



## BMW 316 d- Araç içi elektrik sistemi ar#zas#

Veri sayfas#	
Üretici	BMW
Araç modeli	316 d E91
Motor	2.0d
Motor kodu	N47
Model y#l#	2009 ila 2012
Belirti	Araç içi elektrik sistemi ar#zas#
Önerilen HGS Arac#	mega macs X



### Motor stop ediyor, motor kontrol ünitesiyle ileti#im kesiliyor

Yukar#da belirtilen araç tipinde, araç içi elektrik sisteminin tamam# k#sa bir süreli#ine devre d### kalabilir. Motor kontrol ünitesiyle olan ileti#im kesintiye u#rayabilir, bu da motorun stop etmesine neden olabilir.

Yukar#da belirtilen ar#za mevcutsa ve yap#lan ar#za tespiti s#ras#nda ilgili sistemlerin çevresel bile#enlerinde net bir hata bulunamam##sa dikkat, özellikle bagaj bölümünün sa# taraf#ndaki akü kutusunda yer alan akü art# beslemesinin ba#lant# noktas#na yöneltilmelidir.

#leri düzey ar#za tespiti için araç aküsü, üretici talimatlar#na uygun #ekilde sökülmalıdır. Akü art# beslemesinin ba#lant# noktas#, korozyon ve #s#l hasarlar aç#s#ndan kontrol edilmelidir. Burada herhangi bir anormallik tespit edilirse hasar görmü# tüm parçalar#n de#i#tirilmesi sorunu giderebilir.

Ayr#ca, akü art# kablosunda mevcut olan korozyonun nedeni de tespit edilmelidir. Muhtemel bir neden, t#kanm## su tahliye kanallar# nedeniyle akü kutusuna su girmesi olabilir. Aç#l#r tavan tahliye kanallar# t#kanm##sa su birikir ve arka sa# taraftaki akü kutusunda da toplanabilir.

Kontrol amac#yla, tahliye kanallar#na su dökülerek test yap#l#r. Su, tahliye hortumlar# arac#l###yla d##ar#ya yönlendirilmelidir. Kontrol s#ras#nda, arac#n ön ve arka alt k#sm#ndan belirgin bir su ç#k### gözlemlenebilmelidir. Tahliye kanallar# t#kal#ysa su tahliye hatlar#n#n temizlenmesi sorunu giderebilir. Bu önlemlerden sonra suyun yeniden düzgün bir #ekilde tahliye olmas# gerekir. Su giri#i nedeniyle ba#ka bile#enler hasar görmü#se, bunlar üreticinin talimatlar#na uygun olarak onar#lmal#d#r.

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

Bu ar#za tablosu, benzer donan#m versiyonuna sahip di#er araç modellerinde de ortaya ç#kabilir.

### UYARI

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