

## Tip TÜV pro spotřebitele: K jízdě na LPG používejte motorová aditiva

Prestížní spotřebitelské sdružení TÜV NORD zdokumentovalo jednoznačný přínos motorových aditiv Flashlube. Motor s pohonem na LPG, který není ošetřován kvalitními aditivy, je vystavován zvýšenému riziku poškození.

Neustálé zvyšování pohonných hmot a touha po snižování ekologické zátěže vede mnoho majitelů benzinových vozidel k zájmu o **vozidla s pohonem na LPG**. Provoz automobilů s pohonem na **propan-butanový plyn LPG** je prokazatelně úspornější a rovněž vstřícnější k životnímu prostředí. Není ale pravdou, že s motorem **poháněným LPG** nejsou žádné starosti.

Pohon na **zkapalněný ropný plyn LPG** (čištěný **propan butan**) přináší samozřejmě celou řadu výhod. Je s ním však spojen i jeden vážný problém: Důsledkem většího namáhání motorových ventilů je zážehový motor mnohem více náchylnější k poškození. Podle automobilových mechaniků k tomu údajně přispívá i skutečnost, že automobilky šetří na použitých materiálech, což je samozřejmě obtížné prokázat. Co je naopak prokázáno velice přesně, je větší namáhání ventilů motoru při pohonu na **LPG** a účinné řešení tohoto problému s pomocí **kvalitního motorového aditiva pro LPG**.

Účinnost kvalitních **LPG aditiv Flashlube** v minulosti prokázala celá řada odborných testů i konkrétních zkušeností stovek uživatelů z celého světa. Nedávno si však na účinnost motorových **LPG aditiv** posvětila prestižní **spotřebitelská organizace TÜV NORD**. Jaké byly výsledky?

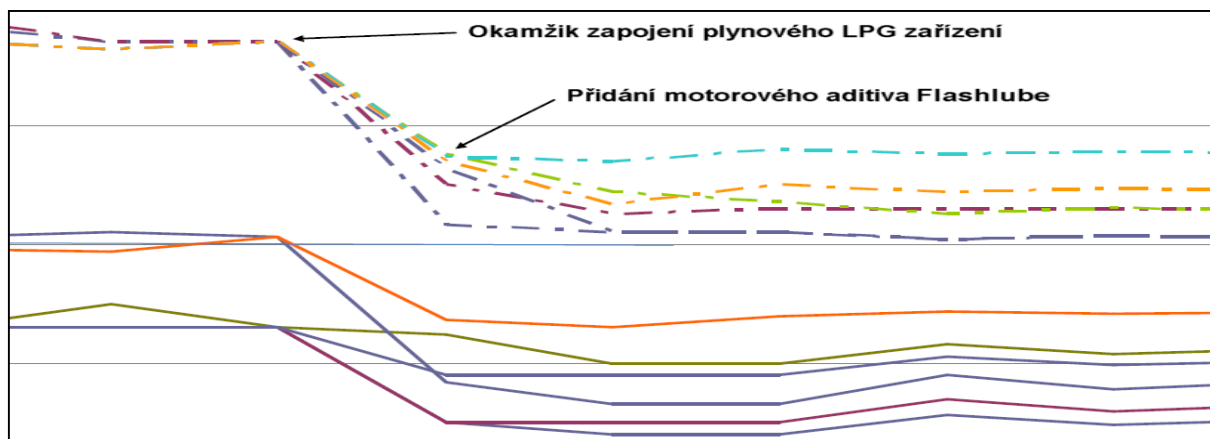


### Testování motorových aditiv Flashlube

K poměrně rozsáhlému testování **TÜV** posloužila **motorová aditiva Flashlube**. Ta jsou celosvětově považována za jedničku ve svém oboru. Naměřené výsledky a zjištění proto rozhodně nelze vztáhnout plošně na jakékoli **motorové aditivum**. Výsledky **TÜV NORD** se vztahují pouze k **motorovým aditivům Flashlube**.

Pracovníci **TÜV NORD** došli ve spolupráci s techniky z renomované německé univerzitní zkušebny **HTW** v Sársku mimo jiné k těmto závěrům:

- **Při jízdě na LPG** se okamžitě začne snižovat **vůle ventilů** v motoru, což vede k jejich nadměrnému zatěžování. (Pro správný chod motoru musí ventily dobře uzavírat kompresní prostor válce. Ventily proto musí mít správnou vůli.)
- Motorový aditiv **Flashlube Valve Saver Fluid** toto snižování vůle ventilů buď efektivně zastavil, nebo vůli ventilů dokonce optimalizoval.



Graf.: Změna vůle ventilů po ujetí určitého počtu kilometrů



Oficiální zastoupení Flashlube  
Jaroslav Vomočil  
Drlíčov 145, 397 01 Písek  
tel.: +420 737 948 876  
e-mail: [info@Flashlube.cz](mailto:info@Flashlube.cz)  
internet: [www.Flashlube.cz](http://www.Flashlube.cz)

Úplné znění výsledků testu se všemi grafy a fotografiemi je volně dostupné v rubrice testů motorových aditiv na stránkách [www.OchranaMotoru.cz](http://www.OchranaMotoru.cz) a to v české, německé i anglické verzi.

Důvody většího namáhání ventilů zážehového motoru **při jízdě na LPG** jsou podrobněji popsány v článcích na portálu [www.SlapniNaPlyn.cz](http://www.SlapniNaPlyn.cz).

## O spotřebitelském sdružení TÜV

Technické kontrolní sdružení **TÜV** (z německého **Technischer Überwachungs-Verein**) je uznávané nezávislé sdružení německých **spotřebitelských organizací**, které vzniklo před více než 130 lety. Hlavní centra TÜV jsou označována podle geografických území Německa jako TÜV SÜD, TÜV NORD, TÜV Rheinland a TÜV Saarland / SGS TÜV (tj. organizace SÜD pro německý jih a sever, dále pro Porýní na západě země a pro jihovýchodní Sársko). Samostatná odnož TÜV funguje také v Rakousku (TÜV Austria). Díky prestiži **TÜV** jsou výsledky testů této organizace uznávány v mnoha zemích světa.

**TÜV** se zabývá testováním výrobků za účelem ochrany lidí a životního prostředí, odhaluje nebezpečné zboží i klamavé **označení spotřebního zboží**, prostřednictvím nezávislých testů kontroluje, zda jednotlivé výrobky splňují deklarované vlastnosti. **TÜV** je držitelem řady důležitých certifikátů jakosti.

## Další informace

Pro další informace kontaktujte také přímo výhradního dovozce aditiv Flashlube do ČR na adrese [www.Flashlube.cz](http://www.Flashlube.cz).

**Genuine FlashLube™ Europe**

<b>Jaroslav Vomočil</b> Sales Manager	Drlíčov 145 397 01 Písek Czech Republic
Official Warehouse Czech Republic & Slovakia	T: +420 737 948 876 E: <a href="mailto:info@flashlube.cz">info@flashlube.cz</a>

 [www.flashlube.cz](http://www.flashlube.cz)



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.Flashlube.cz](http://www.Flashlube.cz)