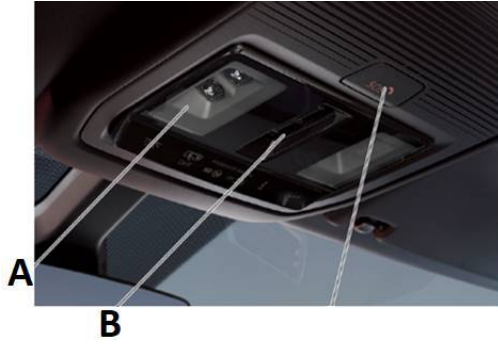


Müşteri ifadesi / Atölye tespiti**Müşteri şikayeti:**

- İç mekan aydınlatması/okuma lambası yanıp sönmektedir (bakınız Resim 1, kırmızı elips).
- Panoramik tavan perdesinin açılması/kapatılması kumandası, parmak istenilen yönde hareket ettirildiğinde doğru çalışmıyor. Kumanda edildiğinde iç lambalar doğru bir şekilde açılmıyor/kapanmıyor (bkz. Resim 2).
- Gösterge panelindeki hava yastığı kontrol lambası yanıyor.

**Resim 1:** LED iç mekan aydınlatması/okuma lambasına ait kumanda modülünün örnek görünümü**Resim 2:** Panoramik tavan perdesinin ve iç lambanın kumanda modülünün örnek görünümü**A:** İç mekan aydınlatmaları**B:** Panoramik tavan perdesinin kumandası**Atölye tespiti:**

- Bir veya birden fazla müşteri şikayeti tespit edilebiliyor.
- Kontrol ünitesinde 0015 arıza teşhis adresiyle aşağıdaki vaka bellek kaydı kaydedilmiş olabilir:
 - B12F104** - Hava yastığı kontrol ünitesi etkinleştirilmiş, ön yolcu taraf arızalı

Sorun tipi 2: Pasif/geçici

Dokümana ait geçmiş veriler:

İşlem No./Revizyon numarası:	Değişiklik tipi:
2065882/20	Değişiklik: <ul style="list-style-type: none">Faturalandırma bilgileri
NOT Eğer revizyon sadece teknik servis bülteninin (TPI) başlığındaki verilerle sınırlıysa bu durumda tablo içeriği değişmez.	

Teknik açıklama

LED iç mekan aydınlatmasına ait kumanda modülünde donanım/yazılım sorunu.

Seri uygulama

İyileştirilmiş donanıma/ yazılıma sahip LED iç aydınlatmanın yeni kontrol modülü kullanıma sunulmuştur.

Önlem

Bir müşteri şikayeti olduğunda ve sorun teyit edildikten sonra aşağıdaki işlemler gerçekleştirilmelidir:

NOT

Süreçleri uygun şekilde uygulamak, kullanılacak alet ve cihazların YP numaralarını öğrenmek için SEAT Atölye El Kitabını dikkate alın.

- LED iç aydınlatmanın kontrol modülü SEAT Atölye Kılavuzu ve SEAT YP Kataloğunda yer alan bilgiler uyarınca değiştirilmelidir.
- Eğer araçta 5H0 959 561 AJ yedek parça numaralı LED iç aydınlatması kontrol modülü monteliyse, 5H0 959 561 CB parça numaralı LED iç aydınlatması kontrol modülü sipariş edilmelidir.

NOT

Açıklanan talimatlara göre yapılmayan onarım veya değişim işlemleri yetkisiz olarak kabul edilecektir.

Faturalandırma Bilgileri

MH no./Hasar tipi/Üretici: 9620 / 0040 / MW3

NOT

Üretici tarafından garanti hizmetlerinin daha kolay işleme alınması için TPI numarasının (işlem numarası) belirtilmesi gerekir. DISS/ SAGA bağlantısı olan pazarlarda TPI numarası otomatik olarak DISS sisteminden devralınır. DISS/ SAGA bağlantısı bulunmayan pazarlarda "HST işlem numarası" alanı TPI numarası ile manüel olarak doldurulmalıdır.

APOS'ta faturalandırma:

İşçilik kodu no.	İşçilik kodu açıklaması	Zaman birimleri (ZB)
96 20 55 XX	İç aydınlatma değiştirme	XX 1) 2)
Gerekirse:		
01 50 00 60	Rehberli arıza araması/ Rehberli fonksiyon	Arıza teşhis protokolü uyarınca. 1)
27 06 89 50	Bataryanın şarj edilmesi	10 1)
Lütfen işçilik kodlarında belirtilen önceki, sonraki ve bulunmayan pozisyonları ve bağlantılı işlemleri de dikkate alın.		

1) Belirtilen referans süreler sadece bu TPI için kullanılmalıdır. Garanti hizmetleri üzerinden işlem yapılması durumunda işlemi kolaylaştıracağı için uygulanan TPI numarası girilmelidir.

2) XX alanını araç çeşitleri için SEAT işçilik pozisyon kataloğundaki bilgilere göre doldurun.

APOS'ta faturalandırma (yeni versiyon):

İşçilik kodu no.	İşçilik kodu açıklaması	Zaman birimleri (ZB)
906200 55	İç aydınlatma değiştirme	Yeni işçilik tarifi (yeni versiyon) 1)
Gerekirse:		
001500 A8	Rehberli arıza araması/ Rehberli fonksiyon	Arıza teşhis protokolü uyarınca. 1)
207060 89	Bataryanın şarj edilmesi	10 1)

Lütfen işçilik kodlarında belirtilen önceki, sonraki ve bulunmayan pozisyonları ve bağlantılı işlemleri de dikkate alın.

1) Belirtilen referans süreler sadece bu TPI için kullanılmalıdır. Garanti hizmetleri üzerinden işlem yapılması durumunda işlemi kolaylaştıracağı için uygulanan TPI numarası girilmelidir.

NOT

- Bu TPI'de açıklanmış işçilik süreleri, yayınlama tarihinde geçerli zaman birimleriyle (ZB) aynıdır. Zaman birimleri (ZB) işçilik kodu kataloğunun güncellenmesi nedeniyle kolaylıkla farklılık gösterebilir. Şu an için işçilik süreleri kataloğunda bulunan süreler geçerlidir, manüel uygulanan işçilik pozisyonları hariç (... 99).
- Offboard Diagnostic Information System (ODIS) arıza teşhis test cihazının sistemleri için gerekli işçilik süresi aşağıda belirtilen referans sürelerde yer almamaktadır. İşçilik süresi Offboard Diagnostic Information System (ODIS) arıza teşhis test cihazından çıktı alınarak ayrıca hesaplanmalıdır.

OP notları

NOT

- İhtiyaç durumunda parçanın en yeni sürümü YP kataloğunda bulunabilir.
- Bu TPI'da sunulan YP numaraları yayınlanma tarihindeki geçerli YP numaralarıyla aynıdır. YP numaraları YP kataloğunun ileride güncellenmesi nedeniyle farklılıklar gösterebilir. Bu durumda geçerli YP kataloğu doğrultusunda YP numaraları geçerlidir.

?:These documents are exclusively for internal use.