

# Autódiagnosztikai műszer OPEL típusokhoz



Ingyenesen letölthető javítási segédletek és oktató anyagok  
autószerelőknek



Kizárólagos magyarországi forgalmazó:

[www.opel-autodiagnostika.com](http://www.opel-autodiagnostika.com)

## Gyártóspecifikus Kia hibakódok táblázat

Általános tájékoztató a Kia típusokhoz. Egyes típusoknál fordulhatnak elő eltérések. A listát mindenki csak a saját felelősségére használja. Az esetleg tévedésekből adódó károkért felelősséget NEM vállalunk!

- P1115 Engine Coolant Temperature Signal from ECM to TCM.
- P1121 Throttle Position Sensor Signal Malfunction from ECM to TCM.
- P1170 Front Heated Oxygen Sensor Stuck.
- P1195 EGR Pressure Sensor (1.6L) or Boost Sensor (1.8L) Open or Short.
- P1196 Ignition Switch "Start" Open or Short (1.6L).
- P1250 Pressure Regulator Control Solenoid Valve Open or Short.
- P1252 Pressure Regulator Control Solenoid Valve No. 2 Circuit Malfunction.
- P1307 Chassis Acceleration Sensor Signal Malfunction.
- P1308 Chassis Acceleration Sensor Signal Low.
- P1309 Chassis Acceleration Sensor Signal High.
- P1345 No SGC Signal (1.6L).
- P1386 Knock Sensor Control Zero Test.
- P1402 EGR Valve Position Sensor Open or Short.
- P1449 Canister Drain Cut Valve Open or Short (1.8L).
- P1450 Excessive Vacuum Leak.
- P1455 Fuel Tank Sending Unit Open or Short (1.8L).
- P1457 Purge Solenoid Valve Low System Malfunction.
- P1458 A/C Compressor Control Signal Malfunction.
- P1485 EGR Solenoid Valve Vacuum Open or Short.
- P1486 EGR Solenoid Valve Vent Open or Short.
- P1487 EGR Boost Sensor Solenoid Valve Open or Short.
- P1496 EGR Stepper Motor Malfunction - Circuit 1 (1.8L).
- P1497 EGR Stepper Motor Malfunction - Circuit 2 (1.8L).
- P1498 EGR Stepper Motor Malfunction - Circuit 3 (1.8L).
- P1499 EGR Stepper Motor Malfunction - Circuit 4 (1.8L).
- P1500 No Vehicle Speed Signal to TCM.
- P1505 Idle Air Control Valve Opening Coil Voltage Low.
- P1506 Idle Air Control Valve Opening Coil Voltage High.
- P1507 Idle Air Control Valve Closing Coil Voltage Low.
- P1508 Idle Air Control Valve Closing Coil Voltage High.
- P1523 VICS Solenoid Valve.
- P1586 A/T-M/T Codification.
- P1608 PCM Malfunction.
- P1611 MIL Request Circuit Voltage Low.
- P1614 MIL Request Circuit Voltage High.
- P1624 MIL Request Signal from TCM to ECM.
- P1631 Alternator "T" Open or No Power Output (1.8L).
- P1632 Battery Voltage Detection Circuit for Alternator Regulator (1.8L).
- P1633 Battery Overcharge.
- P1634 Alternator "B" Open (1.8L).
- P1693 MIL Circuit Malfunction.
- P1743 Torque Converter Clutch Solenoid Valve Open or Short.



Autódiagnosztikai műszer OPEL típusokhoz

Kizárólagos hivatalos magyarországi forgalmazó:

[www.opel-autodiagnostika.com](http://www.opel-autodiagnostika.com)





## Autódiagnosztikai műszer OPEL típusokhoz

Ingyenesen letölthető javítási segédletek és oktató anyagok  
autószerelőknek

Kizárólagos magyarországi forgalmazó:

[www.opel-autodiagnostika.com](http://www.opel-autodiagnostika.com)



P1794 Battery or Circuit Failure.

P1795 4WD Switch Signal Malfunction.

P1797 P or N Range Signal or Clutch Pedal Position Switch Open or Short.

[www.opel-autodiagnostika.com](http://www.opel-autodiagnostika.com)



Autódiagnosztikai műszer OPEL típusokhoz

Kizárólagos hivatalos magyarországi forgalmazó:

[www.opel-autodiagnostika.com](http://www.opel-autodiagnostika.com)

