



Rozdíl, který poznáte!

Jaroslav Vomočil
Blížejev 119, 345 45 Blížejev
telefon: +420 737 948 876
mobil: +420 737 948 876
e-mail: info@ochranamotoru.cz
internet: www.ochranamotoru.cz

16. 12. 2009

JEZDĚTE NA LPG NEJEN LEVNĚJI, ALE TAKÉ DÉLE

Jezdíte na LPG? Přečtete si několik důvodů proč byste měli používat Flashlube Valve Saver Fluid. – Máte moderní auto. Tak využijte jeho možnosti a jezděte efektivně, šetrně i úsporně.

LPG je díky své ceně palivem budoucnosti. Konec benzinové éry je podle některých komentátorů bezprostředně před námi. Radek Pecák, který se specializuje na problematiku automobilismu, ve svém nedávném článku pro **Aktuálně.cz** napsal: „*Ti, kteří si v současné době pořizují auto, kupují naposledy v životě vůz s motorem získávajícím energii spalováním nafty či benzínu.*“ Další kupované auto podle Pecáka „*už s poměrně vysokou pravděpodobností bude pohánět jiný zdroj energie*“. Mezi nimi roste geometrickou řadou především počet automobilů jezdících na LPG pohon.

Proč vítězí stlačený ropný plyn LPG?

LPG je **levnější než benzin**. Navíc **snižuje znečištění ovzduší**. Ropný plyn je suché hořlavé palivo, které oproti benzínu neobsahuje přísady ke snižování opotřebením. Na rozdíl od benzinového motoru vstupuje plyn do spalovací komory s vyšším oktanovým číslem (112). Tím je docíleno vyšších spalovacích teplot, které zvyšují již tak vysokou zátěž horkých a suchých ventilů i ventilových sedel.

Automobilový motor poháněný plynem má bezpochyby mnoho výhod. Řidiči, kteří chtějí auto poháněné plynem efektivně využívat, musí však údržbu motoru přizpůsobit specifickým vlastnostem LPG. Důležitá je především péče o ventilová sedla. Pokud jsou ventilová sedla suchá, mohou vyšší spalovací teploty LPG zapříčinit předčasné poškození výfukových ventilů a sedel ventilů. S celosvětovým úspěchem jsou k „promazávání“ ventilů využívány produkty značky Flashlube.

Přípravek **Flashlube Valve Saver Fluid** byl vyvinut ve snaze maximálně prodloužit životnost motorů poháněných LPG. Toto mazivo na ochranu ventilů funguje jako náhražka olova ve formě koncentrované přísady. Mazivo je vyrobeno tak, aby minimalizovalo opotřebením ventilových sedel u vozidel s pohonem LPG.

Pokud jezdíte na LPG, teprve při používání Flashlube Valve Saver Fluid dostává motor vašeho auta stejnou míru potřebného maziva, jako je tomu u kvalitního olovnatého benzínu. Oproti benzinovému pohonu přitom jezdíte šetrněji a zároveň efektivněji jak z hlediska ekologického tak z hlediska užitnosti vašeho vozu.

Jaké je minimální dávkování maziva na ochranu ventilů?

Abyste dosáhli požadovaných vlastností, musíte zachovat minimální poměr 1 ml **Valve Saver Fluid** na 1 litr LPG. Například u spotřeby 10 litrů na 100 km vám 1 litr vydrží na 10 000 km. U spotřeby 8 litrů na 100 km vám mazivo vydrží na 12 500 km.

Čím se dávkuje Flashlube Valve Saver Fluid do motoru?

Mazivo je vstříkováno do motoru buď za použití automatické mazací soupravy nebo prostřednictvím elektronické mazací soupravy k ochraně ventilů. Výhody jednotlivých řešení najdete na stránkách autorizovaného dovozce Flashlube **www.OchranaMotoru.cz**, nebo nám svůj dotaz můžete zavolat na telefonní číslo **+420 737 948 876**.

Používání přípravku **Flashlube Valve Saver Fluid** je **moudrá investice pro ochranu ventilů**. Je to způsob, jak **jezdit s LPG nejen levněji ale také déle**.

Často kladené otázky

Odpověď na dotaz, proč je v souvislosti s produkty Flashlube používáno slovo „mazivo“, ale i odpovědi na další zvidané otázky, naleznete na webu **OchranaMotoru.cz** v rubrice **Časté otázky – FAQ** (www.OchranaMotoru.cz/flashlube-ochrana-motoru-faq-casto-kladene-otazky.php).



Provozovatel je zapsán v ŽR ev. č.: 320101-15398-03 Čj.: ŽO/F/02/2994. Č. 11023/99/v/M. Den vzniku oprávnění: 25.11.1999. IČO: 70046051

www.OchranaMotoru.cz