*AdBlue, a registered trademark / eingetragenes Warenzeichen of / vom Verband der Automobilindustrie e. V.

Last Update / Letzte Aktualisierung: 23.07.2024

Anlage zum Servicebogen "Adblue[©]-Pumpen"



Kunden- / Firmenadresse	Rechnungsadresse (falls abweichend)
Anrede:	Anrede:
Name/Firma:	Name/Firma:
Straße, Nr.:	Straße, Nr.:
Plz. Ort:	Plz. Ort:
Land:	Land:
Kontaktmöglichkeiten	Auftragszuordnung
Tel:	Auftr. Nr.:
E-Mail:	Rechn. Nr.:
Mobil / WhatsApp:	Kaufdatum: Lieferdat.:
Bitte senden Sie uns, zusammen mit diese Einbausituation, Örtlichkeiten, Pumpe und v Auftragsnummer und ggf. Rechnung an sei Dies kann zur schnelleren Bearbeitung Ihre Ohne Kenntnis der Einbausituation und Be Gewährleistung nicht entschieden werden	ron der defekten Ware mit Angabe der rvice@profi-pumpe.de. er Reklamation beitragen. triebsweise kann Ihr Anspruch auf gesetzliche
1.0 Fragen zum Produktmangel und der F	Fehlfunktion
Beschreibung des Fehlers:	
Pumpe fördert nicht	Förderhöhe zu gering 🔲 Pumpe brummt nur
Pumpe keine Funktion	「eil abgebrochen ☐ Integrierter Filter defekt
Starke Geräuschentwicklung	Kabel defekt
Sonstiges, was genau?	
War der Mangel im Neuzustand der Pumpe Wann zeigte sich der Mangel zum 1.Mal: Nach wie vielen Betriebsstunden:	vorhanden:
1.1 Was wurde bereits von Ihnen unterno	mmen?
Pumpe wurde zerlegt	Pumpenfilter wurde gereinigt
Pumpe wurde gereinigt	☐ Kontakte und Anschlusskabel überprüft
Anschlüsse, Pumpe auf Dichtigkeit geprü	

2.0 Optischer Zustand bei Anlieferung

2.1 Optischer Zustand der Pumpe bei Anlieferung:
Kurzbeschreibung:
2.2 Optischer Zustand der Verpackung bei Anlieferung:
Aufgerissen Nicht richtig verschlossen Wurde geöffnet Mangelfrei
Der Karton hat Löcher / Eindruckstellen, O Nein Ja, sind diese Beschädigungen an der
gleichen Stelle, wie bei dem noch eingepackten Produkt. O Ja Nein
Kurzbeschreibung:
Fehlen Teile?: O Nein O Ja, welche
3.0 Fragen zum Anschluss
Elektrische-Installation am (TT.MM.JJJJ) durch Firma:
Ansprechpartner: Telefon:
Qualifikation:
Mechanischer-Einbau am (TT.MM.JJJJ) durch Firma:
Ansprechpartner: Telefon:
Qualifikation:
Anschluss- / Einsatzort:
Keller Garage Pumpenschacht Hauswirtschaftsraum Gartenhaus
○ Sonstiges, wie genau?
Abdichtungsmittel:
○ Teflon ○ Dichtschnur ○ Hanf ○ Flachdichtung ○ Sonstiges:
4.0 Fragen zum Medium und der Mediumqualität
Genutztes Medium:
Medium Temperatur: PH-Wert: PH
☐ Das Adblue [©] war über 30°C ausgesetzt ☐ Das Adblue [©] ist älter als 12 Monate
☐ Das Adblue [©] wurde mit Diesel gemischt ☐ Die Organische Säure ist hoch aggressiv
Konnte Adblue [©] (oder anderes Medium) zeitweise in der Pumpe antrocknen:
Wurde die Pumpe, bei zeitweiser Einlagerung, mit reinem Wasser gespült: O Ja O Nein

Auf die Material-Verträglichkeit zwischen Pumpe und Fluid wurde geprüft, wie:		
4.1 Fragen zum Vorfilter		
Vorfiter vorhanden?: ○ Nein ○ Ja, wo: □ nach der Pumpe □ vor der Pumpe		
Filtertyp / Hersteller Maschenweite: mm		
Filterreinigung: Quartalsweise Halbjährlich		
Verjüngung der Pumpenanschlüsse:		
Länge des Ansaugschlauches: m Länge des Druckschlauches m		
5.0 Fragen zur Nutzung		
Einsatzzweck / Verwendung der Adblue©-Pumpe:		
Umfüllen Betanken Adblue© Urea Scheibenwischwasser Wasser		
Organische Säuren, welche		
Sonstiges was genau?		
Örtliche Gegebenheiten: Oeben Obergig		
5.1 Fragen zum Behälter		
Größe des Behälters:		
○ 1-5cbm ○ 6-10cbm ○ mehr Genau Größe: cbm		
Materieal des Behälters: OHD-PE OPE Kunststoff, welcher:		
Anderes Material, welches:		
Abmesssungen: cm (B*H*L) Alter ca. Jahre		
Abhiessaulgen.		
Letzte Wartung/Reinigung (TT.MM.JJJJ)		
Ausführung der Einlaufberuhigung:		
Maschenweite Schwimmende Entnahme: mm		
Befestigung der Schwimmenden Entnahme (wie):		
5.2 Fragen zur Saugleitung		
Material der Saugleitung: OPVC-Spiral-Schlauch OGummi-Schlauch OPE-Kunststoffrohr		
○ Messingrohr ○ Verzinktes Rohr ○ Sonstiges:		
Länge der Saugleitung: m		

Verlauf der Saugleitung:
on Pumpe zur Ansaugstelle stets mit Gefälle Abwechselndes Gefälle und Steigung
Höhenunterschied zwischen Pumpe und Adblue [©] -Ansaugstelle: m
Anschluß an der Pumpe: O Fest / Starr I flexibler Metallpanzerschlauch
5.2 Dückeehlegventil:
5.3 Rückschlagventil:
5.4 Fragen zur Druckleitung:
Max. Förderhöhe nach der Pumpe:
Höchste Entnahmestelle (was ist dort angeschlossen)?:
Anschluß an der Pumpe:
Fest / Starr Flexibel Metallpanzerschlauch
Haus-Zuleitung: Material Ø mm Länge m
Leitungen im Haus: Material Ø mm Länge m
Tranft galagantlish dia Ahnahmaatalla? Ahlain Wann is" dann wa
Tropft gelegentlich die Abnahmestelle?
5.5 Fragen zur genutzten Zapfpistole:
Welcher Hersteller:
☐ Keine ☐ Die Zapfpistole ist für das Medium / Adblue [©] geeignet
☐ Die Zapfpistole hat "Automatik" ☐ Die Zapfpistole hat ein Zählwerk
6.0 Everen Tur Petriebesituation der Dumne
6.0 Fragen zur Betriebssituation der Pumpe
Hersteller, Model:
Übermäßige Pumpenlautstärke: 🔘 Ja 🔵 Nein
Übermäßige Pumpenvibration : O Ja O Nein
Abnormalen Pumpengeräusche: O Ja O Nein
Pumpen-Betriebsdauer: Std.
Blockiert die Pumpe im Betrieb?: O Ja O Nein
Wurde die Pumpe bereits geöffnet? O Nein Ja, durch wen
Wurden in der Pumpe Bauteile bereits getauscht? O Nein Ja, durch wen
Gummipuffer vorhanden:

Elektrische Versorgung: Onetz 230V mit Onetz 50Hz Onetz 60Hz Onetz 60Hz Onetz 60Hz
Pumpen-Aufnahmestrom bei konstanter max. Förderleistung: Ampere
Wurde das Pumpenkabel verlängert? ONein Ja, durch wenn
Gesamtkabellänge: m Kabelart Kabelquerschnitt
Auslösestrom FI-Schutzschalter: mA
Hauptsicherung vorhanden: O Ja O Nein
6.2 Hydraulische Daten:
Angezeigter Manometerdruck: bar
Manometer-Einbaustelle: ca. Durchfluß: L/min.
Maximale Förderhöhe der Pumpe: m

Prüfkostenhinweis

6.1 Elektrische Daten:

Wir prüfen die Ware in unserer Servicewerkstatt i.d.R. innerhalb 1-2 Wochen nach Wareneingang. Falls jedoch unsere Service- Abteilung feststellt, dass der gebrauchsbedingte Verschleiß, eine nicht sachgemäße Handhabung oder äußere Einflüsse die Ursache sind, müssen wir Sie leider mit den entsprechenden Prüfkosten belasten:

- Stundensatz für Prüfung, Bearbeitung, Dokumentation 75,00 € /Std.
- Verpackungs- und Rücksendekosten (nach Aufwand)

Sollten wir einen Fehler/Defekt an der Ware oder ein Herstellerfehler feststellen der ausschließlich auf den Artikel zurückzuführen ist, entfallen hier natürlich die Prüfkosten. Wir werden Sie nach Prüfung umgehend über das weitere Vorgehen informieren.

Sicherer Rücktransport

Bitte verpacken Sie die Ware möglichst in der Originalverpackung so, dass auf dem Rücktransport keine Schäden am Produkt entstehen können. Bei Transportschäden durch mangelhafte Verpackung können Ihre Ansprüche nicht anerkannt werden.





