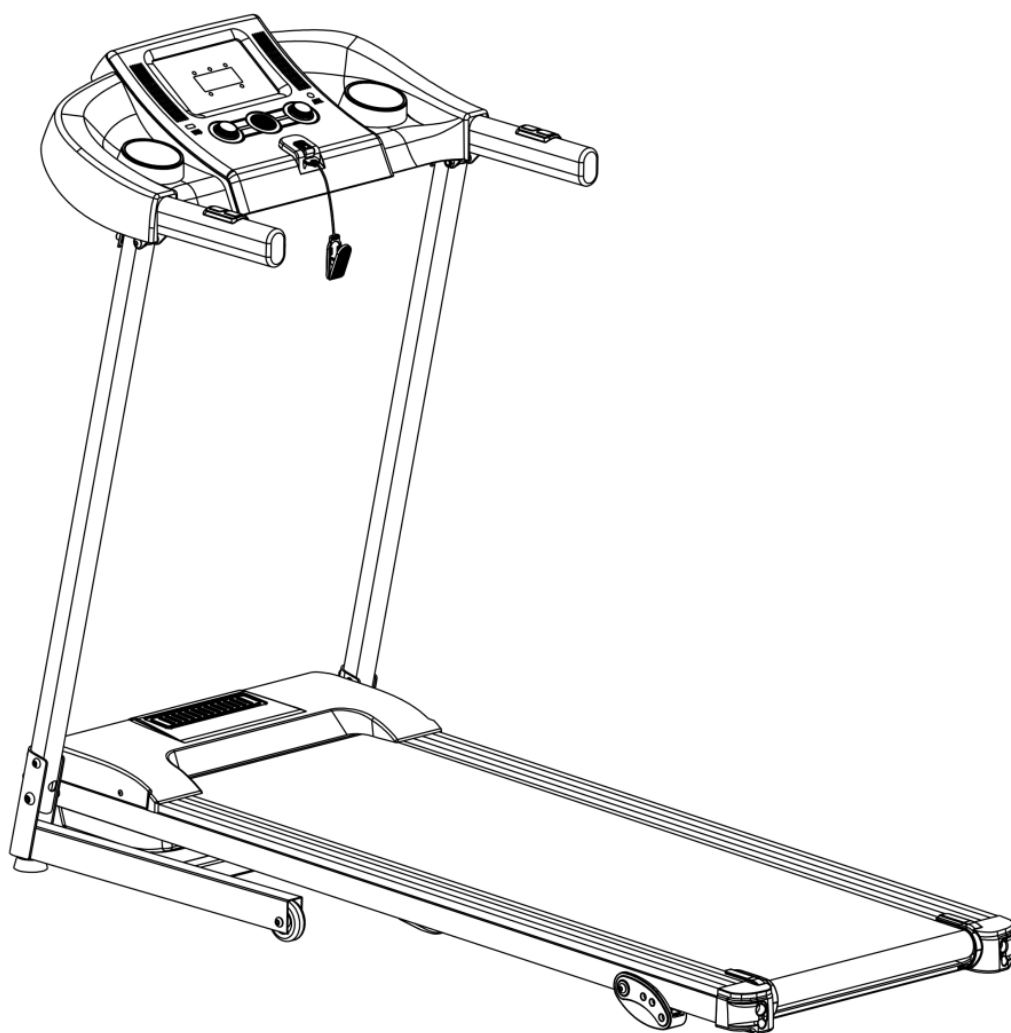


# NÁVOD K POUŽITÍ GB4050



**Poznámka:** V souladu se zásadami udržitelného rozvoje může být produkt v případě potřeby aktualizován bez dalšího upozornění. Obrázek je ilustrativní.

# Obsah

1. Stručný popis produktu .....	1
2. Bezpečnostní opatření a varování .....	3
3. Pokyny k instalaci .....	5
4. Používání tlačítek .....	8
5. Běžná údržba .....	11

## ÚVOD

Vážený zákazníku,

blahopřejeme Vám, k zakoupení tohoto kvalitního výrobku, který byl vyvinut podle nejnovějších technických znalostí a vyroben s použitím nejmodernějších technologií.

V dnešní době, kdy se životní styl vyznačuje nedostatkem pohybu, je tento stroj nezbytným doplňkem pro udržení tělesné kondice a zdraví.

Před uvedením výrobku do provozu si, prosím, udělejte čas a pečlivě přečtěte následující návod k montáži a obsluze, a to i v případě, že jste zakoupil(a) stroj sestavený.

Pokud jste zakoupil(a) výrobek v originálním kartónovém obalu, tj. v rozebraném přepravním stavu, věnujte mimořádnou pozornost pokynům k montáži. Před zahájením montáže vyjměte opatrně jednotlivé komponenty z krabice, zkontrolujte jejich kompletnost a podle návodu si promyslete postup montáže.

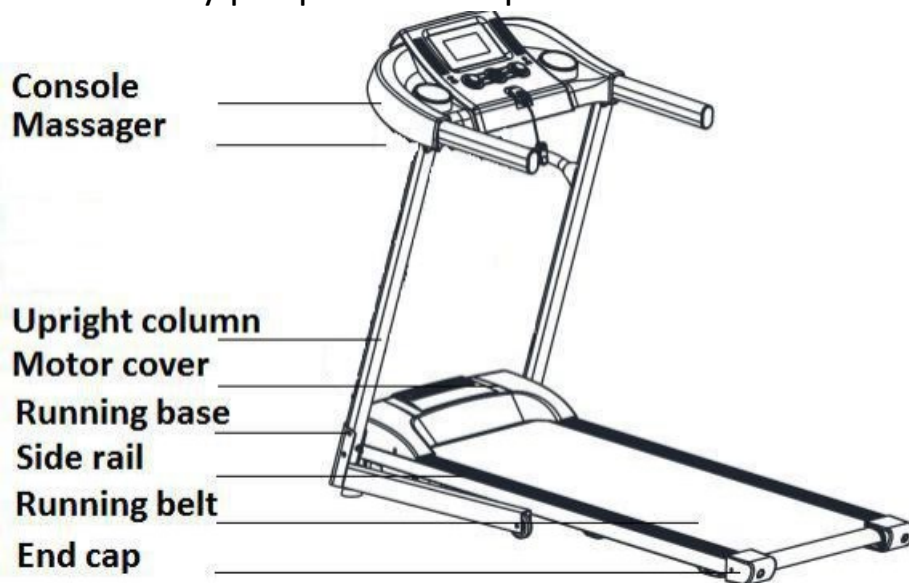
Věříme, že budete se zakoupeným výrobkem spokojeni a stroj přispěje k upevnění Vašeho zdraví a životní pohody. Přejeme mnoho úspěchů, vytrvalosti a sil při dosažení Vašich sportovních cílů.

Děkujeme

**ACRA s.r.o.**, Brodská 161, 513 01 Semily, Česká republika, [www.acra.c](http://www.acra.c)

# 1. Stručný popis produktu

Název produktu: Běžecský pás pro domácí použití



## Hlavní parametry a seznam dílů

### Hlavní technické parametry

NE.	Názvy parametrů	Popis
1	Vstupní napájecí napětí	220-240 V~ (50/60 Hz)
2	Výkon motoru	1,5HP
3	Rychlost	1,0 - 14,0 km/h
4	Běžecská plocha	1200*420 mm
5	Maximální hmotnost uživatele	110 kg
6	Rozměr běžecské plochy	1380*685* 108 mm
7	Funkce	Běhání, chůze

### Balící seznam

Ne.	Název	jednotky	Počet ks
1	Kompletní stroj		1
2	Taška na příslušenství	pc	1

### Seznam sáčků s příslušenstvím

	Název	Počet ks		Název	Počet ks
1	Vnitřní šestihranný klíč 5 mm	1 ks	6	Uživatelská příručka	1 ks
2	Vnitřní šestihranný klíč 6 mm	1	7	Kabel MP 3	1
3	Kombinovaný klíč	1	8	Šroub M8*22	4
4	Bezpečnostní klíč	1	9	Šroub M8*45	2
5	Olej	1	10	Šroub M8*25	2

## 2. Bezpečnostní opatření a varování

- a) Před sestavováním a použitím stroje je důležité si podrobně pročíst tyto instrukce. Bezpečného a efektivního cvičení dosáhnete tím, že všechny součásti budou řádně sestaveny a utaženy. Vaší povinností je informovat každého uživatele stroje o způsobu správného zabezpečení a používání stroje a o všech možných nebezpečích souvisejících s nesprávným zabezpečením a používáním posilovacího stroje.
- b) V případě, že máte zdravotní problémy, konzultujte s Vaším lékařem používání stroje. Stanovisko lékaře je nezbytné v případě užívání léků, které ovlivňují srdeční rytmus, krevní tlak či hladinu cholesterolu.
- c) Berte na vědomí reakci Vašeho těla. **Nesprávné nebo nadměrné cvičení může negativně ovlivnit vaše zdraví!** Ukončete cvičení, když budete cítit: bolesti, tlak na hrudi, nepravidelný srdeční rytmus, dýchací potíže, závratě, nevolnost. O vzniku těchto potíží informujte Vašeho lékaře. Dodržujte pitný režim, po ukončení cvičení, delším než 20 minut.
- d) **Udržujte stroj mimo dosah dětí (stroj je konstruován jen pro dospělé) a zvířat!** Chraňte stroj před nepříznivými vlivy, zejména vodou, prachem, intenzivním slunečním zářením a nízkými/vysokými teplotami. Udržujte stroj v suchém a čistém stavu, čištění používejte suchý, popř. jen mírně navlhčený hadřík. Díly z černého plastu je možné ošetřit mírným nástřikem silikonového oleje.
- e) **Maximální váha cvičence je 110 kg!**
- f) Vždy používejte stroj dle těchto pokynů. V případě, že naleznete jakékoli vadné součástky v průběhu sestavování nebo kontrolování stroje nebo uslyšíte neobvyklý zvuk při používání, ukončete montáž nebo používání stroje. **Nepoužívejte stroj do odstranění závady nebo výměny vadných dílů! Opravy a seřízení přenechejte odborným pracovníkům servisního střediska, společnosti ACRA, s. r. o.** Záruka se nevztahuje na vady způsobené neodborným zásahem (opravou) uživatele, i třetích osob.
- h) Používejte stroj na pevném, rovném povrchu a na podložce, která chrání podlahu či koberec (není však vhodné použití pásu na velmi tlustém koberci, jelikož stroj špatně odvětrává). Pro dodržení bezpečnosti je nutno mít při cvičení kolem stroje minimálně 1 m volného místa.
- g) Bezpečná úroveň zařízení může být udržena pouze při pravidelných kontrolách poškození a opotřebení, například lan, míst spojů, atd. **Před použitím stroje zkontrolujte, zda jsou všechny matice a šrouby řádně utaženy!**
- h) 9. Při cvičení noste vhodný oděv a obuv, vyvarujte se takového oblečení, které se může zachytit do pohyblivých částí stroje anebo omezit Váš pohyb. Nepoužívejte pás naboso. Používejte stroj ve stejnou dobu pouze 1 osobou.
- i) 10. Při přemísťování stroje dávejte pozor, aby nedošlo k poranění zad. Vždy používejte techniku zdvihu nebo stroj přemístěte za asistence druhé osoby.
- j) 12. Posilovací stroj odpovídá **třídě H – (Home)** pro použití v domácnostech. **Stroj není určen pro profesionální, nebo komerční použití ani k rehabilitačním účelům! Dále není certifikován, pro použití s kardiostimulátorem.**
- k) 13. Elektro zařízení (počítač) nesmí být odstraňováno spolu se směsným komunálním odpadem, ale musí být odkládáno na místech k tomu určených nebo v místech jejich zpětného odběru, stejně tak baterie použité do počítače.
- l) 14. Tento návod k použití s bezpečnostními pokyny, záruční list a doklad o zakoupení pečlivě uschovejte!

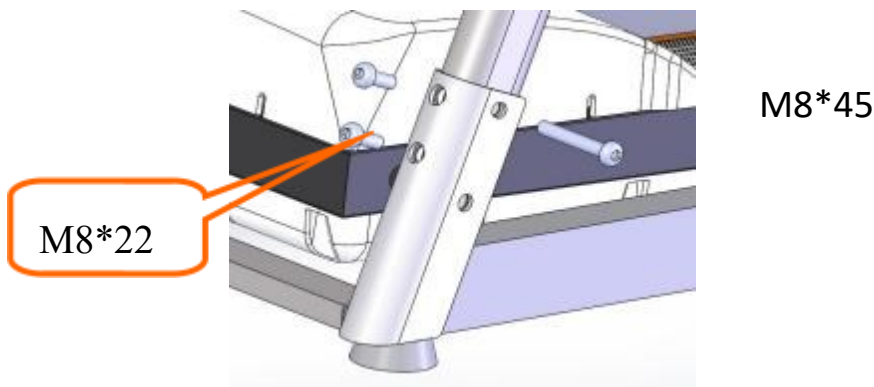
### 3. Pokyny pro instalaci

Při instalaci nejprve jednoduše upevněte všechny šrouby a po dokončení instalace rámu šrouby utáhněte.

1. Položte stroj naplocho na zem. Odstraňte knoflík směrem znázorněným na obrázku níže. Poté postavte vzpřímené sloupky a konzolu displeje směrem znázorněným na obrázku níže.

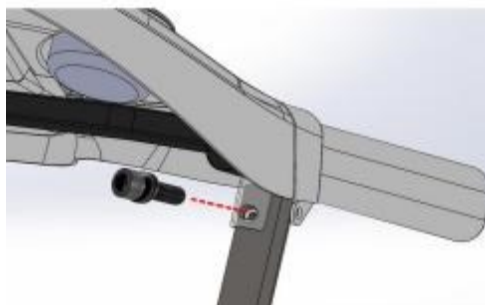


2. Pomocí vnitřního šestihranného klíče 5# prošroubujte šroub M8\*45 skrz základnu a svislý sloupek a poté pomocí šroubu M8\*22 upevněte svislý sloupek.



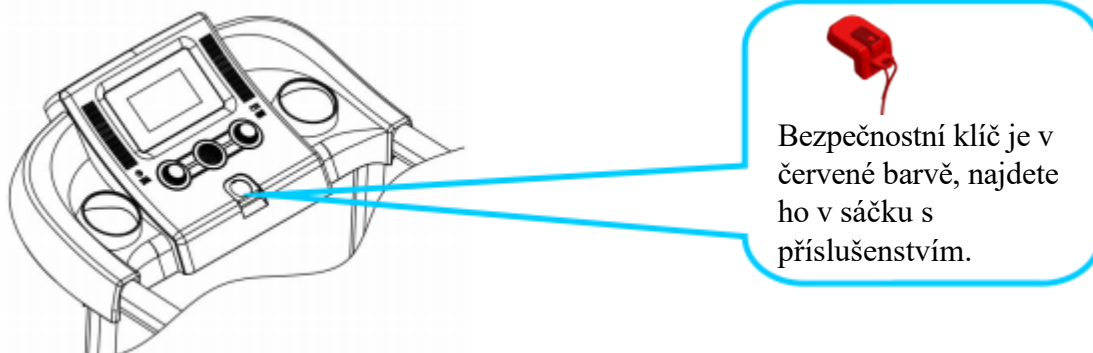
3. Pomocí vnitřního šestihranného klíče 6# a šroubu M8\*25 zajistěte konzolu displeje na svislých sloupcích. Během instalace přidržte svislé sloupky a držte je ve stoje. A buďte prosím dbejte na to, abys dráty nespírali s rámem konzole.

Šroub M8\*25



Výše jsou uvedeny kroky instalace jedné funkce

8. Dejte bezpečnostní klíč do správné polohy, abyste se ujistili, že se běžecký pás normálně spustí. (Poznámka: Běžecký pás se může spustit pouze tehdy, když je bezpečnostní klíč umístěn na žluté ploše konzoly displeje).



POZNÁMKA: po instalaci zkontrolujte, zda jsou všechny šrouby rovnoměrně zajištěny podle požadavků, a před zapojením do elektřiny zkontrolujte, zda není žádná část vynechána

## 4. Používání pokynů

### Používání běžeckého pásu

Správně zasuněte zástrčku a zapněte vypínač (červené barvy).  
Když se rozsvítí kontrolka, ozve se pípnutí a poté se rozsvítí obrazovka.



### Bezpečnostní klíč

Běžecký pás lze spustit pouze tehdy, když je bezpečnostní klíč položen na žluté ploše konzoly. Při používání běžeckého pásu připeňte bezpečnostní klíč na oblečení, abyste předešli nehodám. Vytáhnutím bezpečnostního klíče z běžeckého pásu se běžecký pás okamžitě zastaví, a když budete pokračovat v používání běžeckého pásu, vložte bezpečnostní klíč zpět. Jinak se zobrazí chybová hláška E7.

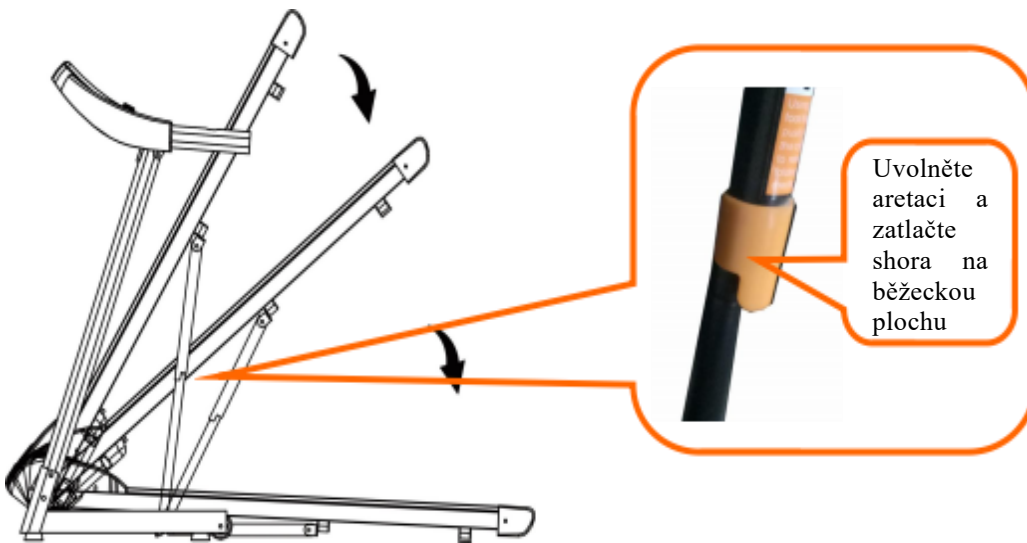


### Pokyny pro skládání

•Skládání běžeckého pásu :Při skládání běžeckého pásu se ušetří místo. Před složením vypněte vypínač a vytáhněte zástrčku ze zásuvky. Zvedněte pojezdovou plochu, mezi madla až oranžová plastová aretace píst zajistí.

- Rozložení běžeckého pásu :

Uvolněte plastový aretační prstenec, přitlačte shora na běžeckou plochu a poté ji nechte postupně klesat k zemi .



## Pokyny pro počítač

### Start-up

Stisknutím tlačítka *START* spustíte běžecký pás.

### Množství programů

3 režimy a několik automatických programů.

### Funkce bezpečnostního zámku

Odpojte bezpečnostní zámek, na obrazovce se zobrazí "E7" a běžecký pás se okamžitě zastaví a ozve se zvukový signál. Vložte bezpečnostní klíč zpět, všechna data se vymažou.

## Pokyny k tlačítkům

### Tlačítko Start, tlačítko Stop :

*START*: Když je napájení zapnuté, stiskněte tlačítko start, abyste spustili běžecký pás.

*STOP*: Stiskněte tlačítko STOP, všechna data se vymažou a běžecký pás se postupně úplně zastaví a vrátí se do manuálního režimu.

### Programovací tlačítko

V pohotovostním režimu lze stisknutím tohoto tlačítka přepínat z manuálního režimu na automatické programy P1 až P12. Manuální režim je výchozím provozním režimem systému.

### Tlačítko režimu - odpočítávání

V pohotovostním režimu můžete stisknutím tohoto tlačítka přepínat mezi 3 různými režimy odpočítávání: režim odpočítávání času, režim odpočítávání vzdálenosti a režim odpočítávání kalorií.

### Tlačítko rychlosti + -

Pomocí těchto tlačítek můžete nastavit rychlost. Stisknutím tlačítka *SPEED +* rychlost zvýšíte a stisknutím tlačítka *SPEED -* rychlost snížíte.

### Rychlá tlačítka

Když je běžecký pás ve stavu běhu, stisknutím těchto tlačítek můžete přímo změnit rychlost o 3/6/9 km/h.

### Tlačítko hlasitosti + -

Stisknutím tlačítka *VOL+* zvýšíte hlasitost a stisknutím tlačítka *VOL -* ji snížíte. Pokud není zvuk slyšet, stisknutím tlačítka *VOL +* zvuk zapnete.

## Funkce displeje

### Zobrazení rychlosti

Zobrazení aktuální hodnoty rychlosti běhu.

### Zobrazení času

Zobrazení času manuálního režimu a času odpočítávání v automatických režimech a programech.

### Zobrazení vzdálenosti

Zobrazení kumulativní vzdálenosti pod

### Zobrazení kalorií

Zobrazení kumulativních kalorií v manuálním režimu a programech. Zobrazení odpočtu kalorií v automatickém režimu.

### Detekce srdeční frekvence

Když je běžecký pás zapnutý, podržte chvíli snímač tepové frekvence a na displeji se zobrazí hodnota tepové frekvence. (Tato funkce je pouze orientační. Nelze ji považovat za lékařské údaje.)

### Automatické programy

Čas Program		Nastavený čas / 10 = doba běhu každého segmentu									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
P1	SPEED	3	3	6	5	5	4	4	4	4	3
P2	SPEED	3	3	4	4	5	5	5	6	6	4
P3	SPEED	2	4	6	4	3	4	6	2	3	2
P4	SPEED	3	3	5	6	3	6	5	4	3	3
P5	SPEED	3	6	6	6	4	3	3	5	5	4
P6	SPEED	2	6	5	4	4	3	5	3	3	2
P7	SPEED	2	5	5	3	3	6	5	3	2	2
P8	SPEED	2	4	4	4	5	6	4	4	6	2
P9	SPEED	2	4	5	5	6	5	6	3	3	2
P10	SPEED	2	5	3	5	4	6	5	2	4	3



P11	SPEED	2	5	6	3	4	5	6	5	3	2
P12	SPEED	2	3	5	6	4	6	5	6	5	3

## Význam chybových hlášek

Kód chyby	Popis	Řešení
<b>E1</b>	Abnormální komunikace: při zapnutém napájení je spojení mezi spodním ovladačem a konzolí abnormální.	Možná příčina: Zkontrolujte jednotlivé spoje mezi ovladačem a konzolou a ujistěte se, že je každé jádro plně zapojeno. Zkontrolujte propojovací vedení, pokud je poškozené, vyměňte jej.
<b>E2</b>	Žádný signál z motoru.	Možná příčina: Příčina: Zkontrolujte, zda je kabel motoru dobře připojen, pokud ne, připojte vodič motoru znovu. Zkontrolujte kabel motoru, zda není poškozený nebo zda není cítit spáleninou, pokud ano, vyměňte motor. Zkontrolujte snímač otáček, zda je správně nainstalovaný nebo poškozený.
<b>E5</b>	Přepětová ochrana: V provozu, spodní regulátor detekuje proud vyšší než 6A po dobu delší než 3 sekundy.	Možná příčina: Přetížení vede k nadměrnému proudu a systém se zastaví z důvodu vlastní ochrany nebo se zasekne nějaká část, což způsobí zastavení motoru. Upravte běžecký pás a znovu jej spusťte. Zkontrolujte, zda při chodu motoru není cítit kapalina nebo spálenina, pokud ano, vyměňte motor; zkontrolujte, zda řídicí jednotka není cítit spáleninou, pokud ano, vyměňte řídicí jednotku; zkontrolujte napájecí napětí, pokud neodpovídá specifikacím, změňte na správné napětí a stroj znovu vyzkoušejte.
<b>E6</b>	Ochrana proti nárazu při výbuchu: abnormální napětí nebo motor způsobí poruchu obvodu, který pohání motor.	Možná příčina: Zkontrolujte, zda je napájecí napětí o 50 % nižší než normální napětí, použijte správné napětí a vyzkoušejte stroj. znovu; zkontrolujte, zda řídicí jednotka není cítit spáleninou, a vyměňte řídicí jednotku; zkontrolujte, zda je připojen kabel motoru, a znovu připojte vodič motoru.
<b>E7</b>	Chybí bezpečnostní klíč	Umístěte bezpečnostní klíč na správné místo.

## 5. Běžná údržba

**Varování:** Před čištěním nebo údržbou výrobků se ujistěte, že zástrčka napájecího kabelu běžecký pás je vytažen.

Čištění: Důkladné čištění prodlouží životnost elektrického běžeckého pásu.

Pravidelně odstraňujte prach, aby byly díly čisté. Dbejte na čištění běžícího pásu oběma stranami exponované části, čímž snížíte hromadění nečistot. Ujistěte se, že nosíte čistou sportovní obuv, abyste zabránili zanesení nečistot do pojezdové desky a pásu. Běžecké pásy se čistí vlhkým hadříkem s mýdlem. A dávejte pozor, abyste nenamočili elektrické součásti a běžecký pás.

**Upozornění:** Před odsunutím krytu motoru se ujistěte, že je odpojena zástrčka napájení, motor čistěte alespoň jednou ročně.

### Speciální mazivo pro běžící pás

Běžecká deska a běžecký pás tohoto elektrického běžeckého pásu byly promazány z výroby. Tření mezi běžeckým pásem a běžeckou deskou má velký vliv na životnost a výkonnost elektrického běžeckého pásu, proto je třeba pravidelně mazat. Doporučujeme vám, abyste desku pravidelně kontrolovali. Pokud je povrch desky poškozený, kontaktujte naše zákaznické centrum.

### Doporučujeme používat mazivo mezi pojezdovým pásem a pojezdovou deskou podle následujícího schématu:

Nenáročný uživatel (používání méně než 3 hodiny týdně): jednou za měsíc.

Intenzivní používání (více než 7 hodin týdně) dvakrát měsíčně.

1. V zájmu lepší ochrany elektrického běžeckého pásu a prodloužení jeho životnosti se doporučuje po dvou hodinách nepřetržitého používání stroj vypnout a před dalším použitím jej nechat 10 minut odpočívat.

2. Pokud je běžecký pás příliš volný, dochází při běhu ke smyku; pokud je příliš těsný, může se snížit výkon motoru a ztvrdnout oděr válečku a běžeckého pásu. Při vhodném utažení můžete zvednout obě strany běžeckého pásu o 50-75 mm.

### Běh s upraveným seřízením a těsností

Abyste mohli běžecký pás lépe používat a aby jeho funkce lépe fungovaly, je nutné běžecký pás nastavit do nejlepšího stavu.

### Vyrovnání běžeckého pásu

- . Položte elektrický běžecký pás na rovnou plochu.
- . Elektrický běžecký pás se rozběhne rychlostí přibližně 6-8 km/h .
- . Pokud je běžící pás blíže k pravé straně, otočte pravým seřizovacím šroubem o 1/2 otáčky ve směru hodinových ručiček a poté otočte levým seřizovacím šroubem o 1/2 otáčky proti směru hodinových ručiček. (Obrázek A)

Pokud je běžící pás blíže k levé straně, otočte levým seřizovacím šroubem o 1/2 otáčky ve směru hodinových ručiček a poté otočte pravým seřizovacím šroubem o 1/2 otáčky proti směru hodinových ručiček. (Obrázek B)



Obrázek A



Obrázek

### Nastavení napnutí řemene s více křídly

Při dlouhodobém používání běžeckého pásu se vícebřítý pás vlivem oděru uvolní, pak je třeba provést vhodné seřízení, které usnadní bezpečné používání.

Posudek: pocit běhu s občasným fenoménem pauzy, který naznačuje, že pás běžeckého pásu nebo vícekřídly pás jsou trochu volné a je třeba provést další potvrzení.

Způsob posouzení, která část je uvolněná: (doporučujeme šlapat na běžecké pásy vlastní vahou uživatele), pak se postavte na běžecký pás, uchopte opěrky rukou a lehce našlapujte na běžecký pás.

**A.** Okamžitý krok nemůže pás zastavit, utažení je vhodné.

**B.** Pokud váš okamžitý krok zastaví běžící pás, ale vícebřítý pás a bývalý válec stále běží, znamená to, že běžící pás je uvolněný a je třeba provést příslušné seřízení, aby se usnadnilo bezpečné používání.

**C.** Pokud zjistíte, že se při okamžitém kroku pás běžeckého pásu a vícebodový pás zastaví, ale motor stále běží, znamená to, že je vícebodový pás uvolněný a je třeba provést příslušné seřízení, aby se usnadnilo bezpečné používání.

**Krok 2:** Pomocí klíče nastavte šrouby na základně motoru podle stavu. Mezitím na adrese opatrně převraťte vícekřídly řemen mezi hřídelí motoru a předním válcem, pokud je příliš volný, můžete vícekřídly řemen převrátit o 100 %; pokud je příliš napnutý, je míra převrácení řemene velmi omezená. Po seřízení je vhodné překloupat vícebřítý řemen o 80 %. Upravte utažení vícebřité pásky tak, aby ji bylo možné přetočit o 80 %.

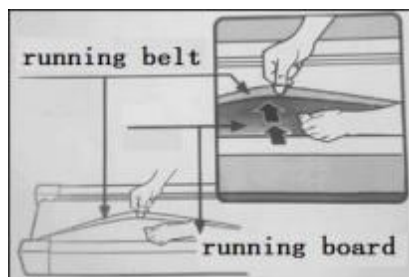
**Krok 3:** Nakonec základnu motoru zajistěte a nainstalujte přední kryt.

### Použití silikonového oleje

Krok 1: Otevřete běžecký pás.

Krok 2: Otevřete lahvičku se silikonovým olejem, vymačkejte silikon.

olej na boku podběhu, jak je znázorněno na obrázku následující obrázek



## POKYNY KE CVIČENÍ (posilovací stroje s počítačem)

Používání posilovacího stroje společnosti ACRA, s.r.o, Vám přinese několik výhod: zlepší Vaši fyzickou kondici, zpevní svaly a při kontrole přijímaných kalorií Vám pomůže snížit hmotnost. V případě, že máte zdravotní problémy, konzultujte s Vaším lékařem používání stroje.

### 1. ZAHŘÍVACÍ FÁZE

Zahřívací fáze rozproudí Váš krevní oběh, zahřeje a připraví svaly, aby správně fungovaly. Zároveň také sníží nebezpečí vzniku křečí a zranění svalů. Tuto fázi nevynechávejte!

Doporučujeme provést několik protahovacích cviků, jak je ukázáno níže. V každém protažení byste měli vydržet po dobu asi 30 sekund, neprotahujte svaly prudkým pohybem a nepřepínejte je – **pokud pocítíte bolest, přestaňte!**



### CVIČENÍ

Toto je fáze, do které vložte největší úsilí. Pravidelným cvičením se svaly vašich nohou stanou pružnější. Cvičte svým vlastním tempem, které udržujte po celou dobu cvičení.

Optimální je cvičit na začátku 15 – 20 minut, po několika trénincích lze cvičit i déle. Doporučujeme trénovat nejméně třikrát týdně, pokud možno s rovnoměrným časovým rozložením. Tabulka ukazuje doporučené hodnoty zátěže měřené srdečním tepem v závislosti na věku. Tmavý pás označuje rozmezí tepové frekvence, ve které je cvičení nejúčinnější. Nedoporučujeme tělo zatěžovat v maximálních hodnotách – pouze v malém procentu. Maximální čas cvičení se snažte udržovat v doporučených hodnotách.

### 3. ZKLIDŇUJÍCÍ FÁZE

Tato fáze je nutná pro to, aby se Váš kardiovaskulární systém a Vaše svaly postupně uvolnily. Zopakujte protahovací cviky a znovu mějte na paměti, abyste svaly nepřetahovali a prudce nenapínali.

### 4. TVAROVÁNÍ SVALŮ

Pokud se zároveň snažíte zlepšit Vaši fyzickou kondici, je nutné, abyste pozměnili Váš tréninkový program. Během zahřívací a uklidňující fáze cvičte jako obvykle, ale ke konci fáze cvičení zvyšte odpor.

### 5. SNIŽOVÁNÍ HMOTNOSTI

Důležitým faktorem při snižování hmotnosti je množství přijímaných a vydávaných kalorií. Čím déle a usilovněji cvičíte, tím více jich spálíte. Je však zároveň třeba sledovat jejich příjem, zejména dát si pozor na tučná, sladká jídla a velikost porcí.

**ZÁRUČNÍ LIST**  
**(Posilovací stroje s počítačem)**

Na výrobek se poskytuje kupujícímu (spotřebiteli) záruka v době trvání 24 měsíců od zakoupení (převzetí). Záruční list spolu s dokladem o zakoupení a návodem k použití pečlivě uschovejte!

**REKLAMACE**

Práva z odpovědnosti za vady lze uplatňovat jen u prodávajícího, u kterého byl výrobek zakoupen. Je třeba vytknout vadu – tzn. dostatečně přesně označit vadu, popřípadě to, jak se vada navenek projevuje. Obecně formulované sdělení, že výrobek má vadu, nestačí! Vytknutí musí obsahovat i oznámení konkrétního práva z odpovědnosti za vady, kterého se kupující domáhá, a je třeba jej doložit vyplněným záručním listem s razítkem prodávajícího a dokladem o zakoupení (účtenkou) s datem prodeje. Výrobek je zároveň nutno opatřit vyhovujícím obalem, nejlépe originálním. Kupující má právo, aby byla vada odstraněna bezplatně, řádně a včas (nejpozději ve 30 denní lhůtě od uplatnění reklamace, nedohodne-li se kupující s prodávajícím na době delší), popřípadě výrobek vyměněn. Doba od uplatnění práva z odpovědnosti za vady až do doby, kdy kupující po skončení opravy byl povinen výrobek převzít (bez ohledu na to, kdy kupující věc fakticky převzal) se do záruční doby nepočítá. Práva z odpovědnosti za vady věci zaniknou, nebyla-li uplatněna v záruční době (tzn. nejpozději posledního dne záruční doby).

**ZÁRUKA SE NEVZTAHUJE NA:**

Opotřebením výrobku způsobené jeho obvyklým užíváním. (Obvyklým užíváním se rozumí používání k účelu, ke kterému je výrobek určen a způsobem, který je popsán v přiloženém návodu k použití)

**ZÁRUKA SE DÁLE NEVZTAHUJE NA VADY ZPŮSOBENÉ:**

Mechanickým poškozením; (například vady způsobené proříznutím výrobku nebo jeho části při rozbalování)  
Neodborným zásahem (opravou) uživatele, i třetích osob;  
Nesprávným zacházením či zacházením v rozporu s návodem k použití;  
Neprováděním nutné údržby popsané v návodu k použití;  
Vystavením nepříznivým vnějším vlivům, nízkým/vysokým teplotám, nevhodným skladováním;  
Neodvratitelnou událostí – živelnou pohromou;

**PLACENÁ OPRAVA:**

Je-li vytykána vada, na kterou se záruka nevztahuje, nebo již uplynula záruční doba, a kupující požaduje opravu, jedná se o opravu placenou.

Cena a podmínky budou stanoveny po dohodě se servisním střediskem společnosti ACRA, s.r.o

Ostatní práva a povinnosti se řídí ustanoveními zák. č. 40/1964 Sb., občanského zákoníku, zejména § 612 a násl.

Ekologická likvidace elektrozařízení (počítač) je zajištěna v rámci kolektivního systému RETELA.

Za obaly od výše uvedeného výrobku byl zaplacen poplatek za využití a zpětný odběr dle § 10 a § 12 zák. č. 477/2001 Sb., o obalech, do systému EKO-KOM pod identifikačním číslem EK – F0020281.

Typové označení výrobku:	Datum prodeje: Razítko a podpis prodávajícího:
--------------------------	---

Datum reklamace	Vytýkaná vada	Záznamy servisního střediska	Výměna součástky	Poznámka

V případě jakýchkoli dotazů kontaktujte servisní středisko nebo reklamační oddělení:

**ACRA s.r.o**

Brodská 161

**Reklamační oddělení** – tel./fax 481 623 322, e-mail: [reklamace@acra.cz](mailto:reklamace@acra.cz)

513 01 Semily

IČ: 64254330

## ES/EU Prohlášení o shodě č. 02052020/A

□

□ **Potvrzujeme tímto, že strojní zařízení splňuje všechna příslušná ustanovení níže uvedených předpisů Evropských společenství, nařízení vlády a norem. Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.**

**Dovozce (zplnomocněný zástupce):** ACRA s.r.o., Brodská 161, 513 01 Semily, ČR

**Výrobce:** Hangzhou, Zhejiang, Čína

□ **Výrobek:**

název Běžecský pás

typ GB4000 A

modifikace GB3900, GB 3650, **GB4050**, GB4450, GB4500, GB4550, GB5050

**Popis a určení funkce výrobku:**

Běžecský pás s elektrickým náklonem slouží k běhání v interiéru. Rychlost 1-14,0 km/hod, manuální náklon 3 polohy. Napájecí napětí 230 V AC. Jednotlivé modifikace se liší některými technickými parametry. Konstrukční princip i použité prvky jsou shodné.

**Ověřeno dle:**

Nařízení vlády č. 118/2016 Sb., které je ekvivalentní směrnici rady č. 2014/35/EU, nařízení vlády č. 117/2016 Sb., které je ekvivalentní směrnici rady č. 2014/30/EU, nařízení vlády č. 176/2008 Sb. ve znění nařízení vlády č. 170/2011 Sb. a 229/2012 Sb. a 320/2017 Sb., které je ekvivalentní směrnici rady č. 2006/42/ES ve znění směrnice rady 2009/127/ES a 2012/32/EU, ČSN EN ISO 12100, ČSN EN 957-6 +A1, ČSN EN 60335-1 ed. 2, ČSN EN 61000-6-3 ed. 3, ČSN EN 55014-1 ed. 4, ČSN EN ISO 13849-1

*V Semilech dne 3.7.2023*