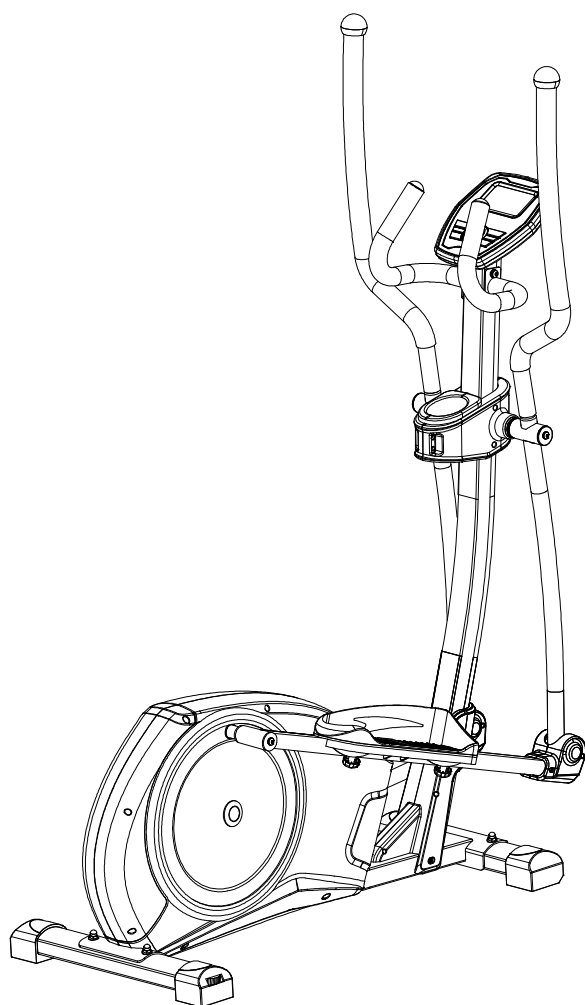




UŽIVATELSKÝ MANUÁL – CZ

IN 5557 Eliptický treňažer inSPORTline Daven



Obsah

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	3
SPOJOVACÍ MATERIÁL	5
NÁVOD NA SESTAVENÍ	6
NÁVOD NA OVLÁDÁNÍ POČÍTAČE LB5600	16
NÁKRES	22
SEZNAM DÍLŮ	23
ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, REKLAMACE	27

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Pro zajištění maximální bezpečnosti při cvičení provádějte pravidelné kontroly, zda nedošlo k poškození a opotřebením částí přístroje.
- 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 přitáženy a všechna kloubní spojení v dobrém stavu.
- Před cvičením odstraňte všechny nebezpečné předměty s ostrými hranami z okolí přístroje.
- Přístroj používejte ke cvičení pouze tehdy, když není nikterak poškozen a pracuje bezchybně.
- Poškozený, opotřebený nebo vadný díl musí být okamžitě vyměněn a je zakázáno přístroj používat, dokud nebude řádně opraven.
- Děti mohou cvičit na trenažéru pouze za dozoru dospělé osoby, která bude dohlížet na správné použití přístroje. Eliptický trenažér není určen ke hraní.
- Kolem celého přístroje je třeba zajistit dostatek volného místa.
- Nesprávně vedené nebo nadměrné cvičení může vést k poškození Vašeho zdraví.
- Před použitím trenažéru je třeba jej správně zajistit proti nežádoucímu pohybu pomocí regulovatelných nožek.
- K cvičení používejte vhodné oblečení a vhodnou 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.
- Přístroj umístěte na suchém a rovném povrchu a chraňte jej před vlhkostí. V případě potřeby umístěte pod přístroj vhodnou protiskluzovou podložku, můžete tím předejít poškození plochy pod přístrojem.
- Přestaňte okamžitě cvičit, pociťujete-li závrať, nevolnost, bolest v oblasti hrudníku nebo jakékoliv jiné tělesné potíže. O dalším cvičení se poradte s lékařem.
- Děti a lidé zdravotně postižení mohou na přístroji cvičit pouze za dohledu způsobilé osoby, která zajistí správný postup při cvičení.
- Nepřibližujte se k pohyblivým částem přístroje během jeho používání.
- Všechny nastavitelné části přístroje musí být nastaveny správně s ohledem na jejich krajní polohy.
- Necvičte bezprostředně po jídle.
- Maximální váha uživatele 100KG

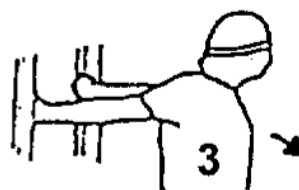
ZAHŘÍVACÍ FÁZE



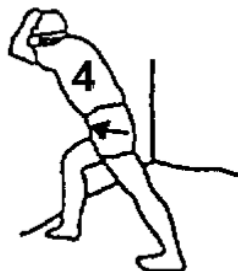
V krajní poloze setrvejte 15 vteřin
(vystřídejte ruce)



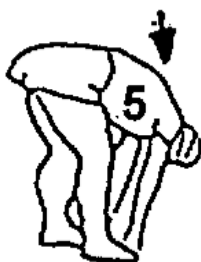
V krajní poloze setrvejte 20 vteřin



V krajní poloze setrvejte 20 vteřin



V krajní poloze setrvejte 25 vteřin



V krajní poloze setrvejte 20 vteřin



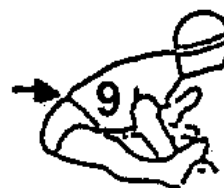
V krajní poloze setrvejte 20 vteřin



V krajní poloze setrvejte 30 vteřin



V krajní poloze setrvejte 25 vteřin



V krajní poloze setrvejte 30 vteřin



V krajní poloze setrvejte 20 vteřin



V krajní poloze setrvejte 5 vteřin
Cvik opakujte 3x



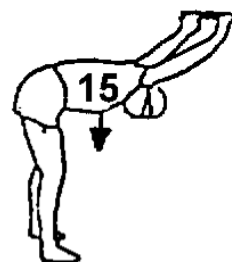
V krajní poloze setrvejte 20 vteřin



V krajní poloze setrvejte 20 vteřin
(vystřídejte nohy)

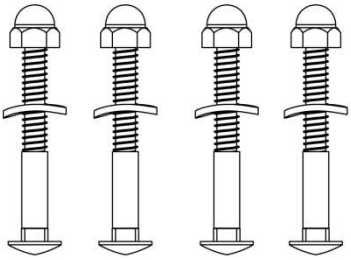
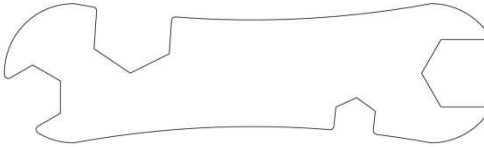
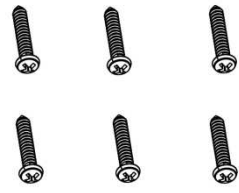


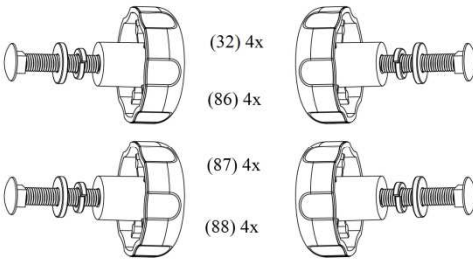
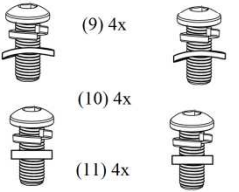
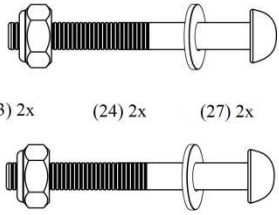
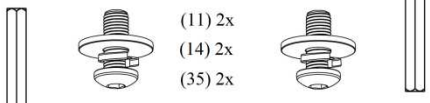
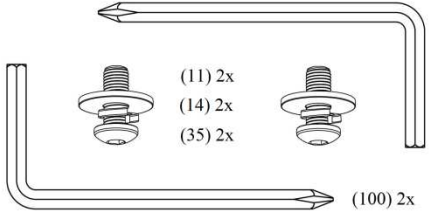



Cvik opakujte 5x



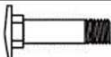


V krajní poloze setrvejte 15 vteřin

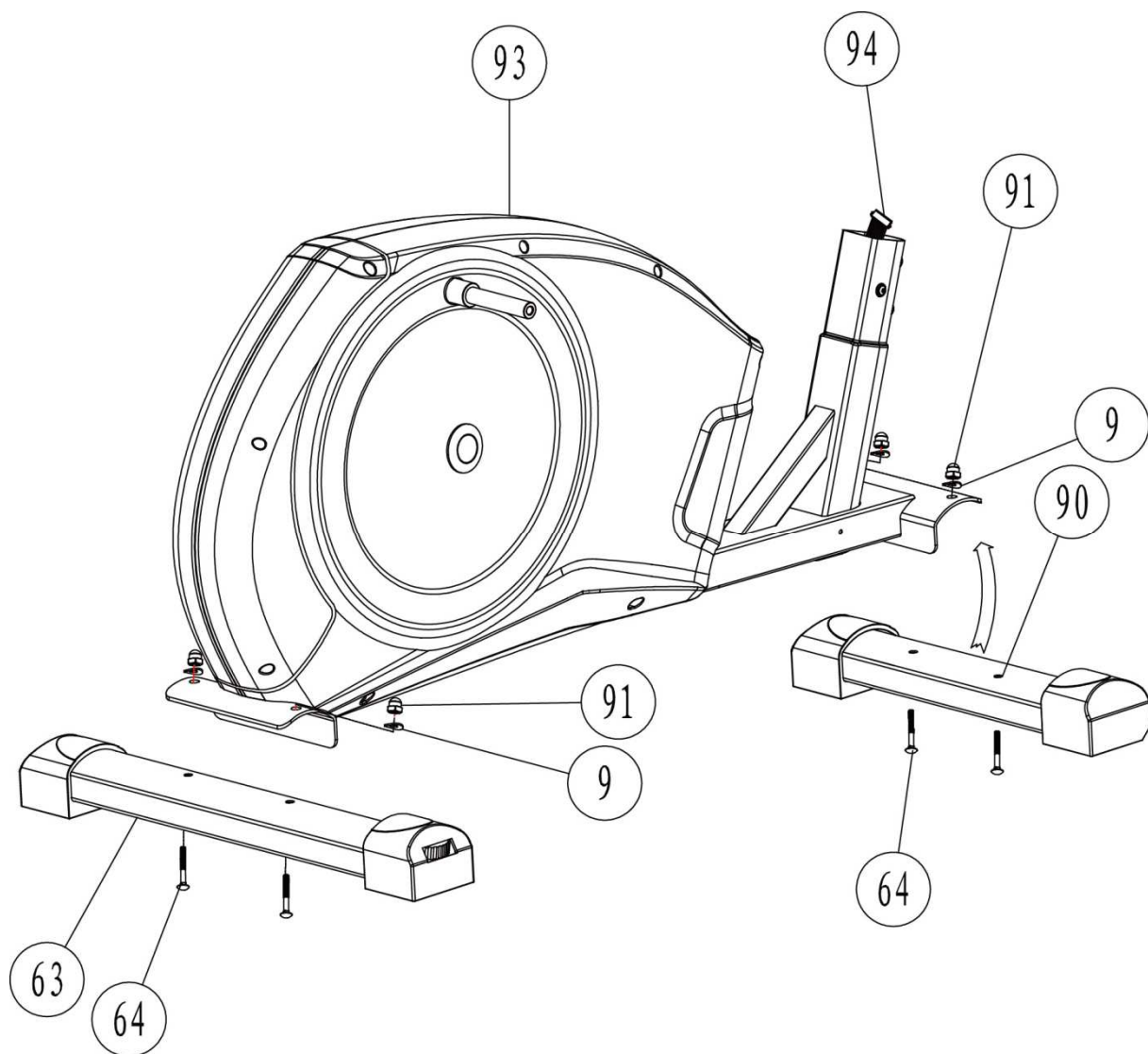
SPOJOVACÍ MATERIÁL

<p>(9) 4x (64) 4x (91) 4x</p> 	 <p>(101) 1x</p>	 <p>(29) 7x</p>
 <p>(14) 4x</p>  <p>(92) 4x</p>	 <p>(32) 4x (86) 4x (87) 4x (88) 4x</p>	 <p>(9) 4x (10) 4x (11) 4x</p>
 <p>(23) 2x (24) 2x (27) 2x</p>	 <p>(11) 2x (14) 2x (35) 2x</p>  <p>(100) 2x</p>	 <p>(22) 1x</p>







NÁVOD NA SESTAVENÍ




1. KROK

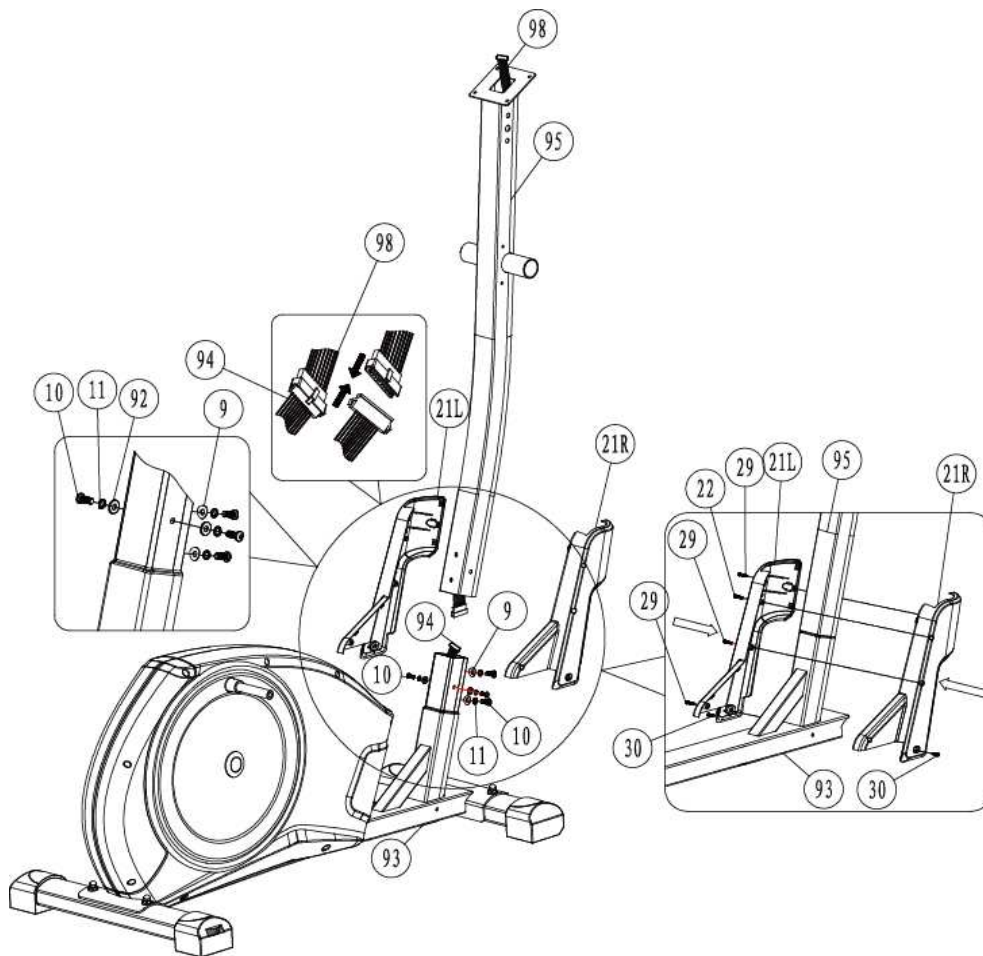
#64	#9	#91	X4
			





2. KROK

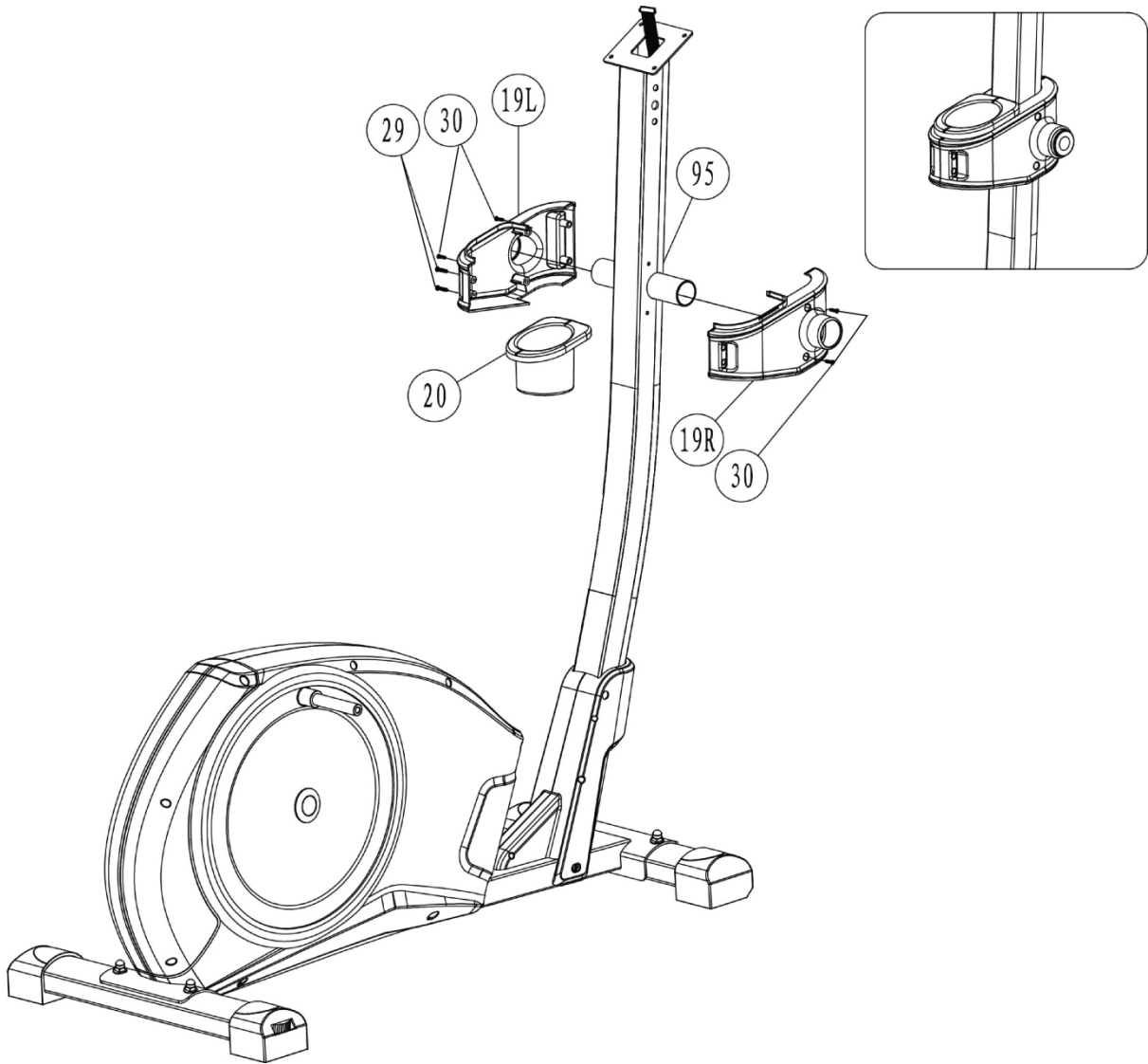
#10	#11	#9	X2
			
#10	#11	#92	X2
			

#29	X3	#30	X2	#22	X1
					







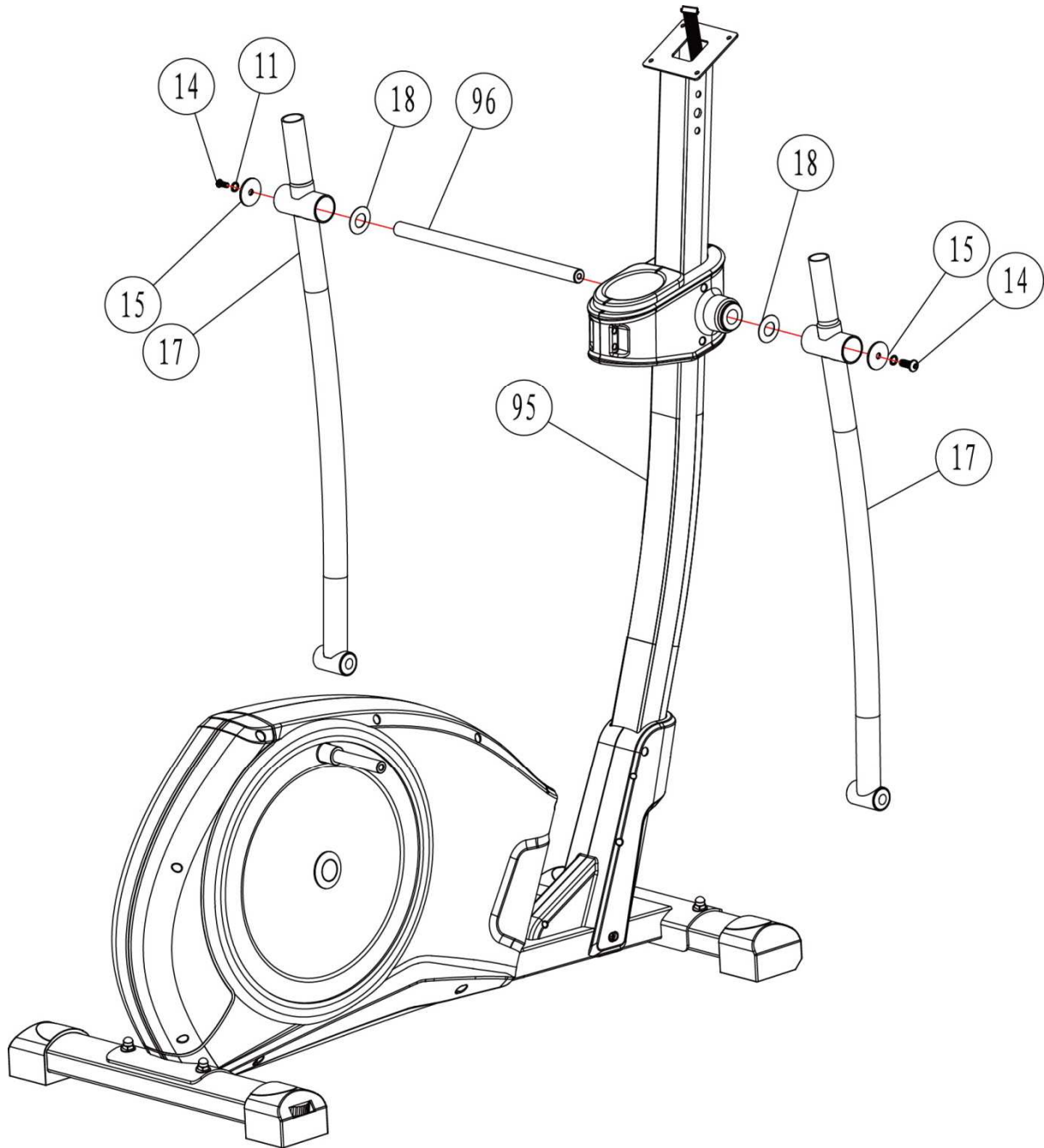
3. KROK

#29	X2	#30	X4
			

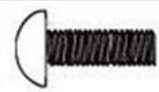




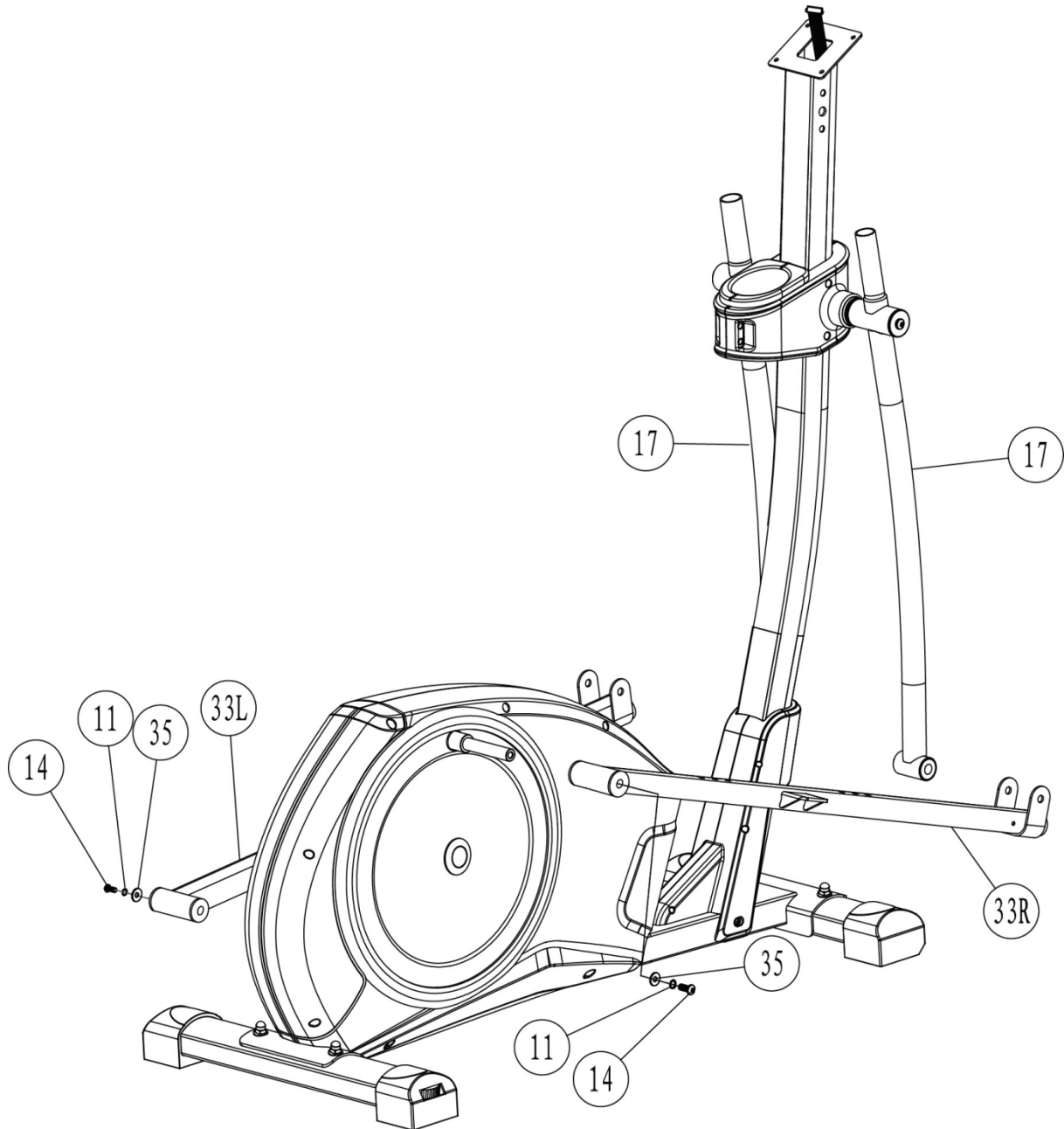
4. KROK

#14	#11	#15	#18	X2
				



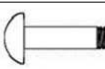




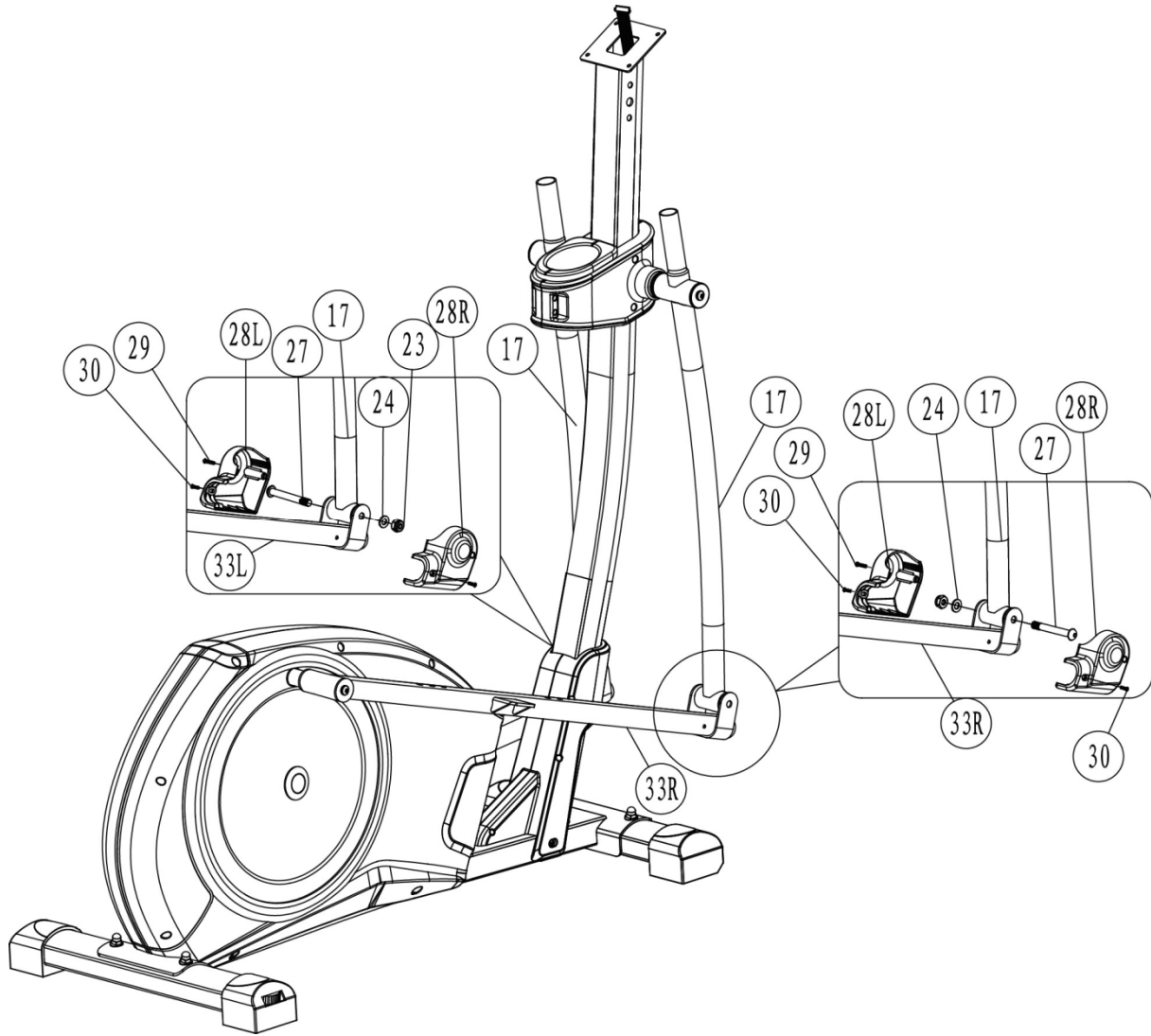
5. KROK

#14	#11	#35	X2
			





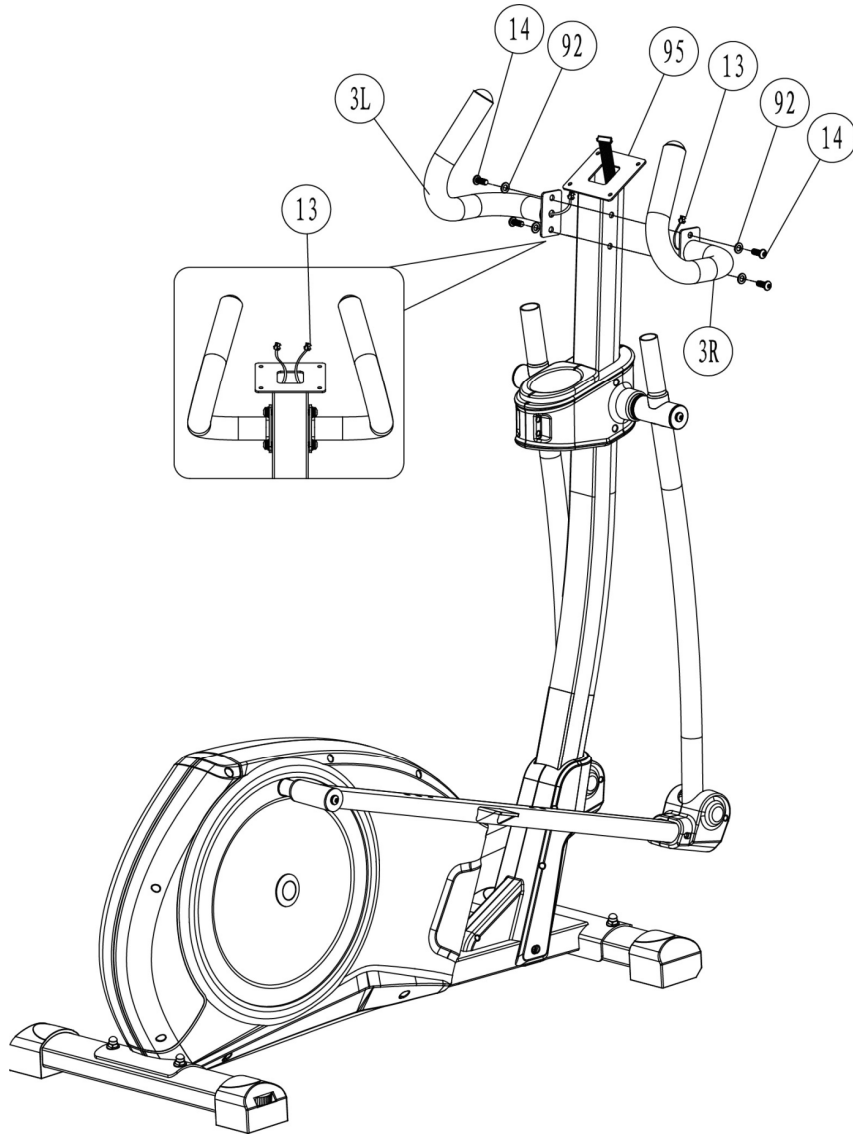
6. KROK

#30	X4	#29	X2	#27	#24	#23	X2
							






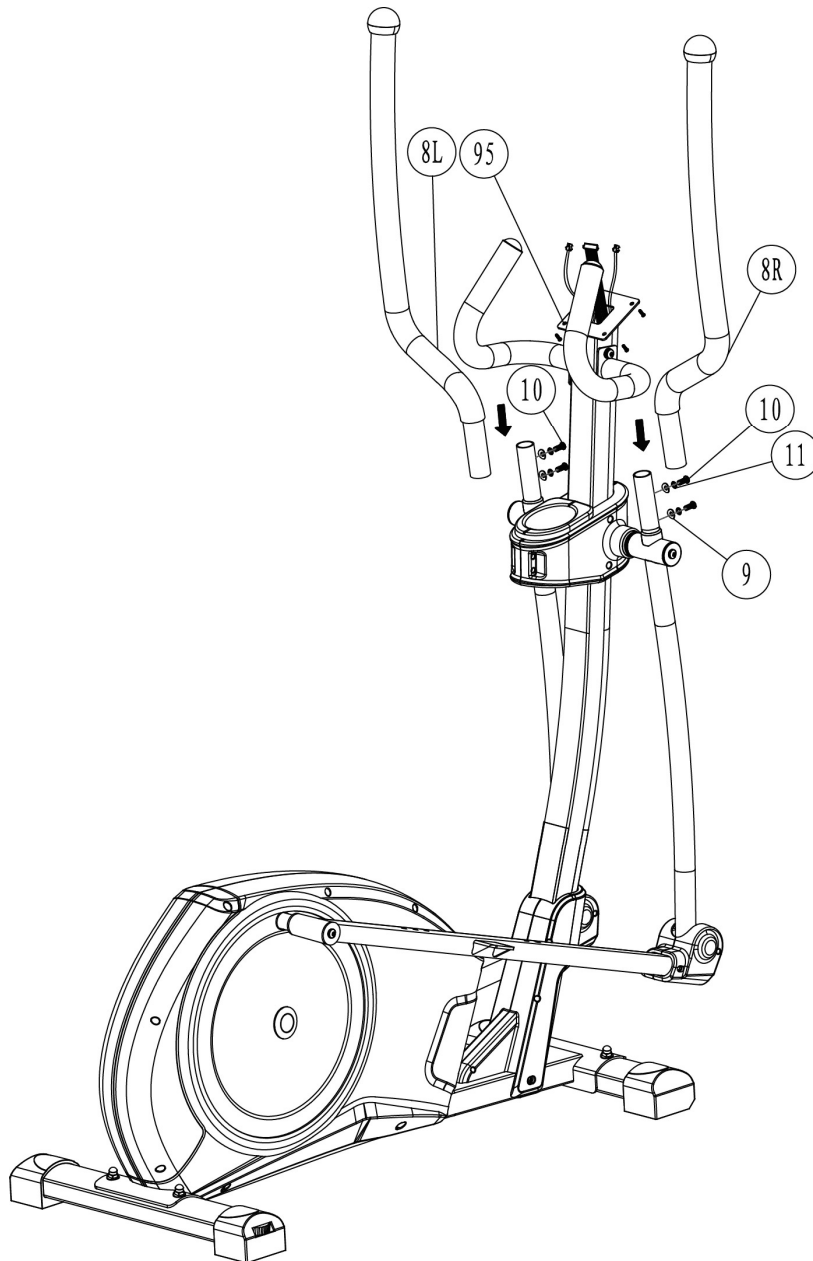
7. KROK

#14	#92	X4
		

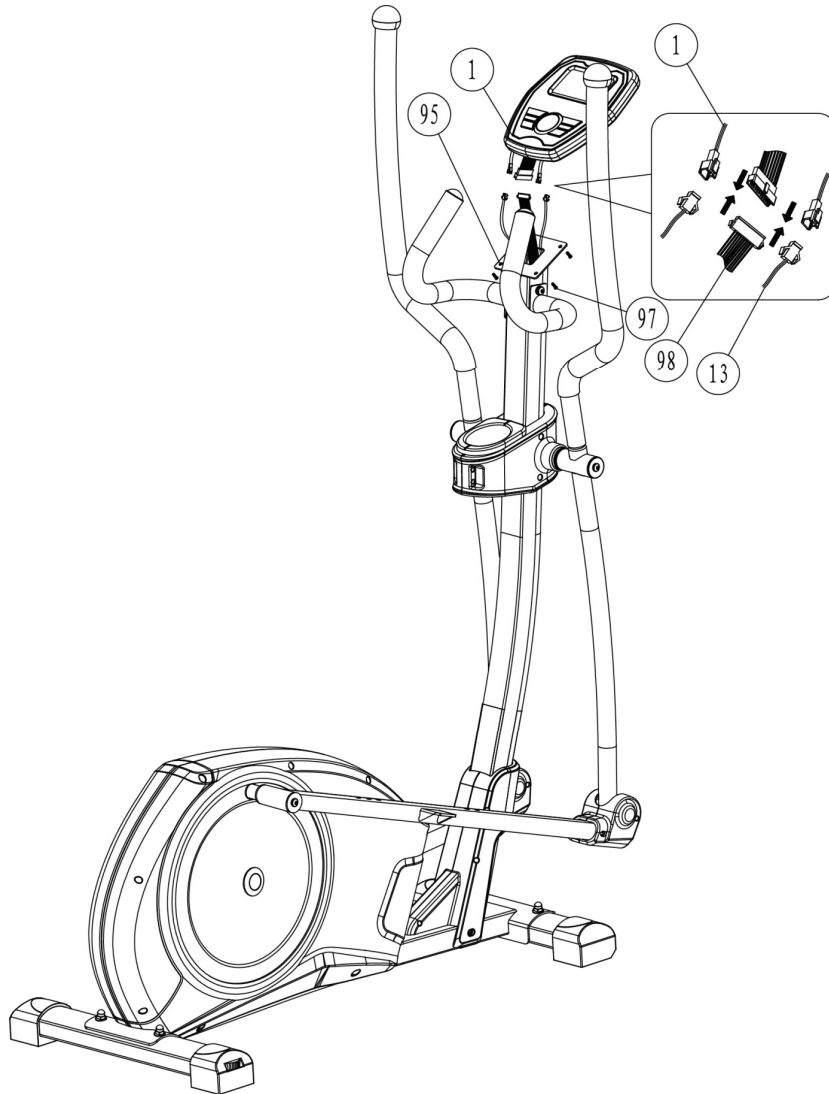
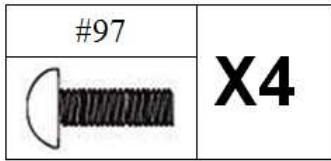


8. KROK





#10	#11	#9	X4
			

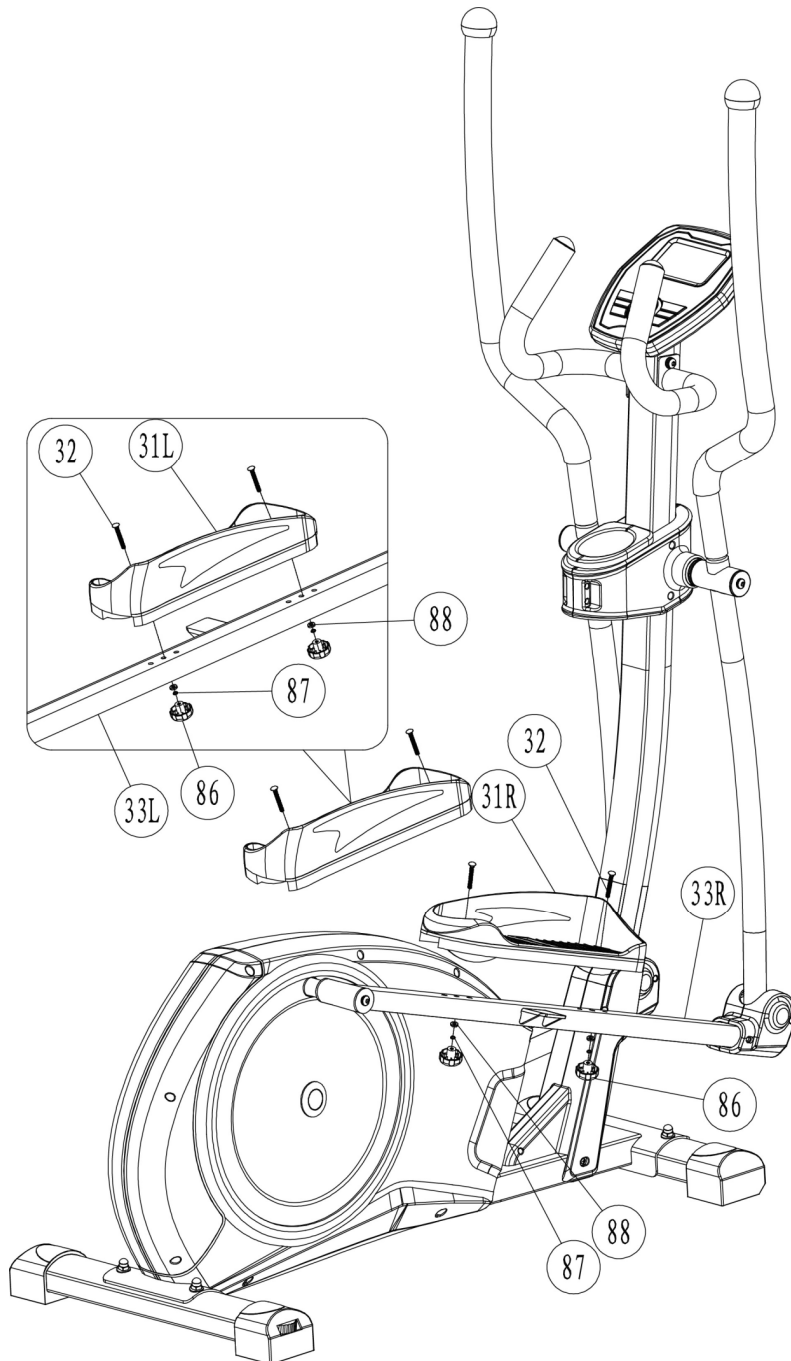


9. KROK



10. KROK

#32	#88	#87	#86	X4
				



NÁVOD NA OVLÁDÁNÍ POČÍTAČE LB5600



AUTO ON/OFF (automatické vypnutí/zapnutí):

Počítač se zapne automaticky při sešlápnutí pedálu nebo stisknutí tlačítka ENTER nebo START/STOP. Po 256 vteřinách nečinnosti se počítač vypne. (V závislosti na modelu přístroje se může ovládání funkcí označených symbolem * lišit, nebo jimi počítač nemusí být vybaven)

FUNKCE TLAČÍTEK

Počítač se ovládá pomocí 5 tlačítek: START/STOP, ENTER, UP, DOWN, RECOVERY

- a. START/STOP: Tlačítko sloužící ke spuštění nebo zastavení cvičebního programu. Pokud toto tlačítko přidržíte po dobu 2 vteřin, dojde k resetování počítače (nastavení výchozích hodnot parametrů).
- b. ENTER: Tlačítko sloužící pro vstup do programů a nastavení funkcí: PROGRAMS (programy), GENDER (pohlaví), TIME (čas), HEIGHT (výška), WEIGHT (váha), DISTANCE (vzdálenost), TARGET HEART RATE (cílová tepová frekvence), AGE (věk), profil trati (v programech P13-P16). Zvolená funkce se vždy na displeji rozblíká. Nastavení funkcí je závislé na zvoleném programu (u některých programů nelze využít všech funkcí).
- c. UP (▲): Tlačítko sloužící ke zvýšení hodnoty během nastavení parametrů: TIME (čas), HEIGHT (výška), WEIGHT (váha), DISTANCE (vzdálenost), TARGET HEART RATE (cílová tepová frekvence), AGE (věk) a k nastavení profilu trati. Tlačítko slouží také pro přepínání mezi programy a pohlavím (GENDER).
- d. DOWN (▼): Tlačítko sloužící ke snížení hodnoty během nastavení parametrů: TIME (čas), HEIGHT (výška), WEIGHT (váha), DISTANCE (vzdálenost), TARGET HEART RATE (cílová tepová frekvence), AGE (věk) a k nastavení profilu trati. Tlačítko slouží také pro přepínání mezi programy a pohlavím (GENDER).
- e. * RECOVERY: Tlačítko pro spuštění funkce PULSE RECOVERY – vyhodnocení tělesné kondice na základě tepové frekvence po cvičení.

DISPLEJ POČÍTAČE

- a. START: Ukazatel spuštěného programu.
 - b. STOP: Ukazatel zastaveného programu. Je-li program zastaven, může si uživatel změnit program a hodnoty parametrů.
 - c. PROGRAM n: Ukazatel zvoleného programu (PROGRAM 1 – PROGRAM 16).
 - d. LEVEL n: Ukazatel nastaveného stupně zátěže (LEVEL 1 – LEVEL 16).
 - e. GENDER: Ukazatel zvoleného pohlaví: Male (mužské) x Female (Ženské).
 - f. TIME/HIGHT/WEIGHT: Na displeji se vždy zobrazí pouze jeden ukazatel právě zvolené funkce a v závislosti na zvoleném programu: TIME (čas), HEIGHT (výška) nebo WEIGHT (váha).
 - g. SPEED/KPH: Ukazatel rychlosti (km/h) závislý na zvoleném programu.
 - h. DISTANCE/FAT%: Dle zvoleného programu se na displeji zobrazí ukazatel vzdálenosti (DISTANCE) nebo tuku (FAT%).
 - i. CAL/BMR: Dle zvoleného programu se na displeji zobrazí ukazatel kalorií (CAL) nebo bazálního metabolického výdeje (BMR).
 - j. TARGET H.R./BMI/AGE: Dle zvoleného programu se na displeji zobrazí ukazatel cílové tepové frekvence (TARGET HEART RATE), indexu tělesné hmotnosti (BMI) nebo věku (AGE).
 - k. HEART RATE/BODY TYPE: Dle zvoleného programu se na displeji zobrazí ukazatel tepové frekvence (HEART RATE) nebo tělesného typu (BODY TYPE).
 - l. LOADING (Nastavení profilu trati): Pomocí 10 sloupečků, které představují jednotlivé intervaly, si můžete zvolit obtížnost těchto intervalů na stupnici 1-8. Každý sloupeček představuje časový interval 3 minut, a každý obdélníček představuje 3 stupně zátěže.
- **ROZSAH PARAMETRŮ**

PARAMETR	ROZSAH (Přičítání)	ROZSAH (Odečítání)	PŘEDNASTAVENÁ HODNOTA	JEDNOTKA PŘIČÍTÁNÍ/ODEČÍTÁNÍ
PROGRAM (PROGRAM)	1 ~ 16	16 ~ 1	1	1
LEVEL (ZÁTĚŽ)	1 ~ 24	24 ~ 1	N/A	1
GENDER (POHLAVÍ)	Male, Female (Mužské, Ženské)	N/A (nelze)	Male (Mužské)	N/A
TIME (ČAS)	0:00 ~ 99:59	99:00 ~ 5:00	0:00	1:00
HEIGHT (VÝŠKA)	110.0~250.0	110.0~250.0	175.0	0.5
WEIGHT (VÁHA)	10.0~200.0	10.0~200.0	70.0	0.2
DISTANCE (VZDÁLENOST)	0.0 ~ 999.0	999.0 ~ 1.0	0.0	1.0
TARGET H.R. (CÍLOVÁ TEPOVÁ FREKVENCE)	60 ~ 220	220 ~ 60	90	1
AGE (VĚK)	10 ~ 99	99 ~ 10	30	1

INFORMACE, KTERÉ JE TŘEBA ZNÁT:

- a. Údaje měřené počítačem jsou pouze orientační a informují o intenzitě cvičení, neměly by se používat k léčebným účelům.



- b. Parametry nastavitelné v jednotlivých programech:

PROGRAM	PARAMETR
P1 ~ P7	TIME (čas), DISTANCE (vzdálenost), AGE (věk)
P8	GENDER (pohlaví), HEIGHT (výška), WEIGHT (váha), AGE (věk)
P9	TIME (čas), DISTANCE (vzdálenost), TARGET H.R. (cílová tepová frekvence)
P10 ~ P12	TIME (čas), DISTANCE (vzdálenost), AGE (věk)
P13 ~ P16	TIME (čas), DISTANCE (vzdálenost), AGE (věk), Profil trati (10 intervalů)

Vždy lze cvičit pouze podle jednoho parametru – v závislosti na délce cvičení nebo vzdálenosti. Nelze zároveň cvičit podle času (TIME) a vzdálenosti (DISTANCE). Pokud např. nastavíte čas na nulovou hodnotu 0.0, můžete potom nastavit délku cvičení.

- c. VOLBA PROGRAMU

K dispozici je 16 programů: 1 Manuální program, 6 přednastavených programů, 1 program pro spalování tuku, 4 programy pro cvičení podle tepové frekvence, 4 uživatelské programy. Lze také využít funkci pro vyhodnocení kondice podle tepové frekvence po skončení cvičení (PULSE RECOVERY).

- d. PROGRAM A PROFIL TRATI:

Každý z níže uvedených obrázků představuje profil trati a stupeň zátěže jednotlivých intervalů. Pokud jste předem nezadali požadovanou délku tréninku, bude se čas přičítat a délka každého intervalu bude 3 minuty, tudíž celková doba cvičení bude 30 minut. Je-li zadána požadovaná délka cvičení, bude se čas každého intervalu odpočítávat, přičemž délka každého intervalu bude 1/10 zadané hodnoty. Pokud nastavíte čas např. na 40 minut, bude každý z 10 intervalů trvat 4 minuty.

JEDNOTLIVÉ PROGRAMY A JEJICH PROFIL TRATI

Program 1 (Manuální)	Program 2 (Kolisání)	Program 3 (Údolí)	Program 4 (Kopec)
Program 5 (Hora)	Program 6 (Stoupání)	Program 7 (Náhodně)	Program 8 (Spalování tuku)

Program 9 (Kontrola tepová frekvence)	Program 10 (60% kontrola tepové frekvence)	Program 11 (75% kontrola tepové frekvence)	Program 12 (85% kontrola tepové frekvence)
Program 13 (Uživatelský program)	Program 14 (Uživatelský program)	Program 15 (Uživatelský program)	Program 16 (Uživatelský program)

e. TĚLESNÉ TYPY:

Tělesné typy lze rozdělit do 9 kategorií dle postavy.

Muž Věk<30	Muž Věk>=30	Žena Věk<30	Žena Věk>=30	BMI<18.5	BMI 18.5~25	BMI>25
TUK<14%	TUK <17%	TUK <17%	TUK <20%	TYP 3 (extrémně sportovní)	TYP 2 (sportovní a ideální)	TYP 1 (extrémně štíhlá)
14%~20%	17%~25%	17%~24%	20%~27%	TYP 6 (štíhlá postava)	TYP 5 (zdravá a ideální)	TYP 4 (sportovní)
TUK >20%	TUK >25%	TUK >24%	TUK >27%	TYP 7 (plnoštíhlá postava)	TYP 8 (obezita)	TYP 9 (nadměrná obezita)

f. BMR: Bazální metabolický výdej

g. BMI: Index tělesné hmotnosti

POKYNY K OVLÁDÁNÍ POČÍTAČE

a. CVIČENÍ SE STANOVENÝM CÍLEM

1. Odpočet času (TIME): Nastavte požadovanou dobu cvičení (Nelze v programu 8)
2. Odpočet vzdálenosti (DISTANCE): Nastavte vzdálenost, kterou chcete při cvičení urazit (Nelze v programu 8)
3. Spalování tělesného tuku (BODY FAT): Podle tělesného typu Vám počítač navrhne osobní cvičební program.
4. Kontrola tepové frekvence (HEART RATE): Počítač řídí cvičební program a udržujte Vaši tepovou frekvenci v optimální zóně.

b. MĚŘENÍ TEPOVÉ FREKVENCE

Přístroj je vybaven dvěma snímači tepové frekvence, které jsou umístěny na madlech. Každý snímač se skládá ze dvou kovových částí. Pro správné měření je třeba umístit na snímače obě ruce. Pokud je tepová frekvence snímána, rozblíká se na displeji příslušný ukazatel.

*** (Některé modely mohou být vybaveny hrudním pásem pro snímání tepové frekvence)**

MANUÁLNÍ PROGRAM (PROGRAM 1)

Stiskněte tlačítko ENTER pro vstup do programu a zadejte hodnotu parametrů: TIME (čas), DISTANCE (vzdálenost), AGE (věk). Pro nastavení hodnoty použijte tlačítka ▲ a ▼. Výchozí stupeň zátěže je 9. Pro spuštění programu stiskněte START/STOP a uchopte snímače tepové frekvence. Stupeň zátěže jednotlivých časových nebo vzdálenostních intervalů měnit pomocí tlačítek ▲ a ▼. Pokud je zadán věk, vypočítá počítač ideální zónu tepové frekvence. Cílová tepová frekvence se počítá jako 85% z hodnoty (220 – věk). Jestliže Vaše tepová frekvence překročí zónu cílové tepové frekvence, počítač Vás upozorní a měřená hodnota se rozblíká. **Je to varování, že byste měli zpomalit nebo snížit zátěž.**

PŘEDNASTAVENÉ PROGRAMY (PROGRAM 2 – PROGRAM 7)

Stiskněte tlačítko ENTER pro vstup do programu a zadejte hodnotu parametrů: TIME (čas), DISTANCE (vzdálenost), AGE (věk). Pro nastavení hodnoty použijte tlačítka ▲ a ▼. Zátěž se během jednotlivých intervalů mění (viz. výše uvedené profily trati). Pro spuštění programu stiskněte START/STOP a uchopte snímače tepové frekvence. Stupeň zátěže jednotlivých časových nebo vzdálenostních intervalů měnit pomocí tlačítek ▲ a ▼. Pokud je zadán věk, vypočítá počítač ideální zónu tepové frekvence. Cílová tepová frekvence se počítá jako 85% z hodnoty (220 – věk). Jestliže Vaše tepová frekvence překročí zónu cílové tepové frekvence, počítač Vás upozorní a měřená hodnota se rozblíká. **Je to varování, že byste měli zpomalit nebo snížit zátěž.**

PROGRAM PRO SPALOVÁNÍ TUKU (PROGRAM 8)

Tento program Vám dle tělesného typu stanoví optimální cvičební program. Každému z 9 tělesných typů je přiřazen jiný cvičební program. Stiskněte tlačítko ENTER pro vstup do programu a zadejte hodnotu parametrů: GENDER (pohlaví), HEIGHT (výška), WEIGHT (váha), AGE (věk). Pro nastavení hodnoty použijte tlačítka ▲ a ▼. Po stisknutí tlačítka START/STOP dojde k měření tělesného tuku, držte se řádně snímačů tepové frekvence. Jestliže nebude docházet ke snímání tepové frekvence, zobrazí se na displeji zpráva o chybě E3. V tomto případě stiskněte znovu START/STOP pro nové měření. Krátce poté se na displeji zobrazí výsledky měření: FAT% (tělesný tuk v %), BMR (bazální metabolický výdej), BMI (index tělesné hmotnosti), BODY TYPE (tělesný typ) a doporučený profil trati. Pro zahájení cvičení stiskněte START/STOP. Doporučený profil trati je pro Váš tělesný typ nejvhodnější.

PROGRAM PRO KONTROLU TEPOVÉ FREKVENCE (PROGRAM 9 – PROGRAM 12)

Stiskněte ENTER pro vstup do programu a nastavení parametrů: TIME (čas), DISTANCE (vzdálenost), TARGET H.R. (cílová tepová frekvence). Uživatel může cvičit podle tepové frekvence buďto určitý časový interval, nebo dokud neurazí nastavenou vzdálenost. V programu 10 – 12 stiskněte ENTER pro nastavení času (TIME), vzdálenosti (DISTANCE) a věku (AGE). Hodnotu parametrů nastavte pomocí tlačítek ▲ a ▼. V programu 10 je cílová tepová frekvence 60%, v programu 11 je cílová tepová frekvence 75% a v programu 12 je cílová tepová frekvence 85% z maximální tepové frekvence. Stiskněte tlačítko START/STOP pro zahájení cvičení a uchopte snímače tepové frekvence. V těchto programech se zátěž automaticky mění v závislosti na aktuální tepové frekvenci. Pokud je tepová frekvence příliš nízká, zátěž se zvýší. Pokud je aktuální tepová frekvence vyšší než cílová tepová frekvence, zátěž se sníží. Cílem je cvičit v zóně cílové tepové frekvence (cílová tepová frekvence \pm 5 tepů).

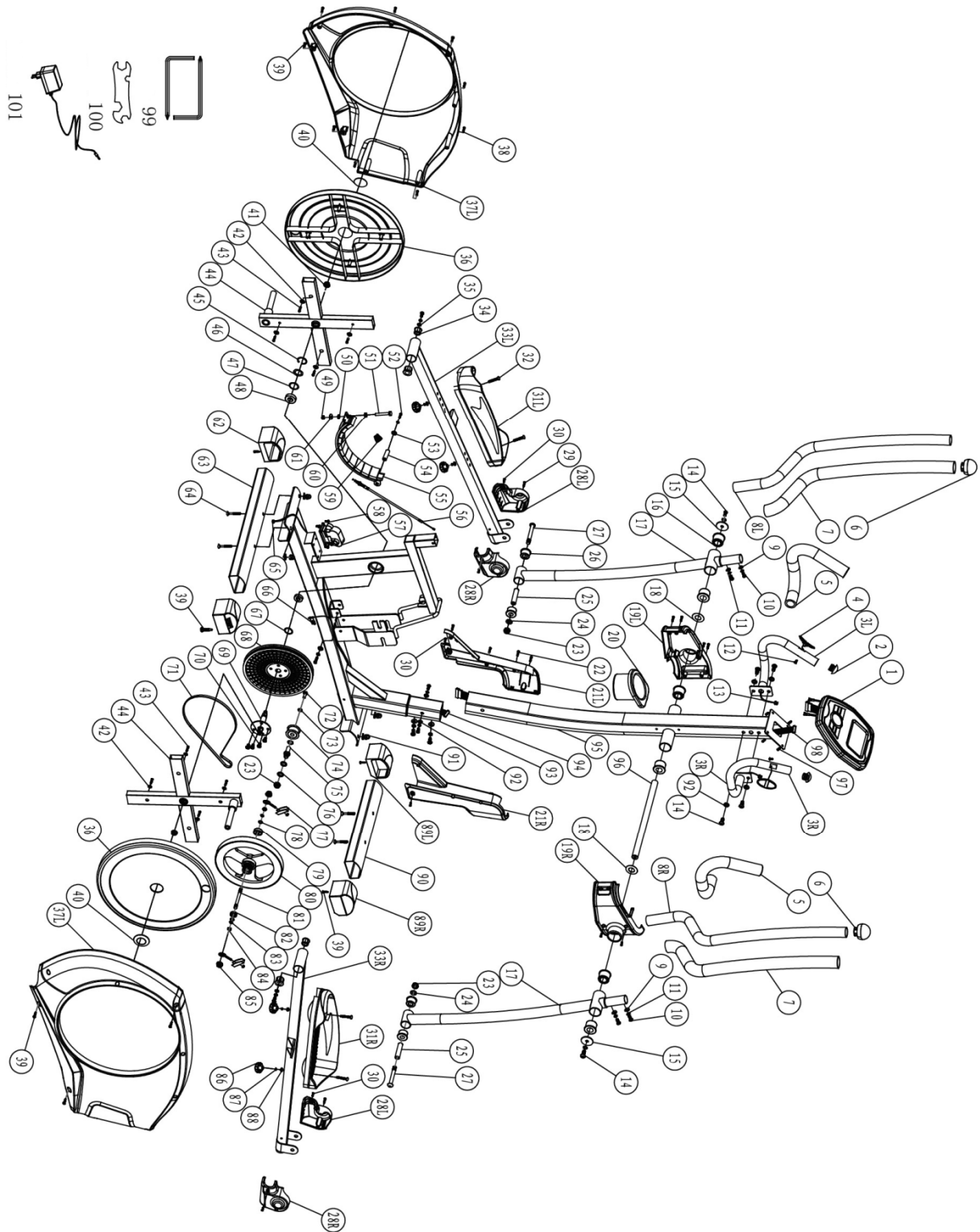
UŽIVATELSKÉ PROGRAMY (PROGRAM 13 – PROGRAM 16)

V těchto programech si uživatel může nastavit čas (TIME), vzdálenost (DISTANCE), věk (AGE) a profil trati. Toto nastavení se uloží do paměti počítače. Pro zahájení cvičení stiskněte START/STOP. Při cvičení je třeba se držet snímačů tepové frekvence. Uživatel si během tréninku měnit stupeň zátěže pomocí tlačítek ▲ a ▼, ale nezmění tím nastavení uložené v počítači. Pokud je zadán věk, vypočítá počítač ideální zónu tepové frekvence. Cílová tepová frekvence se počítá jako 85% z hodnoty (220 – věk). Jestliže Vaše tepová frekvence překročí zónu cílové tepové frekvence, počítač Vás upozorní a měřená hodnota se rozbliká. **Je to varování, že byste měli zpomalit nebo snížit zátěž.**

* VYHODNOCENÍ KONDICE (PULSE RECOVERY)

Tato funkce slouží k vyhodnocení tělesné kondice uživatele na stupnici 1.0-6.0 na základě tepové frekvence po skončení cvičení. 1.0 označuje nejlepší a 6.0 nejhorší možný výsledek. Aby byl výsledek měření správný, musí uživatel stisknout tlačítko RECOVERY ihned po ukončení cvičení a uchopit správně snímače tepové frekvence. Měření trvá 1 minutu, poté se výsledek zobrazí na displeji počítače.

NÁKRES



SEZNAM DÍLŮ

Číslo dílu	Název dílu	Počet kusů
1	Ovládací panel	1
2	Koncová krytka – pevné madlo	2
3L	Levé pevné madlo	1
3R	Pravé pevné madlo	1
4	Snímač tepové frekvence	2
5	Grip – pevné madlo	2
6	Koncová krytka – pohyblivé madlo	2
7	Grip – pohyblivé madlo	2
8L	Levé pohyblivé madlo	1
8R	Pravé pohyblivé madlo	1
9	Prohnutá podložka M8	10
10	Imbusový šroub M8*20	8
11	Pérová podložka M8	12
12	Vrut M3.5*20	2
13	Kabel snímače tepové frekvence	2
14	Imbusový šroub M8*20	8
15	Plochá podložka $\Phi 8.5 * \Phi 36 * 3T$	2
16	Vymezovací vložka	6
17	Spodní tyč pohyblivého madla	2
18	Plochá podložka $\Phi 19.5 * \Phi 38 * 0.5T$	2
19L	Levá krytka hlavní tyče	1
19R	Pravá krytka hlavní tyče	1
20	Držák na láhev	1
21L	Levá přední krytka	1
21R	Pravá přední krytka	1
22	Vrut M3*15	1

23	Samojistící matice M10	3
24	Plochá podložka M10*19*2	2
25	Distanční vložka 14*59.5	2
26	Vymezovací vložka spodního kloubu pohyblivé tyče	4
27	Imbusový šroub M10*78	2
28L	Levá plastová krytka pedálové tyče	2
28R	Pravá plastová krytka pedálové tyče	2
29	Vrut M4*15	7
30	Šroub M5*15	10
31L	Levý pedál	1
31R	Pravý pedál	1
32	Vratový šroub M6*50	4
33L	Levá pedálová tyč	1
33R	Pravá pedálová tyč	1
34	Vymezovací vložka	4
35	Plochá podložka 8*28*2T	2
36	Boční kryt – disk	2
37L	Levý kryt konstrukce	1
37R	Pravý kryt konstrukce	1
38	Vrut M4.5*25	6
39	Šroub M5*15	10
40	Plastová krytka	2
41	Matice M10*1.25	2
42	Podložka 5*16*1	8
43	Vrut M4*15	8
44	Klika	2
45	Otevřená podložka C Φ 18	1
46	Vlnitá podložka Φ 20.5*25*0.5T	1

47	Podložka 20*25*1	1
48	Ložisko 6004RS	2
49	Matice M6	1
50	Plochá podložka 6.5*19*1.5T	1
51	Šestihranný šroub M6*75	1
52	Imbusový šroub M6*16	2
53	Plochá podložka 6*13*1.5T	2
54	Osa – magnetický brzdny systém	1
55	Magnetický brzdny systém	1
56	Lanko	1
57	Elektromagnet	1
58	Šroub M5*15	5
59	Kuželová pružina	1
60	Matice M6	1
61	Plastová podložka 6.5*22*1.5T	1
62	Krytka zadního nosníku	2
63	Zadní nosník	1
64	Vratový šroub M8*55	4
65	Kabel pro stejnosměrný proud	1
66	Čidlo	1
67	Podložka 20*25*2	1
68	Hnací kolo	1
69	Osa pedálů	1
70	Pojistný imbusový šroub M8*12	4
71	Řemen	1
72	Šestihranný šroub M6*12	1
73	Plochá podložka 6*13*1T	1
74	Vodící kladka	1

75	Osa vodící kladky	1
76	Plochá podložka 10*19*1.5	2
77	Napínací mechanismus řemenu	2
78	Vlnitá podložka $\Phi 10*15*0.3T$	2
79	Ložisko 6300RS	1
80	Zátěžové kolo	1
81	Osa zátěžového kola	1
82	Ložisko 6000RS	1
83	Otevřená podložka C $\Phi 9$	2
84	Šestihranná matice M10*1.25*4T	2
85	Matice M10*1.25	2
86	Ruční šroub M6	4
87	Pérová podložka M6	6
88	Plochá podložka 6*16*2	4
89L	Levá krytka předního nosníku	1
89R	Pravá krytka předního nosníku	1
90	Přední nosník	1
91	Kloboučková matice M8	4
92	Plochá podložka 8*19*1.5T	6
93	Hlavní rám	1
94	Spodní napínací lanko	1
95	Hlavní tyč	1
96	Osa pohyblivých tyčí	1
97	Šroub pro připevnění počítače M5*12	4
98	Snímací kabel – střední propojovací část	1
99	Multiklíč + křížový šroubovák	2
100	Multiklíč	1
101	Adaptér	

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. 40/1964 Sb., Občanský zákoník, zákona č. 513/1991 Sb., Obchodní zákoník, a zákona č. 634/1992 Sb., Zákon 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 Bořivojova 35/878, 13000 Praha, I.Č. 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 a obchodním zákoníkem.

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.

Záruční podmínky se nevztahují na závady vzniklé:

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, 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 reklamace fakturou nebo dodacím listem s uvedeným výrobním (sériovým) číslem, případně týmiž doklady bez sériového čísla. Neprokáže-li kupující oprávněnost reklamace 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 reklamace za neoprávněnou. Proávající 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. Proávající 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 reklamace dle tohoto odstavce náleží prodávajícímu.

Proávající 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 vyřídit reklamaci v uvedené lhůtě, dohodne s kupujícím náhradní řešení. Pokud k takové dohodě nedojde, je prodávající povinen poskytnout kupujícímu finanční náhradu formou dobropisu.

**SEVEN SPORT, s. r. o.**

Bořivojova 35/878 130 00 Praha 3, ČR IČO: 268 47 264, DIČ: CZ26847264
Objednávky: +420 556 300 970, objednavky@insportline.cz
Reklamacie: +420 556 770 190, mobil: +420 604 853 019, reklamace@insportline.cz
Servis: +420 556 770 190, mobil: +420 604 853 019, servis@insportline.cz
Fax: +420 556 770 192, (servis +420 556 770 191)
Web: www.insportline.cz, www.worker.cz, www.worker-moto.cz

**Zastoupení pro Slovensko:**

INSPORTLINÉ, s.r.o., Bratislavská 36, 911 05 Trenčín, IČO: 36311723, DIČ: SK2020177082
Objednávky: +421(0)326 526 701, +421(0)917 649 192, objednavky@insportline.sk
Reklamacie: +421(0)326 526 701, +421(0)918 408 519, reklamacie@insportline.sk
Fax: +421(0)326 526 705
Web: www.insportline.sk, www.worker.sk, www.worker-moto.sk

Datum prodeje:

Razítko a podpis prodejce: