



POUŽÍVATEĽSKÝ MANUÁL – SK
IN 18538 Vibromasážny stroj inSPORTline Charles



OBSAH

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY	3
ÚVODNÉ INFORMÁCIE.....	5
OBSAH BALENIA	5
SCHÉMA	6
ZOZNAM DIELOV	7
MONTÁŽ.....	10
OVLÁDACIE POKYNY	11
HORNÝ OVLÁDACÍ PANEL	12
SPODNÝ OVLÁDAČ.....	13
AUTOMATICKÉ PROGRAMY.....	13
CVIKY	14
POKYNY K ÚDRŽBE A SKLADOVANIU	16
SKLADOVANIE.....	16
BEŽNÁ ÚDRŽBA A OCHRANA PRÍSTROJA	16
ČISTENIE.....	16
ŠPECIFIKÁCIA VÝROBKU	16
OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA	17
ZÁRUČNÉ PODMIENKY, REKLAMÁCIE	17

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Za každých okolností dodržujte nižšie uvedené pokyny a upozornenia. Predídete tak poškodeniu prístroja, úrazom či škodám na majetku, ktoré môžu vzniknúť pri nesprávnom používaní prístroja. Pozorne si prečítajte manuál pred prvým použitím výrobku a uschovajte si ho pre budúce nahliadnutie.

Počas používania prístroja dodržujte nasledujúce inštrukcie:

- Uistite sa, že je napájací kábel správne zapojený a že na ňom nie je prístroj postavený.
Môže dôjsť k poškodeniu zásuvky alebo kábla, čo môže mať za následok vznik elektrického výboja či požiaru.
- K elektrickej zásuvke nepripájajte žiadne ďalšie prístroje.
Zapojenie viacerých prístrojov do jednej zásuvky môže zapríčiniť vznik požiaru. Môže dôjsť k poškodeniu elektrickej poistky alebo nemusí prístroj fungovať.
- Pomocou suchej handričky očistite zásuvku napájacieho kábla.
Nečistoty na zásuvke môžu viesť k nesprávnemu prepojeniu, čo môže byť príčinou požiaru.
- Umiestite prístroj vo vzdialenosti najmenej 20 cm od steny.
Pre bezchybnú prevádzku je potrebné zabezpečiť dostatočný priestor pre odvetrávanie. Z bezpečnostných dôvodov zachovajte okolo zariadenia voľnú plochu min. 0,6 m.
- Prístroj postavte na pevný a rovný povrch.
Umiestnenie na nerovnú podlahu môže viesť k nadmernej hlučnosti a nestabilite prístroja. Prípadne prístroj stabilizujte pomocou stabilizačných nožičiek.
- Po skončení cvičenia stlačte tlačidlo Stop. Z prístroja zostúpte až potom, čo sa prístroj úplne zastaví.
Pri zostupovaní z dovedy bežiaceho prístroja môže dôjsť k úrazu.
- Pokiaľ nebude prístroj používaný, odpojte napájací kábel.
Zabráňte tým zbytočnej spotrebe elektrického prúdu a môžete predísť vzniku požiaru.
- Na vibračnej doske nebehajte ani neskáčte.
Mohlo by dôjsť k poškodeniu prístroja.
- Seniori a deti by mali prístroj používať iba pod dohľadom osoby, ktorá je oboznámená so správnou prevádzkou prístroja.
Mohlo by dôjsť k zraneniam.
- Prístroj neunesie naraz viac ako dve osoby.
Pri väčšom zaťažení sa môže poškodiť. Nikdy neprekračujte uvedenú nosnosť: **120 kg**.
- Skôr ako začnete prístroj čistiť, vypnite ho z el. siete, zotrite z neho suchou handričkou všetku vodu a vlhkosť. Voda sa nesmie dostať do prístroja.
Voda vo vnútri prístroja by mohla spôsobiť elektrický výboj a vznik požiaru.
- K čisteniu povrchových častí prístroja používajte vhodné čistiace prostriedky.
Odporúčame najskôr zotrieť nečistoty suchou handričkou a potom k čisteniu použiť navlhčenú handričku.
- Pred skladovaním prístroj očistite a osušte.
Zotrite z prístroja všetku vodu a vlhkosť, aby nedošlo ku koróziám.
- Nezapájajte ani neodpájajte napájací kábel, pokiaľ máte mokré ruky.
Hrozí riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Napájací kábel príliš neohýbajte a nepokladajte naň ťažké predmety.

Poškodený napájací kábel môže zapríčiniť vznik požiaru.

- Prístroj nepoužívajte, pokiaľ je poškodený napájací kábel alebo jeho zásuvka.
Hrozí riziko vzniku elektrického výboja a požiaru.
- Prístroj nepožívajte vo vlhkom prostredí a v blízkosti vodných plôch.
Môže dôjsť k elektrickému výboju alebo ku korózií dielov.
- Neumiestňujte žiadne predmety na vibračnú dosku.
Môže dôjsť k poškodeniu dosky, vzniku elektrického výboja a požiaru alebo prerušeniu elektrického obvodu.
- K čisteniu nepoužívajte vodné rozprašovače, benzín, benzén, riedidlá ani čistiace prostriedky s obsahom chlóru.
Hrozí riziko vzniku elektrického výboja a požiaru alebo môže dôjsť k prerušeniu elektrického obvodu.
- Pred čistením odpojte napájací kábel.
Predídete vzniku elektrického výboja.
- Pokiaľ z prístroja vychádza dym alebo zápach spáleniny, okamžite ho vypnite a odpojte napájací kábel.
Hrozí riziko vzniku požiaru alebo elektrického výboja.
- Demontáž, opravy a úpravy prístroja môže vykonávať iba kvalifikovaný technik.
Neodborné zásahy do konštrukcie prístroja môžu viesť k poškodeniu prístroja, vzniku požiaru a škodám na majetku.
- **Celkové rozmery stroja:** 75 x 76 x 141 cm (d x š x v)
- **Rozmer vibračnej plochy:** 70 x 50 cm (d x š)
- **Maximálna nosnosť:** 120 kg
- **Hmotnosť zariadenia:** 36 kg
- **Kategória: SC** (podľa normy EN 957) vhodné na komerčné používanie.

Pred zahájením cvičebného programu sa poraďte s lekárom, obzvlášť pokiaľ užívate lieky a v prípade:

- Epilepsie
- Cukrovky
- Kardiovaskulárneho ochorenia
- Problémov s chrbticou (vysunutie medzistavcovej platničky alebo pooperačný stav)
- Kolenných a bedrových implantátov
- Kardio stimulátoru
- Antikoncepčného telieska, kovových implantátov
- Tumoru
- Nedávneho infekčného ochorenia
- Nedávneho operačného zásahu
- Tehotenstva
- Chronickej migrény

ODPORÚČANIE

Pre efektívnejšie odvádzanie toxických látok z tela odporúčame pred každým tréningom vypiť 500 ml čistej vody. Snažte sa zlepšiť svoj životný štýl taktiež tým, že každý deň vypijete približne 3 000 ml čistej vody. Dodržiavaním správneho pitného režimu Vám pomôže navrátiť chýbajúcu energiu a prinesie celú radu pozitívnych účinkov:

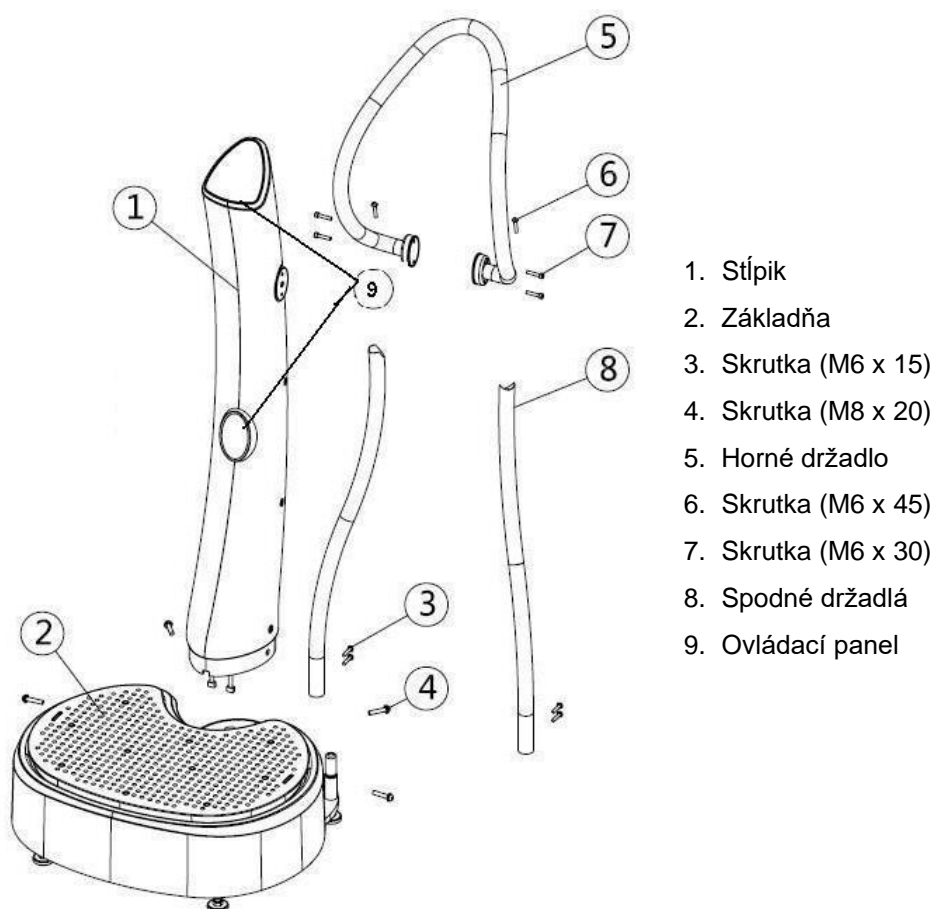
- Zlepšenie trávenia
- Prevencia proti ochoreniam, obzvlášť proti ochoreniu ľadvín
- Podpora metabolizmu
- Zvýšenie krvného obehu a prevencia srdcových chorôb
- Posilnenie imunitného systému
- Redukcia stresu
- Prevencia únavy a lepšia vitalita
- Zlepšenie kvality pokožky a zdravší vzhľad

ÚVODNÉ INFORMÁCIE

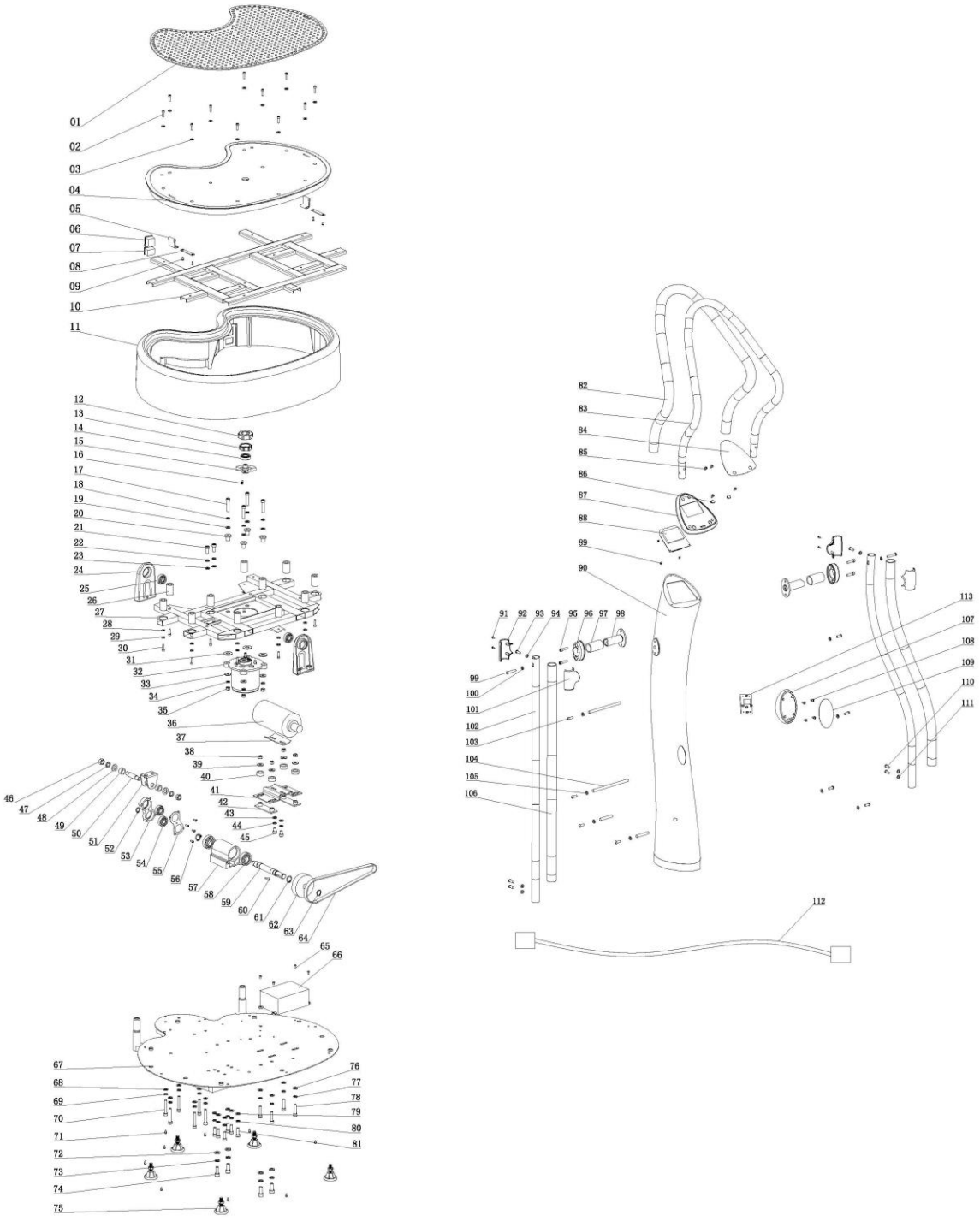
Ďakujeme Vám za zakúpenie tohto výrobku. Skôr ako začnete výrobok používať, prečítajte si starostlivo celý používateľský manuál. Po prečítaní si manuál uschovajte pre prípad ďalšej potreby.

Vyhradzujeme si absolútne právo meniť vzhľad nálepiek a farbu použitých materiálov bez nutnosti predchádzajúceho ohlásenia. Dizajn prístroja, vzhľad nálepiek a farba materiálu na obrázkoch v tomto manuáli sú iba orientačné.

OBSAH BALENIA



SCHÉMA



ZOZNAM DIELOV

Označenie	Názov dielu	Počet kusov
1	Cvičebná podložka	1
2	Imbusová skrutka s valcovou hlavou	11
3	Podložka	11
4	Nášľapná doska	1
5	Úchyt na popruh	2
6	Sieťový vypínač	1
7	Zásuvka	1
8	Držiak úchytu na popruhy	2
9	Fixačný šesťhran	4
10	Podperný rám	1
11	Kryt základne	1
12	Gumový krúžok	1
13	Puzdro ložiska	1
14	Radiálne guľôčkové ložisko	1
15	Excentrický klin	1
16	Imbusová skrutka s valcovou hlavou	1
17	Imbusová skrutka s valcovou hlavou	4
18	Pružná podložka	4
19	Podložka	4
20	Vymedzovacia vložka motora pre špirálové vibrácie	4
21	Imbusová skrutka s valcovou hlavou	2
22	Pružná podložka	2
23	Podložka	2
24	Ukotvenie základne	2
25	Radiálne guľôčkové ložisko	2
26	Tlmič vibrácií	11
27	Horný rám základne	1
28	Podložka	11
29	Pružná podložka	11
30	Imbusová skrutka s valcovou hlavou	11
31	Podložka	4
32	Motor pre špirálové vibrácie	1
33	Široká podložka	4
34	Pružná podložka	4
35	Šesťhranná matica	4

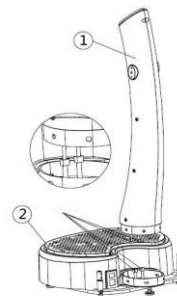
36	Motor pre vertikálne vibrácie	1
37	Izolačný pásik	1
38	Šesťhranná matica	4
39	Široká podložka	4
40	Izolačná podložka dosadacej plochy motora	4
41	Dosadacia plocha motora	1
42	Izolácia pod dosadaciu plochu motoru	2
43	Podložka	4
44	Pružná podložka	4
45	Imbusová skrutka s valcovou hlavou	4
46	Šesťhranná matica	2
47	Pružná podložka	2
48	Plochá podložka	2
49	Distančný krúžok	2
50	Os ojnice	1
51	Držiak ojnice	1
52	Zaisťovacia podložka	1
53	Ojnica	1
54	Radiálne guľôčkové ložisko	2
55	Kryt ojnice	1
56	Krížová skrutka	5
57	Hliníkové ložiskové puzdro	1
58	Radiálne guľôčkové ložisko	2
59	Hriadeľ	1
60	Pero	1
61	Zaisťovacia podložka	2
62	Remenica	1
63	Zaisťovacia podložka	1
64	Remeň	1
65	Krížová skrutka	4
66	Riadiaca skrinka (PCB)	1
67	Spodná doska základne	1
68	Podložka	6
69	Pružná podložka	6
70	Imbusová skrutka s valcovou hlavou	6
71	Krížová skrutka (samo rezná)	9
72	Podložka	4
73	Pružná podložka	4

74	Imbusová skrutka s valcovou hlavou	4
75	Stabilizačná nožička	5
76	Podložka	4
77	Pružná podložka	4
78	Imbusová skrutka s valcovou hlavou	4
79	Podložka	6
80	Pružná podložka	6
81	Imbusová skrutka s valcovou hlavou	6
82	Penová rukoväť horného držadla	1
83	Horné držadlo	1
84	Nálepka na horný ovládací panel	1
85	Krížová skrutka (samo rezná)	4
86	Senzorický čip BMI	2
87	Horný ovládací panel	1
88	Displej horného ovládacieho panela (PCB)	1
89	Krížová skrutka (samo rezná)	3
90	Stípič	1
91	Krížová skrutka (samo rezná)	4
92	Spojovacia krytka – predný diel	2
93	Imbusová skrutka	2
94	Plochá podložka	2
95	Imbusová skrutka s valcovou hlavou	4
96	Krytka držiaka držiadiel	2
97	Tlmiaci valček	2
98	Držiak držiadiel	2
99	Imbusová skrutka	2
100	Plochá podložka	2
101	Spojovacia krytka – zadný diel	2
102	Spodné držadlo	2
103	Imbusová skrutka	8
104	Os s vnútorným závitom	4
105	Podložka	8
106	Penová rukoväť spodného držadla	2
107	Spodný ovládač	1
108	Krížová skrutka (samo rezná)	4
109	Nálepka na spodný ovládač	1
110	Imbusová skrutka	4
111	Podložka	4

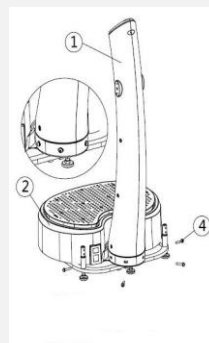
112	Napájací kábel	1
113	LED displej spodného ovládača (PCB)	1

MONTÁŽ

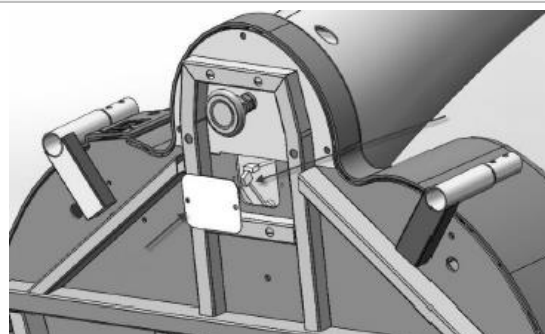
KROK 1: Vybaľte stĺpik (1) a základňu (2) a prepojte signálne káble.



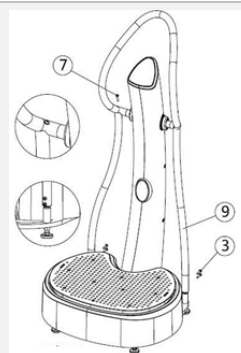
KROK 2: Nasad'te stĺpik (1) na základňu (2), zaistite ho pomocou 4 skrutiek (4) a stabilizujte základňu pomocou stabilizačných nožičiek.



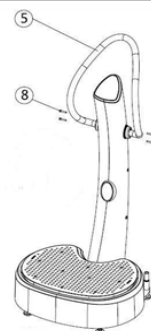
KROK 3: Káble vložte do stĺpika a zakryte doštičkou.



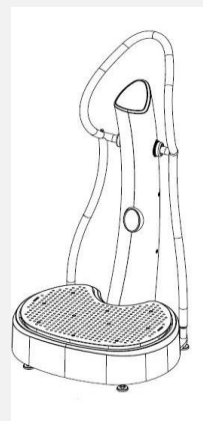
KROK 4: Vybaľte spodné držadlá (9). Potom ich pomocou 4 skrutiek (3) pripevnite k základni a pomocou 2 skrutiek (7) k hornému držadlu.



KROK 5: Pripevnite k stĺpiku horné držadlo (5) pomocou 4 skrutiek (8).

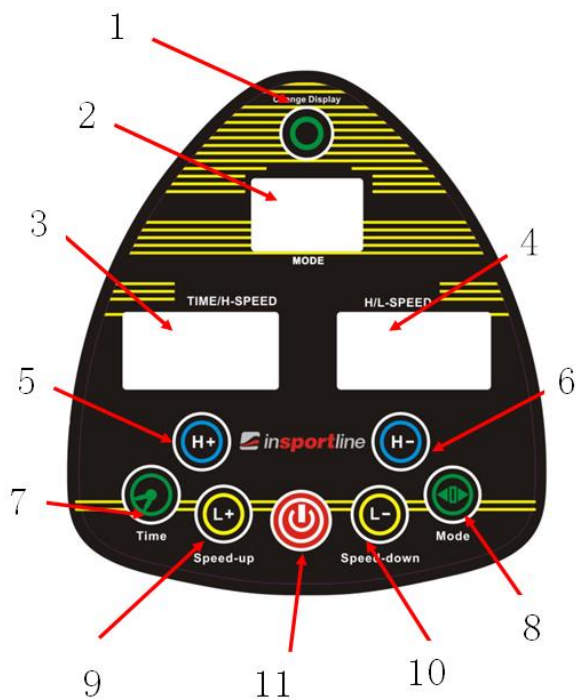


Týmto je montáž prístroja dokončená.

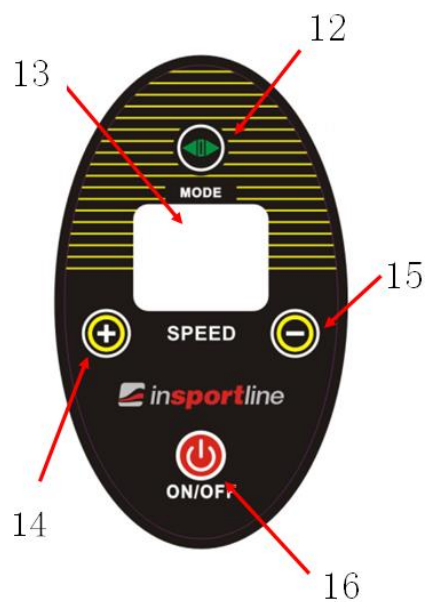


OVLÁDACIE POKYNY




HORNÝ OVLÁDACÍ PANEL




SPODNÝ OVLÁDAČ







HORNÝ OVLÁDACÍ PANEL

<p>1. </p>	<p>Pomocou tohto tlačidla je možné prepínať medzi zobrazením doby cvičenia a rýchlostí vibrácií.</p>
<p>2. Okno MODE</p>	<p>Okno pre zobrazenie zvoleného programu: manuálny / automatický.</p>
<p>3. Okno TIME / H-SPEED</p>	<p>Okno pre zobrazenie časového odpočtu / rýchlostí vertikálnych vibrácií.</p>
<p>4. Okno H/L SPEED</p>	<p>Okno pre zobrazenie rýchlostí vertikálnych / špirálových vibrácií.</p>
<p>5.  Rýchlosť vertikálnych vibrácií +</p>	<p>Pomocou tohto tlačidla je možné v manuálnom programe zvyšovať rýchlosť vertikálnych vibrácií (max. rýchlosť: 60).</p>
<p>6.  Rýchlosť vertikálnych vibrácií -</p>	<p>Pomocou tohto tlačidla je možné v manuálnom programe znižovať rýchlosť vertikálnych vibrácií (min. rýchlosť: 1).</p>
<p>7.  Čas</p>	<p>Tlačidlo pre nastavenie časového odpočtu (dĺžky cvičenia). Po dokončení časového odpočtu sa prístroj automaticky zastaví.</p> <p>Nastavenie odpočtu: Východisková hodnota je 10 minút. Najskôr zvolte manuálny program a stisnite tlačidlo „Čas“. Potom nastavte pomocou tlačidiel „H+“ a „H-“ dĺžku vertikálnych vibrácií a pomocou tlačidiel „L+“ a „L-“ dĺžku špirálových vibrácií. Akonáhle nastavíte časový odpočet, stlačte pre zahájenie cvičenia tlačidlo „Štart/Stop“. Po dokončení nastaveného časového odpočtu sa prístroj automaticky zastaví.</p>
<p>8.  Režim</p>	<p>Režimy sa prepínajú v poradí „HL, P1, P2, P3“. „HL“ predstavuje manuálny program a „P1, P2, P3“ sú prednastavené programy. Počas cvičenia v manuálnom programe si môže používateľ regulovať rýchlosť vibrácií. Automatické programy majú vopred nastavenú dĺžku i rýchlosť vibrácií.</p> <p>Výber programu: V pohotovostnom režime zvolte požadovaný cvičebný program a pre zahájenie tréningu stlačte tlačidlo 11 alebo 16.</p>
<p>9.  Rýchlosť špirálových vibrácií +</p>	<p>Pomocou tohto tlačidla je možné v manuálnom programe zvyšovať rýchlosť špirálových vibrácií (max. rýchlosť: 60).</p>
<p>10.  Rýchlosť špirálových vibrácií -</p>	<p>Pomocou tohto tlačidla je možné v manuálnom programe znižovať rýchlosť špirálových vibrácií (min. rýchlosť: 1).</p>

 <p>11. Start/Stop</p>	<p>Tlačidlo pre spustenie/zastavenie vibračného režimu.</p>
--	---

SPODNÝ OVLÁDAČ

 <p>12. Režim</p>	<p>Tlačidlo pre prepínanie medzi režimami „HL, P1, P2, P3“. (Viď charakteristika tlačidla Režim na hornom ovládacom paneli)</p>
<p>13. Displej</p>	<p>Zobrazenie nastaveného programu / rýchlosti / času.</p>
 <p>14. Rýchlosť +</p>	<p>V manuálnom programe je možné pomocou tohto tlačidla súčasne zvyšovať rýchlosť ako vertikálnych, tak i špirálových vibrácií.</p>
 <p>15. Rýchlosť-</p>	<p>V manuálnom programe je možné pomocou tohto tlačidla súčasne znižovať rýchlosť ako vertikálnych, tak i špirálových vibrácií.</p>
 <p>16. ON/OFF</p>	<p>Tlačidlo pre spustenie/zastavenie vibračného režimu.</p>

AUTOMATICKÉ PROGRAMY

PROFIL PROGRAMU P1:

<p>Vertikálne vibrácie:</p>	<p>30 34 38 42 46 50 54 58 54 50 46 42 38 34 30 26 22 18 14 10 6 2 6 10 18 22 26</p>
<p>Špirálové vibrácie:</p>	<p>30 26 22 18 14 10 6 2 6 10 14 18 22 26 30 34 38 42 46 50 54 58 54 50 46 42 38 34</p>

Rýchlosť vibrácií sa mení automaticky v intervale 5 sekúnd.

PROFIL PROGRAMU P2:

<p>Vertikálne vibrácie:</p>	<p>5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 55 50 45 40 35 30 25 20 15 10 5</p>
<p>Špirálové vibrácie:</p>	<p>Vypnuté</p>
<p>Vertikálne vibrácie:</p>	<p>Vypnuté</p>
<p>Špirálové vibrácie:</p>	<p>5 10 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 55 50 45 40 35 30 25 20 15 10 5</p>

Rýchlosť vibrácií sa mení automaticky v intervale 2 sekúnd.

PROFIL PROGRAMU P3:

<p>Vertikálne vibrácie:</p>	<p>2 40</p>
<p>Špirálové vibrácie:</p>	<p>40 2</p>

Rýchlosť vibrácií sa mení automaticky v intervale 5 sekúnd.

CVIKY

Stehenné svaly, holene a lýtka

- Postavte sa na stred podložky a mierne sa rozkročte.
- Skrčte kolená v uhle 20 – 80 stupňov.
- Pokrčené kolená by nemali byť viac vpredu než prsty na nohách.



Zadné stehenné svaly

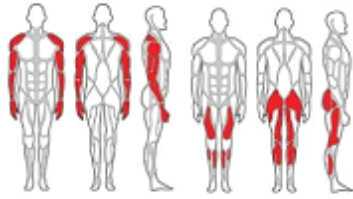
- Jednu nohu položte na nášľapnú podložku.
- Chodidlo by malo byť celou plochou na podložke.
- Ľahnite si na zem a položte obe nohy na stred podložky.
- Chodidlo by malo byť celou plochou na podložke.
- Ľahnite si na zem a položte obe nohy na stred podložky.
- Zdvíhajte panvu čo najvyššie.



Trapézové svaly a svaly predlaktia

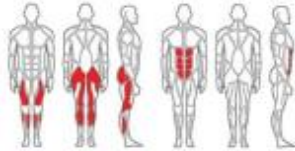
- Položte obe ruky na podložku vo vzdialenosti šírky ramien.
- Ramená by mali byť vodorovne k polohe rúk.
- Chodidlá položte tesne k stroju.
- Zdvíhajte päty od zeme a pokrčte paže.
- Ramená by mali byť vodorovne s polohou rúk.





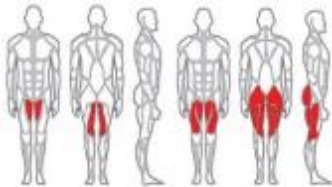
Brušné svaly, krajčírsky sval a oblasť stehien

- Posadte sa na podložku a pokrčte nohy.
- Postavte sa na podložku a dotknite sa členka.
- Objímte stehnami stĺpik, potom spevnite stehná na podložke (posilňujete pás).
- Cítite napätie brušných svalov a držte pozíciu.



Predný stehenný sval

- Sadnite si na podložku a posilňujte Váš chrbát.
- Ľahnite si na bok a položte stehno na podložku (medzi pásom a stehnom by mal byť pravý uhol).



Atd'.



POKYNY K ÚDRŽBE A SKLADOVANIU

SKLADOVANIE

1. Prístroj neskladujte:
 - V blízkosti zdrojov tepla a otvoreného ohňa.
 - Na miestach, kde môže dochádzať k dlhodobému pôsobeniu priameho slnečného žiarenia.
 - Vo vlhkom alebo prašnom prostredí a v blízkosti horľavých látok.
2. Podmienky pre prevoz a skladovanie:
 - Teplota pre prevoz: 0 – 35 °C
 - Teplota pre skladovanie: 5 – 50 °C
 - Vlhkosť vzduchu: pod 40 – 80%
3. Pokiaľ nebude výrobok dlhšiu dobu používaný, zakryte ho plachtou, aby sa naň zbytočne neprášilo.
4. Neskladujte výrobok na miestach, kde môže byť dlhodobo vystavovaný priamemu slnečnému žiareniu a vysokým teplotám.
5. Napájací kábel neskladajte ani príliš neohýbajte, mohol by sa poškodiť.

BEŽNÁ ÚDRŽBA A OCHRANA PRÍSTROJA

1. Pred zahájením údržby sa vždy uistite, že je vypnutý sieťový vypínač a napájací kábel odpojený z elektrickej siete.
2. Po prvýkrát by ste nemali nechať prístroj spustený príliš dlho.
3. Po každom použití vypnite prístroj pomocou sieťového vypínača a odpojte napájací kábel z elektrickej siete.
4. Nepoužívajte prístroj na miestach s vysokou vlhkosťou vzduchu (v kúpeľni, v blízkosti bazéna a pod.)
5. Nepoužívajte prístroj v prostredí s vysokou koncentráciou prachu a na miestach, kde hrozí kontakt s olejom, rozpúšťadlami alebo inými nebezpečnými látkami či plynmi.
6. Predchádzajte poškodeniu a poškriabaniu povrchu vibračnej dosky – nepokladajte a nepúšťajte na ňu ťažké predmety a predmety s ostrými hranami.

ČISTENIE

K čisteniu nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky, benzín ani rozpúšťadlá. Nenanášajte na prístroj insekticídy.

ŠPECIFIKÁCIA VÝROBKU

Názov produktu	Dvojmotorový vibromasážny stroj
Vstupné napätie	220 V – 240 V / 50 Hz
Oscilačný motor	500 W
Vibračný motor	300 W
Oscilačná amplitúda	0 – 8 mm
Oscilačná frekvencia	5 – 14 Hz

Vibračná amplitúda	2 mm
Vibračná frekvencia	15 – 40Hz
Rýchlostný rozsah	Stupeň 1 – 60
Displej zobrazuje	Program / Čas / Rýchlosť
Rozmery	730 mm (D) x 700 mm (Š) x 1 450 mm (V)
Maximálne zaťaženie	120 kg
Čistá hmotnosť	36 kg
Hmotnosť vrátane obalu	40 kg

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.

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 kúpnuou 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

záväzný, pokiaľ v kúpnej zmluve alebo v dodatku v tejto zmluve alebo inej písomnej dohode nebude stranami dohodnuté inak.

Záručné podmienky a záručná doba

Predávajúci poskytuje kupujúcemu záruku na tovar v dĺžke 24 mesiacov, u označených fitness modelov s kúpou 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):

1. zavinením používateľa tj. poškodenie výrobku neodborným repasom, nesprávnou montážou, nedostatočným zasunutím sedlovej tyče do rámu, nedostatočným utiahnutím pedálov v kľukách a kľúk k stredovej osi
2. neodborným repasom
3. nesprávnou údržbou
4. mechanickým poškodením
5. opotrebením dielov pri bežnom používaní (napr. gumové a plastové časti, pohyblivé mechanizmy, atď.)
6. neodvratnou udalosťou, živelnou pohromou
7. neodbornými zásahmi
8. nesprávnym zaobchádzaním alebo nevhodným umiestnením, vplyvom nízkej alebo vysokej teploty, pôsobením vody, neúmerným tlakom a nárazmi, úmyselne pozmeneným designom, tvarom alebo rozmermi.
9. 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 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
Reklamácie 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