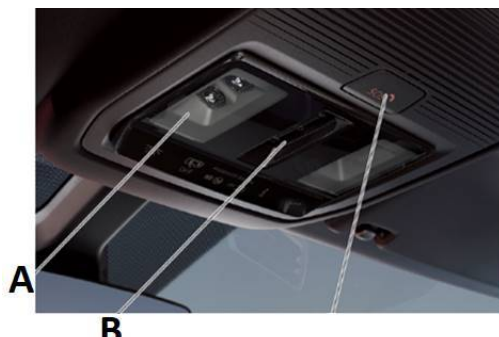


**Müşteri ifadesi / Atölye tespiti****Müşteri şikayetisi:**

- 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 lambalarının 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"><li>Faturalandırma bilgileri</li></ul>

**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 şikayetçi 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 Kataloğu yer alan bilgiler uyarınca değiştirilmelidir.
- Eğer aracın 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 alımı için TPI numarasının (işlem numarası) belirtilmesi gereklidir. DISS/ SAGA bağlantısı olan pazarlarda TPI numarası otomatik olarak DISS sisteminden devralınır. DISS/ SAGA bağlantısı bulunmayan pazarlarda "HST işlem numarası" alanı TPI numarası ile manuel olarak doldurulmalıdır.

### APOS'ta faturalandırma:

İşçilik kodu no.	İşçilik kodu açıklaması	Zaman birimleri (ZB)
96 20 55 XX	İç aydınlatma değiştirme	XX 1) 2)
<b>Gerekirse:</b>		
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 kolaylaştıracığı 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 tarifesi (yeni versiyon) 1)
<b>Gerekirse:</b>		
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 bağıntılı işlemleri de dikkate alın.**

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

**!** NOT

- Bu TPI'de açıklanmış işçilik süreleri, yayına tarihinde geçerli zaman birimleriyle (ZB) aynıdır. Zaman birimleri (ZB) işçilik kodu kataloğunun güncellemesi nedeniyle kolaylıkla farklılık gösterebilir. Şu an için işçilik süreleri kataloğuunda bulunan süreler geçerlidir, manuel 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 kataloğuunda bulunabilir.
- Bu TPI'da sunulan YP numaraları yayına tarihindeki geçerli YP numaralarıyla aynıdır. YP numaraları YP kataloğuunu ileride güncellenmesi nedeniyle farklılıklar gösterebilir. Bu durumda geçerli YP kataloğu doğrultusunda YP numaraları geçerlidir.