

Einbauanleitung für den

Fuelsaver ...

Der Fuelsaver(Kraftstoffsparer) hilft eine erhebliche Menge an Kraftstoff zu sparen bei allen **OTTO -oder DIESEL- MOTOREN.**

Anwendung bei Pkw. und Lkw-Technik , u.a.

Der Einbau und die Installation, mit den verschiedenen Installationsvarianten, dürfen nur von einem Kfz.-Meisterbetrieb oder von zertifizierten Kfz.- Fachpersonal durchgeführt werden!

Installationsarten:

- Kraftstofffiltergehäuse für Krad, Pkw, Lkw und Arbeitsmaschinen.
- Kraftstofftankablass-Schraube.

Erfolgt die Installation des Fuelsaver mit dem **Kraftstofffiltergehäuse**, muss das dazu passende Distanzstück und der Fuelsaver in das Gehäuse eingesetzt werden.(liegt bei)

Die Gehäusetülle, mit O-Ring, wird mit dem Gehäuse fest verschraubt. Das Kraftstofffiltergehäuse wird dann in die Kraftstoffleitung eingebaut. (Vorlaufleitung!)

Dichtheitsprüfung der Kraftstoffanlage vornehmen!

O-Ring unterliegt Dichtheitsprüfung, im Rahmen der Wartung des Kfz. (Datenblatt NBR 70 36624, Art. 4630/000/17)

Der zu verwendete Kraftstoffschlauch muss für alle Kraftstoffe geeignet sein! (z.B.: Schlauch nach DIN 73379-2A; November 1997)

Anschlüsse sind mit **Schraubschellen** zu versehen.

Erfolgt die Installation des Fuelsaver mit der **Kraftstofftank- Ablass-Schraube**, erfolgt die Montage des Fuelsaver in einem Distanzstück, welches mit der Ablass- Schraube verbunden ist.

Das Distanzstück kann starr oder beweglich vorgegeben sein.

Arbeiten:

- Kraftstofftank leeren
- Kraftstoff – Ablass- Schraube herausschrauben
- Installierte Ablass – Schraube einschrauben
(neuer Dichtring liegt bei)
- Kraftstoff wieder auffüllen, Dichtheitsprüfung!

Bei dem Verbau mit dem Pkw- Einbau- Kit ist zu empfehlen, dass Distanzstück für die Lambdasonde- (en) zusätzlich zu erwerben und zu installieren.

- erhält längere Funktion der Lamdasonde
- optimale Sauerstoffanalyse
- optimale Schaffung des stöchiometrischen Verhältnis

Für alle Pkw verwendbar.

Die Montage nur von Kfz.- Meisterbetrieb möglich.
(Spezialwerkzeug erforderlich)

Viel Spaß, Freude und Erfolg mit den Produkten und dem

Fuelsaver

beim Kraftstoff sparen!



Lothar Jürgen Kislinger
Hellbrunner Allee 59
A-5020 Salzburg
+43 (0)664-19 24 350
office@zieglervertriebsgroup.com
www.zieglervertriebsgroup.com