

Müşteri ifadesi / Atölye tespitı

Müşteri şikayetisi:

- Harici hava türbini yalnızca maksimum hızda çalışıyor (hız 4).

ve

- Harici hava turbininin 1-3 hızları çalışmıyor.

Atölye tespitı:

- Müşteri şikayetinde bildirilen durum tekrar oluşturulabilir niteliktedir.
- Harici hava turbininin seri direnci tetiklendi (patladı).
- Klima ve ısıtma elektroniği kontrol ünitesinde (teşhis adresi: 0008) vaka belleğinde harici hava türbini motorunda bir sorun olduğunu gösteren hiçbir kayıt yok.

Doküman geçmişi:

Öge no./Revizyon no.:	Değişiklik tipi:
2075468/1	İlk yayın.

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

Teknik açıklama

Harici hava türbini motoruna nem girmiş.

Rotordaki türbin motoru fırçaları nem ve nispeten uzun bir süre park halinde kalma nedeniyle sıkışabilir. Türbin motorunu çalıştırırken, sıkışan türbin motoru fırçaları kısa bir süre için akım çekiminde bir artışa neden olabilir. Bunun sonucunda türbin motorunun seri direnci türbin motorunu korumak amacıyla tetiklenir (patlar).

Seri uygulama

Bu durumda etkilenme ihtimali olan araçların şasi numarası (VIN) aşağıdakinden önce olmalıdır:

IBIZA/ARONA (KJ):VSS***KJ*PR087848

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 SEAT Atölye El Kitabına bakın.

NOT
Bu TPI yalnızca aracın onarım geçmişinde harici hava türbini motorunun seri direncinin araç daha önce atölyedeyken bir noktada değiştirildiği ve bunun tekrarlanan bir onarım olduğu açıkça belirtiliyorsa geçerlidir.

- Harici hava türbini motorunu ve türbin motoru seri direncini Atölye El Kitabına göre değiştirin.



NOT

Gönderilen tüm hasarlı parçalar/garanti talepleri doğrulanacaktır. Harici hava türbini motor parçalarının gerekçesiz değişimi veya yenilenmesi ücretlendirilecektir.

Faturalandırma Bilgileri

Servis Kimliği / Sorun: 8530 / 0010



NOT

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



NOT

- Bu TPI'de belirtilen işçilik süreleri, bu yayının tamamlandığı tarihte geçerli olan zaman birimlerine denktir. İşçilik Kataloğu'nda sonradan gerçekleştirilen olası güncellemelerden 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 Diagnostic Information System Service için gereken süre, aşağıda belirtilen sürelerle dahil değildir. Bu süre, Offboard Diagnostic Information System Service arıza teşhis raporu kullanılarak ayrıca faturalandırılmalıdır.
- Gönderilen tüm hasarlı parçalar/garanti talepleri doğrulanacaktır. Harici hava türbini motor parçalarının gerekçesiz değişimi veya yenilenmesi ücretlendirilecektir.

İşçilik No.	İşçilik tanımı	Birim Süre (TU)
01 50 00 60	Rehberli arıza arama/rehberli fonksiyon	Arıza teşhis protokolüne göre TU 1)
27 06 89 50	Bataryanın şarj edilmesi	10 1)
85 30 19 00	Türbini takma ve çıkarma	APOS göre spesifikasyon kullanın 1).
85 25 19 50	Türbinin seri direncini sökme ve takma	APOS göre spesifikasyon kullanın 1).



NOT

Atölye El Kitabında ve İşçilik Kodu Kataloğu'nda belirtilen Öncesi, Dahil Olan ve Dahil Olmayan işçilik kodlarını dikkate alın.

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

OP notları



NOT

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

OP numarası (eski)	OP numarası (yeni)	Ad
2Q1 819 021	2Q1 819 021 B	Harici hava türbini motoru
2Q2 819 021	2Q2 819 021 B	Harici hava türbini motoru
2Q0 959 263	2Q0 959 263	Türbin motorunun seri direnci