



## Návod na použitie

### IN 7564 BEŽIACI PÁS inSPORTline TRODOS



#### Špeciálne tipy:

Pred inštaláciou a používaním tohto zariadenia, si prosím pozorne prečítajte tento návod na použitie. Návod si uložte pre ďalšie možné potreby.

## Zoznam súčiastok

Položka	Strana.
1、 Záruka	1
2、 Bezpečnostné tipy	1
3、 Detaily balenia	2
4、 Výkres	3
5、 Zoznam súčiastok	4
6、 Zloženie bežiaceho pásu	5
7、 Inštalácia	5
8、 Použitie	8
9、 Návod pre ovládanie počítača	9
10、 Detailné inštrukcie	12
11、 Údržba	14
12、 Návod na zvládnutie poruchy	15

## 1、 Záruka

- Ubezpečujeme vás, že tento výrobok je vyrobený z vysoko kvalitných materiálov.
- Pri normálnom používaní v rámci záruky, ak sa vyskytne problém, preberáme na seba údržbu zariadenia.
- Záruka na tento výrobok je dva roky. (Odo dňa kúpy ).V prípade akéhokoľvek kvalitatívneho problému, kontaktujte prosím predajcu alebo kvalifikovaného servisného technika.
- Ak má výrobok niektorý z nasledovných problémov, záruka od výrobcu sa naň nevzťahuje:
  - Nesprávne zaobchádzanie, nehoda
  - Nesprávne riešenie problémov.
  - Používanie náhradných dielov, ktoré nie sú od výrobcu.
  - Poškodenie z iných príčin.
- Pre rýchle opotrebované časti, nevykonávame údržbu a výmenu pri normálnom používaní, napríklad ako je pás.
- Táto záruka platí iba na zariadenia používané v domácom prostredí, toto zariadenie nie je vhodné pre používanie vo fitness štúdiách alebo iných profesionálnych zariadeniach.
- Ak si chcete kúpiť náhradné súčiastky, kontaktujte prosím náš servis a majte po ruke tento manuál.

## 2、 Tipy pre bezpečnosť

Pri navrhovaní a výrobe tohto zariadenia sme sa zamerali hlavne na bezpečnosť. Akokoľvek, ak nie ste spokojní, pozrite si prosím nasledujúce tipy, ktoré vám pomôžu zlepšiť a zefektívniť cvičenia a používanie zariadenia. Nenesieme žiadnu zodpovednosť, za nehody spôsobené nesprávnym používaním.

- Cvičte v súlade s vašou zdravotnou a fyzickou kondíciou. Nadmerné alebo nesprávne cvičenie môže poškodiť vaše zdravie.
- Počas cvičenia na zariadení používajte vhodné oblečenie. Nepoužívajte príliš voľné oblečenie ktoré by sa mohlo zachytiť do pohyblivých častí bežiaceho pásu. Taktiež používajte vhodnú športovú obuv. Nedovoľte deťom alebo domácim zvieratám hrať a pohybovať sa v blízkosti bežiaceho pásu.
- Toto zariadenie nie je vhodné pre deti. Pre pacientov a invalidné osoby, zabezpečte kvalifikovaný

dozor a kontaktujte lekára.

- Nepoužívajte toto zariadenie vo vonkajšom prostredí, vo vlhkom prostredí alebo na priamom slnku.
- Po ukončení cvičenie, vypnite zariadenie z elektrického zdroja a vytiahnite bezpečnostný kľúč.
- Toto zariadenie je určené pre domáce používanie, nie je vhodné pre profesionálne cvičenie alebo pre testovanie, a tiež pre lekárske účely.
- Meranie tepu na tomto zariadení nemôže byť použité pre lekárske účely.
- V prípade akéhokoľvek poškodenie kábla, kontaktujte prosím predajcu alebo servisného technika za účelom jeho výmeny.
- Pred použitím zariadenia, skontrolujte prosím všetky jeho časti. Presvedčte sa, že sú všetky skrutky a matice správne utiahnuté.
- Položte bežiaci pás na čistý a rovný povrch. Dbajte o to, aby v jeho okolí neboli žiadne ostré predmety, alebo žiadne horúce predmety.
- Prosím prestaňte s cvičením okamžite a konzultujte vášho lekára ak pociťujete nevoľnosť, závrate alebo iné symptómy.
- Dbajte o to, aby ruky neboli v blízkosti pohyblivých častí. Nepokladajte vaše ruky, alebo nohy pod bežiaci pás.
- Pri používaní zariadenia, dbajte o to, aby na zariadení bola iba jedna osoba !
- Náhradné diely používajte iba od nás, nie je povolené používať náhradné diely od iných výrobcov.

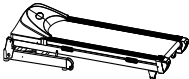


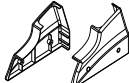

### 3、 Details balenia

**Upozornenie:** Opatrne nainštalujte výrobok, predchádzajte akýmkoľvek poškodeniam.


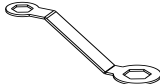

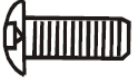
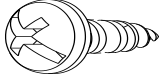
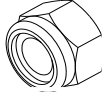

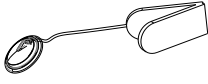


**Poznámka:** 1) Prečítajte si návod na použitie pred začiatkom inštalácie. Používajte zariadenie v súlade s návodom na použitie.

2) Odoberte všetky papierové krabice a penu

1) 3) Skontrolujte všetky komponenty. Ak chýba ktorýkoľvek komponent, alebo je chybný, kontaktuje prosím predajcu.

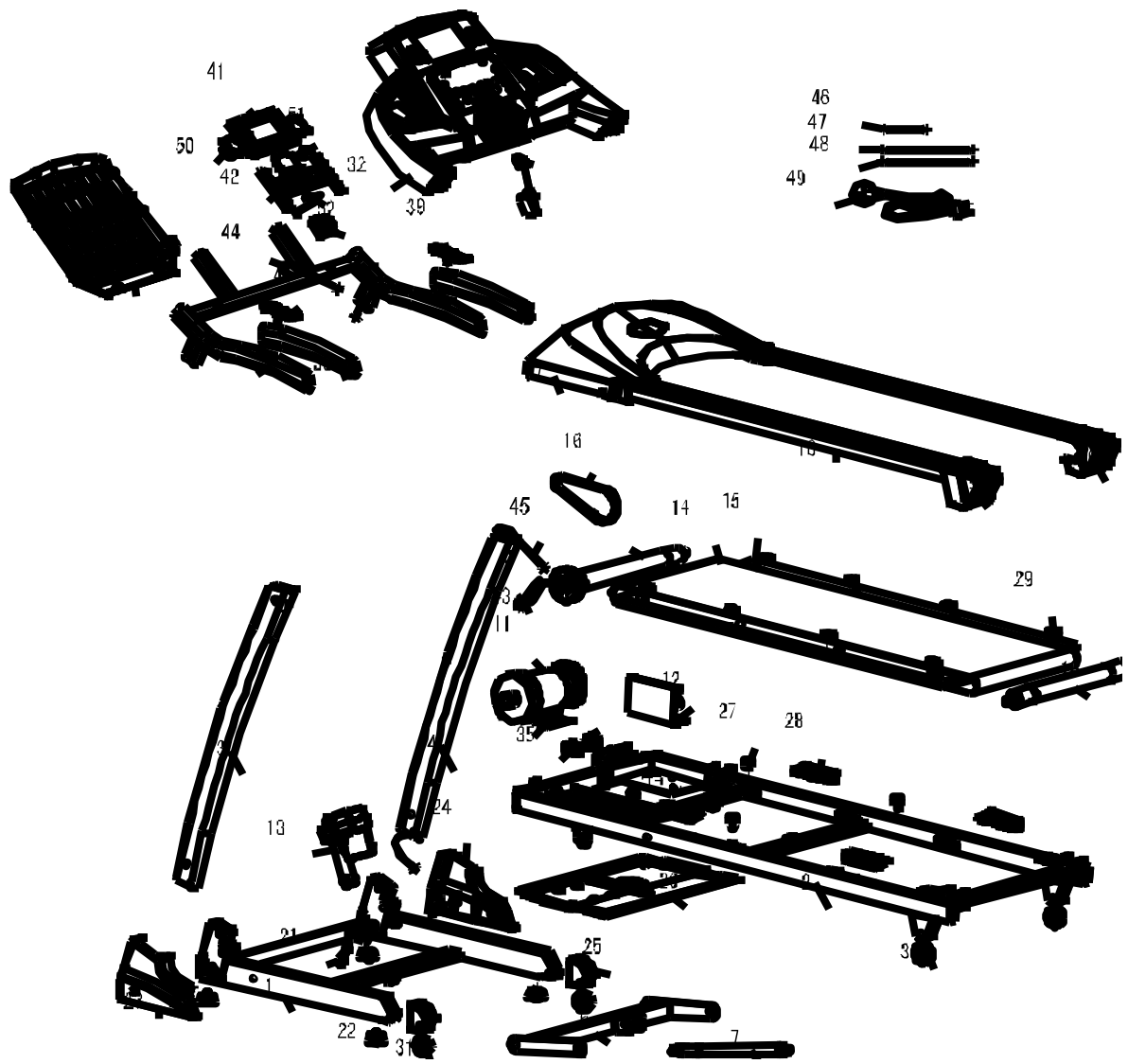
				
Rám	Merač	Merací stĺpik	Dek. krytka	Spoj. materiál

## Spojovací materiál

 Multi-kľúč 1 ks	 Kľúč 1 ks	 Skrutka alénová M8*50 4 ks
 Skrutka alénová M8*15 8 ks	 Skrutka alénová M4.2*15 4 ks	 Matica 4 ks
 Podložka 12 ks	 Bezpečnostný kľúč 1 ks	 MP3 konektor 1 ks
 Lubrikant 1 ks		

## 4、Výkres:

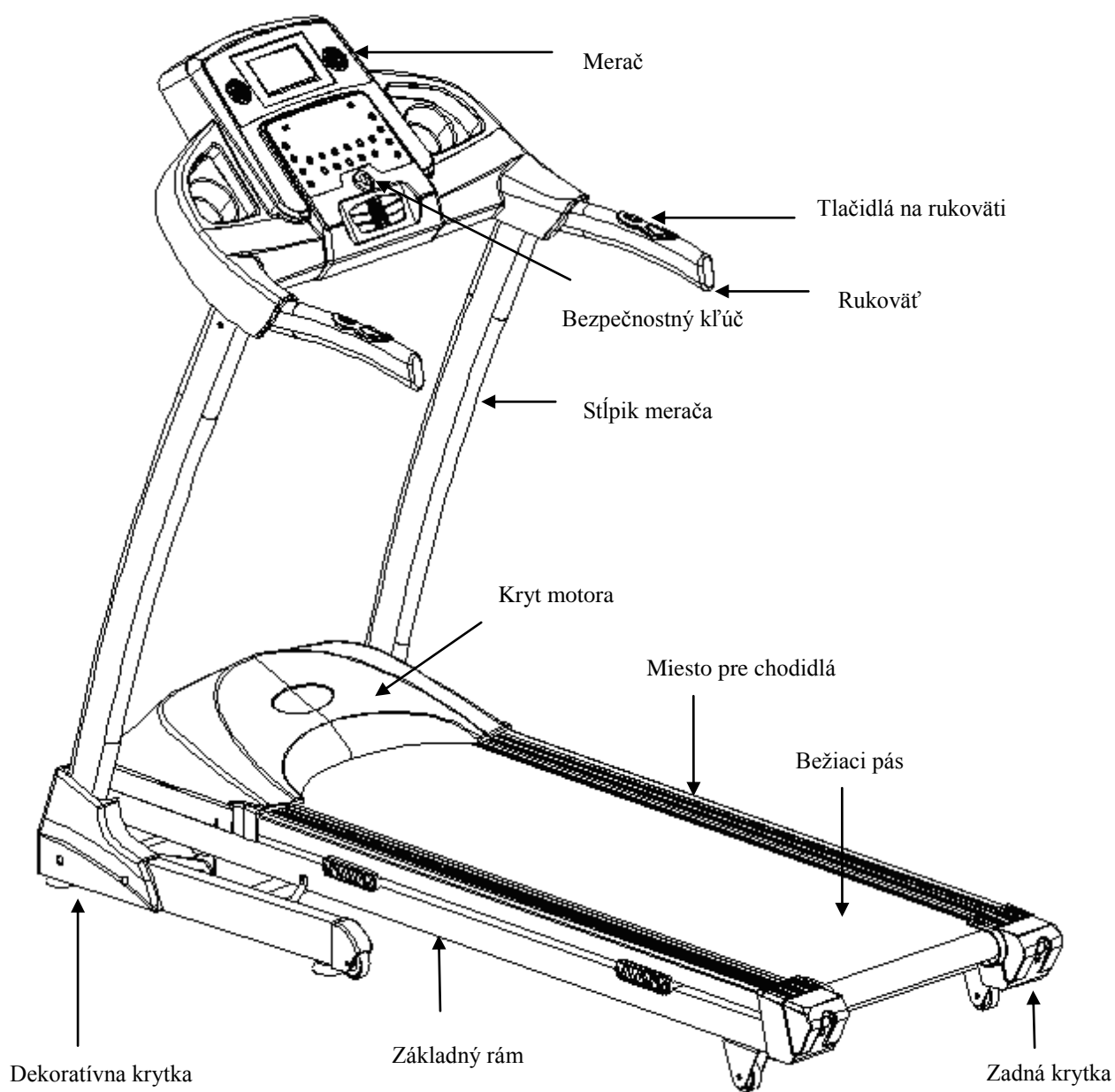
Toto sú všetky komponenty použité v montáži. Všetky komponenty sú uvedené nižšie v nasledovnej tabuľke.



## 5、 Zoznam súčiastok

Č.	Komponenty	Množ	Č.	Komponenty	Množ
1	Základný rám	1	29	Podložka pre oporu chodidiel	8
2	Hlavný rám	1	30	Gumené dopravné koliesko	2
3	Ľavý stĺpik merača	1	31	Dopravné koliesko	2
4	Pravý stĺpik merača	1	32	Spodná krytka merača	1
5	Rám merača	1	33	Spodná krytka merača	1
6	Sklonový rám	1	34	Vypínač	1
7	Tlaková tyčinka	1	35	Ochrana preťaženia	1
8	Motorový stator	1	36	Červený kolík pre bezpečnostný kľúč	1
9	Predný valec	1	37	Bezpečnostných kľúč	1
10	Zadný valec	1	38	Pena na rukovätiach	2
11	Motor	1	39	Ručný srdcový tep a tlačidlá rýchlosti	1
12	PCB	1	40	Ručný srdcový tep a tlačidlá sklonu	1
13	Sklonový motor	1	41	Vrchný kontrolný kábel	1
14	Bežiaci pás	1	42	Klávesnica	1
15	Bežiaci pás	1	43	Senzorový kábel rýchlosti	1
16	Multidrážkový remeň	1	44	Spodný komunikačný kábel	1
17	Krytka motora	1	45	Spodný komunikačný kábel	1
18	Nožná doska	2	46	Červený spojovací kábel	1
19	Ľavá zadná krytka	1	47	Červený spojovací kábel	1
20	Pravá zadná krytka	1	48	Zelený spojovací kábel	1
21	Spojovacie časti základného rámu	1	49	Kábel	1
22	Nastaviteľná chodidlová podložka	5	50	Mikrofón	2
23	Ľavá dekoratívna krytka	1	51	MP3 modul	1
24	Pravá dekoratívna krytka	1	52	Ventilátor	1
25	Krytka dopravného kolieska	2			
26	Krytka pod motorom	1			
27	Šokové tesnenie	4			
28	Šokový tlmič	4			

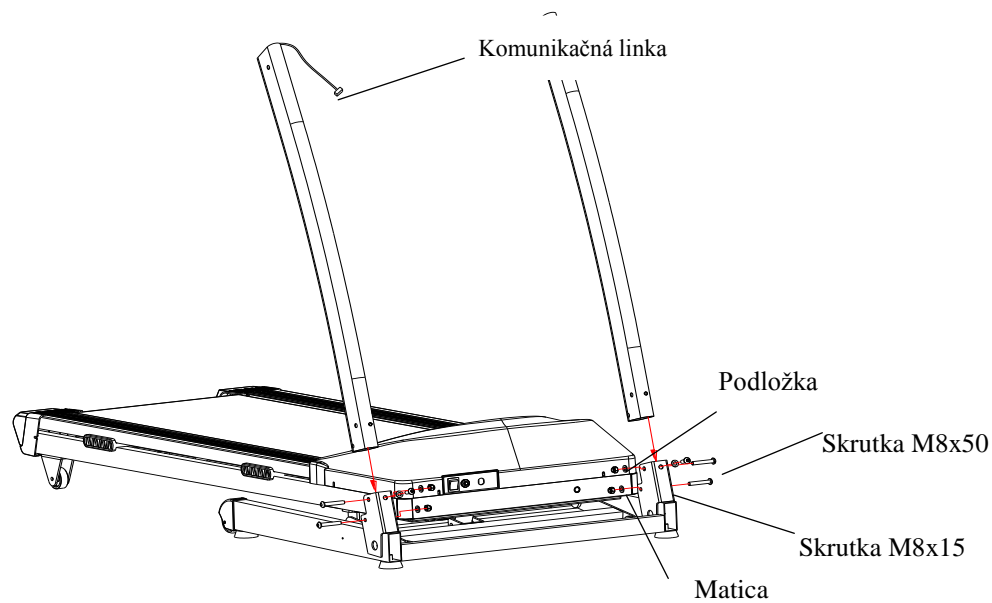
## 6. Zloženie bežiacého pásu





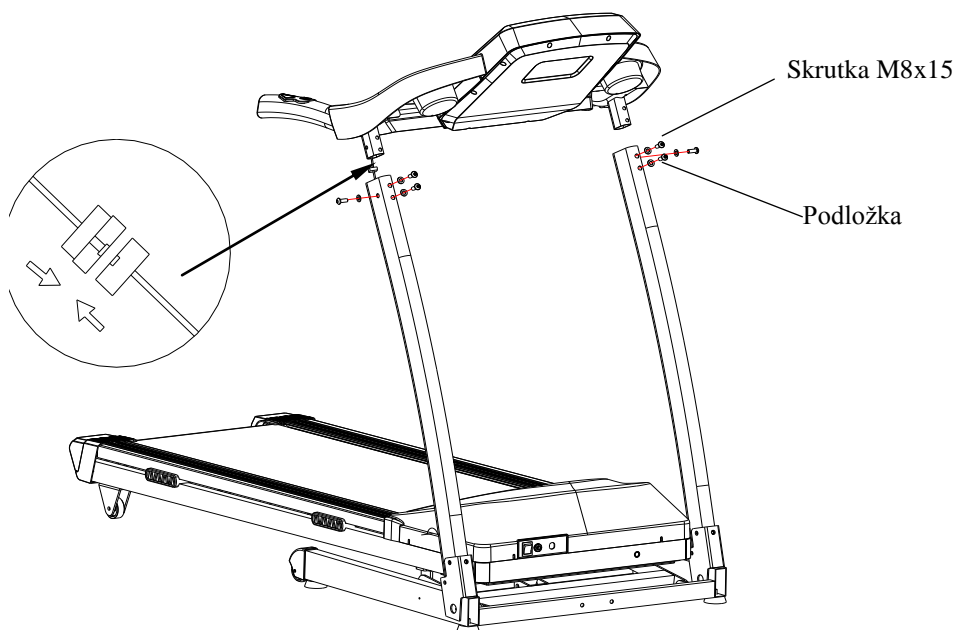
## 7、 Inštalácia

**Krok 1:** nastavte stĺpiky meračov



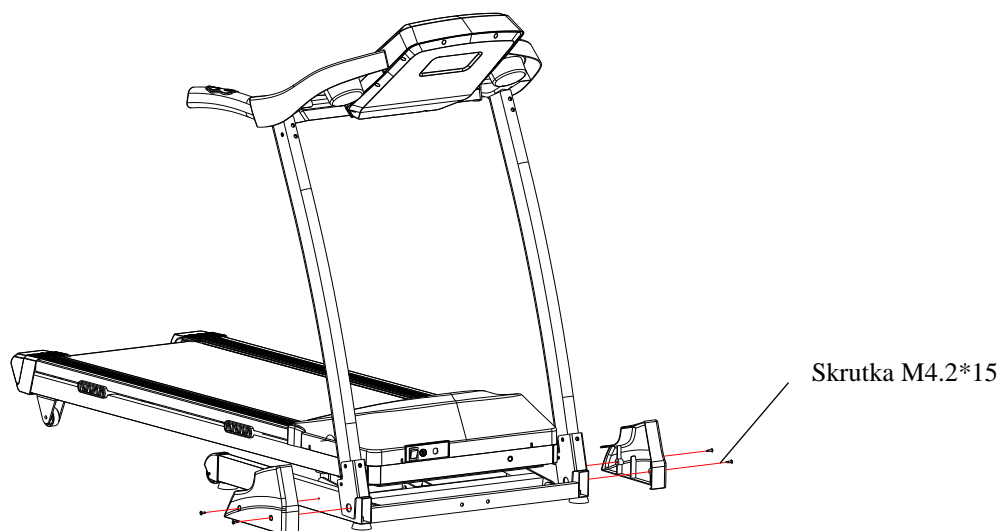
- Preveďte komunikačnú linku cez pravý stĺpik merača.
- Nastavte tyč merača na hlavnom ráme. Použite 2 ks skrutiek M8\*15 s 2 ks podložiek a 2 ks skrutiek M8\*50 a 4 ks podložiek, 4 ks matic pre pritiahnutie tyče merača. (Zatiaľ neuťahujte skrutky )

**Krok 2:** Inštalácia merača



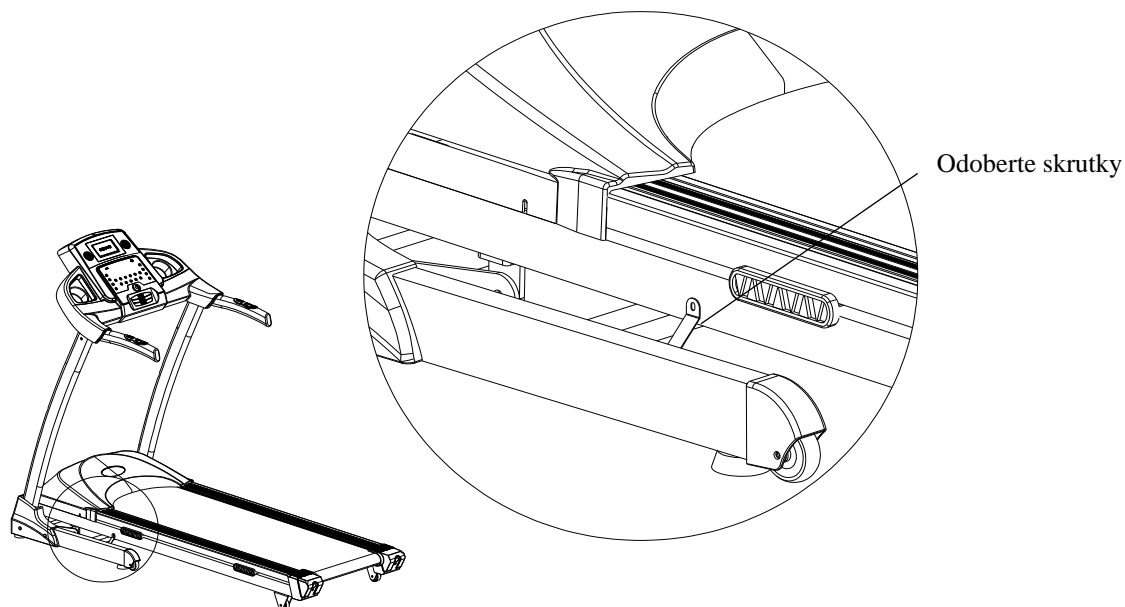
- a) Presvedčte sa, že sú káble správne pripojené.
- b) Položte merač na tyč merača, použitie 6 ks skrutiek M8\*15 so 6 ks podložiek pre upevnenie merača.(Zatiaľ neťahujte skrutky)
- c) o zapnutí zariadenia, stlačte tlačidlo “ Start” , ak je všetko v poriadku, pritiahnite skrutky v predošlých krokoch.

**Krok 3:** Inštalácia dekoratívnych krytiiek na rám.



- a) Použite 4 ks skrutiek M4,2\*15 pre pripevnenie ľavej a pravej dekoratívnej krytky

**Krok 4:** Odoberte skrutky z hlavného rámu



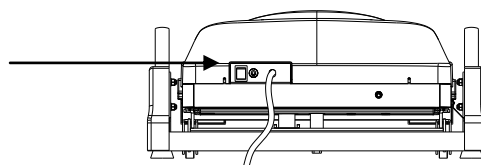
## 8. Použitie

### Pripojenie:

Pripojte zariadenie k elektrickému zdroju a zapnite ho. Vypínač sa rozsvieti budete počuť zvuk "Di".

Merač sa tak isto zapne.

Vypínač



### Bezpečnostný kľúč:

Zariadenie je možné používať, iba ak je bezpečnostný kľúč v správnej pozícii. Druhý koniec bezpečnostného kľúča pripnite ku oblečeniu. Takto je možné, vytiahnuť kedykoľvek počas cvičenia v prípade nebezpečia bezpečnostný kľúč, a okamžite zastaviť bežiaci pás. Ak potrebujete znovu naštartovať zariadenie, jednoducho vložte späť bezpečnostný kľúč.



### Skladacie inštrukcie

### **Skladanie**

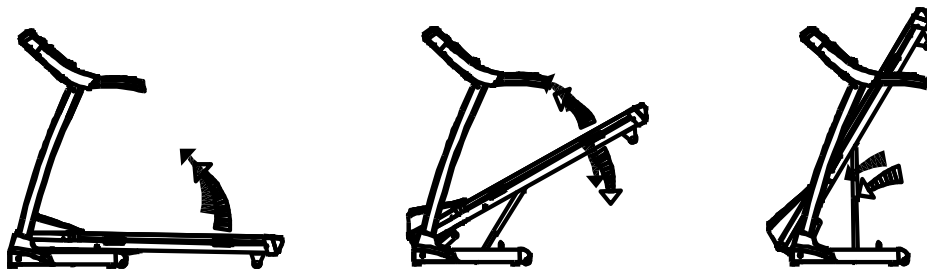
Zloženie bežiaceho pásu, vám ušetrí miesto.

Pred zložením, vypnite prosím zariadenie z električky a vytiahnite kábel.

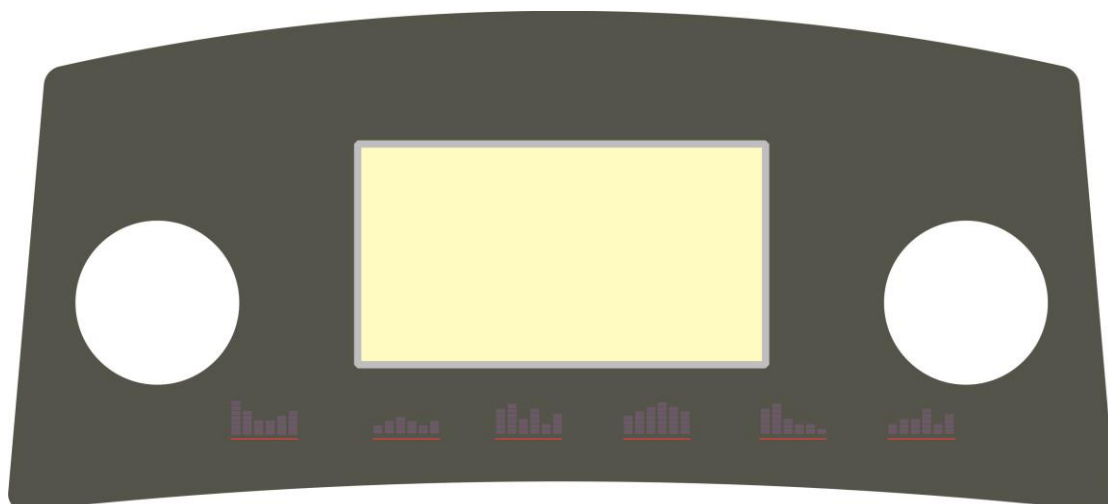
Jednou rukou nadvihnite Bežiaci pás až kým sa neuzamkne.

### **Rozloženie**

Najskôr nadvihnite bežiacu dosku a postavte sa bok bežiaceho pásu, na nálepku. Po druhé potiahnite jemne bežiacu dosku smerom nadol, bežiacia doska sa týmto automaticky začne skladať.



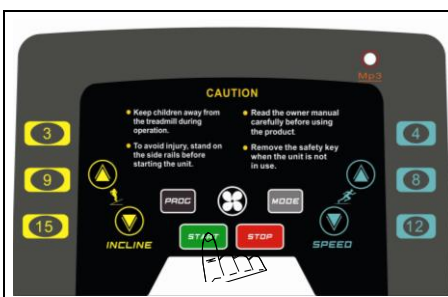
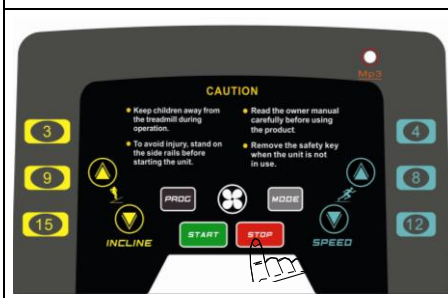

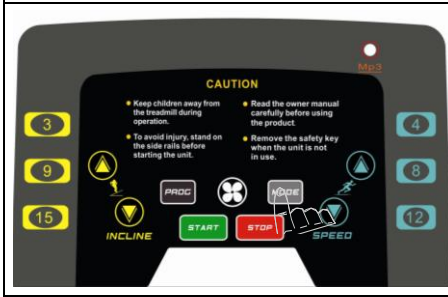
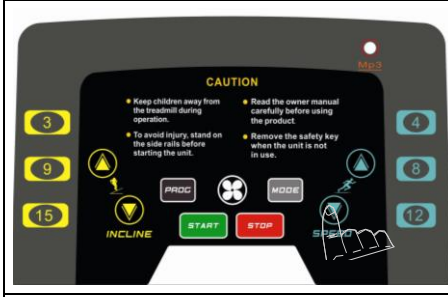

## **9、 Inštrukcie pre počítač**



### Špecifikácie

Čas	00:00-99:59 min	
Rýchlosť	1.0-16.0 km/h	
Sklon	0-15%	
Vzdialenosť	0.00-99.9 km	
Kalórie	0-999 kcal	
Srdcový tep	50-200 / min	
Program	Vložený program	P1-P99
	Režim odpočítavania	Time/Distance/Calories
	Užívateľský program	U1—U3
	Meranie telesného tuku	Fat
Pohlavie	1/0 (Muž/Žena)	

### Tlačidlá a ich funkcie

	<p><b>START tlačidlo:</b></p> <p>Stlačte " Start " tlačidlo, bude 3 sekundové odpočítavanie a na displeji počítača. Po odpočítaní sa zapne zariadenie pri rýchlosti 1.0 km/hod.</p>
	<p><b>STOP tlačidlo:</b></p> <p>Stlačte tlačidlo "stop" bežiaci pás spomalí a potom sa zastaví.</p> <p><b>Reset:</b></p> <p>Stlačte "Stop" tlačidlo dva krát po sebe pre zresetovanie zariadenia.</p>
	<p><b>PROGRAM tlačidlo</b></p> <p>Pri zapnutom režime stlačte tlačidlo "PROG" pre voľbu programov od P1-P99.</p> <p>P1-P99 sú prednastavené programy.</p> <p>Po ukončení voľby, stlačte tlačidlo "Start" pre spustenie zariadenia!</p>
	<p><b>Režim - MODE tlačidlo</b></p> <p>Pri režime pripravený, stlačte tlačidlo režim pre voľbu času, vzdialenosti, kalórií a odpočítavania. Po ukončení voľby stlačte tlačidlo "Start" pre začiatok cvičenia</p>
	<p><b>Rýchlosť - SPEED +/- tlačidlo</b></p> <p>Pri zapnutom režime sa tieto tlačidlá používajú pre nastavenie údajov.</p> <p>Pri cvičiacom režime sa tlačidlá používajú pre nastavenie rýchlosti a nastavenie rozsahu ktorý je 0.1 km/hod pri každom nastavení. Podržte tlačidlá stlačené po dobu 0.5 sekundy, rýchlosť sa plynule zvýši alebo zníži.</p>
	<p><b>Sklon – INCLINE +/- tlačidlo</b></p> <p>Pri zapnutom režime sa tieto tlačidlá používajú pre nastavenie údajov. Pri cvičiacom režime sa tlačidlá používajú pre nastavenie sklonu a nastavenie rozsahu vždy o 1% pre každé nastavenie. Podržte tlačidlá po dobu 0.5 sekúnd, sklon sa plynule zvýši alebo zníži</p>



### Rýchlosť - SPEED priame tlačidlo

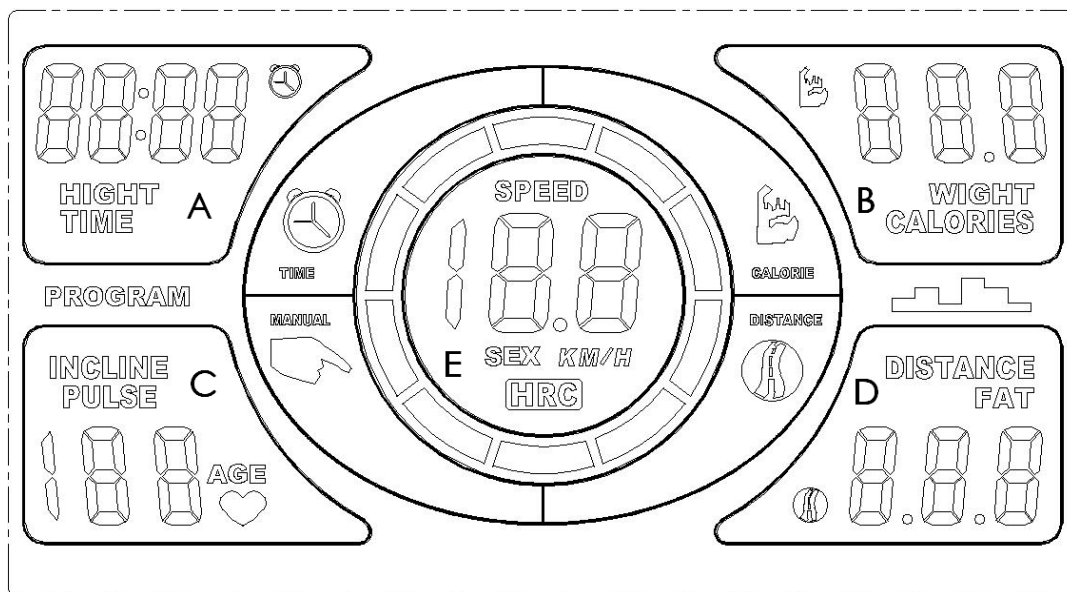
Pri zapnutom režime, stlačte tieto tlačidlá pre nastavenie rýchlosti na 4 km/h, 8 km/h and 12km/h priamo.



### Sklon - INCLINE priame tlačidlo

Pri zapnutom režime stlačte toto tlačidlo pre priame nastavenie sklonu 3%, 9% a 15%

## Displej



A	Zobrazí výšku a čas
B	Zobrazí váhu a kalórie
C	Zobrazí sklon a pulz
D	Zobrazí vzdialenosť a tuk
E	Zobrazí rýchlosť a pohlavie

## 10、 Detailné inštrukcie

### a. Rýchly štart (pre manuálny režim)

1. Zapnite vypínač, vložte bezpečnostný kľúč do správnej pozície.
2. Stlačte “START” tlačidlo odpočítajú sa tri sekundy a displej sa zapne. Po odpočítaní sa zariadenie zapne pri rýchlosti 1.0 km/hod.
3. Podľa vašich potrieb, môžete použiť tlačidlo rýchlosť - “SPEED+”、 “SPEED-” pre zmenu rýchlosti, použitie sklon - “INCLINE  $\triangle$ ”、 “INCLINE  $\nabla$ ”、 pre zmenu sklonu
4. Keď položíte ruky na rukoväť pre srdcový tep po dobu 5-8 sekúnd, zobrazí sa srdcový tep na displeji.

### b. Odpočítavací režim



Pri režime pripravený, stlačte tlačidlo režimu - "MODE" pre voľbu odpočítavacieho režimu. Po ukončení voľby a zresetovania času/vzdialenosti/kalórií, stlačte tlačidlo "Start" pre spustenie zariadenia!

1. V režime času zobrazí displej blikajúc "15 : 00". Potom stlačte tlačidlo rýchlosti - "SPEED alebo vzdialenosti pre zresetovanie času od 05 : 00—99 : 00.
2. V režime vzdialenosti zobrazí displej blikajúc "1.0". Potom stlačte tlačidlo rýchlosti - "SPEED "+" alebo "-" alebo sklon  $\Delta$  alebo  $\nabla$  pre resetovanie vzdialenosti od 0.5—99.9.
3. V režime pre Kalórie sa na displeji zobrazí blikajúc "50". Potom stlačte tlačidlo rýchlosti - "SPEED "+" alebo "-" alebo sklon  $\Delta$  alebo  $\nabla$  pre zresetovanie kalórií od 10—999.

#### **c. Prednastavený program**

K dispozícii máte 99 prednastavených programov od P1 do P99. V pripravenom režime stlačte tlačidlo program - "PROG." Pre voľbu jedného programu od P1-P99. Potom stlačte tlačidlo režimu pre nastavenie času od 5 : 00—99 : 00. Potom stlačte tlačidlo "START" pre spustenie zariadenia.

Každý pred-nastavený program je rozdelený do 10-tich periód, každá perióda trvá 1/10 nastaveného času. Počas každej periódy stlačte tlačidlo rýchlosti - "SPEED "+" alebo "-" pre zmenu rýchlosti a potom stlačte tlačidlo sklon  $\Delta$  alebo  $\nabla$  pre zmenu sklonu ak by to bolo potrebné. Od jednej periódy po druhú zaznie pípnutie ako "Bi" tri krát, potom sa rýchlosť a sklon môžu zmeniť podľa prednastavených programov. Po ukončení jedného programu zaznie znovu zvuk pípnutia tri krát, potom sa zariadenie pomaly zastaví a na displeji sa zobrazí slovo koniec - "End". Zariadenie bude znovu pripravené o 5 sekúnd.

#### **d. Užívateľský program**

Mimo 99 prednastavených programov máte k dispozícii 3 užívateľské programy, pre ktoré si môžete nastaviť vaše vlastné cvičiace programy.

##### **Nastavenie**

Pri režime pripravený, stlačte tlačidlo programu plynule na U1-U3, ktoré sú definované programy užívateľom. Po voľbe U1, U2 alebo U3, stlačte tlačidlo režimu pre nastavenie. Stlačte tlačidlo rýchlosti - "SPEED "+" alebo "-" pre zmenu rýchlosti a potom stlačte tlačidlo sklon  $\Delta$  alebo  $\nabla$  pre zmenu sklonu v prvej periódy. Potom stlačte tlačidlo režimu pre potvrdenie prvej periódy a pre postup do ďalšej. Po nastavenie všetkých 10 periód stlačte tlačidlo "START" pre spustenie zariadenia.

Užívateľské programy budú v zariadení uchované až pokiaľ sa nerozhodnete ich zresetovať. Údaje sa nestratia ak vypnete zariadenie.

#### e. Meranie telesného tuku

Pri režime pripravený stlačte tlačidlo programu plynule až kým sa nedostanete na tuk - "FAT". Stlačte tlačidlo režimu pre voľbu výšky - "HEIGHT", váhy - "WEIGHT", veku - "AGE", pohlavia - "SEX" a tuku - "FAT". Stlačte tlačidlo rýchlosti - "SPEED "+" alebo "-" a potom stlačte tlačidlo sklon  $\triangle$  alebo  $\nabla$  pre nastavenie vyššie uvedených údajov. Potom stlačte tlačidlo režimu na displeji tuku. V tomto čase položte vaše ruky na senzor merania srdcového tepu po dobu 5-8 sekúnd. Potom sa na displeji zobrazí údaj vášho telesného tuku, Pozrite si prosím či je vaša váha a výška podľa nasledujúcej tabuľky. (Tieto údaje sú iba orientačné, neslúžia pre lekárske účely)

F-1	Pohlavie	1-Muž	0-Žena
F-2	Vek	10-99	
F-3	Výška	100-220	
F-4	Váha	20-150	
F-5	Tuk	$\leq 19$	Chudý
		20—25	Fit
		25—29	Nadváha
		$\geq 30$	Obezita

#### f. Šetrenie energie

Keď je zariadenie zapnuté a nikto na ňom necvičí po dobu 10 minút, prejde automaticky do úsporného režimu a obrazovka sa vypne. Stlačte akékoľvek tlačidlo pre znovu zapnutie zariadenia.

## 11. Údržba

### Údržba zariadenia

Správna údržba vždy napomáha udržiavať zariadenie v dobrej kondícii.

1. Nepoužívajte drsný papier alebo riedidlá pre čistenie zariadenia.
2. Súčiastky a zariadenie nesmú byť vystavované priamemu slnečnému žiareniu alebo vlhkosti.
3. Pravidelne kontrolujte a uťahujte všetky súčiastky. Poškodené súčiastky okamžite vymeňte.

### Nastavenie bežiaceho pásu

Bežiaci pás je správne nastavenie pred jeho zabelením a prepravou. Po určitej periódy používania sa

môže bežiaci pás uvoľniť alebo vychýliť viac ako je normálne. Potom je nevyhnutné nastavenie bežiaceho pásu, inak môže táto chyba vážne poškodiť bežiaci pás.

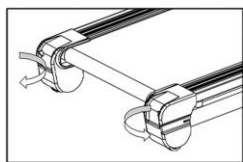
#### 1. Napnutie:

- a) Udržujte zariadenie pri rýchlosti 3 km/hod.
- b) Vložte multi kľúč do ľavej nastaviteľnej skrutky a otočte v smere hodinových ručičiek o 1/4 otočky.
- c) Vložte multi kľúč do pravej nastaviteľnej skrutky a otočte v smere hodinových ručičiek o 1/4 otočky.
- d) Ak je to potrebné zopakujte krok b a c ako je uvedené vyššie až pokiaľ nebude bežiaci pás pracovať hladko.

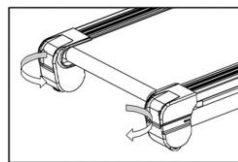
**Poznámka:** Tieto štyri kroky sú určené pre utiahnutie bežiaceho pásu, v prípade, že tento bude treba uvoľniť, otočte skrutkami do proti smeru hodinových ručičiek.

#### 2. Odchýlenie:

- a) Udržujte zariadenie pri rýchlosti 6km/hod.
- b) Ak sa bežiaci pás odchýli do ľava, vložte multi kľúč do ľavej nastaviteľnej skrutky a otočte v smere hodinových ručičiek o 1/4 otočky alebo vložte multi kľúč do pravej nastaviteľnej skrutky a otočte v proti smere hodinových ručičiek o 1/4 otočky . (Výkres 1)
- c) Ak sa bežiaci pás odchýli do prava, vložte multi kľúč do pravej nastaviteľnej skrutky a otočte v smere hodinových ručičiek o 1/4 otočky alebo vložte multi kľúč do ľavej nastaviteľnej skrutky a otočte v proti smere hodinových ručičiek o 1/4 otočky . (Výkres 2)
- d) Ak je to potrebné, zopakujte krok b a c ako je uvedené vyššie až pokiaľ nebude bežiaci pás v strede .



Chyba na ľavej strane (Obrázok 1)



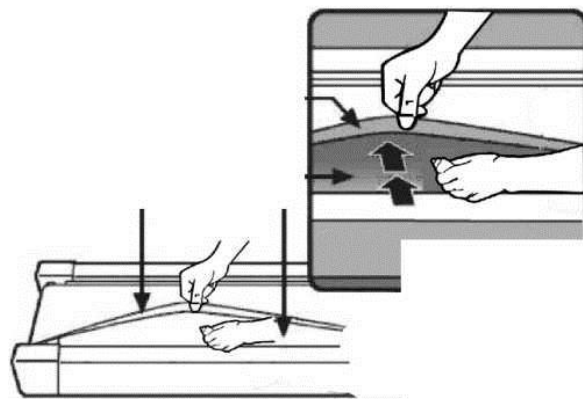
Chyba na pravej strane (Obrázok 2)

#### **Lubrikant (biela fľaška)**

Všetky bežiacie pásy sú už namazané lubrikantom pred ich zabalením. Akokoľvek, je stále potrebné dodať zariadeniu lubrikant po každých 30 hodinách používania alebo po 30 dňoch.

Ako aplikovať lubrikant:

- a) Odrežte malý otvor na vrchu lubrikačnej fľašky. Presvedčte sa, že lubrikant pretečie cez tento otvor.
- b) Nadvihnite bežiaci pás a aplikujte lubrikant do stredu bežiacej dosky.
- c) Položte bežiaci pás späť nadol, a vyviňte tlak na miesto, kam ste aplikovali lubrikant.
- d) Zapnite zariadenie pri rýchlosti 1 km/h po dobu 1 minúty.



## Čistenie

Čistite zariadenie v pravidelných intervaloch pre predĺženie životnosti zariadenia. Tu sú tipy pre čistenie bežiaceho pásu:

- a) Pred začiatkom čistenia vypnite toto z elektrického zdroja.
- b) Nepoužívajte korozívne alebo tekuté materiály pre čistenie zariadenia, tieto by mohli vážne poškodiť elektrické časti.
- c) Pravidelne utierajte prach a nečistoty na povrchu bežiacej dosky a pod doskou s čistou navlhčenou handričkou.
- d) Každý týždeň vyčistite podlahu okolo zariadenia.

## 12. Návod pre riešenie porúch

### Analýza a eliminácia porúch

Č.	Porucha	Príčina	Riešenie
1	Zariadenie je	Nie je vložený bezpečnostný	Vložte bezpečnostný kľúč do správnej pozície

	nefunkčné	klúč	
		Vypínač je v pozícii "0"	Otočte vypínač do pozície "1"
2	Merač nefunguje	Merač a vrchný komunikačný kábel nie sú správne pripojené	Odmontujte merač a presvedčte sa, že je merač a komunikačný kábel správne pripojený
		Vrchný komunikačný kábel je poškodený	Vymeňte vrchný komunikačný kábel!
3	E0 sa zobrazí na displeji	Nie je bezpečnostný klúč	Ak je bezpečnostný klúč na správnom mieste, skontrolujte časti pripojenia.
4	E01 sa zobrazí na displeji	Nie je signál	Vymeňte senzorový kábel aby ste videli či je poškodený alebo len nesprávne pripojený
5	E02 sa zobrazí na displeji	Chyba PCB	Otvorte okruh pre IGBT-CE, vymeňte PCB.
6	E03 sa zobrazí na displeji	Fluktuácia rýchlosti	Ak sa stane tento problém pri rýchlosti ktorá je vyššia ako 8 km/h, znamená to, že je zariadenie preťažené, bežiaci pás je poškodený alebo chýba lubrikant
			Ak sa motor používa dlhý čas, vymeňte motor alebo PCB.
7	E04 sa zobrazí na displeji	Chyba v komunikačnom kábli	Skontrolujte pripojenie merača a spodnej kontrolky a presvedčte sa, že sú všetky správne pripojené. Inak vymeňte niektoré káble
8	E05 sa zobrazí na displeji	Protekcia aktuálneho preťaženia	Skontrolujte motor. Ak je v poriadku, reštartujte zariadenie
9	E06 sa zobrazí na displeji	Chyba motora	Skontrolujte či je motor správne pripojený, inak vymeňte motor alebo PCB
10	E07 sa zobrazí na displeji	Chyba pripojenia	Skontrolujte pripojenia merača a spodnej kontrolky a presvedčte sa, že sú všetky časti správne pripojené
11	E08 sa zobrazí na displeji	Ochrana preťaženia	Presvedčte sa, že váha užívateľa nie je vyššia ako je povolené. Ak áno, aplikujte lubrikant na bežiacu plochu

12	E09 sa zobrazí na displeji	Ochrana prehriatia	Zastavte zariadenie a nechajte ho vychladnúť. Ak sa táto chyba stane pri normálnej teplote, vymeňte PCB.
13	E10 sa zobrazí na displeji	Ochrana voltáže	Skontrolujte voltáž
14	E11 sa zobrazí na displeji	Ochrana nedostatku voltáže	Skontrolujte voltáž
15	E12 sa zobrazí na displeji	Chyba sklonu	Skontrolujte či je kábel alebo sklonový motor správne pripojený. Potom skontrolujte pripojenia pre sklonový motor. Ak sú káble poškodené, vymeňte ich

**Poznámka:** Ak stále nemôžete vyriešiť váš problém ani pri vyššie uvedených krokoch, odporúčame vám kontaktovať vášho predajcu čo najskôr.

**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 Bratislavská 36, 911 05 Trenčín, IČO 36311723, zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Trenčín v odd Sro, vložka č. 11888/R.

### **Adresa predajní:**

- inSPORTline s.r.o., Šoltésovej 1995, 911 05 Trenčín (Sihot'), +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 zmluve 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 159,60 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 fitness zariadenie na rám vyrobený z ocele pre prvého majiteľa je 60 mesiacov odo dňa

predaja zákazníkovi s kúpnu hodnotou vyššou ako 159,60 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, nedostatočným zasunutím sedlovej tyče do rámu, nedostatočným utiahnutím pedálov v kľukách a kľúk k stredovej osi
- 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, 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. Bratislavská 36, 911 05 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 závadu, na ktorú sa nevzťahuje záruka (napr. neboli splnené podmienky záruky, závada bola nahlásená omylom apod.), je predávajúci oprávnený požadovať plnú úhradu nákladov,



ktoré vznikli v súvislosti s odstraňovaním závady takto oznámenej kupujúci. 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 doručení 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.



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

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



Zastoupení pro Slovensko:

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

Dátum predaja :

razítka a podpis predajcu

dodávateľ:

inSPORTline, s.r.o.

Bratislavská 36, 911 05 Trenčín

**reklamácie a servis:** +421 918 809 163, +421 917 954 415,

[reklamacie@insportline.sk](mailto:reklamacie@insportline.sk), [servis@insportline.sk](mailto:servis@insportline.sk)

[www.inSPORTline.sk](http://www.inSPORTline.sk), [www.Worker.sk](http://www.Worker.sk), [www.Worker-Moto.sk](http://www.Worker-Moto.sk)