

# TECHNICAL INFO LAND ROVER

## ○ Typ pojazdu Land Rover

## ○ Omawiane pojazdy

Wszystkie modele wyposażone w elektroniczny hamulec postojowy (EPB):

Discovery 3: od numeru VIN 5A000259

Discovery 4: od numeru VIN AA513326

Range Rover Sport: od numeru VIN 5A900106

## ● PROBLEM

Nadmierne wytwarzanie ciepła w tylnych hamulcach.

Odgłosy skrzypienia dochodzące od strony tylnych hamulców podczas jazdy i uruchamiania systemu EPB.

Świeci się kontrolka ostrzegawcza systemu ESP.

Zapisane kody błędów: C1A43, C1A53 i C1A46.

## ○ Przyczyna problemu

Szczęki hamulcowe wewnątrz hamulca postojowego ścierają się nadmiernie/ mogą być również zablokowane z powodu nagromadzonego brudu. Błąd oprogramowania w module sterującym systemu EPC.

## ○ Usuwanie usterki

Aby wykluczyć inne przyczyny problemów, należy jednak przeprowadzić również pozostałe elektryczne i mechaniczne testy systemu. Należy zwrócić uwagę na prawidłową regulację szczęk hamulcowych (hamulec postojowy).

Jeśli nie występują żadne inne błędy, zaleca się zaprogramowanie modułu sterującego EPB przy pomocy aktualnego oprogramowania.

## ○ Typ pojazdu Land Rover

## ○ Omawiane pojazdy

Discovery 3: VIN 000303-507637

Range Rover Sport: VIN 900290-207274

## ● PROBLEM

Odgłosy skrzypienia dochodzące od strony tylnych hamulców podczas delikatnego wciskania hamulca.

## ○ Przyczyna problemu

Szczęki hamulcowe ścierają się nadmiernie

## ○ Usuwanie usterki

Zaleca się wymontowanie tylnych klocków hamulcowych, wyczyszczenie i nasmarowanie wspornika zacisku hamulcowego oraz montaż innych klocków hamulcowych. Pamiętać o zdjęciu paska ochronnego z powierzchni samoprzylepnej przed zamontowaniem klocków hamulcowych.