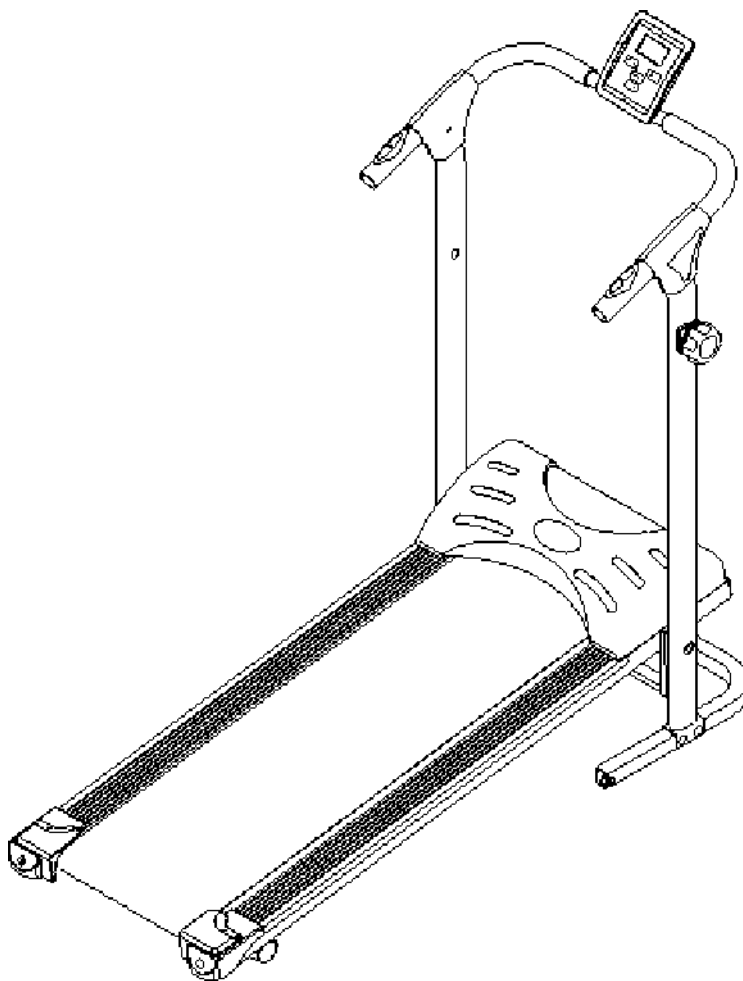




Ръководство за употреба на Магнитна бягаща пътека

*inSPORTline Sprynkl*



**СЪДЪРЖАНИЕ:**

<b>1. ВАЖНИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ.....</b>	<b>3</b>
<b>2. ЧЕРТЕЖ.....</b>	<b>4</b>
<b>3. СПИСЪК С ЧАСТИТЕ.....</b>	<b>5</b>
<b>4. ИЗГЛЕД.....</b>	<b>8</b>
<b>5. МАТЕРИАЛИ ЗА СГЛОБЯВАНЕ.....</b>	<b>9</b>
<b>6. СГЛОБЯВАНЕ.....</b>	<b>10</b>
<b>7. СЪПКА 1.....</b>	<b>10</b>
<b>8. СЪПКА 2.....</b>	<b>11</b>
<b>9. СЪПКА 3.....</b>	<b>13</b>
<b>10. СЪПКА 4.....</b>	<b>15</b>
<b>11. СЪПКА 5.....</b>	<b>17</b>
<b>12. СЪПКА 6.....</b>	<b>19</b>
<b>13. СЪПКА 7.....</b>	<b>20</b>
<b>14. СЪПКА 8.....</b>	<b>21</b>
<b>15. СЪХРАНЕНИЕ.....</b>	<b>22</b>
<b>16. ХАРАКТЕРИСТИКИ НА МАГНИТНАТА СПИРАЧНА СИСТЕМА.....</b>	<b>23</b>
<b>17. ПОДДРЪЖКА.....</b>	<b>23</b>
<b>18. КОНТРОЛЕН ПАНЕЛ.....</b>	<b>24</b>
<b>19. БУТОНИ.....</b>	<b>25</b>

## ВАЖНО!

Преди да използвате устройството, прочетете инструкциите в това ръководство.

Съхранявайте това ръководство, ако е необходимо.

### ВАЖНИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

**ВНИМАНИЕ: ЗА НАМАЛЯВАНЕ НА РИСКА ОТ ИЗПОЛЗВАНЕТО НА** Преди да стартирате BELT VEZPEČNOSTNÍ прочетете следните инструкции.

**Първи** Преди първото упражнение, прочетете внимателно цялото ръководство и го запазете, така че да е на разположение, ако е необходимо.

**Втори** Преди започване на всяко упражнение програмата, трябва да се консултирате с лекар.

От съображения за безопасност, трябва да бъде програма за упражнения, съобразени с Вашето здравословно състояние

и физическа годност. Препоръка на лекаря е особено важно, ако приемате някакви лекарства, които влияят на кръвното налягане или орган Чо lesterolu.

**Трети** Обърнете внимание как тялото ви реагира да се упражнява. Неправилно поддържа или прекомерни упражнения може да доведе до нараняване. Спрете да упражнява незабавно, ако усетите виене на свят, гадене, болки в гърдите или болка в гърба или друга физическа тежестта ОВ. Следващото упражнение, се консултирайте с Вашия лекар.

**Четвъртия** Използвайте устройството само когато то е напълно сглобен и напълно функционален.

Извършват редовни проверки

статус. Да не се упражняват на бягаща пътека, ако има такива на повредените части. Собственикът на устройството е

за да се гарантира, че са запознати с инструкциите за безопасност на всички потребители на устройството.

**Петият** В околностите на устройството не трябва да се движат деца или домашни любимци.

Неблагодарна може да се използва само от възрастни. Измерените данни от компютъра не се използва за оценка на здравето на потребителя.

**Шестия** Преди да го използвате, се уверете, че всички болтове и гайки са добре затегнати.

**Седма** Когато тренирате, спазвайте всички инструкции в това ръководство. Ако по време на инсталацията или инспекция

устройство, вижте на повредената част или KUD при използване на устройството излъчва прекомерни или необичаен шум, спрете да го използвате. Коланът не трябва да се използва отново, докато не е напълно

нормално. Осмата Поставете уреда на гладка, чиста повърхност. Не го поставят на открито във влажна среда или на места, където има контакт с водата, вкарвайки единица.

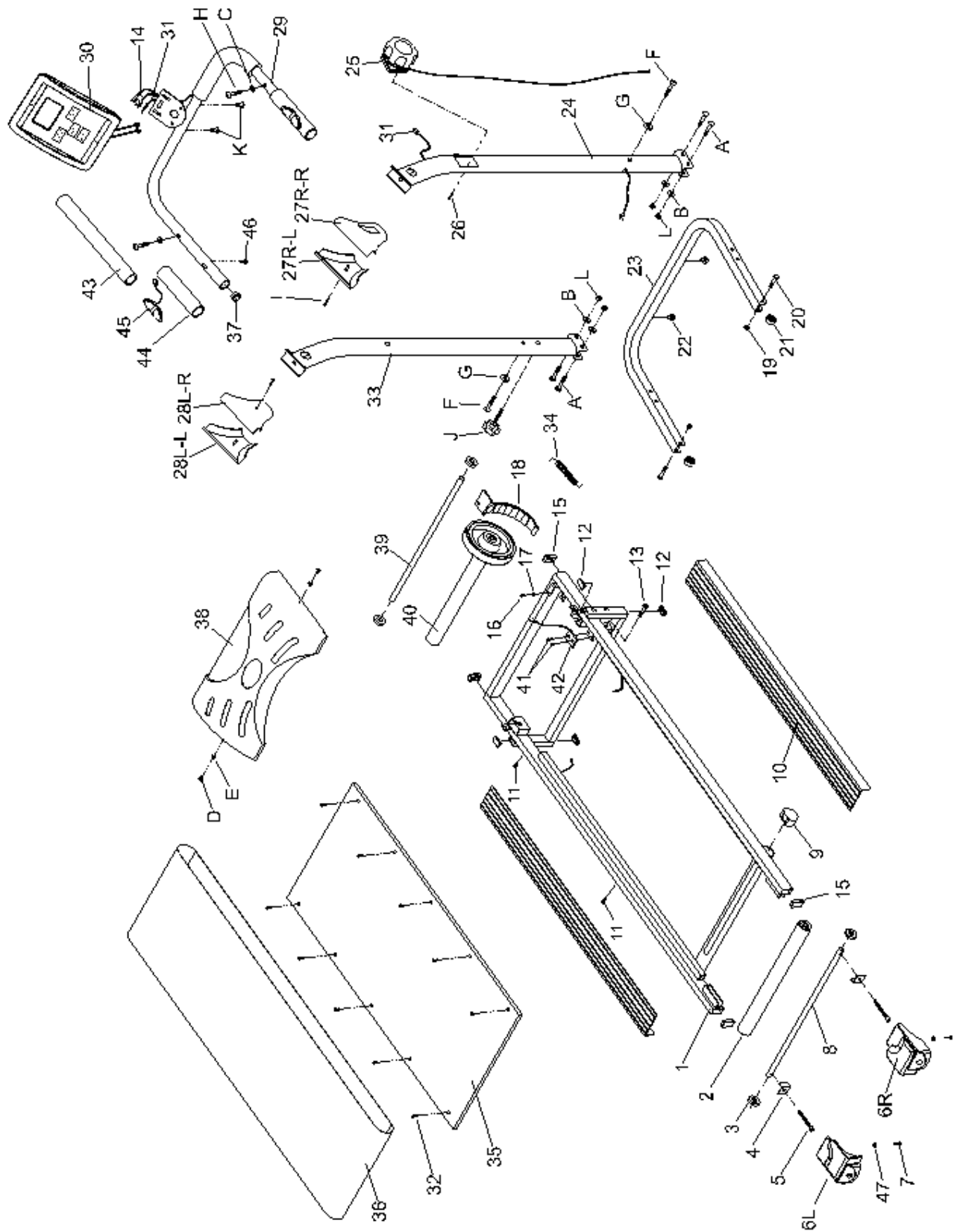
**9-тото** Не поставяйте ръцете си в движещите се части на машината. При повдигане и преместване на колана бъдете внимателни.

**10-тото** Устройството премина изпитания и свой собствен сертификат EN957 клас HC Подходяща само за домашна употреба.

Устройството е предназначено за потребители, които не тегло надвишава сто кг (220Lbs).

**11** Преди инструмент е необходимо да се осигури свободно пространство от най-малко 1.2 m около останалите страни на най-малко 0.3 m

ЧЕРТЕЖ

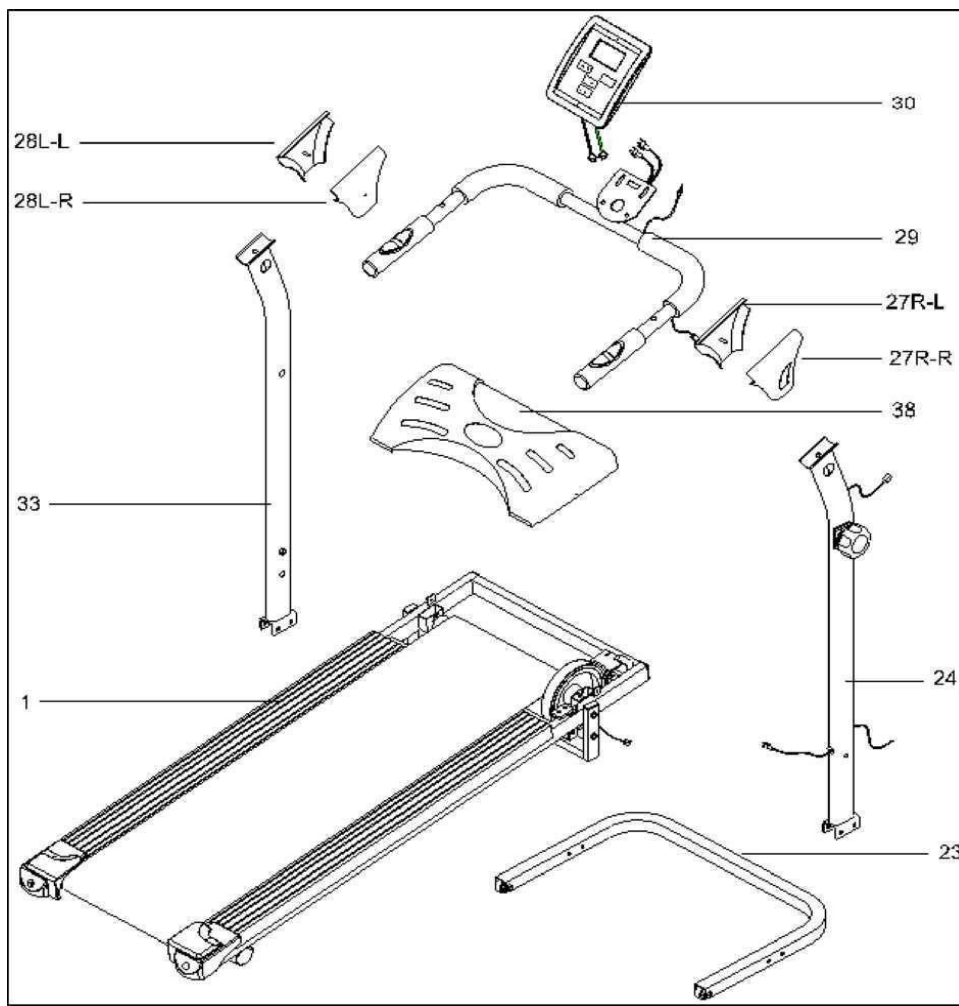


**Списък на частите**

<b>ЕТИКЕТ</b>	<b>ЧАСТ ИМЕ</b>	<b>БРОЙ</b>
A	Bolt M8X50	4
B	Washer ID8.2*OD16.2	4
C	Arc Washer ID8.2*ID22.2	2
D	Screw M6X10	2
E	Washer $\phi$ 6.2	2
F	Bolt M8X50	2
G	Big Washer ID8.2*ID22.2	2
H	Bolt M8X45	2
I	Screw M4*15	2
J	Knob M8*60	1
K	Screw M5*10	2
L	Nut M8	4
M	Wrench S13	1
N	Wrench S6	1
O	Wrench S5	1
1	Main Frame	1
2	Rear Roller	1
3	Plastic Washer	4
4	Steel end	2
5	Bolt M6X75	2
6R	Rear End Cap(R)	1
6L	Rear End Cap(L)	1
7	Screw M4*15	2
8	Rear Axle	1
9	Rear suspension	2
10	Side Rail	2

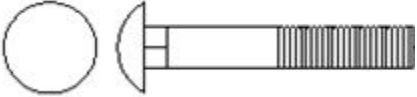








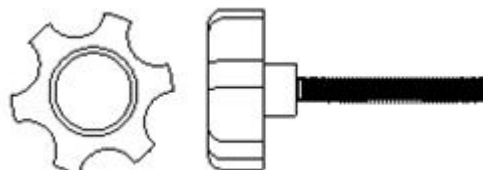



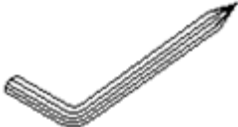
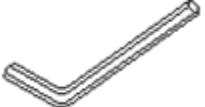
11	Nut M8	2
12	Plastic End Cap	4
13	Bolt M8x45	1
14	Handle pulse wire	1 (мульти-сесия)
15	Plastic End Cap	4
16	Screw M6*25	1
17	Nut M6	1
18	Base of The Magnet	1
19	Nut M8	2
20	Bolt M8x40	2
21	Plastic Wheel	2
22	Base frame cushion	2
23	Bottom Frame	1
24	Right Handlebar Post	1
25	Tension	1
26	Screw M5X15	1
27R-R & L	Handle cover	2
28л-L & R	Handle cover	2
29	Handle Bar	1
30	Console	1
31	Sensor Wire Connector	1 тип
32	Screw M5*25	10
33	Left Handlebar Post	1
34	Spring	1
35	Wooden Deck	1
36	Running Belt	1
37	End Cap	2
38	Plastic Cover	1
39	Front Axle	1

40	Front Roller	1
41	Screw M3	2
42	Sensor Control	1
43	Handle Bar Grip	2
44	Handle Bar Grip	2
45	Hand pulse connector	2
46	Screw M4*20	2
47	Washer $\phi$ 5.2	2



ИЗГЛЕД

**МАТЕРИАЛИ ЗА СГЛОБЯВАНЕ**

NO.	СПЕЦИФИКАЦИЯ	КОЛИЧЕСТВО
<p>A</p> 	M8*50	4
<p>B</p> 	ID8,2*OD16,2	4
<p>C</p> 	ID8,2*OD22,2	2
<p>D</p> 	M6*10	2
<p>E</p> 	Ø6,2	2
<p>F</p> 	M8*50	2
<p>G</p> 	ID8,2*OD16,2	2
<p>H</p> 	M8*45	2
<p>I</p> 	M4*15	2
<p>J</p> 	M8*60	1
<p>K</p> 	M5*10	2
<p>L</p> 	M8	4
<p>M</p> 	S13	1
<p>N</p> 	S6	1
<p>O</p> 	S5	1



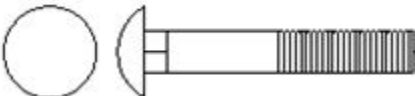



## СГЛОБЯВАНЕ

Прочетете това ръководство преди сглобяване.

- Проверете хардуера.
- Уверете се, че имате правилните инструменти.
- Подгответе зона за сглобяване.
- Следвайте инструкциите.
- Не използвайте сила за сглобяване.
- Периодично затягайте бягщата пътека.
- Запазете ръководството.

### СТЪПКА 1:

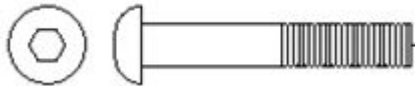

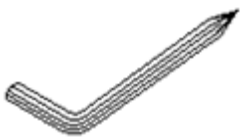
Нужни материали:

Рис.	NO.	Name	Qty
	A	M8*50	4
	B	ID8,2*OD16,2	4
	M	M8	4
	L	S13	1

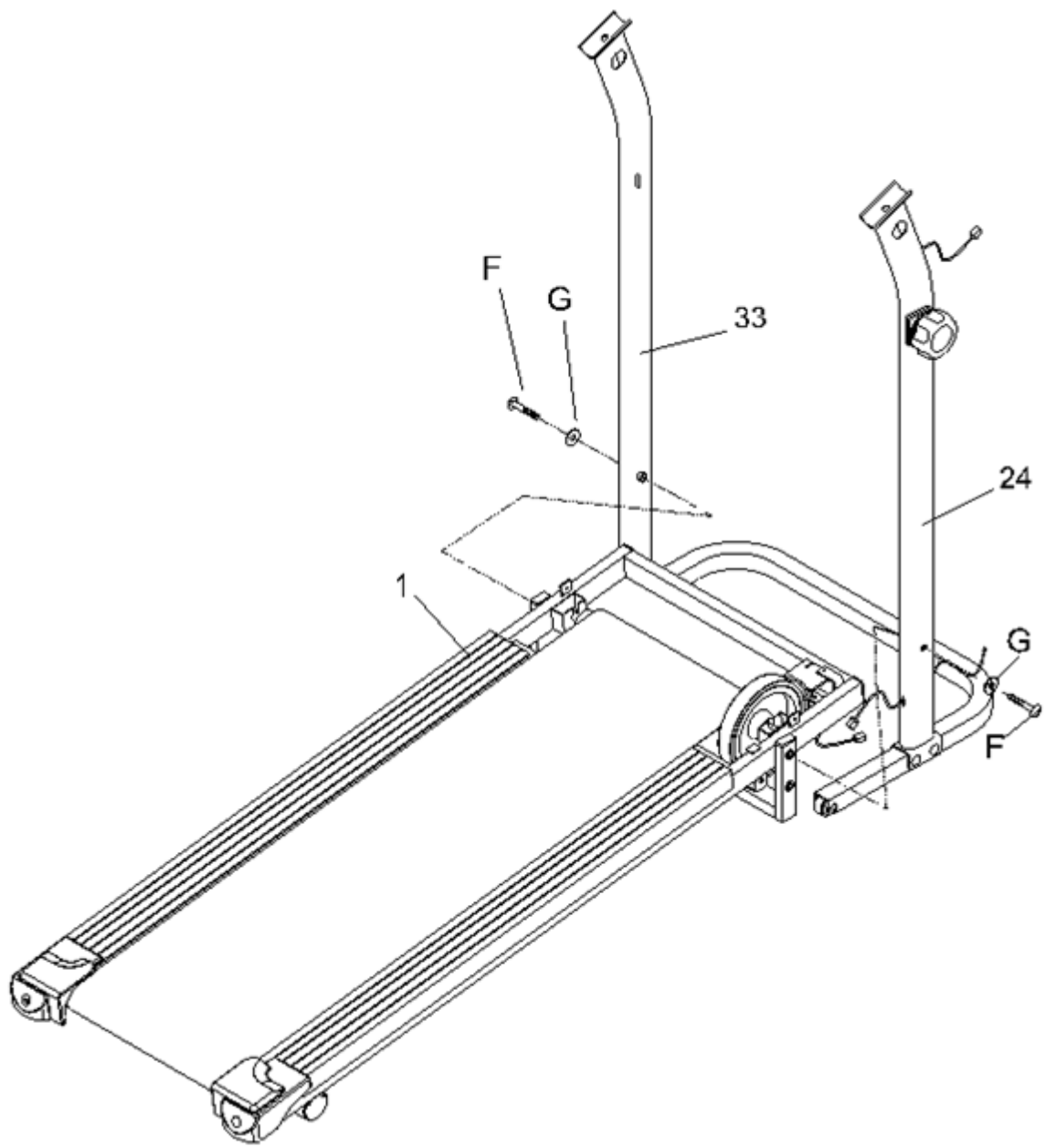
Свържете десния лост на ръкохватката (24) и лявата ръкохватка (33) към долната рамка (23) с болт (А), шайба (В) и гайка (L).

## СТЪПКА 2

### Нужни материали

Рис.	NO.	Name	Qty
	<b>F</b>	M8*50	<b>2</b>
	<b>G</b>	ID8,2*OD16,2	<b>2</b>
	<b>N</b>	S6	<b>1</b>

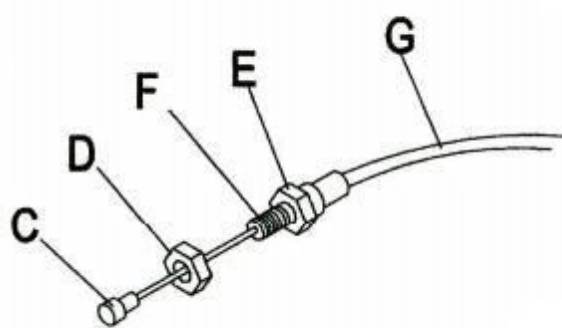
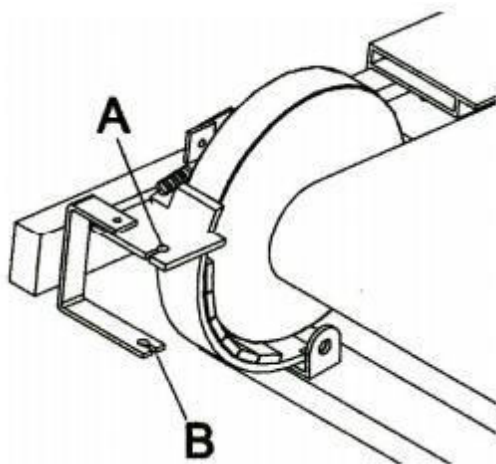
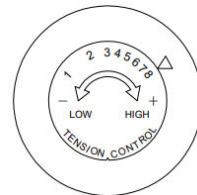
Свържете десния държач (24) и лявата ръкохватка (33) към основната рамка (1) с болт (F) с голяма шайба (G).



### СТЪПКА 3

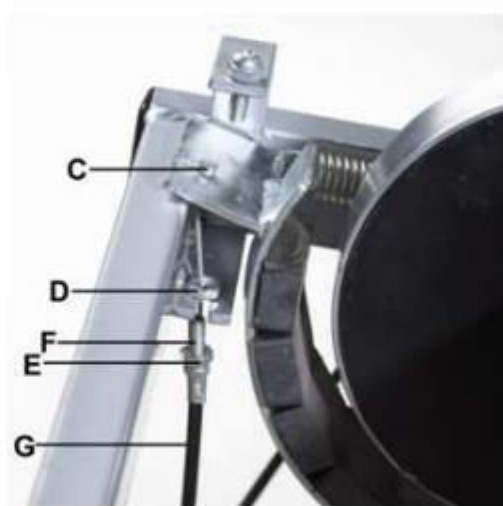
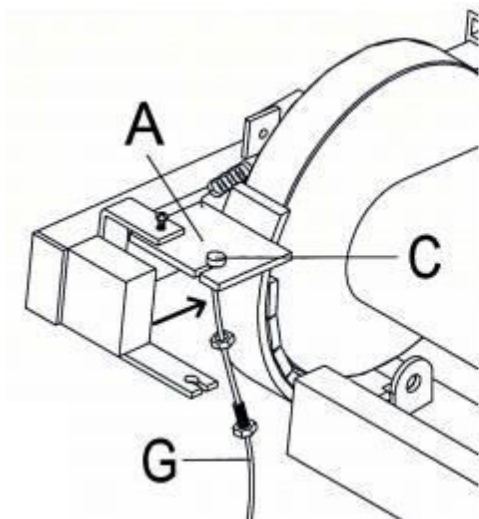
Прикрепете регулатора на товара и опъващия кабел.

Преди да настроите опъващия кабел, настройте регулатора на натоварването на съпротивление 8.

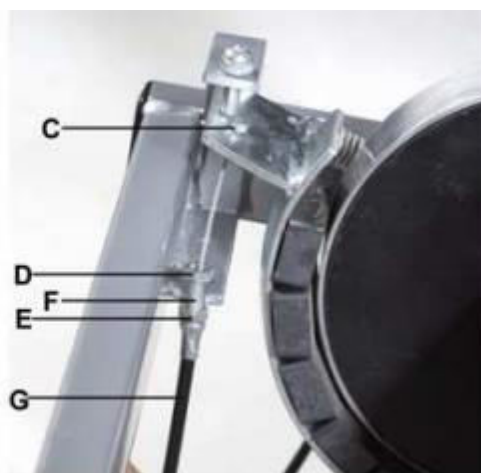
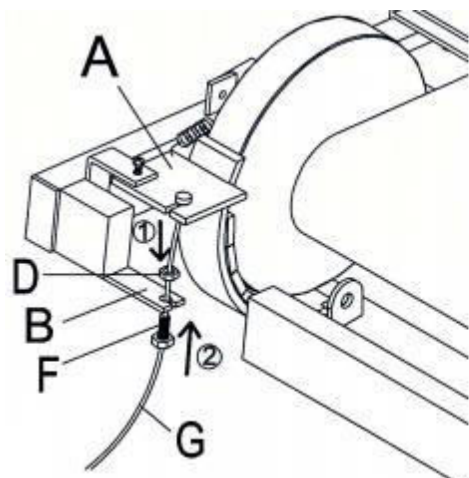


**Закрепете опъващия кабел**

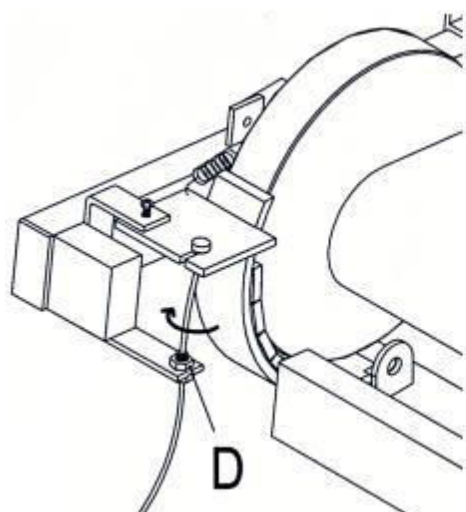
1. Натиснете кабела C през A. Олово G под рамката.
2. Издърпайте





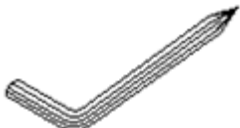
2. Издърпайте G надолу, че A е по-близо до B. Натиснете F в B.



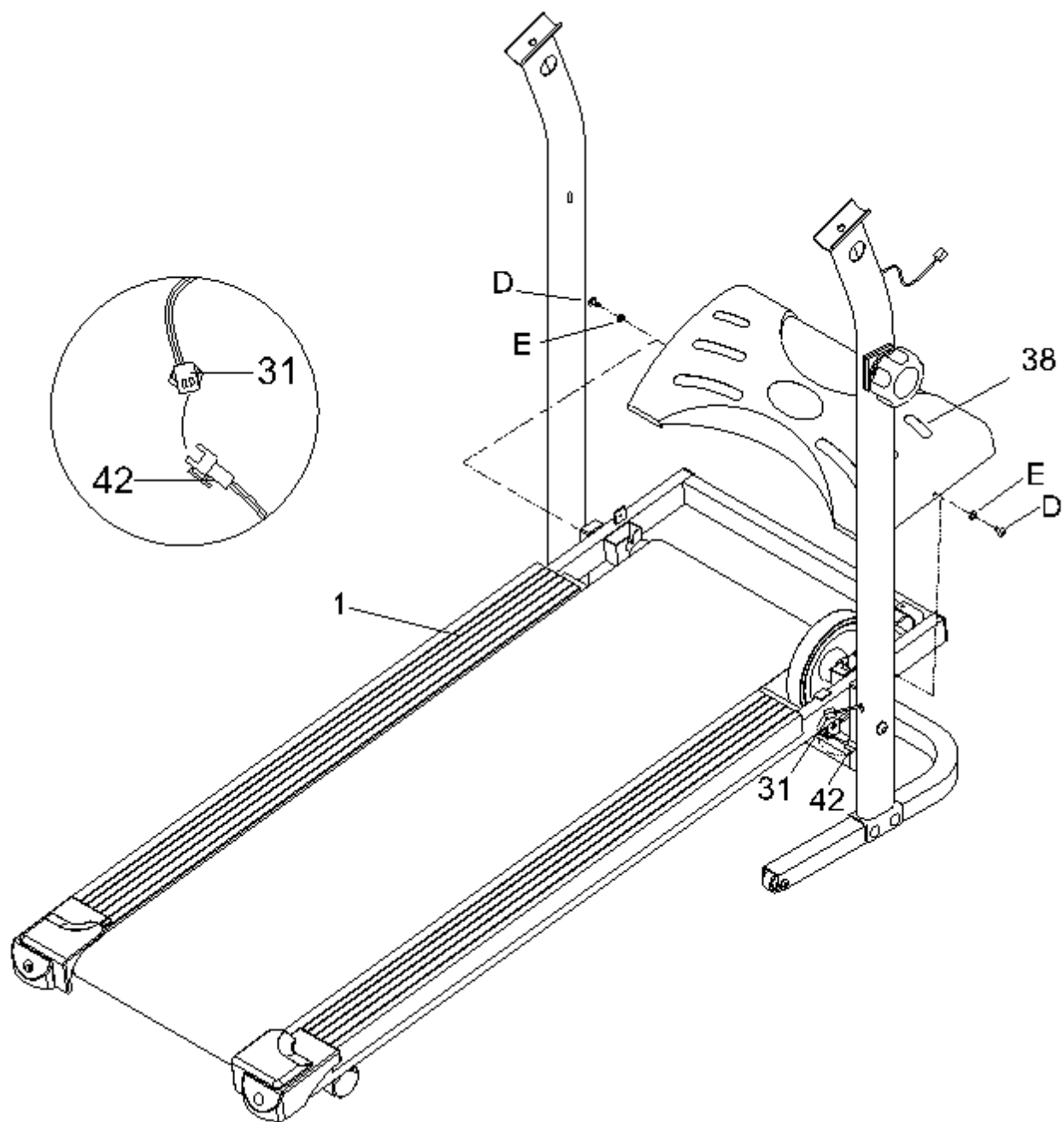
3. За закрепване на А и В затегнете D.




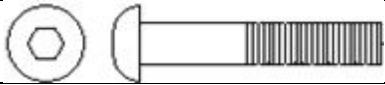
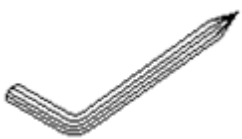
**СТЪПКА 4**  
Нужни материали

Рис.	NO.	Name	Qty
	D	M6*10	2
	E	Ø6,2	2
	N	S6	1

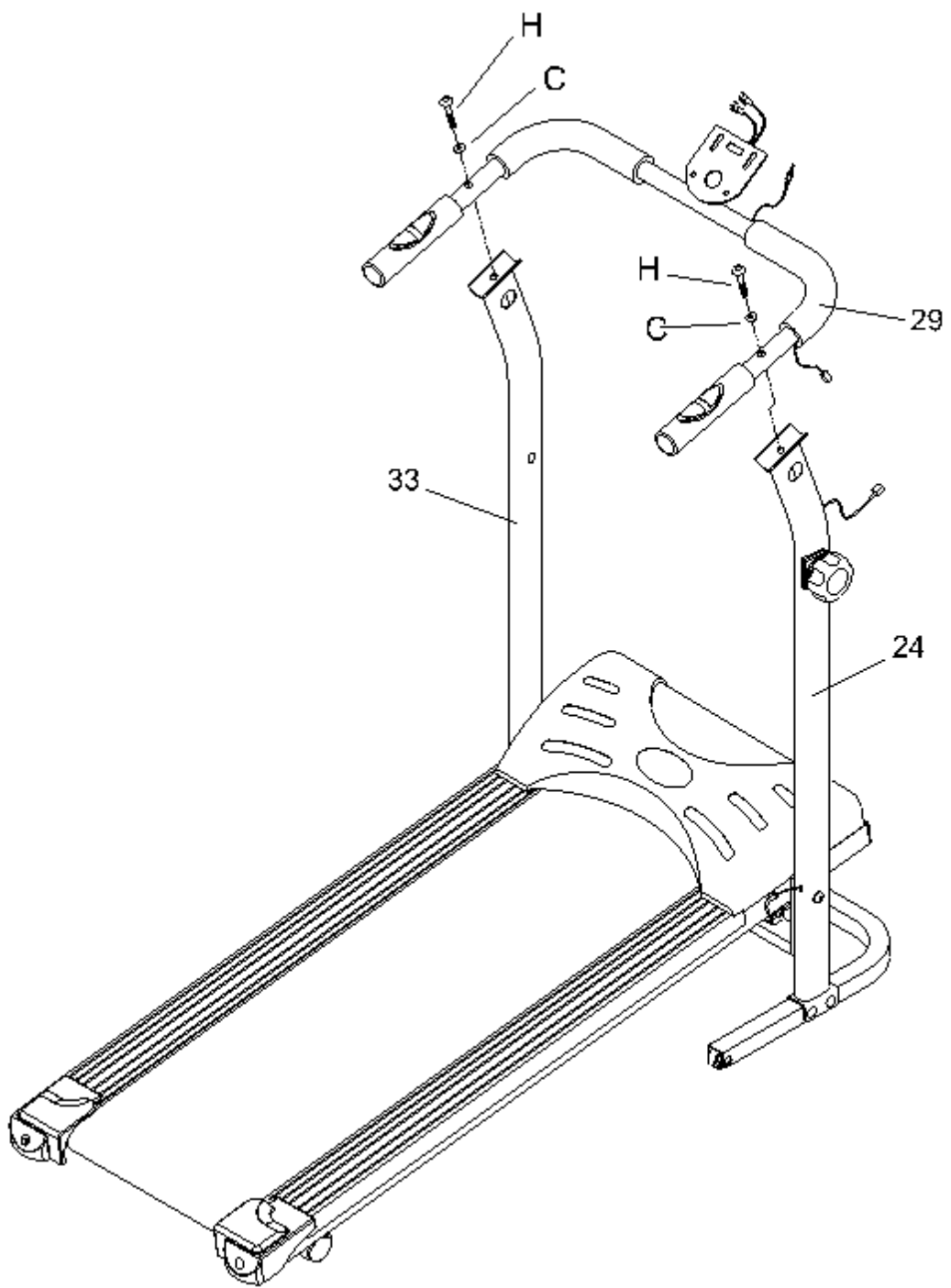
Свържете контрола на датчика (31) и датчика (42). След това свържете пластмасовия капак (38) към основната рамка (1) с шайба (E) и винта (D).



**СТЪПКА 5****Нужни материали**

Рис.	NO.	Name	Qty
	C	ID8,2*OD22,2	2
	H	M8*45	2
	N	S6	1


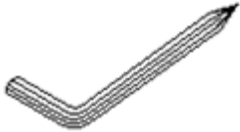
Свържете дръжката (29) към десния държач (24) с лява стойка на ръкохватката (33) с дъговидна шайба (C) и болт (H).



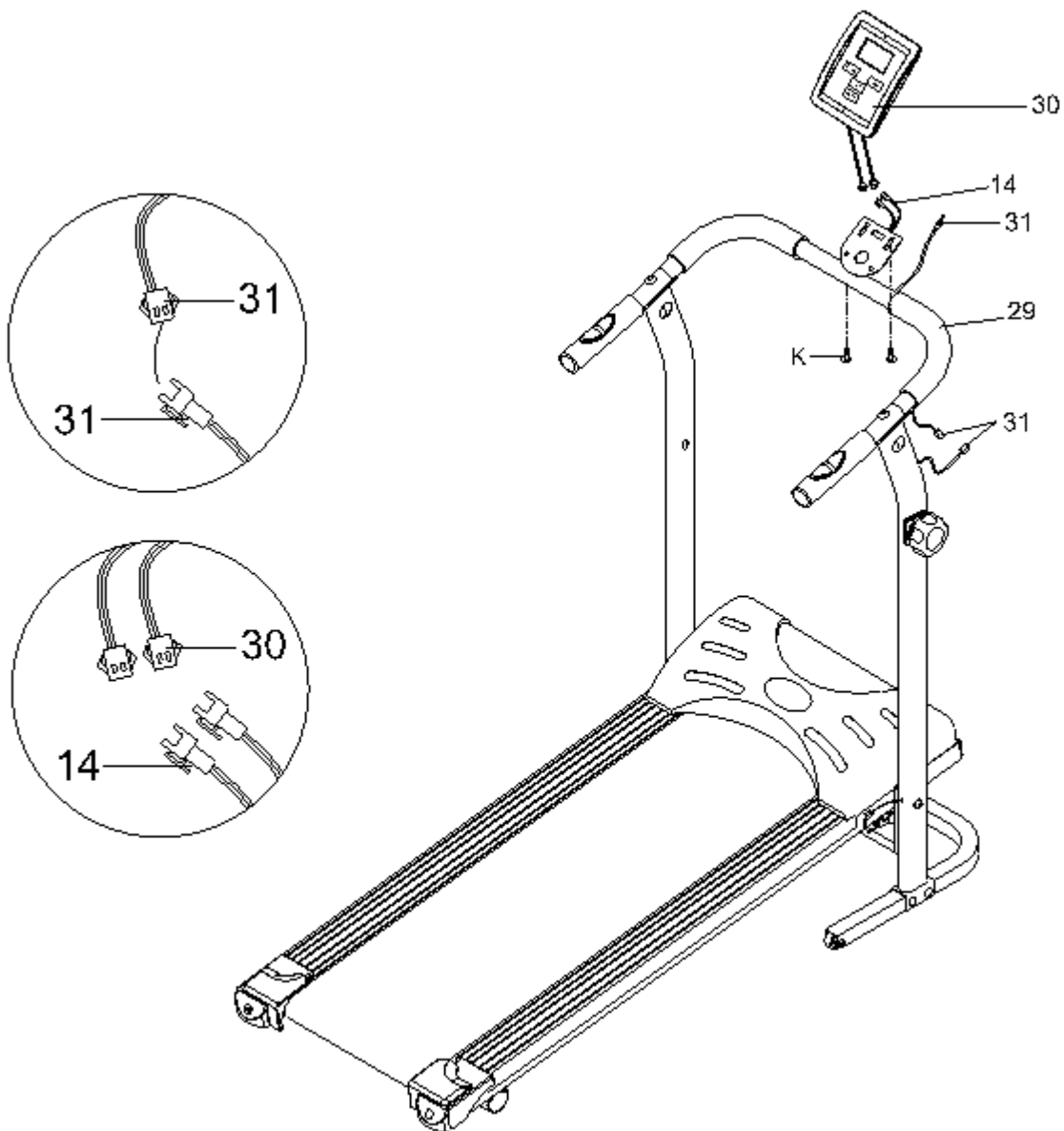


## СТЪПКА 6

Нужни материали

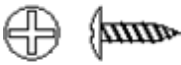
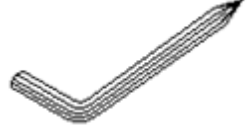
Рис.	NO.	Name	Qty
	K	M5*10	2
	N	S6	1

Свържете конектора на датчика (31) към (31) и след това конектора на проводника на сензора (31), за да управлявате импулсия проводник (14). След това свържете конзолата (30) към кормилото (29) и го закрепете с винтове (K).

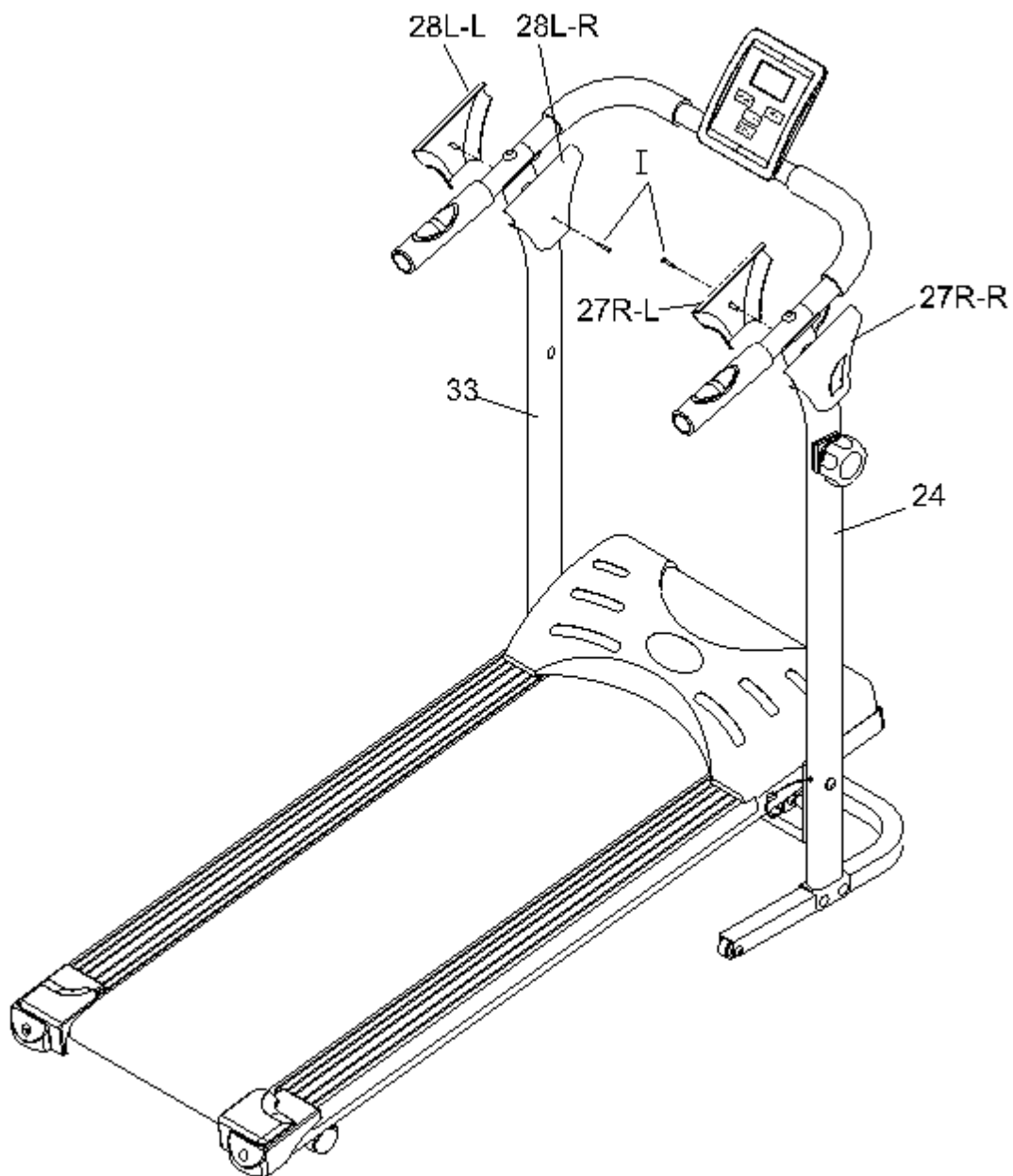


### СТЪПКА 7

Нужни материали

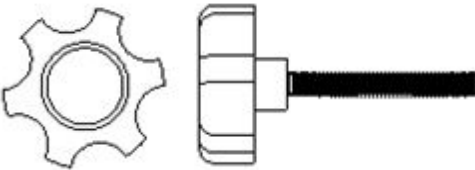
Рис.	NO.	Name	Qty
	I	M4*15	2
	N	S6	1

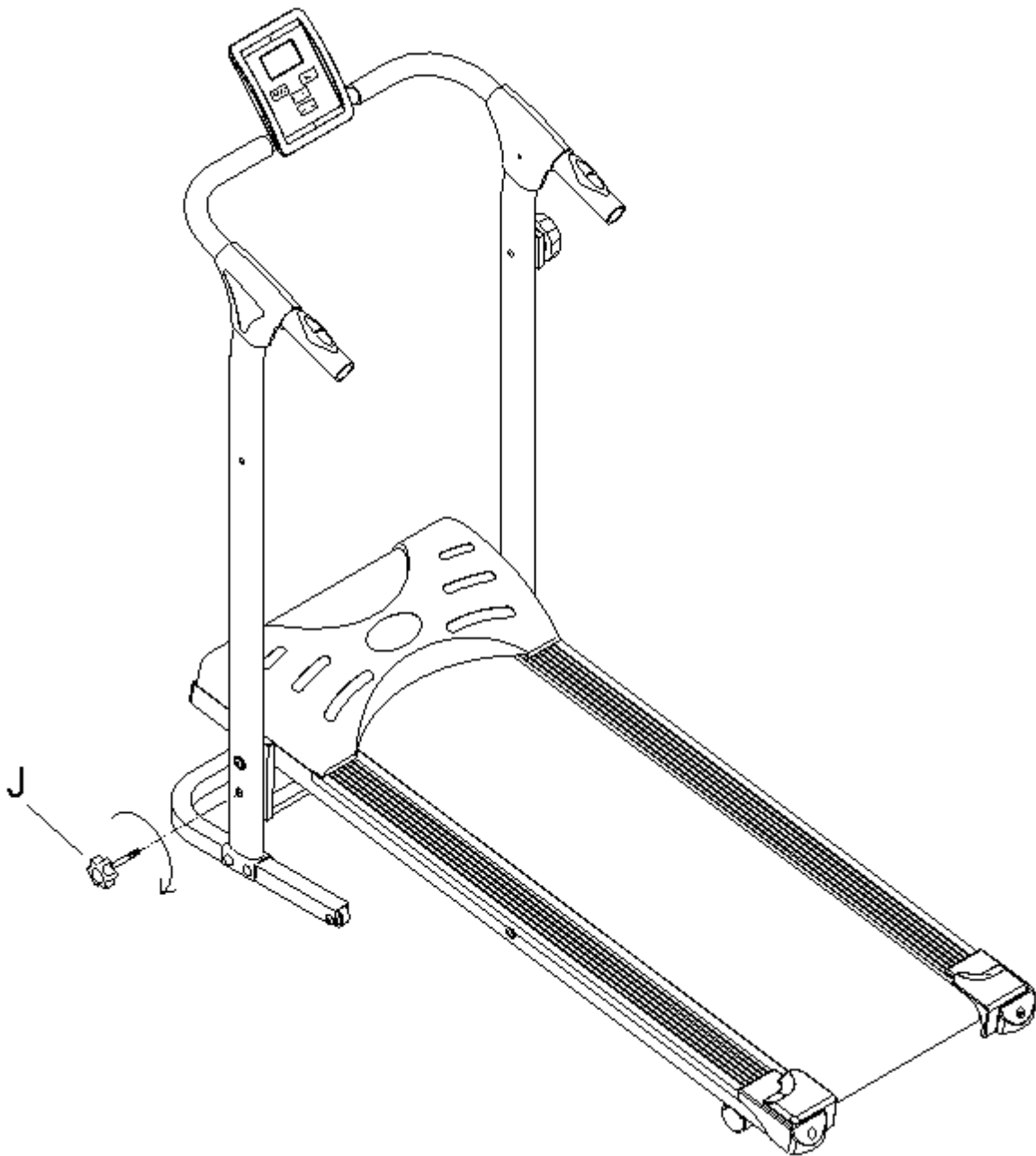
Свържете левия капак на дръжката (28L-L, 28L-R) към лявата дръжка (33) и десния капак на дръжката (27R-L, 27R-R) към десния дръжка (24) с винтове (I).



### СТЪПКА 8

Нужни материали

Рис.	NO.	Name	Qty
	J	M8*60	1

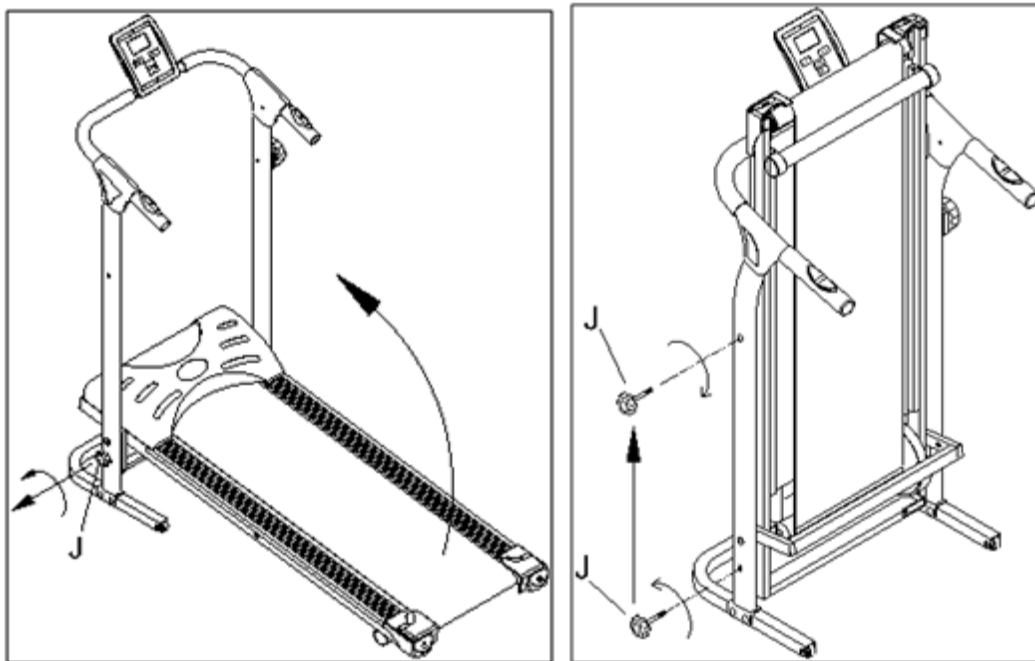


ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Преди употреба се уверете, че бягащата пътека е правилно сглобена и здраво затегната.

## СЪХРАНЕНИЕ

Свалете щифта J и повдигашата рамка. Закрепете рамката в хоризонтално положение с щифт J.

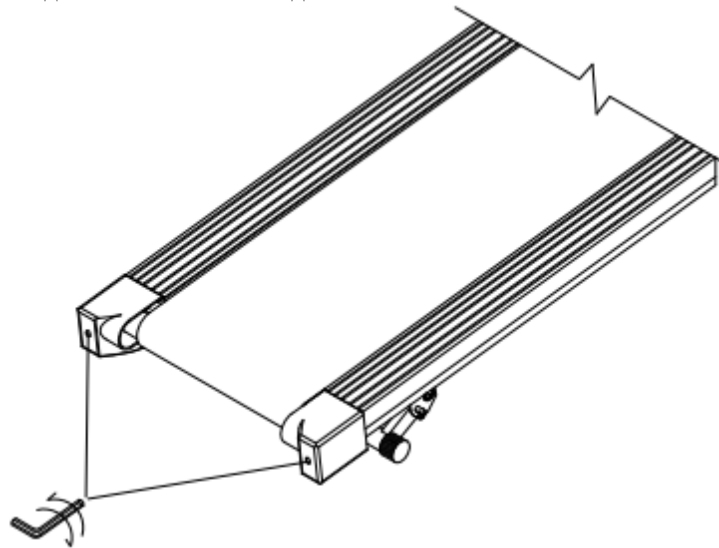
## РЕГУЛИРАНЕ НА РЕМЪК



## РЕГУЛИРАНЕ НА РЕМЪК

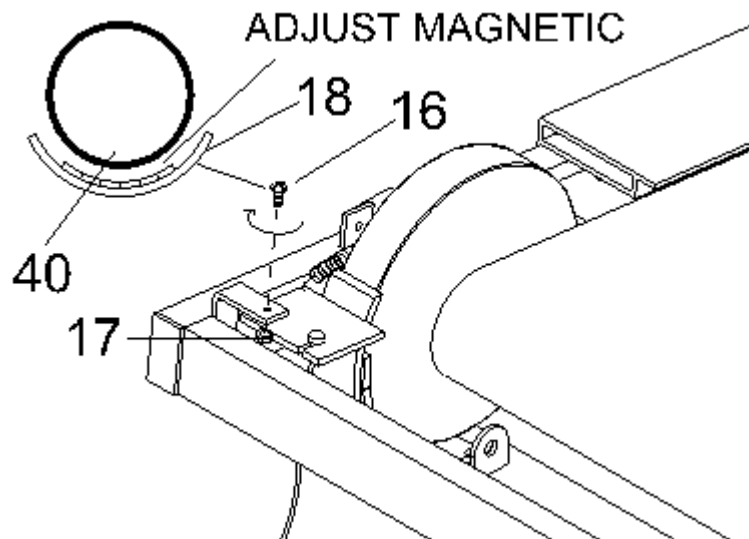
Неправилно регулираният колан намалява живота на бягащата пътека. Неправилно регулираният колан е шумен. Коланът може да е лошо центриран, да губи или да се затяга. Използвайте ключ с вътрешен шестостен.

- Ако коланът е наклонен надясно, завъртете десния винт с шестограмен ключ по посока на часовниковата стрелка от 1 до 2 оборота. След това леко разхлабете винта.
- Ако коланът е наклонен наляво, завъртете левия винт с шестограмен ключ по посока на часовниковата стрелка от 1 до 2 оборота. След това леко разхлабете винта.
- Ако коланът е прекалено стегнат, завийте двата винта с шестограмен ключ по посока обратна на часовниковата стрелка. След това леко затегнете двата винта.
- Ако коланът е прекалено хлабав, завийте двата винта с шестограмен ключ по посока на часовниковата стрелка. След това леко затегнете двата винта.



## ХАРАКТЕРИСТИКИ НА МАГНИТНАТА СПИРАЧНА СИСТЕМА

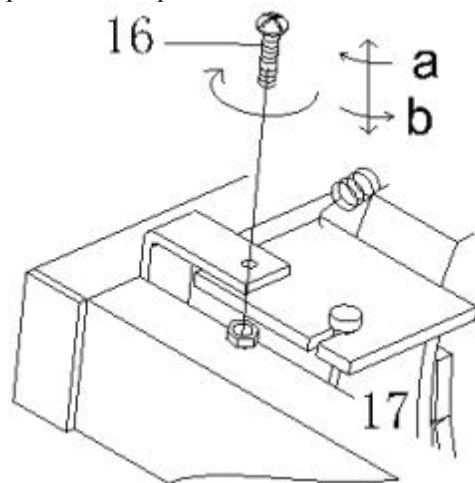
Резистентността има ефект върху изгорените калории и упражнява ефективност. Съпротивлението може да бъде модифицирано с магнитна спирачна система.



Завъртете винта 16 в посока a, съпротивлението ще бъде по-ниско.

Завъртете винта 16 в посока b, съпротивлението ще бъде по-високо.

След регулиране на спирачната система е необходимо да се провери опъването на кабела. Ако е необходимо, променете според стъпка 3.



## ПОДДРЪЖКА

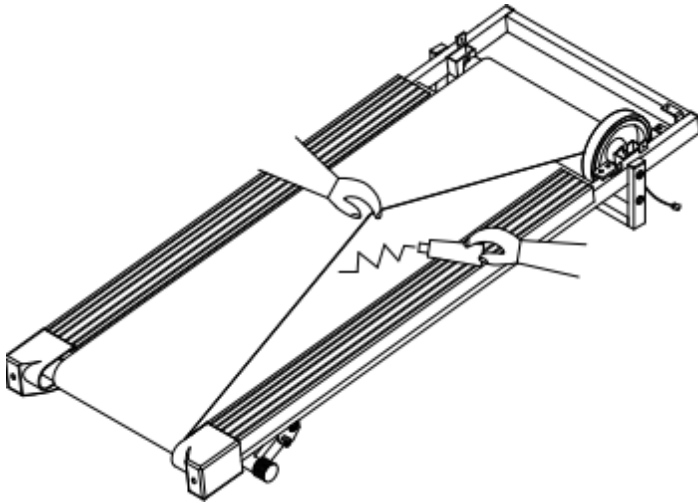
### смазване

Нанесете масло директно върху дървената дъска и вътрешната част на лентата, намалява триенето и удължава живота.

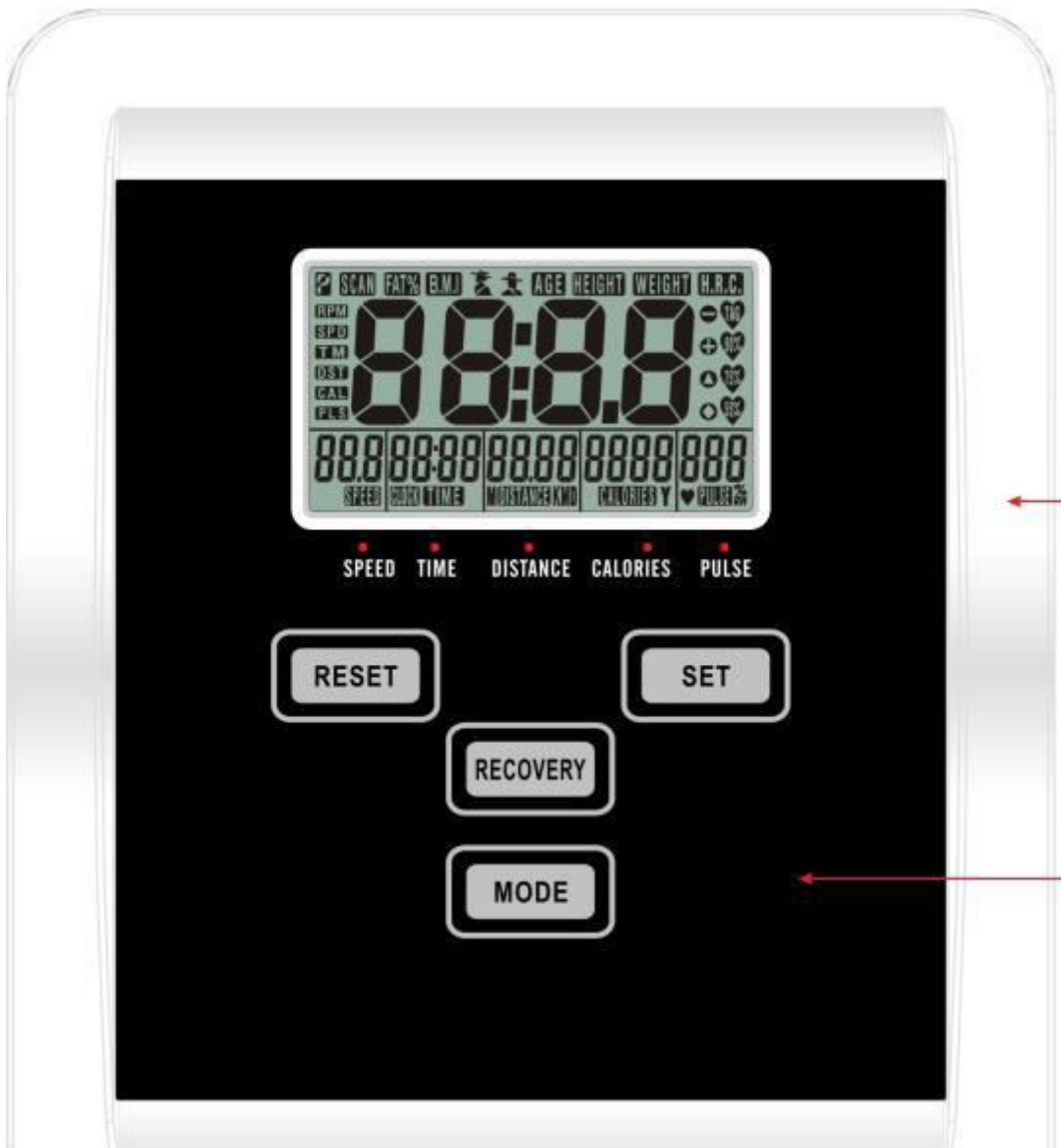
Повдигнете колана от едната страна и стигнете до неговата вътрешна страна. Ако вътрешността на колана е влажна, не се изисква смазка. В противен случай трябва да се използва масло. По време на първите 3-4 минути от нанасянето на смазката, настройте скоростта на лентата на ниска скорост, за да разпределите равномерно смазката.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Не нанасяйте масло извън плоскостта. Веднага отстранете излишната смазка.

- По време на ежедневната употреба смажете веднъж месечно. По време на студено време проверявайте маслото по-често, маслото може да изсъхне по-бързо.
- Винаги използвайте силиконово масло в SPORTline.



**КОНТРОЛЕН ПАНЕЛ**



## БУТОНИ

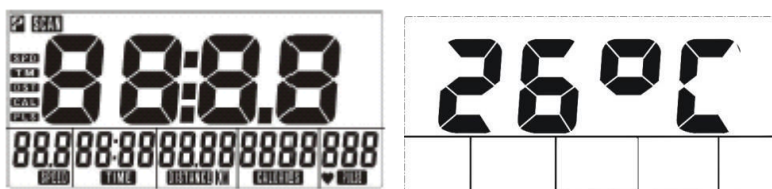
MODE	Натиснете бутона "Mode", за да настроите TIME, DISTANCE, CALORIES и PULSE. Натиснете бутона "Mode" за избор или въведете след настройката.
SET	За да настроите стойността на TIME, DISTANCE, CALORIES и PULSE. Можете да задържите бутона, за да увеличите стойността по-бързо. (Мониторът трябва да е в състояние стоп.)
RESET	Потребителят може да натисне бутона "RESET", за да нулира всяка функция: Time, Distance, Calorie, Pulse или да се задържи за 2 секунди за пълно нулиране. (Когато потребителят замени батериите, всички стойности ще се нулират автоматично.)
RECOVERY	За да действат възстановяването на сърдечната честота след тренировка.

## ФУНКЦИИ

SCAN	Покажете всички функции от SPEED - DISTANCE - CALORIES - PULSE.
TIME	Натрупва време за тренировка от 00:00 до 99:59. Потребителят може да зададе целевото време, като натисне бутона SET. Всяко увеличение е 1 минута.
SPEED	Показва текущата скорост на обучение. Максималната скорост е 99,9 KM / H или MILE / H.
DISTANCE	Натрупва общо разстояние от 0.00 до 99.99 KM или MILE. Потребителят може да зададе желаното разстояние чрез натискане на бутон SET. Всяко увеличение е 0.1KM или MILE.
CALORIE	Натрупва консумацията на калории по време на тренировка от 0 до максимум 9999 калории. (Тези данни са приблизително ръководство за сравнение на различни упражнения, които не могат да се използват при лечение.)
PULSE	След като задържите две ръце на сензорите на ръкохватката, мониторът ще покаже вашите текущи цифри на пулса. Можете да зададете целева цифра преди тренировка. След като сърдечният Ви ритъм надвиши целта, мониторът ще алармира, за да ви напомни.
TEMPERATURE	Показва текущата стайна температура от 0 °C до 60 °C.

## ОПЕРАЦИИ

Инсталира 2 броя батерии от 1.5V # 3, след което на екрана ще се появи следното: „Рисуване А“ и едновременно „Vi“ звук.



Получете достъп до режима за настройка на TIME / DISTANCE / CALORIES. Когато сте във всеки режим на настройка. Например, настройката на времето, когато времето мига, можете да натиснете бутона "SET", за да

регулирате броя. Натиснете бутона "Mode" за потвърждение и преминете към следващата настройка.

Настройката на DISTANCE & CALORIES е същата като настройката TIME.

Когато сте в режим PULSE, можете да натиснете бутона SET, за да зададете цел. След настройката натиснете бутона "MODE", за да потвърдите и прескочите до екрана TIME. Непрекъснато натискане на бутона "MODE" ще действа този кръг. Ако не въведете RPM и PULSE сигнала или ръчното време за настройка в продължение на 4 минути в този режим, ще прескочите в режим SLEEP, показан като "Drawing B".

След упражнението започва и настройва TIME, DISTANCE, CALORIES. В режим SCAN, показан като "Drawing C". SPEED / TM / DIST / CAL / PULSE ще прескочи за показване на всеки 6 секунди. Поръчката е по-долу "Чертеж С"

Можете също да натиснете бутона "Mode", за да изберете дисплей с една функция.

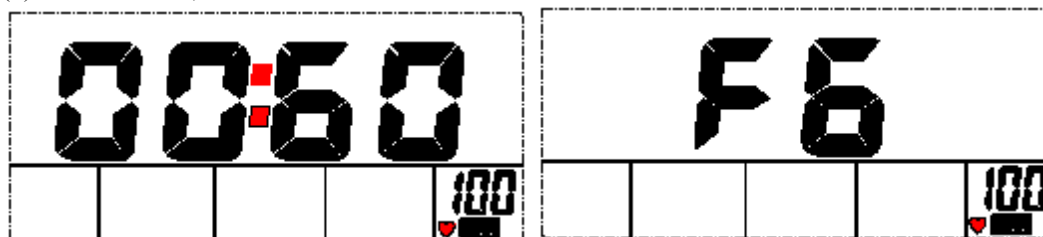


Когато някоя от функциите е предварително зададена целта (TIME или DISTANCE или CALORIES), функцията ще отброява от зададената стойност до нула, докато тренировката започне. След като целта е достигната до нула, мониторът започва да издава звуков сигнал за 8 секунди и функцията ще отброява директно от нула, ако тренировката върви.

### ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ

(1) Когато натиснете бутона "RECOVERY", функцията RECOVERY ще работи. В този момент само PULSE и TIME работят, друга функция няма да се показва и входът на сензора не е достъпен. TIME започва да отброява от "00:60". Пулсовият сигнал ще мига според импулса на потребителя. Когато се отброява до "0", ще се покаже F1 ~ F6.

(2) LCD дисплей, както следва:



(3) Ако обратното броене до 00:00 не е завършено и няма пулсов сигнал.

Действието на отброяването трябва да се извърши и да се покаже F6.

(4) Ако натиснете бутона RECOVERY преди да отброите до 00:00, той ще завърши функцията и изобщо няма да има дисплей.

### ЗАБЕЛЕЖКА

Спрете тренировката за 4 минути, главният екран ще бъде изключен и автоматично ще се покаже стайната температура.

Ако компютърът се появи необичайно, моля инсталирайте отново батериите и опитайте отново.

Спецификация на батерията: 1.5V UM-3 или AA (2PCS).

### УКАЗАНИЯ ЗА УПРАЖНЕНИЕ

#### ФАЗА НА ТОПЛОТО

Този етап помага на кръвта да тече около тялото и мускулите да работят правилно. Също така ще намали риска от спазми и нараняване на мускулите. Препоръчително е да направите няколко упражнения за разтягане, както е показано по-долу. Всеки участък трябва да се държи за около 30 секунди, не принуждавайте и не дръпнете мускулите си. Ако боли, спрете.



	<p>Докосвайки пръстите ви Бавно огънете гърба си от бедрата. Дръжте гърба и ръцете си отпуснати, докато се разтягате надолу към пръстите на краката. Направете го доколкото можете и задръжте позицията за 15 секунди. Наведете леко коленете си.</p>
	<p>Раменни асансьори Вдигнете дясното си рамо към ухото си и го задръжте за 2 секунди. След това повторете лявото си рамо, докато спускате дясното.</p>
	<p>Разтегнато е острие Седнете и изпънете десния си крак. Поставете подметката на лявото си стъпало върху вътрешността на дясното. Простри дясната си ръка по десния крак, доколкото можеш. Задръжте за 15 секунди и се отпуснете. Повторете всичко с левия си крак и лявата ръка.</p>
	<p>Страничните участъци Вдигнете ръце над главата си. Протегнете дясната си ръка към тавана, доколкото е възможно. Простри горната част на тялото към дясната страна. След това повторете упражнението за лявата страна.</p>
	<p>Ахилесово сухожилие Облегни се на стената с левия си крак пред дясната и ръцете напред. Протегнете десния си крак и задръжте левия си крак на пода. Свийте левия си крак и се наклонете напред, като преместите дясното бедро по посока на стената. Задръжте за 15 секунди. Дръжте крака си опъната и повторете упражнението с друг крак.</p>
	<p>Главички Бавно наклоняйте главата си надясно, простирайки лявата страна на врата си. Задръжте за 20 секунди. След това я наклонете обратно наляво и продължете, докато дясната страна на шията ви се опъне. Задръжте за 20 секунди. Бавно наклоняйте главата си напред и стържете врата си. Не въртете главата си по целия път. Повторете го няколко пъти.</p>

### Фаза на охлаждане

Този етап е да позволи на сърдечно-съдовата система и мускулите да се отпуснат. Това е повторение на загряването, напр. намалете темпото си, продължете за около 5 минути. Упражненията за разтягане трябва да се повторят. Отново, не забравяйте да принуждавате или дръпнете мускулите си в участъка.

Както получавате техник, може да се наложи да тренирате по-дълго и по-трудно. Препоръчително е да тренирате поне три пъти седмично и, ако е възможно, да разпределяте тренировките си равномерно през цялата седмица.

### ЗАЩИТА НА ОКОЛНАТА СРЕДА

След изтичане на срока на годност на продукта или ако евентуалният ремонт е нерентабилен, изхвърлете го в съответствие с местните закони и екологично чист в най-близкия боклук.

Чрез правилното изхвърляне ще защитите околната среда и природните източници. Освен това, можете да помогнете за защитата на човешкото здраве. Ако не сте сигурни в правилното разпореждане, помолете местните власти да избегнат нарушения на закона или санкции.

Не поставяйте батериите в домашни отпадъци, а ги предайте на мястото за рециклиране.

## **УСЛОВИЯ НА ГАРАНЦИЯТА, ГАРАНЦИОННИ ПРЕТЕНЦИИ**

### **Общи условия за гаранция и дефиниция на термините**

Всички условия за гаранция, посочени по-долу, определят гаранционния срок и условия за предаване на рекламация.

Продавачът е САКСО ООД. със седалище и адрес на управление: ул. Сакар Планина 1, гр. Русе. Регистрационен номер на дружеството: 117028813, вписан в Търговския регистър.

Според валидните законови разпоредби зависи дали Купувачът е Краен клиент или не.

"Купувачът, който е краен клиент" или просто "крайният клиент" е юридическото лице, което не сключва и не изпълнява договора, за да управлява или рекламира собствена търговска или стопанска дейност.

"Купувачът, който не е Краен клиент" е Бизнесмен, който купува стоки или използва услуги с цел използване на стоките или услугите за собствената си дейност. Купувачът спазва Общия договор за покупко-продажба и бизнес условията в степента, определена в Търговския закон.

Настоящите Условия за гаранция и гаранционни претенции са неразделна част от всеки Договор за покупка, сключен между Продавача и Купувача. Всички условия на гаранцията са валидни и обвързващи, освен ако не е посочено друго в Договора за покупка, в изменението на този договор или в друго писмено споразумение.

### **Гаранционни условия**

#### **Гаранционен срок**

Продавачът предоставя на купувача 24-месечна гаранция за качеството на стоките, освен ако не е посочено друго в сертификата за гаранция, фактурата или други документи, свързани със стоките. Правният гаранционен срок, предоставен на Потребителя, не е засегнат.

С Гаранцията за качеството на стоката, Продавачът гарантира, че доставените Стоки за определен период от време са подходящи за редовна или договорена употреба и че Стоките ще поддържат редовни или договорни функции.

#### **Гаранцията не покрива дефекти, произтичащи от:**

- Вина на потребителя, т.е. повреда на продукта, причинена от неквалифицирани ремонтни работи, неправилно сглобяване, не добре сглобени елементи на уреда.
- Неправилна поддръжка
- Механични повреди
- Редовна употреба (например износване на гумени и пластмасови части, фуги и др.)
- Неизбежно събитие, природно бедствие
- Корекции, направени от неквалифициран човек
- Неправилна поддръжка, неправилно поставяне, повреди, причинени от ниска или висока температура, вода, неподходящо налягане, удари, предназначени промени в дизайна или конструкцията и др.

#### **Процедура по предявяване на рекламация**

**Рекламациите се приемат от централния офис на САКСО ООД, намиращ се в гр. Русе на ул. „ТЕЦ Изток“ 20.**

Купувачът е длъжен да провери доставените от Продавача стоки веднага след поемане на отговорност за стоките и вредите му, т.е. непосредствено след доставката. Купувачът трябва да провери Стоките, за да открие всички дефекти, които могат да бъдат открити при такава проверка.

При предявяване на рекламация Купувачът е длъжен, по искане на Продавача, да докаже покупката и валидността на гаранцията от бележката или фактурата, която включва серийния номер на продукта, или евентуално чрез документи без сериен номер. Ако Купувачът не докаже валидността на Гаранционната претенция от тези документи, Продавачът има право да отхвърли Гаранционната претенция.

Ако Купувачът уведоми за дефект, който не е обхванат от Гаранцията (напр. В случай, че Гаранционните условия не са изпълнени или в случай на грешка и т.н.), Продавачът има право да изисква компенсация за всички разходи, произтичащи от ремонта. Разходите се изчисляват съгласно действащия ценоразпис на услугите и транспортните разходи.

Ако Продавачът разбере (чрез тестване), че продуктът не е повреден, Гаранционната претенция не се приема. Продавачът си запазва правото да предяви иск за обезщетение за разходи, произтичащи от неверни гаранционни претенции.

В случай, че Купувачът предяви претенция относно Стоките, които са законно обхванати от предоставената от Продавача гаранция, Продавачът трябва да фиксира докладваните дефекти чрез ремонт или чрез замяна на повредената част или продукт с нова. Въз основа на съгласието на Купувача, Продавачът има право да замени

дефектираните Стоки за напълно съвместими Стоки със същите или по-добри технически характеристики. Продавачът има право да избере формата на процедурите за искове за гаранция, описани в този параграф. Продавачът урежда Гаранционната претенция в рамките на 30 дни след доставката на дефектните стоки, освен ако не е договорен по-дълъг срок. Денят на предаване на ремонтираната или обменяна стока на Купувача е денят на уреждане на гаранционния иск. Когато Продавачът не е в състояние да уреди Гаранционната претенция в рамките на уговорения срок поради специфичния характер на дефекта на Стоките, той и Купувачът се договарят за алтернативно решение. В случай, че такова споразумение не е направено, Продавачът е длъжен да предостави на Купувача финансова компенсация под формата на връщане на пари.



**Офис:**

**Телефон:**

**E-mail:**

**Web:**

Русе, ул. "ТЕЦ Изток" 20

0894 566 060

[office@yako.bg](mailto:office@yako.bg)

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

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