



GMS Europe GmbH

**Gewerbegebiet "Auf der Mark"
Im Ruttenberge 16**

**57482 Wenden-Gerlingen
Deutschland**

**Telefon:(02762)98356-0
Telefax(02762) 9835610**

**info@gms-autogasteile.de
www.gms-autogasteile.de
www.flashlube-europe.com**



Provisorische Flashlube Electronic Valve Saver Kit Montageanleitung

Frontseite

FEVSK

Einbau Anleitung

Allgemeine Montagehinweise

Dass Flashlube Electronic Valve Saver Kit ist entwickelt für LPG/ CNG betriebene Motoren.

Bevor Sie mit Arbeiten an der Fahrzeugelektrik beginnen, klemmen Sie bitte die Batterie, und/ oder andere Stromquellen ab!

Sollte die Anleitung für Sie nicht klar ersichtlich sein oder es zu Problemen während des Einbaus kommen, fragen Sie einen Fachmann oder lassen Sie das Kit in einer qualifizierten Werkstatt einbauen.

Montage

Suchen Sie im Motorraum einen geeigneten Ort für den FlashLube Behälter und das Steuergerät. Beides darf nicht in direkter Nähe von Hitzequellen montiert werden!

Wichtig: Der Behälter darf nicht höher als die Einspritzdüse des Systems angebracht sein, um eine Siphonbildung nach Abschalten des Systems zu vermeiden.

Nehmen Sie den FlashLube Behälter aus der Halterung und montieren Sie diese mit Hilfe der beiden selbstschneidenden Schrauben senkrecht im Motorraum. Befestigen sie das Steuergerät in einem Abstand von ca. 30cm zum Behälter und verbinden sie den großen grünen Stecker mit der Pumpe und den kleineren mit der Füllstandsanzeige am Behälter.

BANKVERBINDUNG:
VOLKSBANK WENDEN-DROLSHAGEN E. G., Konto-Nr. 36 882 501 (BLZ 462 618 22)
IBAN: DE20 4626 1822 0036 8825 01 - BIC: GENODEM1WDD

GMS Europe GmbH Wenden, HRB 8694
Steuer-Nr.338/5889/0119 , USt-Id Nr:DE 262319693

Verbinden Sie das schwarze Kabel mit der Karosserie/ Masse.

Verbinden Sie das weiße Kabel mit der schaltenden Seite der Injectoren. Überprüfen Sie dazu beide Seiten der Injectoren mit einem Spannungsprüfer. Die Schaltung ist dort, wo das Prüflicht im Leerlaufbetrieb an- und ausgeht.

Verbinden Sie das rote Kabel mit dem Stromanschluss der Gasanlage, so dass Strom nur dann fließt, wenn die Anlage eingeschaltet ist.

Montieren Sie die Warn-LED für einen niedrigen Flüssigkeitsstand am Armaturenbrett. Bohren Sie dafür ein Loch von 7mm Durchmesser an eine geeignete, gut sichtbare Stelle im Armaturenbrett. Setzen Sie die LED ein und kleben Sie den beiliegenden Sticker um die LED. Führen Sie dann die Kabel durch die Motorrückwand und verbinden diese mit der Füllstandsanzeige am FlashLube Behälter.

[Image – New FEVSK bottle](#)

Vergasermotoren

Hier kann ganz einfach aus dem bestehenden Flyer abgeschrieben werden ☺

[Image - Flashlube Valve Saver System – Carburetor Engine](#)

Einspritzmotoren

Hier kann ganz einfach aus dem bestehenden Flyer abgeschrieben werden ☺

[Image - Insert current image...enlarged...](#)

[Flashlube Valve Saver System –Fuel Injected Engine](#)

Bitte beachten Sie

Hier kann ganz einfach aus dem bestehenden Flyer abgeschrieben werden ☺

Garantie

Hier kann ganz einfach aus dem bestehenden Flyer abgeschrieben werden ☺

Einstellen des Steuergeräts

Füllen Sie den FlashLube Behälter mit 400ml FlashLube Valve Saver Fluid auf. Bitte nicht überfüllen! Schrauben Sie den Deckel wieder auf den Behälter.

BANKVERBINDUNG:
VOLKSBANK WENDEN-DROLSHAGEN E. G., Konto-Nr. 36 882 501 (BLZ 462 618 22)
IBAN: DE20 4626 1822 0036 8825 01 - BIC: GENODEM1WDD

GMS Europe GmbH Wenden, HRB 8694
Steuer-Nr.338/5889/0119 , USt-Id Nr:DE 262319693

Die Dosierintervalle sind nach Motorleistung vorinstalliert!
Stellen Sie das Steuergerät folgendermaßen ein:

- 1 = 50 PS / 38 KW
- 2 = 100 PS / 77 KW
- 3 = 150 PS / 115 KW
- 4 = 200 PS / 154 KW
- 5 = 250 PS / 192 KW
- 6 = 300 PS / 231 KW
- 7 = 350 PS / 269 KW
- 8 = 400 PS / 308 KW
- 9 = 450 PS / 346 KW

Concentrate on getting a minimum ...

Hier kann ganz einfach aus dem bestehenden Flyer abgeschrieben werden ☺

...

Inhalt :

- 1 x FlashLube Dosiereinheit
- 1 x elektronisches Steuergerät & Kabelbaum
- 1 x LED mit Kabelsatz & Sticker
- 1 x Einbau Material
- 1 x Hilfe-DVD (Installationsfilm in Englisch)
- 1 x 500ml Flashlube Valve Saver Fluid

Im Falle von Problemen

Sollte die Anleitung für Sie nicht klar ersichtlich sein oder es zu Problemen während des Einbaus kommen, fragen Sie einen Fachmann oder lassen Sie das Kit in einer qualifizierten Werkstatt einbauen.

Valve Saver Lubrication Kit

(Include image of kit - laid out-)

Flashlube Valve Saver Fluid Nachfüllungen sind erhältlich in 500ml, 1 Liter, 2.5 Liter, 5 Liter, & 20 Liter Gebinden.

(Include group shot of FlashLube Products...if too large just use 1 litre pack shot)

(Lower half – similar to all other tri fold brochures)

BANKVERBINDUNG:
VOLKSBANK WENDEN-DROLSHAGEN E. G., Konto-Nr. 36 882 501 (BLZ 462 618 22)
IBAN: DE20 4626 1822 0036 8825 01 - BIC: GENODEM1WDD

GMS Europe GmbH Wenden, HRB 8694
Steuer-Nr. 338/5889/0119, USt-Id Nr: DE 262319693

Weitere FlashLube Produkte

Diesel Conditioner

Injector Cleaner

Oil Stabiliser

Multi Purpose Grease

Hi Temperature Grease

Car & Truck Wash

-> Flashlube is recognized as a world leader ...

Hier kann ganz einfach aus dem bestehenden Flyer abgeschrieben werden 😊

...

BANKVERBINDUNG:
VOLKSBANK WENDEN-DROLSHAGEN E. G., Konto-Nr. 36 882 501 (BLZ 462 618 22)
IBAN: DE20 4626 1822 0036 8825 01 - BIC: GENODEM1WDD

GMS Europe GmbH Wenden, HRB 8694
Steuer-Nr. 338/5889/0119 , USt-Id Nr: DE 262319693