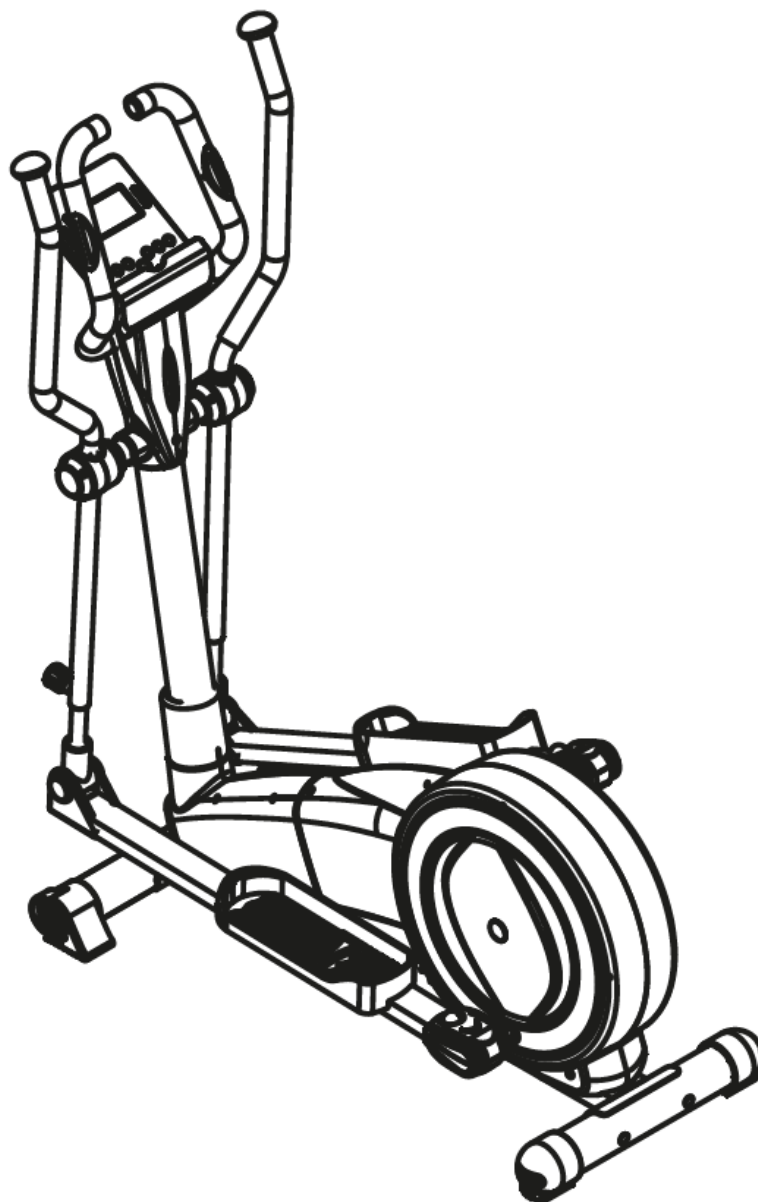




**UŽIVATELSKÝ MANUÁL – CZ**  
**IN 163-2 Eliptical inSPORTline Atlanta**



## OBSAH

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY.....	3
NÁKRES.....	4
PŘEHLED DÍLŮ (OBSAH BALENÍ) .....	8
MONTÁŽ.....	9
KONZOLE SM63002A-71 .....	14
OVLÁDÁNÍ .....	14
POUŽITÍ ELIPTICKÉHO TRENAŽERU .....	18
POKYNY KE CVIČENÍ .....	18
ÚDRŽBA.....	19
OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.....	20
ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, REKLAMACE .....	20

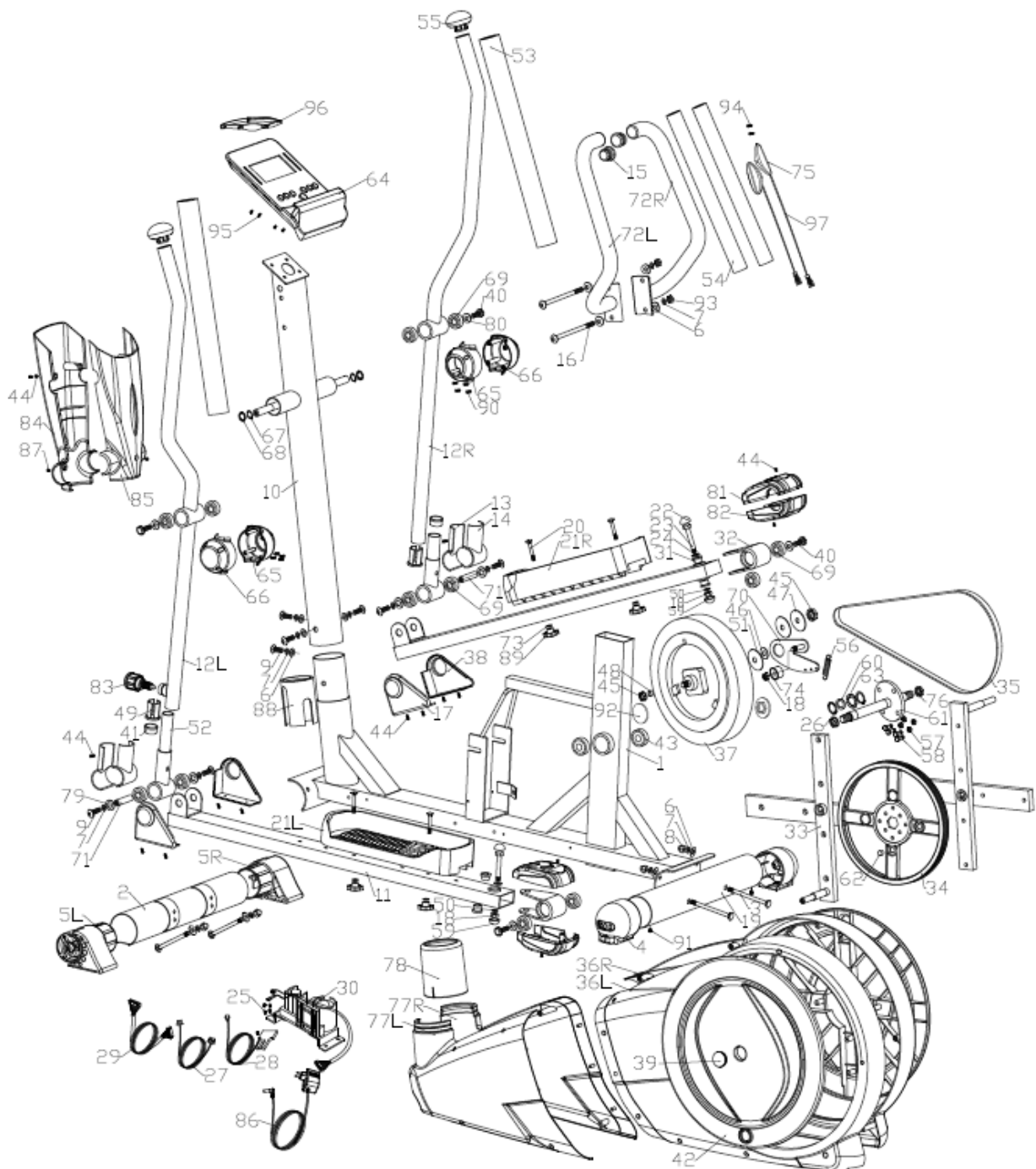
SevenSport s.r.o., si vyhrazuje právo provést jakékoli změny a vylepšení svého produktu bez předchozího upozornění. Navštivte naši stránku [www.insportline.cz](http://www.insportline.cz), kde naleznete nejnovější verzi manuálu.

## BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Před použitím si přečtěte manuál a uschovejte si jej pro budoucí potřeby.
- Z bezpečnostních důvodů provádějte pravidelné kontroly, zda nedošlo k poškození či opotřebením přístroje a jeho dílů.
- Jestliže bude přístroj používat také jiná osoba, je důležité, aby byla obeznámena se všemi pokyny uvedenými v tomto manuálu.
- Na přístroji může současně cvičit pouze 1 osoba.
- Před použitím přístroje zkontrolujte, zda jsou všechny šrouby a matice řádně přitaženy a všechna kloubní spojení v dobrém stavu.
- Před cvičením odstraňte z okolí přístroje všechny nebezpečné předměty s ostrými hranami.
- Přístroj nepoužívejte, pokud není zcela v pořádku a plně funkční.
- Poškozený, opotřebený nebo vadný díl je třeba co nejdříve vyměnit za nový. Přístroj nepoužívejte, dokud nebude řádně opraven.
- Za bezpečnost dětí nesou zodpovědnost rodiče a dohlížející osoby. Díky dětské zvědavosti a zálibě ve hraní mohou nastat nebezpečné situace.
- Eliptický trenažér není hračka.
- Kolem celého přístroje je třeba zajistit dostatek volného místa.
- Nesprávně vedené nebo nadměrné cvičení může ohrozit Vaše zdraví.
- Po dokončení montáže zkontrolujte, zda jsou správně seřizeny stavěcí nožky a další nastavitelné díly přístroje.
- Přístroj umístěte na rovný povrch a zajistěte jeho stabilitu.
- K cvičení používejte vhodné oblečení a obuv. Nevhodné je oblečení, které by se mohlo do přístroje při cvičení zachytit (např. příliš dlouhé a volné oblečení). Doporučujeme pevnou sportovní obuv s protiskluzovou podrážkou.
- Před zahájením jakéhokoliv cvičebního programu se poradte s lékařem. Lékař Vám může navrhnout vhodný cvičební program a doporučit vhodnou stravu.
- Trenažér sestavte podle pokynů uvedených v manuálu a používejte pouze originální dodané díly. Před zahájením montáže zkontrolujte, zda byly dodány všechny díly uvedené v přehledu dílů.
- Přístroj umístěte na suchý a rovný povrch a chraňte jej před vlhkostí. V případě potřeby umístěte pod přístroj vhodnou protiskluzovou podložku, můžete tím předejít poškození plochy pod přístrojem.
- Cvičební přístroje a pomůcky nejsou hračky a je třeba je vždy používat správným způsobem. Proto mohou tento přístroj používat pouze osoby, které jsou obeznámeny s jeho správným provozem.
- Přestaňte okamžitě cvičit, pokud začnete pociťovat závrať, nevolnost, bolest v oblasti hrudníku nebo jakékoli jiné tělesné potíže. O dalším cvičení se poradte s lékařem.
- Děti a zdravotně postižení lidé mohou na přístroji cvičit pouze za dohledu způsobilé osoby, která zajistí správný postup při cvičení.
- Při cvičení dbejte opatrnosti a dávejte pozor, abyste se vy ani okolní osoby neporanili o pohyblivé části přístroje.

- Všechny nastavitelné části přístroje musí být nastaveny správně s ohledem na jejich krajní polohy.
- Necvičte bezprostředně po jídle.
- **Kategorie** - HC (dle normy ČSN EN ISO 20957) určeno pro domácí použití.
- **Nosnost:** 150 kg
- **VAROVÁNÍ!** Systém pro monitorování tepové frekvence nemusí být přesný. Přetěžování při tréninku může zavinit vážné zranění nebo smrt. Pokud pociťujete nevolnost, okamžitě ukončete cvičení!

## NÁKRES



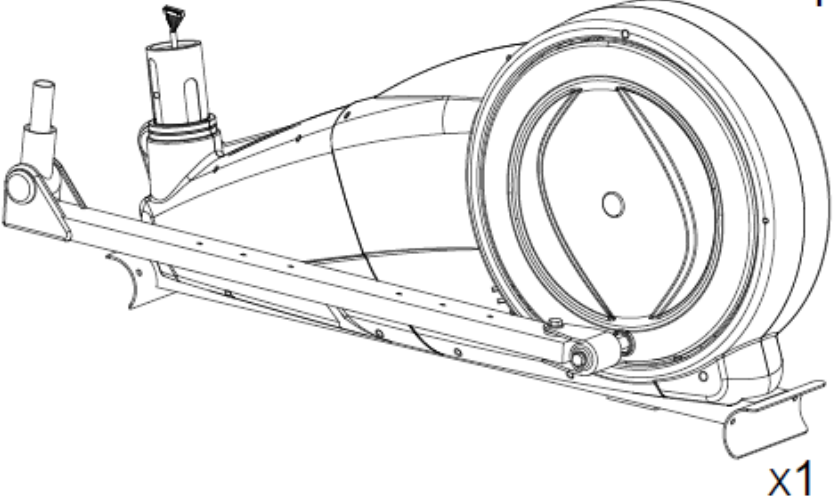
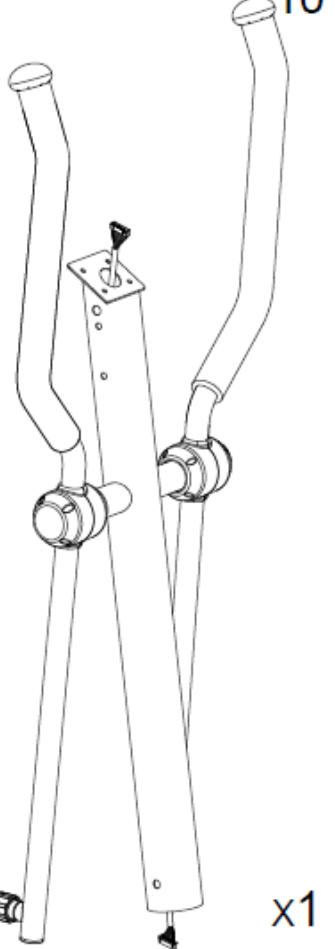
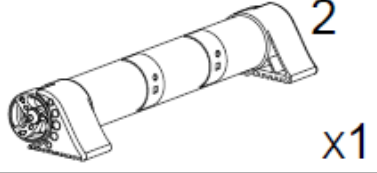
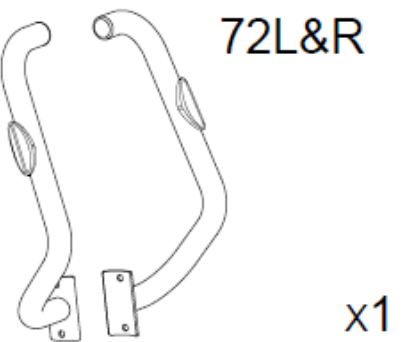
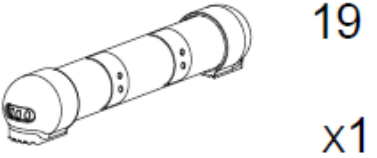
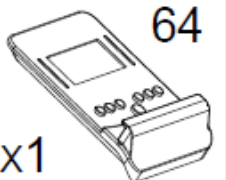








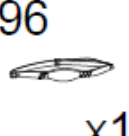
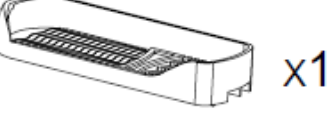

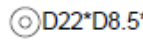
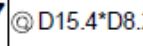

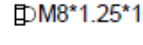
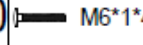
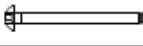
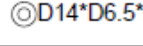
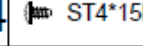
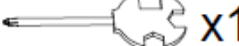

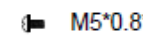
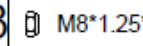
## SEZNAM ČÁSTÍ

Ozn.	Název	Specifikace	Ks.
1	Hlavní rám		1
2	Nosník	D76x1.5Tx480L	1
3	Vratový šroub	M8x1.25x90L	4
4	Krytka zadního nosníku	D76*86	2
5L	Krytka předního nosníku – levá	D76*120L	1
5R	Krytka předního nosníku – pravá	D76*120L	1
6	Prohnutá podložka	D22xD8.5x1.5T	4
7	Pružná podložka	D15.4*D8.2*2.0T	4
8	Matice	M8x1.25x15L	4
9	Imbusový šroub	M8x1.25x20L	8
10	Přední sloupek		1
11	Rám pedálu		2
12L	Pohyblivé madlo – levé		1
12R	Pohyblivé madlo – pravé		1
13	Spodní krytka pohyblivé tyče (přední)	100x54x27	2
14	Spodní krytka pohyblivé tyče (zadní)	100x54x24	2
15	Kulatá krytka	D1"*17.5L	2
16	Imbusový šroub	M8x1.25x100L	2
17	Levý kryt nášlapu	80*55*87	2
18	Nylonová matice	M10*1.5*10T	3
19	Nosník	D76x1.5Tx480L	1
20	Vratový šroub	M6*1*45L	4
21L\R	Pedál	345x150x45	1
22	Krytka šroubu	D30*17(M12)	2
23	Šroub	M10*1.5*66L	2
24	Podložka	D24*D13.5*2.5T	2
25	Kulatý křížový šroub	ST4.2x1.4x20L	4
26	Segerova podložka	S-16(1T)	2
27	Elektrický kabel	700L	1
28	Kabel snímače	700L	1
29	Horní kabel konzole	1000L	1
30	Motor		1
31	Pouzdro	D29*D11.9*9T	4
32	Kloubový spoj pedálů		2
33	Klika		2
34	Kladka	D310x19	1

35	Řemen	1321 PJ6	1
36L	Levý kryt řetězu		1
36R	Pravý kryt řetězu		1
37	Magnetický brzdňý systém	D274*138L	1
38	Přední krytka pedálu	80*50*87	2
39	Boční kryt	D36*14	2
40	Šroub	M8x1.25x20	4
41	Kroužek	D38*D26.5*7	2
42	Disky		2
43	Ložisko	#6004ZZ	2
44	Kulatý křížový šroub	ST4x1.41x15L	24
45	Matice	3/8"-26UNFx6.5T	2
46	Plochá podložka FE	D30*D10*4.1T	1
47	Podložka	D50*D10*2T	1
48	Malá distanční vložka	D10*D14*3T	1
49	Krytka	D31.8xD28.5x82L	2
50	Podložka	D20*D11*2T	2
51	Plastová plochá podložka	D50*D10*1.0T	2
52	Spodní díl pohyblivé tyče		2
53	Pěnové madlo	D30x7Tx550L	2
54	Pěnové madlo	D23x7Tx530L	2
55	Houbová čepice	D1 1/4"*45 L	2
56	Pružina	D4.0xD20x82L	1
57	Matice proti uvolnění	M6x1.0x6T	4
58	Šroub	M6x1.0x15L	4
59	Krytka na šroub	D28*17(M10)	2
60	Podložka	D26*D21*1.5T	1
61	Sada pro svařování klikou		1
62	Kulatý magnet	M02	1
63	Zvlněná pračka	D27*D21*0.3T	1
64	Počítač	SM-63002A	1
65	Kloubová krytka pohyblivé tyče	115x95x43	2
66	Kloubová krytka pohyblivé tyče	115x95x43	2
67	Segerova podložka	S-16(1T)	2
68	Vlnitá podložka	D21xD16x0.3T	2
69	Ložisko	#99502ZZ	12
70	Držák volnoběžného kola		1
71	Přední pedálová osa	D15.85x63.2L	2

72L	Levé madlo		1
72R	Pravé madlo		1
73	Podložka	D14xD6.5x0.8T	4
74	Volnoběžné kolo	D23.8*D38*24	1
75	Destičky pro měření pulsu	PE18	2
76	Matice	M10*1.25*10T	2
77L	Levý přední kryt řetězu		1
77R	Pravý přední kryt řetězu		1
78	Horní ochranný kryt		1
79	Podložka	D23*D17*1.2T	4
80	Podložka	D21*D8.5*1.5T	2
81	Horní kryt	125*90*39	2
82	Spodní kryt	125*90*39	2
83	Ruční šroub	D38xM16x1.5xD8x23	2
84	Přední část konzole	380*150*50	1
85	Zadní část konzole	340*150*50	1
86	Adaptér		1
87	Kulatý křížový šroub	ST4x1.41x15L	2
88	Vložka předního sloupku	D71.5*108L	1
89	Ruční šroub	D40xM6x12L	4
90	Kulatý křížový šroub	ST4*1.41*20L	8
91	Kulatý křížový šroub	ST4x1.41x10.L	2
92	Krytka šroubu	D35*8	2
93	Matice	M8*1.25*8T	2
94	Křížový šroub s kulatou hlavou	ST4x1.41x20L	2
95	Křížový šroub	M5*0.8*10L	4
96	Hrudní pás		1
97	Kabel destiček pro měření pulsu	600L	2

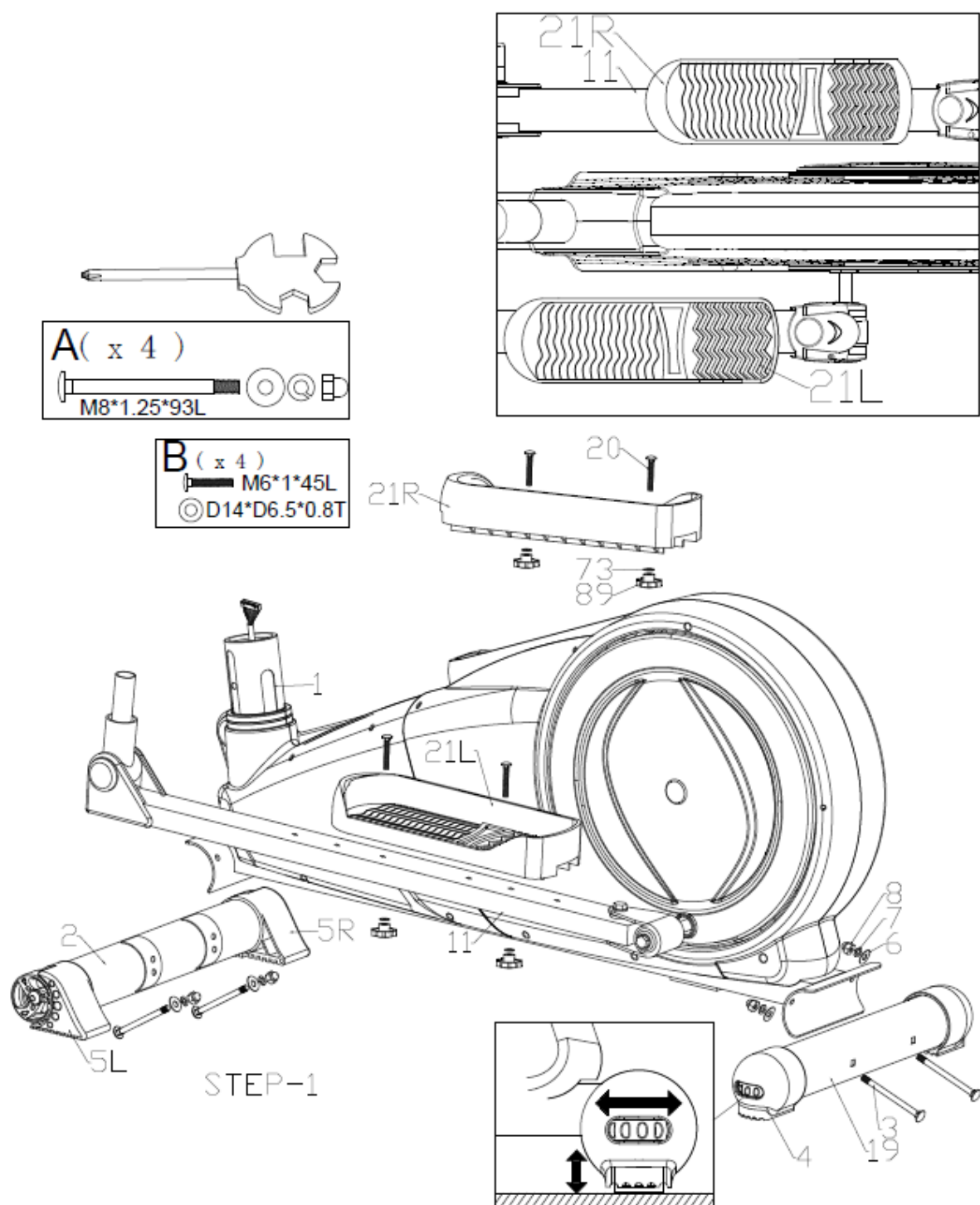
# PŘEHLED DÍLŮ (OBSAH BALENÍ)

 <p>1 x1</p>			 <p>10 x1</p>										
 <p>2 x1</p>		 <p>72L&amp;R x1</p>											
 <p>19 x1</p>		 <p>64 x1</p>		 <p>22 x2</p>	 <p>78 x1</p>	 <p>84&amp;85 x1</p>	 <p>86 x1</p>	 <p>21L&amp;R x1</p>					
 <p>81&amp;82 x2 x2</p>		 <p>59 x2</p>	 <p>89 x4</p>	 <p>96 x1</p>		 <p>x1</p>							
3		M8*1.25*93L	x4	6		⊙D22*D8.5*1.5T	x12	7		⊙D15.4*D8.2*2T	x10		
9		M8*1.25*20L	x4	8		⊓M8*1.25*15L	x4	20		M6*1*45L	x4		
16		M8*1.25*100L	x2	73		⊙D14*D6.5*0.8T	x4	44		ST4*15L	x6		
		x1			x1	87		M5*0.8*10L	x2	93		M8*1.25*8T	x2



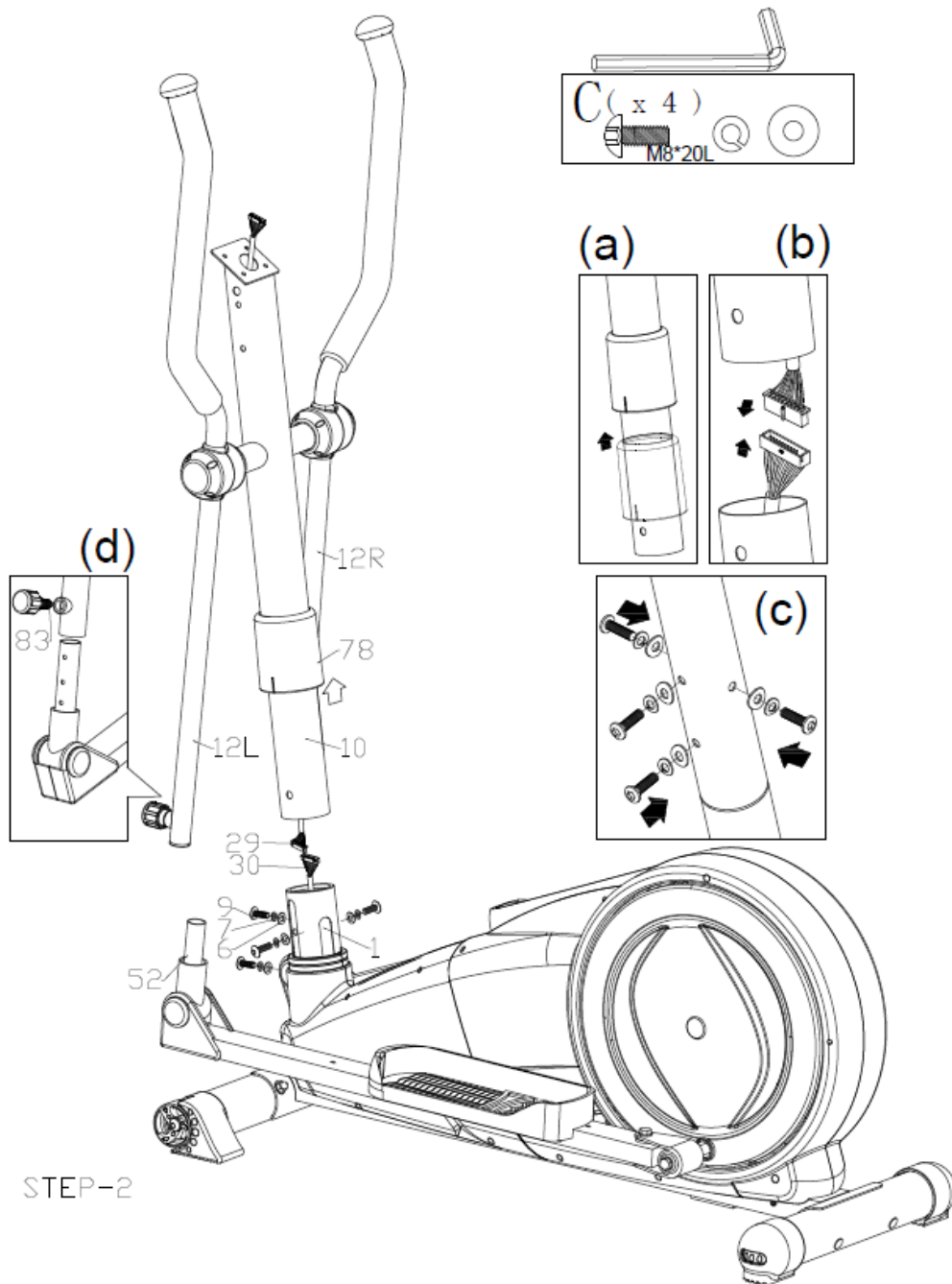
# MONTÁŽ

## KROK 1:



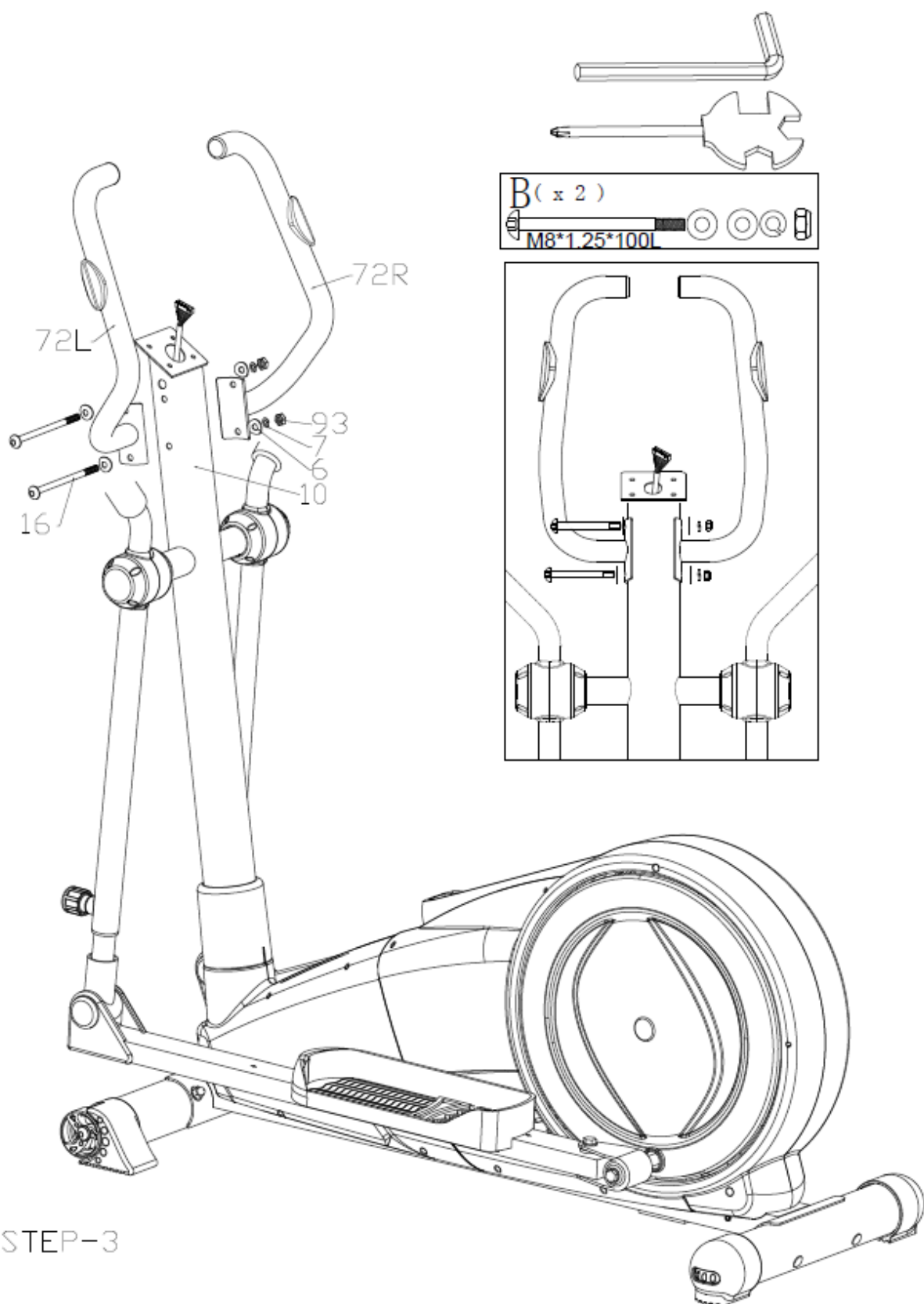
1. Připevněte přední nosník (2) a zadní nosník (19) k hlavnímu rámu (1) pomocí vratových šroubů (3), klenutých podložek (6), pérových podložek (7) a kloboučkových matic (8).
2. Pomocí zadních stavěcích nožek zajistěte přístroj proti kývání.
3. Připevněte pravý a levý nášlap (21L, 21R) k pedálům (11) pomocí šroubů (20), plochých podložek (73) a ručních matic (89).
4. Nášlapy pedálů lze nastavit do 3 různých poloh.

## KROK 2:



1. Požádejte o pomoc další dospělou osobu.
2. Nejdříve nadzdvihněte krytku prostředního sloupku (78) (Obr. A). Poté propojte kabel vedoucí k počítači (29) s kabelem vedoucím z motoru (30) (Obr. B).
3. Vložte prostřední sloupek (10) do hlavního rámu a upevněte jej pomocí klenutých podložek (6), pérových podložek (7) a imbusových šroubů (9). Posuňte krytku (78) směrem dolů a řádně ji zajistěte (Obr. C).
4. Připevněte levé a pravé pohyblivé madlo (12L a 12R) ke spodním částem pohyblivých tyčí (52) pomocí ručních šroubů. (Obr. D)
5. Pomocí ručních šroubů lze nastavit délku pohyblivých tyčí.

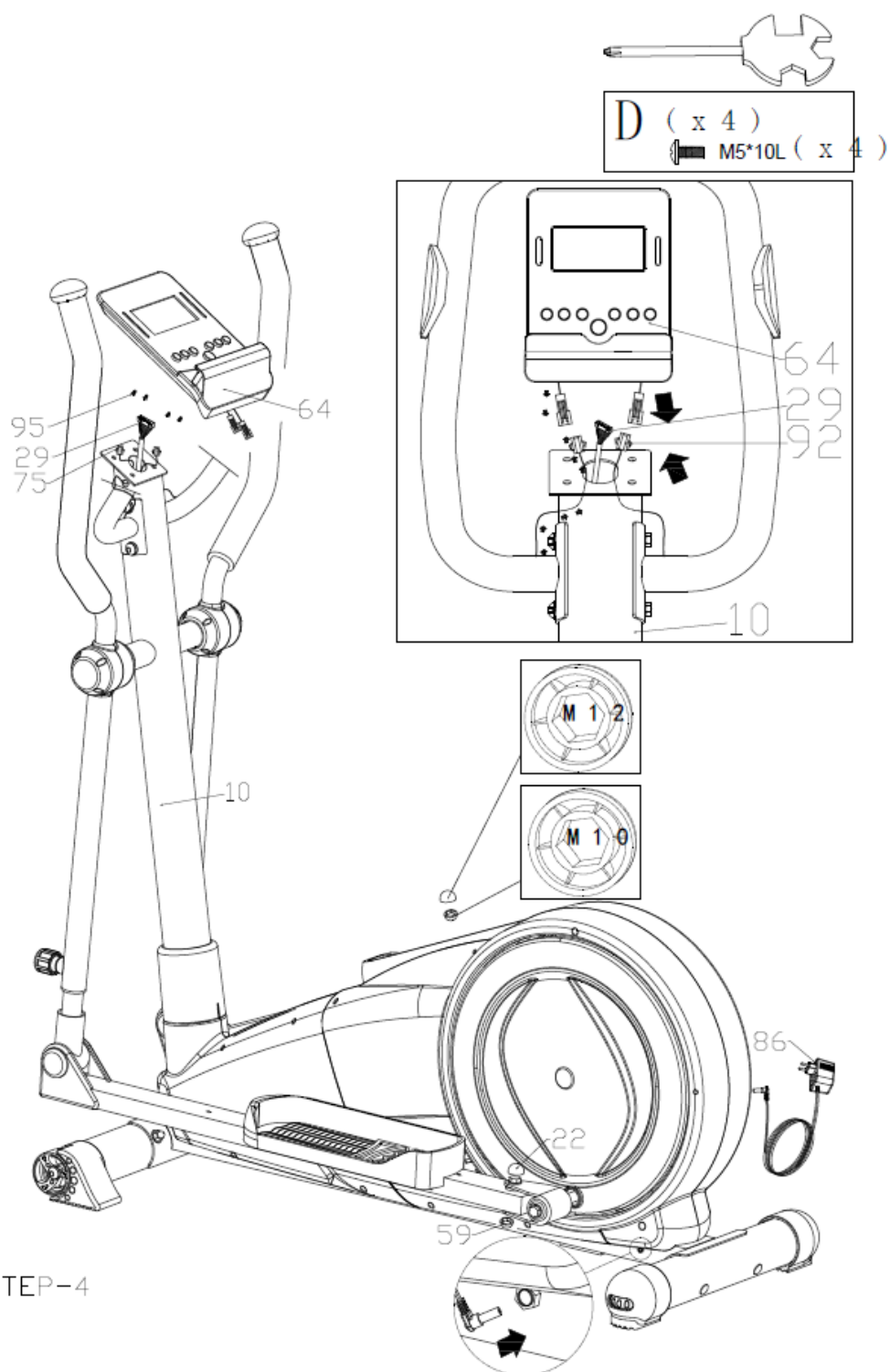
### KROK 3:



### STEP-3

Připevněte levé a pravé pevné madlo (72L a 72R) k hlavní tyči (10) pomocí imbusových šroubů (16), klenutých podložek (6), pérových podložek (7) a kloboučkových matic (93).

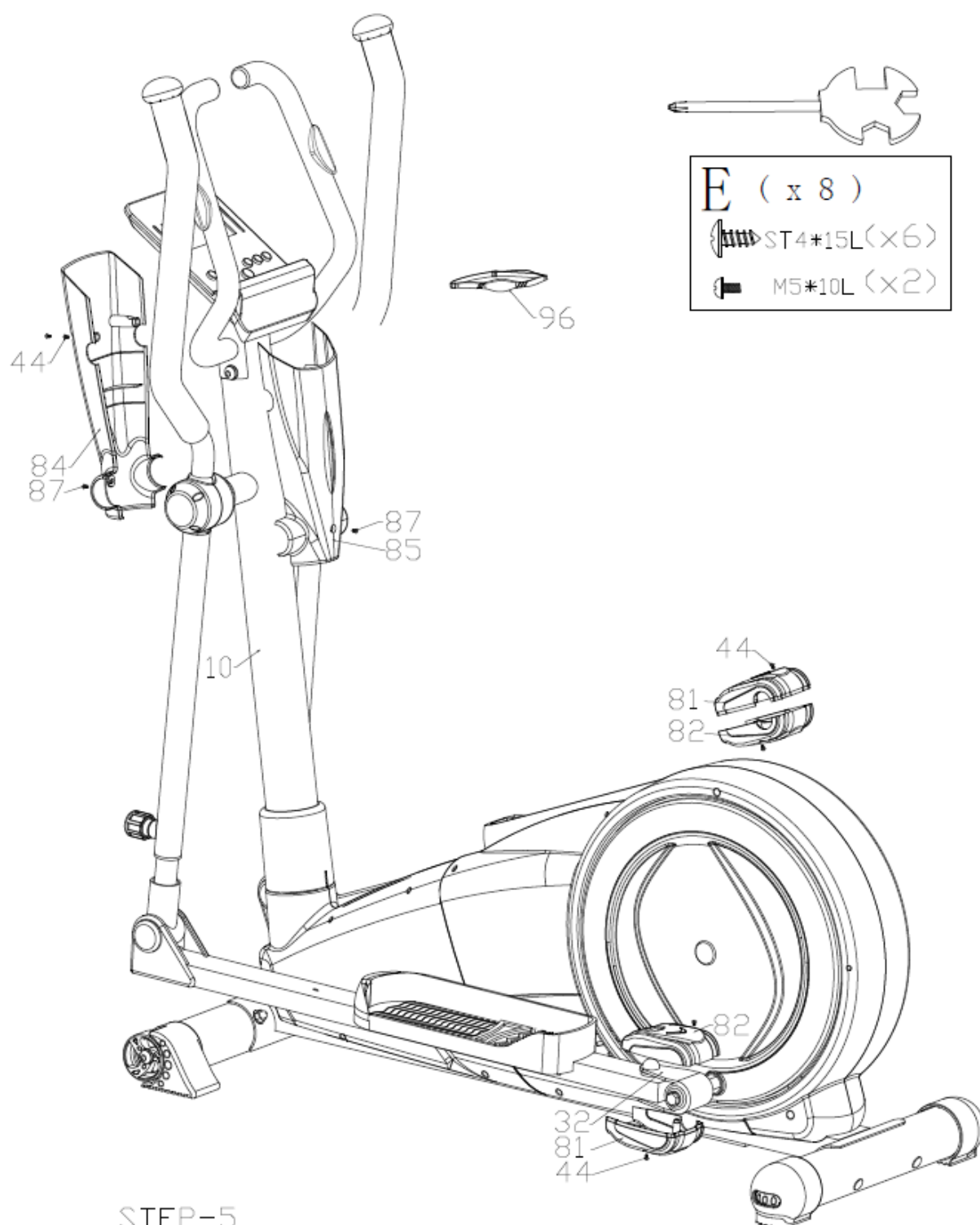
#### KROK 4:



STEP-4

1. Připojte ke konzoli (64) propojovací kabel (29) a kabely vedoucí ze snímačů tepové frekvence (75). Poté přišroubujte konzoli (64) k hlavní tyči (10).
2. Nasaďte na hlavy šroubů krytky (22 a 59).

## KROK 5:



1. Připevněte na kloub (32) horní a spodní krytku (81 a 82) pomocí šroubů (44).
2. Připevněte přední a zadní kryt konzole (84 a 85) k prostřednímu sloupku (10) pomocí šroubů (44 a 87).
3. Zapojte napájecí kabel do zdířky v rámu přístroje.

## KONZOLE SM63002A-71

### Tlačítka

<b>UP (nahoru)</b>	Navýšení hodnoty
<b>DOWN (dolů)</b>	Snížení hodnoty
<b>MODE</b>	Potvrzení nastavení
<b>RESET</b>	Vynulování hodnot a navrácení do menu
<b>START/STOP</b>	Spuštění / zastavení cvičení
<b>RECOVERY (obnova tep. frekvence)</b>	Test obnovy tepové frekvence po cvičení
<b>BODY FAT (měření tělesného tuku)</b>	Pokud není spuštěn další program, spustíte test tělesného tuku

### Zobrazení displeje

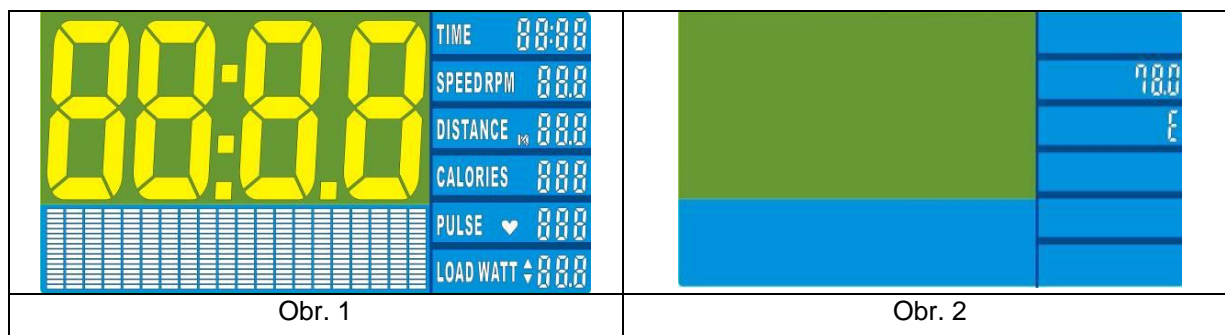
TIME (čas)	V běžném režimu se hodnoty přičítají od 00:00, navýšení po 1 vteřině V režimu odpočtu se hodnoty odčítají od nastavené hodnoty do 00:00, po dosažení 00:00 se ozve zvukový signál Rozsah zobrazení: 0:00 – 99:00
SPEED (rychlost)	Zobrazení rychlosti během cvičení od 0,0 do 99,9 km / mil
RPM (otáčky za minutu)	Zobrazení otáček za minutu
DISTANCE (vzdálenost)	V běžném režimu se hodnoty přičítají od 0,00, navýšení po 0,1 km V režimu odpočtu se hodnoty odčítají od nastavené hodnoty do 0,00, po dosažení 0,00 se ozve zvukový signál Rozsah zobrazení: 0,00 – 99,9
CALORIES (kalorie)	V běžném režimu se hodnoty přičítají od 0 až po 990, navýšení po 10 cal V režimu odpočtu se hodnoty odčítají od nastavené hodnoty do 0, po dosažení 0 se ozve zvukový signál Rozsah zobrazení: 0 – 990
PULSE (puls)	Zobrazí aktuální puls, který je měřen v senzorech na madlech Rozsah zobrazení: 0 – 230, rozsah nastavení: 0-30~230
WATT (výkon)	Zobrazí aktuální výkon
RECOVERY (obnova)	Po dokončení cvičení stiskněte „RECOVERY“ tlačítko. Konzole spustí odpočet od 00:60 do 00:00 po té co je detekován puls. Po dosažení 00:00, konzole zobrazí výsledek F1 – F6. Pro návrat do hlavního menu stiskněte opět tlačítko „RECOVERY“.

## OVLÁDÁNÍ

### 1. Spuštění

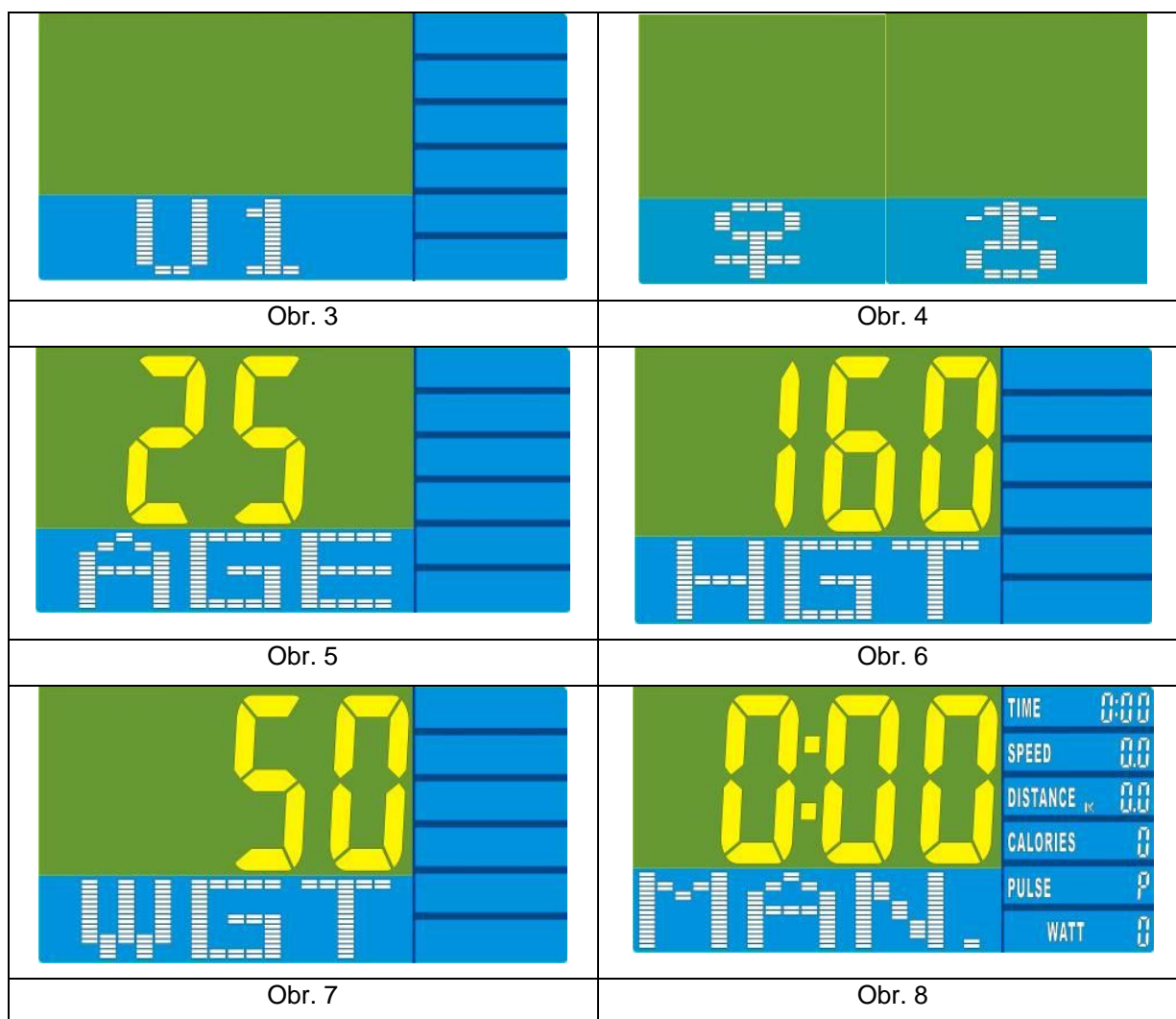
Displej se rozsvítí, zobrazí se všechny segmenty a ozve zvukový signál (obr. 1), poté displej zobrazí průměr kola (obr. 2).





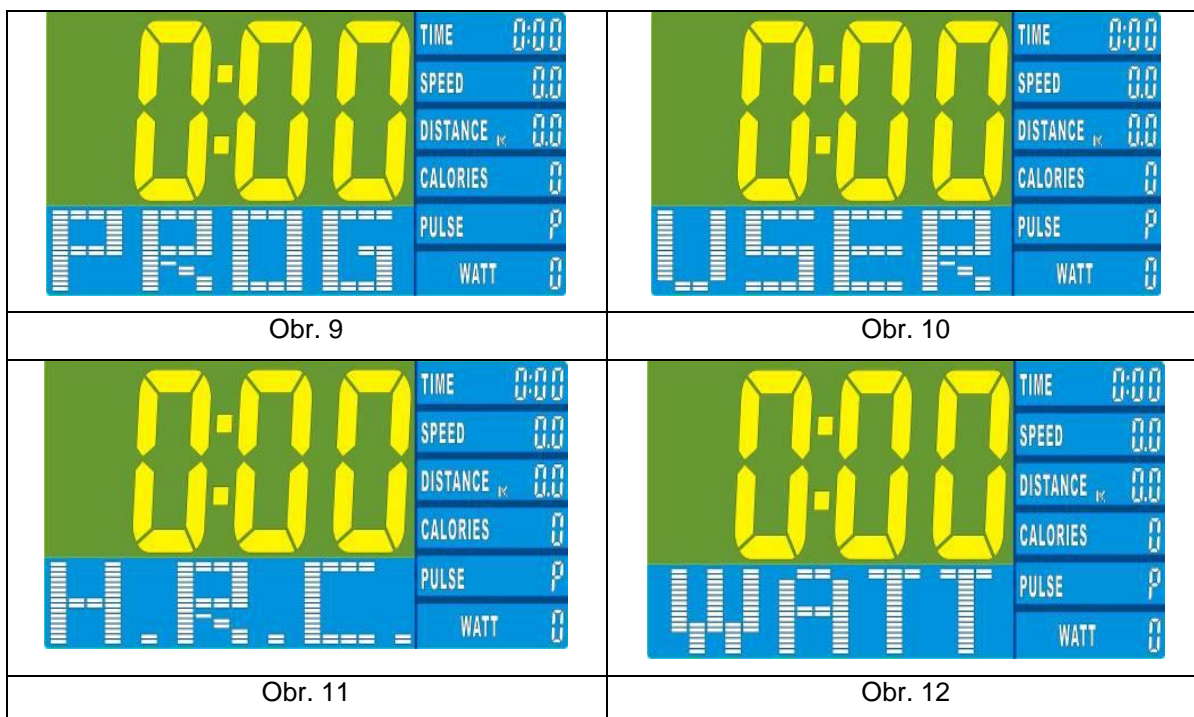
## 2. Nastavení uživatelského profilu

Pro výběr profilu a potvrzení zadaných údajů stiskněte MODE. Vyberte uživatele U1 – U4 (obr. 3), pohlaví (obr. 4), věk (obr. 5), výšku (obr. 6) a hmotnost (obr. 7). Všechny data se uloží do vybraného profilu. Po nastavení dat se konzole přepne do hlavního menu (obr. 8).



## 3. Výběr programu

V hlavním menu (obr. 8) pomocí tlačítek nahoru / dolů vyberte program: manuální (obr. 8) – výběr přednastaveného programu (obr. 9) – uživatelský program (obr. 10) – H.R.C (obr. 11) – WATT (obr. 12). Stiskem MODE potvrdíte výběr



#### 4. Manuální program

Po zapnutí konzole, můžete stiskem START/STOP spustit manuální program bez jakéhokoliv nastavení.

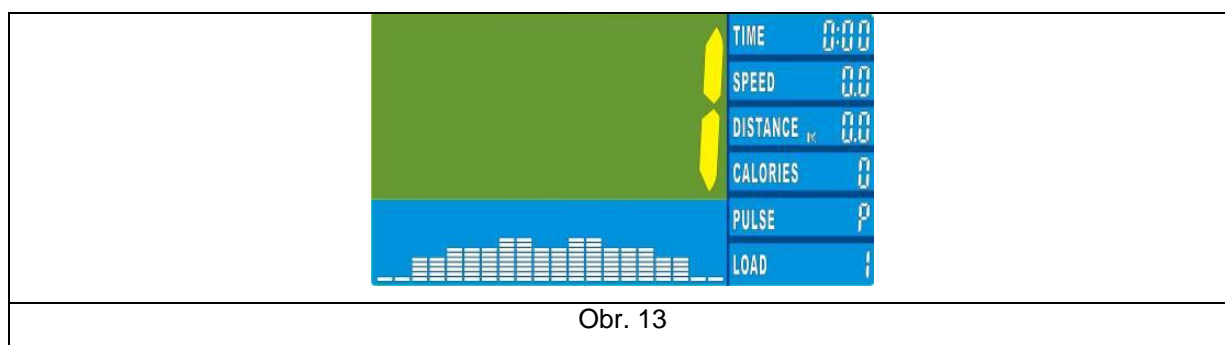
Uživatel taky může nastavit cílové hodnoty pro čas, vzdálenost, kalorie, puls a zátěž. Stiskem MODE potvrdíte nastavení. Po nastavení hodnot, pustíte program stiskem START/STOP.

Zátěž lze nastavit od 1 do 32 během cvičení, pomocí tlačítek nahoru / dolů.

#### 5. Výběr přednastaveného programu

Program 1 – program 12 vyberte pomocí šipek a potvrďte tlačítkem MODE. Po výběru programu se zobrazí LOAD (zátěž), původní hodnota je 1 (obr. 13), nastavte zátěž pomocí tlačítek nahoru a dolů (max. 16, min. 1).

Můžete nastavit odpočet času, vzdálenosti, kalorií, pulsu a zátěž. Stiskem MODE potvrdíte výběr. Po nastavení program spustíte stiskem STAR/STOP.



#### 6. Uživatelský program

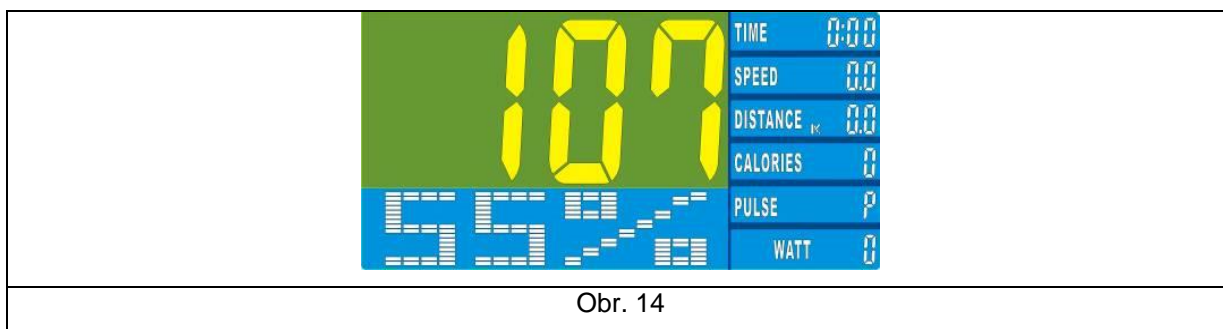
Pomocí tlačítek nahoru/dolů můžete nastavit vlastní program, který je rozdělen na 20 částí. Nastavení každé části uložte pomocí tlačítka MODE.

Během nastavení programu a nebo po nastavení programu, můžete podržet tlačítko MODE po dobu 2 vteřin pro nastavení času, vzdálenosti, kalorií, pulsu.

#### 7. H.R.C režim

Pomocí tlačítek nahoru/dolů si vyberte jeden ze 4 programů: 55%, 75%, 90% a TAG (cílový) (obr. 14). Výběr potvrdíte stiskem MODE. Stiskem START/STOP spustíte program.





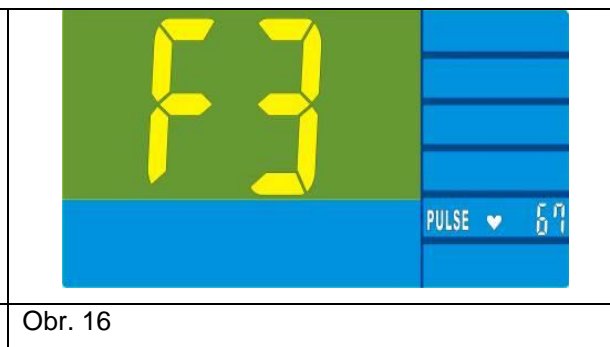
### 8. WATT program

Pomocí tlačítek nahoru/dolů nastavte výkon od 10 do 350 (původní hodnota: 120). Po nastavení času, vzdálenosti, kalorií, pulsu stisknete START/STOP pro spuštění programu. Během cvičení bude zátěž upravena automaticky podle výkonu.

### 9. Recovery program

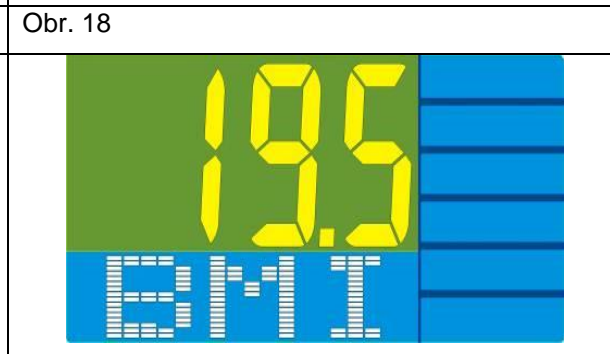
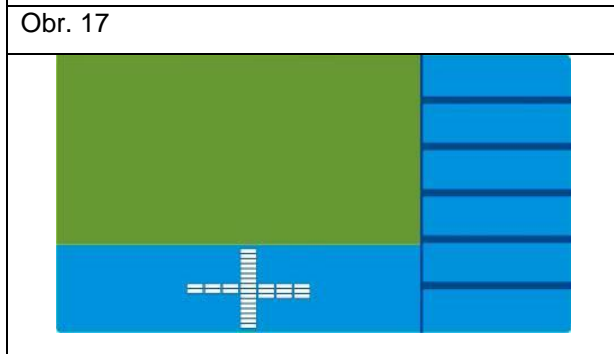
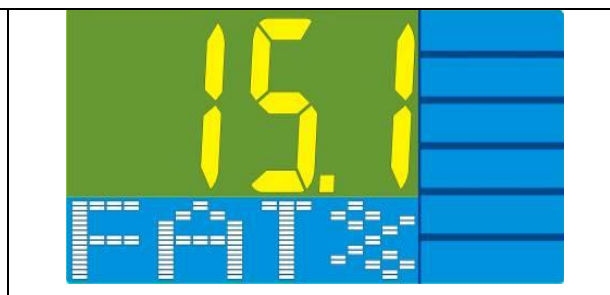
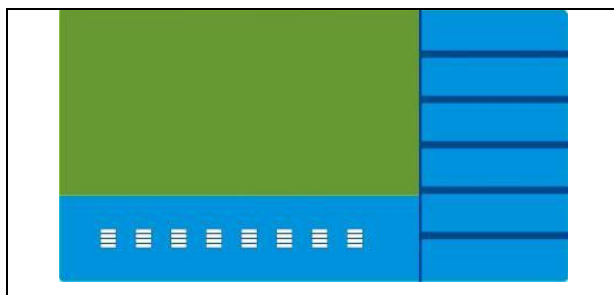
Po cvičení stisknete RECOVERY a uchopte senzory na madlech. Spustí se odpočet od 00:60 do 00:00 (obr. 15). Po dokončení odpočtu se zobrazí výsledek F1 – F6 (obr. 16). D1 je nejlepší výsledek, F6 nejhorší výsledek.

Údaje jsou pouze orientační. Neslouží pro zdravotní účely.



### 10. Body fat program

Stisknete BODY FAT tlačítko. Uchopte senzory na madlech. LCD displej zobrazí „-----“, (obr. 17) po dobu 8 vteřin. Poté displej zobrazí % tělesného tuku (obr. 18), tip hmotnosti (obr. 19), BMI (obr. 20).

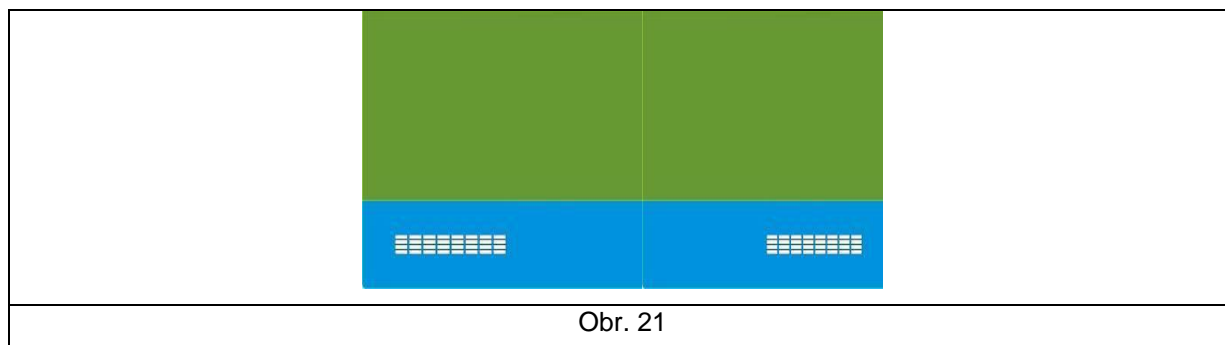


Chybové zprávy

Pokud displej zobrazí "---- " " ----" (obr. 21), nejsem senzory na madlech správně uchopeny

E-1 – puls není detekován

E-4 - %tuku je pod 5 nebo nad 50, BMI je pod 5 nebo nad 50.



## POUŽITÍ ELIPTICKÉHO TRENAŽERU

Eliptický trenažér je populární fitness stroj, jeden z nejnovějších a nejefektivnějších trenažérů pro domácí trénink.

Při cvičení na eliptickém trenažeru se nohy pohybují po eliptické křivce.

Eliptický trenažér je častou náhradou za rotopedy a běžecké pásy, protože je šetrnější pro vaše klouby. Díky drždálům procvičujete i vrchní polovinu těla.

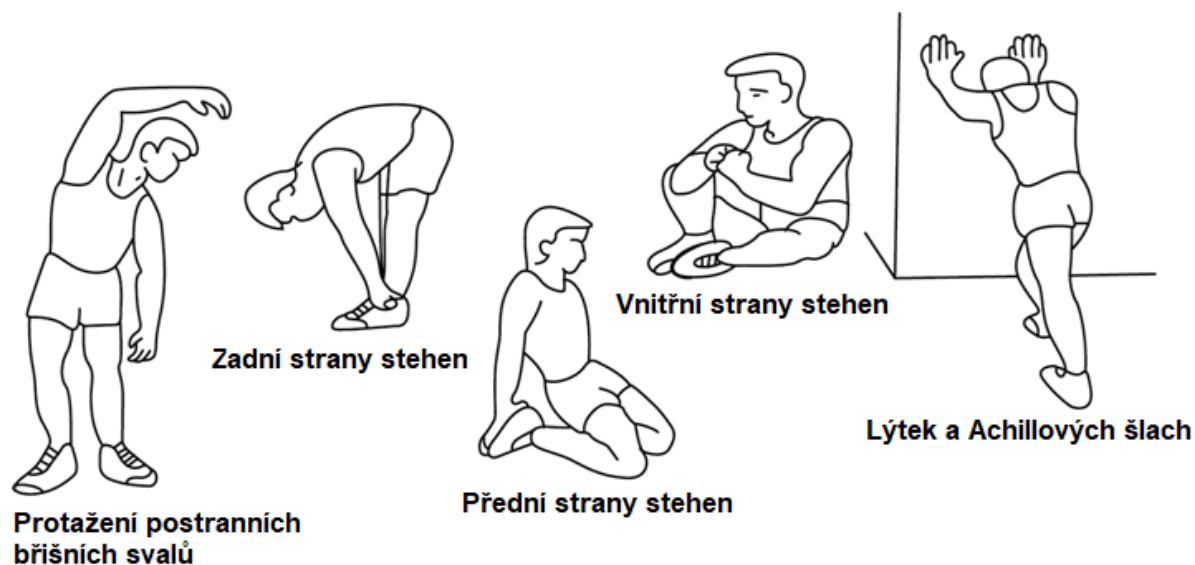
Při cvičení přenášíte váhu z jedné nohy na druhou. Snažte se udržovat vzpřímený a přirozený postoj. K tomu vám pomůžou úchyty. Najděte si ideální místo na držení rukojetí a snažte se pohybovat co nejpřirozeněji.

## POKYNY KE CVIČENÍ

Cvičení je prospěšné pro Vaše zdraví, zlepšuje fyzickou kondici, tvaruje svalstvo a v kombinaci s kaloricky vyváženou stravou vede ke snížení hmotnosti.

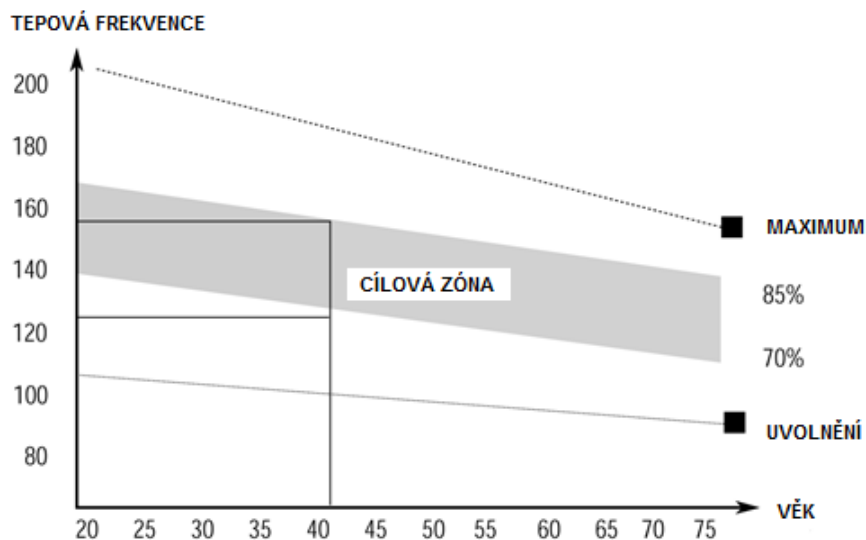
### 1. ROZCVIČKA

Tato fáze slouží k prokrvení celého těla, k zahřátí svalstva, snižuje riziko křečí a svalového poranění. Doporučujeme provádět níže uvedené protahovací cviky. Při přetahování setrvejte v krajní poloze přibližně 30 sekund, nedělejte trhavé pohyby a nekmítejte.



## 2. SAMOTNÉ CVIČENÍ

Tato fáze je fyzicky namáhavější. Pravidelným cvičením se posiluje svalstvo. Tempo si můžete určit sami, ale je velmi důležité, aby bylo stejné po celou dobu cvičení. Tepová frekvence by se měla pohybovat v cílové zóně (viz obrázek níže).



**Tato fáze by měla trvat minimálně 12 minut. Většině lidí trvá tato fáze 15 - 20 minut.**

## 3. ZKLIDNĚNÍ

Tato fáze slouží k uklidnění činnosti kardiovaskulární soustavy a uvolnění svalstva. Měla by trvat přibližně 5 minut. Můžete opakovat zahřívací cviky nebo pokračovat ve cvičení zvolněním tempem. Protahení svalů po cvičení je nesmírně důležité – opět je třeba se vyvarovat trhavým pohybem a kmitání.

Se zlepšující se kondicí můžete prodlužovat délku a zvyšovat intenzitu cvičení. Trénujte pravidelně, nejméně třikrát týdně.

### TVAROVÁNÍ SVALSTVA

Pro tvarování svalstva je důležité nastavit vysoký stupeň zátěže. Svaly tak budou více namáhané, což může způsobit, že nebudete schopni cvičit tak dlouho, jak byste si přáli. Pokud se současně snažíte o zlepšení kondice, je třeba tomu tréninku přizpůsobit. Během zahřívací a závěrečné fáze tréninku cvičte obvyklým způsobem, ale ke konci cvičení zvýšte odpor přístroje. Pravděpodobně budete muset zpomalit rychlost, aby tepová frekvence zůstala v cílové oblasti.

### SNÍŽENÍ HMOTNOSTI

Množství spálených kalorií záleží jen na délce a intenzitě cvičení. Podstata je stejná jako při kondičním cvičení, avšak cíl je jiný.

## ÚDRŽBA

- Použijte jen měkký hadřík a jemný prostředek na čištění.
- Plastové části nečistěte abrazivy nebo rozpouštědly.
- Po každém použití setřete pot.
- Zařízení chraňte před vlhkostí a extrémními teplotami.
- Zařízení, počítač a konzoli chraňte před přímým sluncem.
- Pravidelně kontrolujte dotažení všech šroubů a matic.
- Skladujte na suchém a čistém místě mimo dosah dětí.

## OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Po uplynutí životnosti produktu nebo v případě, že by další oprava již byla ekonomicky nevýhodná, se výrobku zbavte v souladu s místními předpisy a šetrně k životnímu prostředí. Výrobek odnesete na nejbližší sběrné místo k tomu určené.

Předpisovou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomůžete prevenci negativních dopadů na životní prostředí, případně na lidské zdraví. Pokud si nejste jisti, konzultujte věc s místně příslušnými odpovědnými orgány, aby nedošlo k porušení předpisů a následné sankci.

Baterie nevhazujte mezi běžný odpad, ale odevzdejte je na místa určená pro recyklaci.

## ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, REKLAMACE

### Všeobecná ustanovení a vymezení pojmů

Tyto záruční podmínky a reklamační řád upravují podmínky a rozsah záruky poskytované prodávajícím na zboží dodávané kupujícím, jakož i postup při vyřizování reklamačních nároků uplatněných kupujícím na dodané zboží. Záruční podmínky a reklamační řád se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a zákona č. 634/1992 Sb., o ochraně spotřebitele, ve znění pozdějších předpisů, a to i ve věcech těmito záručními podmínkami a reklamačním řádem nezmiňovaných.

Prodávajícím je společnost SEVEN SPORT s.r.o. se sídlem Strakonická 1151/2c, Praha 150 00, IČ: 26847264, zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Praze oddíl C, vložka 116888.

Vzhledem k platné právní úpravě se rozlišuje kupující, který je spotřebitelem a kupující, který spotřebitelem není.

„Kupující spotřebitel“ nebo jen „spotřebitel“ je osoba, která při uzavírání a plnění smlouvy nejedná v rámci své obchodní nebo jiné podnikatelské činnosti.

„Kupující, který není „spotřebitel“, je podnikatel, který nakupuje výrobky či užívá služby za účelem svého podnikání s těmito výrobky nebo službami. Tento kupující se řídí rámcovou kupní smlouvou a obchodními podmínkami v rozsahu, které se ho týkají.

Tyto záruční podmínky a reklamační řád jsou nedílnou součástí každé kupní smlouvy uzavřené mezi prodávajícím a kupujícím. Záruční podmínky a reklamační řád jsou platné a závazné, pokud v kupní smlouvě či v dodatku v této smlouvě či jiné písemné dohodě nebude stranami dohodnuto jinak.

### Záruční podmínky

Záruční doba

Prodávající poskytuje kupujícím záruku za jakost zboží v délce 24 měsíců, pokud ze záručního listu, faktury ke zboží, dodacího listu, příp. jiného dokladu ke zboží nevyplývá odlišná délka záruční doby poskytovaná prodávajícím. Zákonná délka záruky poskytovaná spotřebiteli není tímto dotčena.

Zárukou za jakost přejímá prodávající závazek, že dodané zboží bude po určitou dobu způsobilé pro použití k obvyklému, příp. smluvenému účelu a že si zachová obvyklé, příp. smluvené vlastnosti.

### Baterie

Záruka 6 měsíců na životnost baterie – jmenovitá kapacita baterie neklesne pod 70% své celkové kapacity v průběhu 6 měsíců od prodeje produktu.

### Záruční podmínky se nevztahují na závady vzniklé (pokud lze aplikovat na zakoupený produkt):

- zaviněním uživatele tj. poškození výrobku neodbornou repasí, nesprávnou montáží, nedostatečným zasunutím sedlové tyče do rámu, nedostatečným utáhnutím pedálů v klikách a klik ke středové ose
- nesprávnou údržbou
- mechanickým poškozením

- opotřebením dílů při běžném používání (např. gumové a plastové části, pohyblivé mechanismy, kloubové spoje atd.)
- neodvratnou událostí, živelnou pohromou
- neodbornými zásahy
- nesprávným zacházením, či nevhodným umístěním, vlivem nízké nebo vysoké teploty, působením vody, neúměrným tlakem a nárazy, úmyslně pozměněným designem, tvarem nebo rozměry

## Reklamační řád

### Postup při reklamaci vady zboží

Kupující je povinen zboží, dodané prodávajícím prohlédnout co nejdříve po přechodu nebezpečí škody na zboží, resp. po jeho dodání. Prohlídku musí kupující provést tak, aby zjistil všechny vady, které je možné při přiměřené odborné prohlídce zjistit.

Při reklamaci zboží je kupující povinen na žádost prodávajícího prokázat nákup a oprávněnost reklamací fakturou nebo dodacím listem s uvedeným výrobním (sériovým) číslem, případně týmiž doklady bez sériového čísla. Neprokáže-li kupující oprávněnost reklamací těmito doklady, má prodávající právo reklamaci odmítnout.

Pokud kupující oznámí závadu, na kterou se nevztahuje záruka (např. nebyly splněny podmínky záruky, závada byla nahlášena omylem apod.), je prodávající oprávněn požadovat plnou úhradu nákladů, které vznikly v souvislosti s odstraňováním závady takto oznámené kupujícím. Kalkulace servisního zásahu bude v tomto případě vycházet z platného ceníku pracovních výkonů a nákladů na dopravu.

Pokud prodávající zjistí (testováním), že reklamovaný výrobek není vadný, považuje se reklamací za neoprávněnou. Prodávající si vyhrazuje právo požadovat úhradu nákladu, které vznikly v souvislosti s neoprávněnou reklamací.

V případě, že kupující reklamuje vady zboží, na které se vztahuje záruka podle platných záručních podmínek prodávajícího, provede prodávající odstranění vady formou opravy, případně výměny vadného dílu nebo zařízení za bezvadné. Prodávající je se souhlasem kupujícího oprávněn dodat výměnou za vadné zboží jiné zboží plně funkčně kompatibilní, ale minimálně stejných nebo lepších technických parametrů. Volba ohledně způsobu vyřízení reklamací dle tohoto odstavce náleží prodávajícímu.

Prodávající vyřídí reklamaci nejpozději do 30 dnů od doručení vadného zboží, pokud nebude dohodnuta lhůta delší. Za den vyřízení se považuje den, kdy bylo opravené nebo vyměněné zboží předáno kupujícímu. Není-li prodávající s ohledem na charakter vady schopen vyříditi reklamaci v uvedené lhůtě, dohodne s kupujícím náhradní řešení. Pokud k takové dohodě nedojde, je prodávající povinen poskytnout kupujícímu finanční náhradu formou dobropisu.

### CZ SEVEN SPORT s.r.o.

Sídlo: Strakonická 1151/2c, Praha 5, 150 00, ČR  
Centrála: Dělnická 957, Vítkov, 749 01  
Reklamací a servis: Čermenská 486, Vítkov 749 01

IČO: 26847264  
DIČ: CZ26847264

Tel: +420 556 300 970  
Mail: [eshop@insportline.cz](mailto:eshop@insportline.cz)  
[reklamace@insportline.cz](mailto:reklamace@insportline.cz)  
[servis@insportline.cz](mailto:servis@insportline.cz)

Web: [www.inSPORTline.cz](http://www.inSPORTline.cz)

### SK inSPORTline s.r.o.

### Reklamací zboží



**Vrácení a výměna zboží do 30 dnů**

Centrála, reklamácie, servis: Električná 6471, Trenčín 911 01, SK

IČO: 36311723  
DIČ: SK2020177082  
Tel.: +421(0)326 526 701  
Mail: [objednavky@insportline.sk](mailto:objednavky@insportline.sk)  
[reklamacie@insportline.sk](mailto:reklamacie@insportline.sk)  
[servis@insportline.sk](mailto:servis@insportline.sk)  
Web: [www.inSPORTline.sk](http://www.inSPORTline.sk)

Datum prodeje:

Razítko a podpis prodejce:

