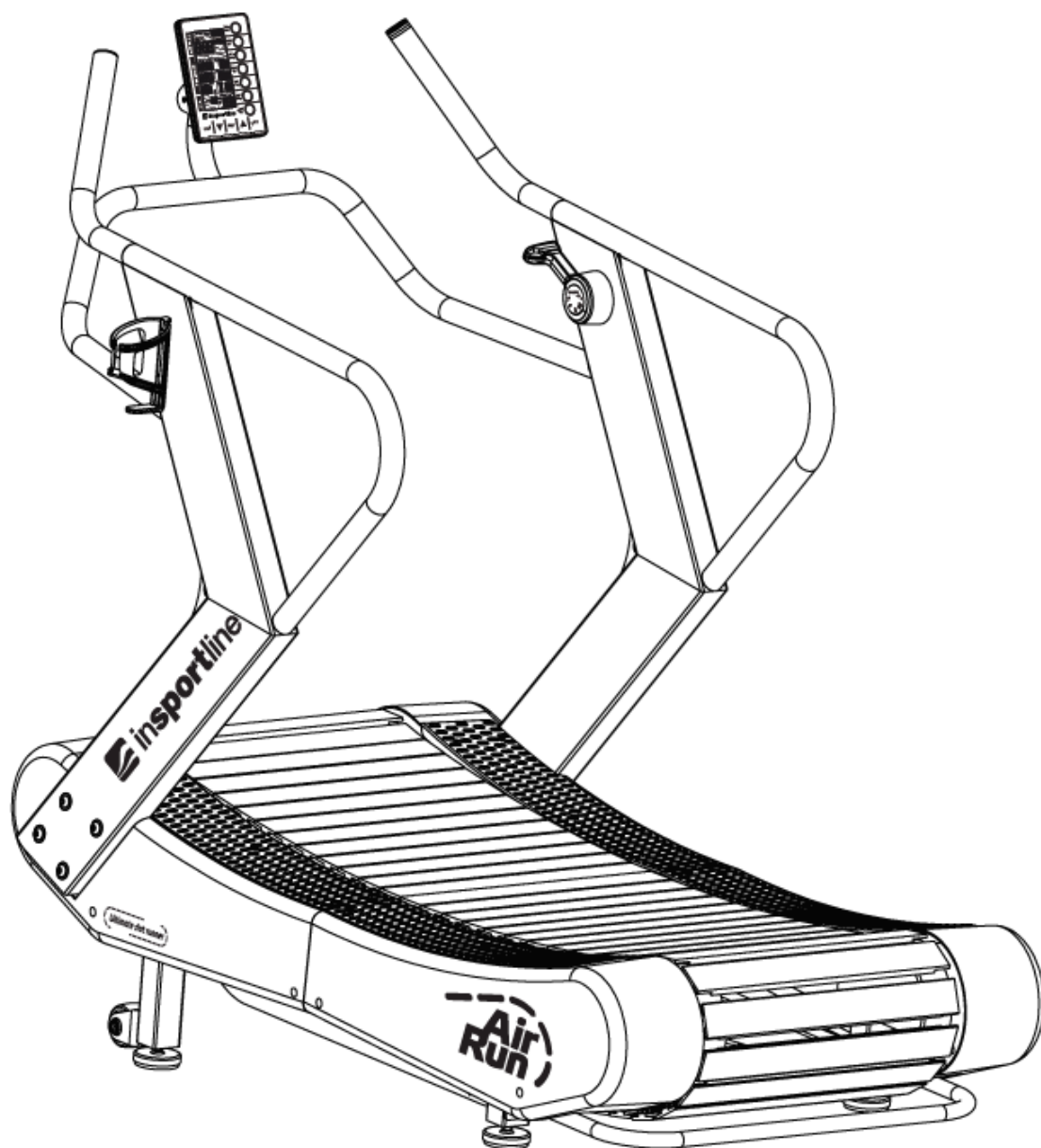




UŽIVATELSKÝ MANUÁL – CZ

IN 19903 Bezmotorový běžecký pás inSPORTline Air-run



OBSAH

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	3
INFORMACE O PŘÍSTROJI	4
SEZNAM ČÁSTÍ PRO SLOŽENÍ.....	5
SESTAVENÍ.....	7
KONZOLE.....	11
PROGRAMY	13
ÚDRŽBA A SKLADOVÁNÍ	17
PRAVIDELNÁ KONTROLA	17
BEZPEČNÉ CVIČENÍ.....	17
PŘED ZAHÁJENÍM CVIČENÍ.....	18
ZAHŘÍVACÍ FÁZE.....	19
SKLADOVÁNÍ.....	20
DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ	20
SESTAVA KONZOLE	20
POPIS ČÁSTÍ	21
ROZLOŽENÁ KRESBA	24
SEZNAM ČÁSTÍ	26
OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ	29
ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, REKLAMACE	29

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

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

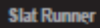


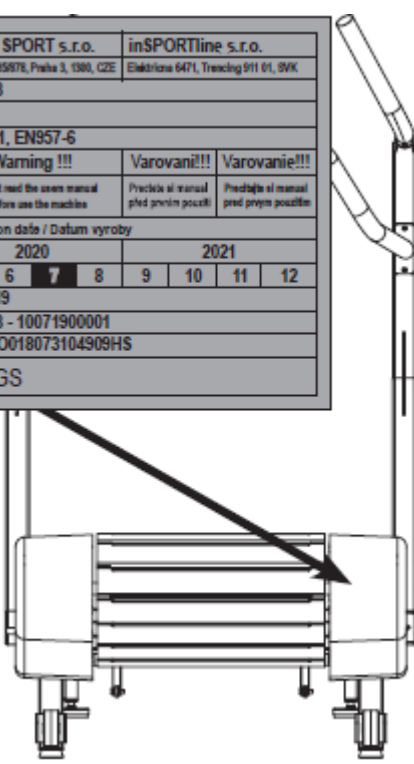

- Před prvním použitím si manuál pozorně přečtěte a uschovejte si ho pro budoucí potřeby.
- Během cvičení pohybujte pažemi přirozeně, rovně vpřed. Nedívejte se dolů k nohám. Pouze jedna osoba smí zařízení používat v daný čas.
- Rychlost regulujte vždy postupně, ne příliš prudce.
- Zařízení opouštějte teprve když již zcela stojí.
- Dodržujte veškeré montážní pokyny. Montáž smí provádět pouze dospělá osoba.
- Držte mimo dosah dětí a domácích zvířat. Nenechávejte děti bez dozoru ani v blízkosti zařízení. Přístroj je určen pouze dospělým osobám.
- Před zahájením cvičebního programu se poradte se svým lékařem. Je to zvláště nutné, pokud máte zdravotní komplikace nebo pokud proděláváte léčbu nebo pokud trpíte vysokým tlakem.
- Pravidelně kontrolujte veškeré šrouby a matice. Musí správně držet. Pravidelně kontrolujte případné poškození nebo opotřebením celého zařízení. Poškozené nebo opotřebované zařízení nepoužívejte.
- Pravidelně kontrolujte poškození nebo opotřebením běžeckého pásu. Pokud se objeví ostré hrany, přestaňte pás používat.
- Běžecký pás umístěte pouze na rovný, suchý a čistý povrch. Zachovejte bezpečnostní odstup min. 0,6 m od ostatních objektů. Výrobek nepoužívejte ve vlhkém prostředí. Pás neumísťujte na hrubý koberec, který by mohl zablokovat ventilaci.
- Chraňte před vlhkostí a vodou.
- V místnosti nepoužívejte aerosolové spreje.
- Pokud je zařízení v provozu, neodstraňujte ochranný kryt. Pokud je to nutné za účelem údržby, musí se zařízení nejprve vypojit z elektrického zdroje.
- Vždy si vezměte vhodné sportovní oblečení. Neberte si příliš volný oděv, který se snadno zachytí. Vždy si vezměte sportovní obuv s gumovou podrážkou.
- Nespouštějte běžecký pás, pokud na něm stojíte. Po zapojení může dojít ke krátké prodlevě, než se pás dá do pohybu. Před zahájením pohybu pásu se postavte na plastové protiskluzové bočnice.
- Necvičte 40 minut po konzumaci jídla.
- Nejprve zahřejte svaly vhodnými cviky, abyste zmírnili riziko vzniku křeče.
- Do zásuvek a zdířek nekládejte cizí objekty.
- Údržbu provádějte pravidelně a výhradně dle manuálu, abyste prodloužili životnost produktu.
- Neprovádějte neschválené úpravy zařízení.
- Cvičte rozumně a příliš se nepřepínejte. Pokud cvičíte poprvé, držte se pevně madel, dokud si na zařízení nezvyknete.
- V případě poškození nebo poruchy okamžitě ukončete cvičení. Pokud by běžecký pás náhle prudce změnil rychlost, vytrhněte bezpečnostní klíč a ukončete trénink.
- Žádná část přístroje nesmí bránit v používání.
- Výrobek nepoužívejte venku.
- Přístroj nevystavujte přímému slunečnímu svitu.

- Pás neumísťujte na miesto s vysokou vlhkosťou (poblíž bazénu, saun atd.)
- **Max. hmotnosť užívateľa:** 180 kg
- **Kategorie:** SA pro komerční a profesionální použití dle EN 957
- **Splňuje normy:** EN ISO 20957-1: 2013
- **VAROVÁNÍ:** Systém pro monitorování tepové frekvence nemusí být přesný. Přetěžování při tréninku může zavinit vážné zranění nebo smrt. Pokud pocítíte nevolnost, okamžitě ukončete cvičení!

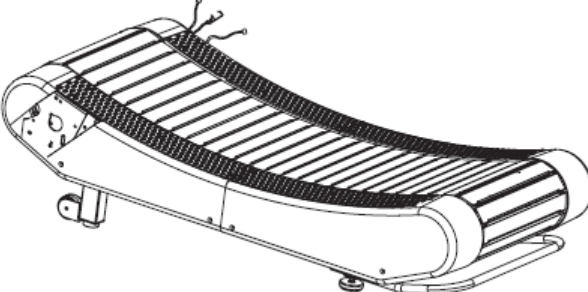
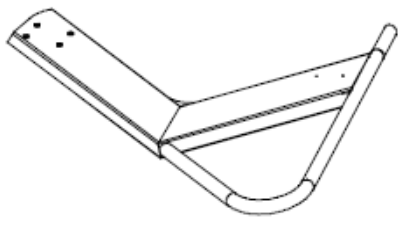
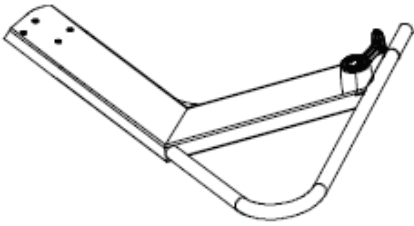
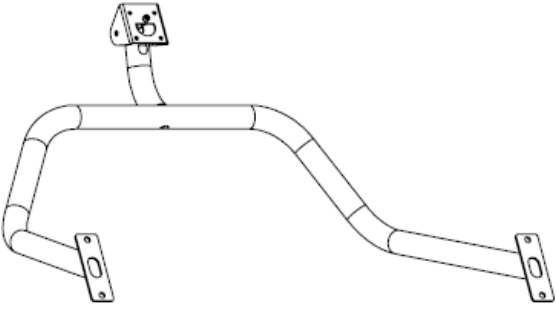


BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ: Při rychlosti nad 14 km / h nepoužívejte snímače tepové frekvence v rukojeti.

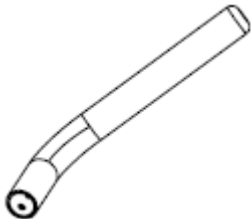






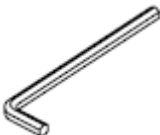


VAROVÁNÍ! Systém pro monitorování tepové frekvence nemusí být přesný. Přetěžování při tréninku může způsobit vážné zranění nebo smrt. Pokud pocítujete nevolnost, okamžitě ukončete cvičení!

INFORMACE O PŘÍSTROJI

  	Importer / Dovoze / Dovoza: SEVEN SPORT s.r.o. inSPORTline s.r.o. Address / Adresa: Bořivojeva 3587B, Praha 3, 1300, CZE Elektrizna 6471, Trencin 911 01, SVK		1. Sériové číslo je zobrazeno na třetím řádku od spodu																										
	Item No. / Položka oiclo: IN19903			2. Originální datum nákupu																									
	Class / Trída / Trieda: SA																												
	Standard / Norma: EN957-1, EN957-6																												
	 <table border="1"> <tr> <th>Warning !!!</th> <th>Varovani!!!</th> <th>Varovanie!!!</th> </tr> <tr> <td>Please must read the user manual detail before use the machine</td> <td>Prečítajte si manuál před prvním použitím</td> <td>Prečítajte si manuál pred prvým použitím</td> </tr> </table>				Warning !!!	Varovani!!!	Varovanie!!!	Please must read the user manual detail before use the machine	Prečítajte si manuál před prvním použitím	Prečítajte si manuál pred prvým použitím																			
	Warning !!!				Varovani!!!	Varovanie!!!																							
	Please must read the user manual detail before use the machine				Prečítajte si manuál před prvním použitím	Prečítajte si manuál pred prvým použitím																							
	Production date / Datum výroby																												
	<table border="1"> <tr> <th colspan="4">2019</th> <th colspan="4">2020</th> <th colspan="4">2021</th> </tr> <tr> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td> <td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td> <td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td> </tr> </table>				2019				2020				2021				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	2019				2020				2021																				
1	2	3	4		5	6	7	8	9	10	11	12																	
PI No.: IL120419																													
Serial number: IN19903 - 10071900001																													
TUV report No.: STUES0018073104909HS																													
Max. user weight / max. váha užívateľa / max. váha užívateľa: 150KGS																													
4. Informace o použití																													

SEZNAM ČÁSTÍ PRO SLOŽENÍ

Ozn.	Obrázek	Název	KS
1		Hlavní rám	1
2		Levý sloupek	1
3		Pravý sloupek	1
4		Spodní madla	1
5		Konzole	1
6		Levé vrchní madlo	1

7		Pravé vrchní madlo	1
8		Držák láhve	1
9		Rozdělovací kroužek madel	2
10		Šroub M8 x 60 mm	8
11		Šroub M8 x 20 mm	8
12		Šroub T4 x 16 mm	2
13		Prohnutá podložka	4
-		Imbusový klíč	-
-		Klíč ve tvaru T	-
-		Šroubovák	-

SESTAVENÍ

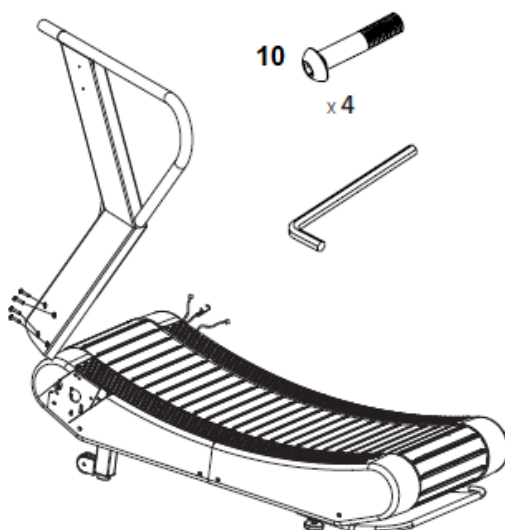
Pro větší bezpečnost produkt sestavujte ve dvou lidech.

Před sestavením zkontrolujte, zda nechybí žádná část.

KROK 1

Požádejte druhou osobu o podržení levého madla (2) na levé straně rámu (1).

Připevněte levé madlo (2) k hlavnímu rámu (1) pomocí 4 šroubů (10). Ujistěte se, že jsou šrouby řádně dotaženy.



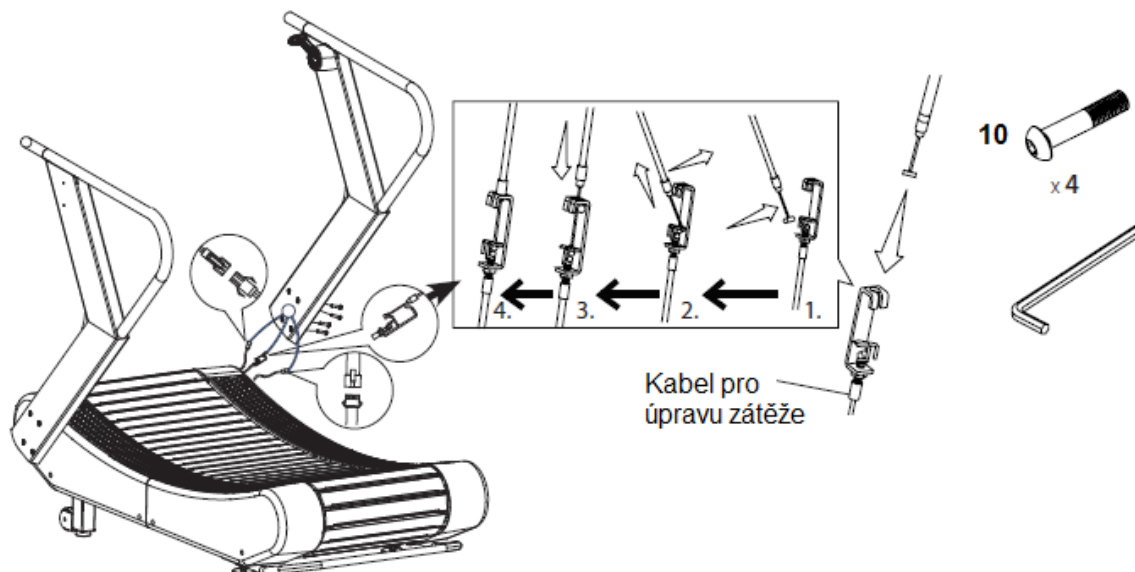
KROK 2

Požádejte druhou osobu o podržení pravého madla (3) na pravé straně rámu (1).

Zahákněte kabely pro úpravu zátěže, jak je zobrazeno na obrázku.

Spojte prostřední část (2 a 3 piny) (15/17) a kabely senzoru (2 a 3 piny) (14/16).

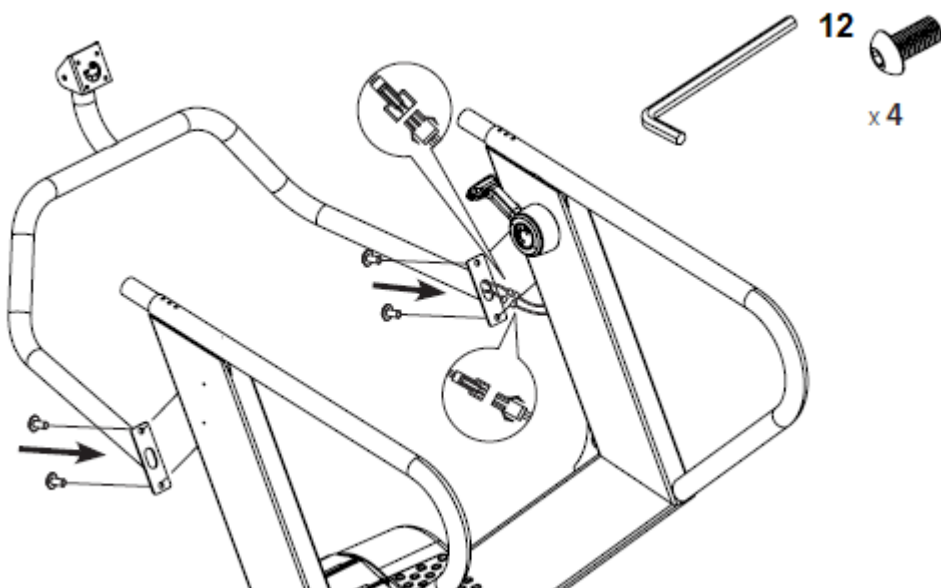
Nadbytek kabelů zastrčte do pravého madla (3) a poté madlo připevněte k pravé straně hlavního rámu (1) pomocí 4 šroubů (10). Ujistěte se, že jsou šrouby řádně dotaženy a kabely správně spojené a zajištěné.



KROK 3

Požádejte druhou osobu, aby přidržela spodní madla (4) před madly (2/3).

Spojte prostřední kabely (2 a 3 piny) (15/17) a vrchní sestavu kabelů (2 a 3 piny) (21/20) a zastrčte do pravého madla (3). Ujistěte se, že jsou šrouby řádně dotaženy a kabely správně spojené a zajištěné.

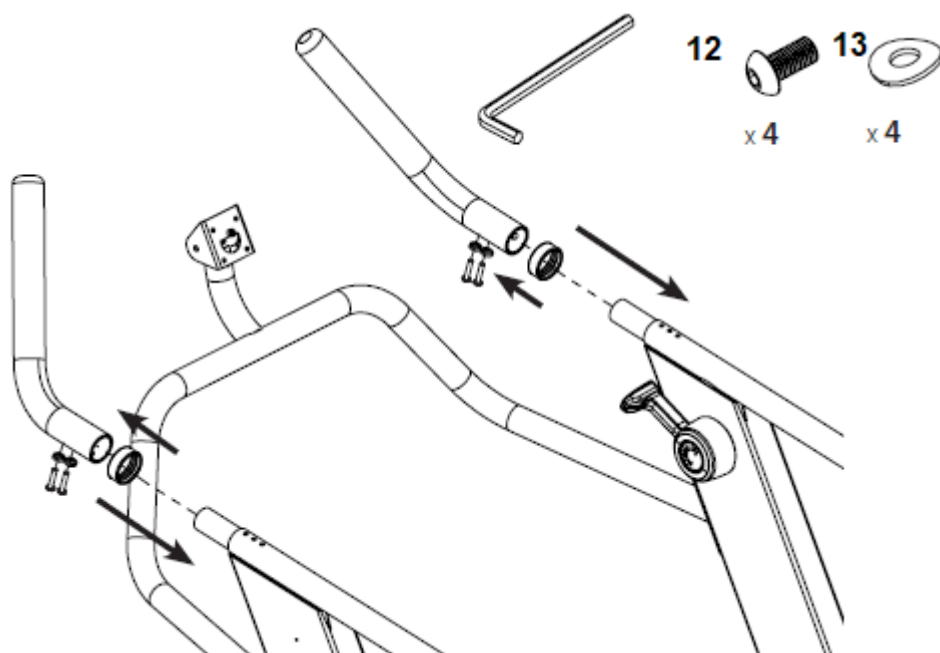


KROK 4

Připojte rozdělovací kroužky (9) na vrchní část madel (6/7).

Připevněte pravé vrchní madlo (7) na pravé madlo (3) a zajistěte pomocí 2 šroubů (12) a 2 prohnutých podložek (13).

Připevněte levé vrchní madlo (6) na levé madlo (3) a zajistěte pomocí 2 šroubů (12) a 2 prohnutých podložek (13).



KROK 5

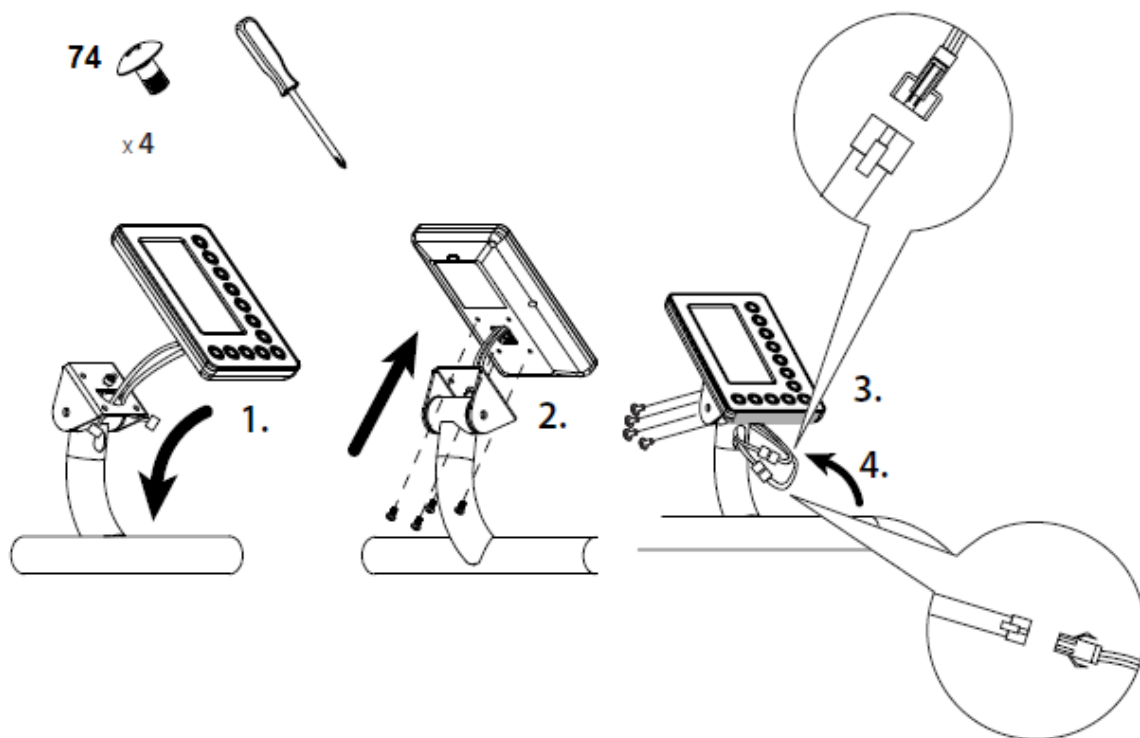
Odstraňte 4 šrouby (74) ze zadní strany konzole (5).

Protáhněte kabely konzole (2 a 3 piny) skrz držák konzole.

Připevněte konzoli (5) k držáku konzole (4) pomocí 4 šroubů (74).

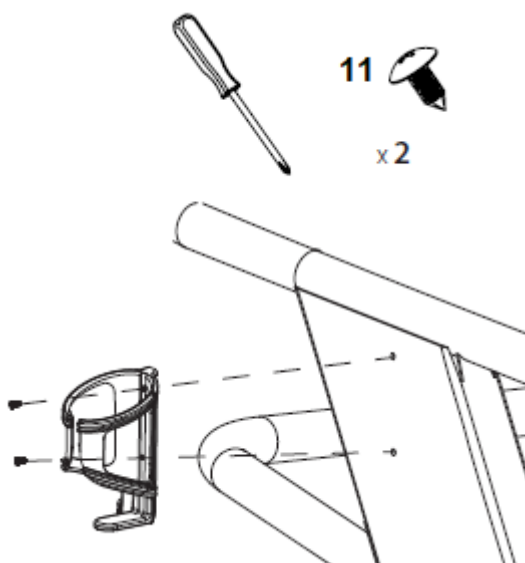
Spojte kabely konzole (2 a 3 piny) a vrchní kabely (21/20).

Ujistěte se, že jsou šrouby řádně dotaženy a kabely správně spojené a zajištěné. Zastrčte zbytek kabelů do držáku konzole.



KROK 6

Připevněte držák láhve na levé madlo (2) pomocí šroubu (11).

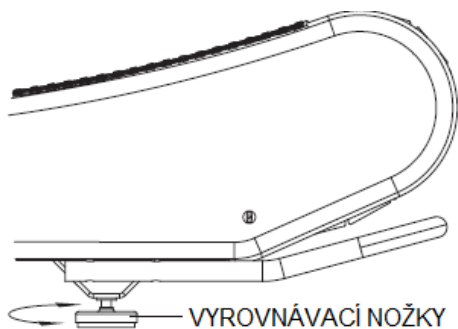


Před použitím zkontrolujte že jsou všechny části správně sestaveny a dotaženy.

Umístěte produkt na rovný a pevný povrch.

VYROVNÁNÍ PÁSU

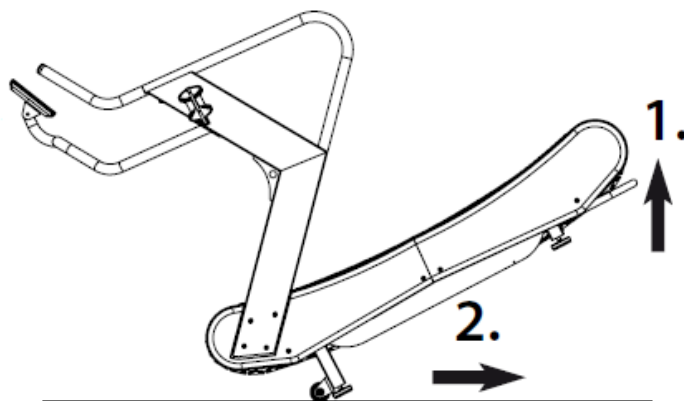
Při použití na nerovném povrchu, můžete pás vyrovnat pomocí 2 vyrovnávacích nožiček umístěných na zadní straně pásu.



TRANSPORT

Pás má 2 transportní kolečka na předním nosíku. Nadzvedněte zadní stranu pásu a přesouvejte pás po transportních kolečkách.

VAROVÁNÍ: Nesnažte se pás naklánět zatlačením na konzoli.

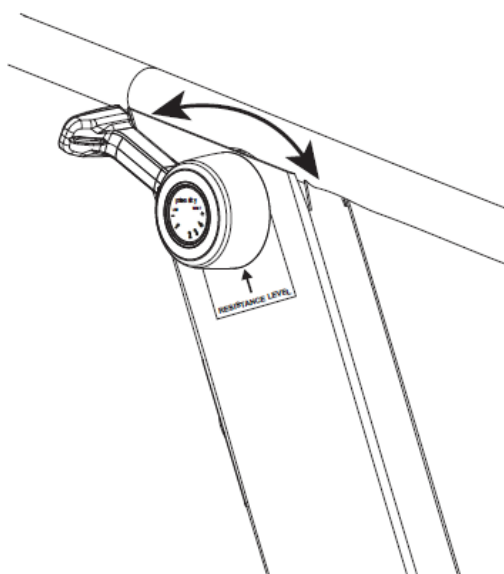


NASTAVENÍ ODPORU

Pás obsahuje nezávislý systém nastavení zátěže (4 úrovně).

Nastavení odporu je ovládáno pomocí magnetů.

1 – nejlehčí, 4 – nejtěžší



KONZOLE

RYCHLÝ START

Tento program používejte, pokud si chcete rychle zacvičit bez potřeby nastavení programu a osobních dat.

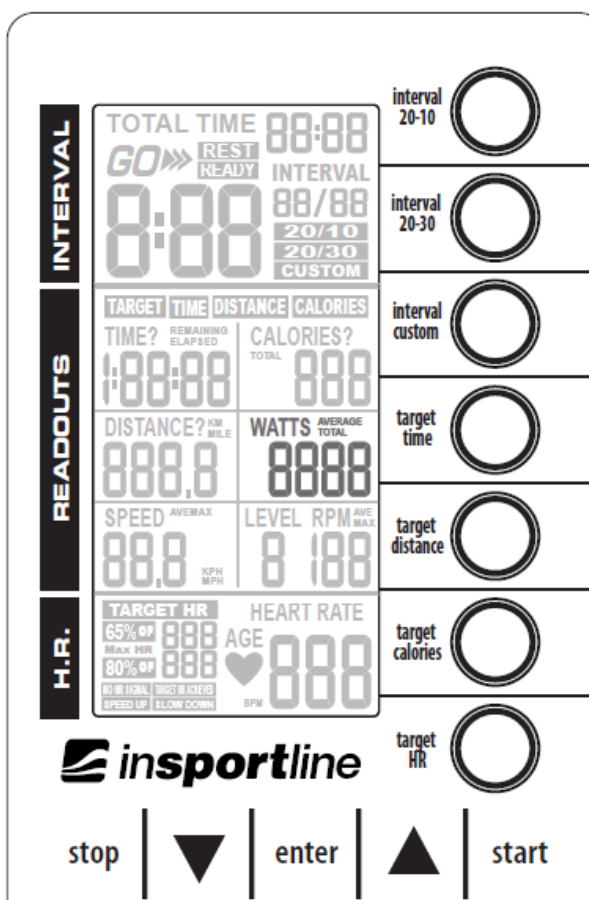
- Chodíte na pásu po dobu pár sekund pro zapnutí konzole.
- Zmáčknete START.
- Zobrazí se hodnoty WATTS (VÝKON), SPEED (RYCHLOST), RPM (OTÁČKY ZA MINUTU), HEART RATE (SRDEČNÍ ČINNOST – pokud je detekována).
- Hodnoty TIME (ČAS), DISTANCE (VZDÁLENOST), CALORIES (KALORIE), WATTS (VÝKON) se přičítají.

Pro ukončení tréninku.

- Přestaňte běhat.
- Zmáčknete STOP.
- Zobrazí se hodnoty TIME, DISTANCE, CALORIES, WATTS, SPEED, RPM, HEART RATE (pokud je detekovaný).

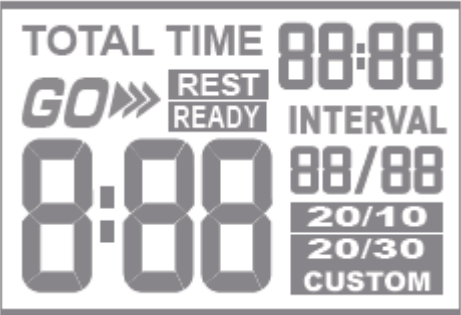
Pokud přestanete běhat a nezmáčknete STOP, program se automaticky pozastaví po 30 sekundách. Program znovu spustíte pohybem. Po 3 minutách neaktivity se program zastaví.

TALČÍTKA

 <p>The diagram shows a console interface with several sections: INTERVAL (with buttons for 20-10, 20-30, 20/10, 20/30, CUSTOM), READOUTS (with buttons for interval custom, target time, target distance, target calories, target HR), and H.R. (with buttons for target HR, 65% of max HR, 80% of max HR). The main display shows fields for TOTAL TIME, GO, REST, READY, INTERVAL, TIME?, REMAINING ELAPSED, DISTANCE?, WATTS, SPEED, LEVEL, RPM, HEART RATE, and AGE. At the bottom are buttons for stop, down arrow, enter, up arrow, and start. The insportline logo is also present.</p>	<p>Pomocí tlačítek Interval a Target okamžitě vstoupíte do nastavení odpovídajících programů.</p> <p>STOP</p> <p>Ukončí nebo pozastaví program. Podržením tlačítka vynulujete údaje.</p> <p>▼</p> <p>Sníží hodnotu. Podržením se hodnota sníží rychleji.</p> <p>ENTER</p> <p>Potvrdí nastavení. Změní zobrazení AVG a MAX během tréninku.</p> <p>▲</p> <p>Zvýší hodnotu. Podržením tlačítka se hodnota zvýší rychleji.</p> <p>START</p> <p>Spustíte program nebo restartujete pozastavený program.</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------


ZOBRAZENÍ DISPLEJE

INTERVAL

	<ul style="list-style-type: none">• Zobrazení aktuální části tréninku GO (cvičící) nebo REST (odpočinková) část.• 8:88 > zobrazují odpočet aktuální části tréninku• TOTAL TIME 88:88 > Zobrazí celkový čas GO a REST části dohromady• 88/88 > Zobrazí aktuální interval a celkový počet intervalů• Zobrazení aktuálního intervalu: INTERVAL 20/10, INTERVAL 20/30, INTERVAL CUSTOM
-----------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

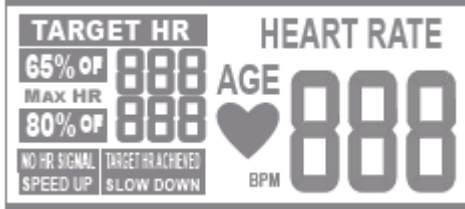
READOUTS

Zobrazuje **TARGET TIME**, **TARGET DISTANCE** nebo **TARGET CALORIES** program.

	<ul style="list-style-type: none">• Zobrazí čas tréninku (TIME) až do 1:59:00. Pokud je nastavený cíl, hodnota se bude odečítat.• Zobrazí vzdálenost (DISTANCE) až do 999,9 kilometrů. Pokud je nastavený odpočet, hodnota se odečítá.• Zobrazí aktuální rychlost (SPEED) v km/h.• Zobrazí počet spálených kalorií (CALORIES) až do 999 kcal. Pokud je nastavený odpočet, hodnota se odečítá. Údaje jsou pouze orientační a neslouží pro zdravotní účely.• Zobrazí výkon (WATTS) až do 9999. Údaje jsou pouze orientační a neslouží pro zdravotní účely.• Zobrazí aktuální otáčky za minutu (RPM)• Zobrazí úroveň zátěže (LEVEL), 1 – nejlehčí, 4 – nejtěžší.
------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

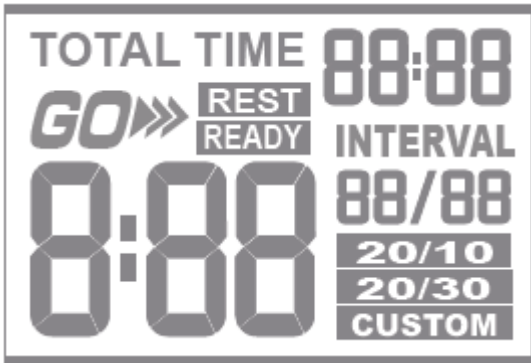
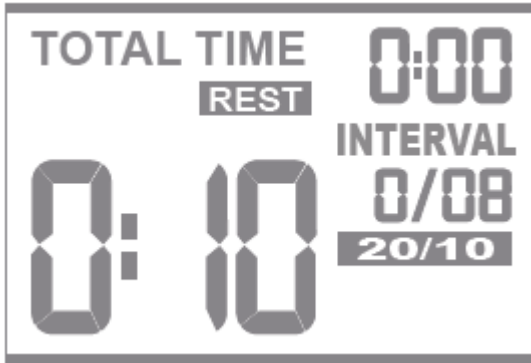
H.R

Zobrazuje aktuální tepovou frekvenci za minutu (bpm), která je detekována bezdrátovým hrudním pásem.

	<ul style="list-style-type: none">• Zobrazení maximální tepové frekvence až do 65 %• Zobrazení maximální tepové frekvence až do 80 %• Indikace že není detekována tepová frekvence• Zobrazí aktuální tepovou frekvenci.• Zobrazí zvýšení rychlosti pro dosažení požadované tepové frekvence• Zobrazí snížení rychlosti pro dosažení požadované tepové frekvence• Tepová frekvence je detekována.
-----------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

PROGRAMY

INTERVAL PROGRAMY

	<p>Konzole obsahuje 3 interval programy: interval 20/10, interval 20/30 a interval custom (uživatelský)</p> <p>Interval 20/10 a interval 20/30 nabízí sérii 8 intenzivních tréninkových segmentů s přednastaveným časem.</p> <p>Tyto vysoce intenzivní programy (H.I.I.T) automaticky značí fázi zátěže (GO) a odpočinku (REST).</p> <p>Při posledním REST segmentu se ozve zvukový signál.</p>
	<p>INTERVAL 20/10</p> <p>Zapněte konzoli a vyberte interval 20/10</p> <p>Část intervalu zobrazuje 0/08</p> <p>REST segment trvá 10 sekund</p> <p>Pomocí ENTER potvrdíte výběr</p> <p>Pomocí START spustíte program, program se nespustí, dokud nezačnete běhat</p> <p>Pomocí STOP můžete kdykoliv program zastavit a zobrazí se výsledky.</p> <p>Pomocí ENTER můžete změnit zobrazení AVG (průměrné) a MAX (maximální) hodnoty SPEED (rychlosti) / RPM (otáčky za minutu).</p>



INTERVAL 20/30

Zapněte konzoli a vyberte **interval 20/30**

Část intervalu zobrazuje **0/08**

REST segment trvá 30 sekund

Pomocí ENTER potvrdíte výběr

Pomocí START spustíte program, program se nespustí, dokud nezačnete běhat

Pomocí STOP můžete kdykoliv program zastavit a zobrazí se výsledky.

Pomocí ENTER můžete změnit zobrazení AVG (průměrné) a MAX (maximální) hodnoty SPEED (rychlosti) / RPM (otáčky za minutu).



INTERVAL CUSTOM (UŽIVATELSKÉ NASTAVENÍ)

Zapněte konzoli a vyberte **interval custom**

Pomocí navigačních tlačítek nastavte GO segment (0:01 – 9:59)

Potvrďte pomocí ENTER

Pomocí navigačních tlačítek nastavte REST segment (0:01 – 9:59)

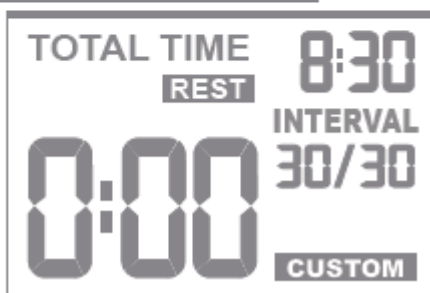
Potvrďte pomocí ENTER

Pomocí START spustíte program, program se nespustí, dokud nezačnete běhat

Pomocí STOP můžete kdykoliv program zastavit a zobrazí se výsledky.

Dvojitým zmáčknutím ENTER uložíte nastavení programu.

Pomocí ENTER můžete změnit zobrazení AVG (průměrné) a MAX (maximální) hodnoty SPEED (rychlosti) / RPM (otáčky za minutu).



TARGET PROGRAMS (CÍLOVÉ PROGRAMY)

<p>The screen displays four menu items: TARGET, TIME, DISTANCE, and CALORIES. The TIME option is selected, showing 'TIME? REMAINING ELAPSED' and a digital display of '1:88:88'. The CALORIES option shows 'CALORIES? TOTAL' and a digital display of '888'. The DISTANCE option shows 'DISTANCE? KM MILE' and a digital display of '888.8'.</p>	<p>Konzole obsahuje 4 cílové programy: čas, vzdálenost, kalorie a tepovou frekvenci. Jakmile dosáhnete cíle ozve se zvukový signál a trénink se ukončí.</p>
<p>The screen shows the 'TARGET TIME' menu with 'TIME?' selected. The digital display shows '32:00'.</p>	<p>ČAS</p> <p>Zapněte konzoli a vyberte target time</p> <p>Pomocí navigačních tlačítek nastavte čas tréninku (1:00 – 1:59:00)</p> <p>Potvrďte pomocí ENTER</p> <p>Pomocí START spustíte program, program se nespustí, dokud nezačnete běhat</p> <p>Pomocí STOP můžete kdykoliv program zastavit a zobrazí se výsledky.</p> <p>Pomocí ENTER můžete změnit zobrazení AVG (průměrné) a MAX (maximální) hodnoty SPEED (rychlosti) / RPM (otáčky za minutu).</p>
<p>The screen shows the 'TARGET DISTANCE' menu with 'DISTANCE?' selected. The digital display shows '5.0'.</p>	<p>VZDÁLENOST</p> <p>Zapněte konzoli a vyberte target distance</p> <p>Pomocí navigačních tlačítek nastavte vzdálenost tréninku (0,1 – 999,9 km)</p> <p>Potvrďte pomocí ENTER</p> <p>Pomocí START spustíte program, program se nespustí, dokud nezačnete běhat</p> <p>Pomocí STOP můžete kdykoliv program zastavit a zobrazí se výsledky.</p> <p>Pomocí ENTER můžete změnit zobrazení AVG (průměrné) a MAX (maximální) hodnoty SPEED (rychlosti) / RPM (otáčky za minutu).</p>



KALORIE

Zapněte konzoli a vyberte **target calories**

Bude blikat původní hodnota 50

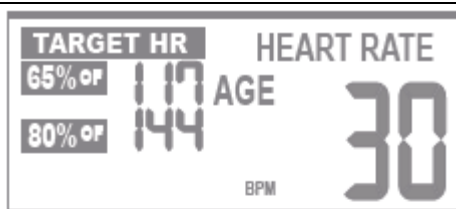
Pomocí navigačních tlačítek nastavte požadované spálené kalorie během tréninku (10 – 990 kcal)

Potvrďte pomocí ENTER

Pomocí START spustíte program, program se nespustí, dokud nezačnete běhat

Pomocí STOP můžete kdykoliv program zastavit a zobrazí se výsledky.

Pomocí ENTER můžete změnit zobrazení AVG (průměrné) a MAX (maximální) hodnoty SPEED (rychlosti) / RPM (otáčky za minutu).



TEPOVÁ FREKVENCE

Pro tento program musíte nosit kompatibilní hrudní pás

Jakmile nastavíte váš věk (AGE), konzole vypočítá vhodnou tepovou frekvenci pro vytížení 65% a 80%.

Konzole vás také upozorní jestli máte zrychlit nebo zpomalit tak aby jste dosáhli požadované tepové frekvence

Zapněte konzoli a vyberte **target HR**

Pomocí navigačních tlačítek nastavte věk, původní hodnota je 30 let.

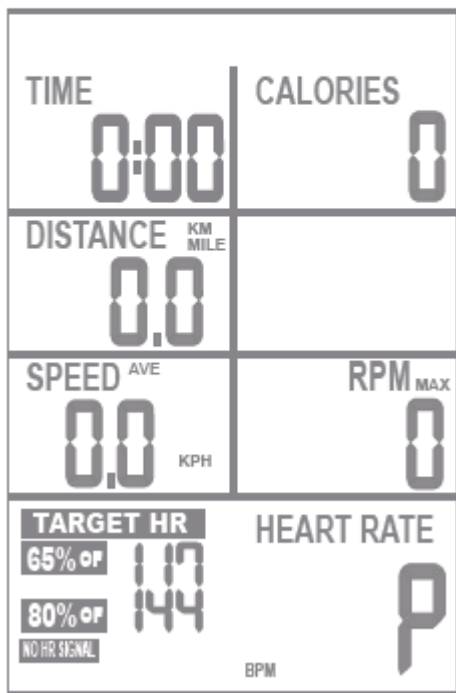
Pomocí navigačních tlačítek nastavte věk od 10 – 99.

Potvrďte pomocí ENTER

Pomocí START spustíte program, program se nespustí, dokud nezačnete běhat

Pomocí STOP můžete kdykoliv program zastavit a zobrazí se výsledky.

Pomocí ENTER můžete změnit zobrazení AVG (průměrné) a MAX (maximální) hodnoty SPEED (rychlosti) / RPM (otáčky za minutu).



ÚDRŽBA A SKLADOVÁNÍ

SKLADOVÁNÍ

Pás skladujte na suchém a stinném místě. Chraňte před prachem. Před uložením vytáhněte ze zásuvky (pokud lze aplikovat na daný produkt).

Životnost a bezpečnost přístroje může být zaručena pouze v případě, že produkt pravidelně kontrolujete proti poškození nebo opotřebení.

Nikdy neodstraňujte ochranné kryty.

Pás je určen pouze pro vnitřní použití, nepoužívejte ve vlhkých prostorech.

Pravidelně kontrolujte utáhnutí všech šroubů a matic.

ÚDRŽBA

Pro čištění vždy používejte měkký, bavlněný hadřík a neagresivní čisticí prostředek.

Nikdy nepoužívejte agresivní čisticí prostředky na bázi alkoholu nebo benzínu.

PRAVIDELNÁ KONTROLA

DENNÍ KONTROLA

- Před každým použitím se ujistěte že žádný předmět z okolí nebrání volnému pohybu uživatele.
- Před každým použitím zkontrolujte, zda je běžecká plocha správně zajištěna a zkontrolujte, zda není opotřebovaná.
- Po každém použití, setřete pot a vlhkost.
- Displej konzole čistěte vlhkým, měkkým bavlněným hadříkem. Vyhněte se použití nadměrného množství vody.

TÝDENNÍ KONTROLA

- Řádně očistěte plastový kryt
- Čistěte madla a displej
- Zkontrolujte, zda je běžecká plocha správně zajištěna a zkontrolujte, zda není opotřebovaná.
- Zkontrolujte všechny šrouby, matice proti opotřebení a zda jsou řádně dotaženy.

MESÍČNÍ KONTROLA

- Namažte všechny kovové konci ochranou látkou proti korozi
- Zkontrolujte stav AA baterie v konzoli, případně vyměňte
- Očistěte běžeckou plochu

Nedoporučujeme provádět jakékoliv interní opravy / úpravy.

Použití jakéhokoliv jiného prostředku než čisticího a lubrikantu může snížit životnost produktu.

BEZPEČNÉ CVIČENÍ

Před cvičením se poradte s Vaším lékařem. Může Vám doporučit správnou frekvenci a intenzitu cvičení s ohledem na Váš věk a zdravotní stav. Pokud při běhu pocítíte nevolnost, dušnost, nepravidelný tep, pnutí na hrudi nebo jinou anomálii, okamžitě přestaňte cvičit. Před případným dalším cvičením se poradte s lékařem. Pokud používáte zařízení častěji, můžete si zvolit mezi chůzí a během. Pokud si nejste jisti nevhodnější rychlostí, řiďte se následujícími údaji:

Rychlost 1 - 3.0 km/h lidé se slabší tělesnou konstrukcí

Rychlost 3.0 - 4.5 km/h méně pohybově zdatní jedinci

Rychlost 4.5 - 6.0 km/h	lidé zvyklí na klasickou chůzi
Rychlost 6.0 - 7.5 km/h	lidé s rychlou chůzí
Rychlost 7.5 - 9.0 km/h	jogging
Rychlost 9.0 - 12.0 km/h	středně rychlí běžci
Rychlost 12.0 - 14.5 km/h	zkušení běžci
Rychlost nad 14.5 km/h	profesionální běžci

POZOR:

- Chodci by si měli zvolit rychlost 6 km/h nebo nižší.
- Běžci by si měli zvolit rychlost 8 km/h nebo vyšší.

PŘED ZAHÁJENÍM CVIČENÍ

PŘÍPRAVA

Prosím, konzultujte svůj zdravotní stav s lékařem ještě před cvičením, zvláště pokud spadáte do věkové kategorie nad 45 let nebo pokud máte zdravotní problémy.

Dříve než se na pás postavíte, vyzkoušejte si, jak se stroj ovládá. Především se správně naučte stroj spouštět a zastavovat. Věnujte pozornost také ovládání rychlosti. Vše opakujte, dokud si na ovládání nezvyknete.

CVIČENÍ

Nejprve se naučte stroj ovládat. Dobře si zapamatujte, jak pás rozjet, zastavit a jak usměrnit rychlost. Jakmile si na ovládání zvyknete, zkuste na pásu ujít 1 km stabilní rychlostí a pokuste se vylepšit čas. Mělo by Vám to zabrat cca 15 – 25 minut. Poté zkuste ujít 1 km při rychlosti 4,8 km/h (doba trvání cca 12 minut). Cvičení několikrát opakujte. Poté si můžete zvýšit rychlost a úhel stoupání na dobu 30 minut. Tento postup Vám zaručí kvalitní cvičení. Nepospíchejte. Pamatujte, že cvičením si zlepšujete zdraví a že by pro Vás mělo být zábavou.

FREKVENCE

Optimální frekvence cvičení je 3 – 5krát týdně po 15 – 60 minutách. Doporučujeme si nejprve udělat harmonogram a toho se držet. Nedoporučuje se zvyšovat stoupání během počáteční fáze cvičení. Zvyšování sklonu použijte teprve tehdy, až budete chtít zvýšit intenzitu tréninku.

PŘÍPRAVA A SPALOVÁNÍ KALORIÍ

Chcete-li ušetřit čas, je nejlepší cvičit 15 – 20 minut. Zahřívací fáze by měla trvat kolem 2 minut za rychlosti 4,8 km/h. Poté by mělo dojít ke zvýšení rychlosti na 5,3 a následně 5,8 km/h, vždy po dvou minutách. Poté vždy co 2 minuty přidávejte 0,3 km/h, dokud se Vám nezrychlí dech. Pozor, dýchání nesmí být obtížné. Pokračujte v běhu uvedenou rychlostí. Pokud zaznamenáte problémy s dechem, snižte rychlost na 0,3 km/h. Nakonec si ponechejte 4 minuty na pozvolné zmírnění rychlosti. Pokud by se Vám zvyšování náročnosti pomocí rychlosti zdálo nedostatečné, můžete zvýšit náročnost úpravou sklonu. Pozvolné zvyšování úhlu sklonu může významně ovlivnit náročnost cviků.



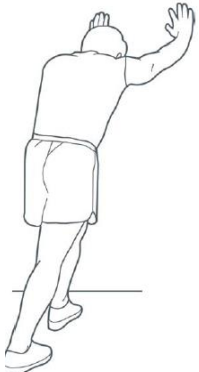


METODA SPALOVÁNÍ KALORIÍ - Toto cvičení napomáhá rychlejšímu pálení kalorií. Nejdříve cvičte po dobu 5 minut při rychlosti 4 – 4,8 km/hod a poté co 2 minuty vždy o 0,3 km/hod zrychlujte. Pokuste se vytrvat po dobu 45 minut. Pro zvýšení intenzity se můžete pokusit vydržet cvičit zhruba hodinu. Během cvičení můžete sledovat televizi. Jakmile začne reklama, přidejte 0,3 km/h a až skončí, vraťte se na původní rychlost. Během reklam tedy dojde k větší spotřebě kalorií. Ke konci cvičení 4 minuty zpomalujte.

ODĚV

Pro cvičení zvolte pár dobrých bot neomezujících pohyb. Během cvičení nic nepokládejte na běžící pás nebo do mezer zařízení. Zabráňte tak případnému opotřebení a poškození zařízení. Oblékejte se pohodlně.

ZAHŘÍVACÍ FÁZE

Před cvičením je dobré vykonat zahřívací cviky. Zahřáté svalstvo je pružnější. Věnujte procvičení 5 – 10 minut. Základní zahřívací cviky naleznete v tabulce.

	<p>Předklon</p> <p>Mírně prohněte kolena a předkloňte se. Povolte záda a ramena. Snažte se dosáhnout na prsty u nohou. Vydržte 10 – 15 vteřin a třikrát opakujte.</p>
	<p>Protažení stehén</p> <p>Posadte se na rovnou podlahu. Jednu nohu narovnejte a druhou přikrčte a přitáhněte k té první. Snažte se dosáhnout na prsty natažené nohy. Vydržte 10 – 15 vteřin. Poté se uvolněte. Opakujte u obou nohou třikrát.</p>
	<p>Protažení lýtek a Achillových šlach</p> <p>Opřete se rukama o zeď nebo o strom a jednu nohu natáhněte dozadu. Nohu zachovejte napnutou a patu držte pevně na zemi. Tlačte na zeď nebo na strom. Vydržte v této poloze 10 – 15 vteřin. Opakujte třikrát u každé nohy.</p>
	<p>Protažení čtyřhlavého stehenního svalu</p> <p>Pravou rukou se chytněte zdi nebo stolu, abyste udrželi rovnováhu. Poté natáhněte levou ruku dozadu, chytněte se za kotník a tlačte nohu směrem k hýždím. Pokračujte, dokud neucítíte napětí ve stehenních svaích. Vydržte 10 – 15 vteřin. Opakujte třikrát u obou nohou.</p>
	<p>Protažení krejčovského svalu</p> <p>Posadte se tak, abyste měli podrážky naproti sobě a kolena aby směřovala ven. Chodidla tlačte ve směru třísel. Vydržet 10 – 15 vteřin. Opakujte třikrát.</p>

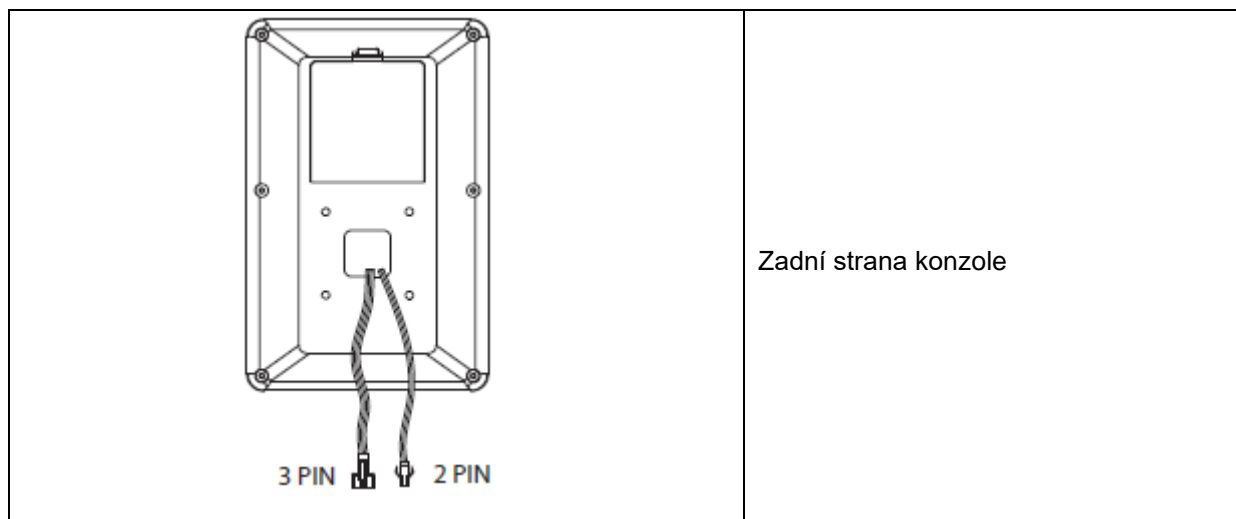
SKLADOVÁNÍ

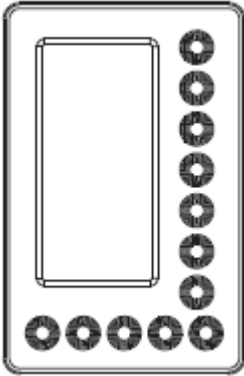

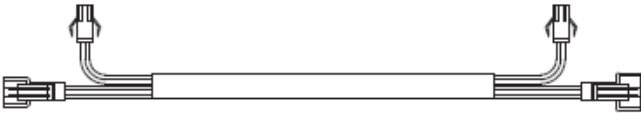


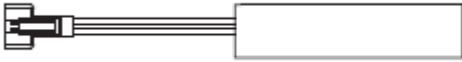
Uchovávejte běžecký pás v čistém a suchém prostředí. Ujistěte se, že hlavní vypínač je vypnutý a že stroj není zapojen do elektřiny.

DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ


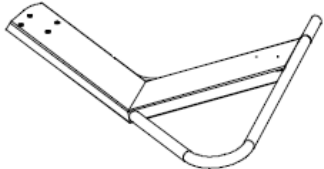
- Tento přístroj odpovídá standardním bezpečnostním předpisům a je vhodný pro profesionální a komerční. Jakékoliv jiné používání je zakázáno a může být pro uživatele nebezpečné. Za jakoukoli újmu způsobenou nesprávným a zakázaným zacházením se strojem nejsme zodpovědní.
- Předtím, než začnete s tréninkem na běžeckém pásu, poraďte se se svým lékařem. Lékař by měl posoudit, zda jste fyzicky způsobilí stroj používat a jakou námahu jste schopný podstoupit. Nesprávné cvičení nebo přepínání organismu může uškodit Vašemu zdraví.
- Pečlivě si přečtěte následující rady a pokyny ke cvičení. Pokud pocítíte během cvičení bolest, nevolnost, špatně se Vám dýchá nebo máte nějaké jiné zdravotní potíže, ihned cvičení ukončete. Pokud bolest přetrvává, okamžitě navštivte lékaře.
- Tento běžecký pás není vhodný jako profesionální nebo lékařská pomůcka. Také jej nelze využít k léčebným účelům.
- Snímač tepové frekvence není lékařským přístrojem. Podává pouze orientační informace o Vaší průměrné tepové frekvenci a jakákoliv navrhovaná tepová frekvence není medicínsky závazná. Snímané data nemusí být s ohledem na nekontrolovatelné lidské a okolní faktory vždy přesné.

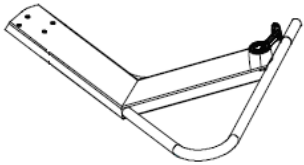
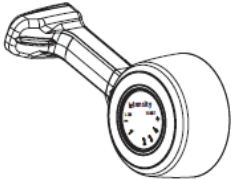
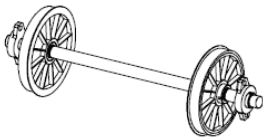
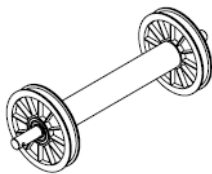
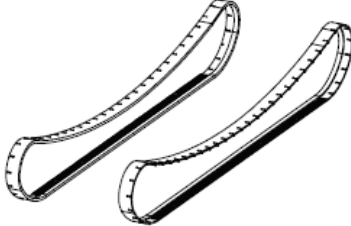
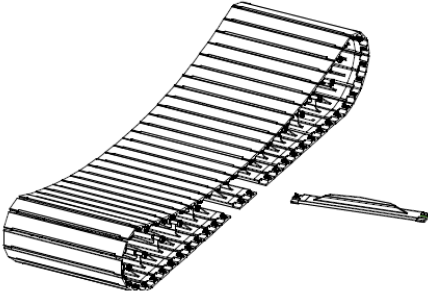
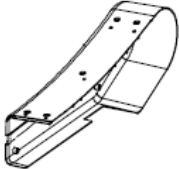
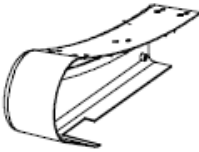
SESTAVA KONZOLE

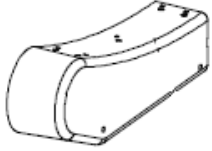





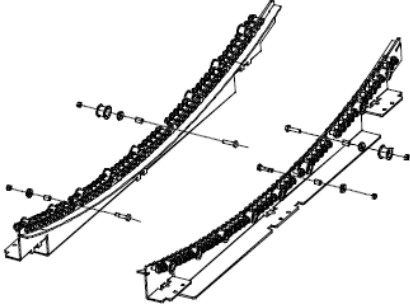


	<p>Přední strana konzole</p>
	<p>17. 3 PIN & 2 PIN – Horní kabel 1050 mm</p>
	<p>15. 3 PIN – 3 PIN & 2 PIN – Prostřední kabel 1100 mm</p>
	<p>14. 2 PIN – Spodní kabel 550 mm</p>
	<p>16. 3 PIN – Spodní kabel 400 mm</p>
	<p>87. 3 PIN – Nastavení odporu</p>

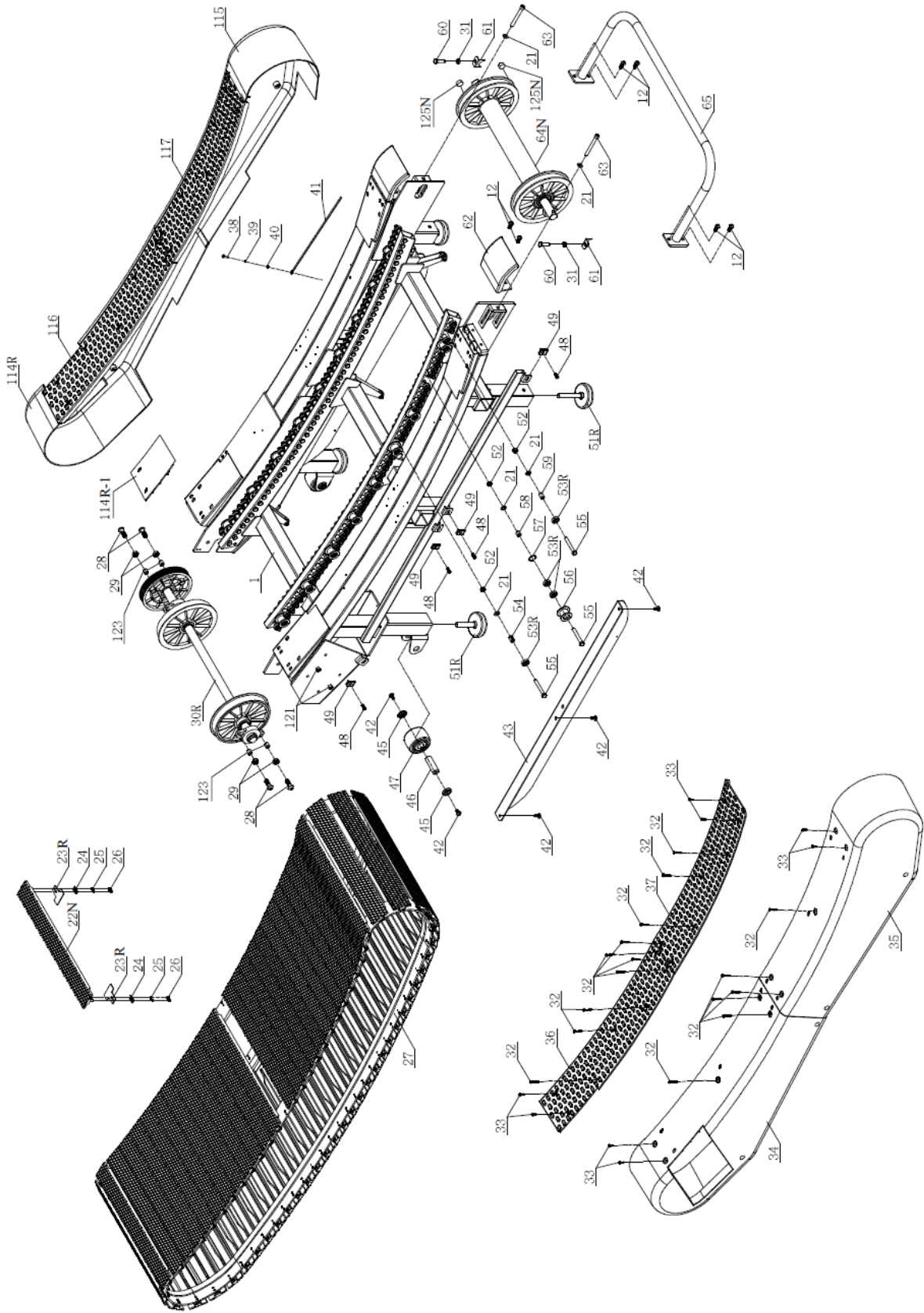
POPIS ČÁSTÍ

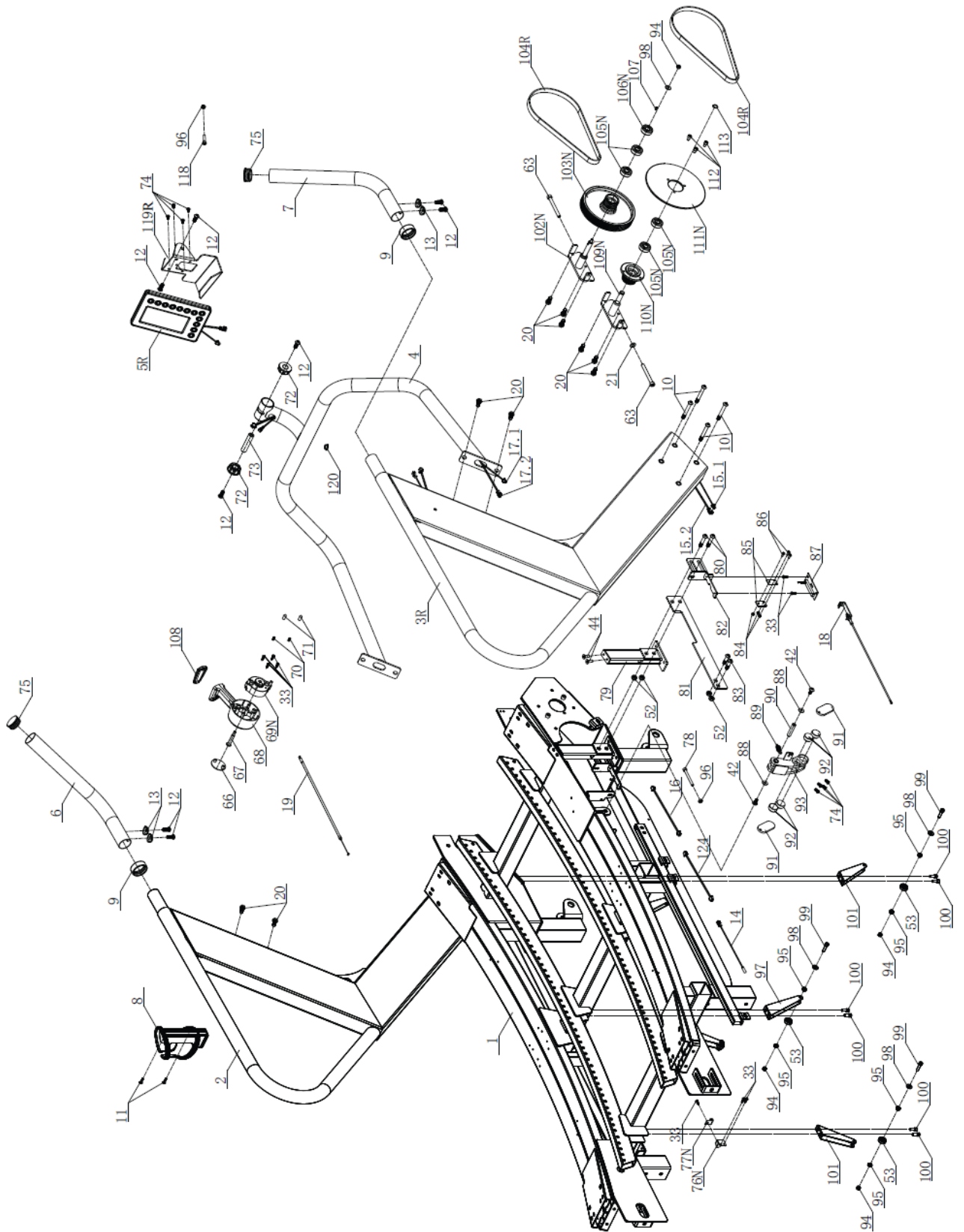
<p>5</p>		<p>Konzole</p>
<p>2</p>		<p>Levé madlo</p>

3		Pravé madlo
68		Ruční magnetické nastavení zátěže
30		Sestava předního válce
64		Sestava zadního válce
27		Řemeny
22		Hliníková sestava běžeckého pásu
34		Hlavní kryt rámu
35		Hlavní kryt rámu

115		Hlavní kryt rámu
114		Hlavní kryt rámu
37		Boční nášlapný rám
36		Boční nášlapný rám
116		Boční nášlapný rám
117		Boční nášlapný rám
-		Sestava ložisek

ROZLOŽENÁ KRESBA





SEZNAM ČÁSTÍ

Ozn.	Název	Ks.
1	Hlavní rám	1
2	Levý sloupek	1
3R	Pravý sloupek – s nastavení rychlostí	1
4	Spodní madla	1
5R	Konzole - SYCPUTC1V 2.0 - 6 úrovní rychlostí	1
6	Levé horní madlo	1
7	Pravé horní madlo	1
8	Držák láhve	1
9	Rozdělovací kroužek madel - $\Phi 45 \times 16$	2
10	Imbusový šroub M8 \times 60 \times 20	8
11	Šroub - M4 \times 16	2
12	Imbusový šroub - M8 \times 20	14
13	Prohnutá podložka - $\Phi 8.5 \times R25 \times t2.0$	4
14	2 pin -spodní kabel L-550mm	1
15	3 pin & 2 pin-prostřední kabel L-1100mm	1
16	3 pin – spodní kabel L- 400mm	1
17	3 pin & 2 pin-horní kabel L- 1050mm	1
18	Spodní kabel odporu L- 450mm	1
19	Horní kabel odporu L - 1100mm	1
20	Šroub -M8 \times 20mm	10
21	Plochá podložka - $\Phi 8$	111
22N	Hliníkový pás - 478 \times 59.3 \times 28	60
23R	EVA rozdělovací podložka - 50 \times 48 \times t1,5	120
24	Kovová upevňovací deska - t1,5 \times 20 \times 14,3	120
25	Hvězdicová podložka - $\Phi 6$	240
26	Šestihranná pojistná matice - M5	240
27	Řemeny - 3600 \times 50 \times 9,5 \times 5	2
28	Celozávitový šroub C.K.S s imbusovou hlavou - M10 \times 35 \times 20	4
29	Šestihranná pojistná matice - M10	4
30R	Sestava předního válce - $\Phi 187 \times 652 \times 371 \times 31$ s FL205 ložisky	1
31	Matice se šestihrannou hlavou - M8	2
32	Samořezný šroub C.K.S s křížovou hlavou - ST4 \times 30	36
33	Samořezný šroub C.K.S s křížovou hlavou - ST4 \times 16	25
34	Přední boční kryt rámu - levý - 851 \times 160 \times 307	1
35	Zadní boční kryt - levý - 851 \times 160 \times 307	1

36	Přední nášlap - levý - 671 x 141 127	1
37	Zadní boční nášlap - levý - 671 x 141 127	1
38	Šroub s křížovou hlavou C.K.S s plným závitem - M4 × 16	1
39	Pružná podložka - Φ5	1
40	Hvězdicová podložka - Φ5	1
41	Uzemňovací kabel - L300mm	1
42	Celozávětový šroub C.K.S s imbusovou hlavou - M6 x 15	12
43	Spodní upevňovací deska hlavního rámu	2
44	Šestihranný šroub - M6 × 15	4
45	Kryt předního transportního kola - t1,2 x Φ31	4
46	Kovové pouzdro - Φ19 x 60 x M6	2
47	Transportní kolo - Φ71 x t48 x Φ19,2	2
48	Šroub s křížovou hlavou C.K.S s plným závitem - M5 × 15	8
49	Více závitová matice - 24 x 16 x 8,3 x M5	8
51R	Výškově nastavitelné nožičky- Φ75 x 102 x M12	4
52	Šestihranná pojistná matice - M8	114
53R	Ložisko - 608 - 2L / NBK	134
54	Kovové pouzdro se zářezem (OD 12 mm x ID 8,1 mm x 16 mm)	92
55	Šestihranný šroub - M8 x 60 x 13	110
56	Kolo vodící kladky - Hliník	18
57	Kovová spona - Φ23	18
58	Kovové pouzdro (OD 12 mm x ID 8,1 mm x 12 mm)	18
59	Kovové pouzdro (OD 12 mm x ID 8,1 mm x 16 mm)	54
60	Šestihranný šroub - M8 × 30	2
61	Nastavitelná upevňovací deska sestavy zadního válce	2
62	Výztužná zadní krytá deska	2
63	Šestihranný šroub - M8 × 75	4
64N	Sestava zadního válce s magnety	1
65	Zadní zvedací rukojeť hlavního rámu	1
66	Kryt madla s nastavením odporu	1
67	Šroub s imbusovou hlavou - M6 x 50 x 36	1
68	Ruční nastavení zátěže - 163 x 86 x 59,2	1
69R	Madlo s ručním nastavením zátěže - 6 úrovní	1
70	Kovová pružina - Φ3,7 x Φ5,3 x 10	2
71	Upevňovací kolík s manuálním nastavením odporu	2
72	Plastová krytka redukce - Φ38 x 15,4	2
73	Kovové pouzdro (OD 15 mm x 63 mm)	1
74	Šroub s křížovou hlavou C.K.S s plným závitem - M5 × 10	8

75	Koncovka - $\Phi 38 \times t1,5$	2
76N	Kovová deska pro upevnění snímače	1
77N	Plastový držák pro upevnění senzoru	1
78	Šestihranný šroub - M6 \times 60	1
79	Sestava předního podpěrného sloupku - pravá	1
80	Šestihranný šroub - M8 \times 40 \times 20	2
81	Výztužná deska hlavního rámu - přední	1
82	Upevňovací držák s nastavitelným odporem	1
83	Šestihranný šroub - M8 \times 30 \times 20	2
84	Šestihranná pojistná matice - M4	3
85	Nastavitelná upevňovací deska odporu	2
86	Šroub s křížovou hlavou C.K.S s plným závitem - M4 \times 10	3
87	Nastavitelný odpor - VR sestava	1
88	Plochá podložka - $\Phi 6 \times \Phi 20 \times t2.0$	2
89	Kovová pružina - $\Phi 10 \times \Phi 1,2 \times 25$	1
90	Kovové pouzdro - $\Phi 10 \times 43$	1
91	Magnetická deska	2
92	Kulatý magnet - 25 \times 25 \times 10	4
93	Nastavitelný magnetický držák	1
94	Šestihranná pojistná matice - M6	7
95	Pouzdro - $\Phi 12 \times \Phi 7,9 \times \Phi 6 \times 6,5$	12
96	Matice se šestihrannou hlavou - M6	2
97	Kovová svorka - středová poloha	2
98	Kovová plochá podložka - $\Phi 6$	7
99	Šroub s vnitřním šestihranem a plným závitem - M6 \times 25	6
100	Šroub s vnitřním šestihranem a plným závitem - M6 \times 15	12
101	Kovová svorka - přední a zadní konce	4
102N	Náprava kladky -přední $\Phi 20 \times \Phi 17 \times 122,2 \times M6$	1
103N	Kolo hnací kladky - přední - $\Phi 158 \times \Phi 48 \times \Phi 40 \times 52 \text{ mm}$	1
104R	Hnací řemen - 8EPJ280	2
105N	Kuličkové ložisko - 6203ZZ - NBK	4
106N	Jednosměrné ložisko - CSK6203	1
107	Kovový upevňovací kolík SQ - 9 \times 4 \times 4	1
108	Horní krytka rukojeti - 59,2 \times 12,6 \times 36,2	1
109N	Náprava kladky -zadní $\Phi 20 \times \Phi 17 \times 91,5 \text{ mm}$	1
110N	Hnací kolo kladky – zadní – $\Phi 70 \times \Phi 48 \times \Phi 40 \times 38 \text{ mm}$	1
111N	Deska hnacího kola – hliník – $\Phi 180 \times \Phi 48,3 \times 4 \text{ mm}$	1
112	Celozávitový šroub C.K.S s imbusovou hlavou - M6 \times 10	3

113	Kovová spona - $\Phi 17$	1
114R	Přední boční kryt - pravý - 851 x 160 x 307	1
115	Zadní boční kryt - pravý - 851 x 160 x 307	1
116	Přední boční nášlap - pravý - 671 x 141 127	1
117	Zadní boční nášlap - pravý - 671 x 141 127	1
118	Šroub se šestihrannou hlavou s plným závitem - M6 x 30	1
119R	Nastavitelný držák konzole	1
120	Průchodka - $\Phi 13$	1
121	Šroub se šestihrannou hlavou s plným závitem - M8 x 15	4
122	Plochá podložka - $\Phi 8,5$ x $\Phi 20$ x t1,5	4
123	Kovové pouzdro - $\Phi 12$ x $\Phi 10$ x 10mm	4
124	2 pin-spodní kabel L-1150mm	1
125N	RPM magnet - $\Phi 12$ x 6 mm	2

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 kupujícímu 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
- nesprávnou údržbou
- mechanickým poškozením
- opotřebením dílů při běžném používání (např. gumové a plastové části, pohyblivé mechanismy, kloubové spoje, opotřebenění brzdových destiček/špalků, řetězu, plášťů, kazety/vícekolečka 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 reklamáce fakturou nebo dodacím listem s uvedeným výrobním (sériovým) číslem, případně týmiž doklady bez sériového čísla. Neprokáže-li kupující oprávněnost reklamáce 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 reklamáce 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 reklamáce 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
Reklamacie a servis: Čermenská 486, Vítkov 749 01

IČO: 26847264
DIČ: CZ26847264

Tel: +420 556 300 970
Mail: eshop@insportline.cz
reklamacie@insportline.cz
servis@insportline.cz

Web: www.inSPORTline.cz

**SK
inSPORTline s.r.o.**

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

IČO: 36311723
DIČ: SK2020177082

Tel.: +421(0)326 526 701
Mail: objednávky@insportline.sk
reklamacie@insportline.sk
servis@insportline.sk

Web: www.inSPORTline.sk

Datum prodeje:

Razítko a podpis prodejce:

Reklamacie zboží



Vrácení a výměna zboží do 30 dnů

