

## Inhaltsverzeichnis

<b>01 - Eigendiagnose, Elektrische Prüfung</b> . . . . .	<b>1</b>
<b>1 Funktion der Eigendiagnose</b> . . . . .	<b>1</b>
1.1 Funktion der Eigendiagnose . . . . .	1
1.2 Technische Daten der Eigendiagnose . . . . .	2
<b>2 Elektrisch/Elektronische Bauteile und Einbauorte</b> . . . . .	<b>3</b>
2.1 Elektrisch/Elektronische Bauteile und Einbauorte . . . . .	3
<b>3 Eigendiagnose durchführen</b> . . . . .	<b>10</b>
3.1 Eigendiagnose durchführen . . . . .	10
3.2 Fehlerauslesegerät V.A.G 1551 anschließen und Funktionen anwählen . . . . .	10
3.3 Übersicht der anzuwählenden Funktionen . . . . .	13
3.4 Fehlerspeicher abfragen . . . . .	13
3.5 Fehlertabelle . . . . .	14
3.6 Fehlerspeicher löschen . . . . .	20
3.7 Grundeinstellung einleiten . . . . .	21
3.8 Meßwerteblock lesen . . . . .	22
3.9 Prüftabelle . . . . .	23
<b>4 Elektrische Prüfung</b> . . . . .	<b>31</b>
4.1 Elektrische Prüfung . . . . .	31
4.2 Prüftabelle . . . . .	34