



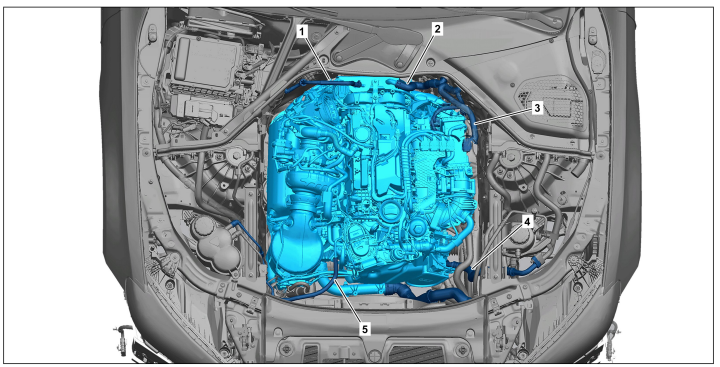
Inhaltsverzeichnis

01 Motor vollständig, Kurbelgehäuseentlüftung, Zylinderkopf, Kurbelgehäuse	10
ar0100p0200wtd Zylinder ausleuchten	10
ar0100p1201wtd Kompressionsdruck prüfen	12
ar0100p1300wtd Zylinderdichtheit prüfen	1 <u>/</u>
ar0110p0110wtd Motor mit Starter durchdrehen	16
ar0110p2401wt Motor mit Getriebe aus-, einbauen	17
ar0110p2500wtd Motor mit Vorderachsträger aus-, einbauen	25
ar0110p2510wtd Motor vom Vorderachsträger ab-, anbauen	
ar0120p5014wtd Zylinderkopfhaube aus-, einbauen	41
ar0130p5702wtd Hinterer Deckel am Zylinderkopf aus-, einbauen	44
ar0130p5800wtd Zylinderkopf aus-, einbauen ————————————————————————————————————	46
ar0140p0050wtd Absperrventil im Kurbelgehäuse auf Dichtheit prüfen	54
ar0140p3100wtd Kurbelgehäuseunterteil aus-, einbauen	56
ar0140p8000wtd Steuergehäusedeckel aus-, einbauen	59
ar0140p8922wtd Deckel mit Radialwellendichtring vorn aus-, einbauen	
ar0145p7500wtc Ölwanne aus-, einbauen	72
03 Kurbeltrieb	
ar0310p7021wtd Kolben aus-, einbauen	75
ar0310p7311wtd Kolbenringe aus-, einbauen	80
ar0320p0020wtd Ausgleichswellen mit Kurbelwellenlagerdeckeln aus-, einbauen	
ar0320p1020wtd Ausgleichswellen aus-, einbauen	
ar0320p1141wtd Lager der Ausgleichswellen aus-, einbauen	92
ar0320p3003wtd Radial-Wellendichtring hinten erneuern	
ar0320p4351wtd Kurbelwelle aus-, einbauen	96
ar0320p4484wtd Zwischenrad der Ausgleichswellen aus-, einbauen	103
ar0320p4545wtd Ausgleichsräder der Ausgleichswellen aus-, einbauen ————————————————————————————————————	100
ar0330p1600wtd Riemenscheibe Schwingungsdämpfer aus-, einbauen	104
ar0330p5001wtd Haltesperre für Kurbelwelle ein-, ausbauen ————————————————————————————————————	107
ar0330p3001wtd Mitrockmaracheile ein-, ausbauen ————————————————————————————————————	108
ar0330p8003wtd Mitnehmerscheibe aus-, einbauen	110
ar0330p8003wte Mitnehmerscheibe aus-, einbauen	112
05 Motorsteuerung	
ar0500p2010wtd Hydraulische Ventilspiel-Ausgleichelemente prüfen	115
ar0500p2011wtd Hydraulisches Ventilspiel-Ausgleichselement aus-, einbauen	
ar0510p7601wtd Steuerkette erneuern	
ar0510p7800wtd Kettenspanner aus-, einbauen	
ar0510p8127wtd Spannschiene aus-, einbauen	123
ar0510p8420wtd Gleitschiene unten aus-, einbauen	125
ar0510p8421wtd Gleitschiene oben aus-, einbauen	126
ar0520p0010wtd Nockenwellenräder aus-, einbauen	128
ar0520p6010wtd Grundstellung der Nockenwellen prüfen	130
ar0520p6020wtd Grundstellung der Nockenwellen einstellen	132
ar0520p6992wtd Nockenwellen aus-, einbauen	135
ar0520p6997wtd Nockenwellengehäuse mit Nockenwellen aus-, einbauen	136
ar0530p3021wtd Ventilfedern aus-, einbauen	
ar0530p3501wtd Ventilschaftabdichtungen aus-, einbauen	143
ar0530p3511wtd Ventile aus-, einbauen	
07 Aufbereitung Kraftstoff-Luft-Gemisch	
ar0702p1020wtd Hochdruckpumpe aus-, einbauen	
ar0702p1020wtd Flochdruckpumpe aus-, einbauen ar0702p1027wtd Antriebsrad der Hochdruckpumpe aus-, einbauen	140
ar0702p1027 wid Anthebstad der Hochdruckpumpe aus-, embaden	155
ar0703p0003wtd Mengenregelventil aus-, einbauen	150
ar0703p0004wtd Kraftstoffinjektoren aus-, einbauen	
ar0703p1010wtd Rail aus-, einbauen	162
ar0703p1120wtd Niederdruckleitung aus-, einbauen	164
ar0703p9110wtd Leckölleitung an Kraftstoffinjektoren aus-, einbauen	166
ar0704p0004wtd Temperatursensor Katalysator aus-, einbauen	
ar0704p0025wtd Differenzdrucksensor aus-, einbauen	
ar0704p0040wtd Abgasdrucksensor aus-, einbauen	
ar0704p0093wtd Druck- und Temperatursensor Kraftstoff aus-, einbauen	
ar0704p0200wtd Drucksensor Rail aus-, einbauen	176
ar0707p1455wtd Heißfilm-Luftmassensensor aus-, einbauen	177

ar0709p0100wtd Abdookupa Stoucesarët Discolainantitravaters and sinkares	470
ar0708p0100wtd Abdeckung Steuergerät Dieseleinspritzsystem aus-, einbauen	
ar0708p7009wtd Steuergerät Dieseleinspritzsystem aus-, einbauen	179
ar0716p1002wtd Hochdruckleitung aus-, einbauen	181
ar0716p1080wtd Einspritzleitungen Common-Rail Direct Injection aus-, einbauen	183
ar0716p9868a Kraftstoffinjektor mit Ultraschall reinigen	186
ar0717p1060wtd Druckregelventil aus-, einbauen	188
ar0770p0005wtd Drosselklappensteller aus-, einbauen	189
09 Luftansaugung, Aufladung ————————————————————————————————————	100
ap0910p0980qb Luftfiltereinsatz erneuern	190
apostoposody Lutiliterensatzeneueri	190
ar0910p1150wtd Luftfiltergehäuse aus-, einbauen	193
ar0910p8130wtd Motorsaugluftkanal nach Luftfilter aus-, einbauen	
ar0920p0080wtd Luftführungsgehäuse aus-, einbauen	
ar0920p1313wtd Stellmotor Einlasskanalabschaltung aus-, einbauen	
ar0920p1320wtd Mischgehäuse aus-, einbauen	201
ar0920p1320wtd Mischgehäuse aus-, einbauen ar0940p0014wtd Vordere Unterdruckdose aus-, einbauen	203
ar0940p0500wtd Luftansaugleitung vor Abgasturbolader aus-, einbauen	206
ar0940p1013wtd Ladedrucksteller am Abgasturbolader aus-, einbauen	208
ar0940p1020wtd Ladedrucksteller Niederdruck-Abgasturbolader aus-, einbauen	210
ar0940p1021wtd Ladedrucksteller Hochdruck-Abgasturbolader aus-, einbauen	212
ar0940p6020wtc Abgasturbolader aus-, einbauen ————————————————————————————————————	217
ar0940p6020wtd Abgasturbolader aus-, einbauen	214
aro40p0020wt Abyasturbolader aus-, embaueri	220
ar0940p6021wtc Ölrücklaufleitung des Abgasturboladers aus-, einbauen	225
ar0940p6021wtd Ölrücklaufleitung des Abgasturboladers aus-, einbauen	
ar0940p6022wtc Ölvorlaufleitung des Abgasturboladers aus-, einbauen	 230
ar0940p6022wtd Ölvorlaufleitung des Abgasturboladers aus-, einbauen	232
ar0941p0130wtd Umschaltventil Niedertemperatur-Kreislauf aus-, einbauen	234
ar0941p0131wtd Wegeventil Kühlmittel aus-, einbauen	236
ar0941p1332wtd Ladeluftrohr vom Abgasturbolader zum Ladeluftkühler aus-, einbauen	
ar0941p1333wtd Ladeluftrohr nach Abgasturbolader aus-, einbauen	240
ar0941p2004wtd Druckwandler Ladedruckregelung aus-, einbauen	
ar0941p2006wtd Ladedrucksensor aus-, einbauen	2//
ar0941p2009wtd Temperatursensor Ladeluft vor Drosselklappe aus-, einbauen	246
aroatipzouswu Temperatursenson Lauentur voi Diossernappe aus-, emipatem	240
ar0941p6295wtd Ladedrucksensor für Niederdruckabgasturbolader aus-, einbauen	
ar0941p6817wtd Ladeluftkühler aus-, einbauen	
ar0941p6834wtd Kühlmittel Niedertemperatur-Kreislauf ablassen, einfüllen	
ar0941p6925wtd Umwälzpumpe für Niedertemperatur-Wasserkreislauf aus-, einbauen	
ar0941p6932wtd Umwälzpumpe links im Motorraum für Niedertemperatur-Kreislauf aus-, einbauen	
<u> </u>	259
ar0941p6936wtd Kühler Niedertemperaturkreislauf aus-, einbauen	261
ar0941p8683wtd Ladeluftverteiler aus-, einbauen	262
13 Druckluftkompressor, Riementriebe	
ap1322p1352j Keilrippenriemen im sichtbaren Bereich prüfen	
ar1322p1202wtd Keilrippenriemen aus-, einbauen	267
14 Auspuffkrümmer, Motorbremse, Abgasreinigungsanlage	260
ar1410p3006wtd Abgaskrümmer aus-, einbauen	209
ari 14 rup 300 owio Abgaski unimeraus-, einbauen	209
ar1420p1065wec Abgasrückführleitung zwischen Abgaskrümmer und Ventil Hochdruckabgasrückführ	ung aus-,
einbauen ————————————————————————————————————	2/4
ar1420p2000wtd Differenzdrucksensor Abgasrückführung (AGR) aus-, einbauen ———————	 276
ar1420p2002wtd Zusätzlichen Differenzdrucksensor Abgasrückführung Niederdruck aus-, einbauen	
ar1420p7650wtd Unterdruckdose Hochdruckabgasrückführkühler aus-, einbauen	278
ar1420p7650wtd Unterdruckdose Hochdruckabgasrückführkühler aus-, einbauen	280
ar1420p7667wtd Umschaltventil Bypass Abgasrückführkühler aus-, einbauen	282
ar1420p7681wtd Kühler Niederdruckabgasrückführung aus-, einbauen	
ar1420p7682wtd Kühler Hochdruckabgasrückführung aus-, einbauen	
ar1420p7683wtd Ventil Niederdruckabgasrückführung aus-, einbauen ————————————————————————————————————	200
ar1420p7684wtd Ventil Hochdruckabgasrückführung aus-, einbauen	
15 Elektrische Anlage Motor ———————————————————————————————————	293
ar1510p1999wtd Hallsensor der Nockenwelle aus-, einbauen	
ar1512p2136wtd Hallsensor Kurbelwelle aus-, einbauen	
ar1518p0006wtd Motorleitungssatz Kurbelgehäuse aus-, einbauen	
ar1518p0007wtd Motorleitungssatz Zylinderkopf aus-, einbauen	
ar1520p4111wtd Glühkerzen aus-, einbauen	
ar1520p4500wtd Glühendstufe aus-, einbauen	
ar1560p2712wtd Kühlmitteltemperatur-Sensor aus-, einbauen	304
a	307 307

	ap1800p0101fd Motoröl- und Ölfilterwechsel	
	ap1800p0202fd Motoröl- und Ölfilterwechsel mobiler Service	310
	ap1800p1812a Motorölstand mit Kombiinstrument prüfen	314
	ar1800p0025wtd Ölverbrauch messen	316
	ar1800p1250wtd Öldruck prüfen	
	ar1800p4000wtd Ölspritzdüsen (Kolben) aus-, einbauen	319
	ar1810p0002wtd Wegeventil aus-, einbauen	321
	ar1810p0003wtd Kettenspanner der Ölpumpenkette aus-, einbauen	323
	ar1810p4020wtd Ölsaugrohr aus-, einbauen	324
	ar1810p6019wtd Ölpumpe mit integrierter Unterdruckpumpe aus-, einbauen	326
	ar1810p6024wtc Ölpumpe mit integrierter Unterdruckpumpe prüfen ————————————————————————————————————	331
	ar1820p0001wtd Ölfiltergehäuse mit Wärmetauscher aus-, einbauen	333
	ar1830p6841wtd Wärmetauscher aus-, einbauenar1840p2012wtd Absperrventil der Ölspritzdüsen aus-, einbauen	335
	ar1840p2012wtd Absperrventil der Ölspritzdüsen aus-, einbauen	338
	ar1840p4125wtd Druck- und Temperatursensor Motoröl aus-, einbauen	
	ar1840p5116wtd Füllstandssensor Motoröl aus-, einbauen	342
20 Mo	torkühlung	
	ap2000p2014ab Kühlmittel für Kühlmittelkreislauf 48-Volt-Bordnetz erneuern	
	ap2000p2015ab Kühlmittelstand für Kühlmittelkreislauf 48-Volt-Bordnetz prüfen ————————————————————————————————————	346
	ap2000p2052j Luftklappe Motorraum prüfen ————————————————————————————————————	348
	ap2000p2060ab Kühlmittel des Kühlmittelkreislaufs für Hochvoltbatterie erneuern	349
	ap2000p2082ab Kühlmittel Hauptkreislauf erneuern	351
	ap2030p2050ab Kühlmittelstand Hauptkreislauf prüfen	352
	ap2030p2050ab Kühlmittelstand Hauptkreislauf prüfen ap2030p2050af Kühlmittelstand Hauptkreislauf prüfen ————————————————————————————————————	354
	ap2030p2053cc Kühlmittelstand im Kühlmittel-Ausgleichsbehälter für Kühlmittelkreislauf der Hochvoltbatterie	;
	prüfen	
	ar2000p0011wte Regelventil Niedertemperaturkreislauf der Hochvoltbatteriekühlanlage aus-, einbauen —	
		358
	ar2000p1011wtd Motorkühlsystem auf Dichtheit prüfen	360
	ar2000p1142wtd Kühlmittel ablassen, einfüllen	362
	ar2000p1151wte Kühlmittel Niedertemperaturkreislauf der Hochvoltbatteriekühlanlage ablassen, einfüllen,	
	Anlage entlüften	
	ar2000p1153se Niedertemperaturkreislauf der Hochvoltbatteriekühlanlage auf Dichtheit prüfen ————	
	ar2000p2014wtd Kühlmittel für Kühlmittelkreislauf 48-V-Bordnetz ablassen, einfüllen	
	ar2000p5104wtd Kühlmittelkreislauf 48-V-Bordnetz auf Dichtheit prüfen	386
	ar2010p0001wtd Elektrische Kühlmittelpumpe für Hochtemperatur-Kreislauf aus-, einbauen	388
	ar2010p0005wte Kühlmittelpumpe Niedertemperaturkreislauf der Hochvoltbatteriekühlanlage aus-, einbauen	
		390
	ar2010p1271wtd Kühlmittelpumpe aus-, einbauen	
	ar2010p1278wtd Kühlmittelpumpe Niedertemperaturkreislauf aus-, einbauen	
	ar2010p1283wtd Kühlmittelpumpe mit Gehäuse aus-, einbauen	397
	ar2010p2222wt Übersicht Kühlmittelpumpen	399
	ar2010p2461wtd Kühlmittelthermostat aus-, einbauen	403
	ar2020p1000wtc Kühlmittelleitung Vorlauf für Abgasturbolader aus-, einbauen	
	ar2020p1000wtd Kühlmittelleitung Vorlauf für Abgasturbolader aus-, einbauen	
	ar2020p1050wtc Kühlmittelleitung Rücklauf für Abgasturbolader aus-, einbauen ————————————————————————————————————	
	ar2020p1050wtd Kühlmittelleitung Rücklauf für Abgasturbolader aus-, einbauen	
	ar2020p3865wtd Kühler aus-, einbauen	414
	ar2020p3871wtd Kühlereinheit aus-, einbauen	415
	ar2020p3878wtd Kühler für Niedertemperaturkreislauf aus-, einbauen	
	ar2020p3882wtd Kühlerjalousie oben aus-, einbauen	421
	ar2020p3884wtd Kühlerjalousie unten aus-, einbauen	423
	ar2020p7452wtd Kühlmittelvorlaufrohr zum Abgasrückführkühler aus-, einbauen	425
	ar2020p7452wte Kühlmittelvorlaufrohr zum Abgasrückführkühler aus-, einbauen	
	ar2030p4949wtd Kühlmittel-Ausgleichsbehälter aus-, einbauen	
	ar2030p4951wtd Kühlmittelausgleichsbehälter Niedertemperaturkreislauf aus-, einbauen	
	ar2040p5050wtd Lüftereinheit aus-, einbauen	
22 Auf	fhängung Aggregate ————————————————————————————————————	
	ar2210p0007wtd Getriebelager aus-, einbauen	441
	ar2210p1104wtd Motorlager vorn links aus-, einbauen	443
	ar2210p1105wtd Motorlager vorn rechts aus-, einbauen	
	ar2210p4322wtd Motorträger vorn rechts aus-, einbauen	
	ar2210p4325wtd Motorträger vorn links aus-, einbauen	454

Motor 654 im Typ 206, 214, 236 außer Code M005 (Fahrzeuge mit 4-MATIC-/Allradantrieb)

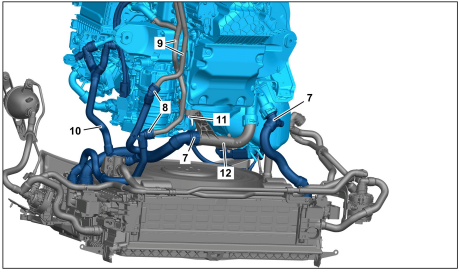


P01.10-A370-79

Dargestellt mit Code ME10 (Hybrid-Fahrzeug (Plug-In, PHEV))

- 1 Unterdruckleitung
- 2 Kühlmittelschlauch
- 3 Motorleitungssatz
- 7 Kühlmittelschlauch
- 8 Kühlmittelschläuche
- 9 Kühlmittelleitungen
- 10 Kühlmittelschlauch
- 11 Schraube
- 12 Kühlmittelleitung

- 4 Kältemittelleitung
- 5 Entlüftungsleitung



P01.10-A269-75

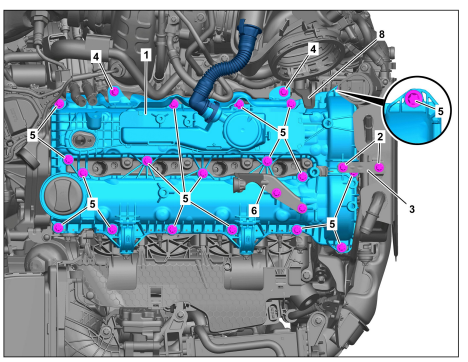
 Motor
 654 im Typ 206

 Motor
 654 im Typ 214

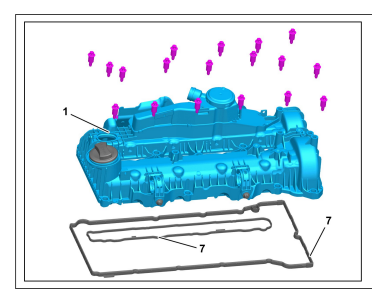
 Motor
 654 im Typ 236

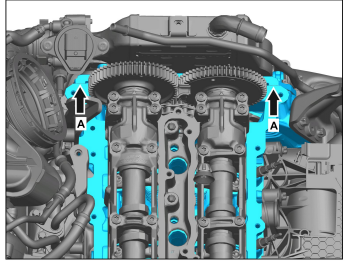
 Motor
 654 im Typ 254

- 1 Zylinderkopfhaube
- 2 Schrauben
- 3 Stütze
- 4 Schraube
- 5 Schrauben
- 6 Halter
- 8 Aufhängeöse



P01.20-A144-76





P01.20-A089-78

Zylinderkopfhaube

7 Dichtung

<u> </u>	Verletzungsgefahr an Haut und Augen durch den Umgang mit heißen oder glühenden Gegenständen	Schutzhandschuhe, Schutzkleidung und ggf. Schutzbrille tragen.	AS00.00-Z-0002-01A
⚠Vorsicht	Verletzungsgefahr an Haut und Augen durch den Umgang mit Motoröl. Vergiftungsgefahr durch Verschlucken von Motoröl	Schutzhandschuhe, Schutzkleidung und Schutzbrille tragen. Motoröl nicht in Trinkbehältnisse einfüllen.	AS18.00-Z-0001-01A
Hinweis	Hinweise zu Schraubverbindungen mit Aluminiumschrauben		AH00.00-P-0006-01RM
Hinweis	Hinweise zur Vermeidung von Schäden durch Verunreinigungen und Fremdkörper		AH00.00-P-5000-01A

 Motor
 654 im Typ 206

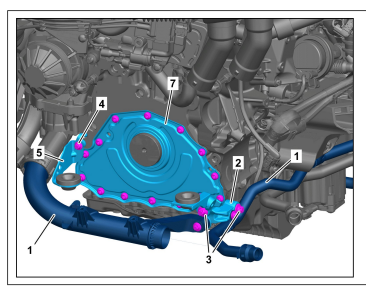
 Motor
 654 im Typ 214

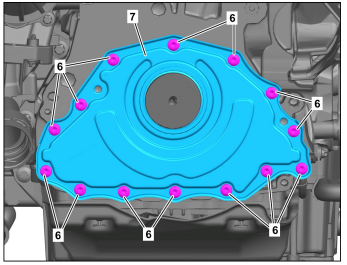
 Motor
 654 im Typ 236

 Motor
 654 im Typ 254

Änderungshinweise

01.06.2023	Neuen Arbeitsschritt eingefügt.	Arbeitsschritt 8.	
01.06.2023	Arbeitsablauf angepasst.	Arbeitsschritt 9.	
07.02.2023	Arbeitsablauf angepasst.	AR01.40-P-8922-03OLC	

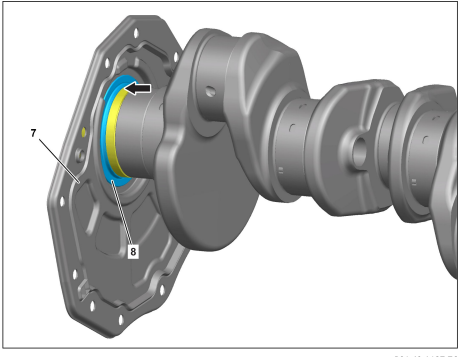




P01.40-A063-78

- 1 Kühlmittelleitung
- 2 Halter
- 3 Schrauben
- 7 Abschlussdeckel mit Radialwellendichtring
- 8 Radialwellendichtring

- 4 Schraube
- 5 Halter
- 7 Abschlussdeckel mit Radialwellendichtring



P01.40-A137-76