



TAXXI
The good times trailer

Návod k obsluze: load taxi

BUGGY
NÁPOVĚDA



NÁKLADY



ZAVAZADLA



HEAVY

PRO NÁKLAD A ZAVAZADLA

 TĚŽKÝ	 11,2 kg	45 kg  MAXIMÁLNÍ ZÁTĚŽ
 ŠEDÁ/ČERNÁ	DxŠxV  84x70x65	DxŠxV  84x56x20
 20 PALCŮ	 OBJEM 118 L	 ROBUSTNÍ



45

NIŽŠÍ + ODPRUŽENÍ

 45	 11,7 kg	45 kg  MAXIMÁLNÍ ZÁTĚŽ
 ŠEDÁ/ČERNÁ	DxŠxV  84x70x54	DxŠxV  84x56x20
 16 PALCŮ	 OBJEM 118 L	 SUSPENZE



VŠEOBECNÉ ZABEZPEČENÍ

USCHOVEJTE TYTO POKYNY PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ. NIKDY NEPOUŽÍVEJTE PŘÍVĚS TAXXI, DOKUD SI PŘEČTĚTE TENTO NÁVOD A NEPOROZUMÍTE MU.

1. POPIS CÍLOVÉ SKUPINY

Nepoužívejte žádné příslušenství, které nebylo schváleno společností coolmobility. Řidič musí být starší 16 let a musí být zkušený, zdatný cyklista. Je třeba dodržovat pravidla silničního provozu dle StvZO.

2. URČENÉ POUŽITÍ

Tento přívěs je určen pro přepravu nákladů. Nepoužívejte přívěs k přepravě dětí nebo zvířat.

Použití přívěsu mimo tyto směrnice se nedoporučuje a může vést ke zranění osob nebo poškození přívěsu nebo jízdního kola.

Přívěs je určen pro použití na zpevněných cestách. Použití za jiných podmínek může způsobit poškození produktu, nákladu a/nebo zranění osob. Přívěs lze používat na schválených jízdních kolech a elektrokolech. Vezměte prosím na vědomí, že používání elektrokol ve vaší domovské zemi může být omezeno platnými zákony. Pro určení svislého zatížení postupujte následovně (viz technické údaje): Postavte se na koupelnovou váhu a poznamenejte si hmotnost. Nyní vezměte do ruky ojnaloženého přívěsu a postavte se opět na váhu. Rozdíl hmotnosti musí být <= 8 kg.

VŠEOBECNÉ ZABEZPEČENÍ

3. NESPRÁVNÉ POUŽÍVÁNÍ

- Tento přívěs není určen pro použití s S-Pedalec nebo motocykly.
- Na přívěsu neprovádějte žádné úpravy.
- Nepoužívejte v blízkosti otevřeného ohně nebo plamenů.
- Použití jiného než originálního příslušenství způsobí ztrátu záruky a může dojít k poškození přívěsu.
- Tento výrobek není vhodný pro bruslení.
- Nepoužívejte přívěs v terénu. To může způsobit poškození přívěsu a nákladu.
- Dávejte pozor, abyste si při skládání a rozkládání přívěsu nepřiskřípli prsty.
- Abyste předešli zranění, udržujte děti mimo dosah pohyblivých částí.

Všimněte si, prosím, NÁSLEDUJÍCÍ BEZPEČNOSTNÍ STRATEGIE:

- Abyste zabránili převrácení přívěsu, netahejte jej přes obrubníky nebo díry a vyhýbejte se překážkám na silnici.
- Neotáčejte prudce.
- Vždy jezděte defenzivně.
- Vždy používejte bezpečnostní praporek.
- Vždy používejte zádržný systém.

TECHNICKÁ DATA

- Max.nosnost 33 KG
- Max. hmotnost (přívěs + náklad) Těžký náklad: 45 KG / Náklad 45: 45 KG
- Maximální rychlost jízdy 25 km dle evropské normy (pro přívěsy za jízdní kola) EN15918
- Nosnost oje 2 - 8 kg
- Tlak vzduchu v pneumatikách: viz tlak vzduchu v pneumatikách

ROZSAH DODÁVKY

A	1x hliníkový rám
B	1x kapuce B
C	2x 16palcová kola (LOAD 45)
C	2x 20palcová kola (HEAVY)
D	1x kolo buginy
E	1x oj s tažným zařízením
F	2x blatníky s odrazkami
G	1x rukojeť
H	1x zadní světlo
I	1x bezpečnostní vlajka

(A)



(B)



(C)



(D)



(E)



(F)



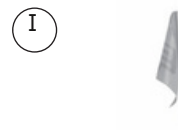
(G)



(H)



(I)



MONTÁŽ

SESTAVA RÁMU (A)

Chcete-li rám otevřít (A), sklopte boční panely nahoru a otočte horní trubky rámu tak, aby směřovaly k sobě. (Obr. 1).

Zasuňte trubky rovnoměrně do sebe na obou stranách. (obr. 2).

Vždy střídavě utahujte 6 vnitřních popruhů a provádějte postup, dokud nebudou všechny strany rovnoměrně utaženy. (obr. 3)

Obr. 1



Obr.2



Obr.3



Nyní připevněte přední strany obložení pomocí dvojitého suchého zipu (obr. 4 / obr. 5)

Obr.4



Obr.5



POZOR -Nebezpečí pohmoždění prstů! Při skládání a rozkládání se mohou prsty zachytit. Vyhněte sa zranění. Udržujte děti mimo dosah pohyblivých částí.

INSTALACE KOL (C)

Pro montáž kola nejprve stiskněte tlačítko na vnější straně náboje kola (obr. 6) a provlékněte osu skrz podpěru na rámu (Obr. 7). Zatlačte západku až na doraz a uvolněte. Kolo se automaticky zablokuje. Zatáhněte za každé kolo, abyste se ujistili, že je bezpečně namontováno. Při montáži přívěsu se ujistěte, že jsou kola správně a bezpečně nasazena. Pokud nejste obeznámeni s typem kol použitých na tomto přívěsu, obraťte se na svého prodejce, který vám poskytne pokyny ke správné obsluze těchto zařízení. Používejte pouze pneumatiky se silničním běhounem. Tlak vzduchu v pneumatikách by měl být 2,8 bar/35-40 PSI. Před každým použitím zkontrolujte tlak vzduchu. Nadměrný tlak vzduchu může způsobit odskočení nebo převrácení přívěsu.

Obr.6



Obr. 7



NAINSTALUJTE KOLO BUGGY (D)

Vezměte kolo kočárku a vložte ho do držáku rámu. (Obr. 8).

Obr. 8



NEBEZPEČÍ

Kolo kočárku nesmí nikdy zůstat připevněné, když je přívěs používán na kole. Pro uvolnění kola buginy stiskněte červené tlačítko na straně držáku rámu a přepravte kolo uvnitř přívěsu.

INSTALACE TÁHLA (E)

V závislosti na použití můžete oj (C) připevnit ve dvou různých polohách. Pozice 1 pro připevnění na tažné kolo (Obr. 9) nebo pozice 2 pro použití jako rukojeť (Obr.10).

Nejprve otevřete pojistnou sponu a vyjměte pojistný kolík. Poté nasadte oj a v závislosti na poloze oje použijte správný otvor a oj opět zajistěte pojistným kolíkem a sponou (Obr.11).

Obr. 9



Obr. 10



Obr. 11



INSTALACE BLATNÍKU (F)

Váš přívěs je vybaven kryty kol pro větší bezpečnost. Ochranný kryt kola pomáhá odklonit pneumatiku od překážek, které mohou zastavit přívěs a vést k nehodě.

Na přední straně bočního rámu, přímo před kolem, jsou na obou stranách 2 úchyty na chrániče kola. Připevněte kryt kola zepředu a zatlačte kryt ve směru kola (dozadu), dokud nezapadne na místo. (Obr. 12).

Obr. 12



INSTALACE KRYTU (B)

Nasadte kuklu na sestavený rám a provlékněte 2 popruhy na přední straně smyčkami kukly. Utáhněte řemeny (Obr.13). Poté utáhněte gumičky kolem příslušných úchytů na rámu. (Obr.14).

Obr. 13



Obr. 14



INSTALACE BEZPEČNOSTNÍ VLAJKY (J)

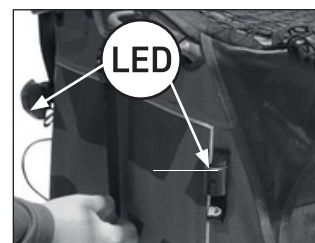
VAROVÁNÍ! NEHODA PŘI PORUŠENÍ VLAJKY

Pokud je vlajka zničena, může být přívěs přehlédnut provozem. Výsledkem může být nehoda s vážnými zraněními. Nenechte své dítě hrát si s vlajkou. Namontujte vlajku na levou stranu přívěsu. Vložte konec do připraveného otvoru.

INSTALACE OSVĚTLENÍ (F/I)

Váš přívěs je vybaven odrazkami, bezpečnostní vlajkou a zadním světlem pro maximální viditelnost za špatných světelných podmínek. Namontujte zadní světlo na určené místo kolem držáku madla vzadu vlevo (v pravostranném provozu vzadu vpravo). (Obr. 15).

Obr. 15



TECHNICKÉ ÚDAJE A POZNÁMKY K OSVĚTLENÍ

- 3 LED diody
- Testováno a schváleno dle StVZO
- S dobíjecí lithium-iontovou baterií (500 mAh) - S tlačítkem on/off
- Včetně nabíjecího kabelu
- S indikátorem zbývající kapacity baterie. Toto dobíjecí zadní světlo vyhovuje StVZO a splňuje požadované světelné hodnoty, dokud se nerozsvítí indikátor zbývající kapacity baterie.



Odrážková plocha zadního světla musí být orientována kolmo k vozovce a v pravém úhlu k podélné ose vozovky. Podle německého StVZO § 67 musí být osvětlovací zařízení řádně instalována a trvale připravena k provozu. Osvětlovací zařízení nesmí být zakryto.

Nabíjení zadního světla

USB port je umístěn na zadní straně světla. Zasuňte konektor kabelu Micro-USB a připojte jej k adaptéru nebo počítači. Při nabíjení bliká indikátor stavu nabití zeleně. Když je zadní světlo plně nabité, indikátor stavu baterie se rozsvítí zeleně. Doba nabíjení je 2,5 hodiny. Odpojte kabel USB a zavřete kryt portu USB.

Oznámení!

Nikdy se nedívejte přímo do světla. Nevystavujte koncové světlo nadměrnému teplu.

Baterie jsou plně nabité, když indikátor stavu baterie svítí zeleně. Nenabíjejte baterie déle než 15 hodin v kuse. Během nabíjení nepoužívejte výrobek.

Oznámení!

Při poruše světelné diody je nutné vyměnit celou osvětlovací jednotku!

PŘÍPRAVA NA JÍZDU

UPEVNĚNÍ NA KOLO

Přívěs je navržen tak, aby se dal připevnit na téměř každé kolo. Závěs musí být namontován na zadní ose kola. Nepřipevňujte jej na kolo, které nelze připevnit na osu. Před připojením přívěsu se doporučuje, aby jízdni kola, ke kterým bude přívěs připojen, byla zkontrolována kvalifikovaným mechanikem jízdniích kol.

Chcete-li připojit přiložený závěs, povolte matici osy levého zadního kola. Pokud vaše kolo nemá rychloupínací mechanismus, budete potřebovat 15mm vidlicový klíč. Tažné zařízení na levé zadní nápravě rámu jízdniíh kola

umístěte a pevně utáhněte matici nápravy. Zkontrolujte, zda nelze spojku vypnout.



Poté umístěte bezpečnostní smyčku kolem rámu a připevněte ji k oji. (Obr. 16/17).

VAROVÁNÍ! Při používání tohoto výrobku v režimu přívěsu musí být bezpečnostní popruh vždy připevněn k rámu jízdniíh kola.



DEMONTÁŽ PŘÍVĚSU

1. Odstraňte bezpečnostní smyčku.
2. Odstraňte pojistný kolík QR z článku spojky.
3. Demontujte oj z černého závěsu přívěsu.

Obr. 16



Obr. 17



NASTAVENÍ ODPRUŽENÍ (POUZE LAOD 45)



POZOR -Nehoda způsobená nesprávně nastaveným odpružením

Různé průhyby pružin mohou mít negativní vliv na manipulaci. Výsledkem může být nehoda.

Vždy nastavte obě pružiny na stejnou úroveň. Odpružení lze přizpůsobit hmotnosti nákladu ve třech stupních. Pro nastavení otočte páčku na obou stranách do příslušné polohy.

ÚROVEŇ I - Nastavení měkké pružiny pro nízkou hmotnost můžete dosáhnout, když je páka v poloze I.

ÚROVEŇ II -Středního nastavení pružiny pro střední hmotnost dosáhnete, když je páka v poloze II.

ÚROVEŇ III -Pro tužší nastavení pružiny pro vysokou hmotnost nastavte páku do polohy III.



KONTROLNÍ SEZNAM PŘED KAŽDOU JÍZDOU

Před každou jízdou zkontrolujte stav kola a přívěsu. Zkontrolujte tlak vzduchu v pneumatikách. Tlak vzduchu v pneumatikách by měl být 2,8 bar. Zkontrolujte, zda je tažné zařízení zajištěno.

Ujistěte se, že jsou zajištěna všechna zajišťovací zařízení. Rám musí být uzamčen a pružinová západka musí být zajištěna na obou stranách.

Před každou jízdou se ujistěte, že přívěs nezasahuje do brzd, pedálů nebo řízení kola.

Před každým použitím a během něj pravidelně kontrolujte páku na oji, abyste se ujistili, že se neuvolnila. Ujistěte se, že je nainstalován bezpečnostní praporek přívěsu.

Ujistěte se, že je schválený osvětlovací systém na svém místě a nabitý. Nikdy nejezděte s přívěsem v noci bez schváleného systému osvětlení. Před každou jízdou se ujistěte, že není namontované kolo buginy.

ŘÍZENÍ

Při řízení přívěsu buďte velmi opatrní. Maximální rychlost 25 km/h (15 mph) nesmí být překročena. Rychlost je třeba upravit v zatáčkách nebo na nerovných vozovkách. Pokud odbočíte vpravo, úhel mezi tažným kolem a přívěsem nesmí překročit 45°. Při odbočování doleva nesmí úhel přesáhnout 90°.



Uvědomte si, že tažení přívěsu prodlužuje brzdovou dráhu.

PARKOVÁNÍ

1. Zaparkujte přívěs pouze na rovném povrchu.
2. Vložte přívěs.
3. Složte přívěs.

Chcete-li přívěs složit, demontujte oj (E), kryty kol (F), kola (C) a v případě potřeby kolo buginy (D).

4. Nyní proveďte kroky montáže rámu zpět:

Střešní vzpěry (B) oddělte od rámu nejprve vzadu a poté vpředu stisknutím zajišťovacího tlačítka. Sklopte zadní vzpěry doleva/doprava a přední část rámu dozadu. Nyní nasadte střešní výztuhy.

ÚDRŽBA A PÉČE

Váš přívěs vám bude sloužit mnoho let s minimální péčí. Pro zajištění bezpečného a spolehlivého provozu doporučujeme následující pravidelnou údržbu:

Jednou za rok, nebo v případě potřeby častěji, nechte přívěs zkontrolovat, zda nevykazuje známky opotřebení nebo seřízení. Přívěs lze čistit vlhkým hadříkem. Nepoužívejte agresivní chemikálie nebo čisticí prostředky, protože mohou poškodit látky, materiály rámu nebo povrchovou úpravu.

LIKVIDACE

Přívěs se skládá z cenných recyklovatelných materiálů. Musí být likvidovány odděleně od domovního odpadu a recyklovány v souladu s platnými právními předpisy. Tříděný sběr a recyklace chrání zásoby surovin a zajišťuje, že recyklace produktů a/nebo všechny předpisy na ochranu zdraví a životního prostředí budou dodrženy. Materiály jsou recyklovatelné podle jejich označení. Požádejte městskou/obecní správu o místo, které je za vás odpovědné.

Obalový materiál je částečně recyklovatelný. Obal zlikvidujte způsobem šetrným k životnímu prostředí a odevzdejte jej do recyklačního sběru. Zlikvidujte je na veřejném sběrném místě.

Požádejte městskou/obecní správu o místo, které je za vás odpovědné. Baterie nepatří do domovního odpadu. Jako spotřebitel jste ze zákona povinni vrátit použité baterie.

coolmobility GmbH
Ludwig-Erhard-Allee 3
33719 Bielefeld
info@coolmobility.de
www.coolmobility.de
www.mytaxxi.de



POZNÁMKY



TAXXI
The good times trailer

coolmobility GmbH
Ludwig-Erhard-Allee 3
33719 Bielefeld

info@coolmobility.de
www.coolmobility.de

www.mytaxxi.de