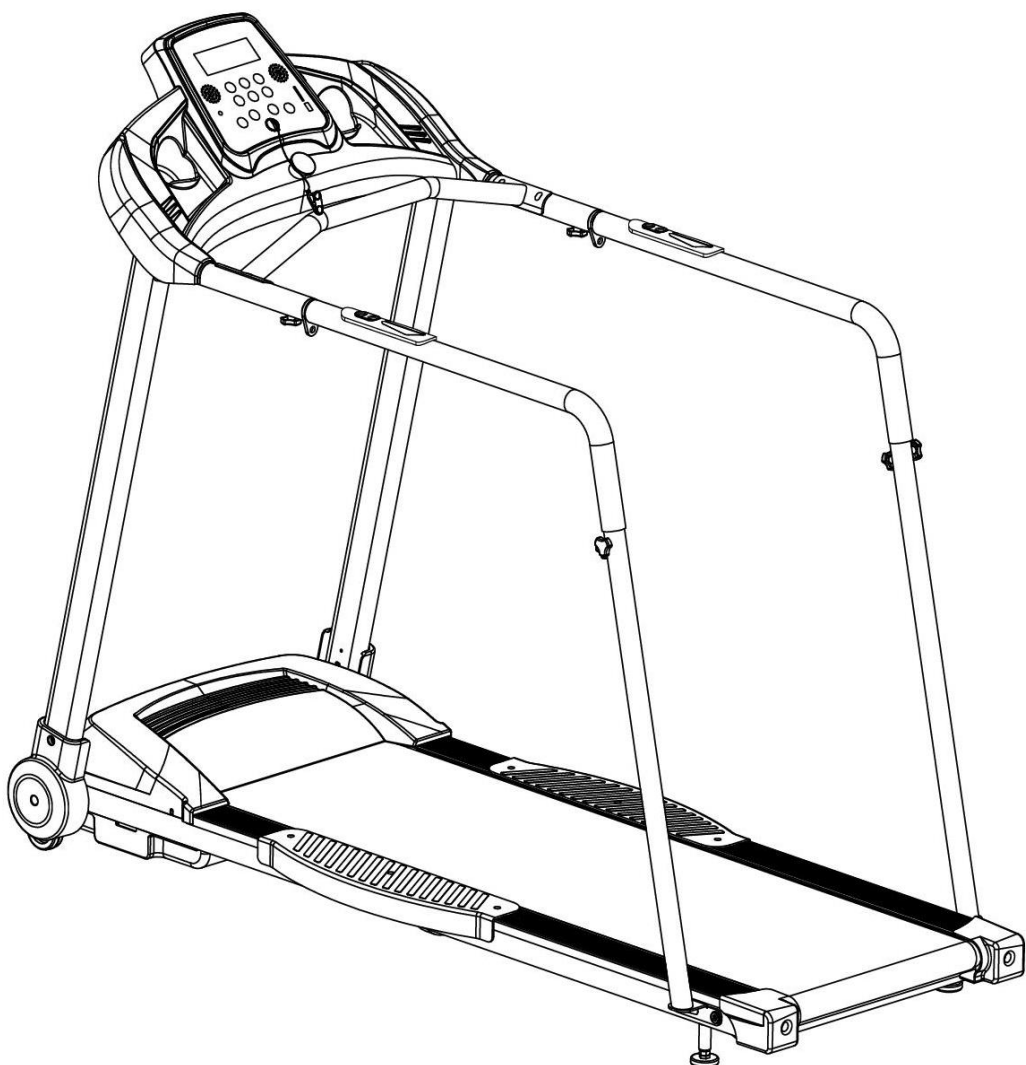




POUŽÍVATEĽSKÝ MANUÁL – SK
IN 13080 Bežecký pás inSPORTline Neblin



OBSAH

| | |
|---|----|
| BEZPEČNOSTNÉ POKYNY | 3 |
| DÔLEŽITÉ INFORMÁCIE – ELEKTRINA..... | 4 |
| ĎALŠIE INFORMÁCIE..... | 4 |
| MONTÁŽNE POKYNY | 5 |
| MONTÁŽNE KROKY..... | 6 |
| UZEMNENIE PRÍSTROJA | 9 |
| OVLÁDACÍ PANEL..... | 10 |
| ZOBRAZOVANÉ INFORMÁCIE | 10 |
| TLAČIDLÁ | 11 |
| POKYNY K CVIČENIU | 11 |
| ÚDRŽBA..... | 12 |
| APLIKÁCIA MAZIVA NA PÁS / DOSKU / VALCE | 14 |
| NAPNUTIE PÁSU / REMEŇA..... | 15 |
| NÁKRES | 17 |
| ZOZNAM DIELOV | 18 |
| RIEŠENIE PROBLÉMOV | 20 |
| SKLADOVANIE | 21 |
| DÔLEŽITÉ UPOZORNENIA..... | 21 |
| OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA | 21 |
| ZÁRUČNÉ PODMIENKY, REKLAMÁCIE | 21 |

Bezpečnostné odporúčania:

1. Pred začatím montáže a prvým použitím si pozorne prečítajte celý manuál.
2. Uschovajte manuál pre prípad ďalšej potreby.
3. Uvedené obrázky sú len ilustračné. Novšie modely sa od nich môžu mierne líšiť.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Varovanie - Pred prvým použitím bežeckého pásu si prečítajte celý manuál. Nezanedbávajte pravidelnú údržbu, predĺžite tým životnosť prístroja. Na poškodenia vzniknuté v dôsledku nedostatočnej starostlivosti o prístroj sa nevzťahuje záruka.

Nebezpečenstvo: Z bezpečnostných dôvodov odpojte bežecký pás z elektrickej siete skôr, než ho začnete čistiť alebo vykonávať údržbu.

NEPOUŽIVAJTE PREDLŽOVACÍ KÁBEL A NEPOKÚŠEJTE SA AKOKOL'VEK UPRAVOVAŤ DODANÝ NAPÁJACÍ KÁBEL – PRÍSTROJ MUSÍ BYŤ RIADNE UZEMNENÝ.

- 1) Prístroj umiestnite na rovný povrch v blízkosti uzemnej elektrickej zásuvky s odpovedajúcim napäťom a frekvenciou prúdu.
- 2) Neumiestňujte bežecký pás na hrubý koberec, mohlo by dôjsť k poškodeniu pásu alebo koberca.
- 3) Zaistite voľný priestor v okolí zadnej časti bežeckého pásu (aspoň 0,6 m).
- 4) Bežecký pás možno používať iba v prípade, že je umiestnený na pevnom a rovnom povrchu.
- 5) Nedovoľte deťom, aby sa pohybovali na páse alebo v jeho blízkosti.
- 6) Z bezpečnostných dôvodov si pred každým cvičením pripnite k oblečeniu plastový klip bezpečnostného kľúča. V prípade spadnutia sa pás automaticky vypne.
- 7) Nedotýkajte sa pohyblivých častí prístroja.
- 8) Bežecký pás nepoužívajte, ak je poškodený napájací kábel alebo zástrčka.
- 9) Napájací kábel nesmie byť vystavený pôsobeniu vysokých teplôt.
- 10) V blízkosti prístroja nepoužívajte horľavé spreje. Iskry v oblasti motora môžu zapríčiniť v horľavom prostredí vznik požiaru.
- 11) Nevhadzujte do otvorov v prístroji žiadne predmety.
- 12) Žiadne z nastavovacích prostriedkov by nemalo vyčnievať, mohlo by prekážať pohybu používateľa.
- 13) Bežecký pás je určený iba pre domáce použitie a nie je navrhnutý pre dlhodobú prevádzku.
- 14) Ak chcete bežecký pás odpojiť z elektrickej siete, vyberte najskôr bezpečnostný kľúč, vypnite sieťový vypínač a až potom vytiahnite napájací kábel zo zásuvky.
- 15) Snímače tepovej frekvencie neslúžia na vyhodnocovanie zdravotného stavu. Snímanie tepovej frekvencie môžu ovplyvniť rôzne faktory vrátane pohybu používateľa. Snímače slúžia len ako orientačná cvičebná pomôcka.
- 16) Z bezpečnostných dôvodov sa pridržiavajte držadiel.
- 17) Používajte vhodnú obuv. Obuv s vysokými podpätkami, spoločenská alebo otvorená obuv nie je vhodná k behu na páse. Na páse by sa tiež nemalo cvičiť naboso. Odporúčame používať kvalitnú športovú obuv, aby nedochádzalo k nadmernému zaťažovaniu nôh.
- 18) Prípustná teplota: 5 ° C - 40 ° C
- 19) **Nosnosť:** 130 kg
- 20) **Kategória HA** (podľa normy EN 957) vhodné pre domáce využitie s vysokou presnosťou.

21) **VAROVANIE!** Systém pre monitorovanie tepovej frekvencie nemusí byť presný. Preťažovanie pri tréningu môže zaviniť vážne zranenie alebo smrť. Ak pociťujete nevoľnosť, okamžite ukončite cvičenie!

Po každom cvičení odstráňte bezpečnostný kľúč pre zamedzenie nechceného spustenia prístroja a pre zamedzenie spustenia prístroja cudzou osobou.

DÔLEŽITÉ INFORMÁCIE – ELEKTRINA

VAROVANIE!

- 1) Nezapájajte tento prístroj do elektrickej zásuvky s prúdovým chráničom. Napájací kábel nesmie byť v blízkosti pohyblivých častí bežeckého pásu, zdvihového mechanizmu a transportných koliesok.
- 2) Ako zdroj elektrickej energie nepoužívajte generátor ani UPS (záložný zdroj energie).
- 3) Pred odstránením akejkoľvek krytky vždy najskôr odpojte napájací kábel.
- 4) Nikdy nevystavujte bežecký pás vlhkosti alebo daždu. Pás nie je určený na vonkajšie použitie. Nesmie byť používaný v blízkosti bazéna či v inom prostredí s vysokou vlhkosťou vzduchu.

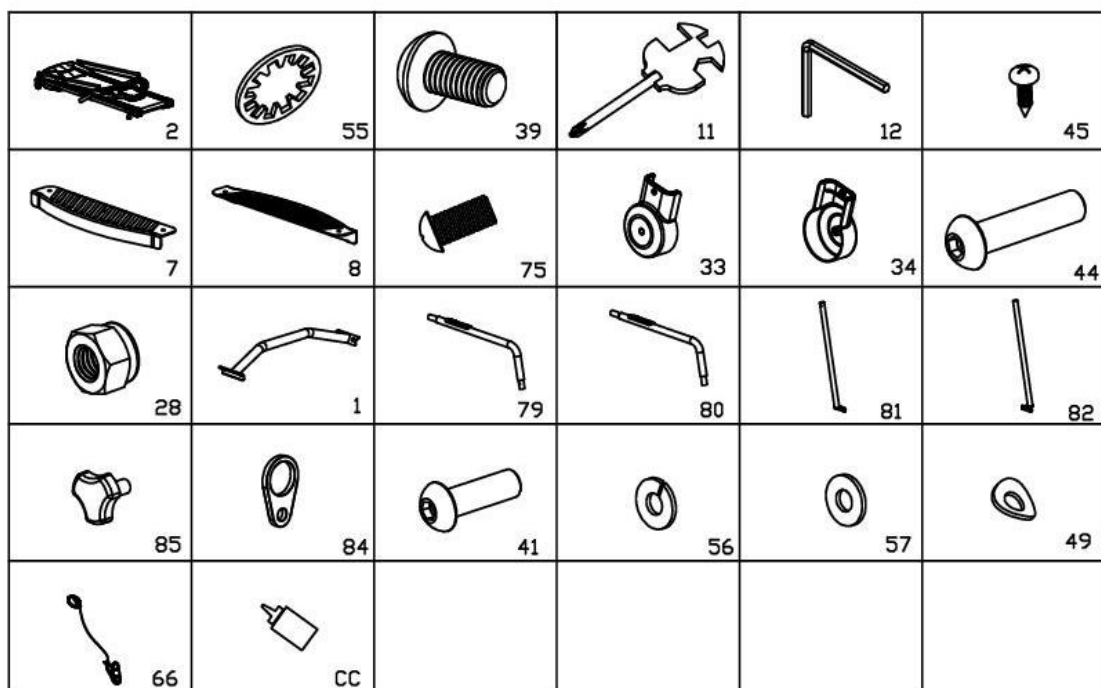
ĎALŠIE INFORMÁCIE

- 1) Napájací kábel zastrčte priamo do elektrickej zásuvky (nepoužívajte adaptéry, predĺžovacie káble atď.).
- 2) Maximálna doba prevádzky bez prerušenia je 2 hodiny. Pred prvým spustením bežeckého pásu si prečítajte celý manuál.
- 3) Zmeny v rýchlosti a sklonu pásu sa neprejavia ihneď. Pomocou tlačidiel nastavte na displeji požadovanú rýchlosť a sklon a potom dôjde postupne k zmenám.
- 4) Budťe opatrný, ak počas chôdzky na pásu vykonávate aj iné aktivity ako napr. sledovanie televízie alebo čítanie. Tieto aktivity môžu zapríčiniť pád a zranenie, pretože Vás môžu rozptýliť natoľko, že stratíte rovnováhu alebo prestanete chodiť v strede pásu.
- 5) Nikdy neskladajte ani nerozkladajte pás, ak je zapnutý. Mohlo by dôjsť k strate rovnováhy a zraneniam.
- 6) Po spustení sa bežecký pás pohybuje nízkou rýchlosťou. Vždy na neho najskôr nastúpte a až potom začnite postupne zvyšovať rýchlosť.
- 7) Pri zmene rýchlosťi / sklonu sa vždy pridržiavajte držadiel.
- 8) Bežecký pás je vybavený bezpečnostným kľúčom. Po vybratí bezpečnostného kľúča sa pás okamžite zastaví a ovládací panel sa vypne (zastaví sa prísun elektrickej energie). Pre opäťovné zapnutie displeja je potreba znova vložiť bezpečnostný kľúč.
- 9) Na tlačidlá príliš netlačte. K ich stlačeniu nie je treba vyvíjať príliš veľký tlak.
- 10) Tento prístroj nie je určený pre osoby (vrátane detí) so zníženou fyzickou odolnosťou, so zdravotným či mentálnym postihnutím alebo pre osoby, ktoré nemajú s cvičením na podobnom prístroji žiadne skúsenosti a dostatok informácií. Tieto osoby môžu na prístroji cvičiť len pod pozorným dohľadom poverenej osoby, ktorá je priamo zodpovedná za ich bezpečie. Detom by v žiadnom prípade nemalo byť dovolené sa na prístroji / s prístrojom hrať.
- 11) Najskôr sa poraďte s lekárom, ak:
 - a. ste fajčiar alebo trpíte ochorením srdca či dýchacieho ústrojenstva, cukrovkou alebo iným chronickým / závažným ochorením,
 - b. ste starší ako 35 rokov, alebo trpíte nadváhou,
 - c. ste tehotná / dojčiacia žena.
- 12) Prestaňte okamžite cvičiť, ak začnete pociťovať závraty, žalúdočné ťažkosti, bolest' v oblasti hrudníka alebo iné ťažkosti.

13) Nezabudnite dodržiavať správny pitný režim a dopĺňať po každom cvičení tekutiny, najmä ak tréning trval viac ako 20 minút.

Varovanie: Odporúčame, aby ste sa o vhodnosti cvičenia na bežeckom páse poradili s lekárom alebo iným špecialistom. Obzvlášť v prípade, že ste starší ako 35 rokov alebo trpíte zdravotnými problémami. Pri nedodržaní odporúčaní uvedených v tomto manuáli nenesieme za prípadné problémy či zranenia žiadnu zodpovednosť. Napájací kábel môžete pripojiť k elektrickej sieti až po úspešnom dokončení montáže a nasadení krytu na motor.

MONTÁŽNE POKYNY



ZOZNAM DIELOV

| Označenie | Názov dielu | Špecifikácia | Počet ks |
|-----------|--------------------|--------------|----------|
| 2 | Hlavný rám | | 1 |
| 39 | Skrutka | M8x15 | 8 |
| 12 | Imbusový kľúč | 5mm | 1 |
| 7 | Ľavý nášlap | | 1 |
| 75 | Skrutka | M5x12 | 4 |
| 34 | Pravá bočná krytka | | 1 |
| 28 | Matica | M8 | 4 |
| 79 | Ľavé držadlo | | 1 |
| 81 | Ľavá podpera | | 1 |
| 85 | Ručná skrutka | M6x10 | 6 |
| 41 | Skrutka | M8x25 | 4 |
| 57 | Podložka | 8 | 4 |
| 66 | Bezpečnostný kľúč | | 1 |
| 55 | Istiaca podložka | 8 | 8 |

| | | | |
|----|---|--------------|---|
| 11 | Multikľúč: maticový kľúč + krížový skrutkovač | S=13, 14, 15 | 1 |
| 45 | Skrutka | ST4.2x15 | 6 |
| 8 | Pravý nášlap | | 1 |
| 33 | Ľavá bočná krytka | | 1 |
| 44 | Skrutka | M8x50 | 4 |
| 1 | Spojovacia tyč | | 1 |
| 80 | Pravé držadlo | | 1 |
| 82 | Pravá podpera | | 1 |
| 84 | Úchyt | | 2 |
| 56 | Perová podložka | 8 | 4 |
| 49 | Prehnutá podložka | 8 | 8 |
| CC | Mazivo | | 1 |

Náradie:

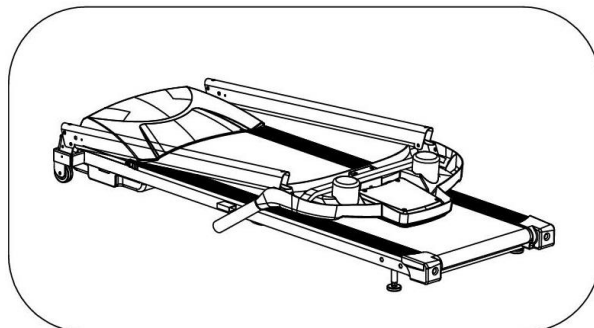
Imbusový kľúč, veľ. 5mm – 1 kus

Maticový kľúč + krížový skrutkovač, veľ. 13mm, 14mm, 15mm – 1 kus

Poznámka: Napájací kábel pripojte až po kompletnom zložení prístroja.

MONTÁŽNE KROKY

KROK 1:



Opatrne vybaľte zo škatule všetky diely.

KROK 2:



Podľa šípok na obrázku nasadťte ovládací panel (B) na stĺpiky.

Poznámka: Pri nasadzovaní ovládacieho panela budťe opatrný. Bočnými stĺpikmi prechádzajú káble, preto dávajte pozor, aby ste ich počas montáže nepoškodili. Po nasadení panela na stĺpiky ho pridržiavajte, pokiaľ nebude zabezpečený skrutkami - pozrite krok 3.

KROK 3:



Zafixujte stípiky pomocou skrutiek M8x15 (39) a istiacich podložiek (55) - skrutky utiahnite pomocou dodaného imbusového kľúča (5mm).

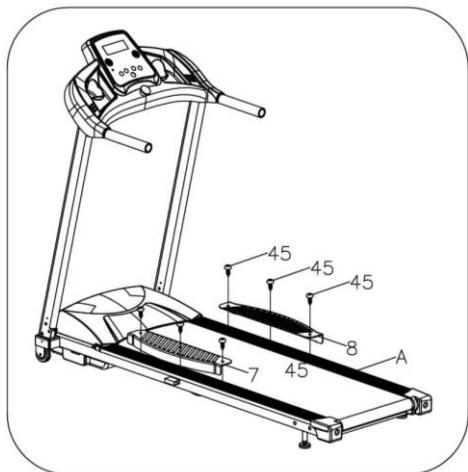
Poznámka: Počas montáže stípiky podopierajte, aby nedošlo k ich pádu.

KROK 4:



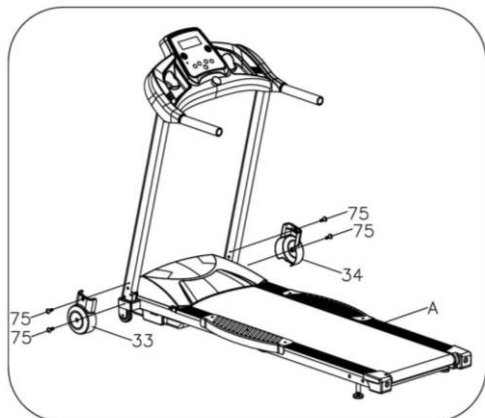
Zafixujte ovládací panel (B) na stípikoch pomocou skrutiek M8x15 (39) a istiacich podložiek (55) - skrutky utiahnite pomocou dodaného imbusového kľúča (5 mm).

KROK 5:



Priskrutkujte k hlavnému rámu ľavý a pravý nášlap (7 a 8) pomocou skrutiek ST4.2x15 (45).

KROK 6:



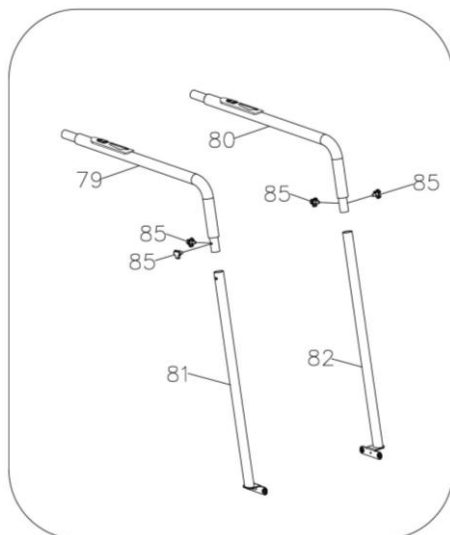
Priskrutkujte ľavú a pravú bočnú krytku (33 a 34) k základni pomocou skrutiek M5x12 (75).

KROK 7:



Pripevnite spojovaciu tyč (1) k ovládaciemu panelu pomocou skrutiek M8x50 (44), prehnutých podložiek (49) a matíc (28).

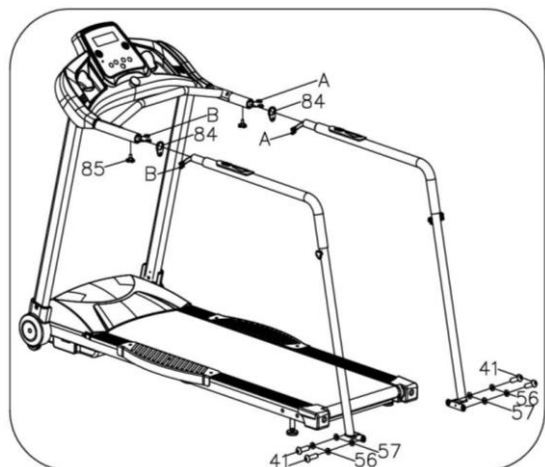
KROK 8:



Prevedťte montáž ľavého držadla (79) k ľavej podpere (81) a pravého držadla (80) k pravej podpere (82) pomocou ručných skrutiek M6x10 (85).

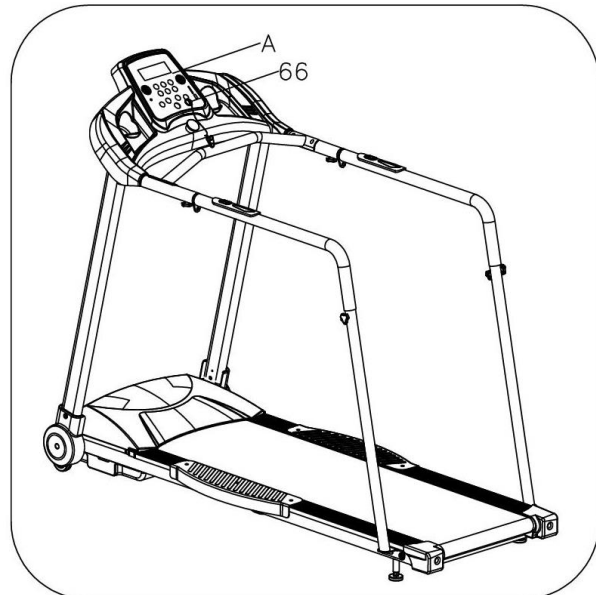
Poznámka: Dávajte pozor, aby ste diely nezamenili.

KROK 9:



1. Najskôr prepojte káble tepových snímačov s počítačovými káblami (A) a (B).
2. Nasadte úchyty (84) na ľavé a pravé držadlo (79 a 80) a potom pripojte držadlá k ovládaciemu panelu pomocou ručných skrutiek M6x10 (85).
3. Pripojte držadlové podpery k rámu základne pomocou skrutiek M8x25 (41), perových podložiek (56) a plochých podložiek (57).

KROK 10:



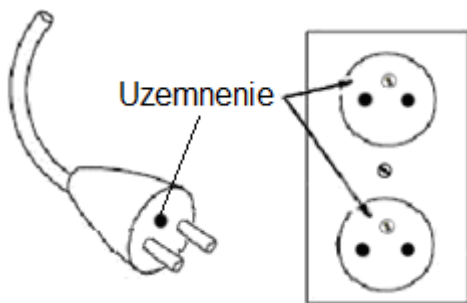
Pripojte bezpečnostný kľúč (66) k magnetickej časti.

UZEMNENIE PRÍSTROJA

Z bezpečnostných dôvodov musí byť bežecký 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 miestnou príslušnou vyhláškou.

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

Prístroj je nutné pripojiť k elektrickej sieti s napäťím 220 V, uzemňovacia zástrčka je znázornená na obrázku a musí byť zapojená do zodpovedajúcej elektrickej zásuvky. Nepoužívajte žiadne redukcie zástrčky.



OVLÁDACÍ PANEL



ZOBRAZOVANÉ INFORMÁCIE

SPEED: Zobrazenie aktuálnej rýchlosťi v rozsahu 0.3 – 6 km/h.

TIME: Meranie času / doby cvičenia.

Ak nenastavíte odpočet, bude sa počas tréningu čas počítať v rozsahu 0:00 až 99:59 min. Pri dosiahnutí hodnoty 99:59 sa bežecký pás pomaly zastaví a displej sa prepne na predvolenú obrazovku.

DISTANCE: Zobrazenie prekonanej vzdialenosťi v rozsahu 0.00 – 99.9 km. Pri dosiahnutí hodnoty 99.9 sa bežecký pás pomaly zastaví, na displeji sa zobrazí správa „End“ a po 5 sekundách sa displej prepne na predvolenú obrazovku.

CALORIES: Zobrazenie spotreby kalórií v rozsahu 0 – 999. Pri dosiahnutí hodnoty 999 sa začnú kalórie počítať opäť od 0.

PULSE: Zobrazenie aktuálneho tepu v rozsahu 50 – 200 tepov/min. Pre zmeranie tepu sa musí používateľ držať oboch tepových snímačov. (Tieto údaje sú iba orientačné a neslúžia na vyhodnotenie zdravotného stavu používateľa).

Systém pre monitorovanie tepovej frekvencie nemusí byť presný. Preťažovanie pri tréningu môže zaviniť vázne zranenie alebo smrť. Ak pocíťujete nevoľnosť, okamžite ukončite cvičenie!

TLAČIDLÁ

ŠTART: Po zapnutí sieťového vypínača a vložení bezpečnostného kľúča stlačte toto tlačidlo pre spustenie pásu.

STOP: Stlačením tlačidla STOP bežecký pás zastavíte.

SPEED+ / -: V režime nastavenia slúžia tlačidlá pre pričítanie / odčítanie jednotiek. Po spustení pásu slúžia tieto tlačidlá pre reguláciu rýchlosť (jednotka pričítania / odčítania: 0.1 km). Pre rýchle pričítanie / odčítanie jednotiek tlačidlo pridržte dlhšie ako 0,5 sekundy.

NÚDZOVÁ BRZDA: V prípade potreby použite toto tlačidlo pre okamžité zastavenie pásu. Pre návrat na predvolenú obrazovku tlačidlom otočte v smere hodinových ručičiek.

BEZPEČNOSTNÝ KLÚČ: V prípade problémov potiahnite lanko bezpečnostného kľúča a pás sa zastaví.

Pre spustenie / zastavenie pásu môžete použiť tlačidlá START / STOP na ľavom držadle, pre zmenu rýchlosť tlačidla SPEED+ / - na pravom držadle.

ŠPECIFIKÁCIA PARAMETROV

| | Štartovná hodnota | Východisková hodnota | Rozsah nastavenia | Rozsah zobrazenia |
|--------------------------|-------------------|----------------------|-------------------|-------------------|
| TIME (MIN:SECOND) | 0:00 | / | / | 0:00 – 99:59 |
| SPEED (Km/h) | 0.3 | 0.3 | 0.3 – 6 | 0.3 – 6 |
| DISTANCE (KM) | 0.00 | / | / | 0.00 – 99.9 |
| CALORIE (THERM) | 0 | / | / | 0 – 999 |
| PULSE (hypo/min) | P | / | / | 50 – 200 |

ÚSPORNÝ REŽIM

Systém je vybavený režimom pre úsporu energie, v ktorom sa po 10 minútach nečinnosti displej automaticky vypne. Pre opäťovné zapnutie displeja stlačte ľubovoľné tlačidlo.

ODPOJENIE ZO SIETE

Počas prevádzky možno bežecký pás kedykoľvek vypojiť zo siete, bez toho aby došlo k jeho poškodeniu.

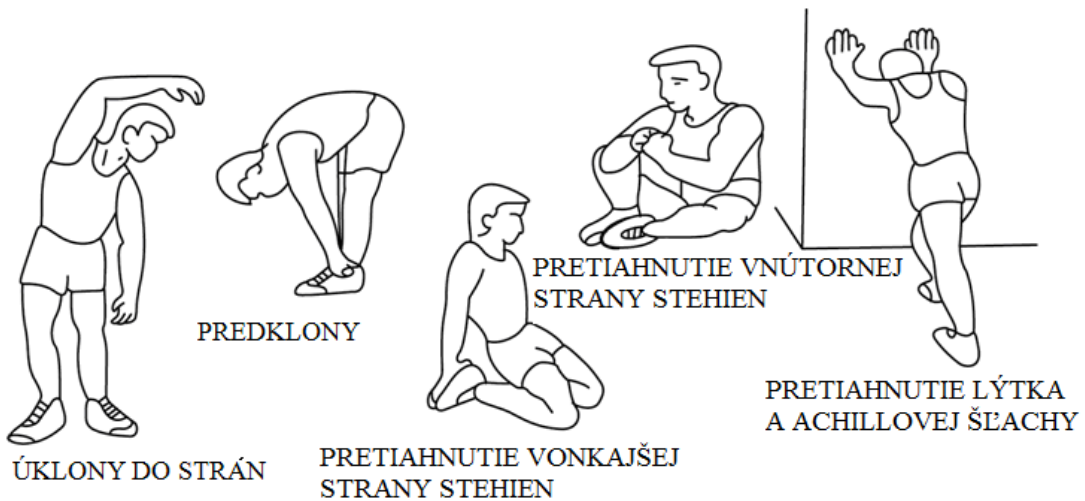
UPOZORNENIE: Odporúčame, aby ste vždy nastavili nízku počiatočnú rýchlosť a pridržiavali sa držadiel. Rýchlosť pásu začnite zvyšovať až po tom, čo získate pri chôdzi / behu dostatočný pocit istoty.

Pre bezpečné zastavenie pásu stlačte tlačidlo STOP alebo NÚDZOVÚ BRZDU alebo zatiahnite za lanko bezpečnostného kľúča.

POKYNY K CVIČENIU

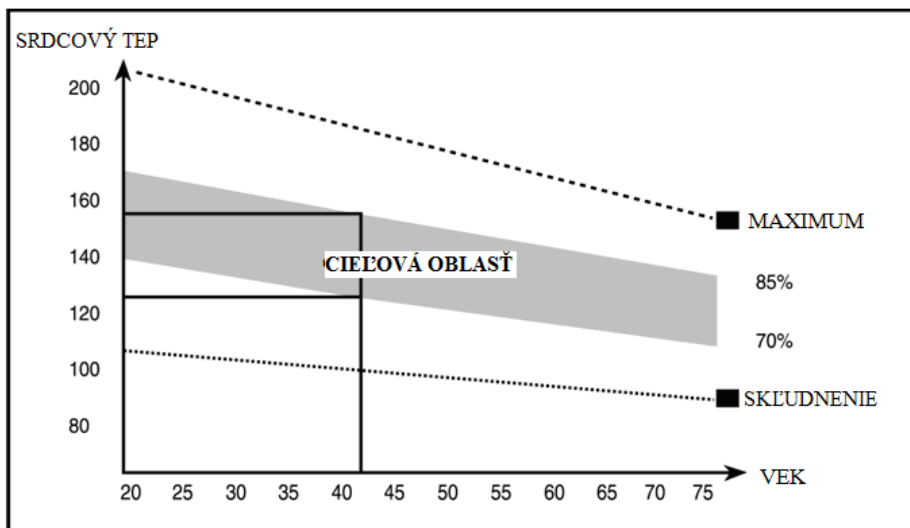
1. ZAHRIEVACIA FÁZA

Táto fáza slúži na prekrvenie celého tela, k zahriatiu svalstva, znižujete riziko kŕčov a svalového poranenia. Odporúčame vykonávať nižšie uvedené naťahovacie cviky. Pri preťahovaní zotravajte v krajnej polohe približne 30 sekund, nerobte trhavé pohyby a nekmitajte.



2. AERÓBNE CVIČENIE

Táto fáza je fyzicky namáhavnejšia. Pravidelným cvičením sa posilňuje svalstvo dolných končatín. Tempo si môžete určiť sami, ale je veľmi dôležité, aby bolo rovnaké po celú dobu cvičenia. Tepová frekvencia by sa mala pohybovať v cieľovej zóne (pozri obrázok nižšie).



Táto fáza by mala trvať minimálne 12 minút. Priemerne trvá táto fáza 15 – 20 minút.

3. SKĽUDNENIE PO CVIČENÍ

Táto fáza slúži k upokojeniu činnosti kardiovaskulárnej sústavy a uvoľneniu svalstva. Mala by trvať približne 5 minút. Môžete opakovať zahrievacie cviky alebo pokračovať v cvičení zvoľneným tempom. Pretiahnutie svalov po cvičení je nesmierne dôležité - opäť je potrebné sa vyvarovať trhavých pohybov a kmitaniu.

So zlepšujúcou sa kondíciou môžete predlžovať dĺžku a zvyšovať intenzitu cvičenia. Trénujte pravidelne, najmenej trikrát do týždňa.

ÚDRŽBA

Pred každým použitím bežeckého pásu vykonajte vizuálnu kontrolu bežeckého pásu, pri poškodení bežecký pás nepoužívajte. Skontrolujte utiahnutie všetkých skrutkových spojov, v prípade potreby skrutkové spoje utiahnite. Skontrolujte stav namazania bežeckého pásu, medzi bežeckou plochou a bežeckou doskou. Po celej ploche bežeckej dosky sa musí nachádzať jemný olejový film. V prípade potreby namažte silikónovým olejom určeným na mazanie bežeckých pásov.

Čistením a premazávaním prístroja predlžíte jeho životnosť. Čistením dosky a pásu zaistíte maximálny výkon prístroja.

VAROVANIE:

Pred čistením a mazaním odpojte napájací kábel. Stupeň trenia dosky a pásu má vplyv na výkon a životnosť prístroja, preto odporúčame pravidelne premazávať miesta, kde dochádza k treniu dielov. Na poškodenie prístroja spôsobené nesprávnou údržbou sa nevzťahujú záručné podmienky.

Pred začiatkom údržby odpojte prístroj z elektrickej siete.

PO KAŽDOM POUŽITÍ

Očistite prístroj a urobte nasledujúce kroky:

- 1) Vypnite sieťový vypínač a odpojte napájací kábel z elektrickej siete.
- 2) Zotrite nečistoty z povrchu bežeckého pásu, dosky, krytu motora a ovládacieho panela pomocou vlhkej handričky. Na čistenie nepoužívajte rozpúšťadlá - hrozí poškodenie prístroja.
- 3) Skontrolujte napájací kábel.
- 4) Uistite sa, že nie je napájací kábel vedený pod prístrojom a nehrozí jeho priškrtenie / poškodenie.
- 5) Skontrolujte napnutie a nastavenie. Pri zlom vycentrovaní pásu môže dôjsť k poškodeniu ostatných komponentov.

RAZ ZA TÝŽDEŇ

Očistite priestor pod prístrojom:

- 1) Vypnite sieťový vypínač a odpojte napájací kábel z elektrickej siete.
- 2) Zdvihnite bežeckú dosku do vertikálnej polohy a skontrolujte zaistenie poistky.
- 3) Presuňte prístroj na iné miesto.
- 4) Očistite / vysajte prach a všetky nečistoty nahromadené pod prístrojom.
- 5) Vráťte prístroj späť na pôvodné miesto.

RAZ ZA MESIAC – DÔLEŽITÉ!

- 1) **Skontrolujte dotiahnutie všetkého spojovacieho materiálu.**
- 2) **Vypnite sieťový vypínač, odpojte napájací kábel z elektrickej siete a počkajte 60 sekúnd.**
- 3) **Demontujte kryt motoru. Počkajte, až zhasnú všetky diódy LCD.**
- 4) **Očistite motor a okolitý priestor od nahromadeného prachu a nečistôt. Pri zanedbaní tohto kroku môže dôjsť k poruche elektrických súčiastok.**

RAZ ZA 6 MESIACOV

Pre zachovávanie optimálneho stavu prístroja zvážte aspoň raz za 6 mesiacov aplikáciu maziva.

- 1) Vypnite sieťový vypínač a odpojte napájací kábel z elektrickej siete.
- 2) Povoľte obe skrutky zadného valca. (Urobte si dočasné značky na oboch stranách rámu, aby ste si poznačili správnu polohu valca). Po povolení pásu si vezmite fľaštičku s mazivom a aplikujte mazivo zhora na celý povrch bežeckej dosky. Upevnite valec do východiskovej polohy (podľa vyznačených značiek) pomocou skrutiek. Po nanesení mazívá, pripojení napájacieho kábla a bezpečnostného klúča prístroj spusťte rýchlosťou chôdze a chodťte na ňom 2 minúty, aby sa mazivo rovnomerne roznieslo.
- 3) K premazaniu vzduchových piestov použite olej na báze teflónu v spreji.

RAZ ZA 2 ROKY

Aby ste sa vyvarovali poškodeniu prístroja, odporúčame raz za 2 roky vymeniť motorové kefy, remeň motora a bežecký pás. Pri zanedbaní tohto kroku môže dôjsť k poškodeniu prístroja, na ktoré nemožno uplatniť záruku.

SERVIS: PRI ZANEDBANÍ VYŠŠIE UVEDENÝCH KROKOV NIE JE MOŽNÉ SI NA VZNIKNUTÉ ZÁVADY NÁROKOVAŤ ZÁRUKU. POKIAL' BUDETE POTREBOVAŤ ODBORNÚ POMOC, OBRÁTIE SE NA NÁS.

BEŽNÉ ČISTENIE

- 1) Použite mäkkú, vlnkú handričku pre zotretie nečistôt na stranách pásu a v priestore medzi pásom a rámom. Zdrsnený povrch pásu čistite roztokom vody a jemného mydla pomocou kefky s nylonovými štetinami. Takto by ste mali pás čistiť každý mesiac. Pred použitím nechajte pás vyschnúť.
- 2) Každý mesiac vysávajte priestor pod bežeckým pásmom. Raz ročne by ste mali dať dole čierny kryt motora a vysáť nahromadené nečistoty.

BEŽNÁ ÚDRŽBA

- 1) Pred každým použitím prístroja skontrolujte stav a opotrebovanie jednotlivých dielov.
- 2) Skontrolujte riadne zabezpečenie a utiahnutie spojovacieho materiálu a všetkých ručných skrutiek.
- 3) V prípade poškodenia či opotrebenia zaistite výmenu daného dielu.
- 4) V prípade, že si nie ste istý stavom ktoréhokoľvek z dielov, bežecký pás nepoužívajte a kontaktujte nás.

DÁVAJTE POZOR, ABY NEDOŠLO V PRÍPADE ÚNIKU MAZIVA K POŠKODENIU PODLAHY POD PRÍSTROJOM – ODPORÚČAME POUŽITIE OCHRANNEJ PODLOŽKY. Prístroj obsahuje diely, ktoré boli továrensky premazané, a môže u nich dôjsť k úniku maziva.

APLIKÁCIA MAZIVA NA PÁS / DOSKU / VALCE

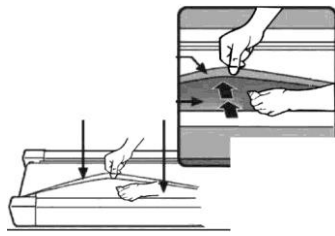
Stupeň trenia medzi doskou a pásmom má vplyv na výkon a životnosť prístroja, preto odporúčame pravidelne premazávať miesta, kde dochádza k treniu dielov. Na poškodenie prístroja spôsobené nesprávnou údržbou sa nevzťahujú záručné podmienky.

Frekvencia mazania:

- Pás je potrebné pred každým použitím skontrolovať, v prípade potreby namazať. Medzi bežeckou plochou a bežeckou doskou musí byť neustále jemný olejový film. Vždy používajte iba silikónové oleje určené na mazanie bežeckých pásov.
- Vždy používajte iba silikónový olej na mazanie bežeckých pásov z našej ponuky.

Applikácia maziva na pás:

- Odpojte prístroj z elektrickej siete a povolte pás (pomocou nastavovacích skrutiek na konci prístroja).
- Po povolení skrutiek nadvihnite bežecký pás, očistite bežeckú dosku a naneste silikónový olej rovnomerne na bežeckú dosku.
- Po nanesení oleja opäť pritiahnite nastavovacie skrutky a napnite bežecký pás. Obe nastavovacie skrutky pritiahnite rovnakou silou. Ak je bežecký pás napnutý, nechajte zariadenie bežať naprázdno pri rýchlosťi 1 km/h (nestúpajte na bežecký pás). Pomocou nastavovacích skrutiek pás vycentrujte. Potom ho nechajte bežať ďalšie 3 minúty rýchlosťou 5 km/h.
- Nastúpte na pás a začnite chodiť rýchlosťou 5 km/h. Pomocou nastavovacích skrutiek pás upravte tak, aby bežal hladko a bez problémov aj pri začažení.



Kontrola stavu maziva na bežeckej doske:

- 1) Vypnite sieťový vypínač a odpojte prístroj zo siete.
- 2) Zdvihnite bežeckú dosku do vertikálnej polohy pre skladovanie.
- 3) Siahnite na zadnú stranu pásu:
Ak je povrch klzky, nie je potrebné pás ďalej premazávať.
Ak je povrch suchý, naneste vhodné silikónové mazivo.

NAPNUTIE PÁSU / REMEŇA

Ako zistiť stupeň napnutia bežeckého pásu a klinového remeňa:

Pokiaľ bežecký pás prešmykuje, riadte sa nasledujúcimi pokynmi. Je potrebné zistiť, či nastaviť bežecký pás alebo klinový remeň.

- a) Odpojte prístroj z elektrickej siete a odskrutkujte ochranný kryt.
- b) Spusťte pás rýchlosťou 3 km/h, nastúpte na bežecký pás, vyvýjajte naň chodidlami tlak a snažte sa ho zastaviť. Ak motor pobeží ďalej, ale pás sa zastaví spolu s predným valcom, znamená to, že je potrebné nastaviť klinový remeň.
- c) Spusťte pás rýchlosťou 3 km/h, nastúpte na bežecký pás, vyvýjajte naň chodidlami tlak a snažte sa ho zastaviť. Ak sa Vám podarí bežecký pás zastaviť, ale predný valec sa bude stále otáčať, potrebujete nastaviť bežecký pás.

POSTUP NA NASTAVENIE KLINOVÉHO REMEŇA

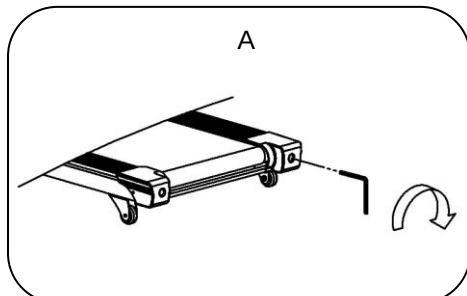
- a) Najskôr odpojte prístroj zo siete a odstráňte ochranný kryt.
- b) Nastavte uvoľnením/utiahnutím skrutky motora.
- c) Pripojte prístroj k sieti, zapnite ho a skontrolujte aktuálny stav - v prípade potreby tento postup zopakujte.

CENTROVANIE BEŽECKÉHO PÁSU

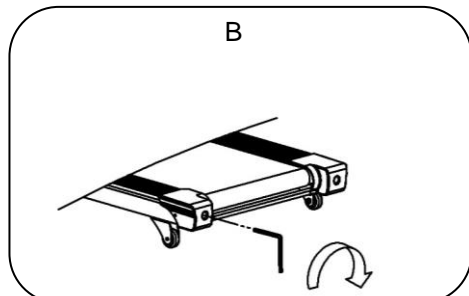
Dávajte pozor, aby ste nastavovacie skrutky neutiahli priveľa - pri nadmernom napnutí pásu môže dôjsť k zníženiu výkonu motora a nadmernému opotrebeniu valcov.

Postup:

- Umiestnite prístroj na rovný povrch.
- Spusťte bežecký pás rýchlosťou 6 km/h.
- Ak sa pás vychýlil doprava, otočte pravou nastaviteľnou skrutkou o 1/2 otočky v smere hodinových ručičiek a ľavou nastaviteľnou skrutkou o 1/2 otočky v protismere hodinových ručičiek.
- Ak sa pás vychýlil doľava, otočte ľavou nastaviteľnou skrutkou o 1/2 otočky v smere hodinových ručičiek a pravou nastaviteľnou skrutkou o 1/2 otočky v protismere hodinových ručičiek.



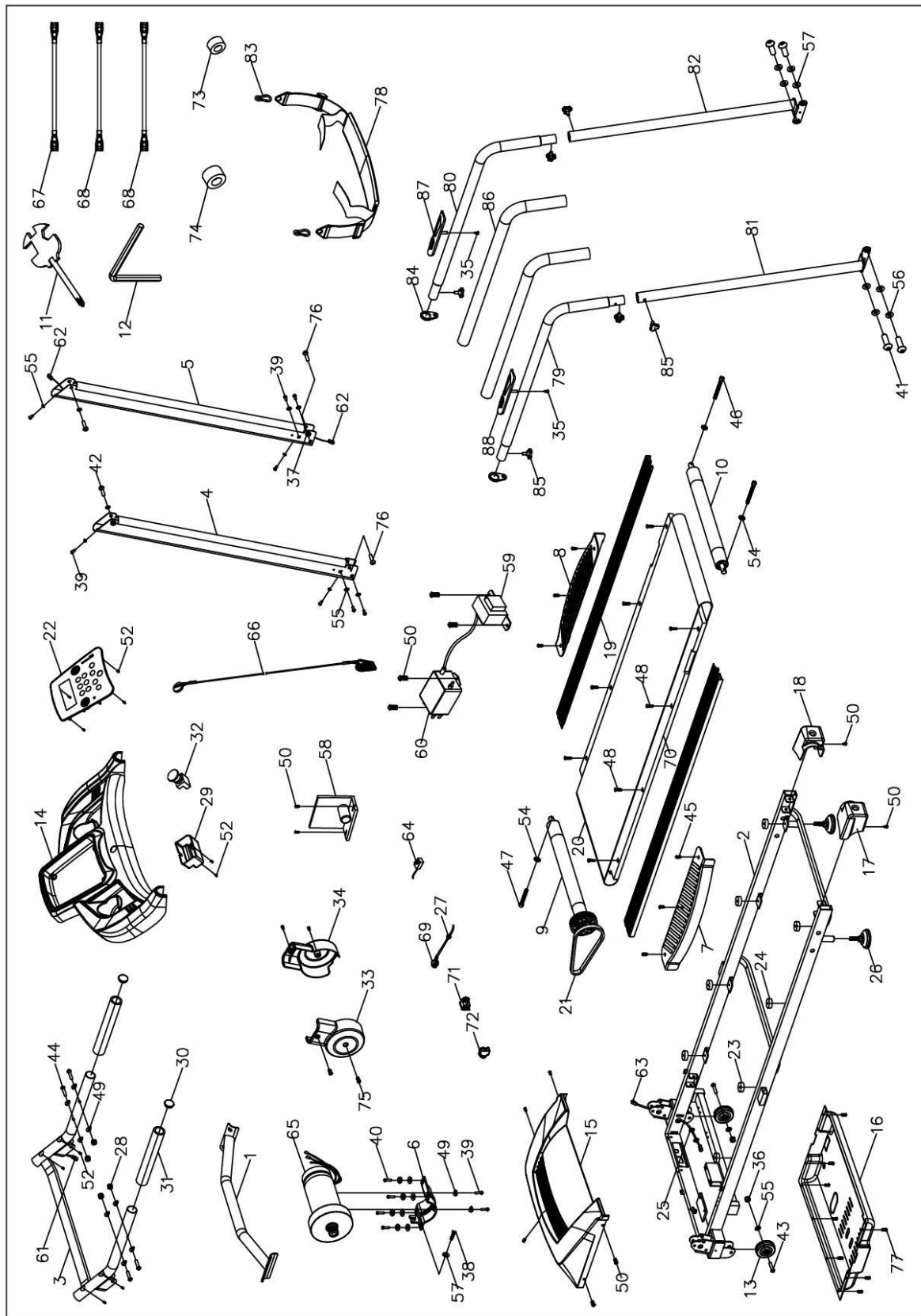
Obrázok A Pás sa vychýluje DOPRAVA



Obrázok B Pás sa vychýluje DOĽAVA

VAROVANIE: PRED ZAČATÍM ÚDRŽBY A SERVISU VŽDY NAJSKÔR ODPOJTE PRÍSTROJ Z ELEKTRICKEJ SIETE.

NÁKRES



ZOZNAM DIELOV

| Označenie | Názov dielu | Špecifikácia | Počet ks |
|-----------|---|-----------------|----------|
| 1 | Spojovacia tyč | | 1 |
| 2 | Hlavný rám | | 1 |
| 3 | Rám ovládacieho panela | | 1 |
| 4 | Ľavý stĺpik | | 1 |
| 5 | Pravý stĺpik | | 1 |
| 6 | Držiak motora | | 1 |
| 7 | Ľavý nášlap | | 1 |
| 8 | Pravý nášlap | | 1 |
| 9 | Predný valec | | 1 |
| 10 | Zadný valec | | 1 |
| 11 | Multikľúč: maticový kľúč + krížový skrutkovač | Veľ. 13, 14, 15 | 1 |
| 12 | Imbusový kľúč | 5 mm | 1 |
| 13 | Transportné koliesko | | 2 |
| 14 | Horný kryt ovládacieho panela | | 1 |
| 15 | Horný kryt motora | | 1 |
| 16 | Spodný kryt motora | | 1 |
| 17 | Ľavá koncová krytka hlavného rámu | | 1 |
| 18 | Pravá koncová krytka hlavného rámu | | 1 |
| 19 | Nášlapná plocha | | 2 |
| 20 | Bežecký pás | | 1 |
| 21 | Remeň motora | | 1 |
| 22 | Displej s tlačidlami | | 1 |
| 23 | Tlmiaca podložka | | 4 |
| 24 | Štvorcová tlmiaca podložka | | 4 |
| 25 | Ochranný krúžok kábla | | 2 |
| 26 | Stavacia nožička | | 2 |
| 27 | Príchytka napájacieho kábla | | 1 |
| 28 | Matica | | 4 |
| 29 | Krytka spínača | | 1 |
| 30 | Koncovka rukoväte | | 2 |
| 31 | Penová rukoväť | | 2 |
| 32 | Núdzová brzda | | 1 |
| 33 | Ľavá bočná krytka | | 1 |
| 34 | Pravá bočná krytka | | 1 |
| 35 | Skrutka (tepowý snímač) | ST4.2x20 | 2 |

| | | | |
|----|--|----------------|----|
| 36 | Matica | M8 | 2 |
| 37 | Skrutka | M8 | 7 |
| 38 | Skrutka | M8x35 | 1 |
| 39 | Skrutka | M8x15 | 10 |
| 40 | Skrutka | M8x20 | 4 |
| 41 | Skrutka | M8x25 | 4 |
| 42 | Skrutka | M8x40 | 2 |
| 43 | Skrutka | M8x40 | 2 |
| 44 | Skrutka | M8x50 | 4 |
| 45 | Skrutka | ST4.2x15 | 6 |
| 46 | Skrutka | M6x55 | 2 |
| 47 | Skrutka | M6x45 | 1 |
| 48 | Skrutka | M6x35 | 8 |
| 49 | Prehnutá podložka | 8 | 10 |
| 50 | Skrutka | M5x8 | 13 |
| 51 | Skrutka | ST2.9x8 | 2 |
| 52 | Skrutka | ST4.2x12 | 10 |
| 53 | Skrutka | ST5x16 | 2 |
| 54 | Podložka | 6 | 3 |
| 55 | Istiaca podložka | 8 | 10 |
| 56 | Perová podložka | 8 | 8 |
| 57 | Podložka | 8 | 9 |
| 58 | Riadiaca doska | | 1 |
| 59 | Indukčná cievka | * podľa modelu | 1 |
| 60 | Filter | * podľa modelu | 1 |
| 61 | Senzorický kábel – horná časť | | 1 |
| 62 | Senzorický kábel – prepojovacia časť | | 1 |
| 63 | Senzorický kábel – spodná časť | | 1 |
| 64 | Snímač rýchlosťi | | 1 |
| 65 | Motor DC (na jednosmerný prúd) | | 1 |
| 66 | Bezpečnostný kľúč s lankom a klipom | | 1 |
| 67 | Kábel AC (striedavý prúd, jednofázový) | Modrý | 1 |
| 68 | Kábel AC (striedavý prúd, jednofázový) | Hnedý | 2 |
| 69 | Sieťový kábel | | 1 |
| 70 | Bežecká doska | | 1 |
| 71 | Sieťový vypínač | | 1 |
| 72 | Prepäťová ochrana | | 1 |
| 73 | Magnetický krúžok | | 1 |

| | | | |
|----|-------------------------------------|----------------|---|
| 74 | Magnetické jadro | | 1 |
| 75 | Skrutka | M5x12 | 4 |
| 76 | Skrutka | M8x35 | 2 |
| 77 | Skrutka | ST4.2x12 | 8 |
| 78 | Bezpečnostný popruh | * podľa modelu | 1 |
| 79 | Lavé držadlo | | 1 |
| 80 | Pravé držadlo | | 1 |
| 81 | Lavá podpera | | 1 |
| 82 | Pravá podpera | | 1 |
| 83 | Karabína bezpečnostného popruhu | * podľa modelu | 2 |
| 84 | Úchyt | | 2 |
| 85 | Ručná skrutka | M6x10 | 6 |
| 86 | Penový grip | | 2 |
| 87 | Snímač tepu s ovládaním rýchlosťi | | 1 |
| 88 | Snímač tepu s tlačidlami start/stop | | 1 |
| CC | Mazivo | | 1 |

RIEŠENIE PROBLÉMOV

- 1. Po pripojení prístroja do elektrickej siete sa na displeji nič nezobrazí:**
 - a. Skontrolujte prepäťovú ochranu - ak prepäťové tlačidlo vyskočilo, znova ho zatlačte.
 - b. Skontrolujte správne zapojenie zdroja, prepäťového chrániča, riadiacej jednotky a transformátora.
 - c. Skontrolujte správne zapojenie kabeláže medzi riadiacou jednotkou a počítačovou doskou.
- 2. Hlásenie E01: Zlý prenos signálu medzi počítačovou doskou a riadiacou jednotkou**
 - a. Skontrolujte stav kábla spájajúceho riadiacu jednotku s počítačovou doskou - v prípade poškodenia kábel vymeňte.
 - b. Skontrolujte elektroniku počítačovej dosky - chybnú elektroniku vymeňte.
 - c. Vymeňte transformátor.
- 3. Hlásenie E02: Antiexplózna ochrana alebo porucha motora**
 - a. Skontrolujte zapojenie kabeláže od motora. Ak nie je problém v zapojení kálov, vymeňte motor.
 - b. Skontrolujte, či sa nešíri zápach z riadiacej dosky. Pokiaľ dôjde k zlyhaniu tranzistora (IGBT), vymeňte riadiacu dosku.
 - c. Skontrolujte, či sa elektrické napätie pohybuje v prevádzkových medziach.
- 4. Hlásenie E03: Nie je signál**
 - a. Ak sa na displeji počas 5 – 8 sekúnd od spustenia prístroja zobrazí chyba E03, jedná sa o poruchu signálu a je potrebné skontrolovať zapojenie senzora rýchlosťi. Pokiaľ nie je senzor riadne zapojený, napravte to. Pokiaľ nie je senzor plne funkčný, vymeňte ho.
 - b. Signál ovládacej dosky je chybný - vymeňte riadiacu jednotku.

5. Hlásenie E05: Prúdová ochrana

- a. Ak je prúd príliš silný, systém sa automaticky vypne, aby sa prístroj nepoškodil - skúste prístroj reštartovať.
- b. Možnou príčinou môže byť zablokovanie niektorého z dielov, ktoré spôsobí problémy s motorom - v tomto prípade aplikujte mazivo a prístroj reštartujte.
- c. Skontrolujte, či sa nešíri zápach z motora - ak áno, urobte výmenu motora.
- d. Skontrolujte, či sa nešíri zápach z riadiacej jednotky - ak áno, vymeňte riadiacu jednotku.

SKLADOVANIE

Uchovávajte bežecký pás v čistom a suchom prostredí. Uistite sa, že hlavný vypínač je vypnutý a že stroj nie je zapojený do elektriny.

DÔLEŽITÉ UPOZORNENIA

- Tento prístroj zodpovedá štandardným bezpečnostným predpisom a je vhodný len pre domáce využitie. Akékoľvek iné používanie je zakázané a môže byť pre používateľa nebezpečné. Za akúkoľvek ujmu spôsobenú nesprávnym a zakázaným zaobchádzaním so strojom nie sme zodpovední.
- Predtým, než začnete s tréningom na bežeckom páse, poradte sa so svojím lekárom. Váš lekár by mal posúdiť, či ste fyzicky spôsobilí stroj používať a akú námahu ste schopný podstúpiť. Nesprávne cvičenie alebo prepínanie organizmu môže uškodiť Vášmu zdraviu.
- Starostlivo si prečítajte nasledujúce rady a pokyny k cvičeniu. Ak pocítite počas cvičenia bolesť, nevoľnosť, zle sa Vám dýcha alebo máte nejaké iné zdravotné ťažkosti, ihneď cvičenie ukončite. Ak bolesť pretrvá, okamžite navštívte lekára.
- Tento bežecký pás nie je vhodný ako profesionálna alebo lekárska pomôcka. Taktiež ho nemožno využívať na terapeutické účely.
- Snímač tepovej frekvencie nie je lekárskym prístrojom. Podáva iba orientačné informácie o Vašej priemernej tepovej frekvencii a akákoľvek navrhovaná tepová frekvencia nie je medicínsky záväzná. Snímané dátá nemusia byť s ohľadom na nekontrolované ľudské a okolité faktory vždy presné.

OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Po uplynutí životnosti prístroja alebo v prípade, že by ďalšia oprava už bola ekonomicky nevýhodná, sa výrobku zbavte v súlade s miestnymi predpismi a šetrne k životnému prostrediu. Výrobok odneste na najbližšie zberné miesto k tomu určené.

Predpisovou likvidáciou pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomôžete prevencii negatívnych dopadov na životné prostredie, prípadne na ľudské zdravie. Ak si nie ste istí, konzultujte vec s miestnymi príslušnými zodpovednými orgánmi, aby nedošlo k porušeniu predpisov a následnej sankcii.

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 zákoník č. 40/1964 Zb. v znení neskorších predpisov, podľa § 422 až § 442 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákoník 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:

1. inSPORTline s.r.o., Električná 6471, 911 01 Trenčín, +421 917 864 593, predajnatn@insportline.sk
2. Stores inSPORTline SK s.r.o., Račianska 184/B, 831 54 Bratislava (Rača), +421 917 866 623, predajnaba@insportline.sk
3. Stores inSPORTline SK s.r.o., Trieda generála Ludvíka Svobodu 6/A, 040 22 Košice (Furča), +421 917 866 622, 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 týmto výrobkami alebo službami. Tento kupujúci sa riadi rámcovou kúpnou zmluvou a obchodnými podmienkami v rozsahu, ktoré sa ho týkajú a obchodným zákonníkom.

Tieto záručné podmienky a reklamačný poriadok sú nevyhnutou súčasťou každej kúpnej zmluvy uzavorennej medzi predávajúcim a kupujúcim. Záručné podmienky a reklamačný poriadok sú platné a záväzné, pokiaľ v kúpnej zmluve alebo v dodatku v tejto zmluve alebo innej 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 kúpnou 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.

Záručné podmienky sa nevzťahujú na poruchy vzniknuté (ak je možné aplikovať na zakúpený produkt):

- zavinením užívateľa tj. poškodenie výrobku neodborným repasom, nesprávnou montážou, nedostatočným zasunutím sedlovej tyče do rámu, nedostatočným utiahnutím pedálov v kľukách a kľúk k stredovej osi
- 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 poruchou 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 poruchy, ktoré je možné pri primeranej odbornej prehliadke zistiť.

Pri reklamácii 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 poruchu, na ktorú sa nevzťahuje záruka (napr. neboli splnené podmienky záruky, porucha bola nahlásená omylem apod.), je predávajúci oprávnený požadovať plnú úhradu nákladov, ktoré vznikli v súvislosti s odstraňovaním poruchy 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 chybný, považuje sa reklamácia za neoprávnenú. Predávajúci si vyhradzuje právo požadovať úhradu nákladov, ktoré vznikli v súvislosti s neoprávnenou reklamáciou.

V prípade, že kupujúci reklamuje poruchy tovaru, na ktoré sa vzťahuje záruka podľa platných záručných podmienok predávajúceho, vykoná predávajúci odstránenie poruchy formou opravy, prípadne výmeny chybného dielu alebo zariadenia za bezporuchové. Predávajúci je so súhlasom kupujúceho oprávnený dodať výmenou za chybný 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 chybného 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.

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

IČO: 26847264
DIČ: CZ26847264
Telefon: +420 556 300 970
Mail: eshop@insportline.cz
reklamace@insportline.cz
servis@insportline.cz
Web: www.insportline.cz

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
reklamacie@insportline.sk
servis@insportline.sk
Web: www.insportline.sk

Dátum predaja:

Pečiatka a podpis predajcu: