

Müşteri ifadesi / Atölye tespiti

Müşteri şikayeti:

- 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 tespiti:

- Müşteri iddialarından bir veya birkaçı 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.
<div><div>NOT</div><p>Aşağıdaki revizyonun tek nedeni TPI başlık bilgisindeki değişiklikler ise, bu tablonun içeriği değiştirilmez.</p></div>	

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 arıza 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 modüller **"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 voltajlı batarya yönetimi.
- 008C – Batarya yönetimi – İşlevler.
- 008C – Hücre dengesi kontrolü.

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



Şekil 1: Farklı LG yüksek voltajlı batarya modülünün görünümü.

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