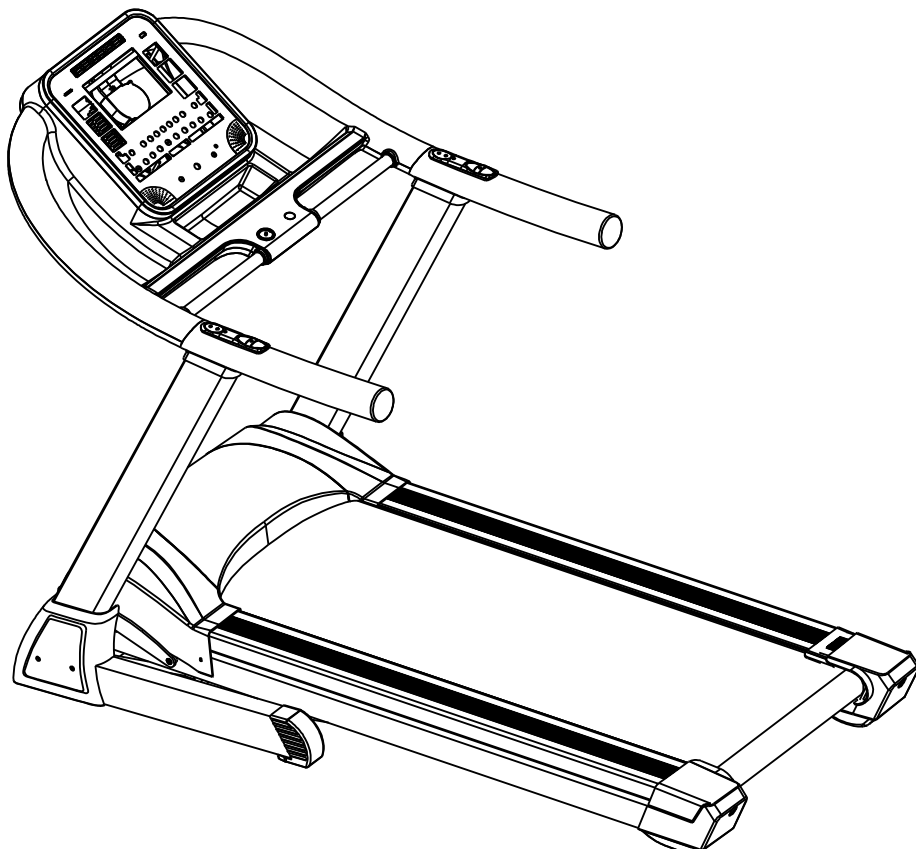




MANUAL DE UTILIZARE

6935IN Banda de alergat inSPORTline Mystral



CUPRINS

INSTRUCTIUNI DE SIGURANTA.....	3
ASAMBLARE.....	4
PLIERE/DEPLIERE.....	10
INSTRUCTIUNI DE SIGURANTA SPECIALE.....	11
FUNCTIONALITATI GENERALE.....	12
CONSOLA.....	13
ERORI SI SOLUTII.....	18
MENTENANTA.....	19
SCHEMA.....	22
LISTA COMPONENTE.....	23

INSTRUCTIUNI DE SIGURANTA

Cititi instructiunile cu atentie inainte de a folosi banda de alergare.

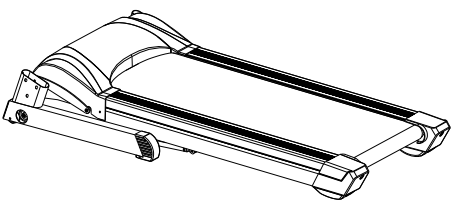
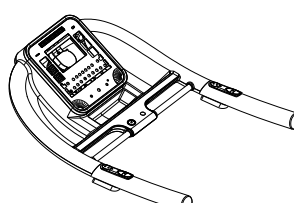
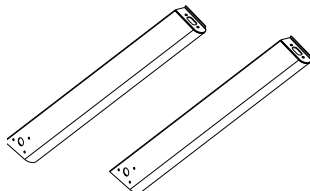
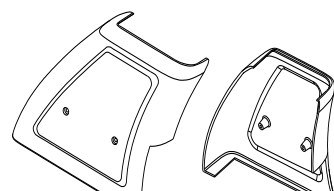
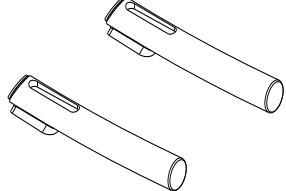
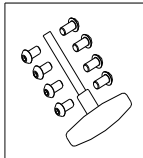
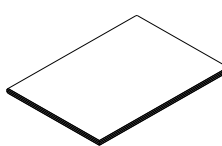
- 1) Consultati medicul inainte de incepe orice program de antrenament, in special daca suferiti de probleme de sanatate.
- 2) Persoanele cu dizabilitati trebuie supravegheate in permanenta atunci cand folosesc aparatul.
- 3) Purtati imbracaminte si incaltaminte sport atunci cand utilizati banda. Nu purtati haine prea largi, acestea se pot agata de partile mobile ale benzii.
- 4) Oprit-va imediat daca aveti urmatoarele simptome: dureri, ameteli, greata, etc.
- 5) Asigurati-vă ca nu sunt copii in preajma aparatului atunci cand il folositi. Depozitati produsul in spatii in care nu au acces copiii sau animalele.
- 6) Este interzis ca mai multe persoane sa foloseasca banda in acelasi timp.
- 7) Dupa ce ati finalizat asamblarea, verificati toate suruburile si piulitele, sa fie bine stranse si corect pozitionate.
- 8) Nu folositi banda daca este defecta.
- 9) Aparatul trebuie asezat pe o suprafață solidă, dreaptă și curată. Produsul nu trebuie folosit în preajma apei și a obiectelor ascunzătoare. Dacă este necesar, folositi un covor sau un protejator pentru suprafața de sub banda. Din motive de siguranță, păstrați un spațiu de 0.6 m în jurul produsului.
- 10) Feriti-vă mainile și picioarele de componente mobile.
- 11) Pentru reparatii, folositi doar piese recomandate de producator.
- 12) Daca cablul de alimentare este defect, inlocuiti-l imediat!
- 13) Categoria SC (conform normelor EN957) pentru uz comercial.
- 14) Greutatea maxima a utilizatorului este 150 kg.

ASAMBLARE

- Inainte de a va apuca de asamblare, cititi cu atentie pasii de asamblare.
- Scoateti din ambalaj toate componente si asezati-le pe toate jos, pentru a avea o vedere de ansamblu.
- Fiti precaut cand asamblati produsul, exista riscul de accidente.
- Studiati cu atentie desenele si procedati conform acestora.
- Produsul trebuie asamblat cu atentie de un adult. Daca este necesar, cereti ajutorul unei alte persoane.

VERIFICATI CONTINUTUL CUTIEI:

- Verificati daca aveti in cutie urmatoarele componente:

	
Cadrul principal si baza	Consola
	
Stalpi	Carcasa
	
Manere	Cheie de siguranta
	
Ulei de silicon	Piese
	
Manual de utilizare	

COMPONENTELE PRINCIPALE:

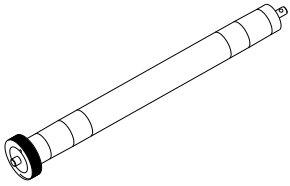
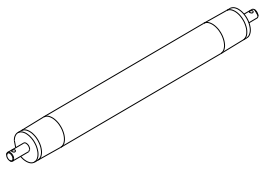
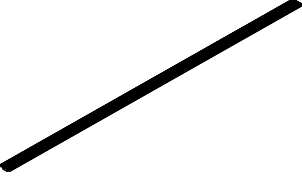
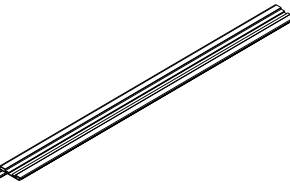
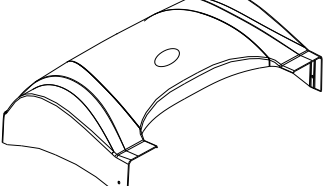
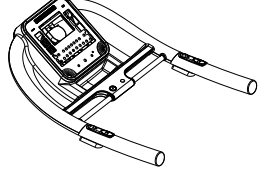
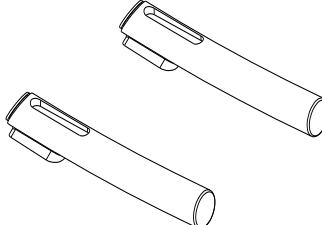
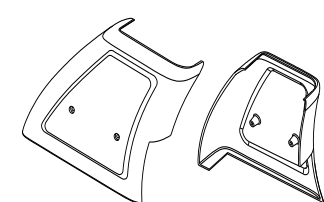
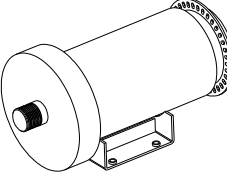
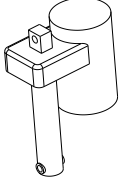
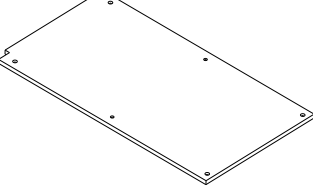
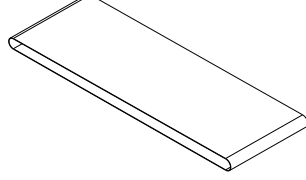
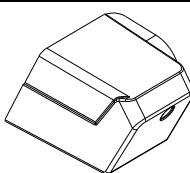
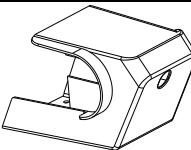
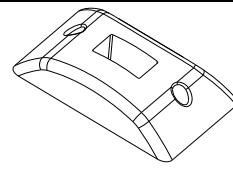
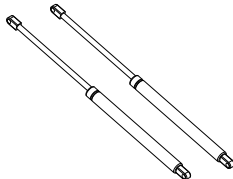
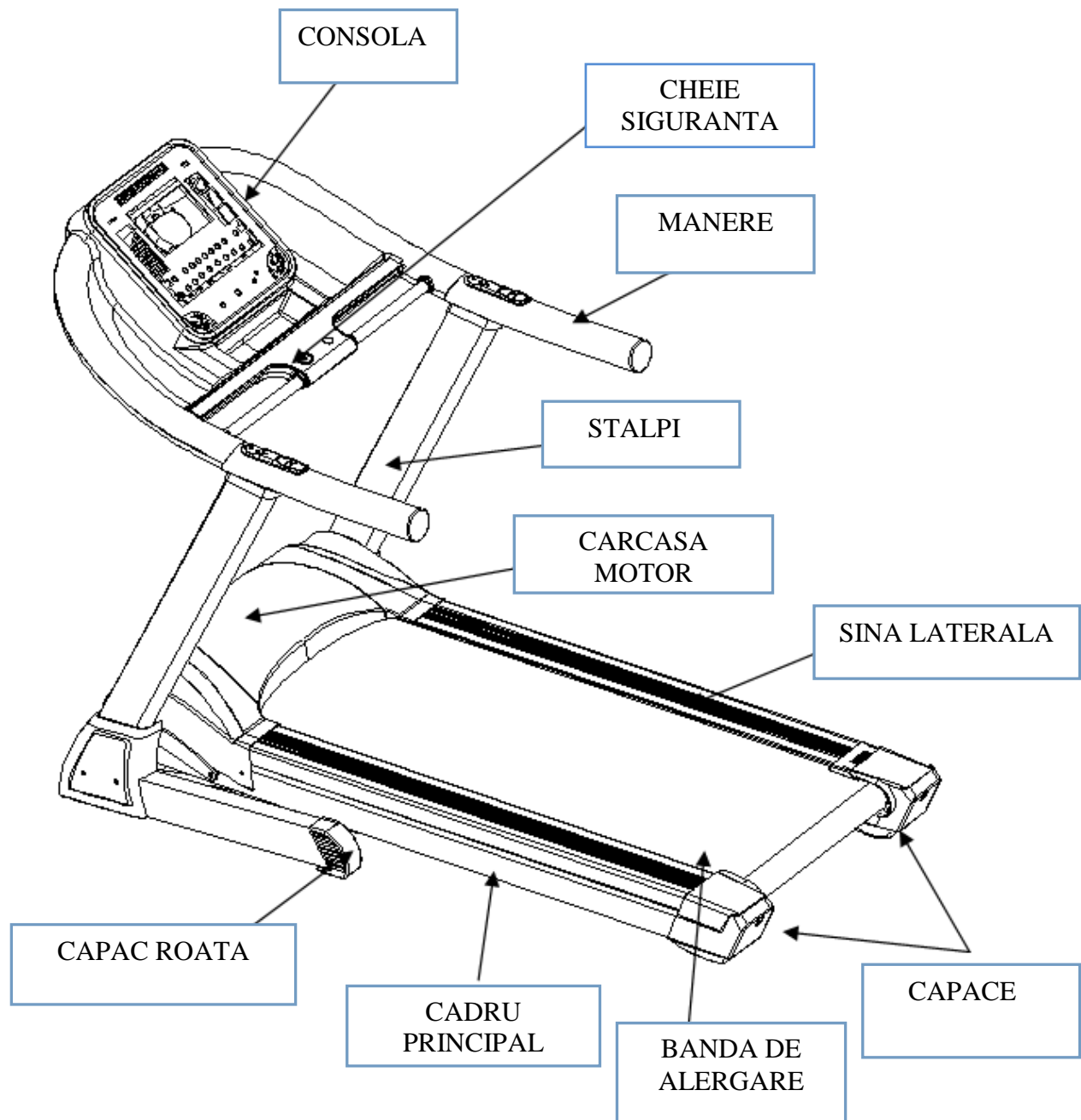
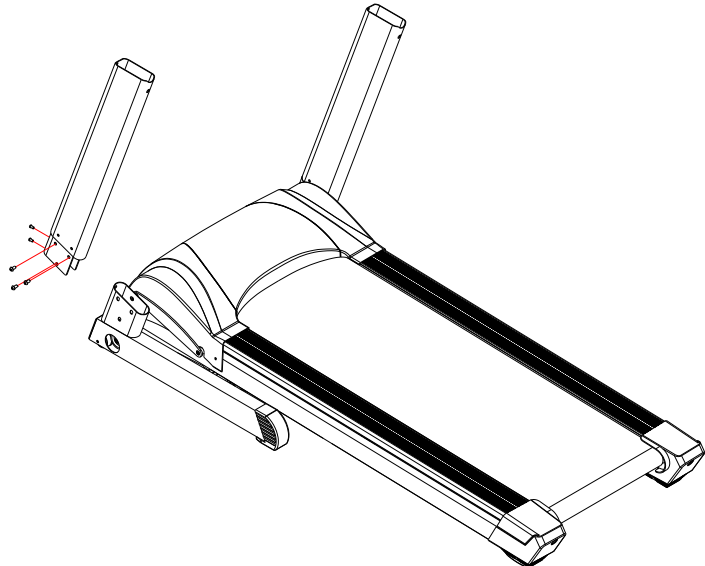
		
Rola fata	Rola spate	Banda decorativa
		
Sina laterală	Carcasa motor	Consola
		
Manere	Carcasa	Motor
		
Motor inclinare	Placa	Banda de alergare
		
Capac (stanga)	Capac (dreapta)	Suport
		
Cilindri pliere		

DIAGRAMA:

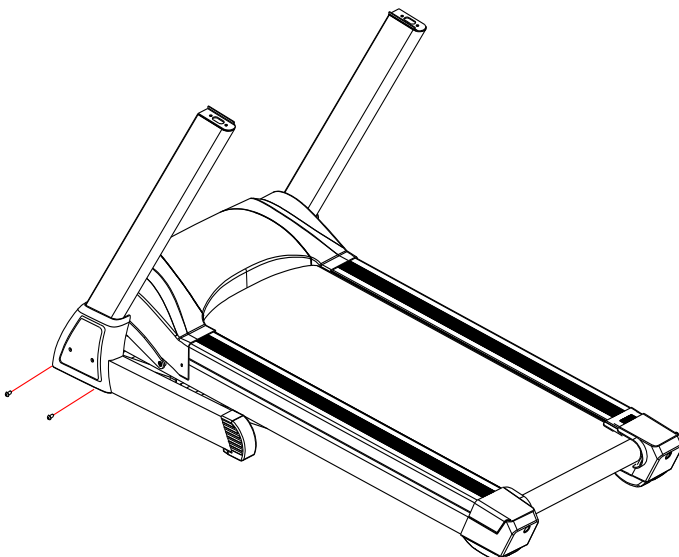


INSTRUCTIUNI DE ASAMBLARE:

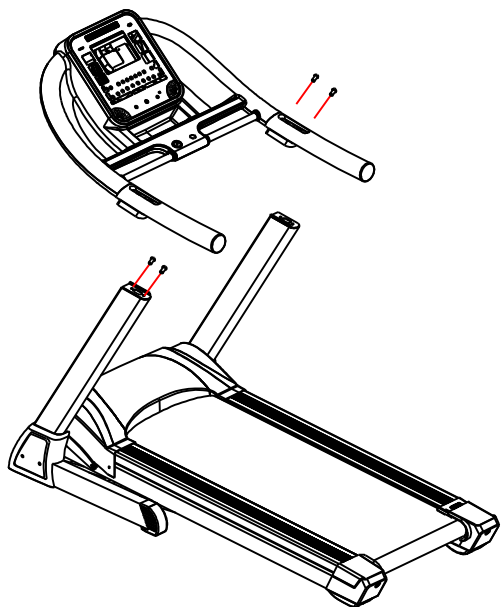
Pasul 1: Scoateti banda din cutie, asezati-o pe o suprafata dreapta; Utilizati 4 suruburi M8*15 si 6 suruburi M8*55*20 pentru a fixa stalpii de sustinere (stang si drept) la cadrul de baza.



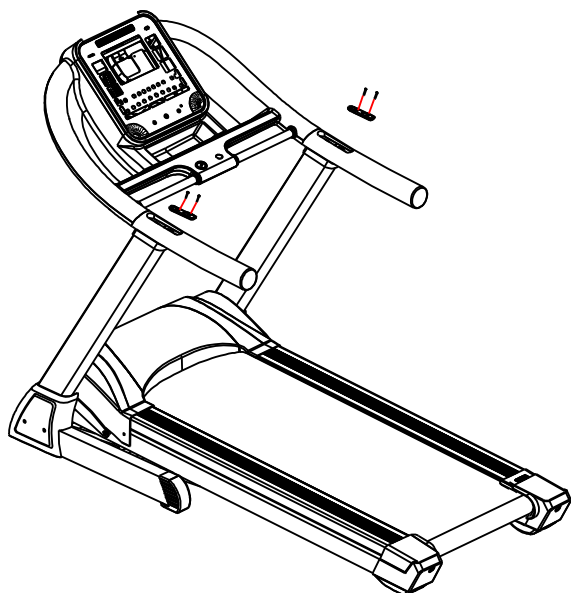
Pasul 2: Amplasati capacele peste cei 2 stalpi de sustinere si folositi 4 suruburi M4*20 pentru a fixa.



Pasul 3: Cu ajutorul a 4 suruburi M8*50*20 atasati consola la stalpii de sustinere.

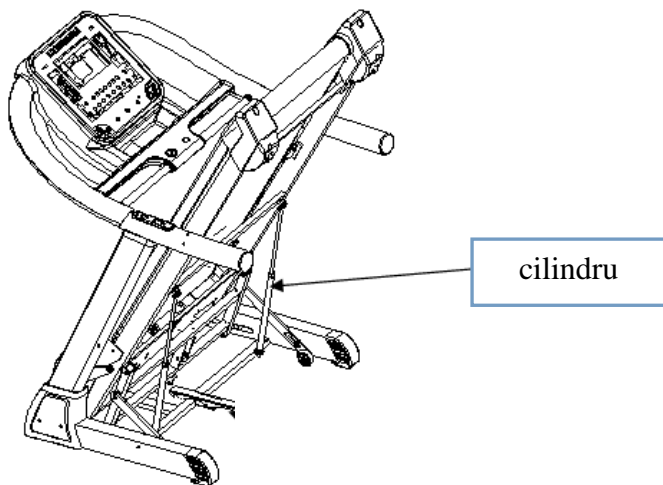


Pasul 4: Folositi 4 suruburi M3*28 pentru a fixa senzorii pe manere.



PLIERE/DEPLIERE APARAT

1. Inainte de a plia banda, scoateti-o din priza.
2. Ridicati baza astfel incat sa fie paralela cu stalpii de sustinere.
3. Asezati cei 2 cilindri in pozitie verticala.
4. Pentru a depila aparatul, tineti cu ambele maini de cadrul de baza, si apasati cu un picior sectiunea de la mijlocul cilindrului pentru a debloca mecanismul. Cu ambele maini, apasati in jos, iar cadrul de baza va cobori spre podea.



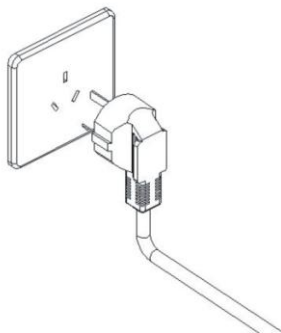
DEPLASAREA

1. Inainte de a deplasa banda, opriti alimentarea.
2. Scoateti cablul de alimentare din priza.
3. Pliati banda
4. Banda de alergare poate fi manevrata cu usurinta, cu ajutorul rotilor pentru transport, atunci cand este pliata. Tineti ferm de manere, trageți aparatul catre dvs. si inclinati banda la 30-40 grade pana cand este portabila si trageți/impingeti incet.

INSTRUCTIUNI DE SIGURANTA SPECIALE

- Dupa stabilirea spatiului in care veti folosi banda, asigurati-vă ca se află în preajma unei prize.
- Conectați aparatul la o priză cu impământare, fără alte aparate conectate la ea. Nu este recomandat să folosiți prelungitoare.
- O impământare defectă poate cauza soc electric.
- Fluctuațiile de tensiune bruste pot deteriora aparatul. Pentru a limita riscul de pericole, banda trebuie echipată cu dispozitiv de protecție la supratensiune.(nu este inclus în pachet).
- Cablul de alimentare trebuie ferit de banda de alergare când este în uz. Nu folosiți un cablu defect.
- Înainte de a repara/curata banda, scoateți cablul din priza.
- Verificați banda înainte de fiecare utilizare.
- Nu utilizați banda afară, în garaj. Nu expuneți aparatul la umiditate sau lumina directă a soarelui.
- Nu lasați banda nesupravegheata.

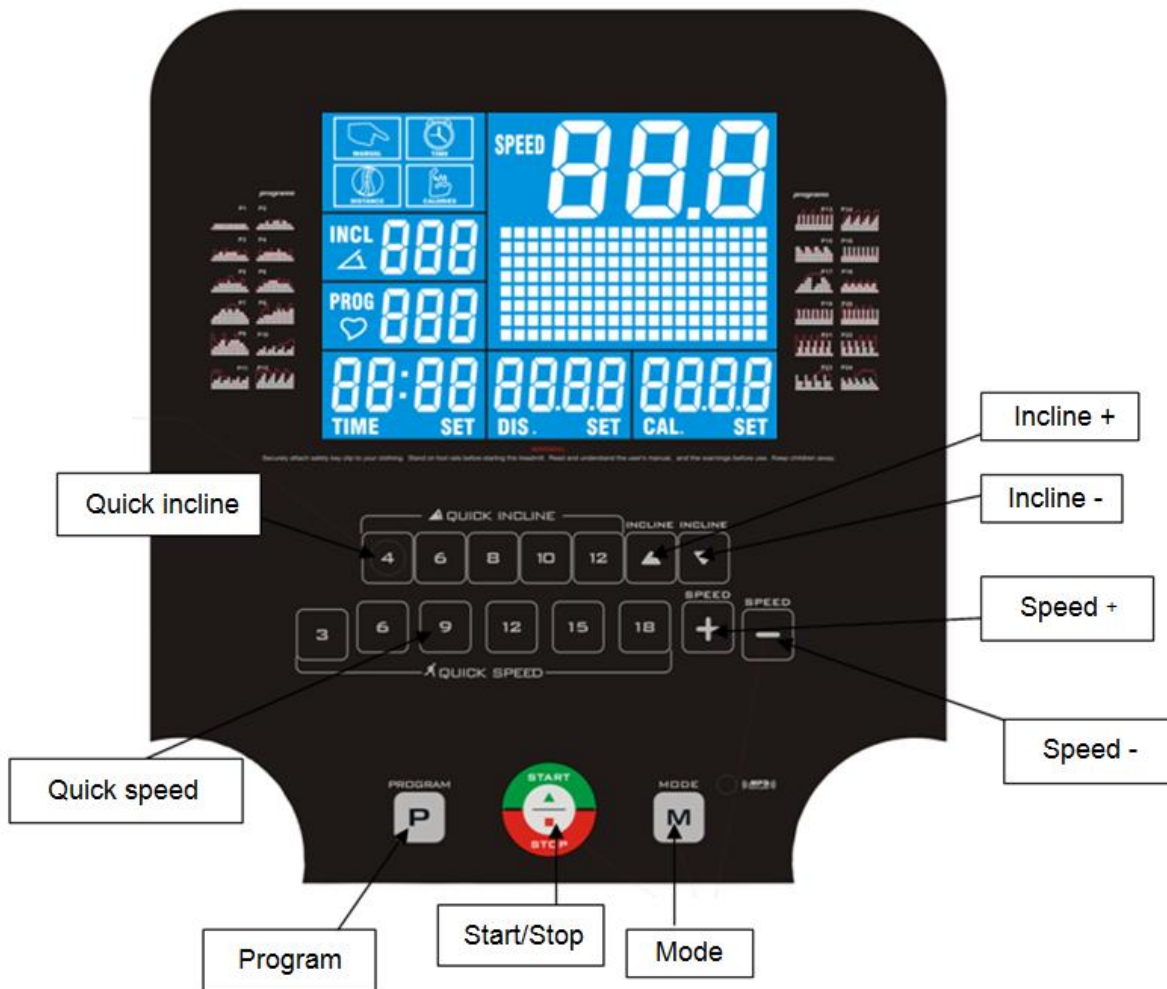
Porniți banda de alergare înainte de a va urca pe ea.



FUNCTIONALITATI GENERALE

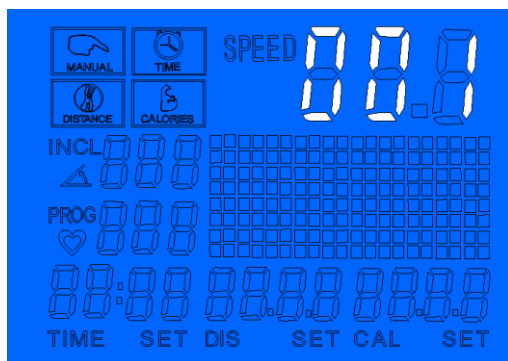
- Apasati butonul Start pentru a porni banda.
- Pentru a pauza antrenamentul, apasati butonul Stop o singura data in timp ce banda ruleaza.
- Daca apasati butonul Stop de 2 ori, banda se opreste si revine la stadiul initial.
- Butoanele pentru acces rapid, inclinare, viteza, si pornire sunt functionale doar in timp ce ruleaza banda. Aceste butoane nu sunt functionale in etapa de configurare.
- Butonul Program si Mode functioneaza doar in etapa de configurare. Folositi aceste butoane pentru a alege programul de antrenament si a confirma setarile. Aceste butoane nu functioneaza in timpul fazei de antrenament.
- Pulsul este citit corect daca ambele palme sunt tinute pe senzori.
- Daca trageti cheia de siguranta, banda se opreste imediat.

CONSOLA

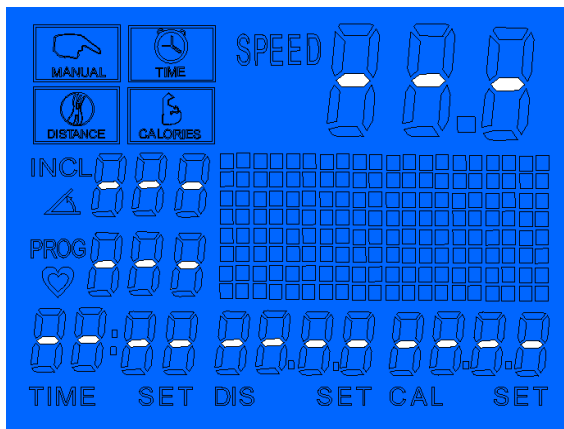


PORNIRE:

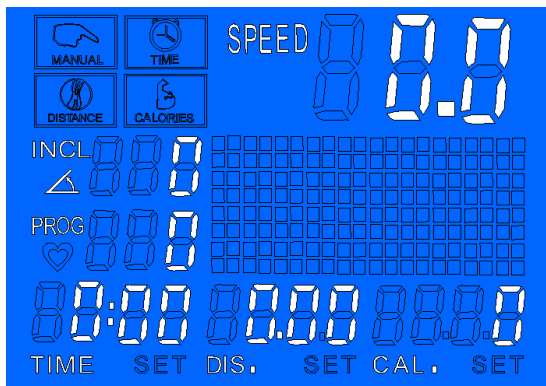
Cand banda este conectata la o sursa de alimentare, ecranul LCD afiseaza fereastra reprezentata mai jos in poza 1:



Daca cheia de siguranta nu este atasata, ecranul LCD afiseaza fereastra reprezentata in poza 2:



Cand cheia este atasata, ecranul afiseaza fereastra reprezentata in poza 3:



AFISAJ ECRAN:

Program si Pulse sunt reprezentate in aceiasi fereastra; daca in Program nu se primeste semnal de la puls, fereastra afiseaza "PROG", in Program, afiseaza numarul programului. Daca primeste semnal de la puls, afiseaza valoarea acestuia.

In poza 3: Functia TIME afiseaza timpul; Functia Cal afiseaza caloriiile; INCL afiseaza inclinarea ; PROG=program; DIS=distanță; SPEED=viteză; este pulsul. Cand banda este in stadiul "pauza", **PROG** afiseaza cele 24 programe P0-P24-P0.

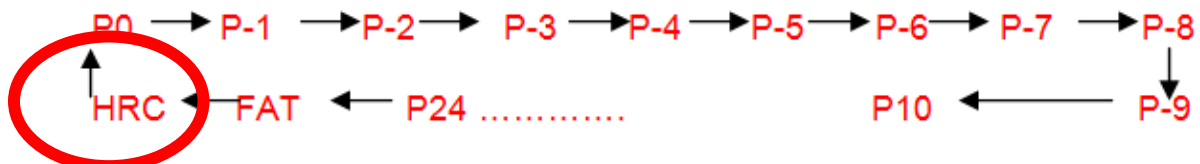
INFORMATII BUTOANE:

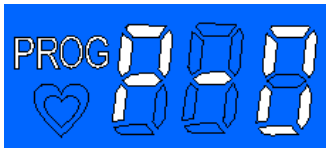
1. Cheia de siguranta

Daca cheia de siguranta nu este atasata, ecranul afiseaza "----", si veti auzi un sunet de tip "BIBI-BI", iar banda se opreste. Sunetul se opreste cand atasati cheia de siguranta. Dupa ce atasati cheia de siguranta, consola afiseaza 2 secunde, si toate valorile vor fi sterse.

2. Butonul PROGRAM:

Apasati butonul P, acesta afiseaza:





P0 este programul utilizatorului, apasati tasta "MODE", si puteti alege unul din cele 3 moduri: TIME COUNT DOWN mode (numaratoare inversa timp); DISTANCE COUNT DOWN mode (numaratoare inversa distanta); CALORIES COUNT DOWN mode (numaratoare inversa calorii).

Time 30:00 → Distance 1.00 → Calories 50

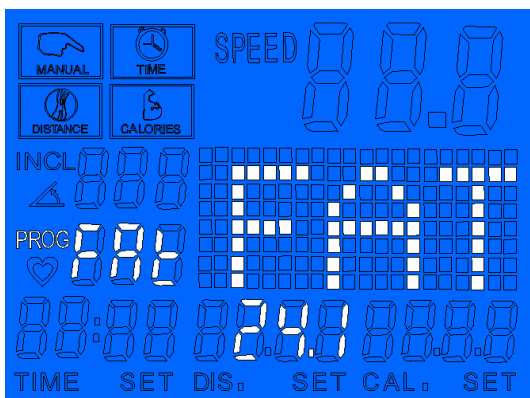
3. SPEED +/- key:

In programul P1-P24, apasati Speed +/- key pentru a seta viteza.

4. BODY FAT function:

Apasati "PROG", alegeti functia "FAT", apasati "SPEED +/-", "MODE" pentru confirmare.

Dupa accesarea functiei, ecranul LCD afiseaza "FAT", tineti palmele pe senzorii pentru puls. Dupa 3 secunde, se va afisa rezultatul.



"01" pentru masculin, "02" pentru feminin

Parametri	Date introduse	Interval valori
Varsta	25	10-99
Inaltime	170CM	100-220
Greutate	70KG	20-150

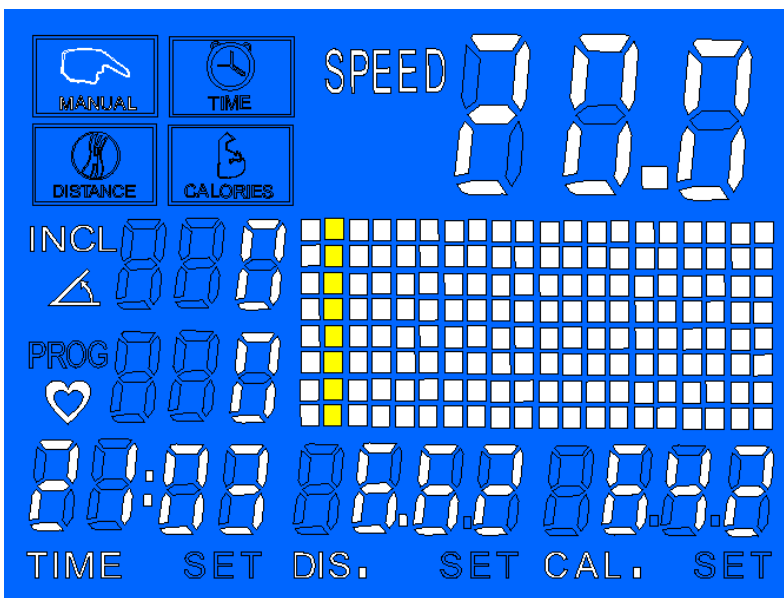
Valoarea 19 apare la persoanele slabe. Valoarea ideală este cuprinsă între 20 și 25. Valorile cuprinse între 26 și 29 sugerează prezența grăsimii în corp. Valorile peste 30 sugerează că trebuie să slabiti.

5. Butoanele START/STOP :

La programele P0-P24, apasati butonul START/STOP, fereastra afiseaza "3, 2, 1, Go" si veti auzi un sunet de tip "Bl", iar banda incepe sa ruleze.

In functia de numarare inversa, dupa ce apasati butoanele START/STOP, va incepe numaratoarea inversa.

Dupa ce ati ales programul, apasati butonul START/STOP, pentru a incepe.



6. INCLINE +/- key:

Apasati butonul Incline+/- pentru a seta inclinarea.

In functia FAT, apasati butonul Incline+/-, pentru a regla numarul.

7. SPEED +/- key:

Creste sau descreste viteza cu 0.1KM la fiecare apasare.

In P0-P24, alegeti timpul, apasati butonul Speed+/-, pentru a seta valoarea.

In FAT, apasati butonul Speed+/- pentru a seta numarul.

8. Buton rapid pentru inclinare

9. Buton rapid pentru viteza

Diagrama:

Program		Interval de timp															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
P1	SPEED	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2
	INCLINE	1	1	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	1	1
P2	SPEED	2	3	4	4	7	4	7	7	7	4	7	7	4	4	3	2
	INCLINE	2	3	4	3	4	4	5	5	6	7	6	6	5	4	3	2
P3	SPEED	2	3	4	4	7	7	4	7	7	7	7	4	4	4	3	2
	INCLINE	3	7	4	4	7	4	8	4	3	7	3	7	5	4	7	3
P4	SPEED	2	3	3	6	6	6	6	6	6	9	6	6	6	3	3	2
	INCLINE	3	7	4	4	7	4	8	4	3	7	3	7	5	4	7	2
P5	SPEED	2	3	4	6	6	6	6	9	6	6	6	6	6	4	3	2
	INCLINE	2	4	6	8	6	8	5	10	11	8	6	7	6	8	4	2
P6	SPEED	2	4	4	6	6	9	9	9	9	6	6	6	6	6	4	2
	INCLINE	3	4	5	6	5	6	5	7	6	7	5	7	6	7	7	3
P7	SPEED	4	6	6	9	1	11	9	11	11	9	11	11	9	9	6	4
	INCLINE	2	4	4	6	7	8	10	12	13	13	12	10	8	6	4	2
P8	SPEED	2	4	4	7	7	7	7	9	9	11	9	11	9	9	11	11
	INCLINE	2	4	8	10	1	2	4	8	10	13	2	4	9	10	13	2
P9	SPEED	3	6	6	9	1	11	7	9	11	11	11	11	9	9	6	3
	INCLINE	1	3	10	8	4	2	13	10	8	4	2	13	10	8	4	3
P10	SPEED	2	4	4	6	2	4	4	6	2	4	4	6	2	4	4	6
	INCLINE	2	2	4	4	3	4	5	6	5	6	8	7	8	9	10	10
P11	SPEED	4	6	6	9	4	6	6	9	4	6	6	9	4	6	6	9
	INCLINE	1	0	12	1	12	8	8	7	7	5	6	5	6	4	3	4
P12	SPEED	3	6	9	11	3	6	9	11	3	6	9	11	3	6	9	11
	INCLINE	1	2	11	9	8	1	11	9	8	12	11	9	8	1	11	9
P13	SPEED	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12
	INCLINE	4	8	1	12	4	8	10	12	4	8	10	12	4	8	10	12
P14	SPEED	3	6	9	11	3	6	9	11	3	6	9	11	3	6	9	11
	INCLINE	4	8	1	12	4	8	10	12	4	8	10	12	4	8	10	12
P1	SPEED	1	11	9	6	1	11	9	6	11	11	9	6	1	11	9	6

5		1				1								1			
	INCLINE	2	3	4	5	6	8	7	8	8	7	7	6	5	4	3	2
P1 6	SPEED	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12
	INCLINE	2	4	5	6	2	4	5	6	2	4	5	6	2	4	5	6
P1 7	SPEED	2	4	6	6	9	11	11	2	4	6	6	11	1	9	6	2
	INCLINE	2	4	6	8	1 0	12	13	12	13	12	13	10	8	6	4	2
P1 8	SPEED	3	6	6	3	6	6	3	6	6	3	6	6	3	6	6	2
	INCLINE	2	6	8	2	6	8	2	6	8	2	6	8	2	6	8	2
P1 9	SPEED	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12
	INCLINE	1 0	8	6	4	1 0	8	6	4	10	8	6	4	1 0	8	6	4
P2 0	SPEED	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12
	INCLINE	1 2	8	2	12	8	2	12	8	2	12	8	2	1 2	8	2	2
P2 1	SPEED	2	6	1 1	2	6	11	2	6	11	2	6	11	2	6	11	2
	INCLINE	1 2	8	2	12	8	2	12	8	2	12	8	2	1 2	8	2	2
P2 2	SPEED	1 1	6	2	11	6	2	11	6	2	11	6	2	1 1	6	2	2
	INCLINE	2	4	1 0	2	4	10	2	6	12	6	8	12	6	8	12	2
P2 3	SPEED	1 1	6	6	2	1 1	6	6	2	11	6	6	2	1 1	6	6	2
	INCLINE	2	3	4	5	6	6	7	8	10	11	12	12	1 3	13	10	2
P2 4	SPEED	1 1	6	4	11	6	4	11	6	4	11	6	4	1 1	6	4	2
	INCLINE	4	4	5	6	7	8	10	10	12	13	12	13	1 2	13	10	2

ERORI SI SOLUTII:

EROARE	DESCRIERE	SOLUTII
E01	Consola este defecta	<p>Placa electronica este defecta, banda nu porneste. Consola afiseaza E01, emite sunet de avertizare de 3 ori.</p> <p>Solutie: Consola si placa electronica nu sunt bine conectate, verificati conexiunea dintre cele 2. Daca este necesar, schimbati cablurile.</p>

E02	Cablul de la motor este defect.	Banda nu porneste, emite sunete de avertizare de 9 ori. Consola afiseaza E02. Solutie: verificati cablul de la motor si conectati-l din nou. Daca placa electronica miroase urat, schimbati-o.
E03	Senzorul de viteza nu primeste semnal: placa electronica trimite semnal la motor, dar nu primeste semnal de la acesta.	Banda nu porneste, emite sunete de avertizare (9 ori) Consola afiseaza E03. Daca banda porneste in 10 secunde, este in regula. Solutie: Senzorul de viteza nu primeste semnal, verificati senzorul, schimbati senzorul de viteza.
E04	Problema cu motorul de inclinare	Verificati firele motorului de inclinare, si conexiunile firelor. Verificati conexiunea la placa electronica. Schimbati firele sau motorul de inclinare.
E05	Protectie curent: banda functioneaza, intensitatea curentului depaseste intensitatea standard +6A	Banda nu porneste, sunt emise sunete de avertizare (9 ori). Consola afiseaza E05. Solutie: o componenta nu functioneaza, afecteaza functionarea normala a motorului. Porniti din nou banda. Schimbati motorul sau placa electronica.
E06	Tensiunea de alimentare nu este corecta, motorul nu functioneaza bine, firele de la motor sunt defecte.	Banda nu porneste, sunt emise sunete de avertizare (9 ori). Consola afiseaza E06. Solutie: Verificati daca tensiunea este corecta. Verificati placa electronica, daca miroase a ars, schimbati-o. Verificati cablurile motorului, conectati-le din nou

MENTENANTA

Mentenanta este obligatorie pentru a pastra banda intr-o conditie buna cat mai mult timp. O mentenanta gresita poate scurta durata de functionare a benzii.

Toate componentelete trebuie verificate regulat. Piese defecate trebuie schimbat imediat.

1. Lubrifiere:

Banda este lubrifiata din fabrica. Cu toate acestea, ea trebuie lubrifiata in mod regulat. De obicei, in primele 500 ore de functionare nu este necesara lubrifierea.

La fiecare 3 luni, ridicati partile laterale ale benzii si verificati daca sub banda mai exista silicon. Daca se mai gasesc urme silicon, lubrifierea nu este necesara.

Daca suprafata este uscata este necesara lubrifierea.

Folositi doar spray de silicon.

2. Aplicarea lubrifiantului:

- Ridicati o parte a benzii. Incepeti sa aplicati spray-ul din partea din fata, catre partea din spate. Repetati procesul pentru partea cealalta a benzii. Aplicati spray pe fiecare parte timp de 4 secunde.
- Asteptati 1 minut ca siliconul sa se intinda, inainte de a porni banda.

3. Curatare:

- Atentie: Banda trebuie oprita inainte de curatare. Cablul de alimentare trebuie scos din priza, inainte de a efectua operatiuni de curatare si mentenanta.

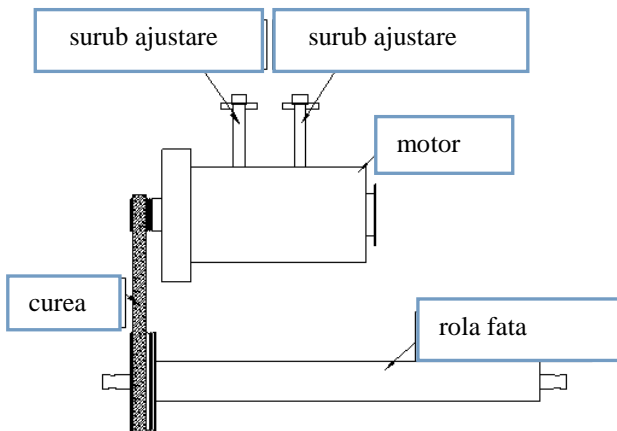
- Dupa fiecare antrenament: Stergeti consola si alte suprafete cu o carpa curata, moale pentru a curata transpiratia.
- Atentie: Nu folositi solventi sau agenti de curatare agresivi. Pentru a evita deteriorarea consolei, nu umeziti consola. Nu expuneti consola la lumina directa a soarelui.
- Se recomanda sa puneti un covoras sub banda. Curatati covorasul de sub banda o data pe saptamana.

4. Ajustare banda

Ajustarea tensiunii benzii:

PENTRU A CRESTE Tensiunea:

- Cu ajutorul cheii de 8mm, rotiti surubul stang 1/4 in sensul acelor de ceas pentru a creste tensiunea.
- Repetati PASUL 1 pentru surubul din dreapta. Rotiti ambele suruburi acelasi numar de rotatii.
- Repetati PASUL 1 si PASUL 2 pana cand banda nu mai aluneca.
- Nu strangeti suruburile prea tare, puteti deteriora banda si rulmentii!

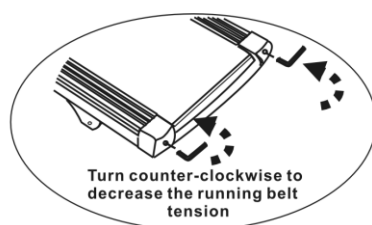
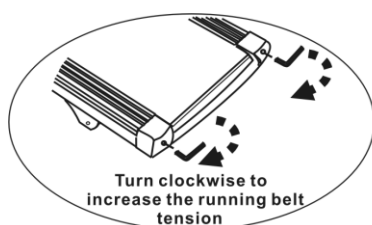


PENTRU A DESCreste Tensiunea Benzii, ROTITI AMBELE SURUBURI IN SENSUL INVERS AL ACELOR DE CEAS, ACELASI NUMAR DE ROTATII

Centrarea benzii

Porniti banda fara sa va urcati pe ea, apasti tasta FAST pana cand viteza ajunge la 6 km/h.

- Observati daca banda deviaza spre stanga sau spre dreapta.
 - Daca banda deviaza spre stanga, folosind cheia, invartiti surubul stang in sensul acelor de ceas 1/4 rotatie, iar surubul drept, in sensul invers al acelor de ceas 1/4 rotatie.
 - Daca banda deviaza spre dreapta, invartiti surubul drept in sensul acelor de ceas 1/4 rotatie, iar surubul stang in sensul invers al acelor de ceas 1/4 rotatie.
 - Daca banda nu este centrata, repetati pasii de sus pana cand banda este centrata.
- Dupa ce banda este centrata, mariti viteza la 16km/h si verificati daca functioneaza lin. Repetati pasii de sus daca este necesar.



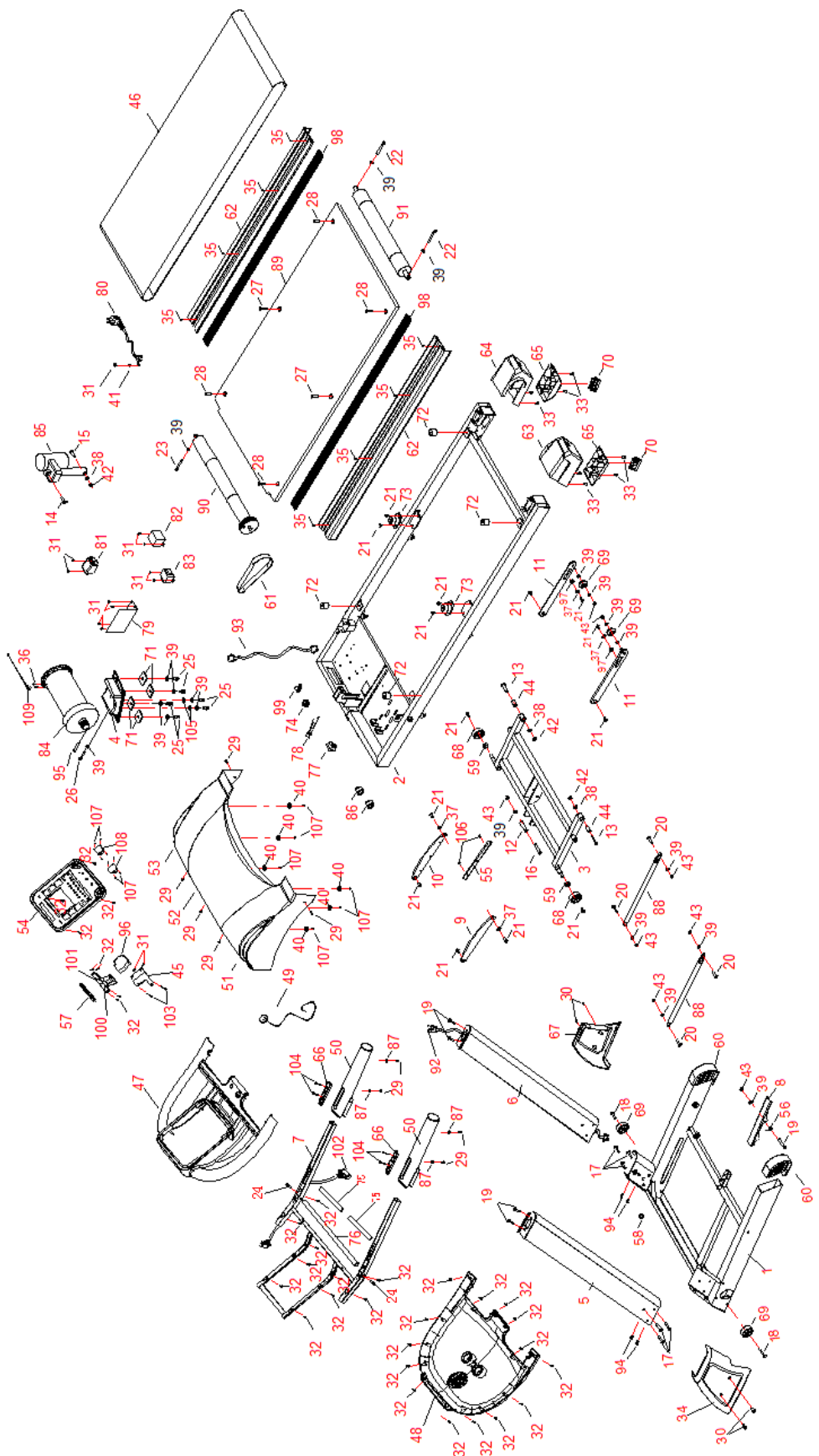
5. Depozitare

Depozitati banda intr-un loc uscat si curat.

6. Note

- Consultati medicul inainte de a incepe un program de exercitii. Un program de antrenament excesiv sau incoprect poate dauna sanatatii dvs.
- Carefully read through the following general fitness tips and the exercise instructions. If you have pain, shortness of breath, feel unwell or have other physical complaints, break off the exercise immediately. Consult a doctor immediately if you have prolonged pain.
- This fitness device is not suitable for professional or medical use, nor may it be used for therapeutic purposes.
- The pulse sensor is not a medical device. It is meant for your information purposes only and is designed to give an average pulse rate. It is not intended to offer medical advice nor will it measure pulse accurately every time, due to differing environmental and human conditioning factors.

SCHEMA



LISTA COMPONENTE

NR.	DENUMIRE	CANTITATE
1	Cadru de baza	1
2	Cadru principal	1
3	Cadru inclinat	1
4	Cadru de baza-motor	1
5	Stalp de sustinere stang	1
6	Stalp de sustinere drept	1
7	Cadru consola	1
8	Tub conectare	1
9	Capac stanga	1
10	Capac dreapta	1
11	Capace roti	2
12	Tub	1
13	Surub hex. M10*50	2
14	Surub hex. M10*35	1
15	Surub hex. M10*60	1
16	Surub hex. M8*80	1
17	Surub cap cruce ST4*45	2
18	Surub hex. M8*60	8
19	Surub hex. M8*50	1
20	Surub hex. M8*30	6
21	Surub hex. M8*10	14
22	Surub M8*75	2
23	Surub M8*65	1
24	Surub M8*30	2
25	Surub M8*20	8
26	Surub M8*40	2
27	Surub M8*25	2
28	Surub M6*25	4
29	Surub cap cruce M5*20	4
30	Surub cap cruce M5*10	15
31	Surub cap cruce M4*10	11
32	Surub cap cruce ST4*15	32
33	Surub cap cruce ST4*10	4
34	Capac stang cadru de baza	1
35	Surub M8*25	8

36	Surub M8*25	2
37	Saiba $\Phi 25 * \Phi 8.2 * 2$	4
38	Saiba $\Phi 10$	2
39	Saiba $\Phi 8$	24
40	Saiba $\Phi 6 * \Phi 20$	6
41	Saiba $\Phi 5$	1
42	Saiba M10	2
43	Saiba M8	10
44	Dop metal $\Phi 17 * \Phi 10 * 31$	2
45	Saiba	1
46	Banda de alergare	1
47	Carcasa superioara consola	1
48	Carcasa inferioara consola	1
49	Cheie de siguranta	1
50	Protectie manere	2
51	Carcasa motor - stanga	1
52	Carcasa motor - centru	1
53	Carcasa motor - dreapta	1
54	Placa PCB	1
55	Protectie fire	1
56	Arc	1
57	Ventilator	1
58	Protectie fire	1
59	Saiba	2
60	Capace	2
61	Curea	1
62	Sina laterală	2
63	Capac stanga	1
64	Capac dreapta	1
65	Capac picioare	2
66	Senzori puls	4
67	Capac dreapta-cadru de baza	1
68	Roata $\Phi 62 * \Phi 12.5 * t26$	2
69	Roata $\Phi 63 * \Phi 8.2 * t26$	4
70	Roata $\Phi 45 * \Phi 8.5 * t18$	4
71	Placute cadru motor	4
72	Suport suprafata de alergare	4
73	Suport suprafata de alergare	2

74	Clips fire	1
75	Neopren	2
76	Fire	8
77	Intrerupator	1
78	Siguranta	1
79	Controler	1
80	Cablu de alimentare	1
81	Filtru	1
82	Senzor viteza	1
83	Transformator	1
84	Motor	1
85	Motor inclinare	1
86	Inel magnet $\Phi 33 * \Phi 14 * 33$	1
87	Inel magnet $\Phi 20 * \Phi 9 * 32$	1
88	Cilindru	2
89	Suprafata de alergare	1
90	Rola fata	1
91	Rola spate	1
92	Fir	1
93	Fir controler	1
94	Surub M8*15	1
95	Surub M8*65	1
96	Ventilator	1
97	Tub $5 * \Phi 14.2 * 8.5$	2
98	Banda decorativa	2
99	Clips fire	1
100	aerisire stanga	1
101	aerisire dreapta	1
102	Fir	1
103	Fir	1