



Dacia Dokker - Motor sars#lmas#

Veri sayfas#	
Üretici	Dacia
Araç modeli	Dokker
Motor	1.5 dCi
Motor kodu	K9K 626
Model y#l#	2012 ila 2021
Belirti	Motor sars#l#yor
Önerilen HGS Arac#	megamacsX



Ara s#ra ortaya ç#kan motor sars#nt#s#

Yukar#da belirtilen araç tipinde, motorun sars#nt# yapmas# ve arac#n sadece 80 km/s ile 100 km/s aras#nda h#z yapabilmesi durumu görülebilir. Bu sorun geçerliyse ve ar#za tespiti s#ras#nda ilgili sistemlerin çevresinde belirgin bir hata bulunamam##sa özellikle dizel partikül filtresinin diferansiyel bas#nç sensörü ile ilgili sensör ve ba#lant# hortumlar#na dikkat edilmelidir.

Diferansiyel bas#nç sensörü sayesinde motor kontrol ünitesi, dizel partikül filtresinin doluluk oran#n# hesaplayabilir. Hortumlarda veya sensörde ar#za varsa gerekli de#erler yanl## ölçülebilir veya motor kontrol ünitesine hiç iletilmeyebilir. Bunun sonucunda, motor kontrol ünitesi parçalar# korumak için arac#n emniyet moduna geçer. Motorun zarar görmesini önlemek amac#yla güç ve azami h#z azalt#l#r.

#leri hata tespiti için, diferansiyel bas#nç sensörünün parametreleri uygun bir te#his cihaz# ile test sürü#ü s#ras#nda kontrol edilmelidir. Test sürü#ündeki de#erler mant#kl# de#ilse, örne#in sabit kal#yor veya yük durumuna uymuyorsa diferansiyel bas#nç sensörü ile partikül filtresine ba#l# ba#lant# hortumlar# üretici talimatlar#na göre sökölüp görsel olarak kontrol edilmelidir.

Hortumlarda çatlak veya ba#ka anormallikler tespit edilirse hortumlar#n de#i#tirilmesi sorunu çözebilir.

Ar#zan#n nedeni giderildikten sonra, ar#za belle#ini silin ve ard#ndan bir test sürü#ü gerçekte#tirin.

Kendi güvenli#iniz ve di#er yol kullan#c#lar#n#n güvenli#i için, test ve deneme sürü#leri her zaman ikinci bir ki#i (sürücü) ile birlikte yap#lmal#d#r.

UYARI

Bu ba#lamda, lütfen her zaman araç üreticisinin onar#m talimatlar#n# dikkate al#n!