



Ford Galaxy 1.9 L TDI od 11/97 **Woda w lewym reflektorze**

Przy silnych opadach rozbryzgowa woda może wniknąć do lewego reflektora.

Przy silnych opadach rozbryzgowa woda może być przez wentylator włoczona przez odpowietrzenie do reflektora (rys. 1).

Stan ten objawia się przez silne zaroszenie na wewnętrznej stronie reflektora (tworzą się krople wody i spływają na dno obudowy). W celu usunięcia tej usterki Ford oferuje zestaw naprawczy. Zawiera on zmieniony wąż odpowietrzający i specjalne przykrycie, zabezpieczające przed bryzgami wody.



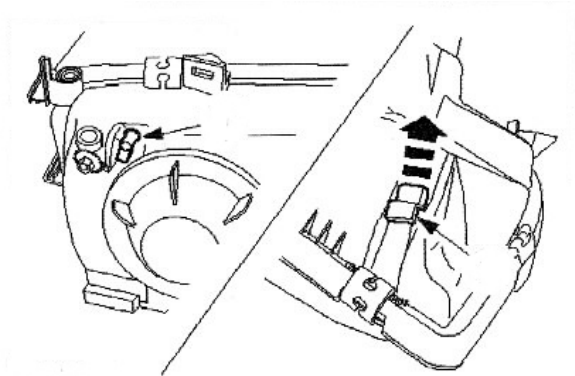
Rys. 1

Wskazówka:

Lekkie zaroszenie reflektora jest całkowicie normalne i powinno zanikać w krótkim czasie po jego włączeniu.

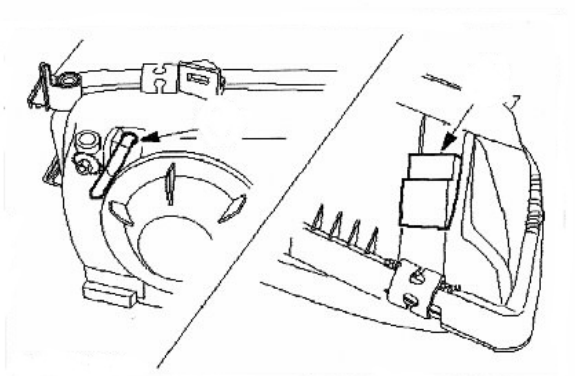
Instrukcja przebudowy

1. Wymontować lewy reflektor.
2. Sprawdzić przyłączenie elektryczne, przewody, żarówkę i zwierciadło pod kątem korozji i uszkodzeń.
3. Zdemontować górny wąż odpowietrzający i dolne odpowietrzenie (rys. 2).



Rys. 2

4. Założyć nowy wąż odpowietrzający i zamontować przykrycie zabezpieczające przed bryzgami wody. Wąż odpowietrzający należy tak zamontować, aby zapewnić dostęp do pokrywy reflektora (rys. 3).



Rys. 3

5. Zamontować ponownie reflektor, ustawić i sprawdzić jego działanie.