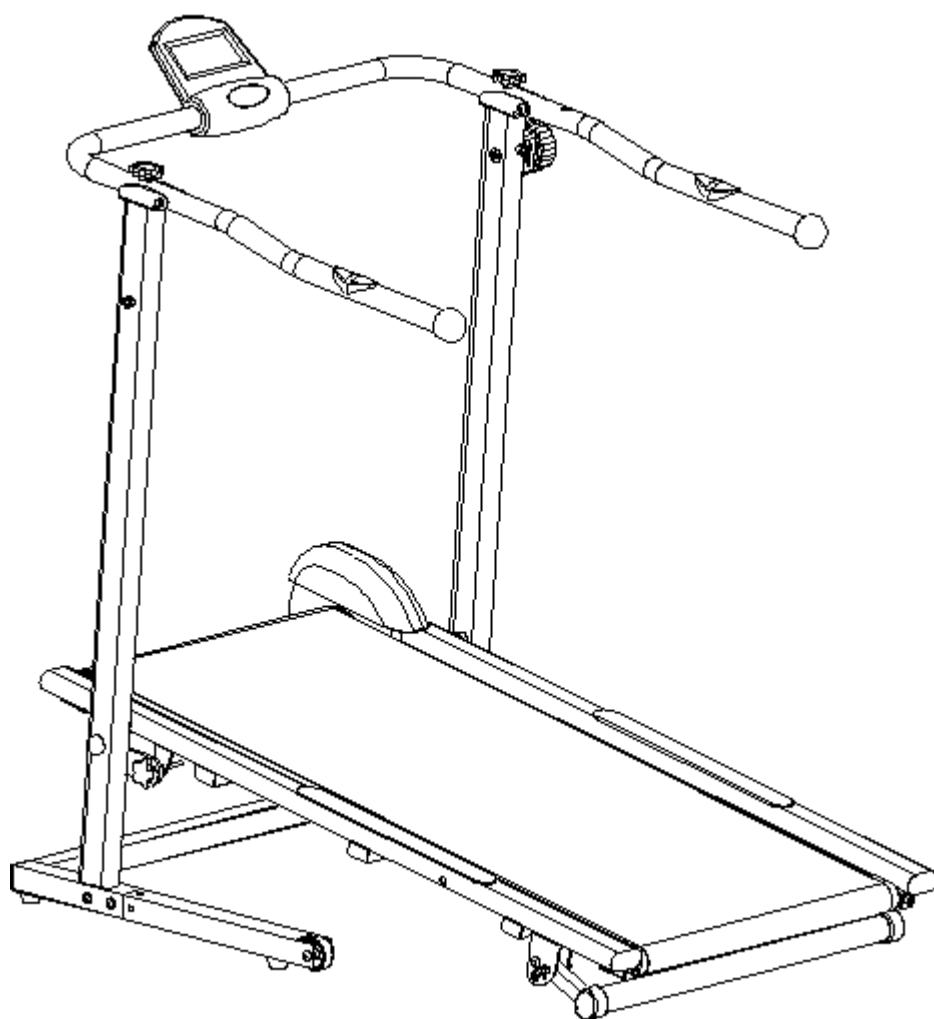




UŽIVATELSKÝ MANUÁL – CZ

IN 5567 Běžecký pás inSPORTline Journey



OBSAH

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	3
NÁKRES	5
SEZNAM DÍLŮ	6
NÁŘADÍ	8
NÁVOD NA SESTAVENÍ	9
OVLÁDACÍ PANEL	13
SKLADOVÁNÍ	14
NASTAVENÍ	15
MAZÁNÍ	16
ÚDRŽBA	17
ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ	17
PROTAHOVACÍ CVIKY	18
ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, REKLAMACE	22



DŮLEŽITÉ: Před použitím tohoto výrobku si přečtěte pozorně všechny pokyny. Uschovejte tento manuál pro případ potřeby.

Uvedené obrázky jsou pouze ilustrační, u některých modelů se mohou lehce odlišovat.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Při používání tohoto přístroje je vždy nutno dodržovat základní bezpečnostní opatření a následující bezpečnostní pokyny: Před prvním použitím si přečtěte všechny bezpečnostní pokyny.

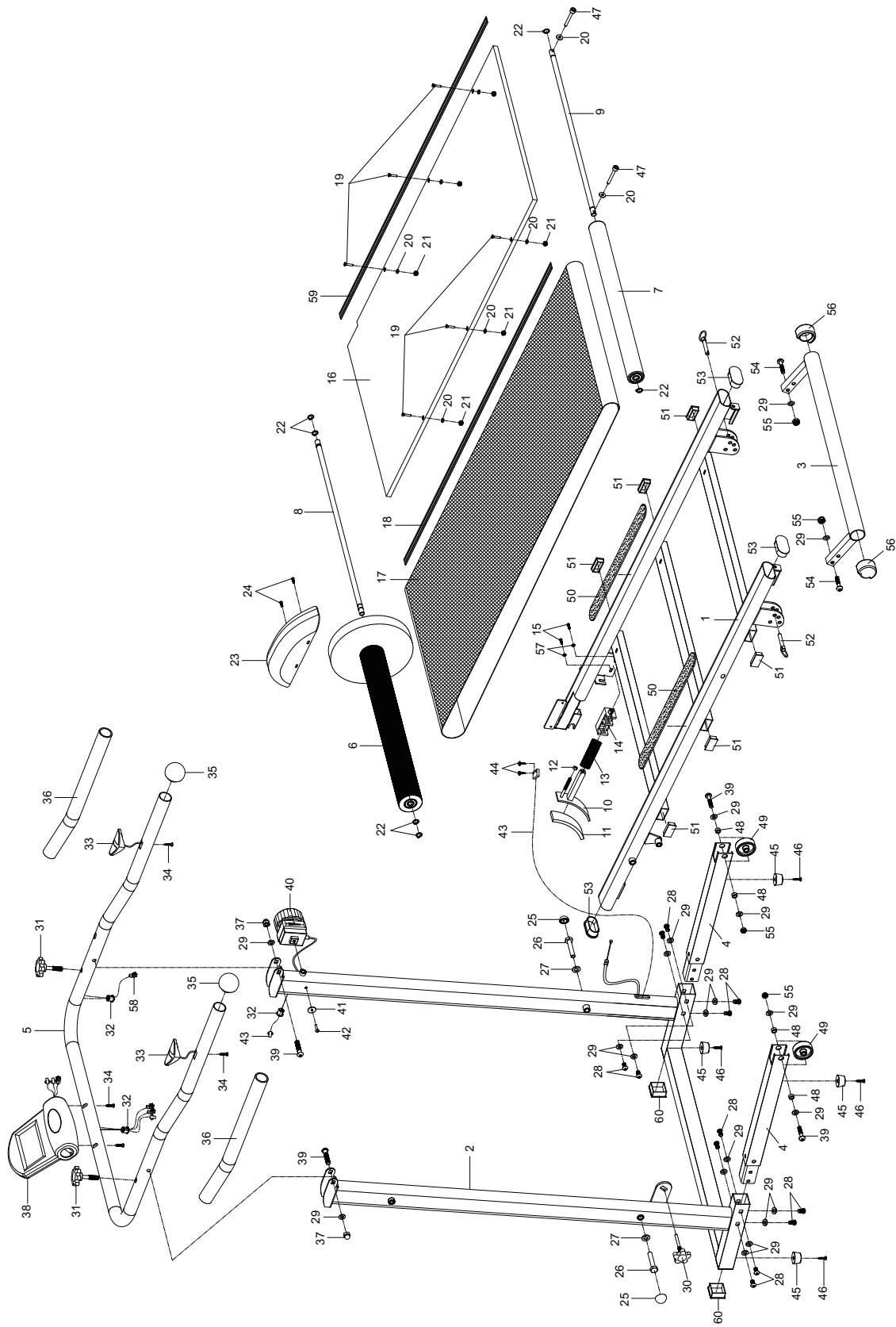
1. Před použitím zkontrolujte, zda jsou všechny díly přístroje v naprostém pořádku. Poškozený díl je třeba ihned vyměnit. Přístroj nepoužívejte, dokud není opraven.
2. Před použitím zkontrolujte, zda jsou všechny části správně sestaveny a všechny šrouby a matice řádně utáhnuty.
3. Do otvorů v přístroji nikdy nevkládejte žádné předměty.
4. Nepoužívejte přístroj, není-li plně funkční. Pokud je jakkoliv poškozen, utrpěl pád nebo byl v kontaktu s vodou, předejte jej k opravě či kontrole servisnímu oddělení.
5. Údržbu provádějte pouze tak, jak je uvedeno v tomto manuálu. Nepokoušejte se přístroj upravovat jakýmkoliv jiným způsobem, než který je popsán v manuálu. Pokud dojde k poškození přístroje nebo jakýmkoliv jiným problémům, přestaňte jej používat a kontaktujte naše servisní oddělení.
6. Ke cvičení používejte vhodné oblečení. Na páse neběhejte naboso, v ponožkách či otevřené obuvi. Vždy používejte sportovní obuv. Nenoste příliš volné oblečení, které by se mohlo do přístroje zachytit.
7. Pokud je přístroj používán, zamezte přístupu dětí a domácích zvířat.
8. Přístroj není určen k venkovnímu použití. Tento běžecký pás je určen pouze k vnitřnímu použití.
9. Na přístroji může současně cvičit pouze jedna osoba.
10. Přístroj umístěte na pevný, rovný povrch a zajistěte kolem něj volný prostor o velikosti alespoň 2m x 2m. Obzvláště při cvičení je důležité, aby byl tento prostor okolo přístroje opravdu volný.
11. Při spouštění a zastavování pásu a při snižování či zvyšování rychlosti se vždy přidržujte madel.
12. Přestaňte okamžitě cvičit, pociťujete-li bolest v oblasti hrudníku, nevolnost, závrať, nebo pokud se Vám špatně dýchá. O dalším cvičení se poradte s lékařem.
13. Maximální hmotnost uživatele nesmí přesahovat 110kg.

VAROVÁNÍ: Před zahájením jakéhokoliv cvičebního programu se poradte s lékařem. Obzvláště v případě, že jste starší 35 let nebo trpíte jakýmkoliv zdravotními obtížemi. Přečíst si všechny pokyny v manuálu je třeba před prvním použitím jakéhokoliv cvičebního stroje.

POZOR: Přečtěte si pozorně všechny pokyny, abyste byli schopni přístroj správně ovládat.

Uschovejte tento manuál pro případ potřeby

NÁKRES



SEZNAM DÍLŮ

Číslo dílu	Název dílu	Počet kusů
001	Hlavní rám	1
002	Přední rám	1
003	Zadní rám pro nastavení sklonu	1
004	Tyč základny	2
005	Rám madel Ø28x1.5t	1
006	Přední válec	1
007	Zadní válec	1
008	Osa předního válce Ø12x512	1
009	Osa zadního válce Ø12x480	1
010	Brzdová čelist – upevnění magnetu	1
011	Magnet 30x15x8	8
012	Matice M6	1
013	Pružina Ø23xØ1.6x110	1
014	Držák brzdové čelisti 74x25x31	1
015	Šroub M5x10	2
016	Běžecská deska 444x1065x12	1
017	Běžecský pás 2450x400x1.2	1
018	Postranní tyč (levá) 1065x20x1.5	1
019	Šroub M6x40	6
020	Podložka Ø6xØ12x1.0	8
021	Samojistící matice M6	6
022	Otevřená podložka Ø12	6
023	Ochranný kryt	1
024	Šroub ST4.2x10	2


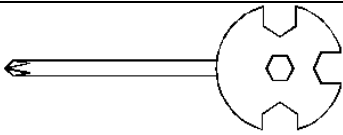
025	Krytka hlavy šroubu S16	2
026	Šroub s šestihrannou hlavou M10x60	2
027	Velká podložka Ø10xØ20	2
028	Šroub M8x15	12
029	Podložka Ø8xØ16x1.5t	20
030	Jistící kolík M8x65	1
031	Ruční šroub - madla M8x45	2
032	Kabelová průchodka Ø12.1	3
033	Snímač tepové frekvence a jeho kabel 1200mm	2
034	Šroub ST4.2x20	4
035	Koncová krytka madla Ø32	2
036	Grip – pěnová rukojeť madla Ø31xØ37x430	2
037	Kloboučková matice M8	2
038	Ovládací panel (HR1752)	1
039	Šroub M8x50	4
040	Ruční šroub pro nastavení zátěže	1
041	Velká podložka Ø5xØ20	1
042	Šroub M5x20	1
043	Čidlo + kabel I (L=1400mm)	1
044	Šroub ST2.9x12	2
045	Tlumicí podložka - nožka Ø39xH17	4
046	Křížový vrut s kónickou hlavou ST4.8x20	4
047	Imbusový šroub M6x50mm	2
048	Distanční váleček Ø8.2xØ12.5x6.5	4
049	Kolečko Ø51xØ9xH22	2
050	Protiskluzová nálepka	2

051	Koncová krytka - obdélníková 40x20x1.5	6
052	Závlačka Ø8x38	2
053	Koncová krytka 60x30x1.5	3
054	Šroub M8x40	2
055	Samojistící matice M8	4
056	Koncová krytka rámu pro nastavení sklonu – kulatá Ø38x1.5	2
057	Podložka Ø5xØ12x1.0	2
058	Propojovací kabel čidla (L=750mm)	1
059	Postranní tyč (pravá) 990x20x1.5	1
060	Koncová krytka - čtvercová (38x38x1.5)	2

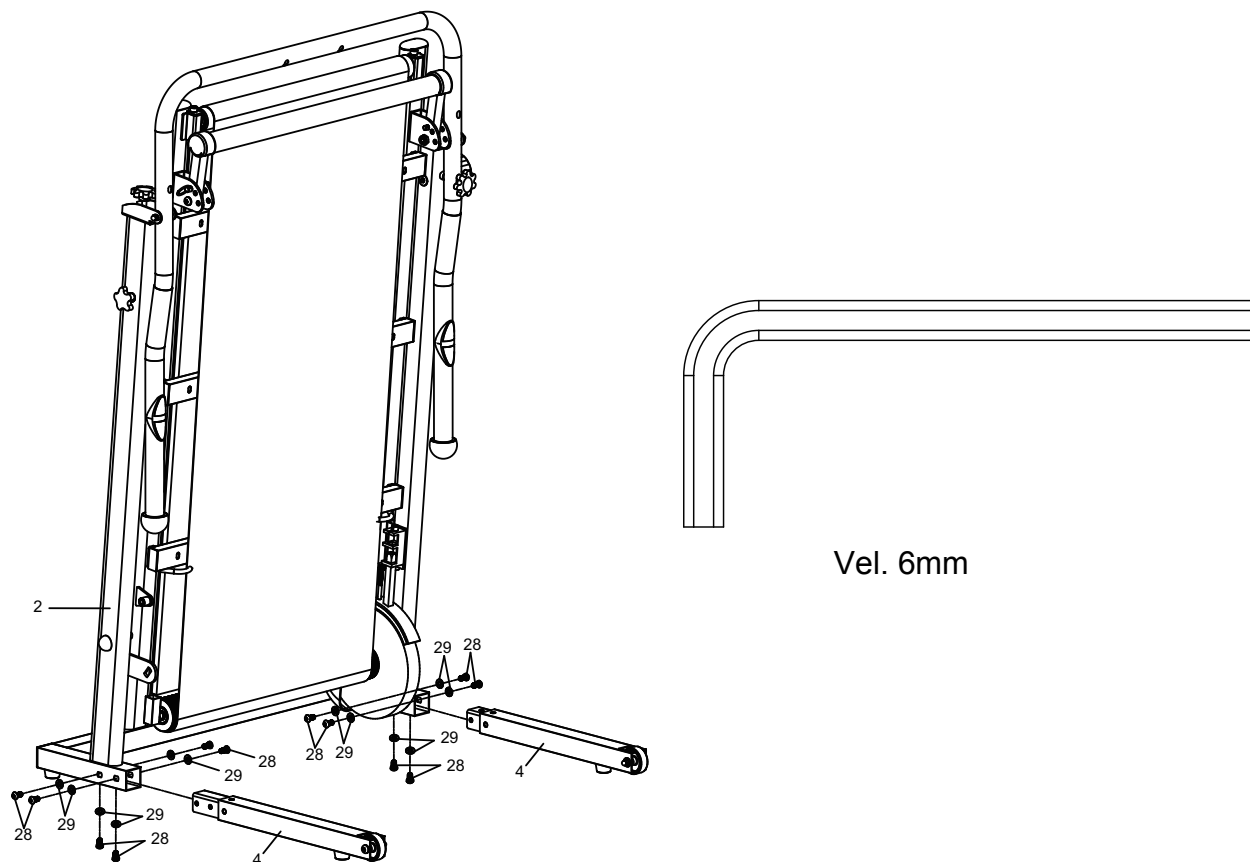
SILIKONOVÝ OLEJ JE SOUČÁSTÍ BALENÍ (1 KUS):



NÁŘADÍ

	
Imbusový klíč, vel. 6mm (1 kus)	Multiklíč + šroubovák: vel. 10, 13, 14, 15 (1 kus)

NÁVOD NA SESTAVENÍ



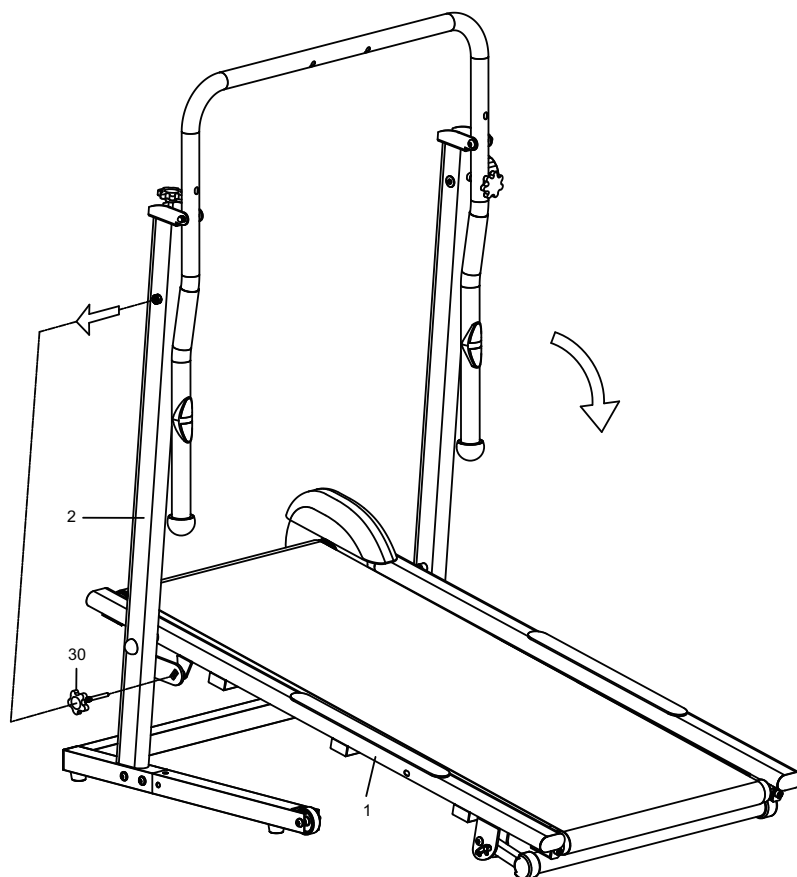
1. KROK:

Postavte běžecký pás do vertikální polohy.

Pomocí dodaného imbusového klíče (vel. 6mm) odšroubujte z tyčí základny (4) dvanáct šroubů M8x15 a dvanáct podložek Ø8x Ø16x1.5t.

Vsuňte tyče základny (4) do předního rámu (2) a zajistěte je pomocí dvanácti šroubů M8x15 a dvanácti podložek Ø8x Ø16x1.5t. Šrouby utáhněte pomocí dodaného imbusového klíče (vel. 6mm).

POZNÁMKA: Doporučujeme, aby Vám s montáží běžeckého pásu pomáhala další osoba.

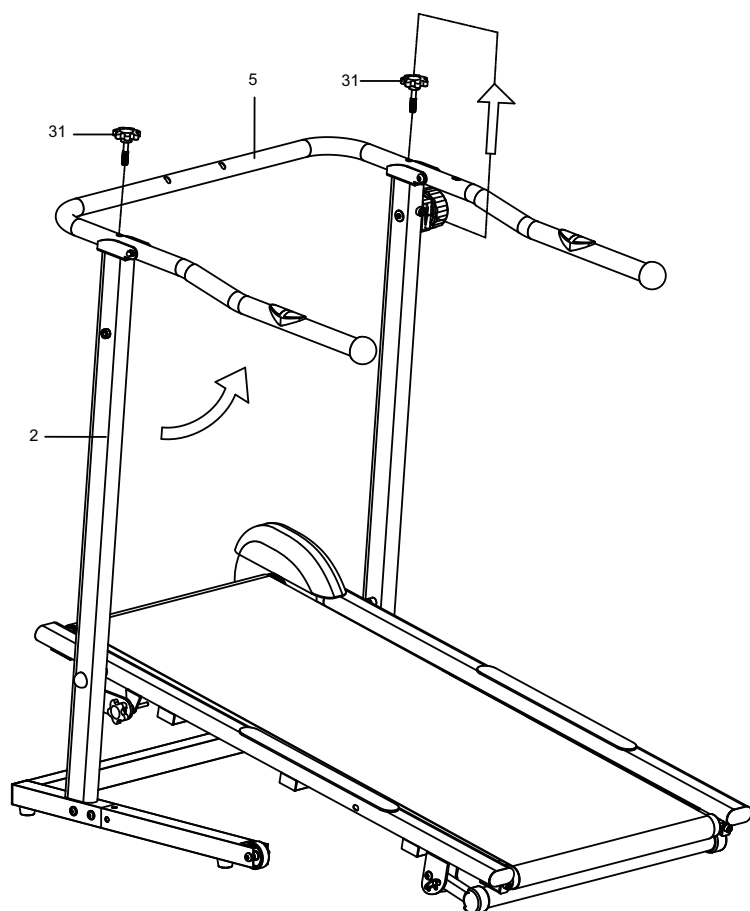


2. KROK:

Jednou rukou uchopte nahoře hlavní rám (1) a druhou rukou odšroubujte ruční šroub (30) z předního rámu (2) v protisměru hodinových ručiček. Položte hlavní rám (1) na zem upevněte jej k přednímu rámu (2) pomocí ručního šroubu. Ruční šroub (30) zašroubujte ve směru hodinových ručiček.

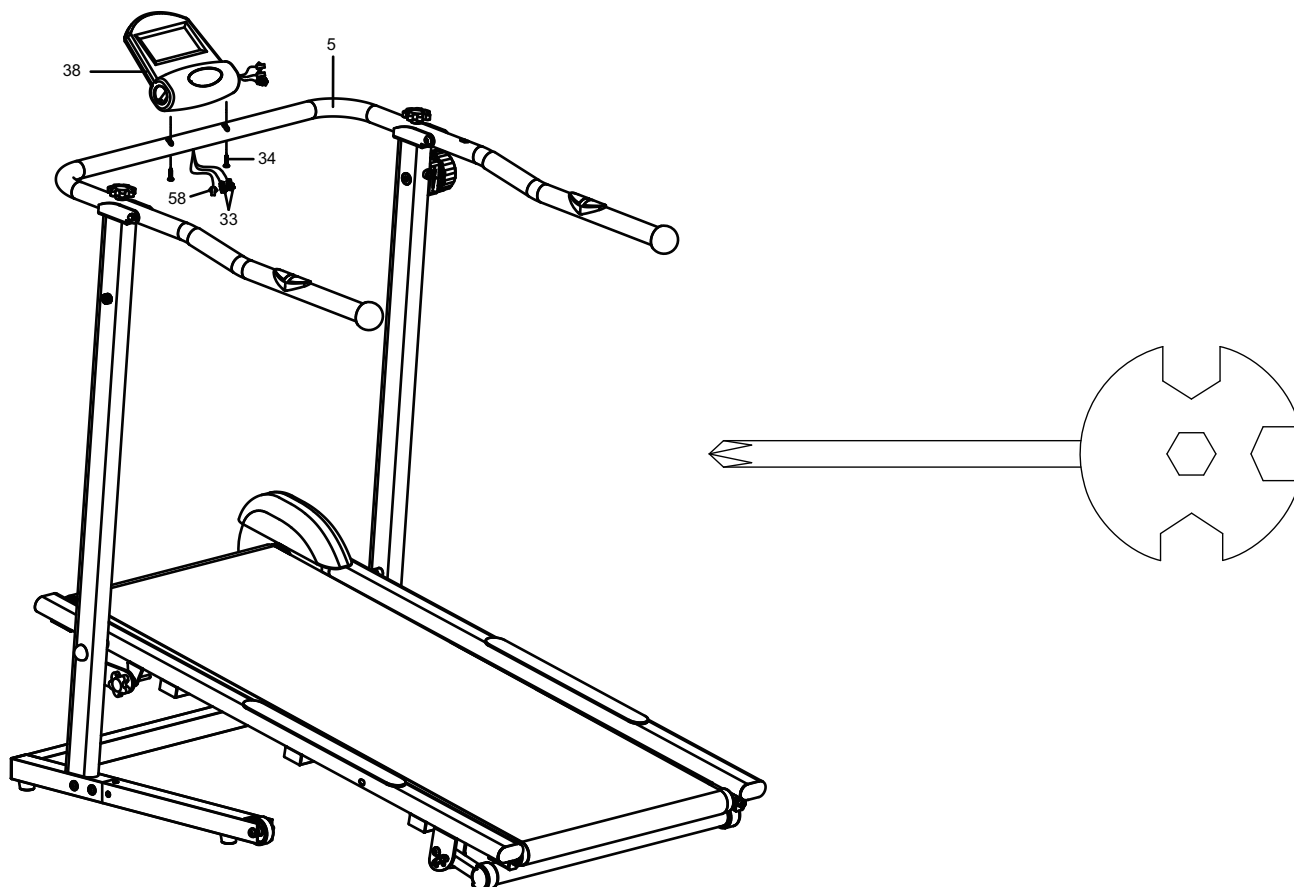
Z bezpečnostních důvodů je třeba desku pevně uchopit před jejím spuštěním na zem.

POZOR: Špatné upevnění hlavního rámu ručním šroubem může mít za následek špatnou stabilitu přístroje a způsobit zranění.



3. KROK:

Vyšroubujte ruční šrouby (31) z předního rámu (2) a rámu madel (5). Zvedněte rám madel (5) a připevněte jej pevně k přednímu rámu pomocí ručních šroubů (31).



4. KROK:

Pomocí dodaného multiklíče/šroubováku vyšroubujte dva šrouby ST4x20 (34) ze zadní strany ovládacího panelu (38).

Sundejte krytku baterií umístěnou na zadní straně počítače (38).

Propojte kabel pro snímání tepové frekvence (33) a propojovací kabel čidla (58) s kabely vycházejícími z ovládacího panelu (38). Schovejte kabely do ovládacího panelu (38). **Dávejte pozor, abyste kabely nepoškodili.**

Nasadte zpět na ovládací panel (38) krytku baterií a pomocí dvou šroubů ST4.2x20 panel připevněte k rámu madel (5). Pro utažení šroubů použijte dodaný multiklíč/šroubovák.

OVLÁDACÍ PANEL



FUNKCE	ROZSAH
TIME (ČAS)	0:00-99:59 MINUTY : VTEŘINY
SPEED (RYCHLOST)	0.0-99.9 KM/H
DIST (VZDÁLENOST)	0.0-99.99 KM
CAL (KALORIE)	0.0-999.9 KCAL
ODO (ODOMETR)	0.0-999.9 KM
PULSE (TEPOVÁ FREKVENCE)	40-240 TEPŮ/MIN

VYPÍNÁNÍ A ZAPÍNÁNÍ

Počítač se zapne po stisknutí tlačítka, nebo pokud začne čidlo rychlosti vysílat signál. Po 4 minutách nečinnosti se počítač automaticky vypne.

TLAČÍTKA

Pomocí tlačítka lze přepínat mezi zobrazením jednotlivých funkcí. K dispozici je 7 funkcí.

Přidržením tlačítka po dobu 3 vteřin dojde k vynulování všech parametrů (resetu) s výjimkou odometru.

FUNKCE POČÍTAČE:

SCAN: Automatické přepínání mezi jednotlivými funkcemi. Každá funkce bude zobrazena po dobu 4 vteřin.
POZNÁMKA: Funkci SCAN lze zrušit zvolením jiné funkce pomocí tlačítka.

TIME: Zobrazení doby cvičení v minutách a vteřinách.

SPEED: Zobrazení aktuální rychlosti.

CAL (CALORIES): Zobrazení přibližného množství kalorií spotřebovaných během cvičení. (Tato funkce slouží pouze k porovnávání intenzity jednotlivých tréninků a neměla by se využívat k vyhodnocení zdravotního stavu uživatele).

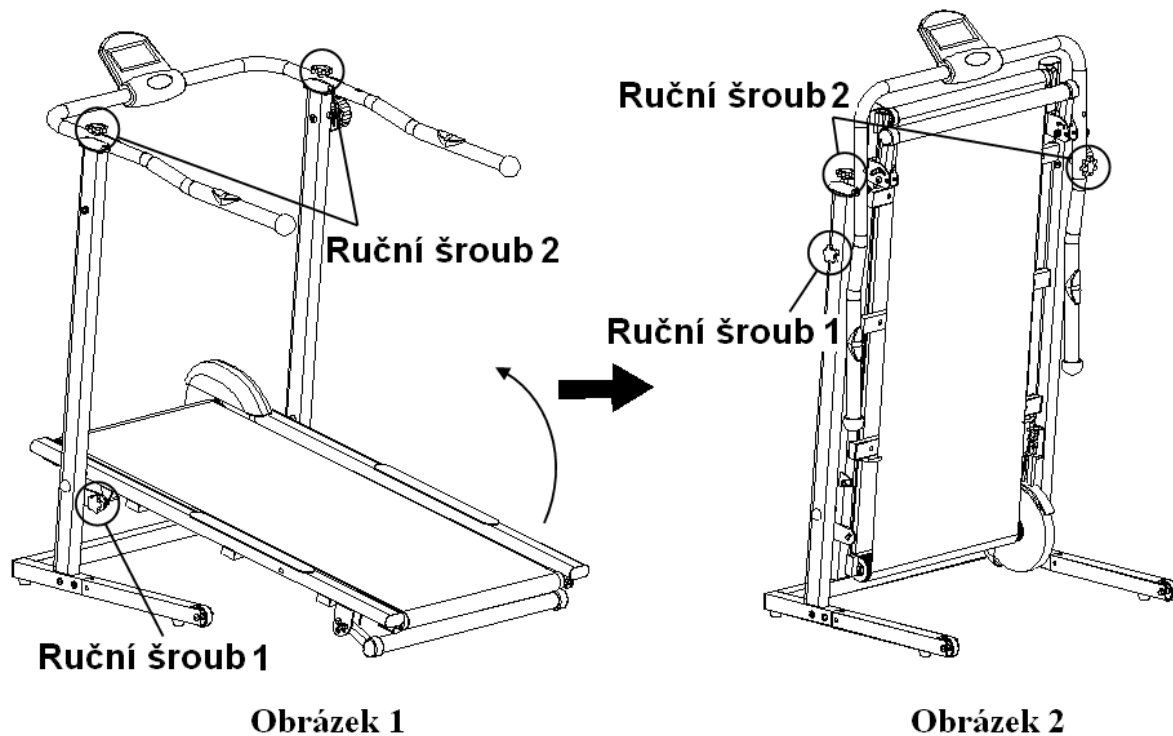
ODO (ODOMETER): Zobrazení celkové vzdálenosti dosažené během všech tréninků. Odometr nelze vynulovat přidržením tlačítka po dobu 3 vteřin. Hodnota odometru se vynuluje pouze po vyjmutí baterií z počítače.

PULSE: Zobrazení aktuální tepové frekvence v případě, že držíte oběma rukama snímače tepové frekvence na madlech. Pro správné měření je důležité, abyste byly na snímačích umístěny obě dlaně.

VLOŽENÍ BATERIÍ

1. Sejměte krytku na zadní straně počítače.
2. Vložte dvě baterie typu AA do přihrádky na baterie.
3. Zkontrolujte, zda jsou baterie vloženy správně, a zda pružinky řádně přiléhají k bateriím.
4. Nasadte zpět krytku baterií.
5. Je-li displej počítače nečitelný nebo se nezobrazují všechny údaje, vyjměte baterie a počkejte 15 vteřin, než je vložíte zpět.

SKLADOVÁNÍ



Vyšroubujte ruční šroub 1 z předního rámu a hlavního rámu (viz. Obr.1).

Zvedněte hlavní rám a zajistěte jej ve vertikální poloze pomocí ručního šroubu. Přitáhněte ruční šroub ve směru hodinových ručiček. Šroub musí projít otvorem v levém předním rámu a v hlavním rámu (viz. Obr. 2).

POZOR: Špatné upevnění hlavního rámu ručním šroubem může mít za následek pád běžeckého pásu a způsobit zranění.

Odšroubujte dva ruční šrouby z madel a předního rámu. Zatlačte madla směrem dolů (viz Obr. 1). Zašroubujte levý ruční šroub 2 zpět do horního otvoru v předním rámu. Šroubujte ve směru hodinových ručiček (viz. Obr. 2).

Pomocí ručního šroubu připevněte rám madel k přednímu rámu. Šroubujte ve směru hodinových ručiček (viz. Obr. 2).

Při přesouvání nakloňte přístroj na kolečka a odtlačte jej na požadované místo.

Běžecký pás skladujte na čistém a suchém místě, kam nemají přístup děti.

POZNÁMKA: Při rozkládání pásu si nestoupejte pod hlavní rám.

Při skládání a rozkládání vždy pevně držte hlavní rám, aby nedošlo k žádným úrazům.

VAROVÁNÍ: Během skládání a rozkládání by se neměly v okolí přístroje pohybovat děti ani domácí zvířata.

NASTAVENÍ

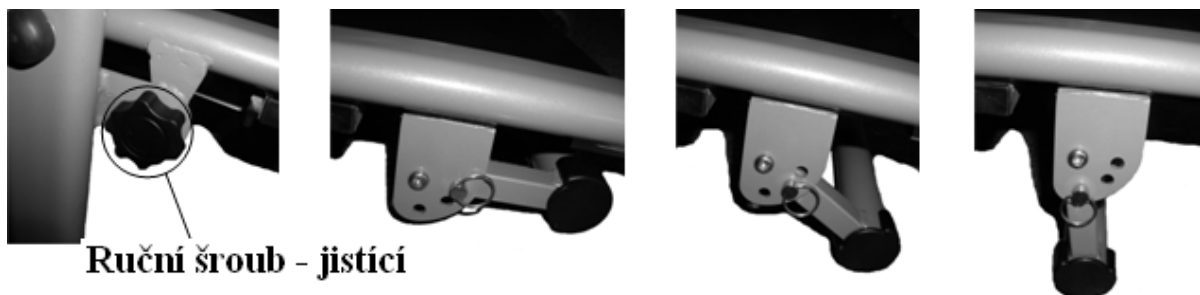


Ruční šroub pro regulaci zátěže

Nastavení zátěže

Pro zvýšení stupně zátěže otáčejte regulačním šroubem ve směru hodinových ručiček.

Pro snížení stupně zátěže otáčejte ručním šroubem v protisměru hodinových ručiček.



Ruční šroub - jistící

Nastavení sklonu

Sklon běžecké desky lze nastavit ve 3 různých stupních. Povolte jistící šroub, šroubujte v protisměru hodinových ručiček. Uchopte jednou rukou konec hlavního rámu a nadzdvihněte jej, druhou rukou z rámu u vyjměte závlačky. Nastavte požadovaný sklon pásu, zajistěte rám pomocí závlaček. Nakonec zajistěte rám pomocí ručního šroubu. Šroubujte ve směru hodinových ručiček.



Seřízení běžeckého pásu

Přístroj byl seřízen již při výrobě, ale během transportu či používání může dojít k povolení pásu. Doporučujeme, aby uživatel vždy běhal ve středu pásu. Po určitém čase se začne pás roztahovat. Uživatel by měl proto vždy běhat ve středu pásu, aby se pás neposouval směrem do strany.

Jestliže se pás začne pohybovat směrem doleva, může tento problém uživatel vyřešit tak, že si stoupne na hlavní rám, bude se držet oběma rukama madel a pravou nohou bude běhat po pravé straně pásu. Pás by se měl začít posunovat směrem zpět do středu. Pokud se ovšem pás bude stále posunovat směrem doleva, utáhněte levý stavěcí šroub zadního válce o $\frac{1}{2}$ otočky ve směru hodinových ručiček. Poté zkuste opět běhat ve středu pásu. Jestliže se pás bude dále posunovat směrem doleva, utáhněte levý stavěcí šroub zadního válce ještě o $\frac{1}{4}$ otočky ve směru hodinových ručiček. Opět zkuste běhat na pásu. Pás by se měl začít posunovat směrem do středu. Takto postupujte, dokud není pás vycentrován.

Jestliže se pás začne pohybovat směrem doprava, může tento problém uživatel vyřešit tak, že si stoupne na hlavní rám, bude se držet oběma rukama madel a levou nohou bude běhat po levé straně pásu. Pás by se měl začít posunovat směrem zpět do středu. Pokud se ovšem pás bude stále posunovat směrem doprava, utáhněte pravý stavěcí šroub zadního válce o $\frac{1}{2}$ otočky ve směru hodinových ručiček. Poté zkuste opět běhat ve středu pásu. Jestliže se pás bude dále posunovat směrem doprava, utáhněte pravý stavěcí šroub zadního válce ještě o $\frac{1}{4}$ otočky ve směru hodinových ručiček. Opět zkuste běhat na pásu. Pás by se měl začít posunovat směrem do středu. Takto postupujte, dokud není pás vycentrován.

Jestliže pás prokluzává, přitáhněte pravý i levý stavěcí šroub zadního válce o $\frac{1}{4}$ otočky ve směru hodinových ručiček. Zkuste, zda pás stále prokluzuje. V případě potřeby předchozí krok opakujte, dokud nepřestane pás prokluzovat.

MAZÁNÍ



Pás byl řádně promazán silikonovým olejem dříve, než opustil továrnu. Silikonový olej je rozprostřen po celé ploše pásu a nedochází k jeho odpařování. Za normálních podmínek jej nebude třeba znovu promazat. Pás je třeba promazat, jestliže začne při vyšším stupni zátěže pás drhnout o běžeckou desku. Pás po stranách nadzvedněte a naneste silikonový olej rovnoměrně do středu běžecké desky. Před spuštěním pásu počkejte 1 minutu, než se olej „usadí“.

POZOR: K mazání pásu používejte pouze silikonové oleje. Nepoužívejte žádné jiné příměsi, mohlo by dojít k poškození pásu. Nenanášejte příliš mnoho oleje. Přebytečné mazivo je třeba setřít čistým hadříkem.

ÚDRŽBA

Čištění

Přístroj můžete čistit pomocí měkkého hadříku a jemných čisticích prostředků. Na plastové části nepoužívejte brusné čisticí prostředky nebo rozpouštědla. Po každém použití setřete z přístroje pot. Dávejte pozor, aby nebyl počítač vystaven nadměrné vlhkosti – mohlo by dojít k poškození elektroniky nebo k úrazu elektrickým proudem. Nevystavujte přístroj přímému slunečnímu záření. Dávejte si pozor obzvláště na to, aby nebyl přímému slunečnímu záření vystaven počítač, mohlo by dojít k poškození displeje.

Každý týden zkontrolujte, zda jsou všechny šrouby a oba pedály řádně přitaženy.

Skladování

Přístroj skladujte na čistém a suchém místě, kam nemají přístup děti.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

PROBLÉM: Pás prokluzuje nebo není ve středu zadního válce.

ŘEŠENÍ: Viz. kapitola s názvem „Seřízení běžeckého pásu“.

PROBLÉM: Špatná funkce počítače.

ŘEŠENÍ: Zkontrolujte, zda jsou řádně propojeny všechny kabely.

ŘEŠENÍ: Zkontrolujte, zda jsou baterie vloženy v přihrádce správně, a pružinky řádně přiléhají k bateriím.

ŘEŠENÍ: Zkontrolujte, zda nejsou baterie vybity.

PROBLÉM: Nepochází k měření tepové frekvence nebo je zobrazována chybně.

ŘEŠENÍ: Zkontrolujte, zda je kabel pro snímání tepové frekvence řádně propojen.

ŘEŠENÍ: Pro správné měření je důležité, abyste držely snímače tepové frekvence oběma rukama.

ŘEŠENÍ: Držíte snímače tepové frekvence příliš pevně. Zkuste povolit sevření madel.

PROBLÉM: Při použití vydává pás neobvyklý hluk.

ŘEŠENÍ: Nadměrný hluk mohou zapříčinit povolené šrouby. Zkontrolujte, zda jsou všechny šrouby řádně přitaženy.

PROTAHOVACÍ CVIKY

Zahřívací fáze je nesmírně důležitá, měla by předcházet každému cvičení a měla by trvat 2-5 minut. Organismus by se měl na následnou nejdříve zátěž připravit. Při této fázi dochází k zahřátí organismu, protažení svalů, rozproudění krevního oběhu a k většímu okysličení svalů.

V závěrečné fázi tréninku tyto cviky opakujte pro zmírnění bolesti namáhaného svalstva a **zklidnění organismu**. Účelem je přivést organismus zpět do klidového stavu. V této fázi by měly cviky sloužit ke snížení tepové frekvence a zklidnění srdeční činnosti.

Kroužení hlavou

Nakloňte hlavu směrem k pravému rameni, měli byste cítit protažení levé strany krku. Poté hlavu zakloňte, ústa nechejte otevřená. Nakloňte hlavu směrem k levému rameni a nakonec hlavu předkloňte a snažte se ji přitáhnout k hrudníku.



Střídavé zvedání ramen

Zvedejte střídavě ramena směrem nahoru a setrvejte vždy v krajní poloze alespoň 1 vteřinu.



Protážení boční strany trupu

Volně zvedněte ruce nad hlavu. Snažte se jednu ruku zvednout co nejvýše a táhnout ji směrem nahoru. V krajní poloze setrvejte alespoň 1 vteřinu a poté protáhněte stejným způsobem druhou stranu těla.



Protážení čtyřhlavého svalu stehenního

Pro lepší rovnováhu se opřete jednou rukou o zeď. Postavte se na pravou nohu, levou pokrčte v kolenu a snažte se přitáhnout patu levé nohy co nejbližší k hýždím. V krajní poloze setrvejte 15 vteřin a opakujte cvik na druhou nohu.



Protážení vnitřní strany stehna

Sedněte si na podlahu a pokrčte nohy v kolenou tak, že se Vaše chodidla dotýkají. Snažte se tlačít chodidla co nejbližší k pánvi a lokty tlačte kolena jemně směrem dolů k podlaze. V krajní poloze setrvejte po dobu 15 vteřin.



Přitažení k palcům

Pomalou se předkloňte, pozvolna spouštějte záda a ramena směrem dolů k palcům. V krajní poloze setrvejte po dobu alespoň 15 vteřin.



Protážení kolenních šlach

Sedněte si a napněte pravou nohu. Chodidlo levé nohy přitáhněte k vnitřní straně stehna pravé nohy. Snažte se přitáhnout horní polovinu těla co nejbližší k palci. V krajní poloze setrvejte po dobu 15 vteřin. Opakujte cvik na obě nohy.



Protážení lýtka a Achillovy šlachy

Opřete se o zeď, levou nohu přisuňte blíže ke stěně a pravou posuňte směrem dozadu, ramena směřují směrem dopředu. Propněte pravou nohu a chodidlo levé nohy držte na zemi. Pokrčte levou nohu a snažte se přitáhnout pánev směrem ke zdi. Setrvejte v krajní poloze po dobu alespoň 15 vteřin. Poté protáhněte stejným způsobem levou nohu.



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 kupujícím 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:

zaviněním uživatele tj. poškození výrobku neodbornou reparací, nesprávnou montáží, nedostatečným zasunutím sedlové tyče do rámu

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

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 reklamace 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 reklamace 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 vyřídit 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.

Bořivojova 35/878 130 00 Praha 3, ČR IČO: 268 47 264, DIČ: CZ26847264
Objednávky: +420 556 300 970, objednavky@insportline.cz
Reklamacie: +420 556 770 190, mobil: +420 604 853 019, reklamace@insportline.cz
Servis: +420 556 770 190, mobil: +420 604 853 019, servis@insportline.cz
Fax: +420 556 770 192, (servis +420 556 770 191)
Web: www.insportline.cz, www.worker.cz, www.worker-moto.cz



Zastoupení pro Slovensko:

INSPORTLINÉ, s.r.o., Bratislavská 36, 911 05 Trenčín, IČO: 36311723, DIČ: SK2020177082
Objednávky: +421(0)326 526 701, +421(0)917 649 192, objednavky@insportline.sk
Reklamacie: +421(0)326 526 701, +421(0)918 408 519, reklamacie@insportline.sk
Fax: +421(0)326 526 705
Web: www.insportline.sk, www.worker.sk, www.worker-moto.sk

Datum prodeje:

Razítko a podpis prodejce: