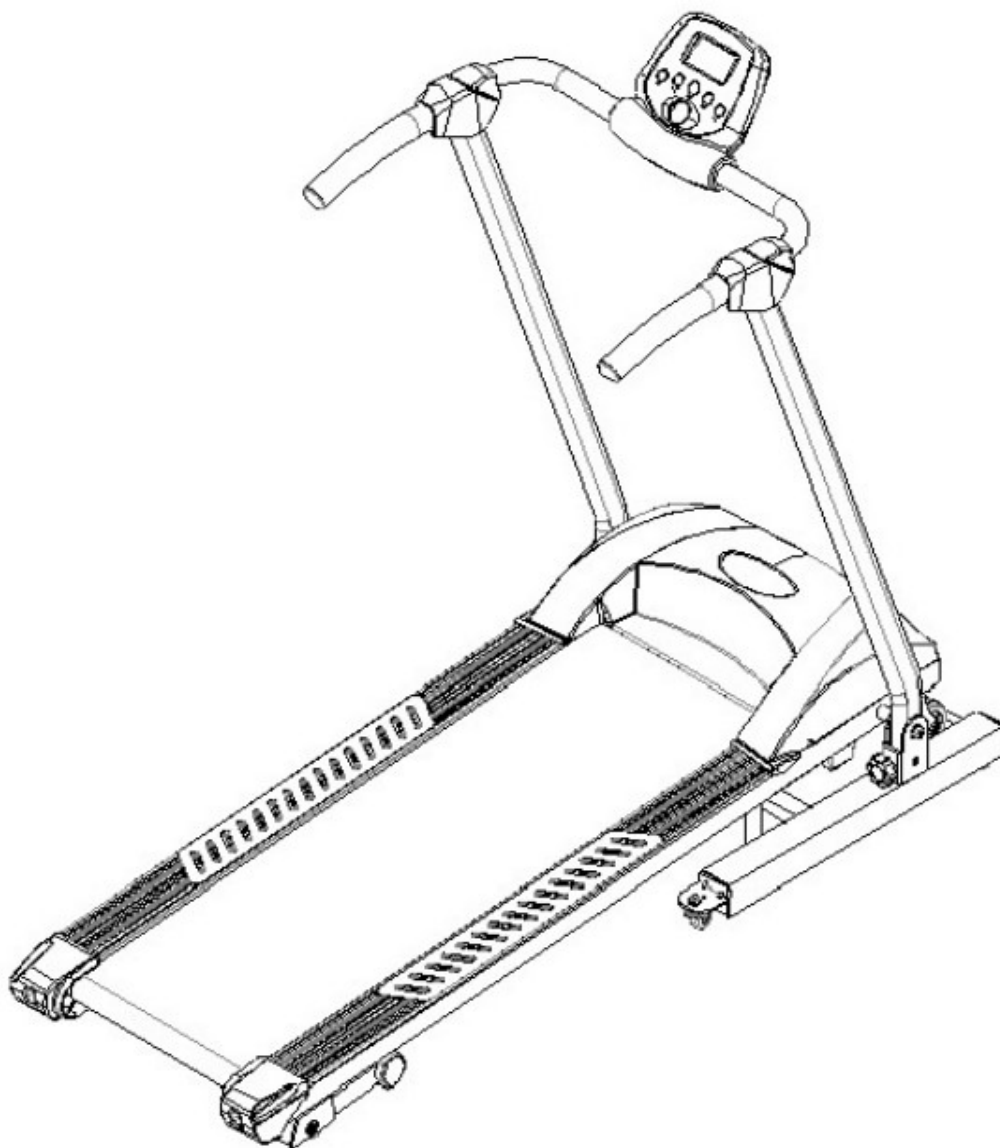




## UŽÍVATEĽSKÝ MANUÁL – SK

### IN 7119 Chodecký pás Wayflex MT250



**Záručný a pozáručný servis zabezpečuje:**  
inSPORTline s.r.o., Električná 6471, 911 01 Trenčín  
mail: [reklamacie@insportline.sk](mailto:reklamacie@insportline.sk), [servis@insportline.sk](mailto:servis@insportline.sk)  
[www.insportline.sk](http://www.insportline.sk)

## OBSAH:

POPIS.....	3
VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ INŠTRUKCIE.....	3
NÁKRES.....	6
ZOZNAM DIELOV.....	7
DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE.....	8
OBSAH BALENIA.....	8
MONTÁŽ.....	10
OVLÁDACÍ PANEL.....	11
ZLOŽENIE/ROZLOŽENIE CHODECKEJ PLOCHY.....	14
ZMENA SKLONU CHODECKEJ DOSKY.....	16
ÚDRŽBA.....	15
RIEŠENIE PROBLÉMOV.....	18
TRÉNING.....	18
VŠEOBECNÉ ODPORÚČANIA NA CVIČENIE.....	19
ZÁRUČNÉ PODMIENKY, REKLAMÁCIE.....	22

## POPIS

**Chodecký pás Wayflex MT250** je kvalitný pás s masážnou plochou určený pre domáce využitie alebo do kancelárií. Rýchlosť chodeckého pásu je možné nastaviť v rozmedzí 1 - 6 km/h a to vrátane spätného chodu v rozmedzí 1 - 3 km/h (pre posilnenie chrbtového svalstva), preto je vhodný pre chôdzu či rehabilitačné účely. Chodecký pás Wayflex MT250 ponúka bohatú funkčnú výbavu, medzi ktorú patrí motor o sile 1,5 HP, možnosť nastavenia sklonu chodeckej plochy v rozsahu -3° až +3°, nosnosť 120 kg alebo prepracovaný počítač, ktorý ponúka 3 prednastavené programy. Displej zobrazuje rad užitočných informácií, ako je rýchlosť, prejdená vzdialenosť, čas, tepová frekvencia alebo spálené kalórie. **Chodecký pás Wayflex MT250** disponuje tiež masážnou chodeckou plochou v podobe výstupkov, ktoré pri chôdzi masírujú chodidlá. Medzi ďalšie prednosti patria transportné kolieska, bezpečnostný kľúč, ktorý zabezpečuje okamžité vypnutie pásu pri strate stability alebo sklápací mechanizmus chodeckej plochy. Vďaka týmto výborným vlastnostiam sa stal **chodecký pás Wayflex MT250** veľmi obľúbeným a vyhľadávaným modelom chodeckých pásov.

## Technický popis

- motorový chodecký pás
- **výkon motora:** 1,5 HP
- **rýchlosť:** 1 - 6 km/h (možné nastaviť aj spätný chod s rýchlosťou 1 - 3 km/h)
- počiatočná rýchlosť len 1 km/h pre staršie osoby či pre rehabilitáciu pacientov
- **veľké bezpečnostné tlačidlo pre okamžité vypnutie pásu** v prípade nebezpečenstva
- **manuálne nastavenie sklonu:** -3° až +3°
- skladací mechanizmus
- **odpruženie:** protitlukové rozpery SAS - Shock Absorbing System
- dobre absorbuje nárazy pri chôdzi a šetrí tak vaše kĺby
- systém BeltDrive (tichý chod)
- LCD displej
- **3 prednastavené programy**
- **počítač zobrazuje:** vzdialenosť, čas, rýchlosť, tepovú frekvenciu, kalórie, SCAN
- jednoduché a intuitívne ovládanie
- kolieska pre jednoduchý transport
- masívna konštrukcia s odolnou povrchovou úpravou
- postranné bezpečnostné nášľapy s protišmykovým povrchom
- systém vyrovnávania nerovností podlahy
- **rozmery:** d138 cm x š63 cm x v123 cm
- **skladovacie rozmery:** d60 cm x š63 cm x v128 cm
- **rozmer chodeckej plochy:** d100 x š33 cm
- **maximálna nosnosť:** 120 kg
- **hmotnosť:** 38 kg
- vhodné do kancelárií, pre rehabilitačné využitie
- určené pre domáce využitie pre chôdzu
- kategória HA (podľa normy ČSN EN ISO 20957-1) – pre domáce použitie s vysokou presnosťou

**Pred začatím akéhokoľvek cvičebného programu podporujúceho činnosť kardiovaskulárnej sústavy sa poraďte s lekárom. Intenzívny vytrvalostný tréning by mal byť vždy najskôr schválený lekárom. Používajte výrobok správnym spôsobom. Pred začatím montáže a prvým použitím výrobku si pozorne prečítajte celý manuál.**

**Zariadenie je určené iba na domáce používanie a nie je určené pre osoby s vyššou hmotnosťou ako 120 kg. Záruka sa nevzťahuje na poškodenie pri profesionálnom/komerčnom používaní.**



### **VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ INŠTRUKCIE:**

Veľký dôraz bol kladený pre bezpečnosť, dizajn a výrobu tohto fitness zariadenia. Napriek tomu je veľmi dôležité, aby ste sa pri jeho používaní riadili nasledujúcimi bezpečnostnými inštrukciami. Nenesieme

zodpovednosť za zranenia, ktoré sú spôsobené nedodržiavaním doporučených bezpečnostných inštrukcií počas používania a montáže tohto zariadenia.

**Pre dodržanie bezpečnosti a pre zabránenie rôznych zranení, prosím pozorne si prečítajte nasledujúce odporúčania a návod na používanie zariadenia, špeciálne pred prvým použitím chodeckého pásu.**

Pred začatím akéhokoľvek cvičebného programu sa poraďte s lekárom. Lekár by mal posúdiť, či môžete cvičiť pravidelne a intenzívne. Posúdenie je potrebné obzvlášť v prípade, že trpíte zdravotnými problémami.

Odporúčame hendikepovaným osobám používanie zariadenia iba v prítomnosti kvalifikovanej osoby.

Pri používaní zariadenia používajte vhodné oblečenie a obuv, najlepšie športovú. Vyhybajte sa príliš voľnému oblečeniu, ktoré by sa mohlo zachytiť do pohybujúcich sa častí zariadenia.

Okamžite prestaňte s cvičením v prípade, že sa necítite dobre, máte bolesti svalstva alebo kĺbov. Počas cvičenia sledujte, ako sa správa a reaguje vaše telo na cvičenie. Nevoľnosť je znakom toho, že cvičenie je príliš intenzívne. Pri prvých príznakoch nevoľnosti alebo závratov prestaňte s cvičením a na chvíľu si ľahnite na podlahu až do doby, kedy sa budete cítiť lepšie.

Toto zariadenie nie je vhodné pre používanie osobami (vrátane detí), ktoré majú znížené psychické vnímanie, zmysly alebo mentálne rozhranie, majú nedostatočné skúsenosti s používaním zariadenia bez prítomnosti zodpovednej dospelaj osoby. Deti musia byť pod dozorom dospelaj osoby, ktorá zabezpečí, že sa nehrajú so zariadením.

Presvedčte sa, že počas cvičenia na zariadení nie sú v jeho blízkosti deti. Pre maximálnu bezpečnosť by malo byť zariadenie umiestnené mimo dosahu detí a domácich zvierat.

Vždy dbajte na to, aby zariadenie používala pri cvičení iba jedna osoba.

Po montáži zariadenia podľa montážnych inštrukcií sa presvedčte, že sú všetky skrutky a matice správne umiestnené a pritiažené. Pri montáži a údržbe používajte len diely, ktoré boli súčasťou balenia alebo boli dodané výrobcom.

Nepoužívajte zariadenie ak je poškodené alebo neservisované.

Vždy umiestňujte zariadenie iba na rovný, čistý a pevný povrch. Nikdy nepoužívajte zariadenie v blízkosti vody a presvedčte sa, že sa v jeho blízkosti nenachádzajú žiadne ostré predmety. Ak je to potrebné, vložte pod zariadenie ochrannú podložku (nie je súčasťou balenia) pre ochranu vašej podlahy a udržiajte voľný priestor v okolí zariadenia, **minimálne 0.6 m kvôli bezpečnosti**.

Dávajte pozor, aby sa vaše ruky alebo nohy nedostali do pohyblivých častí zariadenia. Nevkladajte žiadne veci do otvorených častí zariadenia.

**Rozsah použitia chodeckého pásu:** HA – pre domáce použitie/tréning. (H – stacionárne tréningové zariadenie na súkromné/domáce použitie, A – vysoká presnosť).

Zariadenie používajte iba na účely, ktoré sú popísané v tomto návode. Používajte iba náhradné diely odporúčané výrobcom.

Manuál je určený zákazníkom a jeho účelom je, aby im uľahčil prácu s prístrojom a znížil riziko úrazu.

Dodávateľ nie je zodpovedný za chyby vzniknuté pri prekladaní textu z iných jazykov alebo za drobné odlišnosti v technickej špecifikácii výrobku.

**Všetky údaje namerané počítačom sú iba orientačné a neslúžia na vyhodnotenie zdravotného stavu užívateľa.**

#### **USMERNENIE K UZEMNENIU PRÍSTROJA**

Z bezpečnostných dôvodov musí byť chodecký pás uzemnený. Pri prípadnej poruche trenažéra sa tým zníži riziko zasiahnutia elektrickým prúdom. Prístroj je vybavený uzemňovacím káblom s uzemňovacím vodičom a

uzemňovacím kolíkom. Napájací kábel je nutné zapojiť do zásuvky, ktorá je riadne uzemnená v súlade s miestnymi pravidlami a nariadeniami.

**Nebezpečenstvo** - Nesprávne zapojenie uzemňovacieho kolíka môže viesť k zasiahnutiu elektrickým prúdom. Poradte sa s kvalifikovaným elektrikárom, ak si nie ste istí, či je prístroj uzemnený. Nepokúšajte sa akokoľvek upravovať dodanú zástrčku. Ak zástrčka nepasuje do elektrickej zásuvky, nechajte elektrickú zásuvku vymeniť kvalifikovaným elektrikárom.

Zástrčku napájacieho kábla je nutné zapojiť priamo do elektrickej zásuvky - nepoužívajte žiadne adaptéry.

- Umiestnite prístroj tak, aby ste mali dobrý prístup k elektrickej zásuvke.
- Ak je napájací kábel poškodený, musí ho z bezpečnostných dôvodov vymeniť výrobca, servisný technik alebo iná kvalifikovaná osoba.

### **DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA**

Pri používaní prístroja vždy dodržujte nasledujúce bezpečnostné pokyny:

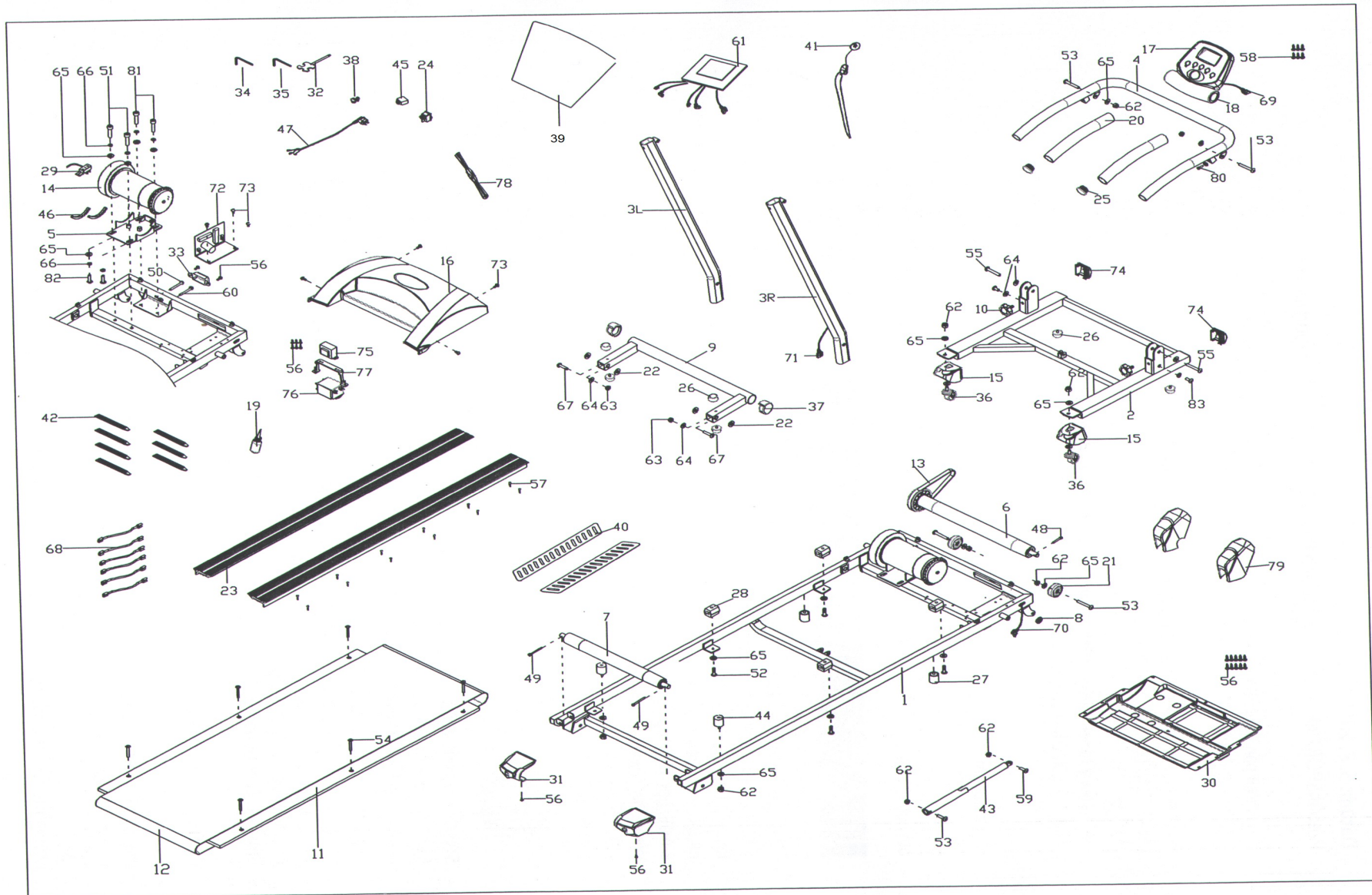
Pred prvým použitím chodeckého pásu si prečítajte všetky pokyny.

**HROZÍ RIZIKO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM:** po každom použití pásu alebo pred jeho čistením odpojte napájací kábel z elektrickej siete.

**VAROVANIE:** predchádzajte popáleninám, vzniku požiaru, zasiahnutiu elektrickým prúdom a zraneniam, a dodržujte nasledujúce pokyny:

1. Nevzdďaľujte sa od prístroja po jeho zapojení do elektrickej siete. Odpojte prístroj z elektrickej siete, ak ho práve nebudete používať alebo sa chystáte vykonať údržbu.
2. Deti a postihnutí ľudia môžu prístroj používať iba za dozoru dospeléj osoby. Dozor dospeléj osoby je nutný tiež v prípade, že sú deti a postihnutí ľudia v blízkosti prístroja.
3. Používajte pás iba na účely, na ktoré bol navrhnutý, a ktoré sú popísané v tomto manuáli. Nepoužívajte žiadne príslušenstvo, ktoré nebolo odporúčané výrobcom.
4. Nikdy pás nepoužívajte, ak nie je úplne v poriadku, alebo je poškodený napájací kábel alebo bol zasiahnutý vodou. Pre opravu kontaktujte naše servisné stredisko.
5. Napájací kábel nesmie byť v blízkosti zdroja tepelného žiarenia.
6. Nevhadzujte ani nevkładajte žiadne predmety do otvorov v prístroji.
7. Nepoužívajte prístroj vonku.
8. Pred odpojením z elektrickej siete vypnite najskôr prístroj pomocou tlačidiel.
9. Prístroj zapájajte iba k riadne uzemnenej elektrickej zásuvke.
10. Z bezpečnostných dôvodov nesmie dôjsť k poškodeniu napájacieho kábla. Po použití prístroja odpojte napájací kábel a uschovajte ho na bezpečné miesto, kde nemajú prístup deti.
11. **VAROVANIE:** Ak nebude prístroj po dlhšiu dobu používaný, odpojte a vyberte ovládací panel a uschovajte ho na mieste, kam nemajú deti prístup.
12. **POZOR:** Pri nastupovaní na **spustený** chodecký pás a zostupovaní z pásu buďte opatrní, hrozí riziko úrazu. Pred prvým použitím si prečítajte celý manuál.

# NÁKRES



## ZOZNAM DIELOV

Číslo	Názov dielu	Počet	Číslo	Názov dielu	Počet
1	Hlavný rám	1	43	Piest	1
2	Základný rám	1	44	Silentblok M8xØ25xØ30	2
3L/R	Stĺpik	2	45	Poistka	1
4	Rukoväť	1	46	Silentblok motora	2
5	Konzola motora	1	47	Sieťový kábel	1
6	Predný valec	1	48	Skrutka M6x45	1
7	Zadný valec	1	49	Skrutka M6x60	2
8	Vymedzovací krúžok	1	50	Skrutka M8x50	1
9	Zdvihový rám	1	51	Skrutka M8x35	2
10	Ručná skrutka	2	52	Skrutka M8x10	6
11	Chodecká doska	1	53	Skrutka M8x40	5
12	Chodecký pás	1	54	Skrutka M8x20	6
13	Remeň	1	55	Skrutka M10x75	2
14	Motor DC	1	56	Skrutka ST4.2x15	14
15	Krytka transportného kolieska	2	57	Skrutka ST4.2x25	12
16	Horný kryt motora	1	58	Skrutka ST4x15	6
17	Horný kryt ovládacieho panela	1	59	Skrutka M8x25	1
18	Spodný kryt ovládacieho panela	1	60	Skrutka M8x40	1
19	Silikónový olej	1	61	Počítač	1
20	Penová rukoväť	2	62	Samoistiaca matica M8	10
21	Pojazdné koliesko	2	63	Samoistiaca matica M10	2
22	Plastová podložka	4	64	Plochá podložka Ø11xØ20xT2.0	6
23	Bočný nášľap	2	65	Plochá podložka Ø9xØ16xT1.6	19
24	Sieťový vypínač	1	66	Perová podložka Ø8.1xØ12.3xT2.1	6
25	Koncová krytka rukoväte Ø32x1.5	2	67	Skrutka M10x55	2
26	Doraz 35x15 (M6x10)	6	68	Prepojovací kábel	6
27	Silentblok	2	69	Počítačový kábel – horná časť	1
28	Silentblok	4	70	Počítačový kábel – spodná časť	1
29	Magnetický snímač rýchlosti	1	71	Počítačový kábel – stredná časť	1
30	Spodný kryt motora	1	72	Riadiaca jednotka	1
31	Koncový kryt hlavného rámu	2	73	Skrutka M5x8	7
32	Maticový kľúč + krížový skrutkovač	1	74	Krytka základného rámu	2
33	Krytka	1	75	Transformátor	1
34	Imbusový kľúč veľ. 5	1	76	Filter	1
35	Imbusový kľúč veľ. 6	1	77	Konzola transformátora	1
36	Transportné koliesko	2	78	Hrudný pás	1
37	Krytka zdvihového rámu	2	79	Krytka rukoväte	2
38	Vypínač	1	80	Imbusová skrutka s polguľatou hlavou M8x20	2

39	Potlač obrazovky ovládacieho panela	1	81	Imbusová skrutka s valcovou hlavou M8x20	2
40	Protišmyková nálepka	2	82	Skrutka M8x35	2
41	Bezpečnostný kľúč	1	83	Skrutka M10x15	2
42	Viazací pás	7			

## DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE

### Zapojenie do el. siete:

- Chodecký pás umiestnite v blízkosti zdroja napájania.
- Prístroj zapojte do uzemnenej elektrickej zásuvky, ku ktorej nie je pripojený žiadny iný prístroj.
- Neodporúčame používať predlžovací kábel.
- Ak nie je prístroj riadne uzemnený, hrozí riziko zasiahnutia elektrickým prúdom. Ak si nie ste istí, či je zásuvka riadne uzemnená, poraďte sa s kvalifikovaným elektrikárom. Ak nie je prípojka kompatibilná so zásuvkou, nepokúšajte sa ju akokoľvek upravovať. Poradte sa s kvalifikovaným elektrikárom o použití vhodnej zásuvky.
- Kolísanie elektrického napätia môže prístroj vážne poškodiť. Zmeny počasie alebo vypínanie a zapínanie ďalších prístrojov, môže kolísanie elektrického napätia zapríčiniť. Poškodeniu prístroja zabránite, ak použijete prepäťovú ochranu (nie je súčasťou balenia).
- Prístroj je navrhnutý pre elektrické napätie o rozsahu 220 - 240 V.
- Dávajte pozor, aby nebol napájací kábel v blízkosti nosných koliesok. Nenechávajte napájací kábel pod prístrojom. Nepoužívajte prístroj, ak je napájací kábel poškodený.
- Pred údržbou alebo čistením prístroja ho odpojte zo siete.
- Pred začatím cvičenia vždy skontrolujte, že je prístroj úplne v poriadku.
- Nepoužívajte prístroj vonku, v garáži alebo pod akýmkoľvek vonkajším prístreškom. Nevystavujte prístroj vlhkosti alebo priamemu slnečnému žiareniu.
- Ak je prístroj spustený, nevzdiaľujte sa od neho a majte ho pod kontrolou.
- Ak dôjde k poškodeniu prívodného kábla, musí ho vymeniť výrobca, servisný technik alebo iná kvalifikovaná osoba. Neopravujte prístroj sami, hrozí riziko zasiahnutia elektrickým prúdom.
- Pravidelne kontrolujte, či je pás napnutý. Spustite chodecký pás skôr, než sa na neho postavíte.

### **Montáž:**

- Pred začatím montáže tohto fitness prístroja si najprv pozorne prečítajte návod na montáž prístroja.
- Pred montážou vyberte z krabice všetok obsah a rozložte prehľadne na voľnú plochu všetky diely.
- Budete mať prehľad nad jednotlivými dodanými dielmi a uľahčí Vám to montáž.
- Podľa zoznamu dielov skontrolujte, či sú dodané všetky diely. Baliace materiály vyhodte až po tom, čo budete mať prístroj kompletne zmontovaný.
- Uvedomte si, že pri montáži prístroja, rovnako ako u ďalších činnostiach vyžadujúcich prácu s náradím, hrozí nebezpečenstvo úrazu. Pri zostavovaní prístroja buďte opatrní. (Postupujte opatrne, dbajte opatrnosti)
- Prístroj montujte v bezpečnom prostredí a nenechávajte napr. voľne ležať náradie v okolí prístroja. Baliaci materiál skladujte tak, aby nepredstavoval žiadne riziko nebezpečenstva. Fólie a plastové obaly môžu pre deti predstavovať nebezpečenstvo udusenía.
- Dôkladne si prezrite obrázky v návode, podľa ktorých budete následne prístroj montovať.
- Prístroj musí starostlivo zostaviť dospelá osoba. V prípade nutnosti si treba prizvať na pomoc ďalšiu technicky zdatnú osobu.

## OBSAH BALENIA

### VYBALENIE DIELOV A MONTÁŽ







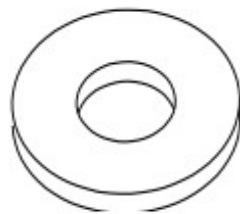
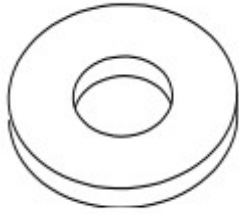

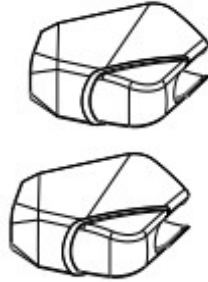
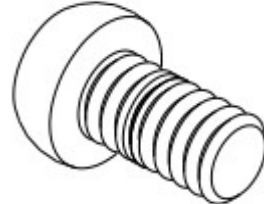
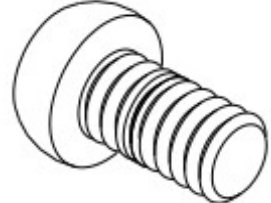
**UPOZORNENIE!:** Budte veľmi opatrní pri montáži tohto chodeckého pásu. Nedodržanie montážnych inštrukcií môže viesť k prípadným zraneniam.

**POZNÁMKA:** Pri montáži chodeckého pásu postupujte presne podľa pokynov uvedených v tomto návode.



**ROZBALTE ZARIADENIE A SKONTROLUJTE SI OBSAH BALENIA:**

- Vybaľte chodecký pás.
- Skontrolujte nasledujúce komponenty. V prípade, že chýba ktorýkoľvek z týchto komponentov, prosím skontaktujte vášho predajcu.

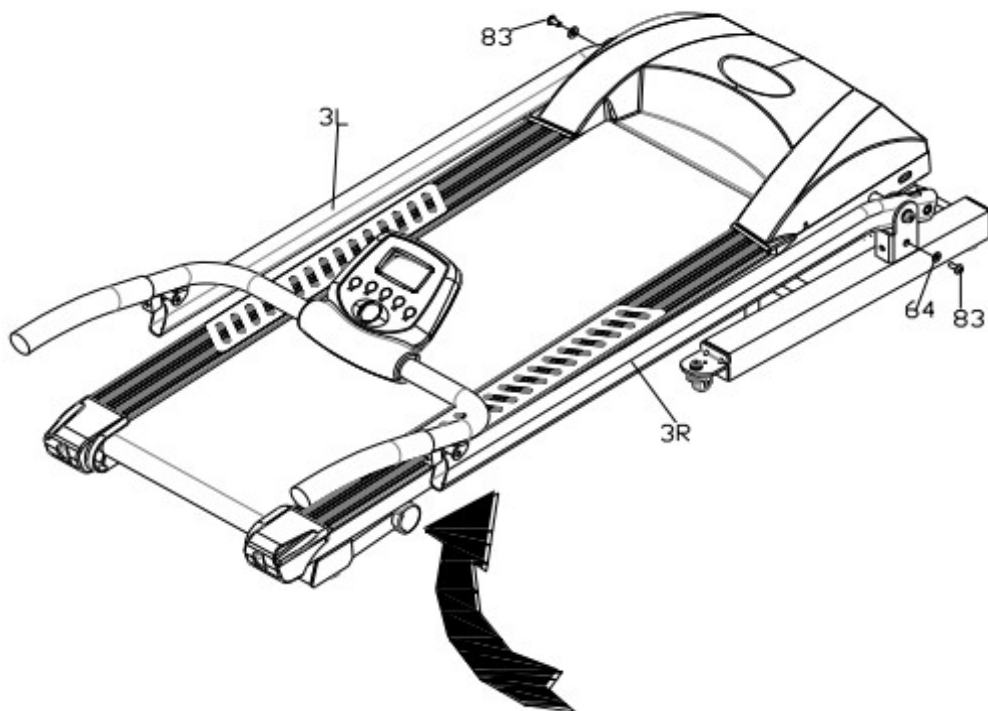
 <p>1 – Hlavný rám – 1 ks</p>	 <p>10 – Ručná skrutka – 2 ks</p>	 <p>32 – Maticový kľúč + krížový skrutkovač – 1 ks</p>	 <p>34 – Imbusový kľúč veľ. 5 – 1 ks</p>
 <p>35 – Imbusový kľúč veľ. 6 – 1 ks</p>	 <p>41 – Bezpečnostný kľúč - 1ks</p>	 <p>64 – Plochá podložka Ø11xØ20xT2.0 – 2 ks</p>	 <p>65 – Plochá podložka Ø9xØ16xT1.6 – 2 ks</p>
 <p>78 – Hrudný pás – 1 ks</p>	 <p>79 – Krytka rukoväte – 2 ks</p>	 <p>80 – Imbusová skrutka s polguľatou hlavou M8x20 – 2 ks</p>	 <p>83 – Skrutka M10x15 – 2 ks</p>

## MONTÁŽ

### Náradie:

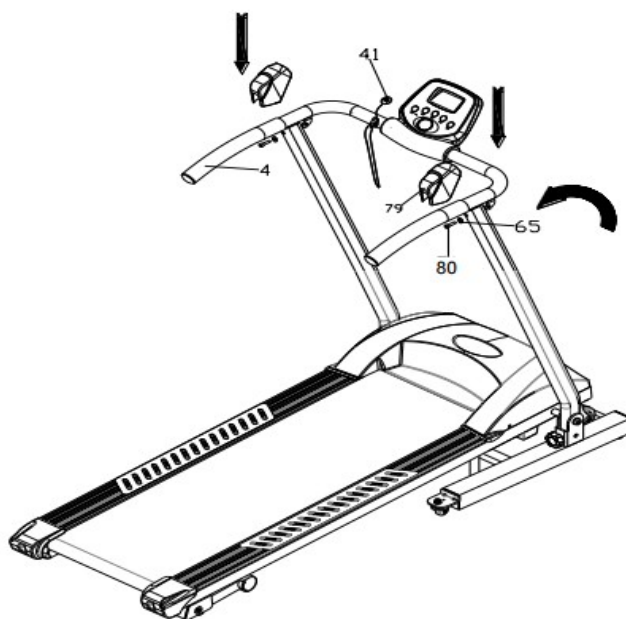
Imbusový kľúč veľ. 5 – ks, Imbusový kľúč veľ. 6 – 1 ks, Maticový kľúč + krížový skrutkovač – 1 ks

### Krok 1



Vytiahnite z krabice hlavný rám (1) a postavte ho na zem. Uchopte oboma rukami rukoväť (4) a zdvihnite bočné stĺpiky (3L/R) až do krajnej polohy. Zaisťte stĺpiky v hlavnom ráme pomocou dvoch skrutiek M10x15 (83), dvoch podložiek Ø11xØ20xT2.0 (64) a dvoch ručných skrutiek (10).

### Krok 2



Pripevnite rukoväť (4) k stápiikom (3L/R) pomocou dvoch imbusových skrutiek s polguľatou hlavou M8x20 (80) a dvoch plochých podložiek Ø9xØ16xT1.6 (65). Potom nasadte na rukoväť krytky (79) a nakoniec pripojte k ovládacímu panelu bezpečnostný kľúč (41).

### Upozornenie

Montáž vykonajte presne podľa vyššie uvedených pokynov a nezabudnite riadne pritiahnúť všetky skrutky. Po dokončení montáže skontrolujte podľa nižšie uvedených pokynov, že sú všetky skladacie a polohovacie mechanizmy plne funkčné. Pred prvým použitím prístroja si prečítajte všetky pokyny.

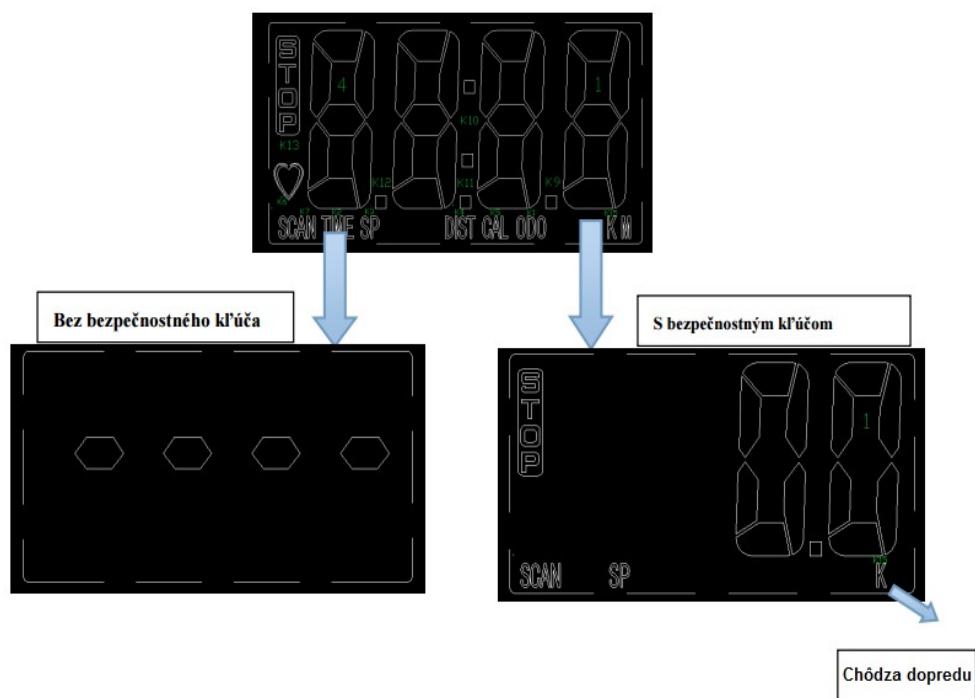
### OVLÁDACÍ PANEL



### Tlačidlá

#### 1. Zapnutie

Po zapnutí prístroja pomocou sieťového vypínača sa aktivuje displej ovládacieho panela.



## 2. Bezpečnostný kľúč a spätný chod

Keď je pás nastavený na štandardný režim pre chôdzu dopredu, ukazuje sa v pravom dolnom rohu displeja indikátor "K".

**Spätný chod:** Vyberte bezpečnostný kľúč, podržte tlačidlo *MODE* a opäť zapojte bezpečnostný kľúč. V pravom dolnom rohu displeja sa objaví indikátor "M" označujúci režim pre chôdzu pospiatky. Pre aktiváciu štandardného režimu iba vyberte a znovu pripojte bezpečnostný kľúč.

**Upozornenie!** Chod pásu možno zmeniť až po jeho úplnom zastavení.

## 3. Tlačidlo MODE

Ako východzie nastavenie je nastavený cvičebný režim *SCAN* - v tomto režime sa budú ukazovatele medzi sebou automaticky prepínať v tomto poradí: *TIME* (ČAS) - *SPEED* (RÝCHLOSŤ) – *CALORIE* (KALÓRIE) - *DISTANCE* (VZDIALENOSŤ). Tlačidlo *MODE* použite, ak si prajete prepnúť režim a sledovať iba jedného ukazovateľa.

Pred spustením chodeckého pásu si môžete pomocou tlačidla *MODE* nastaviť parameter cvičenia: *TIME* - ČAS (rozsah 5:00 - 99: 00), *CALORIE* - KALÓRIE (rozsah 10 - 9990 KCL), *DISTANCE* - VZDIALENOSŤ (rozsah 1.0 - 99.5 KM).

Pre začatie cvičenia stlačte tlačidlo *START*.

## 4. Tlačidlo START

Tlačidlo pre spustenie pásu a začatie cvičenia.

Po jeho stlačení sa zobrazí časový odpočet 3 sekúnd a potom sa pás rozbehne predvolenou rýchlosťou 1.0 km/h alebo vopred nastavenou rýchlosťou.

## 5. Tlačidlo STOP

Tlačidlo pre zastavenie chodeckého pásu.

Ak tlačidlo použijete pri cvičení v režime *MODE* alebo programoch *P1-P3*, namerané cvičebné údaje zostanú

zachované v pamäti počítača a neodstránia sa.

Ak zastavíte chodecký pás vytiahnutím bezpečnostného kľúča, dôjde k zmazaniu všetkých nameraných údajov.

## 6. Tlačidlá +/-

Tlačidlá pre zmenu rýchlosti pásu.

V režime *MODE* a programoch *P1-P3* slúžia tlačidlá na nastavenie cvičebných parametrov.

### FUNKCIE

- **TIME:** Zobrazenie dĺžky tréningu v rozsahu 0:00 - 99:59 minút.
- **SPEED:** Zobrazenie aktuálnej rýchlosti pásu: pri behu dopredu v rozsahu 1.0 - 6.0 km/h, pri behu pospiatky v rozsahu 1.0 - 3.0 km/h.
- **CALORIE:** Zobrazenie počtu spotrebovaných kalórií v rozsahu 0 - 9999 KCL (50 metrov = 1 KCL).
- **DISTANCE:** Zobrazenie prekonanej vzdialenosti v rozsahu 0.0 - 99.9 km

### HRUDNÝ PÁS

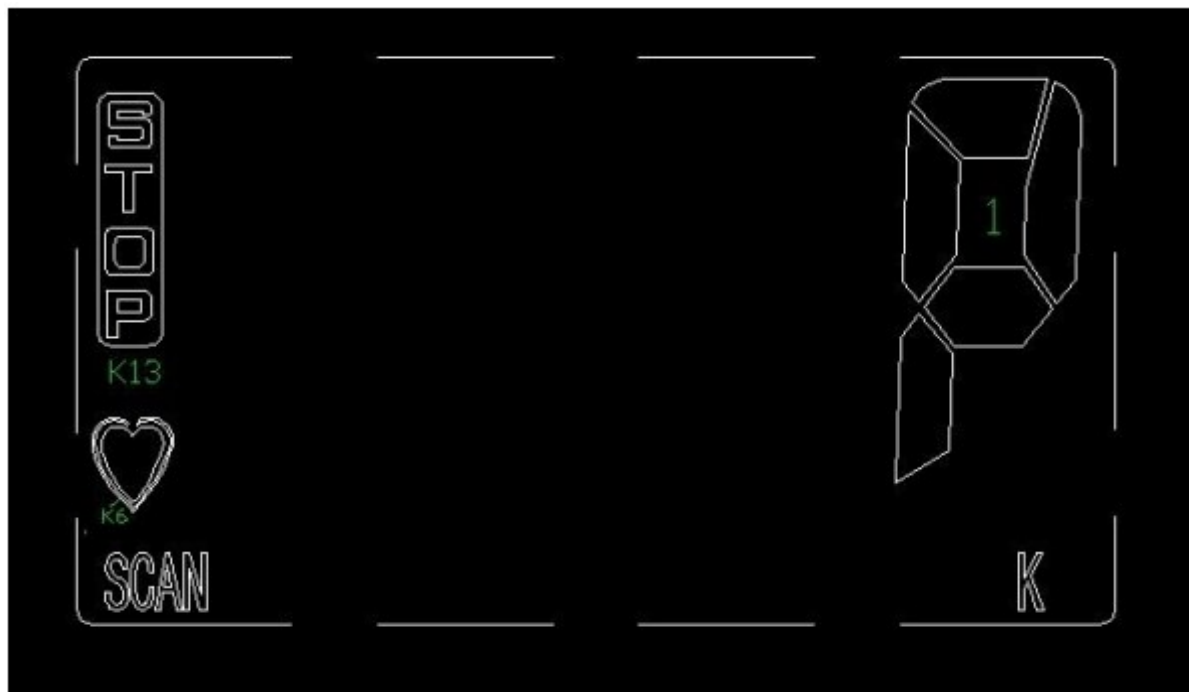
Po nasadení bezdrôtového hrudného pásu možno pri cvičení sledovať svoj aktuálny tep (rozsah merania 40 - 199 tepov/minútu).

**Upozornenie:** Vzdialenosť medzi hrudným pásom a ovládacím panelom by nemala byť väčšia ako 1 meter.

#### Varovanie:

**Systém pre monitorovanie tepovej frekvencie nemusí byť presný. Preťažovanie pri tréningu môže zaviniť vážne zranenie alebo smrť! Pokiaľ pocítujete nevoľnosť, okamžite ukončíte cvičenie!**

### PROGRAMY „P“



Chodecký pás ponúka 3 cvičebné programy. V programoch sa bude automaticky meniť rýchlosť pásu tak, ako je uvedené v tabuľke nižšie.

Ak budete v režime nastavenia (keď je pás zastavený) stlačiť tlačidlo *MODE*, budete prepínať medzi parametrami *TIME* - *CALORIE* - *DISTANCE*, následne medzi jednotlivými programami *P1* - *P2* - *P3*.

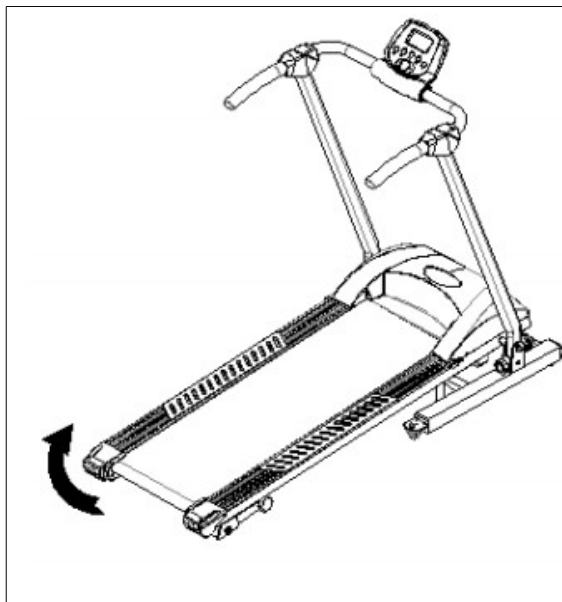
Predvolený čas všetkých programov je 30 minút. Pomocou tlačidiel *SPEED +/-* môžete dĺžku cvičenia zmeniť.

Čas		Časový interval – celkový čas/20																			
Program		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
P1	Rýchlosť	2	2.5	3	3.5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	3.5	3	2.5	2	
P2	Rýchlosť	2	2.5	3	3.5	3.5	4	4	4.5	4.5	5	5	4.5	4.5	4	4	3.5	3.5	3	2.5	2
P3	Rýchlosť	2	2.5	2.5	3	3	3	3.5	3.5	3.5	4	4	4	4.5	4.5	4.5	5	5	4	3	2



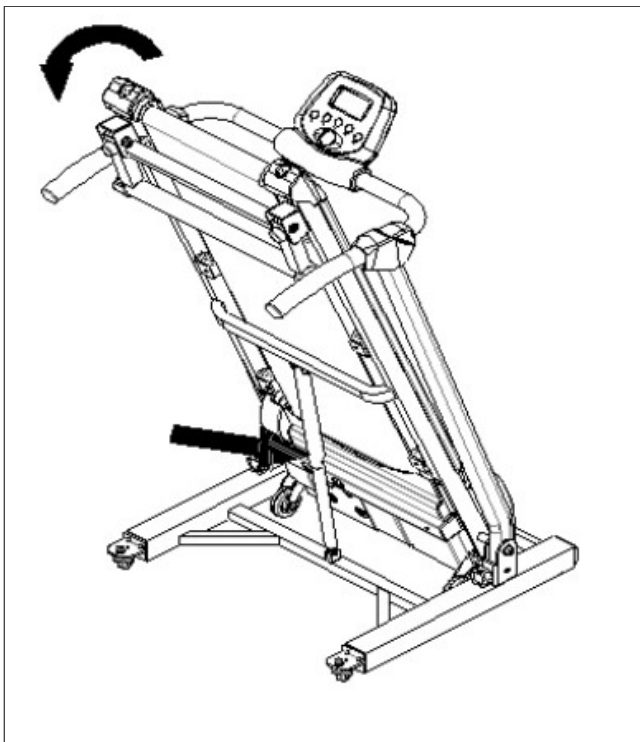
### ZLOŽENIE/ROZLOŽENIE CHODECKEJ PLOCHY

#### Zdvihnutie chodeckej dosky



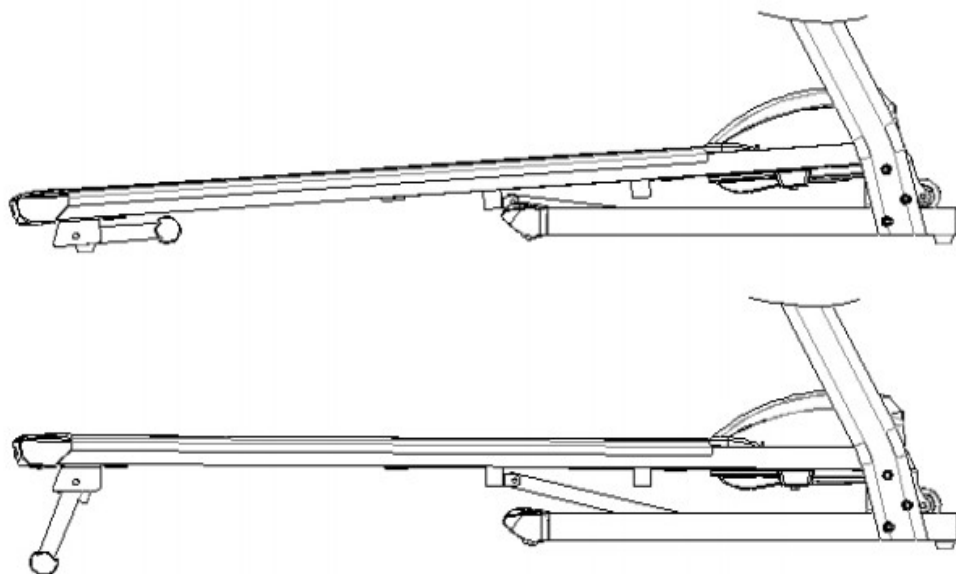
Zdvíhajte chodeckú dosku, kým nebudete počuť zacviknutie piestovej poistky.

#### Spustenie chodeckej dosky



Chodidlom opatrne odistite piestovú poistku a zatlačte na chodeckú dosku v smere šípky na obrázku – doska sa začne pomaly spúšťať k zemi.

## ZMENA SKLONU CHODECKEJ DOSKY



Pomocou zdvihového rámu (9) možno chodeckú dosku nastaviť do 2 pozícií.

## ÚDRŽBA

Správna údržba je nevyhnutná pre zabezpečenie bezchybného chodu chodeckého pásu. Nesprávne vykonávanou údržbou môže dôjsť k poškodeniu chodeckého pásu alebo skráteniu jeho životnosti.

**Je nevyhnutné vykonávať pravidelné kontroly chodeckého pásu, všetky časti musia byť vždy riadne utiahnuté. Poškodené časti musia byť ihneď vymenené.**

### Nastavenie pásu:

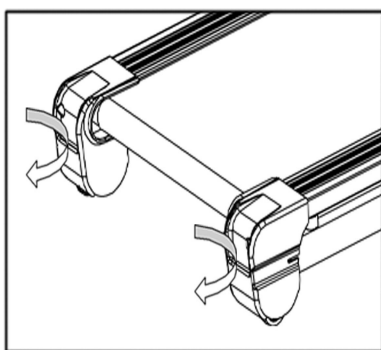
Počas prvých pár týždňov používania chodeckého pásu sa môže stať, že ho bude potrebné upraviť. Všetky chodecké pásy sú nastavené vo výrobe, ale pri užívaní sa môže chodecký pás mierne natiahnuť.

### Napnutie chodeckého pásu:

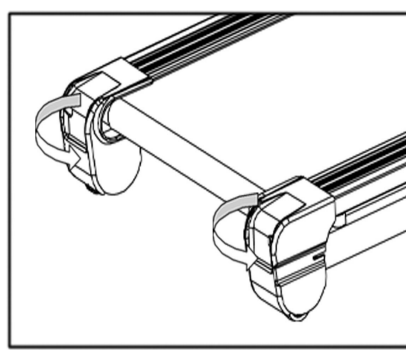
Ak sa Vám zdá, že je pri behu pás príliš voľný a sklzáva (preklzuje), bude zrejme potrebné zvýšiť stupeň napnutia pásu.

1. Uťahnite ľavú napínaciu skrutku pomocou 8mm imbusového kľúča. Skrutku otočte o 90 stupňov v smere hodinových ručičiek, dôjde k posunutiu zadného valca (*obr. 1*).
2. Rovnakým spôsobom utiahnite pravú napínaciu skrutku. Je dôležité, aby ste obe skrutky pritiahli úplne rovnako a bola tak zaistená správna pozícia valca.
3. Príťahujte napínacie skrutky, kým nie je problém vyriešený a pás napnutý.
4. Dávajte pozor, aby ste napínacie skrutky nepritiahli príliš, mohol by tým byť vyvíjaný nadmerný tlak na ložiská predného a zadného valca. Ak je chodecký pás príliš napnutý, môže dôjsť k poškodeniu ložísk vo valcoch, ktoré potom začnú vydávať nadmerný hluk.

Pokiaľ chcete napnutie pásu znížiť, otáčajte napínacou skrutkou v protismere hodinových ručičiek. Je dôležité, aby ste otočili oboma skrutkami v tom istom rozsahu (*obr. 2*).



Pritiahnutie chodeckého pásu (*obr. 1*)



Uvoľnenie chodeckého pásu (*obr. 2*)

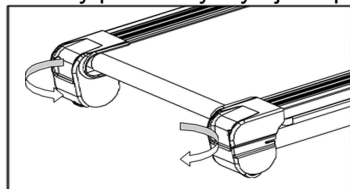
### Centrovanie chodeckého pásu:

Niektorí ľudia sa môžu pri behu odrážať jednou nohou viac ako druhou a môže tým dôjsť k posunu pásu zo stredu smerom do strany. Miera posunu je závislá na tom, o koľko sa líši sila odrazu nôh. To, že sa pás vychyluje zo stredu, je jav bežný, a ak ho nikto nepoužíva, sám sa vycentruje. Ak je však pás trvalo posunutý do strany, je potrebné ho ručne vycentrovať.

Spustíte chodecký pás, nastúpte naň, pomocou tlačidla zvýšite rýchlosť na 6 km/h.

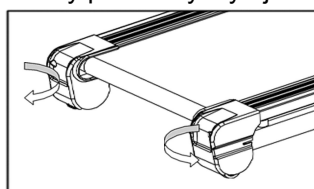
1. Ak je pás posunutý smerom doľava, použite imbusový kľúč 8mm a otočte ľavou napínacou skrutkou o 90 stupňov v smere hodinových ručičiek a pravou napínacou skrutkou o 90 stupňov v protismere hodinových ručičiek. Ak je pás posunutý smerom doprava, otočte pravou napínacou skrutkou o 90 stupňov v smere hodinových ručičiek a ľavou napínacou skrutkou o 90 stupňov v protismere hodinových ručičiek. Takto postupujte, kým nie je pás vycentrovaný.
2. Akonáhle je pás vycentrovaný, zvýšite rýchlosť na 6 km/h a overte správny a plynulý beh prístroja. V prípade nutnosti postupujte opäť podľa predchádzajúceho bodu. Ak sa Vám nedarí týmto spôsobom chodecký pás vycentrovať, bude potrebné zvýšiť napnutie pásu.

Chodecký pás sa vychyluje doprava



Nastavenie pre pravú odchýlku.

Chodecký pás sa vychyluje doľava



Nastavenie pre ľavú odchýlku.

### Mazanie chodeckej plochy. Silikónový olej je dodávaný spolu so zariadením (biela fľaška).

Pre zabezpečenie správneho chodu chodeckého pásu doporučujeme vykonávať pravidelné kontroly, či je riadne premazaný. Trenie medzi chodeckou plochou a chodeckým pásom má vysoký vplyv na životnosť chodeckého pásu. Pred prvým použitím chodeckého pásu, skontrolujte, či je chodecká plocha namazaná. Po



každých 10 hodinách cvičenia skontrolujte vnútornú stranu chodeckého pásu z oboch strán, vždy siahnite rukou čo najďalej smerom do stredu. Pokiaľ zaznamenáte stopy silikónového oleja, netreba mazať chodecký pás. Ak je povrch suchý, postupujte podľa nasledujúcich krokov:

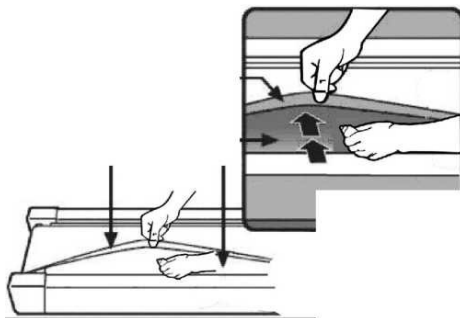
**Krok 1:** Odpojte chodecký pás z elektriky a uvoľnite pás pomocou skrutiek pre napnutie chodeckého pásu (sú umiestnené na konci chodeckého pásu).

**Krok 2:** Po uvoľnení skrutiek, nadvihnite chodecký pás a vyčistite priestor medzi chodeckým pásom a chodeckou plochou. Stlačte malú bielu fľaštičku silikónového oleja, ktorý je dodávaný spolu so zariadením a aplikujte na hornú časť chodeckej dosky.

**Krok 3:** Po namazaní chodeckej dosky, pritiahnite obe strany. Keď je pás takmer pritiažený, zapnite pás pri rýchlosti 1km/hod, nevstupujte na pás. Nastavte obe skrutky, aby ste vycentrovali chodecký pás na zadnom valci. Nechajte pás bežať pri rýchlosti 5 km/hod po dobu 3 minút.

**Krok 4:** Vstúpte na pás a začnite na ňom kráčať pri rýchlosti 5 km/hod po dobu 3 minút. Nakoniec utiahnite obe skrutky, až kým chodecký pás nepracuje správne bez toho, aby ste sa naň postavili.

**Varovanie:** Pri nadmernom mazaní pásu môže dochádzať k vzniku statickej elektriny.



#### Čistenie:

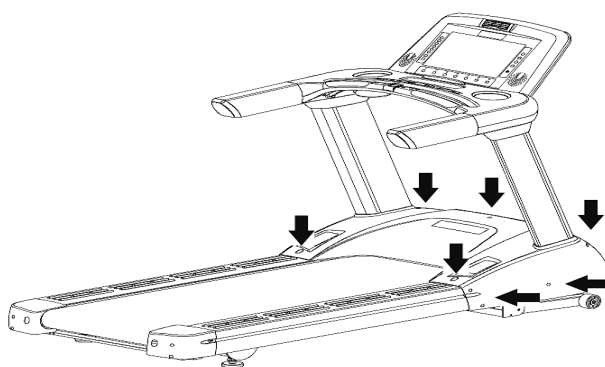
Pravidelným čistením chodeckého pásu zaistíte jeho dlhú životnosť.

**Varovanie:** Pred čistením prístroj vypnite, aby nedošlo k zásahu elektrickým prúdom. Napájací kábel musí byť odpojený zo siete skôr, ako začnete prístroj umývať.

**Po každom použití** zotrite z ovládacieho panela a celého povrchu prístroja pot navlhčeným, čistým a mäkkým kusom látky.

**Pozor:** Na čistenie nepoužívajte žiadne drsné materiály alebo rozpúšťadlá. Dávajte pozor, aby nedošlo k poškodeniu ovládacieho panela vodou. Nevystavujte ovládací panel priamemu slnečnému žiareniu. Odporúčame umiestniť pod chodecký pás podložku. Topánky môžu obsahovať nečistoty, ktoré budú pri behu padať pod prístroj. Čistenie bude jednoduchšie, ak podložku umyjete raz týždenne.

**Každé dva mesiace** odstráňte prach a nečistoty z priestoru motora. Stroj odpojte od zdroja elektrickej energie, po 2 hodinách odskrutkujte plastový kryt motora (diel č. 16) a vykonajte vysatie priestoru motora (vid'. obrázok).



#### Uskladnenie:

Chodecký pás by mal byť uskladnený vo vnútornom prostredí, z dôvodu možnosti navlhnutia. Udržujte zariadenie mimo dosahu vody, nekladajte ani nepokladajte nič na chodecký pás.

## RIEŠENIE PROBLÉMOV

Chybové hlásenie	Popis chyby	Riešenie
E03	Nie je snímaná rýchlosť.	Chyba sa ohlásí, pokiaľ nie je rýchlosť motora snímaná dlhšie ako 3 sekundy. Skontrolujte zapojenie snímača rýchlosti, kábla od motora a riadiacej jednotky.

## TRÉNING

### Úvodné informácie

Pred začatím tréningového programu sa poraďte s lekárom alebo inou kvalifikovanou osobou, a to najmä v prípade, že ste starší ako 35 rokov, trpíte zdravotnými problémami alebo ste dlhú dobu necvičili.

Najskôr sa postavte vedľa prístroja a naučte sa ho ovládať - spustiť, zastaviť a meniť rýchlosť. Až potom sa postavte na postranné nášľapy, pridržujte sa rukovätí a spustíte pás pri nízkej rýchlosti (max. 1.6 - 3.2 km/h). Stojte vzpriamene, pozerajte sa pred seba a skúste najskôr niekoľkokrát nášľapnúť na chodeckú plochu iba jednou nohou. Až získate dostatočný pocit istoty, môžete skúsiť zvýšiť rýchlosť na 3 - 5 km/h. Udržujte túto rýchlosť po dobu aspoň 10 minút a potom pás zastavte.

### Základný typ tréningu

Nastavte si stupeň sklonu chodeckej dosky. Potom cvičte rovnakým tempom tak, aby ste počas 15 - 25 minút prekonali vzdialenosť 1 km (snažte sa dodržať stanovené časové rozmedzie). Potom prekonajte vzdialenosť 1 km rýchlosťou 4.8 km/h - táto fáza by mala trvať približne 12 minút. Ak je pre vás vyššie uvedený typ tréningu príliš jednoduchý, môžete skúsiť cvičiť vyššou rýchlosťou po dobu 30 minút. Pamätajte, že by mal každý tréning začínať pomalou chôdzou - značne sa tým zníži riziko vzniku úrazu.

### Ďalšie typy tréningu

**Skrátený tréning** - Ak si prajete ušetriť čas, môžete tréning skrátiť na 15 - 20 minút.

Pre zahriatie organizmu cvičte 5 minút pri rýchlosti 4 - 4.8 km/h, potom si zvolte rýchlosť 5.3 km/h alebo 5.8 km/h alebo tieto rýchlosti striedajte - mal by sa zrýchliť váš dych, ale dýchanie by vám nemalo robiť problémy. Ak vám rýchlosť nevyhovuje, znižujte/zvyšujte ju postupne, vždy o 0.3 km/h. Posledné 4 minúty cvičte zvolneným tempom.

**Tréning zameraný na maximálnu spotrebu kalórií** - týmto spôsobom je možné spáliť značné množstvo kalórií.

Pre zahriatie organizmu cvičte 5 minút pri rýchlosti 4 - 4.8 km/h, potom každé 2 minúty zvýšte rýchlosť o 0.3 km/h. Môžete pokračovať 45 minút rýchlosťou, ktorá vám bude vyhovovať a bude pre vás zároveň predstavovať výzvu. Pre zvýšenie intenzity tréningu môžete udržiavať túto rýchlosť po dobu jednej hodiny. Môžete napr. sledovať televíziu a pri každej reklame rýchlosť o 0.3 km/h zvýšiť. Po skončení reklamy rýchlosť opäť znížte - počas reklám bude spotreba kalórií maximálna. Medzi jednotlivými intervalmi, v ktorých budete cvičiť zvýšenou rýchlosťou, by mal byť aspoň 4 minútový rozstup.

### Frekvencia tréningu

Optimálne je cvičiť 3 - 5x týždenne a tréning by mal trvať 15 - 60 minút. Odporúčame navrhnuť si tréningový plán, nie cvičiť podľa aktuálnej nálady. Intenzita a efektívnosť cvičenia je značne podmienená tiež rýchlosťou chôdze.

### Bezpečnosť cvičenia

Pred začatím tréningového programu sa poraďte s fitness trénerom či iným odborníkom, ktorý vám odporučí optimálnu frekvenciu, intenzitu a dĺžku tréningu v závislosti na vašom veku a telesnej kondícii.

Ak začnete pri cvičení pociťovať tlak či bolesť v oblasti hrudníka, nepravidelný tep, dýchavičnosť, závraty či

iné ťažkosti, prestaňte okamžite cvičiť! O ďalšom cvičení sa poraďte s lekárom. Pokročilí cvičenci a pravidelní užívatelia prístroja si môžu rýchlosť chôdze stanoviť sami. Začiatočníci, ktorí nemôžu nájsť optimálnu rýchlosť, sa môžu riadiť touto tabuľkou:

Rýchlosť	Cieľová skupina
1 – 3.0 km/h	Osoby s veľmi zlou kondíciou.
3.0 – 4.5 km/h	Osoby so sedavým zamestnaním a ľudia, ktorí necvičia príliš často.
4.5 – 6 km/h	Osoby s dobrou kondíciou.

## VŠEOBECNÉ ODPORÚČANIA NA CVIČENIE

Pri začatí Vášho cvičebného programu buďte opatrní, cvičenie by nemalo trvať príliš dlho a nemali by ste cvičiť častejšie ako raz za dva dni. Dobu cvičenia predlžujte postupne každý týždeň. Nestanovujte si nedosiahnuteľné ciele. Okrem cvičenia na chodeckom páse prevádzajte i ďalšie športové aktivity, ako je napr. plávanie, tanec alebo cyklistika.

Pred cvičením sa vždy riadne zahrejte. Preľahujte sa alebo vykonávajte gymnastické cviky pre zahriatie po dobu aspoň 5 minút, znížite tým svalové napätie a predídete bolestiam.

Počas cvičenia dýchajte pravidelne a kľudne.

Dbajte na správny pitný režim počas cvičenia. Pamätajte si, že odporúčaná denná dávka tekutín je 2-3 litre a táto sa zvyšuje pri fyzickej námahe. Tekutiny, ktoré pijete by mali mať izbovú teplotu.

Pri cvičení na zariadení vždy používajte pohodlné a ľahké oblečenie ako aj športovú obuv. Nepoužívajte príliš voľné oblečenie, ktoré by sa mohlo zachytiť do pohyblivých častí zariadenia počas cvičenia.

Pravidelne si merajte Vašu tepovú frekvenciu. Pokiaľ nie je Váš prístroj vybavený snímačom tepovej frekvencie, poraďte sa s lekárom o tom, ako si môžete zmerať tepovú frekvenciu sami. Stanovte si interval, v ktorom sa bude Vaša tepová frekvencia pohybovať, tým bude tréning účinnejší. Zvážte Váš vek a telesnú kondíciu. Pre stanovenie optimálneho intervalu tepovej frekvencie slúži nasledujúca tabuľka:

Vek	Frekvencia srdcového tepu 50-75% (z maximálnej tepovej frekvencie) – optimálny cvičiaci pulz	Maximálna tepová frekvencia 100%
20 rokov	100 - 150	200
25 rokov	98 - 146	195
30 rokov	95 - 142	190
35 rokov	93 - 138	185
40 rokov	90 - 135	180
45 rokov	88 - 131	175
50 rokov	85 - 127	170
55 rokov	83 - 123	165
60 rokov	80 - 120	160
65 rokov	78 - 116	155
70 rokov	75 - 113	150

COPYRIGHT(c) 1997 AMERICAN HEART ASSOCIATION

Prípadne sa poraďte so svojim lekárom.

## Zahrievacie a preľahovacie cvičenia

Tréning by ste mali vždy začať realizáciou zahrievacích cvikov a ukončiť vykonávaním cvikov pre upokojenie organizmu. Zahrievacie cviky pripraví Vaše telo na následnú záťaž. Fáza pre upokojenie organizmu po

cvičení slúži ako prevencia proti problémom so svalmi. Nižšie sú uvedené preťahovacie cviky pre zahriatie aj upokojenie organizmu, na ktoré je potrebné klásť dôraz:

### **Krčné svalstvo**

Nakloňte hlavu doprava, ucítite pnutie v krčnom svalstve. Pomaly spustite hlavu k hrudníku a nakloňte ju doľava. Opäť pocítite pnutie v krčnom svalstve. Niekoľkokrát cvik opakujte.



### **Oblasť ramien**

Zdvíhajte striedavo ľavé a pravé rameno, môžete tiež zdvíhať obe ramená súčasne.



### **Pretiahnutie rúk**

Zdvíhajte striedavo ľavú a pravú ruku smerom nahor. Pocítite pnutia vo svalstve rúk. Niekoľkokrát cvik opakujte.



### **Horná strana stehien**

Oprite sa pravou rukou o stenu, pokrčte v kolene ľavú nohu a ľavou rukou pritiahnite pätu čo najviac k sedaciemu svalu. Akonáhle ucítite pnutie, zotrvaťte v tejto pozícii približne 30 sekúnd. Potom vymeňte nohy a cvik opakujte. Cvik opakujte aspoň 2x na každú nohu.



### Vnútorá strana stehien

Posaďte sa na podlahu a nakloňte kolená smerom von do strán. Pritiahnite chodidlá čo najbližšie k panve a lakťami sa snažte opatrne tlačiť kolená smerom dole k podlahe. Zotrvajte v krajnej polohe približne 30-40 sekúnd.



### Hlboký predklon

Predkloňte sa a skúste sa prstami na rukách dotknúť palcov pri nohách. Snažte sa dosiahnuť čo najnižšie. Zotrvajte v krajnej polohe približne 20-30 sekúnd.



### Kolená

Sadnite si na podlahu, pravú nohu natiahnite a ľavú pokrčte tak, aby sa chodidlo dotýkalo vnútornej strany stehna pravej nohy, koleno ľavej nohy tlačte smerom nadol k zemi. Snažte sa dosiahnuť pravou rukou na palec pravej nohy. V krajnej polohe zotrvať približne 30-40 sekúnd.



## Lýtka a achillove šľachy

Oprite sa oboma rukami o stenu, ľavú nohu napnite a posuňte smerom dozadu, pravú nohu pokrčte v kolene a päť ľavej nohy tlačte smerom nadol k zemi. V krajnej polohe zotrvať približne 30-40 sekúnd. Vymeňte nohy a cvik opakujte.



## ZÁRUČNÉ PODMIENKY, REKLAMÁCIE

### Všeobecné ustanovenia a vymedzenie pojmov

Tieto záručné podmienky a reklamačný poriadok upravujú podmienky a rozsah záruky poskytované predávajúcim na tovar dodávaný kupujúcemu, takisto aj postup pri vybavovaní reklamačných nárokov uplatnených kupujúcim na dodaný tovar. Záručné podmienky a reklamačný poriadok sa riadia príslušnými ustanoveniami zákona č. 250/2007 Z.z., Občiansky zákonník č. 40/1964 Zb. v znení neskorších predpisov, podľa § 422 až § 442 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v platnom znení, a Zákona o ochrane spotrebiteľa č. 250/2007 Z.z. v znení neskorších predpisov, a to aj vo veciach týmito záručnými podmienkami a reklamačným poriadkom nespomenutých.

Predávajúcim je spoločnosť inSPORTline s.r.o. so sídlom Električná 6471, 911 01 Trenčín, IČO 36311723, zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Trenčín v odd Sro, vložka č. 11888/R.

### Adresa predajní:

- inSPORTline s.r.o., Električná 6471, 911 01 Trenčín , +421 917 864 593, [predajnatn@insportline.sk](mailto:predajnatn@insportline.sk)
- Stores inSPORTline SK s.r.o., Račianska 184/B, 831 54 Bratislava (Rača), +421 917 866 623, [predajnaba@insportline.sk](mailto:predajnaba@insportline.sk)
- Stores inSPORTline SK s.r.o., Trieda generála Ludvíka Svobodu 6/A, 040 22 Košice (Furča), +421 917 866 622, [predajnake@insportline.sk](mailto:predajnake@insportline.sk)

Vzhľadom k platnej právnej úprave sa rozlišuje kupujúci, ktorý je spotrebiteľom a kupujúci, ktorý spotrebiteľom nie je.

„Kupujúci spotrebiteľ“ alebo len „spotrebiteľ“ je osoba, ktorá pri uzatváraní a plnení zmluvy nejedná v rámci svojej obchodnej alebo inej podnikateľskej činnosti.

„Kupujúci, ktorý nie je „spotrebiteľ“, je podnikateľ, ktorý nakupuje výrobky alebo užíva služby za účelom svojho podnikania s týmito výrobkami alebo službami. Tento kupujúci sa riadi rámcovou kúpnu zmluvou a obchodnými podmienkami v rozsahu, ktoré sa ho týkajú a obchodným zákonníkom.

Tieto záručné podmienky a reklamačný poriadok sú nevyhnutnou súčasťou každej kúpnej zmluvy uzatvorenej medzi predávajúcim a kupujúcim. Záručné podmienky a reklamačný poriadok sú platné a záväzné, pokiaľ v kúpnej zmluve alebo v dodatku v tejto zmluvy alebo inej písomnej dohode nebude stranami dohodnuté inak.

### Záručné podmienky a záručná doba

Predávajúci poskytuje kupujúcemu záruku na tovar v dĺžke 24 mesiacov, u označených fitness modelov s kúpnu hodnotou vyššou ako 145,10 EUR bude poskytovaná záručná lehota 60 mesiacov na rám a na ostatné komponenty 24 mesiacov. Zákonná dĺžka záruky poskytovaná spotrebiteľovi nie je týmto dotknutá.

Zárukou za akosť preberá predávajúci záväzok, že dodaný tovar bude po určitú dobu spôsobilý pre použitie k obvyklému, príp. zmluvnému účelu, a že si zachová obvyklé, príp. zmluvné vlastnosti.

Predávajúci poskytuje na tento výrobok nasledujúcu záruku:

- a) záruka na rám vyrobený z ocele pre prvého majiteľa je 60 mesiacov odo dňa predaja zákazníkovi s kúpnu hodnotou vyššou ako 145,10 EUR s DPH.
- b) záruka na riadiacu jednotku a elektrozariadenie pre prvého majiteľa je 24 mesiacov odo dňa predaja zákazníkovi.
- c) záruka na ostatné diely je 24 mesiacov odo dňa predaja zákazníkovi.

Záručné podmienky sa nevzťahujú na závady vzniknuté:

- zavinením používateľa t.j. poškodenie výrobku
- nesprávnou montážou
- neodbornou repasiou
- nesprávnou údržbou
- mechanickým poškodením
- opotrebením dielov pri bežnom používaní (napr. gumové a plastové časti, pohyblivé mechanizmy, atď.)
- neodvratnou udalosťou, živelnou pohromou
- neodbornými zásahmi
- nesprávnym zaobchádzaním alebo nevhodným umiestnením, vplyvom nízkej alebo vysokej teploty, pôsobením vody, neúmerným tlakom a nárazmi, úmyselne pozmeneným designom, tvarom alebo rozmermi.
- nesprávnym použitím tovaru, ktorý je v rozpore s kategorizáciou produktu (HC, HB, HA – na domáce použitie: SC, S – na komerčné použitie).

#### **Upozornenie:**

- 1) v dobe záruky budú odstránené všetky poruchy výrobku spôsobené výrobnou závadou alebo chybným materiálom výrobku tak, aby vec mohla byť riadne používaná.
- 2) reklamácia sa uplatňuje zásadne písomne s presným popisom o chybe a potvrdeným dokladom o zakúpení.
- 3) záruka sa uplatňuje u výrobcu: inSPORTline, s.r.o. Električná 6471, 911 01 Trenčín, v predajni v ktorej ste tovar zakúpili alebo u organizácie, v ktorej bol výrobok zakúpený.

#### **Reklamačný poriadok – reklamácia tovaru**

Kupujúci je povinný tovar, dodaný predávajúcim skontrolovať čo najskôr po prechode nebezpečia škody na tovar, resp. po jeho dodaní. Prehliadku musí kupujúci vykonať tak, aby zistil všetky závady, ktoré je možné pri primeranej odbornej prehliadke zistiť.

Pri reklamacii tovaru je kupujúci povinný na žiadosť predávajúceho preukázať nákup a oprávnenosť reklamácie faktúrou alebo dodacím listom s uvedeným výrobným (sériovým) číslom, prípadne tými istými dokladmi bez sériového čísla. Ak nepreukáže kupujúci oprávnenosť reklamácie týmito dokladmi, má predávajúci právo reklamáciu odmietnuť.

Pokiaľ kupujúci oznámi závalu, na ktorú sa nevzťahuje záruka (napr. neboli splnené podmienky záruky, závala bola nahlásená omylom apod.), je predávajúci oprávnený požadovať plnú úhradu nákladov, ktoré vznikli v súvislosti s odstraňovaním závady takto oznámenej kupujúcemu. Kalkulácia servisného zásahu bude v tomto prípade vychádzať z platného cenníku pracovných výkonov a nákladov na dopravu.

Pokiaľ predávajúci zistí (testovaním), že reklamovaný výrobok nie je vadný, považuje sa reklamácia za neoprávnenú. Predávajúci si vyhradzuje právo požadovať úhradu nákladov, ktoré vznikli v súvislosti s neoprávnenou reklamáciou.

V prípade, že kupujúci reklamuje závady tovaru, na ktoré sa vzťahuje záruka podľa platných záručných podmienok predávajúceho, vykoná predávajúci odstránenie závady formou opravy, prípadne výmeny vadného dielu alebo zariadenia za bezporuchové. Predávajúci je so súhlasom kupujúceho oprávnený dodať výmenou za vadný tovar iný tovar plne funkčne kompatibilný, ale minimálne rovnakých alebo lepších technických parametrov. Voľba ohľadne spôsobu vybavenia reklamácie podľa tohto odstavca náleží predávajúcemu.

Predávajúci vybaví reklamáciu najneskôr do 30 kalendárnych dní od doručenia vadného tovaru, pokiaľ nebude dohodnutá dlhšia lehota. Za deň vybavenia sa považuje deň, kedy bol opravený alebo vymenený tovar prebraný kupujúcim. Ak nie je predávajúci s ohľadom na charakter vady schopný vybaviť reklamáciu v uvedenej lehote, dohodne s kupujúcim náhradné riešenie. Pokiaľ k takej dohode nedôjde, je predávajúci

povinný poskytnúť kupujúcemu finančnú náhradu formou dobropisu.



**SK**

**inSPORTline s.r.o.**

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

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

---

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

Sídlo: Bořivojova 35/878, 130 00 Praha 3, ČR  
Centrála: Dělnická 957, 749 01 Vítkov  
Reklamácie a servis: Čermenská 486, 749 01 Vítkov

IČO: 26847264  
DIČ: CZ26847264  
Telefón: +420 556 300 970  
Mail: [eshop@insportline.cz](mailto:eshop@insportline.cz)  
[reklamace@insportline.cz](mailto:reklamace@insportline.cz)  
[servis@insportline.cz](mailto:servis@insportline.cz)  
Web: [www.insportline.cz](http://www.insportline.cz)