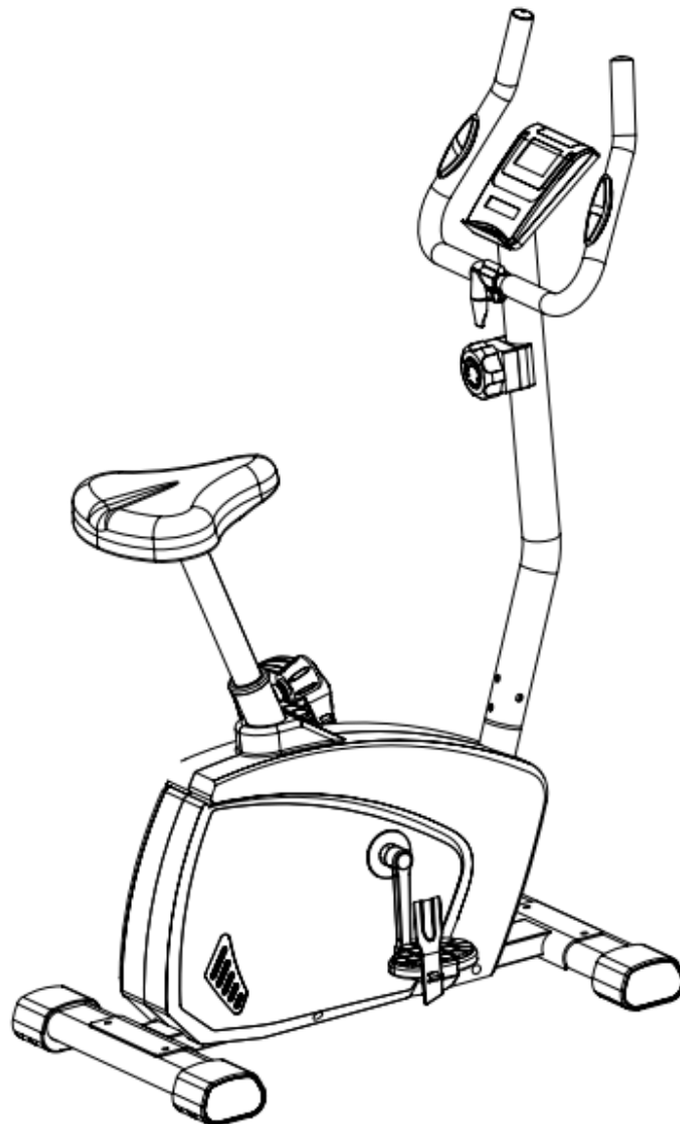




# Manual de utilizare

SM258 Bicicleta magnetica Scud V-Fit

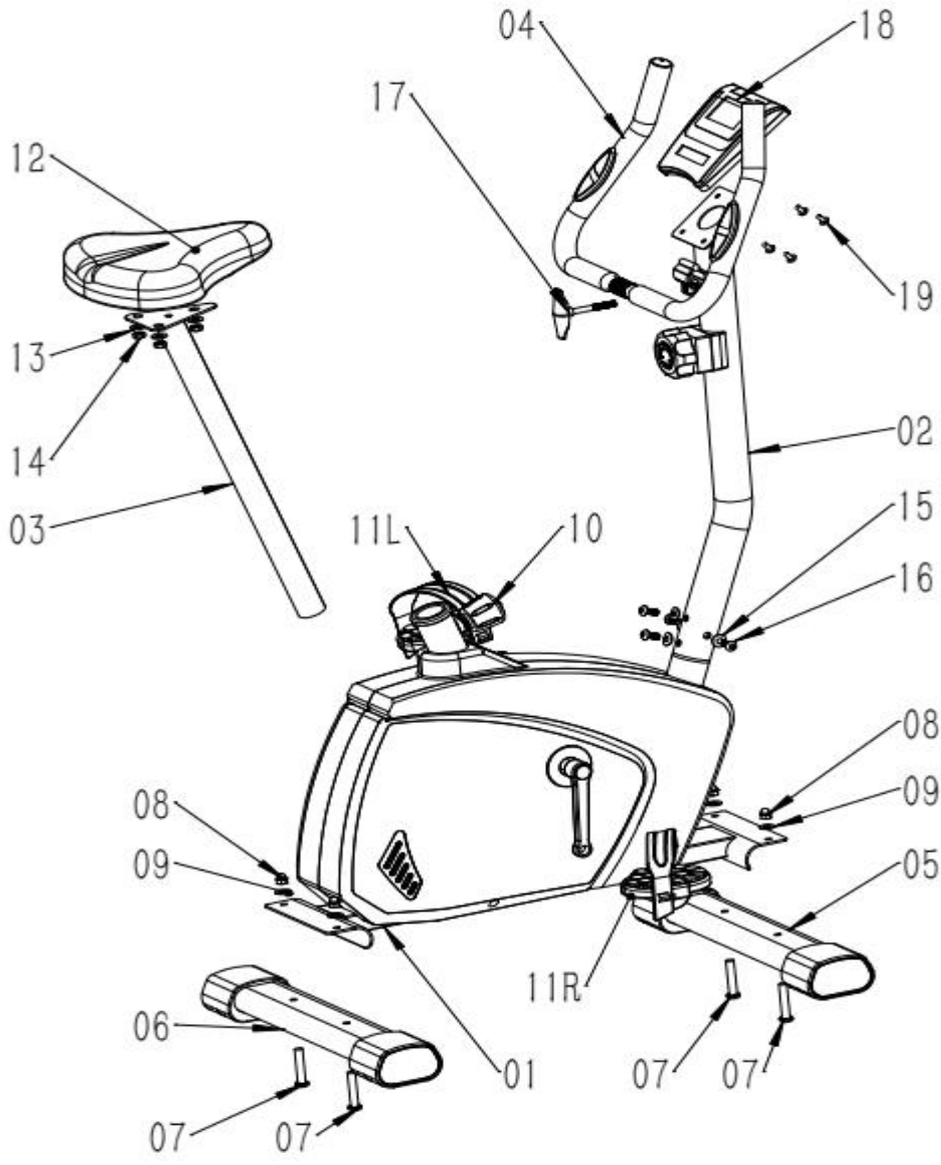


## INSTRUCTIUNI DE SIGURANTA

Inainte de a utiliza si asambla produsul achizitionat, cititi intregul manual de utilizare. Tineti cont de urmatoarele instructiuni de siguranta:

1. Asamblati acest produs corespunzator folosind doar piese originale conform instructiunilor din acest manual. Inainte de asamblare, verificati cutia sa fie in stare buna si piesele sa fie complete.
2. Asezati bicicleta pe o suprafata dreapta si uscata.
3. Este recomandat sa asezati sub bicicleta un covoras de protectie pentru a nu deteriora podeaua.
4. Lasati un spatiu liber de 2 m in jurul bicicletei atunci cand va antrenati.
5. Folositi uneltele furnizate sau unelte corespunzatoare pentru a asambla sau repara bicicleta. Dupa antrenament, stergeti transpiratia de pe bicicleta.
6. O utilizare incorecta sau excesiva a produsului va poate pune sanatatea in pericol. Nu va antrenati imediat dupa ce ati mancat. Bicicleta nu este potrivita pentru scopuri medicale. Inainte de a incepe orice program de exercitii, consultati medicul.
7. Folositi bicicleta doar cand este in stare buna de functionare.
8. Este interzis ca mai multe persoane sa foloseasca produsul in acelasi timp.
9. In timpul antrenamentului purtati imbracaminte si incaltaminte sport. Hainele nu trebuie sa fie prea lungi sau prea largi, pentru ca exista riscul de a se agata de bicicleta. Talpa pantofilor trebuie sa fie anti-alunecare.
10. Daca va simtiti rau in timpul antrenamentului, opriti-va imediat si daca este nevoie, consultati medicul.
11. Nu permiteti copiilor sa se joace cu produsul.
12. Copiii si persoanele cu dizabilitati pot folosi bicicleta doar in prezenta unui adult.
13. Pentru a proteja mediul inconjurator, aruncati bateriile si ambalajele in centre de colectare corespunzatoare.
14. Greutatea maxima a utilizatorului nu trebuie sa depaseasca 150 KG.

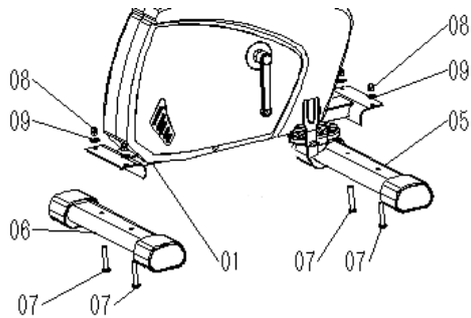
# SCHEMA



## LISTA COMPONENTE

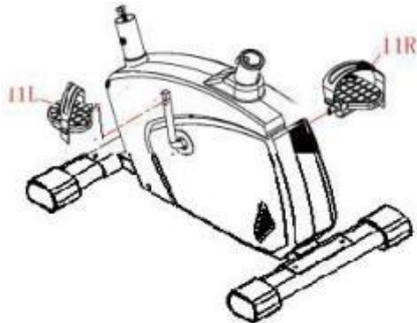
NR.	DENUMIRE	NR.	DENUMIRE
1	Cadru principal	11L	Pedala stanga
2	Suport ghidon	11R	Pedala dreapta
3	Suport sa	12	Sa
4	Ghidon	13	Saiba plata M8
5	Stabilizator anterior	14	Piulita M8
6	Stabilizator posterior	15	Saiba curbata M8
7	Surub de fixare M8x55	16	Surub de fixare M8x16
8	Piulita M8	17	Rotita M8
9	Saiba plata $\Phi 8$	18	Calculator
10	Rotita M16	19	Surub M5x12

## PASI ASAMBLARE



### PAS 1

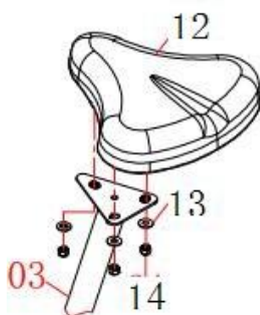
Atasati stabilizatorul anterior (05) si stabilizatorul posterior (06) la cadrul principal (01) cu ajutorul suruburilor M8\*60 (07), saibelor plate  $\Phi 8$  (09) si strangeti folosind 2 piulite M8 (08).



### PAS 2

Pedalele (11) sunt marcate cu "L" si "R", iar bratele pedaliere sunt de asemenea marcate cu "L" si "R". Atasati pedala marcata cu L la bratul pedaliere marcat cu L si rotiti in sens orar pana ce pedala este stransa ferm. Apoi atasati pedala marcata cu R la bratul pedaliere marcat cu R si invaritati in sens anti-orar pana ce pedala este stransa ferm.

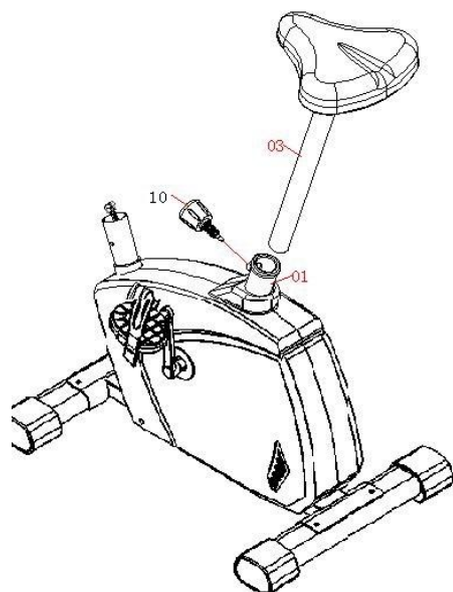
Nerespectarea instructiunilor de mai sus poate duce la deteriorarea pedalelor si bratelor pedaliere.



### PAS 3

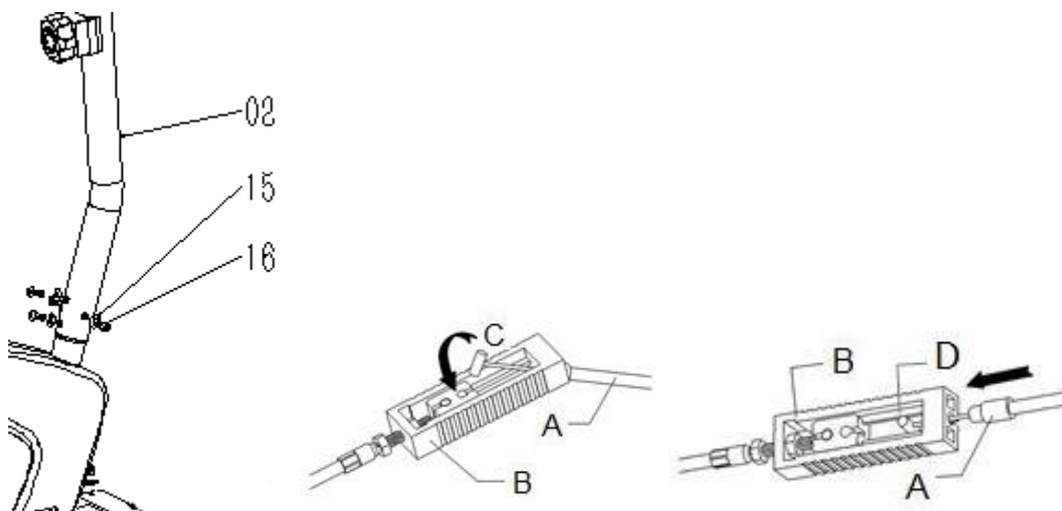
Fixati saua (12) in suportul pentru sa (03), si strangeti folosind 3 saibe plate (13) si piulite (14)

cu cheia furnizata.



#### **PAS 4**

Fixati suportul pentru sa (03) in cadrul principal (01), si strangeti cu ajutorul rotitei de ajustare (10).

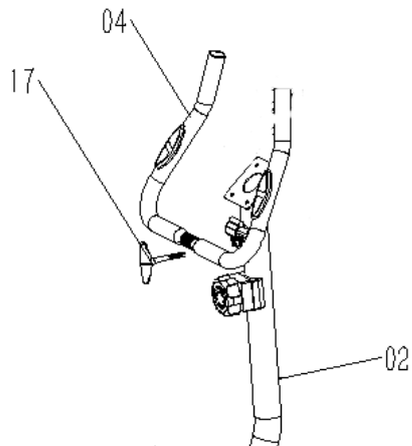


**A**-cablu rezistenta superior  
**B**-carlig cablu inferior  
**C**-gaura carlig cablu inferior  
**D**-capat de metal

#### **PAS 5**

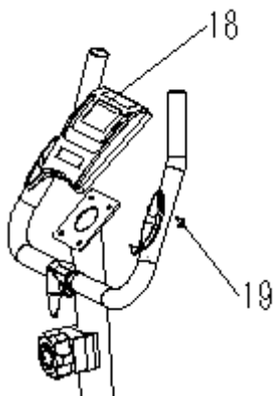
Scoateti tubul de suport al ghidonului (02), pentru a insera cablul de rezistenta superior (**A**) in gaura (**C**) la mijlocul carligului cablului inferior (**B**). Apoi trageți in sus cablul de rezistenta superior (**A**) pana ce capatul de metal (**D**) intra in gaura de blocare.  
Conectati cablul superior al senzorului cu cel inferior. Atasati suportul pentru ghidon (02) la

cadrul principal folosind 4 suruburi (16) si saibe curbate (15).



### **PAS 6**

Fixati ghidonul (04) pe tubul de suport (02), strageți cu ajutorul rotitei de ajustare (17) si setului de saiba plata  $\Phi 8$ , saiba elastica.



### **PAS 7**

Inserati calculatorul (18) pe suportul pentru ghidon, strangeti cu ajutorul a 4 suruburi M5 X12 (19).

Apoi conectati cablul de la calculator si cablul superior al senzorului, iar ulterior conectati cablul calculatorului si cablul senzorului de puls.

# INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE CALCULATOR



## SPECIFICATII:

TIMP (TMR) .....	00:00-99:59
VITEZA (SPD) .....	0.0-99.9KM/H(ML/H)
DISTANTA (DIST) .....	0.00-99.99KM(ML)
CALORII (CAL) .....	0.0-999.9KCAL
※PULS (PUL) .....	40-240BPM
ODO (OPTIONAL) .....	0.0-999.9

## FUNCTII BUTOANE:

**MODE:** Apasati acest buton pentru a selecta si confirma o anumita functie.

※**SET (OPTIONAL):** Setarea valorilor functiilor "TIME" "DISTANCE" "CALORIES".

※**RESET(OPTIONAL):** Resetarea valorilor la 0.

## UTILIZARE CALCULATOR:

### 1. AUTO ON/OFF

- ◆ Calculatorul porneste daca apasati orice tasta sau daca incepeti sa pedalati.
- ◆ Calculatorul se opreste automat daca nu pedalati sau nu apasati nici o tasta timp de 4 minute.

### 2. RESET

Pentru a reseta datele scoateti bateriile sau apasati tasta MODE timp de 3 secunde.

### 3. MODE

Pentru a alege modul SCAN sau LOCK daca nu doriti modul scan, apasati tasta MODE cand indicatorul functiei pe care o alegeti incepe sa palpaie.

## FUNCTII:

1. **TIME:** Apasati tasta MODE pana ce indicatorul ajunge la functia TIME. Durata antrenamentului va fi afisata cand incepeti exercitiul.
2. **SPEED:** Apasati tasta MODE pana ce indicatorul ajunge la functia SPEED. Va fi afisata viteza curenta.
3. **DISTANCE:** Apasati tasta MODE pana ce indicatorul ajunge la functia DISTANCE. Va fi afisata distanta parcursa.
4. **CALORIE:** Apasati tasta MODE pana ce indicatorul ajunge la functia CALORIE. Va fi afisat numarul de calorii consumate cand incepeti exercitiul.
5. **PULSE (OPTIONAL):** Apasati tasta MODE pana ce indicatorul ajunge la functia PULSE. Pulsul curent al utilizatorului va fi afisat in batai/minut. Asezati ambele palme pe senzorii de puls si asteptati 30 secunde pentru o citire mai precisa a pulsului.

**SCAN:** Afiseaza toate functiile pe rand.

**BATERII:** Daca ecranul nu afiseaza corect, reintroduceti bateriile in calculator.



**Distribuitor**

**SC SPORT BRANDS DISTRIBUTION SRL**

Str. Apuseni nr.1, Deva, jud. Hunedoara  
Tel: +40354 88 22 22 / email: [comenzi@sport-mag.ro](mailto:comenzi@sport-mag.ro)  
Web: [www.sport-mag.ro](http://www.sport-mag.ro)