

NAFUKOVACÍ ŽÍNĚNKA GYM TRACK

NÁVOD K POUŽITÍ

CZ

Děkujeme Vám za důvěru a zakoupení tohoto výrobku. Prosím, přečtěte si pečlivě návod k obsluze. Předáváte-li tento produkt další osobě, předejte ji i tento návod. Návod pečlivě uschovejte pro pozdější nahlédnutí.

NOSNOST:

- 300x100x10 cm – 200 kg
- 400x100x10 cm – 200 kg

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY:

- Před použitím odložte všechny šperky a ostré předměty.
- Noste vhodné sportovní oblečení.
- Neupravujte produkt.
- Držte mimo zdroje ohně a tepla.
- Určeno pro vnitřní použití.
- Při použití venku doporučujeme umístit na podložku.
- Produkt používejte a skladujte pouze v dobře větraných a suchých místnostech.
- Nevystavujte slunečnímu svitu po dlouhou dobu.
- Umístěte na rovný, suchý, čistý a pevný povrch bez ostrých předmětů.



MONTÁŽ:

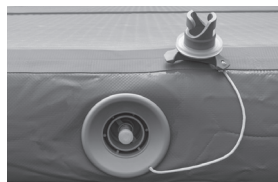
- Zkontrolujte, zda obal není poškozen. K otevření krabice nepoužívejte ostré předměty.



- Vymějte žíněnku z obalu a uvolněte popruh.

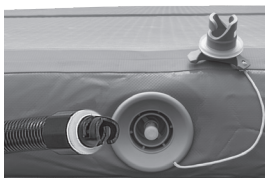


- Natáhněte žíněnku po celé délce a umístěte na rovnou plochu. Při použití venku použijte pod žíněnku vhodnou, dostatečně odolnou ochrannou vrstvu, abyste zamezili jejímu poškození.



- Otevřete ventil proti směru hodinových ručiček.

- Stiskněte ventil a otočte jím proti směru hodinových ručiček o 45 stupňů.



- Připojte vzduchovou hadici pumpy, která je součástí balení k ventilu a nafoukněte na požadovaný tlak. Pokud okolo ventilu uniká vydech, utáhněte jej pomocí přiloženého ventilového klíče.



- V případě nadměrného nafouknutí stlačte střed ventilu pro uvolnění tlaku.



- Po vyjmutí hadice víčkem zavřete ventil.

NEPŘEFUKUJTE výrobek. Tlak ve výrobku nesmí překročit 12 PSI (0,75 bar). Správně nafouknutý výrobek poznáte tak, že jsou všechny komory naplněné vzduchem a po stlačení výrobku ucítíte odpor. Žíněnku nafukujte podle hmotnosti cvičence a také dle cvičení, které na výrobku provádíte. Minimální nafouknutí poznáte tak, že při doskoku se nedotknete podlahy pod žíněnkou. Nafouknutý výrobek nenechávejte ležet na přímém slunečním svitu. Sluneční svit pronikající do výrobku zvýší tlak uvnitř výrobku a může dojít k jeho poškození. Nepoužívejte jiné, než originální vybavení na nafukování a měření tlaku. Následující doporučené hodnoty tlaku jsou pouze orientační. Optimální tlak závisí jak na schopnostech uživatele, tak na konkrétním sportu.

Pamatujte prosím, že není neobvyklé žíněnku jednou denně dofukovat. Vzhledem k rozdílným teplotám a nepatrným únikům přes póry materiálu.

DOPORUČENÉ HODNOTY TLAKU

Věk	10 cm	PŘEPOČET NA PSI
3 - 10 let	70 - 90 mbar	1 PSI - 1,3 PSI
11 - 16 let	90 - 120 mbar	1,3 PSI - 1,8 PSI
17 let +	120 - 200 mbar	1,8 PSI - 2,9 PSI



DEMONTÁŽ:

- Stiskněte střed ventilu a nechte žíněnku samovolně vyfukovat.
- Zbylý vzduch ze žíněnky vytlačte srolováním.
- Čím lépe (těsněji) produkt zabalíte, tím méně místa zabere a bude se lépe přenášet.
- Opět žíněnku svažte popruhem, abyste předešli rozbalení a uložte ji do ochranného obalu.

ÚDRŽBA, SKLADOVÁNÍ A OPRAVY:

- Po použití otřete pot a nečistoty ze žiněnky teplou vodou a jemným čistícím prostředkem.
- Žiněnku skladujte v suché, chladné a dobře větrané místnosti. Chraňte před přímým slunečním světlem.
- Na trhliny menší než 10 cm můžete použít záplatu a lepidlo (JE SOUČÁSTÍ BALENÍ).
- Součástí balení je také ventilový klíč pro spolehlivé utěsnění ventilu.

ZÁRUKA

Záruka se nevztahuje:

- na přirozené opotřebení funkčních částí výrobku v důsledku jeho běžného užívání
- 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 nebo použitím výrobku v rozporu s návodem k obsluze, přetížením, použitím nesprávných nebo neoriginálních dílů, při použití nevhodného nebo neoriginálního příslušenství či nevhodných nástrojů apod.
- na škody vzniklé použitím neoriginálních adaptérů nebo na použití originálního adaptéru k jinému výrobku
- je vždy nutné dodržet vzájemnou kompatibilitu v rámci jednoho výrobku

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. Vyobrazení a popis se mohou lišit od skutečnosti v závislosti na modelu.

SERVIS

Pokud má Vaše zařízení nějaký problém, obraťte se na prodejce, který Vám zajistí autorizovaný servis. 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. Výrobce ani prodejce nebude odpovědný za výsledky údržby nebo oprav neoprávněnými osobami. Uživatel se nesmí pokoušet o žádné opravy zařízení nebo jeho příslušenství. Požádejte o opravu prodejce. Otevírání zařízení neautorizovanými agenturami není povoleno a zaniká jakýkoli nárok na záruku. Každý produkt ve výrobě prošel systematickým ověřováním. Výkon je stabilní a není nutné provádět kalibraci a validaci. Pokud Váš produkt nedosáhne očekávaného výkonu a základní funkce se při běžném používání změní, obraťte se na prodejce.

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.