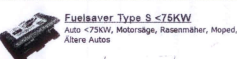
No. 1001, 1020, 1025, 1030











### Fuelsaver Type M >75KW

Für stärkere motorisierte PKW ab ca. 90 PS, SUV, Kleintransporter und Traktoren...





### Fuelsaver Type L Truck (LKW leicht) bis 7,5t

Für LKW bis 7,5 Tonnen und Tankinhalt 300 Liter Auch für Sportautos ab 200 KW





## Fuelsaver Type XL (LKW) ab 7.5t für LKW, Busse ab 7,5t oder Sportwagen ab





### Tank Installation -Best contact!

Die Tankinstallation bietet den besten Kontakt zum Treibstoff. Der BE-Fuelsaver muss sich nach der Installation am Tankboden befinden. Wir empfehlen Tankinstallation

Bei LKW. Traktor und Baufahrzeugen nur diese Installation verwenden!



### Drahtmontage

Mit einem 1mm Draht, auch Blumenbindedraht möalich.

No. 1001, 1020,1025, 1030





# Funktion: X

Der Metallstift ist nicht magnetisch! Das Metallstück ist ein Schwingungsträger, der zur Anregung einer Plasmabildung im Treibstoff führt d.h. der Treibstoff wird so vorbehandelt, dass er in eine niedermolekulare ionisierte Gasketten aufgeschlüsselt wird, das ergibt ideale Voraussetzungen für eine optimale Verbrennung und saubere Abgase, was zu einem besseren Verbrennungsprozess und zu einer Abgasreduktion führt.



### Anwendung: \*

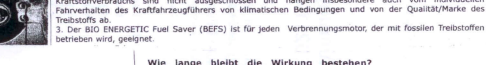
Der BIO-ENERGETIC-FUELSAVER wird einfach an der Treibstoffzuleitung mit den Kabelbindern fixiert (siehe Instalfationsanleitung) oder im Tank installiert. Er ist für alle Verbrennungsmotoren (Diesel, Benzin) geeignet. Jetzt können Sie Treibstoffkosten sparen und helfen der Umwelt durch die Reduktion der Abgase. Am besten vergleichen Sie den Verbrauch anhand einer wenig befahrenen Strecke unter gleichen Bedingungen mit und ohne Fuelsaver nach 5-6 Tankfüllungen.



### Hinweis! X

1 Es wird ausdrücklich darauf hingewiesen, daß die bio-energetische Wirkung des BIO ENERGETIC Fuel Saver (BEFS) und somit die Tauglichkeit zu dem vorausgesetzten Gebrauch gemindert oder ganz aufgehoben wird, wenn er nachträglich entfernt, oder vor, während oder nach der Anbringung beschädigt, zerstört oder wenn an ihm auf andere Weise manipuliert wird. Das gleiche gilt, wenn der BIO ENERGETIC Fuel Saver (BEFS) unsachgemäß angebracht oder verwendet wird.

2. Schwankungen hinsichtlich einer Verringerung der Kraftfahrzeugabgase und / oder einer Minderung des Kraftstoffverbrauchs sind nicht ausgeschlossen und hängen insbesondere auch vom individuellen Fahrverhalten des Kraftfahrzeugführers von klimatischen Bedingungen und von der Qualität/Marke des



Wie lange bleibt die Wirkung bestehen? Der BE Fuelsaver ist wartungsfrei. Der Hersteller gibt eine 30 Jahre lange Garantie auf die energetische Funktion, im Rahmen der hier beigeschlossenen Garantiebedingungen.

### Wie viel Treibstoff kann ich sparen ?

Dies hängt vom Motor ab. Moderne deutsche Dieselmotoren sparen ca. 10% Treibstoff. Ältere Autos mit hohem Treibstoffverbrauch sparen 15 bis 20 %, in besonderen Fällen bis zu 36 % -Treibstoff.

Wie hoch ist die Abgasreduktion? Dies hängt wiederum vom Motor ab. Es sind 20 bis 90 % an Reduktion möglich.

### Wie lange braucht es damit die Wirkung eintritt?

Es funktioniert sofort nach der fachgerechten Anbringung. Für Vergleichsmessungen muss man , damit sich der Motor 6 Tankungen fahren von Ablagerungen reinigen kann. Wenn Sie Abgasmessungen vornehmen empfehlen wir nach der ersten Messung 3 Tankfüllungen abzuwarten und dann die zweite Messung zu machen.

Kann es für LKW's verwendet werden? Ja, an jedem Fahrzeug oder anderer Maschine mit Verbrennungsmotoren. Wie Dieselgeneratoren, Motorbikes, Traktoren, Busse, Motorboote und vieles mehr (Es gibt eine LKW-Ausführungen).