



# Inhaltsverzeichnis

U1 Motor vollstandig, Kurbelgenauseentluttung, Zylinderkopt, Kurbelgenause ————————————————————————————————————	
ar0100s0200e Zylinder ausleuchten ar0100s1200e Verdichtungsdruck prüfen	10
ar0100s1200e Verdichtungsdruck prüfen	12
ar0100s1300e Zylinderdichtheit prüfen	15
ar0110s0110e Motor mit Starter durchdrehen	
ar0110s2401e Motor mit Getriebe aus-, einbauen	21
ar0110s2405e Motorabdeckung aus-, einbauen	28
ar0110s3000e Aggregateträger aus-, einbauen	29
ar0120s5014e Zylinderkopfhaube aus-, einbauen	31
ar0120s9520e Öleinfüllstutzen aus-, einbauen	
ar0130s5701e Deckel am Zylinderkopf aus-, einbauen	
ar0130s5800e Zylinderkopf aus-, einbauen	
ar0140s8000e Steuergehäusedeckel aus-, einbauen	00 12
ar0140s8920e Abschlußdeckel mit Radialwellendichtring aus-, einbauen	
ar0140s9202e Zylinderbohrungen messen ——————————————————————————————————	40
ar0145s7500e Ölwanne aus-, einbauen	———— <del>1</del> 3
ar0145s7500ee Olwanne aus-, einbauen ar0145s7500ea Ölwanne aus-, einbauen	
ar0145s7555e Ölwannenunterteil aus-, einbauen	55
ar0145s7555ea Ölwannenunterteil aus-, einbauen ar0145s7555ea Ölwannenunterteil aus-, einbauen	60
	62
ar0310s7021e Kolben aus-, einbauen	
ar0310s7311e Kolbenringe aus-, einbauen	
ar0320s1105e Ausgleichswellengehäuse aus-, einbauen	
ar0320s3000e Vorderen Kurbelwellen-Radialdichtring erneuern ————————————————————————————————————	
ar0320s3063e Hinteren Kurbelwellen-Radialdichtring erneuern ————————————————————————————————————	
ar0320s4351e Kurbelwelle aus-, einbauen	78
ar0320s4355e Kurbelwelle messen, lagern	
ar0330s1600e Riemenscheibe Schwingungsdämpfer aus-, einbauen	86
ar0330s5000e Haltesperre für Kurbelwelle Starterzahnkranz ein-, ausbauen	89
ar0330s8001e Schwungrad Mitnehmerscheibe aus-, einbauen	90
ar0330s8011e Verdrehspiel am Zweimassen-Schwungrad messen	92
05 Motorsteuerung	94
ar0500s2010e Hydraulische Ventilspiel-Ausgleichelemente prüfen	94
ar0500s2011e Hydraulisches Ventilspiel-Ausgleichselement aus-, einbauen	96
ar0510s7600e Steuerkette prüfen	
ar0510s7601e Steuerkette erneuern	
ar0510s7620e Zwischenräder der Motorsteuerung aus-, einbauen	
ar0510s7800e Kettenspanner aus-, einbauen	
ar0510s8424e Gleitschienen und Spannschiene aus-, einbauen	
ar0520s6010e Grundstellung der Nockenwellen prüfen	107
ar0520s6020e Grundstellung der Nockenwellen einstellen	
ar0520s6992e Nockenwellen aus-, einbauen	
ar0530s3511e Ventile aus-, einbauen	112
07 Aufbereitung Kraftstoff-Luft-Gemisch	117
ar0702s1020e Hochdruckpumpe aus-, einbauen	117
ar0702s1020e Hochdruckpumpe aus-, einbauen ar0703s0003e Mengenregelventil aus-, einbauen	117
ar0703s1010e Rail aus-, einbauen	
ar0703s7000e Druckleitung von Hochdruckpumpe Kraftstoffverteiler aus-, einbauen	
ar0703s9105e Leckölleitung an Injektoren aus-, einbauen	127
ar0704s0004e Temperatursensor Katalysator aus-, einbauen	129
ar0704s0005e Temperatursensor Dieselpartikelfilter aus-, einbauen	130
ar0704s0006e Differenzdruckgeber aus-, einbauen	132
ar0704s0017e Rußpartikelsensor nach SCR-Katalysator aus-, einbauen	134
ar0704s0020e Temperaturgeber Kraftstoff aus-, einbauen ————————————————————————————————————	136
ar0704s0040e Abgasdrucksensor aus-, einbauen	137
ar0704s0071e Fühler Abgastemperatur aus-, einbauen	139
ar0704s0080e O2-Sonde aus-, einbauen	
ar0704s0100e Saugrohrdrucksensor aus-, einbauen	
ar0707s1453e Heißfilm-Luftmassenmesser aus-, einbauen	
ar0708s7008e Steuergerät Einspritzsystem aus-, einbauen	145

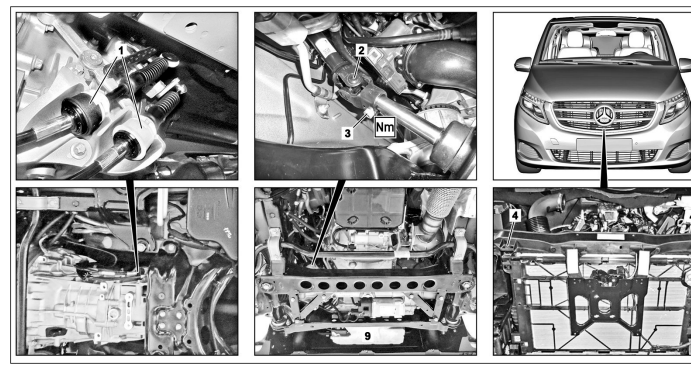
ar0709s0001e Unterdruckspeicher aus-, einbauen	147
ar0716p9868a Kraftstoffinjektor mit Ultraschall reinigen	
ar0716s1000e Injektoren aus-, einbauen	151
ar0716s1080e Einspritzleitungen Common-Rail Direct Injection aus-, einbauen	154
ar0716s1090e Kühlmitteltemperatursensor Common-Rail-Dieseleinspritzsystem (CDI) aus-, einbauen	
09 Luftansaugung, Aufladung	— 157 158
ap0910s0980e Luftfiltereinsatz erneuern	158
ar0910s1050e Luftfilter aus-, einbauen	150 159
ar0910s1150e Luftfiltergehäuse aus-, einbauen	160 160
ar0910s8130e Motorsaugluftkanal nach Luftfilter aus-, einbauen	
ar0910s8131e Luftansaugrohr aus-, einbauen	
ar0920s1313e Stellmotor Einlasskanalabschaltung aus-, einbauen	164
ar0940s1002e Membrandosen am Abgasturbolader aus-, einbauen	166
ar0940s1002e Membrandosen am Abgasturbolader aus-, einbauen ar0940s1003e Druckwandler für Membrandose Ladedruck aus-, einbauen	168
ar0940s1005e Druckwandler für Membrandose Wastegate aus-, einbauen	171
ar0940s6020e Abgasturbolader aus-, einbauen	172
ar0940s6020e Abgasturbolader aus-, einbauenar0940s6021e Ölrücklaufleitung des Abgasturboladers aus-, einbauen	<b>—</b> 176
ar0940s6035e Leitung Ölzulauf Abgasturbolader aus-, einbauen	<b>—</b> 177
ar0941s1310e Ladeluft-Verteilerrohr aus-, einbauen	<b>—</b> 179
ar0941s1311e Ladeluftrohr aus-, einbauen	<b>—</b> 182
ar0941s1330e Drosselklappensteller aus-, einbauen	<u> </u>
ar0941s2001e Ladedruckgeber aus-, einbauen	
ar0941s2002e Ladelufttemperaturgeber aus-, einbauen	
ar0941s2006e Ladedrucksensor aus-, einbauen	<u> </u>
ar0941s6817e Ladeluftkühler aus-, einbauen	<u> </u>
ar0941s8621e Ladeluftschlauch vor Ladeluftkühler aus-, einbauen	189
ar0941s8624e Motorladeluftkanal nach Ladeluftkühler aus-, einbauen	190
ar0941s8625e Ladeluftschlauch nach Ladeluftkühler aus-, einbauen	191
13 Druckluftkompressor, Riementriebe	
ap1322s1351e Keilrippenriemen auf Verschleiß und Beschädigung prüfen	<b>—</b> 192
ar1321s3350e Keilrippenriemen-Umlenkrolle aus-, einbauen ar1322s1202e Keilrippenriemen aus-, einbauen	— 193 404
ar 1322s 1202e Keilrippennemen aus-, einbauen	— 194 105
ar1322s1351e Keilrippenriemen auf Verschleiß und Beschädigung prüfen ————————————————————————————————————	— 195 107
14 Auspuffkrümmer, Motorbremse, Abgasreinigungsanlage	
ap1440s1411e AdBlue(R) Behälter - Flüssigkeitsstand prüfen, richtigstellen ——————————————————————————————————	
ar1410s3915e Auspuffkrümmer aus-, einbauen ————————————————————————————————————	
ar1420s1025e Temperatursensor Abgas nach Abgasrückführkühler aus-, einbauen ————————————————————————————————————	<u> </u>
ar1420s1063e Abgasrückführleitung nach Abgasrückführventil aus-, einbauen	206
ar1420s7660e Umschaltventil Abgasrückführung aus-, einbauen	
ar1420s7662e Abgasrückführventil aus-, einbauen	
ar1420s7665e Abgasrückführkühler aus-, einbauen	
ar1440s1000e Dieselpartikelfilter aus-, einbauen	214
ar1440s1000ea Dieselpartikelfilter aus-, einbauen	217
ar1440s2000e Einspritzdüse des Abgasnachbehandlungssystems aus-, einbauen	220
ar1440s2006e Katalysator SCR aus-, einbauen	222
ar1440s2011e Temperatursensor vor Katalysator SCR aus-, einbauen	224
ar1440s2014e AdBlue-Behälter aus-, einbauen	<b>—</b> 226
ar1440s2020e Steuergerät SCR-Rahmenmodul aus-, einbauen	
ar1440s2021e Fördermodul AdBlue aus-, einbauen	231
ar1440s2041e AdBlue-Konzentration prüfen	<b>—</b> 234
ar1440s2059e NOx-Sensor vor SCR-Katalysator aus-, einbauen	
ar1440s2060e NOx-Sensor nach SCR-Katalysator aus-, einbauen	
15 Elektrische Anlage Motor ———————————————————————————————————	244
ar1510s2000e Hallgeber Nockenwelle aus-, einbauen	244
ar1512s2133e Positionsgeber Kurbelwelle aus-, einbauen	245
ar1520s4111e Glühkerzen aus-, einbauen	<u> 246</u>
ar1520s4500e Glühendstufe aus-, einbauen	
ar1530s7100e Starter aus-, einbauen	
ar1530s7100ea Starter aus-, einbauen	
ar1540s5009e Vorbedingungen zur Generator-Prüfung	
ar1540s5010e Regulierspannung des Generators prüfenar1540s5011e Ladestrom des Generators prüfen	
ar1540s5032e Generator aus- einhauen	

ar1540s5710e Riemenscheibe für Generator aus-, einbauen —————————————————————————	263
ar1540s5760e Regler des Generators aus-, einbauen	264
18 Motorschmierung, Ölkühlung	266
ap1800d0202ts Motoröl- und Olfilterwechsel mobiler Service ——————————————————————	266
ap1800s0101e Motoröl- und Ölfilterwechsel	273
ar1800s0025e Ölverbrauch messen	275
ar1800s1250e Öldruck prüfen	
ar1800s4000e Ölspritzdüsen (Kolben) aus-, einbauen	282
ar1810s6020e Ölpumpe aus- einhauen	283
ar1810s6041e Öldruck-Regelventil aus-, einbauen	285
ar1820s3471e Ölfiltergehäuse aus-, einbauen	287
ar1830s6840e Öl-Wasser-Wärmetauscher aus-, einbauen	
ar1840s2012e Absperrventil der Ölspritzdüsen aus-, einbauen	293
ar1840s3510e Ölmeßstab-Führungsrohr aus-, einbauen	296
ar1840s4123e Geber für Motoröltemperatur aus-, einbauen	298
ar1840s5111e Ölstandsensor aus-, einbauen	299
20 Motorkühlung ————————————————————————————————————	
ap2000s2011e Motor-Kühlsystem - Flüssigkeitsstand prüfen, richtigstellen	300
ap2000s2080e Kühlmittel erneuern	301
ar2000s1010e Kühlsystem auf Dichtheit prüfen	302
ar2000s1140e Kühlmittel ablassen, einfüllen und Kühlsystem auf Dichtheit prüfen	304
ar2000s1250e Kühl- und Heizsystem entölen	
ar2010s1271e Kühlmittelpumpe aus-, einbauen	312
ar2010s2461e Kühlmittelthermostat aus-, einbauen	315
ar2010s3000e Umschaltventil Kühlmittelpumpe aus-, einbauen	317
ar2020s3865e Kühler aus-, einbauen	318
ar2020s3896e Halter Motorkühler aus-, einbauen	321
ar2020s7470e Anschlussstutzen für Kühlmittelschläuche aus-, einbauen	322
ar2030s4300e Kühlsystem-Verschlußdeckel prüfen	326
ar2030s4950e Ausgleichsbehälter aus-, einbauen	328
ar2040s5000e Elektro-Lüfter aus-, einbauen	331
22 Aufhängung Aggregate	332
ar2210s1100e Motorlager aus-, einbauen	332
ar2210s1160e Motorlager hinten aus-, einbauen	335
ar2210s1160ea Motorlager hinten aus-, einbauen	337
ar2210s1170e Motorguerträger hinten aus-, einbauen	338
ar2210s1170ea Motorquerträger hinten aus-, einbauen	342
ar2210s1300e Integralträger aus-, einbauen	
ar2210s1300ea Integralträger aus-, einbauen	
ar2210s4340e Motorträger rechts aus-, einbauen	355
ar2210s4350e Motorträger links aus-, einbauen	357
ar2210s4360e Motorträger hinten aus- einhauen	359

### *Typ* 447 mit Motor 651

### Änderungshinweise

26.11.2024 Sonderwerkzeug W 715 589 21 36 00 Entriegelungsgabel-Set durch W 715 589 34 63 00 Entriegelungswerkzeug ersetzt Arbeitsschritt 13



S01.10-4613-09

### Dargestellt mit Getriebe 711.6

- 1 Schaltzüge
- 2 Kreuzgelenk

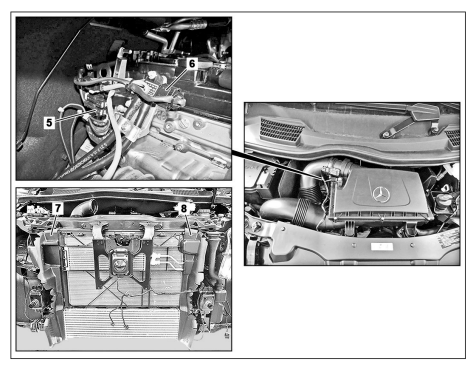
## Dargestellt mit Code ZG2 (Allrad, permanent)

- 5 Elektrische Steckverbindung
- 6 Elektrische Steckverbindung
- 7 Luftführungssegment
- 8 Luftführungssegment

3 Schraube

4 Verriegelungen

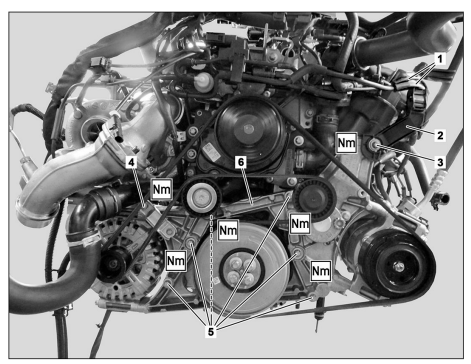
9 Motor



S01.10-4631-06

### *Typ* 447 mit Motor 651

- 1 Unterdruckschlauch
- 2 Halter
- 3 Schraube
- 4 Schraube
- 5 Schraube
- 6 Aggregateträger



S01.10-4628-06

XX	Aus-, Einbauen		
1	Spannvorrichtung des Keilrippenriemens ausbauen		AR13.25-S-3200EE
2	Umlenkrolle ausbauen		AR13.21-S-3350E
3	Riemenscheibe ausbauen		AR03.30-S-1600E
4	Kältemittelkompressor abbauen und mit angeschlossenen Kältemittelleitungen zur Seite hängen	TYP 447 mit CODE HH4 (Klimatisierungsautomatik THERMOTRONIC) TYP 447 mit CODE HH9 (Klimaanlage halbautomatisch geregelt, TEMPMATIC)     Kältemittel nicht absaugen.	AR83.55-S-5300E
5	Generator abbauen und mit angeschlossenen Leitungen zur Seite legen		AR15.40-S-5032E
6	Unterdruckschläuche (1) abbauen		
7	Halter (2) ausbauen	i Hierzu Schraube (3) herausdrehen.  Nm Schraube Aggregateträger an  Kurbelgehäuse	BA01.40-Z-1009-01KOQ
8	Schraube (4) herausdrehen	Nm M6	BA00.10-Z-1002-01KOA
9	Schrauben (5) herausdrehen	Nm Schraube Aggregateträger an Kurbelgehäuse	BA01.40-Z-1009-01KOQ
10	Aggregateträger (6) ausbauen		
11	Einbau in umgekehrter Reihenfolge		

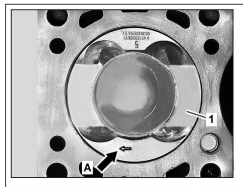
#### Nm Schaftschrauben: Schrauben und Muttern, Regelgewinde

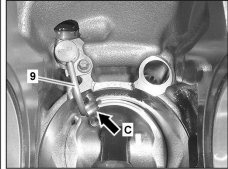
<u> </u>						
Nummer	Benennung			8.8	10.9	
BA00.10-Z-1002-01KOA	M6	verzinkt	Nm	9	13	
		phosphatiert	Nm	9	12	

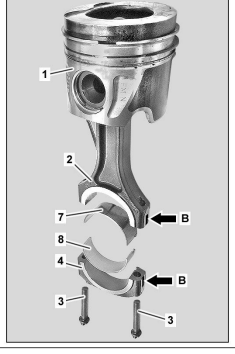
### *Typ* 447 mit Motor 651

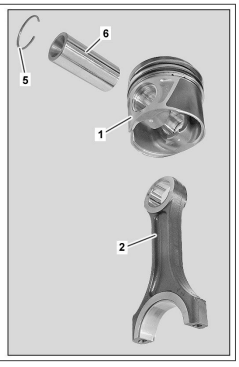
### Änderungshinweise

10.12.2018	Werkstatteinrichtung 000 588 00 31 02 Adaption ersetzt durch 000 588 08 31 00 Adapter Aufnahmegabel.	Arbeitsschritt 1	
29.02.2016	Kurbelwellen-Hubzapfen-Ø (HZ)		BE03.20-Z-1003-02KOP
18.04.2017	Kolben-Ø		BE03.10-Z-1004-02KOU
03.09.2018	Schraube Pleueldeckel an Pleuel	Motor 651 im Typ 447	BA03.10-Z-1001-01KON
25.03.2024	Schraube Pleueldeckel an Pleuel	Motor 651 im Typ 447	BA03.10-Z-1001-01KON









D03.10-1121-09

- 1 Kolben
- 2 Pleuel
- 3 Pleuelschraube

- 4 Pleuellagerdeckel
- 5 Sicherungsring
- 6 Kolbenbolzen

- 7 Pleuellagerschale
- 8 Pleuellagerschale
- 9 Ölspritzdüse

$\Xi$	Ausbauen		
1	Motor ausbauen und auf Montagebock montieren		AR01.10-S-2401E
<b>⊯</b> WS	000 588 27 31 00 Montagebock Pkw		WS01.00-P-0262B
₩S	000 588 08 31 00 Adapter Aufnahmegabel		WS01.00-P-0186B
2	Schwungrad oder Mitnehmerscheibe ausbauen		AR03.30-S-8001E
3	Zylinderkopf ausbauen		AR01.30-S-5800E
4	Ölwanne ausbauen	Typ 447 mit Motor 651 außer Code ZG2 (Allrad, permanent) Typ 447 mit Motor 651 mit Code ZG2 (Allrad, permanent)	AR01.45-S-7500E AR01.45-S-7500EA
<b>₽</b>	Reinigen		
5	Kolbenboden und Dichtflächen des Kurbelgehäuses reinigen	Keine scharfkantigen Werkzeuge oder Schleifpapier verwenden. Scharfkantige Werkzeuge oder Schleifpapier können zu Beschädigungen am Kolbenboden und den Dichtflächen des Kurbelgehäuses führen. Kaltentfetter/Kaltreiniger HAKU 1025-920	BR00.45-Z-1051-04A