

# TECHNICAL INFO

## FIAT

### ○ Typ pojazdu

Fiat 500/500C (07-), 1,2l V8, 169A4.000, 51kw (69 KM) przy 5500 obr./min, R-Cat, rok produkcji 2007-2013

### ○ Omawiane pojazdy

Wszystkie modele z systemem ESP.

### ● PROBLEM

Świeci się kontrolka ostrzegawcza systemu wspomagania ruszania pod górę.  
Zapisać kody błędów: C1216, dotyczy przełącznika położenia pedału hamulca

### ○ Przyczyna problemu

Błąd oprogramowania w module sterującym systemem ABS/ESP.

### ○ Usuwanie usterki

Zaleca się zaprogramowanie modułu sterującego systemem ABS/ESP przy użyciu aktualnego oprogramowania. Aby uzyskać jakiegokolwiek dalsze informacje, prosimy kontaktować się z producentem.

### ○ Typ pojazdu

Fiat Stilo, 1,9l JTD Multijet V16, 192A5.000, 103kw (140 KM) przy 4000 obr./min, rok produkcji 2004-2006

### ○ Omawiane pojazdy

Wszystkie modele z systemem ESP "Bosch 5.7" aż do numeru VIN 366452.

### ● PROBLEM

Świeci się kontrolka ostrzegawcza systemu ESP.

### ○ Przyczyna problemu

Zbyt wysoka czułość reakcji modułu sterującego systemem ABS/ESP.

### ○ Usuwanie usterki

Przed wszystkim zaleca się odczytanie historii błędów systemu ESP. Sprawdzić, czy został zapisany kod błędu dotyczącego czujnika kąta skrętu. W przypadku pokazania tego kodu błędu należy wymienić moduł sterujący systemem ESP.

### ○ Typ pojazdu

Fiat Grande Punto

### ○ Omawiane pojazdy

Wszystkie modele z silnikami 1,2l, 1,3l, 1,4l i 1,6l.

### ● PROBLEM

Podczas uruchamiania hamulca wzrasta liczba obrotów silnika.

### ○ Przyczyna problemu

Błąd oprogramowania w module sterującym systemem ABS/ESP.

### ○ Usuwanie usterki

Aby wykluczyć inne przyczyny problemów, należy jednak przeprowadzić również inne elektryczne i mechaniczne testy systemu. Jeśli nie występują żadne inne błędy, zaleca się instalację nowego modułu sterującego ABS/ESP. Aby uzyskać jakiegokolwiek dalsze informacje, prosimy kontaktować się z producentem.

# TECHNICAL INFO

## FIAT

### ○ Typ pojazdu

Fiat Grande Punto, 1,2l V8, 199A4.000, 48 kW (65 KM) przy 5000 obr./min, R-Cat, rok produkcji 2005-2011

### ○ Omawiane pojazdy

Wszystkie modele z systemem ESP wyprodukowane do lutego 2008 roku.

### ● PROBLEM

Świeci się kontrolka ostrzegawcza systemu ESP.

Zapisano kody błędów C1216 i P0704.

System adaptacyjnej regulacji prędkości jazdy (ACC) działa w ograniczonym zakresie.

### ○ Przyczyna problemu

Uszkodzony czujnik zmiany położenia pedału sprzęgła.

### ○ Usuwanie usterki

Zaleca się wymianę czujnik położenia pedału sprzęgła.

### ○ Typ pojazdu

Fiat Grande Punto, 1,2l V8, 199A4.000, 48 kW (65 KM) przy 5000 obr./min, R-Cat, rok produkcji 2005-2011

### ○ Omawiane pojazdy

Wszystkie pojazdy przeznaczone do ruchu lewostronnego.

### ● PROBLEM

Światła stopu nie wyłączają się.

Świeci się kontrolka ostrzegawcza systemu ESP.

W modelach z automatyczną skrzynią biegów (Dualogic) nie można włączyć pierwszego biegu.

### ○ Przyczyna problemu

Uszkodzona szczeka drążka popychającego układu wspomagania hamulców.

### ○ Usuwanie usterki

Zaleca się wymianę zacisku drążka popychającego układu wspomagania hamulców oraz sprawdzenie ustawienia czujnika położenia pedału hamulca.

### ○ Typ pojazdu

Fiat Punto/Punto Classic, (99-11), 1,2l 8V, 188A5.000, 59kw (80 KM), przy 5000 obr./min, R-Cat, rok produkcji 1999-2008

### ○ Omawiane pojazdy

Wszystkie modele.

### ● PROBLEM

Zdarzają się hałasy dochodzące od spodu samochodu, z obszaru hamulca ręcznego.

### ○ Przyczyna problemu

Przewody hamulca ręcznego poluzowały się i uderzają o spód samochodu.

### ○ Usuwanie usterki

Zaleca się przycięcie wkładki tłumiącej do rozmiaru 70mm x 50mm. Następnie usunąć popielniczkę z tyłu i umieścić wkładkę tłumiącą między dolną płytą a urządzeniem do regulacji hamulca ręcznego.

Learn more at [www.bremboparts.com](http://www.bremboparts.com)



# TECHNICAL INFO FIAT

## ○ Typ pojazdu

Fiat Multipla, 1,9l JTD, 182B4.000, 77kw (105 KM), przy 4000 obr./min, rok produkcji 1999-2000

## ○ Omawiane pojazdy

Wszystkie modele.

## ● PROBLEM

Hamulce pracują, nawet jeśli pedał hamulca nie został wciśnięty.

## ○ Przyczyna problemu

Położenie pedału hamulca nie zostało właściwie wyregulowane.

## ○ Usuwanie usterki

Zaleca się prawidłowe ustawienie położenia pedału hamulca.