

Müşteri ifadesi / Atölye tespitı

Müşteri şikayetisi:

- Gösterge panelindeki egzoz gazı kontrol sistemi uyarı lambası yanıyor.

ve/veya

- Gösterge panelinde elektrikli gaz kelebeği uyarı lambası yanıyor.

Atölye tespitı:

- Müşteri iddialarından bir veya her ikisi tekrar oluşturulabilir niteliktir.
- Motor kontrol ünitesine aşağıdaki vaka bellekleri (geçici/kalıcı olarak) kaydedilmiştir (arıza teşhis adresi 0001):
 - P044100 – Yakıt buharlaştırma sistemi - Akış hızı hatalı. Semptom 34785.
 - P04F000 - Yakıt buharlaştırma sistemi - Yüksek basınçlı akış hızı yanlış. Semptom 31403.

Doküman geçmişi:

| Öge no./Revizyon no.: | Değişiklik tipi: |
|-----------------------|------------------|
| 2076393/1 | ilk yayın. |

NOT
Aşağıdaki revizyonun tek nedeni TPI başlık bilgisindeki değişiklikler ise, bu tablonun içeriği değiştirilmez.

Teknik açıklama

Aktif karbon filtresi şişesindeki çek valf bileşeninden kaynaklanan bir sorun nedeniyle aktif karbon滤resi aşırı dolmuştur.

Seri uygulama

Önlem

Müşterinin şikayette bulunması halinde, söz konusu sorun teyit edildikten sonra aşağıdaki onarım prosedürü izlenmelidir:

| NOT |
|---|
| Prosedürleri doğru şekilde gerçekleştirmek ve gerekli takım-teçhizatın kullanım ve referans bilgilerini edinmek için ilgili Atölye El Kitabına bakın. |

- Aktif karbon filtresi şişesinin parça numarasının kontrol edilmesi
- Aktif karbon filtresi şişesinin ve aktif karbon filtersinin değiştirilmesi

Madde 1 ile ilgili olarak. Aktif karbon filtresi şişesinin parça numarasının kontrol edilmesi:

- Belirtilen parça numarasına sahip bir aktif karbon filtersi takıldıysa: 05E.133.366.AN, AE veya AP "Madde 2 ile ilgili olarak" ile devam edin.
- Zaten belirtilen parça numarasına sahip bir aktif karbon filtersi takıldıysa: 05E.133.366.DL veya DK, bu TPI geçerli değildir. Şikayeti daha da sınırlandırmak için Rehberli Arıza Aramasına başvurun. Bu durumda, aracın onarım masrafları bu TPI üzerinden faturalandırılamaz.

Madde 2 ile ilgili olarak. Aktif karbonfiltresi şişesinin ve aktif karbonfiltresinin değiştirilmesi:

- Belirtilen parça numarasına sahip bir aktif karbonfiltresi şişesini: 05E.133.366.DL veya 05E.133.366.DK (aynı) Atölye El Kitabı uyarınca takın.
- Aktif karbonfiltresini Atölye El Kitabı/Orijinal Parçalar ile ilgili Göstergeler uyarınca değiştirin.

NOT

Zaten belirtilen parça numarasına sahip bir aktif karbonfiltresi şişesi takıldıysa: 05E.133.366.DK veya 05E.133.366.DL, bu TPI geçerli değildir. Aktif karbonfiltresi şişesinin ve aktif karbonfiltresinin gereksiz yere değiştirilmesi durumunda, geri faturalandırma gerçekleştirilecektir.

Faturalandırma Bilgileri

Servis Kimliği / Sorun / Üretici: 2024 / 0010 / ...

NOT

Üretici tarafından garanti işleminin daha kolay yürütülmesi için, TPI numarası (İşlem numarası) mutlaka belirtilmelidir. "DISS/SAGA Kopplung" kullanılan pazarlarda, TPI numarası DISS sisteminden otomatik olarak kopyalanır. "DISS/SAGA Kopplung" kullanılmayan pazarlarda, "MST İşlem numarası (Teknik Servis El Kitabı)" alanına TPI numarası manuel olarak girilmelidir.

| İşçilik No. | İşçilik tanımı | Birim Süre (TU) |
|-------------|--|-----------------------------------|
| 01 50 00 60 | Rehberli arza arama/rehberli fonksiyon | Arıza teşhis prosedürüne göre. 1) |
| 27 06 89 50 | Bataryanın şarj edilmesi | 10 1) |

Madde 1 ile ilgili olarak:

| | | |
|-------------|---|-------|
| 20 22 01 99 | Aktif karbonfiltresi şişesinin kontrol edilmesi | 20 1) |
|-------------|---|-------|

Madde 2 ile ilgili olarak. Filtre ve aktif karbonfiltresinin değiştirilmesi gerekiyorsa

| | | |
|-------------|---|-----------------------------|
| 20 22 19 XX | Aktif karbonfiltresi borusu: sökülmesi ve takılması | Süre değerlerine göre 1) 2) |
| 20 25 19 XX | Aktif karbonfiltresi, sökülmesi ve takılması | Süre değerlerine göre 1) 2) |

Yukarıdaki bilgileri dikkate alın, işçilik kodlarında belirtilen pozisyonlar dahil ve dahil olmadan.

1) Belirtilen süreler sadece bu TPI için geçerlidir. Garanti talebinde bulunurken, süreci kolaylaştırmak için lütfen kullanılan TPI numarasını da dahil edin.

2) Modeller çeşitlilik gösterdiğinden, işçilikleri ve bunlara ait ön ve son işlemleri İşçilik Kataloğu'ndan bağımsız olarak kullanın.

NOT

- Bu TPI'de belirtilen işçilik süreleri, bu yayının tamamlandığı tarihte geçerli olan zaman birimlerine denktir. İşçilik Kataloğu'nda sonradan gerçekleştirilen olası güncellemlerden dolayı birim sürelerde (TU) küçük değişiklikler olabilir. İşçilik Kataloğu'na göre halihazırda yürürlükte olan süreler geçerli olup, manuel olarak girilen işçilikler buna dahil değildir (... 99)."
- Offboard Arıza Teşhis Bilgi Sistemi (ODIS) için gereken süre, aşağıda belirtilen sürelerle dahil değildir. Bu süre, Offboard Arıza Teşhis Bilgi Sistemi (ODIS) arıza teşhis cihaz formu kullanılarak ayrıca faturalandırılmalıdır.
- Zaten belirtilen parça numarasına sahip bir aktif karbonfiltresi şişesi takıldıysa: 05E.133.366.DK veya 05E.133.366.DL, bu TPI geçerli değildir. Aktif karbonfiltresi şişesinin ve aktif karbonfiltresinin gereksiz yere değiştirilmesi durumunda, geri faturalandırma gerçekleştirilecektir.

OP notları

NOT

Bu TPI'da ve ilgili mektuplarda yayınlanan orijinal parça numaraları, yayın tarihindeki güncel referansları belirtir. Orijinal Parça Kataloğu'nda yapılan ara güncellemlerden dolayı farklılıklar olabilir. Bu durumda güncel orijinal parça numaraları ve yürürlükteki harfler Orijinal Parça Kataloğu'na göre geçerlidir.

| Parça numarası (eski) | Parça numarası (yeni) | Açıklama |
|--|--|------------------------------|
| 05E.133.366.AN <i>veya</i> 05E.133.366.AE <i>veya</i> 05E.133.366.AP | 05E.133.366.DL <i>veya (ayni)</i> 05E.133.366.DK | Aktif karbon filtresi şışesi |
| — | Orijinal Parça Kataloğuna göre | Aktif karbon filtresi |

?These documents are exclusively for internal use.