

R82[®] 

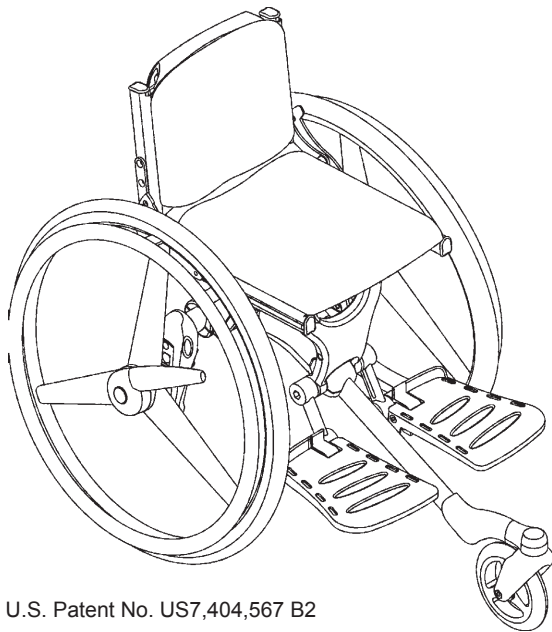
cheetah[™]

Návod k použití

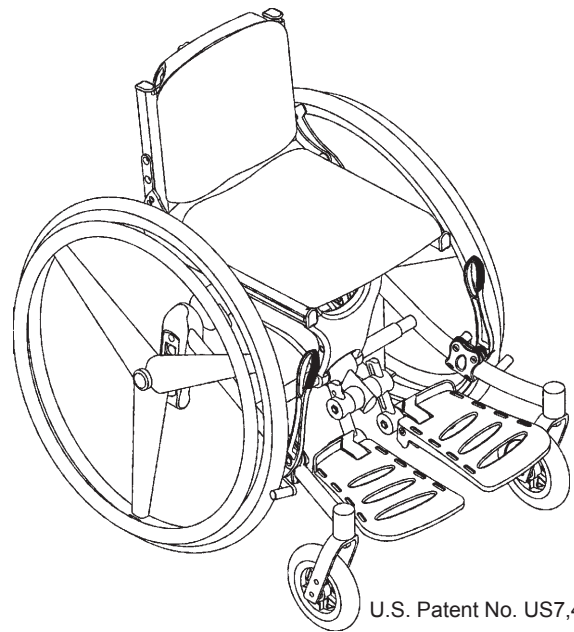
C
Z

CZ OBSAH

Bezpečnost.....	4
Nástroje	4
Údržba	4
Záruka	5
Nasedání a vysedání z vozíku.....	5
Rychlé uvolnění	6
Podpěra nohou	7
Bubnová brzda	8
Ruční brzda	9
Nastavení úhlu sedadla a zad	10
Šířka zad a sedadla.....	11
Hloubka sedadla a šířka zad	12
Prodloužení zad.....	13
Prodloužení sedadla a popruhů.....	14
Zařízení na ochranu proti překlopení.....	15
Podpěra hlavy a rukojeť pomocníka	16
Sklápěcí boční opěrky	17
Opěrky paží a boční desky	18
Hruška	19
Boční desky	20
Blatníky.....	20
Opěrky rukou	21
Stolek.....	22
Sada pro změnu	23
Kombinace kol cheetah 3-WHEELER	24
Kombinace kol Cheetah 4-wheeler	25
Připojení pásu k sedadlu	26
Fixační zámky.....	26
PÁS PŘES KYČLE.....	28
Y-pás přes kyčle	28
Pásky přes kotníky	29
Přepřaviní pás	29
Pásky přes nohy.....	29
Přeprava	30
Přeprava v motorových vozidlech 1/2.....	31
Přeprava v motorových vozidlech 2/2.....	32
Identifikace produktu	33
Rozměry	34
Technické údaje.....	35
Výrobce	35
Distributor	35
péče a údržba	36
průvodce odstraňováním skvrn	37
Odstraňování zavad	38



U.S. Patent No. US7,404,567 B2



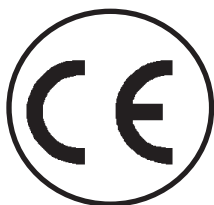
U.S. Patent No. US7,404,567 B2

CZ CHEETAH

Díky tomu, že jste si vybrali Cheetah, získáváte aktivní vozík, který bude dokonale splňovat Vaše očekávání, která můžete mít pro moderní pomůcku pro děti.

Cheetah je aktivní vozík, který byl navržen pro aktivní děti, které chtějí a mohou se pohybovat vlastními silami. Díky tomuto vozíku má dítě veškeré možnosti se pohybovat a být společně s ostatními dětmi, přičemž hlavním cílem i nadále zůstal vynikající komfort sezení. Model Cheetah se dodává se 3 nebo 4 koly.

Tato uživatelská příručka má pomoci uživateli využít veškerých čtených výhod, které Cheetah nabízí. Doporučujeme vám tedy důkladně si tuto příručku pročíst ještě před zahájením užívání vozíku.



CZ BEZPEČNOST

Cheetah získal značku CE. Ta potvrzuje, že výrobek splňuje všechny relevantní evropské bezpečnostní požadavky.

Dále je Cheetah schválen dle EN 12182 a EN 12183. Tato příručka je schválena i dle ISO 7176-15 a EN 1041.

Pokud je výrobek každodenně používán, je jeho životnost 5 let. Následně musí být produkt renovován (personálem R82), aby byla životnost prodloužena.



Pokud výrobek přestavujete nebo pokud používáte jiné než originální díly a příslušenství R82, odstraňte značku CE.



Nikdy nenechávejte své dítě v tomto výrobku bez dozoru. Zajistěte trvalý dohled. Nikdy nenechávejte své dítě v tomto výrobku bez dozoru. Zajistěte neustálý dohled dospělou osobou. Nesprávné použití výrobku může způsobit uživateli vážná poranění. Před každým použitím se ujistěte se, že pás je řádně upevněn k výrobku.



Vozík je navržen pouze na jednoho uživatele. Nikdy nedávejte do vozíku více, než jednoho uživatele.



Nejnovější verze příručky je vždy k dispozici online: www.r82.com

CZ NÁSTROJE

Na zadní straně vozíku je umístěna brašna s náradím – s klíči 3, 4, 5 a 6 mm. Tyto nástroje použijte pro provádění nastavení, uvedených v příručce. Najdete tam i sadu reflexních nálepek, které můžete nalepit na vozík. Doporučujeme vám nalepit tyto reflexní nálepky dopředu, vedle předních kol, na záda pod sedadlo a po stranách vozíku.

CZ ÚDRŽBA

- Pravidelně kontrolujte nahuštění pneumatik.
Tlak vzduchu: 110 PSI/7,5 bar/750 kPa - 36 PSI/3,5 bar/350 kPa.
- Pravidelně kontrolujte funkci ruční brzdy. Bezpečná vzdálenost mezi kolem a blokem brzdy je: 8-10 mm
- Pravidelně čistěte rám, především pokud byl v kontaktu s dešťovou vodou / slanou vodou.



Úpravy, které nejsou popsány v této příručce, musí provádět výhradně oprávněný personál R82.



Sklopné části, otočnou rukojeť a pérovníky pravidelně mažte. Doporučujeme používat syntetický teflonový olej.



Nepoužívejte žádné čisticí materiály, obsahující chlór nebo denaturovaný alkohol. Na konci této příručky najdete pokyny pro odstraňování skvrn.

CZ ZÁRUKA

Společnost R82 poskytuje 2letou záruku na vady materiálu a vady vzniklé při výrobě a 5letou záruku na zlomení kovového rámu v důsledku vadných svarů. Platnost záruky může být ovlivněna zanedbáním odpovědnosti ze strany zákazníka při provádění servisu či každodenní údržby v souladu s pokyny a v intervalech předepsaných dodavatelem či uvedených v příručce. Další informace naleznete na domovské stránce společnosti R82 v části Ke stažení. Záruka platí pouze pokud je výrobek společnosti R82 používán ve stejné zemi, v jaké byl zakoupen, a jestliže jej lze identifikovat podle výrobního čísla. Záruka se nevztahuje na náhodné poškození včetně poškození způsobené nesprávným použitím či nedbalostí. Záruku nelze rozšířit na díly, jež nejsou odolné, podléhají běžnému opotřebení a vyžadují pravidelnou výměnu. Záruka pozbývá platnosti použitím neoriginálních náhradních dílů či příslušenství k výrobku společnosti R82 nebo v případě, že byl výrobek opraven či pozměněn jinou osobou než autorizovaným zástupcem společnosti R82 či školeným personálem oficiálně oprávněným společností R82 k provádění oprav a údržby výrobků společnosti R82. Společnost R82 si před uznáním garančních nároků vyhrazuje právo na prohlídku výrobku s příslušnou dokumentací a na rozhodnutí, zda bude vadný výrobek vyměněn či opraven. Výrobek, na nějž je uplatňován garanční nárok, je zákazník povinen předat na adresu místa nákupu. Poskytovatelem záruky je společnost R82 nebo následně zprostředkovatel společnosti R82.

CZ NASEDÁNÍ A VYSEDÁNÍ Z VOZÍKU

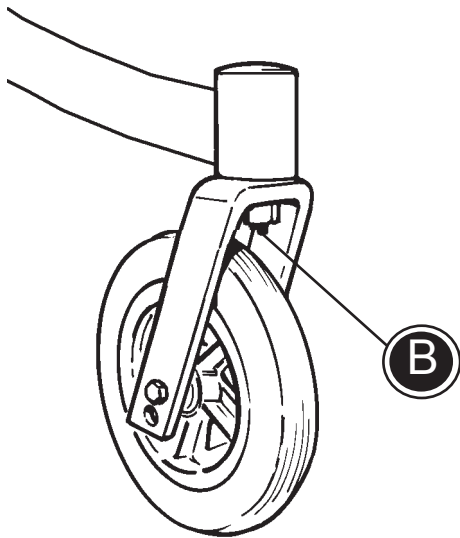
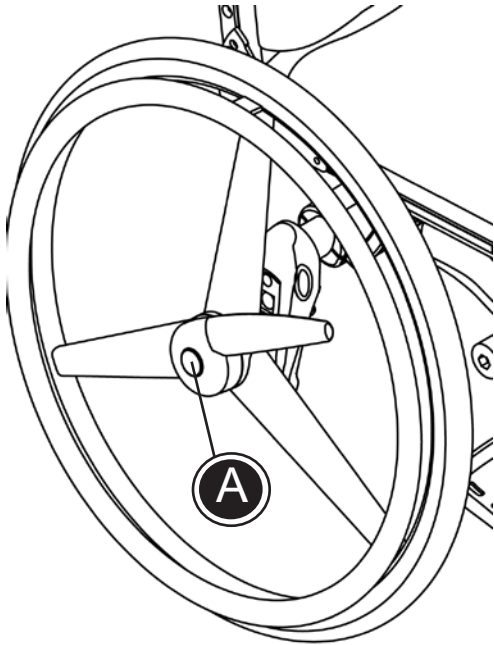
Pokyny pro nastupování do vozíku a vystupování z něj poskytnou zástupci R82 v okamžiku nákupu Cheetah.

Dříve, než usadíte uživatele do vozíku Cheetah, je třeba zablokovat brzdu.

Usaďte uživatele do Cheetah a nastavte příslušenství tak, abyste dosáhli optimálního komfortu dítěte při sezení.



Přejděte na stránky, obsahující informace o opěrkách pro ruce a bočních ploch.



CZ RYCHLÉ UVOLNĚNÍ

Cheetah je standardně dodáván s odnímatelnými Quick Release koly, což znamená rychlé a snadné demontování kol, například při nutnosti přepravy vozíku.

Rychlé uvolnění hnacího kola - Quick Release:
Stlačte a podržte stlačené tlačítko (A) pro uvolnění a kolo vytáhněte. Při následné montáži nazpět se ujistěte, zda kolo "zaklaplo" na své místo.


Rychlé uvolnění předního kola Quick Release:
Stiskněte uvolňovací tlačítko (B) a stáhněte dolů přední vidlici a kolo. Ujistěte se, že kolo "zaklaplo" na své místo při následné zpětné montáži.

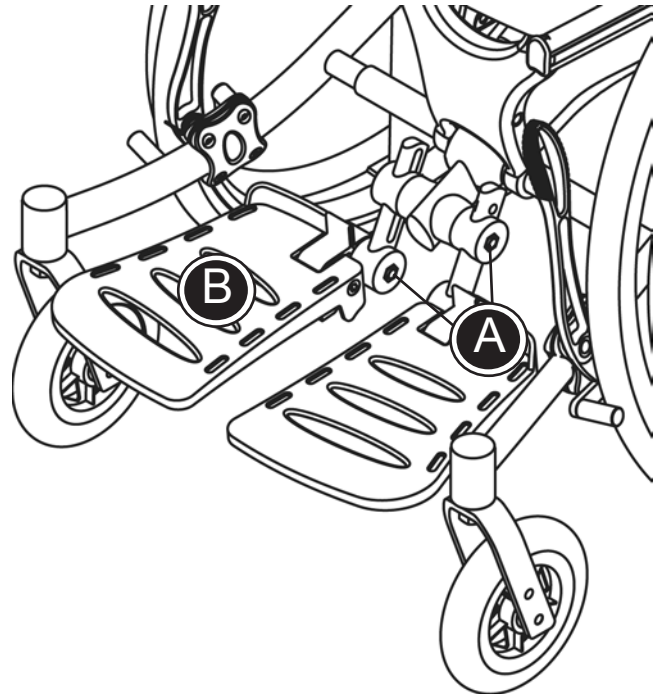
CZ PODPĚRA NOHOU

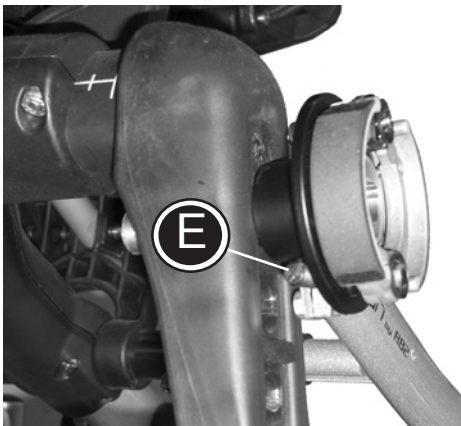
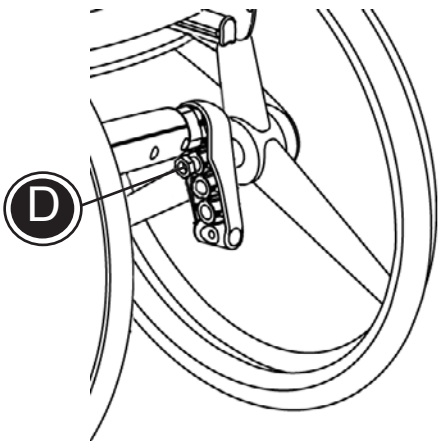
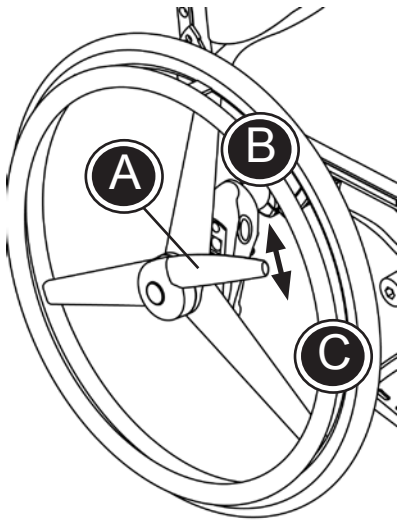
Cheetah je standardně dodáván s namontovanými opěrami nohou.

Uvolněte šrouby (A) přiloženým 6 mm klíčem pro nastavení úhlu podložky na nohy. Podložku na nohy nastavujte pod individuálním úhlem.

Opěrky pro nohy mohou být v případě potřeby vybaveny pásy (B).

 Dávejte pozor, aby se vám nezachytila noha do prostoru mezi opěrné desky na nohy.





CZ BUBNOVÁ BRZDA

Cheetah se 3 koly je standardně dodáván s bubnovou brzdou (A). Brzda nevyžaduje žádnou údržbu.

Zatáhněte dozadu za brzdu (B) pro aktivaci a zatlačte kupředu (C) pro deaktivaci.

Dodržujte níže uvedené pokyny pro montáž kol s bubnovou brzdou na Cheetah se 4 koly.

* Uvolněte matici (D) pro odstranění tlačného kola. Namontujte nové kolo s bubnovou brzdou a matici utáhněte.

! Dotáhněte úzký šroub (E) v náboji kola, pokud bubnová brzda dostatečně nebrzdí.

! Poloha zadních kol se nesmí měnit, protože jinak by docházelo k převrácení vozíku. Poloha musí vždy zůstat stejná – taková, jaká byla při dodání ze strany R82.

! Při montáži kola se ujistěte, zda "zacvaklo na své místo" a že brzda správně funguje.

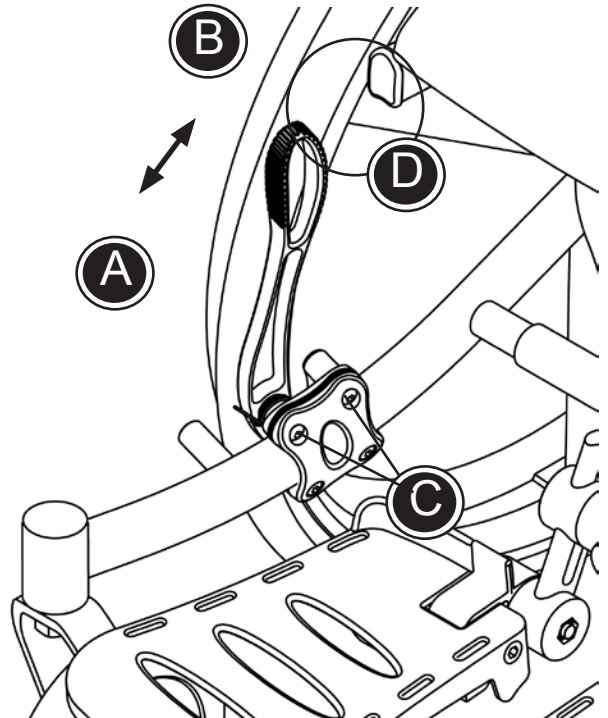
CZ RUČNÍ BRZDA

Cheetah se 4 koly je standardně dodáván s ruční brzdou.

Použití brzdy je velmi jednoduché. Stlačte rukojeť kupředu (A) pro aktivaci a zatáhněte rukojeť nazpět (B) pro deaktivaci brzdy.

Ruční brzda je namontována na prvku na rámu. Prvek posunujte kupředu nebo dozadu v závislosti na tom, jak silná má brzda být. Pokud prvek posunete dozadu, bude brzda silnější. Posuňte prvek dopředu a brzda bude jemnější.

Uvolněte 4 šrouby (C) přiloženým 4 mm klíčem pro nastavení ruční brzdy. Utáhněte šrouby v požadované poloze.



! Udržujte doporučený tlak vzduchu 110 PSI/7,5 bar v hnacích kolech, aby brzdy správně fungovaly.

! Udržujte doporučenou bezpečnou vzdálenost 8-10 mm mezi kolem a blokem brzdy.

! Dávejte pozor, aby nedošlo k zachycení vašich prstů v bodě (D) při aktivaci brzdy.

CZ NASTAVENÍ ÚHLU SEDADLA A ZAD


Místo k sezení:


Úhel sedadla a zad se nastavuje jedním pohybem. Otáčejte rukojetí (A) pod sedadlem pro nastavení přesné polohy vozíku.

 Příležitostně rukojeť promažte (A).

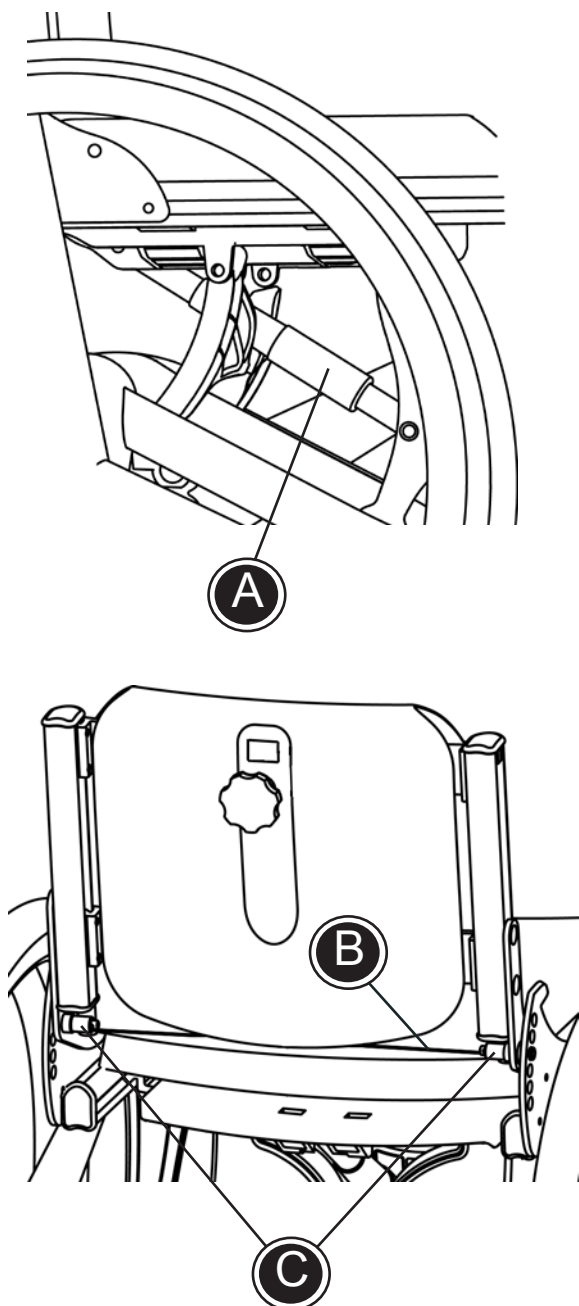
Nastavení úhlu zad:

Pro nastavení úhlu zatáhněte za popruh (B). Záda se sklopí pod úhlem až k sedadlu – vozík tak bude zabírat minimum prostoru, například v průběhu přepravy.

 Pokud taháte za popruh, držte záda, aby nedošlo k náhlému neočekávanému pohybu.

 Odstraňte opěrky rukou a boční prvky, pokud jsou nainstalovány, abyste mohli zcela sklopit záda až na sedadlo vozíku.

 Příležitostně boxy promažte (C).



CZ ŠÍŘKA ZAD A SEDADLA

Cheetah nabízí možnost nastavení šířky zad a sedadla .


- * Uvolněte 4 šrouby (A) přiloženým 5 mm klíčem pro nastavení šířky zad.
- * Uvolněte a demontujte 8 průchozích šroubů (B) přiloženým 5 mm klíčem pro nastavení šířky sedadla.
- * Uvolněte a demontujte 13 šroubů (C) pomocí přiložených 4 a 5 mm klíčů pro nastavení šířky rámu.


Šířka zad a sedadla:


Nastavte šířku zad a sedadla dle značek (D).


Šířka rámu:


Nastavte šířku rámu dle značky (E). Pokud je šířka sedadla a zad nastavena na 36 cm, musí být šířka rámu nastavena na 3 (36 cm). Díky tomuto nastavení bude dostatek prostoru pro boční desky, atd.

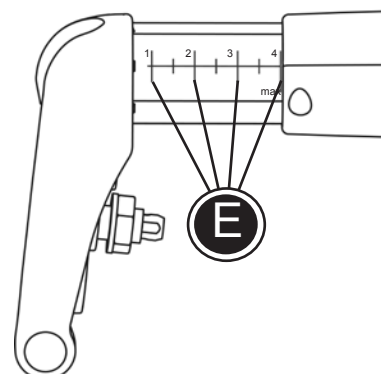
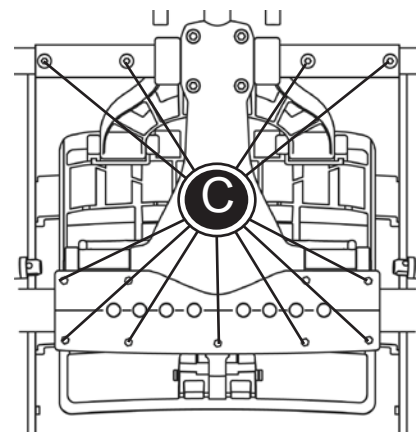
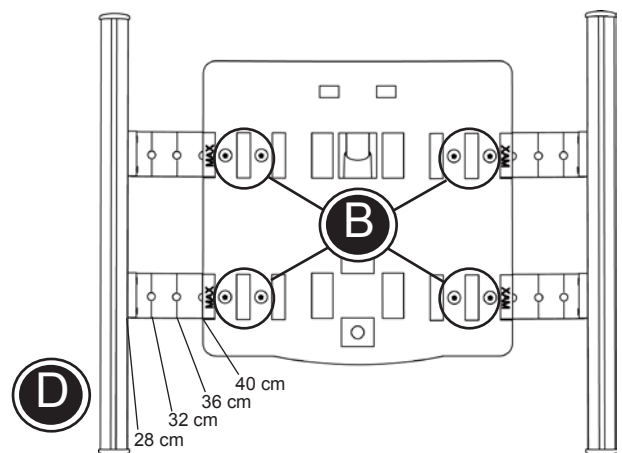
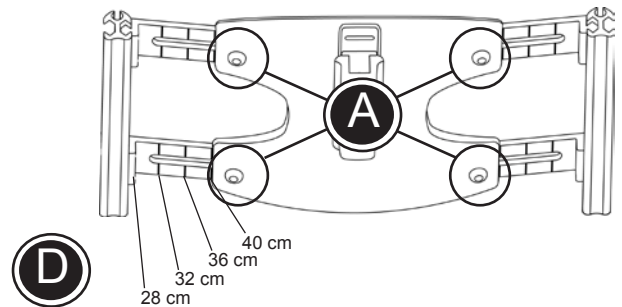
 Čtyři značky, vztahující se k sedadlu a zádům, musí být přesně stejné.

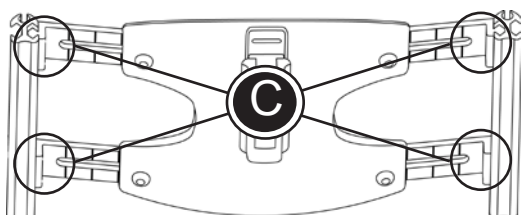
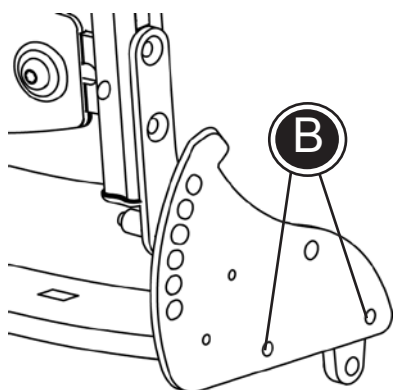
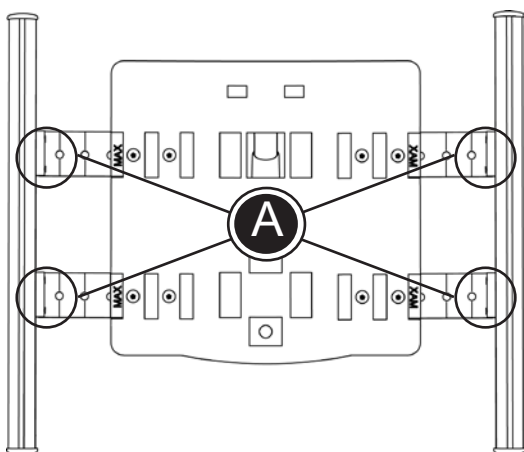
 Značky, vztahující se k šířce rámu musí být přesně stejné na obou stranách vozíku.

 Nepřekračujte max. značení při nastavování šířky sedadla a zad.

 Přesvědčte se, že všechny šrouby (A+B+C) byly po nastavení bezpečně dotaženy.

 Jako příslušenství lze doobjednat další polstry.





CZ HLOUBKA SEDADLA A ŠÍŘKA ZAD

Pokud potřebujete nastavit šířku zad nebo sedadla, učiňte tak prosím předtím, než nastavíte hloubku sedadla a výšku zad (viz předchozí stránka).


Hloubka sedadla:


- * Uvolněte 8 šroubů (A) přiloženým 3 mm klíčem s kulatou hlavou pro nastavení hloubky sedadla.
- * Když je hloubka sedadla nastavena, je třeba nastavit i záda. Použijte přiložený 4 mm klíč pro uvolnění 2 šroubů (B) na obou stranách sedadla a nastavte záda do požadované polohy.


Výška zad:

- * Uvolněte 8 šroubů (C) s kulatou hlavou přiloženým 4 mm klíčem tak, abyste nastavili záda nahoru nebo dolů.

Zadní plocha a plocha sedadla jsou osazeny do kolejniček, které mají stejnou délku jako polstrování v sedadle. Po provedení nastavení hloubky a výšky přesuňte tyto polstry na jejich místa.

 Pro zachování optimálního pohodlí při sezení a při zasunutí desky pro sezení zcela dozadu, je možné osadit prodloužení sedáku nebo prodloužení popruhů.

 Neumisťujte sedadlo a záda za těžiště vozíku.

 Ujistěte se, zda byly po provedení nastavení bezpečně dotaženy všechny šrouby.

CZ PRODLOUŽENÍ ZAD

Cheetah je navržen tak, aby bylo možné použít prodloužení zad

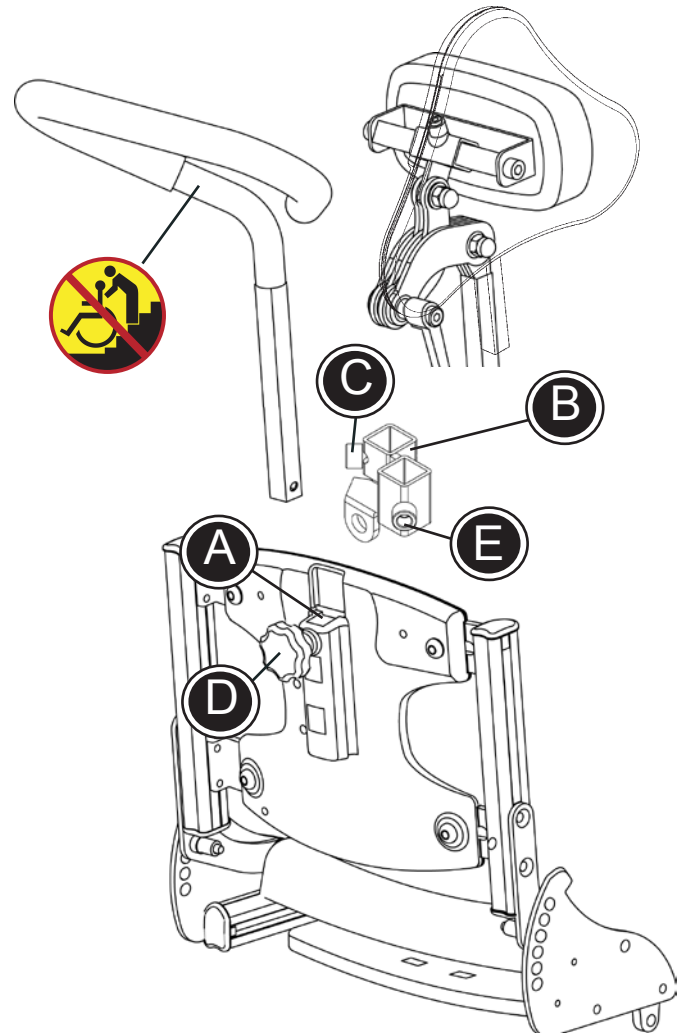
* Prodloužení zad je namontováno na prvku (A) na zádech vozíku. Po montáži utáhněte.

Použijte příložený prvek (B) pokud je třeba namontovat jak prodloužení zad, tak rukojeť pro pomocníka.

* Použijte příložený 3 mm klíč pro připojení prvku k zadní prodlužovací tyči (C).

* Namontujte prodloužení zad na prvek (A) na zádech vozíku. Upevněte prvek (B) na vozíku pomocí rukojeti (D).

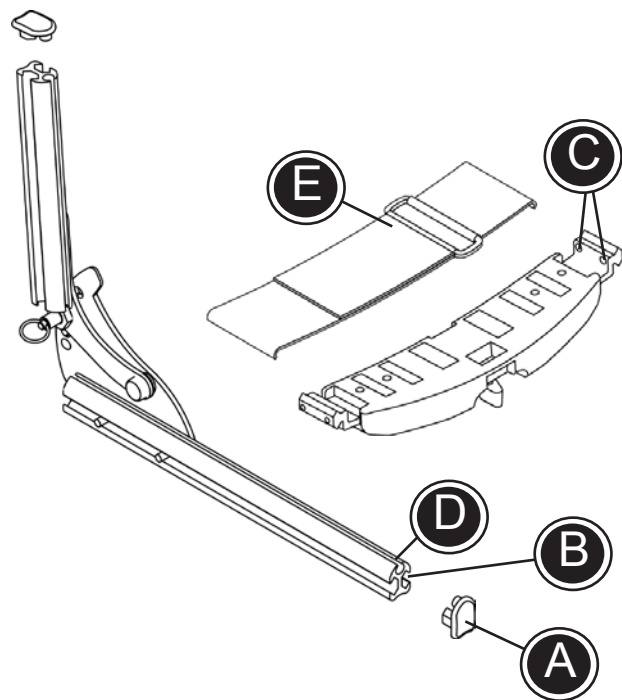
* Použijte příložený 3 mm klíč k upevnění rukojeti pomocníka do prvku (E).



! Vezměte na vědomí, že tlačítko uvolnění se aktivuje, pokud byla rukojeť pomocníka namontována na kterýkoli z prvků (A) nebo (B).

! Dávejte pozor, aby nedošlo k zachycení vašich prstů při nastavování výšky a hloubky podpěry hlavy.

! Nikdy nepoužívejte rukojeť pomocníka pro zvedání / tahání vozíku nahoru nebo dolů po schodech, přes podesty, obrubníky, atd. Vozík mohou zvedat pouze dvě osoby, které musí držet vozík za rám. Nikdy nepoužívejte rukojeť pomocníka pro zvedání vozíku.



CZ PRODLOUŽENÍ SEDADLA A POPRUHŮ

Hloubka sedadla je nastavitelná tak, aby vyhovovala téměř jakýmkoli požadavkům. Dále je možné použít prodloužení sedadla nebo prodloužení popruhů.

- * Odstraňte koncový prvek (A) z kolejniček.
- * Namontujte prodloužení sedadla do vnitřního spodního žlábků kolejniček (B). Upevněte prodloužení sedadla pomocí přiloženého 3 mm klíče (C).
- * Namontujte popruhy do horního žlábků kolejniček (D) a zajistěte, jak je zobrazeno (E).
- * Znovu osadte koncovky.

! Cheetah sedadla o šířce 32, 36 a 40 cm jsou dodávána včetně prodloužení sedadla.


! Rozšíření sedadla a popruhů je třeba upravit při změně hloubky sedadla.


! Doporučujeme použít prodloužení sedadla i popruhů pro Cheetah 32, 36 a 40 cm, aby se předešlo riziku, že uživatel spadne dopředu.

CZ ZAŘÍZENÍ NA OCHRANU PROTI PŘEKLOPENÍ

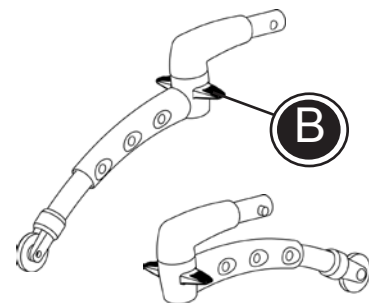
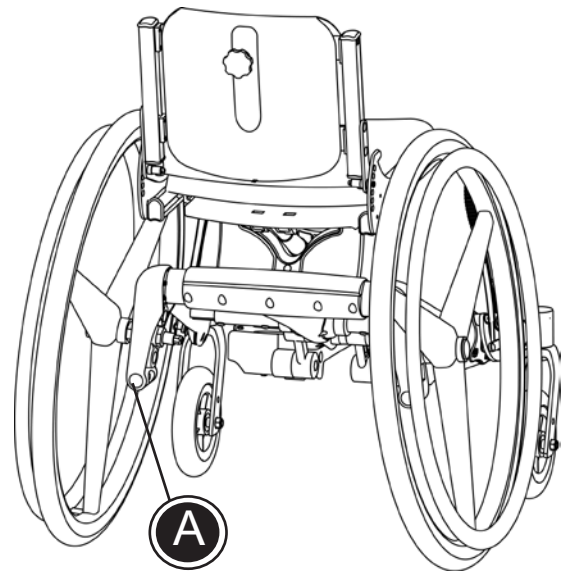
Standardně je Cheetah dodáván včetně zařízení na ochranu před překlopením. Namontujte zařízení na ochranu proti převrácení na prvek (A) pod sedadlo a upevněte klíčem.







Aktivujte zařízení na ochranu proti převrácení s nohou v poloze (B). Pro deaktivaci otočte o 180°.

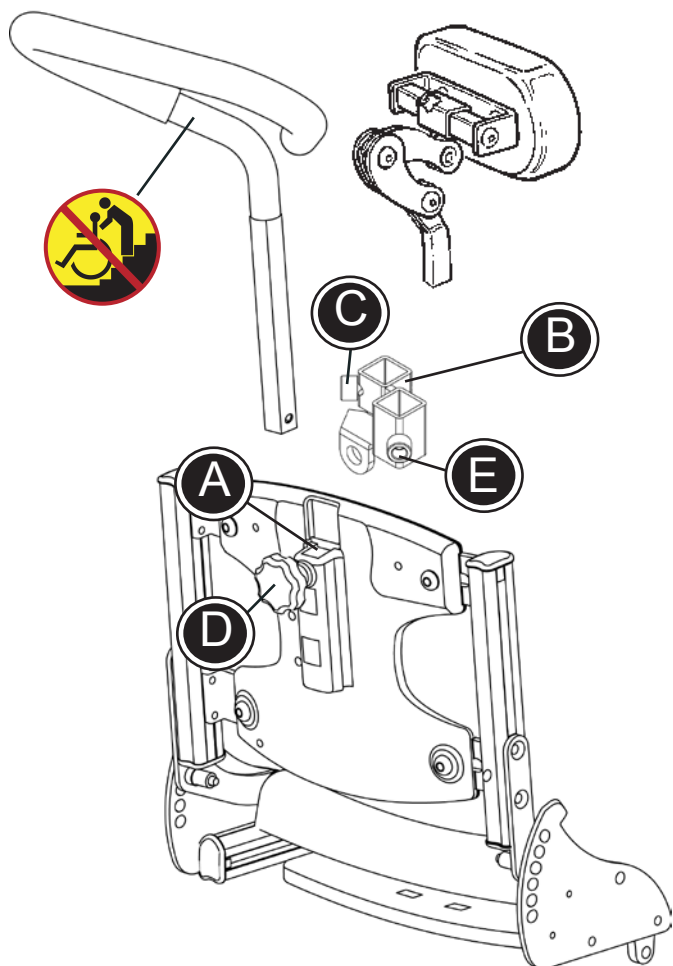
 Toto zařízení na ochranu proti převrácení musí být aktivováno vždy, když je vozík nakloněn. Ovšem zařízení na ochranu proti převrácení musí být deaktivováno při transportu vozíku.

 Doporučujeme pravidelně kontrolovat funkci zařízení na ochranu proti převrácení. Při některých nastaveních se může vozík naklonit.

V závislosti na velikosti kol je Cheetah dodáván s krátkým nebo dlouhým zařízením na ochranu proti převrácení. Dodržujte pokyny při změně polohy či velikosti kol. Kódy produktů pro bezpečnost proti překlopení jsou uvedeny v sekci příslušenství na konci příručky



Cheetah 3-kola	20" zadní kolo / zařízení na ochranu proti překlopení	22" zadní kolo / zařízení na ochranu proti překlopení	24" zadní kolo / zařízení na ochranu proti překlopení
 Umístění kola - pol.1 Umístění kola - pol.2	4" kolo / KRÁTKÉ 6" kolo / KRÁTKÉ NEBO DLOUHÉ	6" kolo / KRÁTKÉ NEBO DLOUHÉ -	-
 Umístění kola - pol.1 Umístění kola - pol.2 Umístění kola - pol.3	- 4" kolo / KRÁTKÉ NEBO DLOUHÉ 6" kolo / DLOUHÉ	4" kolo / KRÁTKÉ NEBO DLOUHÉ 6" kolo / KRÁTKÉ NEBO DLOUHÉ -	6" kolo / KRÁTKÉ NEBO DLOUHÉ - -
 Umístění kola - pol.1 Umístění kola - pol.2 Umístění kola - pol.3	- 4" kolo / DLOUHÉ	- 4" kolo / DLOUHÉ -	4" kolo / KRÁTKÉ NEBO DLOUHÉ - -
Cheetah 4-kola	20" zadní kolo / zařízení na ochranu proti překlopení	22" zadní kolo / zařízení na ochranu proti překlopení	24" zadní kolo / zařízení na ochranu proti překlopení
 Umístění kola - pol.1	4" kolo / KRÁTKÉ	-	-
 Umístění kola - pol.1 Umístění kola - pol.2 Umístění kola - pol.3	- 4" kolo / KRÁTKÉ NEBO DLOUHÉ 6" kolo / DLOUHÉ	4" kolo / KRÁTKÉ 6" kolo / KRÁTKÉ NEBO DLOUHÉ -	6" kolo / KRÁTKÉ NEBO DLOUHÉ - -
 Umístění kola - pol.1 Umístění kola - pol.2 Wheel placement pos. 3	- 4" kolo / DLOUHÉ	- 4" kolo / KRÁTKÉ NEBO DLOUHÉ -	4" kolo / KRÁTKÉ NEBO DLOUHÉ - -



CZ PODPĚRA HLAVY A RUKOJEŤ POMOCNÍKA

Cheetah je navržen tak, aby byl schopen nést podpěru hlavy a rukojeť pro pomocníka.

* Podpěra hlavy nebo rukojeť pomocníka je osazena na (A) na zadní straně křesla. Po montáži dotáhněte.

Použijte příložený prvek (B) pokud je třeba osadit jak podpěru hlavy, tak rukojeť pro pomocníka.

* Použijte příložený 3 mm klíč pro upevnění prvku na tyč pro podpěru hlavy (C).

* Namontujte podpěru hlavy na prvek (A) na zadní straně vozíku. Připevněte prvek (B) na vozík pomocí rukojeti (D).

* Použijte příložený 3 mm klíč pro upevnění rukojeti pomocníka na prvek (E).

! Uvědomte si, že tlačítko uvolnění se aktivuje poté, co byla rukojeť pomocníka namontována na kterýkoli z prvků (A) nebo (B).


! Dávejte pozor, aby se vám nezachytily prsty při nastavování výšky a hloubky opěrky hlavy.

! Nikdy nepoužívejte rukojeť pomocníka pro zvedání / tahání vozíku nahoru po schodech, přes podesty, obrubníky, atd. Vozík mohou zvedat pouze dvě osoby a musí jej držet za rám. Nikdy nepoužívejte rukojeť pomocníka pro zvedání vozíku.

CZ SKLÁPĚCÍ BOČNÍ OPĚRKY

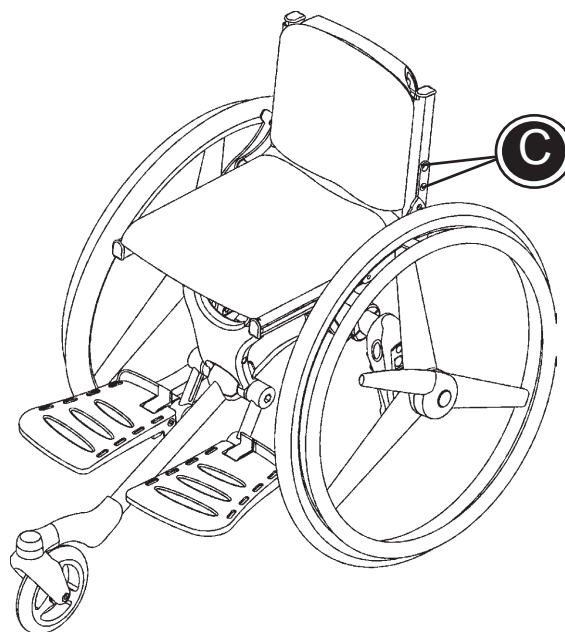
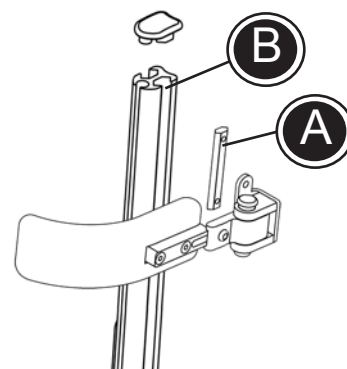
Na Cheetah mohou být namontovány sklápěcí boční opěrky. Dodržujte níže uvedené pokyny pro správnou montáž bočních opěrek:

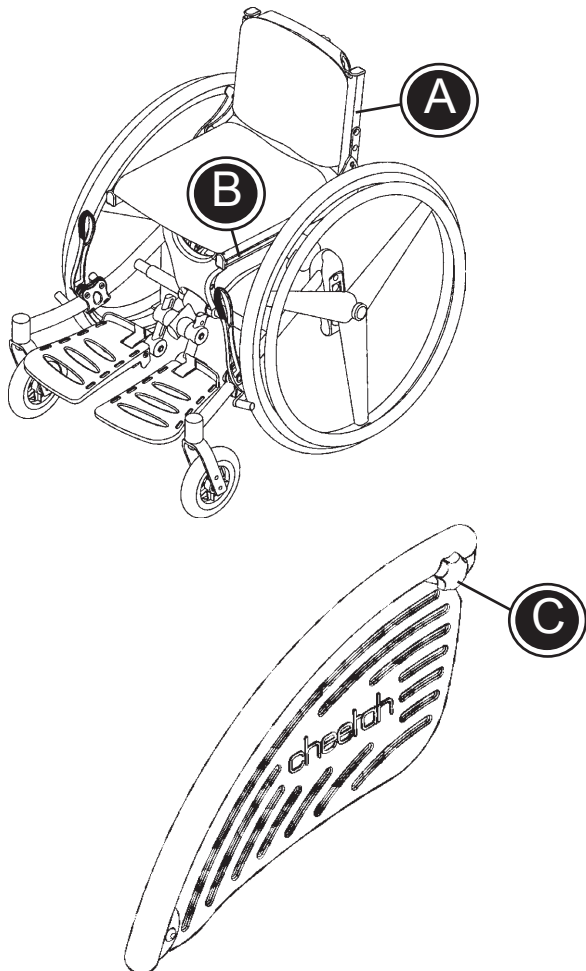
- * Namontujte prvek (A) pro boční opěrky do kolejniček (B) a upevněte v požadované výšce.
- * Nastavte sklápěcí boční podpěry do požadované výšky.

 Doporučujeme příležitostně promazat sklápěcí části.

Vertikální kolejnice velikosti 28 cm a 32 cm mohou být nahrazeny delšími kolejnicemi v případě potřeby. Objednejte si prosím nové kolejnice pod objednacím číslem 900350-2

- * Uvolněte dva šrouby (C) na obou stranách vozíku a demontujte vertikální kolejnice. Použijte přiložený 4 mm klíč.
- * Namontujte nové, delší kolejnice a dotáhněte šrouby.
- * Namontujte boční podpěry dle popisu výše.





CZ OPĚRKY PAŽÍ A BOČNÍ DESKY

Na Cheetah je možné namontovat opěrky paží. Opěrky paží usnadňují uživateli nasedání do vozíku a vysedání z něj.

Namontujte opěrky paží a boční desky do kolejniček na zadní straně (A) a na sedadle (B).

* Uvolněte šroub (C) pro nastavení úhlu.

Odstraňte opěrky paží v případě, že je třeba nastavit úhel zad - sklopte je až dolů k sedadlu:

* Uvolněte šroub (C) a odstraňte opěrky paží z kolejniček na místě opírání zad.

* Opěrka paží nemusí být demontována z kolejniček na sedadle.

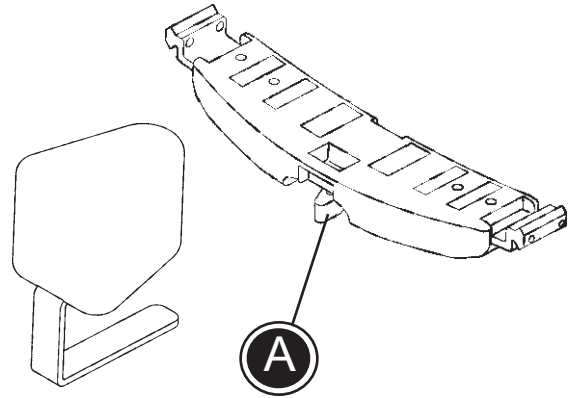


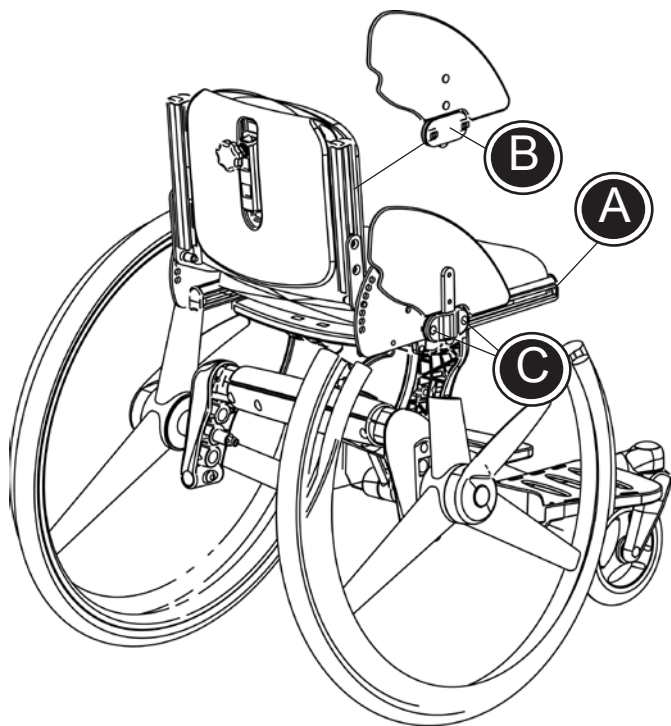
Dávejte pozor, aby nedošlo k zachycení vašich prstů mezi boční desky a řídicí kola.

CZ HRUŠKA

Na Cheetah lze namontovat hrušku (úchyt).

- * Namontujte hrušku na sedadlo nebo prodloužení sedadla a dotáhněte pod sedadlem (A).





CZ BOČNÍ DESKY

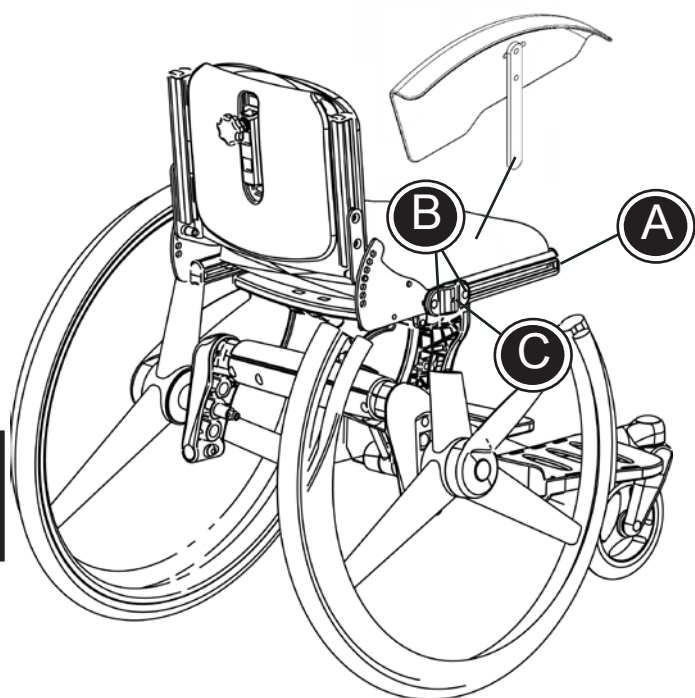
Na Cheetah mohou být namontovány boční desky.

Pro správnou montáž bočních desek dodržujte níže uvedené pokyny:

- 1) Odstraňte koncové prvky z přední strany vozíku (A)
- 2) Držák boční desky (B) musí být umístěn do kolejnič sedadla a připevněn dotažením šroubů (C) klíčem
- 3) Znovu osadte koncovky

U bočních desek může být nastavena hloubka uvolněním šroubků (C).

Boční desky mohou být snadno demontovány z koncovky zvednutím boční desky.



CZ BLATNÍKY

Na Cheetah mohou být namontovány blatníky.

Pro správnou montáž blatníků dodržujte níže uvedené pokyny:

- 1) Odstraňte koncové prvky z přední strany vozíku (A)
- 2) pro blatníky musí být umístěn v kolejnici sedadla a připevněn dotažením šroubů (B)
- 3) Znovu osadte koncovky
- 4) Namontujte blatníky na prvek a přitáhněte šroub (C).


CZ OPĚRKY RUKOU

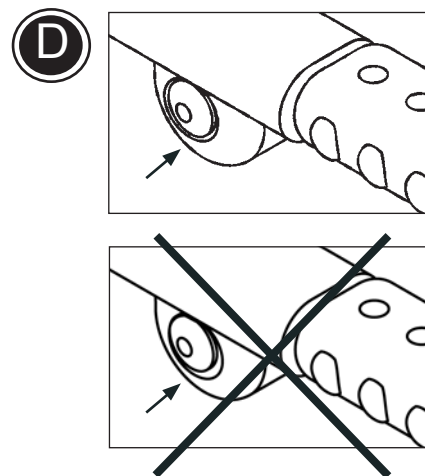
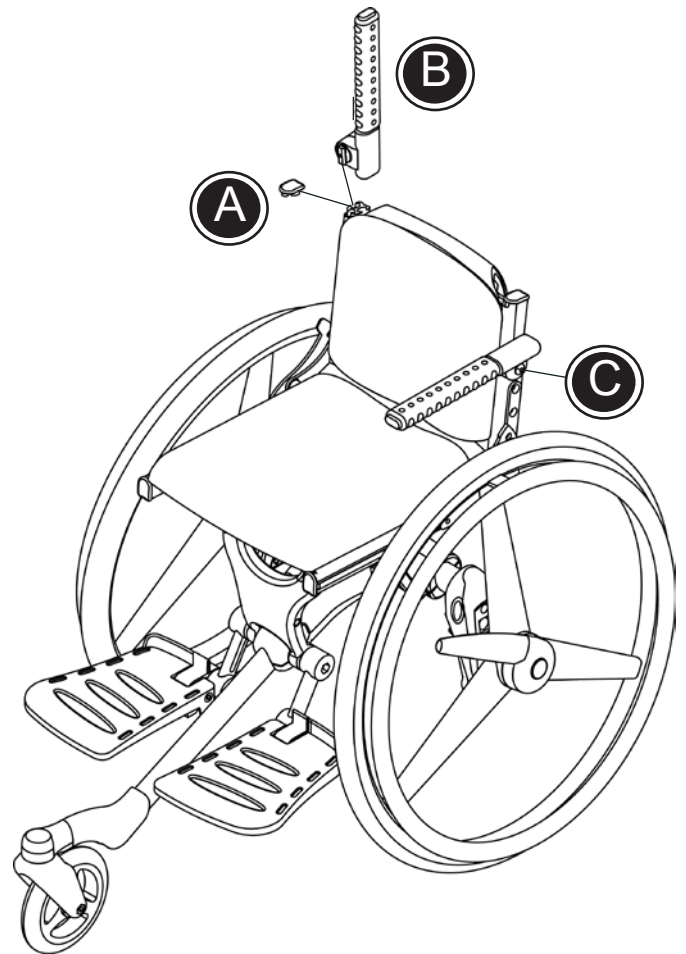
Na Cheetah mohou být namontovány opěrky rukou s nastavitelným úhlem a výškou. Opěrky rukou se dodávají ve dvou velikostech: 20 a 30 cm

Pro správnou montáž opěrek rukou dodržujte níže uvedené pokyny:

- 1) Odstraňte koncovky na horní straně zadních kolejniček
- 2) Namontujte opěrky rukou (B) do kolejniček tak, aby byly opěrky rukou ve vertikální poloze.
- 3) Znovu osadte koncovky.
- 4) Remount the end pieces.

U opěrek rukou lze nastavit úhel a výšku na základě uvolnění šroubů (C).

 Ujistěte se prosím, že je podložka vystředěná na (D) při dotažení šroubu.



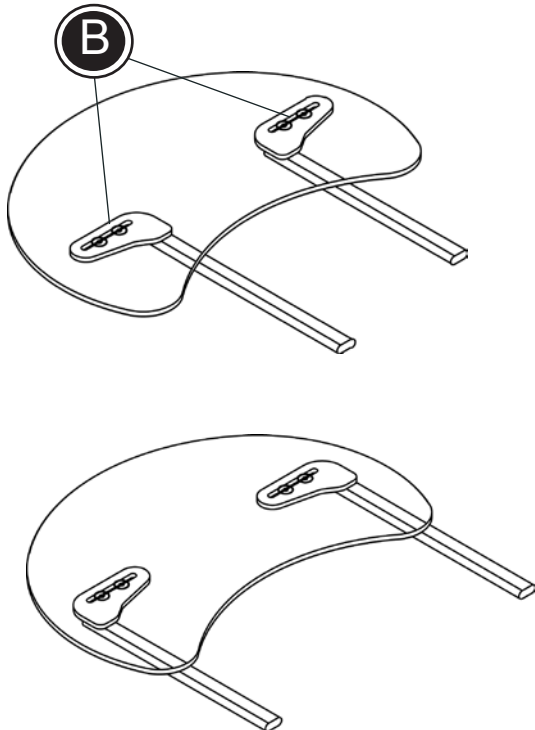
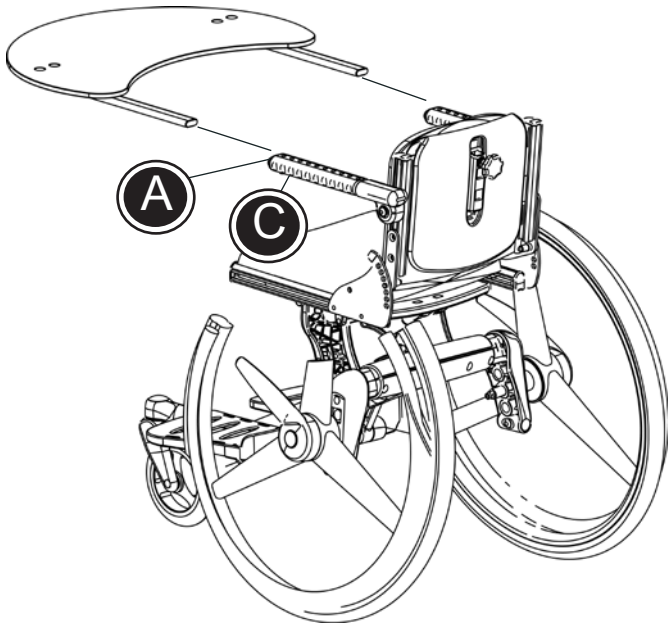
CZ STOLEK

Stolek Cheetah bude dodán nesmontovaný a lze jej použít pro všechny velikosti.

Pro správnou montáž stolku dodržujte níže uvedené pokyny:

- 1) Odstraňte koncovky před opěrkami paží.
- 2) Namontujte držák na horní část stolku – použijte přiložené šrouby a matice (B).
- 3) Vložte držák do opěrky pro paže a dotáhněte šroubem (C).

Držáky se mohou otáčet v závislosti na velikosti vozíku, na kterém má být stolek používán.



CZ SADA PRO ZMĚNU

Cheetah může být změněn z modelu s 3 koly na model se 4 koly. Pro zajištění správné změny je třeba dodržet body, uvedené níže:

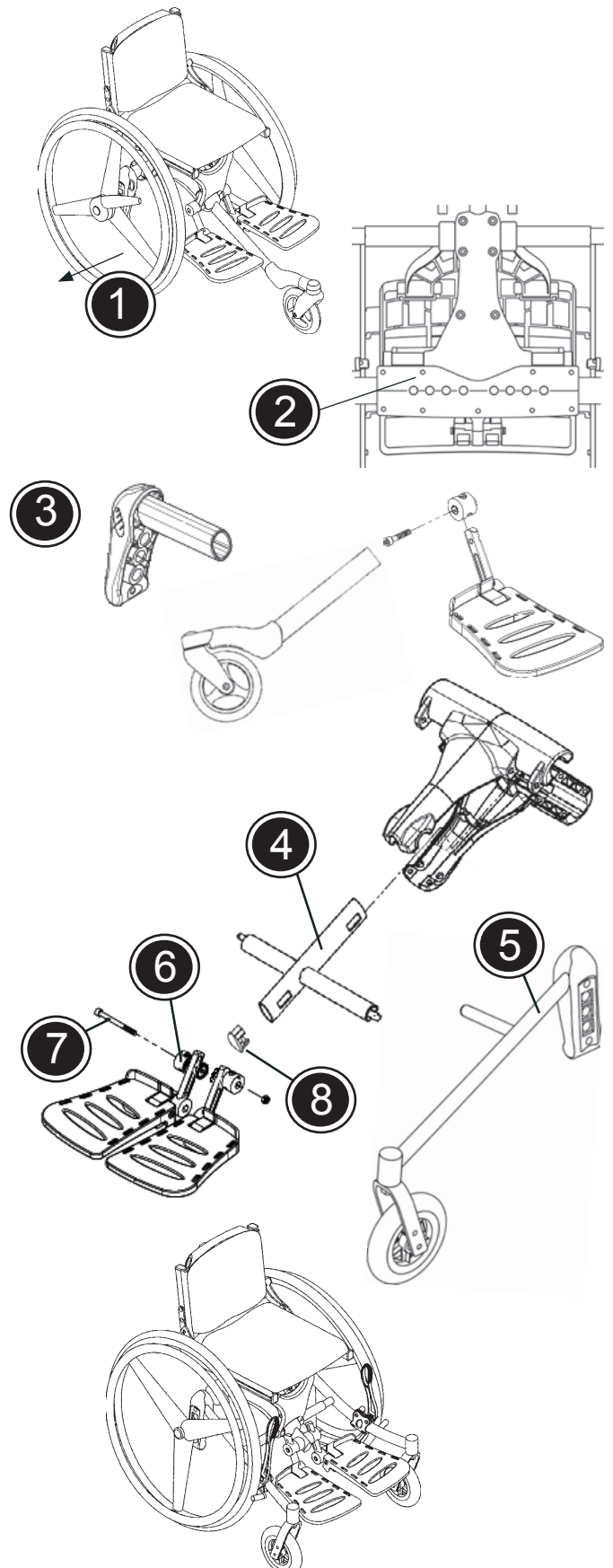
1. Odstraňte řídicí kolo a zařízení proti překlopení tam, kde jsou použity.
2. Odstraňte spodní část rámu uvolněním a odstraněním 15 šroubů.
3. Odstraňte závěs, středový prvek a opěrky nohou.
4. Je nainstalován nový středový prvek a spodní část rámu je volně osazena. Středový prvek může být použit tak, aby spustil či zvedl opěrky nohou.
5. Jsou nainstalovány strany rámu a všechny šrouby jsou opět dotaženy. Nainstalujte řídicí kolo a zařízení proti převrácení a vozík překlopte.

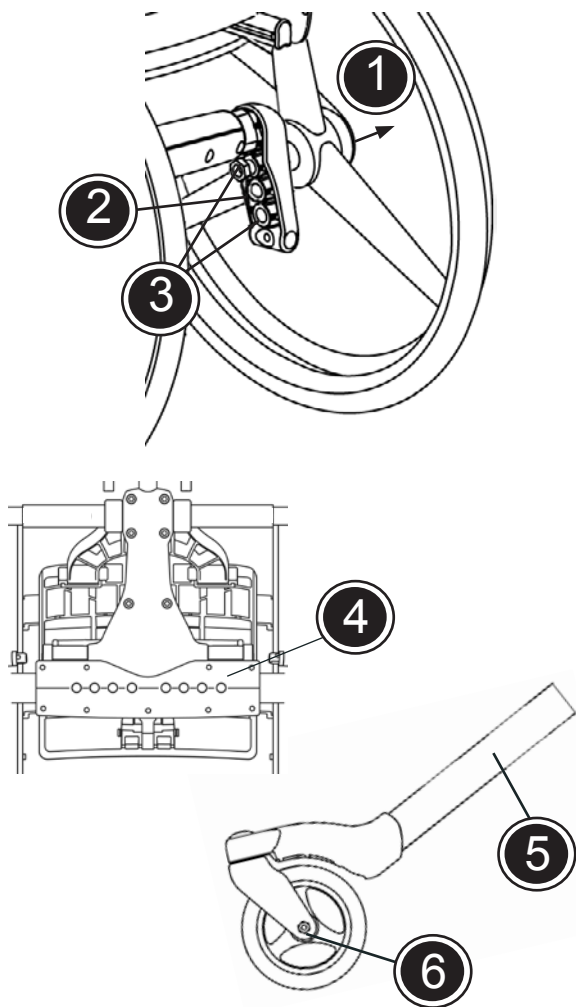
! Nezapomeňte zajistit kola ve stejné šířce na obou stranách.

6. Vyměňte kryty na opěrkách nohou.
7. Odstraňte šroub a nainstalujte opěrky nohou. Šroub vraťte a dotáhněte jej.
8. Do konce středového prvku vložte záslepku.

Nyní je váš 4-kolový Cheetah připraven na používání!

! Viz seznam na konci příručky, kde jsou údaje pro objednávky sad pro změnu.





CZ KOMBINACE KOL CHEETAH 3-WHEELER

Změna umístění řídicího kola:

1. Odstraňte řídicí kolo.
2. Uvolněte matici pomocí klíče 24 mm s otevřeným koncem.
3. Posuňte objímku kola do polohy, kterou požadujete. Utáhněte matici a nainstalujte řídicí kolo.

Výměna středového prvku:

4. Vyměňte spodní část rámu uvolněním 15 šroubů.
5. Vyměňte středový prvek a dotáhněte 15 šroubů.
6. Vyměňte nainstalujte přední kolo uvolněním šroubu pomocí 6 mm klíče.

Použijte níže uvedený formulář pro nastavení správné výšky pro kola a zvolený středový prvek.

! Doporučujeme vám pravidelnou kontrolu tlaku v pneumatikách.

! Doporučujeme vám, abyste pravidelně kontrolovali, zda je středový prvek správně připevněn k rámu.

! V závislosti na velikosti kola a poloze může vznikat riziko nestability při snaze o přejetí malých překážek.

Cheetah 3-kola		20" zadní kolo / výška sedadla *	22" zadní kolo / výška sedadla *	24" zadní kolo / výška sedadla *
<p>Umístění kola pos.1 Umístění kola pos.2</p>	<p>Středová tyč, krátké Středová tyč, krátké</p>	<p>4" kolo/44-50 cm 6" kolo/47-53 cm</p>	<p>6" kolo/47-53 cm -</p>	<p>- -</p>
<p>Umístění kola pos.1 Umístění kola pos.2 Umístění kola pos.3</p>	<p>Středová tyč, pos.1 Středová tyč, pos.1 Středová tyč, pos.1</p>	<p>- 4" kolo/47-53 cm 6" kolo/50-56 cm</p>	<p>4" kolo/47-53 cm 6" kolo/50-56 cm -</p>	<p>6" kolo/50-56 cm - -</p>
<p>Umístění kola pos.1 Umístění kola pos.2 Umístění kola pos.3</p>	<p>Středová tyč, pos.2 Středová tyč, pos.2 Středová tyč, pos.2</p>	<p>- - 4" kolo/50-56 cm</p>	<p>- 4" kolo/50-56 cm -</p>	<p>4" kolo/50-56 cm - -</p>

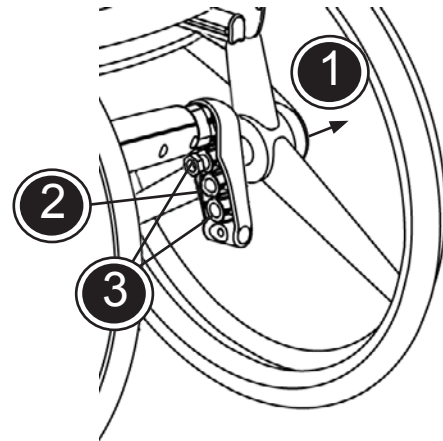
Z bezpečnostních důvodů nelze používat jiné, než zde uvedené možnosti!

* Výška sedadla se měří v přední části vozíku a závisí na úhlu nastavení sedadla.

CZ KOMBINANCE KOL CHEETAH 4-WHEELER

Změna umístění řídicího kola:

1. Odstraňte řídicí kolo.
2. Uvolněte matici pomocí klíče 24 mm s otevřeným koncem.
3. Posuňte objímku kola do polohy, kterou požadujete. Utáhněte matici a nainstalujte řídicí kolo.

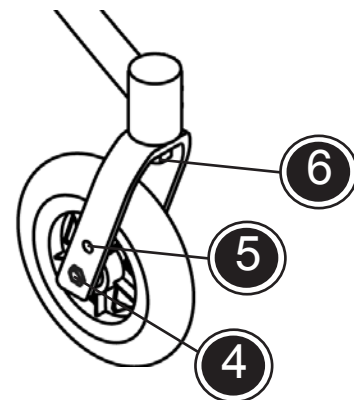


Změna polohy předního kola:

4. Uvolněte matici pomocí klíče 13 mm s otevřeným koncem.
5. Posuňte přední kolo do polohy, kterou požadujete. Utáhněte matici.

Výměna přední vidlice:

6. Odstraňte přední kolo a uvolněte matici pomocí 13 mm otevřeného klíče. Pokud má přední vidlice možnost rychlého uvolnění, použijte ji. Přední vidlice je vyměněna a vše je dotaženo.

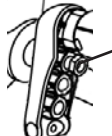

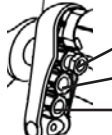

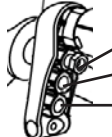



Použijte níže uvedený formulář pro nastavení správné výšky pro kola a zvolený středový prvek.

! Doporučujeme vám pravidelnou kontrolu tlaku v pneumatikách.

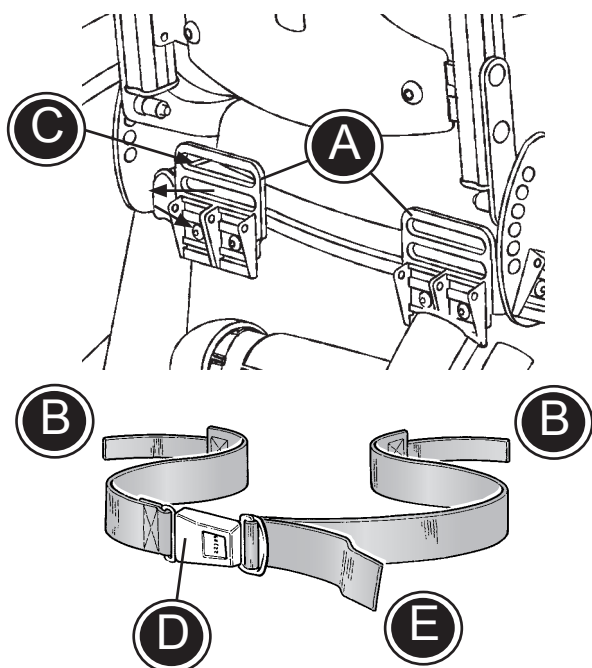
! Doporučujeme vám, abyste pravidelně kontrolovali, zda je středový prvek správně připevněn k rámu.

! V závislosti na velikosti kola a poloze může vznikat riziko nestability při snaze o přejetí malých překážek.

Cheetah 4-kola		20" zadní kolo / výška sedadla*	22" zadní kolo / výška sedadla*	24" zadní kolo / výška sedadla*
 Umístění kola - pol.1	 Přední vidlice 1	4" kolo/44-50 cm	-	-
 Umístění kola - pol.1 Umístění kola - pol.2 Umístění kola - pol.3	 Přední vidlice 2	- 4" kolo/47-53 cm 6" kolo/50-56 cm	4" kolo/47-53 cm 6" kolo/50-56 cm -	6" kolo/50-56 cm - -
 Umístění kola - pol.1 Umístění kola - pol.2 Umístění kola - pol.3	 Přední vidlice 3	- - 4" kolo/50-56 cm	- 4" kolo/50-56 cm -	4" kolo/50-56 cm - -


Z bezpečnostních důvodů nelze používat jiné, než zde uvedené možnosti!

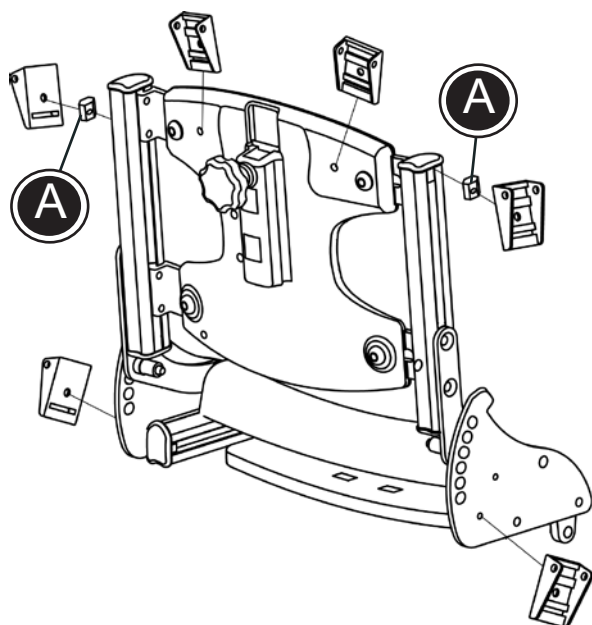
* Výška sedadla se měří v přední části vozíku a závisí na úhlu nastavení sedadla.



CZ PŘIPOJENÍ PÁSU K SEDADLU

- * Namontujte dva prvky pro pás (A), určené pro pás k sedadlu, do štěrbin na zadní straně sedadla.
- * Namontujte konce pásu pro sedadlo (B) do daných prvků a dotáhněte sponou (C).
- * Zajistěte uživatele ve vozíku a zapněte pás pomocí přezky (D).
- * Tahejte za popruh (E), dokud nebude pás upevněn ve správné poloze.


 Dávejte pozor, aby byly všechny upevňovací a nastavovací prvky umístěny a osazeny správně a pravidelně to kontrolujte.

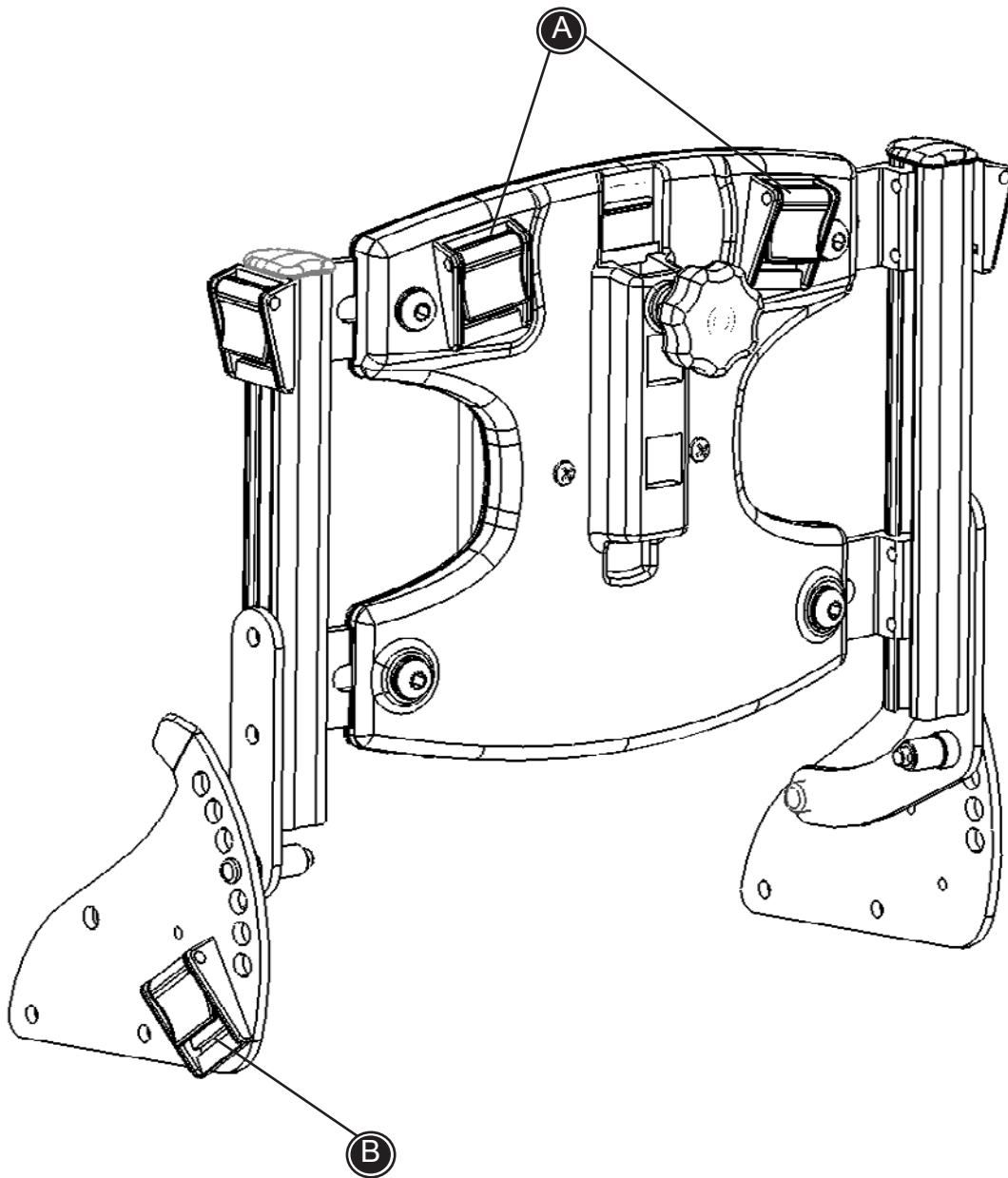


CZ FIXAČNÍ ZÁMKY

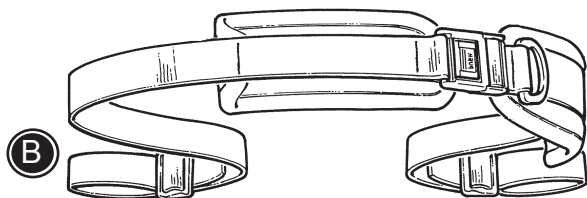
Fixační zámky mohou být umístěny na různých místech jednotky pro sezení.

- * Dva fixační zámky mohou být umístěny na zádech, a to pomocí přiložených šroubů.
- * Dva fixační zámky mohou být umístěny na bocích, a to pomocí přiložených šroubů.
- * Dva fixační zámky mohou být umístěny na kolejničkách na zádech nebo bocích, a to pomocí přiložených prvků (A) a šroubů.

 Dávejte pozor, aby byly všechny upevňovací a nastavovací prvky umístěny a osazeny správně a pravidelně to kontrolujte.



Používejte výkresy společně s popisy na následujících stránkách



CZ PÁS PŘES KYČLE

Namontujte fixační zámky na sedadlo. Viz strana 26.

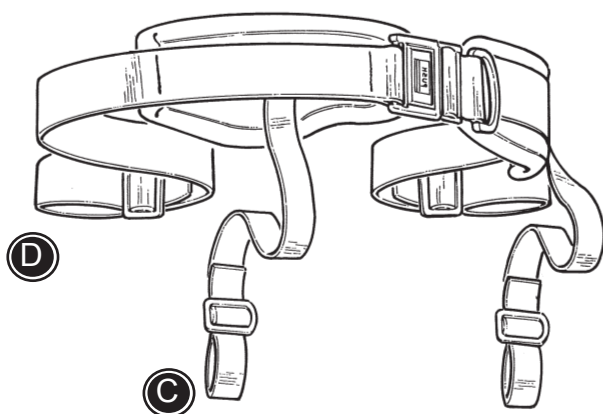
Pás přes kyčle je možné otevírat a zavírat pomocí přezek.

Dodržujte pokyny, uvedené níže, pomoc najdete na straně 27.

* Namontujte pásy do fixačních zámků (B).



Dávejte pozor, aby byly všechny upevňovací a nastavovací prvky umístěny a osazeny správně a pravidelně to kontrolujte



CZ Y-PÁS PŘES KYČLE

Namontujte fixační zámky na sedadlo. Viz strana 26.

Y - Pás přes kyčle je možné otevírat a zavírat pomocí přezek.

Dodržujte pokyny, uvedené níže, pomoc najdete na straně 27.

* Namontujte pásy (D) do pásových prvků na zadní straně sedadla (B).

* Namontujte pásy (C) do fixačních zámků v kolejničkách sedadla.



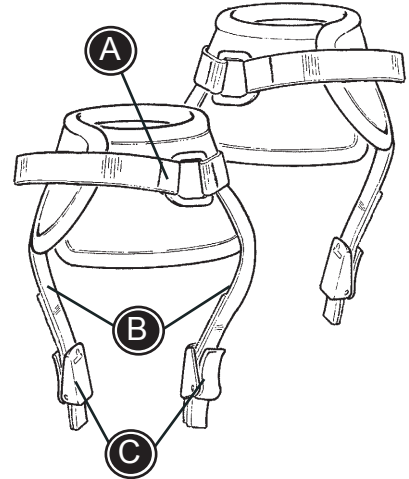
Dávejte pozor, aby byly všechny upevňovací a nastavovací prvky umístěny a osazeny správně a pravidelně to kontrolujte.

CZ PÁSY PŘES KOTNÍKY

Pás přes kotníky je možné otevírat a zavírat pomocí suchého zipu nebo přezek (A).

Dodržujte pokyny pro montáž, uvedené níže.

- * Odstraňte přezky (C).
- * Protáhněte pásy (B) přes posuvné prvky na deskách pro nohy.
- * Znovu namontujte přezky (C) a zajistěte, že pásy nevyklouznou.



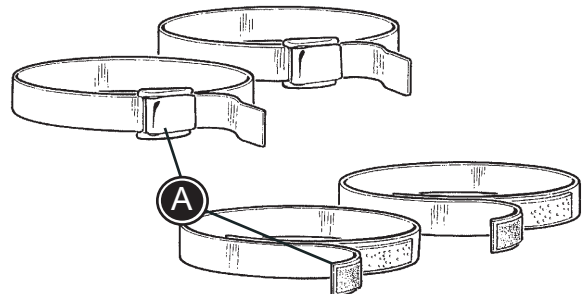
! Dávejte pozor, aby byly všechny upevňovací a nastavovací prvky umístěny a osazeny správně a pravidelně to kontrolujte.

CZ PÁSY PŘES NOHY

Pás přes nohy je možné otevírat a zavírat pomocí suchého zipu nebo přezek (A).

Dodržujte pokyny pro montáž, uvedené níže.

- * Otevřete pásy a protáhněte je (A) přes posuvné prvky na deskách pro nohy.
- * Uzavřete pásky kolem nohy uživatele.

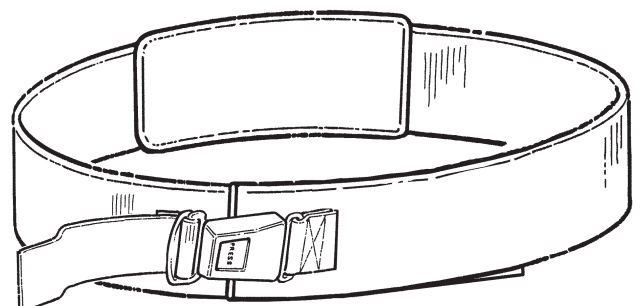


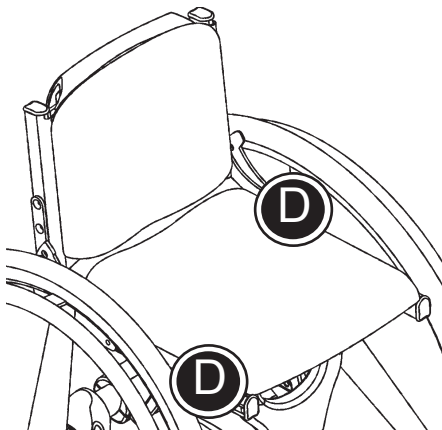
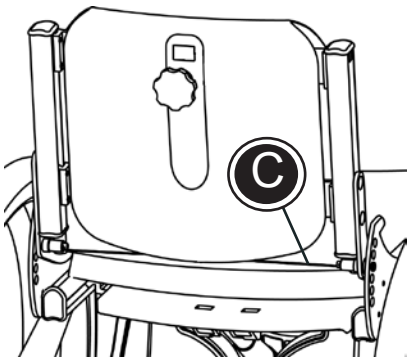
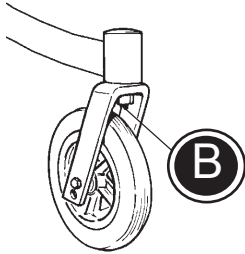
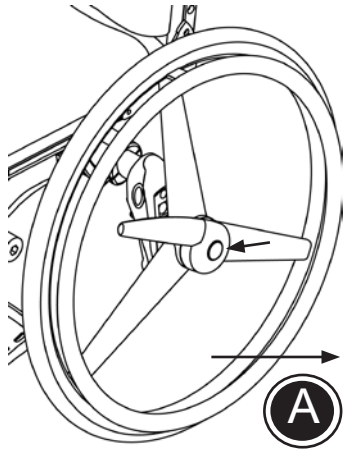
! Dávejte pozor, aby byly všechny upevňovací a nastavovací prvky umístěny a osazeny správně a pravidelně to kontrolujte.

CZ PŘEPRAVINÍ PÁS

Pás vede přepravovanou osobu přes hrudník a záda zpět do vozíku. Použijte suchý zip pro zavření pásu a zamkněte kovovým zámkem.

! Dávejte pozor, aby byly všechny upevňovací a nastavovací prvky umístěny a osazeny správně a pravidelně to kontrolujte.





CZ PŘEPRAVA

Vozík Cheetah lze pro účely skladování nebo přepravy složit.


- * Demontujte řídicí kola (A) (viz strana týkající se rychlého uvolnění).
- * Demontujte přední kola, pokud jsou vybavena možností rychlého uvolnění (B).
- * Sklopte záda dopředu (C) (viz strana, týkající se sedadla a zad)
- * Bezpečně zvedněte Cheetah – například do auta – tak, že obejmete celou jednotku (D).




Nezvedejte Cheetah na kolch


CZ PŘEPRAVA V MOTOROVÝCH VOZIDLECH 1/2


Vozík Cheetah je schválen pro přepravu osob v motorových vozidlech, pokud je vozík umístěn po směru jízdy.


 Schválení neplatí pro speciálně vyráběné vozíky.


Dodržujte níže uvedené pro zajištění bezpečnosti:


 Uživatel by měl být přenesen na sedadlo vozidla a používat zádržný systém vozidla vždy, když je to možné.

 Vozík musí být umístěn po směru jízdy, pokud je používán jako sedadlo v motorovém vozidle. Používejte schválený 4-bodový zádržný systém pásů.

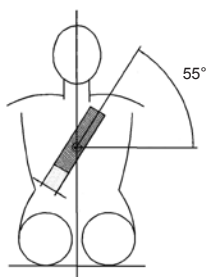
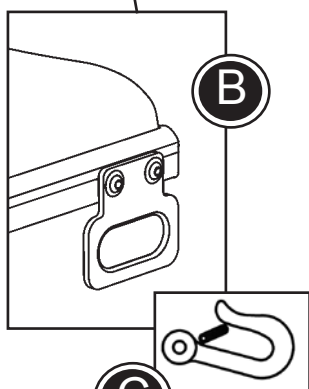
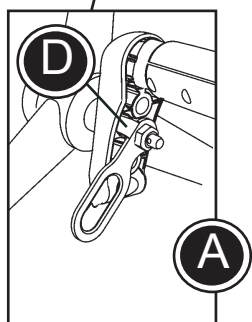
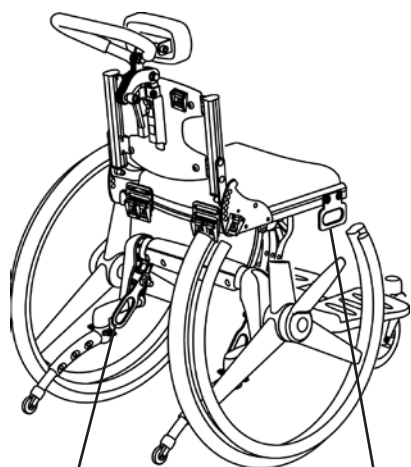
 Sedadlo musí být umístěno v horizontální poloze. Záda musí být pod úhlem 90° nebo kolmo k sedáku.

 Používejte schválený 3-bodový pás na vozík. Zádržné prvky by neměly být odděleny od těla díly vozíku, jako jsou opěrky na ruce nebo kola.

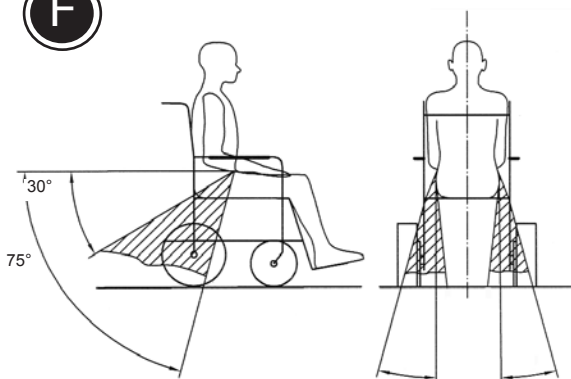
 Veškeré příslušenství musí být odstraněno z vozíku a samostatně zajištěno ve vozidle. Příslušenství, které nelze odstranit, musí být připevněno k vozíku, avšak nastaveno směrem od uživatele a mezi dané příslušenství a uživatele je třeba umístit prvky, absorbující energii.

 Prodejce musí vozík znovu zkontrolovat před dalším použitím, pokud byl vystaven jakémukoli nárazu vozidla.





F



CZ PŘEPRAVA V MOTOROVÝCH VOZIDLECH 2/2

Zajištění Cheetah ve vozidle:

- * Namontujte 4-bodový zádržný systém pásů ve vozidle. (Dodržte pokyny výrobce).
- * Namontujte prvky (A) se symbolem (C) na zadní část sedadla.

! Dávejte pozor na levé / pravé přepravní prvky. Malé boční křídlo (D) musí být zafixováno v osazení kola.

- * Namontujte prvky (B) se symbolem (C) na přední části vozíku.
- * Upevněte vozík k vozidlu – použijte 4-bodový zádržný systém pásů ve vozidle. Použijte hák nebo pás v položkách (A) a (B).

! Použijte 4-bodový zádržný systém pásů ve vozidle schválený dle ISO 10542-2.

Zajistěte uživatele ve vozíku:

- * Použijte 3-bodový zádržný systém pásů ve vozidle dle výkresu(E).
- * Úhel pro 3 bodový zádržný systém pásů ve vozidle musí odpovídat výkresu (F).
- * Omezovače pásů je třeba nastavit co nejpevněji, ale s ohledem na pohodlí uživatele. Při použití je třeba dávat pozor na to, aby nedocházelo k přetočení pásů.

! Použijte pás přes kyčle a 3 bodový zádržný systém pásů ve vozidle schválený dle ISO 10542-1 nebo SAE J2249.

! Při převozu dětí autem je vozík Cheetah schválen pro max. zatížení / hmotnost uživatele 57 kg

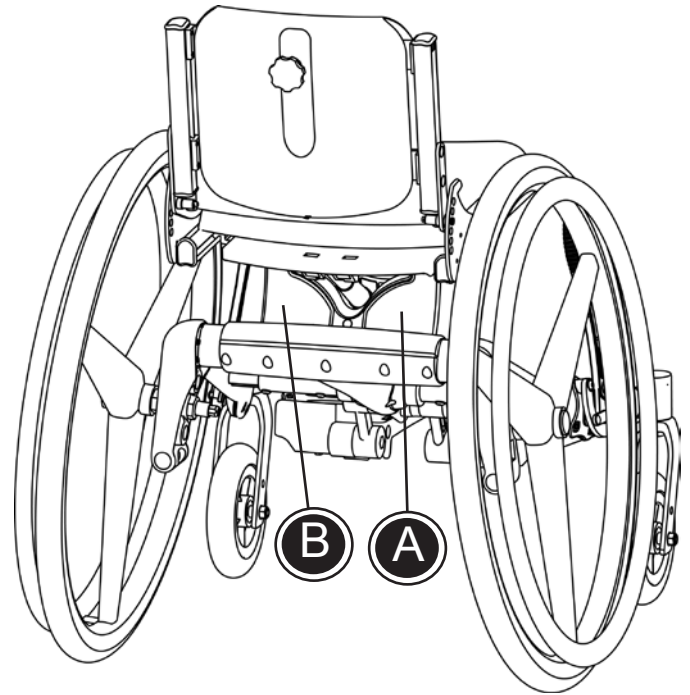
CZ IDENTIFIKACE PRODUKTU

A) Výrobní číslo

Štítek je umístěn na pravé straně pod sedadlem.

B) Výrobce

Štítek je umístěn na levé straně pod sedadlem.



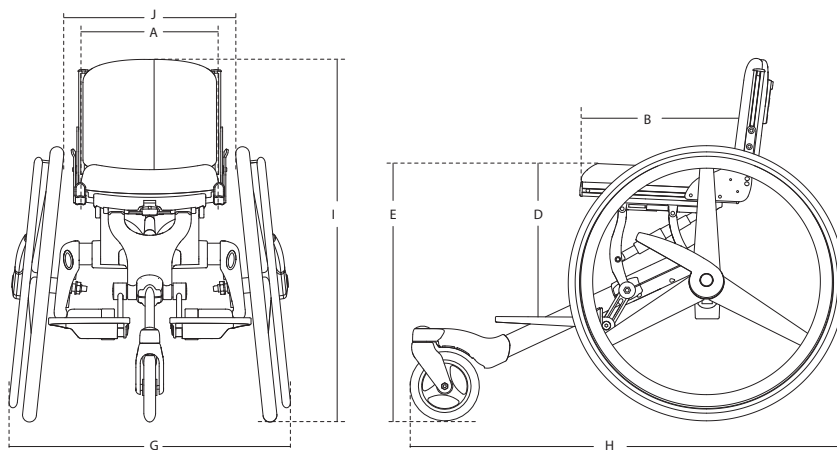
A

Dato: 31-01-02 Belast: kg
SN: 0840-01-111878-001
Varenr: 880003



B

R82[®]  **CE**
Parallelvej 3
DK-8751 Gedved



CZ ROZMĚRY

3-kola; šířka sedadla

	28 cm	32 cm	36 cm	40 cm
Šířka sedadla (A)	28-32 (11-12½")	32-36 (12½-14")	36-40 (14-15½")	40 (15½")
Hloubka sedadla (B)	24-29 (9¼-11¼")	30-35 (11¾-13¾")	35-40 (13¾-15½")	40-45 (15½-17")
Výška zad (C)	25-28 (9¾-11")	25-28 (9¾-11")	28-35 (11-13¾")	28-35 (11-13¾")
Délka spodní nohy, max * (D)	33 (12¾")	33-35 (12¾-13¾")	42-46 (16½-18")	42-46 (16½-18")
Výška sedadla nad podlahou, přední * (E)	50 (19½")	50-53 (19½-20¾")	50-55 (19½-21½")	50-56 (19½-21¼")
Šířka zad	28 (11")	32 (12½")	36 (14")	40 (15½")
Šířka (G)	57 (22¼")	61 (23¾")	65 (25¼")	69 (27")
Délka (H)	90 (35")	90 (35")	90 (35")	90 (35")
Výška (I)	76 (29¾")	76 (29¾")	82 (32")	82 (32")
Šířka uvnitř mezi koly, horní (J)	33 (12¾")	37 (14½")	41 (16")	45 (17½")
Hloubka polstrovaní sedadla	29 (11¼")	35 (13¾")	41 (16")	45 (17½")
Výška polstrovaní sedadla	25 (9¾")	25 (9¾")	25 (9¾")	25 (9¾")
Hmotnost	10 kg (22 lb)	10 kg (22 lb)	10 kg (22 lb)	10 kg (22 lb)
Max. zatížení / hmotnost uživatele	75 kg (165 lb)	75 kg (165 lb)	75 kg (165 lb)	75 (165 lb)

4-kola; šířka sedadla

	28 cm	32 cm	36 cm	40 cm
Šířka sedadla (A)	28-32 (11-12½")	32-36 (12½-14")	36-40 (14-15½")	40 (15½")
Hloubka sedadla (B)	24-29 (9¼-11¼")	30-35 (11¾-13¾")	35-40 (13¾-15½")	35-40 (13¾-15½")
Výška zad (C)	25-28 (9¾-11")	25-28 (9¾-11")	28-35 (11-13¾")	28-35 (11-13¾")
Šířka mezi koly, horní bez bubnových brzd (D)	35 (13¾")	39 (15½")	43 (16¾")	47 (18¼")
Výška sedadla nad podlahou, přední * (E)	50 (19½")	50-53 (19½-20¾")	50-55 (19½-21½")	50-56 (19½-21¼")
Šířka zad	28 (11")	32 (12½")	36 (14")	40 (15½")
Šířka, bez bubnových brzd (G)	59 (23")	63 (24½")	67 (26¼")	71 (27¾")
Šířka, s bubnovými brzdami	57 (22¼")	61 (23¾")	65 (25¼")	69 (27")
Délka (H)	77 (30")	77 (30")	77 (30")	77 (30")
Výška (I)	76 (29¾")	76 (29¾")	82 (32")	82 (32")
Délka spodní nohy, max * (J)	35 (13¾")	35-37 (13¾-14½")	44-48 (17¼-18¾")	44-48 (17¼-18¾")
Šířka mezi koly, horní, s bubnovými brzdami.	33 (12¾")	37 (14½")	41 (16")	45 (17½")
Výška polstrovaní zad	25 (9¾")	25 (9¾")	25 (9¾")	25 (9¾")
Hloubka polstrovaní sedadla	29 (11¼")	35 (13¾")	41 (16")	45 (17½")
Hmotnost	11 kg (24 lb)	11 kg (24 lb)	11 kg (24 lb)	11 kg (24 lb)
Max. zatížení / hmotnost uživatele	75 kg (165 lb)	75 kg (165 lb)	75 kg (165 lb)	75 (165 lb)
Max. zatížení/hmotnost uživatele při přepravě	57 kg (125,5 lb)	57 kg (125,5 lb)	57 kg (125,5 lb)	57 kg (125,5 lb)

* V závislosti na úhlu sedadla

Úhly:	Záda	0° - 20°	Tyč pro opěru nohou	6°
	Sedadlo		prvek	

Cheetah se měří dle ISO 7176-5 a 7176-7 s následující kombinací kol: 24" zadní kolo a 6" přední kolo. Dodáváme různé typy řídicích kol, a proto je hmotnost uváděna bez řídicích kol. Různá nastavení, následně popsána ve standardu, mohou vést k jiným výsledkům měření.

CZ TECHNICKÉ ÚDAJE

Rám: práškově lakované hliníkové trubky
Polstrování: pěna, odolná proti ohni
Kryt: materiál z mikrovlákn, odolný proti ohni
Plastové díly: PA 6

CZ VÝROBCE

R82 A/S
Parallelvej 3
8751 Gedved
Denmark

CZ DISTRIBUTOR



Najděte si, prosím, svého distributora na www.R82.com

CZ PÉČE A ÚDRŽBA

POLSTROVÁNÍ

Polstrování je vyrobeno z pěny, odolné proti ohni a z pohodlného materiálu. Polstrování lze snadno odstranit z podkladu a lze jej prát v pračce na 30°. Barvu a vzhled tkaniny pomůže ochránit i pravidelné vysávání a kartáčování.

KOLA

Pneumatiky: Kontrolujte tlak vzduchu (doporučováno 110 PSI/7,5 bar/750 kPa) a alespoň jednou měsíčně dotáhněte.

Osy kol: osy je třeba udržovat v čistotě. V případě potřeby očistěte.

Kuličková ložiska: Kuličková ložiska nevyžadují žádnou údržbu.

Ráfky pro ruce: Ráfky pro ruce je třeba vyměnit v případě jejich poškození takovým způsobem, že by mohly způsobit poranění ruky.

BRZDY

Funkce brzd je závislá na tlaku v pneumatikách. Usazené nečistoty mohou mít negativní vliv na brzdový mechanismus. Brzdy je třeba kontrolovat alespoň jedenkrát za měsíc.

RÁM

Pravidelně dotahujte všechny šrouby pod sedadlem, a to především v případě, že jste prováděli změnu nastavení šířky. Je rovněž důležité udržovat vozík v čistotě, a to jak pro Vaše vlastní pohodlí, tak pro dlouhou životnost vozíku. Především nezapomínejte čistit otvory pro naklání sedadla vzad. Rám umývejte šamponem na auto nebo tekutým pracím práškem. Pokud je vozík mimořádně špinavý, lze používat odstraňovač mastnoty.

KONTROLA

Je důležité pravidelně dotahovat všechny šrouby na vozíku. Především šrouby na opěradle, sedáku a prodloužení sedadla musí být zkontrolovány pro změně nastavení šířky.

Všechny šrouby, které jistí příslušenství, je třeba kontrolovat alespoň jednou měsíčně. Abyste se vyhnuli existenci ostrých hran a rohů, je třeba pravidelně kontrolovat přítomnost chráničů na koncích všech kolejniček. Je také důležité sledovat jakékoli praskliny rámu, závady PVC částí, atd.

OPRAVA

Pokud nastane závada na vozíku, je třeba neprodleně kontaktovat prodejce. Vadné vozíky se nesmí používat. Pokud váš vozík potřebuje důkladnou údržbu či opravu, je povoleno používat pouze originální náhradní díly R82. Příslušenství či dostupné náhradní díly, které byly poškozeny, lze zaslat do R82 k opravě. Pokud nastal problém s jakýmkoli základním dílem, je třeba vrátit R82 k opravě celý vozík. R82 neponese odpovědnost za škodu či zranění, způsobené použitím neoriginálních částí či dílů ani za opravy, provedené osobami, které nebyly autorizovány R82.

CZ PRŮVODCE ODSTRAŇOVÁNÍM SKVRN

KREV

Krev omyjte studenou vodou. Pokud to nepomůže, přidejte neutrální kuchyňský čisticí prostředek.

INKOUST

Co nejvíce inkoustu odsajte pijákem. Očistěte 20% denaturovaným lihem a umyjte vodou s přídavkem neutrálního kuchyňského čisticího prostředku.

ČOKOLÁDA A SLADKOSTI

Očistěte vlažnou vodou.

TRÁVA NEBO ZELENINA

Očistěte vlažnou vodou. s přídavkem neutrálního kuchyňského čisticího prostředku nebo bez něj.

KÁVA, ČAJ A MLÉKO

Co nejvíce tekutiny odsajte absorpčním papírem. Očistěte vodou. s přídavkem neutrálního kuchyňského čisticího prostředku

KULIČKOVÉ PERO A KOSMETIKA

Očistěte alkoholem.

LAK NA NEHTY

Očistěte odlakovačem. Pokud to nepomůže, použijte aceton.

OLEJ A MASTNOTA

Nejprve na místo naneste talek / křídou a nechejte působit. Poté okartáčujte. Nakonec pečlivě očistěte hadříkem, navlhčeným benzenem nebo alkoholem.

LEŠTIDLO N BOTY

Pečlivě očistěte hadříkem, navlhčeným benzenem nebo alkoholem.

DŽEM, SIRUP, OVOCE A DŽUS

Nejprve lžičkou odstraňte co nejvíce znečišťující hmoty. Poté očistěte vlažnou vodou.

VÍNO A ALKOHOL

Co nejvíce tekutiny odsajte absorpčním papírem. Poté očistěte vodou. s přídavkem neutrálního kuchyňského čisticího prostředku. Nakonec opláchněte denaturovaným alkoholem.

OLEJOVÁ BARVA

Nejprve očistěte terpentýnem. Poté očistěte vodou. s přídavkem neutrálního kuchyňského čisticího prostředku. Pokud je skvrna zaschlá, vyhledejte odbornou pomoc.

CZ ODSTRAŇOVÁNÍ ZAVAD

<u>Problém*</u>	<u>Řešení</u>
Vozík nejede rovně	<ul style="list-style-type: none"> - Nafoukněte pneumatiky - Zkontrolujte úhel přední vidlice - Ujistěte se, že připojení přední vidlice je nainstalováno ve stejné výšce - Ujistěte se, že uživatel rozkládá váhu rovnoměrně - Je nutná větší síla na jedné straně, když je vozík uváděn do pohybu? Zkontrolujte pneumatiky.
Vozík se těžko rozjíždí	<ul style="list-style-type: none"> - Nafoukněte pneumatiky - Nápravy kola jsou špinavé apod. - Přílišná váha na nápravách. Upravte těžiště. - Brzdy jsou příliš utažené. - Něco je v kolech. Odstraňte možné překážky.
Vozík lze ztěžka otáčet	<ul style="list-style-type: none"> - Nafoukněte pneumatiky - Nastavte úhel spojení přední vidlice - Nápravy kola jsou špinavé apod. - Přílišná váha na nápravách. Upravte střed těžiště.
Brzdy nejsou účinné	<ul style="list-style-type: none"> - Nafoukněte pneumatiky - Nastavte vzdálenost mezi zámkem kola a pneumatikou - Nahraďte zámkové kolo, pokud jsou opotřebované - Lanka pro bubnové brzdy potřebují utáhnout - Lanka pro bubnové brzdy mohou být ohnutá - Rozbočovač pro bubnovou brzdou potřebuje vyčistit
Uvolněná zadní kola	<ul style="list-style-type: none"> - Podložka poloosy není na správném místě - Nastavte délku poloosy
Nejdou vyměnit/odstranit zadní kola	<ul style="list-style-type: none"> - Vyčistěte a promažte mechanismus rychlé ho uvolnění kola - Nastavte délku poloosy
Závlek kola se chvěje	<ul style="list-style-type: none"> - Přední vidlice nejsou řádně utaženy - Spoje přední vidlice nejsou připevněny ve stejné výšce - Nastavte úhel spoje přední vidlice - Přílišná váha na závleky. Nastavte střed těžiště
Na vozíku se sedí nepohodlně	<ul style="list-style-type: none"> - Nafoukněte pneumatiky - Zkontrolujte, zda jsou šrouby, matice a svorníky řádně připevněné/ utažené
Mechanismus nastavení úhlu zad nezaklikne do svého místa	<ul style="list-style-type: none"> - Uvolněte plynovou pružinu v zadní části. - Zatáhněte za řemen v zadní části a vložte plynovou pružinu na své místo. Ujistěte se, že zamykací mechanismus zaklikne na své místo.
CZ Sedadlo/záda se zdají ohnutá Funkce "nastavení těžiště" nefunguje správně	<ul style="list-style-type: none"> - Ujistěte se, že příčný nosník na zadní straně má horizontálně i polohu. - Kontaktujte autorizovaného prodejce R82. NEZKOUŠEJTE nic opravovat sami.

* Uživatel se u vozíku může setkat s některým z těchto problémů, pokud je vozík nesprávně nastaven či nesprávně používán.