

## BAW FEHLER CODES

<https://lkw-handbuch.jimdo.com/baw-fehlercodes/>

### OBD-II BOSCH CODES Beschreibung Beschreibung des Defekttyps

P0016 105 Nockenwelle und Kurbelwelle einstellen Zu viel Abweichung  
P0069 1172 Ladeluftdrucksensor Nicht genau  
P0087 1124 Kraftstoffmengeneinstellung max. Wert  
P0088 1125 Kraftstoffmengenregelung max. Wert  
P0098 288 Sensortemperaturfehler Hochspannung  
P0116 1394 Kuhltemperatur. Die Temperatur ist unzuverlässig  
P0116 Sensor, Temp. Khlung. Außer Reichweite  
P0117 15 Temperaturfühler. Khlung. Niedriger Signalpegel  
P0118 Sensor, Temp. Khlung. Flüssigkeiten Spannung zu hoch  
P0123 235 Gaspedalstellungssensor 1 Spannung zu hoch  
P0191 673 Drucksensor im Kraftstofftank. Ramp Außerhalb der Reichweite  
P0193 671 Drucksensor im Kraftstofftank. Ramp Spannung zu hoch  
P0201 602 Injektor 1 Zylinder Kurzschluss  
P0202 611 Injektor 2 Zylinder Kurzschluss  
P0203 618 Injektor 3 Zylinder Kurzschluss  
P0204 625 Injektor 4 Zylinder Kurzschluss  
P0205 \* 632 Injektor 5 Zylinder Kurzschluss  
P0206 \* 639 Injektor 6 Zylinder Kurzschluss  
P0223 250 Pedalsensor 2 Spannung zu hoch  
P0234 2398 Ladedruck Signal zu niedrig  
P0238 538 Ladedrucksensor Spannung zu hoch  
P0251 1017 Kraftstoffspenderblock Nicht genau  
P0253 1022 Kraftstofffullerblock Kurzschluss nach Masse  
P0254 1021 Kraftstoffspenderblock Kurz bis positiv  
P0261 305 Injektor 1 Zylinder Kurzschluss  
P0262 599 Injektor 1 Zylinder Kurzschluss nach Masse  
P0263 601 Injektor 1 Zylinder Nicht genau  
P0264 306 Injektor 2 Zylinder Kurzschluss  
P0265 607 Injektor 2 Zylinder Kurzschluss nach Masse  
P0266 610 Injektor 2 Zylinder Nicht genau  
P0267 307 Injektor 3 Zylinder Kurzschluss  
P0268 615 Injektor 3 Zylinder Kurzschlu? nach Masse  
P0269 617 Injektor 3 Zylinder Nicht genau  
P0270 308 Injektor 4 Zylinder Kurzschluss  
P0271 622 Injektor 4 Zylinder Kurzschlu? nach Masse  
P0272 624 Injektor 4 Zylinder nicht wahr  
P0273 \* 310 Injektor 5 Zylinder Kurzschluss  
P0274 \* 629 Injektor 5 Zylinder Kurzschlu? nach Masse  
P0275 \* 631 Injektor 5 des Zylinders Unzuverlässig  
P0276 \* 311 Injektor 6 Zylinder Kurzschluss  
P0277 \* 636 Injektor 6 Zylinder Kurzschlu? nach Masse  
P0278 \* 638 Injektor 6 Zylinder Nicht genau  
P0299 2397 Ladedruck Signal zu hoch  
P0336 104 Kurbelwellen-Positionssensor Falsches Signal  
P0340 99 Nockenwellen-Positionssensor Kein Signal  
P0380 568 Gluhkerzen und Heizkreis Fehler im Heizkreis der Gluhkerze, Kurzschluss  
P0384 246 Überhitzung (Burnout) der Befehlsrelaisspule Kurzschlu? nach Plus  
P0401 \* 692 Abgasruckfuhrsystem Ineffizientes AGR-System  
P0402 \* 691 Abgasruckfuhrsystem Abgasruckfuhrsystem zu hoch  
P0503 471 Drehzahlsensor Geschwindigkeit zu hoch

P0504 699 Bremslichtschalter (BLS) Nicht wahr  
P0563 542 Batteriespannung Spannung zu hoch  
P0607 283 Motorsteuergerät defekt  
P0607 284 Motorsteuergerät defekt  
P0607 285 Motorsteuergerät defekt  
P0607 454 Motorsteuergerät Interner Fehler  
P0607 480 Steuergerät (Spender) der Einspritzpumpe Keine Kommunikation  
P060A 279 Motorsteuergerät defekt  
P060B 16 Interne Referenzspannung. Steuergerät Spannung zu hoch  
P060C 358 Motorsteuergerät Außerhalb des Bereichs  
P062B 591 Injektorausgang Kaskaden defekt  
P062B 595 Injektorausgang Kaskaden defekt  
P062F 280 Motorsteuergerät Interner Fehler  
P062F 281 Motorsteuergerät Interner Fehler  
P062F 282 Motorsteuergerät Interner Fehler  
P0643 428 Sensor Versorgungsspannung 1 Spannung zu hoch  
P0647 680 Steuerung mit Kalttemittelverdichter kurz bis positiv  
P0653 430 Sensor Versorgungsspannung 2 Spannung zu hoch  
P0686 357 Hauptrelais defekt  
P0687 356 Hauptrelais defekt  
P0856 32 Zugverstellung Motordrehmoment  
P1007 109 Drehmomentüberwachung / Gewünschtes Motordrehmoment Signal ungültig  
P1011 1121 Kraftstoffmengenregelung Funktionsverletzung  
P1012 1122 Kraftstoffmengenregelung max. Wert  
P1013 1123 Regelung der Kraftstoffmenge Der Druck in der Rampe unter dem Minimum  
P1200 1192 Einspritzzeit zum Zylinder 1 Die Grenze der Reg.  
P1202 1194 Einspritzzeit im Zylinder 2 Die Grenze der Reg.  
P1203 298 Spezifische Zeile 1 Fehler-Motorstopp Kurzschluss  
P1204 579 Spezifische Zeile 1 Fehler-Motorstopp Kurzschlu? nach Masse  
P1204 1196 Einspritzzeit in Zylinder 3 Die Grenzwerte werden überschritten  
P1206 580 Spezifische Zeile 1 Fehler-Motorstopp Nicht klassifiziert  
P1206 1198 Einspritzzeit zum Zylinder 4 Die Grenze der Reg.  
P1208 \* 1200 Fehler in der Zeit zum Befüllen des Zylinders 5 Überschreitung der eingestellten Maximalzeit  
P120A \* 1202 Zeitfehler zum Befüllen des Zylinders 6 Überschreitung der eingestellten Maximalzeit  
P120B 300 Spezifische Fehler 2 Reihen Motorstopp Kurzschluss  
P120C 585 Spezifische Fehler 2 Reihen-Motor stoppen Kurzschluss nach Erde  
P120C 1204 Einspritzzeit zum Zylinder 1 Regelgrenze überschritten  
P120E 586 Spezifische Fehler 2 Reihen-Motorstopp Kurzschluss  
P120E 1206 Einspritzzeit im Zylinder 2 Kontrollgrenze überschritten  
P1210 1208 Zylinder Einspritzzeit 3 Regelgrenze überschritten  
P1212 1210 Einspritzzeit zum Zylinder 4 Regelgrenze überschritten  
P1214 \* 1212 Zylinder Injektor Kalibrierfehler 5 Überschreitung der eingestellten Maximalzeit  
P1216 \* 1214 Fehler in der Zylinder-Einspritzdüsen-Kalibrierzeit 6 Überschreitung der eingestellten Maximalzeit  
P1602 703 Sensor, Temp. Kühlung. Flüssigkeiten kurz zur Erde  
P1605 1654 Tachometersignalfehler kurz bis positiv  
P1607 1656 Tachometersignalfehler Kein Signal  
P1607 286 Interne Referenzspannung. Steuergerät Spannung zu hoch  
P1608 261 Heizungsanzeiger Lampenkreis kurz bis positiv  
P1608 287 Interne Referenzspannung. Steuergerät Spannung zu niedrig  
P160C 1240 Hochdruckdiagnose Defekt  
P1613 366 Inbetriebnahmeüberwachung Bauteil. Falsche oder überschrittene Zeit  
P1614 370 Auslosekontrolle Unzuverlässig  
P1615 1280 Hochdruckdiagnose Funktionsverletzung  
P1616 425 Motorsteuergerät Interner Fehler  
P1617 426 Motorsteuergerät Interner Fehler

P1618 427 Motorsteuergerat Interner Fehler  
P1619 446 Signalleuchte fur Defekt Prasenz Kurz bis positiv  
P161D 689 Encoding-Optionen Fehlersignalubertragung  
P161E 690 Codierungsmoglichkeiten Unzuverlassig  
P161F 1216 Kompressionstest Funktionsverletzung  
P2135 72 Der Pedalstellungssensor 2 Der Vergleich des Sensorsignals.1 / 2 ist ungultig  
P2135 668 Der Gaspedalstellungssensor 1 Der Vergleich des Sensorsignals.1 / 2 ist ungultig  
P2228 322 Atmospharischer Drucksensor Spannung zu niedrig  
P2229 319 Atmospharischer Drucksensor Spannung zu hoch  
P2267 1173 Wassergehaltsfuhrer im Kraftstoff Uberschussiger Wasserstand in FOTO  
P2299 355 "Bergbremse" schaltet den Beschleuniger ein Das Signal ist ungultig  
P2533 452 Ausgangsklemme 15 Keine Spannung  
\* - nicht in BAW 1044.106 verwendet