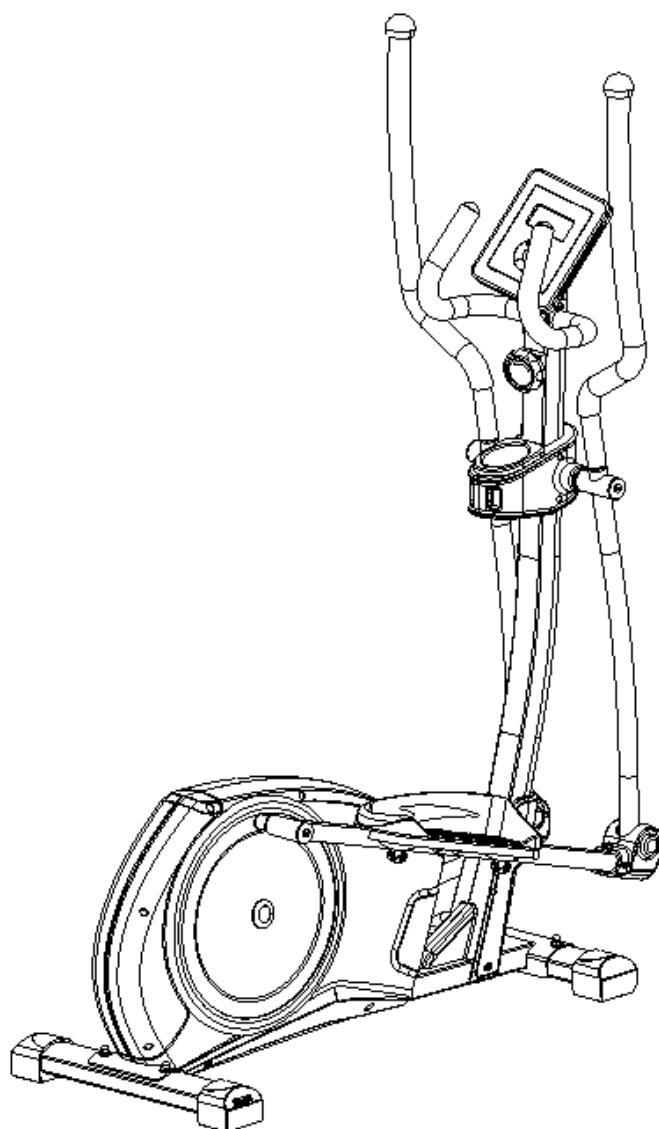




UŽIVATELSKÝ MANUÁL – CZ
IN 5558 Eliptický trenažér Grand GP524H



OBSAH

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	3
SPOJOVACÍ MATERIÁL	5
NÁVOD NA SESTAVENÍ	6
NÁVOD NA OVLÁDÁNÍ POČÍTAČE LB1066	18
NÁKRES	21
SEZNAM DÍLŮ	22
ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, REKLAMACE	26

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 hmotnost uživatele 100KG

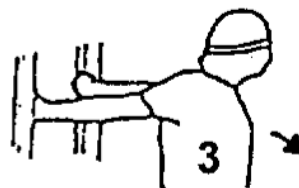
ZAHŘÍVACÍ FÁZE



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



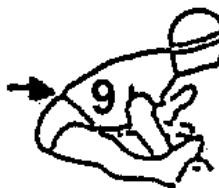
V krajní poloze setrvejte 20 vteřin



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



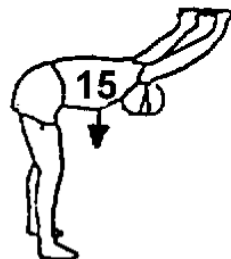
V krajní poloze setrvejte 20 vteřin



V krajní poloze setrvejte 20 vteřin
(vystřídejte nohy)

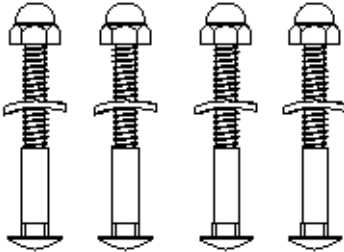
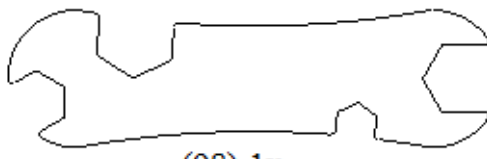
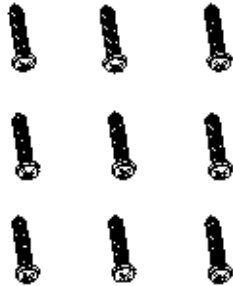

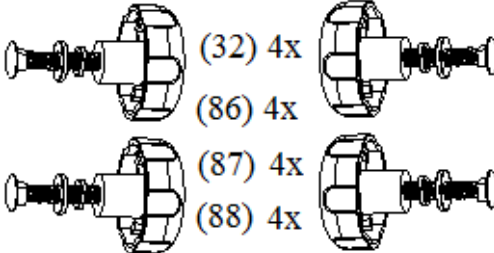
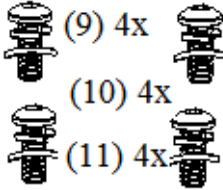
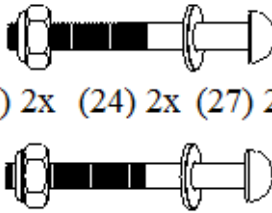
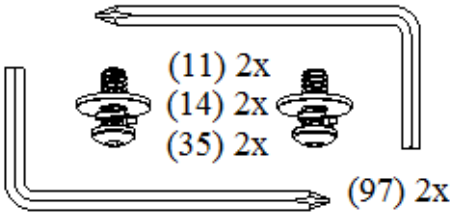



Cvik opakujte 5x



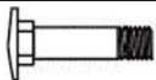


V krajní poloze setrvejte 15 vteřin

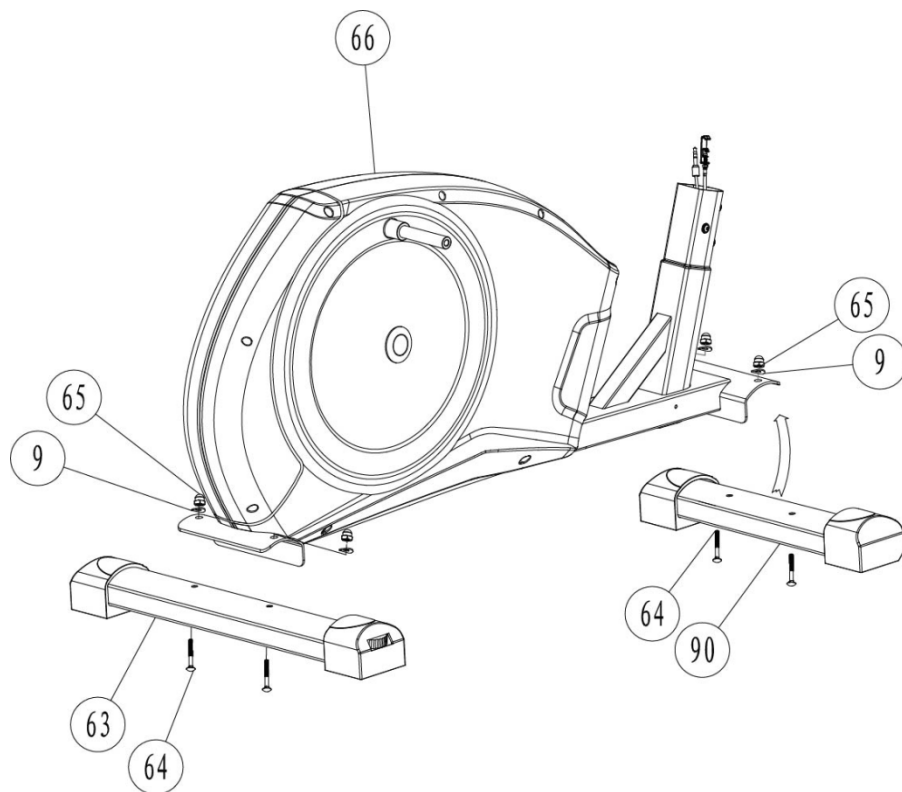
SPOJOVACÍ MATERIÁL

<p>(9) 4x (64) 4x (65) 4x</p> 	 <p>(98) 1x</p>	 <p>(29) 9x</p>
 <p>(14) 4x (91) 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 (97) 2x</p>	 <p>(22) 1x</p>




NÁVOD NA SESTAVENÍ




1. KROK




#64	#9	#65	X4
			





2. KROK

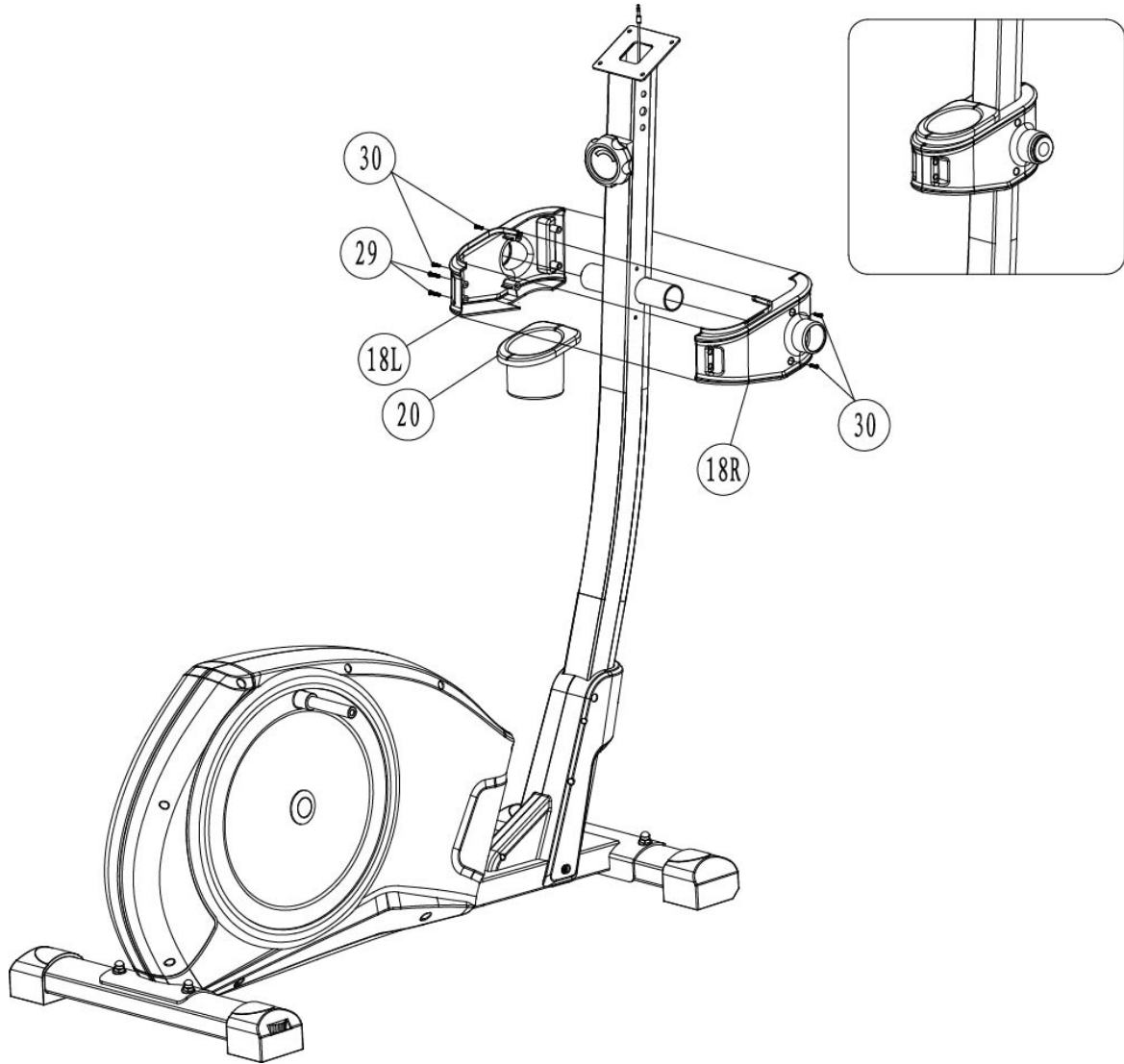
#10	#11	#9	X2
			

#10	#11	#91	X2
			





#29	X3	#30	X2	#22	X1
					

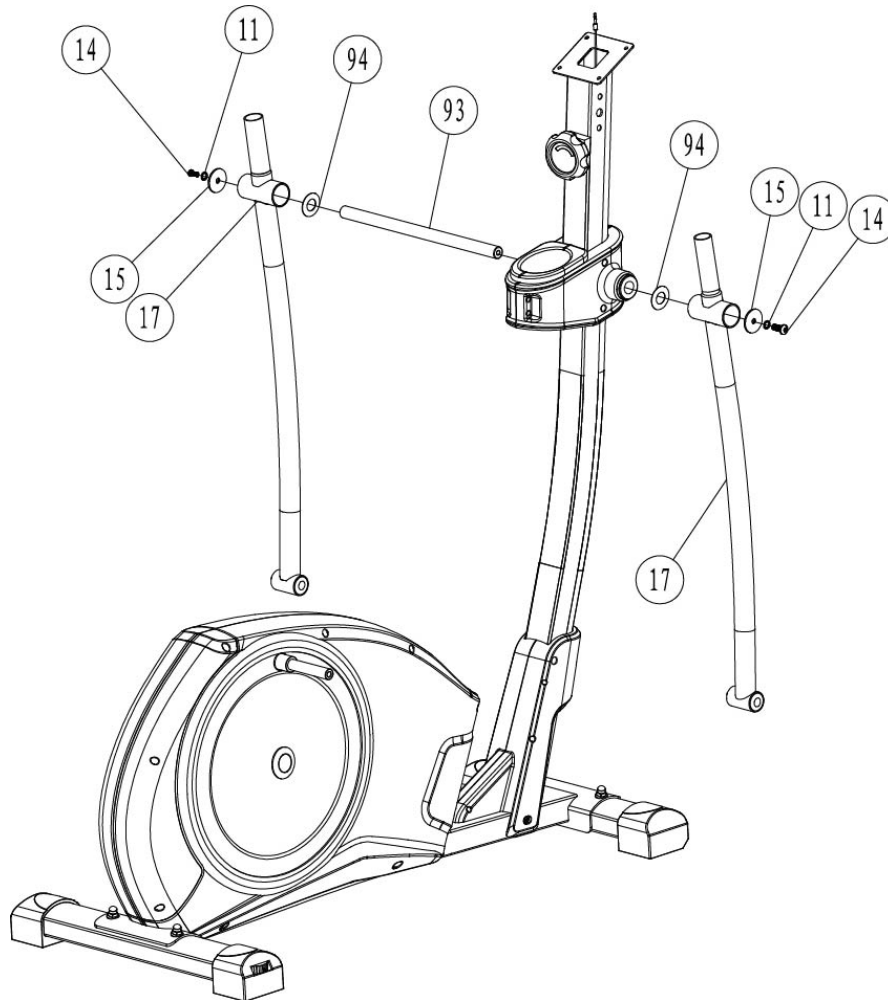
3. KROK

#29	X2	#30	X4
			






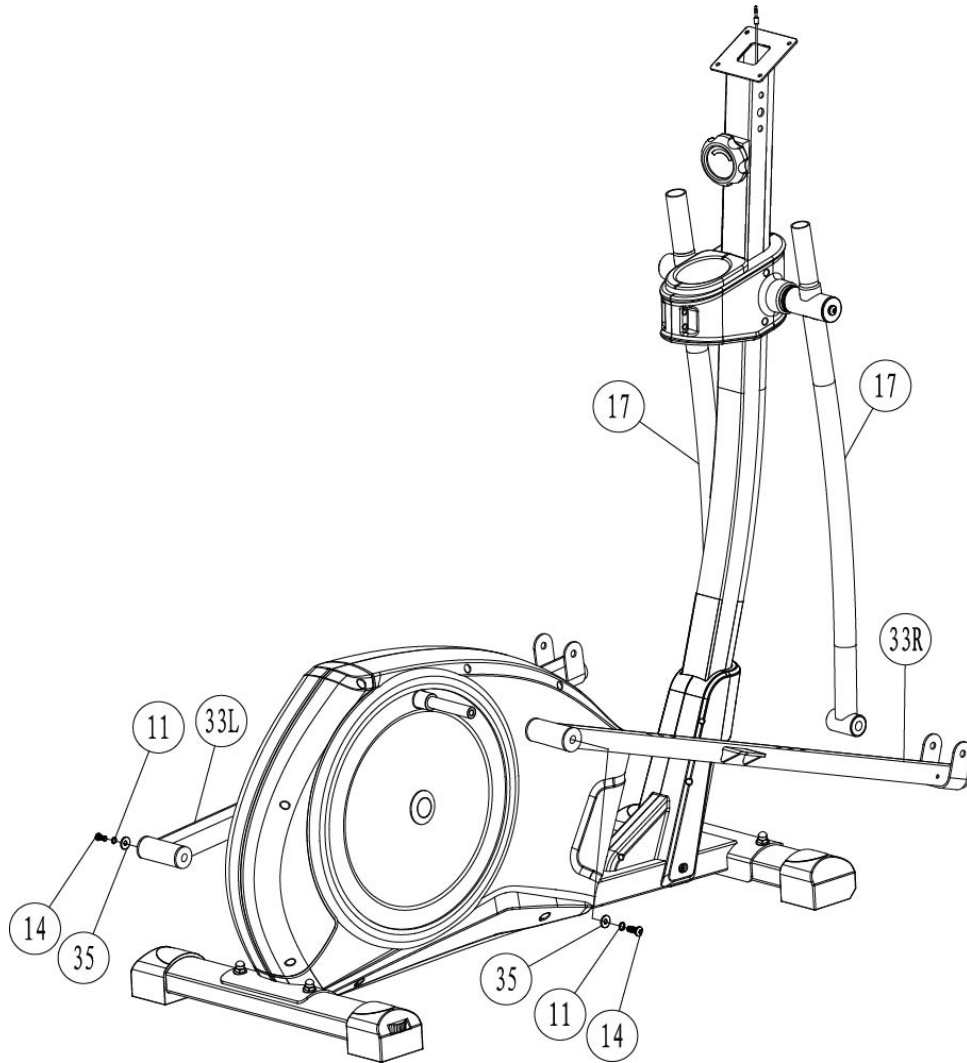
4. KROK

#14	#11	#15	#94	X2
				



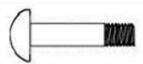




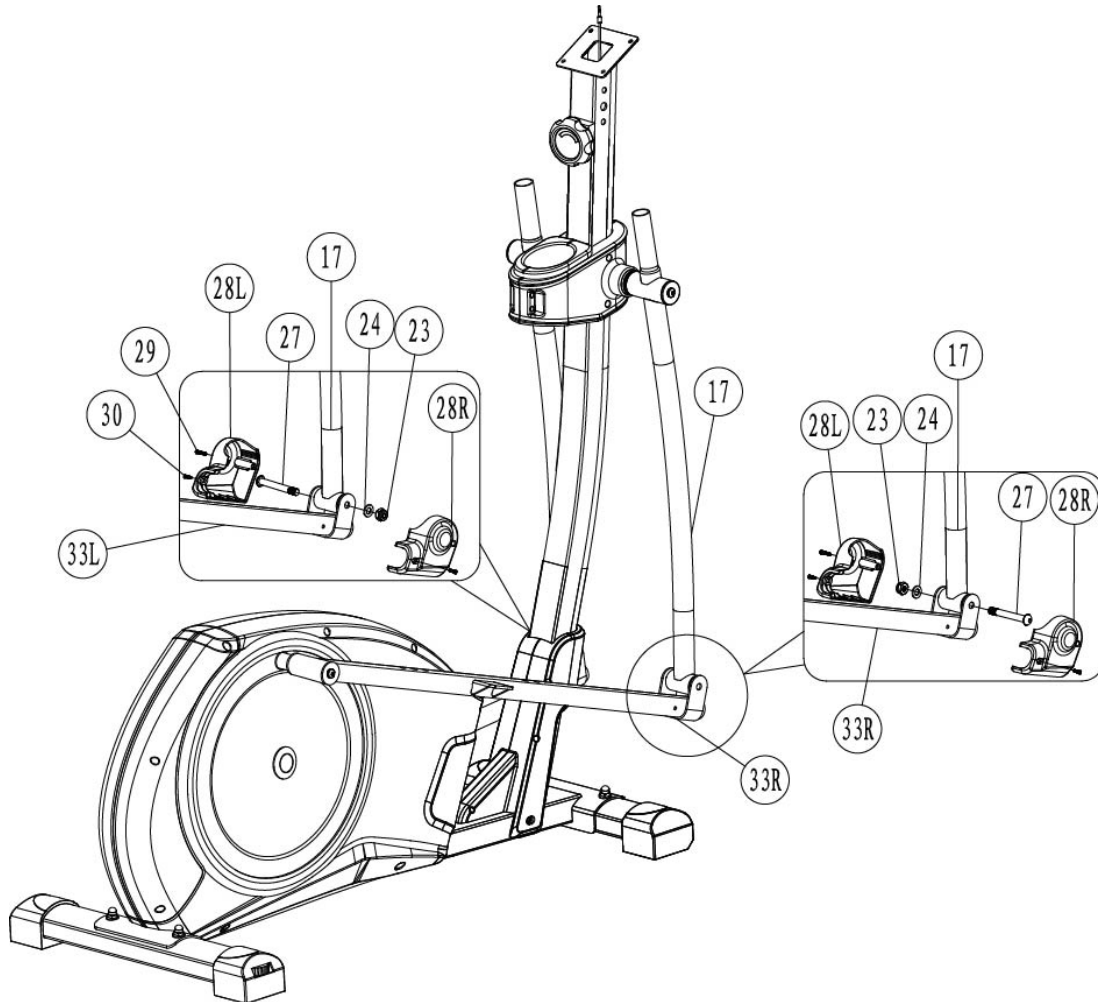
5. KROK

#14	#11	#35	X2
			





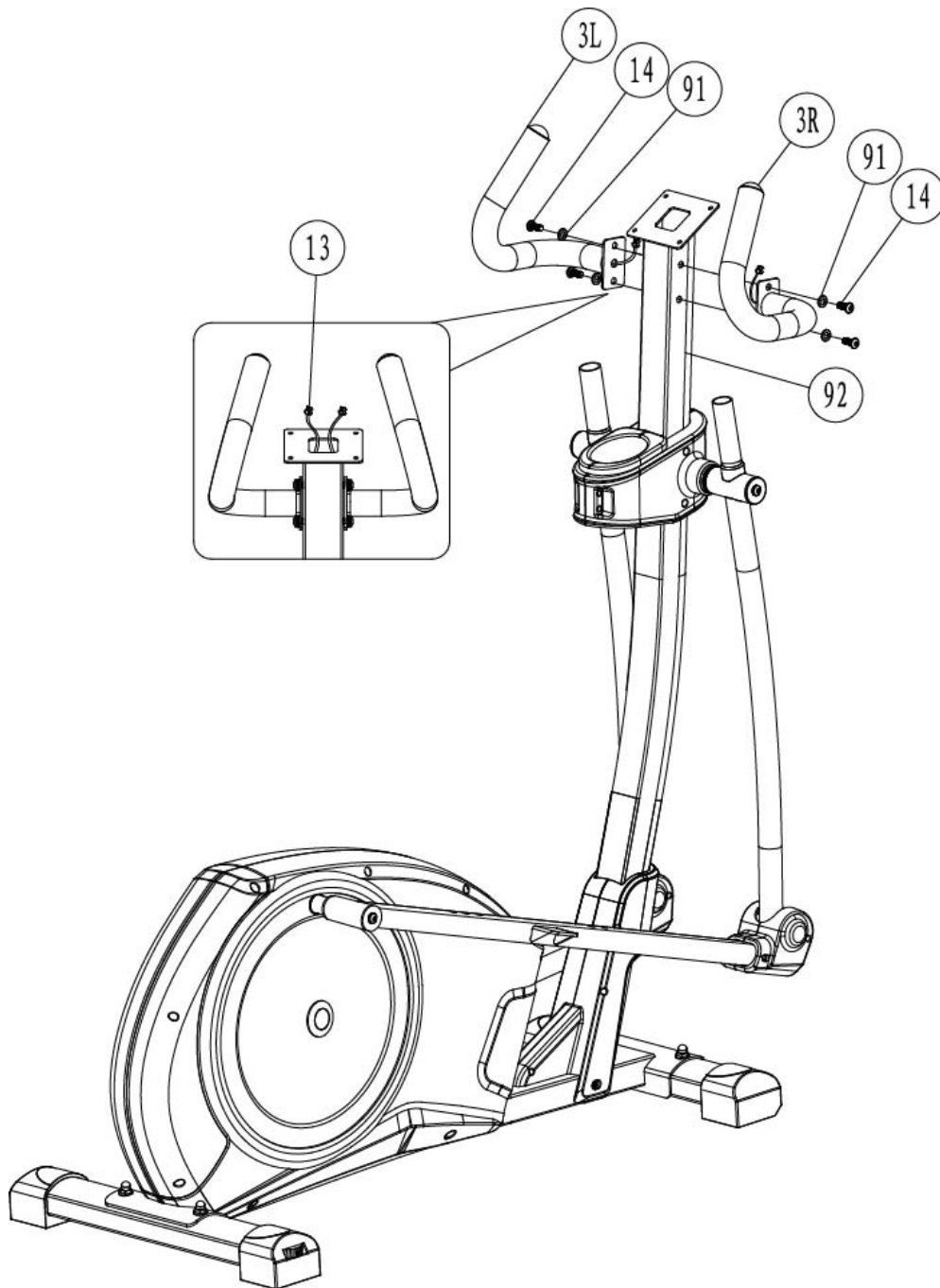
6. KROK

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






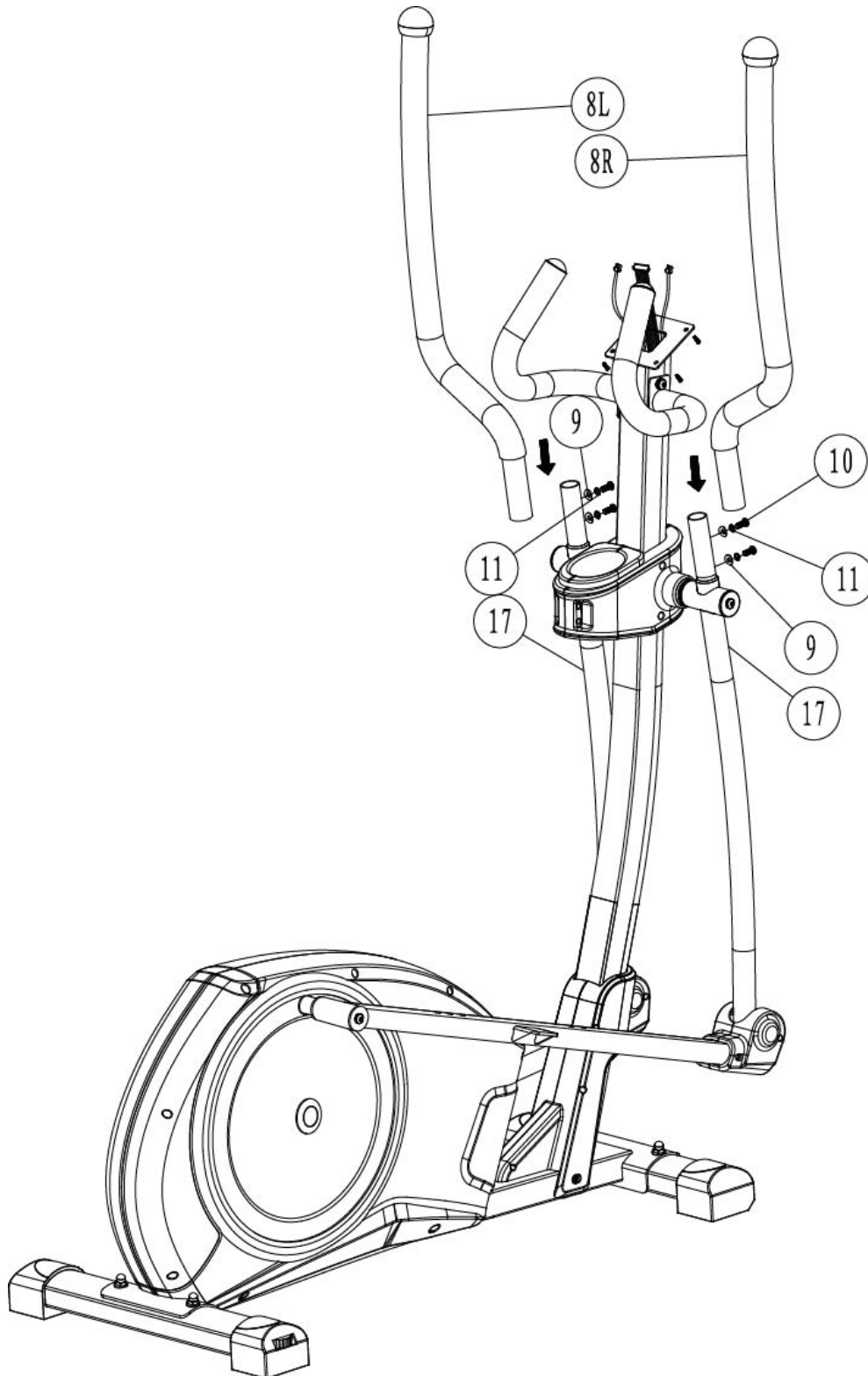
7. KROK

#14	#91	X4
		




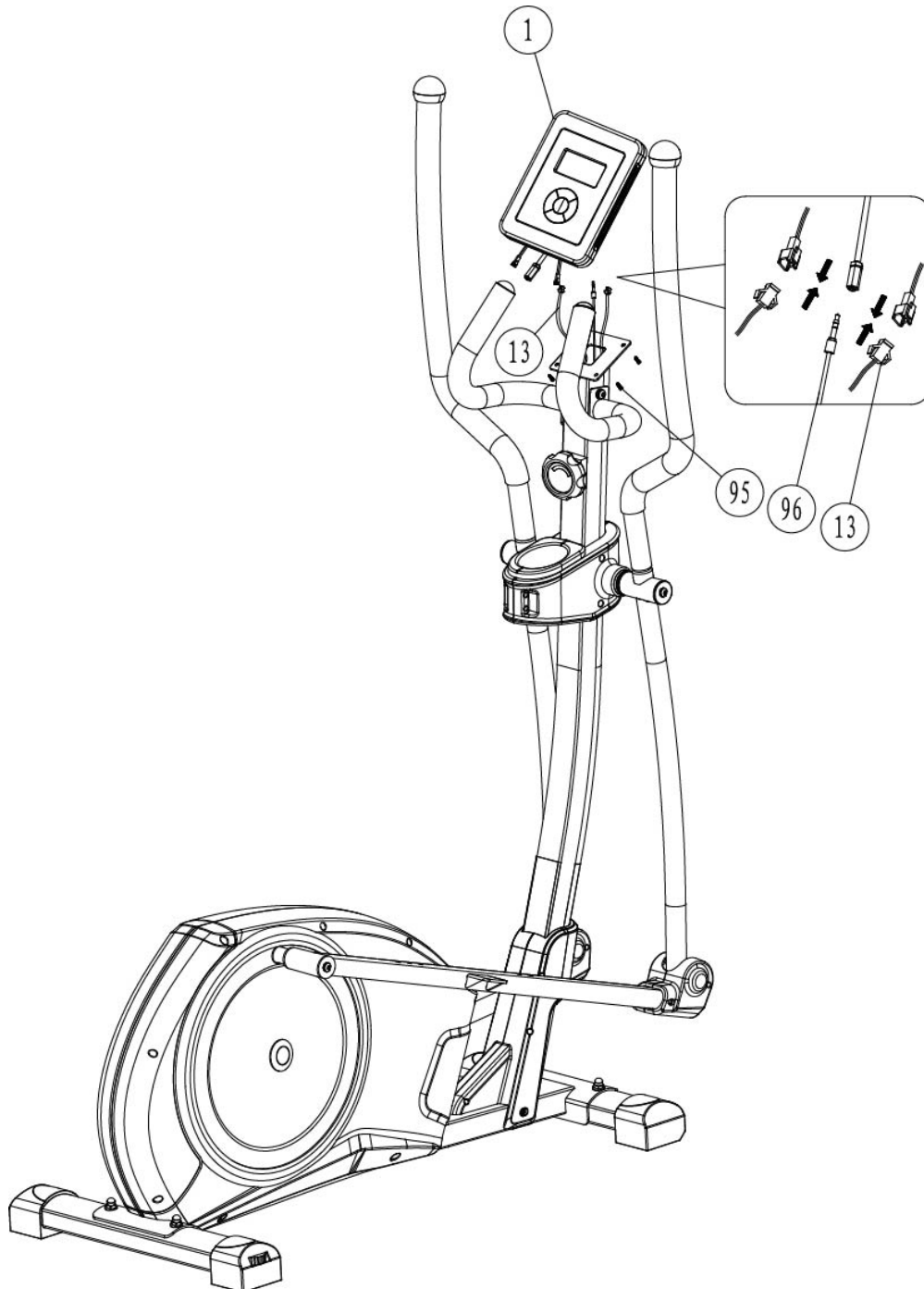
8. KROK

#10	#11	#9	X4
			







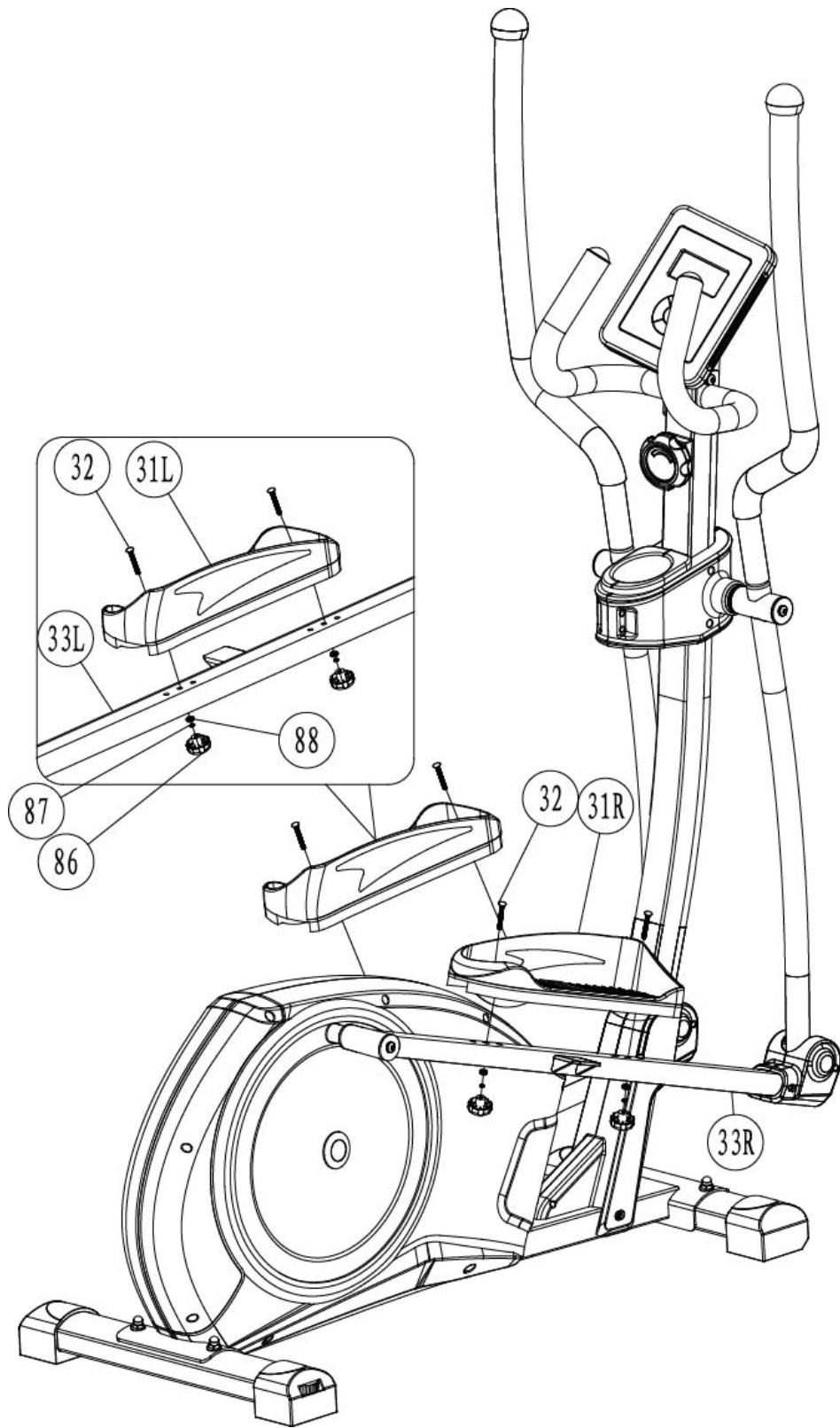
9. KROK

#95	X4
	

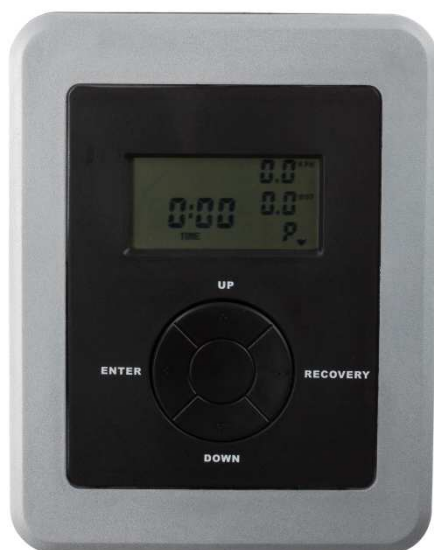


10. KROK

#32	#88	#87	#86	X4
				



NÁVOD NA OVLÁDÁNÍ POČÍTAČE LB1066



TLAČÍTKA

PULSE RECOVERY: Tlačítko sloužící k vyhodnocení kondice na základně tepové frekvence po skončení cvičení.

ENTER:

1. Tlačítko pro přepínání mezi funkcemi. Pořadí funkcí: NORMAL (běžný režim) – TIME (čas) – DIST (vzdálenost) – CAL (kalorie) – T.H.R. (cílová tepová frekvence)
2. Tlačítko pro potvrzení nastavené hodnoty parametru.
3. Pokud přidržíte toto tlačítko po dobu 3 vteřin, dojde k resetování počítače (nastavení parametrů na výchozí hodnotu).

UP: Tlačítko sloužící ke zvýšení hodnoty parametrů: TIME (čas) – DIST (vzdálenost) – CAL (kalorie) – T.H.R. (cílová tepová frekvence)

DOWN: Tlačítko sloužící ke snížení hodnoty parametrů: TIME (čas) – DIST (vzdálenost) – CAL (kalorie) – T.H.R. (cílová tepová frekvence)

RESET: Tlačítko pro vynulování všech parametrů.

FUNKCE A OVLÁDÁNÍ

AUTO ON/OFF (automatické vypnutí/zapnutí)

Počítače se zapne automaticky při sešlápnutí pedálu. Po čtyřech minutách nečinnosti se počítač automaticky vypne a všechny parametry se vynulují.

TIME (čas)

Pomocí tlačítka ENTER zvolte tuto funkci a pomocí tlačítek UP a DOWN nastavte požadovanou hodnotu parametru.

Přičítání:

Není-li čas předem nastaven, bude se měřit automaticky v rozsahu 00:00-99:59 minut.

Odpočítávání:

Požadovanou dobu cvičení lze nastavit před zahájením cvičení v rozmezí 1:00-99:00 (jednotka přičítání/odečítání: 1 minuta). Při cvičení se bude čas odpočítávat od nastavené hodnoty. Počítač Vás upozorní zvukovou signalizací na uplynutí nastavené doby cvičení.

SPEED (rychlost)

Rychlost se zobrazuje v mílech/kilometrech za hodinu v rozsahu 0.00-99.9 km/mi.

RPM (počet otáček za minutu)

Počet otáček za minutu se na displeji zobrazuje v rozsahu 15-999.

DISTANCE (vzdálenost)

Pomocí tlačítka ENTER zvolte funkci DIS a pomocí tlačítek UP a DOWN nastavte požadovanou hodnotu parametru.

Přičítání:

Není-li vzdálenost předem nastavena, bude se měřit automaticky v rozsahu 0.1-999.9 km/mi.

Odpočítávání:

Požadovanou vzdálenost lze nastavit před zahájením cvičení v rozmezí 0.1-999.9 km/mi. Při cvičení se bude vzdálenost odpočítávat od nastavené hodnoty. Počítač Vás upozorní zvukovou signalizací na dosažení nastavené vzdálenosti.

CALORIE (kalorie spotřebované při cvičení)

Pomocí tlačítka ENTER zvolte funkci CAL a pomocí tlačítek UP a DOWN nastavte požadovanou hodnotu parametru.

Přičítání:

Není-li předem nastavena hodnota kalorií, budou se spotřebované kalorie měřit automaticky v rozsahu 1.0-999.

Odpočítávání:

Množství kalorií, které chcete při cvičení spotřebovat, lze nastavit před zahájením cvičení v rozmezí 1.0-999. Při cvičení se budou spotřebované kalorie odpočítávat od nastavené hodnoty. Počítač Vás upozorní zvukovou signalizací na dosažení nastavené hodnoty.

PULSE (cílová tepová frekvence)

Pomocí tlačítka ENTER zvolte funkci T.H.R. a pomocí tlačítek UP a DOWN nastavte požadovanou hodnotu parametru.

Hraniční hodnota:

Hodnotu cílové tepové frekvence lze nastavit v rozsahu 60-220. Počítač bude měřit Vaši tepovou frekvenci. Pokud je překročena nastavená hodnota, bude na displeji aktuální hodnota tepové frekvence blikat. Pro správné měření je třeba uchopit snímače na obou madlech. Jednotkou měření tepové frekvence je počet tepů/minutu.

POZNÁMKA:

Jestliže není po zahájení cvičení snímána tepová frekvence déle než 16 vteřin, zobrazí se na displeji hlášení chyby „P“. Jedná se o opatření pro úsporu energie. Uživatel může stisknout tlačítko RESTART pro nové měření.

PULSE RECOVERY (vyhodnocení kondice)

Pro vyhodnocení tělesné kondice stiskněte po skončení cvičení tlačítko RECOVERY a umístěte obě ruce na snímače tepové frekvence. Měření trvá jednu minutu a je třeba po celou dobu držet snímače tepové frekvence. Po skončení měření se na displeji zobrazí výsledek na stupnici 1.0-6.0 (jednotka přičítání/odečítání: 0.1). 1.0 označuje nejlepší a 6.0 nejhorší možný výsledek.

POZOR

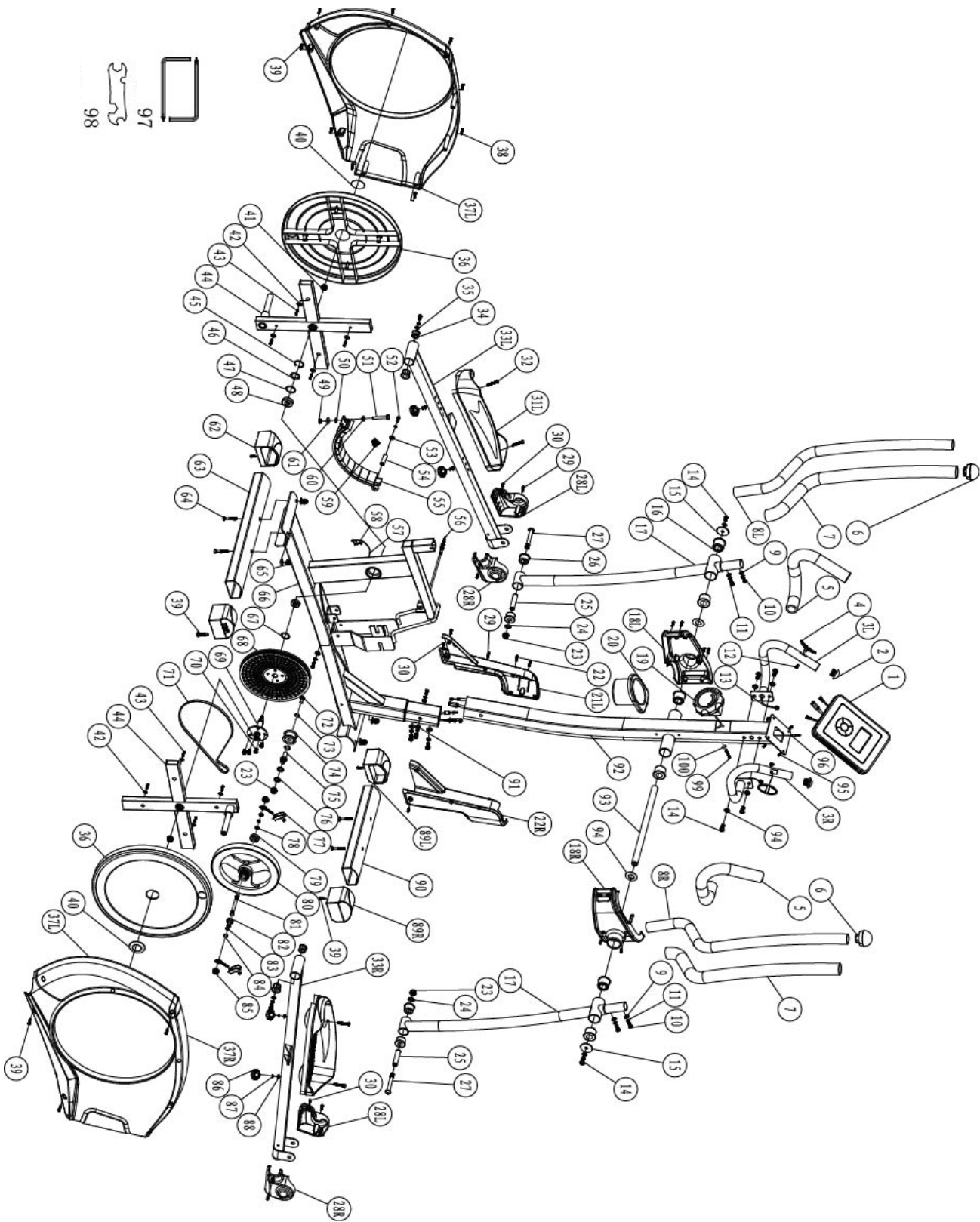
Provozní teplota: 0°C - +50°C

Skladovací teplota: -10°C - +60°C

VÝMĚNA BATERIÍ

1. Sundejte krytku baterií na zadní straně počítače a vložte dvě baterie typu AA nebo IM-3 do přihrádky na baterie.
2. Ujistěte se, že jsou baterie vloženy do přihrádky správně, a že je zajištěn kontakt s pružinkami.
3. Nasadte zpět krytku baterií.
4. Životnost baterií je při běžném používání zhruba 1 rok.
5. Je-li displej nečitelný nebo se informace zobrazují pouze částečně, vyjměte baterie a počkejte 15 vteřin, než je vložíte zpět do přihrádky.
6. Při výměně baterií dojde ke smazání dat z paměti počítače.

NÁKRRES



SEZNAM DÍLŮ

Číslo dílu	Název dílu	Počet kusů
1	Ovládací panel	1
2	Koncová krytka pevného madla	2
3L	Pevné madlo – levé	1
3R	Pevné madlo – Pravé	1
4	Snímač tepové frekvence	2
5	Grip pevného madla	2
6	Koncová krytka pohyblivého madla	2
7	Grip pohyblivého madla	2
8L	Pohyblivé madlo – levé	1
8R	Pohyblivé madlo – pravé	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	Rameno pohyblivé tyče	2
18L	Krytka hlavní tyče – levá	1
18R	Krytka hlavní tyče – pravá	1
19	Napínací lanko – horní část	1
20	Držák na láhev	1
21L	Přední dolní krytka – levá část	1
21R	Přední dolní krytka – pravá část	1
22	Vrut M3*15	1

23	Samojisticí 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	Spodní napínací kabel	1
57	Dolní senzor	1
58	Vrut M5*15	1
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	Kloboučková matice M8	4
66	Hlavní rám	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 sets
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	Krytka předního nosníku – levá	1
89R	Krytka předního nosníku – pravá	1
90	Přední nosník	1
91	Plochá podložka 8*19*1.5T	6
92	Přední tyč	1
93	Osa pohyblivých tyčí	1
94	Plochá podložka $\phi 19.5*\phi 38*0.5$	2
95	Šroub pro připevnění ovládacího panelu M5*12	4
96	Snímací kabel senzoru – střední propojovací část	1
97	Multiklíč + křížový šroubovák	2
98	Multiklíč	1
99	Imbusový šroub M5*60mm	1
100	Prohnutá podložka $\phi 20*5.5*2mm$	1

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, reklamacie@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: