pokiaľ nebudeťe dôkladne oboznámení s prevádzkou vášho ATV.

ÚDRŽBA A MAZANIE STROJA

Dôkladná a pravidelná údržba pomôže udržať vaše vozidlo v bezpečnom a spoločlivom stave. Kontrola, nastavenie a mazanie dôležitých súčastí sú vysvetlené v schéme pravidelnej údržby. Skontrolujte, vyčistite, namažte, nastavte a vymeňte súčasti podľa potreby. Keď je potreba. Používajte originálne diely, ktoré sú k dispozícii u vášho dílera.

POZNÁMKA

Servis a nastavenie stroja sú zásadné. Pokiaľ nie ste oboznámení s bezpečnými servisnými postupmi, je potrebné vykonať tieto operácie kvalifikovaným mechanikom u vášho predajcu.

Intervaly údržby sú uvedené v tabuľke na konci tohto manuálu. Tabuľka je založená na dátach pri priemerných podmienkach jazdy a priemernej rýchlosťi vozidla približne 20 km/h. Vozidlá, ktoré sú vystavené ťažkému používaniu, musia byť častejšie kontrolované a obsluhované.

DEFINÍCIA NADMERNÉHO UŽÍVANIA ATV

- Častá jazda bahnom, vodou alebo piesočnatým terénom
- Pretekanie alebo jazda vo vysokých otáčkach podobné závodu
- Dlhá prevádzka pri nízkej rýchlosťi a ťahaní nákladu
- Dlho-bežiaci voľnobeh
- Krátká jazda v chladnom počasí

Osobitnú pozornosť venujte hladine motorového oleja. Zvýšenie hladiny oleja počas chladného počasia môže znamenať prítomnosť kontaminujúcich látok v olejovej nádobe alebo kľukovej skrini. Pokiaľ hladina začína stúpať, okamžite olej vymeňte. Sledujte hladinu a pokiaľ stúpa obráťte sa na svojho predajcu a mechanika.

LEGENDA ZNAKOV PRE TABUĽKY ÚDRŽBY

- # = Nadmerne namáhaná časť. Znížte interval údržby o 50% na vozidlách ktoré podliehajú definícii nadmerného používania
- * = Kontrola vozidla autorizovaným servisom/predajcom
- = Časti ktoré ovplyvňujú emisie. Kontrola vozidla autorizovaným servisom/ predajcom.

TABUĽKA MAZANIE

Položka	Mazivo	Postup
Motorový olej	SAE 10W-40	Odskrutkovanie a očistenie mierky a kontrola hladiny oleja príp. doplnenie alebo výmena
Brzdová kvapalina	DOT4	Udržujte hladinu medzi hornou a spodnou ryskou
Čapy a hnacie ústrojenstvo	Celoročné mazivo	Doplnenie cez maznice pokiaľ mazivo nevyteká

TABUĽKA VISKOZITY OLEJOV

Položka	Špecifikácia	Postup
Motorový olej	SAE 10W-40	Kontrola hladiny oleja priezorom
Brzdová kvapalina	DOT4	Udržujte hladinu medzi hornou a spodnou ryskou

- Mazanie vykonávajte každých 900 km, pred plánovaným dlhším uložením vozidla (napr. na zimu), po umytí vozidla alebo po prejdení vodou.
- Ak je vozidlo nadmerne používané, mazanie a výmena mazív musí byť častejšie

TABUĽKA KONTROLY VOZIDLA PRED JAZDOU

Položka	Interval údržby			Poznámka
	Hod.	Kedy	Km	
*	Systém riadenia	-	PRED JAZDOU	-
*	Vôľa plynu	-	PRED JAZDOU	-
	Predné zavesenie a nápravy	-	PRED JAZDOU	-
	Zadné zavesenie a nápravy	-	PRED JAZDOU	-
	Pneumatiky	-	PRED JAZDOU	-
	Hladina brzdovej kvapaliny	-	PRED JAZDOU	-
	Brzdrová páka a pedál	-	PRED JAZDOU	-
	Brzdrový systém	-	PRED JAZDOU	-
	Kolesá a prvky uchytenia	-	PRED JAZDOU	-
	Hladina motorového oleja	-	PRED JAZDOU	-
*	Svetlá	-	PRED JAZDOU	-
				Kontrola alebo nastavenie správneho smeru. Príp. výmena svetlometu.

TABUĽKA KONTROLY V DOBE ZÁBEHU

Položka	Interval údržby*			Poznámka
	Hod.	Kedy	Km	
Mazanie	20	-	320	Namažte všetky namáhané spoje doplněte mazivo do mazničiek atď.
Motorový olej / olejový filter a sitko	20	-	320	Výmena oleja a olejového filtra. Vyčistenie olejového sitka
# Vzduchový filter / Sitko sania	20	-	320	Kontrola, pokiaľ je filter zanesený vymenite, nečistite!
*	Vôľa ventilov	20	-	320 Kontrola a nastavenie podľa potreby
Olej prednej / zadnej rozvodovky	20	-	320	Kontrola hladiny, kontrola tesnosti
Chladiaca kvapalina	20	-	320	Kontrola hladiny, kontrola tesnosti
# Brzdové doštičky	20	-	320	Kontrola hrúbky doštičiek
Batéria	20	-	320	Kontrola pólov batérie, očistenie a skúška kondície batérie
*	Chod voľnobehu	20	-	320 Kontrola správnej hodnoty otáčok, V prípade pochybností alebo nepravidelnosti sa obráťte na autorizovaný servis.
*	Riadenie / Vyrovnanie kolies	20	-	320 Kontrola systému riadenia. Pre správne nastavenie sa obráťte na autorizovaný servis / predajcu.
# Brzdrový pedál a páka	20	-	320	Kontrola správnej funkcie, príp. nastavenia.
Prevodové skrine / hriadele a kíbové hriadele	20	-	320	Kontrola tesnosti
Hadica motora a tesnenia	20	-	320	Kontrola tesnosti

TABUĽKA PRAVIDELNEJ ÚDRŽBY

Položka	Interval údržby*			Poznámka
	Hod.	Kedy	Km	
# Brzdové doštičky	10	1 mesiac	160	Kontrola hrúbky doštičiek
Batéria	20	-	320	Kontrola pólov. Čistenie a skúška stavu batérie v prípade potreby
Hadica motora a tesnenia	20	-	320	Kontrola tesnosti

#	Vzduchových filter a sitko sania	50	-	800	Vždy kontrolujte pred jazdou! Ak je vozidlo vystavované nadmernému používaniu kontrolujte častejšie.
#	Mazanie	50	3 mesiace	800	Namažte všetky pohyblivé časti, lanká, čapy atď.
#	Motorový olej / olejový filter / olejové sitko	100	1 rok	1600	Kontrola zafarbenia oleja. Pokiaľ je olej kontaminovaný je nutná jeho výmena a vyčistenie olejového sitka. Pokiaľ nie je splnený ani jeden z intervalov údržby meňte 1x ročne.
*	Systém riadenia	50	6 mesiacov	800	Kontrola a namazanie.
#	Predné zavesenie	50	6 mesiacov	800	Kontrola a namazanie
#	Zadné zavesenie	50	6 mesiacov	800	Kontrola a namazanie
#	Radenie	50	1 mesiac	800	Kontrola, namazanie, nastavenie v pokiaľ je to nutné
# *	Páčka a lanko plynu	50	6 mesiacov	800	Kontrola, čistenie usadenín. Čistenie a mazanie častejšie pokiaľ je vozidlo vystavované nadmernému používaniu.
	Palivový filter a hadica	100	2 roky	3200	Kontrola stavu a vedenie hadíc. Výmena filtra a hadíc každé 4 roky.
#	Vôľa ventilov	100	-	3200	Kontrola a nastavenie podľa potreby. Pre servis kontaktujte autorizovaného predajcu.
•	Palivový systém	100	1 rok	800	Kontrola palivovej nádrže, viečka, čerpadla a relé palivového čerpadla.
	Sviečka zapaľovania	100	2 roky	3200	Kontrola. Výmena, ak je opotrebovaná alebo spálená.
*	Uchytenie motora	100	1 rok	2400	Kontrola stavu uchytenia
	Výfukové ústrojenstvo a lapač iskier	100	1 rok	800	Kontrola, čistenie lapača iskier
#	Káble, poistky, konektory a relé	100	1 rok	1600	Kontrola vedenia a stavu káblor a drôtov. Aplikujte nevodivé mazivo na konektory, ktoré môžu prísť do styku s vodou (bahnom) a pod.
# *	Ložiská kolies	100	1 rok	2400	Kontrola dotiahnutia a hluku. Výmena, ak je to potrebné.
#	Brzdová kvapalina	200	2 roky	1500	Kontrola farby kvapaliny. Výmena každé 2 roky.
	Chod voľnobehu	-	1 rok	-	Kontrola správnej hodnoty otáčok, V prípade pochybností alebo nepravidelnosti sa obrátte na autorizovaný servis.
*	Vedenie vozidla / Geometria kolies	-	1 rok	-	Kontrola správneho chodu riadenia. Vždy kontaktujte autorizovaný servis pokiaľ je nutné nastavenie kolies a riadenia.
#	Vôľa brzdového pedála	-	1 rok	-	Kontrola, výmena alebo nastavenie v prípade potreby.

***POZNÁMKA**

INTERVAL ÚDRŽBY SA ODVÍJA OD TOHO, ČO NASTANE SKÔR

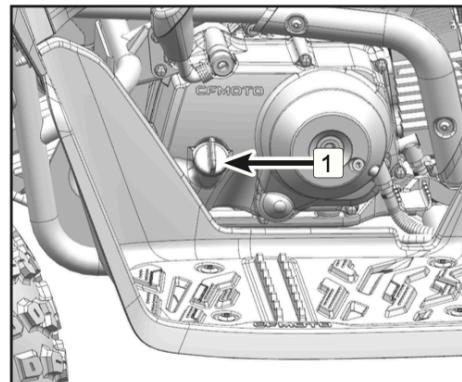
POSTUPY ÚDRŽBY

Motorový olej

Vždy skontrolujte a vymeňte motorový olej podľa intervalov vyznačených v Tabuľke údržby.

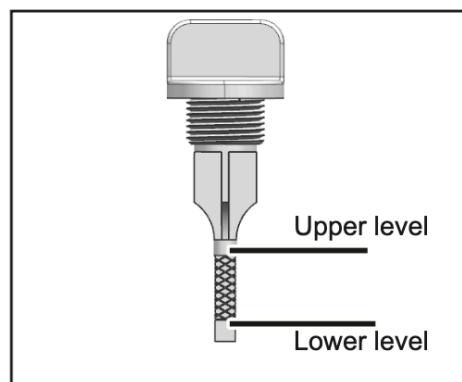
Kontrola hladiny motorového oleja

1. Umiestnite vozidlo na rovnú plochu
2. Naštartujte motor a nechajte bežať na voľnobeh po dobu 30 sekúnd a vypnite motor.
3. Počkajte pár minút, kým olej stečie späť a ustáli sa.
4. Zložte prístupový kryt (1) ľahom k sebe
5. Odskrutkujte olejovú mierku (2) a utrite ju čistou handričkou.
6. Zasuňte mierku späť do otvoru, ale neskrutkujte ju späť.
7. Vyberte mierku a skontrolujte hladinu oleja. Udržujte hladinu oleja medzi hornou a spodnou ryskou.
8. Zaskrutkujte mierku späť, dotiahnite a natiahnite späť kryt.



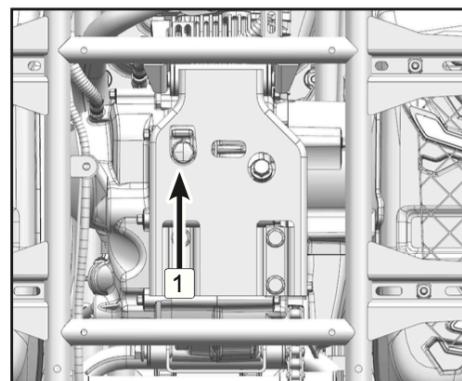
POZNÁMKA

Priestupové priechodky sa môžu pri manipulácii uvoľniť.
Uistite sa, že sú na mieste pred opäťovným nasadením krytu.



Výmena motorového oleja

1. Umiestnite vozidlo na rovnú plochu
2. Ak bol motor naštartovaný, počkajte dostatočnú dobu, aby motor schladil a olej sa vrátil späť.
3. Pod motor položte nádobu
4. Odskrutkujte výpustný ventil (1) a vypustite olej z kľukovej skrine.
5. Vložte novú tesniacu maticu na výpustný ventil a riadne utiahnite.

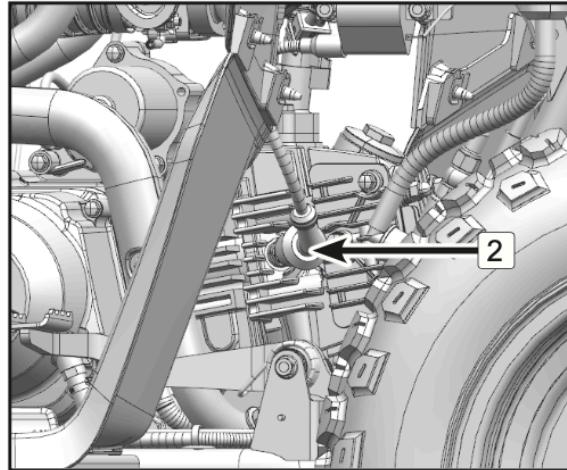


Zapaľovacia sviečka

Kontrola zapaľovacej sviečky

1. Vyberte panel
2. Odoberte krytku sviečky
3. Na vybratie sviečky použite kľúč na to určený (súčasť balenia)

Zapaľovacia sviečka je dôležitým komponentom motora a ľahko sa kontrolouje. Stav zapaľovacej sviečky môže pomôcť identifikovať aktuálny stav motoru. Ideálna farba na bielom izolátoru okolo stredovej elektródy je stredne svetlá až svetlo opálená pri bežnom používaní ATV. Nepokúšajte sa sami diagnostikovať tento problém. Nechajte vozidlo skontrolovať u vášho predajcu. Pravidelne vykonávajte kontrolu zapaľovacej sviečky, pretože teplo a usadeniny spôsobia, že zapaľovacia sviečka sa pomaly rozbíja a eroduje. Pokiaľ dochádza k nadmernej erózii elektród, alebo pokiaľ sú prítomné uhlíky a iné usadeniny, sviečku vymenite.

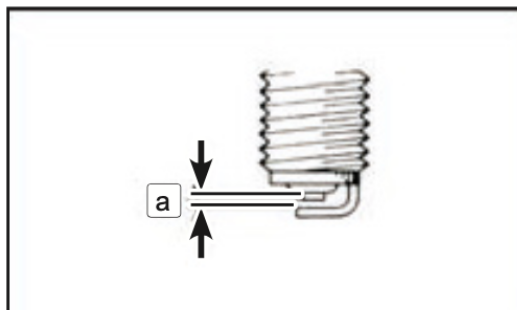


POZNÁMKA

Používajte iba zapaľovacie sviečky **A7RTC**

Inštalácia novej zapaľovacej sviečky

1. Zmerajte medzeru elektródy pomocou hrúbky drôtu, pokiaľ je to nutné, nastavte podľa parametrov. – **medzera 0,6 – 0,7mm**
2. Vyčistite povrch tesnenia. Z nití odstráňte špinu.
3. Namontujte zapaľovaciu sviečku a utiahnite ju predpísaným krútiacim momentom.
(20Nm / $\frac{1}{4}$ až $\frac{1}{2}$ otočenie po utiahnutí rúk)
4. Nasadte krytku sviečky
5. Nainštalujte späť panel



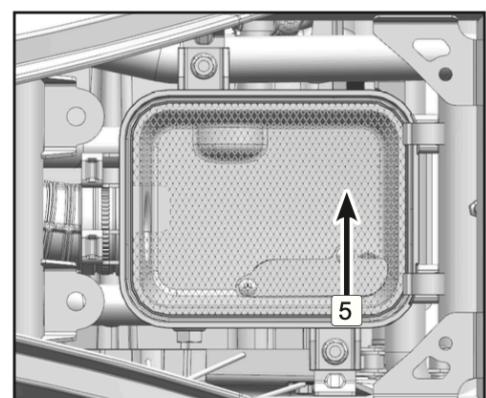
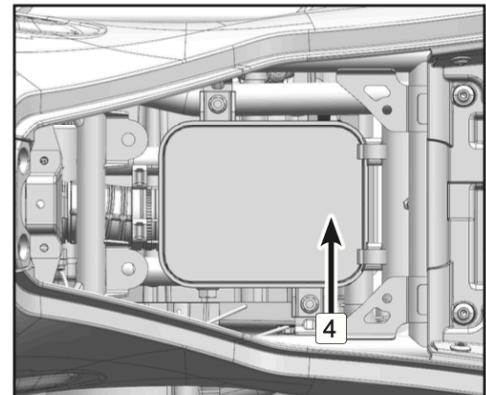
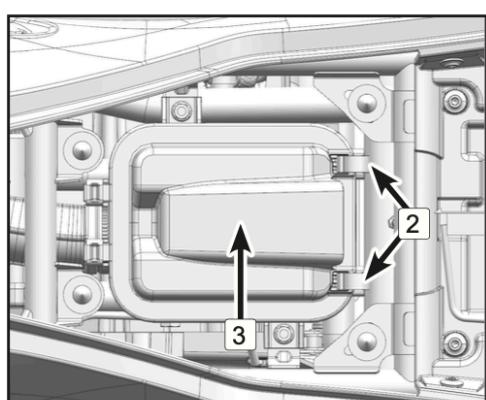
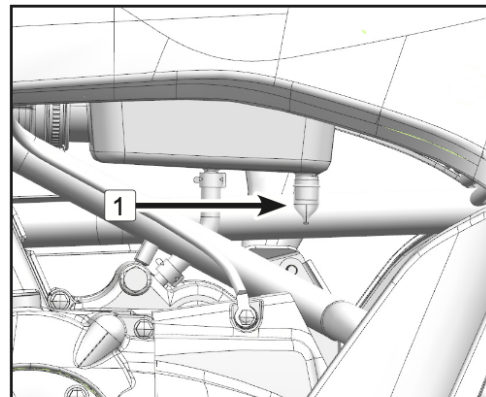
Vzduchový filter

Čistenie vzduchového filtra

V dolnej časti krytu vzduchového filtra je kontrolná hadica (1). Pokiaľ je v tejto hadici vidieť prach alebo voda, vyprázdnite hadicu a dôkladne vyčistite teleso vzduchového filtra. Ak bolo vozidlo ponorené, obráťte sa svojho predajcu, pre kontrolu, či je voda vo vnútri kľukovej skrine motora.

Údržba vzduchového filtra

1. Odstráňte sedlo
2. Odstráňte kryt filtra vytiahnutím oboch strán na zadnej strane krytu, aby ste uvoľnili plastové západky.
3. Odstráňte pružinové krytky (2) a vyberte kryt puzdra filtra (3) a (4)
4. Odoberte kryt filtra vo vzduchovej skrini (5)
5. Povoľte svorku vzduchového filtra (6)
6. Odoberte penový pred-filter (7) zo vzduchového filtra. Jemne umyte, mydlovou vodou a nechajte riadne vyschnúť.
7. Skontrolujte papierový filter, či je v poriadku pre znovaainštalovanie. Pokiaľ je to nutné, jemne zotrite kefou nahromadený prach príp. nainštalujte nový filter.
8. Namontujte predfilter na vzduchový filter. Na vnútorný priemer gumového tesnenia vzduchového filtra, naneste tenkú vrstvu maziva.
9. Namontujte vzduchový filter a svorku na vstupné teleso vzduchového filtra. Pevne utiahnite svorku.
10. Namontujte späť kryt veka vzduchového filtra a pružinové svorky. Skontrolujte, či je kryt správne nainštalovaný a tesní.
11. Nainštalujte späť dekoratívny kryt a uistite sa, že je riadne zacvaknutý



UPOZORNENIE!

Na čistenie nepoužívajte tekuté prostriedky, papier sa môže rozmočiť!

POZNÁMKA

Ak je stroj prevádzkovany v extrémne prašných podmienkach, treba ho častejšie čistiť a mazať. Zakaždým, keď sa vykonáva údržba, skontrolujte prívod vzduchu do skrine vzduchového filtra. Skontrolujte tesnenie gumového kľubu vzduchového filtra v pripojení k plynu a rozdeľovač. Riadne utiahnite všetky kovové prvky aby ste zabránili vniknutiu nefiltrovaného vzduchu do motora.

!VAROVANIE!

Neštartujte motor bez zapojeného vzduchového filtra. Nefiltrovaný vzduch bude nasiaknutý do motora a spôsobí jeho opotrebenie a poškodenie. Okrem toho prevádzka bez vzduchového filtra znižuje výkon a prehrieva motor stroja.

Údržba vzduchového filtra po vniknutí vody

Pokiaľ bolo vozidlo potopené, alebo do vzduchovej skrine vnikla voda, je nutné vypustiť zvyšnú vodu zo všetkých komponentov a tie následne riadne vysušiť. Nesušte stlačeným vzduchom, hrozí nebezpečenstvo poničenia filtra. Ak problémy s prevádzkou vozidla pretrvávajú, obráťte sa za autorizovaný servis.

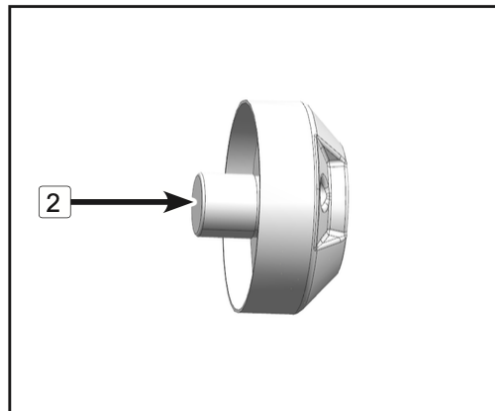
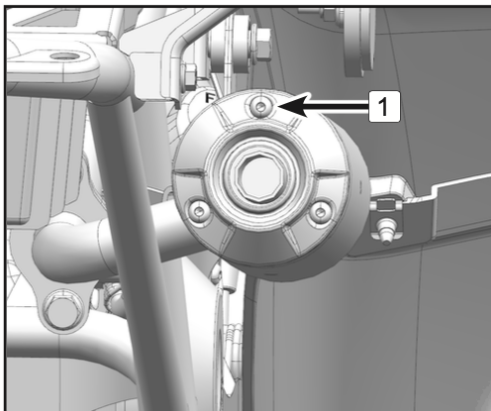
VAROVANIE!

Pokiaľ do vzduchového potrubia vnikla voda, hrozí nevratné poškodenie motora a ostatných častí.
Preto je nutné vždy kontaktovať autorizovaného predajcu/servis!

Lapač iskier

Sitko čistite keď je tlmič aj výfuk chladný.

1. Odstráňte skrutku (1)
2. Odstráňte lapač (2) z tlmiča
3. Ľahko poklepte na výfuk a potom použite drôtenú kefu na odstránenie všetkých usadenín (3)
4. Zasuňte výfukovú rúrku do tlmiča a zarovnajte otvory
5. Vložte skrutky a utiahnite

**!VAROVANIE!**

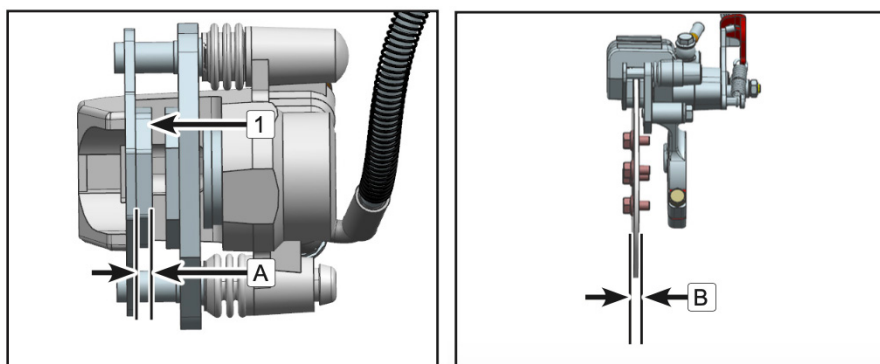
Pri čistení lapača iskier vždy nechajte výfukový systém úplne vychladnúť. Neštartujte motor pri čistení!

Brzdový systém

Kontrola predných brzdových doštičiek

Skontrolujte brzdové doštičky (1), či nie sú poškodené alebo opotrebované.

Pokiaľ áno, kontaktujte svojho predajcu pre ich výmenu.



Kontrola zadných brzdových doštičiek

Skontrolujte brzdové doštičky (1), či nie sú poškodené alebo opotrebované.

Pokiaľ áno, kontaktujte svojho predajcu pre ich výmenu.

POZNÁMKA

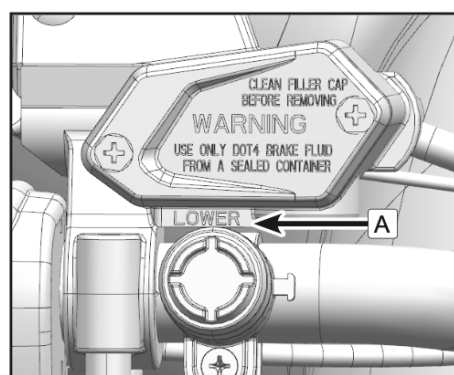
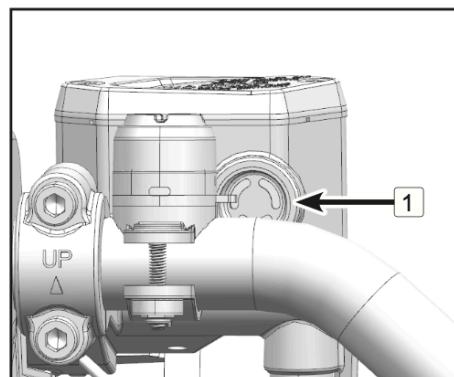
Pre kontrolu brzdových doštičiek musia byť zložené kolesá.

Kontrola hladiny brzdovej kvapaliny (1)

Zložte sedlo a skontrolujte hladinu brzdovej kvapaliny. Nedostatočné množstvo brzdovej kvapaliny môže zavzdušniť brzdový systém príp. zapríčiniť nesprávnu funkciu bŕzd. Pred jazdou skontrolujte, či je hladina brzdovej kvapaliny nad spodnou ryskou a doplňte v prípade potreby.

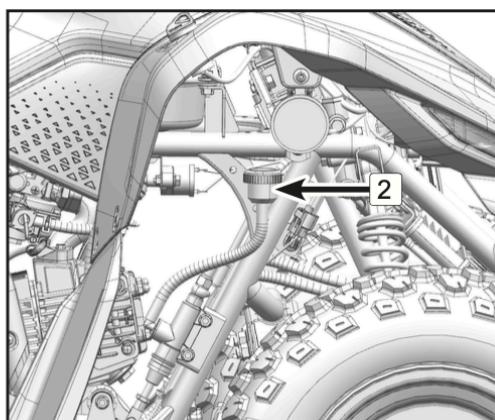
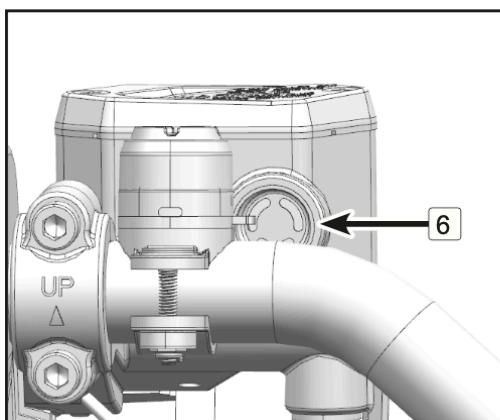
- Nádrž hlavného brzdového valca brzdovej kvapaliny prednej brzdy je umiestnená vpravo od riadiacich.
- Nádrž hlavného valca brzdovej kvapaliny zadnej brzdy je umiestnená blízko zadného brzdového pedála.

1. Pri kontrole hladiny brzdovej kvapaliny sa uistite, že horná časť zásobníka hlavného valca je na úrovni otočením riadiacich.
2. Používajte iba kvalitnú brzdovú kvapalinu. V opačnom prípade sa gumové tesnenia môžu poškodiť, čo spôsobí netesnosť a zlý výkon brzdy.
3. Vždy dopĺňajte rovnaký typ brzdovej kvapaliny. Miešaním rôznych typov môže spôsobiť nežiaducu chemickú reakciu a zlým brzdným vlastnostiam.
4. Pri dopĺňovaní dávajte pozor, aby do hlavného brzdového valca nevnikla voda. Voda výrazne znižuje bod varu brzdovej kvapaliny a môžem spôsobiť zablokovanie bŕzd parou.
5. Brzdová kvapalina môže poničiť lakovane a plastové časti. Rozliatu kvapalinu vždy okamžite utrite.
6. V prípade výrazného zníženia hladiny brzdovej kvapaliny sa obráťte na svojho predajcu pre riadnu kontrolu vozidla.



Výmena brzdovej kvapaliny

Kompletná výmena brzdovej kvapaliny by mala byť vykonávaná iba odborným pracovníkom. Pri pravidelnom servise alebo v prípade poničenia / úniku kvapaliny, vymeňte tesnenie každé dva roky. Brzdové hadice meňte pravidelne každé 4 roky.

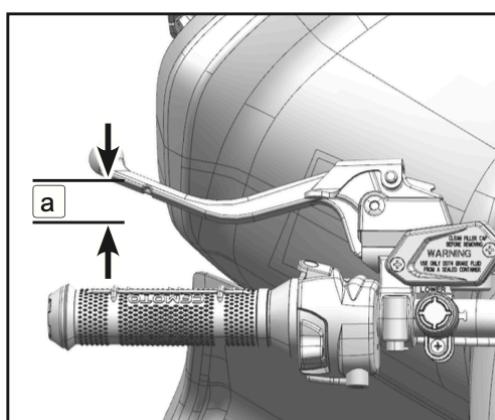


Nastavenie vôle prednej brzdovej páky

Predná brzdová páka by mala mať vôľu 0mm. Pokiaľ nie, obráťte sa na svojho dílera.

!VAROVANIE! (PO SERVISE)

- Uistite sa, že brzdy fungujú hladko a že vôle je správna.
- Uistite sa, že brzdy nedrhnú a že nie sú mäkké.
- Všetok vzduch musí byť odvzdušnený z brzdového systému. Výmena súčasti bŕzd vyžaduje odborné znalosti. Tieto postupy by mal vykonávať váš predajca.

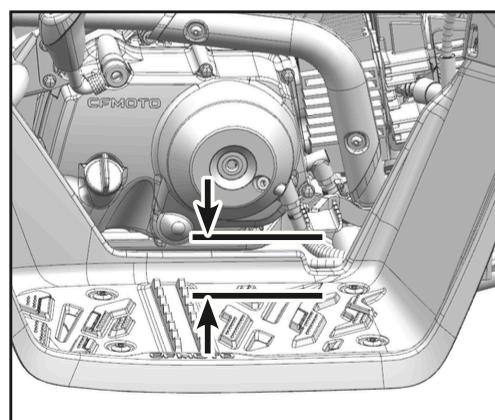


Nastavenie vôle brzdového pedála

Horná časť brzdového pedála by mala byť umiestnená **60 mm ~ 70 mm** nad hornou časťou opierky nôh. Ak je mimo špecifikácie, obráťte sa na svojho predajcu, aby ju upravil.

UPOZORNENIE!

- Uistite sa, že brzda funguje hladko a že má správnu vôle
- Uistite sa, že brzdy nedrhnú
- Výmena brzdových komponentov vyžaduje profesionála. Obráťte sa na autorizovaného predajcu



Spínač zadného brzdového svetla

Spínač brzdového svetla, ktorý je aktivovaný brzdovým pedálom a brzdovými pákami, je správne nastavený, keď sa rozsvieti brzdové svetlo tesne pred tým, než sa brzdí.

Pri zlyhaní brzdového svetla, skontrolujte zapojenie spínača a či je kábel riadne pripojený.

Kontrola a mazanie laničiek

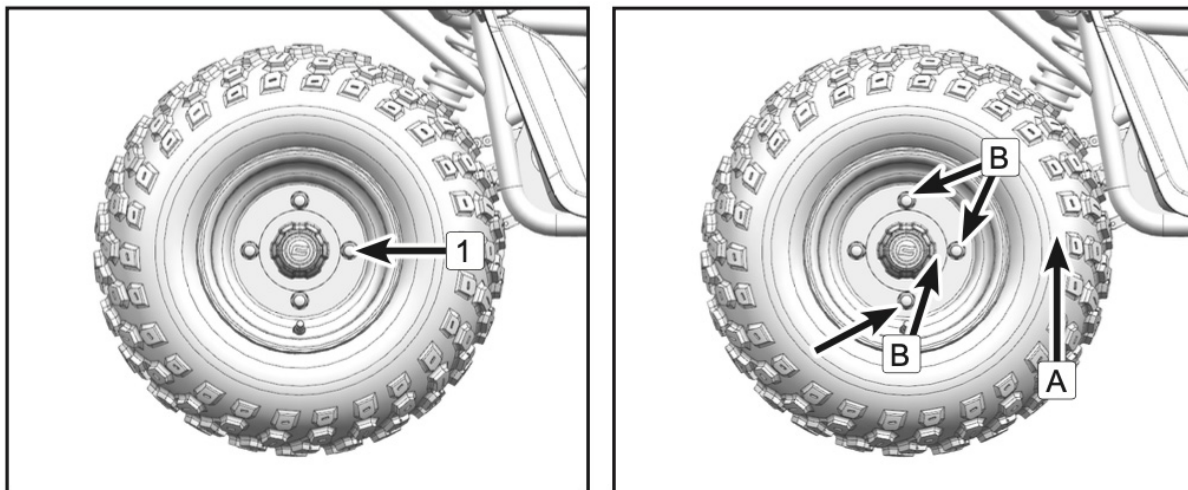
!VAROVANIE!

Skontrolujte káble často. Vymeňte poškodené káble. Namažte vnútorné káble a konce kálov. Ak káble nepracujú hladko, požiadajte svojho predajcu, aby ich vymenil.

Kolesá a pneumatiky

Demontáž kolesa

1. Povoľte matice kolies (1)
2. Zdvíhnite ATV a umiestnite vhodný stojan pod rám.
3. Vyberte matice z kolesa
4. Zložte koleso



Nasadenie kolesa

1. Nasadte koleso (A) a najprv matice (B)
2. Povoľte zdvihák tak, aby koleso bolo rovnomerne na zemi.
3. Dotiahnite matice: 60 – 65Nm

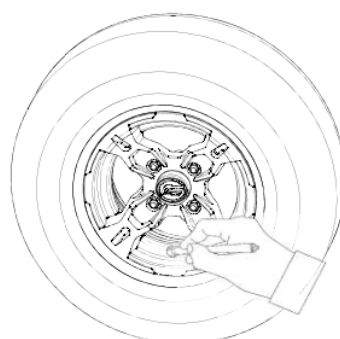
Tlak pneumatík

Pravidelne kontrolujte stav, tlak a vzorku pneumatík.

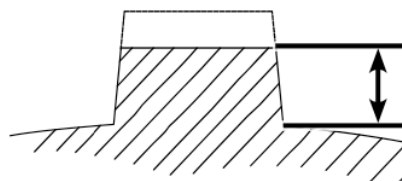
Odporučaný tlak pneu:

Vpredu: AT19x6-10 – 5 PSI / 35kPa

Vzadu: AT18x9-8 - 5 PSI / 35kPa



Min. hĺbka vzorky pneumatík: 1,6 mm



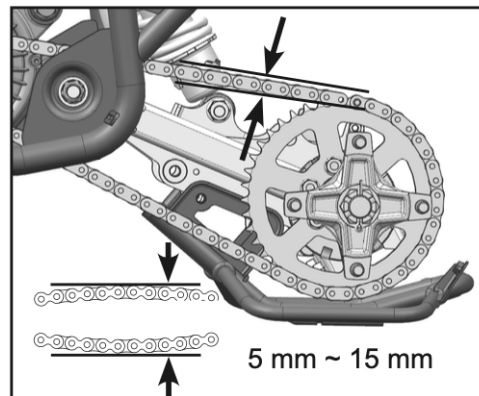
Hnacia reťaz

Kontrola napnutia reťaze

- Zaradťte neutrál
- Zdvihnite reťaz a skontrolujte jej napnutie
- Pokiaľ je napnutie mimo špecifikácie, nastavte podľa odporúčaných hodnôt: **5 – 15 mm**

POZNÁMKA

Opotrebenie reťaze nie je rovnaké vo všetkých jeho polohách. Otáčaním zadného kolesa zopakujte meranie v rôznych jeho častiach.

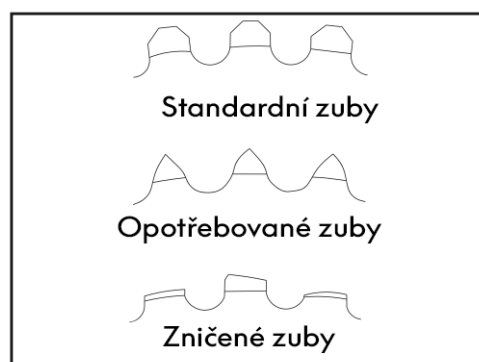


POZNÁMKA

V záujme vašej bezpečnosti používajte originálnu reťaz odporúčanú spoločnosťou CFMOTO. Ak je reťaz vytiahnutá, nikdy ju neskracujte a nepoužívajte znova. Nechajte ho vymeniť u autorizovaného predajcu CFMOTO.

Skontrolujte opotrebenie zadného ozubeného kolesa a reťazového kolesa motora.

Ak je ozubené koleso motora alebo zadné ozubené koleso opotrebované alebo poškodené, vymeňte celú prevodovú zostavu.



Nastavenie reťaze

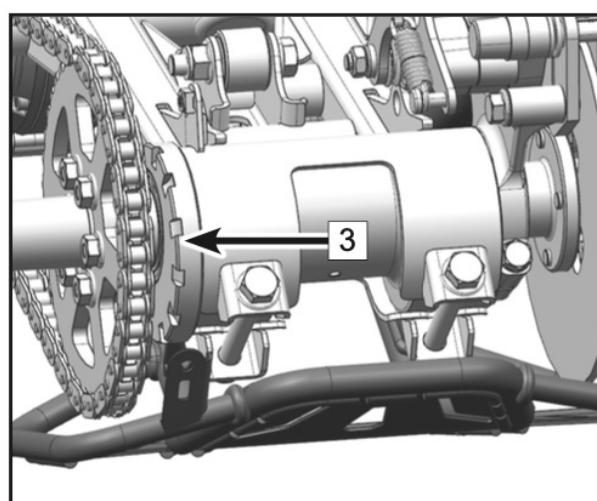
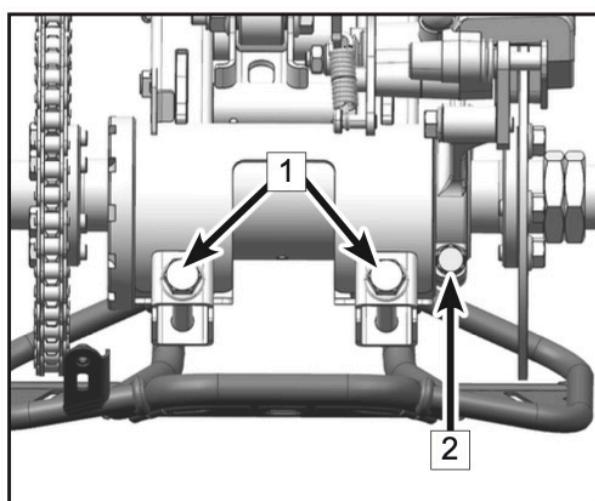
Odoberte kryt kolieska

Povoľte skrutky (1) a (2)

Pomocou kľúča otočte puzdrom nápravy (3)

Nastavte napnutie reťaze na štandardný rozsah.

Utiahnite skrutky (2) a (1).



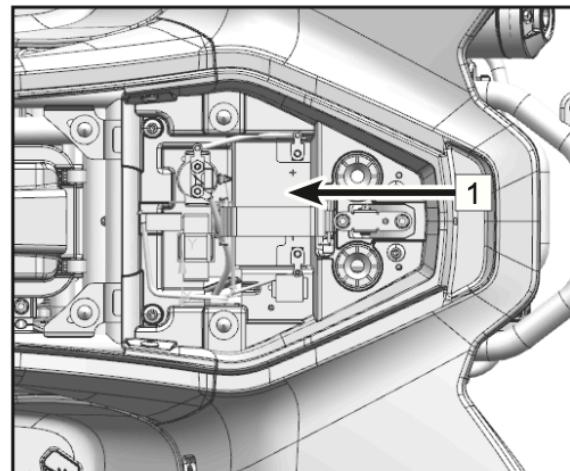
Akumulátor (ďalej len batéria)

Tento stroj je vybavený batériou bez nutnosti prevádzky. Preto nie je nutné kontrolovať elektrolyt alebo pridať destilovanú vodu do batérie. Ak sa zdá, že sa batéria samovoľne vybíja, obráťte sa na svojho predajcu.

Špecifikácia batérie: 12V 5Ah

!VAROVANIE!

Nepokúšajte sa odstrániť tesniace viečka článkov akumulátora. Mohlo by dôjsť k poškodeniu batérie.



!NEBEZPEČENSTVO!

Zabráňte kontaktu s pokožkou, očami alebo odevom.

Pri práci s batériami vždy chráňte oči. Uchovávajte mimo dosahu detí.

V prípade kontaktu s pokožkou

Vonkajší kontakt: Vypláchnite vodou.

Vnútorný kontakt: Pite veľké množstvo vody alebo mlieka, mlieko s magnéziom, vajcia alebo rastlinný olej. Vyhľadajte okamžitú lekársku pomoc.

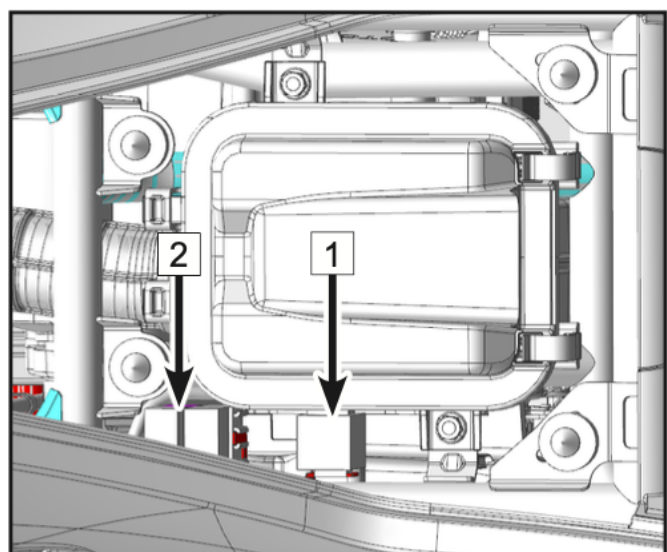
V prípade vniknutia do očí: Vyplachujte čistou tečúcou vodou po dobu 15 minút a okamžite vyhľadajte lekársku pomoc. Batéria držte mimo dosahu otvoreného ohňa, plameňov, alebo iných zdrojov ohňa. V okolí nefajčite. Pri nabíjaní alebo používaní batérie dobre vetrajte.

Údržba batérie

1. Ak stroj nepoužívate mesiac alebo dlhšie, vyberte batériu a uložte ju na chladnom, tmavom mieste. Pred opäťovnou inštaláciou batérie, ju najsíkôr úplne nabite.
2. Na dobíjanie batérie je potrebná špeciálna nabíjačka akumulátora (konštantné napätie / ampér alebo konštantné napätie). Použitie bežnej nabíjačky batérií môže skrátiť životnosť vášho akumulátora.
3. Vždy sa uistite, že sú správne zapojené spoje pri vkladaní batérie späť do zariadenia.

Poistky a relé

Poistková skriňa (1) a skrinka s relé (2) sú umiestnené pod sedadlom.

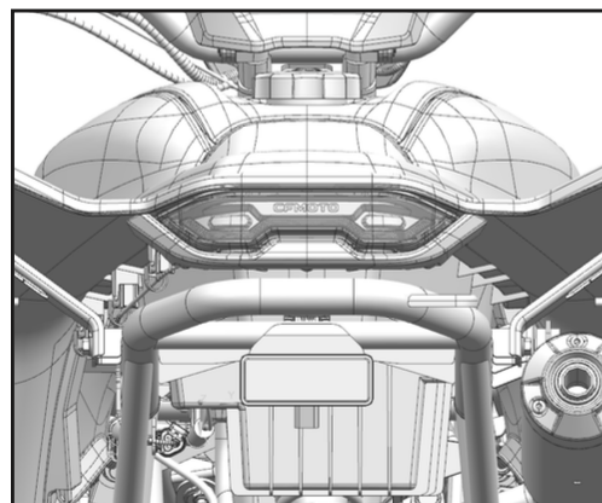
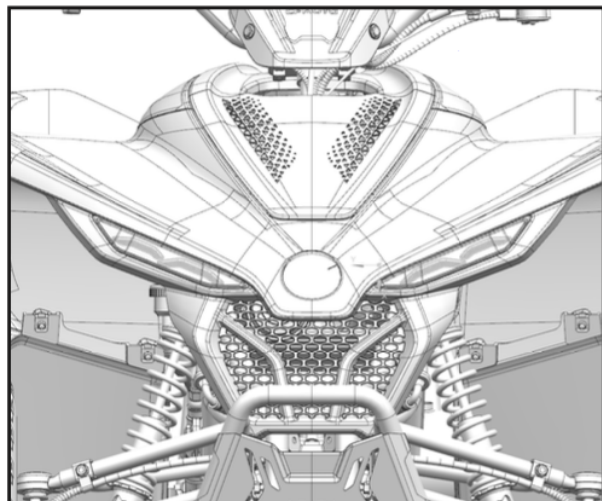


Svetlá

Všetky svetlá na tomto vozidle sú LED, preto ich nie je možné opraviť v prípade poruchy alebo poškodenia.

Pre výmenu svetiel sa obráťte na autorizovaného predajcu.

Nastavenie smeru svetiel nie je u tohto vozidla možné.



Výmena koncového / brzdového svetla

Žiarovka koncového / brzdového svetla je LED, nemožno ju vymeniť samostatne.

Pokiaľ je to nutné, vymeňte celé svetlo, obráťte sa na autorizovaný servis.

Tlmiče

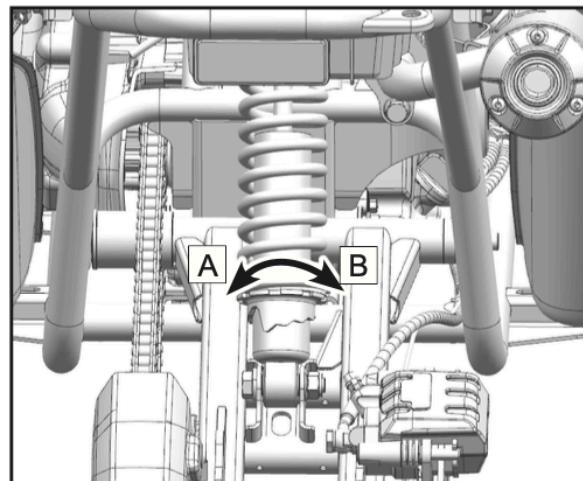
Nastavenie predného a zadného tlmiča

Predpäťie pružiny môže byť nastavené tak, aby zodpovedalo hmotnosti jazdca a podmienkam jazdy.

POZNÁMKA

Pri nastavení zadných tlmičov je nutné zložiť zadné kolesá. Upravte spodné predpäťie nasledujúcim spôsobom:

- 1) Ak chcete znížiť predpäťie pružiny, otočte nastavovací krúžok v smere (A).
- 2) Ak chcete zvýšiť predpäťie pružiny, otočte nastavovací krúžok v smere (B).



POZNÁMKA

Špeciálny kľúč na nastavenie tlmičov (2) si môžete vyžiať u svojho predajcu.

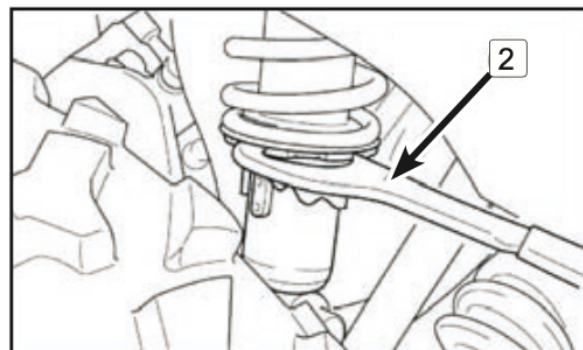
Štandardná pozícia: (b)

A = minimum (mäkké)

E = maximum (tvrdé)

!VAROVANIE!

Vždy nastavujte odpruženie na ľavej aj pravej strane rovnako!



!VAROVANIE!

Pokiaľ prevádzkujete ATV s nevhodne nastavenými tlmičmi, môže rýchlo dôjsť k poškodeniu tlmičov, závesov tlmičov a ďalších dielov súvisiacich so zavesením kolies.

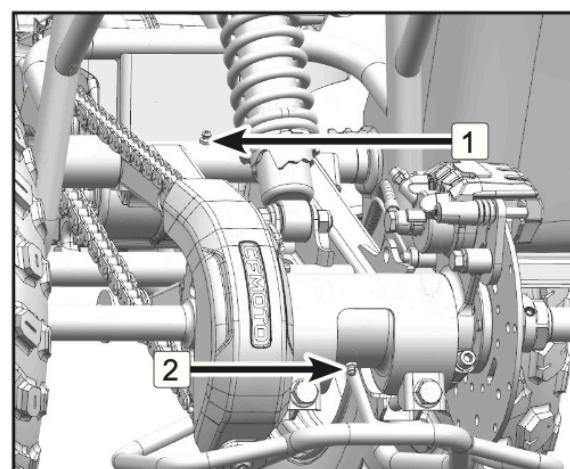
Mazanie

Odporučaný lubrikant: Plasticke mazivo na celoročné použitie

- (1) Mazničky zadného zavesenia
- (2) Mazničky zadného hriadeľa

Pre správnu aplikáciu maziva vždy použite mazací lis (pištol).

Vždy doplnťte dostatočné množstvo maziva tak, aby mazivo vytiekalo z obloženia ložísk.



ČISTENIE A SKLADOVANIE

Čistenie ATV

Udržiavanie vášho vozidla čistého nielen zlepší jeho vzhľad, ale môže tiež predísť životnosť rôznych komponentov. S niekoľkými opatreniami môže byť váš ATV vyčistený podobne ako automobil.

Umývanie ATV

Najlepší a najbezpečnejší spôsob, ako umyť ATV, je pomocou záhradnej hadice a jemným mydlovým roztokom. Použite profesionálny typ umývacích rukavíc, najprv umývajte hornú časť a potom spodnú časť. Opláchnite vodu a osušte ideálne jelenicou, aby ste zabránili vzniku vodných škvŕn.

POZNÁMKA

Ak sú bezpečnostné a varovné štítky poškodené, obrátte sa na svojho predajcu pre ich výmenu.

POZNÁMKA

CFMOTO neodporúča používanie vysokotlakových umývacích hadíc (WAP). Pokiaľ stroj umývate týmto zariadením, vyhnite sa poškodeniu ložísk, tesneniu prevodovky, bŕzd, varovných štítkov a vniknutiu vody do vzduchového filtra alebo elektrického systému. Nepoužívajte drsné čistiace prostriedky alebo vysokotlakové umývačky. Niektoré pracie prostriedky znehodnocujú gumové časti. Použite čistiace prostriedky typu umývacieho mydla.

POZNÁMKA

Po umytí a osušení stroja všetky potrebné komponenty namažte. Naštartujte stroj a nechajte bežať na voľnobeh, aby sa odparila zvyšková vlhkosť z motora alebo výfukovej sústavy.

Voskovanie ATV

Váš ATV je možné voskovať ľubovoľným neabrazívnym automobilovým pastovým voskom. Vyhnite sa použitiu drsných čističov, pretože môžu poškriabať povrch.

!VAROVANIE!

Niekteré produkty, vrátane repellentov a chemikálií, môžu poškodiť plastové povrhy.

Budete opatrní pri používaní týchto výrobkov v blízkosti plastových povrchov.

Mazanie

Skontrolujte všetky lanká a namažte mazivom. Dodržujte pokyny na mazanie v časti údržby v servisnej príručke, na dôkladné a účelné namazanie všetkých súčastí stroja použite celoročné mazivo.

Skladovanie akumulátora

Vyberte batériu z vozidla a uistite sa, že je pred uložením úplne nabitá.

Nemrznúca chladiaca zmes

Skontrolujte pevnosť chladiacej kvapaliny motora av prípade potreby vymeňte. Chladiaca kvapalina by mala byť menená každé dva roky.

Skladovacie priestory

Dofúknite pneumatiky na stanovený tlak vzduchu a podoprite ATV tak aby kolesá boli 30mm ~ 40mm od zeme. Uistite sa, že skladovací priestor je dobre vetraný a prikryté ATV plachtou.

POZNÁMKA

Nepoužívajte plastové alebo vrstvené materiály. Neumožňujú dostatočnú ventiláciu a môžu podporiť koróziu a oxidáciu častí stroja.

Prevádzanie ATV

ATV nie je možné prepravovať vo vzpriamenej polohe, pri preprave vozidla dodržujte tieto postupy:

1. Vypnite motor a vyberte kľúč, aby nedošlo k strate počas prepravy.
2. Zaradte ľubovoľný rýchlosný stupeň, zablokujte predné a zadné kolesá, aby ste zabránili pohybu ATV.
3. Súčasne upevnite predný aj zadný rám vozidla ATV, zabráňte tomu, aby sa ATV posúvala alebo sa počas prepravy pohybovala.
4. Uistite sa, že je viečko palivovej nádrže, olejové viečko a sedlo správne nainštalované.

!VAROVANIE!

Nikdy neprepravujte ATV so zaradeným stupňom "P", inak by mohlo dôjsť k poškodeniu motora.

DIAGNOSTIKA VOZIDLA

Motor nejde do otáčok	
Problém	Riešenie
Vyhorená poistka	Vymeňte poistku
Spínač vypnutia motora	Skontrolujte spínač
Nízke napätie akumulátora	Nabite akumulátor na 12,8 VDC
Voľné konektory akumulátora	Skontrolujte všetky konektory a príp. utiahnite
Voľné konektory cievky	Skontrolujte všetky konektory a príp. utiahnite

Klepanie motora	
Problém	Riešenie
Nekvalitné palivo / palivo s nízkym oktánovým číslom	Vymeňte za odporúčaný druh paliva s min. oktánovým číslom 95
Nesprávne časovanie zapaľovania	Obráťte sa na svojho predajcu
Nesprávna medzera pri zapaľovacej sviečke alebo rozsah teplôt	Nastavte medzeru podľa špecifikácií alebo vymeňte zátky

Motor sa zastaví / stráca výkon	
Problém	Riešenie
Prehriaty motor	Očistite výhrevné teleso a vonkajšie časti motora. Ak problémy pretrvávajú obráťte sa na svojho predajcu
Nedostatok paliva	Doplňte palivo
Upchatý palivový ventil alebo filter	Skontrolujte, vyčistite a príp. vymeňte
Prítomnosť vody v palive	Vypustite palivový systém a doplněte nové palivo
Staré alebo iné (neodporúčané) palivo	Vymeňte za nové palivo
Zanesená alebo chybná sviečka	Skontrolujte konektor(y), v prípade potreby vymeňte
Žiadna iskra sviečky	Skontrolujte konektor(y), overte, či nie je zapnutý „scípk“
Upchatý vzduchový filter	Vyčistite, príp. vymeňte
Zlyhanie elektronického plynu	Ihned sa obráťte na svojho predajcu.
Nízke napätie batérie	Nabite akumulátor na napätie 12,8 VDC
Mechanické zlyhanie	Ihned sa obráťte na svojho predajcu.

"Strieľanie" z motora	
Problém	Riešenie
Slabá iskra zo sviečky	Skontrolujte, vyčistite príp. vymeňte sviečku
Nesprávna medzera sviečky alebo rozsah teploty	Nastavte medzeru podľa špecifikácií alebo vymeňte zátky
Staré alebo iné (neodporúčané) palivo	Vymeňte za nové palivo
Nesprávne zapojené vodiče sviečky	Obráťte sa na svojho predajcu
Nesprávne časovanie zapaľovania	Obráťte sa na svojho predajcu
Mechanické zlyhanie	Obráťte sa na svojho predajcu

Motor má otáčky ale nemožno naštartovať	
Problém	Riešenie
Došlo palivo	Doplňte palivo
Zlomené alebo zapcháté vzduchové potrubie	Skontrolujte a príp. vymeňte
Prítomnosť vody v palive	Vymeňte nové palivo
Zanesená alebo chybná zátka sviečky	Skontrolujte, vyčistite a / alebo vymeňte sviečku
Nefunkčné palivové čerpadlo	Skontrolujte čerpadlo a poistku. Príp. vymeňte
Chybné alebo opotrebované káble sviečky	Obráťte sa na svojho predajcu
Nesprávna medzera sviečky alebo rozsah teploty	Nastavte medzeru podľa špecifikácií alebo vymeňte zátky
Voľné zapojenie zapaľovania	Skontrolujte všetky konektory a dotiahnite
Nízke napätie akumulátor	Dobite akumulátor na 12,8 VDC
Zablokovaný vzduchový filter	Skontrolujte, vyčistite a príp. vymeňte
Porucha obmedzenia rýchlosťi spätného chodu	Obráťte sa na svojho predajcu
Prítomnosť vody/paliva v kľukovej skrini	Obráťte sa na svojho predajcu
Upchatý vzduchový filter	Skontrolujte a prípadne vymeňte
Iná mechanická porucha	Obráťte sa na svojho predajcu
Porucha elektronického plynu	Obráťte sa na svojho predajcu
Chudobná / Bohatá zmes	Obráťte sa na svojho predajcu
Palivo s nízkym / vysokým oktánovým číslom	Vymeňte za palivo s o.č. 95

TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE

Celková dĺžka	1483 mm
Celková šírka	943 mm
Celková výška	925 mm
Rázvor kolies	1020 mm
Min. Svetlá výška	110 mm
Min. polomer otáčania	3000 mm
Hmotnosť (vr. oleja a paliva)	130 kg
Model a typ motora	Synchrónne s permanentným magnetom
Vŕtanie x zdvih	52,4 mm x 49,5 mm
Zdvihový objem	107 cm ³
Výkon motora	
Krútiaci moment	
Kompresný pomer	9,1 : 1
Startovanie	Elektronické
Motorový olej	SAE 15W-40/SAE 10W-40/SAE 5W-40
Celkový olejový objem	650 ml
Vzduchový filter	Molitan
Palivo	Natural 95
Palivová nádrž	6,4 l
Sviečka	A7RTC
Medzera	0,8 – 0,9mm
Rám	Ocel'
Pneumatiky / ráfiky	Predné: 25 x 8-12 / AT19x6-10 Zadné: 25 x 10-12 / AT18x9-10
Tlak v pneumatikách	45 kPa predný, 45 kPa zadný
Brzdový systém	
Odpruženie	Predné: olejový tlmič, 5 tried Zadné: olejový tlmič, 4 triedy
Štartovanie	Elektrické štartovacie tlačidlo / Aplikácia
Batéria	12V 5Ah
Stretávacie svetlá	LED
Predné obrysové svetlá	28x2,43 W
Zadné/Brzdové svetlo	32x0,6 W / 12x3,2 W

REGISTRÁCIA / REKLAMÁCIA VOZIDLA

Vaše vozidlo je originálnym výrobkom ZHEJIANG CFMOTO POWER CO., LTD a je v ČR/SR predávané v oficiálnej distribútorskej sieti JourneyMan CZ s.r.o.

Uistite sa, že Vaše vozidlo bolo registrované Vašim dealerom, aby v prípade reklamácie nedošlo ku komplikáciám.

Declaration of Drivers exposure to noise level

The undersigned :Lai Min jie ,General Manager

Company name and address of the manufacturer:

ZHEJIANG CFMOTO POWER CO.,LTD.

No.116,Wuzhou Road,Yuhang Economic Development Zone,Hangzhou,311100,

Zhejiang Province P.R.China

Make(trade name of the manufacturer): CFMOTO

Type	Commercial name(s) (if available)	Sound pressure value at rider's ear.
CF110AY10	CFORCE 110	Sound power level(4m):99 dB(A)
CF110AY10	CFORCE 110	Sound pressure level:88 dB(A)

Test method: H.7 of EN 15997:2011/AC:2012

Declaration of Vibration declaration

For model CFORCE 110

The vibration of hand - bar: 2.55 m/s²

The vibration of seat : 1.28 m/s².

Test method: ANNEX I of EN 15997:2011/AC:2012

ZHEJIANG CFMOTO POWER CO., LTD. EC DECLARATION OF CONFORMITY

Company name and address of manufacturer:

ZHEJIANG CFMOTO POWER CO., LTD.

No.116, Wuzhou Road, Yuhang Economic Development Zone, Hangzhou, 311100,

Zhejiang Province P.R.China

Name and address of the person authorised to compile the technical file:

Powersports Consulting & Trade KG

Alpenstraße14 Top 1, 5020 Salzburg, Austria

Make (trade name of the manufacturer):	CFMOTO
Generic denomination	All terrain vehicles
Type:	Y10
Function	Driving (recreational and/or utility use)
Model	CF110AY10
Commercial name	CFORCE 110
Vehicle identification number:	LCELBHL24N6000042

Conforms in all respects to described in EU Directive 2006/42/EC .

Relevant standards upon which conformity is declared include BS EN 15997:2011 and EN15997:2001/AC:2012.

Hangzhou P.R.China

DD, MM, YYYY

(place)

(date)

(signature)



Lai Minjie,General Manager

DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE K ZÁRUKE

PRÍSLUŠENSTVO

Vaše vozidlo umožňuje montáž širokého sortimentu pracovného príslušenstva. Váš díler Vám môže ponúknutť široký sortiment vhodného a schváleného príslušenstva. Zásady montáže a použitia príslušenstva vždy prediskutujte s dílerom a vyžiadajte si jeho súhlas s použitím príslušenstva. Montáž neschváleného príslušenstva je striktne zakázaná a môže byť v prevádzke vysoko nebezpečná!

LIMITOVANÁ ZÁRUKA NA STROJE JOURNEYMAN CFMOTO

Dovozca týmto zaručuje pôvodnému kupcovi, že originálne diely nového stroja JourneyMan budú v prípade porúch spôsobených chybnou montážou, chybným spracovaním alebo chybným materiálom bezplatne vymenené. Práca spojená s výmenou týchto dielov nebude účtovaná. Táto záruka sa nevzťahuje na ďalšie náklady spojené s dopravou stroja do servisného centra, umývaním a ďalšími úkonmi priamo nesúvisiacimi s poruchou. Taktiež sa nevzťahuje na diely spotrebného charakteru, podliehajúce prirodzenému opotrebovaniu, ktoré môžu mať nižšiu životnosť, než je životnosť celého stroja. Záruka sa ďalej nevzťahuje na opotrebenie stroja spôsobené bežnou prevádzkou vozidla.

Pôvodný kupujúci musí prevádzkovať a udržiavať stroj podľa inštrukcií uvedených v tomto manuáli a na štítkoch stroja. Po objavení poruchy musí túto skutočnosť písomne oznámiť najneskôr do 10 dní na adresu autorizovaného dílera.

VŠEOBECNÉ VÝNIMKY ZO ZÁRUKY

Táto limitovaná záruka nezahŕňa akúkoľvek náhradu za zlyhanie dielov, alebo poškodenie stroja pri zistení nasledujúcich okolností:

- Abnormálne zaťaženie a prevádzka stroja, v dobe trvania záručnej lehoty alebo používania v extrémne stážených podmienkach, kladúcich na stroj zvýšené nároky, než je obvyklé.
- Zanedbanie údržby, servisných operácií a použitie neschválených, neoriginálnych a nevhodných dielov a náplní.
- Hrubé zaobchádzanie so strojom.
- Nevhodné používanie stroja, zahŕňajúce pretekanie, skákanie, kaskadérsky štýl jazdy, alebo ďalšie aktivity v tomto manuáli zakázané.
- Prenájmu, či nájmu stroje a použitie stroja na komerčné účely.



© 2023