

# Trampolína

## Návod k použití

Děkujeme Vám za zakoupení tohoto výrobku.

Prosím, pečlivě si přečtete tento návod k obsluze / montáži. Návod uschovejte i pro pozdější nahlédnutí. Předáváte-li tento výrobek jinému uživateli, předejte mu prosím i tento návod k obsluze.

Výrobek je určen pouze k aktivnímu odpočinku a není vhodný k profesionálnímu tréninku a léčení.

Maximální doporučené zatížení: Ø244 cm 140 Kg, Ø305 cm 180 Kg, Ø366 cm 180 Kg.

### Všeobecné zásady bezpečnosti:

Trampolína musí být vhodně umístěna na plochem povrchu. Bezprostředně pod ní se nesmí nalézat žádné předměty. Není vhodné rozkládat trampolínu v dešti, za větru a obzvláště při bouřkách. Mokrá plachta trampolíny je kluzká a může způsobit úraz. Doporučujeme ponechat nejméně 9,5 metru volného prostoru nad trampolínou. Je zakázáno umísťovat trampolínu v bezprostředním sousedství větví, elektrického vedení, budov. Kovové části trampolíny jsou vodivé, proto musí být chráněny před kontaktem se všemi možnými zdroji proudu.

V průběhu montáže a demontáže se doporučuje používání ochranných rukavic.

Upozornění: Montáž vyžaduje účast nejméně 2 dospělých osob. Nedodržení návodu k montáži může způsobit vážné úrazy.



**VAROVÁNÍ:** Nedělejte na trampolíně kotrmelce a salta. Pád na hlavu či krk Vám může způsobit vážná zranění, paralyzovat Vás a to dokonce i v případě pádu doprostřed skákací oblasti. Trampolína není určena pro veřejné využití (např. na školních a podobných hřištích). Trampolína je určena pouze pro domácí využití.



Během používání trampolíny nekuřte



Skákejte bez bot



Neskákejte na trampolíně pokud jste těhotná



Neskákejte pokud máte problémy s vysokým krevním tlakem



Nedělejte žádná salta, předmety ani kotrmelce



Nesmí skákat více než jedna osoba.



Odstraňte veškeré ostré předměty, které by mohly trampolínu poškodit

Před prvním použitím si řádně přečtete veškeré instrukce, návod

Nepoužívejte trampolínu v dešti, za silného větru, při bouři

Trampolína je určena pro děti od 6 let pod dohledem dospělé osoby.

Před prvním použitím zkontrolujte kompletnost trampolíny průběžně kontrolujte dotažení všech šroubů. Nešplhejte po ochranné síti, nepoužívejte trampolínu jako odrazový můstek

Nepoužívejte trampolínu pod vlivem alkoholu či drog.

### Seznam dílů

A - kryt rámu

B - skákací podložka

C - část rámu

E - pružiny

F - nohy (pouze pro Ø305 a 366 cm)

G - „U“ noha

H - šroubky

Ø244 - průměr 8 - 6 ks

Ø244 - průměr 6 - 6 ks

Ø305 - průměr 8 - 16 ks

Ø305 - průměr 6 - 8 ks

Ø366 - průměr 8 - 16 ks

Ø366 - průměr 6 - 8 ks

I - nářadí



**A** kryt rámu



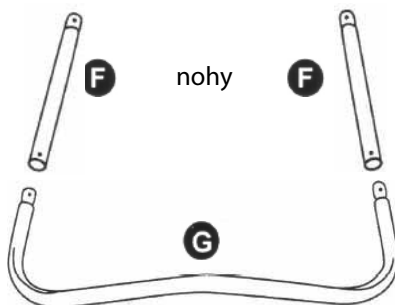
**B** skákací podložka



**C** část rámu



**E** pružiny



„U“ noha



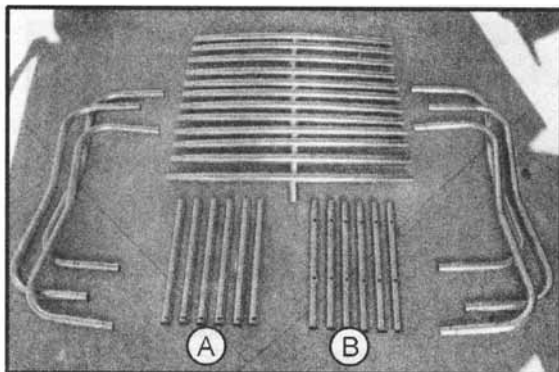
**H** šroubky



**I** nářadí

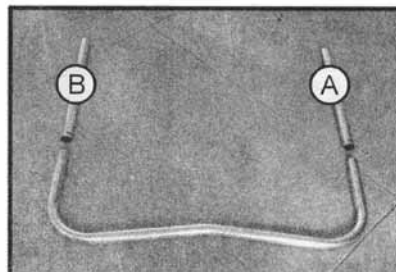
## Montáž rámu trampolíny:

Montážní obrázky se liší podle modelu trampolíny.

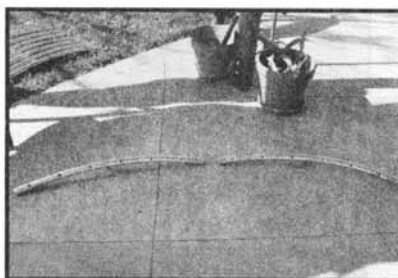


1. Rozložte si všechny části trampolíny

Pouze pro Ø305 a 366 cm



2. Montáž začíná smontováním trubek a podpěrných noh.



3. Při montáži hlavního nosného rámu je nutné vzájemně spojit všechny jeho části pomocí šroubů

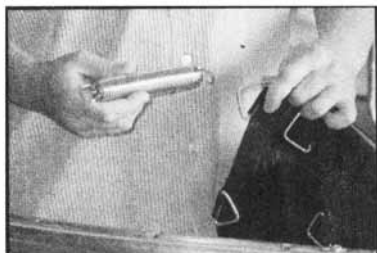


4. Pokračujte ve spojování rámu do momentu vytvoření kola

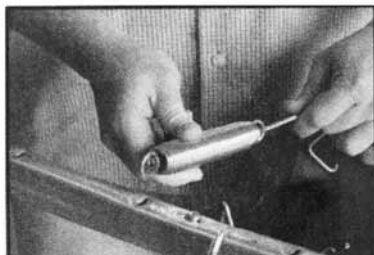


5. K hlavnímu rámu přišroubujte nejdříve zkompletované nohy

## Montáž plachy a krycí zóny trampolíny:



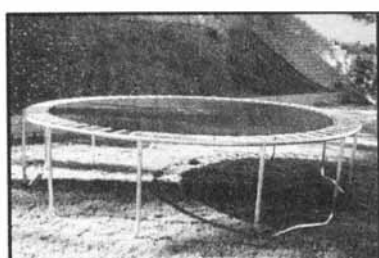
1. Rozložte plachu uprostřed rámu a upevněte pružinu do úchytu na obvodu plachty



2. Druhý konec pružiny upevněte do rámu



3. Zopakujte na protilehlé straně plachty



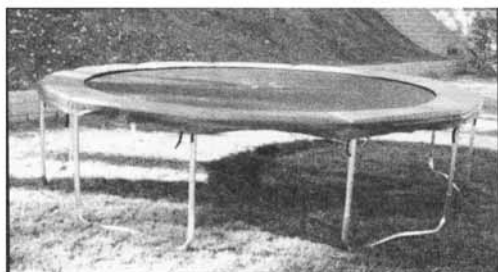
4. Upevněte zbývající pružiny



5. Umístěte modrou krycí zónu na vnější okraj trampolíny tak, aby zakryla pružiny

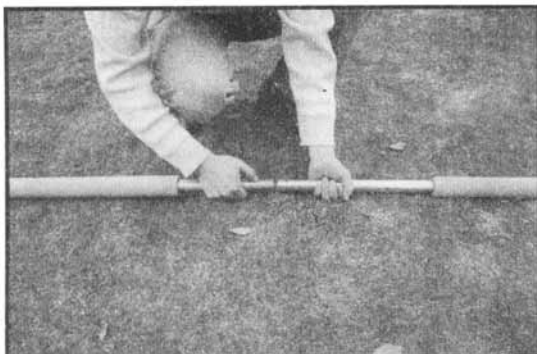


6. Přivažte všechny černé šňůrky k rámu

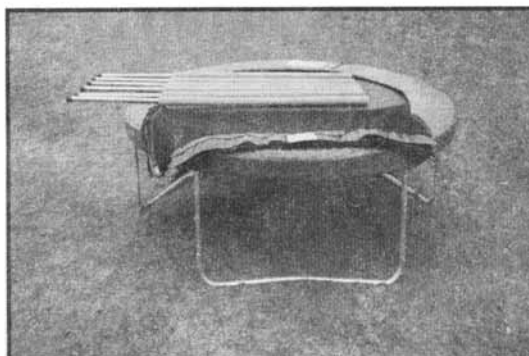


7. Trampolína je hotová

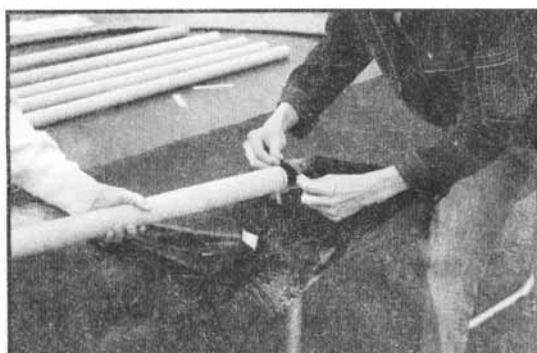
## Montáž ochranné sítě:



1. Nasuňte pěnové trubky na poloviny kovových sloupků. Dále vzájemně spojte poloviny sloupků zasunutím do sebe. Pružná pojistka zajistí jejich vzájemné spojení



2. Položte ochrannou síť a hotové sloupky na trampolíně tak, jak je vidět na obrázku



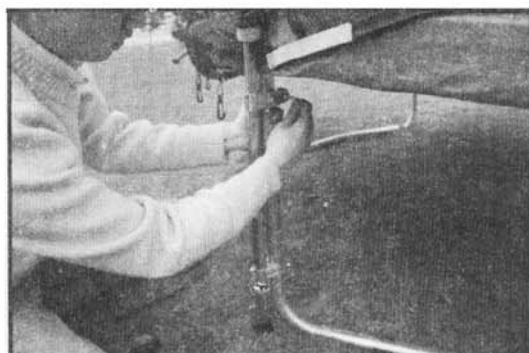
3. Každý sloupek zasuňte do speciální kapsy nacházející se na boční straně ochranné sítě



4. Uložte ochrannou síť se sloupky na trampolíně tak, aby sloupky v kapsách ležely na síti (viz obrázek)



5. Dvě osoby musí uchopit sloupek, který se nachází nejblíže uzavíratelného místa v síti. Jedna osoba drží sloupek v horní polovině a druhá současně upevňuje jeho spodní část pomocí svěrky k noze trampolíny.



6. Stejným způsobem upevněte pomocí svěrky sloupek v horní části nohy a všechny ostatní sloupky na trampolíně. Po ukončení montáže proveďte konečné dotažení všech šroubů.



7. Ve směru hodinových ručiček upevněte háčky, které se nacházejí na spodním okraji sítě do oček na vnějším okraji plachty pod krycí zónou trampolíny



8. Takto vypadá správně složená trampolína s ochrannou sítí



## Ochrana životního prostředí

Informace k likvidaci elektrických a elektronických zařízení

Po uplynutí doby životnosti produktu nebo v okamžiku, kdy by oprava byla neekonomická, produkt nevhazujte do domovního odpadu. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma. Správnou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Baterie nevhazujte do běžného odpadu, ale odevzdejte na místa zajišťující recyklaci baterií.

## Servis

V případě, že po zakoupení výrobku zjistíte jakoukoli závadu, kontaktujte servisní oddělení. Při použití výrobku se řiďte pokyny uvedenými v příloženém návodu k použití. Na reklamaci nebude brán zřetel, pokud jste výrobek pozměnili či jste se neřídili pokyny uvedenými v návodu k použití.

## Záruka se nevztahuje

- na přirozené opotřebení funkčních částí výrobku v důsledku jeho používání
- na servisní zásahy související se standardní údržbou výrobku (např. čištění, výměna dílů podléhajících běžnému opotřebení ...)
- na závady způsobené vnějšími vlivy (např. klimatickými podmínkami, prašností, nevhodným použitím apod.)
- na mechanická poškození v důsledku pádu výrobku, nárazu, úderu do něj apod.
- na škody vzniklé neodborným zacházením, přetížením, použitím nesprávných dílů, nevhodného příslušenství či nevhodných nástrojů apod.

U reklamovaných výrobků, které nebyly řádně zabezpečeny proti mechanickému poškození při přepravě nese riziko případné škody výhradně majitel.

Dodavatel si vyhrazuje právo na případné změny v návodu k použití a neručí za možné tiskové chyby.