

# Inhaltsverzeichnis

## INHALTSVERZEICHNIS NACH REPARATURGRUPPEN

Rep.-Gruppe	Titel/Inhalt	Seite
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Motornummer</li> <li>• Motorenübersicht</li> </ul>	<p>1 2</p>
10	<b>Motor</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Motor ausbauen</li> <li>• Motor am Montagebock befestigen</li> <li>• Motor einbauen</li> <li>• Anzugsdrehmomente</li> </ul>	<p>6 10 11 11</p>
13	<b>Kurbetrieb</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Motor zerlegen und zusammenbauen</li> <li>• Zahnriemen einbauen</li> <li>• Generator – Keilriemenspannung einstellen</li> <li>• Zylinderblock, Kurbelwelle, Schwungrad zerlegen und zusammenbauen</li> <li>• Dichtung Kurbelwelle – Schwungradseite – ersetzen</li> <li>• Dichtung Kurbelwelle – Riemenscheibenseite – ersetzen</li> <li>• Mitnehmerscheibe einbauen</li> <li>• Kurbelwelle, Axialspiel prüfen</li> <li>• Kurbelwelle, Radialspiel prüfen</li> <li>• Kurbelwellenmaße</li> <li>• Zündzeitpunktkerbe nachträglich einarbeiten</li> <li>• Kolben, Pleuelstange zerlegen und zusammenbauen</li> <li>• Pleuelstange-Radialspiel prüfen</li> </ul>	<p>12 20 22 24 29 29 31 31 32 32 33 34 41</p>
15	<b>Zylinderkopf, Ventiltrieb</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zylinderkopf aus- und einbauen</li> <li>• Zylinderkopf einbauen</li> <li>• Kompressionsdruck prüfen</li> <li>• Ventiltrieb instand setzen</li> <li>• Ventilsitze nacharbeiten</li> </ul>	<p>42 44 45 46 54</p>

Rep.-Gruppe	Titel/Inhalt	Seite
15	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hydr. Tassenstößel prüfen</li> <li>• Dichtring Nockenwelle ersetzen</li> <li>• Nockenwelle aus- und einbauen</li> <li>• Ventildfedern ausbauen</li> <li>• Ventilführungen prüfen</li> <li>• Ventilführungen ersetzen</li> <li>• Ventilschaftabdichtungen ersetzen</li> <li>• Ventilspiel prüfen und einstellen</li> </ul>	<p>56 57 58 59 59 60 60 61</p>
17	<b>Schmierung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teile des Schmier-systems aus- und einbauen</li> <li>• Motorviskositätsklassen</li> <li>• Öldruckschalter und Öldruck prüfen Fahrzeuge &gt; 07.82</li> <li>• Optische und akustische Öldruckkontrolle Fahrzeuge 08.82</li> </ul>	<p>64 68 68 69</p>
19	<b>Kühlung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teile des Kühlsystems aus- und einbauen</li> <li>• Anschlußpläne für Kühlmittelschläuche</li> <li>• ATF-Kühler</li> <li>• Kühlmittel ablassen und auffüllen, Mischungsverhältnisse</li> <li>• Kühlsystem und Verschluß prüfen</li> </ul>	<p>70 74 78 80 81</p>
20	<b>Kraftstoffversorgung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teile der Kraftstoffversorgung aus- und einbauen</li> <li>• Geber für Kraftstoff-Vorratsanzeige mit Schwerkraftventil aus- und einbauen</li> <li>• Schwerkraftventil prüfen</li> <li>• Kraftstoffbehälter aus- und einbauen</li> </ul>	<p>82 86 87 87</p>

Rep.-Gruppe	Titel/Inhalt	Seite
20	• Kraftstoff-Rücklauf- leitung mit Rückschlag- ventil	87
	• Aktivkohlebehälter- Anlage	88
	• Gasbetätigung instand setzen	94
	• Gasbetätigung ein- stellen	96
	Fahrzeuge mit Schalt- getriebe	
	• Gaszug und Gaspedal- zug einstellen	96
	Fahrzeuge mit 1B3-, 2B5- oder Keihin- Vergaser und autom. Getriebe	98
Fahrzeuge mit 2E2- Vergaser und autom. Getriebe	98	
26	<b>Abgasanlage</b>	
	• Abgasanlage instand setzen	100
	• Abgasrückführungs- anlage	104