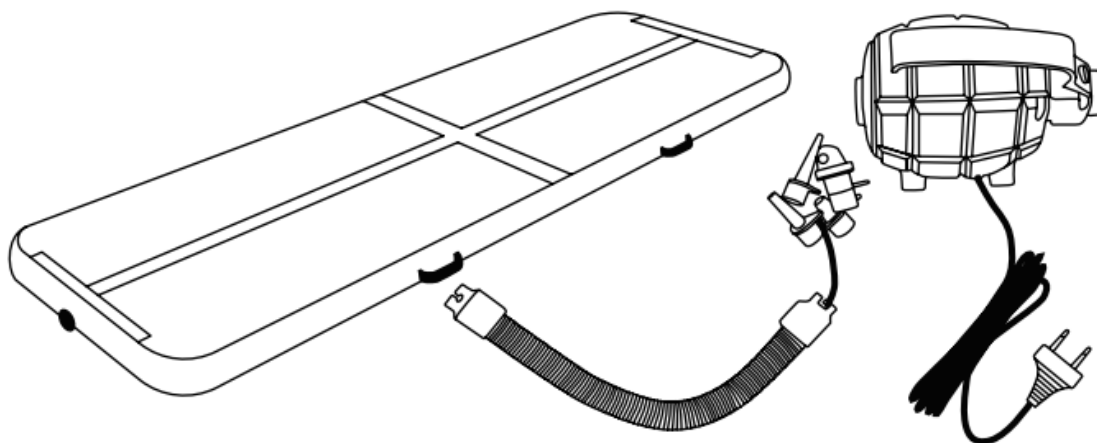


Návod k obsluze - Nafukovací gymnastická žíněnka Airtrack



Vážený zákazníku, děkujeme, že jste si zakoupili tento výrobek v našem obchodě. Před montáží a použitím výrobku si prosím pozorně přečtete tento návod, abyste mohli předejít poškození výrobku způsobené nesprávným použitím. Prosíme, věnujte zvláštní pozornost bezpečnostním pokynům. Pokud bude výrobek předáván třetím osobám, musí být předán včetně tohoto návodu.

Obecná bezpečnostní upozornění

- Před použitím zařízení byste si měli být vědomi svých vlastních limitů a sil.
- Toto zařízení je určeno k používání pouze řádně vyškolenými a kvalifikovanými osobami a pod dohledem.
- Prostor, ve kterém je umístěna žíněnka, musí být čistý, suchý, rovný, bez jakýchkoliv nečistot, překážek a ostrých předmětů.
- Vždy před každým použitím vyzkoušejte její stabilitu.
- Nikdy nepoužívejte žíněnku bez řádného dozoru.
- Na žíněnku vstupujte bez obuvi, protože by mohlo dojít k poškození povrchu.
- Nikdy neumísťujte žíněnku do blízkosti/pod překážky jako jsou stromy nebo elektrické vedení. Neumisťujte žíněnku ve svahu.
- Vyhněte se ostrým předmětům v blízkosti žíněnky.
- Neskákejte blíže než 20 cm od ventilu.
- Ujistěte se, že je ve výrobek dostatečně nafouknutý, aby nedošlo k jeho poškození.
- Zabezpečte okolí žíněnky proti případným pádům vhodnou podložkou - například doskokovou žíněnkou.

- Při přemísťování žíněnku neposouvejte po zemi. Zvedněte ji pomocí rukojeti a přeneste. Předejdete tak jejímu poškození.
- Nenařezávejte žíněnku na vlhkých místech, v blízkosti elektrického proudu.
- Nepoužívejte žíněnku za deště. Povrch může být kluzký.
- Nevystavujte žíněnku přílišnému působení tepla, nenechávejte ji dlouhodobě na slunci.
- Pokud necháte žíněnku venku, doporučujeme nastavit hodnotu vzduchu na minimum, abyste snížili riziko přetlaku v horkém počasí. Tlak může způsobit prasknutí spojů.
- Vezměte prosím na vědomí, že v horkém počasí se žíněnka tlakem zpevní a vychladnutím naopak tlak ztratí.
- Při venkovním použití, umístěte pod žíněnku podložku, abyste předešli poškození.
- Neuskladňujte, ani nepřepravujte žíněnku pokud je mokrá.
- Žíněnku čistěte vodou a jemným mýdlem. Nepoužívejte průmyslové čisticí prostředky.
- Nikdy nepoužívejte žíněnku poškozenou.
- Pokud necháte žíněnku bez dozoru, ujistěte se, že je v ní méně vzduchu, aby vlivem teplot nedošlo k jejímu přetlakování.
- Upozorňujeme, že tyto žíněnky nejsou určeny jako doskokové žíněnky.
- Vyhněte se přefouknutí žíněnky. Vždy nafukujte žíněnku pod dohledem. Nikdy nepřekračujte povolený tlak, mohlo by dojít ke zranění.
- Vyfouknutí žíněnky trvá stejně dlouho jako její nafouknutí.
- Pokud se kabel vzduchové pumpy poškodí, obraťte se na kvalifikovaného elektrikáře, aby jej vyměnil.
- Nikdy nenechávejte vzduchovou pumpu bez dozoru, když je v provozu.
- Nepoužívejte/neuchovávejte vzduchovou pumpu ve vlhkém prostředí.
- Do vzduchové pumpy se nesmí dostat písek nebo kamínky.
- Vzduchovou pumpou si nemiřte na oči, nedívejte se při provozu do otvoru pro nafukování/vyfukování. Mohlo by dojít k poranění očí.
- Nikdy se nepokoušejte strkat ruku nebo prsty do nafukovacího otvoru.
- Napájení musí být 220V-240V, 110V-120V.
- Vzduchová pumpa není určena k nepřetržitému používání. Při provozu delším než 30 minut může dojít k přehřátí a poškození pumpy.
- Vzduchovou pumpu uchovávejte mimo dosah dětí.
- Nezakrývejte otvor pro nafukování/vyfukování a udržujte stálý průtok vzduchu.
- Pro rychlé nafouknutí a zkrácení pracovní doby motoru vždy používejte vhodný adaptér podle velikosti nafukovaného předmětu.

Uvedení do provozu

- Připojte zástrčku do zásuvky 220V-240V, 110V-120V
- Připojte adaptér k nafukovacímu otvoru, pak přidržte pumpu u ventilu nafukovaného předmětu a zapněte pro nafouknutí, nebo vypněte pro zastavení. Symbol "-" na vypínači znamená "zapnuto", symbol "O" znamená "vypnuto".
- Ventil nafukovacího předmětu nesmí být ucpaný, jinak by se mohl přehřát a poškodit čerpadlo.
- Při nafukování předmětu nikdy nepoužívejte vypouštěcí ventil.
- U velkých předmětů, jako je nafukovací člun, nebo nafukovací matrace velikosti king-size, by se měla pumpa vejít přímo do ventilu nafukovaného předmětu, aby se nafoukl rychle. Pro menší předměty použijte vhodný adaptér.
- Žíněnka je dodávána srolovaná, pro nafouknutí ji nejdříve rozprostřete.
- Najděte ventil a zkontrolujte zda není poškozený.
- Připojte pumpu k ventilu.
- Zapněte čerpadlo, aby se žíněnka nafoukla, bude to trvat asi 6 minut.
- Nafukování žíněnky je dokončeno.
- Vypněte čerpadlo.
- Zavřete ventilek.

Vyfouknutí

- Otevřete ventil.
- Pro rychlé vyfouknutí žíněnky se šroubovacím ventilem nejprve vyšroubujte bezpečnostní šroub.
- Připojte adaptér ke vzduchové pumpě a zapněte pro vyfouknutí.
- Ventil předmětu by neměl být ucpaný, jinak by se mohlo přehřát a poškodit čerpadlo.

Další informace

- Pro zajištění nejlepšího tréninku je důležité mít v žíněnce správný tlak.
- Tvrdá žíněnka: vhodná pro soutěžní úroveň.
- Střední tvrdost: při nižším tlaku získáte pocit lepšího odrazu, což vám pomůže při tréninku Vašich skoků.
- Měkká žíněnka: ještě nižší tlak vzduchu se doporučuje pro hru a zábavu nebo pro gymnastiku na začátečnické úrovni.

Optimální tlak v žíněnce se liší člověk od člověka. Záleží na hmotnosti, úrovni tréninku a druhu prováděných aktivit. Nejlepším řešením pro optimální tlak je postavit se na žíněnku a zkontrolovat, jak se na ní cítíte. Ujistěte se, že při doskoku neprotlačíte žíněnku až na zem.

Pokud si nejste jisti, zda máte v žíněnce dostatečný tlak vzduchu, napumpujte do ní ještě trochu vzduchu.

Řešení problémů

Ztráta vzduchu

Žíněnka potřebuje čas od času dofouknout. Zejména při používání venku je nutné produkt dofoukávat častěji. To není způsobeno netěsností produktu, ale tím, že horký vzduch zabírá více místa, než studený. Proto se v průběhu dne a při změně teplot mění i tlak v žíněnce. Pokud se vám zdá, že žíněnka ztrácí tlak neobvykle rychle, zkontrolujte, zda jsou ventily pečlivě uzavřeny. Pokud jsou ventily uzavřeny a vzduch stále uniká, zkontrolujte, zda nemá žíněnka nějaký defekt - praskliny, dirky. Pokud se žíněnka natrhne, postupujte podle návodu níže.

Prasklina

- Vyčistěte okolí praskliny.
- Ustříhněte kousek z přiloženého materiálu na opravy - přibližně o 3 cm větší, než je trhlina na žíněnce.
- Z papírové lepicí pásky si vytvořte šablonu s otvorem o velikosti záplaty, abyste lepidlem nezašpinili okolí.
- Papírovou pásku přiložte na trhlinu
- Otevřete si lepidlo a štětcem ho naneste kolem trhliny a v okolí - přesně podle vystřižené záplaty.
- Umistěte záplatu na natřenou plochu.
- Nechte zaschnout 24 hodin.
- Odstraňte lepicí pásku.
- Vaše žíněnka je opět připravena k použití.

Ochrana životního prostředí



Zlikvidujte přístroj, jeho příslušenství a obal šetrně k životnímu prostředí a nevyhazujte je do domovního odpadu. V rámci EU tento symbol označuje, že tento výrobek nesmí být likvidován společně s domovním odpadem. Tento výrobek obsahuje recyklovatelné materiály a měl by být odevzdán do recyklačního zařízení, aby bylo chráněno životní prostředí a lidské zdraví, které by mohlo být poškozeno nekontrolovatelnou likvidací odpadu. Výrobek prosím likvidujte pomocí vhodných sběrných systémů, například sběrného dvora. Chcete-li získat informace týkající se veřejných sběrných míst obraťte se na příslušný místní úřad. Odkaz na naše registrační číslo WEEE: jsme zaregistrováni v německém registru Stiftung Elektro-Altgeräte Register (Nadace EAR), Nordostpark 72, 90411 Nürnberg jako výrobce. a distributor elektrických a/nebo elektronických zařízení pod registračním číslem (WEEE Reg. No. DE): DE 23337695.