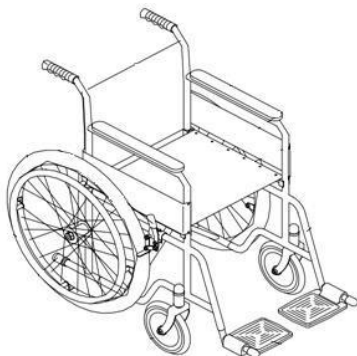


NÁVOD NA POUŽITIE

Štandardný oceľový invalidný vozík

Zdravotná pomôcka

Verzia: 1 10/2022

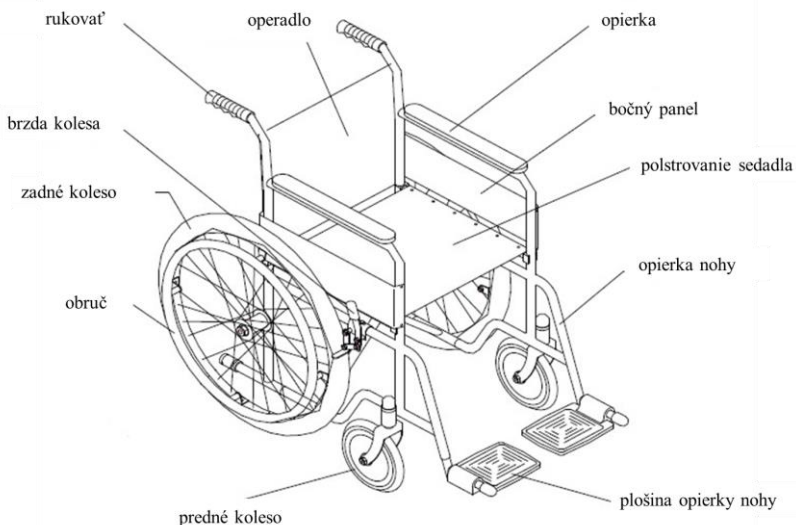


REF BME4611

URČENÝ ÚČEL

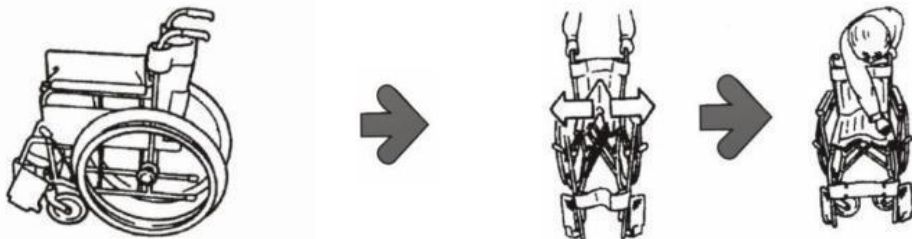
Manuálny invalidný vozík slúži ako dopravný prostriedok pre osoby so zdravotným postihnutím, pacientov a starších ľudí.

KONŠTRUKCIA VOZÍKA




AKO ROZLOŽIŤ VOZÍK S PEVNÝM OPERADLOM

Potrebné príslušenstvo: návod na obsluhu a imbusový kľúč dodaný s vozíkom



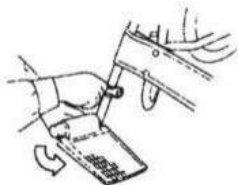
Krok 1: Postavte sa za invalidný vozík a potiahnutím smerom do strán otvoríte sedadlo.

Krok 2: Potom zatlačte na sedadlo, aby ste vozík rozložili.

 **UPOZORNENIE!** Nedávajte ruku ani prst na sedlové trubky ani pod sedadlo.

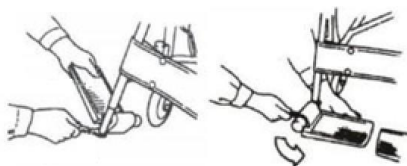
NASTAVENIE VÝŠKY OPIERKY NÔH

METÓDA 1

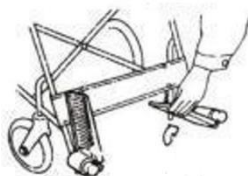



Otočte plošinu opierky nôh v smere šípky a upravte jej výšku. Potom utiahnite maticu na vonkajšej strane rúrky pomocou priloženého imbusového kľúča.

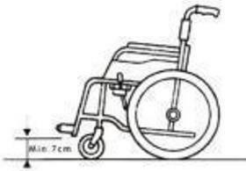
METÓDA 2



1. Pomocou imbusového kľúča uvoľnite časť stúpačky, kde je pripevnená plošina stúpačky.
2. Otočte plošinu stúpačky v smere šípky a utiahnite ju kľúčom.

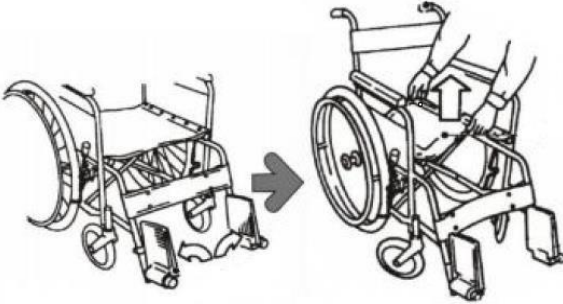


 **UPOZORNENIE!** Zdvihnite stúpačku zakaždým, keď nastupujete a vystupujete z vozíka!



UPOZORNENIE! Uistite sa, že plošina opierky nôh je aspoň 7 cm nad zemou. Ak je umiestnený príliš nízko, môže pri jazde naraziť na prekážky. Môže to spôsobiť nerovnováhu vozíka!

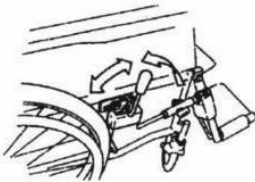
SKLADANIE VOZÍKA



Krok 1: Zdvihnite plošiny opierky nôh v smere šípok.

Krok 2: Potom potiahnite sedadlo a zložte vozík.

POUŽÍVANIE BRZDY



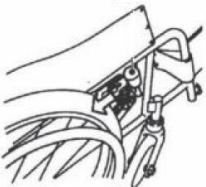
Potiahnite zaisťovacie páčky brzd na oboch stranách invalidného vozíka dozadu, aby ste invalidný vozík zabrzdili. Ak chcete invalidný vozík odbrzdiť, potiahnite zaisťovacie páčky dopredu.



UPOZORNENIE!

1. Nezabudnite použiť brzdú aj pri krátkom zastavení. Navyknite si na používanie brzd.
2. Invalidný vozík sa nezastaví okamžite, preto pri sedení v ňom príliš nezrýchľujte.
3. Znížte rýchlosť pri odbočovaní do ostrej zákruty, aby ste predišli prevráteniu.
4. Pred tlačením invalidného vozíka sa uistite, že nohy pacienta sú na opierkach nôh.
5. Bezpečnosť je vždy na prvom mieste. Ak sa necítite bezpečne pri riadení invalidného vozíka sami, mali by ste požiadať o pomoc.

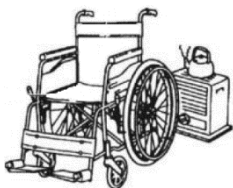
TIPY NA POUŽÍVANIE VOZÍKA



Pri nastupovaní a vystupovaní z invalidného vozíka sa uistite, že je zaistená brzda zadného kolesa. Uistite sa, že brzdy používate správne.



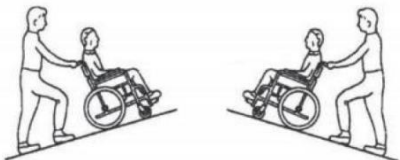
Pri vystupovaní z vozíka nestúpajte na stúpačky, inak sa vozík nakloní dopredu.



Neumiestňujte invalidný vozík do blízkosti zdrojov ohňa, inak by sa operadlo mohlo vznietiť a spôsobiť zranenie.



Na prekonanie vyvýšenej prekážky s invalidným vozíkom musí sprevádzajúca osoba stúpiť na nášlapnú trubicu a zatlačiť rukou na rukoväť smerom nadol, aby zdvihol predné kolesá nad prekážku, a potom potiahnutím za rukoväť nahor, aby zdvihol zadné kolesá. Nepokúšajte sa prekonať prekážku silou.



Ak sa chcete pohybovať do kopca alebo z kopca, uistite sa, že sprevádzajúca osoba tlačí invalidný vozík v bezprostrednej blízkosti; V opačnom prípade sa vozík môže prevrátiť. V prípade strmého svahu by mal byť invalidný vozík otočený tak, aby pacient smeroval nahor. Sprevádzajúca osoba, ktorá obsluhuje invalidný vozík, by mala pomaly cúvať.



Pri zdvíhaní invalidného vozíka s pacientom sa nedržte za rukoväť. V opačnom prípade môže dôjsť k poškodeniu vozíka.

TECHNICKÉ PARAMETRE

TECHNICKÉ PARAMETRE		
Katalógové číslo / názov		Štandardný oceľový invalidný vozík
Šírka sedadla [mm]		450
Celková šírka [mm]		620
Celková dĺžka [mm]		1020
Celková výška [mm]		860
Hĺbka sedadla [mm]		420
Výška operadla [mm]		420
Nastavenie výšky lakt'ovej opierky (mm)		290
Výška sedadla od zeme [mm]		460
Maximálne bezpečné zaťaženie [kg]		110 kg
Hmotnosť základného vozíka [kg]		17 kg
Statická stabilita [°]	Smerom nadol	9°
	Smerom nahor	9°
	Priečne	9°
Priemer kolesa [mm]	predné	200
	zadné	600
Teplota používania a skladovania		od -15 ° C do 40 ° C

ZOZNAM POUŽITÝCH MATERIÁLOV

Tlačné rukoväte	butylová guma
Zadné koleso	PU (polyuretán) alebo butylový kaučuk
Struny	oceľ
Brzda kolesa	oceľ
Krížová konštrukcia	oceľ
Rám	oceľ
Vidlička	oceľ
8" predné koleso	PVC (polyvinylchlorid) + ABS (akrylonitril-butadién-styrén-terpolymér)
Plošina opierky nôh	ABS (akrylonitril-butadién-styrén-terpolymér)
Bezpečný popruh na nohy	Polyesterová
Opierka nôh	oceľ
Čalúnenie sedadiel	polyester + polyuretánová pena
Čalúnenie operadla	polyester + polyuretánová pena
Operadlo	PVC (polyvinylchlorid) + polyuretánová pena

DOVOZCA

Reha Fund Sp. z o. o. ul.
Staniewicka 14
03-310 Varšava, Poľsko
tel. 48 22 59 40 300 fax. 48 22 59 40 307
E-mail: info@rehafund.pl
www.rehafund.pl



Shanghai Brother Medical Products Manufacturer Co., Ltd

adresa: 718 Fanou Modern Building, č. 2449 Gonghexin Road, okres Jingan, mesto Šanghaj, Čína, tel. 0086-21-51876643

E-mail:

brothermedical2@hotmail.com

www.brothermedical.com



SUNGO Europe B.V.

Olympisch Stadion 24, 1076DE Amsterdam, Holandsko e-

mail: ec.rep@sungogroup.com



POZNÁMKY

ZÁRUČNÝ LIST
Štandardný oceľový invalidný vozík

Model:	Sériové číslo:	Dátum predaja:	Podpis a pečiatka predávajúceho:

ZÁRUČNÉ PODMIENKY

1. Výrobca ubezpečuje zákazníka, že kúpený predmet, na ktorý je vystavený tento záručný list, je úplne nový a kvalitný.
2. Na rám vozíka sa vzťahuje záručná doba 60 mesiacov, zatiaľ čo na ostatné diely sa vzťahuje záručná doba 36 mesiacov od dátumu predaja v záručnom liste.
3. Základom pre posúdenie reklamácie je doručenie správne vyplneného záručného listu s priloženým dokladom o kúpe.
4. Prípadné závady na zariadení odstráni spoločnosť REHA FUND Sp. z oo alebo autorizovaní servisní technici za predpokladu, že zariadenie bolo používané v súlade s jeho určením a odporúčaniami v návode na použitie.
5. Oprava sa vykoná čo najskôr, najneskôr do 14 dní od dátumu prijatia zariadenia v servisnom stredisku.
6. Záruka sa nevzťahuje na
 - údržba, čistenie a nastavovanie popísané v návode na použitie;
 - časti podliehajúce opotrebovaniu pri bežnom používaní;
 - mechanické a tepelné poškodenie, napr. ohyb, poškriabanie, zlomenie atď.;
 - poškodenie spôsobené používaním zariadenia v rozpore s návodom na použitie, nedbanlivosťou, vykonaním nezávislých opráv, úprav alebo zmien dizajnu.
7. Pred vrátením zariadenia do autorizovaného servisného strediska je potrebné zariadenie vyčistiť v súlade s pokynmi používať tak, aby bol vhodný na servis.
8. Opravy a výmenu náhradných dielov by mali vykonávať autorizovaní servisní technici spoločnosti Reha Fund s.r.o.
9. V prípade neopodstatnenej reklamácie budú zákazníkovi účtované náklady na dopravu.
10. Územná pôsobnosť záručnej ochrany sa vzťahuje na územie Slovenskej republiky.
11. Záruka na dodaný tovar nevylučuje, neobmedzuje ani nepozastavuje práva zákazníka vyplývajúce z nesúladu tovaru so zmluvou.

ZOZNAM SERVISNÝCH OPRÁV (vyplňa servis)

Č.	Dátum ohlásenia	Objednávacie číslo	Popis chyby/rozsah opravy	Dátum vykonania opravy	Pečiatka a podpis servisného strediska
1.					
2.					