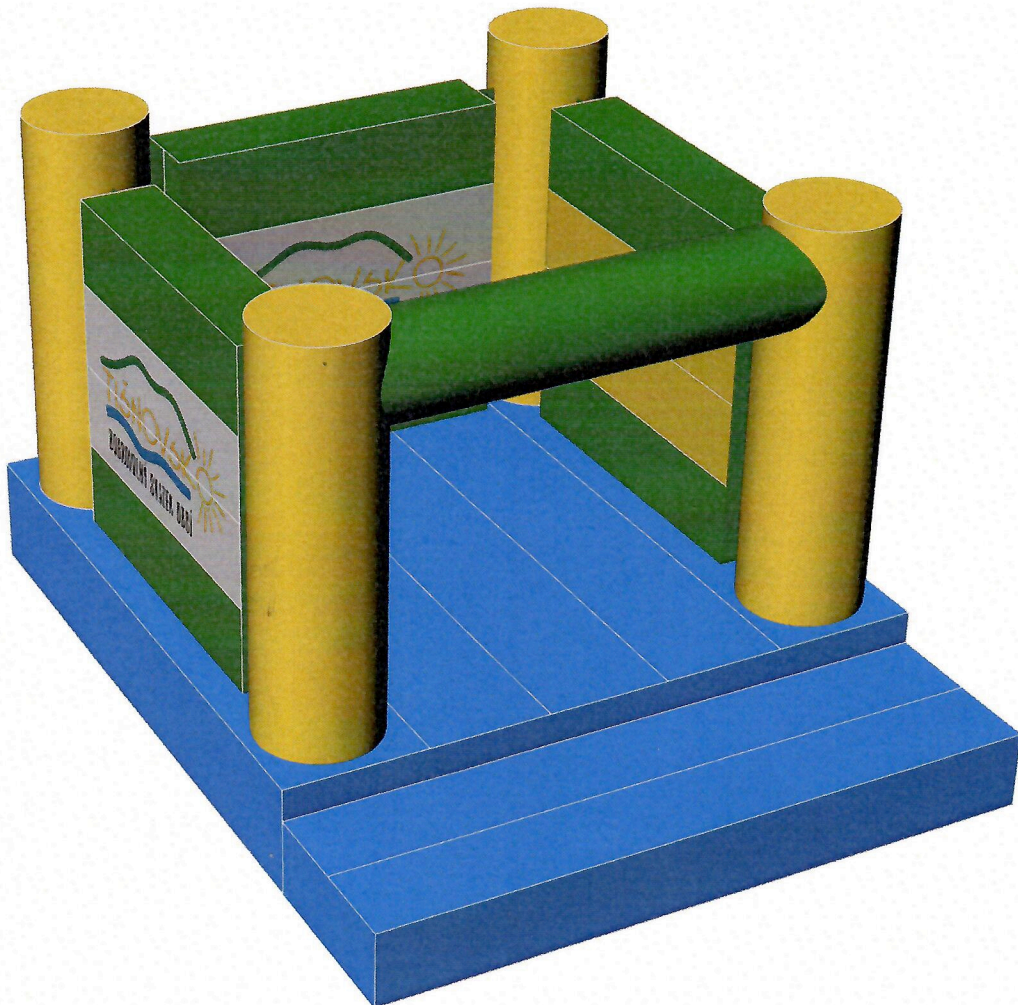


WE ARE
KUBICEK FACTORY

KUBICEK

NÁVOD K OBSLUZE pro nafukovací atrakci

skákáací hrad



KUBICEK

Důležité upozornění

- ⌚ Připojovací místo zdroje elektrické energie musí vyhovovat platným ČSN a elektrotechnickým předpisům. Vlastní el. zdroj musí být opatřen jističem min. 10A v síti se samostatným odpojením od zdroje.
- ⌚ Jakékoliv zásahy do elektroinstalace smí provádět pouze osoba způsobilá dle vyhlášky 50/1978, § 6.
- ⌚ V případě použití atrakce v exteriéru používejte prodlužovací kabel pro venkovní použití. Zásuvka pro spotřebiče používané venku musí být vybavena proudovou ochranou.
- ⌚ Ovládání elektrické instalace nesmí být snadno přístupné veřejnosti
- ⌚ Elektrické kabely musí být zabezpečeny před uživateli a veřejností
- ⌚ Nafukovací atrakce musí být umístěna dostatečně daleko od možného nebezpečí, např. nadzemního elektrického vedení, nebo jiných překážek s nebezpečnými výběžky (např. oplocení nebo stromy)
- ⌚ Nafukovací atrakce nesmí být postavena na místě, které má v kterémkoliv směru sklon větší než 5 %
- ⌚ Místo musí být vytištěno od šterku nebo ostrých předmětů, které nacházejí na jeho povrchu, nebo jsou do něj zaraženy.
- ⌚ Jestliže je za účelem usměrnění davu uživatelů použito oplocení po obvodu, musí být nejméně 1,8 m od stran se stěnami a nejméně 3,5 m od otevřených stran. Vchod musí být nejméně 1,0 m široký.
- ⌚ Kolem nafukovací atrakce se musí udržovat volná plocha, bez překážek, které by mohly způsobit poranění. Rozsah této plochy musí být stanoven vydělením výšky nejvyšší plošiny dvěma. Minimální volná plocha musí být 1,8 m.
- ⌚ Při použití atrakce na tvrdém podloží (beton, asfalt) je nutno použít podkladovou plachtu.
- ⌚ Nepoužívejte atrakci ve venkovním prostředí při rychlosti větru nad 38 km/h, větrných nárazech a při dešťových srážkách vyšších jak 10 mm/hod. Při trvalém dešti nepoužívejte atrakci vůbec. Ventilátor není určen pro provoz v dešti a nesmí být zaplaven vodou!
- ⌚ Atrakci nepřetěžujte.
- ⌚ Do atrakce je nutno vstupovat bez obuvi, brýlí, nenosit s sebou žádné předměty, které by mohly způsobit poranění hrajících si dětí, nebo mohli poškodit textilií atrakce (KOVOVÉ PŘEZKY, ZIPY, CVOKY, atd.)
- ⌚ V atrakci je zakázáno jíst, pít a žvýkat
- ⌚ V případě zvlhnutí textilie je nutno atrakci před trvalým uložením do transportního vaku výrobek usušit. Nevystavovat sálavému teplu.
- ⌚ **Zvláštní upozornění: Použití atrakce za silnějšího větru nebo větrných nárazech je velmi nebezpečné. Atrakci je nutno vždy ukotvit pomocí kolíků zatlučených do země. Pokud není možné atrakci ukotvit pomocí kolíků, doporučujeme ji přivázat na dvou protilehlých stranách k pevným předmětům (silnější stromy, sloupy, auta apod.). Každé místo ukotvení musí odolat síle 1600 N.**

- ⌚ Připojovací místo zdroje elektrické energie musí vyhovovat platným ČSN a elektrotechnickým předpisům. Vlastní el. zdroj musí být opatřen jističem min. 10A v síti se samostatným odpojením od zdroje.
- ⌚ Jakékoliv zásahy do elektroinstalace smí provádět pouze osoba způsobilá dle vyhlášky 50/1978, § 6.
- ⌚ V případě použití atrakce v exteriéru používejte prodlužovací kabel pro venkovní použití. Zásuvka pro spotřebiče používané venku musí být vybavena proudovou ochranou.
- ⌚ Ovládání elektrické instalace nesmí být snadno přístupné veřejnosti
- ⌚ Elektrické kabely musí být zabezpečeny před uživateli a veřejností
- ⌚ Nafukovací atrakce musí být umístěna dostatečně daleko od možného nebezpečí, např. nadzemního elektrického vedení, nebo jiných překážek s nebezpečnými výběžky (např. oplocení nebo stromy)
- ⌚ Nafukovací atrakce nesmí být postavena na místě, které má v kterémkoliv směru sklon větší než 5 %
- ⌚ Místo musí být vytištěno od šterku nebo ostrých předmětů, které nacházejí na jeho povrchu, nebo jsou do něj zaraženy.
- ⌚ Jestliže je za účelem usměrnění davu uživatelů použito oplocení po obvodu, musí být nejméně 1,8 m od stran se stěnami a nejméně 3,5 m od otevřených stran. Vchod musí být nejméně 1,0 m široký.
- ⌚ Kolem nafukovací atrakce se musí udržovat volná plocha, bez překážek, které by mohly způsobit poranění. Rozsah této plochy musí být stanoven vydělením výšky nejvyšší plošiny dvěma. Minimální volná plocha musí být 1,8 m.
- ⌚ Při použití atrakce na tvrdém podloží (beton, asfalt) je nutno použít podkladovou plachtu.
- ⌚ Nepoužívejte atrakci ve venkovním prostředí při rychlosti větru nad 38 km/h, větrných nárazech a při dešťových srážkách vyšších jak 10 mm/hod. Při trvalém dešti nepoužívejte atrakci vůbec. Ventilátor není určen pro provoz v dešti a nesmí být zaplaven vodou!

KUBICEK

- ⌚ Atrakci nepřetěžujte.
- ⌚ Do atrakce je nutno vstupovat bez obuvi, brýlí, nenosit s sebou žádné předměty, které by mohly způsobit poranění hrajících si dětí, nebo mohli poškodit textilií atrakce (KOVOVÉ PŘEZKY, ZIPY, CVOKY, atd.)
- ⌚ V atrakci je zakázáno jíst, pít a žvýkat
- ⌚ V případě zvlhnutí textilií je nutno atrakci před trvalým uložením do transportního vaku výrobek usušit. Nevystavovat sálavému teplu.
- ⌚ **Zvláštní upozornění: Použití atrakce za silnějšího větru nebo větrných nárazech je velmi nebezpečné. Atrakci je nutno vždy ukotvit pomocí kolíků zatlučených do země. Pokud není možné atrakci ukotvit pomocí kolíků, doporučujeme ji přivázat na dvou protilehlých stranách k pevným předmětům (silnější stromy, sloupy, auta apod.). Každé místo ukotvení musí odolat síle 1600 N.**

Příprava

Zvolíme příslušnou plochu, kam atrakci umístíme. Tato plocha musí být zbavena ostrých předmětů a neměla by mít v bezprostředním okolí překážky s ostrými výčnělky, hranami apod. Nedoporučujeme umístění v blízkosti tepelných zdrojů či jiných zařízení, která by mohla výrobek zdeformovat, ušpinit či jinak poškodit. Při výběru místa musíme mít k dispozici zdroj elektrické energie.

Je vhodné při vyjímání z přepravního vaku atrakci rozložit na ochrannou plachtu nebo folii chránící jej před znečištěním. Před vlastním nafukováním zkontrolujeme její technický stav.

K ventilátoru připevníme napouštěcí rukáv umístěný na zadní stěně a uzavřeme vypouštěcí otvory.

Na našem webu: <http://www.kubicektextil.cz/> v sekci NAFUKOVACÍ ATRAKCE se můžete podívat na krátké instruktážní video.

Vlastní produkce

Při nafukování atrakce by měly být přítomny min. 2 poučené osoby. Počet osob je odvislý od velikosti a tvaru atrakce a povětrnostních podmínek. Provozovatel je povinen udržet uživatele mimo atrakci v průběhu nafukování a vyfukování.

Přívodní kabel zapněte do zdroje el. energie. Po úplném nafouknutí atrakce zkontrolujte připevnění plnicího ventilátoru. V případě špatných povětrnostních podmínek nebo při předpokladu změny počasí je nutné ukotvení za kotvicí místa po obvodu hradu. Použití za silného větru může být velmi nebezpečné zejména je-li v okolí elektrické vedení.

Do atrakce vpouštějte max. 4 děti najednou.

Věk do 12 let, výška do 160 cm.

Dohled:

Během provozu je nutno zajistit pravidelnou kontrolu funkčnosti atrakce.

Nafukovací atrakce se nesmí používat bez dohledu !

Pokud je nafukovací atrakce bez obsluhy, musí být vyfouknutá a zdroj energie musí být odpojen.

Provozovatel musí stanovit počet osob nutných k bezpečné obsluze nafukovací atrakce s ohledem na maximální počet uživatelů na atrakci, věk uživatelů, prostředí, ve kterém se atrakce bude používat a na informace poskytnuté dodavatelem atrakce. Dohlížejícími osobami jsou jedna z obsluhujících osob a tolik asistentů, kolik stanoví provozovatel. Dohlížející osoby musí být snadno rozpoznatelné.

Uživatelé musí být do atrakce vpouštěni řízeným a bezpečným způsobem

Vstup do atrakce udržujte volný, neucpaný.

Je zakázáno šplhání nebo zavěšování na ochranných stěnách.

V atrakci jsou zakázány kotrmelce a drsné hry.

Neustále sledujte činnost v atrakci.

KUBICEK

Používejte píšťalku nebo jiné signály k upozornění uživatelů.
Oddělujte větší, divočejší uživatele od menších uživatelů.

Ukončení produkce

Při skončení produkce odpojte přívodní kabel od zdroje el. energie, otevřeme napouštěcí otvory. Po vypuštění vzduchu atrakci skládáme tak, že rohové sloupy umístíme do středu a matraci postupně překládáme směrem ke středu tak, aby povrch atrakce nepřišel pokud možno do styku se spodkem matrace.

V případě zvlhnutí textilie je nutno před trvalým uložením do transportního vaku atrakci usušit při teplotě do 35°C.

Údržba, přeprava a skladování

Pokud dojde k ušpinění, může být výrobek na příslušných místech čištěn vlhkým hadrem, saponátovým prostředkem (vyjma ploch se stříkanou grafikou) případně technickým lihem. Nedoporučujeme k čištění rozpouštědla nebo silně alkalické prostředky jako je aceton, toluen apod.

Pokud dojde k závadě na elektroinstalaci, je třeba zajistit opravu pouze osobou k tomu proškolenou a oprávněnou.

Atrakce se přepravuje v suchém, čistém a krytém dopravním prostředku uložený v ochranném obalu, který je součástí příslušenství.

Atrakce se skladuje v suché, kryté místnosti v ochranném vaku uloženém na rovné ploše za přístupu vzduchu ze všech stran. Nedoporučujeme výrobky vrstvit na sebe.

Běžná kontrola:

Provozovatel musí provádět běžnou kontrolu nebo pověřit osobu k provádění běžné kontroly.

Běžná kontrola se musí provádět, jakmile je zařízení připraveno k použití, vždy před skutečným použitím. Musí se zkontrolovat zda:

- stanoviště je vhodné
- všechna ukotvení jsou bezpečně na svém místě
- v textilií nebo švech nejsou závažné otvory nebo trhliny
- bylo použito správné dmychadlo
- vnitřní tlak vzduchu je dostatečný k tomu, aby vytvořil pevnou a bezpečnou oporu pro nohy
- se nevyskytují přístupné elektrické součásti a na kabelech nejsou místa opotřebení
- nejsou poškozeny zásuvky, objímky, vypínače, atd.
- přípojovací hadice a dmychadlo jsou navzájem pevně spojeny
- dmychadlo je bezpečně umístěno a jeho ochranná mříž je neporušena

Veřejnost nesmí atrakci používat, dokud nejsou závady identifikované při běžné kontrole odstraněny.

KUBICEK

Roční kontrola:

Provozovatel musí zajistit, aby kontrolní orgán provedl roční kontrolu, tato kontrola musí zahrnovat každou část nafukovacího zařízení a jeho příslušenství, která může ovlivnit bezpečný provoz zařízení. Musí se zkontrolovat:

- záznamy z předchozích kontrol popř. certifikáty
- identifikace nafukovacího zařízení a dmyhadla (např. výrobní čísla)
- systém ukotvení z hlediska opotřebení, zda se na něm nevyskytují trhliny nebo prodření
- druh a počet zemních kotev nebo závaží z hlediska shody se specifikací konstrukce
- nafukovací zařízení z hlediska opotřebení nebo trhlin v textilií
- stěny a věže (pokud je jimi zařízení opatřeno) z hlediska pevnosti a svislosti
- zda je vnitřní tlak vzduchu dostatečný k tomu, aby vytvořil pevnou a bezpečnou oporu pro nohy
- vnitřní poutka z hlediska opotřebení nebo trhlin, zejména na volných nebo exponovaných místech
- švy matrací, švy mezi matrací a stěnou a spoje mezi stěnou a věží
- ochranná mříž na vstupu a výstupu dmyhadla
- stav oběžného kola a krytu ventilátoru
- stav elektrického vedení nebo instalace

Kontrola některých těchto položek se musí provádět uvnitř nafukovacího zařízení. Výše uvedený seznam není vyčerpávající.

KUBICEK

Postup balení atrakce

1.



2. přeložit obě strany ke středu



3. celé přeložit na půl



4. smotat směrem k vypouštěcímu otvoru



5.



6. hrad nakutálet na brašnu



KUBICEK

Technický popis

Atrakce je nafukovací výrobek standardních i zvláštních tvarů určený k omezeně řízenému pohybu osob s pohyblivým stanovištěm, provozovaný jako prostředek lidové zábavy, sportovního využití či jiné, volnočasové aktivity. Funguje na principu přetlaku studeného vzduchu, vháněného elektrickým ventilátorem. Atrakce je ušita z polyesterové textilie se speciální vrstvou, která zamezuje úniku vzduchu. Ventilátor je v provozu po celou dobu produkce.

Základní výbava obsahuje:

- Atrakci
- Ventilátor
- Kolíky - **6 kotvicích bodů**
- Převážní a skladovací obal

Hmotnost atrakce: cca 70 kg

Použitý materiál:

- polyesterová textilie hmotnosti do 0,68 kg/m²

Požadovaný druh dmychadla:

- Ventilátor (Gibbons)
- 1100W/220V/50Hz
- Váha: 15,6 kg
- Rozměry: 560x275x530 mm