



## Inhaltsverzeichnis

<b>00 - Technische Daten</b>	<b>1</b>
<b>1 Sicherheitshinweise</b>	<b>1</b>
1.1 Sicherheitsmaßnahmen bei Arbeiten an der Kraftstoffversorgung	1
1.2 Sicherheitsmaßnahmen bei Probefahrt mit Prüf- und Messgeräten	1
1.3 Sicherheitsmaßnahmen bei Arbeiten an Fahrzeugen mit Start-Stopp-System	2
<b>2 Kennzeichnung</b>	<b>3</b>
2.1 Motornummer/Motormerkmale	3
<b>3 Allgemeine Hinweise</b>	<b>5</b>
3.1 Sauberkeitsregeln für Arbeiten an der Stand-/Zusatzheizung und dem Kraftstoffsystem	5
<b>4 Reparaturhinweise</b>	<b>6</b>
4.1 Leitungsverlegung und -befestigung	6
4.2 Allgemeine Reparaturhinweise	6
<b>20 - Kraftstoffversorgung</b>	<b>7</b>
<b>1 Kraftstoffbehälter</b>	<b>7</b>
1.1 Montageübersicht - Kraftstoffbehälter	7
1.2 Kraftstoffbehälter entleeren	8
1.3 Kraftstoffbehälter aus- und einbauen	18
<b>2 Kraftstofffördereinheit/Kraftstoffvorratsgeber</b>	<b>29</b>
2.1 Montageübersicht - Kraftstofffördereinheit/Kraftstoffvorratsgeber	29
2.2 Kraftstofffördereinheit/Kraftstoffvorratsgeber aus- und einbauen	30
2.3 Geber für Kraftstoffvorratsanzeige G aus- und einbauen	34
<b>3 Leitungen</b>	<b>36</b>
3.1 Kraftstoffleitungen aus- und einbauen	36
<b>4 Steckkupplungen</b>	<b>40</b>
4.1 Steckkupplungen trennen	40
<b>5 Kraftstofffilter</b>	<b>44</b>
5.1 Montageübersicht - Kraftstofffilter	44
5.2 Kraftstofffilter aus- und einbauen	44
<b>6 Aktivkohlebehälteranlage</b>	<b>47</b>
6.1 Anschlussplan - Aktivkohlebehälteranlage	47
6.2 Montageübersicht - Aktivkohlebehälteranlage	48
6.3 Diagnosepumpe für Kraftstoffsystem aus- und einbauen	50
6.4 Aktivkohlebehälter aus- und einbauen	51
6.5 Kraftstoffbehälter-Entlüftung prüfen	52
6.6 Kraftstoffsystem auf Dichtigkeit prüfen	55
<b>7 Gasbetätigung</b>	<b>60</b>
7.1 Montageübersicht - Gaspedalmodul	60
7.2 Gaspedalmodul mit Gaspedalstellungsgeber G79 / G185 aus- und einbauen	60
<b>8 Kraftstoffpumpe</b>	<b>63</b>
8.1 Kraftstoffpumpe für Vorförderung G6 prüfen	63