

JIPAST

Vážní 400
503 41 Hradec Králové
tel.: 775 652 155



Zakoupením Airgym AirTrack si můžete být 100% jisti, že jste koupili AirTrack s prokázaným výkonem v oboru napříč Evropou. Airgym nejvíce záleží na kvalitě, funkčnosti, bezpečí a snadné ovladatelnosti. Všechny Airtrack nafukovací žíněny jsou vyráběné z nejkvalitnějšího materiálu dostupného pouze v Evropě. Materiál stejně jako samotné Nafukovací žíněny jsou vyrobeny v Evropě. Materiál je testovaný a prošel veškeré testy nezávadnosti a odpovídá standardním hodnotám, dle Evropských standardů.

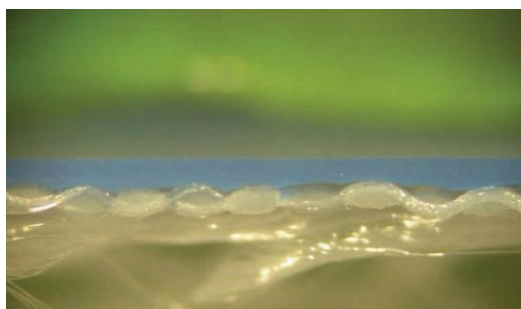
Airgym Air Tracks nafukovací žíněny jsou navrženy inženýry s vynikajícími schopnostmi. Každý produkt je opětovně testovaný a prochází výstupní kontrolou, která zkoumá 100% kvalitu, tlak, stavbu a optickou kontrolu.

Dodávaný certifikát zajišťuje shodu schváleného produktu se 100% kvalitou.

Airgym AirTracks nafukovací žíněny jsou vyrobené z 3D textilie. 3D textilie má 2 vrstvy, které spojuje tisíce vláken (podívejte se na obraz 1 a 2). Dvojitá stěna 3D textilie je extrémně silná a má specifické a ojedinělé funkce.



1) Tkaní 3D textilie



2) Zvětšení nátěru

AirTracks nafukovací žíněny jsou během testování nafouknuty daleko nad normální úroveň, tento proces žíněny vyboolí do maximální polohy. Nedoporučujeme žíněny nafukovat na maximální tlak. V tabulce na 7. straně uvádíme doporučené hodnoty natlakování Air track žíněny.

Airgym si velice zakládá na maximální péči pro zákazníka a v následujících odstavcích se dozvíte přesný postup krok za krokem, jak nafouknout a vyfouknout váš nový Airtrack. Je velmi důležité pročíst kompletní příručku a užívat tento produkt tímto doporučeným způsobem, který zajistí maximální bezpečí a životnost vašeho Airtracku.

AirTracks HP10 - HP20 - HP33

- Airgym AirTrack by měl být uveden do provozu vždy oprávněnou nebo odborně způsobilou osobou.
- Vždy kontrolujte povrch, na který Airtrack nafukovací žíněnku pokládáte. Povrch musí být čistý a suchý.
- Pro použití venku doporučujeme antismykovou podložku, kterou máme také v naší nabídce.
- Při přenášení používejte speciální chyty na každé straně nafukovací žíněnky Airtrack, nikdy nevláčejte Air Track po zemi. Doporučujeme přenášení Airtracku minimálně ve dvojici.
- Nepoužívejte AirTrack v dešti.
- Neskladujte AirTrack špinavý nebo mokrý.
- Necvičte na Airtrack žíněnce v botech.
- Jestli používáte manometr během nafukování, ujistěte se, že manometr je odstraněn, zatímco AirTrack dráhu užíváte.
- Doporučujeme používat dopadové žíněnky na konci Aitrack dráhy, možno spojit chlopni se suchými zipy. Chlopeň zamezí vzniku mezer mezi Nafukovací žíněnkou a dopadovou plochou.

**Bezpečnostní pravidla vám pomohou těžit se z vašeho AirTracku po mnoho let.
V případě jakýchkoliv dalších informací prosím kontaktujte nás nebo našeho obchodního zástupce.**

MANIPULAČNÍ PŘÍRUČKA

Airtracks HP10 - HP20 - HP33

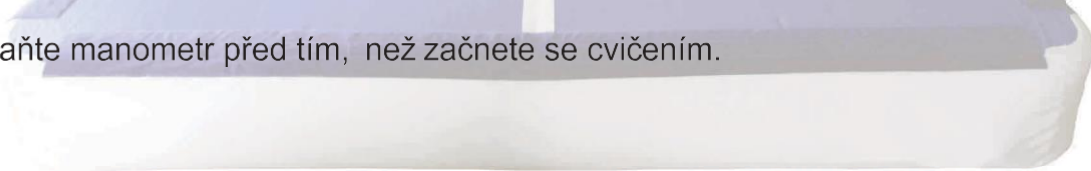
Nafukování:

AirTrack by měl být uveden do provozu vždy oprávněnou nebo odborně způsobilou osobou. Při správném postupu nafouknutí Nafukovací žíněnky netrvá déle, než několik minut. Vyndejte AirTrack z dopravní tašky a uvolněte stahovací spony. Jednoduše rozrolujte Air-track dráhu, odstraňte tašku zespod dráhy, jakmile bude dráha rozrolovaná po své délce. Pak rozložte Airtrack dráhu i do její šíře. Dávejte pozor, jak byla Airtrack dráha složená z výroby, pomůže Vám to při uskladňování Airtracku.



Jakmile je Airtrack dráha rozložená můžete připojit kompresor. Jednoduše našroubováním konektoru na hadici kompresoru do ventilu Airtracku. Důležité: neužívejte žádnou sílu!!! Ujistěte se, že všechny další ventily jsou zavřené, jestliže ne jednoduše zamáčkněte vnitřní pojistku ventilu a po té zašroubujte pojistnou vrchní zátku. Standardně doporučeným kompresorem je Kompresor s vysokým výkonem až 2500l/min, zobrazený v našem manuálu s napájením 220V. Bravo kompresor je standardně v naší nabídce. Při nafukování můžete použít, manometr, aby kontroloval tlak. Jakmile máte Airtrack dráhu nafouknutou na požadovaný tlak, můžete vypnout kompresor a odpojit ho. Pro zamezení úniku vzduchu uzavřete vnitřní pojistku ventilu. Po té uzavřete ventil pojistnou vrchní zátkou.

Odstraňte manometr před tím, než začnete se cvičením.



MANIPULAČNÍ PŘÍRUČKA

CZ

Airtracks HP10 - HP20 - HP33

Konstrukce::



Tělesná váha:	HP 10 (10 cm výška)	HP 20 (20 cm výška)	HP 33 (33cm výška)
15-30 kg	60-80 Mbar	40-50 Mbar	30-40 Mbar
30-60 kg	70-100 Mbar	50-70 Mbar	40-60 Mbar
60-90 kg	100-140 Mbar	70-80 Mbar	60-70 Mbar
90 -> kg	150 Mbar	90 Mbar	75 Mbar

Jestli se zdá, že v Airtracku je příliš mnoho tlaku, můžete upravit tlak vypuštěním vzduchu, stlačením vnitřní pojistky ventilu. A znovu ventil uzavřít oběma pojistkami. Jestliže jste dodrželi bezpečnostní pravidla, AirTrack je připraven k použití.



MANIPULAČNÍ PŘÍRUČKA

Airtracks HP10 - HP20 - HP33

Vyfukování:

- Během vyfukování AirTrack nemůžete používat.
- Otevřete všechny ventily a ověřte si, že vnitřní pojistky jsou ve vytažené poloze, když je AirTrack dostatečně vyfouknutý můžete proces urychlit kompresorem zapnutím zpětného chodu. Zatímco vzduch uchází, začněte jemným natřásáním Nafukovací žíněnky, aby se co nejvíce natlačil všechen vzduch směrem k ventilům. Toto zabrání vytvoření vakua nebo přehřívání kompresoru. Před balením srolujte dráhu, aby unikl veškerý vzduch. Poté můžete začít se skládáním.
- Založte AirTrack na 3 částí ke středu Nafukovací žíněnky a začněte rolovat, tak pevně, jak jen to půjde.
- Odstraňte kompresor a další doplňky.
- Když je AirTrack úplně svinutý, připravte si přenosnou tašku a natáhněte ji na Nafukovací žíněnku, jako rukáv. Přetočte tašku s AirTrackem o 90°, tak že otvor je nahoře a spony přístupné pro upevnění.
- Váš AirTrack je nyní připravený na přepravu či skladování.
- Pečlivě dodržujte tyto instrukce. Zajistí vám dlouhou a veselou zábavu, kterou můžete očekávat od AirTracku.
- Důležité: Při dlouhodobém skladování doporučujeme AirTrack podložit měkkí podložkou, aby AirTrack nebyl na přímé zemi.



Opravný set

Povrch AirTracku je vyrobený z PVC a lodní tkaniny, proto může dojít k propíchnutí materiálu.

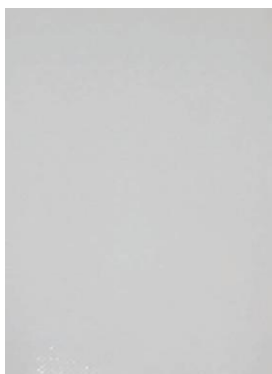
Jestliže nedbáte doporučných instrukcí, nebo jestliže AirTrack není položený na rovný a čistý povrch. Nicméně jsme připravený na to, abychom této závadě mohli čelit. V případě drobného propíchnutí či protržení vašeho AirTrack můžete použít opravný set, který může vidět na obrázku dole.



Používání tohoto opravného setu je velmi snadné. Drobnou opravu a běžnou údržbu zvládnete i bez profesionální podpory. Váš opravný set obsahuje následující:



Rychleschnoucí lepidlo



Grey lodní látka



Blue PVC complan

JEDNODUCHÁ OPRAVA - POSTUP



Identifikujte propíchnutí Air-Tracku a označte porušené místo perem.



Označte páskou oblast, na kterou použijete lepidlo. Ujistěte se, že povrch je čistý a označená oblast má stejný tvar a rozměr, jako je Gray lodní záplata.



Naneste lepidlo na povrch AirTracku. Můžete použít jemný zubní kartáček.



Naneste lepidlo na AirTrack, vně označené oblasti.



Lepidlo nechte schnout (cca. 10 - 15 minut), poté odstraňte lepicí pásku.



Přiložte záplatu na oblast s lepidlem a tlakem ruky či nějaké látky vytlačte vzduch.



Třete záplatu v jednom směru!!!



Blahopřejeme! Udělali jste dobrou práci. AirTrack můžete používat po 24 hodinách.