



**Mercedes**  
**Klasa C (W203)**  
**Typ: C320**  
**Rok produkcji: 2000-2006**

**Rozładowywanie akumulatora  
spowodowane za wysokim prądem  
spoczynkowym**

W wymienionych modelach pojazdów głębokie rozładowanie akumulatora może być spowodowane przez nieprawidłowe działanie sterownika regulacji siedzeń. Częściowo został zmierzony prąd spoczynkowy (uszkodzeniowy) do 1,2 A.

Funkcja regulacji siedzeń jest jeszcze częściowo dostępna.

Prawdopodobną przyczyną jest nieprawidłowe działanie sterownika regulacji siedzeń, znajdującego się pod fotelem kierowcy.

Dodatkowy wpływ na pojawienie się usterki może mieć przedostawanie się wilgoci do kabiny pojazdu, np. do sterownika regulacji siedzeń. W wymienionym przypadku w obszarze wtyczki została wykryta nieznaczna korozja.

Wskazówka:

W tym przypadku przyczyną usterki był sterownik regulacji siedzeń. W związku z tą usterką producent samochodu zaleca wymianę obu sterowników regulacji siedzeń.