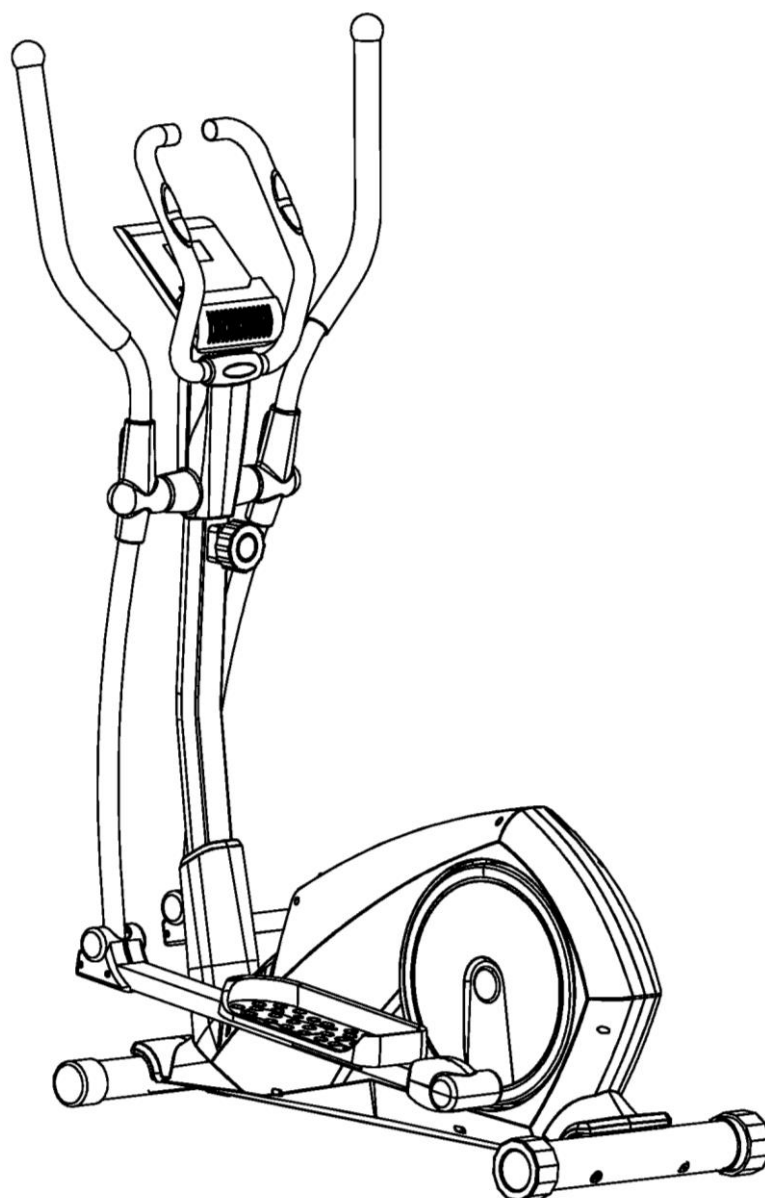




UŽIVATELSKÝ MANUÁL – CZ
IN 13904 Eliptický trenažer inSPORTline Madesto



OBSAH

ÚVOD	3
DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	3
TECHNICKÝ POPIS	4
NÁŘADÍ	4
NÁKRES ROZLOŽENÉHO PŘÍSTROJE	5
SEZNAM DÍLŮ.....	6
NÁVOD K MONTÁŽI	7
Příprava.....	7
Postup.....	7
OVLÁDACÍ PANEL.....	12
Popis funkcí:.....	12
Funkce tlačítek:	13
POUŽITÍ.....	14
ZAHŘÍVACÍ CVIKY A ZKLIDŇOVÁNÍ ORGANISMU.....	14
Zahřívací cvičení	14
Protahování.....	14
Zklidňování organismu.....	15
ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, REKLAMACE	15

ÚVOD

Děkujeme, že jste si vybrali právě náš eliptický trenažer. Z důvodu Vaší bezpečnosti si před použitím tohoto výrobku pečlivě přečtěte celý manuál.

Manuál si uschovejte pro případné budoucí využití.

Detaily výrobku se mohou mírně lišit od názorného zobrazení v manuálu. Vyhradujeme si právo výrobek pozměnit bez předchozího ohlášení.

Před montáží vyjměte všechny součásti z balení a ujistěte se, že žádné nechybí. Instrukce k montáži naleznete v dalších kapitolách.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

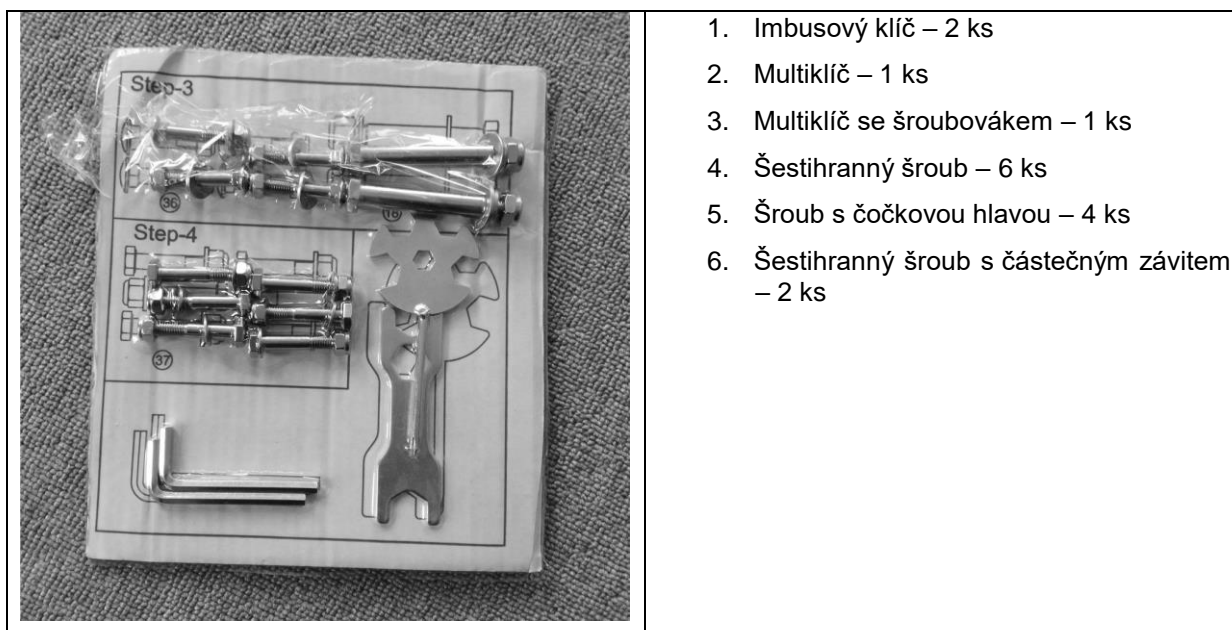
PŘEDTÍM, NEŽ ZAČNETE S MONTÁŽÍ NEBO POUŽÍVÁNÍM PŘÍSTROJE SI PEČLIVĚ PŘEČTĚTE CELÝ MANUÁL. ZVÝŠENOU POZORNOST VĚNUJTE TĚMTO BEZPEČNOSTNÍM POKYNUM.

1. Před prvním použitím zkontrolujte všechny šrouby, matice a další spojovací komponenty. Ujistěte se, že trenažer je plně zabezpečen.
2. Postavte přístroj na suché místo s rovnou podlahou a držte jej mimo dosah vody. Nevystavujte trenažer vlhku.
3. Při montáži si sestavovaný přístroj podložte, abyste nepoškodili, či nezašpinili podlahu (je možno použít gumovou podložku, dřevěnou desku, atd.).
4. Zajistěte, aby byl v okolí trenažeru volný prostor minimálně 0,6 m.
5. K údržbě nepoužívejte chemické čisticí prostředky. Při montáži a opravě používejte pouze dodané nářadí, nebo vlastní nářadí, které odpovídá součástkám přístroje. Po každém použití přístroj otřete od potu a dalších nečistot.
6. Přehnaný nebo nesprávný trénink může způsobit zdravotní obtíže. Před zahájením tréninkového režimu ho konzultujte se svým lékařem. Lékař Vám může zadat maximální zátěž (v závislosti na tepové frekvenci, výkonu, délce tréninku, atd.). Tento přístroj není určen k terapeutickým účelům.
7. Na přístroji trénujte pouze předepsaným způsobem. Při opravě používejte pouze náhradní díly dodavatele.
8. Na trenažeru smí v danou chvíli trénovat pouze jedna osoba.
9. Pro trénink zvolte vhodné oblečení a obuv. Vaše obuv by měla být sportovní.
10. Žádná z nastavitelných součástí přístroje by neměla vyčnívat a překážet tak uživateli v pohybu.
11. Jestliže během tréninku pocítíte nevolnost, malátnost nebo jiné zdravotní obtíže, okamžitě s tréninkem přestaňte a co nejdříve konzultujte další postup s lékařem.
12. Děti a handicapované osoby smí přístroj používat pouze pod dohledem druhé osoby, která jim může asistovat a radit.
13. Výkon přístroje roste úměrně s rychlostí cvičení a naopak. Přístroj je vybaven regulátorem zátěže. Zátěž snížíte, pootočíte-li regulátor směrem k poloze 1. Pootočíte-li regulátor směrem k poloze 8, zátěž se naopak zvýší.
VAROVÁNÍ: PŘED ZAHÁJENÍM JAKÉHOKOLIV TRÉNINKOVÉHO PLÁNU SE NEJDŘÍVE PORADTE SE SVÝM LÉKAŘEM, OBZVLÁŠTĚ JSTE-LI STARŠÍ 35 LET NEBO TRPÍTE DLOUHODOBÝMI ZDRAVOTNÍMI OBTÍŽEMÍ. PŘED POUŽITÍM SI PŘEČTĚTE VŠECHNY POKYNY.
14. **VAROVÁNÍ:** Systém pro monitorování tepové frekvence nemusí být přesný. Přetěžování při tréninku může zavinit vážné zranění nebo smrt. Pokud pocítíte nevolnost, okamžitě ukončete cvičení!
15. **Kategorie:** HC – pro domácí použití dle normy EN957, **nosnost:** 120 kg

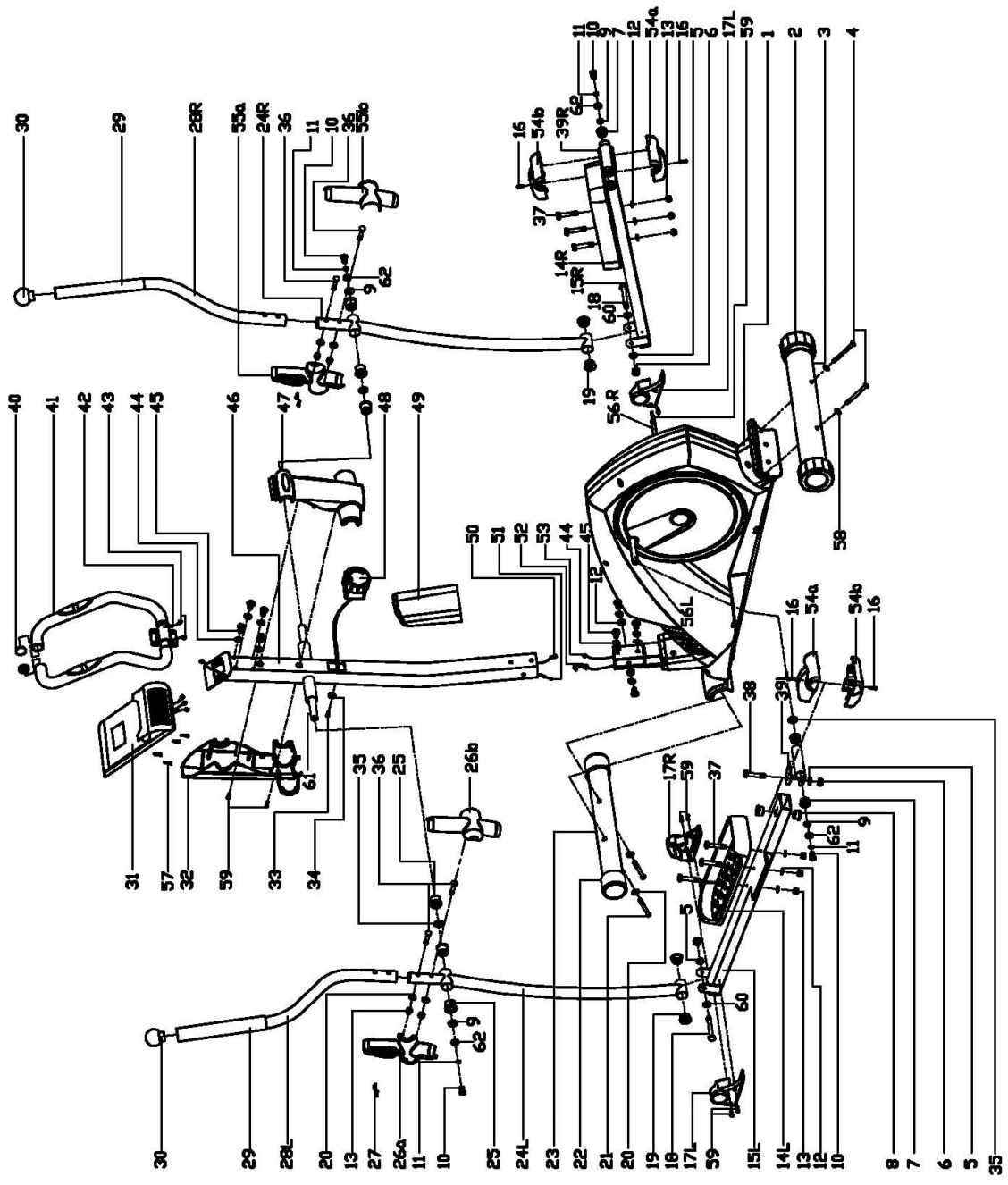
TECHNICKÝ POPIS

Rozměry (délka/šířka/výška)	135 x 67 x 166 cm
Hmotnost přístroje	51,5 kg
Vzdálenost mezi pedály	23,5 cm
Hmotnost setrvačníku	7 kg
Nosnost	120 kg
Max. doporučená výška uživatele	190 – 195 cm
Systém regulace zátěže	magnetický, ruční
Úrovně zátěže	8
Ložiska	dvojitá
Transportní kolečka	ano
Snímač tepu v madlech	ano
Standard	EN ISO 20957, EN957-9

NÁŘADÍ



NÁKRES ROZLOŽENÉHO PŘÍSTROJE



SEZNAM DÍLŮ

Ozn.	Název	Množ.	Ozn.	Název	Množ.
1	Hlavní rám	1	32	Ochranná krytka sloupku	1
2	Koncová krytka zadního nosníku	2	33	Šroub	1
3	Zadní nosník	1	34	Prohnutá podložka	1
4	Imbusový šroub M8×90	2	35	Vlnitá podložka	4
5	Plochá podložka D10×Φ20×2	4	36	Vratový šroub M8×45	4
6	Samojistící matice M10	4	37	Šestihranný šroub M8×45	6
7	Plastová vymežovací podložka Φ28×16×Φ16.1	4	38	Šestihranný šroub M10×55	2
8	Vymežovací podložka (slitinová) Φ18×Φ10×11	4	39L/R	Levý/pravý kloub pedálu	1 každý
9	Podložka ve tvaru D	4	40	Koncová krytka pevných madel	2
10	Imbusový šroub M10x20	4	41	Pěnová rukojeť	2
11	Pružná položka d10	4	42	Pevná madla	1
12	Plochá podložka D8×Φ16×1.5	10	43	Kabel snímače tepové frekvence	2
13	Samojistící matice M8	10	44	Pružná podložka D8	8
14L/R	Levá/pravá nášlapná plocha	1 každá	45	Imbusový šroub M8x16	8
15L/R	Levý/pravý pedál	1 každá	46	Přední sloupek	1
16	Šroub M5x10	4	47	Ochranná krytka sloupku	1
17L/R	Ochranná krytka kloubu pedálu	2 každá	48	Regulátor zátěže	1
18	Šestihranný šroub Φ12×M10×80	2	49	Kryt předního sloupku	1
19	Vymežovací podložka osy 3Φ12×Φ32×15	4	50	Spojovací kabel	1
20	Vymežovací podložka D8×Φ19×1.5×R30	6	51	Horní kabel regulátoru	1
21	Imbusový šroub M8×72	2	52	Spodní kabel regulátoru	1
22	Koncová krytka předního nosníku	2	53	Snímač rychlosti	1
23	Přední nosník	1	54a/b	Zadní ochranná krytka pedálu	2 každá
24L/R	Levá/pravá spojovací tyč	1 každá	55a/b	Ochranná krytka pravého ramena	1 každá
25	Vymežovací podložka osy 4Φ16×Φ31×23	6	56L/R	Levá/pravá klika	1 každá
26a/b	Ochranná krytka levého ramena	1 každá	57	Šroub	4

27	Šroub ST3.5×13	4	58	Prohnutá podložka D8×2×Φ25×R39	2
28L/R	Levé/pravé rameno	1 každé	59	Vrut ST4.2×18	10
29	Pěnová rukojeť	2	60	Plochá podložka D12×Φ24×2	2
30	Koncová krytka ramena	2	61	Osa spojovacích tyčí	1
31	Ovládací panel	1	62	Plochá podložka D10×Φ20×2	4

NÁVOD K MONTÁŽI

POZNÁMKA: Většina uvedených dílů je balena jednotlivě, ale některé části jsou už předem smontovány. V případě potřeby je rozmontujte a celý přístroj smontujte dohromady tak, jak je uvedeno v návodu. Nejdříve si projděte návod a zjistěte, které části už byly předem smontovány.

Příprava

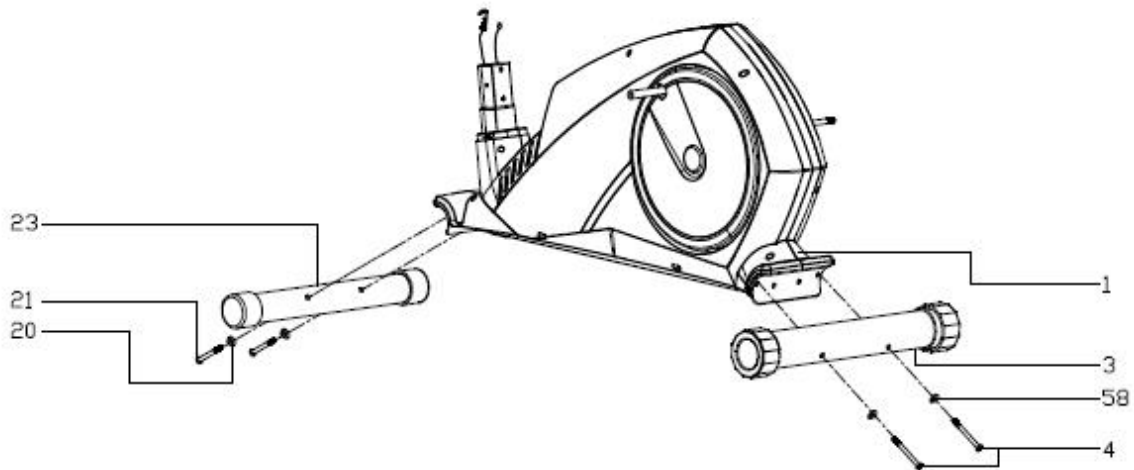
Před montáží se ujistěte, že kolem sebe máte dostatek prostoru. Používejte nářadí obsažené v balení. Před montáží zkontrolujte, zda máte všechny uvedené díly.

Doporučujeme přístroj sestavovat ve dvou nebo více lidech, aby se tak předešlo zbytečným zraněním.

Postup

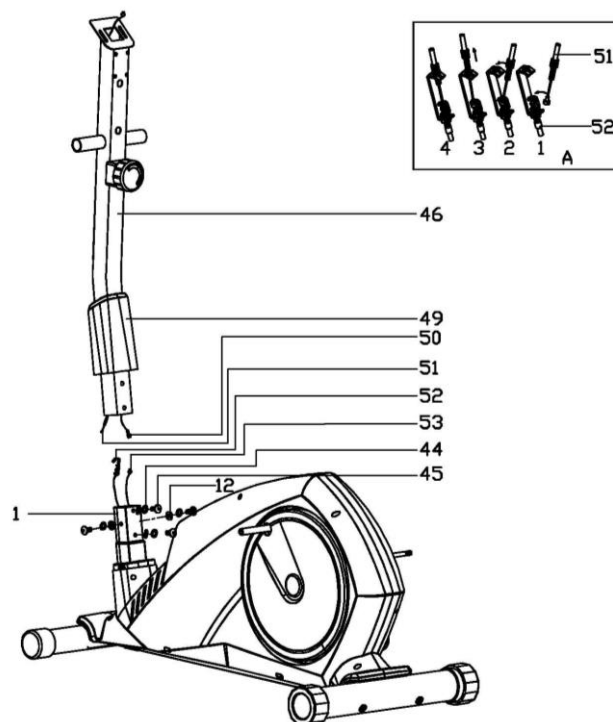
Krok 1

Upevněte přední nosník (23) k hlavnímu rámu (1) pomocí imbusových šroubů (21) a prohnutých podložek (20). Poté pomocí imbusových šroubů (4) a prohnutých podložek (58) připevněte k hlavnímu rámu (1) zadní nosník (3). Postupujte podle následujícího nákresu.



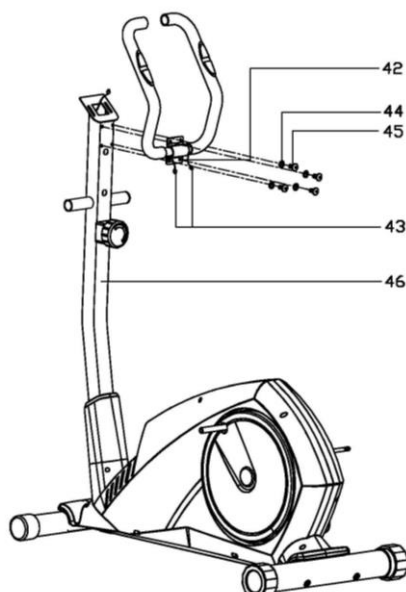
Krok 2

1. Nasaďte na přední sloupek (46) kryt (49).
2. Připojte spojovací kabel (50) ke snímači rychlosti (53). Připojte horní kabel regulátoru (51) k pružnému háčku spodního kabelu regulátoru (52) tak, jak je znázorněno na obrázku A.
3. Připevněte přední sloupek (46) k hlavnímu rámu (1) pomocí imbusových šroubů (45) a pružných (44) a plochých (12) podložek.
4. Posuňte kryt předního sloupku (49) do správné pozice.



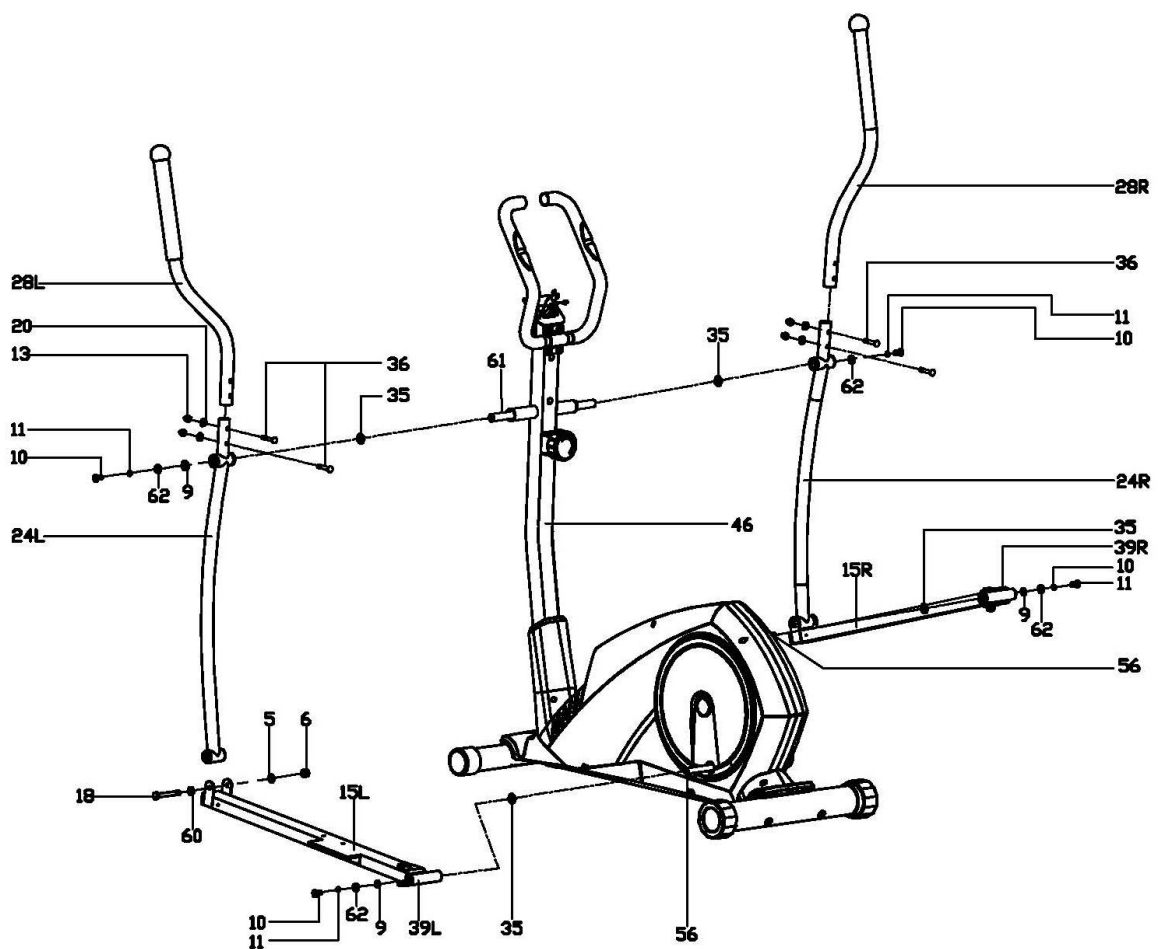
Krok 3

1. Proveďte kabel snímače tepové frekvence (43) skrze přední sloupek (46) a vytáhněte jej vrchní částí otvoru v držáku na ovládací panel.
2. Připevněte pevná madla (42) na sloupek (46) pomocí imbusových šroubů (45) a pružných podložek (44).



Krok 4

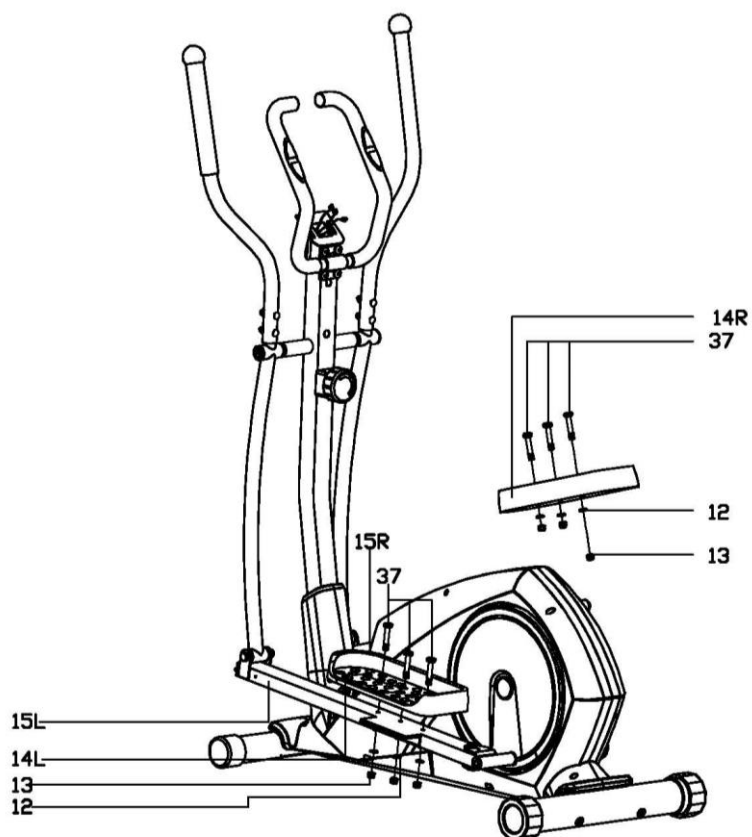
1. Připevněte levou a pravou spojovací tyč (24 L/R) k ose spojovacích tyčí (61) a spojte je tak s předním sloupkem (46). Použijte imbusové šrouby (10), pružné podložky (11), ploché podložky (62), podložky ve tvaru D (9) a vlnité podložky (35). Šrouby plně neutahujte, dokud nebudete s montáží zcela hotovi.
2. Připevněte levý a pravý kloub pedálu (39 L/R) k příslušným klikám (56 L/R) pomocí imbusových šroubů (10), pružných podložek (11), podložek ve tvaru D (9), plochých podložek (62) a vlnitých podložek (35). Šrouby plně neutahujte, dokud nebudete s montáží zcela hotovi.
3. Na levou a pravou spojovací tyč (24 L/R) připevněte nášlapy (15 L/R). Použijte šestihřanné šrouby (18), ploché podložky (5 a 60) a samojistící matice (6). Pevně zmíněné šrouby utáhněte společně s imbusovými šrouby (10), šestihřannými šrouby (18) a samojistícími maticemi (6).
4. Připevněte levé a pravé rameno (28 L/R) ke spojovacím tyčím (24 L/R) pomocí vratových šroubů (36), prohnutých podložek (20) a samojistících matic (13).



Krok 5

Připevněte levou a pravou nášlapnou plochu (14 L/R) k pedálům (15 L/R) pomocí šestihranných šroubů (37), plochých podložek (12) a samojistících matic (13).

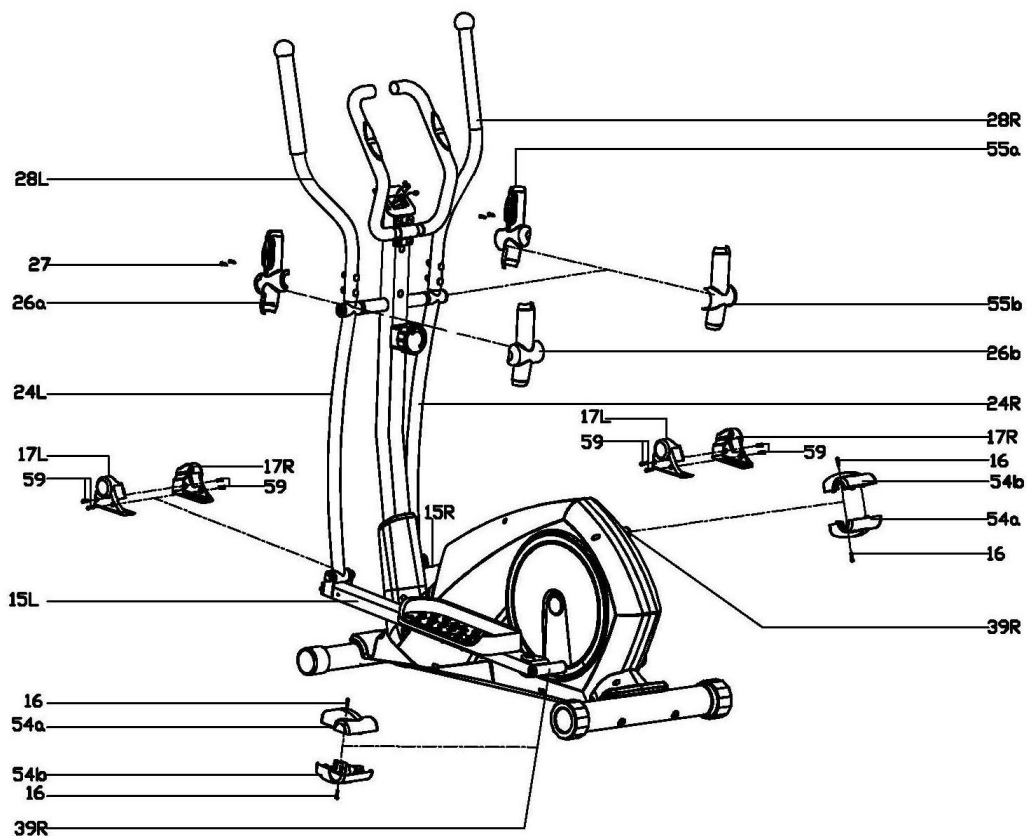
Poznámka: Levá nášlapná plocha je označena písmenem L, pravá písmenem R.



Krok 6

Nasadte na místa propojení madel (28 L/R) a tyčí (24 L/R) ochranné krytky (26 a/b a 55 a/b) a připevněte je šrouby (27).

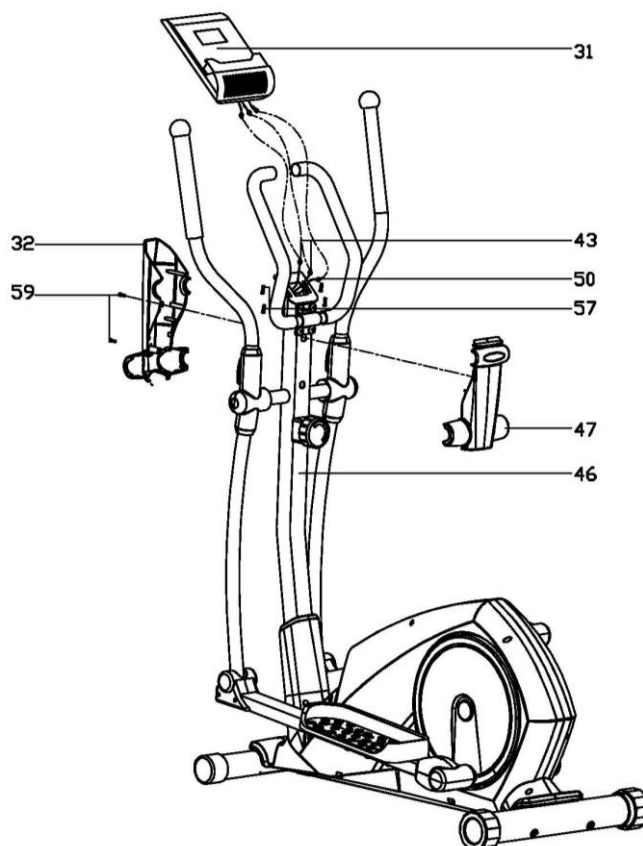
Ochranné krytky (17 L/R a 54 a/b) připevněte také na pedály (15 L/R) pomocí šroubů (59) a na klouby pedálů (39 L/R) pomocí odlišných šroubů (16).



Krok 7

Propojte spojovací kabel (50) a kabely snímačů teploty (43) s kabely ovládacího panelu. Poté připevněte ovládací panel (31) do držáku na předním sloupku (46) pomocí šroubů (57).

Na přední sloupek (46) pomocí šroubů (59) uchyťte ochranné krytky (32/47).



OVLÁDACÍ PANEL

A. Uživatelská data:

Před začátkem cvičení je možno vložit svá data. Zmáčkněte tlačítko BODY FAT a vstupte do údajů: pohlaví, věk, výška a hmotnost. Počítač může data uložit do doby, než se vyjme baterie.

B. Režim zobrazení hodin (CLOCK MODE):

- a. Počítač přejde do režimu hodin, pokud během 4 minut neobdrží signál nebo pokud není zmáčknuo žádné tlačítko. Pomocí tlačítka ENTER můžete zapnout zobrazení hodin a teploty v úsporném režimu nebo zmáčknout jiné tlačítko pro vystoupení z tohoto režimu.
- b. V hodinovém režimu můžete nastavit TIME (čas) nebo ALARM (upozornění/budík) pomocí zmáčknutí tlačítka ENTER na dobu delší dvou vteřin. Poté můžete nastavit TIME (čas) a ALARM (upozornění/budík) pomocí tlačítek UP a DOWN.

Popis funkcí:

1. **CLOCK (hodiny):** Ukazuje čas v hodinách, minutách a vteřinách.
2. **ALARM (upozornění/budík):** Můžete si nastavit časové upozornění. Jakmile je požadovaného času dosaženo, zařízení Vás upozorní pípáním po dobu 2 vteřin
3. **TEMPERATURE (teplota):** Zobrazuje aktuální teplotu.
4. **TIME (čas):** Zobrazuje čas uběhnuvšího cvičení v minutách a vteřinách. Počítač bude automaticky počítat ve vteřinových intervalech v rozmezí 0:00 - 99:59. Můžete si nastavit také

odpočet od volitelného času dolů pomocí tlačítek UP a DOWN v rozmezí 0:00 - 99:00. Pokud dojde odpočet k 0:00, počítač zapípá a resetuje se to aktuálního časového nastavení. Upozorní Vás, že čas pro cvičení vypršel.

5. **SPEED (rychlost):** zobrazuje rychlost při cvičení v km/h nebo v mílích/h.
6. **DISTANCE (vzdálenost):** Ukazuje dosaženou vzdálenost u každého cvičení až do limitu 99.9 km/míle.
7. **CALORIES (spálené kalorie):** Zobrazuje spálené kalorie během cvičení.
8. **AGE (věk):** Dá se nastavit věk cvičence v rozmezí 10 – 99 let. Pokud věk sami nezádáte, bude zařízení vycházet z přednastaveného věku 35 let.
9. **PULSE (tepová frekvence):** zobrazuje srdeční tep v počtech tepů za minutu.
10. **RPM:** Počty otáček za minutu – pedálová kadence.
11. **SCAN:** Ve cvičebním režimu zmáčkněte tlačítko MODE, dokud se na monitoru neobjeví nápis SCAN. Počítač zobrazí jednu z funkcí TIME, DISTANCE, CALORIE, RPM, PULSE, SPEED. Každá funkce bude zobrazena po dobu šesti vteřin.
12. **PULSE RECOVERY (kondiční měření tepu):** Během fáze START uchopte rukama madla nebo si připněte hrudní pás. Poté zmáčkněte tlačítko „PULSE RECOVERY“. Všechny funkce přestanou pracovat s výjimkou funkce TIME (čas). Čas začne odpočítávat jednu minutu. Po jejím uplynutí systém zobrazí kondiční hodnotu tepové frekvence pomocí ukazatele: F1.0 – F6.0. Význam ukazatelů je v tabulce níže.

1.0	Vynikající
$1.0 < F < 2.0$	Velmi dobrý
$2.0 \leq F \leq 2.9$	Dobrý
$3.0 \leq F \leq 3.9$	Průměrný
$4.0 \leq F \leq 5.9$	Podprůměrný
6.0	Špatný

Poznámka: Pokud počítač nic nenaměří, zobrazí se v okénku PULSE hláška „P“. Pokud se na monitoru objeví hláška „Err“, zmáčkněte tlačítko PULSE RECOVERY ještě jednou. Ujistěte se, že madla s tepovými čidly držíte dostatečně pevně nebo že hrudní pás je správně připnut k hrudi.

Funkce tlačítek:

Na přístroji je celkem 6 tlačítek s následujícími funkcemi:

1. Tlačítko „UP“: Jeho mačkáním v režimu nastavení navýšíte dané hodnoty u položek Time (čas), Distance (vzdálenost), Calories (kalorie), Age (věk), Weight (hmotnost), Height (výška) atd. Pomocí něj taktéž navolíte pohlaví. V režimu hodin (CLOCK) pomocí něj nastavíte čas nebo budík.
2. Tlačítko „DOWN“: Jeho mačkáním v režimu nastavení snížíte dané hodnoty u položek Time (čas), Distance (vzdálenost), Calories (kalorie), Age (věk), Weight (hmotnost), Height (výška) atd. Pomocí něj taktéž navolíte pohlaví. V režimu hodin (CLOCK) pomocí něj nastavíte čas nebo budík.
3. Tlačítko ENTER/RESET: a) Zmáčknutím potvrdíte aktuální nastavení.
b) Jeho mačkání po dobu delší než 3 vteřiny v režimech mimo režim rychlosti (speed) se počítač znovu nastartuje.
4. Tlačítko BODY FAT (tělesný tuk): Zmáčkněte tlačítko pro zadání osobních dat před provedením měření tělesného tuku.
5. Tlačítko MEASURE : Jeho zmáčknutím změříte tělesný tuk (BMI a BMR).
 - a. FAT %: Procentuální objem tělesného tuku.

- b. BMI (Body Mass Index): BMI je hodnota tělesného tuku spočítána na základě poměru tělesné výšky a hmotnosti. Platí pro muže i ženy.
- c. BMR (Basal Metabolic Rate): Základní metabolický příjem (BMR) vykazuje počet kalorií, které tělo potřebuje pro zachování základních životních funkcí. Nejedná se o spotřebu během aktivit, nýbrž pouze o energetický příjem při zachování základních funkcí (srdeční a dýchací činnost, tělesná teplota atd.). Posuzuje se tělesný příjem v klidovém (nikoli spánkovém) režimu a za běžné pokojové teploty.

6. Tlačítko PULSE RECOVERY: Pomocí něj se spouští kondiční měření srdečního tepu.

Baterie: Pokud displej nezobrazuje správně, zkuste nejprve vyměnit baterie.

POUŽITÍ

- Postupně se postavte na oba pedály, pevně uchopte madla a začněte cvičit.
- Nastavte si úroveň zátěže pomocí regulátoru. Větší zátěž nastavíte otočením regulátoru ve směru hodinových ručiček, nižší naopak. Zátěž není závislá na rychlosti šlapání. Na displeji se zobrazí aktuální hodnoty ukazatelů.
- Když budete ze stroje sestupovat, sestupte nejdříve jednou nohou a až poté druhou.

ZAHŘÍVACÍ CVIKY A ZKLIDŇOVÁNÍ ORGANISMU

Efektivní celkový trénink se skládá ze zahřívacích cviků, aerobního cvičení a zklidňování organismu. Rozvrhněte si cvičení tak, abyste absolvovali celý trénink nejméně dvakrát týdně. Ideální frekvence tréninků je třikrát týdně. Mezi každým tréninkem byste si měli nechat den na odpočinek. Po několika měsících pravidelného cvičení si můžete tréninkový režim změnit na čtyři nebo pět tréninků za týden.

Zahřívací cvičení

Účelem zahřívacích cviků je připravit Vaše tělo na následnou zátěž a minimalizovat tak možnost úrazu. Před aerobním cvičením nebo posilováním se procvičujte přibližně 2 – 5 minut. Zvolte cviky, které zvýší Vaši tepovou frekvenci a zahřejí cílové svaly. Můžete zkusit rychlou chůzi, jogging, poskoky s rozkročením, skákání přes švihadlo nebo běh na místě.

Protahování

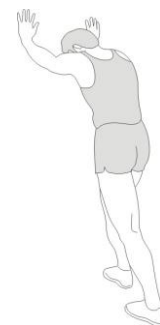
Po zahřátí svalstva proveďte několik protahovacích cviků. Cviky opět opakujte po aerobním cvičení nebo posilování. Díky zahřátí se svaly budou protahovat mnohem lépe a s menším rizikem zranění. V natažené pozici byste měli vydržet 15 – 30 sekund. Nehmítejte!



Dotkněte se špiček



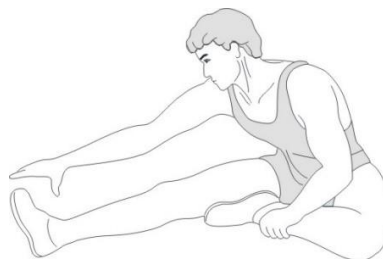
Protáhněte si boky



Protáhněte si lýtka a
Achillovy šlachy



Protáhněte si vnitřní stranu
stehna



Protáhněte si kolenní šlachy

Před zahájením jakéhokoliv tréninkového plánu se poradte se svým lékařem.

Zklidňování organismu

Účelem zklidnění organismu je navrátit tělo na konci každého cvičení do obvyklého klidového stavu, nebo se mu alespoň přiblížit. Dojde ke zklidnění tepové frekvence.

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. 40/1964 Sb., Občanský zákoník, zákona č. 513/1991 Sb., Obchodní zákoník, a zákona č. 634/1992 Sb., Zákon 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 Bořivojova 35/878, 13000 Praha, I.Č. 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 a obchodním zákoníkem.

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.

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, 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. Prodávající 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. Prodávající 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 reklamace dle tohoto odstavce náleží prodávajícímu.

Prodávající 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.

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

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

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

SK**inSPORTline s.r.o.**

Centrála, reklamační, servis: Električná 6471, 911 01 Trenčín, SK

IČO: 36311723
DIČ: SK2020177082
Telefón: +421(0)326 526 701
Mail: objednavky@insportline.sk
reklamacie@insportline.sk
servis@insportline.sk
Web: www.insportline.sk

Datum prodeje:

Razítko a podpis prodejce: