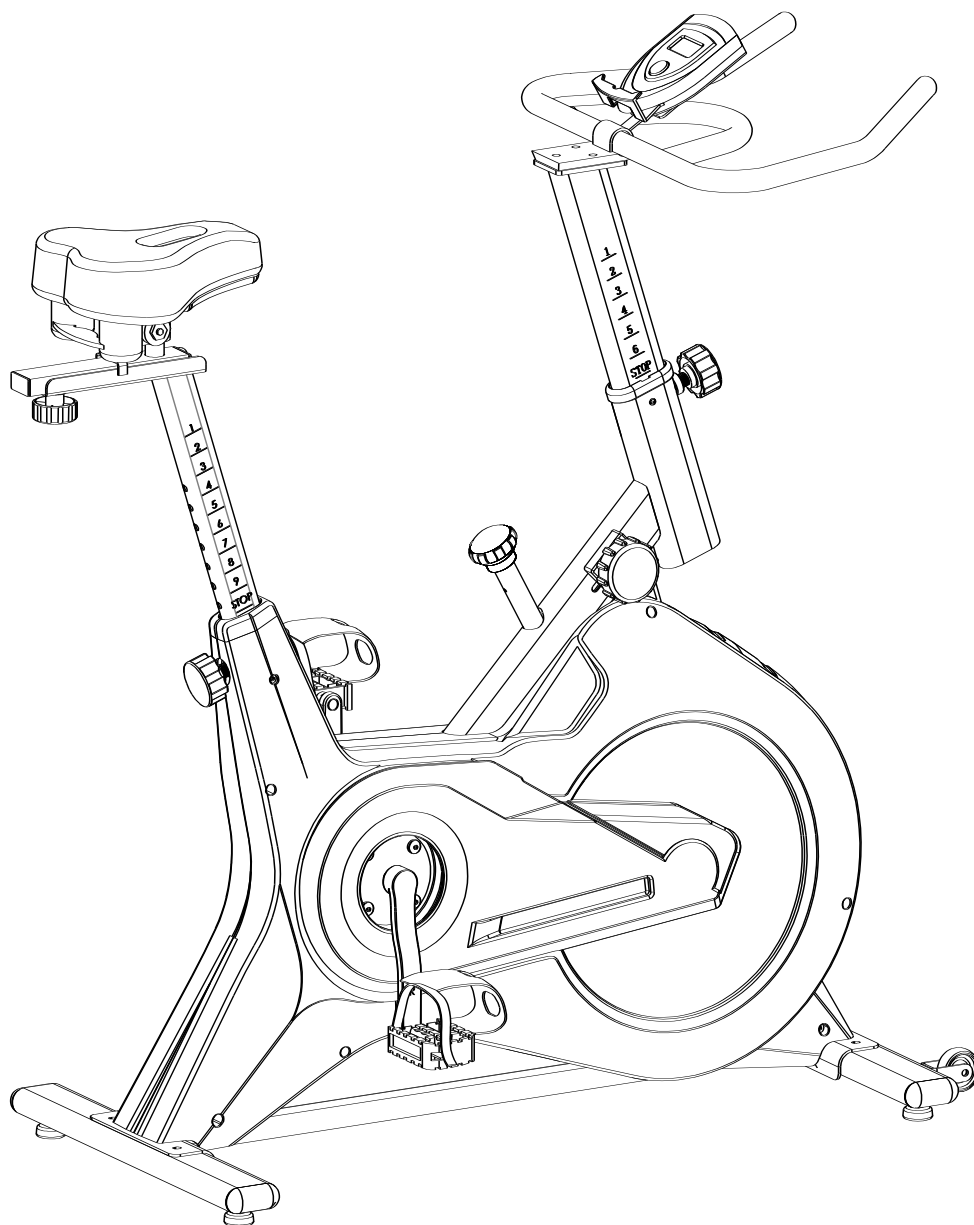




**UŽIVATELSKÝ MANUÁL – CZ**  
**IN 23260 Cyklotrenažér inSPORTline inCondi S100i**



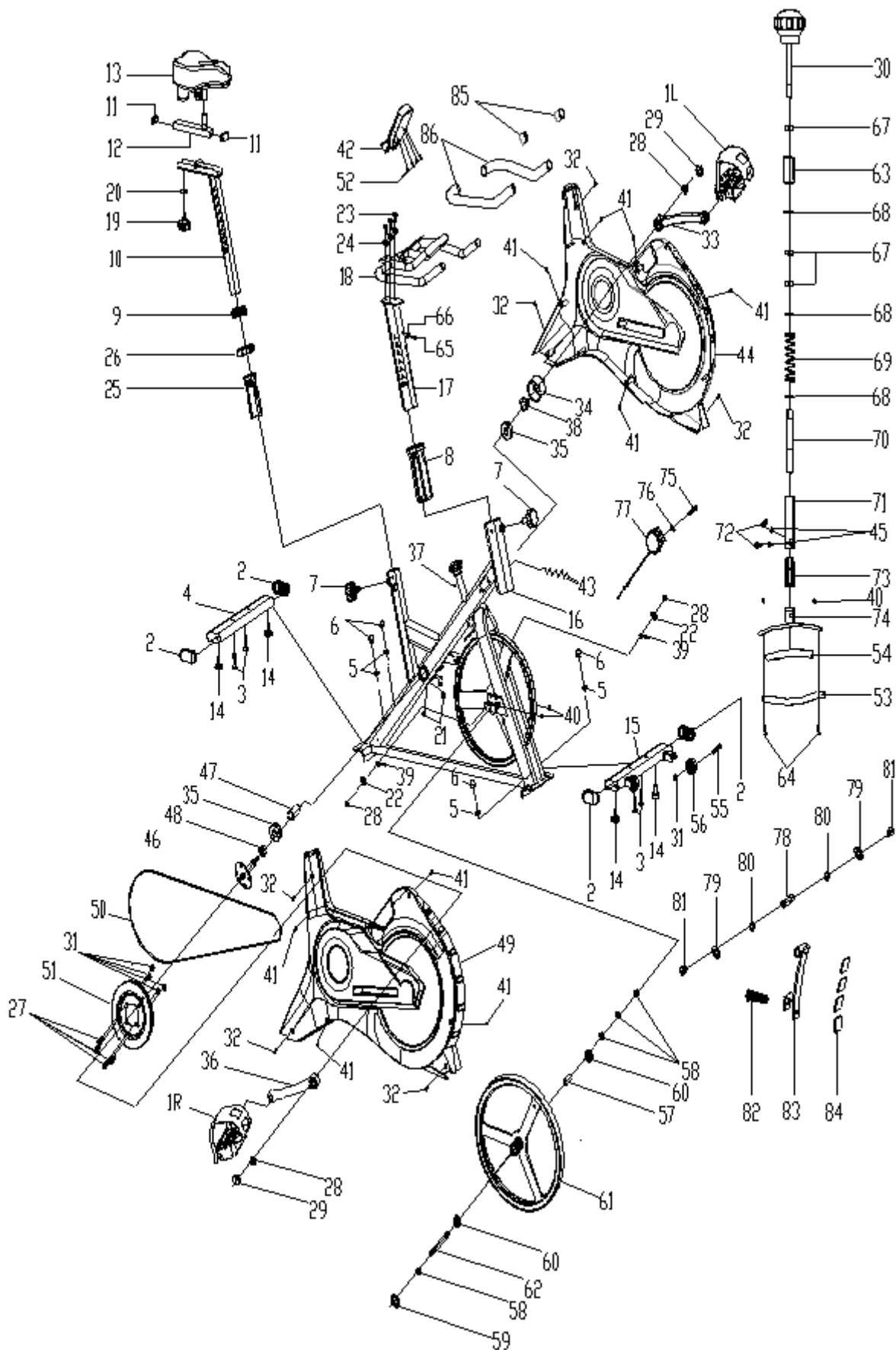
# OBSAH

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY.....	3
NÁKRES.....	4
SEZNAM ČÁSTÍ.....	5
MONTÁŽ.....	7
KONZOLE.....	10
FITSHOW APLIKACE.....	10
DŮLEŽITÉ INFORMACE.....	14
POUŽITÍ.....	15
SPRÁVNÉ DRŽENÍ TĚLA.....	15
CVIČEBNÍ POKYNY.....	15
ÚDRŽBA.....	16
SKLADOVÁNÍ.....	17
DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ.....	17
OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.....	17
ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, REKLAMACE.....	17

## BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Pro zajištění maximální bezpečnosti provádějte pravidelné kontroly, zda nedošlo k poškození či opotřebením dílů.
- Jestliže bude přístroj používat také jiná osoba, je důležité, aby byla obeznámena se všemi pokyny uvedenými v tomto manuálu.
- Na přístroji může cvičit pouze 1 osoba.
- Před použitím přístroje zkontrolujte, zda jsou všechny šrouby a matice řádně přitaženy a všechny kloubové spoje v dobrém stavu.
- Před zahájením cvičení odstraňte z okolí přístroje všechny nebezpečné předměty s ostrými hranami.
- Přístroj používejte pouze tehdy, je-li zcela v pořádku a plně funkční.
- Poškozený, opotřebený nebo vadný díl musí být co nejdříve vyměněn za nový. Přestaňte přístroj používat, dokud nebude opět zcela v pořádku.
- V důsledku dětské zvědavosti a zálibě ve hraní mohou nastat nebezpečné situace, kdy bude přístroj používán nesprávným způsobem – za bezpečnost dětí jsou zodpovědní jejich rodiče či jiné dohlížející osoby.
- Držte mimo dosah pro děti mladších 12 let a domácích zvířat.
- Kolem celého přístroje je třeba zajistit dostatek volného místa min. 0,6m.
- Snižte riziko úrazu na minimum a nedovolte dětem používat přístroj bez dohledu dospělé osoby. Díky jejich přirozené zvědavosti a zálibě v hraní hrozí riziko nesprávného použití přístroje.
- Uvědomte si, že nesprávně vedené nebo nadměrné cvičení může vést k poškození zdraví.
- Před použitím výrobku je třeba jej zajistit proti nežádoucímu pohybu pomocí stavěcích nožek.
- Přístroj umístěte na rovný povrch a zajistěte jeho stabilitu.
- Ke cvičení používejte vhodný oděv a obuv. Necvičte v oblečení, které by se mohlo do přístroje zachytit (např. příliš dlouhé a volné oblečení). Doporučujeme pevnou sportovní obuv s protiskluzovou podrážkou.
- Před zahájením jakéhokoliv cvičebního programu se poraďte s lékařem. Lékař vám může navrhnout vhodný cvičební program a doporučit vhodnou stravu.
- Pokud cyklotrenažer nepoužíváte, navyšte zátěž na maximum abyste zamezili pohybu zátěžového kola.
- **Maximální nosnost:** 125 kg
- **Kategorie:** HC pro domácí použití (dle EN 957)
- Konzole je napájena 2x 1.5V AAA bateriemi

# NÁKRES



## SEZNAM ČÁSTÍ

Ozn.	Název	Ks.	Specifikace
1.	Pedál	1	JD-301 (9/16")
2.	Koncovka 1	4	70x30x1,5
3.	Nosný šroub	4	GB/T 12-1988 M8x42
4.	Zadní nosník	1	Svařeno
5.	Plochá podložka	4	GB/T 95-2002 8
6.	Maticе	4	GB/T802-1988 M8 (H=16 MM)
7.	Ruční šroub s pružinou	2	Ø57x62 (M16x1,5)
8.	Plastová objímka	1	70x30x1,5 / 80x40x1,5
9.	Koncovka 3	1	50x25x1,5
10.	Sedlovka	1	Svařeno
11.	Koncovka 2	2	40x20x1,5
12.	Držák sedla	1	Svařeno
13.	Sedlo	1	DD-004
14.	Zarážka	4	Ø38x47xM8
15.	Přední nosník	1	Svařeno
16.	Hlavní rám	1	Svařeno
17.	Rám madel	1	Svařeno
18.	Madla	1	Svařeno
19.	Ruční šroub	1	Ø52x47 (M8x15)
20.	Plochá podložka 1	1	Ø32x Ø8,2x2
21.	Koncovka 1	2	Ø14x14
22.	Plochá podložka 1	2	GB/T 95-2002 12
23.	Šroub	3	GB/T 70.2-2000 M8x20
24.	Pružná podložka 1	3	GB/T 859-1987 8
25.	Plastová objímka 2	1	50x25x1,5 / 60x30x1,5
26.	Kryt	1	77x58,5x20
27.	Šroub	4	GB/T 70.2-2000 M8x16
28.	Pojistná matice 1	4	GB/T 6177.2-2000 M10x1,25
29.	Koncovka kliky	2	Ø23x7,5
30.	Ruční šroub	1	Ø60x113
31.	Pojistná matice	6	GB/T 889.1-2000 M8
32.	Šroub 2	6	GB/T 845-1985 ST4.2x13
33.	Levá klika	1	152x15
34.	Kryt kliky	1	Ø51x25
35.	Ložiska	2	6203ZZ
36.	Pravá klika	1	152x15

37.	Šroub 1	1	GB/T 77-2007 M6x6
38.	Pojistná matice	1	M17x1,0
39.	Pojistný šroub	2	M6x54
40.	Matice	4	GB/T 889.1-2000 M6
41.	Šroub 1	10	GB/T 845-1985 ST4.2x19
42.	Konzole	1	TE2300
43.	Senzor	1	SR-202
44.	Vnější kryt řetězu	1	980x98x700
45.	Pružná podložka 2	2	GB/T 859-1987 6
46.	Osa	1	Ø17x165
47.	Dlouhá zpevňovací tyč	1	Ø22x Ø17,2x41,2
48.	Krátká zpevňovací tyč	1	Ø22x Ø17,2x10,5
49.	Vnitřní kryt řetězu	1	980x102x700
50.	Řemen	1	4PK45,5
51.	Kolo řemenu	1	Ø210x21
52.	Šroub 3	4	GB/T 5780-2000 M5x10
53.	Bavlněná podložka	1	113x25x8
54.	EVA podložka	1	95x16x9
55.	Šroub	2	GB/T 5780-2000 M8x40
56.	Kolo	2	Ø50x23
57.	Zpevňovací tyč	1	Ø18x Ø10,2 Ø56,2
58.	Pojistná matice 2	4	M10x1,25 H=6
59.	Plochá podložka	2	GB/T 95-2002 10
60.	Ložisko	2	6000ZZ
61.	Zátěžové kolo	1	Ø420x62 (6 kg)
62.	Osa zátěžového kola	1	Ø10x140
63.	Pouzdro	1	Ø20x34
64.	Šroub 2	2	GB/845-85 M6x16
65.	Šroub 6	1	GB/845-85 ST4.8x13
66.	Pružná podložka 1	1	GB/T 859-1987 5
67.	Matice	4	GB/T 41-2000 M10
68.	Podložka 2	2	Ø20x Ø14x2,0
69.	Pružina 1	1	Ø18x62
70.	Tyč se závitem	1	Ø13,5x80
71.	Sestava brzdy	1	18x18x1,2
72.	Šroub 1	2	GB/T 70.1-2000 M6x12
73.	Objímka brzdy	1	18x18x1,2 / 25x25x1,5
74.	Držák brzdnych destiček	1	Svařeno

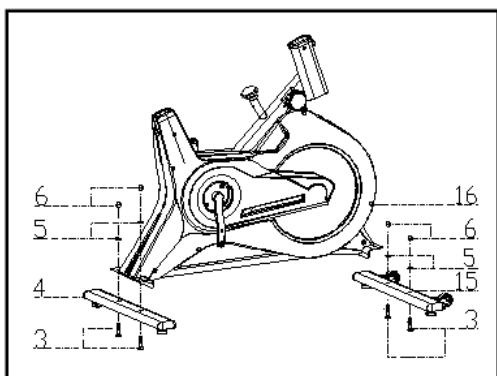
75.	Šroub 5	1	GB/T 70.1-2000 M5x20
76.	Plochá podložka 1	1	GB/T 95-2002 5
77.	Regulátor zátěže	1	L=630 mm
78.	Osy brzd	1	Ø10xM6x42
79.	Plochá podložka 2	2	GB/T 95-2002 6
80.	Vnější pružina	2	GB/T 959.1-1986 10
81.	Šroub 2	2	GB/T 70.2-2000 M6x12
82.	Kompresní kroužek	1	Ø17,2x Ø11,2x50
83.	Držák magnetů	1	Svařeno
84.	Magnet	5	28x20x3
85.	Koncovka	2	Ø25x1,5
86.	Pěnové válce	2	Ø23x Ø29x460

## MONTÁŽ

Před montáží se ujistěte že máte dostatek volného prostoru.

Před montáží se ujistěte, že máte všechny části.

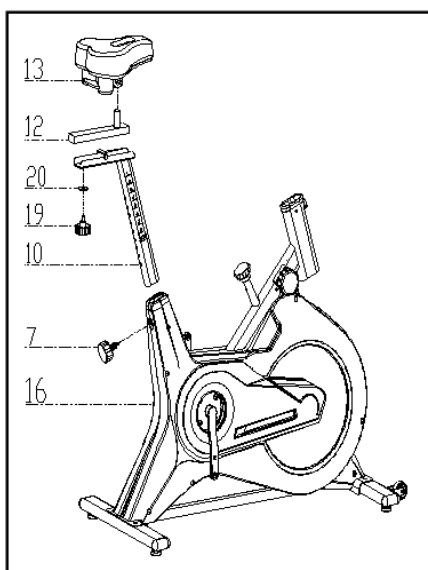
### Krok 1



Připevněte přední nosník (15) k hlavnímu rámu (16) pomocí 2x podložek (5), matic (6) a šroubů (3).

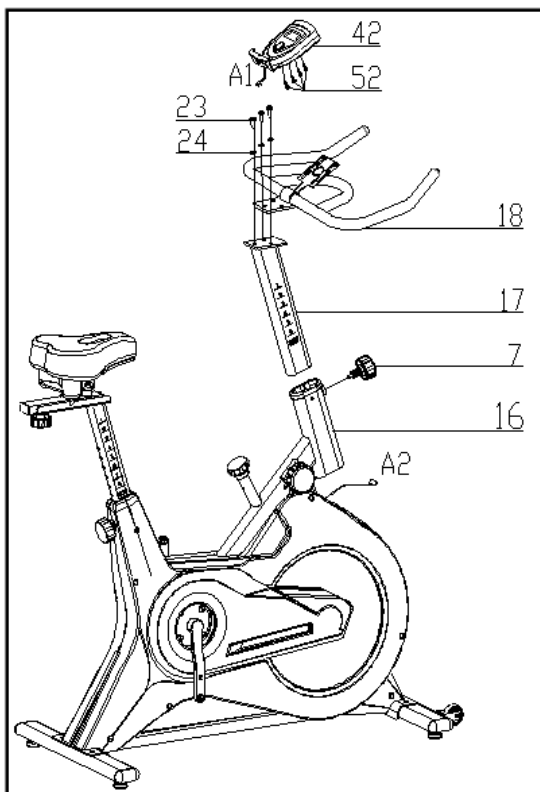
Připevněte zadní nosník (4) k hlavnímu rámu (16) pomocí 2x podložek (5), matic (6) a šroubů (3).

### Krok 2



Povolte ruční šroub (7) na hlavním rámu (16) a připevněte sedlovku (10). Na sedlovku (10) připevněte držák sedla (12) pomocí ručního šroubu (19) a podložky (20). Připevněte sedlo (13) na držák sedla (12). Sedlo (13) připevněte pomocí klíče. Výšku sedlovky (10) poté upravte a zajistěte pomocí ručního šroubu (7).

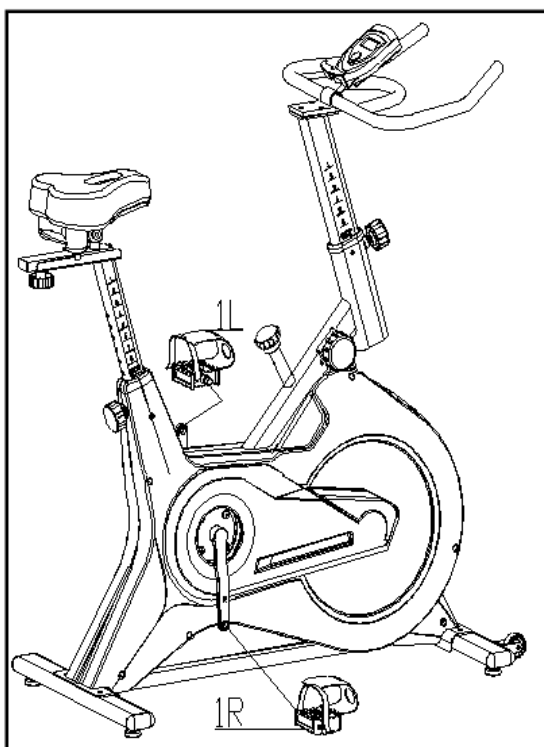
### Krok 3



Povolte ruční šroub (7). Poté nasadte rám madel (17) a upevněte pomocí ručního šroubu (7). Poté připevněte madla (18) pomocí 3x podložek (24), 3x šroubů (23) a plastových objímek (25). Připevněte kryt madel (26) na madla (18).

Připevněte konzoli (81) na madla (18) pomocí 4x šroubů (80) a připojte kabely A1 a A2.

### Krok 4

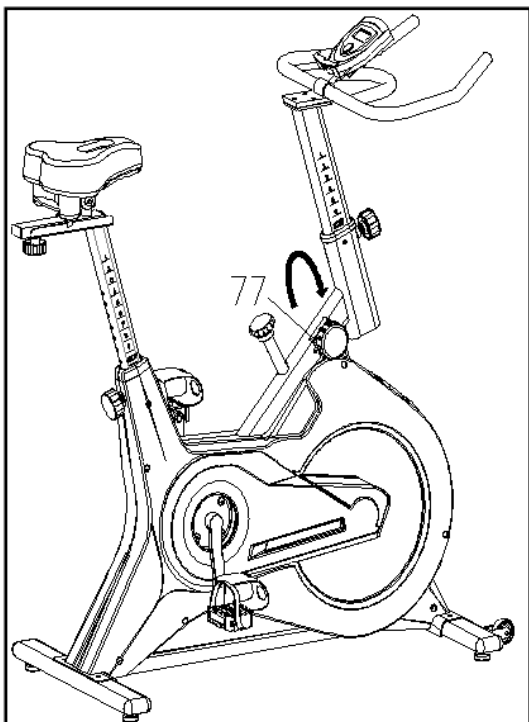


Pedály jsou označeny L (levý), R (pravý).

Pedály připevněte na správné kliky, pravý pedál přišroubujte ve směru hodinových ručiček, levý pedál přišroubuje proti směru hodinových ručiček.

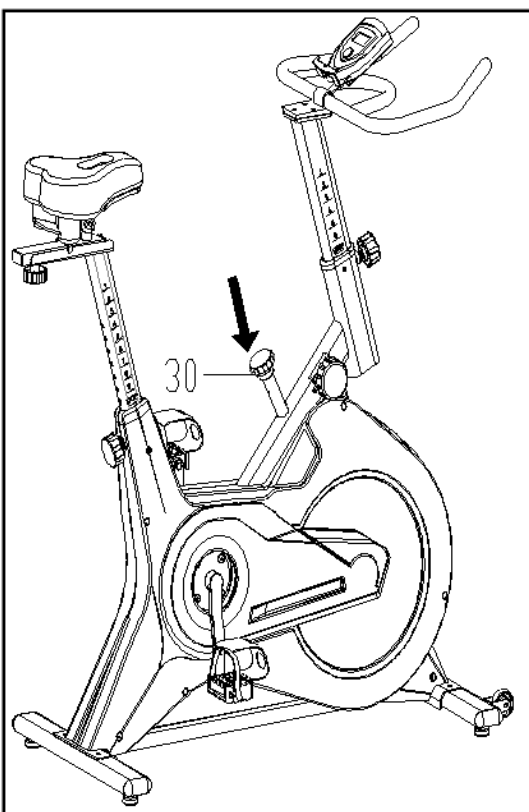


## UPRAVENÍ ZÁTĚŽE



Pro zvýšení zátěže otočte knoflík doprava, pro snížení zátěže otočte knoflík doleva.

## ZÁCHRANNÁ BRZDA



Pro záchrannou brzdu zatlačte knoflík pro úpravu zátěže.

## **NASTAVENÍ SEDLA A MADEL**

Výšku a polohu sedla můžete upravit pomocí ručního šroubu. Šroub musí být zarovnaný s otvory rámu.

Výšku madel můžete upravit pomocí ručního šroubu. Šroub musí být zarovnaný s otvory rámu.

## **KONZOLE**

### **TLAČÍTKO**

MODO: Stiskem tlačítka vyberete zobrazenou funkci

Podržáním tlačítka po dobu 2 vteřin vyresetujete všechny funkce.

### **FUNKCE**

SCAN: Automaticky přepíná zobrazené funkce v pořadí: čas – rychlost – vzdálenost – kalorie

Stiskem tlačítka MODE vyberete další zobrazenou funkci

Zobrazená funkce se mění automaticky každých 6 vteřin

SPEED (rychlost): Zobrazí aktuální rychlost, maximum 999,9 km/h (mil/h)

TIME (čas): Zobrazí čas od 0:0 do 99:00.

DIST (vzdálenost): Zobrazí vzdálenost od 0.0 do 999.9 km (mil)

CAL (kalorie): Zobrazí spálené kalorie od 0,0 do 999,9 kalorií

- Data jsou pouze orientační, neslouží pro lékařské účely.
- Konzole se přepne do pohotovostního režimu po 4 min neaktivity
- Konzole je napájena 2x 1.5V AAA bateriemi
- Pokud není displej čitelný, vyměňte baterie

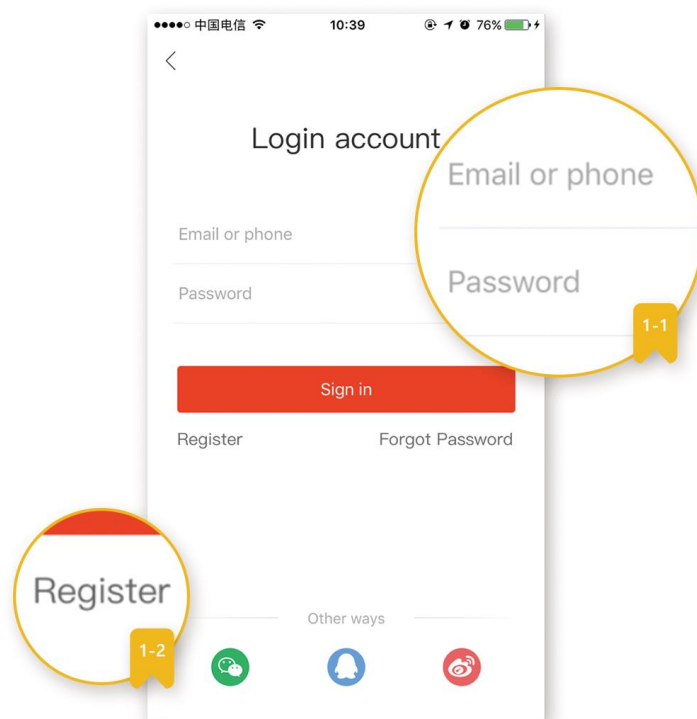
## **FITSHOW APLIKACE**



Stáhněte si aplikaci pomocí QR kódu.

1 – 1. Pokud vlastníte FitShow účet, přihlaste se pomocí uživatelského jména a hesla.

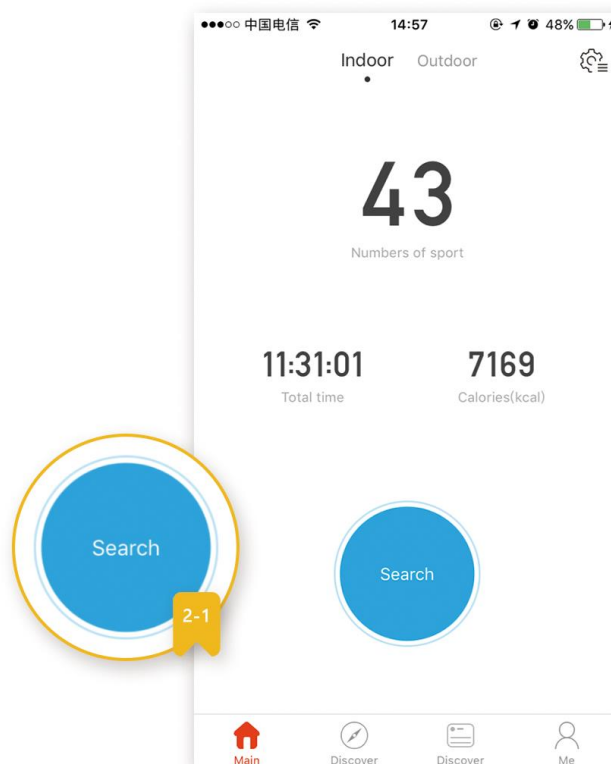
1 – 2. Pokud nevládníte FitShow účet, registrujte se.



## SYNCHRONIZACE

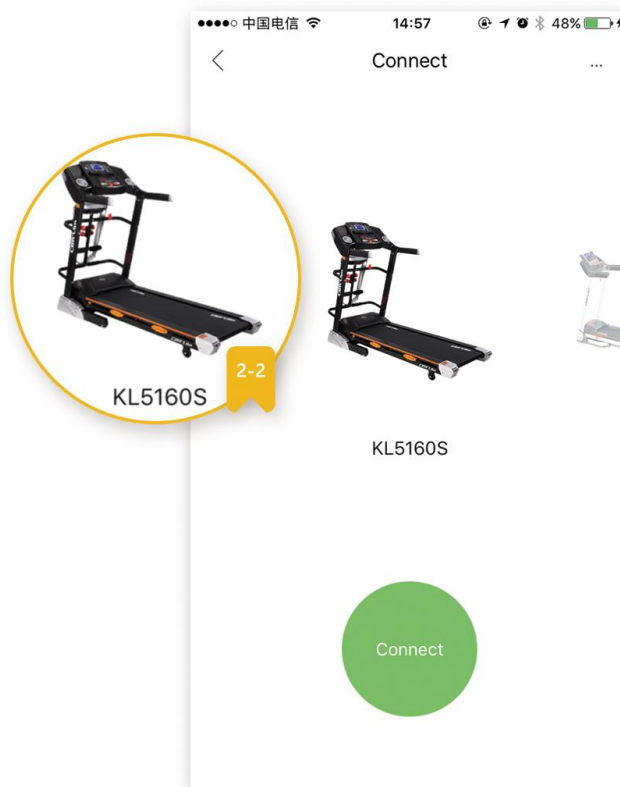
Vyhledejte zařízení

2 – 1. Zapněte Bluetooth. Na domovské stránce (main) stiskněte Search a vyhledejte zařízení.



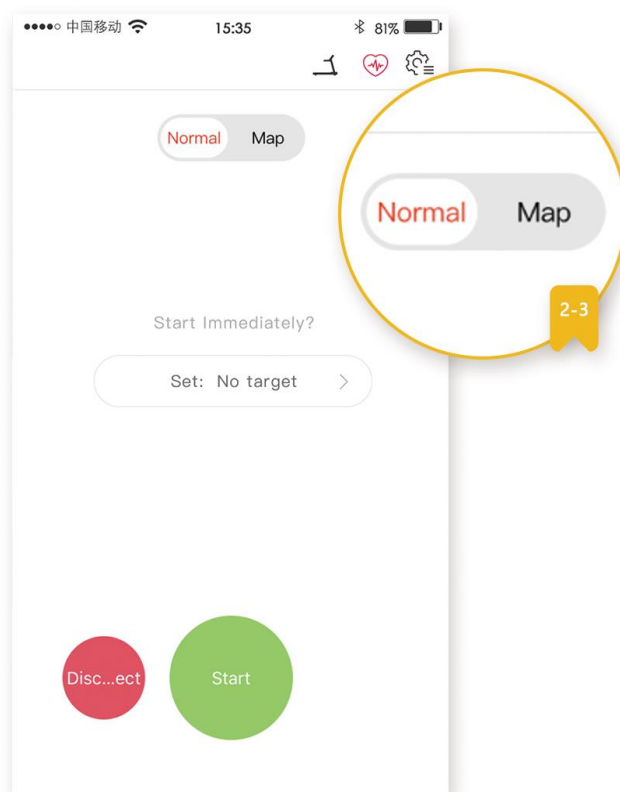
## Připojte zařízení

2 – 2. Po vyhledání zařízení, vyberte zařízení, které chcete spárovat.



## Výběr režimu

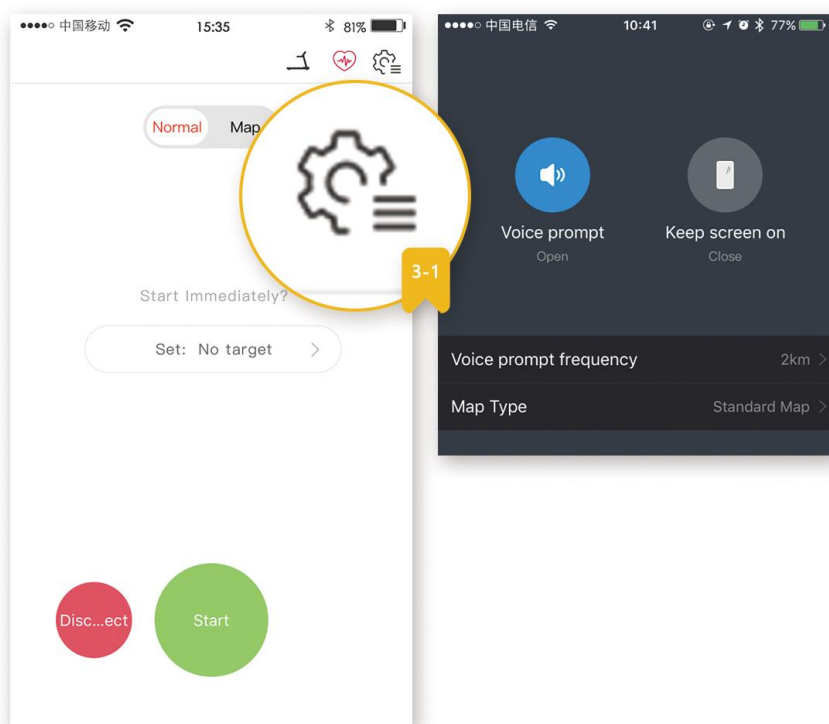
2 – 3. Po úspěšném připojení můžete vybrat režim.



## Nastavení

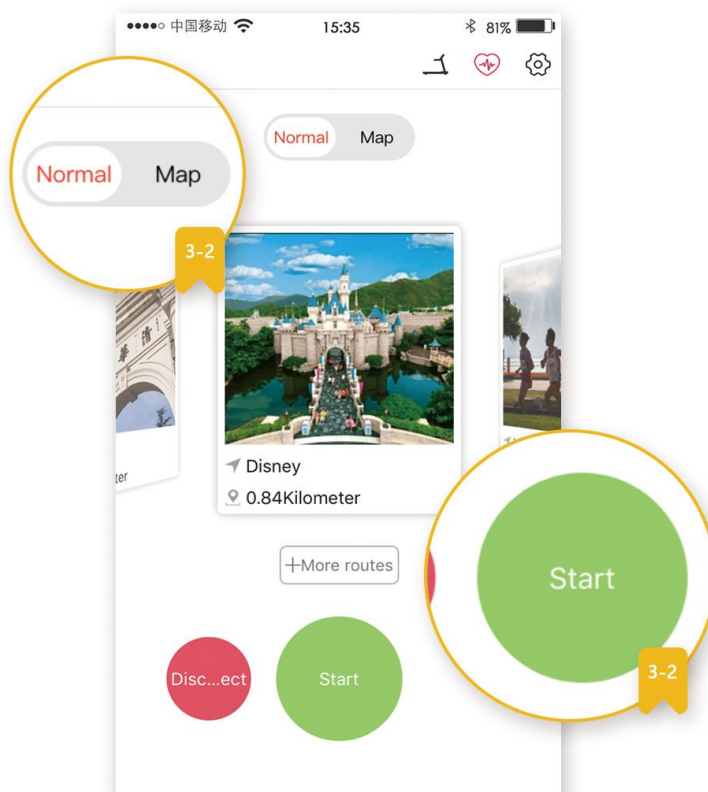
3 – 1. Nastavení můžete změnit stiskem ozubeného kolečka.

V nastavení můžete změnit: voice prompt (hlasové oznámení), screen light (podsvícení), voice type (typ hlasu), reminder frequency (upozornění frekvence).



## Spuštění

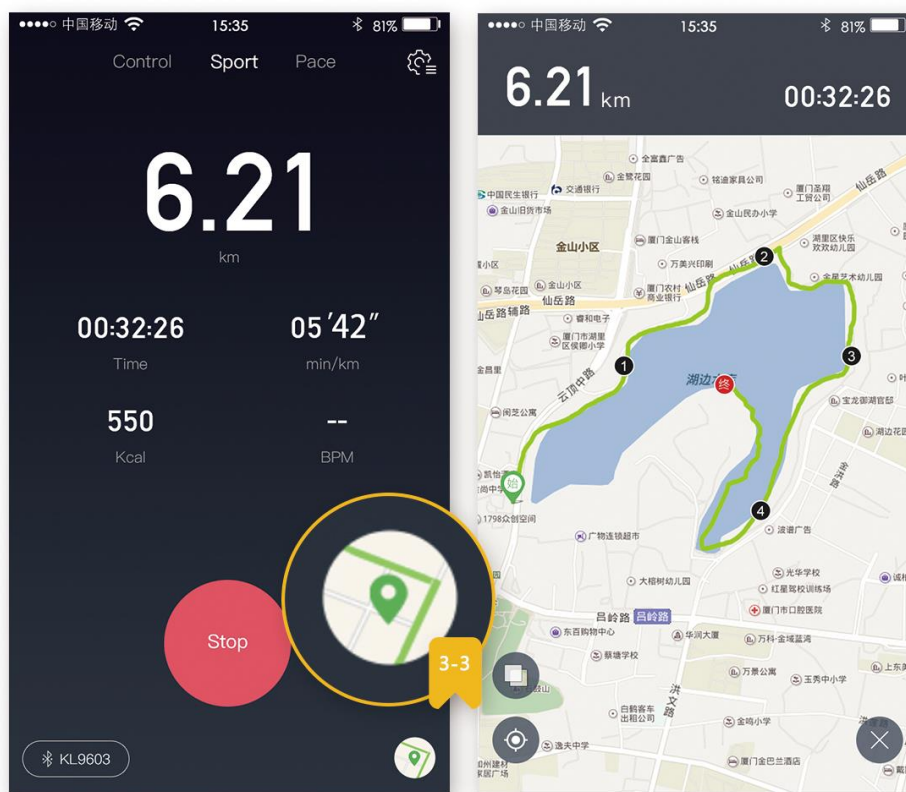
3 – 2. Po připojení a vybrání režimu můžete program spustit stiskem Start.



Během tréninku se zobrazí čas, vzdálenost, spálené kalorie, tepová frekvence a další.

Stiskem mapy 3 – 3. můžete přepnout zobrazení mapy.

Pro vypnutí stiskněte STOP.



## DŮLEŽITÉ INFORMACE

- Výrobek sestavte podle pokynů uvedených v manuálu a používejte pouze originální dodané díly. Před zahájením montáže zkontrolujte, zda byly dodány všechny díly uvedené v seznamu dílů.
- Přístroj umístěte na suchý a rovný povrch a chraňte jej před vlhkostí. Případně umístěte pod přístroj protiskluzovou podložku. Předejdete tím poškození plochy pod přístrojem.
- Je třeba si uvědomit, že cvičební přístroje a jejich příslušenství nejsou určeny ke hraní. Proto mohou přístroj používat pouze osoby, které jsou obeznámeny s jeho správným provozem.
- Přestaňte okamžitě cvičit, začnete-li pociťovat závrať, nevolnost, bolest v oblasti hrudníku nebo jakékoli jiné potíže. O dalším cvičení se poradte s lékařem.
- Děti a lidé zdravotně postižení mohou na přístroji cvičit pouze za dohledu osoby, která dohlédne na správný postup při cvičení.
- Při cvičení se vyhýbejte kontaktu s kloubovými spoji.
- Všechny polohovatelné díly musí být nastaveny s ohledem na jejich krajní polohy.
- Necvičte bezprostředně po jídle.
- **VAROVÁNÍ! Systém pro monitorování tepové frekvence nemusí být přesný. Přetěžování při tréninku může způsobit vážné zranění nebo smrt. Pokud pociťujete nevolnost, okamžitě ukončete cvičení!**

## POUŽITÍ

Cvičení na cyklotrenažeru je založeno na velmi jednoduchých pohybech, které si však určitě zamilujete. Díky jednoduchosti cvičení zvládnou cvičení na cyklotrenažeru i starší lidé. Před samotným cvičením je nutné si nastavit výšku sedla. Je důležité, aby se vám sedělo pohodlně. Sedlo cyklotrenažeru musí být nastaveno tak abyste se mohli v sedě držet ergonomicky tvarovaných rukojetí. Neměli byste mít pocit natáhnutých rukou. Můžete si natáhnout svaly.

Pro zabezpečení pohodlného a příjemného cvičení vložte nohy do pedálu. Dnes jsou součástí všech moderních pedálů řemínky pro upevnění a stabilizaci chodidla. Je důležité, aby bylo při cvičení chodidlo pevně a bezpečně umístěné.

Základem cvičení na cyklotrenažeru je pohyb nohou po specifické eliptické dráze. Tento pohyb je velmi podobný jízdě na kole. Při cvičení na cyklotrenažeru teda jen sedíte na sedle se správně nastavenou výškou, nohy máte pevně umístěny v pedálech, pevně se držíte ergonomicky tvarovaných rukojetí a šlapete.

Je vhodné ze začátku zvolit nižší zátěž. Pokud budete na cyklotrenažeru cvičit v pravidelných intervalech můžete postupně zátěž zvyšovat. Zátěž můžete zvyšovat postupně co týden až dva týdny. Zvolení vysoké zátěže během začátku tréninku může vést k rychlé únavě a přepnutí svalů.

Při cvičení je důležité zvolit vhodnou zátěž a správné tempo. Snažte se ho udržovat po celou dobu cvičení. Nedoporučuje se hned ze začátku zvolit vysoké tempo. Tempo navyšujte zhruba po týdnu pravidelného cvičení. Velké tempo se nerovná rychlejšímu spalování kalorií. Správné spalování kalorií se odráží od vhodného a pravidelného cvičení. Ze začátku cvičení se vám počet spálených kalorií může zdát nízký, ale pravidelné a vhodné cvičení je klíčem k dosažení nejlepších výsledků.

Cvičení na cyklotrenažeru vede i k formování svalů. Dochází hlavně k posilování stehenních a lýtkových svalů. Při cvičení na cyklotrenažeru hýbete i hýžděmi.

Pokud chcete dosáhnout správného cvičení, neměli byste zapomenout na správné dýchání. Správné a pravidelné dýchání se doporučuje při jakémkoliv cvičení. Je důležité dodržovat pravidelné hluboké nádechy a výdechy. Pravidelným a správným dýcháním při cvičení na cyklotrenažeru dochází k intenzivnímu procvičování břišních svalů. Je vhodné cvičit 30-35 po konzumaci jídla. Nedodržení může vést k méně spálených kalorií a ve vyšším věku i k trávicím problémům.

Pro dosažení co nejlepších výsledků byste měli zvážit i složení vaší stravy. Doporučuje se začít den konzumací sladkého jídla a pečiva, nebo müsli s mlékem. Na oběd je doporučeno jíst kaloricky bohatší jídlo. Nezapomínejte na polívku. Na večer se doporučují lehká jídla. Pokud chcete zlepšit váš zdravotní stav není důležité jen pravidelné cvičení ale celá životospráva.

Cvičení na cyklotrenažeru je efektivní cvičení pro všechny zaneprázdněné lidi. Díky cvičení na cyklotrenažeru dochází k efektivnímu posilování svalů, a to hlavně stehenních, lýtkových a hýždových. Pravidelné cvičení může vést ke štíhlejší postavě. Cvičení se doporučuje nejen jako zimní příprava pro cyklisty ale i pro lidi kteří chtějí spálit přebytečné kalorie. Pravidelné dýchání, pravidelné cvičení, přiměřené tempo a vyvážená strava může vést k vámi požadovaným výsledkům.

## SPRÁVNÉ DRŽENÍ TĚLA

Při tréninku dodržujte vzpřímenou polohu těla, nebo si můžete opřít předloktí o držadla. Během šlapání byste neměli mít nohy plně natáhnuty. Při úplném sešlápnutí pedálu by měly být kolena mírně pokrčena. Hlavu udržujte rovně s páteří, minimalizujete tak bolest krčního svalstva a vrchních zádoových svalů. Vždy šlapejte plynule a rytmicky.

## CVIČEBNÍ POKYNY

Řádné cvičení se zahajuje zahřívací fází a ukončuje oddechovými cviky. Zahřívací fáze by měla připravit tělo pro následnou zátěž. Oddechové cviky by pak měly zamezit svalovému poranění a křečím. Provádějte zahřívací a oddechové cviky dle tabulky níže.



### Doteky prstů na noze

Překloňte se v bocích. Mějte uvolněná záda a paže a předkloňte se vpřed k prstům na noze. Vytrvejte v pozici 15 vteřin. Mírně pokrčte kolena.



### Horní partie stehen

Jednou rukou se opřete o zeď. Jednu ruku dejte dolů za sebe a uchopte chodidlo. Přitáhněte ho k hýždím, nakolik to jde. Vydržet 30 vteřin a opakujte u druhé nohy.



### Podkolenní partie

Posadte se napněte pravou nohu. Chodidlo levé nohy přimkněte k pravému vnitřnímu stehnu. Pravou paži napněte ke špičce natažené nohy. Vydržte 15 vteřin a povolte. Opakujte totéž u levé nohy.



### Vnitřní strany stehen

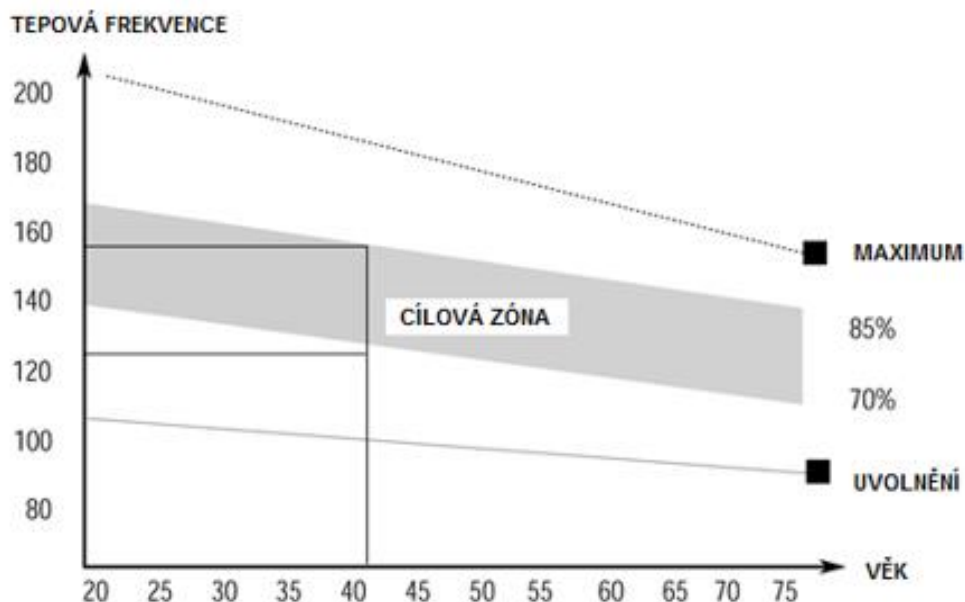
Posadte se na podlahu se špičkami nohou u sebe. Kolena směřují ven. Přitáhněte chodidla ke tříslům. Kolena tlačte dolů. Vydržte 30-40 vteřin, pokud možno.



### Lýtka a Achillova šlacha

Opřete se o zeď s jednou nohou dozadu a s pažemi směrem vpřed. Pravou nohu napněte a levou nohu ponechte na zemi. Levou nohu přikrčte a tlačte vpřed tak, že kyčle tlačíte směrem ke zdi. Vydržet 30-40 vteřin. Nohy mějte napnuté a opakujte s druhou nohou.

Fáze cvičení. Pravidelným cvičením budou vaše svaly silnější. Během tréninku udržujte stále tempo dle grafu. Trénink by měl trvat alespoň 12 minut.



Poté nechte svaly zklidnit tak že snížíte tempo po dobu cca. 5 min. Poté provádějte cviky jako při rozcvičce. Trénujte pravidelně minimálně 3x týdně.

## ÚDRŽBA

- Při montáži řádně dotáhněte všechny šrouby a nastavte cyklotrenažer do vodorovné polohy.



- Správné dotáhnutí kontrolujte po 10 hodinách používání.
- Po ukončení cvičení otřete pot. Přístroj čistěte pomocí hadříku a jemných čistících prostředků. Na plastové části nepoužívejte rozpouštědla nebo agresivní čistící prostředky.
- Při zvýšené hlučnosti je nutné zkontrolovat správné dotáhnutí všech spojů.
- Umístěte výrobek do čisté, větrané a suché místnosti.
- Nevystavujte přístroj přímému slunečnímu záření.

## SKLADOVÁNÍ

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

## DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ

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

## OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Po uplynutí životnosti produktu nebo v případě, že by další oprava již byla ekonomicky nevýhodná, se výrobku zbavte v souladu s místními předpisy a šetrně k životnímu prostředí. Výrobek odnesete na nejbližší sběrné místo k tomu určené.

Předpisovou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomůžete prevenci negativních dopadů na životní prostředí, případně na lidské zdraví. Pokud si nejste jisti, konzultujte věc s místně příslušnými odpovědnými orgány, aby nedošlo k porušení předpisů a následné sankci.

Baterie nevhazujte mezi běžný odpad, ale odevzdejte je na místa určená pro recyklaci.

## ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, REKLAMACE

### Všeobecná ustanovení a vymezení pojmů

Tyto záruční podmínky a reklamační řád upravují podmínky a rozsah záruky poskytované prodávajícím na zboží dodávané kupujícím, jakož i postup při vyřizování reklamačních nároků uplatněných kupujícím na dodané zboží. Záruční podmínky a reklamační řád se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a zákona č. 634/1992 Sb., o ochraně spotřebitele, ve znění pozdějších předpisů, a to i ve věcech těmito záručními podmínkami a reklamačním řádem nezmiňovaných.

Prodávajícím je společnost SEVEN SPORT s.r.o. se sídlem Strakonická 1151/2c, Praha 150 00, IČ: 26847264, zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Praze oddíl C, vložka 116888.

Vzhledem k platné právní úpravě se rozlišuje kupující, který je spotřebitelem a kupující, který spotřebitelem není.

„Kupující spotřebitel“ nebo jen „spotřebitel“ je osoba, která při uzavírání a plnění smlouvy nejedná v rámci své obchodní nebo jiné podnikatelské činnosti.

„Kupující, který není „spotřebitel“, je podnikatel, který nakupuje výrobky či užívá služby za účelem svého podnikání s těmito výrobky nebo službami. Tento kupující se řídí rámcovou kupní smlouvou a obchodními podmínkami v rozsahu, které se ho týkají.

Tyto záruční podmínky a reklamační řád jsou nedílnou součástí každé kupní smlouvy uzavřené mezi prodávajícím a kupujícím. Záruční podmínky a reklamační řád jsou platné a závazné, pokud v kupní smlouvě či v dodatku v této smlouvě či jiné písemné dohodě nebude stranami dohodnuto jinak.

### **Záruční podmínky**

#### **Záruční doba**

Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost zboží v délce 24 měsíců, pokud ze záručního listu, faktury ke zboží, dodacího listu, příp. jiného dokladu ke zboží nevyplývá odlišná délka záruční doby poskytovaná prodávajícím. Zákonná délka záruky poskytovaná spotřebiteli není tímto dotčena.

Zárukou za jakost přejímá prodávající závazek, že dodané zboží bude po určitou dobu způsobilé pro použití k obvyklému, příp. smluvenému účelu a že si zachová obvyklé, příp. smluvené vlastnosti.

#### **Baterie**

Záruka 6 měsíců na životnost baterie – jmenovitá kapacita baterie neklesne pod 70% své celkové kapacity v průběhu 6 měsíců od prodeje produktu.

#### **Záruční podmínky se nevztahují na závady vzniklé (pokud lze aplikovat na zakoupený produkt):**

- zaviněním uživatele tj. poškození výrobku neodbornou repasí, nesprávnou montáží, nedostatečným zasunutím sedlové tyče do rámu, nedostatečným utáhnutím pedálů v klikách a klik ke středové ose
- nesprávnou údržbou
- mechanickým poškozením
- opotřebením dílů při běžném používání (např. gumové a plastové části, pohyblivé mechanismy, kloubové spoje, opotřebením brzdových destiček/špalků, řetězu, pláštěů, kazety/vícekolečka atd.)
- neodvratnou událostí, živelnou pohromou
- neodbornými zásahy
- nesprávným zacházením, či nevhodným umístěním, vlivem nízké nebo vysoké teploty, působením vody, neúměrným tlakem a nárazy, úmyslně pozměněným designem, tvarem nebo rozměry

### **Reklamační řád**

#### **Postup při reklamaci vady zboží**

Kupující je povinen zboží, dodané prodávajícím prohlédnout co nejdříve po přechodu nebezpečí škody na zboží, resp. po jeho dodání. Prohlídku musí kupující provést tak, aby zjistil všechny vady, které je možné při přiměřené odborné prohlídce zjistit.

Při reklamaci zboží je kupující povinen na žádost prodávajícího prokázat nákup a oprávněnost reklamace fakturou nebo dodacím listem s uvedeným výrobním (sériovým) číslem, případně týmiž doklady bez sériového čísla. Neprokáže-li kupující oprávněnost reklamace těmito doklady, má prodávající právo reklamaci odmítnout.

Pokud kupující oznámí závadu, na kterou se nevztahuje záruka (např. nebyly splněny podmínky záruky, závada byla nahlášena omylem apod.), je prodávající oprávněn požadovat plnou úhradu nákladů, které vznikly v souvislosti s odstraňováním závady takto oznámené kupujícím. Kalkulace servisního zásahu bude v tomto případě vycházet z platného ceníku pracovních výkonů a nákladů na dopravu.

Pokud prodávající zjistí (testováním), že reklamovaný výrobek není vadný, považuje se reklamační za neoprávněnou. Proávající si vyhrazuje právo požadovat úhradu nákladu, které vznikly v souvislosti s neoprávněnou reklamací.

V případě, že kupující reklamuje vady zboží, na které se vztahuje záruka podle platných záručních podmínek prodávajícího, provede prodávající odstranění vady formou opravy, případně výměny vadného dílu nebo zařízení za bezvadné. Proávající je se souhlasem kupujícího oprávněn dodat výměnou za vadné zboží jiné zboží plně funkčně kompatibilní, ale minimálně stejných nebo lepších technických parametrů. Volba ohledně způsobu vyřízení reklamační dle tohoto odstavce náleží prodávajícímu.

Proávající vyřídí reklamaci nejpozději do 30 dnů od doručení vadného zboží, pokud nebude dohodnuta lhůta delší. Za den vyřízení se považuje den, kdy bylo opravené nebo vyměněné zboží předáno kupujícímu. Není-li prodávající s ohledem na charakter vady schopen vyříditi reklamaci v uvedené lhůtě, dohodne s kupujícím náhradní řešení. Pokud k takové dohodě nedojde, je prodávající povinen poskytnout kupujícímu finanční náhradu formou dobropisu.

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

Sídlo: Strakonická 1151/2c, Praha 5, 150 00, ČR  
Centrála: Dělnická 957, Vítkov, 749 01  
Reklamace 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

Datum prodeje:

Razítko a podpis prodejce: