

Müşteri ifadesi / Atölye tespitleri

Müşteri şikayetleri:

- Gösterge panelinde elektrikli tahrik uyarı lambası yanıyor.

ve/veya

- Gösterge panelinde aşağıdaki mesaj gösteriliyor:
 - "Elektrikli tahrik doğru çalışmıyor. Atölyeyi ziyaret edin."

ve/veya

- Gösterge panelinde çeşitli uyarı lambaları yanıyor.

Atölye tespitleri:

- Müşteri iddialarından bir veya birkaç tekrar oluşturulabilir niteliktedir.
- Hibrit batarya yönetimi kontrol ünitesine aşağıdaki vaka belleği (geçici/kalıcı olarak) kaydedilmiştir (-J840-, arıza teşhis adresi 008C):
 - P0BBD00 - Hibrit batarya, toplam voltaj - Maksimum fark aşıldı.
 - Belirti: 42345
 - Belirti: 42358
 - Belirti: 42365
 - Belirti: 42370
 - Belirti: 42126
 - Belirti: 42118
 - Belirti: 42136
 - Belirti: 42011
 - Belirti: 42017
 - Belirti: 42024
 - Belirti: 42030
 - Belirti: 42038

NOT

Vaka bellek kaydı (P0BBD00) ile yukarıda belirtilenlerden farklı bir semptom numarası kaydedilmişse, bu TPI geçerli değildir.

Doküman geçmişi:

Öge no./Revizyon no.:	Değişiklik tipi:
2071134/1	İlk yayın.

NOT

Aşağıdaki revizyonun tek nedeni TPI başlık bilgisindeki değişiklikler ise, bu tablonun içeriği değiştirilmez.

Teknik açıklama

Yüksek voltajlı batarya yönetim sisteminin yazılım sürümüne bağlı olarak, hangi batarya modüllerinin etkilendiğini belirlemek için Rehberli Arıza Araması kullanılarak bazı işlemler yapılmalıdır.

Seri uygulama

Önlem

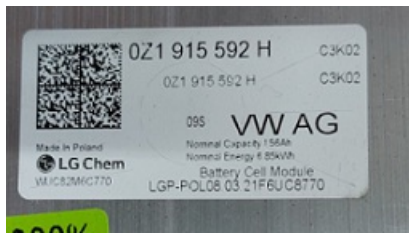
Değiştirilmesi gereken yüksek voltajlı batarya modüllerini belirleyin (arıza teşhis adresi 008C).

- 008C arza teşhis adresindeki güncel yazılım sürümünü belirleyin.
- Yazılım sürümü **1041** ile etkilenen batarya modülleri Rehberli Arıza Araması ile belirlenmelidir.
- Yazılım sürümünün **1041'den** eski olması durumunda etkilenen modüler "008C - Hücre dengesi kontrolü" test programı kullanılarak belirlenmelidir.

NOT

- Test programı, Rehberli Arıza Aramasında aşağıdaki dizinde bulunabilir:
- Kendi kendine arıza teşhise uyumlu sistemler
- 008C – Yüksek volajlı batarya yönetimi.
- 008C – Batarya yönetimi – İşlevler.
- 008C – Hücre dengesi kontrolü.

- **Yüksek volajlı bataryayı** SEAT Atölye El Kitabına göre değiştirdikten sonra değiştirilmesi gereken yüksek volajlı bataryanın üretim tarihini kontrol edin (bkz. Şekil 1).



Şekil 1: Farklı LG yüksek volajlı batarya modülünün görünümü.

- Seri üretim numaralandırması, üretim numarasını içerir (bkz. Şekil 1).
- Şekil 1'deki üretim tarihi: LGP-POL08.03.21F6UC8770
- Yüksek volajlı batarya modülün üretim tarihi: **08.03.21**.
- Yüksek volajlı batarya modülünü değiştirirken, üretim tarihi **28.11.2022** sonrasında olan bir yüksek volajlı batarya modülü söz konusuya lütfen 2063468/* sayılı Zorunlu Raporu dikkate alın.