



Land Rover Defender wszystkie modele Td5-Diesel, nr nadwozia: XA 159810 - YA 183386

Nie działają światła hamowania, rozładowany akumulator.

Jeśli w wyżej wymienionych pojazdach dochodzi do awarii świateł hamowania albo do rozładowania akumulatora podczas jazdy, może to być wywołane przez uszkodzony bezpiecznik. Należy sprawdzić bezpiecznik obwodu światła hamowania i reflektora światła cofania w skrzynce bezpieczników po stronie pasażera. Istniejący bezpiecznik 10 A może się przepalić w przypadku, gdy pobór prądu w tym obwodzie przekroczy określoną wartość o więcej niż 3,5 A (np. podczas jazdy z przyczepą, zastosowane inne światło cofania). Ponieważ ten bezpiecznik zabezpiecza również obwód regulatora alternatora, w przypadku jego przepalenia akumulator nie jest ładowany.

Jeżeli ten problem się powtarza, należy w pierwszej kolejności sprawdzić instalację elektryczną i usunąć jej niedomagania (skorodowane styki, brak pewnych połączeń, zwarcia). Jeżeli to nie pomaga można bezpiecznik 10 A zastąpić bezpiecznikiem 15 A.

Uwaga:

Użycie bezpiecznika większego niż 15 A może prowadzić do uszkodzenia instalacji (przegrzanie przewodów, uszkodzenia odbiorników prądu).