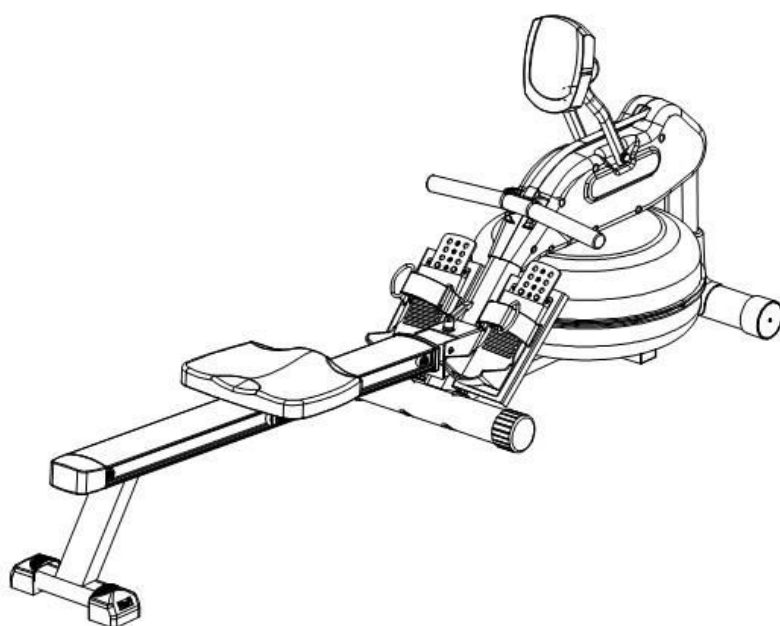




**Гребен тренажор с воден резервоар
inSPORTline Wateres**



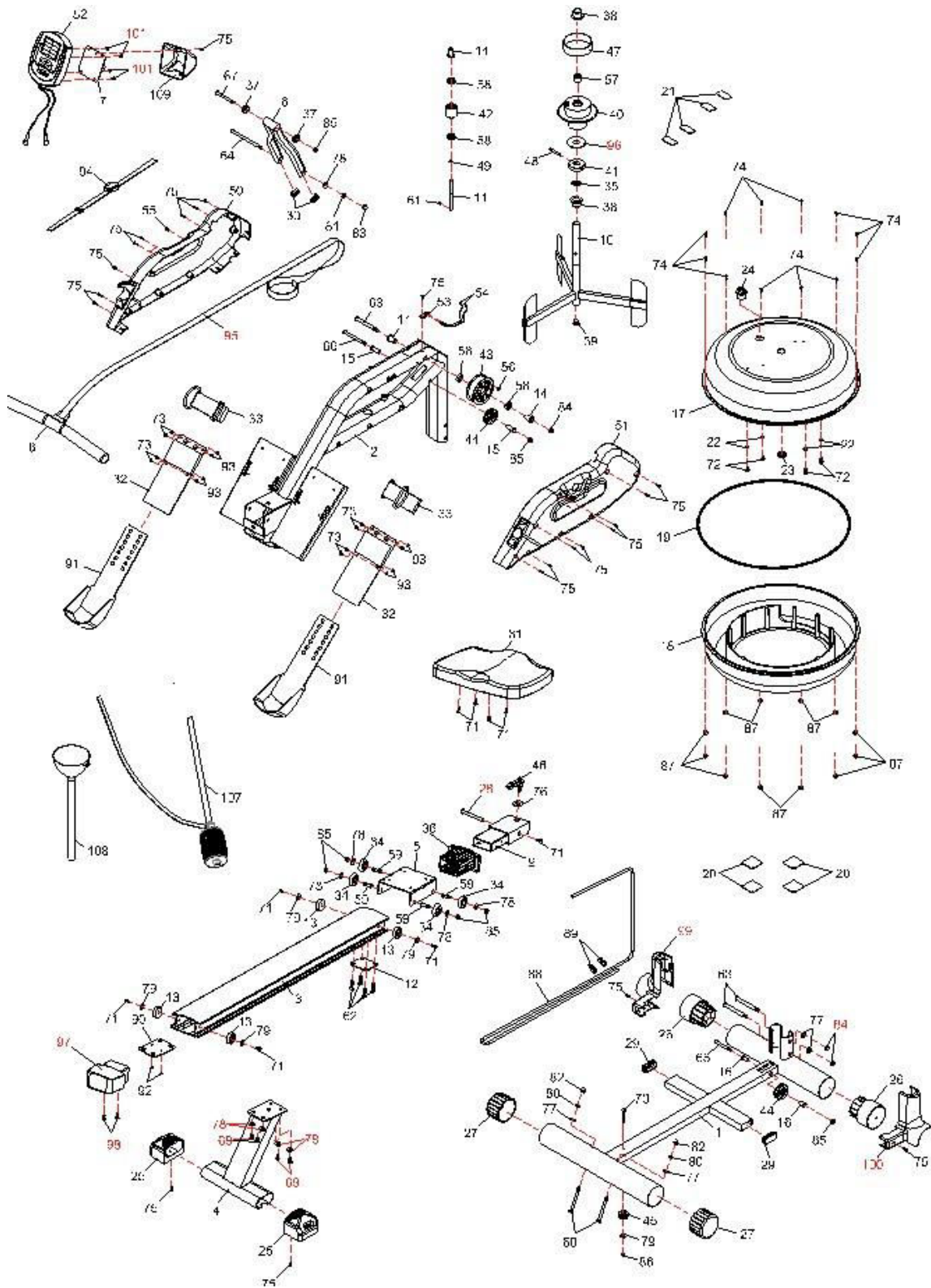
Съдържание

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ	3
РАЗНООБРАЗЕН ЧЕРТЕЖ.....	4
СПИСЪК НА ЧАСТИТЕ	5
ИНСТРУКЦИИ ЗА МОНТАЖ	8
СТЪПКА 1	8
СТЪПКА 2.....	8
СТЪПКА 3	8
СТЪПКА 4.....	8
СТЪПКА 5	8
СТЪПКА 6.....	8
КАК ДА НАПЪЛНИТЕ И ИЗПОЛЗВАЙТЕ РЕЗЕРВОАРА.....	9
НИВО НА ВОДА	9
ФИТНЕС МЕТЪР.....	10
ФУНКЦИИ НА БУТОНИТЕ	10
ФУНКЦИИ	11
ПРЕДПОСТАВКИ	11
ФУНКЦИЯ ЗА ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА ПУЛСА.....	11
ИНСТАЛАЦИЯ И ЗАМЯНА НА БАТЕРИИТЕ	13
СЪХРАНЕНИЕ.....	13
ПОДДРЪЖКА	14
РЪКОВОДСТВО ЗА УПРАЖНЯВАНЕ.....	14
ОСНОВНА СТРЕЛКА НА РЪКА	14
ВРЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ	15
ГРЕБАНЕ.....	15
УКАЗАНИЯ ЗА УПРАЖНЕНИЯ	15
1. ФАЗА ЗА УКРЕПВАНЕ	16
2. ФАЗА НА УПРАЖНЕНИЯ	16
3. ФАЗА НА ОХЛАЖДАНЕ	17
МУСК	17
ЗАГУБА НА ТЕГЛОТО	17
ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА	17
УСЛОВИЯ И УСЛОВИЯ НА ГАРАНЦИЯТА	17

МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Прочетете внимателно това ръководство, преди да го използвате и запазете за следваща справка.
- Спазвайте всички предупреждения и предпазни мерки, включително стъпки за сглобяване. Използвайте го само за предназначение.
- Сглобете и го използвайте само в съответствие с това ръководство, за да гарантирате вашата безопасност. Информирайте всички останали потребители за безопасно използване.
- Пазете го от деца и домашни любимци. Не позволявайте на деца без наблюдение в близост до това устройство. Само възрастен човек може да го събере и използва.
- Преди да започнете програма за тренировки, посъветвайте се с Вашия лекар. Това е особено необходимо, ако страдате от някои здравословни проблеми или ако приемате някои лекарства, които биха могли да повлияят на сърдечната Ви честота, кръвното налягане или нивото на холестерола.
- Спазвайте сигналите на тялото. Ако почувствате някои проблеми (болка, стягане в гърдите, неправилен сърдечен ритъм, недостатъчност на дишането, замайване или гадене), незабавно спрете. Неправилното упражняване може да доведе до сериозни здравословни проблеми или в нараняване.
- Поставете го само на плоска, суха и чиста повърхност и поддържайте безопасна височина на разстояние най-малко 0,6 м от други предмети за по-голяма безопасност. Използвайте защитен капак, за да защитите мокета или пода.
- Носете подходящи спортни дрехи и спортни обувки. Избягвайте твърде свободните дрехи.
- Не го използвайте на открито.
- Проверете това устройство за повреда или носене преди всяко използване. Редовно проверявайте всички болтове и гайки. Те трябва да бъдат добре затегнати. Затегнете отново, ако е необходимо. Никога не използвайте повредено или износено устройство, за да гарантирате безопасността си.
- Ако се появят остри ръбове, спрете да ги използвате.
- Ако чуете някои необичайни шумове, идващи от това устройство, спрете да го използвате.
- Някоя регулируема част не трябва да изпъква и да възпрепятства движенията на потребителите. Само едно лице може да го използва навреме.
- Спирането е независимо от скоростта.
- Не е предназначен за терапевтични цели.
- Обърнете внимание при повдигане или транспортиране, за да избегнете нараняване на гърба. Използвайте само подходящи техники за повдигане или помолете някой друг за помощ.
- Не извършвайте неправилно модифициране на този продукт. Ако е необходимо, свържете се с упълномощения сервиз.
- Ограничено тегло: 150 кг
- Категория: НС (според EN957 стандарт), подходяща за домашна употреба
- **ВНИМАНИЕ!** Следенето на сърдечната честота може да не е напълно точна. Прекомерното изчерпване по време на тренировка може да доведе до сериозно нараняване или дори смърт. Ако започнете да се чувствате слаби, спрете упражнението незабавно.

Схема



Части

No.	Описание	Бр.
-----	----------	-----

1	Base frame	1
2	Main frame	1
3	Rail	1
4	Rear stand	1
5	Seat carriage	1
6	Meter post	1
7	Support plate	1
8	Handlebar	1
9	Rail connector	1
10	Impeller	1
11	Impeller shaft	1
12	Rail support	1
13	Stopper	4
14	Strap pulley bushing	3
15	Bungee cord pulley bushing	2
16	Small bungee cord pulley bushing	2
17	Upper tank	1
18	Lower tank	1
19	Rubber ring seal	1
20	Lower pad	4
21	Upper pad	4
22	Plastic washer (ø13)	4
23	Impeller shaft seal	1
24	Fill plug	1
25	Adjustable end cap	2
26	Wheel end cap	2
27	Round end cap	2
28	Barrel nut (M8)	1
29	Rectangular plug	2
30	Oval plug	2
31	Seat	1
32	Pedal support	2
33	Pedal strap	2
34	Roller	4
35	Roller bearing	1
36	Front end cap	1

37	Plastic bushing	2
38	Strap/bungee pulley bushing	2
39	Round plug	1
40	Strap/bungee pulley	1
41	Shaft retainer	1
42	Idle roller	1
43	Strap pulley	1
44	Bungee pulley	2
45	Small bungee pulley	1
46	Fixing lever	1
47	Hook pad	1
48	Spring pin	1
49	E-ring	1
50	Left cover	1
51	Right cover	1
52	Meter	1
53	Sensor holder	1
54	Sensor wire	2
55	Grommet	1
56	Magnet	1
57	One-way bearing	1
58	Bearing	4
59	Bolt (M8*30)	4
60	Carriage bolt (M8*90)	2
61	Set screw (M5*8)	1
62	Bolt (M8*20)	2
63	Bolt (M10*95)	3
64	Bolt (M8*130)	1
65	Bolt (M6*58)	1
66	Bolt (M8*95)	1
67	Bolt M8*85)	1
68	Bolt (M8*65)	1
69	Bolt (M8*15)	4
70	Bolt (M6*50)	1
71	Bolt (M6*15)	7

72	Stainless bolt (M6*15)	4
73	Bolt (M5*12)	8
74	Stainless screw (M3*20)	12
75	Screw (M4*15)	22
76	Washer (ø10)	1
77	Arc washer (ø10)	4
78	Washer (ø8)	9
79	Washer (ø6)	4
80	Lock washer (ø10)	2
81	Lock washer (ø8)	1
82	Acorn nut (M10)	2
83	Acorn nut (M8)	1
84	Nylock nut (M10)	3
85	Nylock nut (M8)	7
86	Nylock nut (M6)	2
87	Stainless nylock nut (M3)	12
88	Bungee cord	1
89	Nylon strap	2
90	Plate	1
91	Pedal cap	2
92	Bolt (M4*10)	2
93	Nylock nut (M5)	8
94	Chest belt (optional)	1
95	Strap	1
96	Plastic washer (ø20)	1
97	Rear end cap	1
98	Bolt (M5*10)	2
99	Left front cover	1
100	Right front cover	1
101	Screw (M5*10)	4
102	Socket wrench	1
103	Allen wrench (5 mm)	1
104	Allen wrench (6 mm)	1
105	Combination wrench	1
106	Caution label	1
107	Syphon pump	1

108	Funnel	1
109	Console cover	1

ИНСТРУКЦИИ ЗА СГЛОБЯВАНЕ

ЕТАП 1

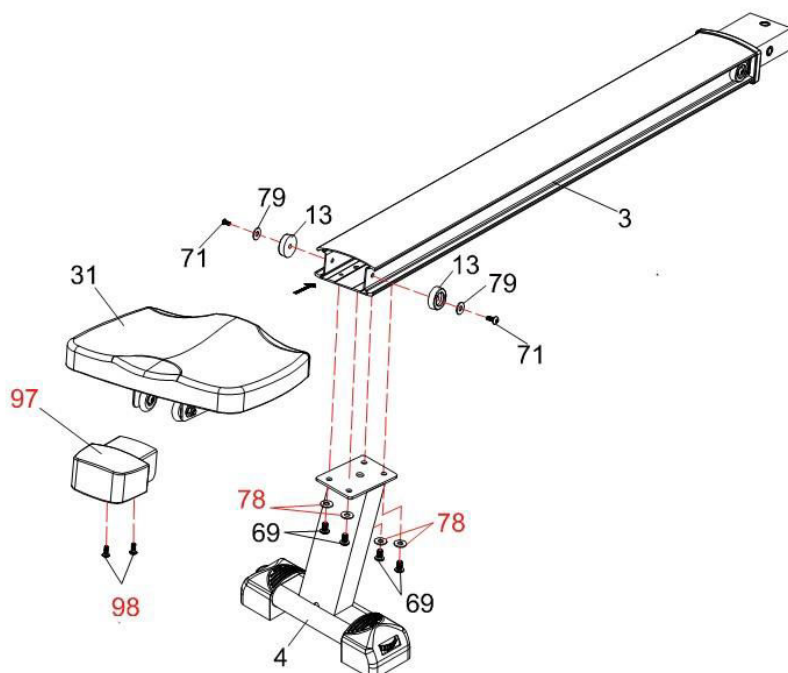
- Закрепете задната стойка (4) към релсата (3) с четири болта М8 * 15 (69) и шайбите ø8 (78).

СТЪПКА 2

- Плъзнете седалката (31) върху релсата (3). Поставете задната капачка (97) в релсата (3) и закрепете с два винта (98).

СТЪПКА 3

- Закрепете двете запушалки (13) върху релсата (3) с два болта (71) и шайби ø6 (79).



СТЪПКА 4

- Прикрепете релсата (3) към основната рама (2) с един болт М6 * 15 (71) и една гайка (8) М8 (28). Застопорете релсата (3) в разгънато положение, като използвате фиксиращ лост (46) и една шайба ø10 (76).

- **ЗАБЕЛЕЖКА:** След затягане на фиксиращия лост (46), задният стабилизатор на основата (1) може да се повдигне леко от пода. Това е нормално състояние. Тя ще се опре на пода, след като потребителят седи.

СТЪПКА 5

- Поставете батериите в уреда (52). Закрепете гнездото на измервателния уред (6) към главната рамка (2), като използвате един болт М8 * 130 (64), една шайба ø8 (78), една застопоряваща шайба ø8 (81) и жълтата гайка М8 (83).

СТЪПКА 6

- Закачете пружината (55) и на двете сензорни проводници (54). След това натискайте гарнитурата (55) в левия капак (50). Свържете кабела на датчика (54) към свързващия проводник на уреда (52). Натиснете излишните проводници

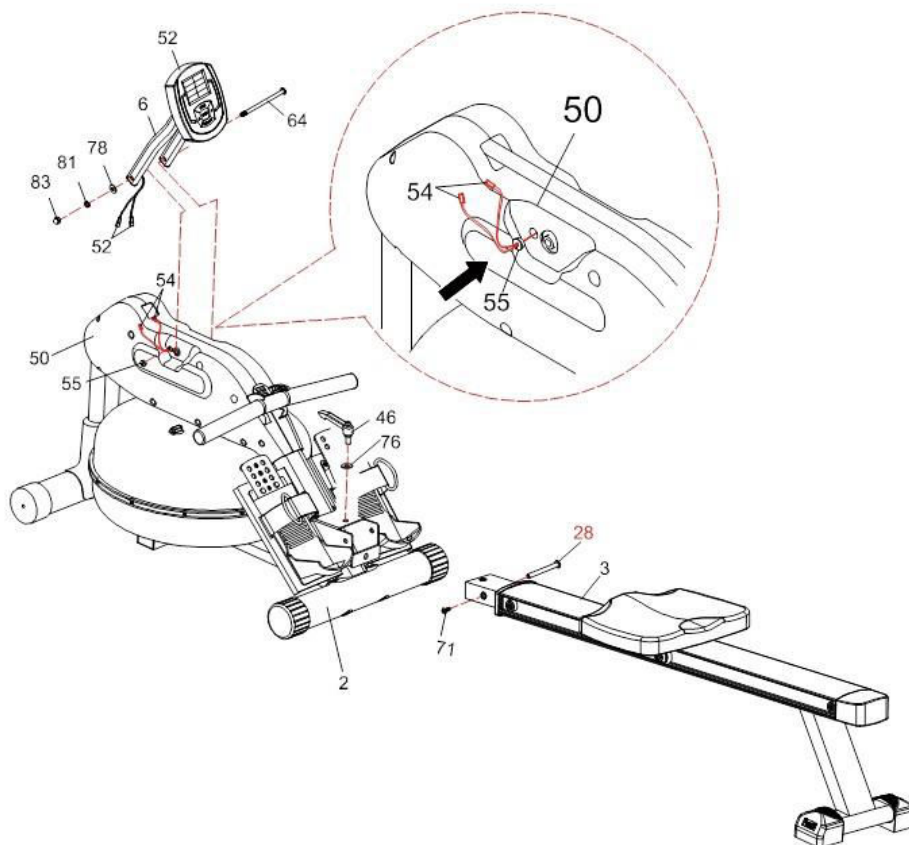
обратно

В

левия

капак

(50).



КАК ДА НАПЪЛНИТЕ И ИЗПОЛЗВАТЕ РЕЗЕРВОАРА

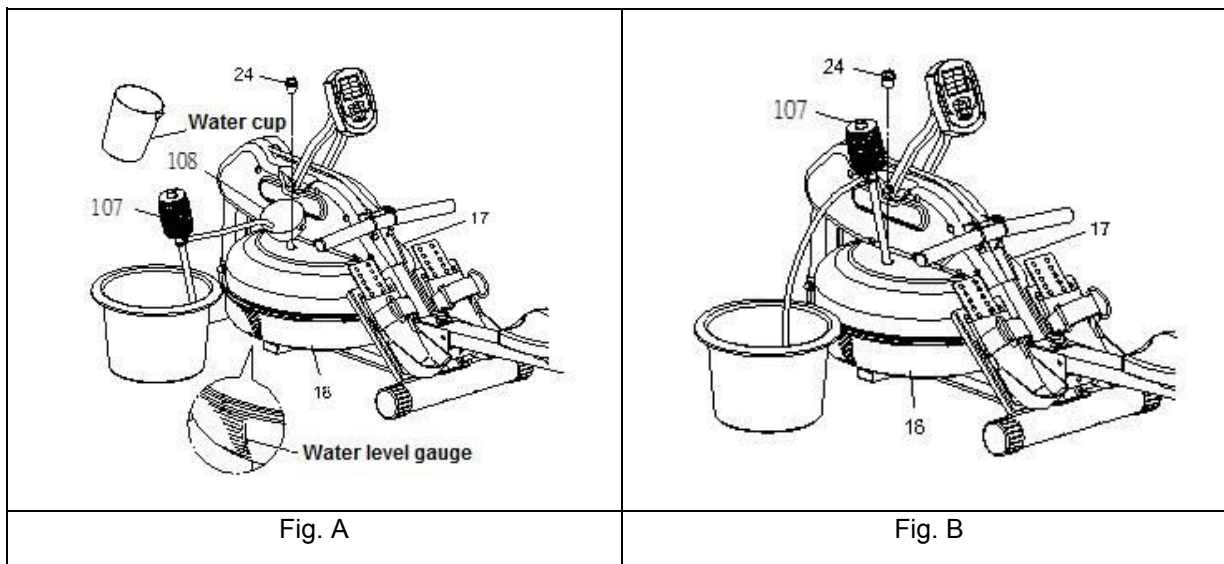
1. Извадете щепсела за пълнене (24) от горния резервоар (17).
2. Вижте илюстрацията А, за да я напълните с вода. Поставете фунията (108) в резервоара. Използвайте водна чаша или сифонната помпа (107) и кофа за пълнене на резервоара. Използвайте индикатора за нивото на водата от страни на резервоара, за да измерите желаното водно ниво (обем) в резервоара.
3. Отнесете се към снимка В, за да изпразните резервоара. Поставете кофа до колоната. Използвайте сифонната помпа (107), за да изпомпате водата от резервоара в кофата.
4. След като приключите, поставете щепсела за пълнене (24) в горния резервоар (17). Избършете излишната вода от рамката след пълнене.

ЗАБЕЛЕЖКА:

- Напълнете резервоара само с общинска вода и не използвайте вода от кладенец. Ако не разполагате с общинска вода, използвайте дестилирана вода и добавете таблетка за пречистване на водата. Никога не използвайте басейн хлор или хлор белина. Повече информация в раздела за поддръжка.
- Водата от резервоара не е подходяща за консумация от хора или животни. Изхвърлете водата след изпомпването ѝ от резервоара.

НИВО НА ВОДАТА

- Погледнете фигурата А. Водомерът е разположен на страната на резервоара. Макс. нивото на пълнене е: 10. Никога не го запълвайте над тази граница. Неспазването му трябва да анулира гаранцията. Стандартното ниво на калибриране е: 9.
- Съпротивлението зависи от количеството вода в резервоара. Например нивото на водата 3 предлага леко съпротивление. Ниво 9 означава най-високото съпротивление.



ФИТНЕС МЕТЪР


POWER ON: Преместете ръкохватката или натиснете който и да е бутон.

POWER OFF: Спира се автоматично след 4 минути без работа.



Функции

MODE	<ul style="list-style-type: none"> • Натиснете и освободете, за да изберете всяка функция, за да зададете предварително зададени стойности за TIME, COUNT, DISTANCE, CALORIES, PULSE.
RESET	<ul style="list-style-type: none"> • Натиснете го в режим НАСТРОЙКА, за да нулирате стойностите на нулата (TIME, COUNT, DISTANCE, CALORIES). PULSE ще се нулира на 90 • Натиснете и задръжте за 2 секунди, за да нулирате всички функции.
UP	<ul style="list-style-type: none"> • Това увеличава стойностите за настройка.
DOWN	<ul style="list-style-type: none"> • Тя намалява стойностите за настройка.
RECOVERY	<ul style="list-style-type: none"> • Натискайте го, за да активирате функцията за възстановяване на импулса след тренировка. Трябва да носите гръден колан (по избор) на гърдите си, за да измерите импулса.
TIME	<ul style="list-style-type: none"> • Показва времето от 1 сек. до 99:59 мин. Той може да отброява от предварително зададена стойност.

COUNT	<ul style="list-style-type: none"> Показва общия брой редове, които сте взели в диапазона от 0 до 9999.
DISTANCE	<ul style="list-style-type: none"> Показва разстоянието от 0 до 99.9 километра или намалява от предварително зададена стойност
CALORIES	<ul style="list-style-type: none"> Показва изгорени калории в диапазона от 0 до 9999 kcal или намалява от предварително зададена стойност. Тази стойност е показателна само без медицинска валидност. Използвайте го само за сравнение.
STROKES/MIN	<ul style="list-style-type: none"> Показва скоростта на гребане от 0 до 999 инсулти на минута.
PULSE	<ul style="list-style-type: none"> Показва пулса от 40 до 240 мин. / Мин. Носете допълнителен гръден колан, за да използвате тази функция, за да осигурите предаване на сигнал между колана и приемника на устройството. Всеки сигнал за сърдечен ритъм ще бъде придружен с един мигащ символ. Ако не прикрепите коремния колан правилно, ще се появи маркировка "P". Можете да използвате бутоните UP, DOWN, RESET, за да зададете целевата си стойност на пулса. По време на тренировката си системата ви предупреждава с аудио аларма, ако целевата стойност е била достигната или превишена. Намалете интензивността на тренировката постепенно, за да запазите импулса си в целевата зона.
	Индикатор за разстоянието на движение - показва разстоянието за пътуване на гребена машина по време на тренировката.

ОСНОВНИ СТОЙНОСТИ

Можете да издърпате ръкохватката, за да включите електромера и да работите директно с измервателния уред. Или е възможно да се настроят стойностите на функциите за отброяване. Спрете гребането в продължение на четири секунди, натиснете MODE, за да влезете в режима на настройка. Измервателят преминава през входните елементи по следния начин и ви позволява да зададете стойностите. Използвайте бутоните UP, DOWN и RESET, за да ги настроите. Натиснете MODE, за да го потвърдите. Или просто натискайте MODE, за да прескочите настройката и да преминете към следващата функция. След като сте задали всички желани стойности, дръпнете ръкохватката, за да я стартирате.

Time	1:00 – 99:00
Count	10 – 9990
Distance	0.1 – 99.9 km
Calories	1.0 – 9999 kcal
Pulse	90 – 220 bpm

Бележка:

1. Можете да зададете стойности за няколко функции. Предварително зададените стойности на функциите ще започнат да броят надолу. Когато изпълните една от предварително зададените функции, уредът ще ви напомни с аларма за три секунди. След това стойността на завършената функция ще започне да се отчита, докато останалите предварително зададени функции ще продължат да намаляват.

2. Уредът ще се изключи автоматично след 4 минути без никаква активност. Ще бъдат запазени всички стойности на функциите. Натиснете бутона RESET и го задръжте за 2 секунди, за да нулирате всички функции.

ФУНКЦИЯ ЗА ПЛЕВНО ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ

За да използвате тази програма, трябва да носите гръдния колан (по избор) в гърдите си. Функцията за възстановяване на импулсите измерва колко бързо се връщате към

сърдечната честота на почивка след тренировка. Можете да го използвате, за да наблюдавате подобренията си. Уредът ще следи сърдечната честота за 60 секунди и ще изчисли стойността на възстановяването на импулса от 1 до 6:

1.0	Excellent
2.0	Good
3.0	Fair
4.0	Below Average
5.0	Not Good
6.0	Poor

- Използвайте стойностите само за сравнение между тренировки.
- Може да се използва директно след аеробна тренировка.
- Спрете упражнението преди да започнете тази функция.

За да стартирате функцията за възстановяване на импулса, сърдечната честота ще се покаже за припл. 5 секунди след показването на символа на сърцето. След това натиснете бутона RECOVERY. По време на функцията за възстановяване на пулса, работят само PULSE и TIME и ще се показват както е показано на картинката А. Времето ще отброи от 0:60 и символът на сърцето ще мига. Когато времето достигне нула, уредите ще ви напомнят със звуков сигнал за три секунди и ще ви покажат състоянието ви за възстановяване на импулсите от 1,0 до 6,0. Вижте картинката В. Натиснете който и да е бутон, за да излезете от функцията за възстановяване на пулса и да превключите към режим на активност.

Бележка:

1. Можете да натиснете бутона RECOVERY по всяко време, за да стартирате програма за възстановяване на пулса, дори и по време на тренировка.
2. След стартирането на функцията за възстановяване на импулса TIME ще отброява от 60 секунди до нула. Можете да натиснете бутона RESET, за да излезете от функцията за възстановяване на импулса. Ако няма сигнал за сърце, в прозореца ПУЛС ще се появи знак "P". Знакът "E" ще се покаже в прозореца за стойност на възстановяването на импулса, ако TIME достигне нула.

А	
	1. Време
	2. Най-високата сърдечна честота е открита през първите 20 секунди.
	3. Текущ сърдечен ритъм (знакът "P" се показва, ако няма подходящ сигнал за сърдечен ритъм)
В	
	1. Време

	2. Пулс
	3. Най-ниската сърдечна честота е открита по време на възстановяването на пулса.
	4. End heart rate

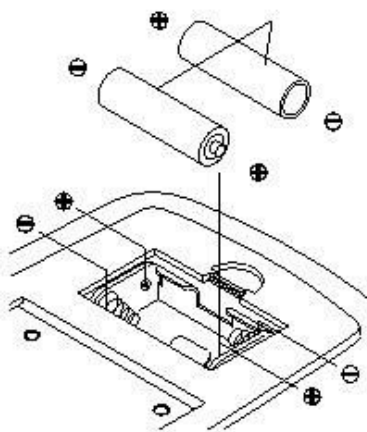
Инсталация на батериите

1. Използвайте пръста си или прост инструмент, за да махнете капака от гърба на глюкомера.

2. Уредът се захранва от две батерии. Заменете ги, както е показано на снимката.

Бележка:

- Не смесвайте нови и стари батерии.
- Използвайте същия тип батерия. Не смесвайте алкални батерии с друг тип.
- Изхвърляйте батериите в съответствие с местните закони.
- Никога не поставяйте батериите в огън.



СЪХРАНЕНИЕ

1. Съхранявайте го на чисто и сухо място.

2. Ако го съхранявате за една година и по-дълго, извадете батерията.

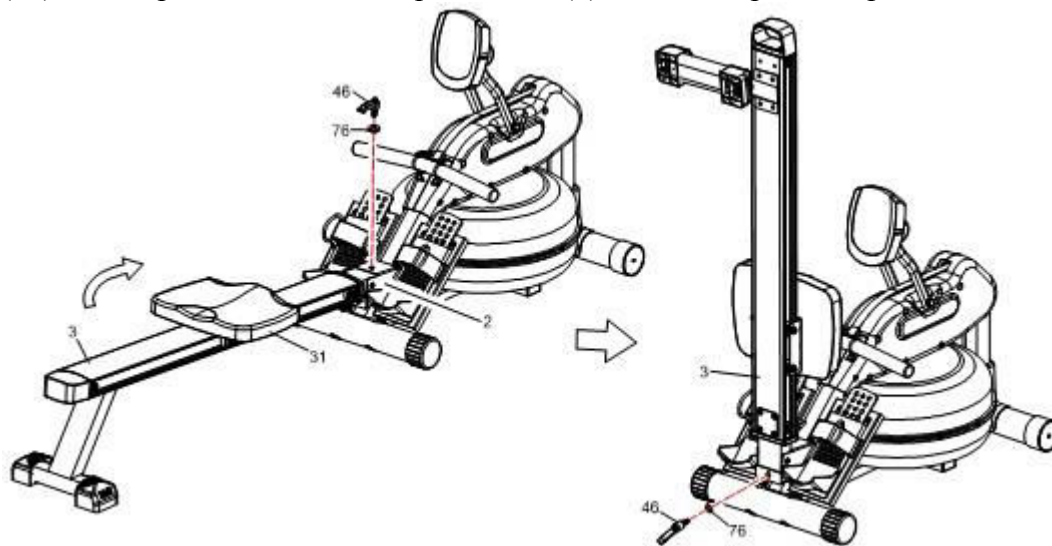
3. За да го преместите, използвайте капачката за движение (26) в предната част на основната рамка (1). Хванете задната стойка (4), за да я транспортирате. Никога не използвайте седалката (31), за да я транспортирате. Седалката може да се плъзне и каретата може да счупи пръстите ви.

4. Ако го съхранявате повече от един месец, изпразнете резервоара за вода.

5. Сгънете го, както е показано на снимките по-долу:

o Извадете фиксиращия лост (46) и шайбата (76) от основната рамка (2).

о Сгънете релсата (3) и заключете в сгънато положение, като използвате фиксиращия лост (46) и шайбата (76). Уверете се, че релсата (3) е добре закрепена и не пада.



ПОДДРЪЖКА

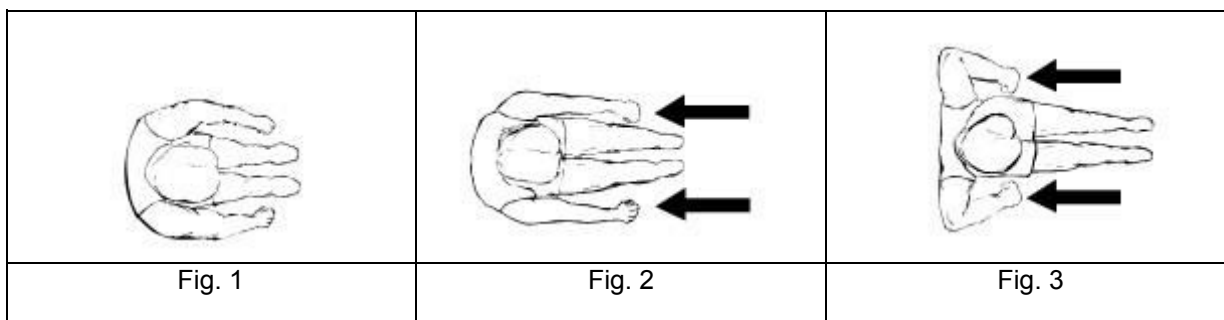
Това устройство може да осигури безопасността на потребителя само ако няма повреда или износване. Поддържайте го редовно, за да гарантирате безопасността си. Проверявайте редовно за повреди и носене. Никога не използвайте повреден или износен продукт.

- Седнете на седалката (31) и издърпайте кормилото (8), за да се уверите, че водната система предлага достатъчна устойчивост и седалката се движи плавно и стабилно.
- Периодично поддържайте водата в резервоара. Освежете го периодично, като добавите таблетка за пречистване на вода, като натриев дихлор (56% хлор) на всеки 4-6 месеца. **ВНИМАНИЕ!** Никога не използвайте басейн хлор (Trichlor 90% хлор) или хлор белина. Това може да повреди този продукт и да анулира гаранцията.
- Почистете ролката на релсата (3) с абсорбираща кърпа.
- Почиствайте резервоара периодично. Никога не използвайте метилирани спиртни напитки, хлорати, белина или амонячни почистващи препарати. Това може да повреди този продукт и да анулира гаранцията.
- Потребителят / собственикът е отговорен за правилното поддържане. **Damaged or worn parts should be replaced immediately. To repair it, contact a service.**
 - За ремонт или поддръжка трябва да се използват само оригинални и оригинални резервни части.
- След всяка употреба го избършете с помощта на абсорбираща кърпа.

РЪКОВОДСТВО ЗА УПРАЖНЕНИЯ

Гребането е изключително ефективна форма на упражняване. Укрепва сърцето ви и подобрява кръвообращението. Включени са всички основни мускулни групи на гърба, талията, ръцете, раменете, бедрата и краката.

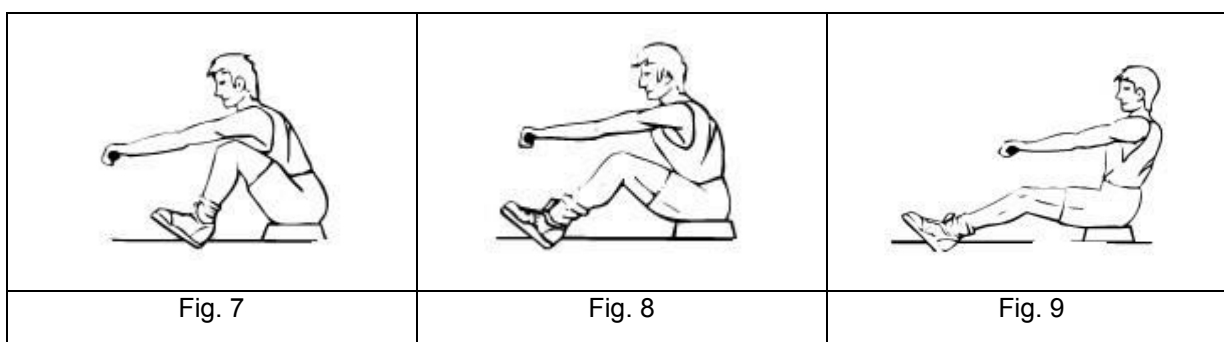
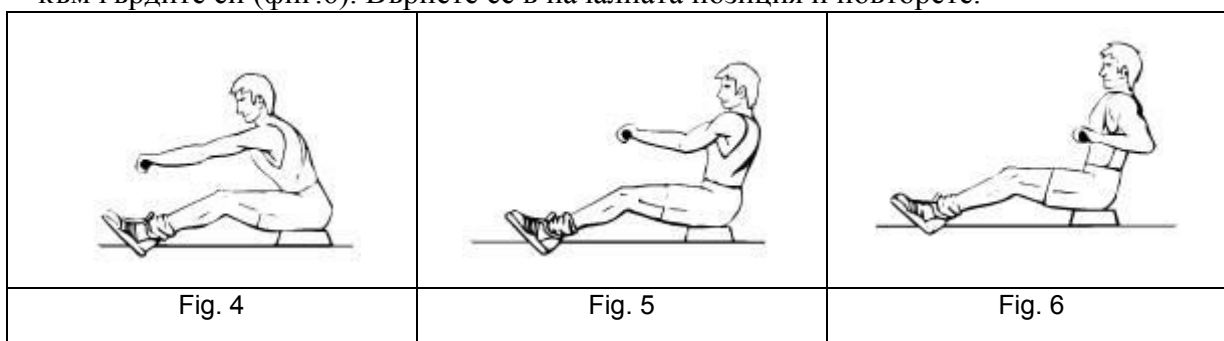
Седнете на седлото и закрепете краката си към педалите с помощта на велкро ремъци. След това задръжте гребена. Вземете началната позиция, наведете се напред с ръцете си изправени и коленете се наведоха, както е показано на фигура 1. Натиснете тялото назад, като едновременно изправете гърба и краката си (фиг.2). Продължете това движение, докато не левите леко назад. Извадете ръцете си от страни по време на тази фаза (Фигура 3). След това се върнете на второ място и го повторете, както е показано по-долу.



ВРЕМЕ ЗА ТРЕНИРОВКА

Гребането е напрегнат стил на обучение. Поради това е по-добре да започнете с кратка и лесна програма и да продължите с по-дълга и интензивна тренировка. Започнете гребането за около 5 минути и увеличете постепенно дължината на тренировката, за да подобрите годността си. И накрая, би трябвало да можете да редувате 15-20 минути. Не се опитвайте да го направите прекалено бързо. Опитайте се да тренирате в алтернативни дни, 3 пъти седмично. Вземете време за възстановяване между тренировките.

САМО РЪКАВНО РАДИО: Тази тренировка трябва да тонира ръката, рамото, гърба и коремните мускули. Седнете на машината, както е показано на фиг. 4. Правете краката си, наведете се напред и хванете дръжките. Управлявайте движението си и постепенно се приведете назад до точното положение (фиг.5) и продължете да дърпате дръжките към гърдите си (фиг.6). Върнете се в началната позиция и повторете.








УКАЗАНИЯ ЗА УПРАЖНЯВАНЕ

Използването на това устройство ви осигурява няколко предимства като по-добра физическа годност, тонизирани мускули и, в комбинация с контролирана диета, загуба на тегло.

1. ФАЗА ЗА УКРЕПВАНЕ

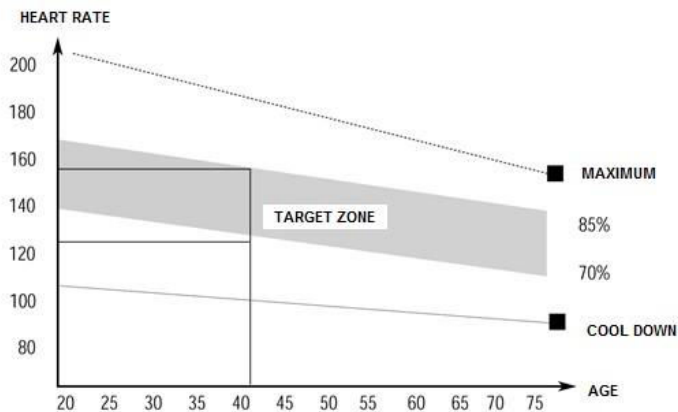
Тази фаза трябва да спомогне за подобряване на кръвообращението и да накара мускулите ви да работят правилно, като същевременно намалят риска от крампи или нараняване. Препоръчително е да направите няколко стречинг упражнения, както е показано по-долу. Всяко упражнение за разтягане трябва да се вземе за припл. 30 секунди. Не прекалявайте и не изтръгвайте мускулите си. Ако почувствате болка, незабавно спрете.

	Side bends
	Forward bends
	Outer thigh
	Inner thigh
	Calves and Achilles tendon

2. ФАЗА НА УПРАЖНЕНИЯ

Това е фаза, по време на която трябва да положите усилията си. След редовната тренировка мускулите на краката трябва да станат по-гъвкави. Поддържайте постоянно темпо по време на упражнението. Интензивността на тренировката трябва да бъде достатъчна, за да увеличи сърцето ти в целевата зона, както е показано по-долу.

ЗАБЕЛЕЖКА: Този етап трябва да продължи най-малко 12 минути. По този начин повечето хора започват от припл. 15-20 минути.



3. ФАЗА НА ОХЛАЖДАНЕ

На този етап сърдечно-съдовата система и мускулите трябва да се успокоят. Повторете упражненията за загряване, намалете темпото си и продължете за около 5 мин. Повтаряйте упражненията за разтягане, но не прекалявайте и не изтръгвайте мускулите си. Докато се справяте, можете да се упражнявате по-дълго и по-трудно. Препоръчително е да тренирате поне три пъти седмично и, ако е възможно, да тренирате равномерно през седмицата.

МЪЖКО ТОНИРАНЕ

За да тонизирате мускулите по време на вашето революционно устройство, ще трябва да имате доста високи съпротивления. Това ще постави повече напрежение върху мускулите на краката и може да означава, че не можете да тренирате толкова дълго, колкото искате. Ако също се опитвате да подобрите годността си, трябва да промените програмата си за обучение. Трябва да тренирате нормално по време на фазите на загряване и охлаждане, но към края на тренировъчната фаза трябва да увеличите съпротивлението, което ще накара краката ви да работят по-усилено. Ще трябва да намалите скоростта, за да запазите сърдечната честота в целевата зона.

ОТСЛАБВАНЕ

Важният фактор тук е количеството на усилието, което влагате. Колкото по-трудно и по-дълго работите, толкова повече калории ще изгорите. Ефективно това е същото, както ако тренирахте, за да подобрите своята фитнес, разликата е целта.

ЗАЩИТА НА ОКОЛНАТА СРЕДА

След изтичане на срока на годност на продукта или ако евентуалното ремонтиране е неикономично, изхвърлете го в съответствие с местните закони и екологично чисти в най-близкия вагон.

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

Не поставяйте батериите в домашни отпадъци, но ги вкарвайте в мястото за рециклиране.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ НА ГАРАНЦИЯТА,

Общи условия за гаранция и определяне на условията

Всички гаранционни условия, изложени по-долу, определят Процедурата за покриване на гаранцията и гаранцията. Условията на гаранционните и гаранционните претенции се уреждат от Закон № 40/1964 Coll. Граждански кодекс, Закон № 513/1991 Coll.,

Търговски кодекс и Закон № 634/1992 Coll., Закон за защита на потребителите, както е изменен, и в случаите, които не са уточнени от тези Гаранционни правила.

Продавачът е SEVEN SPORT s.r.o. със седалище и адрес на управление: ул. Боровичка 35/878, Прага 13000, регистрационен номер на фирмата: 26847264, вписано в търговския регистър при Окръжен съд в Прага, раздел В, вписване № 116888.

Съгласно действащите законови разпоредби зависи дали купувачът е краен клиент или не. "Купувачът, който е краен клиент" или просто "краен клиент" е юридическото лице, което не сключва и не изпълнява договора, за да управлява или насърчава собствената си търговска или търговска дейност. "Купувачът, който не е краен клиент" е бизнесмен, който купува Стоки или използва услуги за целите на използването на Стоките или услугите за собствените си бизнес дейности.

Тези гаранционни условия и гаранционни претенции са неразделна част от всяко споразумение за покупка, сключено между продавача и купувача. Всички гаранционни условия са валидни и задължителни, освен ако не е посочено друго в Договора за покупка, в изменението на настоящия 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 Сертификат за гаранция, фактура, доставка или други документи, свързани с Стоките. Не се засяга законният гаранционен срок, предоставен на Потребителя.

С гаранцията за качество на стоките Продавачът гарантира, че доставените стоки ще бъдат за определен период от време подходящи за редовно или договорно ползване и че стоките ще поддържат своите редовни или договорени функции.

Гаранцията не покрива дефекти, произтичащи от (ако е приложимо):

- повреда на потребителя, т.е. повреда на продукта, причинена от неквалифицирани ремонтни дейности, неправилно сглобяване, недостатъчно поставяне на седалката в рамката, недостатъчно затягане на педалите и коляновете
- Неправилна поддръжка
- Механични повреди
- Редовна употреба (например, износване на гумени и пластмасови части, движещи механизми, фуги и т.н.)
- Неизбежно събитие, природно бедствие
- Корекции, направени от неквалифициран човек Improper maintenance, improper placement, damages caused by low or high temperature, water, inappropriate pressure, shocks, intentional changes in design or construction etc.

Процедура за предявяване на гаранция

Купувачът е длъжен да провери стоките, доставени от продавача, веднага след като поеме отговорността за Стоките и щетите им, т.е. непосредствено след доставката им. Купувачът трябва да провери Стоките, за да открие всички дефекти, които могат да бъдат открити при тази проверка.

При предявяване на гаранция, купувачът е длъжен при поискване от страна на Продавача да докаже покупката и валидността на рекламацията чрез фактура или доставка, която съдържа серийния номер на продукта или евентуално с документите без серийния номер. Ако купувачът не докаже валидността на гаранционната претенция от тези документи, Продавачът има право да отхвърли искането за гаранция. Ако Купувачът уведоми за дефект, който не е обхванат от Гаранцията (напр. В случай, че Гаранционните условия не са изпълнени, или в случай на погрешно докладване на дефекта и т.н.), Продавачът има право да поиска компенсация за всички разходи,

произтичащи от ремонта. Разходите се изчисляват съгласно действащия ценоразпис на услугите и транспортните разходи.

Ако продавачът установи (чрез тестване), че продуктът не е повреден, гаранционната претенция не се приема. Продавачът си запазва правото да иска обезщетение за разходи, възникнали в резултат на невярно искане за гаранция.

В случай, че Купувачът претендира за Стоките, които по закон са обхванати от Гаранцията, предоставена от Продавача, Продавачът трябва да определи отчетените дефекти чрез поправка или чрез размяна на повредената част или продукт за нов. Въз основа на съгласието на Купувача, Продавачът има право да обмени дефектните Стоки с напълно съвместими Стоки със същите или по-добри технически характеристики. Продавачът има право да избере формата на гаранционните процедури, описани в този параграф.

Продавачът урежда гаранционното искане в рамките на 30 дни след доставката на дефектните Стоки, освен ако не е уговорено по-дълъг срок. Денят, в който ремонтираните или обменените Стоки се предават на Купувача, се счита за деня на уреждането на Гаранционния иск. Когато Продавачът не може да уреди гаранционното искане в рамките на договорения срок поради специфичния характер на дефекта на стоката, той и Купувачът сключват споразумение за алтернативно решение. В случай че такова споразумение не бъде направено, Продавачът е длъжен да предостави на Купувача финансова компенсация под формата на възстановяване.



Офис:
Телефон:
E-mail:
Web:

Русе, ул. "ТЕЦ Изток" 20
070080020 / 09897612190
office@yako.bg
www.insportline.bg