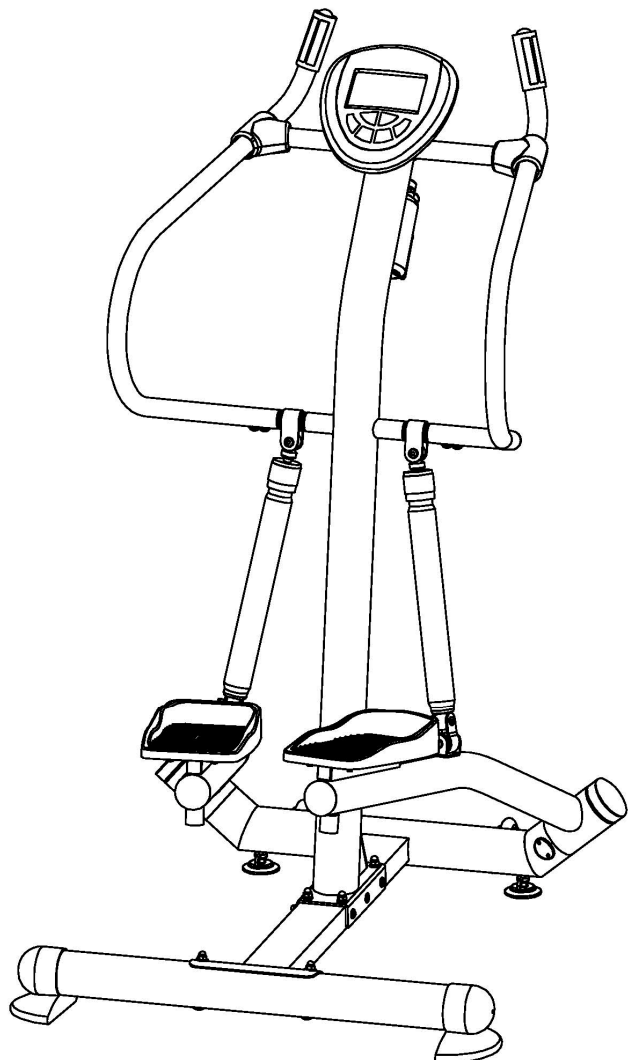


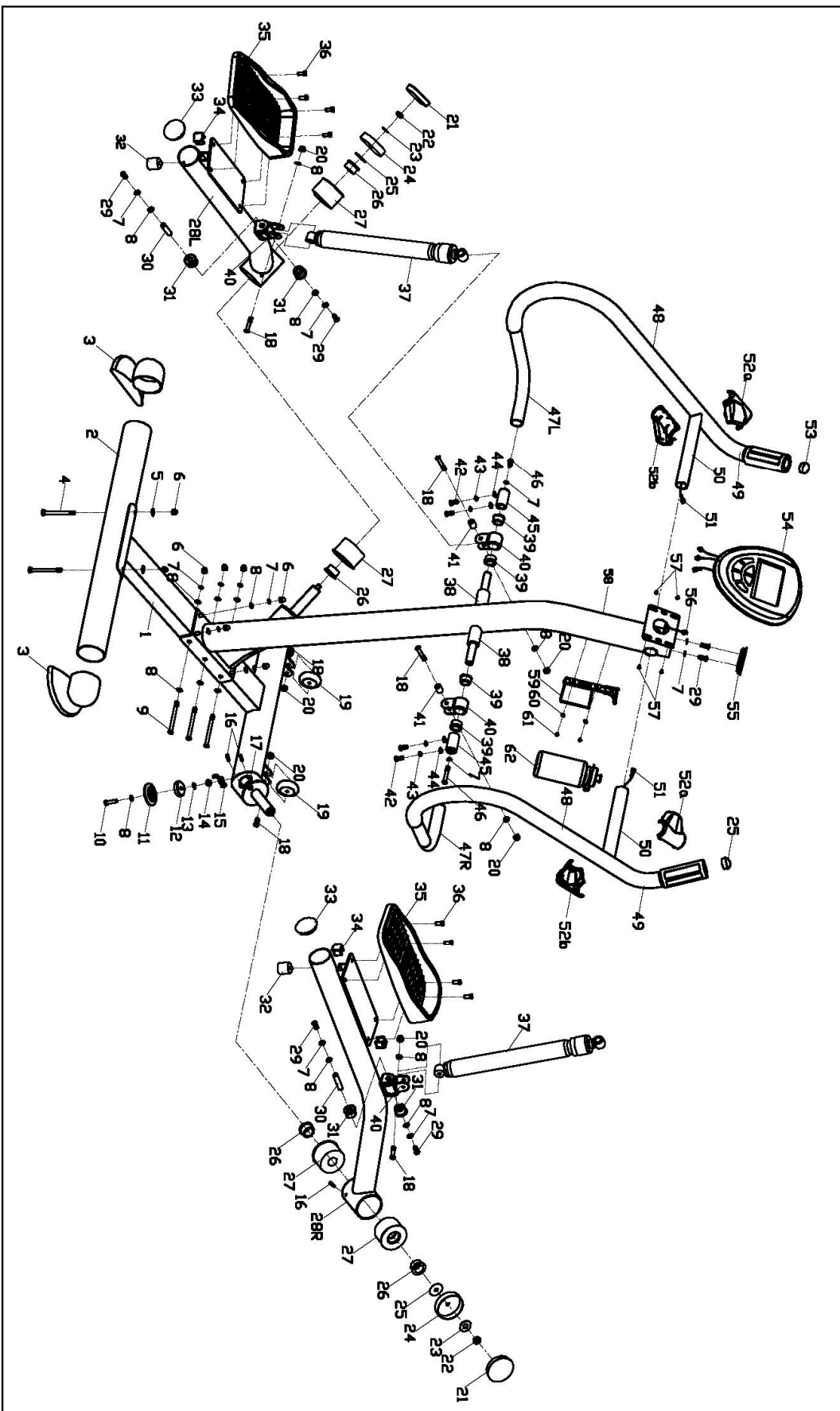


MANUAL DE UTILIZARE
IN 3882 Stepper inSPORTline Sceleton



Total Sport Equipment
Apuseni, nr 1, Deva, HD
Tel : 0354 882222, office@insportline.ro,
www.insportline.ro

DESEN DETALIAT



Parts List

No.	Description	QTY	No.	Description	QTY
1	Main frame	1	32	Buffer casting	2
2	Rear stabilizer	1	33	Round end cap Φ60	2
3	Rear end cap	2	34	Square end cap	4
4	Carriage bolt M8X90	2	35	Pedal	2
5	Arc washer d8X2XΦ25XR39	2	36	Bolt M8 X15	8
6	Acorn nut M8	9	37	Oil cylinder	2
7	Spring washer D8	15	38	Sleeve Φ32×Φ19×52.5	2
8	Flat washer D16Xd8X1.5	20	39	Alloy sets Φ32×Φ28×Φ19×14	4
9	Bolt M8X100	3	40	Connection	4
10	Bolt M8X30	2	41	Sleeve Φ16×Φ8×23	2
11	Foot pad	2	42	Screw M6 X12	4
12	Foot pad cap	2	43	Spring washer D6	4
13	Flat washer D25Xd8.5 X2	2	44	Arc washer Φ6XΦ16XR16X1.5	4
14	Nut M8	2	45	Armrest permanentseat	2
15	Connection piece	2	46	Bolt M8 X50	2
16	Screw ST4 X12	3	47L/R	Armrest	1pr.
17	Sensor cap	1	48	Foam grip 1	2
18	Bolt M8 X 40	6	49	Foam grip 2	2
19	Roller	2	50	Foam grip 3	2
20	Nylon nut M8	6	51	Pulse wire	2
21	Armrest cover	2	52a/b	Protective guard	2pr.
22	Nylon nut M10	2	53	End capΦ32	2
23	Flat washer Φ10.2 X Φ20 X1.5	2	54	Computer	1
24	Spring washer	2	55	Round end cap Φ76	1
25	Flat washer Φ10.2X Φ38 X1.5	2	56	Connection wire	1
26	Alloy sets Φ38×Φ33×Φ25.4×4×20	4	57	Screw	4
27	Armrest lining	4	58	Handlebar post	1
28L/R	Pedal-rod	1pr.	59	Bottle cage	1
29	Bolt M8X16	6	60	Flat washer D5	2
30	Axle of rotation	2	61	Screw M5 X15	2
31	Bushing Φ32×Φ28×Φ12×15	4	62	Bottle	1

ATENTIE:

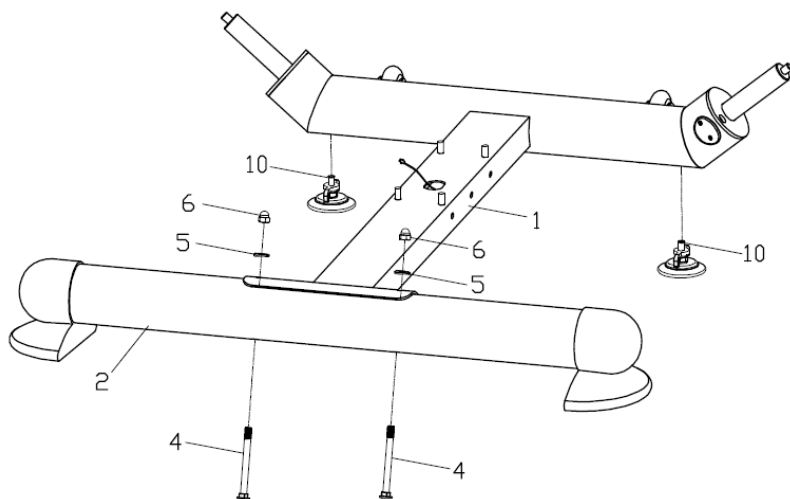
Majoritatea componentelor este impachetat separat, dar unele din ele pot sa fie deja asamblate.

Instructiuni de asamblare

Pasul 1:

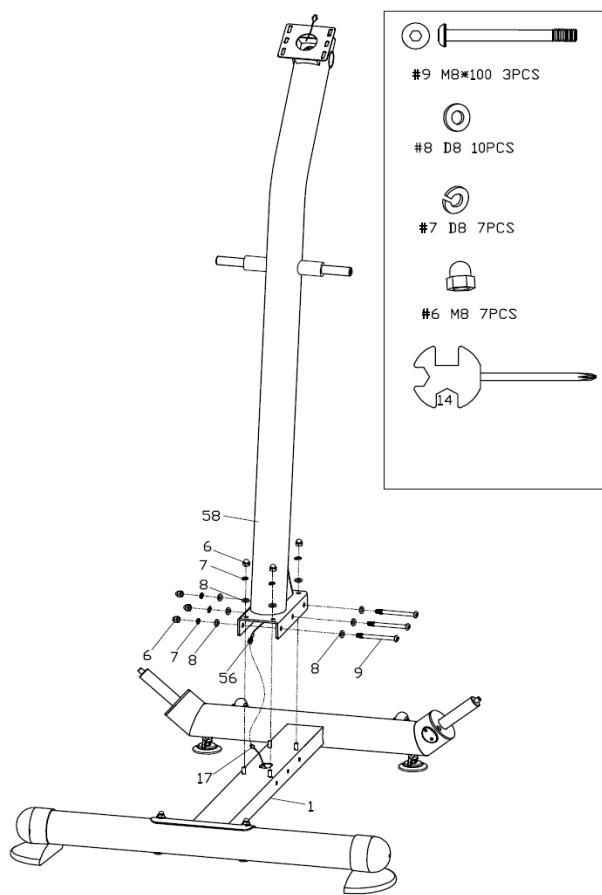
A: Fixati piciorul din spate (2) la cadru (1) cu suruburi (4)、 saiba (5) si piulita (6).

B: Fixati piciorusul (10) la piciorul din fata (1). Cu ajutorul acestor picioruse se poate ajusta nivelul la cadru (1).



Pasul 2:

Conectati cablul (56) cu cablul de la senzor (17). Pe urma introduceti in gaura. In final fixati suportul petru ghidon (58) la cadru (1) cu suruburi (9), saibe (8), saibe (7) si piulita (6).

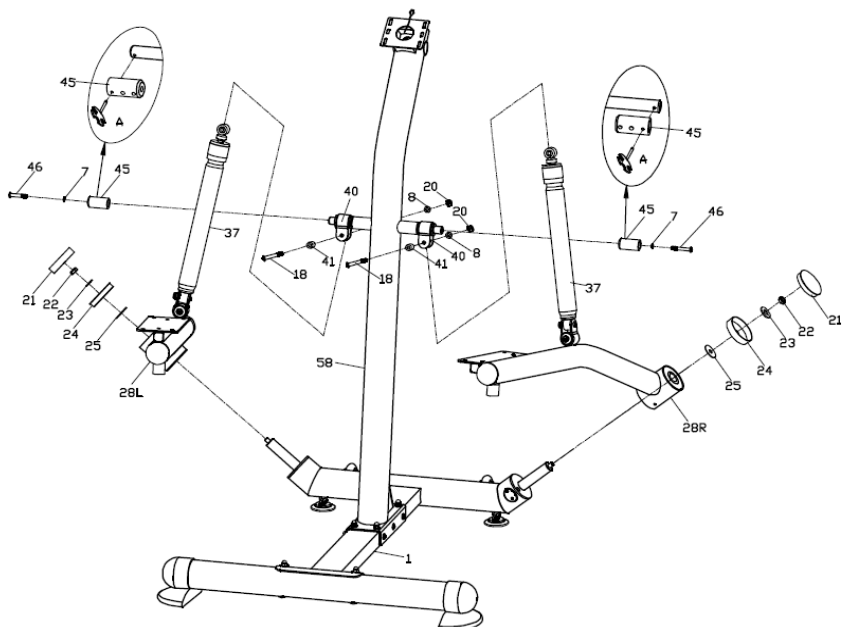


Pasul 3:

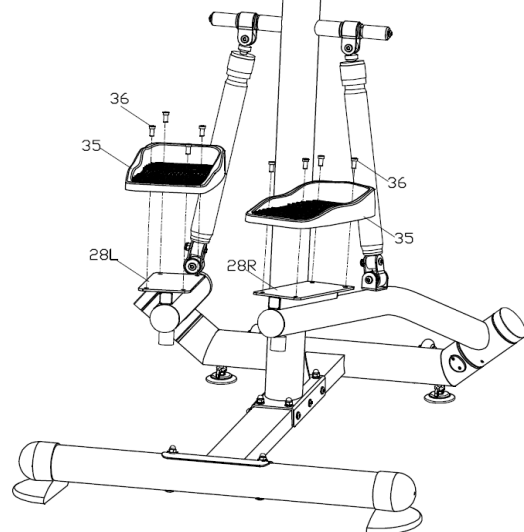
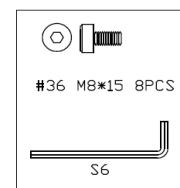
A: Fixati pedala (28L/R) la ax de pe cadru (1) cu piulite Nylon (22), saibe (23), saibe arc (24) si saibe (25). Pe urma fixati invelisul (21);

B: Fixati cilindrul cu ulei (37) la partea de conectare (40) cu ajutorul surubului (18), invelis (41), saiba (8), si piulita Nylon (20);

C: Alineati gaurile mici (45) cu gaurile de pe suportul de ghidon (58), cum vi se arata in imaginea de mai jos. In final fixati componenta (45) la suportul pentru ghidon (58) cu suruburi (46) si saibe arc (7).

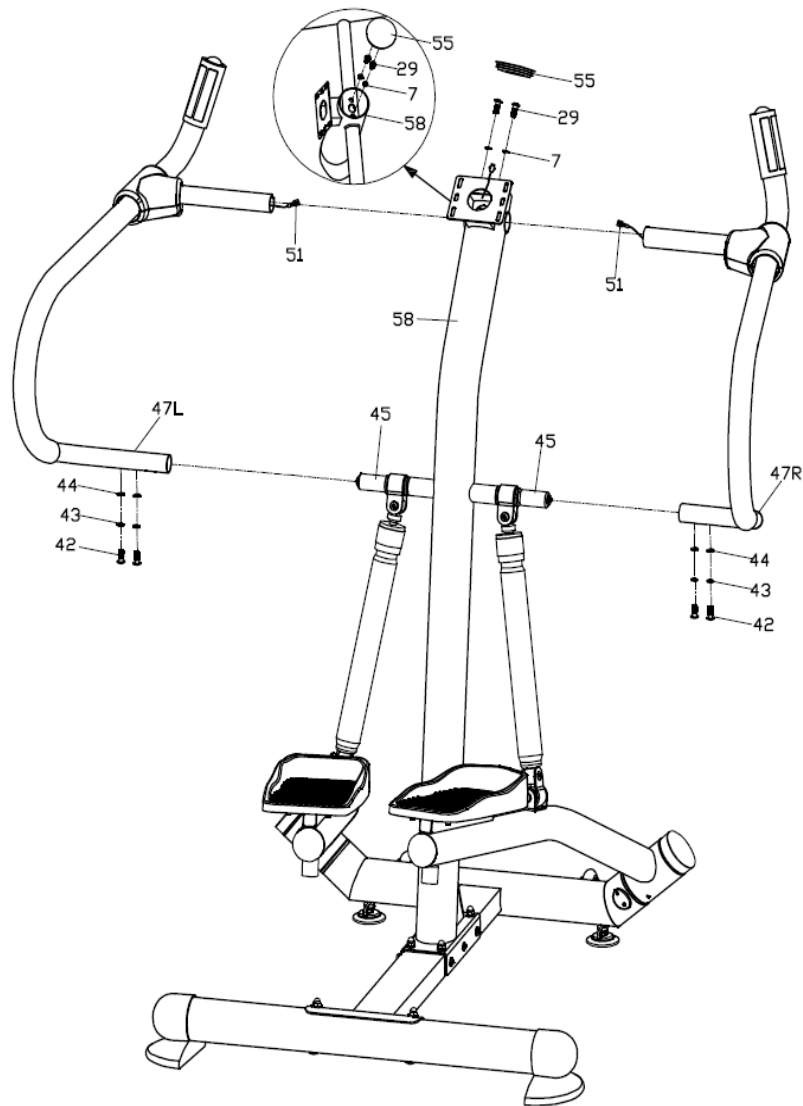
**Pasul 4:**

Atasati pedalele (35) la suporturi (28L/R) cu suruburi (36).



Pasul 5:

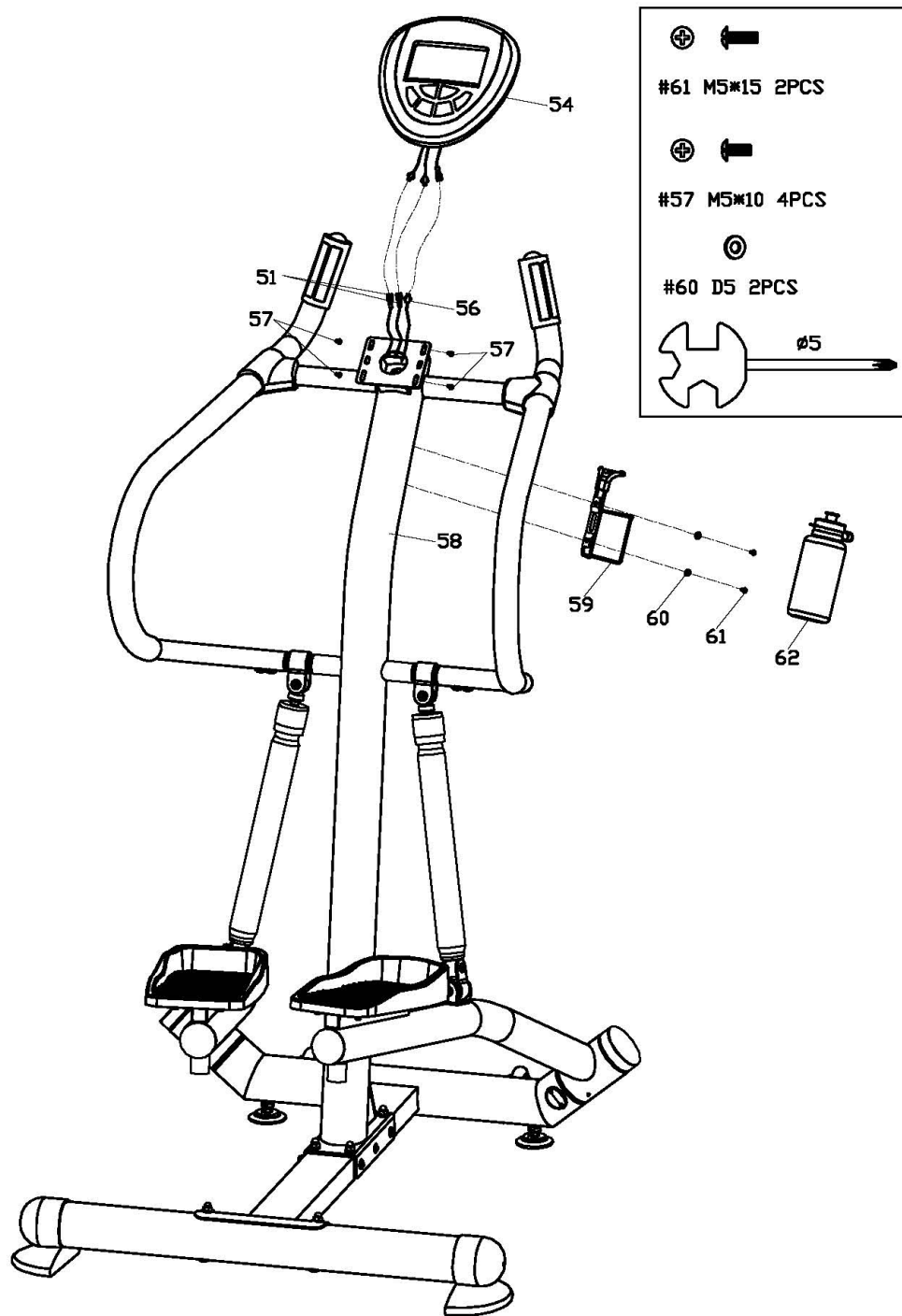
Trageti firul de la puls (51) prin gaura de pe suportul pentru ghidon (58) si prin gaura de la suportul computerului. Pe urma atasati manerul (47L/R) la suporturi (45) cu surub (42),saiba arc (43) si saiba arc (44). Inca nu le stangeti tare. Pe urma fixati la surpotul pentru ghidon (58) cu surub (29) si saiba arc (7), si pe urma strangeti surubul (29) si surub (42), si inveliti cu capacul (55).



Pasul 6:

A: Fixati suportul pentru sticla (59) la suportul pentru ghidon (58) cu suruburi (61) si saibe (60) si pe urma introduceti sticla (62) in suportul lui (59).

B: Conectati cablul de la puls (51) si cablul de conectare (56) la cablurile de la computer (54), si pe urma fixati computerul (54) la suportul pentru computer de pe suport ghidon (58) cu suruburi.



Manual computer

Ce trebuie sa stiti inainte de a incepe exercitiul

A. User Data (date utilizator):

Trebuie sa introduceti datele personale inainte sa incepeti exercitiul. Apasati butonul BODY FAT ca sa introduceti datele personale: sex, varsta, inaltime si greutate.

Clock Mode (modul de ceas):

- a. Computerul afiseaza ceasul automat daca nu primeste semnal timp de 4 minute. Puteti apasa butonul ENTER ca schimbati intre ceas si temperatura, sau sa apasati orice alt buton ca sa iesiti din acest mod.
- b. Se poate seta TIME (timpul) or ALARM (alarmă) tinand apasat ENTER 2 secunde, pe urma se pot seta valorile cu butoanele UP (in sus) si DOWN (in jos).
- c. Apasand ENTER si UP impreuna timp de 2 secunde se poate verifica timpul curent, daca aparatul nu este in functiune.

Functii si caracteristici:

1. CLOCK: Afiseaza ceasul.
2. ALARM: Se poate seta alarmă.
3. TEMPERATURE: Afiseaza temperatura curentă
4. SCAN: In timpul exercitiului computerul scaneaza automat functiile TIME (timp), SPEED (viteza), DISTANCE (distanța), CALORIES (calorii), PULSE (puls) si RPM timp de 6 secunde, si se poate ieși din aceasta functie apasand ENTER.
5. TIME: Afiseaza durata exercitiului in minute si secunde de la 0:00 pana la 99:59. Se poate seta computerul ca sa numere invers de la o valoare setata cu butoanele UP si DOWN. Daca continuati exercitiul dupa ce timpul ajunge la 0:00 computerul va avertizeaza sonor.
6. SPEED: Afiseaza viteza actuala inKM/MILE pe ora. Daca nu detecteaza viteza se va afisa pe ecran "NO SPEED".
7. DISTANCE: Afiseaza distanta totala acumulata pana la maxim 99.9KM/MILE.
8. CALORIES: Computerul estimeaza totalul de calorii arse.
9. PULSE: Se afiseaza pulsul . Daca nu se detecteaza semnal la senzorul de puls se va afisa "NO pulse"
10. RPM: Viteza de pedalare.
11. AGE: Se poate programa varsta de la 10 pana la 99 de ani. Daca nu il setati, valoarea implicita este de 35 de ani.
12. PULSE RECOVERY: La START , apasati "PULSE RECOVERY" si tineti mana pe senzor.. Timpul se va numara de la 01:00 - 00:59 - - la 00:00. Cand se va ajunge la 00:00 se va afisa gradul de conditie fizica F1.0 pana la F6.0:

1.0 inseamna Admirabil

1.0 < F < 2.0 inseamna EXCELENȚĂ

2.0 ≤ F ≤ 2.9 inseamna Bun

3.0 ≤ F ≤ 3.9 inseamna Normal

4.0 ≤ F ≤ 5.9 inseamna Sub normal

6.0 inseamna Slab

Sunt 6 butoane de functii:

1. UP (in sus): In modul de setare, apasati acest buton ca sa cresteti valorile.
2. DOWN (in jos): In modul de setare, apasati acest buton ca sa scadeti valorile..
3. ENTER/RESET: a. Apasati acest buton ca sa validati valorile.
b. Cand nu este in functiune "NO SPEED" , se poate reseta computerul cu acest buton daca se tine apasat timp de 2 secunde.
4. BODY FAT : Apasati acest buton ca sa introduceti datele cu caracter personal.
5. MEASURE : Apasati acest buton ca sa masurati BMI si BMR.
6. PULSE RECOVERY : Apasati acest buton ca sa va aflati conditia fizica.

Mesaje de eroare:

E: Viteza este mai mare ca 99.9 MPH/KPH se afiseaza pe computer "E".

Err: Daca nu se detecteaza pulsul timp de 20 de secunde se va afisa pe ecran "Err". Se poate scapa de eroare apasand orice tasta.



CERTIFICAT DE GARANTIE

Nume marca produs :

Model :

Vanzator :

Cu factura/chitanta

Reparatiile se vor efectua la magazinul:

Adresa:

Semnatura si stampila :

Cumparator :

Data cumpararii:

Semnatura/stampila:

S-au efectuat probe de functionare, mi s-au inmanat instructiunile de folosire si mi s-a aratat modul de intrebuintare.

Prin prezență, sunt de acord cu condițiile de garantie.

Prin prezență confirm că am primit produsul în perfectă stare de funcționare împreună cu ghidul de utilizare în limba română și am luat la cunoștiință că prezentul certificat de garanție este valabil numai însotit de chitanta sau factura de achiziție. Dacă produsul nu este însotit de prezentul certificat sau garanția este expirată sau anulată de către service datorita utilizarii în condiții anormale conform paragrafului 5, reparatia se va efectua cu acordul meu contra cost.

Punerea în funcțiune : Se vor respecta cu sticte instructiunile de montaj și punere în funcțiune care insotesc aparatul, La prima utilizare a aparatului, exercițiile se vor face usor pentru a constata dacă funcționează perfect.

Conditii de acordare a garantiei

1. Termenul de garantie este de 24 luni de la data cumpararii produsului si respectiv ale accesoriilor standard aflate in componenta sa (cumparate simultan cu produsul, cele fara de care aparatul nu poate functiona). Asigurarea garantiei consat in repararea aparatului in stare de functionare.

2. Garantia se acorda conform legislatiei romane in vigoare la data cumpararii, se aplica numai daca aparatul este folosit corespunzator (in concordanță cu instructiunile de folosire) si este valabila numai insotita de chitanta sau factura de cumparare si certificatul de garantie, ambele in original. Durata timpului de garantie se prelungeste cu timpul scurs de la data depunerii reclamatiei pana la recuperarea

3. In cazul defectarii in conditii normale de utilizare, pe durata perioadei de garantie, produsul se va repara gratuit, la sediile mentionate in acest certificat. Durata medie de utilizare a produsului este de 5 ani.

4. Situatii care duc la iesirea din garantie a produsului:

- Nerespectarea conditiilor de manipulare, transport, pastrare, instalare, punere in functiune, exploatare si intretinere prevazute in manualul de utilizare sau in conditii ce contravin standardelor tehnice din Romania;
- Documentele de garantie nu sunt prezентate, au fost deteriorate / modificate sau sunt ilizibile;
- Aparatul prezinta deteriorari cauzate de accidente mecanice, lovitură, socuri, patrunderi de lichide, expuneri la foc, utilizare gresita sau neglijenta, schimbari ale starii aparatului, pastrarea in conditii improprii – functionarea repetata in regim de mari diferente de temperatura care cauzeaza fenomenul de “condens” intern, expunerea excesiva la umezeala sau radiatii solare, deteriorarea capacelor de protectie sau neglijentei in utilizare;
- Sigiliul aplicat de catre vanzator a fost deteriorat, sters sau inlocuit;
- depozitare incorecta, lovire, suprasarcina
- cesul electronic, manșoanele de burete, bateriile, capacele, ornamentele de plastic, brate de la bicicletele eliptice, curelele de frânare de la bicicletele medicinale, cablurile de la aparatele multifunctionale, nu fac obiectul garantiei
- Interventii software sau reparatii execute de catre persoane neautorizate sau alte unitati decat cele specificate in prezentul certificat;

5. Pierderea certificatului de garantie determina iesirea din garantie a produsului.

6. Perioada de garantie se prelungeste cu timpul scurs de la data predarii produsului la service, pana la data repunerii in stare de functionare a produsului. Prelungirea termenului de garantie se inscrie pe certificatul de garantie.

7. Asiguram contra cost, reparatii in afara perioadei de garantie, sau daca produsul a iesit din garantie, pe toata durata medie de utilizare a produsului.

8. Repararea produsului de folosinta indelungata defectat in perioada de garantie, atunci cand nu poate fi reparat sau cand durata de nefunctionare din cauza deficiențelor aparute in perioada de garantie depaseste 10% din termenul de garantie, la cererea consumatorului, vor fi inlocuite de vanzator/comparitor sau acesta va restituie consumatorului contravaloarea actualizata a produsului respective.

9. Obiectul garantiei :

- Cadrul si alte elemente metalice se schimba in caz de rupere sau fisurare, daca nu prezinta urme de lovitură sau zgarieturi;
- Foaia de angrenaj se schimba in cazul in care se produce ruperea de pe axul pedalier sau in cazul in care se constata ruperea dintilor.

***CERTIFICATUL DE GARANTIE NU ESTE TRANSMISIBIL**

Fisa de reparatie in garantie

Nr.	Data receptie	Descrierea defectului	Reparatie efectuata	Prelungire garantie cu	L.S.
1					
2					
3					
4					



Distribuitor :

Total Sport Equipment

Str. Apuseni nr.1, Deva, Hunedoara
CUI : 26389077 ; J20/21/2010
Tel: 0354 88 22 22 / office@insportline.ro

Web: www.insportline.ro
www.sport-mag.ro