

LIQUI MOLY GmbH
Jerg-Wieland-Straße 4
89081 Ulm
GERMANY

Telefon: +49 731 1420-0
Fax: +49 731 1420-71
E-Mail: info@liqui-moly.de
www.liqui-moly.de



Technische Beratung:
Telefon: +49 731 1420-871 (international)
Servicetelefon: 0800 8323230 (kostenlos, nur aus Deutschland)
E-Mail: anwendungstechnik@liqui-moly.de
Keine Haftung für Druckfehler.
Technische Änderungen vorbehalten.

Mit freundlicher Empfehlung:

509741804

JetClean Tronic von LIQUI MOLY.
Ein System, viel Nutzen.



Wahre Sauberkeit
kommt von innen!

Lassen Sie den Motor Ihres Fahrzeugs
professionell reinigen!

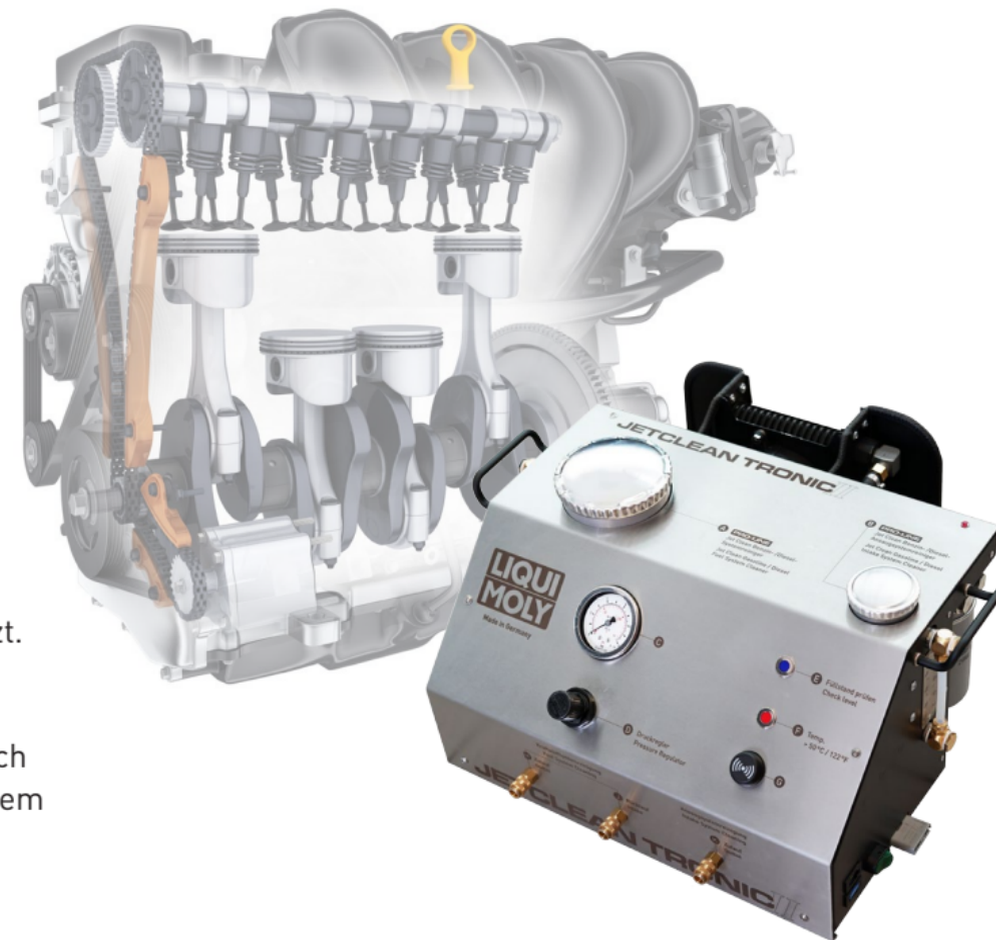


Mehr Wirtschaftlichkeit, mehr Effizienz:

dank professioneller Reinigung
des Kraftstoff- und
Ansaugsystems

Die Vorteile einer **Kraftstoffsystemreinigung:**

- ✓ **Verbessert den Motorlauf**
Entfernt störende Ablagerungen und sorgt für eine bessere Gemischbildung.
- ✓ **Geringerer Kraftstoffverbrauch**
Eine optimale Gemischbildung sorgt für eine vollkommene und effiziente Verbrennung des Kraftstoffes.
- ✓ **Weniger Verschleiß**
Ablagerungen wirken in hochpräzise gefertigten Bauteilen wie Schleifpapier. Durch die Kraftstoffsystemreinigung werden Ablagerungen beseitigt und teure Bauteile vor Verschleiß geschützt.
- ✓ **Verlängerte Lebensdauer**
Ein professionell gereinigtes Kraftstoffsystem arbeitet wirtschaftlich und verlängert die Lebensdauer der im Gemischaufbereitungssystem verbauten Komponenten.



Die Vorteile einer **Ansaugsystemreinigung:**

- ✓ **Verbessert den Motorlauf**
Entfernt störende Ablagerungen im Ansaugrohr und an der Drosselklappe sowie an den Drallklappen im Ansaugsystem und hält diese beweglich. Bei direkt einspritzenden Motoren können zusätzlich Ablagerungen an den Einlassventilen beseitigt werden.
- ✓ **Geringerer Kraftstoffverbrauch**
Ein optimales Mischungsverhältnis von Luft und Kraftstoff sorgt für eine vollkommene und effiziente Verbrennung des Kraftstoffes.
- ✓ **Erhöht die Betriebssicherheit**
Ablagerungen beeinträchtigen die Funktionsfähigkeit beweglicher Bauteile und reduzieren beispielsweise die Wärmeübertragung der Einlassventile an den Zylinderkopf. Durch die Ansaugsystemreinigung werden Ablagerungen beseitigt und die Betriebssicherheit erhöht.
- ✓ **Verlängerte Lebensdauer**
Ein professionell gereinigtes Kraftstoffsystem arbeitet wirtschaftlich und verlängert die Lebensdauer der im Ansaugsystem verbauten Komponenten.