



**LIQUI
MOLY**

**MOTORÖLE
ADDITIVE
AUTOPFLEGE**



Werkstattkonzepte

Ideen. Lösungen. Erfolg.

Geld verdienen

	<p>Zusatzumsatz mit Additiven</p> <p>Viele kleinere Motorprobleme lassen sich mit unseren chemischen Werkzeugen beheben. Schnell und günstig. Das sorgt für zufriedene Kunden, die auch wiederkommen. Verkaufen Sie z. B. zusätzlich noch eine Kraftstoffsystemreinigung mit JetClean Tronic II. Das macht müde Motoren wieder munter und sparsamer im Verbrauch.</p>	<p>Seite 8</p> 
	<p>Gear Tronic III</p> <p>Automatikgetriebe sollten vor jedem Ölwechsel gereinigt werden. Denn speziell in diesen Getrieben ist absolute Sauberkeit ein Garant für reibungslosen Betrieb und ein langes Leben. Gear Tronic III erleichtert diesen Service immens und erledigt das Spülen und Wechseln der Flüssigkeit praktisch von allein. Ergänzend bieten wir Adaptersätze für fast alle handelsüblichen Fahrzeuge an.</p>	<p>Seite 17</p> 
	<p>Autoglaseinbau</p> <p>Eine defekte Windschutzscheibe muss häufig komplett ausgetauscht werden. Dieser Service kann sich für Sie als lohnendes Zusatzgeschäft erweisen. Wie? Gerne schulen unsere Anwendungsprofis Sie und Ihre Mitarbeiter, damit Sie schnell den Bogen raus haben und starten können!</p>	<p>Seite 23</p> 
	<p>Verbundglasreparatur</p> <p>Steinschlagreparatur ist alles andere als einfach. Wir zeigen Ihnen wie das funktioniert und bieten darüber hinaus die passenden, professionellen Werkzeuge. So erreichen Sie nicht nur ein perfektes Ergebnis, sondern auch nachhaltig zufriedene Kunden.</p>	<p>Seite 27</p> 
	<p>Klimaanlagenreinigung</p> <p>Übler Geruch sowie gesundheitsgefährdende Pollen und Viren sammeln sich in jeder Fahrzeugklimaanlage. Alle führenden Automobilhersteller empfehlen daher die regelmäßige Reinigung der Kondensatorenoberfläche. Wir bieten Ihnen neben Reinigern auch die apparative Ausrüstung für diese Umsatzquelle.</p>	<p>Seite 30</p> 
	<p>Tornador Gun</p> <p>Unsere spezielle Druckluft-Reinigungspistole macht ordentlich Wirbel und entfernt mühelos Verschmutzungen in Problemzonen. Luft und Reinigungsflüssigkeiten werden durch Druckluft sehr fein zerstäubt und verwirbelt. Der Tornadoeffekt wiederum hebt durch seinen Sog mühelos Verunreinigungen an. Ideal auch für die schnelle Aufbereitung während des Kundenservices.</p>	<p>Seite 32</p> 

Ordnung schaffen

Ölcontainer

Seite 34



Das gibt es nur von LIQUI MOLY: das Ölcontainersystem im Tauschverfahren. Volle Fässer werden geliefert und leere wieder abgeholt. Eine saubere Sache auch für die Umwelt. Denn dadurch entfällt die Entsorgung entleerter Stahlfässer oder Kunststoffkanister.



Apparative Ausrüstung

Seite 39



Viele Geräte erleichtern das Arbeiten ungemein, so wie unsere Lager- und Entnahmegерäte. Sie sind speziell für den jeweiligen Einsatzzweck entwickelt und besonders langlebig. Als LIQUI MOLY-Kunde erhalten Sie alle Geräte auch kostenlos in Verbindung mit einer Überlassungs- und Nutzungsvereinbarung.



Lagerkonzept

Seite 50



Ordnung in der Werkstatt macht effizientes Arbeiten erst möglich. Das erspart zeitraubende Sucherei und erleichtert die Reinigung. Die stabilen und schönen Stahlschränke wurden speziell für die Werkstatt entwickelt und halten ein Leben lang.



Öl im Tankwagen

Seite 54



Die Entsorgung entleerter Gebinde ist lästig und beansprucht Lagerraum, den Sie anderweitig nutzen können. Obendrein sparen Sie auch noch Geld. Denn Öl, das direkt angeliefert wird, ist wesentlich günstiger.



ASD-Befüllstation

Seite 55



Ein weiterer Schritt zur Müllvermeidung: unser Air-Spray-System (ASD) für Schnellreiniger im Edelstahlcontainer. Die Dose wird mit Druckluft und Reiniger befüllt und ist komplett wiederverwendbar. Das hilft, Abfall zu vermeiden.



Service & Leistung

Onlineservices

Seite 57



Auch in der Werkstatt ist das Internet nicht mehr wegzudenken. Ob Freigaben, Reparaturanleitungen oder Teilenummern: Alles ist immer aktuell und schnell verfügbar. Welche Scheibe passt zu welchem Fahrzeug? Welcher Adapter passt zu welchem Automatikgetriebe? Welches Öl muss verwendet werden? Fragen, auf die wir immer eine Antwort parat haben.

www.liqui-moly.com

Teamshop

Seite 61



Hier haben Sie die Möglichkeit, Firmen-, Freizeit- und Arbeitskleidung sowie Teamportaausrüstung kostengünstig zu bestellen. Da wir dieses Angebot unterstützen, sind alle Artikel mit einem LIQUI MOLY-Logo versehen. Gerne bringen wir auf Ihrer Firmen-, Freizeit- und Arbeitskleidung zusätzlich zum LIQUI MOLY-Logo auch Ihr Firmenlogo an.



Service & Leistung

Finanzierung

Seite 63



Vor allem für junge Unternehmen ist es oft nicht leicht, die Werkstattausrüstung zu finanzieren. Hebebühnen, Geräte oder Werkzeuge gehen schnell ins Geld. Sprechen Sie mit uns über eine einfachere Art, an Geld zu kommen.



LIQUI MOLY-Academy & Onlineschulungen

Seite 65



Unsere LIQUI MOLY-Academy unterstützt Sie mit interessanten Schulungen, Vorführungen und Praxistrainings. Wir liefern Ihnen, Ihren Mitarbeitern und Ihren Kunden aktuelles Know-how, tiefgreifende Produktinformationen und viele nützliche Tricks und Raffineszen. Ob bei Ihnen vor Ort oder online.



Rechtssicher arbeiten

Entsorgung

Seite 67



Die Entsorgung von Altöl, Leergebinden und allen anderen in der Werkstatt anfallenden Reststoffen ist meist aufwändig und zeitraubend. Wir bieten für Handel und Werkstatt ein schlüssiges Entsorgungskonzept. In Kooperation mit Partslife ist ein komfortables, einfaches System mit marktgerecht verhandelten Preisen geschaffen worden, um Problemstoffe gesetzeskonform und umweltgerecht zu entsorgen.



Arbeitsschutz PLUS

Seite 70



Für mittelständische Unternehmen stellt die Fülle an Gesetzen, die im täglichen Umgang mit Gefahrstoffen und technischen Arbeitsgeräten greifen, eine nahezu unüberwindbare Hürde dar. Wir führen Sie mit unseren maßgeschneiderten Dienstleistungskonzepten problemlos aus dem Paragrafendschungel.



Ölabscheiderkonzept

Seite 73



Vermeiden Sie Ärger mit Behörden. Ölabscheider müssen ordentlich betrieben und daher regelmäßig inspiziert und geleert werden. Wie Sie das selbst machen und die Dokumentation durchführen, erfahren Sie von unseren Experten.



Elektroprüfung nach DGUV V3

Seite 77



Elektrogeräte sind beim täglichen Gebrauch diversen schädigenden Einflüssen ausgesetzt, sei es Schmutz, Feuchtigkeit oder nicht bestimmungsgemäße Nutzung. Als Unternehmer sind Sie nach der Unfallverhütungsvorschrift DGUV V3 (bisher BGV A3) verpflichtet, elektrische Anlagen und Betriebsmittel regelmäßig auf deren ordnungsgemäßen und sicheren Zustand prüfen zu lassen.



Kunden gewinnen

Verkaufsförderung

Seite 79



„Wer nicht wirbt, der stirbt“ – zugegeben ein etwas abgenudeltes Sprichwort. Aber eben immer noch wahr. Außen und innen muss geworben werden. Für Dienstleistungen, Produkte und das, was Sie als Werkstatt einzigartig macht. Wir bieten Ihnen Spannbänder, Fahnen, Displays und Leuchtkästen – alles kostenlos. Denn wir möchten, dass Ihr Geschäft brummt.



Außenwerbung

Seite 86



Werbung macht Spaß. Besonders wenn sie von LIQUI MOLY kommt und kostenlos ist. Zeigen Sie, was Sie und Ihren Betrieb ausmacht. Professionalität gepaart mit unserer Markenpower. Denn Kunden gehen gern dort hin, was sie schon kennen: das blau-rot-weiße Logo von LIQUI MOLY.



Onlinemarketing

Seite 91



Mit LIQUI MOLY können Sie als Partnerwerkstatt auf unser Marketing-Know-how zurückgreifen. Wir starten regelmäßig Onlinekampagnen, die speziell auf B2B-Partner zugeschnitten sind.



Shopdisplays

Seite 93



Mit den kostenlosen LIQUI MOLY-Verkaufsdiskontrollen sind Sie perfekt aufgestellt. Mit einem ordentlichen Regal oder Display wecken Sie die Aufmerksamkeit für die Produkte im Verkaufsraum. So verkaufen sich Additive, Motoröle und Fahrzeugpflegeprodukte von selbst.



Fahrzeugbeklebung

Seite 95



Kundenersatzfahrzeuge sollten auch Werbeträger sein. Mit der kostenlosen LIQUI MOLY-Fahrzeugbeklebung und der individuellen Heckscheibenbeschriftung sorgen Sie für Aufmerksamkeit und sprechen direkt Ihre potenziellen Kunden an: Autofahrer.



Eine Marke, alle Lösungen

Als weltweit bekannter Hersteller hochwertiger Motoröle, Additive, Fahrzeugpflegeprodukte, chemischer Reparaturhilfen sowie Service-, Klebe- und Dichtprodukte, bieten wir Ihnen das volle Sortiment zur technischen und optischen Werterhaltung von Fahrzeugen. Eine einzigartige Produktvielfalt, die Sie nur bei LIQUI MOLY finden. Bei uns bekommen Sie alles aus einer Hand. So sparen Sie viel Zeit und Geld. Ein starkes Argument für Handel, Werkstätten und Verbraucher. Nutzen Sie diesen Mehrwert und profitieren Sie von unserer Sortiments- und Produktkompetenz!

100 % Qualität durch 100 % Einsatz

Entwicklung, Erprobung, Kontrolle – das alles findet in unseren eigenen Laboren statt. Und auch die Herstellung unserer Motoröle und Additive erfolgt ausschließlich in Deutschland. Ergänzend kooperieren wir mit den renommiertesten unabhängigen Prüfinstituten der Branche. Das Ergebnis: innovative Produkte von konstant hoher Qualität.

Damit das so bleibt, ist unser Managementsystem nach der aktuellen Fassung der DIN EN ISO 9001 zertifiziert und wird regelmäßig überprüft. Gleichzeitig denken wir auch an die Umwelt. Deshalb sind unsere Entwicklung, Produktion und Vertrieb nicht nur nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert, sondern wir erfüllen die Gesetzesvorgaben und darüber hinaus die aktuellen Forderungen bekannter Umweltnormen wie z. B. der DIN EN ISO 14001. Einen schonenden, gewissenhaften Umgang mit Energie und knapper werdenden Ressourcen betrachten wir als unsere Pflicht. Natürlich haben wir auch die Themen Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz nach DIN ISO 45001 in unsere Unternehmenskultur integriert.

Davon profitieren auch Sie, z. B. mit unserem Mehrweg-Containersystem, dem cleveren Airspraysystem mit wiederbefüllbaren Aerosoldosen und unserem Entsorgungskonzept inklusive der passenden Werkstattausrüstung für die fachgerechte Entsorgung von Schmierstoffen.



Zertifiziertes Managementsystem



Ideen für mehr Nachfrage und Gewinn

Unsere Produkte sind die optimale Basis für sicheres und wirtschaftliches Arbeiten in der Werkstatt. Erschließen Sie mit LIQUI MOLY neue Geschäftsfelder, steigern Sie Ihren Umsatz und verbessern Sie Ihre Rendite – wir bieten Ihnen hierzu die passenden Konzepte, Verkaufsförderungshilfen und Schulungen. Egal, ob es sich um Zusatzangebote wie professionelle Motorreinigung mit unseren Additiven, Karosserie- und Scheibenreparatur samt Arbeitsanleitungen und Werbemitteln oder um Klimaanlagecleaning handelt. Kfz- und Nfz-Werkstätten stehen wir jederzeit mit Rat und Tat zur Seite.

Spezielle Angebote sind unser kostenloses Servicetelefon für alle technischen Fragen, unser Internet-Ölwegweiser und unsere Onlinehilfe für Scheibenprofis. Damit lassen sich Scheibenwechsel ganz einfach planen, kalkulieren und mit Versicherungen abrechnen. Ein Gratisangebot für LIQUI MOLY-Kunden, das Sie unter www.liqui-moly.com finden.

Die Kompetenz einer Werkstatt zeigt sich auch in durchdachter Organisation von Arbeitsabläufen und aktuellem Fachwissen. Für beides bieten wir Ihnen maßgeschneiderte Lösungen: sei es Öl- oder Getriebeölschrank für die saubere, wirtschaftliche und übersichtliche Lagerung unserer Schmierstoffe oder unsere LIQUI MOLY-Academy, die Sie mit Schulungen zu allen Sortimentsbereichen versorgt. Darüber hinaus unterstützen wir Sie beim vorschriftsmäßigen Umgang mit Chemikalien im Rahmen des neuen Gefahrstoffmanagements zur Vermeidung von Arbeitsunfällen und für Rechtssicherheit.

Nutzen Sie unsere Markenbekanntheit

LIQUI MOLY ist eine weltweit bekannte und beliebte Marke. Unser blau-rot-weißes Logo steht in der Verbrauchergunst ganz oben. Mehrfach hintereinander wurden wir als beste Schmierstoffmarke Deutschlands ausgezeichnet. Das Ergebnis: ständig steigende Nachfrage nach unseren Produkten und steigende Umsatzchancen für Sie.

Unsere Markenbekanntheit beruht auf cleverem Marketing und gezieltem Sponsoring. Dieser Mix ergibt eine Strahlkraft, die wir gerne mit Ihnen teilen, indem wir Ihrem Betrieb ein schönes LIQUI MOLY-Gesicht in Form einer Werkstattbeschilderung geben. Werbung, die wirkt und verkauft!





Motorprobleme lösen und dabei Geld verdienen: mit LIQUI MOLY-Additiven

Unsere Pro-Line-Additive haben wir speziell für die Anforderungen in der Meisterwerkstatt entwickelt. Alle Pro-Line-Additive bieten wir auch

in Großgebinden speziell für den Nutzfahrzeugbereich an.

Sauberes Zusatzgeschäft für Ihre Werkstatt: Pro-Line-Additive mit erhöhter Wirkstoffkonzentration

Exklusiv für Werkstätten bieten wir unsere Pro-Line-Serie – ein Spezialsortiment an Additiven für den Einsatz durch Profis. Diese sind stärker dosiert als frei verkäufliche Additive und wurden für besondere Anwendungen entwickelt. Pro-Line-Additive helfen Ihnen, eine ganze Reihe von Problemen schnell, effektiv und einfach zu lösen – als Problemlöser oder präventiv bei jedem Ölservice.

Hoher Ertrag mit geringem Aufwand

Nehmen Sie bei jedem Fahrzeugservice, Kundendienst oder der AU eine Reinigung des kompletten Motorsystems vor. Ihre Kunden werden den Unterschied spüren und es Ihnen danken. Leistung und Lebensdauer des Fahrzeugs steigen und Kraftstoffverbrauch sowie Schadstoffausstoß sinken. Eine sinnvolle Ergänzung zur Werkzeugkiste und im wahrsten Sinne des Wortes ein sauberes Zusatzgeschäft für Ihre Werkstatt! Unsere Pro-Line-Additive gibt es sowohl für Benzin- als auch Dieselmotoren.



Damit das frische Motoröl seine volle Leistungsstärke entfalten kann:

Pro-Line Motorspülung (Art.-Nr. 2427)

Geld verdienen mit LIQUI MOLY – so geht's:

Rechenbeispiel für Pro-Line Motorspülung

(Art.-Nr. 2427)

Verkaufspreis pro Reinigung (netto):	€ 20,20
Wareneinsatz pro Anwendung:	€ 11,32
Verdienst pro Anwendung:	€ 8,88

Verdienst pro Jahr (100 Anwendungen): € 888,00*

*Ohne Berücksichtigung von Arbeitszeiten, unverbindl. Preisempfehlung. Preisstand Januar 2023. Bitte beachten Sie die jeweils aktuelle Preisliste.



Für Benzinmotoren:

Optimieren Sie die Abgaswerte vor der AU

Alle Additive haben eines gemeinsam: Sie reduzieren die CO- und HC-Emissionen sowie Ruß und optimieren die Werte vor der Abgasuntersuchung. Sie reinigen verschmutzte Benzineinspritzanlagen, entfernen Verkokungen und Ablagerungen im Brennraum, im Gemisch-aufbereitungssystem sowie an Einspritz- und Einlassventilen und sorgen für eine exakte Einspritzdosierung und Vernebelung des Kraftstoffs. Der Motor erhält seine ursprüngliche Leistung zurück, der Kraftstoffverbrauch wird gesenkt. Erfolgreich getestet nach international normierten CEC-Prüfstanduntersuchungen. Gewährleistet eine umweltschonende Verbrennung. Turbo- und katalysatorbewährt.



Für Dieselmotoren:

Motorleistung, die man hört und spürt

Unsere Pro-Line Diesel System Reiniger reduzieren die Schadstoffemissionen und optimieren somit die Rauchtrübung vor der Abgasuntersuchung (AU). Sie reinigen Einspritzdüsen und das gesamte Kraftstoffsystem von störenden Ablagerungen, verhindern das Festbrennen und Verharzen von Düsenadeln, erhöhen die Zündwilligkeit des Dieselmotors und optimieren den Verbrennungsablauf. Der Motor erhält wieder seine ursprüngliche Leistung, weniger Nageln, ruhigeren Lauf und leichteres Anspringen. Erfolgreich getestet in internationalen Prüfstanduntersuchungen.

10 Tipps für erfolgreiche Geschäfte mit Kraftstoff- und Öladditiven in der Werkstatt:

- Durch den Verkauf von Additiven verbessern Sie die Rendite Ihrer Werkstatt ohne (Arbeits-)Zeitaufwand.
- Wecken Sie bei Ihren Kunden das Problembewusstsein. Das heißt: Bieten Sie Additive aktiv an. Sprechen Sie Ihre Kunden darauf an und warten Sie nicht, bis Sie danach gefragt werden.
- Verkaufen Sie nicht „1 Dose Additiv“, sondern eine Motorsystemreinigung (Benzin-/Dieseladditive) bzw. einen Langzeitverschleißschutz (Öladditive).
- Verkaufen Sie nicht den Preis, sondern die Leistung des Additivs. Sprechen Sie Ihre Kunden auf die Vorteile und Wirkungsweise von Additiven an und stellen Sie insbesondere den Nutzen für den Kunden in den Fokus.
- Erklären Sie Ihrem Kunden, dass beim Verbrennungsvorgang in jedem Motor Ablagerungen, vor allem an Ventilen und Einspritzdüsen entstehen.
- Erläutern Sie die Folgen:
Ablagerungen = Leistungsverlust = steigender Verbrauch = höherer Schadstoffausstoß
- Kraftstoffadditive reduzieren diese Ablagerungen bzw. lassen diese erst gar nicht entstehen:
keine Ablagerungen = optimale Leistung = reduzierter Kraftstoffverbrauch = geringerer Schadstoffausstoß
- Alle Additive sind exakt auf Verträglichkeit mit allen Kraftstoffen und Motorölen getestet. Negative Auswirkungen sind garantiert ausgeschlossen.
- Werfen Sie in den Verkaufsgesprächen Ihre technische Kompetenz in die Waagschale. Erklären Sie Ihren Kunden in kurzen, einfachen Worten in Verbindung mit den Abbildungen aus den Prospekten die Hintergründe und Ursachen für entstehende Probleme (z. B. Verschmutzung im System) und die daraus resultierenden Folgen (unruhiger Motorlauf, hoher Kraftstoffverbrauch). Weisen Sie auf mögliche Folgeschäden und die entsprechenden Kosten hin (wie Austausch der Ventile u. ä.). Zeigen Sie beispielsweise Kompressionstestprotokolle und verkockte Ventile und erklären Sie Ihren Kunden, dass sie für einen geringen Aufwand einen blitzblank gereinigten Motor bekommen.
- Nutzen Sie Schulungsangebote, technische Informationen und Prospekt-/Werbematerial zur Unterstützung.



Für alle handelsüblichen Benzinsorten (auch E10) geeignet. Verhindert die Bildung von Ablagerungen und Metallkorrosion.



EV-Prospekt
(Art.-Nr. 5577)



Rückspiegelanhänger
(Art.-Nr. 5579)

Diese Artikel gibt es nur in der Werkstatt, nicht im Einzelhandel!

Geld verdienen mit LIQUI MOLY – so geht's:

Rechenbeispiel für eine Motorsystemreinigung

(Art.-Nr. 5128 oder 5129)

Verkaufspreis pro Reinigung (netto):	€ 19,48
Wareneinsatz pro Anwendung:	€ 10,91
Verdienst pro Anwendung:	€ 8,57

Verdienst pro Jahr (100 Anwendungen): € 857,00*

*Ohne Berücksichtigung von Arbeitszeiten, unverbindl. Preisempfehlung. Preisstand Januar 2023. Bitte beachten Sie die jeweils aktuelle Preisliste.



Das 2-in-1-Gerät: Kraftstoff- und Ansaugsystem- reinigung mit JetClean Tronic II

Effizient, gründlich, zuverlässig: JetClean Tronic II

Eine gängige Methode, um bei modernen Verbrennungsmotoren den Schadstoffausstoß zu reduzieren und dabei den Wirkungsgrad zu steigern ist, den Kraftstoff direkt in den Verbrennungsraum einzuspritzen. Aufgrund der Anordnung des Injektors direkt im Verbrennungsraum kommt der sensible Düsenkopf permanent mit Abgasen (u. a. Ruß und Verbrennungsrückstände) in Kontakt. Dabei entstehen je nach Fahrweise und Kraftstoffqualität an den Kraftstoffaustrittslöchern am Düsenkopf rasch Ablagerungen. Der eingespritzte Kraftstoff kann sich dadurch nicht mehr optimal mit der Luft vermischen, was zum Anstieg des Verbrauchs und einem damit verbundenen Anstieg des Schadstoffausstoßes führt. Dabei entstehen im weiteren Verlauf mehr Verbrennungsrückstände wie z. B. Ruß, welche die feinen Austrittslöcher weiter zusetzen. Dies führt zu einer noch schlechteren Verbrennung, bis hin zum Blockieren des Injektors bzw. Ausfall des Systems, was kostspielige Reparaturen nach sich ziehen kann. Ein weiteres Problem direkteinspritzen der Benzin- und Dieselmotoren ist die fehlende Reinigung des Ansaugbereichs. Dieser wird zum einen über das bei der Ventilüberschneidung rückströmende Abgas bzw. die Kurbelgehäuseentlüftung (Ablagerungen an den Einlassventilen), zum anderen über das Abgasrückführungssystem verschmutzt. Diese Verbindung von Abgas- und Ansaugtrakt sorgt für zum Teil enorme Ablagerungen auf der Ansaugseite des Motors. Die dadurch entstehenden Probleme sind vielfältig – angefangen bei einem völlig verschmutzten Ansaugbereich über ein defektes Abgasrückführungsventil bis hin zu schlecht schließenden Einlassventilen und dem damit verbundenen Kompressionsverlust.

JetClean Tronic II beseitigt in Verbindung mit unseren Pro-Line JetClean Tronic II-Additiven Probleme an Kraftstoff- und Ansaugsystem schnell und zuverlässig.

So rechnet sich JetClean Tronic II:

Kraftstoffsystemreinigung

Verkaufspreis Kraftstoffsystemreinigung (netto):	€ 94,86
Wareneinsatz Pro-Line JetClean	
Benzin-System-Reiniger 1 l:	€ 19,27
Verdienst pro Anwendung (netto):	€ 75,59

Verdienst bei 144 Kraftstoffsystemreinigungen
im Jahr (3 pro Woche) € 10.884,96

Ansaugsystemreinigung

Verkaufspreis Ansaugsystemreinigung (netto):	€ 70,89
Wareneinsatz Pro-Line JetClean	
Ansaugsystemreiniger Benzin 300 ml:	€ 14,40
Verdienst pro Anwendung (netto):	€ 56,49

Verdienst bei 96 Ansaugsystemreinigungen
im Jahr (2 pro Woche) € 5.423,04

**Gesamtverdienst für Kraftstoff- und
Ansaugsystemreinigungen pro Jahr: € 16.308,00***

*Ohne Berücksichtigung von Arbeitszeiten, unverbindl. Preisempfehlung. Preisstand Januar 2023. Bitte beachten Sie die jeweils aktuelle Preisliste.

18 Gründe, die für JetClean Tronic II sprechen:

- Ein Gerät für zwei Anwendungen. Es können **gleichzeitig** eine Kraftstoffsystem- und eine Ansaugsystemreinigung (an Diesel-, Benzin- und LPG-Systemen) durchgeführt werden. Aus dieser innovativen Leistung resultieren geringerer Kraftstoffverbrauch, Vermeidung kostspieliger Reparaturen und längere Motorlebensdauer des Fahrzeugs.
- Qualität made in Germany. Das Gerät wurde in Deutschland entwickelt und hergestellt und ist CE-geprüft.
- Gehäuse sowie Tanks bestehen aus hochwertigem Edelstahl.
- Aktive Kühlung von Gehäuse und Medium, um Dampfblasenbildung zu vermeiden. Zur Sicherheit ertönt ein Dauerwarnton, wenn das Medium eine Temperatur > 50 °C erreicht. Gleichzeitig leuchtet die rote Kontrolllampe am Gerät.
- Um ein „Trockenlaufen“ des Motors zu verhindern, ertönt bei einem Füllstand von zirka 250 ml im Additivtank ein Dauerwarnton und gleichzeitig leuchtet die blaue Kontrolllampe am Gerät.
- Druckregler statt Bypassdrossel. Die Pumpe regelt den Druck automatisch nach, sobald das Fahrzeug mehr oder weniger Leistung verlangt. Der maximale Betriebsdruck beträgt 6,5 bar. Über den Druckregler kann nach der Reinigung der Druck am Gerät komplett abgebaut werden. Dies sorgt für zusätzliche Sicherheit.
- Betrieb über die Starterbatterie (12 Volt) des Fahrzeugs. Die Durchführung der Reinigung ist somit nicht ortsgebunden und die jährliche DGUV-Prüfung entfällt.
- Leistungsfähige Pumpe mit bis zu 120 l/h Fördermenge.
- Der hochwertige Druckmanometer verfügt über eine Druckanzeige bis 10 bar.
- Handelsüblicher, im Fachhandel erhältlicher Kraftstofffilter mit einer Filterrate von 3–5 µm. Eine im Lieferumfang enthaltene Verschlussplatte mit Schraube dient zum Verschließen des ausgebauten Benzin- bzw. Dieselmotorkraftstofffilters.
- Außen angebrachte, gut ablesbare Füllstandsanzeige.
- Separater Tank zur Reinigung des Ansaugtrakts.
- Einfache Adaption am Fahrzeug durch spezielle Adapter.
- Auch für Nfz, Landmaschinen, Busse und Motorräder geeignet.
- Je nach Fahrzeugtyp kann mit JetClean Tronic II bei Falschbetankung auch eine Tankentleerung vorgenommen werden.
- Adaptersätze des Vorgängermodells sind weiterhin verwendbar.
- Ausführliche Bedienungsanleitung.
- Beide Tanks können restlos entleert werden.

JetClean Tronic II: Die 2-in-1-Anwendung

Kraftstoffsystem- reinigung

Ansaugsystem- reinigung



Produkte für die Kraftstoffsystemreinigung

Pro-Line JetClean Benzin-System-Reiniger

(500 ml: Art.-Nr. 2523)
1 l: Art.-Nr. 5147
5 l: Art.-Nr. 5151

Pro-Line JetClean Diesel-System-Reiniger

(500 ml: Art.-Nr. 5154)
1 l: Art.-Nr. 5149
5 l: Art.-Nr. 5155



Produkte für die Ansaugsystemreinigung

Pro-Line JetClean Ansaugsystemreiniger Benzin

(300 ml: Art.-Nr. 20985)

Pro-Line JetClean Ansaugsystemreiniger Diesel

(300 ml: Art.-Nr. 20986)



Lieferumfang:



JetClean Tronic II

Art.-Nr.: 29001
 Inhalt: 1 Stück
 Gebindeart: Umkarton
 VPE: 1



JetClean Adapter Set 1-32 M1

Art.-Nr.: 8263
 Inhalt: 1 Stück
 Gebindeart: Kunststoffbox
 VPE: 1



Ansaugsystem-reinigungsset



JetClean II Ansaugsystem-reinigungsset

Art.-Nr.: 660056
 Inhalt: 1 Stück
 Gebindeart: Kunststoffbeutel
 VPE: 1



Verschlussplatte für Kraftstofffilter



Kraftstofffilter & Aufkleber Benzin/Diesel



Optionales Zubehör:



JetClean Tronic II TD ASR mit Druckluftanschluss

Art.-Nr.: 29067
 Inhalt: 1 Stück
 Gebindeart: Umkarton
 VPE: 1



JetClean Adapter Set P1

Art.-Nr.: 29070
 Inhalt: 1 Stück
 Gebindeart: Kunststoffbox
 VPE: 1



JetClean Adapter Set M2

Art.-Nr.: 29069
 Inhalt: 1 Stück
 Gebindeart: Kunststoffbox
 VPE: 1



Werkstattwagen

Art.-Nr.: 29206
 Maße: 1.000 x 830 x 550 mm
 Gewicht: ca. 50 kg



Reinigen statt austauschen

Pro-Line Dieselpartikelfilterreiniger (Art.-Nr. 5169)
und Pro-Line Dieselpartikelfilterspülung (Art.-Nr. 5171)



Kleinste Rußpartikel (hier rot dargestellt) sammeln sich vor allem im Kurzstreckenbetrieb im Filter und verstopfen die kleinen Kanäle. Die Motorleistung nimmt immer mehr ab.

Nach der Reinigung mit unserem Dieselpartikelfilterreiniger sind die Kanäle wieder frei und die ursprüngliche Motorleistung ist wieder hergestellt.

Schnittbild eines Dieselpartikelfilters (Illustration).

Bei Dieselfahrzeugen, die überwiegend im Kurzstreckenbetrieb bewegt werden, wird der Dieselpartikelfilter (DPF) nicht immer heiß genug, um die dort angesammelten Rußpartikel zu verbrennen. In diesem Fall wird ein Regenerationsprogramm automatisch vom Fahrzeug eingeleitet, bei dem mehr Dieselkraftstoff eingespritzt wird, um so eine höhere Abgastemperatur zu erzeugen. Durch diese hohen Abgastemperaturen werden im Normalfall die Rußpartikel verbrannt. In bestimmten Fahrsituationen wie z. B. Stadtverkehr oder lange Staufahrten, ist der Regenerationsmodus jedoch nicht möglich. Kommt die Nichtdurchführung der Regeneration mehrfach vor, wird der Dieselpartikelfilter immer voller und verstopft.

Durch das speziell entwickelte Dieselpartikelfilter-Reinigungsset kann der Partikelfilter schnell und ohne großen Aufwand gereinigt werden – kostengünstig und ohne den Dieselpartikelfilter zu erneuern. Diese Reinigung können Sie mit unserem Pro-Line Dieselpartikelfilterreiniger und unserer Pro-Line Dieselpartikelfilterspülung mit den passenden Sprühsonden effizient durchführen.

Rußpartikel setzen den Dieselpartikelfilter zu. Der Abgasgegendruck nimmt zu und die Motorleistung wird deutlich schlechter.

Ein gereinigter Filter hat eine längere Lebensdauer und sorgt wieder für die volle Motorleistung.

Unsere Pro-Line-Additive haben wir speziell für die Anforderungen in der Meisterwerkstatt entwickelt. Alle Pro-Line-Additive bieten wir auch in Großgebinden speziell für den Nutzfahrzeugbereich an.



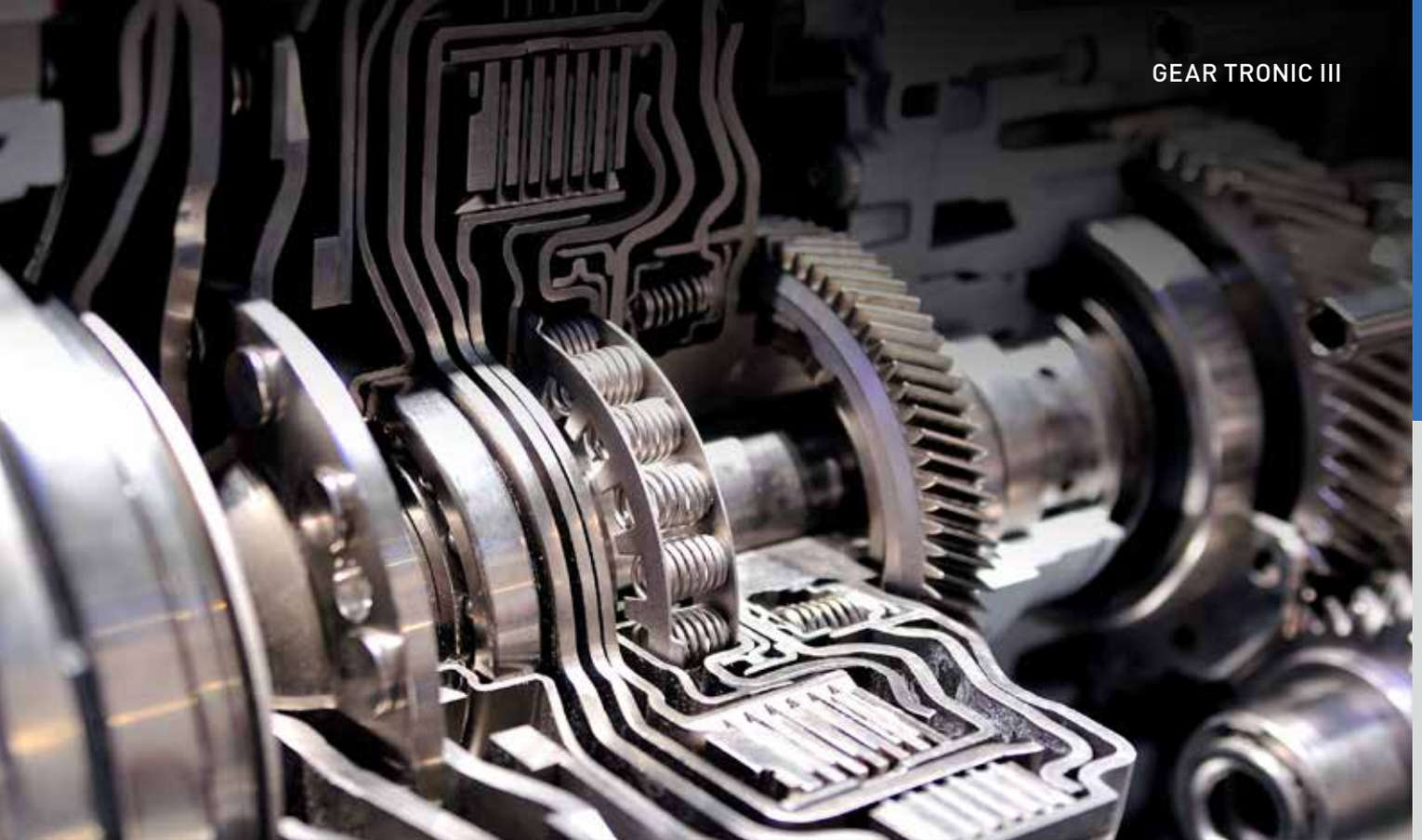
Geld verdienen mit LIQUI MOLY – so geht's:

Rechenbeispiel für DPF-Reinigung und Spülung

(Art.-Nr. 5169 und 5171)	
Verkaufspreis (netto):	€ 224,23
Wareneinsatz pro Reinigung und Spülung:	€ 75,19
Verdienst pro Anwendung (netto):	€ 149,04

Verdienst bei 96 Anwend. (2 pro Woche): € 14.307,84*

*Ohne Berücksichtigung von Arbeitszeiten, unverbindl. Preisempfehlung. Preisstand Januar 2023. Bitte beachten Sie die jeweils aktuelle Preisliste.



Automatikgetriebeöl- service mit Gear Tronic III

Professionell spülen und wechseln: Gear Tronic III

Der Einsatz moderner Automatikgetriebe und automatisierter Schaltgetriebe nimmt immer mehr zu. Sie sorgen dafür, dass der Motor stets im idealen Effizienzbereich läuft. Mit steigender Komplexität der Getriebesteuerung durch Erhöhung der Gangstufen auf 5 bis 10 Gänge und der Erweiterung der Fahrstufen auf Komfort, Sport, Winter usw. steigen aber auch die Leistungsanforderungen des Getriebes. Dies macht sich an der enormen thermischen und mechanischen Belastung des Getriebeöls bemerkbar. Die Folge: erhöhter Verschleiß und somit erhöhter Wartungsbedarf.

Wird das Getriebeöl nicht rechtzeitig getauscht, können der darin enthaltene Schmutz und Metallabrieb kostspielige mechanische Schäden in der Schaltbox verursachen. Deshalb sprechen deren Hersteller und immer mehr Fahrzeugbauer Empfehlungen für den Getriebeölwechsel aus, abhängig von Fahrleistung und Fahrweise. Dies gilt auch für sogenannte „Lifetime-Befüllungen“.

Ein kompletter Tausch des Schmierstoffes war früher jedoch nicht möglich, wodurch beim Wechsel des Getriebeöls eine Verunreinigung des Frischöls mit dem verbliebenen Altöl vorprogrammiert war – ein Problem, das dank Gear Tronic III der Vergangenheit angehört. Denn das Automatikgetriebeöl-Servicegerät ermöglicht einen nahezu 100-prozentigen Flüssigkeitsaustausch ohne Vermischung von Frisch- und Altöl. Erst so kann das neue Öl seine volle Performance entfalten.

Ein weiterer Vorteil: Gear Tronic III vermeidet durch automatisierte Prozesse kostspielige Fehler sowie etwaige Über- oder Unterbefüllungen. Das Gerät ist somit die perfekte Allroundlösung, mit der Spülung, Getriebeölwechsel und Zugabe von Additiven einfach, schnell und sicher durchgeführt werden können.

Ausführliche Bedienungsanleitung in deutscher Sprache.



Vergleichstabelle Gear Tronic III mit dem Vorgängermodell

	Gear Tronic II	Gear Tronic III
Benutzeroberfläche		
Display	4,3 Zoll	7 Zoll
Bedienoberfläche	Membrandisplay	Farb-Touchdisplay
WiFi	–	●
Softwareupdate*	USB	WiFi
Service	USB	WiFi
Memory Funktion bei Stromausfall	–	●
Integrierte Datenbank (Fahrzeuge/Füllmengen/Öle)	●	●
Integrierte Anschlussleitungen (Adapter)	–	●
Web-Anschlussleitungen (MyLIQUIMOLY)	●	●
Serviceausdruck	Thermodrucker	WiFi oder USB (Drucker optional)
Vorgangsüberwachung via App	–	●
Getriebeöltemperaturanzeige	●	●
Funktionen und Merkmale		
Automatikmodus	●	●
Manueller Modus	●	●
Messstabfunktion	●	●
Automatische Flussrichtungserkennung	●	●
Automatische Drucksensorenkalibrierung	–	●
Additivzugabe	●	●
Frischöl-Befüllung (optimal für 20 l-LM-Gebinde)	●	●
Entleerung des Altölkantisters	via separatem Kreislauf	
Entleerung des Frischölkantisters	●	●
Separate Altölpumpe	●	●
Boostfunktion (optimierter Pumpendruck bei Frischölbefüllung)	●	●
Kapazitäten		
Anschlussmöglichkeit 1 l-LM-Gebinde	●	●
Abtropfwanne	ca. 2,6 l	ca. 4,6 l
Hydraulikkreislauf		
Ölpumpenleistung	2x 10 l/min	
Filter für Frischöl		
Filter	Edelstahlgewebe 150 µm	Fe/Zn Netz 90 µm
Filterbauart	Gehäuse mit Einsatz	Inlinefilter
Stromversorgung		
Spannung/Leistung	110 V, 230 V/500 W	

Beschreibung des Gear Tronic III

Beleuchtete Schaugläser zur Kontrolle des Flüssigkeitsaustausches

Öffnung für bequemes Einfüllen des frischen Automatikgetriebeöls

Serviceausdruck via WiFi/Mail oder USB-Port (optional Thermodrucker)

Einfache Bedienung über das Touch-7-Zoll-Farbdisplay

Additivzugabe über präzises Waagensystem

Adapterleitungen für den Anschluss an das Messstabführungsrohr

Integrierte Wiegeeinheiten für Alt- und Frischöl

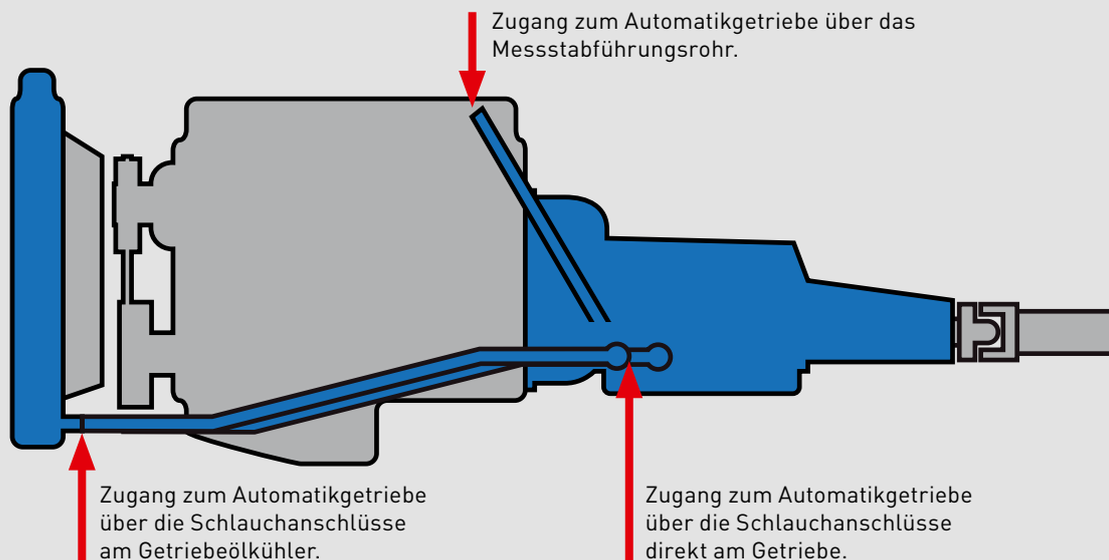
Langlebige Konstruktion für den professionellen Einsatz

Chemisch beständiges, schlagfestes Kunststoffgehäuse



Anschlussmöglichkeiten des Gear Tronic III

Spülung, Reinigung, Absaugung und Neubefüllung des Automatikgetriebes können auf verschiedenen Wegen erfolgen.



Geld verdienen mit dem LIQUI MOLY-Gear Tronic III-Konzept



Automatikgetriebeöltest



Automatikgetriebe unterliegen sehr hohen Belastungen und werden extrem beansprucht. Daher werden viele Automatikgetriebe im Kühlsystem des Motors gekühlt.

Zur Sicherheit sollte man mit dem LIQUI MOLY-Testsystem prüfen, ob durch das Kühlsystem Kühlwasser in das Getriebeöl gelangt ist. Das wäre für das Getriebe sehr schädlich.

Das Set enthält (Art.-Nr. 50190):

- 2 Probeflaschen (je eines für Altöl und Frischöl),
- 1 Kartondisplay zur Aufbewahrung der Rückstellmuster sowie
- 1 Sicherheitscheckheft zur Bestimmung des Glykolgehalts im Getriebeöl.

Der Gear Tronic Teststreifen ist auch einzeln erhältlich (Art.-Nr. 50311).

Produkte für den professionellen Automatikgetriebeölservice



Gear Tronic III

Art.-Nr.: 29266
Inhalt: 1 Stück
Gebindeart: Umkarton
VPE: 1

Zusätzlicher Lieferumfang:

Umfangreicher Adaptersatz für die gängigsten Fahrzeuge.



Adapter-Kit Standard 01

Art.-Nr. 29021



Gear Tronic Rückstellmuster-Set

Art.-Nr.: 50190
Inhalt: 1 Stück
Gebindeart: Umkarton
VPE: 6



Gear Tronic Teststreifen

Art.-Nr.: 50311
Inhalt: 1 Stück
Gebindeart: Umkarton
VPE: 25



Gear Tronic Abdeckplane

Art.-Nr.: 29014
Inhalt: 1 Stück
Gebindeart: Beutel/Kunststoff
VPE: 1

Adaptersets

Adapter-Kit Standard 01

Art.-Nr.: 29021 Enthält Adapter für folgende
Inhalt: 1 Stück Marken: Audi, BMW, Chrysler,
Gebindeart: Kunststoffbox Dodge, Ford, Jeep, GM, MB,
VPE: 1 Porsche, Ssangyong, Volvo

Adaptersets

Adapter-Kit Standard 02

Art.-Nr.: 29027 Enthält Adapter für folgende
Inhalt: 1 Stück Marken: Cadillac, Chrysler,
Gebindeart: Kunststoffbox Dodge, Ford, Jaguar, Jeep,
VPE: 1 GM, MB, Volvo

Adapter-Kit für BMW

Art.-Nr.: 29022 Enthält Adapter für folgende
Inhalt: 1 Stück Marken: BMW, Dodge, Ford,
Gebindeart: Kunststoffbox Jaguar, Land Rover
VPE: 1

Adapter-Kit für VAG

Art.-Nr.: 29023 Enthält Adapter für folgende
Inhalt: 1 Stück Marken: Audi, BMW, PSA,
Gebindeart: Kunststoffbox Range Rover, Seat, Skoda,
VPE: 1 Volkswagen, Volvo

Einzeladapter

Adapter 001 für Audi	Art.-Nr.: 29246
Adapter für Audi A8	Art.-Nr.: 29004
Adapter 001 für BMW	Art.-Nr.: 29082
Adapter 002 für BMW	Art.-Nr.: 29216
Adapter 003 für BMW	Art.-Nr.: 29378
Adapter für BMW07/VAG13	Art.-Nr.: 29017
Adapter für Citroën DS	Art.-Nr.: 29072
Adapter 001 für Ford	Art.-Nr.: 29193
Adapter für Jatco/Aisin	Art.-Nr.: 29015
Adapter 001 für LR/Jeep	Art.-Nr.: 29272
Adapter für MB 7G	Art.-Nr.: 29005
Adapter für MB 9G	Art.-Nr.: 29372
Adapter für MB DCT	Art.-Nr.: 29016
Adapter 001 für PSA	Art.-Nr.: 29370
Adapter 001 für PSA/Opel	Art.-Nr.: 29274
Adapter für PSA	Art.-Nr.: 29008
Adapter für PSA TF-80 SC	Art.-Nr.: 29273
Adapter für Renault/Nissan	Art.-Nr.: 29029
Adapter für Saab/Opel	Art.-Nr.: 29025
Adapter 001 für Toyota	Art.-Nr.: 29324
Adapter 002 für Toyota	Art.-Nr.: 29325
Adapter für VAG TF-60SN/VW09G	Art.-Nr.: 29058
Adapter 001 für Volvo	Art.-Nr.: 29081
Adapter 002 für Volvo	Art.-Nr.: 29369
Adapter 003 für Volvo	Art.-Nr.: 29371
Adapter für Volvo/Ford PowerShift	Art.-Nr.: 29007
Adapter für Volvo/Ford/PSA	Art.-Nr.: 29024
DSG-Adapter	Art.-Nr.: 29020

Geld verdienen mit LIQUI MOLY – so geht's:

Rechenbeispiel Automatikgetriebeölservice

Verkaufspreis (netto):	€ 571,57
Wareneinsatz Getriebeöl und Automatikgetriebebereiniger*:	€ 154,90
Verdienst pro Anwendung:	€ 416,67

Verdienst bei 144 Anwend.

(3 pro Woche): € 60.000,48*

*Ohne Berücksichtigung von Arbeitszeiten, unverbindl. Preisempfehlung. Preisstand Januar 2023. Bitte beachten Sie die jeweils aktuelle Preisliste.

Fasspaket B

Pneumatische Ölförderanlage mit Handdurchlaufzähler

bestehend aus:

- Pneumatikpumpe 3:1, doppelwirkend
- Saugrohr Standard für 205 l (optional für 60 l)
- Handdurchlaufzähler mit flexiblem Auslauf
- 4 m Abgabeschlauch 3/4"
- Wartungseinheit mit Absperrhahn

[Art.-Nr. 7951]

**Fasspaket B1**

Pneumatische Ölförderanlage mit Zapfpistole

bestehend aus:

- Pneumatikpumpe 3:1, doppelwirkend
- Saugrohr Standard für 205 l (optional für 60 l)
- Zapfpistole ohne Zählwerk
- 4 m Abgabeschlauch 3/4"
- Wartungseinheit mit Absperrhahn

[Art.-Nr. 7952]

**ATF Additive**

Art.-Nr.: 5135
Inhalt: 250 ml
Gebindeart: Tube Kunststoff
VPE: 6

**Automatikgetriebereiniger**

Art.-Nr.: 2512
Inhalt: 300 ml
Gebindeart: Dose Blech
VPE: 6

**Pro-Line Automatik-Getriebe-Reiniger**

Art.-Nr.: 5101
Inhalt: 1 l
Gebindeart: Dose Blech
VPE: 6
Art.-Nr.: 5179
Inhalt: 5 l
Gebindeart: Kanister Kunststoff
VPE: 1

Elektrische Ölförderanlage „Pumpmatic“

Elektrische Ölförderanlage mit Handdurchlaufzähler

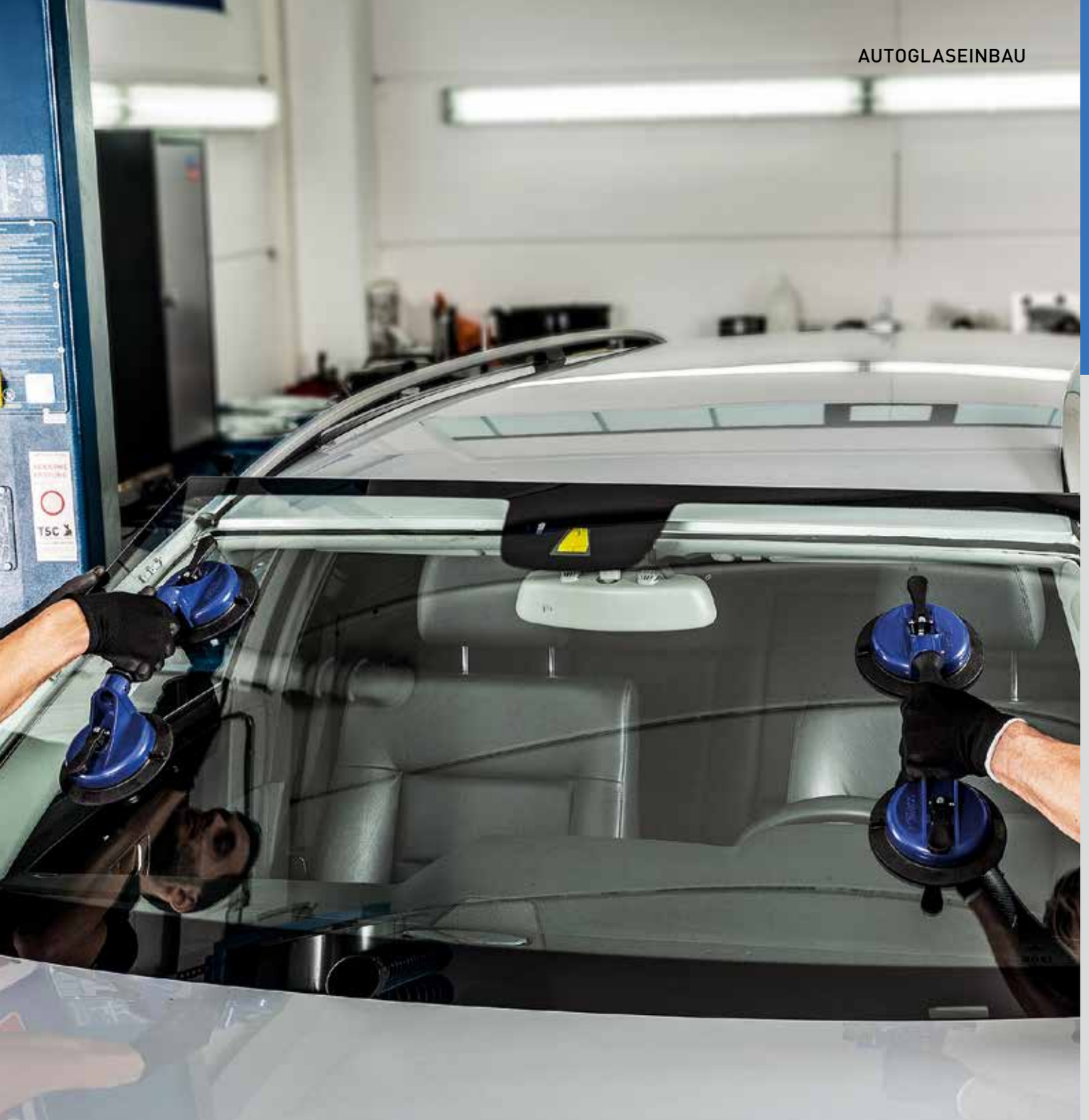
bestehend aus:

- Elektropumpe 230 V, Förderleistung 9 l/min.
- Saugrohr mit Fußventil für 205 l (optional mit Pumpen-Wandhalterung für 60 l)
- Handdurchlaufzähler mit flexiblem Auslauf
- 4 m Abgabeschlauch 3/4"

[Art.-Nr. 29013]

**Pro-Line Getriebegehäuseinnenreiniger**

Art.-Nr.: 5188
Inhalt: 500 ml
Gebindeart: Dose Aerosol
VPE: 6



Autoglaseinbau: der Start in ein lohnendes Geschäft

**Autoglasinfo im Internet:
www.liqui-moly.com**



Folgende Voraussetzungen sollten Sie mit Ihrer Werkstatt erfüllen:

- Ihre Fachwerkstatt sollte aus mindestens drei Mitarbeitern bestehen, davon ein Meister.
- Ihre Betriebsausstattung sollte es ermöglichen, Front-, Heck- oder Seitenscheiben problemlos und fachgerecht ein- und auszubauen.
- Ihr Betrieb signalisiert innen wie außen, dass es sich um einen Scheibenprofi handelt.
- Sie verwenden nur LIQUI MOLY-Produkte.
- Ein Grundsortiment an LIQUI MOLY-Produkten sollte geführt werden.

So werden Sie LIQUI MOLY-Scheibenprofi

Im Bereich Scheibenreparatur sind wir Ihr professioneller Partner. Als Vollsortimenter im Automotivebereich verfügen wir über das nötige Know-how und bewährte Marketinginstrumente, um Ihr Unternehmen erfolgreich zu begleiten.

Für eine erfolgreiche Partnerschaft müssen natürlich beide Parteien bestimmte Voraussetzungen erfüllen:

- LIQUI MOLY garantiert ein optimales und praxisorientiertes Werkstatttraining – von Profis für Profis vor Ort oder beim zuständigen Großhändler.
- Durch die Bereitstellung von Arbeitsunterlagen und Produktinformationen werden Sie laufend aktuell informiert.
- Im Rahmen einer Überlassungs- und Nutzungsvereinbarung wird dem Scheibenprofi eine Liqipress Milwaukee Akkupistole gestellt.
- LIQUI MOLY stellt dem Scheibenprofi auf Wunsch ein Außenwerbeschild (Wand- oder Nasenleuchte) mit der Aufschrift „LIQUI MOLY-Scheibenprofi“ zur Verfügung.
- Der Scheibenprofi wird von LIQUI MOLY bei Werbeaktionen und Zeitungsanzeigen unterstützt.
- Eine kontinuierliche Betreuung durch LIQUI MOLY ist garantiert.



Jeder Teilnehmer unserer Kleben & Dichten-Schulung erhält nach erfolgreichem Abschluss ein Zertifikat.

Planen, kalkulieren und abrechnen mit der LIQUI MOLY-Autoglasinfo im Internet



Absolut einfache Bedienung.

Schnelle Kfz-Identifikation.

Das sind die Vorteile der LIQUI MOLY-Autoglasinfo:

- Die Informationen sind allen Kunden zugänglich, die sich auf der LIQUI MOLY-Internetseite angemeldet haben.
- Da Sie alle Informationen online erhalten, brauchen Sie keine Software herunterladen.
- Es wird auf Ihrem Computer kein Speicherplatz beansprucht.
- Die Daten zur Abrechnung mit dem Kunden oder der Versicherung sind immer aktuell. Das heißt, Sie müssen sich nicht um Updates kümmern.
- Die einzige Voraussetzung für den Zugang ist der Kauf von LIQUI MOLY „Kleben & Dichten“-Produkten in gewisser Umsatzgröße.
- Sie bezahlen keine Grundgebühr und haben keine monatlichen Kosten zu tragen.

Außenwerbung

	<p>Werbetafeln Logo/Scheibenprofi (Art.-Nr. 5528)</p>		<p>Nasenleuchte Scheibenprofi 80 x 80 cm (Art.-Nr. 5484)</p>
	<p>(Art.-Nr. 5489)</p>		<p>Außenleuchte Scheibenprofi 80 x 80 cm (Art.-Nr. 5485)</p>

Die Blitzsuche

Die Blitzsuche ist das Kernstück der LIQUI MOLY-Autoglasinfo. Hier hat der Anwender Zugriff auf ca. 5.500 Fahrzeuge und 50.000 Scheiben- und Zubehörartikel zur Erstellung von geprüften Kalkulationen für Fahrzeugscheiben. Die Suche kann erfolgen:

- über Klartext-Suchbegriffe (wie: Golf V)
- über alle gängigen im Markt bekannten Artikelnummern (wie Splintex- oder OE-Nummer)
- über die KBA-Nummer (Schlüsselnummer) (wie 8307 300 = Audi TT Coupé)

Die Artikeldatenbank umfasst ca. 33.000 verschiedene Scheiben mit aktuellen Herstellerlistenpreisen.

Das kann die LIQUI MOLY-Autoglasinfo:

Mit nur ganz wenigen Klicks haben Sie Marke, Fahrzeugmodell und Scheibe definiert. Dann wählen Sie aus der Stückliste das vorgegebene Zubehör aus.

Mit dem Klick auf den Kalkulationsbutton errechnet unser Server den Kostenvoranschlag und übergibt Ihnen diesen detailliert auf den Bildschirm. Auf Wunsch (mit Druckvorschau) erhalten Sie diesen Kostenvoranschlag als ausdrucksbares Dokument, natürlich mit Ihren firmenspezifischen Vorgaben (Stundensatz und Firmenbriefkopf). Die Schadenskalkulationen und Kostenvorschläge sind von führenden deutschen Versicherungen anerkannt. Das ganze dauert weniger als eine Minute. So einfach ist die Kalkulation einer Ersatzverglasung mit dem Onlinekalkulator von LIQUI MOLY.

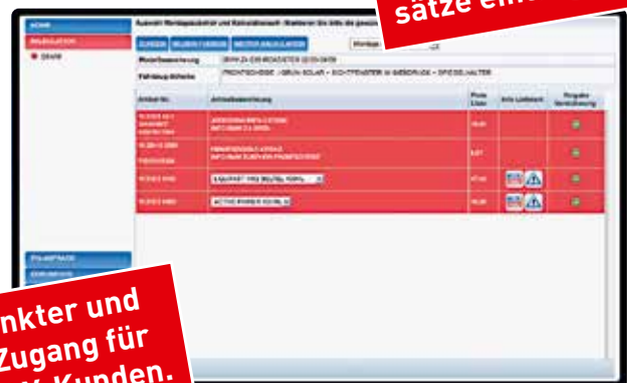
Was Sie brauchen ist LIQUI MOLY und einen Internetanschluss.

So einfach geht's:

- **Starten Sie Ihren Internetbrowser.**
- Rufen Sie unsere Website **www.liqui-moly.com** auf.
- Klicken Sie auf **MyLIQUI MOLY Login**
 - Haben Sie noch keine Zugangsdaten, wählen Sie **Jetzt registrieren!**
 - Andernfalls geben Sie E-Mail-Adresse und Passwort ein und klicken auf **ABSENDEN**
- Wählen Sie **Autoglasinfo**.
- Klicken Sie auf das Banner:
 
- Beim ersten Besuch **Ihre Benutzerdaten** anklicken.
- Benutzerdaten einmalig eingeben und **Änderungen speichern** anklicken.
- Fenster **Benutzerdaten** schließen (x anklicken).
- Scheibenart auswählen.
- Fahrzeughersteller auswählen.
- Fahrzeugtyp auswählen.
- Scheibentyp auswählen und **Glasmatic-Nr.** anklicken.
- **Teile/Kleber** auswählen (Haken setzen bzw. entfernen).
- **Kalkulation starten** anklicken.
- **Suche starten** anklicken.
- Falls Ausdruck gewünscht wird, bitte **Druckversion** anklicken und Kalkulation über Standarddrucker ausdrucken.
- Ausführliche Bedienungsanleitung im Internet.

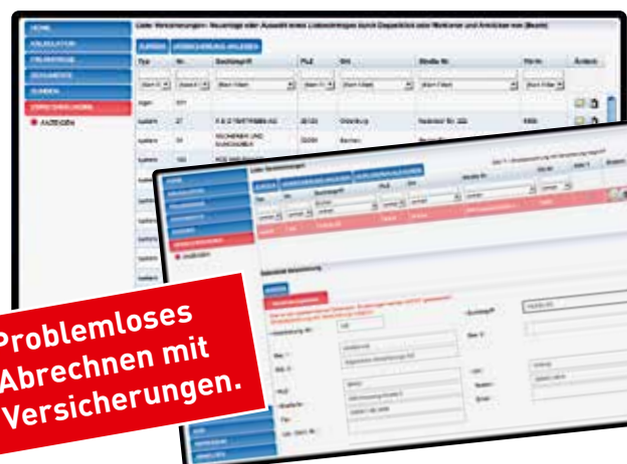


Klare, logische Struktur.



Sie können Ihre eigenen Stundensätze eintragen.

Uneingeschränkter und kostenfreier Zugang für alle LIQUI MOLY-Kunden.



Problemloses Abrechnen mit Versicherungen.

Liquipress Milwaukee

Akkubetriebene Kartuschen-Auspresspistole mit Vollmetallgetriebe für hohen Auspressdruck und lange Haltbarkeit. Mit automatischem Rücklauf der Druckstange – verhindert so das Austreten des Materials nach dem Loslassen des Schalters. Versehen mit einem 6-Stufen-Stellrad zur materialgerechten Voreinstellung der Auspressgeschwindigkeit.

[Art.-Nr. 6247]

Ersatzakku [Art.-Nr. 6259]



Werkzeugkoffer

für die Scheibenreparatur

bestehend aus:

- 2 x 6211 Saugheber
- 1 x 6212 Drahtstarter
- 1 x 6213 Falzschaber
- 1 x 6214 Glasschaber
- 1 x 6217 Schneidedraht gedreht (22 m)
- 1 x 6218 Schneidedraht vierkant (50 m)
- 2 x 6230 Fixiersauger
- 1 x 6202 Düsenzange
- 1 x 6232 Gegenhalter mit Griff

[Art.-Nr. 6229]

Scheibenbock

Pulverlackiertes, rundes Stahlrohrgestell, das mittels einer Kette in der Höhe verstellt werden kann.

[Art.-Nr. 6216]



Austrennschnur 95 daN 135 m

Spezialschnur aus hochfesten, geflochtenen Polyethylenfasern mit geringem Durchmesser von 0,5 mm. Zum schonenden Heraustrennen sehr tief auf dem Karosseriefansch liegender Scheiben wie es z. B. bei neueren Fahrzeugen von Audi und der Volkswagen-Gruppe üblich ist.

[Art.-Nr. 21110]



Scheibenaustrenngerät 5.0 Komplettsset

bestehend aus:

- 1 x Koffer mit passenden Einlagen
- 1 x Scheiben-Austrenngerät, mit Saugteller und Pumpe
- 1 x Drahtstarter mit Doppelkerbe
- 1 x Austrennschnur, blau, 160 daN, 100 m [Art.-Nr. 29118]
- 2 x Armaturenbrettschoner
- 1 x Gegenhalter
- 1 x Schutzbrille
- 1 x Schutzhandschuhe
- 1 x Montagespachtel rund/flach

[Art.-Nr. 29089]



Reparieren statt austauschen: mit dem Verbundglas-Reparatursystem

Professionelles Verbundglas-Reparatursystem für den stationären Einsatz im handlichen Koffer:

- Steinschläge oder Risse in der Windschutzscheibe lassen sich schnell, sauber und sicher beheben
- kostengünstige Alternative für den Kunden
- einträgliche Dienstleistung für Werkstätten und Autohäuser
- einfacher Aufbau des Systems garantiert die einfache und sichere Bedienung
- detaillierte und leicht verständliche Bedienungsanleitung beschreibt jeden notwendigen Handgriff



Koffer Verbundglas-reparatur

[Art.-Nr. 6261]

Lieferumfang:

- Inspektionsspiegel mit Sauger
- UV-Leuchte 6 W, 230 V/50 Hz
- Minibohrmaschine mit 230 V-Netzadapter
- Reparaturbrücke
- Hartmetallstift
- Schleif- und Polierpaste, 25 ml
- Lichtkuli inklusive Batterien
- Feuerzeug
- Kleinteilebox mit folgendem Inhalt:
 - 3 Kunststoff-Injektoren
 - 1 Reparatur-Harz, 5 ml
 - 1 Deck-Harz, 5 ml
 - 20 Mylarrechtecke
 - 5 Schaberklingen
 - 1 Hartmetallbohrer rund 1,0 mm
 - 1 Hartmetallbohrer konisch 1,0 mm
 - ausführliche Bedienungsanleitung

Lieferung im stabilen Kunststoffkoffer mit geformter Hartschaumeinlage.

Jeder Teilnehmer unserer Schulung „Professionelle Verbundglas-Reparatur“ erhält nach erfolgreichem Abschluss ein Zertifikat.



Einzelprodukte zum Nachbestellen für Art.-Nr. 6261 und Art.-Nr. 6265:



Reparatur-Harz mit Injektor

[Art.-Nr. 6299]



Deck-Harz

[Art.-Nr. 6298]



Schleif- und Polierpaste

[Art.-Nr. 6297]



Hartmetallbohrer

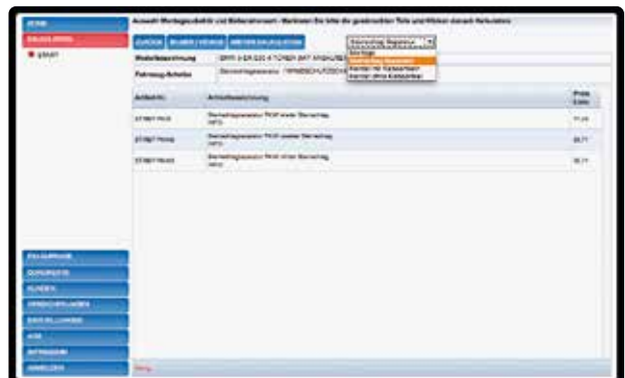
rund 1,0 mm
VPE: 10 Stück
[Art.-Nr. 6262]



Hartmetallbohrer

konisch 1,0 mm
VPE: 10 Stück
[Art.-Nr. 6263]

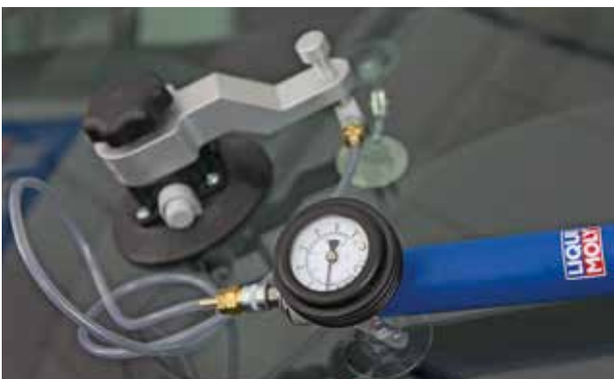
Abrechnung professioneller Verbundglas-reparatur mit der LIQUI MOLY-Autoglas-info im Internet:



Koffer Verbundglasreparatur Nfz/Pkw

Professionelles Reparatursystem zur Verbundglasreparatur. Im Werkzeugkoffer befinden sich alle Werkzeuge die für eine professionelle Verbundglasreparatur im Pkw- und Nfz-Bereich benötigt werden. Die einzelnen Werkzeuge verfügen über ein hohes Qualitätsniveau und sind extrem stabil. Der zur Reparatur erforderliche Über- und Unterdruck wird bei diesem System durch eine Druck-/Unterdruckpumpe erzeugt.

Der einfache Aufbau des Systems gewährleistet eine sichere und einfache Bedienung. Dank des hochwertigen und extrem dünnflüssigen Reparaturharzes werden auch feinste Risse zuverlässig aufgefüllt. Selbst Steinschlagschäden mit Zertrümmierungen an der Oberfläche oder stark verschmutztem Einschlagpunkt können mit diesem System erstklassig repariert werden, da auch eine Minibohrmaschine zum Aufbohren des Einschlagpunktes enthalten ist. Die Dichtung der großen Harzkammer hat einen Innendurchmesser von 9,5 mm und ist damit für große Steinschläge wie sie an Nfz und Bussen oft vorkommen geeignet. Auch für Steinschläge mit zwei nah beieinander liegenden Einschlagpunkten ist die große Harzkammer ideal. Die Harzkammer ist so konstruiert, dass sie an flachen und steil stehenden Scheiben gleichermaßen verwendet werden kann.



Der 125 mm große Sauger der Basis wird mit der eingebauten Vakuumpumpe mit nur wenigen Pumpstößen sicher befestigt.

Der stabile Leichtmetallarm ist verschieb- und schwenkbar, so dass die Harzkammer mühelos und exakt über der Einschlagstelle positioniert werden kann.



Koffer Verbundglasreparatur Nfz/Pkw

(Art.-Nr. 6265)

Lieferumfang:

- Harzkammer groß $\frac{3}{8}$ "
- Harzkammer klein $\frac{3}{16}$ "
- Verbindungsschlauch
- Druck-/Unterdruckpumpe
- Halter mit Sauger für Pumpe
- Inspektionsspiegel mit Sauger
- UV-Leuchte 2 W, 230 V/50 Hz
- Akku-Minibohrmaschine 3,6 V
- 230 V Netzstecker mit integriertem Ladegerät
- Hartmetallstift
- Cracker
- Lichtkuli inklusive Batterien
- Feuerzeug
- 2 Reparatur-Harz, 5 ml
- 1 Deck-Harz, 5 ml
- 1 Steinschlagpolitur, 25 ml
- 1 Standlupe 15 x
- Kleinteilebox mit folgendem Inhalt:
 - 3 Injektionsspritzen
 - 3 Kanülen
 - 20 Mylarrechtecke
 - 10 Schaberklingen
 - 5 Injektordichtungen $\frac{3}{8}$ "
 - 5 Injektordichtungen $\frac{3}{16}$ "
 - 1 Hartmetallbohrer konisch 1,0 mm
 - 1 Hartmetallbohrer rund 1,0 mm
 - Schleif- und Poliersatz, 12-teilig
 - Steinschlagsimulator
 - ausführliche Bedienungsanleitung

Lieferung im stabilen Kunststoffkoffer mit geformter Hartschaumeinlage.



Mehr Werkstattauslastung und zufriedene Kunden mit LIQUI MOLY.

Sorgen Sie für gutes Klima



Keine Bakterien – kein muffiger Geruch mehr

Der Klimaanlage von LIQUI MOLY befreit die Klimaanlage von Bakterien, Pilzen und Krankheitskeimen, ganz ohne Demontage. Er bildet einen Schutzfilm am Verdampfer und sorgt für frische, saubere Luft. Mit Langzeitwirkung.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Wenig Aufwand – hoher Ertrag

Das Geschäft mit der Klimaanlage wird sich durch die steigende Anzahl von Fahrzeugen mit Klimaanlage sehr positiv entwickeln. Mit wenigen Anwendungen hat sich das Klimaanlage-Reinigungsgerät voll amortisiert und Sie können ein attraktives Zusatzgeschäft realisieren.

Wirkungsvolle Anwendung mit der LIQUI MOLY-Spezialpistole

Die speziell konzipierte Sprühsonde ermöglicht die Behandlung der gesamten Verdampferoberfläche. Mit Druckluft wird der Klimaanlage-Reiniger über eine 360°-Düse in die Lamellen des Verdampfers gesprüht. Der Verdampfer wird also nicht wie bei anderen Produkten parfümiert, sondern gründlich zwischen den Lamellen ausgespült und von allen Ablagerungen befreit.

Alles, was Sie zur Klimaanlage-Reinigung wissen müssen, finden Sie unter www.liqui-moly.com

- Informationen über Neuheiten immer aktuell und aus erster Hand.
- Anleitungen für viele gängige Fahrzeugtypen zum Download.

Geld verdienen mit LIQUI MOLY – so geht’s:

Rechenbeispiel für Klimaanlage-Reiniger

(Art.-Nr. 4091)

Verkaufspreis pro Reinigung (netto):	€ 55,03
Wareneinsatz pro Anwendung (1 l Flüssigkeit):	€ 16,23
Verdienst pro Anwendung:	€ 38,80

Verdienst pro Saison (100 Anwendungen): € 3.880,00*

*Ohne Berücksichtigung von Arbeitszeiten, unverbindl. Preisempfehlung. Preisstand Januar 2023. Bitte beachten Sie die jeweils aktuelle Preisliste.

Ein ordentlich geschnürtes Gesamtpaket

Neben der Spezialpistole mit langer Sonde, dem praktischen Sprühbehälter und den 5 l-Reiniger sind im Paket auch noch Aufkleber, 50 Rückspiegelanhänger und 20 Endkundenfaltprospekte enthalten. Im Internet sind für unsere Kunden alle gängigen Fahrzeugtypen mit Anwendungsbeschreibung aufgeführt. So macht Geldverdienen Spaß.

Klimaanlagenreinigungs-Set

bestehend aus:

- 1 x Reinigungspistole (Art.-Nr. 4090)
- 1 x Klimaanlage-Reiniger 5 l (Art.-Nr. 4092)
- 10 x Aufkleber
- 50 x Rückspiegelanhänger
- 20 x Prospekte

(Art.-Nr. 9802)





Ein perfektes Ergebnis dank einem hervorragenden Gerät.

Saubere Geschäfte für mehr Umsatz



Spezial Druckluft-Reinigungspistole zur Entfernung von Verschmutzungen in Problembereichen, z. B. in Lüftungsschächten und Spalten. Der charakteristische Tornado-Effekt hebt durch den herbeigeführten Sog mühelos Verunreinigungen an.

Vorteile unserer Tornado Gun

- Mikrozerstäubung, keine Durchnässung
- Reinigungsdosierung stufenlos einstellbar
- günstige Reinigung, nur geringer Einsatz von Reinigungsmittel erforderlich
- Reinigung schwer zugänglicher Bereiche
- gründliche und schonende Reinigung

Art.-Nr.	Produktbezeichnung	Inhalt	Sprache	VPE
29077	Tornado Gun	1 Stk.	D	1

Vielfältige Einsatzmöglichkeiten

- Fußmatten
- Polster und Sitze
- Ablagefächer
- Türscharniere
- Motorraumkunststoffverkleidungen
- Pedale
- Nummernschilder
- Felgen
- Reifenschultern
- Tankeinfüllstutzen
- Schaltmanschette
- Dachhimmel
- Türeinstieg und -verkleidung
- Amaturenbrett
- Lüftungsschächte
- Entfernung von Nikotinverfärbungen, Streusalzrändern, Hundehaaren



Die Tornado Gun mit Wasser und Universalreiniger im Mischungsverhältnis 1:10 befüllen und mit 6-8 bar Druckluft beaufschlagen.

Art.-Nr.	Produktbezeichnung	Inhalt	Sprache	VPE
1653	Universalreiniger	1 l	D-GB-I-E-P	6
1654	Universalreiniger	5 l	D-GB-I-E-P	1
1655	Universalreiniger	20 l	D-GB-I-E-P	1



Ersatzteile

Sowohl der Rotationsschlauch mit Verstärkungen als auch das innere Schlauchteil unterliegen einem normalen Verschleiß. Um diese gegebenenfalls ersetzen zu können, bieten wir ein Ersatzteilkit bestehend aus beiden Schläuchen an.

Art.-Nr.	Produktbezeichnung	Inhalt
29080	Ersatzschläuche Tornado Gun	1 Stk.

Tornado Gun



Abstand zum Objekt 1-3 cm

Tornado-Effekt

Sowohl Luft als auch Reinigungsflüssigkeiten werden durch die angeschlossene Druckluft sehr fein zerstäubt und verwirbelt. Im Auslasstrichter befindet sich ein dünner Druckluftschlauch, der im Betrieb spiralförmig rotiert. Das austretende Luftgemisch wird so in Drehungen versetzt und es entsteht – ähnlich wie beim geothermischen Tornado – eine Art Rotationsfräse. Die sich daraus ergebende Wirkung sorgt für den „Tornado-Effekt“, der mit extrem großer Kraft Schmutzpartikel aus der Oberfläche herauslöst. Ideal für die 2-Minuten-Aufbereitung während des Kundenservices, die für hohe Kundenbindung sorgt.



**Problemloser Ölwechsel:
umweltgerecht und gesetzeskonform.**

Einfach genial: Edelstahlcontainer im Tauschverfahren

Der Trend im Ölwechselgeschäft geht hin zu kleineren Dienstleistungsbetrieben, die den Ölwechsel bequem, schnell und kostengünstig durchführen. Wir von LIQUI MOLY tragen dieser Entwicklung Rechnung und haben für Sie unser Ölservicekonzept entwickelt, das exakt auf Ihre und die Bedürfnisse des Autofahrers zugeschnitten ist.



Extra fester Kopf- und Fußring gegen grobe Stöße.

Ventil mit Steigrohr. Originalitätsverschluss, zu öffnen nur mit Spezialadapter.

Stabiler Edelstahlbehälter mit Grifföffnungen für leichtes Handling in der Werkstatt.

Die Senke im Containerboden und das integrierte Steigrohr gewährleisten eine vollständige Entleerung.

Das einzigartige System in Deutschland

Die wiederbefüllbaren Mehrwegcontainer von LIQUI MOLY sind hinsichtlich der Mengenbegrenzung von wassergefährdenden Flüssigkeiten, Gebindeentsorgung und der Restentleerbarkeit ein echter Problemlöser für die Werkstatt. Sie lassen sich nach Bedarf mit einer Handpumpe oder einem Rollwagen mit pneumatischer Pumpe ausrüsten oder zu einer modernen Fernölanlage ausbauen.

Wagenkreuz
 Transportroller mit zwei Feststellrollen für Container und Fässer bis 205 l.
 (Art.-Nr. 7913)

Hinweis:

- Da Adapter und Behälter einen hohen Wert darstellen, wird für die Dauer der Überlassung ein Sicherheitsbeitrag (Pfand) in Höhe von
- € 52,- für Adapter mit stehendem oder seitlichem Anschluss
 - € 77,- für 60 l- und 120 l-Behälter vereinbart, der bei Lieferung fällig wird.



Ihre Vorteile:

- Sie nutzen die Kompetenz einer starken und bekannten Ölmarke als „Zugpferd“ für Ihren Betrieb zur Neukundengewinnung.
- Sie bekommen kostenlos Ölabgabegeräte für die LIQUI MOLY-Ölcontainer bei der Abnahme von bestimmten Ölmengen bereitgestellt (Grundlage ist unsere Überlassungs- und Nutzungsvereinbarung).
- Sie können die LIQUI MOLY-Ölcontainer restlos entleeren und ärgern sich nicht mehr über verbleibendes Restöl.
- Sie haben durch die Verwendung von LIQUI MOLY-Ölcontainern keinerlei Probleme mit gesetzlichen Lager- und Baurechtsbestimmungen. Investitionen in bauliche Maßnahmen sind nicht erforderlich.
- Sie sparen die Kosten für die Entsorgung von Blechfässern.
- Sie können unsere Premiumöle in sämtlichen Qualitäten (mit verschiedenen Freigaben und Empfehlungen) und Viskositäten in tauschfähigen, wiederbefüllbaren Ölcontainern mit verschiedenen Inhalten (60 l oder 120 l) beziehen. Wenn der Container leer ist, wird er abgeholt und gegen einen vollen ausgetauscht – so einfach geht das!
- Sie vermitteln dem Endverbraucher die absolute Sicherheit, dass er auch das gewünschte Markenöl erhält, indem die gesamte Anlage sowie die zum Einsatz kommenden Behälter der LIQUI MOLY-Markenöle eindeutig und unverwechselbar im LIQUI MOLY-Design gestaltet sind.
- Sie können dem Autofahrer einen Preisvorteil verschaffen, da durch die Verwendung der Ölcontainer die Kosten für die einzelnen Kanister und Dosen entfallen.
- Sie haben keinen Ärger mit Behörden, denn wir sorgen auch für die kontrollierte Abholung des Altöls.
- Sie können bereits vorhandene (marktübliche) Fernölapparaturen problemlos an die LIQUI MOLY-Ölcontainer anschließen.
- Sie tragen zur Umweltentlastung durch die Verwendung der tauschfähigen, wiederbefüllbaren LIQUI MOLY-Ölcontainer bei.

Überlassungs- und Nutzungsvereinbarung

LIQUI MOLY stellt den Werkstattpartnern Ausrüstungsgegenstände zur Frischölentnahme der Ölcontainer und -fässer kostenlos zur Verfügung. Darüber hinaus überlassen wir bei Bedarf der Werkstatt Sammelbehälter für Frisch- bzw. Altöl, die nach Erfüllung der erforderlichen Umsatzmengen in das Eigentum übergehen. Grundlage hierfür sind die LIQUI MOLY-Überlassungs- und Nutzungsvereinbarungen in Verbindung mit einer jährlichen Umsatzmenge. Die Einteilung der Werkstattausrüstung liegt im Ermessen des LIQUI MOLY-Gebietsleiters.



11 Tipps für erfolgreiches Ölmarketing:

- Bieten Sie Produkte einer bekannten Ölmarke an und machen Sie dies auch optisch deutlich.
- Verwenden Sie Informations- und Werbematerial wie Poster, Prospekte, Ölwechselanhänger, Fahnen, Werbetafeln, Schaufensterdeko etc. dieser Marke.
- Arbeiten Sie mit einer Ölmarke zusammen, die Ihnen ein komplettes Ölsortiment, d. h. für jedes Fahrzeug das richtige Motor- und Getriebeöl anbietet.
- Achten Sie darauf, dass die von Ihnen eingesetzten Produkte den aktuellen technischen Spezifikationen entsprechen und von Fahrzeugherstellern freigegeben sind.
- Werfen Sie Ihre technische Kompetenz in die Waagschale.
- Kontrollieren Sie an jedem Kundenfahrzeug den Ölstand.
- Beraten Sie Ihre Kunden unter Berücksichtigung des Fahrzeugs und des individuellen Fahrbetriebs.
- Nutzen Sie technische und wirtschaftliche Argumente, um Ihre Kunden von qualitativ hochwertigeren und damit ertragsstärkeren synthetischen Motorölen zu überzeugen.
- Bieten Sie Ihren Kunden vor dem Ölwechsel eine Motorspülung an.
- Nutzen Sie Konzepte und Geräte zur Frischölversorgung und Altöl-/Gebindeentsorgung.
- Dokumentieren Sie gegenüber Ihren Kunden, dass Sie mit Frischöl und Altöl umweltbewusst umgehen.

Adapter mit seitlichem Anschluss

Bajonettverschluss zum Anschluss der Anlagen:

- Art.-Nr. 3384 ASD-Befüllstation
- Art.-Nr. 7801 Paket 10
- Art.-Nr. 7821 Paket 2
- Art.-Nr. 7826 Paket 7

(Art.-Nr. 7847)



Adapter mit stehendem Anschluss

Bajonettverschluss zum Anschluss der Anlagen:

- Art.-Nr. 7827 Paket 8
- Art.-Nr. 7914 Paket 9

(Art.-Nr. 7848)



Öffnet den Verschluss des Ölcontainers. Je nach Entnahmepaket mit seitlichem oder stehendem Anschluss.

Paket Nr. 8

Handpumpe mit Tropföwanne bestehend aus:

- Profihandpumpe
- Tropföwanne
- Abstützkeil

(Art.-Nr. 7827)



Paket Nr. 2

Ölförderanlage mit Druckluftbeaufschlagung und Handdurchlaufzähler bestehend aus:

- Handdurchlaufzähler mit flexiblem Ausgießer
- Druckminderer mit Manometer
- Tropföwanne
- 2 m Abgabeschlauch 3/4"

(Art.-Nr. 7821)



Paket Nr. 9

Pneumatische Ölförderanlage mit Saugpumpe bestehend aus:

- Pneumatikpumpe 3:1, doppelwirkend
- Handdurchlaufzähler mit flexiblem Ausgießer
- Zapfpistolenhalter
- Wandschlauchhalter
- 5 m Abgabeschlauch 3/4"
- Wartungseinheit mit Absperrhahn
- Rückwand nicht im Lieferumfang

(Art.-Nr. 7914)



Paket Nr. 7

Pneumatische Ölförderanlage zur Wandmontage bestehend aus:

- Pneumatikpumpe 3:1, doppelwirkend
- Handdurchlaufzähler mit flexiblem Ausgießer
- 10 m Schlauchaufroller geschlossen 1/2"
- Zapfpistolenhalter
- Wartungseinheit mit Absperrhahn
- Rückwand nicht im Lieferumfang

(Art.-Nr. 7826)



Paket Nr. 10

Pneumatische Ölförderanlage, fahrbar
bestehend aus:

- Pneumatikpumpe 3:1, doppelwirkend
- Handdurchlaufzähler mit flexiblem Ausgießer
- Fahrwagen inkl. Tropfbecher für Container bis 120 l
- 4 m Abgabeschlauch 3/4"
- Wartungseinheit mit Absperrhahn

[Art.-Nr. 7801]

alternativ**Paket Nr. 10
Austria**

Pneumatische
Ölförderanlage,
fahrbar

Ausstattung analog zu Art.-Nr. 7801 mit
Blasenabscheider und Handdurchlaufzähler,
geeicht

[Art.-Nr. 7938]



Das sind die Spielregeln zum LIQUI MOLY-Ölservicekonzept:

- **Größen der Ölcontainer**
Die LIQUI MOLY-Ölcontainer sind mit folgenden Inhalten lieferbar: 60 l und 120 l.
- **Bestellung, Lieferung und Berechnung der Ölcontainer**
Sie bestellen die LIQUI MOLY-Ölcontainer mit Hilfe der Artikelnummern laut unserer Preisliste beim zuständigen LIQUI MOLY-Vertriebspartner bzw. Großhändler. Von dort werden die Ölcontainer geliefert und berechnet.
- **Austausch/Abholung der Ölcontainer**
Leere Ölcontainer werden abgeholt und gegen volle ausgetauscht.
Sind die Ölcontainer leer, bestellen Sie über Ihren LIQUI MOLY-Öllieferanten neu und teilen diesem mit, wie viele leere Container abgeholt werden können. Die Abholung und Rückführung in unser Werk nach Saarlouis arrangieren wir über eine Spedition.
- **Leihweise Überlassung der LIQUI MOLY-Ölcontainer**
Im Rahmen der gebindelosen Ölversorgung durch LIQUI MOLY überlassen wir Ihnen unsere Ölcontainer leihweise und für den Zeitraum der Nutzung.
Da diese Behälter einen hohen Wert darstellen und um eine Kontrolle über deren Anzahl und Standorte zu haben, wird für die Überlassung zusätzlich ein Pfand berechnet. Dieses beträgt € 77,- für 60 l- und 120 l-Behälter.

Die Erhebung des Pfandes dient folglich auch der zuverlässigen und sicheren Rückführung der Container und erfolgt bei jeder Lieferung wieder neu. Es handelt sich bei diesem Betrag um eine Kautions, die nicht verzinst wird.

Nach erfolgtem Wareneingang der leeren Ölcontainer bei uns erhalten Sie – wiederum über Ihren Öllieferanten – die entsprechende Pfandgutschrift.

- **Adapter für unsere Ölcontainer**

Die Entnahme der Motorenöle kann ausschließlich über einen speziellen Adapter (Schnellkupplung) erfolgen, da die Befüllöffnung der LIQUI MOLY-Ölcontainer versiegelt ist, um den geschlossenen Kreislauf für die Wiederbefüllung zu sichern. Bei Erstbestellungen muss daher dieser Adapter mit stehendem oder seitlichem Anschluss (je nachdem, welche Ölabgabevorrichtung Sie anschließen wollen) mitbestellt werden.

Für den Adapter wird ein Pfand in Höhe von € 52,- erhoben und zusätzlich in Rechnung gestellt. Es handelt sich bei diesem Betrag um eine Kautions, die nicht verzinst wird.

- **Anschluss spezieller Ölabgabesysteme**

Je nach Bedarf lässt sich der Ölcontainer mit einer einfachen Handpumpe oder mit modernen Fernanlagen problemlos zu einer Abgabestation ausbauen. Von der einfachen Zapfpistole bis hin zum geeichten Durchlaufzähler halten wir sämtliches Zubehör für Sie bereit. Wir stellen es Ihnen kostenlos zur Verfügung (gegen eine Überlassungs- und Nutzungsvereinbarung).

- **Transport und Lagerung der Behälter**

Die LIQUI MOLY-Ölcontainer sind aus Edelstahl und erfüllen alle gesetzlichen Vorschriften für Transport (GGVS) und Lagerungen von Motorenölen der zuständigen Behörden.

Das Motorenöl in unseren Containern kann ohne zusätzliche bauliche Maßnahmen gelagert und gezapft werden. Die Entnahme erfolgt – wie erwähnt – über einen speziellen Adapter, der Missbrauch oder Fehlbefüllungen ausschließt.

- **Nichtrückgabe der Ölcontainer**

Sollten die leihweise überlassenen Behälter nicht zurückgegeben werden, ist der Wert der betreffenden Ölcontainer zu erstatten.

- **Verunreinigung der Behälter**

Sollte das Siegel der Ölcontainer-Befüllöffnung in Ihrem Hause beschädigt oder entfernt werden, so gilt der Behälter nicht mehr als hermetisch abgeschlossen und muss daher vor der Neubefüllung gereinigt werden. Für diesen Reinigungsvorgang müssen wir eine Pauschale in Höhe von € 30,- in Rechnung stellen.



Problemlose und
saubere Lagerhaltung.

Besser geht's nicht: Ölbevorratung und -entnahme leicht gemacht

Die Lagerhaltung und die Entnahmegерäte für Öle sind ein wichtiger Faktor in der Meisterwerkstatt. Denn nur die richtigen Gerätschaften sparen Geld und Zeit. Wir bieten Ihnen praxisgerechte, robuste und bezahlbare Apparaturen.

Fasspaket A

Handpumpe

bestehend aus:

- Fasspumpe mit Teleskopsaugrohr für 60 l bis 205 l
- Messbecher 3 l mit flexiblem Auslaufrohr und Deckel

(Art.-Nr. 7950)



Fasspaket A1

Handpumpe

bestehend aus:

- Profihandpumpe mit Teleskopsaugrohr für 60 l bis 205 l

(Art.-Nr. 7996)



Fasspaket B

Pneumatische Ölförderanlage mit Handdurchlaufzähler

bestehend aus:

- Pneumatikpumpe 3:1, doppelwirkend
- Saugrohr Standard für 205 l (optional für 60 l)
- Handdurchlaufzähler mit flexiblem Ausgießer
- 4 m Abgabeschlauch 3/4"
- Wartungseinheit mit Absperrhahn

(Art.-Nr. 7951)



Fasspaket B1

Pneumatische Ölförderanlage mit Zapfpistole

bestehend aus:

- Pneumatikpumpe 3:1, doppelwirkend
- Saugrohr Standard für 205 l (optional für 60 l)
- Zapfpistole ohne Zählwerk
- 4 m Abgabeschlauch 3/4"
- Wartungseinheit mit Absperrhahn

(Art.-Nr. 7952)



Fasspaket C

Pneumatische Ölförderanlage, fahrbar

bestehend aus:

- Pneumatikpumpe 3:1, doppelwirkend
- Saugrohr Standard für 205 l (optional für 60 l)
- Handdurchlaufzähler mit flexiblem Ausgießer
- Fahrwagen inkl. Tropfbecher für Fässer bis 205 l
- 4 m Abgabeschlauch 3/4"
- Wartungseinheit mit Absperrhahn

(Art.-Nr. 7953)



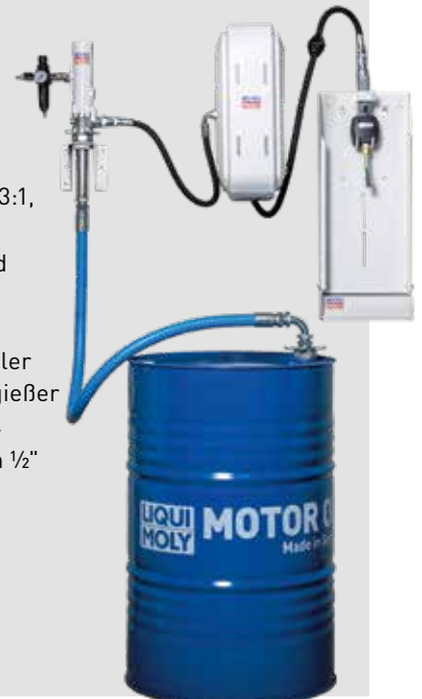
Fasspaket D

Pneumatische Ölförderanlage für Wandmontage

bestehend aus:

- Pneumatikpumpe 3:1, doppelwirkend
- Saugrohr Standard für 205 l (optional für 60 l)
- Handdurchlaufzähler mit flexiblem Ausgießer
- 10 m Schlauchaufroller geschlossen 1/2"
- Zapfpistolenhalter
- Wartungseinheit mit Absperrhahn

(Art.-Nr. 7954)



Elektrische Pumpe für Öle

Elektrische Ölförderanlage mit Handdurchlaufzähler

bestehend aus:

- Elektropumpe 230 V, Förderleistung 9 l/min.
- Saugrohr mit Fußventil für 205 l (optional mit Pumpen-Wandhalterung für 60 l)
- 4 m Abgabeschlauch 3/4"

[Art.-Nr. 29013]



Rollwagen für Container/Fässer

Fahrwagen inkl. Tropfbecher für Container oder Fässer bis 205 l.

[Art.-Nr. 7912]



Kompaktanlage SAR

mit 10 m Schlauchaufroller, Füllvolumen 1.000 l

bestehend aus:

- Palettenfuß und Füllstandsanzeige
- Handdurchlaufzähler mit flexiblem Ausgießer
- Pneumatikpumpe 3:1, doppelwirkend
- 10 m Schlauchaufroller offen 1/2"
- Halterung für Handdurchlaufzähler mit Tropfbecher
- Wartungseinheit mit Absperrhahn
- Maße: 1.135 x 907 x 2.180 mm (LxBxH)
- Gewicht: 130 kg

[Art.-Nr. 7918]

alternativ

Kompaktanlage SAR Austria

Ausstattung analog zu Art.-Nr. 7918 mit Blasenabscheider und Handdurchlaufzähler, geeicht

[Art.-Nr. 7937]



Kompaktanlage

mit 8 m offenem Schlauch, Füllvolumen 1.000 l

bestehend aus:

- Palettenfuß und Füllstandsanzeige
- Handdurchlaufzähler mit flexiblem Ausgießer
- Pneumatikpumpe 3:1, doppelwirkend
- 8 m Abgabeschlauch 1/2" mit Schlauchhalter
- Halterung für Handdurchlaufzähler mit Tropfbecher
- Wartungseinheit mit Absperrhahn
- Maße: 1.135 x 907 x 2.050 mm (LxBxH)
- Gewicht: 110 kg

[Art.-Nr. 7802]



Schlauchaufroller geschlossen

10 m Schlauchlänge 1/2"

- zur Wand-/Bodenmontage
- Maße:
495 x 158 x 508 mm (LxBxH)
- Gewicht: 17 kg

[Art.-Nr. 7838]



Schlauchaufroller offen

10 m Schlauchlänge 1/2"

- zur Wand-/Bodenmontage
- Maße:
472 x 152 x 498 mm (LxBxH)
- Gewicht: 15 kg

[Art.-Nr. 7883]



Ölauffangwanne

für 2 Fässer bis 205 l

- TÜV-bauartgeprüft
- Maße: 1.200 x 800 x 360 mm (LxBxH)
- Gewicht: 76 kg

[Art.-Nr. 7812]



Leckwarngerät

als Zubehör für:

- Kompaktanlage
Art.-Nr. 7802/7918/
7936/7937 bzw.
- Öltank Art.-Nr. 7811/7819

[Art.-Nr. 7807]



Fassregal für 2 x 60 l-Fässer

mit Ölauffangwanne

- Maße:
450 x 820 x 1.310 mm
(LxBxH)
- Gewicht: 18 kg

[Art.-Nr. 7803]



Fassregal für 6 x 60 l-Fässer

mit Ölauffangwanne

mit 3. Lagerebene
für Kleingebinde oder
3 x 60 l-Fässer zusätzlich
und Kannenträger

- Maße:
1.320 x 800 x 1.300 mm
(LxBxH)
- Gewicht: 60 kg

[Art.-Nr. 7994]



Getriebeölfüller

5 l bis 60 l, fahrbar

- Mehrzweckhandpumpe,
Förderleistung 0,2 l/Hub
- 2 m Abgabeschlauch
- Auslaufrohr
mit Kugelhahn
- stabiler Fahrwagen
- Holm einschließlich
Pumpe vom Fahrgestell
abschraubbar
- Manschette zur Abdichtung
des Gebindespundes

[Art.-Nr. 7839]



Öleinfüllgerät für Getriebe

- Behältervolumen: 7 l
- Befüllschlauch: 1.600 mm
- 16 Adapter unter anderem für BMW, Ford,
Mercedes-Benz, V.A.G. im Koffer
- Auffangschale

Einsatzgebiet:

Zum Befüllen
von Getrieben
und Differentialen
mit Öl. Speziell für
Doppelkupplungs-
getriebe.

[Art.-Nr. 7941]



Frischölzapftheke

- Kannenstation für 2 Ölsorten (auf 4 Sorten erweiterbar)
- 2 Zapfhähne
- 2 Pneumatikpumpen 3:1, doppelwirkend inkl. Wandhalterung
- 2 x 2 m Saugleitung 1" und 2 x 2 m Druckleitung 3/4" mit Absperrhahn (Standard) – auf Wunsch gibt es auch individuelle Längen
- Wartungseinheit mit Absperrhahn
- Maße: 480 x 295 x 620 mm (LxBxH)
- Gewicht: 30 kg

(Art.-Nr. 7968)



Abbildung enthält Zusatzausstattung.

Elektronik-Anbauzähler

(Art.-Nr. 7967)



Erweiterungsset für Frischölzapftheke

für 1 Sorte Öl

- Zapfhahn
- Pneumatikpumpe 3:1, doppelwirkend inkl. Wandhalterung
- 2 m Saugleitung 1" und 2 m Druckleitung 3/4" mit Absperrhahn
- Wartungseinheit mit Absperrhahn
- Gewicht: 6 kg

(Art.-Nr. 7969)

Mehrzwecktank 1.000 l

- doppelwandig
- Kunststoffblase mit Weißblechmantel
- mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung
- Maße: 1.280 x 760 x 1.420 mm (LxBxH)
- Gewicht: 94 kg

(Art.-Nr. 7811)



Mehrzwecktank 750 l

- doppelwandig
- Kunststoffblase mit Weißblechmantel
- mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung
- Maße: 980 x 760 x 1.420 mm (LxBxH)
- Gewicht: 72 kg

(Art.-Nr. 7819)



Pumpanlage IBC elektrisch für Containermontage

mit IBC-Saugereinheit, Zapfpistole, 4 m Druckschlauch NW 16, G 3/4" und Schnellwechsellageset

- Für Hydraulik-, Motor-, Getriebeöle bis zu einer Viskosität von 700 cSt sowie Frostschutzkonzentrate
- Zapfpistole komplett mit Drehgelenk und Auslauf für Motoröl mit Antitropfmundstück
- 230 V, 50 Hz, 4 A, IP 44, Motorleistung 0,6 kW
- Förderleistung ca. 9 l/min (viskositätsabhängig) bei freiem Auslauf
- Max. 9.5 bar Förderdruck

[Art.-Nr. 29249]



Pumpanlage IBC pneumatisch für Containermontage

mit IBC-Saugereinheit, Zapfpistole, 4 m Druckschlauch NW 16 G 3/4" und Schnellwechsellageset

- Pumpanlage IBC pneumatisch für Containermontage mit IBC-Saugereinheit
- Zapfpistole, mit Drehgelenk und Auslauf für Motoröl mit Antitropfmundstück

[Art.-Nr. 29250]

Ölauffangwanne IBC-1

RAL 7005, grau

- für die Lagerung von 1 Container (IBC) à 1.000 Liter
- verzinkter Gitterrost (Tragfähigkeit 1000 kg/m²)
- Konstruktion aus 3 mm Stahlblech
- 100 mm Unterfahrhöhe
- Maße: 1.460 x 1.460 x 630 mm (BxTxH)

[Art.-Nr. 29251]



OilFox – der intelligente Füllstandsmesser für Lose-Ware-Tanks

Der OilFox ist ein intelligenter Füllstandsmesser für den Einsatz auf Lose-Ware-Tanks. Einmal auf dem Tank installiert, misst der OilFox den Ölpegel in regelmäßigen Intervallen. Bei Unterschreitung einer festgelegten Bestandsmenge erhalten Sie und Ihr LIQUI MOLY-Ansprechpartner eine Benachrichtigung per Mail oder über die OilFox-App direkt aufs Smartphone. Überwachen Sie Ihre Schmierstoffbestände zudem am webbasierten OilFox-Portal.

[Art.-Nr. 29245]



FoxRadar Füllstandsanzeiger

Zur einfachen Messung des Tankfüllstands per Radarsignal, das die Strecke vom Sensor zur Oberfläche des Tankinhalts bestimmt. Die Radartechnologie ermöglicht Messungen durch Wände von Kunststoff- und Glasfaser tanks. Somit kann das Messgerät neben der Schraubmontage auf der Tanköffnung auch an der Tankaußenseite angeklebt werden. Überträgt die ermittelten Werte per WLAN oder Mobilfunk an das Datenzentrum, das die Werte verarbeitet und auf die App überträgt. Hier können aktueller Füllstand, Verbrauch und prognostizierte Reichweite abgelesen werden.

[DE: Art.-Nr. 29267]

5 Gründe, die für den OilFox sprechen:

- spart Zeit und schont die Ressourcen
- unkomplizierte Bestandsübersicht – auch bei mehreren Tanks
- volle Transparenz der Lagerbestände
- immer rechtzeitig nachbestellen
- beim Kauf von loser Ware von LIQUI MOLY für Sie kostenlos



Sorgt für Transparenz und Überblick:
So sehen Sie die Verbräuche verschiedener Öle in Ihrem Tanklager Monat für Monat übers ganze Jahr.



Die OilFox-App zeigt den tagesaktuellen Füllstand und wann die nächste Nachbestellung ansteht.

Und so funktioniert's:

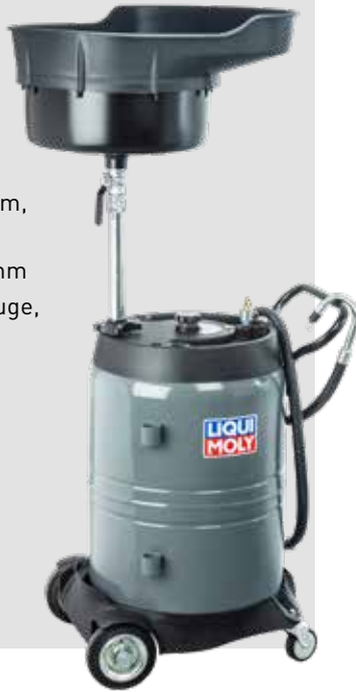
- Überlassungs- und Nutzungsvereinbarung (siehe Abtrenner) gemeinsam mit Ihrem LIQUI MOLY-Außendienstmitarbeiter ausfüllen und unterzeichnen – wir erledigen den Rest!
- Sie erhalten den OilFox sowie Ihre Anmeldeinformationen zugesendet.
- OilFox auf den Lose-Ware-Tank aufschrauben.
- Maße des Tanks bei der Einrichtung eingeben – fertig!

Altölsammelwagen

mit Überdruckentleerung 100 l

- 1,6 m Abgabeschlauch mit Auslaufkrümmer
- höhenverstellbarer Auffangtrichter mit herausnehmbarem Sieb- und Spritzschutz, 360 °drehbar; Ø = 620 mm, H = 350
- maximale Höhe: 1.800 mm
- Ablage für Kleinwerkzeuge, Filter etc.

[Art.-Nr. 29275]



Altölsammel- und -absaugwagen

mit Überdruckentleerung 100 l und Unterdruckabsaugung

- 1,6 m Abgabeschlauch mit Auslaufkrümmer
- höhenverstellbarer Auffangtrichter mit herausnehmbarem Sieb- und Spritzschutz, 360 °drehbar; Ø = 620 mm, H = 350 mm
- maximale Höhe: 1.800 mm
- Sondenhalter komplett mit 5 Saugsonden
- Adapter für V.A.G. und PSA-Group
- Ablage für Kleinwerkzeuge, Filter etc.

[Art.-Nr. 29276]

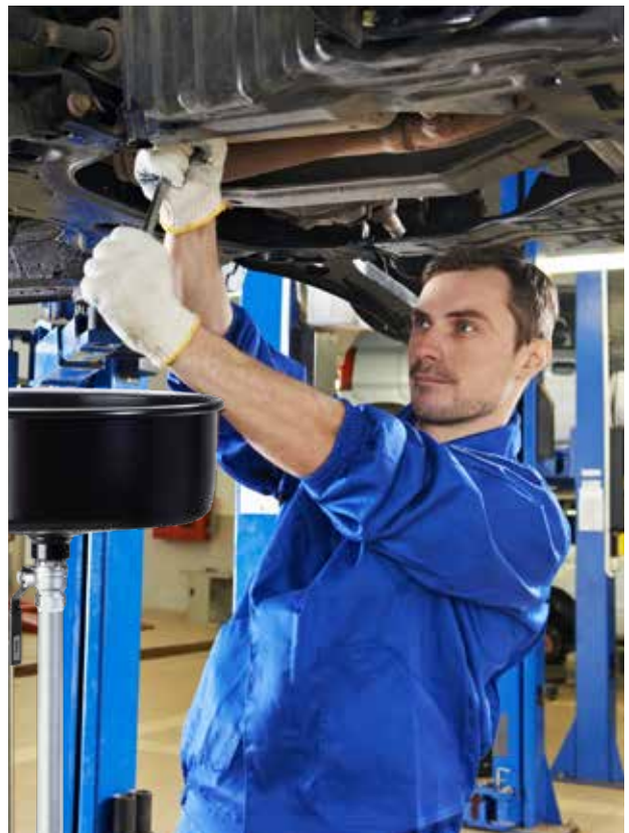


Altölsammel- und -absauggerät mit Glasmesszylinder

mit Überdruckentleerung und Unterdruckabsaugung 70 l

- 1,6 m Abgabeschlauch mit Auslaufkrümmer
- höhenverstellbarer Auffangtrichter mit herausnehmbarem Sieb
- maximale Höhe: 1.800 mm
- Sondenhalter, komplett mit 5 Saugsonden
- Adapter für BMW, Mercedes-Benz, V.A.G., PSA-Group

[Art.-Nr. 29002]



Altölsammel- und -absauggerät

mit Überdruckentleerung und Unterdruckabsaugung 70 l

- 1,6 m Abgabeschlauch mit Auslaufkrümmer
- höhenverstellbarer Auffangtrichter mit herausnehmbarem Sieb
- maximale Höhe: 1.800 mm
- Sondenhalter, komplett mit 5 Saugsonden
- Adapter für BMW, Mercedes-Benz, V.A.G., PSA-Group

(Art.-Nr. 7828)



Altölsammelbehälter

mit Überdruckentleerung 70 l

- 1,6 m Abgabeschlauch mit Auslaufkrümmer
- höhenverstellbarer Auffangtrichter mit herausnehmbarem Sieb
- maximale Höhe: 1.800 mm

(Art.-Nr. 7810)



Weitere Zubehörteile finden Sie in unserem Produktkatalog.

Handfasspumpe

für 50 l-Additivfässer

Zum Fördern von dünnflüssigen Säuren und Basen, neutralen, aggressiven und nicht brennbaren Flüssigkeiten aus 50 – 60 l-Fässern.

- Edelstahlhandpumpe mit Teflondichtungen
- Fördermenge 0,25 l pro Hub

(Art.-Nr. 7928)



Elektrische Fasspumpe

für 205 l-Additivfässer

Zum Fördern von dünnflüssigen Säuren und Basen, neutralen, aggressiven und nicht brennbaren Flüssigkeiten aus 205 l-Fässern.

- Fördermenge: bis 80 l/min
- Handdurchlaufzähler
- Abgabeschlauch 2,5 m

(Art.-Nr. 7927)



Akkufettpresse 20V Li-Ion mit Hochdruckschlauch

für Fette bis NLGI 2

- mit stabilem Kunststoffkoffer und Schultertragegurt
- inkl. einem Li-Ion 20V-Hochleistungsakku, 4.000 mAh
- Schnellladegerät Akku-Ladezeit 90 Min.
- permanente Fettabgabe (Dauerhubsystem)
- robust und haltbar, mit Sicherheitsgriff an der Schubstange
- ergonomisches Design und langlebige Pumpenkonstruktion
- lange Lebensdauer der Pumpe durch hochwertige Komponenten
- Präzisionspumpwerk extrem zuverlässig ohne Zusatzdichtungen, auch bei hohem Druck
- Elektronikzähler 0,00 bis 999,00 g (wahlweise auch in oz)
- verschiedene Displayfunktionen wenn die Fettpresse blockiert, die Akkuladung niedrig oder kein Fett mehr vorhanden ist
- LED-Beleuchtung
- kein Memoryeffekt, die Akkus können ohne Lade- und Kraftverlust jederzeit aufgeladen werden
- keine Selbstentladung, auch nicht bei Kälte
- hohe Stabilität durch GummifüÙe
- Betriebsdruck bis 500 bar
- Höchstdruck 700 bar, begrenzt (500 bar) durch Sicherheitsventil
- Fördermenge (mit Schlauch und Schmiernippel):
 - Umdrehungen/min 17.000 (LOW) bis 100 g/min
 - Umdrehungen/min 23.000 (HIGH) bis 160 g/min

[Art.-Nr. 29373]



Fettsystem pneumatisch

für Großbinde 25 kg bzw. 50 kg, fahrbar

- Pneumatikfettpumpe 1:55 mit Saugrohr und Schöpfwerk
- Förderleistung: ca. 600 ccm/min
- Hochdruckfettpistole mit Z-Drehgelenk
- Staubdeckel, Behälterbefestigung und Fettfolgekolben
- Druckreduzierventil und Stecknippel
- Fahrwagen
- 4 m Hochdruckschlauch

(25 kg: Art.-Nr. 7991, 50 kg: Art.-Nr. 7992)



Adapterset für Akkufettpresse 20V System F-R

Aluminiumadapter zum Verarbeiten von Fuchs-Reiner®-Schraubkartuschen in der Akkufettpresse 20V Li-Ion mit Hochdruckschlauch. (Art.-Nr. 29375)



Adapterset für Akkufettpresse 20V System LS

Aluminiumadapter zum Verarbeiten von Lube Shuttle®-Schraubkartuschen in der Akkufettpresse 20V Li-Ion mit Hochdruckschlauch. (Art.-Nr. 29376)



Ersatzakku für Akkufettpresse 20V Li-Ion 4.000 mAh

Ersatzteil für Akkufettpresse AFP-S 400 20V 4.000 mAh

- Spannung 20V
- Kapazität 4.000 mAh
- Batterietyp: Lithium-Ionen-Zellenpaket
- Akku Li-Ion

(Art.-Nr. 29374)



Dosier-Center

Praktisches Dosier- und Mischsystem für die gebrauchsfertige Verdünnung von LIQUI MOLY-Reinigungsprodukten.

- bis zu 4 verschiedene Reiniger/ Mischverhältnisse sind möglich
- schnelle und einfache Installation
- weder Strom noch Druckluft erforderlich
- perfektes Reinigungsergebnis
- Über- oder Unterdosierung ist ausgeschlossen
- genaue Verbrauchskontrolle
- einfache Bedienung
- reduziert den Wasser- und Reinigerverbrauch, schützt somit die Umwelt und vermindert Betriebskosten

(Art.-Nr. 29012)





Kostenlos in Verbindung
mit einer Überlassungs-
und Nutzungsvereinbarung.

Ordnung und Sauberkeit in der Werkstatt: mit den LIQUI MOLY- Stahlschränken

Ölschrank

(Art.-Nr. 7920)

Material:

Stahlblech pulverbeschichtet in anthrazit und alusilber, 3 Fachböden, Abtropfwanne aus verzinktem Stahlblech, Prospektfächer in der rechten Türe. Türen abschließbar.

Gewicht:

118 kg

Maße (H x B x T):

2.100 x 950 x 550 mm

Inhalt Ölschrank:

- 1x Produktkatalog (Art.-Nr. 5452)
- 1x Werkstattkonzepte (Art.-Nr. 5575)
- 1x Pkw-Ölwegweiser (Art.-Nr. 5430)
- 1x Bestellformular Zusatztiketten
- 1x Messbecher transparent 1 l

Der Schrank wird fertig montiert geliefert.

Für jedes Fahrzeug das richtige Öl – alle Ölspezialitäten sauber und geordnet im LIQUI MOLY-Ölschrank!

- Speziell für die 20 l-Kanister von LIQUI MOLY entwickelt.
- So können Sie sicher und übersichtlich die in der Regel kleineren Mengen an hochwertigen Spezialölen aufbewahren.
- Versetzte Böden verhindern das Tropfen auf die unteren Lagen.
- Integrierte Ölauffangwanne, somit gibt es keine Probleme mit Behörden.
- Abschließbar, d. h. kein „Ölschwund“ mehr.
- In die Tür integrierte Dokumentenfächer, z. B. für technische Datenblätter.

Folgende Ausstattung ist verfügbar:

- 3 x Fachboden
- 12 x Auslaufhahn DIN 61 mit Einmaldichtung (Art.-Nr. 7924)
- 2 x Kunststoff Handpumpe (Art.-Nr. 7932)

Den Ölschrank erhalten Sie kostenlos in Verbindung mit einer entsprechenden Ölbestellung und Umsatzverpflichtung (Grundlage ist eine Überlassungs- und Nutzungsvereinbarung). Ihr zuständiger LIQUI MOLY-Außendienstmitarbeiter berät Sie gern!



Kunststoff Handpumpe

für 60 l- und 205 l-Fässer

- Kunststoff Handpumpe aus Polypropylen
- Teleskopsaugrohr, einstellbar von 480 bis 950 mm

(Art.-Nr. 7932)



Auslaufhahn DIN 61 mit Einmaldichtung

Für alle LIQUI MOLY-Ölkanister im 20-Liter-Gebinde mit Entlüftung und Gewinde DIN 61.

(Art.-Nr. 7924)



Ersatzdichtungen (optional)

Dichtungsringe (4 Stück).

(Art.-Nr. 29130)



Zusatztiketten

mit Bestellformular erhältlich.



Handdosierspritze (optional)

zur Befüllung von Getrieben.

(Art.-Nr. 7989)

Getriebeölschrank

(Art.-Nr. 7993)

Gewicht:

52 kg

Maße (H x B x T):

950 x 630 x 550 mm

- Der LIQUI MOLY-Getriebeölschrank ist eine Eigenentwicklung und wird exklusiv für LIQUI MOLY-Kunden produziert.
- Der Korpus, die Türen und die Einteilung im Inneren bestehen aus hochwertigem Stahlblech, die alusilber bzw. anthrazit pulverbeschichtet sind.
- Außerdem verfügt der Schrank über 1 ausziehbare Ölauffangwanne, 3 Auslaufhähne, 1 bereits vorgesehene Halterung für 1 Handdosierspritze (Art.-Nr. 7989) und 2 Aufbewahrungsfächer für Zusatzetiketten, Ölwegweiser etc. an der rechten Türinnenseite.
- Bohrlöcher und Verstärkungsplatten an der Rückwand für Wandbefestigung.

Folgende Bestückung ist möglich:

- 3 x 20 l-Gebinde, 3 x 6er VPE der 1 l-Getriebeölflasche

Optional: 1.000 ml-Handdosierspritze (Art.-Nr. 7989) in der dafür vorgesehenen Halterung.



Ideal als Ergänzung zum LIQUI MOLY-Ölschrank (Art.-Nr. 7920).



Motorbike-Ölschrank

(Art.-Nr. 7990)

Gewicht:

52 kg

Maße (H x B x T):

950 x 630 x 550 mm

- Der Motorbike-Ölschrank
- wurde speziell für 20 l- und 1 l-LIQUI MOLY-Gebinde entwickelt.
- Stabile Ausführung aus pulverbeschichtetem Stahlblech zur Wandmontage.
- Ideal zur sicheren Verwahrung von Motorbike-Motoren- und -Getriebeölen.
- Mit integrierter Ölauffangwanne und Dokumentenfach für technische Merkblätter.

Folgende Bestückung ist möglich:

- 3 x 20 l-Gebinde, 3 x 6er VPE der 1 l-Motorradölkanister



Zubehör für die Ölschränke auf dieser Seite:



Auslaufhahn DIN 61 mit Einmaldichtung

Für alle LIQUI MOLY-Ölkanister im 20-Liter-Gebinde mit Entlüftung und Gewinde DIN 61.

(Art.-Nr. 7924)



Ersatzdichtungen (optional)

Dichtungsringe (4 Stück).

(Art.-Nr. 29130)



Zusatzetiketten mit Bestellformular erhältlich.

Aufkleber Marine-Ölschrank

[Art.-Nr. 50690]



Werkstattwagen

[Art.-Nr. 29206]



Gewicht:

ca. 50 kg

Maße (H x B x T):

1.000 x 830 x 550 mm

Chemieschränke

[Art.-Nr. 7973]

Gewicht:

je 23,5 kg

Maße (H x B x T):

950 x 450 x 320 mm

Speziell von LIQUI MOLY entwickelte Stahlschränke in sehr stabiler Ausführung. Ideal für den professionellen Einsatz in der Werkstatt mit praktischer Einteilung. Alle Schränke sind bereits für die Wandmontage vorbereitet. Die Türen können mittels Bügelschloss gegen „Schwund“ gesichert werden. Alle drei Schränke gibt es einzeln und kostenlos in Verbindung mit einer Überlassungs- und Nutzungsvereinbarung.



Serviceprodukteschrank

Bei Überhitzung von Aerosoldosen, z. B. durch Sonneneinstrahlung oder Brand, besteht die Gefahr, dass die Aerosoldosen zerbersten. Neben der Gefährdung durch Teile der Spraydose werden weitere hochbrennbare Stoffe freigesetzt, die zu einer Verschlimmerung des Brandes bis hin zur Explosion führen können. Deshalb ist es im Arbeitsalltag einer Werkstatt sinnvoll, nicht verwendete Aerosoldosen im LIQUI MOLY-Serviceprodukteschrank aufzubewahren, um diesen Gefahren entgegenzuwirken.



Additivschrank

Zur Lagerung von LIQUI MOLY-Additiven der Pro-Line-Serie, die in der Werkstatt zum Einsatz kommen.



Kleben & Dichten-Schrank

Kleber, Dichtmassen und andere chemische Produkte für Korrosionsschutz und Autoglasservice werden in diesem Schrank sicher und ordentlich verwahrt.



Schnell und wirtschaftlich:
der LIQUI MOLY-Truck bringt's.

LIQUI MOLY-Öle direkt in Ihre Tanks

Wenn Sie eine Fernölanlage bei sich installiert haben, können Sie original LIQUI MOLY-Öle auch direkt aus dem Tankwagen beziehen. Dies erleichtert nicht nur Handling und Lagerhaltung, sondern ist auch deutlich günstiger. Für dieses Geschäft setzen wir spezielle Containerfahrzeuge sowie Dreikammernachläufer ein.

Über zwei getrennte Pumpsysteme mit Zählwerk und Bondrucker werden die Tanks befüllt. Die Belieferung erfolgt innerhalb von zehn Arbeitstagen nach Auftragseingang in Mindestbestellmengen von 1.000 l pro Sorte.



Das wiederbefüllbare
Spraydosensystem.

Müll vermeiden mit der Airspraydose

ASD auf einen Blick

Der Schnellreiniger wird von uns im Edelstahl-Chemtainer oder im 60 l-Einwegfass geliefert.

Ihr Nutzen

Einfache Handhabung und die Befüllung mit kostenloser Luft als Treibmittel machen dieses System schnell bezahlt. Bitte beachten Sie die gesetzlichen Vorschriften bezüglich Aufstellung und Betriebes der ASD-Befüllstation. Die vollen Chemtainer werden von uns gebracht, die leeren werden wieder abgeholt.

Die ASD-Befüllstation ist wirtschaftlich und absolut sicher

- Das Fass mit dem Medium wird nicht unter Druck gesetzt. Eine Explosionsgefahr besteht nicht.
- Es entsteht keinerlei Müll.
- Die Dose wird in einem Arbeitsgang mit Wirkstoff und Luft befüllt.
- Der Betrieb ist günstiger und umweltfreundlicher als mit herkömmlichen Aerosoldosen.



Luft-Befüllventil ASD für LIQUI MOLY-System

Stationäres Luft-Befüllventil zum Befüllen der Air-Spray-Dosen mit zusätzlicher Druckluft.

Art.-Nr.: 29232
Inhalt: 1 Stück
VPE: 1

Airspraydose Schnellreiniger

(Art.-Nr. 6630)



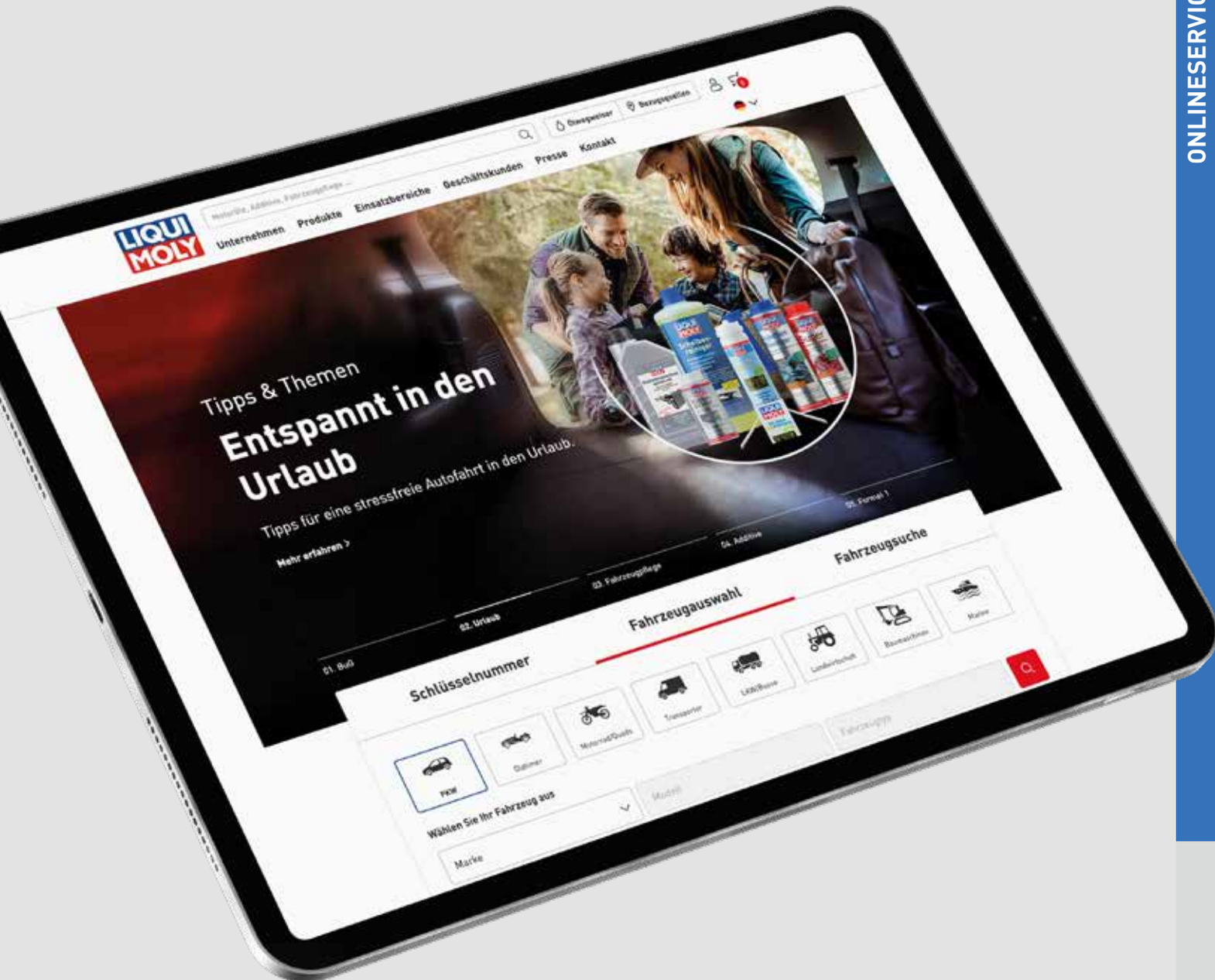
Schnellreiniger Container 60 l

(Art.-Nr. 6586)

ASD-Befüllstation

für Container und Fässer

(Art.-Nr. 3384)



Unser Serviceangebot im Internet.

Optimal informiert im Geschäftskundenbereich www.liqui-moly.com

Schneller Informationsaustausch ist für moderne, leistungsfähige Betriebe lebenswichtig. Mit den richtigen Informationen können Sie Kunden schneller und umfassender beraten. Somit können Sie Ihre Kunden besser mit Waren und Dienstleistungen versorgen.

Viele der Bereiche sind frei verfügbar, jedoch bieten wir exklusiv für unsere Geschäftskunden zusätzliche Leistungen. Melden Sie sich jetzt an und nutzen Sie unseren exklusiven Service „MyLIQUIMOLY“.

Und so sind Sie drin:

- Seite www.liqui-moly.com im Geschäftskundenbereich **MyLIQUIMOLY** auswählen
- **anmelden** bzw. **neu registrieren**

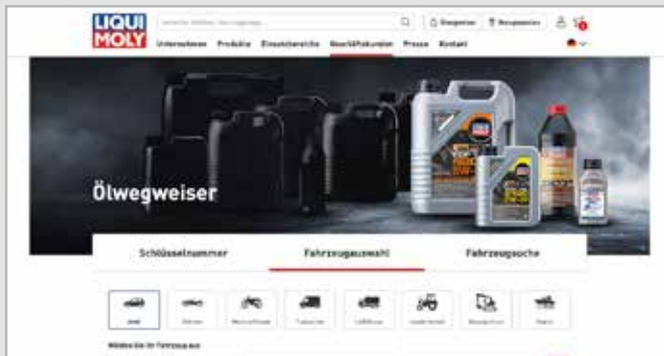


Das richtige Öl auf einen Blick

Der LIQUI MOLY-Ölwegweiser erlaubt die richtige Zuordnung von Motor- und Getriebeölen sowie weitere passende LIQUI MOLY-Produkte zu allen gängigen Fahrzeugtypen.

Sie können nach Fahrzeugtyp oder Schlüsselnummer suchen.

Nach Fahrzeugtyp oder Schlüsselnummer das richtige Öl finden.



Das richtige LIQUI MOLY-Produkt für Ihre Anforderungen finden Sie auch bei TecDoc.

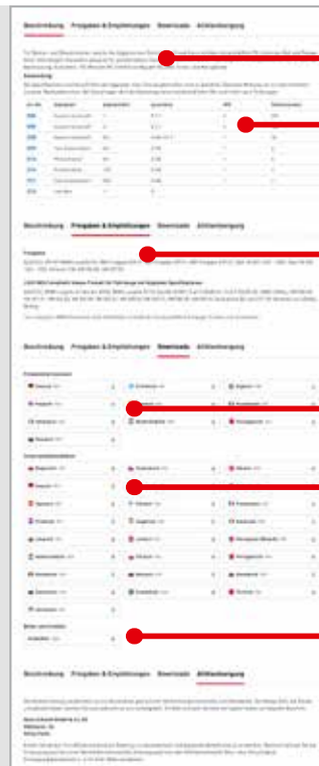
Produktinformationen

Sie finden alle Produkte über den Ölwegweiser oder direkt in unserem Onlinekatalog über die Artikelnummer oder die Produktsuche.

So geht's zum Katalog:



Filter: Gebindeinhalt, Sprache



- Beschreibung
- Übersicht der Produktvarianten
- Freigaben und Empfehlungen
- **Produktinfos zum Download**
- Produktinformationen
- Sicherheitsdatenblätter
- Artikelbild

Produktkatalog

Übersichtlich und schnell informiert über Produkte mit Schnellsuche nach Kategorie, Anwendungsgebiet oder Artikelnummer.



Über Neuheiten schnell informiert

Über Produkte, Verkaufsaktionen und unsere Werkstattkonzepte immer auf dem Laufenden. Auf Wunsch bekommen Sie alle Informationen auch per Newsletter.



Tipps und Infos

Verarbeitungshinweise und technische Informationen, Sicherheitsdatenblätter als PDF zum Download. Immer aktuell und informativ.



FAQ

Neben den häufigsten Fragen zu LIQUI MOLY-Produkten gibt es hier zusätzliche Informationen sowie Kataloge, Regalbestückungspläne und vieles mehr.



Autoglasinfo

Selbsterklärende Arbeitsvorbereitungs- und Kalkulationssoftware rund ums Scheibenkleben.



In gesondertem Login-Bereich

JetClean Tronic II

Anleitungen und Tipps rund um unser JetClean Tronic II-Gerät.



In gesondertem Login-Bereich

Anleitungen für Gear Tronic III

Welcher Anschluss passt zu welchem Fahrzeug? Hier finden Sie den richtigen Adapter mit den genauen Anschlusspositionen.



In gesondertem Login-Bereich

Anleitungen Klimaanlage-reinigung

Wie wird bei welchem Fahrzeugtyp die Klimaanlage gereinigt? Hier finden Sie Anleitungen.



Werkstattkonzepte

Alle Werkstattkonzepte können auch online eingesehen werden.



Pixxio

Downloadportal für Bilder, Logovorlagen für gedruckte Werbematerialien oder für Ihre Internetseite.



In gesondertem Login-Bereich

LIQUI MOLY-Blog

In unserem Blog teilen wir Erlebnisse, Erfolge und Emotionen rund um unsere Weltmarke. Es lohnt sich, regelmäßig vorbeizuschauen.



Kontakt

Direkter Kundenkontakt ist einer von vielen Gründen für LIQUI MOLY. Hier unsere Ansprechpartner.



Die LIQUI MOLY-App:

Mit Online-Ölwegweiser.

Ihr schneller Weg zum richtigen Öl.



Geklickt

Direkt kostenlose LIQUI MOLY-App downloaden oder unsere Website besuchen:
www.liqui-moly.com/oelwegweiser



Gesucht

Über eine der praktischen Suchfunktionen schnell und einfach zum richtigen Öl.



Gefunden

Alle passenden Artikel für Ihr Fahrzeug auf einen Blick.

Folgen Sie uns:

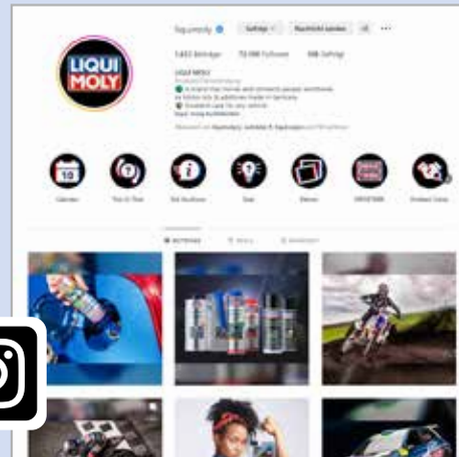
Verlinken Sie Ihre Social Media-Kanäle mit uns.

Profitieren Sie von unserem professionellen Auftritt auf verschiedenen Plattformen. Sie können interessante Inhalte schnell und einfach über Ihre sozialen Netzwerke teilen.



Facebook

@ liquimoly

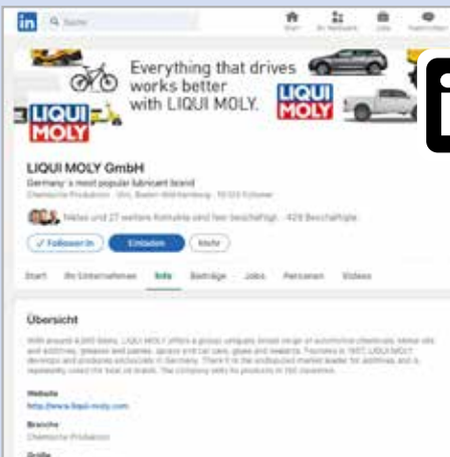


Instagram

@ liquimoly

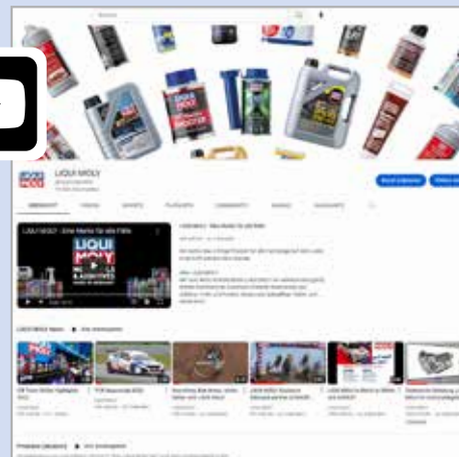
LinkedIn

<https://www.linkedin.com/company/liqui-moly-gmbh>



YouTube

@ LIQUIMOLYwebTV





Gut gekleidet mit den Produkten aus dem LIQUI MOLY-Teamshop.

teamshop.liqui-moly.com

Auf unseren Shopseiten haben Sie die Möglichkeit, Firmen-, Freizeit- und Arbeitskleidung sowie Teamsportausrüstung kostengünstig zu bestellen. Alle Artikel sind mit einem LIQUI MOLY-Logo versehen, da wir dieses Angebot unterstützen.

Dadurch können wir Ihnen äußerst attraktive Einkaufskonditionen anbieten. Gerne versehen wir zusätzlich zum LIQUI MOLY-Logo auch Ihre Firmen-, Freizeit- und Arbeitskleidung mit Ihrem Firmenlogo.

Anmelden oder Ein Konto erstellen Deutsch

LIQUI TEAM SHOP Gesamten Shop hier durchsuchen

Fan-Kollektion Teamsports Firmen-, Freizeit- & Arbeitskleidung Service

Willkommen im neuen LIQUI MOLY-Teamshop

Hier haben Sie die Möglichkeit, Firmen-, Freizeit- und Arbeitskleidung sowie Teamsporthausrüstung kostengünstig zu bestellen. Alle Artikel sind mit einem LIQUI MOLY-Logo versehen, da LIQUI MOLY dieses Angebot unterstützt. Dadurch können wir Ihnen äußerst attraktive Einkaufskonditionen anbieten. Gerne versehen wir zusätzlich zum LIQUI MOLY-Logo auch Ihre Firmen-, Freizeit und Arbeitskleidung mit Ihrem Firmenlogo.

Anmelden oder Ein Konto erstellen Deutsch

LIQUI TEAM SHOP Gesamten Shop hier durchsuchen

Fan-Kollektion Teamsports Firmen-, Freizeit- & Arbeitskleidung Service

Startseite > Fan-Kollektion

Fan-Kollektion

Shopping-Möglichkeiten Artikel 1-16 von 31 Sortieren nach Reihenfolge

- KATEGORIE
- GRÖSSE
- FARBE
- PREIS

T-Shirt Herren / RESTBESTÄNDE
Ab 22,95 €

Zip Hoodie Unisex / RESTBESTÄNDE
Ab 55,95 €

Stepp-Weste Herren schwarz / RESTBESTÄNDE
Ab 64,95 €

Polo-Shirt Damen
Ab 24,95 €



Werkstattausrüstung ohne langes Hin und Her

1. Das Prinzip:

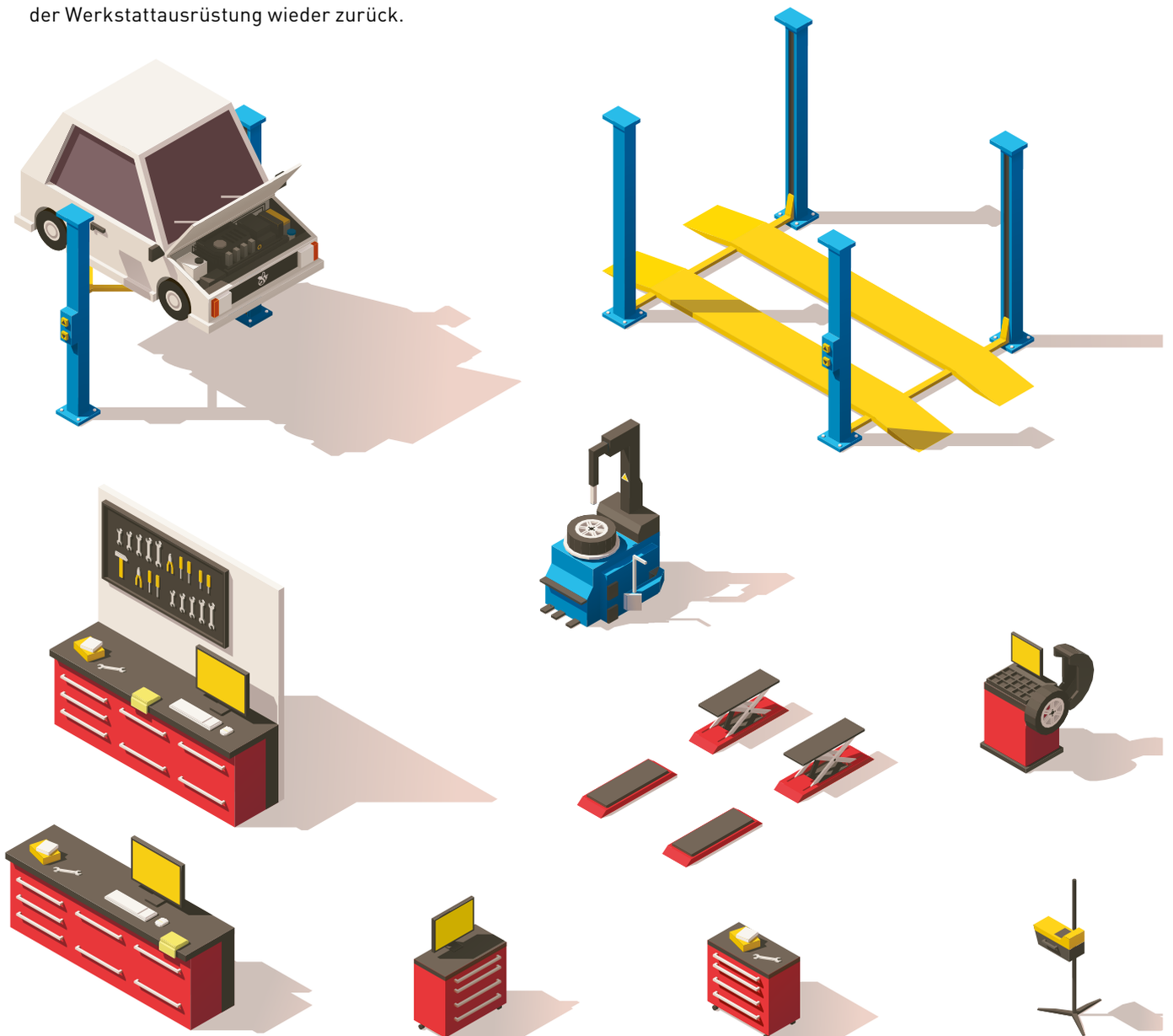
- LIQUI MOLY unterstützt die Werkstätten bei der Finanzierung von hochwertigen Betriebsausstattungen.
- Die Rückzahlung des Darlehens (Laufzeit 2, 3 oder 5 Jahre) erfolgt bequem über eine regelmäßige Quartalsabrechnung.
- Voraussetzung ist der Abschluss einer Darlehen- und Sicherungsübereignungsvereinbarung mit der Festlegung eines Umsatzziels.

2. Vom Angebot zum Vertrag:

- Der zuständige LIQUI MOLY-Gebietsleiter ermittelt mit Ihnen vor Ort den Finanzierungsbedarf und die erforderlichen Eckdaten.
- Wir erstellen Ihnen umgehend ein individuelles Finanzierungsangebot und Sie können sich dann entscheiden.
- Nach Erwerb und Vorlage der bezahlten Rechnung erstattet LIQUI MOLY Ihnen den Netto-Warenwert der Werkstattausrüstung wieder zurück.

3. So wird abgerechnet:

- Ihr jeweiliger Quartalsumsatz wird bei dem zuständigen Händler abgefragt.
- Wir erstellen die Quartalsabrechnung und buchen den Rechnungsbetrag per Banklastschrift automatisch von dem angegebenen Bankkonto ab.
- Sie erhalten regelmäßig schriftlich eine Information über die Abrechnungen und über die Höhe des Restdarlehens.





Die LIQUI MOLY-Academy unterstützt Sie mit abwechslungsreichen Schulungen, Vorführungen und Praxistrainings. Aus erster Hand liefern wir Ihnen, Ihren Mitarbeitern und Ihren Kunden aktuelles Know-how, Produktinformationen und viele nützliche Tricks und Raffinessen.

LIQUI MOLY-Kunden wissen mehr

Die automobilen Technik schreitet mit Riesenschritten voran. Fahrzeughersteller übertreffen sich täglich mit neuen Motoren und Technologien. Ihre Kunden erwarten von Ihnen, dass Sie jederzeit auf

dem aktuellsten technischen Stand sind. Um Ihre Kunden in der Werkstatt umfassend und kompetent zu beraten, brauchen Sie entsprechendes Fachwissen aus allen Bereichen.



Machen Sie sich fit für den Job – und für Ihre Kunden

Fortbildung macht man nicht zum Spaß!

Schulungs- und Trainingsmaßnahmen sind heute mehr denn je eine Notwendigkeit, um einerseits im harten Wettbewerb nachhaltig zu bestehen. Andererseits schreitet die technologische Entwicklung im Kfz-Bereich immer schneller voran und erfordert immer neues Wissen. Das heißt für Sie und Ihre Mitarbeiter: immer am Ball bleiben und Schritt halten mit den Innovationen der Fahrzeughersteller.

Fortbildung soll Spaß machen!

Die Kollegen der LIQUI MOLY-Academy vermitteln das notwendige Know-how mit Herz und Verstand. Ohne akademische Schnörkel – aber mit viel Erfahrung und praktischen Beispielen. Die Schulungen werden nach Ihren Wünschen oder Themenvorschlägen gestaltet und orientieren sich vor allem an den Bedürfnissen der Zuhörer. Schließlich wollen wir nicht nur sachliche Information, sondern auch die Freude am Thema vermitteln! Das ist eine wichtige Voraussetzung für den späteren Erfolg des Trainings in Ihrem Unternehmen.

Fortbildung ist ganz einfach!

Sprechen Sie mit Ihrem zuständigen Außendienstmitarbeiter. Dieser stimmt zunächst grob den Schulungsinhalt, -umfang und den gewünschten Termin mit Ihnen ab. Die Trainingsveranstaltungen finden weltweit bei unseren Vertriebspartnern, bei Kunden oder in unserer Schulungsakademie in Ulm statt.

So einfach geht's:

Sprechen Sie einfach unseren zuständigen Außendienstmitarbeiter an. Dieser hilft Ihnen gerne weiter und stimmt mit Ihnen den Schulungsumfang sowie die Dauer der Schulung ab. Neben Ihren Terminwünschen bezüglich der Durchführung der Schulung können Sie wählen, wer geschult werden soll, z. B. Innendienst, Außendienst oder Werkstattkunden.

Wir bieten Ihnen sowohl praktische Präsentationen als auch theoretische Schulungen an!

Wir haben für Ihre Schulung folgende Themen zusammengestellt, die wir individuell auf Ihre Bedürfnisse abstimmen können:

Wählen Sie aus dem aktuellen Programm der LIQUI MOLY-Academy:

- Motor- und Getriebeöle
- Nutzfahrzeugschmierstoffe
- Additive
- Autoscheiben aus- und einglasen
- Reinigung von Klimaanlage
- Öle und Additive für Gasmotoren
- Professionelle Kunststoffreparatur
- Reinigung von Einspritzanlagen
- Industrie-/Hydrauliköle und Schmierstoffe
- Werkstatt- und Serviceprodukte
- Professionelle Verbundglasreparatur
- Gear Tronic III
- JetClean Tronic II

Onlineschulungen

Sie finden keine Zeit für eine Schulung vor Ort und möchten dennoch von unserer Expertise profitieren? Kein Problem! Als besonderen Service bieten wir Ihnen auch Onlineschulungen. In verschiedensten Themengebieten und für zahlreiche Zielgruppen bieten wir Fachwissen, das Sie ganz einfach per Onlinebesprechung von unseren Experten vermittelt bekommen.

Dazu müssen Sie sich einfach nur auf unserer Onlineplattform anmelden. Es lohnt sich, hier immer wieder vorbeizuschauen. Denn wir passen unsere Themen von Zeit zu Zeit an und bleiben so neben der Grundlagenvermittlung auch stets am Puls der Zeit.





Die Komplett-Entsorgungslösung für Handel und Werkstatt.

Alles in Ordnung: mit dem LIQUI MOLY- Entsorgungskonzept

Die Entsorgung von Altöl, Leergebinden und allen anderen anfallenden Reststoffen in der Werkstatt ist meistens aufwendig und zeitraubend. Wir bieten für Handel und Werkstatt ein schlüssiges Entsorgungskonzept. In Kooperation mit Partslife ist ein komfortables und einfaches System mit

marktgerecht verhandelten Preisen geschaffen worden, um Problemstoffe gesetzeskonform und umweltgerecht zu entsorgen. Die aktuellen Entsorgungskonditionen entnehmen Sie bitte unserem Online-Entsorgungsportal www.liqui-moly.com/entsorgung.



Der Start in eine sorgenfreie Entsorgung ist einfach

Altöl (Motor- und Getriebeöle):

- Die Abholung erfolgt immer kurzfristig nach Auftragserteilung mittels Absaugfahrzeug. Die Beauftragung erfolgt mit dem Entsorgungsformular per E-Mail oder direkt über das Online-Entsorgungsportal im Internet.

Leergebinde restentleert (Kanister/Fässer):

- Alle restentleerten Leergebinde können ebenfalls per Entsorgungsauftrag zur Abholung angemeldet werden.
- Kleingebinde bis 20 l- und Blech- und Kunststofffässer mit einem Volumen von 60 l bzw. 205 l werden über die GVÖ entsorgt. Die kostenlose Abholung erfolgt ab mindestens vier Einheiten.
- Dieser Service steht nur unseren Kunden in Deutschland zur Verfügung.

Kfz-Altteile/Komplettentsorgung:

- Ölfilter, Altreifen (ohne Felgen), ölhaltige Betriebsmittel, Autoglas, Autobatterien, Stoßfänger und sonstige Kfz-Altteile bis hin zur Komplettentsorgung können ebenfalls über die Partslife abgewickelt werden. Dieser Service ist kostenpflichtig und wird nicht von LIQUI MOLY übernommen – erfolgt jedoch zu den attraktiven LIQUI MOLY-Konditionen.

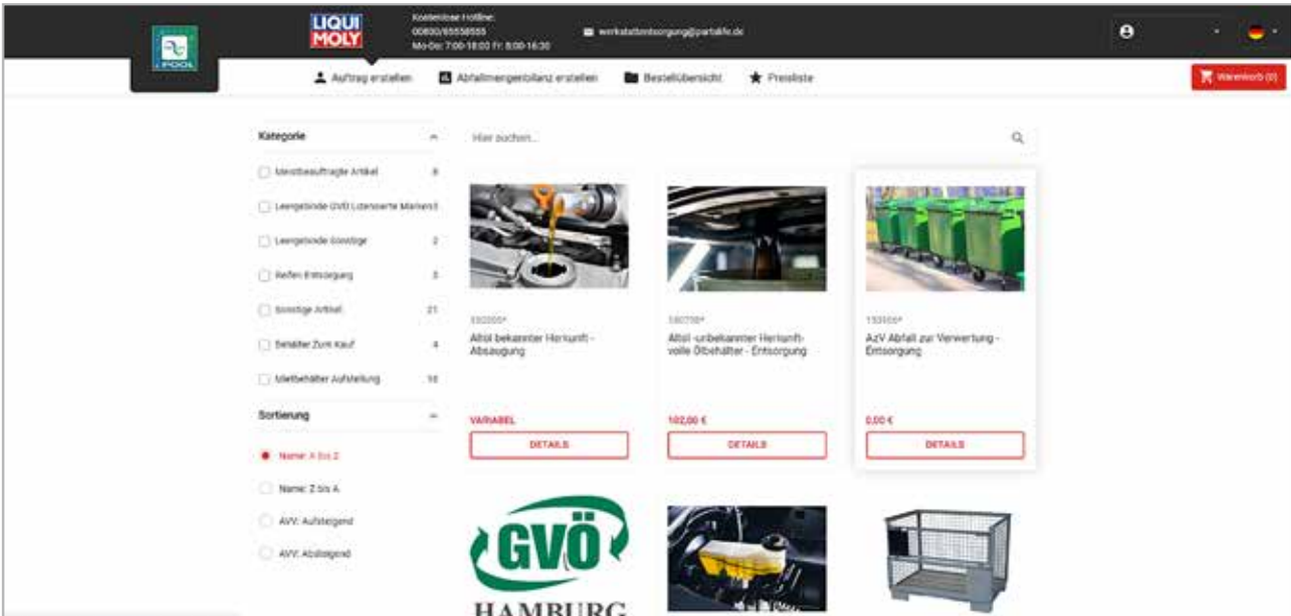
Lagerung/Behälterkonzept:

- Altöle obliegen aufgrund ihrer Wassergefährdungskategorie (WGK3) der Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen. Entsprechende Landes- bzw. Bundesvorschriften sind bei der Lagerung zu beachten.
- Hierfür bieten die Partslife-Vertragsentsorger passende Behälterkonzepte zur gesetzeskonformen Lagerung an.

Beratung/Rechtssicherheit:

- Rechtssicherheit und Unterstützung im Umgang mit Behörden sowie umfangreiche Beratung bis hin zu Optimierungen im Bereich der Abfallwirtschaft oder auch Energieeffizienz sind über unseren Partner Partslife gegeben.

Das LIQUI MOLY-Entsorgungsportal im Internet. Zu erreichen unter www.liqui-moly.com/entsorgung



Beauftragen Sie Ihre Entsorgung online und Sie haben immer alle Abfalldaten übersichtlich archiviert und zentral im Zugriff.

Diesen Service können Sie über den Login-Bereich unserer Website nutzen. Nach der Erstregistrierung werden Ihre Daten automatisch an unseren zertifizierten Entsorgungspartner übergeben und Sie können die Entsorgung direkt beauftragen.

Ihre Vorteile

Neben der bequemen und reibungslosen Abwicklung stehen im Online-Entsorgungsportal weitere Funktionen zur Verfügung:

- aktueller Status bereits platzierter Aufträge
- Abfallmengenbilanz mit Downloadfunktion der Daten zum Nachweis
- Übersicht der aktuellen Entsorgungskonditionen
- Anfordern einer Entsorgung-Fachberatung

Ihr heißer Draht in eine sorgenfreie Entsorgungszukunft.



Unsere Partner:



Gebinde-Verwertungsgesellschaft der Mineralölwirtschaft mbH



Die Umweltmanager der Kfz-Branche



KrW Kreislaufwirtschafts- und Abfallverwertungsgesellschaft mbH



LIQUI MOLY-Arbeitsschutz PLUS
Kümmern Sie sich um
Ihr Kerngeschäft.
Wir erledigen den Rest.

Für mittelständische Unternehmen stellt die Fülle an Gesetzen, die im täglichen Umgang mit Gefahrstoffen und technischen Arbeitsgeräten greifen, eine nahezu unüberwindbare Hürde dar. Eine Hürde, die viel Zeit kostet. Zeit, in der Ihr Kerngeschäft leidet.

Wissen Sie, was Sie als Unternehmer alles beachten müssen, dass Sie im Schadensfall oder bei einer Kontrolle der Berufsgenossenschaft, der Gewerbeaufsicht

oder der Unteren Wasserbehörde, rechtlich auf der sicheren Seite stehen würden?

Wenn Sie sich mit Gefährdungsbeurteilungen, Mitarbeiterunterweisungen, Betriebsanweisungen und Gefahrstoffverzeichnissen bisher nur sporadisch auseinandergesetzt haben, führen wir Sie mit unseren maßgeschneiderten Dienstleistungskonzepten problemlos aus dem Paragrahendschlingel.

Sicherheitstechnische und arbeitsmedizinische Betreuung gem. DGUV V2

- Stellung einer Fachkraft für Arbeitssicherheit
- Arbeitsmedizinische Betreuung
- Erstellung der Gefährdungsbeurteilung
- Erstellung der gesetzlich geforderten Dokumentation

Gefahrstoff- und Arbeitsschutzunterweisung nach § 14 GefStoffV, § 12 ArbSchG

- Betriebsbegehung
- Unterweisung aller Mitarbeiter
- LIQUI MOLY-Gefahrstoffkataster
- Arbeitsschutzorganisator mit relevanten Unterlagen (GHS, Praktikantenunterweisung, Erste Hilfe, ...)
- Teilnahmezertifikat

Betriebsanweisungen nach § 14 GefStoffV, TRGS 555

- für Maschinen, Geräte und Arbeitsmittel
- für Gefahrstoffe

DGUV V2: Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung Vorschrift 2 / GefStoffV - Gefahrstoffverordnung / ArbSchG - Arbeitsschutzgesetz / TRGS: Technische Regeln für Gefahrstoffe

Hautschutz-Starter-Set

(Art.-Nr. 3306)

bestehend aus:

- 1 x 3362 Hautschutz-Creme (2 l)
- 3 x 3345 Handreiniger (2 l)
- 1 x 3341 Hautpflege-Lotion (2 l)
- 3 x 3336 Spender für Softflasche
- 1 x 6243 Hautschutzplan

Mit diesem Set erhalten Sie alles, was Sie für eine professionelle Hautpflege für Sie und Ihre Mitarbeiter benötigen.

Im Set sind Hautschutz-Creme, Handreiniger und Hautpflege-Lotion sowie die dafür entwickelten Spender für die Wandmontage enthalten. Inklusive Befestigungsmaterial.



Wir sind Mitglied im
Bundesverband Handschutz e.V.

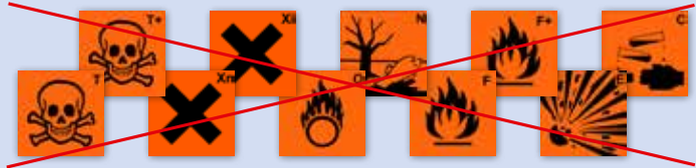


Das GHS

GHS steht für Global Harmonisiertes System und dient der weltweit einheitlichen Einstufung und Kennzeichnung von Chemikalien. Diese Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 ist bereits 2009 in Kraft getreten, für Gemische seit Juni 2015. Dies bedeutet auch für alle Kfz-Betriebe einige Änderungen, um die Rechtssicherheit aufrechtzuerhalten. Im Zuge der Unterweisungen durch LIQUI MOLY zeigen wir die Unterschiede zwischen alter und aktueller Kennzeichnung auf.



• **Neue Gefahrenpiktogramme**



- **Risiko(R)- und Sicherheits(S)-Sätze werden durch Hazard(H)- und Precautionary(P)-Sätze ersetzt**
- **Signalwörter „Gefahr“ und „Achtung“ ersetzen die bekannten Bezeichnungen wie z. B. sehr giftig, gesundheitsschädlich oder hochentzündlich.**



Sicherheitsschilder

Sicherheitsschilder dienen zum Schutz der Gesundheit aller Beschäftigten im Unternehmen. Laut Arbeitsstättenverordnung ist der Unternehmer (als Arbeitgeber) verpflichtet z. B. nicht selbsttätige Feuerlöscheinrichtungen, Sammelstellen, Flucht- und Rettungswege dauerhaft zu kennzeichnen. Sowohl Brandschutzzeichen, als auch Rettungszeichen müssen langnachleuchtend sein, sofern keine elektrische Notbeleuchtung vorhanden ist. Bei LIQUI MOLY erhalten Sie die wichtigsten Rettungs-, Verbots- und Brandschutzzeichen entsprechend der ASR A1.3/DIN EN ISO 7010.



Rettungsweg geradeaus
DIN EN ISO 7010
(Größe: 297 x 148 mm)

[Art.-Nr. 29085]



Erste Hilfe
DIN EN ISO 7010
(Größe: 148 x 148 mm)

[Art.-Nr. 29038]



Rettungsweg unten
DIN EN ISO 7010
(Größe: 297 x 148 mm)

[Art.-Nr. 29036]



Rettungsweg rechts
DIN EN ISO 7010
(Größe: 297 x 148 mm)

[Art.-Nr. 29060]



Feuerlöscher
DIN EN ISO 7010
(Größe: 200 x 200 mm)

[Art.-Nr. 29039]



Rettungsweg links
DIN EN ISO 7010
(Größe: 297 x 148 mm)

[Art.-Nr. 29059]



Rauchen verboten
ASR A1.3
(Größe: 200 mm)

[Art.-Nr. 29040]



Sammelstelle
DIN EN ISO 7010
(Größe: 148 x 148 mm)

[Art.-Nr. 29037]



Unbefugten betreten verboten
ASR A1.3
(Größe: 200 mm)

[Art.-Nr. 29041]



Spart Geld.
Garantiert!

Kosteneinsparung & Rechtssicherheit:

mit dem LIQUI MOLY-Ölabscheiderkonzept

Fünf Fragen, die Ihnen schnell Klarheit bringen:

- Führen Sie die monatliche Eigenkontrolle bzw. halbjährliche Wartung durch?
- Gibt es einen Sachkundigen in Ihrem Unternehmen?
- Haben Sie ein Betriebstagebuch für Ihren Ölabscheider?
- Wie oft wird Ihr Ölabscheider entleert?
- Wann wurde die letzte Generalinspektion durchgeführt?

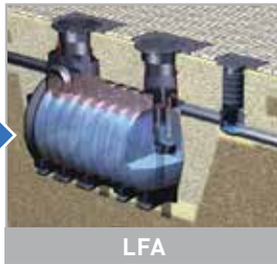


Wenn Sie eine dieser Fragen mit „Nein“ beantworten, besteht dringend Handlungsbedarf: mit dem LIQUI MOLY-Ölabscheiderkonzept.

Leichtflüssigkeitsabscheider (LFA)



Autohaus / Werkstatt



LFA



Kläranlage



Gewässer

Die Betreiber von Leichtflüssigkeitsabscheidern unterliegen verschiedenen Gesetzen:

- Wasserhaushaltsgesetz (WHG)
- Eigenkontrollverordnung (EKVO)
- Umwelthaftungsgesetz (UmweltHG)

Auszug aus § 6 UmweltHG: Ist ein Ölabscheider geeignet, einen entstandenen Schaden zu verursachen, so wird vermutet, dass dieser Schaden durch diese Anlage verursacht wurde (Ursachenvermutung, § 6 UmweltHG).

→ Es gilt die umgekehrte Beweislast!



**Untere Wasserbehörde,
Stadtentwässerungsbetriebe,
Abwasserzweckverbände o. ä.**

**Bußgelder bis zu
100.000,- Euro**

**Berufsgenossenschafts
verbände**

**Bußgelder bis zu
50.000,- Euro**

Gewerbeaufsichtsämter

**Bußgelder bis zu
500.000,- Euro**

Abscheideranlagen rechtssicher und kostensparend betreiben mit dem LIQUI MOLY Ölabscheiderkonzept

Welche Kontroll- und Wartungspflichten sind zum rechtssicheren Betreiben einer Abscheideranlage durchzuführen?



Betriebstagebuch

In das Betriebstagebuch sind alle Ergebnisse der Eigenkontrollen und Wartungen einzutragen. Des Weiteren müssen die eingesetzten Wasch- und Reinigungsmittel für Ölabscheider zugelassen sein und ebenfalls im Betriebstagebuch dokumentiert werden → Nachweis gegenüber Behörden.

Der LIQUI MOLY-Prüfkoffer

Grundsätzlich muss jede Abscheideranlage eigenverantwortlich überwacht und ein Betriebstagebuch geführt werden.

Der LIQUI MOLY-Prüfkoffer enthält alle erforderlichen Geräte, um sämtliche gesetzrelevanten Messgrößen (z. B. pH-Wert, Ölschichtdicke, Schlammhöhe etc.) schnell und einfach zu ermitteln. Das Betriebstagebuch dient als Nachweis gegenüber Behörden.

Inhalt:

Messschwimmer zur Bestimmung der Ölschicht, pH-Teststreifen in stabiler Dose, Lote in Edelstahl-ausführung zur Schlammhochmessung, Messbecher, ein hochwertiges Maßband (5 m) und ein Meterstab (2 m). Unser Prüfkoffer dient Ihnen als wichtiges Hilfsmittel bei der Eigenüberwachung von Leichtflüssigkeits-abscheideranlagen nach DIN 1999-100/EN 858.

Prüfkoffer, Art.-Nr. 7985



Das LIQUI MOLY-Dosier-Center

Das neue LIQUI MOLY-Dosier-Center ist das praktische Dosier- und Mischsystem für die gebrauchsfertige Verdünnung von LIQUI MOLY Reinigungsprodukten. Durch das Venturi-Prinzip wird das Reinigungskonzentrat und Wasser im gewünschten Verhältnis gemischt.

- bis zu 4 verschiedene Mischverhältnisse sind möglich
- schnelle und einfache Installation ohne spezielle Werkzeuge
- weder Strom noch Druckluft erforderlich
- perfektes Reinigungsergebnis
- Über- oder Unterdosierung ist ausgeschlossen
- genaue Verbrauchskontrolle
- einfache Bedienung
- reduziert den Wasser- und Reinigerverbrauch, schützt somit die Umwelt und vermindert Betriebskosten

Lieferumfang:

- Dosiergerät
- 4 x Aufnahmeschläuche á 2 m
- Abfüllschlauch 2 m
- 2 x Schlauchhalter
- vollständiges Montage-Set

Dosier-Center, Art.-Nr. 29012





Elektrogeräteprüfung nach DGUV V3



Elektrogeräte sind beim täglichen Gebrauch diversen schädigenden Einflüssen ausgesetzt. Ob Schmutz, Feuchtigkeit oder nicht bestimmungsgemäße Benutzung: Diese Faktoren können Mängel verursachen. Durch wiederkehrende Prüfungen können diese Mängel frühzeitig festgestellt und korrigiert werden. Der Unternehmer ist nach der Unfallverhütungsvorschrift DGUV V3 (bisher BGV A3) dazu verpflichtet, elektrische Anlagen und Betriebsmittel regelmäßig auf deren ordnungsgemäßen und sicheren Zustand prüfen zu lassen. Kommt es beispielsweise bei einem Brand, verursacht durch ein defektes, nicht geprüftes Elektrogerät, zu einem Sach- oder gar zu einem Personenschaden, schließen Brandschutzversicherungen und Berufsgenossenschaften eine Haftung aus.

Welche Elektrogeräte müssen regelmäßig geprüft werden?

Ortsveränderliche elektrische Arbeitsmittel wie z. B. handgeführte Elektrowerkzeuge, Elektromotorgeräte, Verlängerungskabel, Kabeltrommeln, Tischsteckdosen und Büromaschinen.

Am Arbeitsplatz verwendete Privatgeräte wie z. B. Kaffeemaschinen, Wasserkocher, Ladekabel von Mobiltelefonen und Radiogeräten müssen ebenfalls geprüft werden.

Ortsfeste elektrische Arbeitsmittel wie z. B. Reifenmontiermaschinen, Reifenwuchtmaschinen, Kompressoren, Standbohrmaschinen und Rolltore.

Diese Vorteile bieten wir Ihnen:

- sichere Betriebsmittel durch gewissenhafte Prüfungen
- deutschlandweite Prüfungen und somit ein Prüfpartner für alle Standorte in der Republik
- rechtssichere Ausführung und Dokumentation
- einfache, faire und übersichtliche Abrechnung



LIQUI MOLY-Werbemittel sorgen für einen starken Auftritt in Handels- und Werkstattverkaufsräumen.

Werbung, die bei Ihren Kunden ankommt

Zeigen Sie Flagge und spannen Sie LIQUI MOLY als starke Marke und Zugpferd vor Ihr Unternehmen.

Alle hier gezeigten Werbemittel können Sie über den zuständigen Außendienstmitarbeiter anfordern und sind in der Regel schnell verfügbar.

Sie erhalten von uns auch eine individuelle, auf Ihren Betrieb und Ihr bestehendes Erscheinungsbild abgestimmte Außenbeschilderung.

Dieses bei Werkstätten, freien Tankstellen und Handelshäusern sehr beliebte Instrument können Sie ebenfalls mit dem zuständigen Außendienst besprechen und planen. Herstellung und Transport der Werbetafeln sind für Sie kostenlos. Lediglich die Montage muss von Ihnen organisiert werden. Basis ist eine Überlassungs- und Nutzungsvereinbarung.

Deko-Girl

(Art.-Nr. 5444)



Deko-Faltwand

(Art.-Nr. 5483)



Runddisplay für Produkte

(Art.-Nr. 9901)
ohne Produkte



Aufkleber Logo

- 680 x 448 mm (Art.-Nr. 5375)
- 480 x 316 mm (Art.-Nr. 5372)
- 320 x 210 mm (Art.-Nr. 5428)
- 132 x 87 mm (Art.-Nr. 5370)
- 75 x 49 mm (Art.-Nr. 50290)
- 53 x 35 mm (Art.-Nr. 5377)

Sitzgruppe (1 Tisch, 2 Hocker) (Ü + N)

(Art.-Nr. 5859)
Umsatzwert 5.000,- €
gegen eine
Überlassungs-
und Nutzungs-
vereinbarung



Thekenleuchte Motoröle/Additive/Autopflege

102 x 25 x 12 cm
(Art.-Nr. 5435)





Futura-Shop
[Art.-Nr. 9989]

Topper
[Art.-Nr. 9966]

Seitenteile
[Art.-Nr. 5245]



Topper Motorbike
[Art.-Nr. 50160]

Seitenteile Motorbike
[Art.-Nr. 5247]

Topper Marine (ohne Abb.)
[Art.-Nr. 5876]

Seitenteile Marine (ohne Abb.)
[Art.-Nr. 50439]

Topper Camping (ohne Abb.)
[Art.-Nr. 52602]

Seitenteile Camping (ohne Abb.)
[Art.-Nr. 52605]



Motoröl/Additive/Autopflege
80 x 80 cm
Nasenleuchte
[Art.-Nr. 5434]
Außenleuchte
[Art.-Nr. 5436]



Ölservice
80 x 80 cm
Nasenleuchte
[Art.-Nr. 5566]
Außenleuchte
[Art.-Nr. 5565]



Außenleuchte Klimaanlage-
reinigung
80 x 80 cm
[Art.-Nr. 5490]



Display klappbar
[Art.-Nr. 9348]

ERSATZSCHEIBEN



Motoröl/Additive/Autopflege
[Art.-Nr. 5407]

Ölservice
[Art.-Nr. 5406]

Klimaanlagenreinigung
[Art.-Nr. 5408]

Scheibenprofi
[Art.-Nr. 5409]



Scheibenprofi
80 x 80 cm
Nasenleuchte
[Art.-Nr. 5484]
Außenleuchte
[Art.-Nr. 5485]

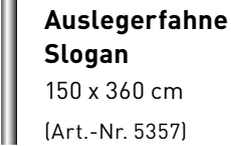




Fahne Logo
150 x 360 cm
(Art.-Nr. 51988)



Fahne Slogan
150 x 360 cm
(Art.-Nr. 5368)



Auslegerfahne Slogan
150 x 360 cm
(Art.-Nr. 5357)



Auslegerfahne Slogan
150 x 500 cm
(Art.-Nr. 5839)



Fahne Motorbike
150 x 360 cm
(Art.-Nr. 51991)



Fahne Marine
150 x 360 cm
(Art.-Nr. 51989)



Beachflag
65 x 300 cm
(Art.-Nr. 50225)



Beachflag-Standfuß
(Art.-Nr. 50229)



Spannband Logo
400 x 100 cm, (Art.-Nr. 51992)



Spannband Slogan
400 x 100 cm
(Art.-Nr. 5369)



Spannband Motorbike
400 x 100 cm, (Art.-Nr. 51887)



Spannband Marine
400 x 100 cm
(Art.-Nr. 51993)



Spannband Gear Tronic
400 x 100 cm
(Art.-Nr. 50625)



Spannband Jet Clean Tronic
400 x 100 cm
(Art.-Nr. 52017)

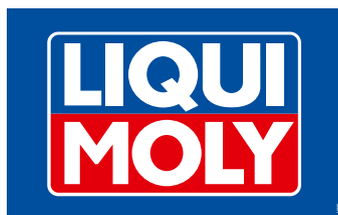


Beachflag Motorbike
65 x 300 cm
(Art.-Nr. 51998)



Beachflag Marine
65 x 300 cm
(Art.-Nr. 51996)

Leistungstafeln/Bausteine



Werbetafel Logo

800 x 500 mm
[Art.-Nr. 5528]



**Werbetafel
Ölservice**

800 x 200 mm
[Art.-Nr. 5420]



**Werbetafel
Karosserieschutz-
zentrum**

800 x 200 mm
[Art.-Nr. 9904]



**Werbetafel
Autopflegeprofi**

800 x 200 mm
[Art.-Nr. 9908]



Logo Außenschild Alu

[Art.-Nr. 5486]



**Werbetafel
Motoröle/Additive/
Autopflege**

800 x 300 mm
[Art.-Nr. 5480]



**Werbetafel
Scheibenprofi**

800 x 200 mm
[Art.-Nr. 5489]



**Werbetafel
Autoservice**

800 x 200 mm
[Art.-Nr. 5451]



**Werbetafel Klima-
anlagenreinigung**

800 x 200 mm
[Art.-Nr. 5479]



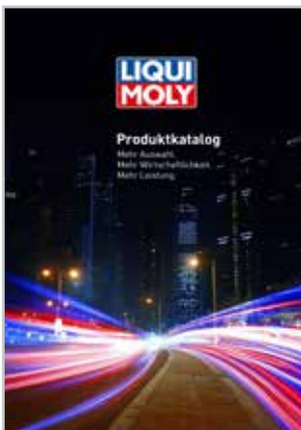
Werbetafel Motorbike

594 x 745 mm
[Art.-Nr. 9911]



Werbetafel Marine

500 x 500 mm
[Art.-Nr. 50380]



Produktkatalog

(Art.-Nr. 5452)



**Produktkatalog
Getriebeöle**

(Art.-Nr. 51857)



**Produktkatalog
Kleben & Dichten**

(Art.-Nr. 5269)



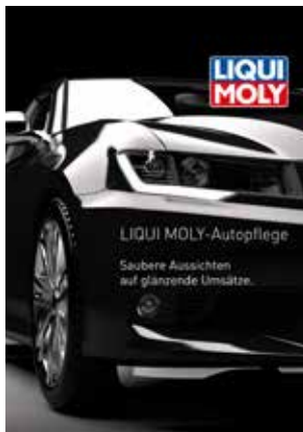
**Produktkatalog
Motorbike**

(Art.-Nr. 8770)



**Produktkatalog
Nutzfahrzeuge**

(Art.-Nr. 51495)



**Handelsfolder
Autopflege**

(Art.-Nr. 51950)



**Produktkatalog
Marine**

(Art.-Nr. 5561)



Schmierstoff-ABC

(Art.-Nr. 50463)



EV-Prospekt Gear Tronic III

(Art.-Nr. 52113)



**EV-Prospekt
Additive**

(Art.-Nr. 5471)



**EV-Prospekt
Motoröle**

(Art.-Nr. 5439)



**EV-Prospekt
Autopflege**

(Art.-Nr. 51959)



**EV-Prospekt
Klimaanlagen-
reinigung**

(Art.-Nr. 51507)



**EV-Prospekt
Camping**

(Art.-Nr. 52508)



**EV-Prospekt
Motorbike**

(Art.-Nr. 5560)



Poster „Problemlöser für die Werkstatt“, DIN A1
 (Art.-Nr. 9942)



Ölwegweiser
 (Art.-Nr. 5430)



Heft Servicenachweis
 (Art.-Nr. 5260)



**Poster Gear Tronic II/
 Gear Tronic III, DIN A1**
 (Art.-Nr. 52114)



Heft Servicenachweis Classic
 (Art.-Nr. 50228)



**Block
 Arbeitskarte
 Werkstatt**
 (Art.-Nr. 5492)

**Aufkleber
 Marine**
 60 x 50 mm
 (Art.-Nr. 50217)



**Aufkleber
 Marine**
 135 x 110 mm
 (Art.-Nr. 50218)



Poster Logo
 (Art.-Nr. 5462)

Poster Ölservice
 (Art.-Nr. 5463)

Poster Autoglasservice
 (Art.-Nr. 5465)

Poster Klimaservice
 (Art.-Nr. 5468)

**Poster Gear Tronic II/
 Gear Tronic III**
 (Art.-Nr. 52114)



Aufkleber Marine
 160 x 50 mm
 (Art.-Nr. 50219)



Aufsteller
 (Art.-Nr. 5460)

Werkstattuhr
 (Art.-Nr. 5345)



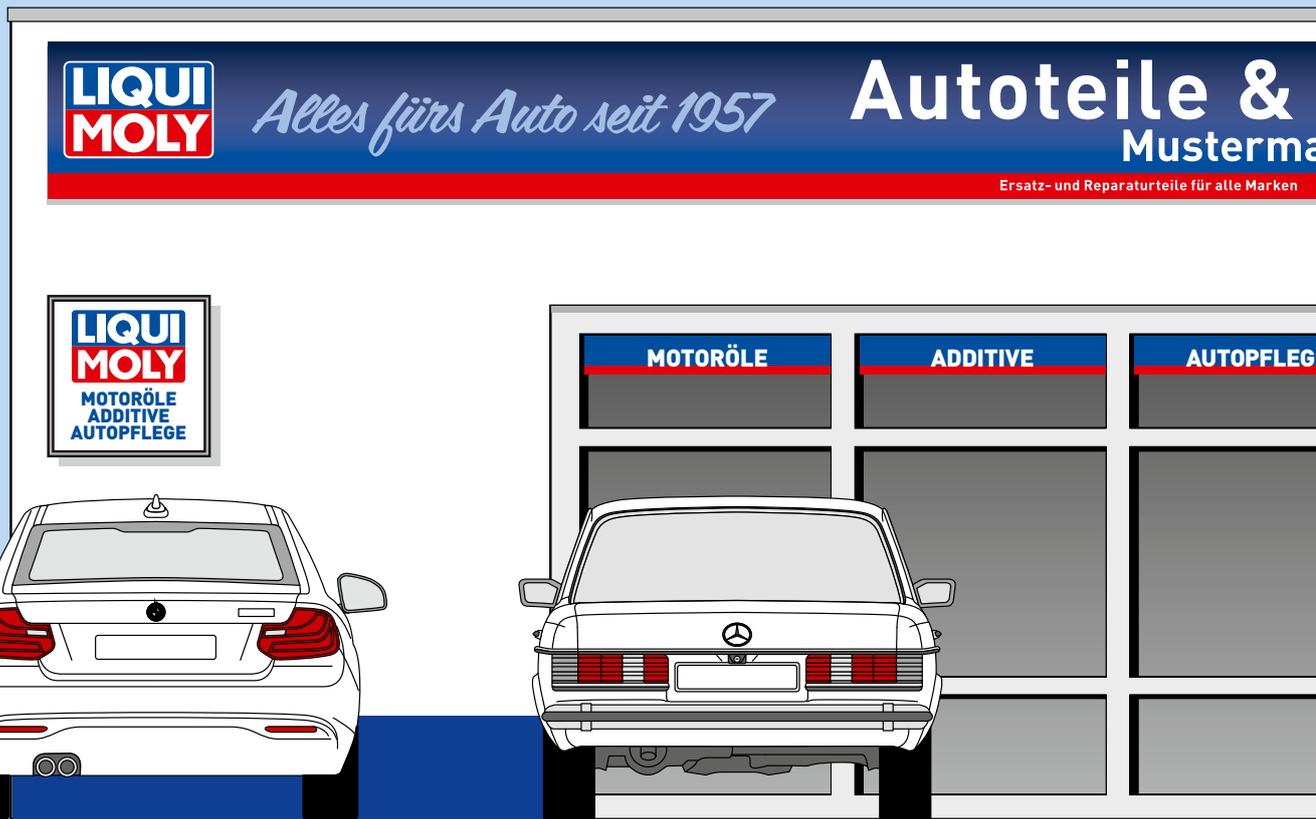


Individuelle Außenwerbung





Die attraktive Außenwerbung wird von uns individuell für Sie entworfen und angefertigt.
 Die Kosten (ohne Montage) übernimmt LIQUI MOLY. Fragen Sie Ihren zuständigen Außendienstmitarbeiter.







Natürlich statten wir auch freie Tankstellen und deren Verkaufsräume mit Werbemitteln und Außenwerbung aus.





Mit LIQUI MOLY zum Online-Marketingprofi



Nutzen Sie die Gelegenheit, um Ihren Umsatz zu steigern und Ihre Kunden glücklich zu machen!

Mit unseren Onlinemarketing-Kampagnen bieten wir Ihnen das vollständige Rüstzeug, um Ihre Kunden gezielt über die Vorteile unserer Produkte in den sozialen Medien zu überzeugen. Dadurch gewinnen Sie mehr Kundenschaft und erhöhen Ihre Chancen auf profitables Zusatzgeschäft.



Ihre Vorteile auf einen Blick

- professionelles Online- & Social-Media-Marketing
- zielgruppenorientierte Werbung in Ihrem Einzugsgebiet
- LIQUI MOLY schenkt Ihnen pro Kampagne 50 € Werbebudget für Facebook/Instagram und Google-Display-Werbung
- **Das Einzige, was Sie tun müssen:** Registrieren Sie sich einmalig auf der socialPALS-Plattform, schon können Sie die Kampagne mit nur einem Klick starten!



<https://liqui-moly.to/onlinemarketing>



Profitieren auch Sie von unseren Kampagnen und melden Sie sich kostenlos an!



**Wichtige Problemlöser
sauber präsentiert.**

Perfekt aufgestellt: LIQUI MOLY- Shopdisplays

Mit einem ordentlichen Display wecken Sie am Point of Sale besondere Aufmerksamkeit für Ihre Produkte. Unsere stabilen LIQUI MOLY-Waren-displays lassen sich einfach und schnell aufbauen.

Die Ausführung in wetterfestem Kunststoff erlaubt zudem auch den Einsatz im Außenbereich. Rücken Sie Ihre Ware mit unserem auffallenden Verkaufsdiskret optimal in den Blickpunkt!



Additivshop

Das attraktive Verkaufsddisplay enthält Additive für jeden Tag in kleinen Mengen zum perfekten Einstieg.

Ausstattung und Leistungen:

- kostenloses Shopregal mit bedrucktem Topschild
- kostenlose Leistungstafeln für den Außenbereich
- Werbe- und Infomaterial für Endverbraucher
- inklusive Aufbau und perfekter Beschriftung
- kostenlose Einführung und Anwendungsschulung vor Ort

Die Problemlöser für:

- hohen Ölverbrauch
- Motor- und Getriebegeräusche
- schlechte Kompression
- unrunder Motorlauf
- schlechte Gasannahme
- hohen Kraftstoffverbrauch
- schlechte Kühlleistung

Displayabmessungen:
58 cm breit
39 cm tief
182 cm hoch mit Topper
129 cm hoch ohne Topper



Korrosionsschutzshop

Ausstattung und Leistungen:

- kostenloses Shopregal mit bedrucktem Topschild
- kostenlose Leistungstafeln für den Außenbereich
- Werbe- und Infomaterial für Endverbraucher
- inklusive Aufbau und perfekter Beschriftung
- kostenlose Einführung und Anwendungsschulung vor Ort

Klappdisplay frei bestückbar

[Art.-Nr. 9348]



Leistungstafeln/ Bausteine

[Art.-Nr. 5528]



[Art.-Nr. 9904]



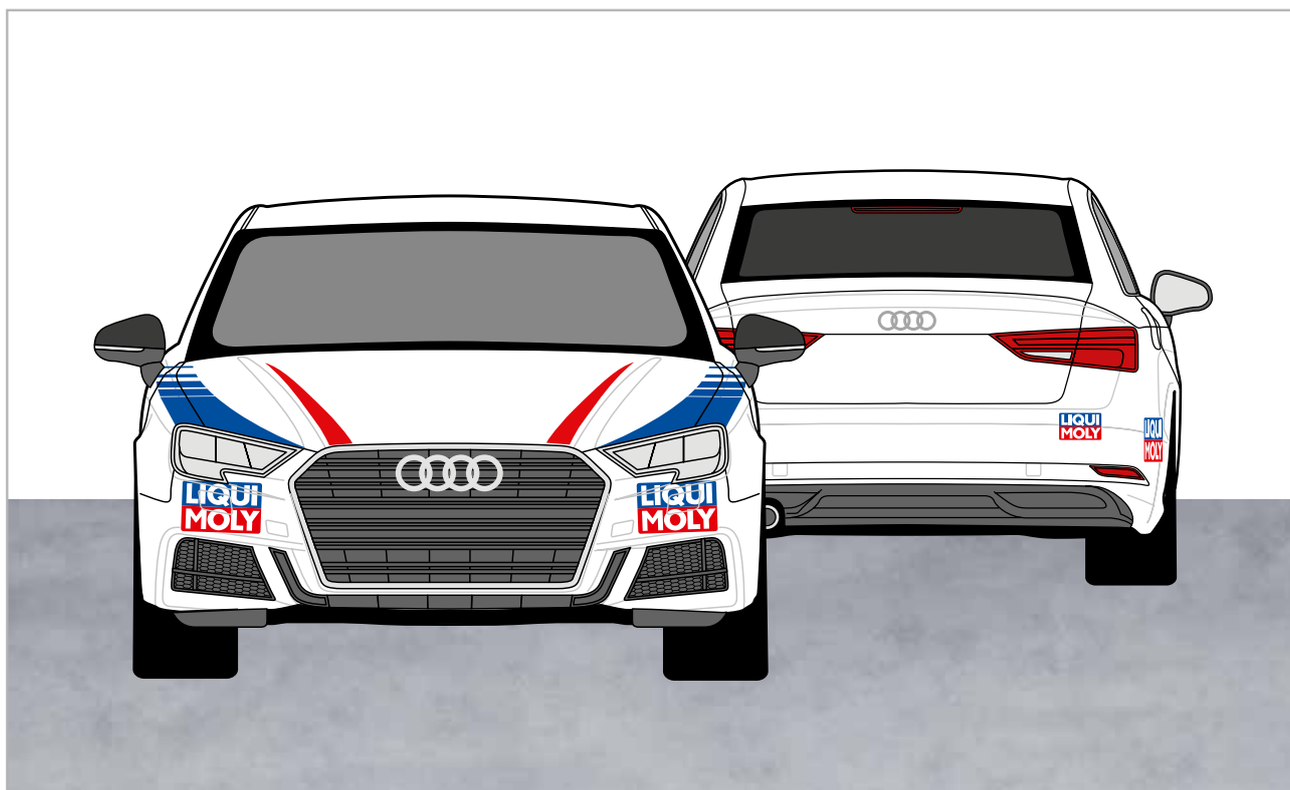
Fahren Sie unter LIQUI MOLY-Flagge

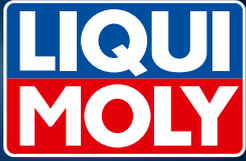
Wo lassen sich Autofahrer besser ansprechen als mit mobiler Werbung auf der Straße? Ob Standardbeklebung für Werkstatt- oder Kundenersatzfahrzeuge oder aber Sonderbeklebung von Rennwagen, Lkw-Aufliegern und vielem mehr:

Auch hier zählt ein weltweit möglichst einheitliches Design, bei dem unser Logo und unsere Farben positiv zur Geltung kommen. Fragen Sie Ihren LIQUI MOLY-Außendienstmitarbeiter!



Die Beklebung lässt ausreichend Raum für eigene Signalisation auf Türen, Motorhaube oder auch Heckfenster. Unsere Beklebungssets gibt es in verschiedenen Größen und passend zu jeder Wagenfarbe.





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.com

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.



facebook.com/liquimoly



instagram.com/liquimoly



LIQUIMOLYwebTV

Die kostenlose LIQUI MOLY-App



liqui-moly.to/AppStore
liqui-moly.to/PlayStore