

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS ZAJIŠŤUJE:
SEVEN SPORT s. r. o., Dělnická 957, 749 01 Vítkov

www.insportline.cz

tel/fax: +420 556 770 191, email: servis@insportline.cz

pre Slovensko: inSPORTline s.r.o., Bratislavská 36, 911 05 Trenčín

tel: + 421 32 6526704, email: insportline.reklamacie@stonline.sk

Děkujeme, že jste se rozhodli pro koupi našeho produktu. Ačkoliv vynakládáme velké úsilí k zajištění kvality každého našeho výrobku, ojediněle se mohou vyskytnout chybějící nebo vadné díly. V případě objevení jakýchkoliv závad na stroji či zaznamenáte-li chybějící části stroje, kontaktujte nás za účelem jeho nahrazení (viz kontakt na první straně návodu). Tento stroj je určen výhradně pro domácí použití. Záruku na stroj nelze poskytnout v případě jeho použití pro komerční, profesionální účely v posilovacích centrech.

Základní informace:

- Tento stroj je určen pouze pro domácí použití. Stroj není určen pro komerční účely a vyšší výkonnostní zatížení.
- Nesprávné používání (jako např. nadměrné cvičení, prudké pohyby bez rozcvičení, špatné nastavení), mohou poškodit vaše zdraví.
- Před začátkem cvičení, konzultujte váš zdravotní stav – srdeční systém, krevní tlak, ortopedické problémy atd. se svým lékařem.
- Výrobce není zodpovědný za jakékoliv zranění, škodu nebo selhání způsobené použitím tohoto výrobku či špatným sestavením a údržbou stroje.

Doporučuje provést sestavení stroje a údržbu odborným servisem. Informace získáte u firmy Seven sport s.r.o. viz údaje na první straně návodu.

Bezpečnostní informace:

Abyste zamezili úrazu či poškození stroje dodržujte následující pravidla:

- Maximální nosnost stroje je 120 kg.
- Stroj je zařazen do třídy HC a není vhodný pro terapeutické cvičení.
- Stroj se nesmí používat v nevětraných místnostech.
- Vysoká teplota, vlhkost a voda nesmí přijít se strojem do styku.
- computer se automaticky zastaví, pokud přestanete šlapat do pedálů.
- před použitím si důkladně přečtete návod na použití.
- umístěte stroj na pevnou a rovnou plochu. Ujistěte se, že stojí pevně a bezpečně.
- nestavějte se na sedlo nebo řídítka.
- Nechejte kolem stroje volnou plochu minimálně 2 metry na všechny strany.
- Dodržujte minimální zasunutí sedlové tyče, která je specifikována v návodu.
- Nesprávné nebo nadměrné cvičení může vážně poškodit vaše zdraví.
- Ujistěte se, že páčky a další nastavovací mechanismy na kole nejsou v cestě při cvičení.
- **Pravidelně kontrolujte všechny části. Pokud jsou poškozeny, stroj nepoužívejte a ihned poškozené části vyměňte nebo kontaktujte servis dodavatele (viz přední strana návodu)**
- Pravidelně kontrolujte všechny šrouby a matice, zda jsou pořádně dotaženy.
- Nenechávejte děti a domácí zvířata bez dozoru na stroji či v blízkosti.
- Tento stroj není hračka.
- Uschovejte tento návod na použití pro případné objednání náhradních dílů v budoucnu.
- Stroj je vybaven kolečkem, s jehož pomocí se reguluje zátěž. Pro snížení zátěže se kolečko nastaví na pozici 1, pro zvýšení zátěže na pozici 8.

Důležité:

Vracejte zboží pouze v originálním balení, nebo balení, které je bezpečné pro přepravu a nemůže dojít k poškození stroje.

Ďakujeme, že ste sa rozhodli pre kúpu nášho produktu. Vzhľadom nato že vynakladáme veľké úsilie k zaisteniu kvality každého nášho výrobku, ojedinele sa môžu vyskytnúť chýbajúce alebo vadné diely. V prípade zistenia akýchkoľvek závad na stroji alebo chýbajúcej časti stroja, kontaktujte nás za účelom jeho nahradu (viď kontakt na prvej strane návodu). Tento stroj je určený výhradne pre domáce použitie. Záruku na stroj neposkytujeme v prípade jeho použitia pre komerčné, profesionálne účely v posilovacích centrách.

Základné informácie:

1. Tento stroj je určený len pre domáce použitie. Stroj není určený pre komerčné účely a vyššie výkonnostné zataženie.
2. Nesprávne používanie (ako napr. nadmerné cvičenie, prudké pohyby bez rozcvičenia, nesprávne nastavenie), môžu poškodiť vaše zdravie.
3. Pred začiatkom cvičenia, konzultujte váš zdravotný stav – srdcový systém, krvný tlak, ortopedické problémy atď. so svojim lekárom.
4. Výrobca není zodpovedný za akékoľvek zranenie, škodu alebo zlyhanie spôsobené použitím tohto výrobku či zlým zostavením a údržbou stroja.

Doporučuje sa previesť zostavenie stroja a údržbu odborným servisom. Informácie získate u firmy IN sportline s.r.o. viď údaje na prvej strane návodu.

Bezpečnostné informácie:

Abyste zamedzili úrazu či poškodeniu stroja dodržujte nasledujúce pravidlá:

3. Maximálna nosnosť stroja je 120 kg.
4. Stroj je zaradený do triedy HC a není vhodný pre terapeutické cvičenie.
5. Stroj se nesmie používať v nevetraných miestnostiach.
6. Vysoká teplota, vlhkosť a voda nemôžu prísť so strojom do styku.
7. computer sa automaticky zastaví, ak prestanete šlapať do pedálov.
8. pred použitím si dôkladne prečítajte návod na použitie.
9. umiestnite stroj na pevnú a rovnú plochu. Uistite sa, že stojí pevne a bezpečne.
10. nestavajte sa na sedlo alebo riadítka.
11. Nechajte okolo stroja voľnú plochu minimálne 2 metre na všetky strany.
12. Dodržujte minimálne zasunutie sedlovej tyče, ktorá je špecifikovaná v návode.
13. Nesprávne alebo nadmerné cvičenie môže vážne poškodiť vaše zdravie.
14. Uistite sa, že páčky a ďalšie nastavovacie mechanizmy na bicykly nie sú v ceste pri cvičení.
- 15. Pravidelne kontrolujte všetky časti. Ak sú poškodené, stroj nepoužívajte a ihneď poškodené časti vymeňte alebo kontaktujte servis dodávateľa (viď predná strana návodu)**
16. Pravidelne kontrolujte všetky skrutky a matice, či sú poriadne dotiahnuté.
17. Nenechávajte deti a domáce zvieratá bez dozoru na stroji či v blízkosti.
18. Tento stroj není hračka.
19. Uschovajte tento návod na použitie pre prípadné objednanie náhradných dielov v budúcnosti.
20. Stroj je vybavený kolečkom, s jeho pomocou sa reguluje záťaž. Pre sníženú záťaž sa kolečko nastaví na pozíciu 1, pre zvýšenie záťaže na pozíciu 8.

Dôležité:

Vracajte tovar len v originálnom balení, alebo balenie, ktoré je bezpečné pre prepravu a nemôže dôjsť k poškodeniu stroja.

DŮLEŽITÁ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

VAROVÁNÍ

Pře použitím Stepperu se na 5 až 10 minut rozehřejte a po cvičení se na 5 až 10 minut zchlaďte.

- Při cvičení na Stepperu začněte nejdříve pomalu šlapat, pozvolna zvyšujte tempo až dosáhnete požadovaného stupně rychlosti. Neukončujte náhle své cvičení; snižujte ho pozvolna až se váš srdeční tep vrátí do normálu.
- Necvičte minimálně 2 hodiny po jídle a 1 před.
- Nezkoušejte se zvedat nebo zaklánět, může to přístroj poškodit nebo překlomit.
- Cvičení byste měli ukončit jestliže nastane nějaký z těchto případů: nevolnost, třes, extrémní nedostatek dechu nebo pulzující bolest na hrudníku. Konzultujte to se svým lékařem.

DŮLEŽITÉ

Před začátkem tohoto nebo jakéhokoliv cvičebního programu konzultujte to se svým lékařem. To je velmi důležité pro osoby nad 35 let nebo pro lidi se zdravotními problémy.

VAROVANIE

Pred použitím Steppery sa na 5 až 10 minút rozohrejte a po cvičení sa na 5 až 10 minút zchlaďte.

- Pri cvičení na Steppery začnete najskôr pomaly šlapať, pozvolna zvyšujte tempo až dosiahnete požadovaného stupňa rýchlosti. Neukončujte náhle svoje cvičenie; znižujte ho pozvolna až sa váš srdečný tep vráti do normálu.
- Necvičte minimálne 2 hodiny po jedle a 1 pred.
- Neskušajte sa zdvíhať alebo zaklánať, môže to prístroj poškodiť alebo preklopiť.
- Cvičenie by ste mali ukončiť ak nastane nejaký z týchto prípadov: nevolnosť, trasenie, extrémny nedostatok dychu alebo pulzujúca bolesť na hrudníku. Konzultujte to so svojim lekárom.

DÔLEŽITÉ

Pred začiatkom tohto alebo akéhokoľvek cvičebného programu konzultujte to so svojim lekárom.. To je veľmi dôležité pre osoby nad 35 rokov alebo pre ľudí so zdravotnými problémami.

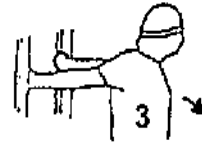
ZAHŘÍVACÍ CVIČENÍ / ZAHRIEVACIE CVIČENIA



15 sekund na každou ruku / 15 sekund každou ruku



20 seconds na 20 sekund / 20 sekund



20 seconds 20 sekund / 20 sekund



25 seconds 25 sekund / 25 sekund



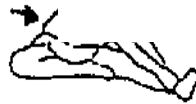
20 seconds 20 sekund / 20 sekund



20 seconds 20 sekund / 20 sekund



30 seconds 30 sekund / 30 sekund



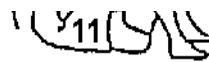
25 seconds for each leg 25 sekund na každou nohu / 25 sekund na každou nohu



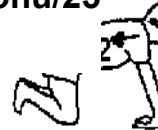
30 seconds 30 sekund / 30 sekund



20 seconds



5 seconds x 3 times



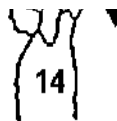
20 seconds

20 sekund / 20 sekund



20 seconds for each leg

5 sekund 3x / 5 sekund 3x



5 times



20 sekund / 20 sekund

15 seconds

20 sekund na každou nohu / 20 sekund na každou nohu

5x

15 sekund / 15 sekund

VÁŽENÝ UŽIVATELI

všimněte si prosím,

Produkt, který jste si zakoupili nemusí striktně odpovídat tomuto návodu. Některé doplňky (např. láhev vody) nejsou povinné.

Také seznam může mít menší změny.

Nicméně tyto změny nemají vliv na funkci vašeho produktu.

Děkujeme vám za pozornost.

VÁŽENÝ UŽÍVATEĽ

všimnite si prosím,

Produkt, ktorý ste si zakúpili nemusí striktno odpovedať tomuto návodu. Niektoré doplnky (napr. fľaša vody) nie sú povinné.

Tiež s zoznam môže mať menšie zmeny.

Ničmenej tieto zmeny nemajú vplyv na funkciu vášho produktu.

Ďakujeme vám za pozornosť.

NEŽ ZAČNETE

Pro vaše dobro si pozorně přečtěte všechny instrukce. Stepper sestavte podle návodu.

Každou část odstraňte z obalu. Umístěte všechny části na čistý povrch a zkontrolujte jestli máte všechny vyjmenované součástky před montováním. Neoddělávejte balicí materiály do té doby, než bude montáž hotová.

Pro snadnější sestavení se prosím podívejte na kresbu dole a seznamte se s částmi, které jsou zmíněné.

NEŽ ZAČNETE

Pre vaše dobro si pozorne prečítajte všetky inštrukcie. Stepper zostavte podľa návodu.

Každú časť odstráňte z obalu. Umiestnite všetky časti na čistý povrch a skontrolujte či máte všetky vymenované súčiastky pred montovaním. Neodbalujte baliace materiály do tej doby, než bude montáž hotová.

Pre ľahšie zostavenie sa prosím pozrite na kresbu dole a zoznámte sa s časťami, ktoré sú spomenuté.

Computer/Computer/

Oválná rukojeť/Oválna rukoväť

Senzor tepové frekvence/Senzor tepovej frekvencie

Pohyblivá rukojeť/Pohyblivá rukoväť

Hydraulický píst/Hydraulický piest

PEDÁL/Pedál

Pedálová tyč/Pedálová tyč

Přední stabilizační tyč/Predná stabilizačná tyč

Krytka tyče/Krytka tyče

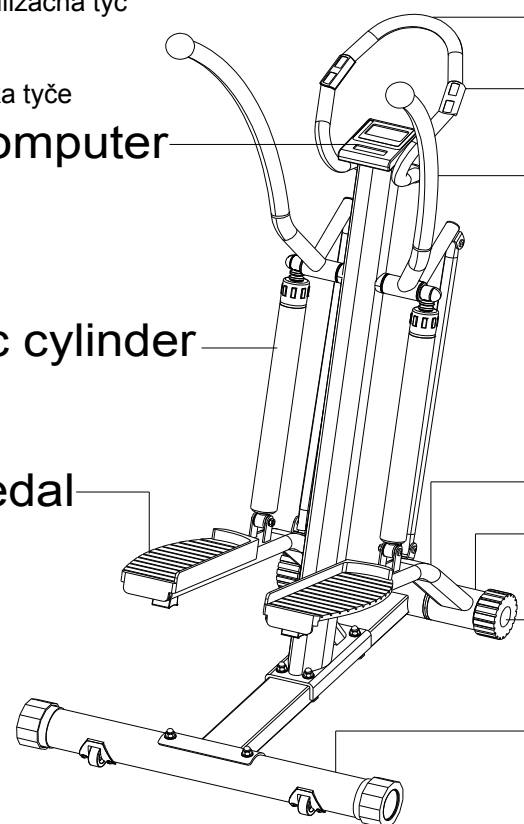
Zadní stabilizační tyč/Zadná stabilizačná tyč

Krytka tyče/Krytka tyče

Computer

Hydraulic cylinder

Pedal



Č.	Popis/Popis	Mn.
2	Oválná rukojeť/Oválna rukoväť	1
4	Šroub pro computer/Šrób pre computer	2
5	Computer /Computer	1
6	Plochá podložka pro oválnou rukojeť a spojovací tyč/Plochá podložka pre oválnu rukoväť	6
7	Hexagonální šroub pro oválnou rukojeť/Hexagonálny šrób pre oválnu rukoväť	2
12	Koncovka pro č. 13/Koncovka pre č.13	2
13	Hexagonální šroub pro hydraulický píst a pohyblivou rukojeť/Hexagonálny šrób pre hydraulický piest a pohyblivú rukoväť	4
14	Plochá podložka/Plochá podložka	8
15	Hydraulický píst/Hydraulický piest	2
17	Levá pohyblivá rukojeť/L'avá pohyblivá rukoväť	1
18	Vymezovač/Vymedzovač	2
19	Tyč řídítek/Tyč riadítok	1
20	Nylonová matice/Nylónová matica	6
21	Spojovací tyč/Spojovacia tyč	2
22	Šroub pro připevnění spojovací tyče/Šrób pre pripevnenie spojovacej tyče	6
24	Matice pro zadní stabilizační tyč/Matica pre zadnú stabilizačnú tyč	6
25	Plochá podložka/Plochá podložka	4
26	Kabel computeru – vrchní část/Kábel computeru – vrchná časť	1
32	Kabel computeru – spodní část/Kábel computeru – spodná časť	1
33	Hlavní část/Hlavná časť	1
42	Šroub pro zadní stabilizační tyč/Šrób pre zadnú stabilizačnú tyč	2
43	Zadní stabilizační tyč/zadná stabilizačná tyč	1
47	Zakřivená podložka pro zadní stabilizační tyč/Zakrivená podložka pre zadnú stabilizačnú tyč	2

Schéma částí / Schéma častí

Č.	Popis / Popis	Mn.
1	Senzor tepové frekvence/Senzor tepovej frekvencie	2
2	Oválná rukojeť/Oválna rukoväť	1
3	Pěnovka pro oválnou rukojeť/Penovka pre oválnu rukoväť	1
4	Šroub pro computer/Šrób pre computer	2
5	Computer/Computer	1
6	Plochá podložka/Plochá podložka	6
7	Hexagonální šroub/Hexagonálny šrób	2
8	Šroub pro senzor tepové frekvence/Šrób pre senzor tepovej frekvencie	2
9	Koncovka pohyblivé rukojeti/Koncovka pohyblivej rukoväti	2
10	Koncovka rukojeti/Koncovka rukoväti	2
11	Pěnovka na pohyblivou rukojeť/Penovka na pohyblivú rukoväť	2
12	Koncovka pro č. 13/Koncovka pre č-13	2
13	Hexagonální šroub/Hexogenálny šrób	4
14	Plochá podložka/Plochá podložka	8
15	Hydraulický píst/Hydraulický piest	2
16	Nylonová objímka/Nylónová objímka	4
17	Levá pohyblivá rukojeť/Lavá pohyblivá rukoväť	1
18	Vymezovač/Vymedzovač	2
19	Tyč řidítek/Tyč riadítok	1
20	Nylonová matice/Nylonová matice	6
21	Spojovací tyč/Spojovacia tyč	2
22	Hexagonální šroub/Hexagonálny šrób	6
23	Pěnová krytka pístu/Penová krytka piestu	2
24	Matice zadní stabilizační tyče/Matica zadnej stabilizačnej tyče	6
25	Plochá podložka/Plochá podložka	4
26	Kabel computeru – vrchní část/Kábel computeru – vrchná časť	1

27	Levý pedál /L'avý pedál	1
28	Pravý pedál/Pravý pedál	1
29	Krytka přední stabilizační tyče/Krytka prednej stabilizačnej tyče	2
30	Plastová objímka/Plastová objímka	6
31	Levá tyč pedálu/L'avá tyč pedálu	1
32	Spodní kabel computeru/Spodný kábel computeru	1
33	Hlavní část/Hlavná časť	1
34	Magnet/Magnet	1
35	Pravá tyč pedálu/Pravá tyč predálu	1
36	Tlumič/Tlmič	2
37	Šrouby pro pedál/Šróby pre pedál	4
38	Plochá podložka pedálu/Plochá podložka pedála	4
39	Krytka zadní stabilizační tyče/Krytka zadnej stabilizačnej tyče	2
40	Transportní kolečka/Transportné kolieska	2
41	Šrouby pro transportní kolečka/Šróby pre nastavenie kolieska	4
42	Šroub pro zadní stabilizační tyč/Šróby pre zadnú stabilizačnú tyč	2
43	Zadní stabilizační tyč/Zadná stabilizačná tyč	1
44	Pravá pohyblivá rukojeť/Pravá pohyblivá rukoväť	1
45	Koncovka/Koncovka	2
46	Kabel senzoru tepové frekvence/Kábel senzoru tepovej frekvencie	1
47	Zakřivená podložka/Zakrivená podložka	2

Instrukce k montáži / Inštrukcie k montáži

1. Připevnění zadní stabilizační tyče

Připevněte zadní stabilizační tyč (43) k hlavní části (33) pomocí dvou šroubů (42), dvou zakřivených podložek (47) a dvou matic (24).

Upozornění: Ujistěte se, že šrouby (42) jsou pořádně dotaženy, aby nevyvolávaly nepříjemné zvuky během cvičení.

1. Pripevnenie zadnej stabilizačnej tyče

Pripevnite zadnú stabilizačnú tyč (43) k hlavnej časti (33) pomocou dvoch šróbov (42), dvoch zakrivených podložiek (47) a dvoch matíc (24).

Upozornenie: Uistite sa, že šróby (42) sú poriadne dotiahnuté, aby nevyvolávali nepříjemné zvuky behom cvičení.

2. Připevnění tyče řidítek

Spojte vrchní kabel computeru (26) a spodní kabel computeru (32), ujistěte se, že spojení správné a computer dostane signál.

Připevněte tyč (19) k hlavní části (33), přitáhněte pomocí 4 plochých podložek (25) a 4 matic (24).

2. Pripevnenie tyče riadítok

Spojte vrchný kábel computeru (26) a spodný kábel computeru (32), uistite sa, že je spojenie správne a computer dostane signál.

Pripevnite tyč (19) k hlavnej časti (33), pritiahnite pomocou 4 plochých podložiek (25) a 4 matíc (24).

3. Připevnění pohyblivé rukojeti/pístu a spojovací tyče

Spojte vrchní a spodní části spojovací tyče (21), vrchní části k levé pohyblivé rukojeti (17) a spodní části k přední části pedálové tyče – levé (31), dotáhněte pomocí 2 šroubů (22), 2 plochých podložek (6) a dvou matic (20). Tento postup zopakujte také pro vrchní a spodní části spojovací tyče (21) k pravé pohyblivé rukojeti (44) a pravé pedálové tyči (35).

Připevněte vrchní část pístu (15) a levou pohyblivou rukojeť (17) přes vymezovač (18) na tyč řídicí (19), dotáhněte pomocí šroubu (13) a ploché podložky (14). Na hlavu šroubu (13) dejte krytku (12).

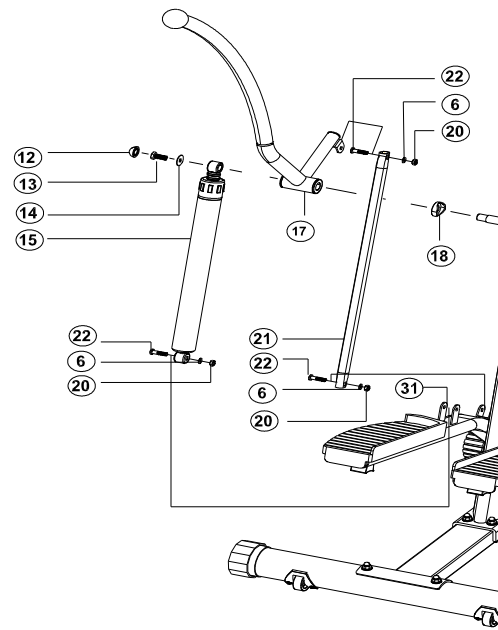
Pak připevněte levou stranu spodní části pístu (15) na levou pedálovou tyč (31), dotáhněte pomocí šroubu (22), ploché podložky (6) a nylonové matice (20). Zopakujte tento postup pro spodní část pístu (15) a pravou pedálovou tyč (35).

3. Pripevnenie pohyblivej rukoväti/piestu a spojovacej tyče

Spojte vrchné a spodné časti spojovacej tyče (21), vrchné časti k ľavej pohyblivej rukoväti (17) a spodné časti k prednej časti pedálovej tyče – ľavej (31), dotiahnite pomocou 2 šróbov (22), 2 plochých podložiek (6) a dvoch matíc (20). Tento postup zopakujte tiež pre vrchné a spodné časti spojovacej tyče (21) k pravej pohyblivej rukoväti (44) a pravej pedálovej tyči (35).

Pripevnite vrchnú časť piestu (15) a ľavou pohyblivou rukoväťou (17) cez vymedzovač (18) na tyč riadiťok (19), dotiahnite pomocou šróbu (13) a plochej podložky (14). Na hlavu šróbu (13) dajte krytku (12).

Potom pripevnite ľavou stranu spodnej časti piestu (15) na ľavú pedálovú tyč (31), dotiahnite pomocou šróbu (22), plochej podložky (6) a nylónovej matice (20). Zopakujte tento postup pre spodnú časť piestu (15) a pravú pedálovú tyč (35).



4. připevnění computeru

Spojte hlavu vrchního kabelu computeru (26) zezadu do computeru (5). Dejte computer (5) na podložku na tyči řidítek (19) a připevněte pomocí 2 šroubů (4).

4. připevnění computeru

Spojte hlavu vrchního kabelu computeru (26) zezadu do computeru (5). Dejte computer (5) na podložku na tyči řidítek (19) a připevněte pomocí 2 šroubů (4).

5. Připevnění oválné rukojeti

Připevněte rukojeť (2) na tyč řidítek (19), dotáhněte pomocí 2 šroubů (7) a 2 plochých podložek (6). Zapojte kabel tepové frekvence (46) zezadu do computeru (5).

5. Pripevnenie oválnej rukoväte

Pripevnite rukoväť (2) na tyč riadítok (19), dotiahnite pomocou 2 šróbov (7) a 2 plochých podložiek (6). Zapojte kábel tepovej frekvencie (46) zozadu do počítača (5).

6. Stroj je sestaven / Stroj je zostavený

Upozornění: píst

Píst má 12 úrovní, čím vyšší číslo, tím větší zátěž pro šlapání. Zátěž nastavíte pootočením vrchní části. Ujistěte se, že vždy je stejná zátěž na obou pístech!

Upozornenie: piest

Piest má 12 úrovní, čím vyššie číslo, tým väčšia záťaž pre šľapanie. Záťaž nastavíte pootočením vrchnej časti. Uistite sa, že vždy je rovnaká záťaž na oboch piestoch!

Upozornění: Ujistěte se, že všechny šrouby jsou pořádně utaženy a že je Stepper postaven na rovném povrchu.

- než začnete cvičit se ujistěte, že je stejná zátěž na obou pístech.
- Brzdný systém je závislý na rychlosti – to znamená, že při zvyšování zátěže se zvyšuje rychlost šlapání.

Fig A

Upozornenie: Uistite sa, že všetky šróby sú poriadne utiahn... je Stepper postavený na rovnom povrchu.

- než začnete cvičit uistite sa, že je rovnaká zát'az na oboch piestoch.
- Brzdny systém je závisly na rychlosti – to znamená, že pri zvyšovaní zát'aze sa zvyšuje rýchlosť šlapania.

ÚDRŽBA

- 📁👉 Pravidelně kontrolujte všechny dílčí části přístroje a utahujte je.
- 📄👉 K očištění Stepperu používejte pouze jemnou mýdlovou vodu a ne agresivní čisticí prostředky.
- 📄👉 Chraňte počítač před poškozením.
- 📄👉 Nenechávejte jakékoliv tekutiny v blízkosti stroje, může dojít k poškození stroje.
- 📄👉 Nevystavujte počítač přímým slunečním paprskům.
- 🕒👉 Stepper vždy skladujte v suché a teplé místnosti.

ÚDRŽBA

1. Pravidelne kontrolujte všetky čiastkové časti prístroja a ut'ahujte ich.
2. K očisteniu Steppera používajte len jemnú mýdlovú vodu a neagresívne čistiace prostriedky.
3. Chráňte počítač pred poškodením.
4. Nenechávajte akékoľvek tekutiny v blízkosti stroja, môže dôjsť k poškodeniu stroja.
5. Nevystavujte počítač priamym slnečným lúčom.
6. Stepper vždy skladujte v suchej a teplenej miestnosti.

AB015 computer



Tlačítka computeru

- MODE** Výběr určité funkce.
Čas- kroky-kadence-celkový počet kroků-kalorie-tepová frekvence
Podržáním tlačítka na 4 sekundy vynulujete všechny hodnoty funkcí.
- SET** Nastaví hodnotu vybrané funkce.
Čas-kroky-kalorie-tepová frekvence
- RESET** Stiskněte tlačítko k vynulování všech současných hodnot.

Tlačítka computera

- MODE** Výber určitej funkcie.
Čas- kroky-kadencia-celkový počet krokov-kalórie-tepová frekvencia
Podržaním tlačítka na 4 sekundy vynulujete všetky hodnoty funkcií.
- SET** Nastaví hodnotu vybranej funkcie.
Čas-kroky-kalórie-tepová frekvencia
- RESET** Stisknite tlačítko k vynulovaniu všetkých súčasných hodnôt.

FUNKCE

- SCAN** Když "▶" ukazuje na SCAN, na monitoru se zobrazí následující funkce a budou se měnit co 4 sekundy. Čas-kadence-celkové kroky-kalorie-tepová frekvence.
- TIME (čas)** Když "▶" ukazuje na TIME. Na spodní části monitoru se zobrazí hodnota času.
- COUNT (kroky)** Když "▶" ukazuje CNT, monitor zobrazí počet kroků na vrchním displeji.
- TOT.COUNT (celkový počet kroků)** když "◀" ukazuje na TOT, displej zobrazuje celkový počet kroků na spodním displeji. Při výměně baterií se celkový počet kroků vymaže.
- CALORIE (kalorie)** když "◀" ukazuje CAL. Monitor načítá celkové spálené kalorie a zobrazí se na spodním displeji.

FUNKCE tepové frekvence (pokud tento stroj obsahuje)

- Zmáčkněte tlačítko MODE pro výběr funkce, na monitoru se zobrazí současná tepová frekvence v tepech za minutu.
Umístěte obě ruce na senzory tepové frekvence pro měření tepové frekvence.

FUNKCIE

- SCAN** KEĎ "▶" ukazuje na SCAN, na monitore sa zobrazí nasledujúce funkcie a budú sa meniť čo 4 sekundy. Čas-kadencia-celkové kroky-kalórie-tepová frekvencia.
- TIME (čas)** Keď "▶" ukazuje na TIME. Na spodnej časti monitora sa zobrazí hodnota času.
- COUNT (kroky)** Keď "▶" ukazuje CNT, monitor zobrazí počet krokov na vrchnom displeji.
- TOT.COUNT (celkový počet krokov)** keď "◀" ukazuje na TOT, displej zobrazuje celkový počet krokov na spodnom displeji. Pri výmene

batérií sa celkový počet krokov vymaže.

CALORIE (kalórie) keď “◀” ukazuje CAL. Monitor načíta celkové spálené kalórie a zobrazí sa na spodnom displeji.

FUNKCIE tepovej frekvencie (pokiaľ tento stroj obsahuje)

Zmačknite tlačítko MODE pre výber funkcie, na monitore sa zobrazí súčasná tepová frekvencia v tepoch za minútu.

Umiestnite obe ruky na senzory tepovej frekvencie pre meranie tepovej frekvencie.

Upozornění

- Pokud computer nedostane žádný signál po dobu 4 minut, automaticky se vypne a všechny hodnoty budou uloženy. Můžete zmáčknout jakékoli tlačítko nebo začít cvičit a computer se opět zapne.
- Pokud se na displeji zobrazují špatné hodnoty či žádné, vyměňte baterie.
- POTŘEBNÉ BATERIE: 1.5V AAA(2 ks)

Upozornenie

- Pokiaľ computer nedostane žiadny signál po dobu 4 minút, automaticky sa vypne a všetky hodnoty budú uložené. Môžete zmačknúť akékoľvek tlačítko alebo začať cvičiť a computer sa opäť zapne.
- Pokiaľ sa na displeji zobrazujú zlé hodnoty či žiadne, vymeňte batérie.
- POTREBNÉ BATÉRIE: 1.5V AAA(2 ks)

Údržba

Pravidelne provádějte běžnou údržbu stroje na základě vytížení stroje minimálně však po 20 hodinách provozu.

Údržba zahrnuje:

1. Kontrolu všech pohyblivých částí stroje (osy, klouby převádějící pohyb, atd.), zda jsou dostatečně promazány.
Pokud ne, ihned je namažte. Doporučujeme běžný olej pro kola a šicí stroje nebo silikonové oleje.
2. pravidelná kontrola všech součástí – šrouby a matice a pravidelné dotahování.
3. K údržbě čistoty použijte jen mýdlový roztok a ne čistící prostředky s abrasivy.
4. Chraňte computer před poškozením a kontaktu s tekutinami či potem.
5. Computer, adaptér, zástrčka a celý rotoped se nesmí dostat do styku s vodou.
6. Computer nevystavujte slunečnímu záření a kontrolujte funkčnost baterií, aby nedošlo k vytečení baterií a tím poškození celého computeru.
7. Skladujte rotoped vždy na suchém a teplém místě.

UPOZORNĚNÍ

Stroj musí být umístěn na rovné a pevné podložce. Před každým použitím výrobku

zkontrolujte dotažení všech šroubů.

Údržba

Pravidelne prevádzajte bežnú údržbu stroja na základe vytaženia stroja minimálne však po 20 hodinách prevádzky.

Údržba zahrňuje:

a. Kontrolu všetkých pohyblivých častí stroja (osky, klby prevádzajúce pohyb, atd.), či sú dostatočne premazané. Ak

nie, ihneď ich namažte. Doporučujeme bežný olej pre bicykle a šijacie stroje alebo silikonové oleje.

b. pravidelná kontrola všetkých častí – skrutky a matice a pravidelné dot'ahovanie.

c. K údržbe čistoty použite len mydlový roztok a nie čistiace prostriedky s abrazivami.

d. Chráňte computer pred poškodením a kontaktu s tekutinami či potom.

e. Computer, adaptér, zástrčka a celý rotoped sa nesmie dostať do styku s vodou.

f. Computer nevystavujte slnečnému žiareniu a kontrolujte funkčnosť batérií, aby nedošlo k vytečeniu baterií a tým poškodeniu celého computeru.

g. Skladujte rotoped vždy na suchom a teplom mieste.

UPOZORNENIE.

Stroj musí byť umiestnený na rovnej a pevnej podložke. Pred každým použitím výrobku skontrolujte dotiahnutie všetkých skrutiek.


Tento výrobok je určený iba na domáce použitie.

Záruční podmínky CZ:

Prodávající poskytuje na tento výrobek následující záruky:


- záruka na rám vyrobený z oceli pro prvního majitele je 60 měsíců ode dne prodeje zákazníkovi.
- záruka na computer a elektrozařízení je 60 měsíců ode dne prodeje zákazníkovi.
- záruka na ostatní díly je 24 měsíců ode dne prodeje zákazníkovi.

Záruka se nevztahuje na závady vzniklé:

 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, 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

Upozornění:

1. cvičení doprovázené zvukovými efekty a občasným vrzáním není závada bránící řádnému užívání stroje a tudíž nemůže být předmětem reklamace. Tento jev lze odstranit běžnou údržbou.
2. upozornění: u základních modelů jsou použita věnečková ložiska. Doba životnosti u těchto ložisek může být kratší než je doba záruky. Doba životnosti je přibližně 100 provozních hodin.
3. v době záruky budou odstraněny veškeré poruchy výrobku způsobené výrobní závadou nebo vadným materiálem výrobku tak, aby věc mohla být řádně užívána.
4. Reklamace se uplatňuje zásadně písemně s přesným popisem o závadě a potvrzeným dokladem o zakoupení.
5. Záruku lze uplatňovat u výrobce: Seven Sport s.r.o, Dělnická 957, 749 01, Vítkov nebo u organizace, ve které byl výrobek zakoupen.

datum prodeje

razítko a podpis prodejce

dodavatel:

SEVEN sport s. r. o., Dělnická 957, Vítkov 749 01, www.insportline.cz

Záručné podmienky:

Predávajúci poskytuje na tento výrobok nasledujúce záruky:

1. záruka na rám vyrobený z ocele pre prvého majiteľa je 36 mesiacov odo dňa predaje zákazníkovi.
2. záruka na computer a elektrozaariadenie je 36 mesiacov odo dňa predaje zákazníkovi..
3. záruka na ostatné diely je 24 mesiacov odo dňa predaje zákazníkovi

Záruka sa nevzťahuje na závady vzniknuté:

zavinením užívateľa t.j. poškodenie výrobku neodbornou repasiou, nesprávnou montážou, nedostatočným zasunutím sedlovej

tyče do rámu, nedostatočným utiahnutím pedálov v kľukách a kľuk k stredovej osy
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, či nevhodným umiestnením, vplyvom nízkej alebo vysokej teploty, pôsobením vody, neúmerným tlakom a nárazmi, úmyslné pozmeneným designom, tvarom alebo rozmermi

Upozornenie:

1. cvičenie doprevádzané zvukovými efektami a občasným vrзанím nie ke závada brániaca riadnemu užívaniu stroja a tiež nemôže byť predmetom reklamácie. Tento jav je možné odstrániť bežnou údržbou.
2. upozornenie: u základných modelov sú použité venčekové ložiská. Doba životnosti u týchto ložisk môže byť kratšia než je doba záruky. Doba životnosti je približne 100 prevádzkových hodín.
3. v dobe záruky budú odstránené rôzne poruchy výrobku spôsobené výrobnou závadou alebo vadným materiálom výrobku tak, aby vec mohla byť riadne užívaná.
4. Reklamácia sa uplatňuje zásadne písomne s presným popisom o závade a potvrdeným dokladom o zakúpení.
5. Záruku je možné uplatňovať u výrobcu: inSPORTline s.r.i., Bratislavská 36, 911 05 Trenčín alebo u organizácie, v ktorej bol výrobok zakúpený..

dátum predaja

razítko a podpis predajcu

dodávateľ:

inSPORTline s.r.o.

Bratislavská 36, Trenčín

www.insportline.cz