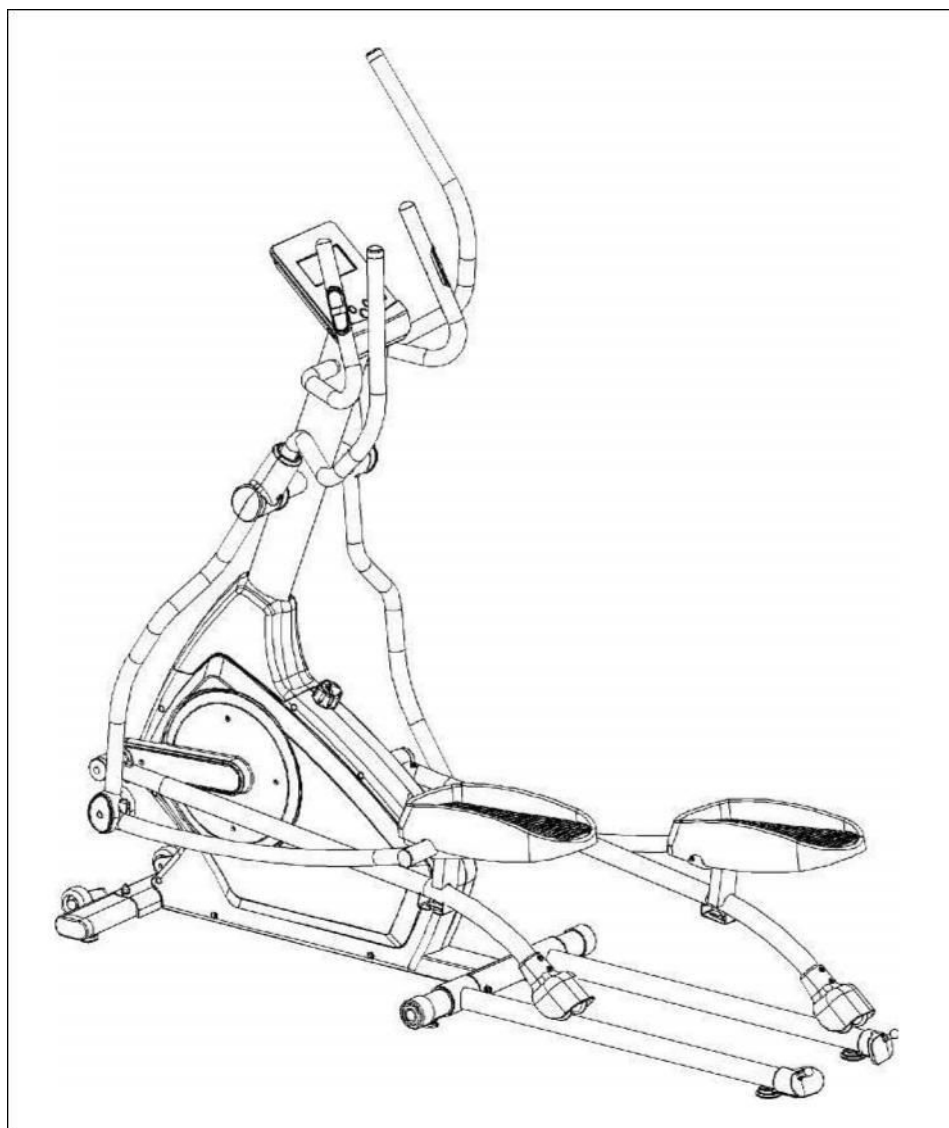




**MANUALUL UTILIZATORULUI – RO**  
**IN 9118 Bicicleta eliptica inSPORTline inCondi ET520i**



# CONTINUT

INSTRUCTIUNI DE SIGURANTA .....	3
TRUSA SCULE.....	4
VEDERE DESFASURATA .....	6
LISTA PIESELOR.....	7
ASAMBLARE.....	11
CUNOASTEREA i <b>Console</b> ... ..	21
INSTRUCTIUNI ANTRENAMENT .....	25
GARANTIE.....	27

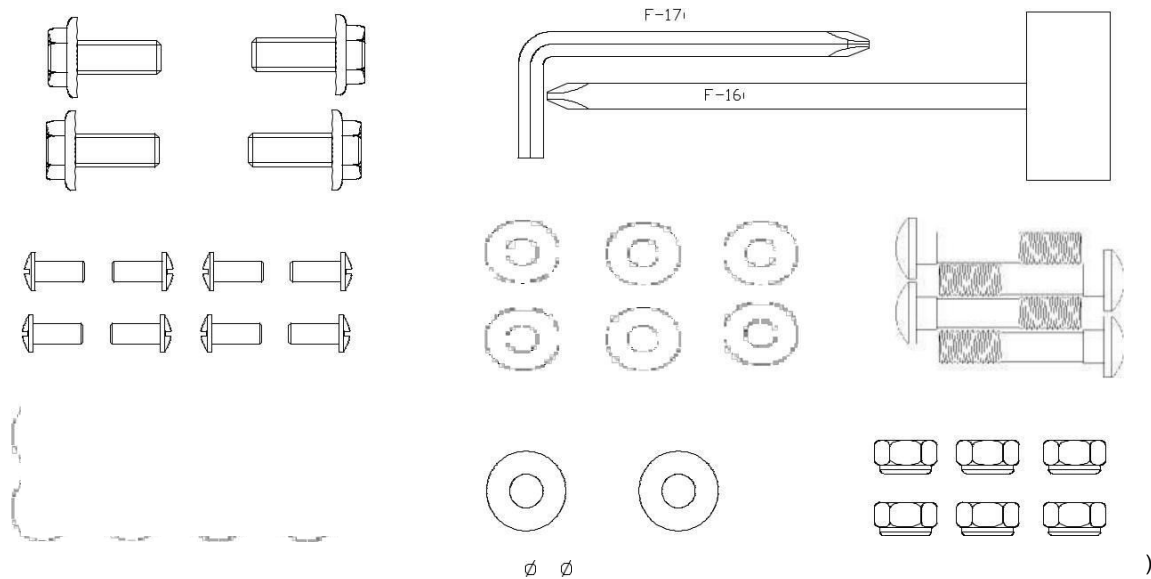
## **PREFATA**


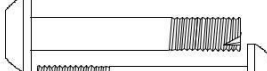



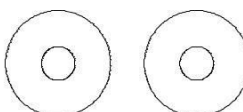
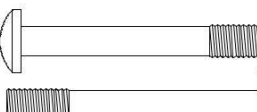
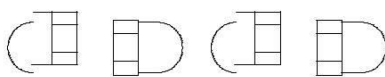
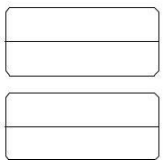
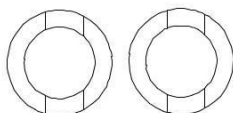
Aceasta bicicleta eliptica a fost conceputa si construita pentru a asigura un maxim de siguranta. Totusi trebuie tinut cont de anumite precautii in timpul utilizarii echipamentului. Cititi intreg manualul inainte de asamblare sau utilizare. Trebuie tinut cont de urmatoarele instructiuni de siguranta:

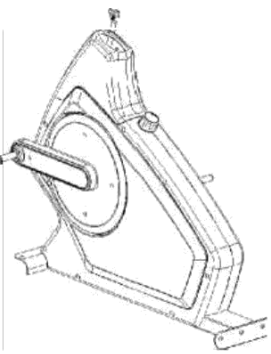
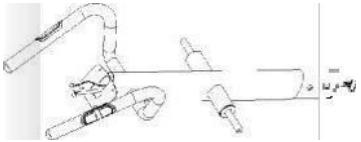
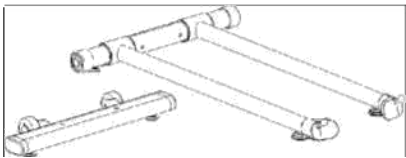
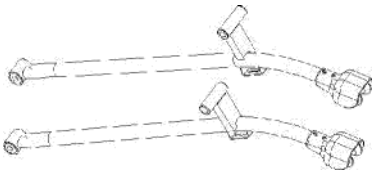
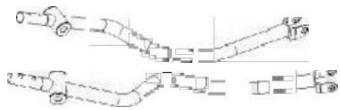


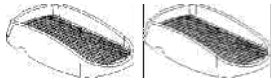

## **INSTRUCTIUNI SIGURANTA**

1. Inainte de a utiliza echipamentul va rugam cititi toate instructiunile din manual.
2. Este responsabilitatea proprietarului de a asigura ca toti utilizatorii sunt informati in legatura cu instructiunile de siguranta. Folositi echipamentul doar cum este descris in manual.
3. Folositi echipamentul in interior pe o suprafata plana, si feriti-l de umezeala si praf. Puteti aseza un covoras sub aparat/stabilizatoare pentru a proteja podeaua.
4. Verificati si strangeti toate piesele regular. Schimbati toate partile deteriorate imediat.
5. Nu lasati copii in apropierea echipamentului. NU ii lasati nesupravegheati in aceeaasi camera cu echipamentul.
6. Purtati haine corespunzatoare in timpul utilizarii. Nu purtati haine largi care ar putea fi prinse in piesele aflate in miscare ale echipamentului.
7. Daca simtiti durere sau ameteala in timpul antrenamentului, opriti-va de indata si relaxati-va.
8. Senzorul pentru puls nu este echipamentu medical. O multime de factori, inclusive miscarea utilizatorului pot afecta acuratetea citirilor. Senzorul puls este intentionat a ajuta prin determinarea citirilor in timpul antrenamentelor pentru comparare intre sesiuni.

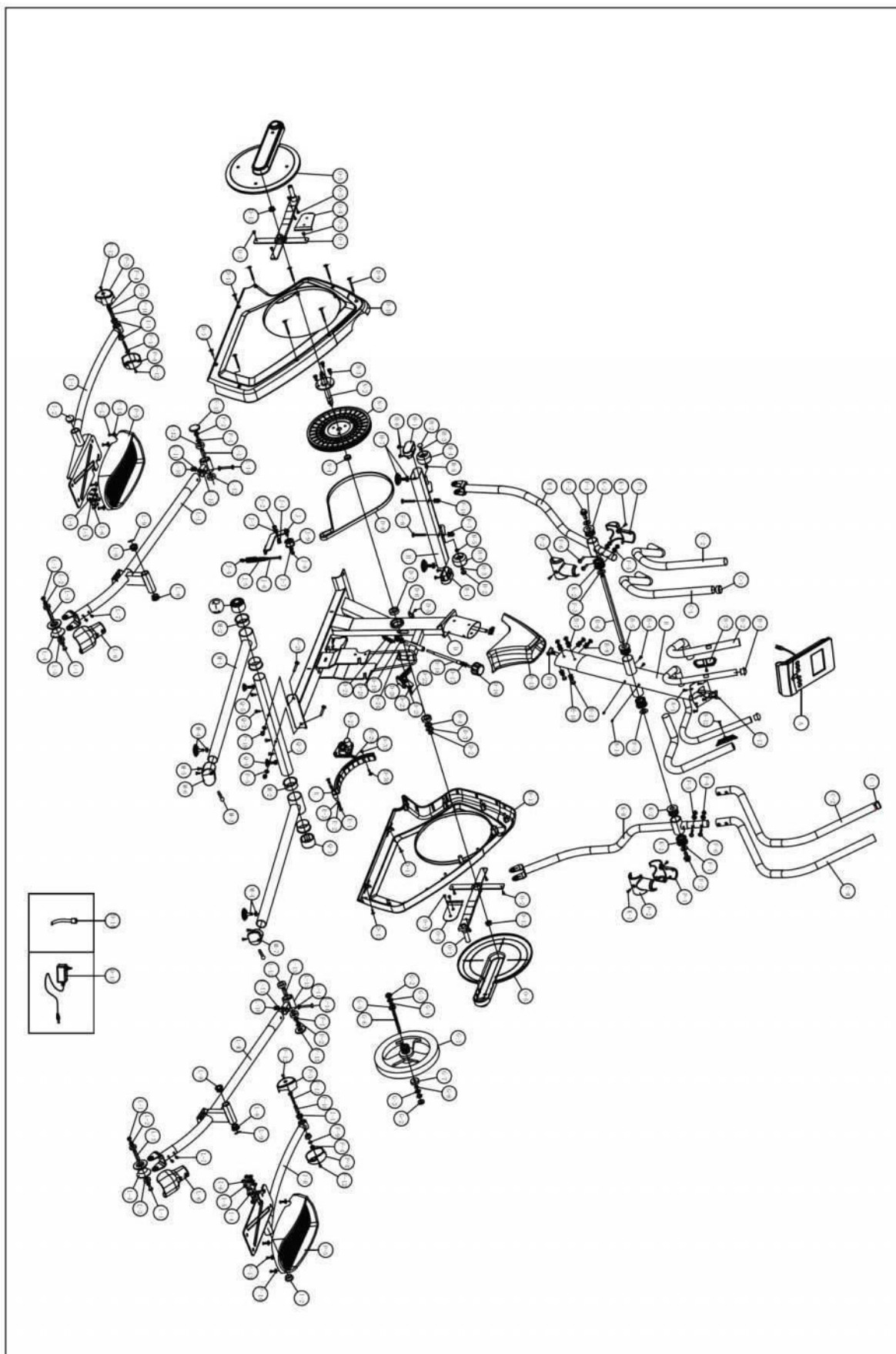
## TRUSA SCULE



 <p>F-9;Saiba plata £ 8*£ 16*1T(2)p</p>	 <p>F-11; surub imbus M8*P1.25*50L(2)</p>	 <p>F-12: SURUB M5*8L(4)</p>	 <p>F-13; Surub transport M8*P1.25*55L (2)</p>
 <p>F-15~~G2]~</p>	 <p>F-1;Saiba plata Ø 8* 25*2T bolt(4)</p>		 <p>F-20; Surub transport M8*P1.25*65L (2)</p>
 <p>F-19F piulita ghinda M8(4)</p>	 <p>F-10; 16*36.5L Surub(2)</p>	 <p>F-3;Saiba curbata Ø 20*30*0.3T(2)</p>	

	1
	1
	1/1
	1/1
	1/1
	1/1
	1/1
IMFD IMFD	1/1
	1/1
	1/1

## VEDERE DESFASURATA



## LISTA PIESELOR

NR.	DESCRIERE	Cant.
A	Computer	1
A-1	Surub	4
B	Set stalp ghidon	1 (set)
B-1	Capac pentru ghidon frontal	2
B-2	Spuma pentru ghidon frontal	2
B-3	Puls mana	2
B-4	Surub	2
B-5	Manson	2
B-6	Ax pentru ghidon	1
B-7	Saiba plata	4
B-8	Saiba semicirculara	2
B-9	Fir cablu (superior)	1
B-10	Saiba arcuita	6
B-11	Surub	6
B-12	Surub	2
B-13	Fir puls mana	2
B-14	Surub	2
B-15	Aparatoare pentru stalpul ghidonului	1
C-L	Ghidon superior stanga	1 (set)
C-R	Ghidon superior dreapta	1 (set)
C-1	Capac pentru ghidon superior	2
C-2	Spuma pentru ghidon superior	2
D	Cadru principal	1 (set)
D-1	Fir cablu (inferior)	1
D-2	Inel tip C	1
D-3	Saiba plata	1
D-4	Saiba ondulata	1
D-5	Surub pentru cutia sensor	1
D-6	Cutia sensor	1
D-7	Rulment	2
D-8	Curea	1
D-9	Surub	7
D-10	Aparatoare lant stanga (L)	1
D-11	Surub	4
D-12	Piulita	2
D-13	Aparatoare lant dreapta (R)	1

D-14	Fir DC	1
D-15	Adaptor	1
D-16	Maner frana	1
D-17	Piulita	2
D-18	Ax pentru frana	1
D-19	Piulita	2
D-20	Piulita nylon	2
D-21	Saiba plata	2
D-22	Surub	1
D-23	Saiba plata	2
D-24	Piulita nylon	1
D-25	Placa frana	1
D-26	Fetru	1
D-27	Suport motor	1 (set)
D-29	Axul cutiei de viteze	1
D-30	Surub	1
D-31	Piulita	1
E	Asamblare magnet turbionar	1 (set)
E-1	Surub	2
E-2	Saiba plata	2
E-3	Saiba arcuita	2
F	Set suruburi	1 (set)
F-1	Saiba plata	4
F-2	Surub nylon	4
F-3	Saiba arcuita	2
F-4	Piulita nylon	6
F-5	Saiba semicirculara	6
F-6	Surub transport	4
F-7	Saiba plata	2
F-8	Surub transport	2
F-9	Saiba plata	2
F-10	Bucse	2
F-11	Surub	2
F-12	Surub	4
F-13	Surub	8
F-14	Saiba plata	8
F-15	Aparatoare surub	2
F-16	Cheie bucsa	1

F-17	Cheie hex	1
F-19	Piulita	4
F-20	Surub	2
G	Set volanta	1 (set)
G-1	Volanta	1
G-2	Piulita	2
G-3	Piulita	3
G-4	Saiba plata	1
G-5	Rulment	1
G-6	Ax pentru volanta	1
G-7	Rulment	1 (set)
G-8	Bucsa	1
H	Set stabilizator fata	1 (set)
H-1	Capac picioare pentru stabilizator fata	2
H-2	Piulita	2
H-3	Inel tip C	2
H-4	Roata transport	2
H-5	Bucsa	2
H-6	Surub	4
H-7	Capac picior ajustabil	2
I-L	Brat pedala stanga	1 (set)
I-R	Brat pedala dreapta	1 (set)
I-1	Manson	4
I-2	Capac	2
I-4	Conector pedale	2
I-5	Saiba plata	6
I-6	Surub	6
J	Suport roata rezerva	1 (set)
J-1	Surub hex	1
J-2	Piulita nylon	1
J-3	Saiba plata	1
J-4	Arc	1
J-5	Support arc	1
J-6	Surub hex	1
J-7	Saiba plata	1
J-8	Surub hex	1
J-9	Roata rezerva	1
K-L	Ghidon inferior stanga	1 (set)

K-R	Ghidon inferior dreapta	1 (set)
K-1	Surub	4
K-2	Manson	4
L-L	Brat pedalier stanga	1
L-R	Brat pedalier dreapta	1
L-1	Surub	4
L-2	Saiba plata	4
L-3	Tija fixate pentru roata	2
L-4	Rota	2
L-5	Rulment	4
L-6	Aparatoare roata	2
L-7	Surub	4
L-8	Bucsa	4
L-9	Saiba ondulata	2
L-10	Piulita nylon	2
L-11	Saiba plata	4
L-12	Rulment	4
L-13	Bucsa	2
L-14	Surub hex	2
L-15	Baza conectare brat pedalier	2
M	Tub legatura set stabilizator spate	1 (set)
M-1	Tub legatura stabilizator spate	2
M-2	Manson legatura stabilizator spate	4
M-3	Ax fix	2
M-4	Capac picioare	2
M-5	Surub	4
M-6	Capac stanga	1
M-7	Capac dreapta	1
N	Set ax	1 (set)
N-1	Scripete	1
N-2	Ax	1
N-3	Surub hex	3
N-4	Bucsa	1
O	Aparatoare disc si set pedalier	2 (set)
O-1	Pedalier(R+L)	2
O-2	Surub	10
O-3	Surub	2

O-4	Capac pentru aparatoare disc	2
O-5	Aparatoare disc	2
P-1	Aparatoare frontal pentru ghidon superior	2
P-2	Aparatoare spate pentru ghidon superior	2
P-3	Aparatoare stanga pentru brat pedala	2
P-4	Aparatoare dreapta pentru brat pedala	2
P-5	Pedale	2
Q	Set stabilizator spate	1 (set)
Q-1	Capac	2
Q-2	Surub	4
Q-3	Stabilizator spate	1
Q-4	Capac picioare	2
Q-5	Piulita	2

## ASAMBLARE

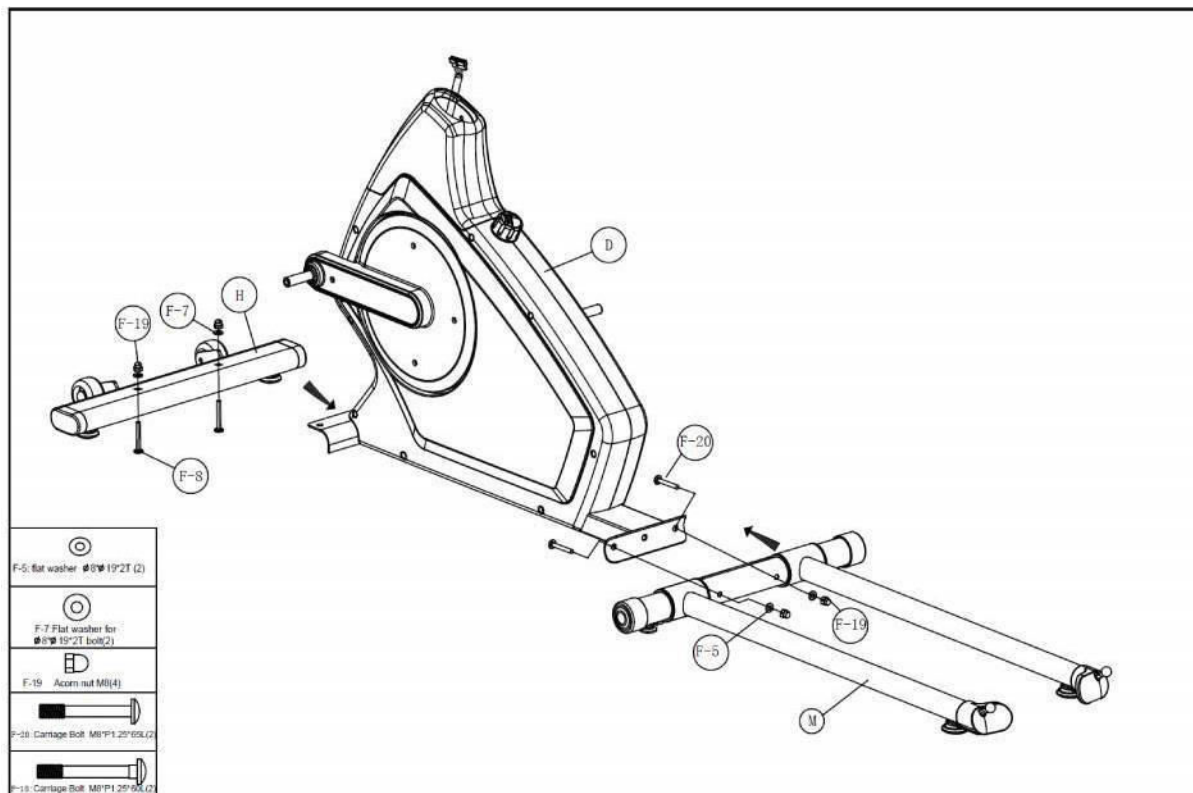
### INAINTE DE TOATE

Va afecta siguranta si finetea echipamentului atat cat si durata de viata.

- Verificati daca sunt piese lipsa.
- Asamblati toate suruburile intai.
- Dupa ce ati asamblat tot, asigurati-va ca sunt stranse bine.

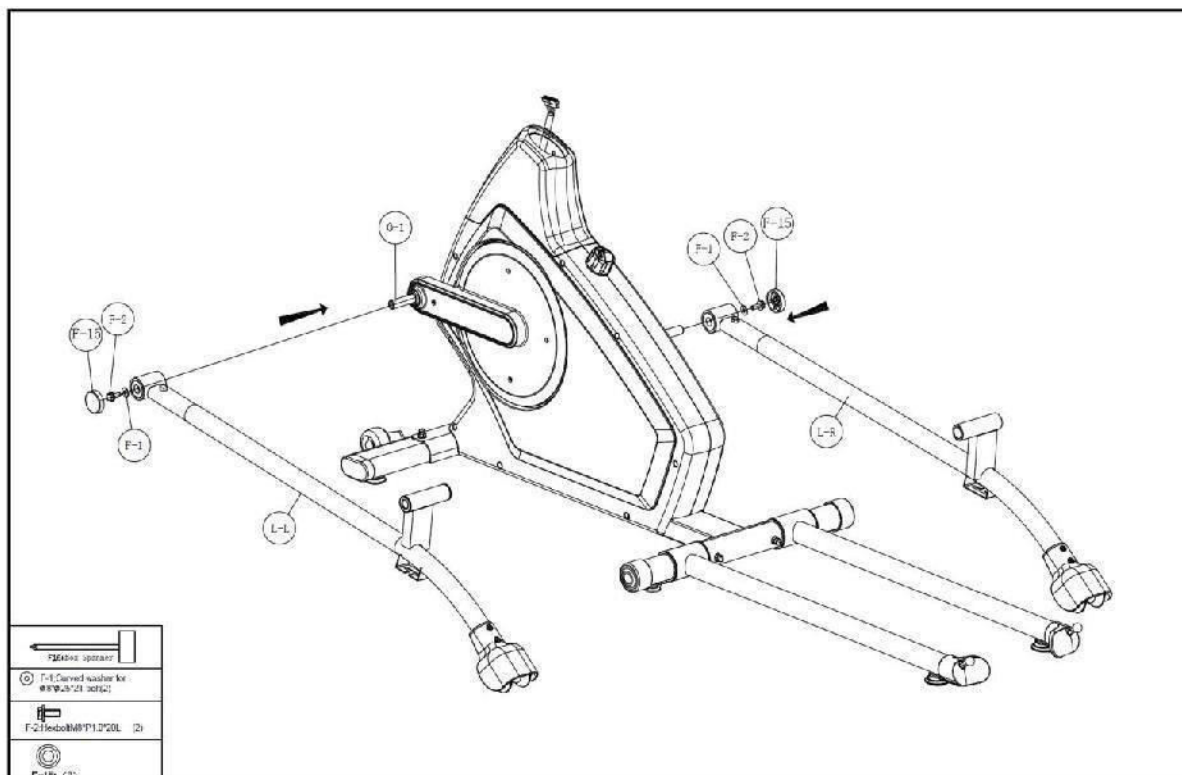
## ASAMBLAREA

### PAS 1

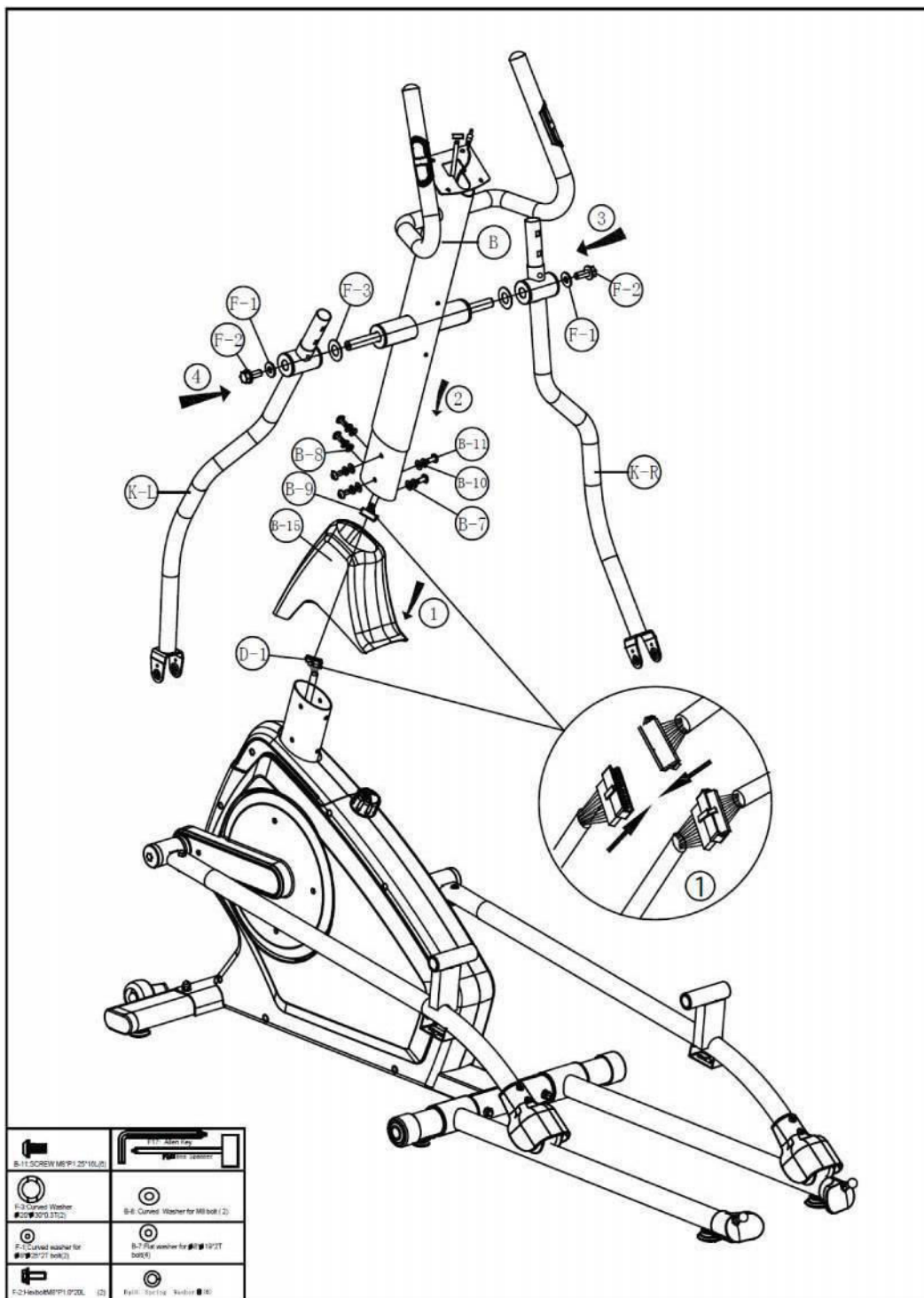


1. Asamblati stabilizatorul frontal (H) la cadrul principal (D) folosind 2 saibe plate (F-7), 2 suruburi transport (F-8), si 2 piulite (F-19).
2. Asamblati stabilizatorul spate (M) la cadrul principal (D) folosind 2 saibe semicirculare (F-5), 2 suruburi (F-20), si 2 piulite (F-19).

## PAS 2

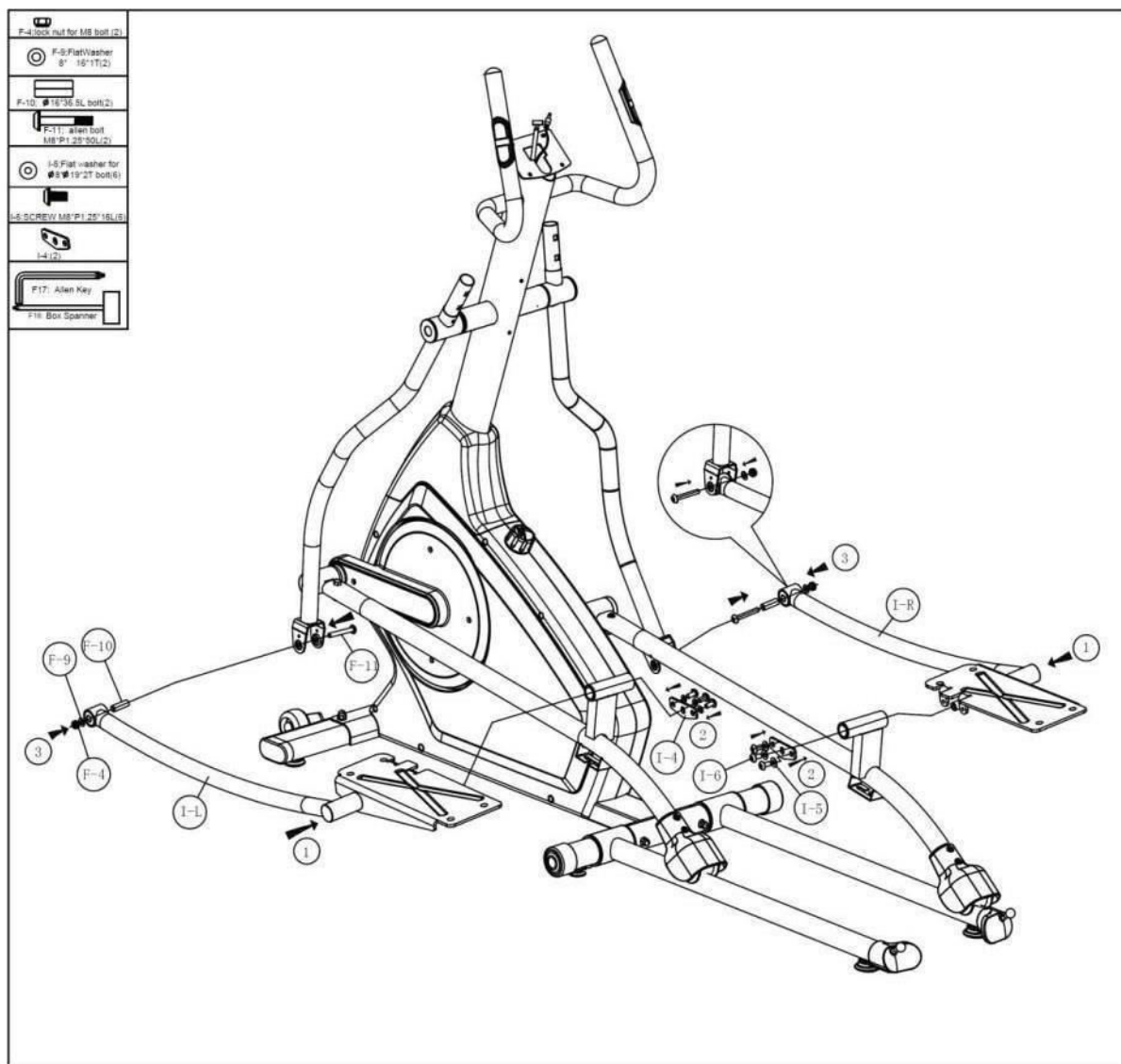


1. Asamblati brat pedalier stanga (L-L) la pedalier (O-1) folosind o saiba plata (F-1), 1 surub nylon (F-2), si 1 aparatoare surub (F-15).
2. Asamblati brat pedalier dreapta (L-R) la pedalier (O-1) folosind o saiba plata (F-1), 1 surub nylon (F-2), si 1 aparatoare surub (F-15).



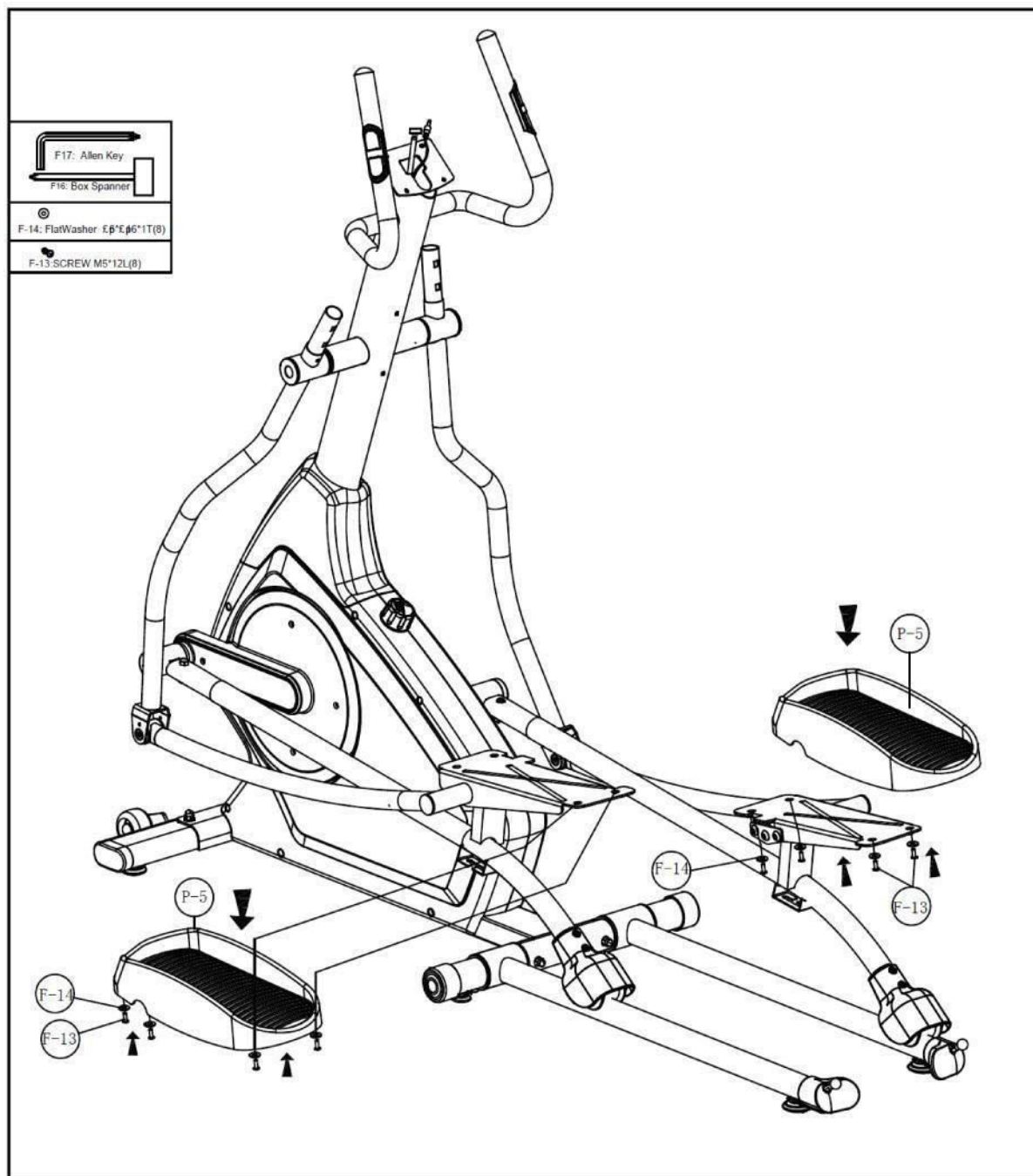
1. Conectati firul cablu superior (B-9) la firul cablu inferior (D-1).
2. Asamblati setul stalp ghidon (B) la cadrul principal (D) cu 4 saibe plate (B-7), 2 saibe semicirculare (B-8), 6 saibe arcuite (B-10), si 6 suruburi (B-11).
3. Asamblati ghidonul inferior dreapta (K-R) la axul ghidonului cu o saiba plata (F-1), 1 surub nylon (F-2), si o saiba ondulata (F-3).
4. Asamblati ghidonul inferior stanga (K-L) la axul ghidonului cu o saiba plata (F-1), 1 surub nylon (F-2), si o saiba ondulata (F-3).

## PAS 4



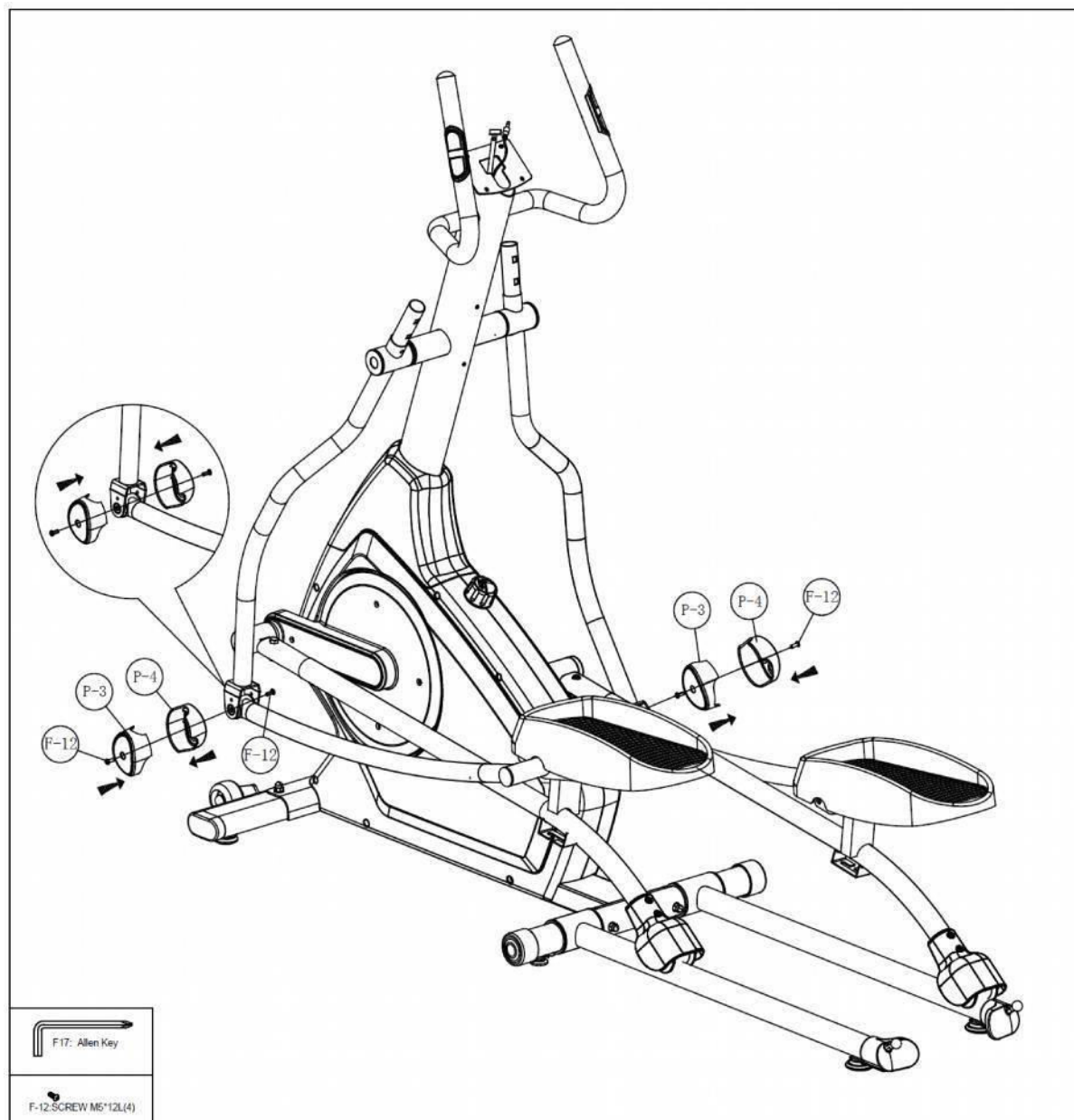
1. Atasati bratul stang al pedalei (I-L) la bratul stang al pedalierului, apoi strangeti cu un conector pedala (I-4), 3saibe plate (I-5), si 3 suruburi (I-6).
2. Atasati bratul drept al pedalei (I-R) la bratul drept al pedalierului, apoi strangeti cu un conector pedala (I-4), 3saibe plate (I-5), si 3 suruburi (I-6).
3. Asamblati bratul stang al pedalei (I-L) la ghidonul inferior (K-L) folosind 1 piulita nylon (F-4), 1 saiba plata (F-9), 1 manson (F-10).
4. Asamblati bratul drept al pedalei (I-R) la ghidonul inferior (K-R) folosind 1 piulita nylon (F-4), 1 saiba plata (F-9), 1 manson (F-10).

## PAS 5

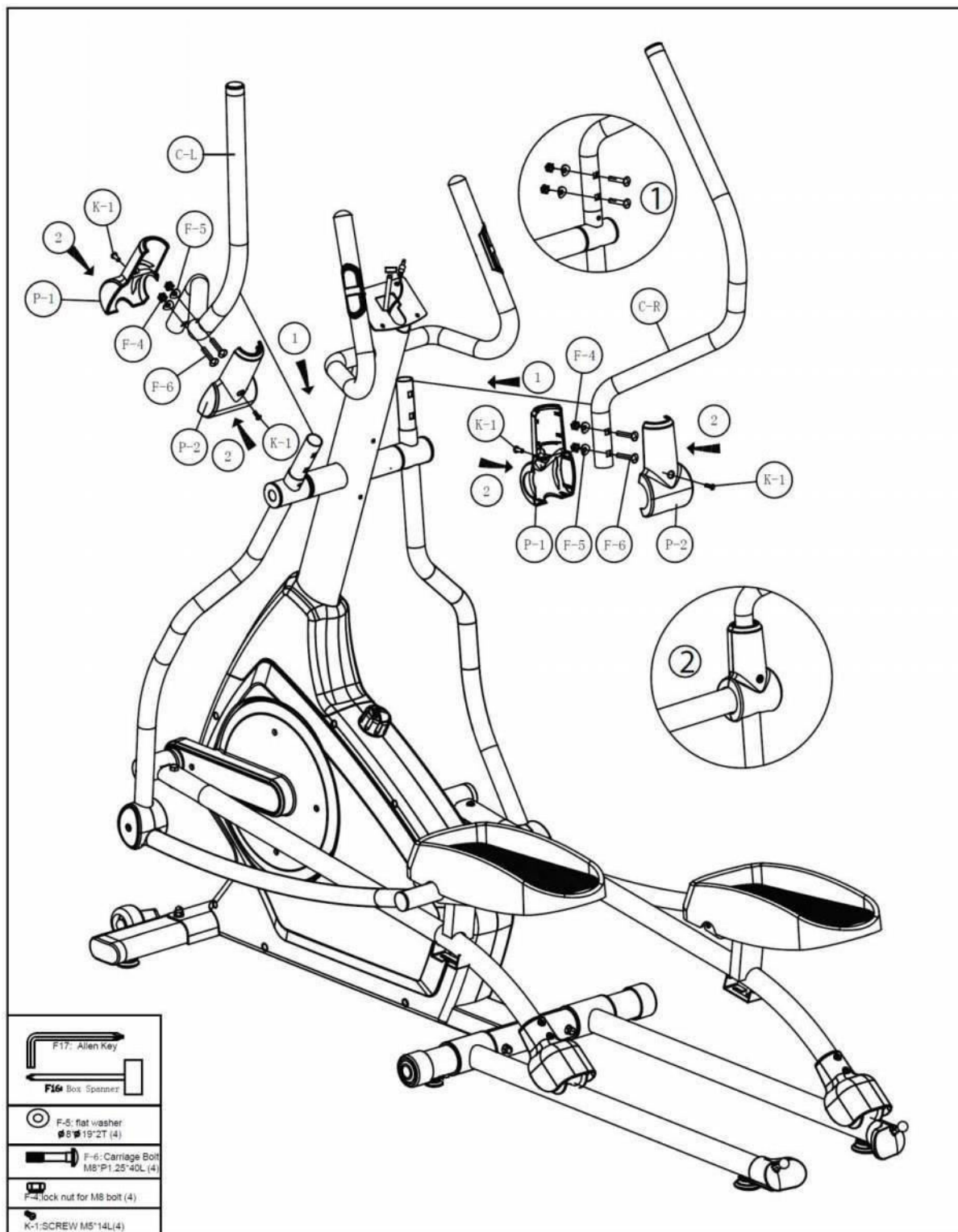


Asamblati pedalele (P-5) cu 8 suruburi (F-13) si 8 saibe plate (F-14).

## PAS 6

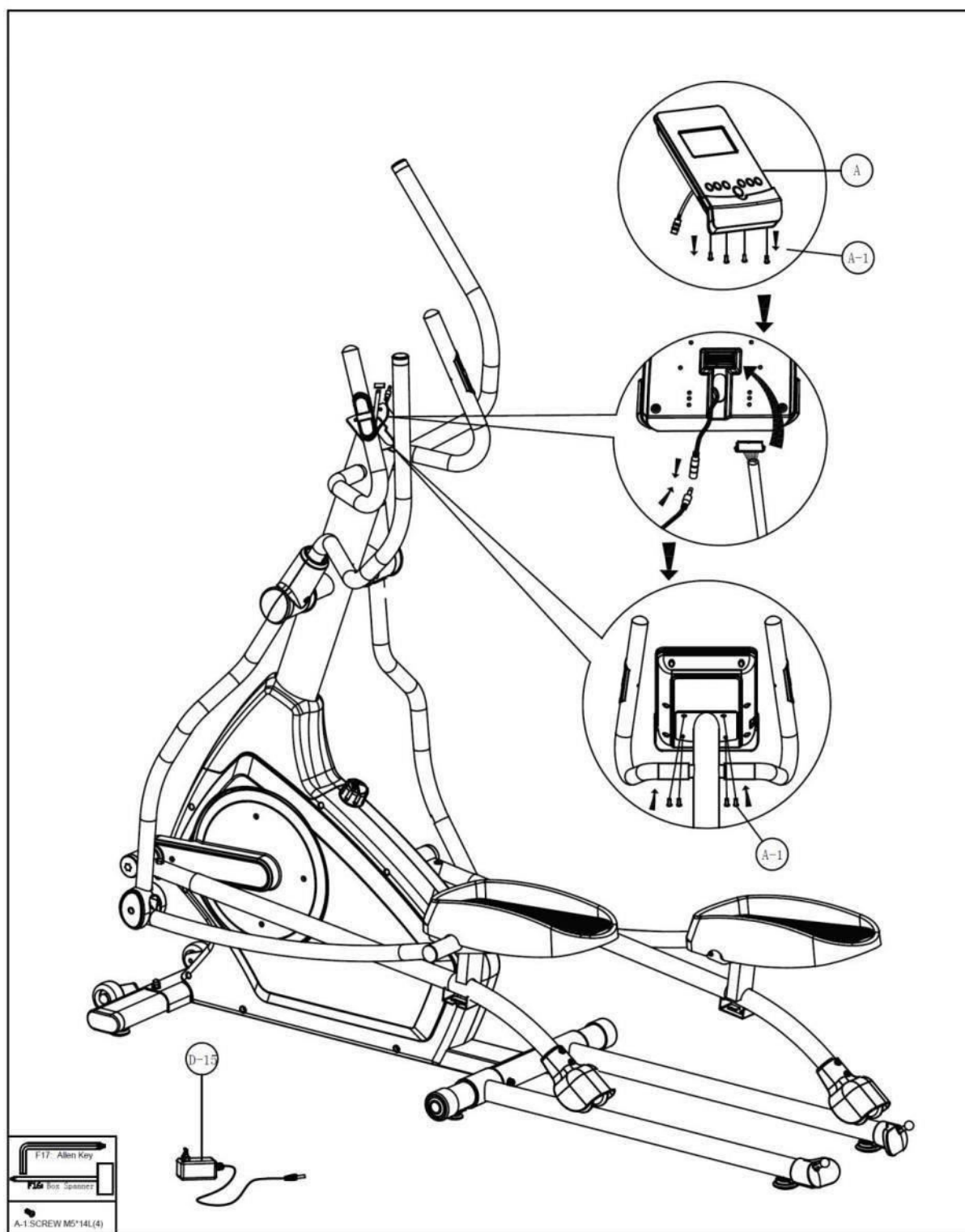


Asamblati aparatoarea stanga pentru bratele pedalelor (P-3) si cea dreapta (P-4) cu suruburi (F-12).



1. Instalați ghidonul superior stanga (C-L) la ghidonul inferior stanga (K-L) folosind 4 piulite nylon(F-4), 4 Saibe semicirculare (F-5), și 4 suruburi transport(F-6).
2. Instalați ghidonul superior dreapta (C-R) la ghidonul inferior dreapta (K-R) folosind 4 piulite nylon(F-4), 4 saibe semicirculare (F-5), și 4 suruburi transport(F-6).
3. Asamblați aparatoarea frontal pentru ghidonul superior (P-1) și cea din spate (P-2) la ghidoanele superioare stanga/dreapta și strângeți-le cu 4 suruburi(K-1).

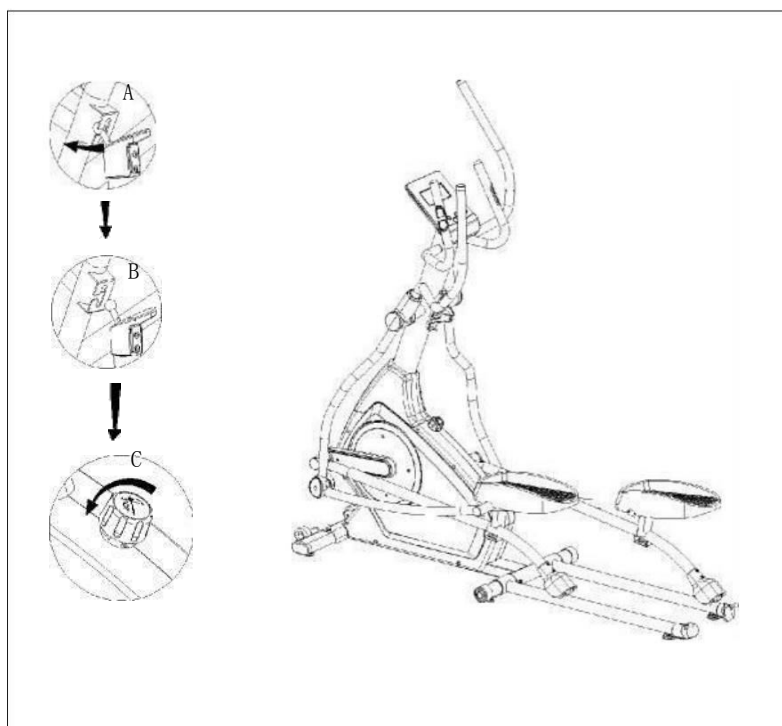
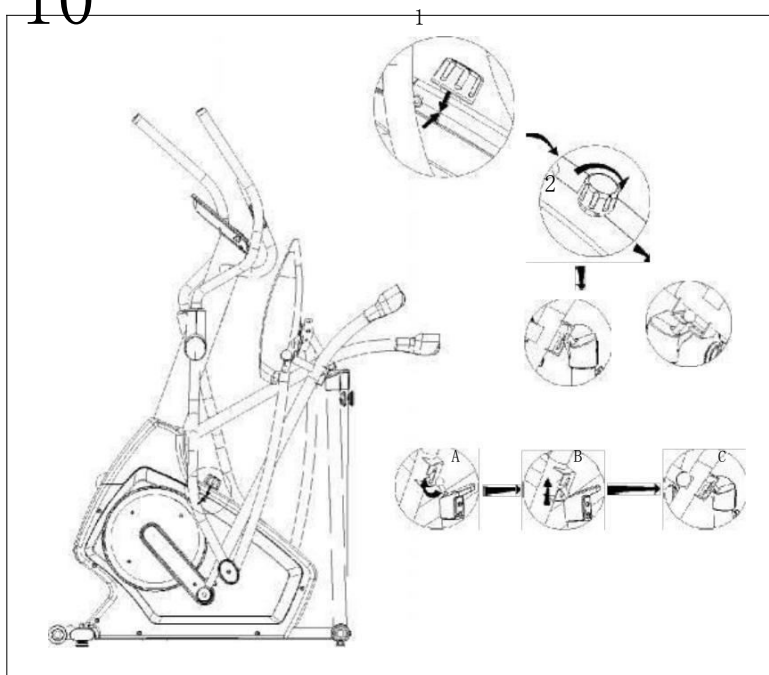
## PAS 8



1. Puneti firul cablu(superior)(B-9)si firul puls mana (B-13) in spatele computerului (A).
2. Instalati computerul (A) la panoul computerului care este sudat pe stalpul ghidonului. Fixati computerul cu 4 suruburi (A-1).

## PLIATI PENTRU DEPOZITARE SI DESFACETI PENTRU UTILIZARE

10



1. Faceti astfel incat cele 2 iconite cu sageata de la aparatoarea lantului si a discului sa fie aliniate.
2. Strangeti manerul in directia acelor de ceas.
3. Ridicati tubul de legatura al stabilizatorului spate.
4. Fixati axul in gaura, platiati pentru depozitare.
5. Desfaceti pentru utilizare- urmariti pasii de mai sus in ordine inversa.

## CUNOASTEREA iConsole

### DISPOZITIVE SUPORTATE

#### Dispozitive iOS:

iPhone	iPad	iPod
. iPhone 5S . iPhone 5C . iPhone 5 . iPhone 4S . iPhone 4 . iPhone 3GS	. iPad Air . iPad 4 . iPad 3 . iPad 2 . iPad . iPad Mini	. iPod touch (generatia 5) . iPod (generatia 4) . iPod (generatia 3)  . Suporta iOS 5.0 sau mai mare

#### Dispozitive Android:

Android telefon	Android tableta
. OS 2.2 sau mai mare . rezolutie: 1920x1080 pixels 1280x800 pixels 1280x760 pixels 800x480 pixels	. OS 4.0 sau mai sus . rezolutie 1280x800 pixels

“Made for iPod,” “Made for iPhone,” si “Made for iPad” inseamna ca accesoriile electronice au fost concepute special pentru a se conecta la iPod, iPhone, sau iPad,, si a fost certificate de catre dezvoltator pentru a indeplini standardele de performanta Apple.Apple nu e responsabil pentru operatiile acestui echipament sau conformarile cu standardele regulate si de siguranta. Va rugam luati aminte ca utilizarea echipamentului cu iPhone, iPad sau iPod pot afecta performanta wireless.

iPad, iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod shuffle, si iPod touch sunt marca Apple Inc., inregistrate in U.S. si alte tari.

### FUNCTII AFISAJ

ITEM	DESCRIERE
TIME	Timpul afisat in decursul antrenamentului. Interval 0:00 ~ 99:59
SPEED	Viteza afisata in decursul antrenamentului. Interval 0.0 ~ 99.9
DISTANCE	Distanța afisata in decursul antrenamentului. Interval 0.0 ~ 99.9
CALORIES	Caloriile arse afisate in decursul antrenamentului. Interval 0 ~ 999
PULSE	Pulsul bpm afisat in decursul antrenamentului. Alarma puls cand se trece peste valoarea presetata.

RPM	Rotatii per minut Interval 0 ~ 999
WATT	Consumul de putere al antrenamentului In modul program Watt, computerul va ramane setat la valoarea (interval setare 0~350)
MANUAL	Mod manual antrenament.
PROGRAM	Beginner, Advance, Sporty selectie PROGRAM .
CARDIO	Mod antrenament Target HR.

## TASTE

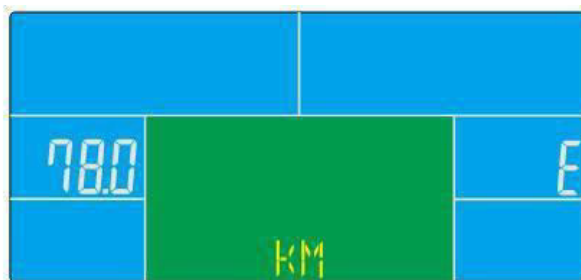
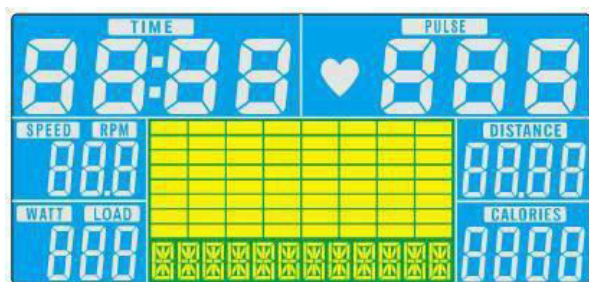
ITEM	DESCRIERE
Up	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Creste nivelul de rezistenta</li> <li>• Selectie setare.</li> </ul>
Down	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Descreste nivelul de rezistenta</li> <li>• Selectie setare.</li> </ul>
Mode	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Confirma setarea sau selectia.</li> </ul>
Reset	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Tineti apasat 2sec si computerul se va reseta si va incepe de la setarile utilizatorului.</li> <li>•Reveniti la meniul principal in timpul presetarii sau modul stop.</li> </ul>
Start/ Stop	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Antrenament Start sau Stop.</li> </ul>
Recovery	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Testati statusul de recuperare a batailor inimii.</li> </ul>
Body fat	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Testeaza body fat% si BMI.</li> </ul>

## OPERATII

### POWER ON

Puneti in prize, si computerul se va deschide si va afisa toate itemele pentru 2 sec. Dupa 4 minute fara pedalare sau citire de puls computerul va intra in modul economisire energie.

Apasarea oricarei taste va deschide computerul.



### SELECTIA DE ANTRENAMENT

Apasati tastaUP si Down pentru a selecta din modul Manual → Beginner → Advance → Sporty → Cardio → Watt

### MODUL MANUAL

Apasati START in meniul principal si puteti incepe antrenamentul in modul MANUAL.



- 1) Apasati tasta UP sau DOWN pentru a selecta programul de antrenament, alegeti Manual si apasati Mode pentru a selecta.
- 2) Apasati tasta UP sau DOWN pentru a preseta TIME, DISTANCE, CALORIES, PULSE si apasati MODE pentru confirmare.
- 3) Apasati tasta START/STOP pentru a incepe antrenamentul. Apasati UP sau DOWN pentru a ajusta dificultatea.
- 4) Apasati tasta START/STOP pentru a pune pauza. Apasati RESET pentru a reveni la meniul principal.

### MOD BEGINNER



- 1) Apasati tasta UP sau DOWN pentru a selecta programul de antrenament, alegeti BEGINNER si apasati Mode pentru a selecta.
- 2) Apasati tasta UP sau DOWN pentru a preseta TIME.
- 3) Apasati tasta START/STOP pentru a incepe antrenamentul. Apasati UP sau DOWN pentru a ajusta dificultatea.
- 4) Apasati tasta START/STOP pentru a pune pauza. Apasati RESET pentru a reveni la meniul principal.

### MOD ADVANCE



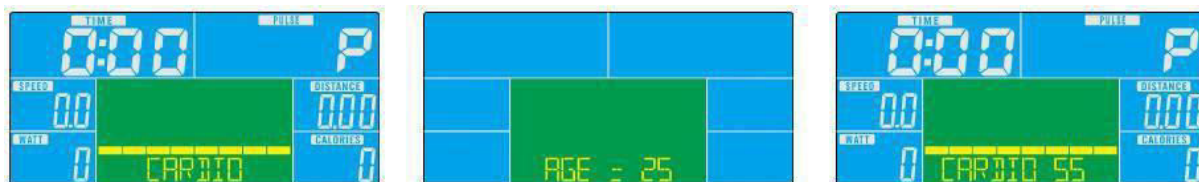
- 1) Apasati tasta UP sau DOWN pentru a selecta programul de antrenament, alegeti ADVANCE si apasati Mode pentru a selecta.
- 2) Apasati tasta UP sau DOWN pentru a preseta TIME.
- 3) Apasati tasta START/STOP pentru a incepe antrenamentul. Apasati UP sau DOWN pentru a ajusta dificultatea.
- 4) Apasati tasta START/STOP pentru a pune pauza. Apasati RESET pentru a reveni la meniul principal.

### MOD SPORTY



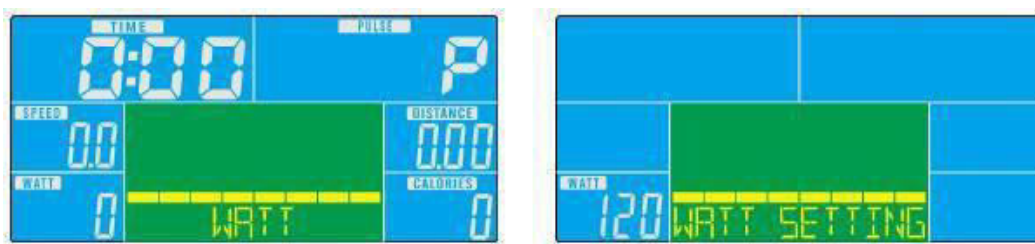
- 1) Apasati tasta UP sau DOWN pentru a selecta programul de antrenament, alegeti SPORTY si apasati Mode pentru a selecta.
- 2) Apasati tasta UP sau DOWN pentru a preseta TIME.
- 3) Apasati tasta START/STOP pentru a incepe antrenamentul. Apasati UP sau DOWN pentru a ajusta dificultatea.
- 4) Apasati tasta START/STOP pentru a pune pauza. Apasati RESET pentru a reveni la meniul principal.

### MOD CARDIO



- 1) Apasati tasta UP sau DOWN pentru a selecta programul de antrenament, alegeti HRC si apasati Mode pentru a selecta.
- 2) Apasati tasta UP sau DOWN pentru a selecta 55%.75%.90% sau TAG (TARGET H.R.) (standard: 100).
- 3) Apasati tasta UP sau DOWN pentru a preseta TIME.
- 4) Apasati tasta START/STOP pentru a pune pauza. Apasati RESET pentru a reveni la meniul principal.

### MOD WATT



- 1) Apasati tasta UP sau DOWN pentru a selecta programul de antrenament, alegeti Watt si apasati Mode pentru a selecta.
- 2) Apasati tasta UP sau DOWN pentru a preseta tinta Watt. (standard: 120)
- 3) Apasati tasta UP sau DOWN pentru a preseta TIME.
- 4) Apasati tasta START/STOP pentru a incepe antrenamentul. Apasati UP sau DOWN pentru a ajusta nivelul Watt.
- 5) Apasati tasta START/STOP pentru a pune pauza. Apasati RESET pentru a reveni la meniul principal.

### iConsole+ APP

Activati Bluetooth pe tableta, cautati dispozitivul si conectati-va. (parola: 0000)

Activati iconsole+ app pe tableta, si incepeti antrenamentul cu tableta.



NOTA:

1. Deindata ce computerul se conecteaza la tablet via Bluetooth, computerul se va inchide.
2. Cand iesiti din iConsole app si inchideti Bluetooth de la iPad, computerul se va deschide din nou.

## INSTRUCTIUNI ANTRENAMENT

Daca nu ati fost activ fizic pentru o perioada mai indelungata, si de asemenea pentru a evita orice risc al sanatatii dumneavoastra este recomandat sa va consultati medicul.

**Pentru a obtine o imbunatatire considerabila a rezistentei fizice si a sanatatii, cateva sfaturi despre cum sa obtineti un antrenament mai eficient ar trebui urmate:**

### INTENSITATE:

Pentru a obtine rezultate maxime trebuie aleasa intensitatea corecta.  
Pulsul este utilizat ca ghid. De obicei este folosita urmatoarea formula:

**Pulsul maxim =  $220 - \text{Age}$**

In timpul exercitiilor pulsul ar trebui sa fie undeva intre 60%-85% din pulsul maxim.  
Pentru antrenamente personale verificati diagrama atasata.

Cand incepeti exercitiile ar trebui sa va mentineti pulsul la 70% din pulsul maxim pentru cateva saptamani.

Odata cu imbunatatirea conditiei fizice ar trebui sa cresteti usor pulsul catre 85% din pulsul maxim.

Acestea sunt valori de orientare personale. Consultativa medicul pentru un sfat profesional.



## ARDEREA GRASIMILOR



Corpul incepe sa arda grasimi la aprox 65% din pulsul maxim.

Pentru a ajunge la o rata optima de ardere, este recomandat sa tineti pulsul intre 70%-80% din pulsul maxim.

Antrenamentul optim consta in 3 sesiuni pe saptamana a 30 min fiecare.

### **Exemplu:**

O persoana de 52 ani incepe exercitiile:

$\text{Puls maxim} = 220 - 52(\text{varsta}) = 168$

batai/min.

$\text{Ritm min} = 168 * 0.7 = 117 \text{ batai/min.}$

$\text{Ritm max} = 168 * 0.85 = 143 \text{ batai/min.}$

In primele saptamani este recomandat sa inceapa cu un ritm de 117, apoi sa creasca spre 143.

Cu imbunatatirea conditiei fizice si cresterea intensitatii ar trebui sa ajunga 70%-85% din pulsul maxim.

Aceasta poate fi facuta crescand rezistenta pedalelor, alegand o frecventa mai mare a pedalariei sau prin cresterea perioadelor de antrenament.

**Diagrama ritmului pulsului:**

VARSTA	MAX	60%	65%	70%	75%	80%	85%
20	200	120	130	140	150	160	170
25	195	117	127	137	146	156	166
30	190	114	124	133	143	152	162
35	185	111	120	130	139	148	157
40	180	108	117	126	135	144	153
45	175	105	114	123	131	140	149
50	170	102	111	119	128	136	145
55	165	99	107	116	124	132	140
60	160	96	104	112	120	128	136
65	155	93	101	109	116	124	132
70	150	90	98	105	113	110	128



**SUCCES**

Chiar si dupa o perioada mica de antrenament veti realiza ca trebui sa cresteti rezistanta pedalariei constant pentru a ajunge la pulsul optim.

Unitatile vor fi incontinuu tot mai usoare si va veti simti tot mai bine in timpul zilelor normale.

Pentru aceasta realizare trebuie sa va motivati sa faceti exercitii in mod regulat. Alegeti ore fixe pentru antrenament si nu incepeti antrenamentul prea agresiv.

O veche zicala intre sportivi zice::

“Cel mai dificil lucru la antrenament este sa-l incepi.”

Va uram cat mai mult succes si sa va distrati folosind aparatul.





SAXO SPORT SRL

## Certificat de garanție

Data:

Numarul:

Cumparator:		Vanzator:	SAXO SPORT SRL
Adresa:		Adresa:	ул. Сакар Планина 1
CIF/CUI/VAT:		Telefon:	0346630002

Nr.	COD	Denumirea produselor si serviciilor	Cantitate	Garantie(luni)
1			1	24
2				

Produsele au fost receptionate de:

Emis de: Склад русе

Semnatura:

/ semnatura si stampila /

Fisa service / reparatii:

Data receptie / Data finalizare reparatie	Descrierea reparatiei efectuate	Tehnician – Nume si semnatura	Semnatura client

Stimate client, îți mulțumim că ai ales să achiziționezi produsele noastre. Certificatul este emis în conformitate cu normele prevăzute de Legea 449/2003 modificată și OG 21/1992 republicată.

**Termenii și Condițiile Garanției:**

1. Certificatul de garanție și contractul de vânzare au fost întocmite conform legii și nu pot suporta modificări. Garanția se acordă pentru defectele apărute în perioada de garanție în timpul folosirii corespunzătoare și în condiții normale a produsului.
2. Copia certificatului va fi păstrată la service și va fi completată pentru fiecare reparație cu semnătura clientului.
3. Reparația produselor se va efectua în service-ul companiei sau în orice alt centru autorizat.  
**Livrarea produsului în service se află în responsabilitatea clientului.** Dacă acesta solicită reparație la domiciliu, acest serviciu poate fi oferit contra cost.
4. Garanția este valabilă doar în cazul în care produsele sunt aduse/livrate în service în ambalajul original, împreună cu toate accesoriile ce au însoțit produsul. În cazul unor reparații minore, compania se obligă să efectueze reparația într-un termen de maxim 30 zile lucrătoare de la data recepției în service. Dacă acest lucru nu este posibil, vânzătorul va înlocui produsul cu unul nou din același model sau dintr-un model similar. Dacă produsul nu poate fi reparat sau înlocuit, clientul poate opta pentru returnarea contravalorii produsului de la data achiziției.
5. Reclamațiile privind lipsa unor componente sau piese vor fi luate în considerare doar dacă sunt efectuate la asamblarea produsului de către un tehnician al vânzătorului sau dacă sunt semnalate imediat după recepția produsului.
6. Vânzătorul este responsabil de lipsa de conformitate a unui produs la data vânzării, indiferent de garanție, conform legii.
7. Durata medie de viață a produselor este de 5 ani.

**Garanția produsului nu se acordă și nu acoperă reparațiile pentru următoarele situații:**

- Defecte apărute în urma nerespectării instrucțiunilor de exploatare și depozitare conform documentației produsului;
- Defecte și lovituri apărute în urma transportului sau unor lovituri mecanice asupra echipamentelor, componentelor sau afișajului;
- Tentativa de reparație a defectelor apărute de către persoane sau centre service neautorizate;
- Tentativa de falsificare, modificare sau deteriorarea completă a certificatului de garanție, etichetei ce conține seria de fabricație a echipamentului sau prezentarea unui certificat de garanție în alb sau completat necorespunzător;
- Defecte apărute în urma unor dezastre, calamități sau accidente naturale (ploaie, inundații, incendii, cutremure, etc.), în urma infiltrațiilor de lichide, insecte ce intră în echipamente sau umezelii excesive din mediul de folosire sau depozitare și altele;
- Folosirea împreună cu alte echipamente defecte, cu module sau componente defecte sau incompatibile;
- Este recomandat montajul profesional al echipamentelor, efectuat contra cost de către tehnicienii companiei. Defectele apărute în cazul sau datorită unei montări necorespunzătoare efectuate de către client sau de către persoane neautorizate nu sunt acoperite de garanție;
- Echipamentul nu este supus unei verificări anuale. Acest serviciu este disponibil contra cost.
- Dacă echipamentele sunt destinate **pentru uz casnic**, folosirea lor pentru uz profesional este interzisă și nu este acoperită de garanție;
- Nu sunt eligibile pentru reparație sau înlocuire în garanție următoarele: apariția unor conexiuni slăbite, zgomote sau scârțâituri datorate unui uz normal, zgârieturi sau deformități estetice, rupturi sau detașarea unor părți datorită unor lovituri mecanice, elemente de plastic și cauciuc, curele, lanțuri, rulmenți, șuruburi și nituri, orice alt element cu o durată de viață limitată, baterii și cabluri de conectare la rețeaua electrică.

**Pentru o funcționare normală a produsului va rugăm să respectați instrucțiunile din manualul de utilizare al produsului primit împreună cu produsul, disponibil pe [yakosport.ro/garantii-reclamatii.html](http://yakosport.ro/garantii-reclamatii.html) sau aici .....**

**Prin prezenta confirm că am primit produsul în perfectă stare de funcționare împreună cu manualul de utilizare în limba română și am luat la cunoștință că prezentul certificat de garanție este valabil numai însoțit de factura de achiziție și de bon fiscal sau chitanță. Dacă produsul nu este însoțit de prezentul certificat sau garanția este expirată sau anulată de către service datorită utilizării în condiții anormale (conform certificatului), reparația se va efectua, cu acordul meu, contra cost.**

Semnătură Client



**Oficiu:**

**Telefon:**

**E-mail:**

**Web:**

Str, Tetz Iztok nr. 20, Ruse, Bulgaria

034 6630 002

[office@yakosport.ro](mailto:office@yakosport.ro)

[www.yakosport.ro](http://www.yakosport.ro)

[www.insportline.bg](http://www.insportline.bg)