



UŽIVATELSKÝ MANUÁL – CZ
IN 8123 Sporttester inSPORTline Cord



OBSAH

ÚVOD.....	3
PŘEHLED FUNKCÍ.....	3
POPIS TLAČÍTEK.....	4
POSTUP NASTAVENÍ.....	4
HRUDNÍ PÁS.....	4
NASTAVENÍ ZÓNY TEPOVÉ FREKVENCE.....	5
GRAFICKÉ ZNÁZORNĚNÍ MAXIMÁLNÍ TEPOVÉ FREKVENCE.....	5
NASTAVENÍ ČASU (TIME).....	6
REŽIM PRO KONTROLU FREKVENCE TĚPU (HRM).....	6
POSTUP.....	6
PŘEPÍNÁNÍ PARAMETRŮ / ROZSAH TEPOVÉ ZÓNY.....	6
NASTAVENÍ UŽIVATELE.....	7
TABULKA TEPOVÉ FREKVENCE.....	8
CVIČEBNÍ ZÁZNAMY (DATA).....	8
BUDÍK (ALARM).....	8
STOPKY (STW).....	9
BATERIE.....	9
HODINKY.....	9
HRUDNÍ PÁS.....	10
ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ.....	10
ÚDRŽBA.....	10
SPECIFIKACE VÝROBKU.....	11
OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.....	11
ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, REKLAMACE.....	11

ÚVOD

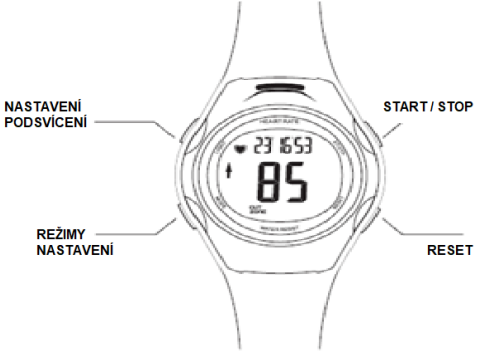
Blahopřejeme vám k zakoupení tohoto vysoce kvalitního výrobku. Sporttester je snadno ovladatelným nástrojem, pomocí kterého můžete sledovat svou tělesnou kondici. Abyste byli schopni tuto pomůcku správně využívat a získali tak maximální cvičební výsledky, přečtěte si celý tento manuál. Přejeme vám mnoho příjemných chvil strávených během cvičení. Před prvním použitím výrobku si pozorně přečtěte celý manuál. Doporučujeme, abyste si manuál uschovali pro případ další potřeby.

PŘEHLED FUNKCÍ

- Monitoring srdečního tepu
- Časomíra
- Počítač spálených kalorií
- Čas/Datum/Budík

ČAS	Nastavení:	Čas	Datum	Rok	Časový formát 12/24	
SNÍMAČ TEPU	Délka tréninku	Maximální tepová frekvence %	Kalorie	Délka cvičení v cílové zóně tepové frekvence	Nejvyšší tepová frekvence %	Aktuální čas
	Nastavení:	Věk	Pohlaví	Intenzita	Horní limit zóny Tepové frekvence %	Spodní limit zóny tepové frekvence %
		Jednotka	Hmotnost	Zvuková indikace překročení zóny tepové frekvence		
CVIČEBNÍ ZÁZNAMY	Délka tréninku	Délka cvičení v zóně tepové frekvence %	Kalorie	Nejvyšší tepová frekvence %	Průměrná tepová frekvence %	
BUDÍK	ON/OFF					
STOPKY	Start/Stop					

POPIS TLAČÍTEK

	<p>MODE/REŽIMY NASTAVENÍ</p> <ul style="list-style-type: none">• Přepínání mezi režimy• V režimu nastavení slouží tlačítko pro přechod na následující parametr <p>ADJUST LIGHT / NASTAVENÍ PODSVÍCENÍ</p> <ul style="list-style-type: none">• Podsvícení displeje• Nastavení změn v rámci daného režimu• Smazání tréninkových záznamů <p>START/STOP</p> <ul style="list-style-type: none">• Zvyšuje změny v rámci daného režimu.• Pozastavení času tepové frekvence (HRM) <p>RESET</p> <ul style="list-style-type: none">• Snížení hodnoty parametru v rámci daného režimu• Přepínání mezi pod režimy• Přepínání jednotek (lb/kg)• Ukončení cvičebního programu
---	--

POSTUP NASTAVENÍ

HRUDNÍ PÁS

Pro správné využívání měření dodržujte následující kroky:

- a. Rozepněte hrudní pás.



- b. Obepněte hrudní pás kolem trupu a dbejte na řádné zacvaknutí pojistky.

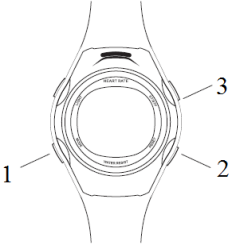

- c. Umístěte snímač do středu hrudního koše (pod prsní svaly). Ujistěte se, že je hrudní pás nasazen správně a že je snímač v přímém kontaktu s pokožkou.






- d. Oddalte snímač od pokožky a navlhčete jej – tím zajistíte největší přesnost měření.



NASTAVENÍ ZÓNY TEPOVÉ FREKVENCE

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vstoupit do režimu pro kontrolu tepu 2. Vybrat tepovou zónu 3. Zahájit cvičení
	<p>ŽÁDNÝ SIGNÁL</p> <p>Tři pomlčky „ - - - “ se zobrazí v případě, že hodinky nepřijímají signál z hrudního pásu.</p>
<p>INTENZITA Č. 1 (55-75%)</p>	<p>Trénink zaměřený na prevenci srdce a ztrátu přebytečné váhy.</p>
<p>INTENZITA Č. 2 (70-80%)</p>	<p>Trénink zaměřený na vytrvalost organismu a podporu tělesné výdrže.</p>
<p>INTENZITA Č. 3 (80-100%)</p>	<p>Trénink pro získání nadprůměrné tělesné kondice a zlepšení svalové síly.</p>

GRAFICKÉ ZNÁZORNĚNÍ MAXIMÁLNÍ TEPOVÉ FREKVENCE

	<p>Během cvičení nesmí tep přesáhnout 60% z vašeho maximálního tepu.</p>
	<p>Během cvičení nesmí tep přesáhnout 70-85% z vašeho maximálního tepu.</p>
	<p>Během cvičení nesmí tep přesáhnout 85% z vašeho maximálního tepu.</p>

NASTAVENÍ ČASU (TIME)

Režim **ČASU (TIME)** umožňuje nastavení aktuálního času, data a časového formátu. Pro nastavení těchto údajů proveďte kroky 1 až 5.

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zvolte režim TIME (ČAS) 2. Přidržte tlačítko na 2 vteřiny 3a. Přičítejte jednotku; Vypněte/Zapněte zvuk tlačítek 3b. Odečítejte jednotku 4. Přejděte na následující údaj 5. Odejděte z režimu nastavení 																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>NASTAVENÍ</th> <th>HODINY</th> <th>MINUTY</th> <th>SEKUNDY</th> <th>ROK</th> <th>MĚSÍC</th> <th>DEN</th> <th>FORMÁT</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ADJUST HO 12</td> <td>HOUR 10:53 38</td> <td>MIN 10:53 38</td> <td>SEC 10:53 38</td> <td>YEAR 20 10</td> <td>MONTH 09 08</td> <td>DAY 09.08</td> <td>12-24H 24H</td> </tr> </tbody> </table>		NASTAVENÍ	HODINY	MINUTY	SEKUNDY	ROK	MĚSÍC	DEN	FORMÁT	ADJUST HO 12	HOUR 10:53 38	MIN 10:53 38	SEC 10:53 38	YEAR 20 10	MONTH 09 08	DAY 09.08	12-24H 24H
NASTAVENÍ	HODINY	MINUTY	SEKUNDY	ROK	MĚSÍC	DEN	FORMÁT										
ADJUST HO 12	HOUR 10:53 38	MIN 10:53 38	SEC 10:53 38	YEAR 20 10	MONTH 09 08	DAY 09.08	12-24H 24H										

REŽIM PRO KONTROLU FREKVENCE TĚPU (HRM)

STANOVENÍ FREKVENCE TĚPU

Pro dosažení maximálních cvičebních výsledků je důležité, aby se tepová frekvence pohybovala v optimální frekvenci. Proto je nesmírně důležité, aby uživatel nastavil správně horní a spodní limit tepové frekvence. Doporučujeme, abyste se před zahájením cvičebního programu poradili s lékařem či profesionálním trenérem o vhodné intenzitě cvičení, četnosti tréninků a optimální tepové frekvence. Pro výpočet horní a spodní hranice tepové frekvence můžete použít také následující vzorec:

$$\begin{aligned} \text{Horní hranice tepové frekvence} &= 220 - \text{věk (MUŽI)} \\ &= 226 - \text{věk (ŽENY)} \end{aligned}$$

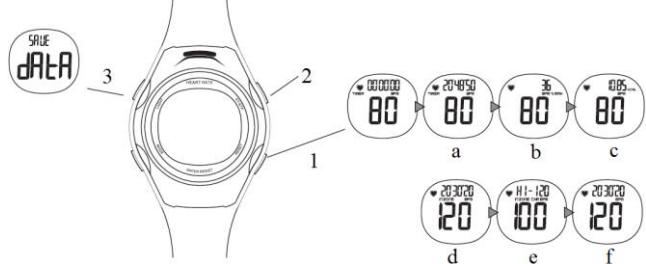

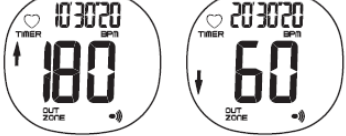
POSTUP

Při nastavení tepové frekvence postupujte podle následujících pokynů:

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vstupte do režimu HRM. 2. Nastavte pod režim. 3. Jakmile se na displeji zobrazí „READY“, stiskněte toto tlačítko pro zahájení tréninku. <p>*Během získávání signálu z hrudního pásu budou na displeji blikat tři pomlčky „ - - - “.</p>
--	--

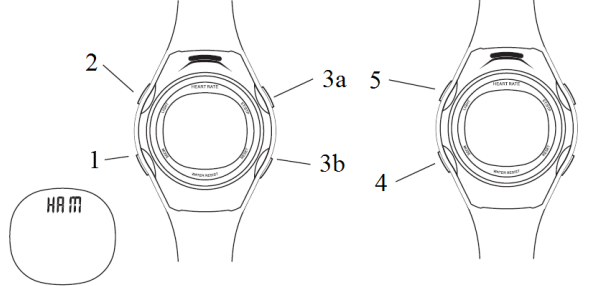
PŘEPÍNÁNÍ PARAMETRŮ / ROZSAH TEPOVÉ ZÓNY

V režimu **HRM** se na displeji jako výchozí parametr zobrazuje Délka tréninku. Pro zobrazení dalších parametrů použijte tlačítko START/STOP.

	<p>1. Přepínání mezi parametry v následujícím pořadí:</p> <ol style="list-style-type: none"> Délka tréninku. Maximální tep v %. Kalorie. Doba cvičení v cílové tepové frekvenci. Nejvyšší hodnota tepové frekvence. Aktuální čas. <p>2. Zastavit cvičení / Pokračovat ve cvičení.</p> <p>3. Pro uložení parametru tlačítko podržte na 2 vteřiny.</p>
 <p style="text-align: center;">Ve frekvenci</p>	<p>Aktuální tepová frekvence se pohybuje v cílové zóně.</p>
 <p style="text-align: center;">Mimo frekvenci</p>	<p>Aktuální tepová frekvence se pohybuje mimo nastavený interval.</p>

NASTAVENÍ UŽIVATELE

Jednotkou tepové frekvence je počet tepů za minutu (bpm). Režim pro nastavení tepové zóny umožňuje uživateli nastavit horní a spodní limit tepové frekvence. Uživatelské nastavení se provádí v následujících 5 krocích:

	<ol style="list-style-type: none"> Vyberte režim HRM. Přidržte tlačítko na 2 vteřiny. 3a. Přičítejte jednotku / Přepínejte mezi možnostmi. 3b. Odečítejte jednotku / Přepínejte mezi možnostmi. Přejděte na následující údaj. Odejděte z režimu nastavení. 																		
<table style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>UPRAVIT</th> <th>VĚK</th> <th>POHLAVÍ</th> <th>ÚROVEŇ</th> <th>NEJVYŠŠÍ</th> <th>NEJNIŽŠÍ</th> <th>JEDNOTKA</th> <th>HMOTNOST</th> <th>ZV.SIGNÁL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ADJUST HOLD</td> <td>AGE 28</td> <td>SEX 17</td> <td>LEVEL 3</td> <td>HI 137</td> <td>LO 107</td> <td>UNIT KG</td> <td>WT KG 75</td> <td>ALARM 00</td> </tr> </tbody> </table>		UPRAVIT	VĚK	POHLAVÍ	ÚROVEŇ	NEJVYŠŠÍ	NEJNIŽŠÍ	JEDNOTKA	HMOTNOST	ZV.SIGNÁL	ADJUST HOLD	AGE 28	SEX 17	LEVEL 3	HI 137	LO 107	UNIT KG	WT KG 75	ALARM 00
UPRAVIT	VĚK	POHLAVÍ	ÚROVEŇ	NEJVYŠŠÍ	NEJNIŽŠÍ	JEDNOTKA	HMOTNOST	ZV.SIGNÁL											
ADJUST HOLD	AGE 28	SEX 17	LEVEL 3	HI 137	LO 107	UNIT KG	WT KG 75	ALARM 00											

TABULKA TEPOVÉ FREKVENCE

Jedná se o přehled limitů tepové frekvence stanovených na základě pohlaví, věku a hmotnosti uživatele. Nejdříve si určete hodnotu maximální tepové frekvence (MHR) a pomocí tabulky si zvolte požadovanou cvičební intenzitu.

Poznámka: Uvedené hodnoty jsou pouze orientační a nemusí být vhodné pro každého.

Maximální tep (MHR) Muž = 220 – věk Žena = 226 – věk			Intenzita č.1 (55-70%) Trénink zaměřený na prevenci srdečních onemocnění a ztrátu přebytečné váhy.				Intenzita č.2 (70-80%) Trénink zaměřený na vytrvalost organismu a podporu tělesné výdrže.				Intenzita č.3 (80-100%) Trénink pro získání nadprůměrné tělesné kondice a zlepšení svalové síly.			
Věk	Muž	Žena	Muž		Žena		Muž		Žena		Muž		Žena	
20	200	206	110	140	113	144	140	160	144	164	160	200	164	206
25	195	201	107	136	110	140	136	156	140	160	156	195	160	201
30	190	196	104	133	107	137	133	152	137	156	152	190	156	196
35	185	191	101	129	105	133	129	148	133	152	148	185	152	191
40	180	186	99	126	102	130	126	144	130	148	144	180	148	186
45	175	181	96	122	99	126	122	140	126	144	140	175	144	181
50	170	176	93	119	96	123	119	136	123	140	136	170	140	176
55	165	171	90	115	94	119	115	132	119	136	132	165	136	171
60	160	166	88	112	91	116	112	128	116	132	128	160	132	166
65	155	161	85	108	88	112	108	124	112	128	124	155	128	161
70	150	156	82	105	85	109	105	120	109	124	120	150	124	156
75	145	151	79	101	83	105	101	116	105	120	116	145	120	151

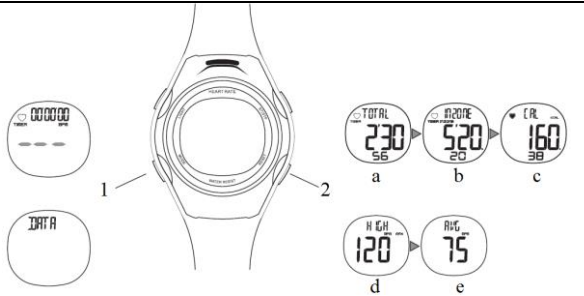
CVIČEBNÍ ZÁZNAMY (DATA)

SPRÁVA ZÁZNAMŮ

V režimu **DATA** si můžete prohlížet cvičební údaje uložené při posledním tréninku.

Prohlížení cvičebních záznamů popisuje krok 1 a 2.


* Do paměti lze uložit pouze informace o posledním tréninku.

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vyberte režim DATA 2. Tlačítko sloužící k přepínání mezi uloženými parametry: <ul style="list-style-type: none"> a. Délka tréninku b. Doba cvičení v cílové tepové zóně c. Kalorie d. Maximální tepová frekvence e. Průměrná tepová frekvence
---	---

BUDÍK (ALARM)

V režimu **ALARM** můžete budík zapnout/vypnout (ON/OFF) a nastavit čas buzení.

Pro nastavení budíku postupujte podle kroků 1-5.

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vyberte režim ALARM 2. Přidržte tlačítko na 2 vteřiny 3a. Přičítejte jednotku / Přepínejte mezi možnostmi 3b. Odečítejte jednotku / Přepínejte mezi možnostmi 4. Přejděte na nastavení minut. <p>BUDÍK ON/FF</p> <p>Pokud je budík zapnutý, bude se ve všech režimech na displeji zobrazovat ikona  .</p>
	<p>* Změny v nastavení budíku se ukládají automaticky</p>

STOPKY (STW)

V režimu **STW** se používají následující 3 tlačítka:

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Na 1 vteřinu se na displeji zobrazí „STW“, poté se spustí režim stopek. 2. Start/Stop 3. Vynulovat <ol style="list-style-type: none"> a. Mezičas b. Měření
--	--

BATERIE

VAROVÁNÍ! Baterie obsahují chemické látky. Baterie uchovávejte mimo dosah dětí. V případě spolknutí baterie vyhledejte neprodleně lékařskou pomoc

HODINKY

Typ baterie: CR2032 Lithium

Životnost baterie: Přibližně 1 rok (dle toho, jaké funkce a jak často využíváte)

Výměna baterie:

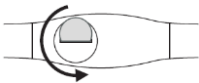
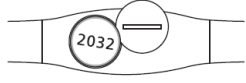
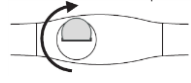

<p>Odšroubujte 4 rohové šrouby fixující kryt baterie</p>	<p>Vyjměte vybitou baterii</p>	<p>Vložte do hodinek novou lithiovou baterii typu CR2032 (označení baterie musí směřovat nahoru)</p>	<p>Přišroubujte zpět kryt baterie</p>
--	--------------------------------	--	---------------------------------------

HRUDNÍ PÁS

Typ baterie: CR2032 Lithium

Životnost baterie: Přibližně 1 rok (v případě, že budete hrudní pás používat denně na dobu 1 hodiny)

Výměna baterie:

 <p>Pomocí mince demontujte krytku baterie – otočte jí v protisměru hodinových ručiček.</p>	 <p>Vložte do hrudního pásu novou lithiovou baterii typu CR2032 (označení baterie musí směřovat nahoru)</p>	 <p>Zašroubujte zpět krytku baterie</p>
	* Dávejte pozor, aby z krytky baterie nevypadl těsnící kroužek.	

Při neodborné výměně baterie může snadno dojít k poškození hodinek/hrudního pásu. Proto doporučujeme, abyste se při výměně baterie obrátili na prodejce nebo hodinářství.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

NA DISPLEJI SE NEZOBRAZUJE TEPOVÁ FREKVENCE

- Hrudní pás není správně nasazen.
- Snímače tepu na hrudním páse nejsou dostatečně navlhčeny – zkuste je znovu navlhčit.
- Doporučujeme, aby byly snímače tepu v přímém kontaktu s pokožkou.

SNÍMÁNÍ TEPOVÉ FREKVENCE SE PŘERUŠUJE NEBO SE SAMO ZASTAVÍ

- Příčinou může být příliš slabá baterie v hrudním páse.
- Zdroje elektromagnetického pole (např. počítače, síťové kabely apod.) mohou narušovat přenos signálu mezi hrudním pásem a hodinkami.

ZVUKOVÁ SIGNALIZACE NEUSTÁVÁ

- Pokud je aktivována funkce pro indikaci tepové zóny, bude se zvuková signalizace ozývat tak dlouho, dokud se bude aktuální tep pohybovat mimo interval cílové tepové zóny.

ZAMRZNUTÍ DISPLEJE

- Příčinou může být statická elektřina nebo nedávná výměna baterie – v tomto případě stiskněte najednou všechna 4 tlačítka a obnovte tak tovární nastavení sporttesteru.

ÚDRŽBA

- Sporttester nevystavujte silným otřesům, prachu, vlhkosti ani extrémním teplotám.
- Neopatrné či hrubé zacházení může narušit přesnost měření nebo způsobit zkrácení životnosti sporttesteru, poškození baterie nebo deformaci dílů.
- Pravidelně umývejte hodinky čistou vodou. Nahromaděné nečistoty mohou narušit příjem signálu z hrudního pásu.
- K čištění nepoužívejte abrazivní nebo chemické čisticí prostředky – mohlo by dojít k poškrábání plastových částí nebo ke korozi elektronického obvodu.
- Nesnažte se sporttester jakkoliv upravovat či předělávat – může dojít k poškození senzorů a na tato poškození se nevztahuje záruka.

SPECIFIKACE VÝROBKU

HODINKY	HRUDNÍ PÁS
<p>Vodotěsnost: Při správném používání jsou hodinky vodotěsné až do hloubky 30 metrů. Pokud jsou hodinky mokré / pod vodou, nemačkejte tlačítka – naruší se vodotěsnost a hodinky se poškodí.</p> <p>Provozní teplota: -5°C – +50°C</p> <p>Použité materiály:</p> <p>Skříčko: akrylátové</p> <p>Tělo: Akrylonitril-butadien-styren (ABS)</p> <p>Tlačítka: Akrylonitril-butadien-styren (ABS) / Polyuretan</p> <p>Přezka: Nerezová ocel</p> <p>Kroužek skříčka: Nerezová ocel</p> <p>Kryt baterie: Nerezová ocel</p> <p>Pásek: Polyuretan</p> <p>Rozsah tepové frekvence: 30-240 tepů/min (BPM)</p>	<p>Vodotěsnost: Při správném používání je hrudní pás vodotěsný do hloubky 10 metrů. Po každém použití hrudní pás osušte.</p> <p>Provozní teplota: -5°C – +50°C</p> <p>Použité materiály:</p> <p>Tělo: Akrylonitril-butadien-styren (ABS)</p> <p>Pásek: Polyuretan (elastický)</p>

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

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

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



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 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.

Sídlo: Bořivojova 35/878, 130 00, Praha 3, ČR
Centrála: Dělnická 957, 749 01 Vítkov
Reklamace 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, reklamácie, 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: