



Jeep Compass — O motor vai abaixo após o arranque a temperaturas exteriores baixas

Ficha técnica

| | |
|-----------------|--|
| Fabricante | Jeep |
| Modelo | Compass |
| Ano de fabrico | 2017 |
| Código do motor | Todos os modelos |
| Sintoma | O motor vai abaixo após o arranque as temperaturas exteriores baixas |



O motor do Jeep Compass pode ir abaixo pouco depois do arranque, a temperaturas exteriores baixas

Nos veículos supracitados, o motor pode ir abaixo pouco depois do arranque, a temperaturas exteriores baixas (-10 °C). Isto acontece frequentemente se o veículo tiver estado parado durante a noite.

Se o veículo for utilizado para viagens maioritariamente de curta distância, acumula-se no sistema de gás de escape água de condensação, que posteriormente congela baixas temperaturas exteriores e acaba por bloquear o fluxo de gases de escape. Isto faz com que o motor vá abaixo após o arranque.

Para resolver o problema, deve ser realizado um furo com uma profundidade máxima de 25 mm e um diâmetro de 3 mm na extremidade inferior do silenciador traseiro (ver figura). Este garante o escoamento da água de condensação.

