```
سيناريو شراء سيارة
```

.1المستخدم A بدو يشتري سيارة من المستخدم.B

```
Orders: 	ext{ orders} مبیقدم طلب شراء 	ext{ orders} ( 	ext{ order_id} = 1, \\ 	ext{ buyer_id} = A, \\ 	ext{ saller_id} = B, \\ 	ext{ car_id} = 123, \\ 	ext{ amount} = 10,000, \\ 	ext{ }
```

.2النظام بعمل:Escrow

status = 'pending'

• تنشأ Transactionمن محفظة A إلى محفظة) B لكن الأموال تُعلّق.(

```
Escrow (
```

)

escrow_id = 1,

buyer_id = A,

saller_id = B,

transaction_id = 55,

order_id = 1,

amount = 10,000,

status = 'holding'

)

.3بعد التأكيد من الطرفين:

- Escrow.status = released •
- Order.status = completed
 - ويتم تنفيذ .Transaction

```
.1المستخدم A بدو يستأجر سيارة من المستخدم.B

    Aیقدم طلب إیجار:

                                 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'
                                                 )
→ RentalRequests.status = accepted 2. B
                    .3النظام يعمل Escrow مثل الشراء:
                                         Escrow (
                                   escrow_id = 2,
                                    buyer_id = A,
                                     saller_id = B,
                              transaction_id = 56,
                            rental_request_id = 1,
                                 amount = 2,000,
```

.4بعد ما يتسلم B المبلغ ويعطي السيارة:

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

ملاحظات عامة

status = 'holding'

)

• في كلا الحالتين: الشراء أو الإيجار، ما بيتم الدفع مباشرة للمستخدم التاتي.

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