

VYHŘÍVÁNÍ PLYNOVÉ PÁČKY ATV

NÁVOD K MONTÁŽI

- pro sady: 210008, ATV-21000-80RR, M92-21008
- pro čtyřkolky: Arctic Cat, Honda, Polaris, Kawasaki a Yamaha

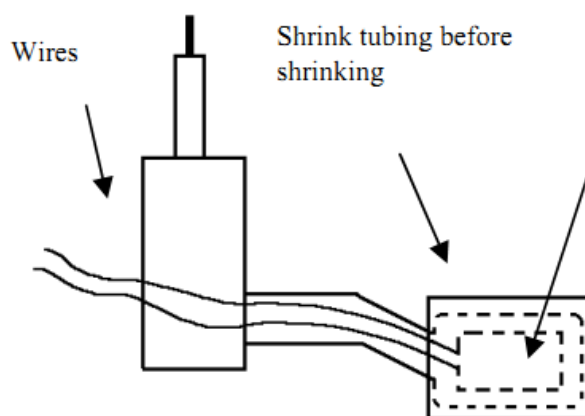
UPOZORNĚNÍ

- Vyhřívací folii neupravujte ani zbytečně neohýbejte
- Před montáží si přečtěte všechny instrukce

MONTÁŽ VYHŘÍVÁNÍ

1. Očistěte plynovou páčku od všech nečistot a dobře jí odmastěte. **Neodstraňujte pogumování na páčce!** Sejměte ochrannou vrstvu z vyhřívací folie a folii přitlačte na přední část plynové páčky, do míst, kam obvykle dáváte palec (viz. Obr. 1).
2. Na plynovou páčku nasuňte smršťovací bužírku (shrink tubing) tak, aby překrývala vyhřívání plynové páčky (viz. Obr. 1). Použijte horkovzdušnou pistoli nebo zapalovač, abyste smršťovací bužírku zahřáli. Pokud použijete zapalovač, plynovou páčku demontujte, abyste krouživými pohyby lépe bužírku rovnoměrně prohřáli. Buďte opatrní, abyste dlouho nenahřívali jedno místo, bužírka by se mohla roztavit nebo spálit. Pokud jste plynovou páčku demontovali, namontujte jí zpět.

Obr. 1.



MONTÁŽ PŘEPÍNAČE HI/LOW

1. Pro montáž přepínače si vyberte takové místo na čtyřkolce, které pro vás bude pohodlně v dosahu a bude umožňovat dostatečně pohodlné elektrické připojení. Přepínač však nesmí být dále než 45cm od napájecího kabelu.
2. Vyrtejte otvor o průměru asi 20 mm, otvorem protáhněte kabely, připojte je do správných konektorů a do otvoru umístěte přepínač.

Vedení kabelů a připojení

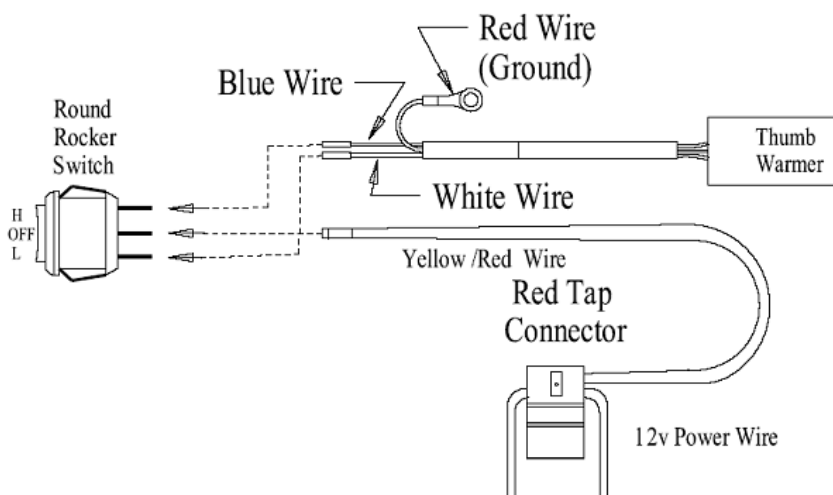
Vedte kabely podél řídítek k místu, kde je přepínač a kostra. Kabely zabezpečte dodanými stahovacími páskami nebo izolační páskou, popř. oběma způsoby. Přebytečné konce stahovacích pásek odřízněte, nebo je smotejte a zajistěte. Ujistěte se, že kabely jsou natolik volné, že umožňují volný pohyb páčky při přidávání a ubírání plynu.

VAROVÁNÍ

Vedení kabelového svazku v oblasti plynové páčky nesmí být ani příliš volné, ani příliš pevné. Ujistěte se, že je-li plynová páčka zcela stlačená, nic jí nepřekáží v pohybu.

Obr. 2

Připojení přepínače Hi/Low



1. Připojte 7 mm samičí konektor a očkový konektor k vyhřívání plynové páčky dle obr. 2 (nejlépe pomocí konektorovacích kleští). Pro vyšší trvanlivost spojení kabely ještě navíc přiletujte.

ZDROJ PROUDU

Možnost A

Nasadte přiložený konektor s odbočkou na konec červeného napájecího kabelu, který je rovněž dodáván v sadě. Odpojte stávající napájecí kabel ze stálého zdroje (baterie) a ze stávajícího spínače. Zapojte do tohoto spínače konektor s odbočkou a vložte původní napájecí kabel do odbočovacího konektoru.

Možnost B

Umístěte napájecí kabel předních světel, koncového světla nebo osvětlení přístrojové desky dle obr. 2. Použijte červený rozbočovací konektor a umístěte tento napájecí kabel do tohoto konektoru. Poté zapojte červený kabel nadoraz do konektoru (nestrhněte izolaci kabelu). Kleštěmi stlačte kovový kontakt konektoru. Zavřete krytku tak, aby zcela zacvakla. Dokončete připojení kabelů vyhříváče plynové páčky k přepínači a dobře obvod ukostřete.

Poznámky:

1. Pokud vyhřívání plynové páčky nefunguje, zkontrolujte elektrické připojení.
2. Odpor ohříváče by měl být 35 +/- 4 ohmy v poloze přepínače High a 70 +/- 7 ohmů v poloze přepínače Low. Pro zvýšení bezpečnosti může být vložena mezi konektor a přepínač pojistka 7A (není součástí balení).

Oficiální distributor:



ASP Group s.r.o.

Staroplzenecká 290, 326 00, Letkov

tel.: +420 378 21 21 21

info@aspgroup.cz

www.aspgroup.cz