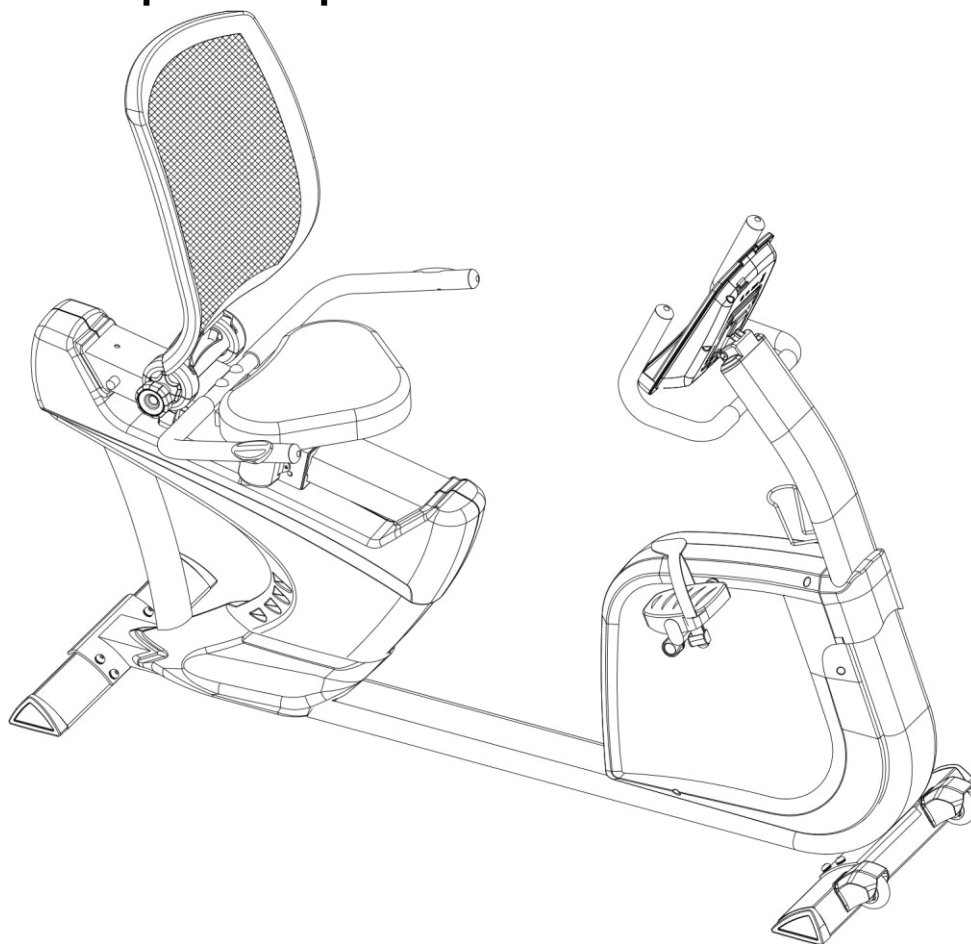




РЪКОВОДСТВО ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ

Велоергометър InSPORTline inCondi R600i



СЪДЪРЖАНИЕ

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ 3

ВАЖНИ ЗАБЕЛЕЖКИ 3

РАЗНООБРАЗЕН ЧЕРТЕЖ 4

СПИСЪК НА ЧАСТИТЕ 4

СПИСЪК НА ПРОВЕРКАТА 9

МОНТАЖ 10

УСЛОВИЯ НА ГАРАНЦИЯТА 20

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- За да осигурите най-добра безопасност на упражненията, редовно проверявайте за повреди и износени части.
- Ако предавате това упражнение на друго лице или ако позволите на друго лице да го използва, уверете се, че това лице е запознато със съдържанието и инструкциите в тези инструкции.
- Само едно лице трябва да използва упражняването в даден момент.
- Преди първата употреба и редовно да се уверите, че всички винтове, болтове и други съединения са правилно затегнати и здраво закрепени.
- Преди да започнете тренировката, премахнете всички остри предмети около упражненията.
- Използвайте упражнението само за тренировка, ако работи безпроблемно.
- Всяка счупена, износена или дефектна част трябва незабавно да се смени и / или упражняемият да не се използва повече, докато не бъде правилно поддържана и ремонтирана.
- Родителите и другите надзорни лица трябва да са наясно със своята отговорност поради ситуации, които могат да възникнат, за които упражнителят не е проектиран и които могат да възникнат поради естествения инстинкт на игра на деца и интерес към експериментиране.
- Ако позволите на децата да използват този упражняващ, не забравяйте да вземете предвид и да оцените тяхното психическо и физическо състояние и развитие, и преди всичко техния темперамент. Децата трябва да използват упражняването само под наблюдение от възрастни и да бъдат инструктирани за правилното и правилно използване на упражненията. Упражняващият не е играчка.
- Уверете се, че има достатъчно свободно пространство около упражненията, когато го настроите.
- За да избегнете евентуални злополуки, не позволявайте на децата да се приближават до упражненията без надзор, тъй като те могат да ги използват по начин, по който не са предназначени поради естествения им инстинкт и интерес към експериментиране.
- Моля, имайте предвид, че неправилното и прекомерно тренировка може да е вредно за вашето здраве.
- Моля, обърнете внимание, че лостовете и другите регулиращи механизми не се простират в зоната на движение по време на тренировката.
- Когато настройвате тренировъчния апарат, моля, уверете се, че упражнителят стои по стабилен начин и че евентуалните неравности на пода са изравнени.
- Винаги носете подходящо облекло и обувки, които са подходящи за тренировка. Дрехите трябва да бъдат проектирани така, че да не бъдат уловени в нито една част от упражненията по време на тренировката поради формата им (например дължина). Не забравяйте да носите подходящи обувки, които са подходящи за тренировка, здраво да поддържат краката и които са снабдени с нехлъзгава подметка.
- Не забравяйте да се консултирате с лекар преди да започнете програма за упражненията. Той може да ви даде подходящи указания и съвети по отношение на индивидуалния интензитет на стрес за вас, както и на вашата тренировка и разумни хранителни навици.

СПИСЪК С ЧАСТИ

Part No.	Наименование	Бр.
1	Основна рамка	1
2	Заден стабилизатор	1
3	Предно стабилизиращо устройство	1
4	Покритие за колело	2
5	Пост на дръжката	1
6	Плъзгащ се лъч	1
7	Промивна шайба D15.4 XD8.2x2T	12
8	Allen болт M8 * 1,25 * 50L	6
9	Allen болт M8x1.25x20L	8
9A	Алън болт M8x1.25x15L	4
10	Найлонова гайка M8 * 1.25 * 8T	4
11	Извита шайба D22xD8.5x1.5T	2
12	Заден капак на задната верига	1
13	Плоска шайба D16 * D8.5 * 1.2T	16
14	Алън болт M8x1.25x15L	8
15	Дясното коляно	1
16R/L	Педал набор	1
17	Найлонова шайба D6 * D19 * 1.5T	1
18	Колянов мост	1
19	C-клип D22.5 * D18.5 * 1.2T	2
20	Болт M6x1.0x15L	4
21	Найлонова гайка M6x1.0x6T	4
22	Грешка против разхлабване M10 * 1.25 * 10T	2
23	Капак на винта D26 * 11L	2
24	Лагер # 6004-2RS (C0)	2
25	колан	1
26	маховик	
27	Фиксираща плоча за магнит	1
28	Найлонова гайка M6 * 1 * 6T	1
29	Триъгълен капак (вдясно)	2
30	Плоска шайба D13 * D6.5 * 1.0T	1
31	Фиксираща плоча за колело за празен ход	1

32	Шайба D2.2 * D14 * 55L	1
33	Лагер # 99502	2
34	Найлонова гайка M10x1.5x10T	1
35	Клубно копче D61 * 46	1
36	С-клип S-16 (1T)	3
37	Кръгла капачка	1
38	Облегалката	1
39	адаптер	1
40	Десен заден капак	1
41	Регулиращ полюс	1
42	седалка	1

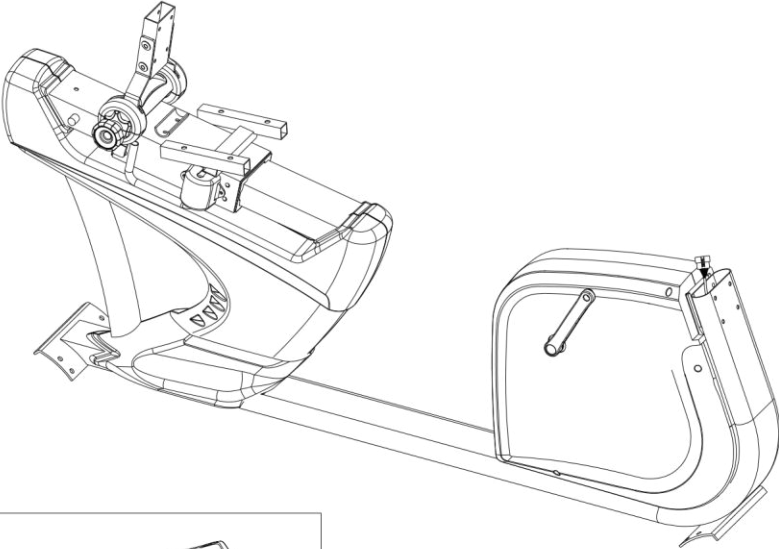
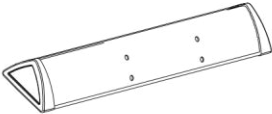
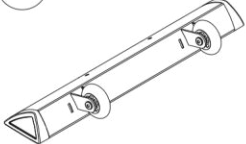

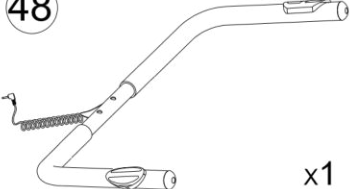




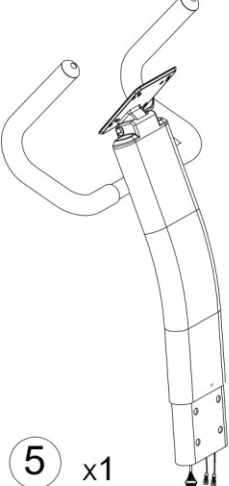
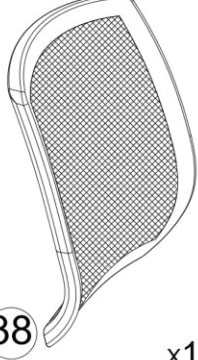
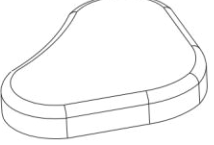









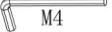


43	пяна	2
44	Плоска шайба D24xD16x1.5T	2
45	спасег D19 * D13.1 * 4T	1
46	Висококачествен импулсен кабел	2
47	Долен кабел за импулсни кабели	1
48	кормило на велосипед	1
49	Управлявайте пулсовия кабел	1
50	Висококачествен импулсен кабел	2
51	втулка	2
52A	Горен компютърен кабел	1
52B	Спуснете компютърен кабел	1
53	Кабел на сензора	1
54	Електрически кабел	1
55	Колан на колана	1
56	Работете с пулсовия сензор	2
57	Влакнеста шайба D27 * D21 * 0.3T	1
58	Плоска шайба D24 * D16 * 1.5T	1
59	Кръгъл магнит	1
60	Компютър SM-2570-31	1
61	ос	1
62	пяна	2
63	Гъбичка капачка	4
64	Горно защитно покритие	1
65	Винт ST4.2 * 1.4 * 15L	2

66	Влакнеста шайба D21xD16.2x0.3T	1
67	Bolt M8 * 25	1
68	Пластмасова миячка	2
69	Плоска шайба D21 * D8.5 * 1.5T	1
70	Квадратна шапка	2
71	Предно декоративно покритие	1
72	Задна декоративна облицовка	1
73	Орех M8 * 1.25 * 6T	1
74	Плоска шайба D24 * D13.5 * 2.5T	1
75	Поддържаща тръба за облегалката	1
76	C-клип S-12 (1T)	2
77	Bolt M8 * 52L	1
78	Найлонова гайка M8 * 1.25 * 8T	1
79	Шайба D1.0 * 55L	1

80	Втулка D29 * D11.9 * 9T	2
81	ос	1
82	запушалка	1
83	Защитно покритие	1
84	Гайка M6 * 1 * 6T	1
85	пяна	1
86	Капак на лявата верига	1
87	Капаче за дясната верига	1
88	Място на седалката	1
89	Пластмасов капак	1
90	Allen болт M8 * 1,25 * 40L	2
91	Кръгло колело	2
92	Найлонова гайка M8 * 1.25 * 8T	2
93	Завийте ST4.2x1.4x15L	2
94	Буфер D20 * 10L * M8 * 1.25	2
95	Bolt M5x0.8x12L	1
96	Завийте ST4.2x1.4x20L	19
97	Поставка за бутилки за вода	1
98	Bolt M5 * 0.8 * 15L	2
99	Регулируемо колело	4
100	щифт	3

101	Втулка D22.2 * D8.2 * 7T	4
102	Протезираща гайка 3/8 "-26UNFx6.5T	2
103	Винт ST4 * 1.41 * 12L	8
104	Bolt M5x0.8x10L	2
105	Лявата манивела	1
107	Напрегнат кабел	1
108	Триъгълен капак (вляво)	2
109	Spacer D19 * D12.5 * 25L	1
110	Болт M6 * 60L	1
111	Болт M5x0.8x10L	4
112	Завийте ST4x20L	2
113	Компютърна конзола	1
114	Фиксираща плоча за компютър	1
115	Съединител M8 * 1,25 * 45L	1
116	Найлонова гайка M8 * 1.25 * 8T	1
117	Мотор	1
118	Буфер 40.5 * 28.5 * 6T	1
119	Завийте ST4 * 1.4L * 25L	2
120	Винт 1/4 "-20 _____ * 40L	4
121	Капак на винта D28 * 17 (M6)	4
122	Гръден колан	1

Проверка на списъка

 <p style="text-align: right;">①</p> <p style="text-align: right;">x1</p>					
 <p>②</p> <p style="text-align: right;">x1</p>					
 <p>③</p> <p style="text-align: right;">x1</p>		 <p>④</p> <p style="text-align: right;">x1</p>		 <p>④8</p> <p style="text-align: right;">x1</p>	
 <p>①22 & ⑥0</p> <p style="text-align: right;">x1</p>		 <p>③9</p> <p style="text-align: right;">x1</p>		 <p>⑥4</p> <p style="text-align: right;">x1</p>	
 <p>⑨7</p> <p style="text-align: right;">x1</p>		 <p>⑤</p> <p style="text-align: right;">x1</p>		 <p>③8</p> <p style="text-align: right;">x1</p>	
 <p>④2</p> <p style="text-align: right;">x1</p>		 <p>①6R ①6L</p> <p style="text-align: right;">x1</p>		 <p>①21</p> <p style="text-align: right;">D28*D17*M6 x4</p>	
 <p>⑨</p> <p style="text-align: right;">M8*1.25*20L x8</p>		 <p>⑨A</p> <p style="text-align: right;">M8*15L x4</p>		 <p>⑬</p> <p style="text-align: right;">D16*D8.5 x16</p>	
 <p>⑧</p> <p style="text-align: right;">M8*1.25*50L x6</p>		 <p>⑦</p> <p style="text-align: right;">D15.4*D8.2*2T x12</p>		 <p>⑪</p> <p style="text-align: right;">D22*D8.5 x2</p>	
 <p>①20</p> <p style="text-align: right;">1/4"-20*40L x4</p>					
 <p>M4</p>		 <p>M6</p>		 <p>13 15</p>	

Сглобяване

STEP 1

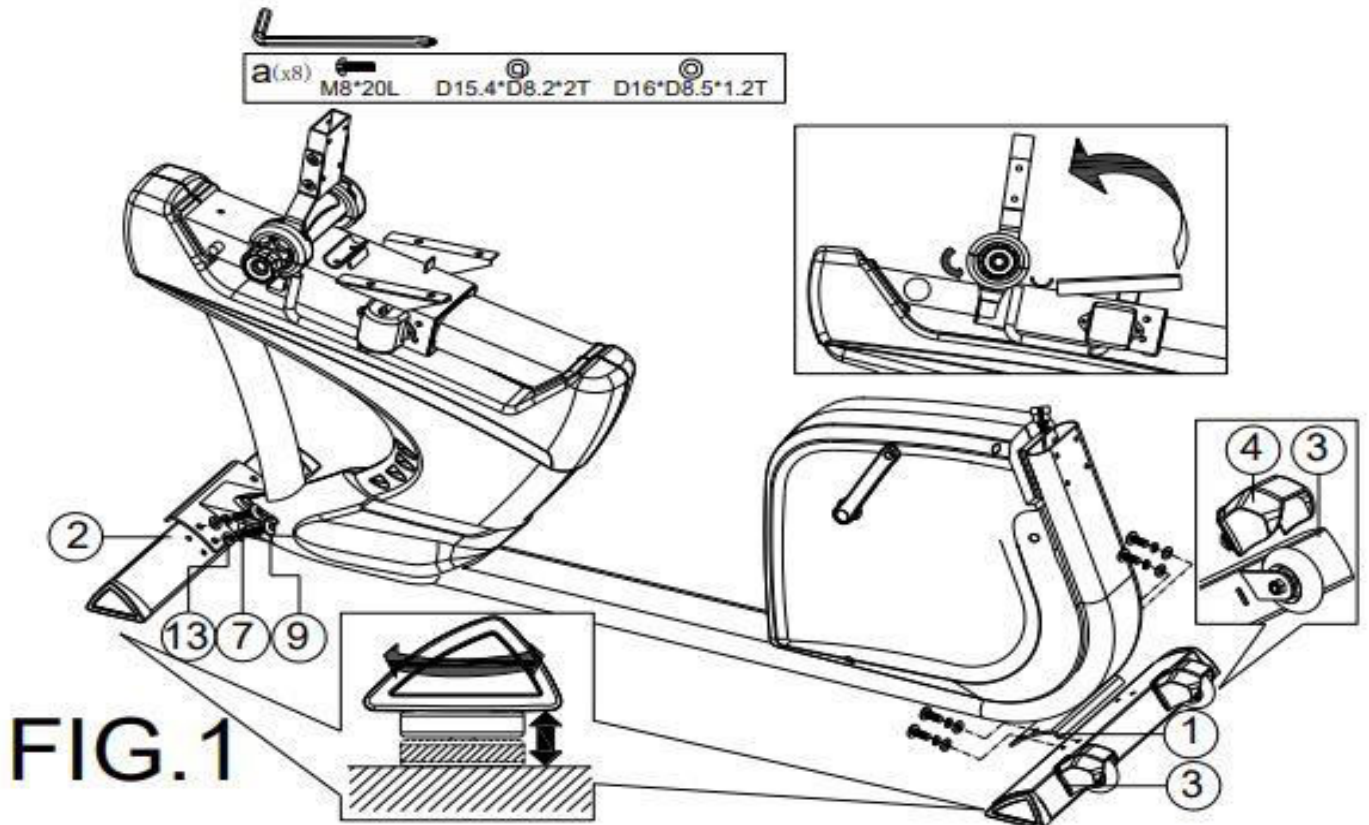
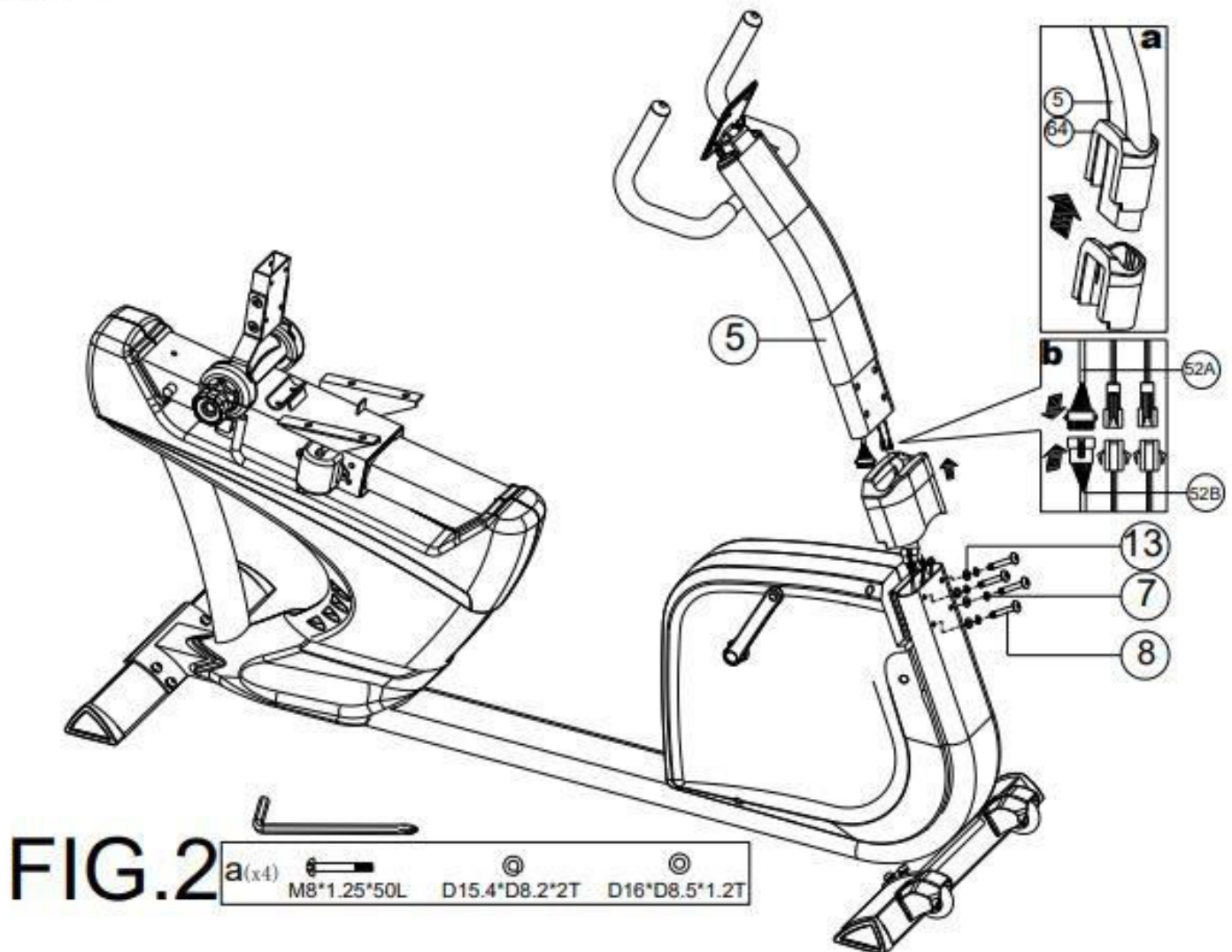


FIG.1

- 1) Използвайте пружинната шайба (7), шестограмния болт (9) и плоската шайба (13) на предния стабилизатор (3) и задния стабилизатор (2) върху основната рамка (1).
- 2) Нагласете правилната височина, като завъртите колелото на капака на задния крак (91).

STEP 2

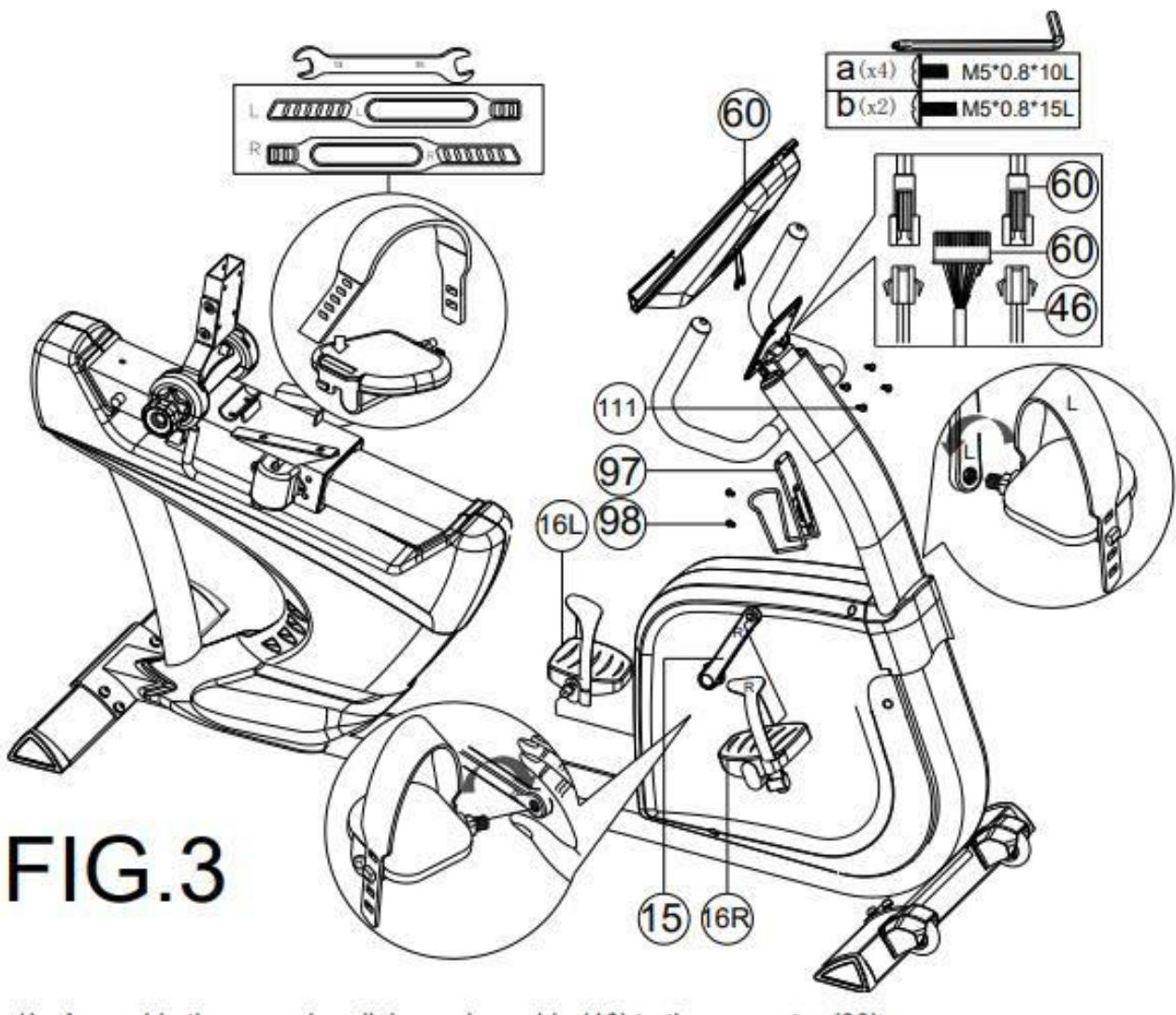


1 Предложете да сглобите тази стъпка от две лица.

Първо повдигнете капака на кормилната стойка (64), както е показано на фиг. (a), след това свържете компютъра с горния и долния капак (52A & 52B), както е показано на фиг.(b)

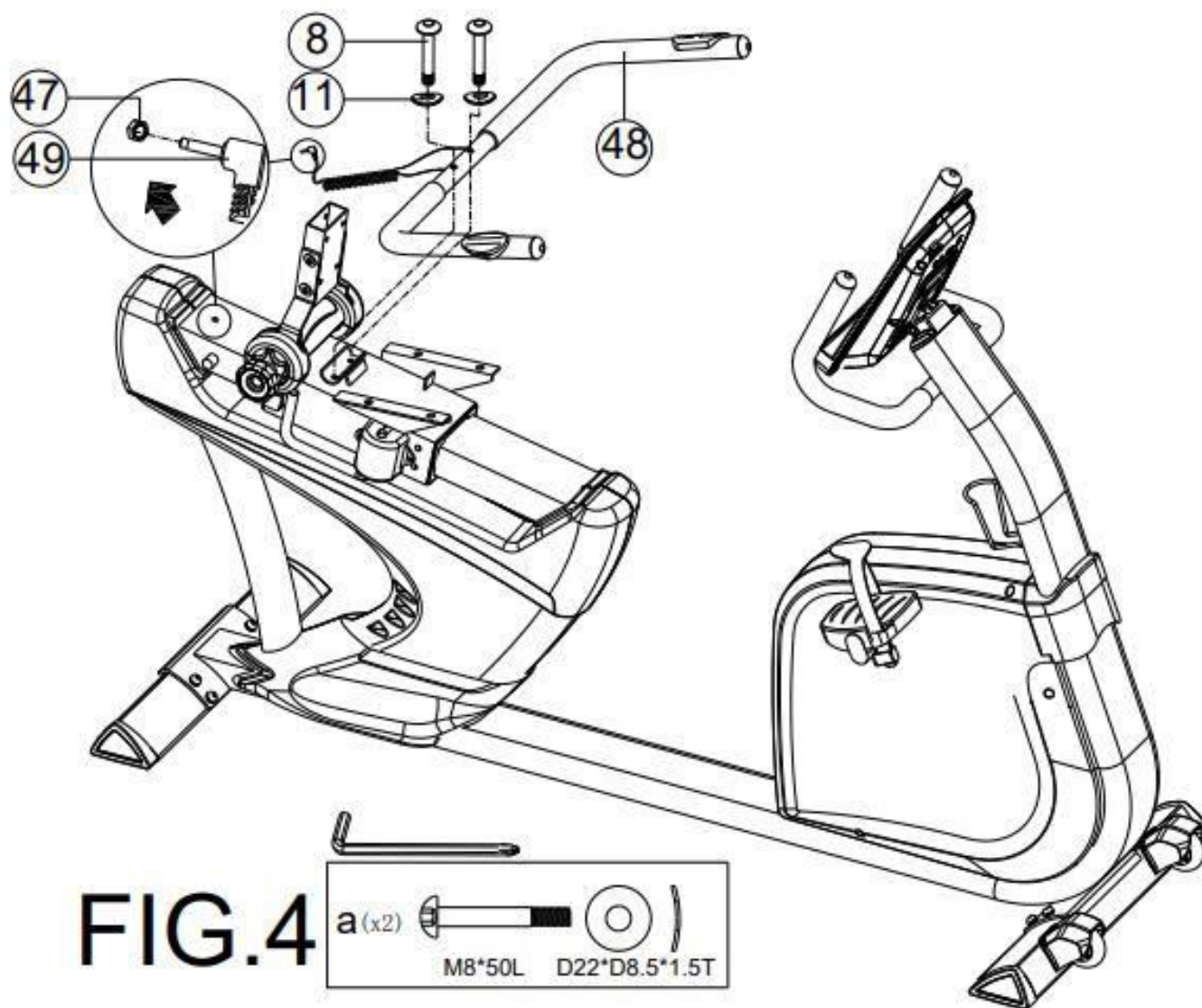
2 Поставете държача на кормилото (5) върху главната рамка и го затегнете, като използвате пружинната шайба (7), шестограмния болт (8) и плоската шайба (13). Поставете капака на кормилната стойка (64) и го затегнете здраво върху основната рамка.

STEP 3



- 1) Сглобете горния пулсов кабел на кормилото (46) към компютъра (60).
- 2) Монтирайте компютъра (60) към кормилната стойка (5), като използвате болт (111).
- 3) Монтирайте левия и десния педал (16L & 16R) на манивелата (105 & 15).
- 4) Сглобете държача за бутилки за вода (97) върху кормилната стойка с винт (98)

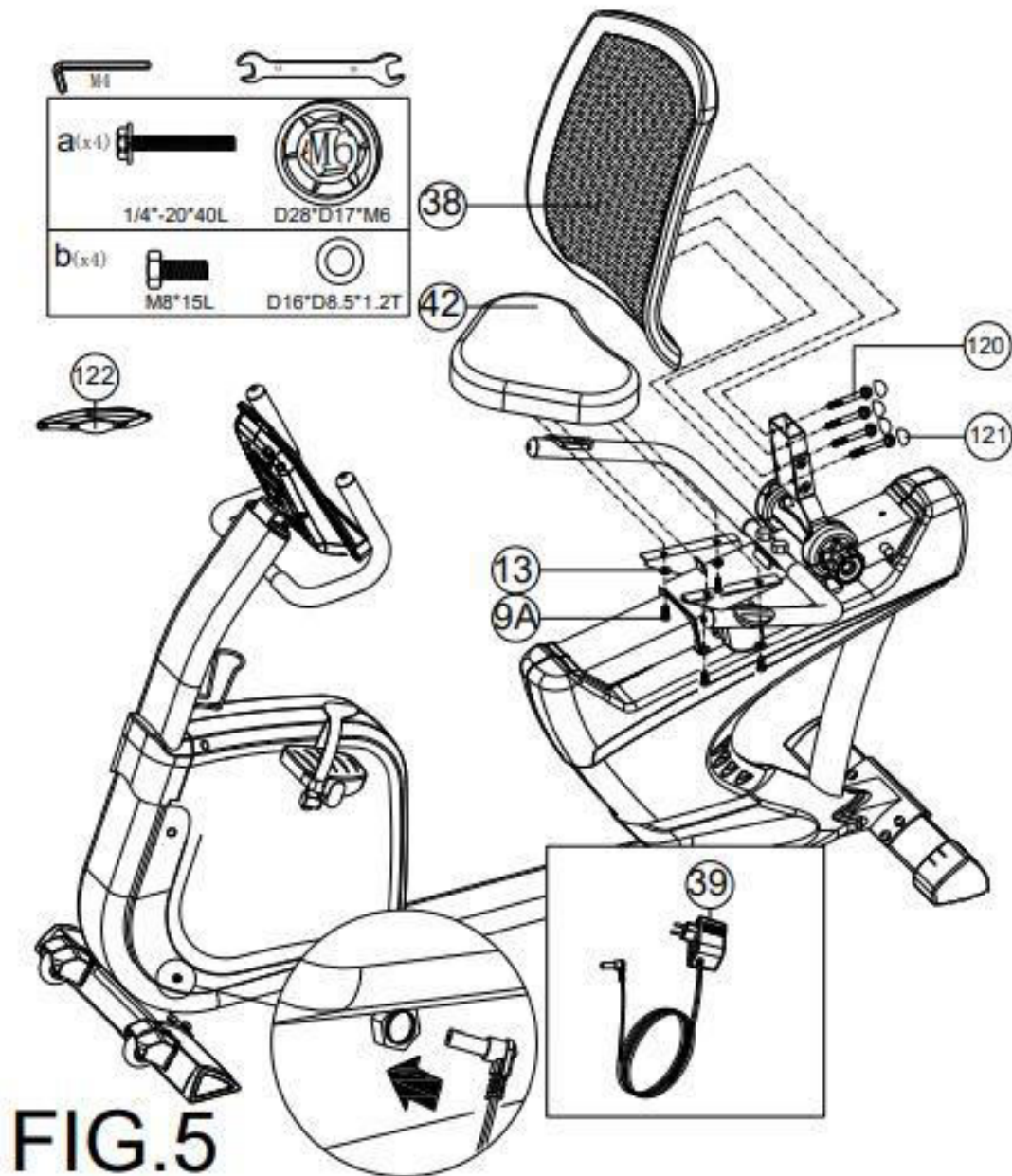
STEP 4



1) Сглобете ръкохватката (48) към основната рамка (1), като използвате шестограм (8) и извитата шайба (11).

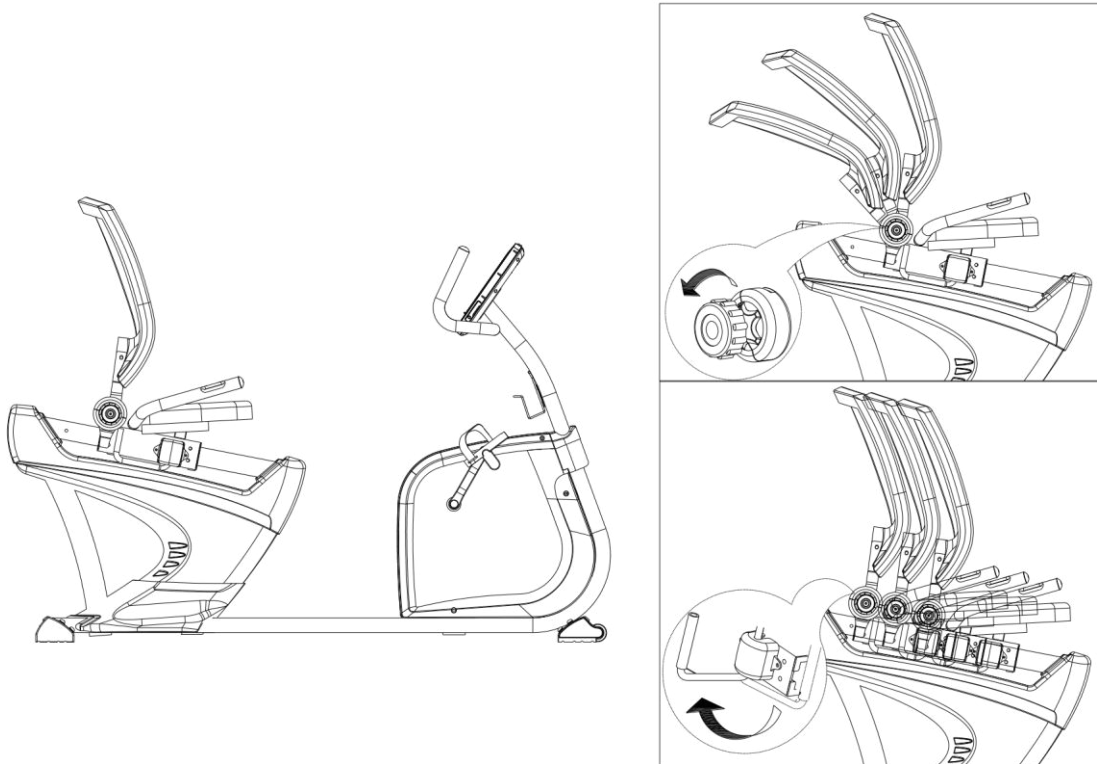
2) Свържете щепсела на долния кабел на кабела (47) с дръжката на дръжката (49).

STEP 5

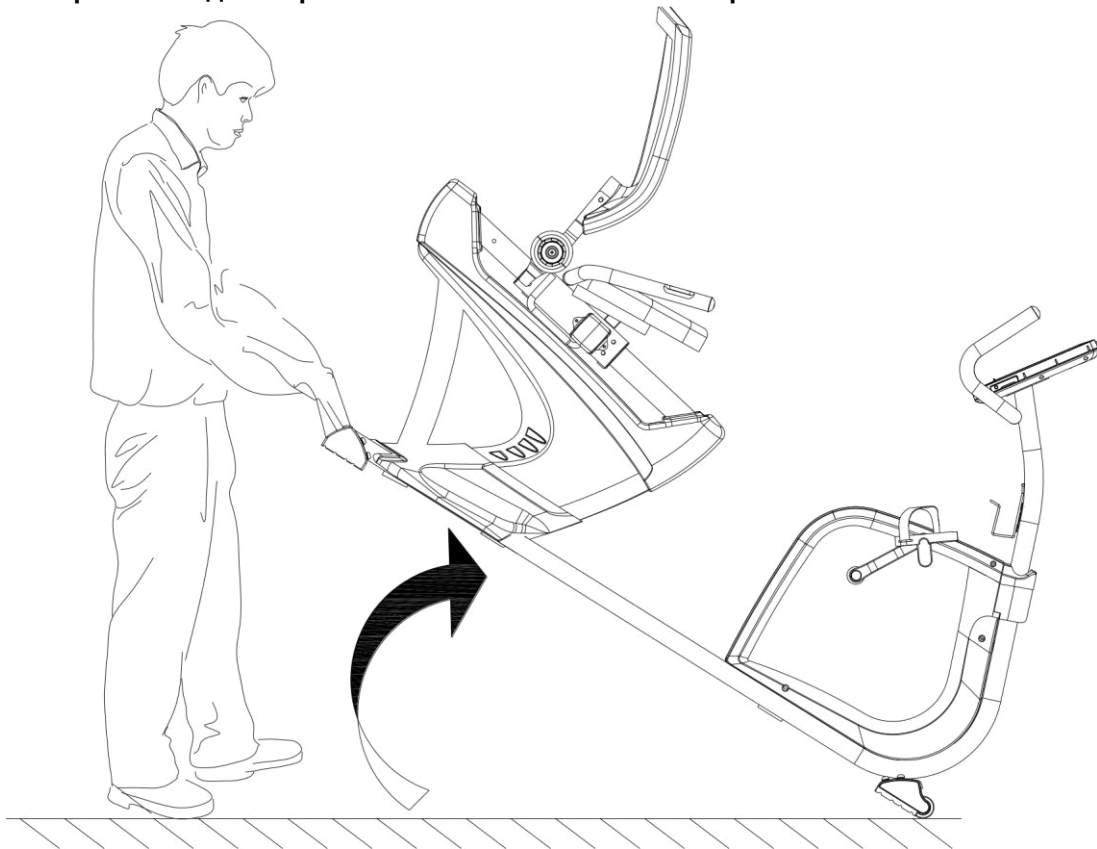


- 1) Сглобете седалката (42) върху седалката с помощта на шестограмния болт (9a) и плоската шайба (13).
- 2) Монтирайте облегалката (38) към носещата тръба на облегалката, като използвате винта (120) и капака на винта (121).
- 3) Свържете адаптера (39) към входа на адаптера отпред на мотора.

Облегалката може да се регулира както е показано на чертежа:



Моторът може да се премества както е показано на чертежа:



SM2570 iConsole + Ръководство за употреба



ПОДДРЪЖКА УСТРОЙСТВА

Поддръжка на устройства с iOS:

iPod touch (5th generation)
iPod touch (4th generation)
iPod touch (3rd generation)
iPhone 5S
iPhone 5C
iPhone 5
iPhone 4S
iPhone 4
iPhone
3GS iPad
Air iPad 4
iPad 3 iPad
2 iPad
iPad Min
Support iOS 5.0 or above

Поддръжка на устройства с Android:

Android tablet OS 4.0 or above
Android tablet resolution 1280X800 pixels
Android phone OS 2.2 or above
Android phone resolution:
1920X1080 pixels
1280X800 pixels
1280X760 pixels
800X480 pixels

"Made for iPod", "Made for iPhone" и "Made for iPad" означават, че електронният аксесоар е проектиран да се свързва специално към iPod, iPhone или iPad и е сертифициран от разработчика, за да отговаря на изискванията на Apple стандарти. Apple не носи отговорност за това устройството или неговото съответствие с нормите за безопасност и регулиране. Моля,

имайте предвид, че използването на този аксесоар с iPod, iPhone или iPad може да повлияе на безжичната ефективност.

iPad, iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod shuffle и iPod touch са търговски марки на Apple Inc., регистрирани в САЩ и други страни.

Функции на дисплея

Функция	Описание
TIME (време)	Работно време, показано по време на тренировка.
SPEED (обхват)	Обхват 0:00 ~ 99:59
DISTANCE (скорост)	Показва се скоростта на тренировка по време на тренировка
CALORIES (калории)	Изгорени калории по време на тренировка.
PULSE (пулс)	Пулс, показано по време на тренировка. Аларма за импулс, когато е настроен предварително определен целеви импулс.
RPM	Диапазон 0.0 ~ 99.9
WATT	В режим Watt Program, компютърът ще запази предварително зададена стойност на вата (диапазон на настройка 0 ~ 350)
MANUAL	Ръчна тренировка режим
PROGRAM	Програма
CARDIO	Кардио

КЛЮЧОВЕ

Функция	Описание
Up	• Увеличаване на нивото на съпротивление • Избор на настройка.
Down	• Намаляване на нивото на съпротивление • Избор на настройка.
Enter	• Потвърдете настройката или селекцията.
Reset	• Задръжте за 2 секунди, компютърът ще се рестартира и ще започне от настройките на потребителя.
Start/ Stop	• Стартиране или спиране на тренировка.
Recovery	Възстановяване
Body fat	• Проверете състоянието на възстановяване на сърдечния ритъм.

Операции

POWER ON

ВКЛЮЧЕНО

Включете захранването, компютърът ще се включи и ще покаже всички сегменти на дисплея за 2 секунди. След 4 минути без педализация или импулсно въвеждане, конзолата ще влезе в режим на пестене на енергия.

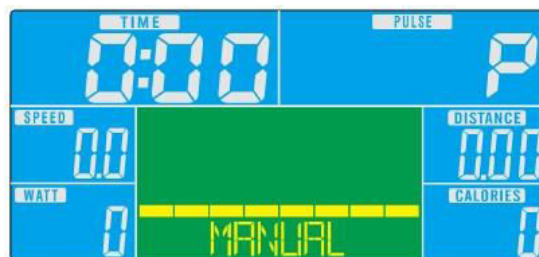
Натискането на който и да е клавиш може да събуди конзолата нагоре.



Избор на работна ръка

Натиснете НАГОРЕ и НАДОЛУ, за да изберете тренировка Ръчно → Начинаещ → Адванс → Спортен → Кардио → Ват **MANUAL MODE**

Натиснете START в главното меню може да започнете тренировка в ръчен режим



- 1) Натиснете UP или DOWN, за да изберете тренировъчна програма, изберете Manual и натиснете ENTER, за да влезете.
- 2) Натиснете UP или DOWN, за да настроите TIME, DISTANCE, CALORIES, PULSE и натиснете ENTER, за да потвърдите.
- 3) Натиснете бутоните START / STOP, за да започнете тренировка. Натиснете UP или DOWN, за да регулирате нивото на натоварване.
- 4) Натиснете клавишите START / STOP, за да спрете тренировката. Натиснете RESET, за да се върнете към главното меню.

BEGINNER MODE



- 1) Натиснете UP или DOWN, за да изберете тренировъчна програма, изберете режим за начинаещи и натиснете ENTER, за да влезете.
- 2) Натиснете UP или DOWN, за да настроите TIME.
- 3) Натиснете бутона START / STOP, за да започнете тренировка. Натиснете UP или DOWN, за да регулирате нивото на натоварване.
- 4) Натиснете бутона START / STOP, за да спрете тренировката. Натиснете RESET, за да се върнете към главното меню.

ADVANCE MODE



- 1) Натиснете UP или DOWN, за да изберете тренировъчна програма, изберете режим Advance и натиснете ENTER, за да влезете.
- 2) Натиснете UP или DOWN, за да настроите TIME.
- 3) Натиснете бутона START / STOP, за да започнете тренировка. Натиснете UP или DOWN, за да регулирате нивото на натоварване.
- 4) Натиснете бутона START / STOP, за да спрете тренировката. Натиснете RESET, за да се върнете към главното меню.

Mode



- 1) Натиснете UP или DOWN, за да изберете тренировъчна програма, изберете H.R.C. и натиснете ENTER, за да влезете.
- 2) Натиснете UP или Down, за да изберете 55% .75% .90% или TAG (TARGET H.R.) (по подразбиране: 100).
- 3) Натиснете UP или DOWN, за да настроите тренировка TIME.
- 4) Натиснете бутона START / STOP, за да стартирате или спрете тренировката. Натиснете RESET, за да се върнете към главното меню.

WATT MODE



- 1) Натиснете UP или DOWN, за да изберете тренировъчна програма, изберете WATT и натиснете ENTER, за да влезете.
- 2) Натиснете UP или DOWN, за да настроите WATT цел. (по подразбиране: 120)
- 3) Натиснете UP или DOWN, за да настроите TIME.
- 4) Натиснете бутона START / STOP, за да започнете тренировка. Натиснете UP или DOWN, за да настроите нивото Watt.
- 5) Натиснете бутона START / STOP, за да спрете тренировката. Натиснете RESET, за да се върнете към главното меню.

iConsole+ APP

Turn on Bluetooth on tablet, search for console device and press connect. (password: 0000) Turn on iconsole+ app on tablet, and start workout with tablet.



ЗАБЕЛЕЖКА:

1. След като конзолата се свърже с таблета чрез Bluetooth, конзолата ще се изключи.
2. Моля, излезте от приложението iConsole и изключете Bluetooth от iPad, след което конзолата ще се включи отново.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ НА ГАРАНЦИЯТА

Общи условия за гаранция и определяне на условията

Всички гаранционни условия, посочени по-долу, определят покритието по гаранция и гаранцията

Процедура. Условието 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. Купувачът се съобразява с Общия договор за покупко-продажба и бизнес условията до степента, посочена в Търговския кодекс.

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
- Неправилна поддръжка, неправилно поставяне, повреди, причинени от ниска или висока температура, вода, неподходящо налягане, удари, умишлени промени в проектирането или строителството и т.н.

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