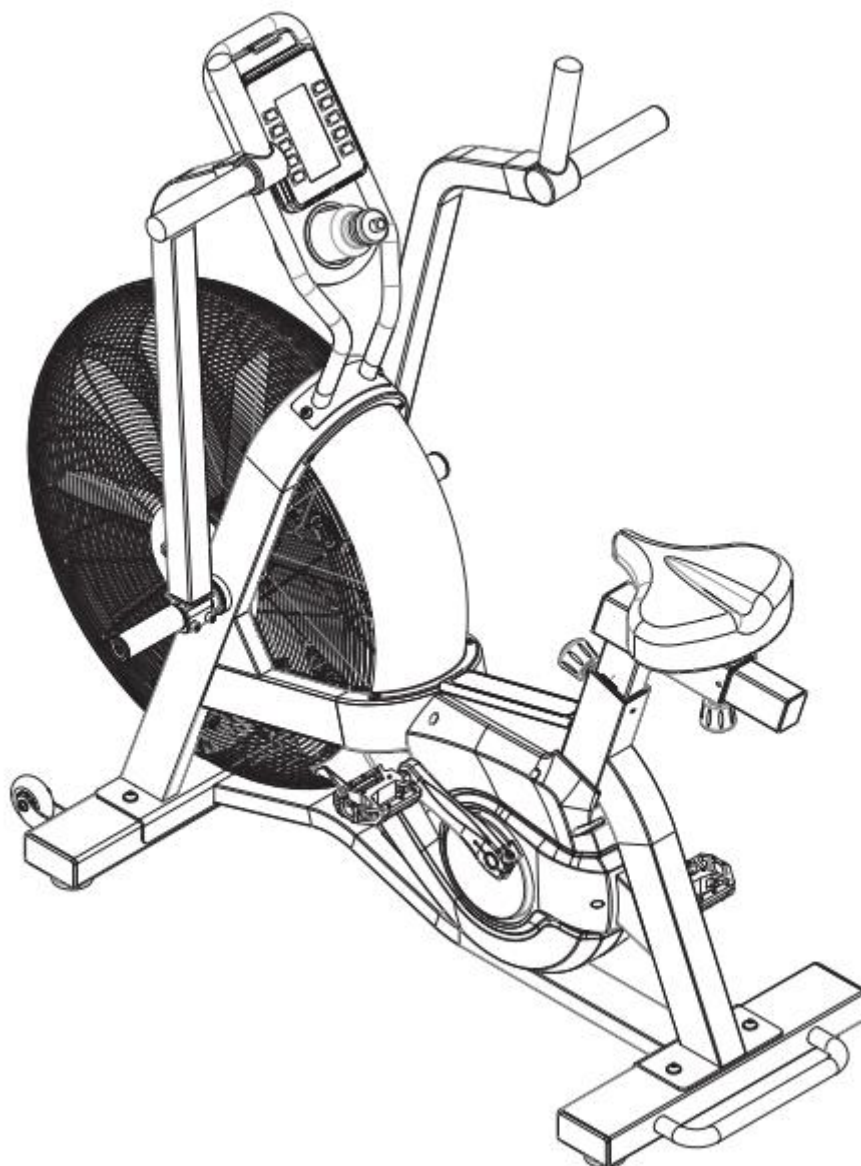




POUŽÍVATEĽSKÝ MANUÁL – SK
IN 26509 AirBike® inSPORTline Max



OBSAH

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY	3
MONTÁŽ.....	5
KONZOLA.....	9
ÚPRAVA SEDLA.....	15
POUŽÍVANIE	16
ROZCVIČKA.....	17
SPRÁVNE DRŽANIE TELA.....	17
ÚDRŽBA	17
DÔLEŽITÉ UPOZORNENIA.....	18
OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA	18
NÁKRES	19
ZOZNAM ČASTÍ.....	20
ZÁRUČNÉ PODMIENKY, REKLAMÁCIE	22

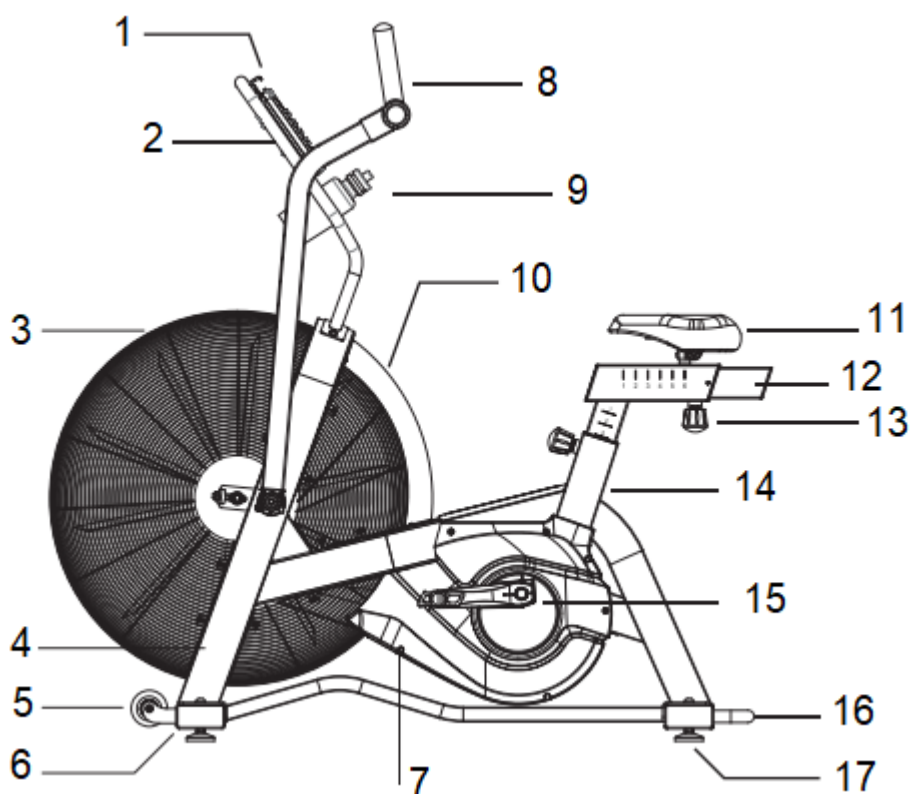
inSPORTline s.r.o., si vyhradzuje právo vykonať akékoľvek zmeny a vylepšenia svojho produktu bez predchádzajúceho upozornenia. Navštívte našu stránku www.insportline.sk, kde nájdete najnovšiu verziu manuálu.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

- Pred prvým použitím prístroja si prečítajte všetky pokyny uvedené v tomto manuáli a uschovajte si ho.
- Používajte prístroj iba tak, ako je popísané v manuáli.
- Pred cvičením skontrolujte, či sú riadne pritiahnuté všetky diely, prípadne ich dotiahnite.
- Nepribližujte ruky k pohyblivým častiam prístroja.
- V blízkosti prístroja by sa nikdy nemali pohybovať deti ani domáce zvieratá. Nenechávajte deti osamote v izbe s prístrojom.
- Pred cvičením na trenažéri vždy vykonávajte zahrievacie cviky.
- Pred každým použitím stroja skontrolujte, či sú všetky spoje riadne zabezpečené.
- Na prístroji môže súčasne cvičiť maximálne jedna osoba.
- Prestaňte okamžite cvičiť, ak pociťujete závrat, nevoľnosť, bolesť v oblasti hrudníka alebo akékoľvek iné telesné problémy a poraďte sa s lekárom.
- Prístroj umiestnite na čistý, rovný povrch, nepoužívajte ho vo vonkajšom prostredí alebo v blízkosti vody.
- Na cvičenie používajte vhodné športové oblečenie. Nenoste voľné oblečenie, ktoré by sa mohlo zachytiť do prístroja. Odporúčame používať na cvičenie aj športovú obuv.
- V blízkosti prístroja sa nesmú nachádzať akékoľvek ostré predmety.
- Zdravotne postihnutí ľudia by nemali prístroj používať bez dozoru kvalifikovanej osoby či lekára.
- Trenažér nepoužívajte, ak je akokoľvek poškodený.
- Prístroj používajte na cvičenie iba v prípade, že je úplne v poriadku. Na výmenu poškodených či opotrebovaných dielov používajte vždy originálne diely.
- Na čistenie nepoužívajte silné rozpúšťadlá. Pri údržbe či výmene dielov používajte dodané alebo vhodné náradie.
- Baliacich materiálov a nepotrebných dielov sa zbavujte v súlade s ochranou životného prostredia – použite kontajnery na triedený odpad alebo zveďte odpad do zberného dvora.
- Pri nastavení výšky sedla nevysúvajte sedlovú tyč z rámu viac, než dovoľuje hranica bezpečného vytiahnutia označená nápisom „max.“.
- Údaje merané počítačom neslúžia na vyhodnotenie zdravotného stavu používateľa.
- Z bezpečnostných dôvodov je nutné dodržiavať okolo prístroja 0,6 m voľného miesta.
- Na zariadenie nekladte ostré predmety. Žiadna nastaviteľná časť nesmie prečnievať tak, aby bránila pohybu používateľa.
- **Kategória:** SC pre profesionálne a komerčné používanie s nízkou presnosťou.
- **Nosnosť:** 160 kg
- **VAROVANIE:** Systém na monitorovanie tepovej frekvencie nemusí byť presný. Preťažovanie počas tréningu môže viesť k zraneniu alebo smrti. Ak pociťujete nevoľnosť ihneď prestaňte prístroj používať.
- **VAROVANIE:** Pred začatím akéhokoľvek cvičebného programu sa poraďte s lekárom. Posúdenie lekára je obzvlášť dôležité v prípade, že trpíte zdravotnými problémami. Predajca










nenesie žiadnu zodpovednosť za prípadné zranenia či škody na majetku zapríčinené používaním prístroja.

POPIS PRODUKTU



1. Konzola	10. Kryt
2. Držiak konzoly	11. Sedlo
3. Kryt ventilátora	12. Držiak sedla
4. Hlavný rám	13. Ručná skrutka
5. Transportné koliesko	14. Sedlovka
6. Predný nosník	15. Pedál
7. Kryt	16. Zadný nosník
8. Držadlo	17. Vyrovnávacia nožička
9. Držiak fľaše	

MONTÁŽ

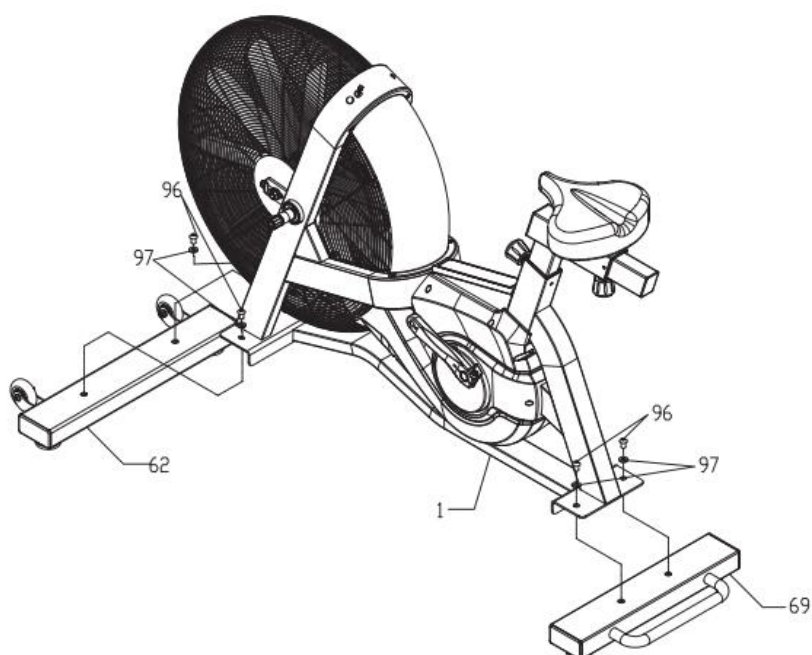
	#76 Matica M8 x 1,25 cm – 4 ks
	#91 Pružná podložka M8 – 4 ks
	#27 Plochá podložka M8 – 6 ks
	#89 Skrutka M8 x 15 mm – 2 ks
	#87 Skrutka M5 x 12 mm – 4 ks
	#96 Skrutka M10 x 1,5 x 15 mm – 4 ks
	#97 Plochá podložka M10 – 4 ks
	#75 Skrutka M8 x 50 mm – 4 ks
	#94 Skrutka 1/2" x 133 mm – 2 ks

Vytiahnite všetky časti a rozložte na rovný a čistý povrch. Baliaci materiál si uschovajte do konca montáže.

Krok 1

Pripevnite zadný nosník (69) na hlavný rám (1) pomocou 2 skrutiek M10 x 1,5 x 15 mm (96) a 2 podložiek M10 (97).

Pripevnite predný nosník (62) na hlavný rám (1) pomocou 2 skrutiek M10 x 1,5 x 15 mm (96) a 2 podložiek M10 (97).

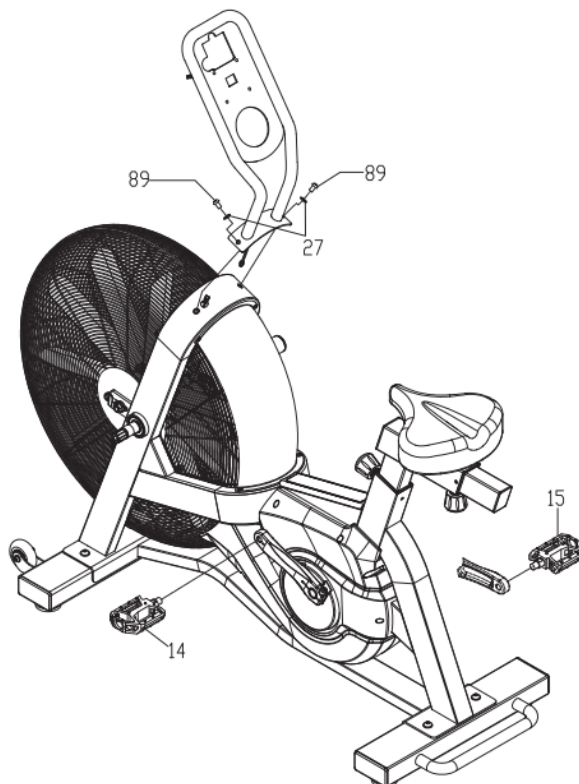


Krok 2

Ľavý pedál (14) pripevnite na ľavú kľuku (12) protismeru hodinových ručičiek.

Pravý pedál (15) pripevnite na pravú kľuku (13) v smere hodinových ručičiek.

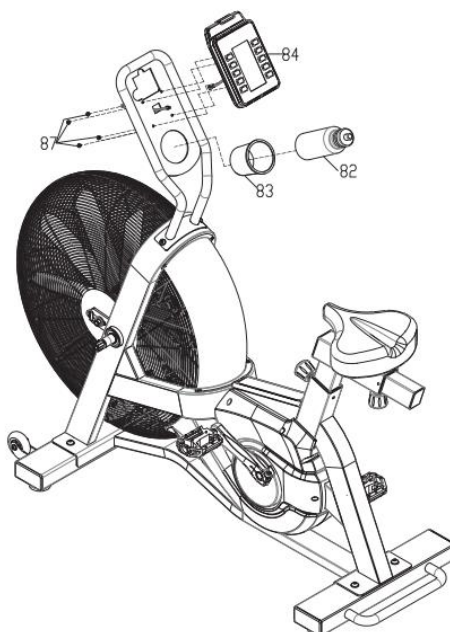
Pripevnite držiak konzoly (85) na hlavný rám (1) pomocou 2 skrutiek M8 x 15 mm (89) a 2 podložiek M8 (27).



Krok 3

Pripojte kábel senzora (88) do konzoly (84) a potom konzolu (84) pripevnite na držiak konzoly (85) pomocou 4 skrutiek M5 x 12 mm (87).

Pripevnite držiak fľaše (83) do držiaka konzoly (85). Potom do držiaka zastrčte fľašu.

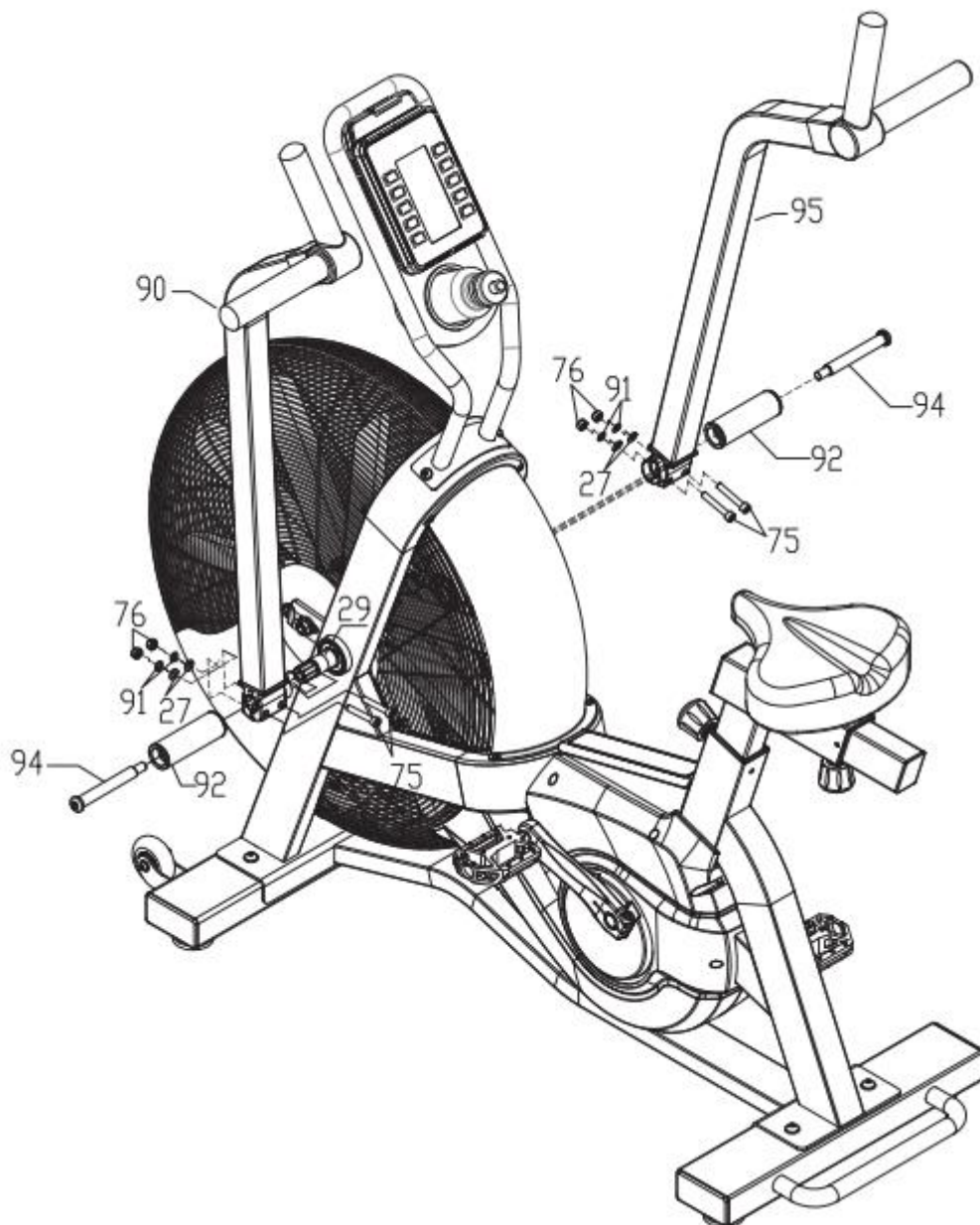


Krok 4

Pripevnite ľavé držadlo (90) na ľavú os (29) pomocou 2 skrutiek M8 x 50 (75), 2 plochých podložiek M8 (27), 2 pružných podložiek M8 (91) a 2 matic M8 (76).

Pripevnite pravé držadlo (95) na pravú os (29) pomocou 2 skrutiek M8 x 50 (75), 2 plochých podložiek M8 (27), 2 pružných podložiek M8 (91) a 2 matic M8 (76).

Opiery nŕh (92) pripevnite pomocou skrutiek ½" x 133 mm (94) na os (29).

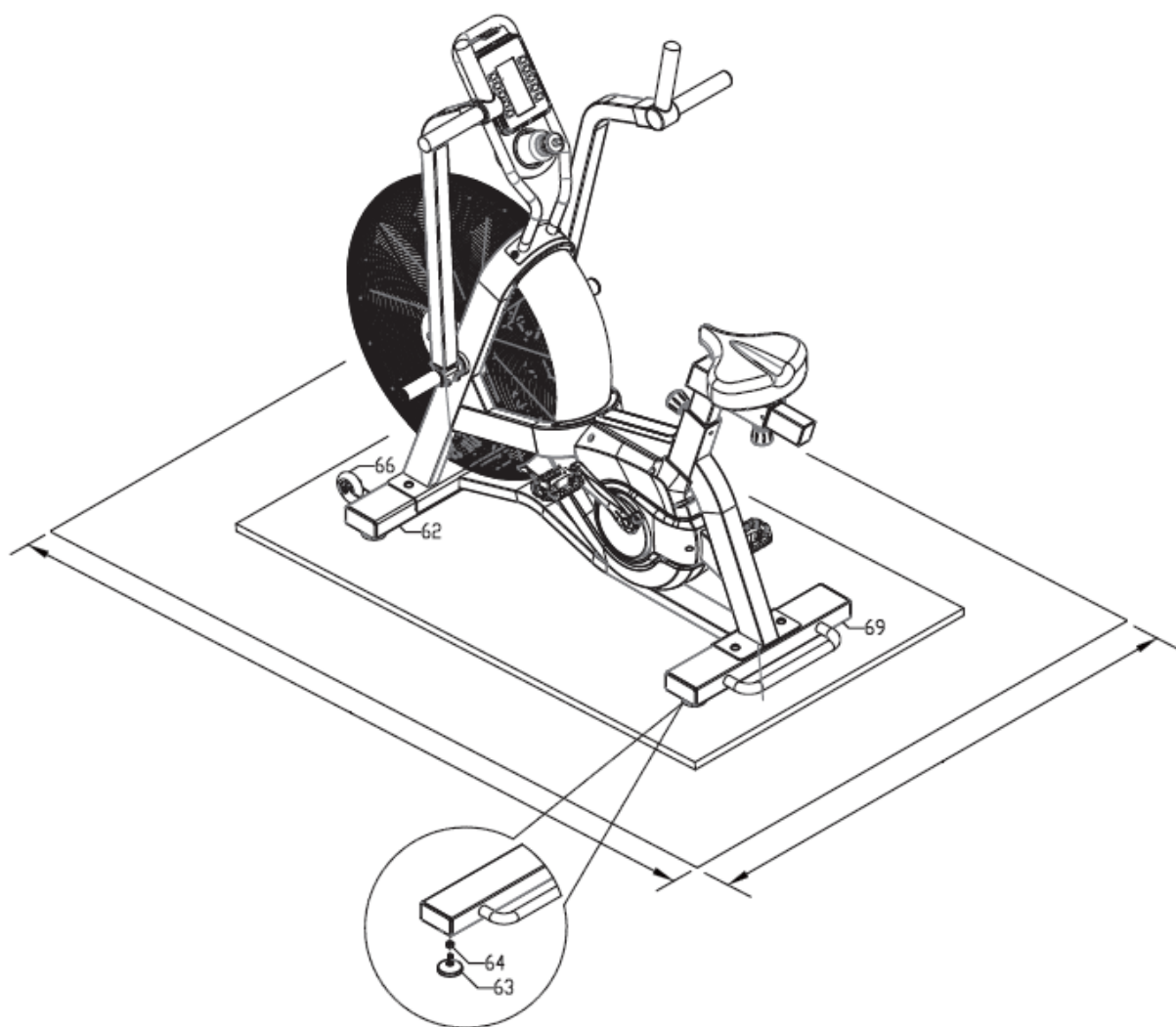


UMIESTNENIE

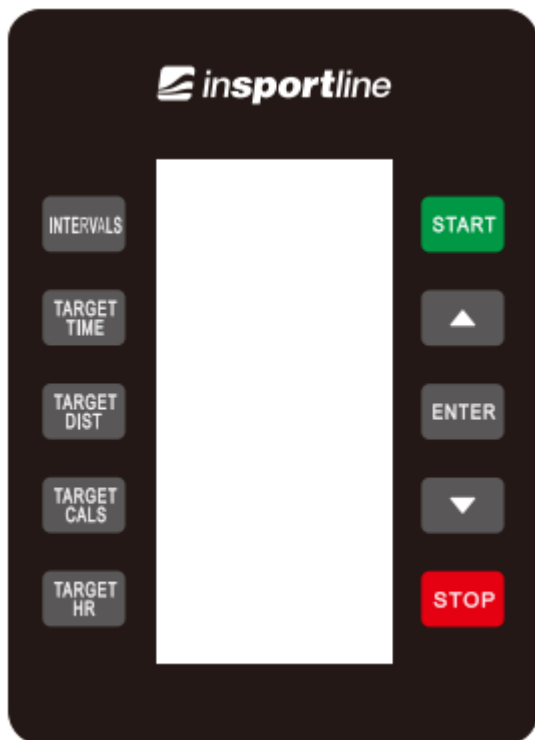
Odporúčame umiestniť na ochrannú podložku. Uistite sa, že je okolo produktu dostatok voľného priestoru.

Vyrovnanie: Na vyrovnanie použite nožičky (63) umiestnené pod zadným nosníkom (69). Vyrovnejte tak, aby bol AirBike stabilný.

Presun: Na presun použite transportné kolieska (66) na prednom nosníku (62). Uchopte za držadlo na zadnej strane a presúvajte po kolieskach.



KONZOLA



Obr. 1

Po spustení sa zobrazia všetky segmenty po dobu 2 sekúnd (Obr. 1), ozvú sa 2 zvukové signály a konzola sa prepne do pohotovostného režimu.

RÝCHLY ŠTART

Program sa spustí, ak je rýchlosť šliapania v pohotovostnom režime vyššia ako 15. Ozve sa zvukový signál a konzola sa prepne do programu rýchleho štartu.

Pre spustenie programu môžete tiež stlačiť tlačidlo START.

Ak je detegovaná tepová frekvencia, konzola zobrazí znak srdca a aktuálny údaj (Obr. 2). Pokiaľ nie je detegovaná tepová frekvencia, hodnota nebude zobrazovaná. Miesto číselného údaja bude zobrazované „-“.

Počas programu sú iba aktívne tlačidlá START, STOP a ENTER.

START – slúži na pozastavenie / spustenie programu. Ak je program pozastavený, zobrazia sa údaje o čase (TIME), vzdialenosti (DISTANCE) a kalórií (CALORIES) (Obr. 3).

Ak sú detegované nízke otáčky za minútu po dobu 5 min, ozve sa zvukový signál a konzola sa prepne do pohotovostného režimu.

Pokiaľ nie je detegovaný žiadny pohyb po dobu 5 min, konzola sa prepne do režimu spánku.

Ak je pozastavený program, podržaním tlačidla ENTER po dobu 3 sekúnd zapnete / vypnete Bluetooth funkciu.

Stlačením START spustíte program, stlačením STOP program ukončíte.

Pokiaľ nie je počas cvičenia detegovaný pohyb, ale je detegovaná tepová frekvencia, konzola po 5 minútach ukončí program.

Po dokončení cvičenia sa zobrazí čas cvičenia (TIME), vzdialenosť (DISTANCE) a spálené kalórie (CALORIES) (Obr. 4).

Pokiaľ po dokončení cvičenia nie je detegovaný pohyb po dobu 5 minút, konzola sa prepne do režimu spánku.

Ak sú detegované otáčky za minútu vyššie ako 15 po dobu 6 sekúnd, konzola spustí program rýchly štart.

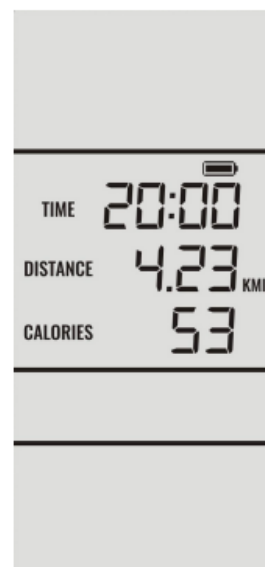
Ak sú detegované otáčky za minútu nižšie ako 15 po dobu 5 min, konzola oznámi prepnutie do pohotovostného režimu zvukovým signálom.



Obr. 2



Obr. 3



Obr. 4

PROGRAM INTERVAL 20/10

V pohotovostnom režime stlačte 1x INTERVALS. Zobrazí sa 20/10. Stlačením ENTER potvrdíte výber. Zobrazí sa celková doba cvičenia (TOTAL TIME) a počet intervalov 0/8 (Obr. 5). Stlačením START spustíte program.

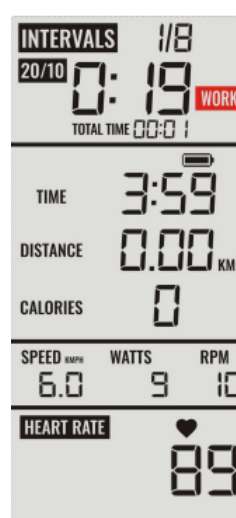
Stlačením ENTER alebo START spustíte program.

Spustí sa odpočet 3 sekúnd a potom sa spustí cvičiacia časť programu (WORK), ktorá trvá 20 sekúnd. Potom sa spustí 10 sekundový odpočinok.

Čas zobrazí 4 minútový odpočet celého tréningu. Rýchlosť (SPEED), výkon (WATTS), otáčky za minútu (RPM), vzdialenosť (DISTANCE), kalórie (CALORIES) sa budú pripočítavať. Aktuálny interval je zobrazený v hornej časti 1/8 (Obr. 6).



Obr. 5



Obr. 6

PROGRAM INTERVAL 10/20

V pohotovostnom režime stlačte 2x INTERVALS. Zobrazí sa 10/20. Stlačením ENTER potvrdíte výber. Zobrazí sa celková doba cvičenia (TOTAL TIME) a interval 0/8 (Obr. 7). Stlačením START spustíte program.

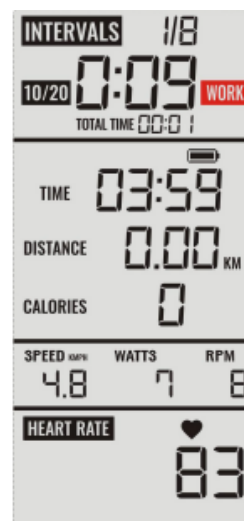
Stlačením ENTER alebo START spustíte program.

Spustí sa odpočet 3 sekúnd a potom sa spustí cvičiaca časť programu (WORK), ktorá trvá 10 sekúnd. Potom sa spustí 20 sekundový odpočinok.

Čas zobrazí 4 minútový odpočet celého tréningu. Rýchlosť (SPEED), výkon (WATTS), otáčky za minútu (RPM), vzdialenosť (DISTANCE), kalórie (CALORIES) sa budú pripočítavať. Aktuálny interval je zobrazený v hornej časti 1/8 (Obr. 8).



Obr. 7



Obr. 8

PROGRAM POUŽÍVATEĽSKÉHO INTERVALU

V pohotovostnom režime stlačte 3x INTERVALS. Zobrazí sa CUSTOM (Obr. 9). Stlačením ENTER potvrdíte výber. Zobrazí sa celkový čas 06:40 a počet intervalov 0/8. Rozsah nastavenia intervalov je od 1 do 99. Stlačením START spustíte program.

Pomocou tlačidiel hore / dole môžete upraviť počet intervalov, celkový čas tréningu sa upraví úmerne počtu intervalov. Potom čo nastavíte počet intervalov, stlačením ENTER vstúpite do nastavenia dĺžky cvičiaceho intervalu.

Pomocou tlačidiel hore / dole môžete nastaviť čas cvičiaceho intervalu, pôvodná hodnota je 0:30 (Obr. 10). Rozsah nastavenia je 0:01 – 9:59.

Stlačením ENTER potvrdíte nastavenie a prejdete do nastavenia odpočinkového intervalu. Pôvodná hodnota odpočinkového intervalu je 0:20 (Obr. 11). Rozsah nastavenia je 0:01 – 9:59.

Stlačením START spustíte program, stlačením STOP program pozastavíte.



Obr. 9



Obr.10



Obr. 11

PROGRAM ODPOČET ČASU

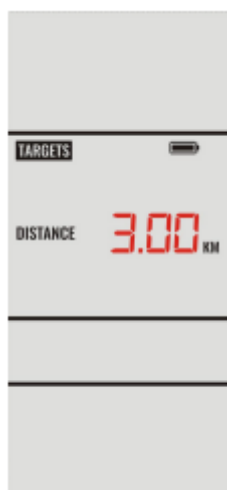
V pohotovostnom režime stlačte TARGET TIME. Čas začne blikať, pôvodná hodnota je 10:00 (Obr. 12). Pomocou tlačidiel hore / dole upravíte hodnotu v rozsahu 1:00 – 99:00. Stlačením START spustíte program.



Obr. 12

PROGRAM ODPOČET VZDIALENOSTI

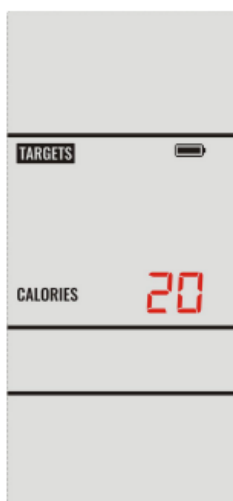
V pohotovostnom režime stlačte tlačidlo TARGET DIST. Vzďialenosť bude blikať, pôvodná hodnota je 3.00 (Obr. 13). Pomocou tlačidiel hore / dole upravíte hodnotu v rozsahu 0.50 – 99.00. Stlačením START spustíte program.



Obr. 13

PROGRAM ODPOČTU KALÓRIÍ

V pohotovostnom režime stlačte tlačidlo TARGET CALS. Kalórie budú blikať, pôvodná hodnota je 20 kal (Obr. 14). Pomocou tlačidiel hore / dole upravíte hodnotu v rozsahu 1 – 999. Stlačením START spustíte program.



Obr. 14

CIEĽOVÁ TEPOVÁ FREKVENCIA 80%

V pohotovostnom režime stlačte 1x TARGET HR. Stlačením ENTER potvrdíte výber a vstúpite do nastavenia.

Displej zobrazujúci 80% zobrazí cieľovú tepovú frekvenciu úmernú nastavenému veku (pôvodný nastavený vek 24 rokov, Obr. 15). Vek upravíte pomocou tlačidiel hore / dole. Rozsah nastavenia je 10 – 120 rokov. Stlačením START spustíte program.

Ak je tepová frekvencia nižšia ako nastavená hodnota, displej zobrazí SPEED UP (Obr. 16).

Ak je tepová frekvencia vyššia ako nastavená hodnota, displej zobrazí SLOW DOWN (Obr. 17).

Ak je tepová frekvencia v nastavenom rozmedzí, zobrazí aktuálne údaje o cvičení (Obr. 18).

Tepová frekvencia je vypočítaná 220-vek.



Obr. 15



Obr. 16



Obr. 17



Obr. 18

CIĽOVÁ TEPOVÁ FREKVENCIA 65%

V pohotovostnom režime stlačte 2x TARGET HR. Stlačením ENTER potvrdíte výber a vstúpite do nastavenia.

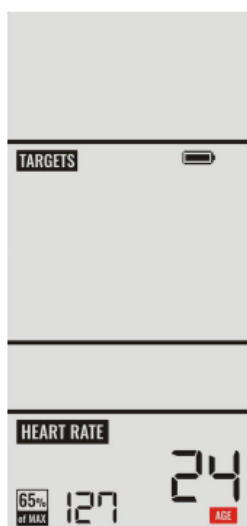
Displej zobrazujúci 65% zobrazí cieľovú tepovú frekvenciu úmernú nastavenému veku (pôvodný nastavený vek 24 rokov, Obr. 19). Vek upravíte pomocou tlačidiel hore / dole. Rozsah nastavenia je 10 – 120 rokov. Stlačením START spustíte program.

Ak je tepová frekvencia nižšia ako nastavená hodnota, displej zobrazí SPEED UP (Obr. 20).

Ak je tepová frekvencia vyššia ako nastavená hodnota, displej zobrazí SLOW DOWN (Obr. 21).

Ak je tepová frekvencia v nastavenom rozmedzí, zobrazí aktuálne údaje o cvičení (Obr. 22).

Tepová frekvencia je vypočítaná 220-vek.



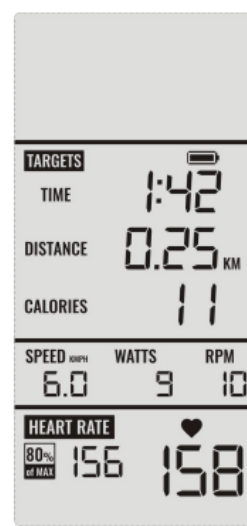
Obr. 19



Obr. 20



Obr. 21



Obr. 22

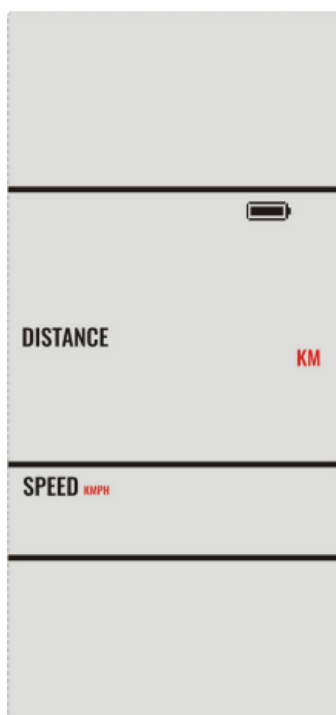
NASTAVENIE JEDNOTIEK

V pohotovostnom režime stlačte súčasne tlačidlá hore / dole po dobu 3 sekúnd.

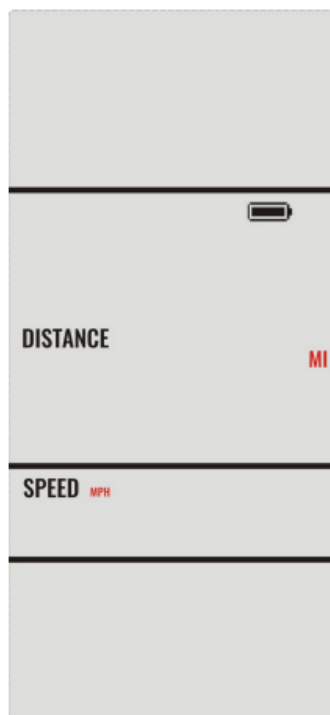
Môžete nastaviť KM a KM/H (Obr. 23).

Môžete nastaviť MI a MP/H (Obr. 24).

Po vybratí batérií sa konzola prepne do výrobného nastavenia.



Obr. 23



Obr. 24

BLUETOOTH

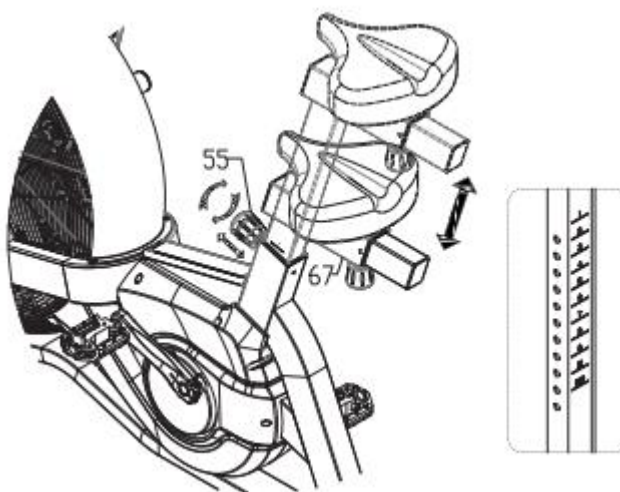
V pohotovostnom režime, počas cvičenia alebo ak je program pozastavený, podržte tlačidlo ENTER po dobu 3 sekúnd.

Pomocou Bluetooth môžete prepojiť konzolu s aplikáciami alebo hrudným pásom.

ÚPRAVA SEDLA

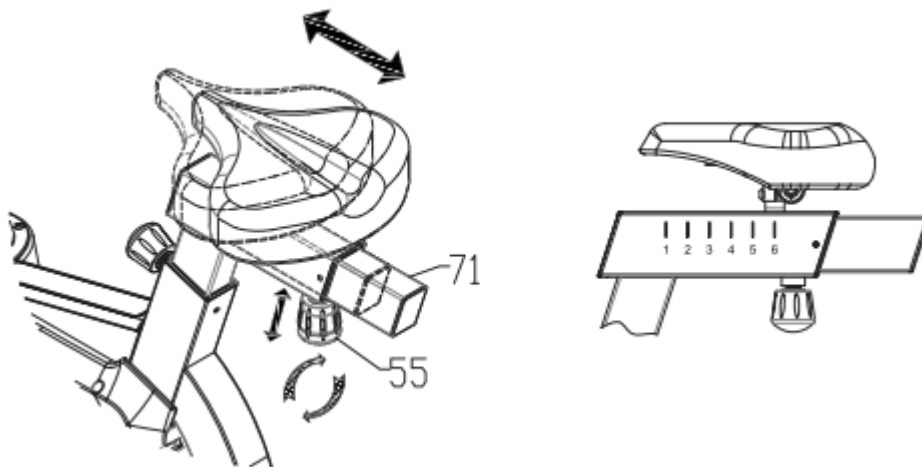
Výška

Výšku upravíte povolením ručnej skrutky (55) a povytiahnutím sedlovej tyče (67) na požadovanú výšku. Nikdy nepresahujte povolenú výšku. Potom ručnú skrutku utiahnite.



Horizontálna poloha sedla

Povoľte ručnú skrutku (55) a držiak sedla (71) nastaviť do požadovanej polohy. Potom ručnú skrutku opäť utiahnite.



POUŽÍVANIE

Cvičenie na rotopede je založené na veľmi jednoduchých pohyboch, ktoré si však určite zamilujete. Vďaka jednoduchosti cvičenia zvládnu cvičenie na rotopede i starší ľudia. Pred samotným cvičením je nutné si nastaviť výšku sedla. Je dôležité, aby sa Vám sedelo pohodlne. Sedlo rotopeda musí byť nastavené tak, aby ste sa mohli v sede držať ergonomicky tvarovaných rukovätí. Nemali by ste mať pocit natiahnutých rúk. Môžete si natiahnuť svaly.

Pre zabezpečenie pohodlného a príjemného cvičenia vložte nohy do pedálov. Dnes sú súčasťou všetkých moderných pedálov remienky pre upevnenie a stabilizáciu chodidla. Je dôležité, aby bolo pri cvičení chodidlo pevne a bezpečne umiestnené.

Základom cvičenia na rotopede je pohyb nôh po špecifickej eliptickej dráhe. Tento pohyb je veľmi podobný jazde na bicykli. Pri cvičení na rotopede teda iba sedíte na sedle so správne nastavenou výškou, nohy máte pevne umiestnené v pedáloch, pevne sa držíte ergonomicky tvarovaných rukovätí a šliapete.

Je vhodné zo začiatku zvoliť nižšiu záťaž. Pokiaľ budete na rotopede cvičiť v pravidelných intervaloch, môžete postupne záťaž zvyšovať. Záťaž môžete zvyšovať postupne každý týždeň až dva týždne. Zvolenie vysokej záťaže na začiatku tréningu môže viesť k rýchlej únave a prepnutiu svalov.

Pri cvičení je dôležité zvoliť vhodnú záťaž a správne tempo. Snažte sa ho udržiavať po celú dobu cvičenia. Neodporúčame si hneď zo začiatku zvoliť vysoké tempo. Tempo navyšujte zhruba po týždni pravidelného cvičenia. Veľké tempo sa nerovná rýchlejšiemu spaľovaniu kalórií. Správne spaľovanie kalórií sa odráža od vhodného a pravidelného cvičenia. Na začiatku cvičenia sa Vám počet spaľovaných kalórií môže zdať nízky, ale pravidelné a vhodné cvičenie je kľúčom k dosiahnutiu najlepších výsledkov.

Cvičenie na rotopede vedie i k formovaniu svalov. Dochádza hlavne k posilňovaniu stehenných a lýtkových svalov. Pri cvičení na rotopede hýbete i bedrami.

Pokiaľ chcete dosiahnuť správne cvičenie, nemali by ste zabudnúť na správne dýchanie. Správne a pravidelné dýchanie sa odporúča pri akomkoľvek cvičení. Je dôležité dodržiavať pravidelné hlboké nádychy a výdychy. Pravidelným a správnym dýchaním pri cvičení na rotopede dochádza k intenzívnemu precvičovaniu brušných svalov. Je vhodné cvičiť 30 – 35 minút po konzumácii jedla. Nedodržanie môže viesť k menšiemu množstvu spaľovaných kalórií a vo vyššom veku i k tráviacim problémom.

Pre dosiahnutie čo najlepších výsledkov by ste mali zväziť i zloženie Vašej stravy. Odporúčame začať deň konzumáciou sladkého jedla a pečiva, alebo müsli s mliekom. Na obed je odporúčané jesť kaloricky bohatšie jedlo. Nezabúdajte na polievku. Na večer sa odporúčajú ľahké jedlá. Pokiaľ chcete zlepšiť Váš zdravotný stav, nie je dôležité iba pravidelné cvičenie, ale celá životospráva.

Cvičenie na rotopede je efektívne cvičenie pre všetkých zaneprázdnených ľudí. Vďaka cvičeniu na rotopede dochádza k efektívnemu posilneniu svalov, a to hlavne stehenných, lýtkových a bedrových. Pravidelné cvičenie môže viesť k štíhlejšej postave. Cvičenie sa odporúča nie len ako zimná príprava pre cyklistov, ale i pre ľudí, ktorí chcú spáliť prebytočné kalórie. Pravidelné dýchanie, pravidelné cvičenie, primerané tempo a vyvážená strava môžu viesť k Vami požadovaným výsledkom.

ROZCVIČKA

Riadne cvičenie sa zahajuje zahrievacou fázou a ukončuje oddychovými cvikmi. Zahrievacia fáza by mala pripraviť telo pre následnú záťaž. Oddychové cviky by potom mali zamedziť svalovému poraneniu a kŕčom. Vykonávajúce zahrievacie a oddychové cviky podľa tabuľky nižšie.



Dotyky prstov na nohe

Predkloňte sa v bokoch. Majte uvoľnený chrbát a paže a predkloňte sa vpred k prstom na nohe. Vytrvajte v pozícii 15 sekúnd. Mierne pokrčte kolená.



Horné partie stehien

Jednou rukou sa oprite o stenu. Jednu ruku dajte dolu za seba a uchopte chodidlo. Pritiahnite ho k zadku, toľko koľko to ide. Vydržte 30 sekúnd a opakujte s druhou nohou.



Podkolenné partie

Posaďte sa a napnite pravú nohu. Chodidlo ľavej nohy primknite k pravému vnútornému stehnu. Pravú pažu napnite k špičke natihnutej nohy. Vydržte 15 sekúnd a povoľte. Opakujte taktiež s ľavou nohou.



Vnútorne strany stehien

Posaďte sa na podlahu so špičkami nôh pri sebe. Kolená smerujú von. Pritiahnite chodidlá k trieslam. Kolená tlačte dolu. Vydržte 30 – 40 sekúnd, pokiaľ to bude možné.



Lýtka a Achillove šľachy

Oprite sa o stenu s jednou nohou dozadu a s pažami smerom vpred. Pravú nohu napnite a ľavú nohu ponechajte na zemi. Ľavú nohu prikrčte a tlačte vpred tak, že bedro tlačíte smerom k stene. Vydržte 30 – 40 sekúnd. Nohy majte napnuté a opakujte s druhou nohou.

SPRÁVNE DRŽANIE TELA

Pri tréningu dodržujte vzpriamenú polohu tela, alebo si môžete oprieť predlaktia o držadlá. Počas šliapania by ste nemali mať nohy plne natiiahnuté. Pri úplnom zošliapnutí pedála by mali byť kolená mierne pokrčené. Hlavu udržiajte rovno s chrbticou, minimalizujete tak bolesť krčného svalstva a horných chrbtových svalov. Vždy šliapte plynule a rytmicky.

ÚDRŽBA

- Pri montáži riadne dotiahnite všetky skrutky a nastavte rotoped do vodorovnej polohy.
- Správne dotiahnutie kontrolujte po 10 hodinách používania.
- Po ukončení cvičenia zotrite pot. Prístroj čistite pomocou handričky a jemných čistiacich prostriedkov. Na plastové časti nepoužívajte rozpúšťadlá alebo agresívne čistiace prostriedky.
- Pri zvýšenej hlučnosti je nutné skontrolovať správne dotiahnutie všetkých spojov.

- Umiestíte výrobok do čistej, vetrateľnej a suchej miestnosti.
- Nevystavujte prístroj priamemu slnečnému žiareniu.

DÔLEŽITÉ UPOZORNENIA

- Tento prístroj zodpovedá štandardným bezpečnostným predpisom a je vhodný iba pre domáce používanie. 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, ako začnete s tréningom na rotopede, poraďte sa so svojim lekárom. Lekár by mal posúdiť, či ste fyzicky spôsobilý 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. Pokiaľ pocítite počas cvičenia bolesť, nevoľnosť, zle sa Vám dýcha alebo máte nejaké iné zdravotné problémy, ihneď cvičenie ukončíte. Pokiaľ bolesť pretrváva, okamžite navštívte lekára.
- Tento rotoped nie je vhodný ako lekárska pomôcka. Taktiež ho nie je možné využiť k liečebným účelom.
- Snímač srdcovej frekvencie nie je lekárske prístrojom. Podáva iba orientačné informácie o Vašej priemernej srdcovej frekvencii a akákoľvek navrhovaná srdcová frekvencia nie je medicínsky závažná. Snímané dáta nemusia byť s ohľadom na nekontrolovateľné ľudské a okolité faktory vždy presné.

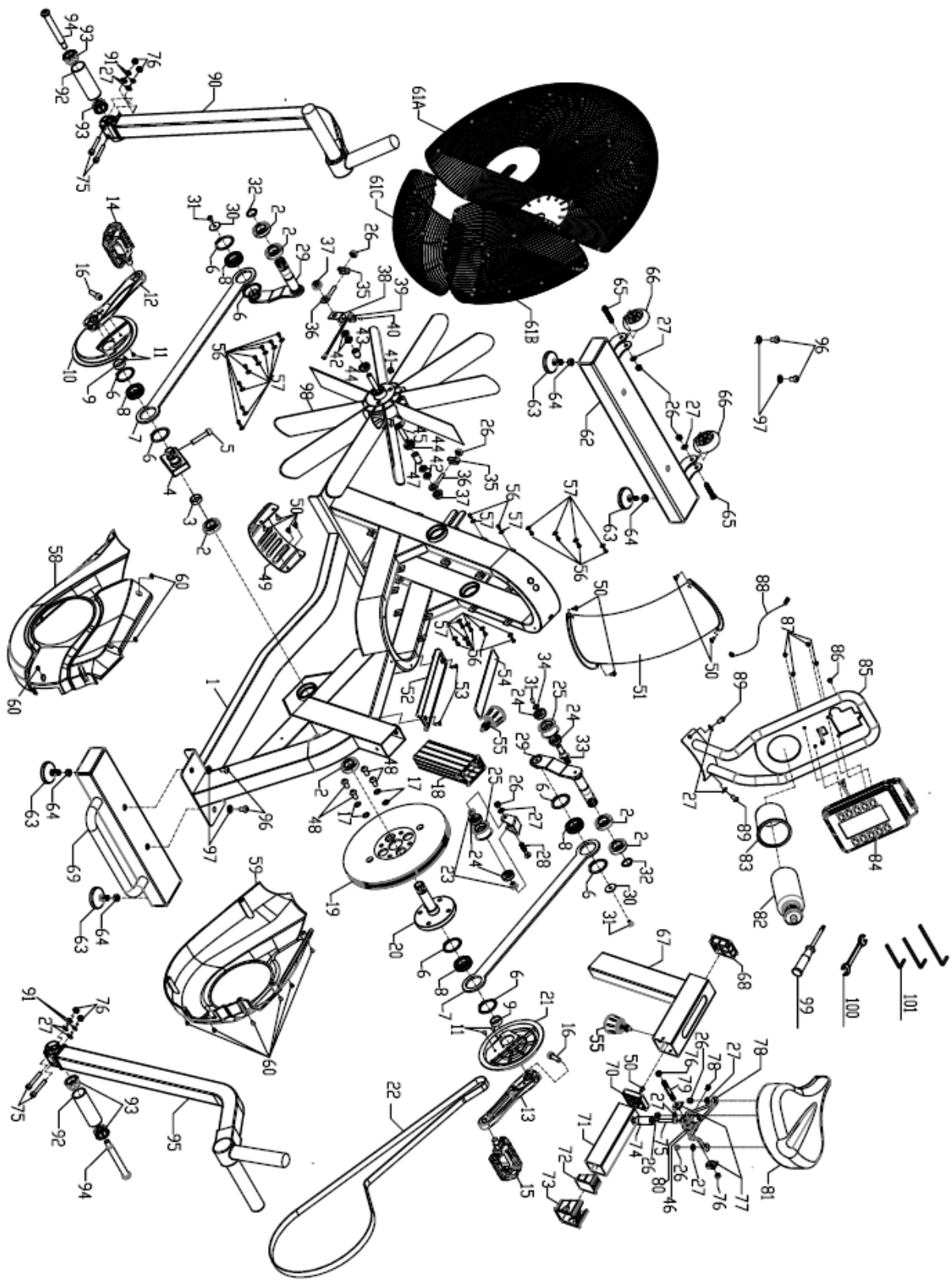
OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Po uplynutí životnosti produktu 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 k prevencii negatívnych dopadov na životné prostredie, prípadne na ľudské zdravie. Pokiaľ si nie ste istý, konzultujte vec s miestnymi príslušnými zodpovednými orgánmi, aby nedošlo k porušeniu predpisov a následnej sankcii.

Batérie nevhadzujte medzi bežný odpad, ale odovzdajte ich na miesta určené pre recykláciu.

NÁKRÉS



ZOZNAM ČASTÍ

Ozn.	Názov	Ks
1	Hlavný rám	1
2	Ložisko 6005z	6
3	Distančná vložka Ø 30 x Ø 25.2 x 9.8 mm	1
4	Štvorcová kľuka	1
5	Skrutka M10 x 1,5 x 50mm	1
6	Poistný krúžok Ø 47 mm	8
7	Ľavý / pravý spojovací rám	2
8	Ložisko 6005z	4
9	Distančná podložka Ø 30 x Ø 25,2 x 10,5 mm	2
10	Ľavý kryt kľuky	1
11	Křížová skrutka M4 x 10 mm	4
12	Ľavá kľuka	1
13	Pravá kľuka	1
14	Ľavý pedál	1
15	Pravý pedál	1
16	Imbusová skrutka M10 x 1,25 x 35 mm	2
17	Pružná podložka M10	4
18	Vložka sedlovky	1
19	Kladka remeňa	1
20	Kľukový hriadeľ	1
21	Pravý kryt kľuky	1
22	Remeň	1
23	Voľnobežné koleso Ø 18 x Ø 8,1 x 12 mm	2
24	Ložisko 6201z	4
25	Napínacia kladka Ø 48 x 25 mm	2
26	Matica M8	8
27	Plochá podložka Ø 9 x Ø 16 mm	12
28	Nosná skrutka M8 x 45 mm	1
29	Ľavá / pravá krátka spojovacia doštička	2
30	Plochá podložka Ø 6,2 x Ø 30 mm	2
31	Skrutka M6 x 12 mm	3
32	Poistný krúžok Ø 25 mm	2
33	Držiak vodiacej kladky	1
34	Plochá podložka Ø 6,2 x Ø 16 mm	1
35	Pracka	2

36	Skrutka s okom M8 x 40 mm	2
37	Matica M12 x 1,25 mm	2
38	Držiak klipu senzora	1
39	Klip senzora	1
40	Křížová samorezná skrutka ST3,5 x 10 mm	1
41	Magnet	1
42	Matica M12 x 1,25 mm	4
43	Distančná vložka Ø 15 x Ø 13 x 15,5 mm	1
44	Ložisko 6001Z	2
45	Os vrtule	1
46	Kostra sedla	2
47	Distančná vložka Ø 15 x Ø 13 x 27 mm	1
48	Skrutka M10 x 20 mm	4
49	Spodný ochranný kryt	1
50	Křížová skrutka M5 x 10 mm	9
51	Kryt	1
52	Rám pedála	1
53	Křížová skrutka M5 x 10 mm	2
54	Pedále	1
55	Ručná skrutka	2
56	Křížová samorezná skrutka ST4,2 x 15 mm	20
57	Plochá podložka Ø 5,3 x Ø 15 mm	20
58	Ľavý ochranný kryt	1
59	Pravý ochranný kryt	1
60	Křížová samorezná skrutka ST4,0 x 12	9
61A	Predný kôš vrtule	1
61B	Horný kôš vrtule	1
61C	Dolný kôš vrtule	1
62	Predný nosník	1
63	Nastaviteľná nožička	4
64	Matica M10 x 1,5 mm	4
65	Skrutka M8 x 45 mm	2
66	Transportné koliesko	2
67	Sedlovka	1
68	Štvorcová krytka	1
69	Zadný nosník	1
70	Štvorcová krytka	1
71	Predíženie sedlovky	1

72	Štvorcová krytka 38,1 x 63,5 mm	1
73	Krytka posuvníka sedla	1
74	Držiak sedla	1
75	Imbusová skrutka M8 x 50 mm	5
76	Matica M8	6
77	Spevňovacia doštička	2
78	Skrutka M8 x 7 mm	1
79	Skrutka upevnenia sedla M8	1
80	Držiak sedla	1
81	Sedlo	1
82	Fľaša	1
83	Držiak fľaše	1
84	Konzola	1
85	Rám držiaka konzoly	1
86	Krytka kábla Ø 12	2
87	Krížová skrutka M5 x 12 mm	4
88	Kábel senzora	1
89	Skrutka s valcovou hlavou M5 x 15 mm	2
90	Ľavé držadlo	1
91	Pružná podložka M8	4
92	Opierka nôh Ø 38	2
93	Kruhová krytka Ø 38	4
94	Skrutka ½" x 133 mm	2
95	Pravé držadlo	1
96	Skrutka s valcovou hlavou M10 x 1,5 x 15 mm	4
97	Plochá podložka M10	4
98	Vrtuľa ventilátora	1
99	Skrutkovač	1
100	Kľúč 13 – 15 – 17	1
101	Imbusový kľúč 5 mm / 6 mm / 8 mm	1+1+1

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:

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 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 bude poskytovaná **záručná lehota 120 mesiacov na rám (platí na výrobky zakúpené od 13.3.2017)** a 24 mesiacov na ostatné komponenty na 1 ks fitness zariadenia. Na označené moto výrobky značky W-TEC bude poskytovaná **rozšírená záručná lehota 36 mesiacov**. Záruka sa vzťahuje iba na výrobné vady. 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.

Batéria

Záruka 6 mesiacov na životnosť batérie - menovitá kapacita batérie neklesne pod 70% svojej celkovej kapacity v priebehu 6 mesiacov od predaja produktu.

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

- zavinením používateľa tj. poškodenie výrobku nesprávnou montážou, manipuláciou a neodborným repasom,
- nesprávnou údržbou,
- mechanickým poškodením,
- opotrebením dielov pri bežnom používaní,
- 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 používanie: SC, S – na komerčné používanie).

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 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 poruchu, na ktorú sa nevzťahuje záruka (napr. neboli splnené podmienky záruky, porucha bola nahlásená omylom 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.

CZ
SEVEN SPORT s.r.o.

Sídlo: Strakonická 1151/2c, Praha 5, 150 00, ČR
Centrála: Dělnická 957, Vítkov, 749 01
Reklamáce a servis: Čermenská 486, Vítkov 749 01

IČO: 26847264
DIČ: CZ26847264

Tel: +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, Trenčín 911 01, SK

IČO: 36311723
DIČ: SK2020177082

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

Web: www.inSPORTline.sk

Reklamácia tovaru



Vrátenie a výmena tovaru do 30 dní

