

## Müşteri ifadesi / Atölye tespiti

### Müşteri şikayeti:

- Gösterge panelindeki hava yastığı kontrol lambası yanıyor.

### Atölye tespiti:

- Şikayete neden olan durum tespit edilebiliyor.
- Hava yastığı kontrol ünitesinde (arıza teşhis adresi 0015), aşağıdaki bir veya her iki vaka bellek kayıtları kalıcı/geçici olarak kaydedilmiştir:
  - B100A1B - Ön yolcu taraf yan hava yastığı tetikleyicisi - Direnç çok yüksek
  - B100B1B - Sürücü taraf yan hava yastığı tetikleyicisi - Direnç çok yüksek

### Dokümana ait geçmiş veriler:

İşlem No./Revizyon numarası:	Değişiklik tipi:
2065065/11	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

Ön koltuk yan hava yastığı adaptörü kablo demeti, tutma mandalının aşırı basıncından zarar görmüş (bkz. Resim 1 ve 2) ve kablolarda dahili bir soruna neden olmuştur.



Resim 1: Tutma mandalından zarar görmüş, ön koltuk yan hava yastığı adaptörü kablo demetinin örnek görünümü



Resim 2: Tutma mandalından zarar görmüş ön koltuk yan hava yastığı adaptör kablo demeti kısmının örnek görünümü (kırmızı daire)

## Seri uygulama

---

## 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.

- Ön koltuk yan hava yastığının etkilenen adaptör kablo demetini (YP Numarası: 6F0.971.582 ve ek olarak YP numarası: N 108 676 01 talep edin, bkz. Resim 3, Numara 2, sarı işaretli) SEAT Atölye El Kitabı uyarınca değiştirin.



Resim 3: Ön koltuk yan hava yastığı adaptör kablo demetinin örnek görünümü (Numara 2, sarı ile işaretlenmiştir)

- Son olarak, hava yastığı kontrol ünitesinde (Adres 0015) kayıtlı vaka bellek kayıtlarını silmek amacıyla arıza teşhis test cihazını kullanın ve sorunun giderilip giderilmediğini kontrol edin.

### ! NOT

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

## Faturalandırma Bilgileri

MH no./Hasar tipi/Üretici: 9766 / 0040 / ...

İşçilik kodu no.	İşçilik kodu açıklaması	Zaman birimleri (ZB)
01 50 00 60	Rehberli arıza arama/ Rehberli fonksiyon	Arıza teşhis protokolü uyarınca. 1)
27 06 89 50	Bataryanın şarj edilmesi	10 1)
<b>Tek ön koltuk:</b>		
72 01 19 00	Ön koltuğun sökülmesi ve takılması	40 1)
74 19 19 00	Ön koltuk sırtlık kılıfının sökülmesi ve takılması	60 1)
97 66 19 52	Hava yastığı kablo demetinin sökülmesi ve takılması	10 1)
<b>Her iki ön koltuk:</b>		
72 01 20 00	2 Ön koltukların sökülmesi ve takılması	60 1)
74 19 20 00	2 ön koltuk sırtlığının sökülmesi ve takılması	90 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**

Not:

- Bu TPI'de açıklanmış işçilik süreleri, yayınlama tarihinde geçerli zaman birimleriyle (ZB) aynıdır. İşçilik kodları kataloğunun belirli zamanlarda uygulanan güncellemeleri farklılıklara neden olabilir. Bu durumda işçilik kodu kataloğunda öngörülen güncel süreler geçerlidir. Burada manüel girilen işçilik süre kodları hariç tutulmaktadır (... 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**

YP numarası	Tanım
6F0.971.582	Yan hava yastığı adaptör kablo demeti
N 108 676 01	Kısaçlar
N 909 113 01	Klips
N 912 052 01	Cıvatalar
WHT 002 796	Cıvatalar
N 106 478 01	Flanş
N 015 261 2	Kısaçlar

İhtiyaç durumunda parçanın en yeni sürümü YP kataloğunda bulunabilir.