

## Sana Bike 150 i 250

---

### Opis produktu

#### Komponenty urządzenia

1. Kierownica
2. Siodło
3. Dźwignia do regulacji wysokości siodła
4. Gniazdo zasilania, uziemienie, gniazdo RS-232
5. Regulacja podstawy ergometru
6. Solidne rolki
7. Dźwignia do regulacji wysokości kierownicy
8. Mankiet pomiaru ciśnienia krwi
9. Dźwignia do regulacji kąta nachylenia kierownicy
10. Złącze do pomiaru ciśnienia (tylko model 250)
11. Wyświetlacz LCD / zafoliowana klawiatura z elementami kontrolnymi oraz wyświetlacz LED informujący o szybkości obrotów.



#### Akcesoria

##### Każde urządzenie zawiera:

- kabel zasilający (eur.)
- mankiet pomiaru ciśnienia krwi
- instrukcję użytkownika
- protokół testowy

#### Wyrównanie potencjałów

Standardowa końcówka uziemienia znajduje się w tylnej części ergometru obok gniazda zasilania. Jest oznaczona zielono-żółtym symbolem. Używając kabla uziemiającego, ergometr może być podłączony do uziemienia zbiorczego w danym pomieszczeniu, które służy jako punkt uziemienia dla wszystkich innych urządzeń w pomieszczeniu aby upewnić się, że wszystkie urządzenia mają ten sam potencjał.