

1. Manuel Test Case Çalışması

Scenario 1: Login olmuş üye satın almadığı bir ürün için yorum yapmak ister

Steps:

- Tarayıcıdan "<https://www.hepsiburada.com/>" sayfası açılır.
- Arama kısmında herhangi bir ürün aratılır.
- Listelenen ürünlerden herhangi birine tıklanır.
- Ürün detay sayfasında yer alan "Değerlendirmeler" sekmesine tıklanır.
- "Değerlendir" butonuna tıklanır.
- "Değerlendirme yapabilmek için bu ürünü satın almış olmalısınız." Mesajının ekranda yer aldığı görülür.

Scenario 2: Login olmamış üye satın almadığı bir ürün için yorum yapmak ister

Steps:

- Tarayıcıdan "<https://www.hepsiburada.com/>" sayfası açılır.
- Arama kısmında herhangi bir ürün aratılır.
- Listelenen ürünlerden herhangi birine tıklanır.
- Ürün detay sayfasında yer alan "Değerlendirmeler" sekmesine tıklanır.
- "Değerlendir" butonuna tıklanır.
- Login sayfası açılır.
- Login olunur.
- "Değerlendir" butonuna tıklanır.
- "Değerlendirme yapabilmek için bu ürünü satın almış olmalısınız." Mesajının ekranda yer aldığı görülür.

Scenario 3: Login olmuş üye satın aldığı bir ürün için yorum yapmak ister

Scenario 4: Login olmamış üye satın aldığı bir ürün için yorum yapmak ister

2. Test Otomasyonu - API

➤ Başarılı

The screenshot shows a Postman interface for a GET request to `https://www.hepsiburada.com/siparislerim`. The request is saved and has a "Send" button. The "Tests" tab is active, showing a JavaScript test script:

```
1 pm.test("Status code is 200", function () {  
2   pm.response.to.have.status(200);  
3 });
```

Below the script, the "Test Results" tab shows a single result: **PASS** Status code is 200. The response status is 200 OK, with a response time of 287 ms and a body size of 4.69 KB. The "Test Results" tab also shows a list of tests: "Status code: Code is 200", "Response body: Contains string", and "Response body: JSON value check".

➤ Başarısız

The screenshot shows a Postman interface for a POST request to `https://www.hepsiburada.com/siparislerim`. The request is saved and has a "Send" button. The "Tests" tab is active, showing the same JavaScript test script as in the previous screenshot:

```
1 pm.test("Status code is 200", function () {  
2   pm.response.to.have.status(200);  
3 });
```

Below the script, the "Test Results" tab shows a single result: **FAIL** Status code is 200 | AssertionError: expected response to have status code 200 but got 405. The response status is 405 Method Not Allowed, with a response time of 229 ms and a body size of 717 B. The "Test Results" tab also shows a list of tests: "Status code: Code is 200", "Response body: Contains string", and "Response body: JSON value check".

3. Bug Raporlama

Title: Hesabım>Beğendiklerim sayfasında tükenmiş ürünler arasında sıralama hatası

Pre-Request: Birden fazla tükenmiş ürün Hesabım>Beğendiklerim sayfasında yer almalıdır.

Severity: Low

Environment: Iphone xs max – version 15.3.1

Steps:

- Mobil uygulamada yer alan Hesabım>Beğendiklerim sekmesine tıklanır.
- Sırala butonuna basılır.
- “En Düşük fiyat” olarak sıralama seçilir.
- “Zeynep, listen şu an boş.” Mesajı ekranda görülür.
- Tekrardan sıralama alanına gelinir ve “En Yüksek fiyat” seçilir.

Actual Result: Ekranda tükenen ürünler arasında bir sıralama yapıldığı görülmüştür. İşlem her tekrarlandığında ürünler arasındaki sıralamanın farklı olduğu görülmüştür.

Expected Result: Hesabım>Beğendiklerim sayfasında tükenmiş ürünlerin yer alması durumunda “En Düşük fiyat” veya “En Yüksek fiyat” sıralaması yapıldığında “Zeynep, listen şu an boş.” mesajını vermesini veya ürünlere ait fiyat sıralamasının seçilen kritere göre doğru bir şekilde listelenmesi beklenmektedir. (Acceptance Criteria’ya göre nasıl olması gerektiği değişmelidir.)

Screenshots:



