
✓ سيناريو شراء سيارة

1.المستخدم A بدو يشتري سيارة من المستخدم B.

• Aيقدم طلب شراء → ينشأ سجل في جدول Orders:

Orders (

order_id = 1,

buyer_id = A,

saller_id = B,

car_id = 123,

amount = 10,000,

status = 'pending'

)

2.النظام بعمل:Escrow.

• تنشأ Transaction من محفظة A إلى محفظة B لكن الأموال تُعلق.

Escrow (

escrow_id = 1,

buyer_id = A,

saller_id = B,

transaction_id = 55,

order_id = 1,

amount = 10,000,

status = 'holding'

)

3.بعد التأكد من الطرفين:

• Escrow.status = released

• Order.status = completed

• ويتم تنفيذ Transaction.

✓ سيناريو استئجار سيارة

1.المستخدم A بدو يستأجر سيارة من المستخدم B.

- يقدم طلب إيجار:

```
RentalRequests (  
    rental_request_id = 1,  
    car_id = 456,  
    renter_id = A,  
    owner_id = B,  
    rent_type = 'monthly',  
    rent_start_date = '2025-06-01',  
    rent_end_date = '2025-07-01',  
    amount = 2,000,  
    status = 'pending'  
)
```

2. B يقبل الطلب `RentalRequests.status = accepted` →

3.النظام يعمل Escrow مثل الشراء:

```
Escrow (  
    escrow_id = 2,  
    buyer_id = A,  
    saller_id = B,  
    transaction_id = 56,  
    rental_request_id = 1,  
    amount = 2,000,  
    status = 'holding'  
)
```

4.بعد ما يتسلم B المبلغ ويعطي السيارة:

- `Escrow.status = released`
- `RentalRequest.status = paid`

 ملاحظات عامة

- في كلا الحالتين: الشراء أو الإيجار، ما سيتم الدفع مباشرة للمستخدم الثاني.

- النظام يحجز المبلغ في Escrow محفظة معلقة.
 - بعد التأكيد، يتم تحويل المبلغ رسميًا إلى الطرف الثاني.
-