

## Návod k použití

### CHODÍTKO ČTYŘKOLOVÉ VCBK23231



#### POPIS VÝROBKU:

Skládací čtyřkolové chodítko se dvěma zadními kolečky s brzdou a dvěma předními řídicími kolečky. Umožňuje pohyb po různém povrchu uvnitř i venku. Anatomicky tvarovaná madla jsou z polyetylénu, rám je hliníkový.



1. Kolečko
2. Brzdová páčka s blokadí otáčení koleček
3. Sedák
4. Brzda zadního kolečka
5. Košík
6. Madlo
7. Přítlačná brzda
8. Zádová opěrka
9. Vzpěrná tyč
10. Držák berle – horní díl
11. Držák berle – spodní díl

### **POUŽITÍ:**

Chodítka jsou pomocná zařízení usnadňující pohyb osob s různými typy poruch motoriky ve vzpřímené poloze. Mohou se používat jako pomůcka u pacientů po operaci dolních končetin, kteří nejsou schopni používat berle, ale nemají poruchy koordinace, dále u pacientů s mírnou dysfunkcí nebo slabostí dolních končetin. Chodítka lze použít také u pacientů s poruchami rovnováhy, které jim znemožňují nezávislý pohyb ve vertikální poloze, stejně jako u různých typů oběhové dysfunkce (např. intermitentní klaudikace). V neposlední řadě jsou chodítka vhodná jako lokomoční pomůcka pro geriatrické pacienty.

### **KONTRAINDIKACE:**

Neschopnost držení vzpřímené polohy, úrazy a dysfunkce horních končetin, které pacientům brání opírat se o ně, poruchy koordinace a vnímání.

### **PŘED POUŽITÍM CHODÍTKA SI PEČLIVĚ PŘEČTĚTE NÍŽE UVEDENÉ POKYNY.**

Opatrně vyndejte všechny díly z přepravního obalu. Zkontrolujte, zda některý díl nebyl poškozen při přepravě. Chodítka nepoužívejte, dokud všechny díly nebudou řádně a pevně spojené.

### **V obalu naleznete tyto díly:**



Rám se sedákem, košíkem a zádovou opěrkou



Přední kolečka



Sada šroubů a matic: (celkem 10 kusů)



Zadní kolečka s brzdovým systémem

## SESTAVENÍ A SEŘÍZENÍ:

Produkt je dodáván ve složeném stavu. Po vybalení se ujistěte, že žádný díl nemá viditelné poškození (v případě pochybností kontaktujte prodejce).



1. Rozložte rám zatažením za přední a zadní příčnou vzpěru. Postavte rám na rovný povrch.
2. Připevněte zádobou opěrku do příslušných plastových úchytů na rámu chodítka (výstupky na opěrce se musejí nacházet v otvorech držáku). Za opěrku zatáhněte pro ujištění se, že je správně připevněná.
3. Otočte rám chodítka tak, aby ležel na zadní straně, a připevněte přední kolečka. Montáží koleček nastavíte výšku chodítka.
4. K nastavení maximální výšky připevněte kolečka tak, aby se čepy umístěné na úchytu koleček nacházely v nejvyšším otvoru určeném k instalaci koleček.
5. K nastavení minimální výšky připevněte kolečka tak, aby se čepy umístěné na úchytu koleček nacházely v nejnižším otvoru určeném k instalaci koleček.



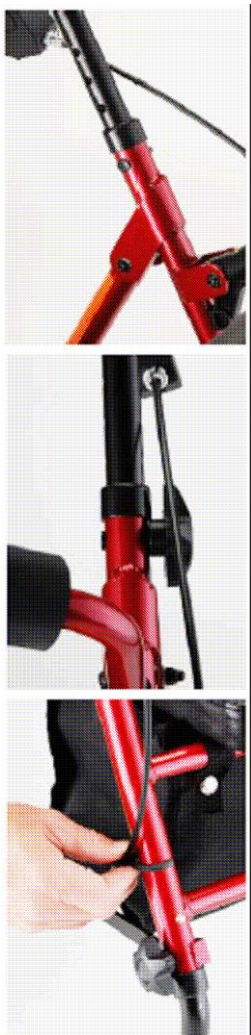
6. Po montáži předních koleček otočte chodítko a položte jej přední stranou dolů.
7. Stejně jako v případě předních koleček výška montáže zadních koleček určuje výšku chodítka.

Chodítko musí být nastavené na takovou výšku, aby při poloze vsedě obě nohy ležely volně na zemi.

**Pamatujte, všechna čtyři kolečka musí být namontována ve stejné výšce! V jiném případě nebude chodítko stabilní a může se převrátit. Nebezpečí úrazu!**

8. Postavte chodítko na zem a zkontrolujte, zda jsou kolečka správně připevněná (chodítko stojí rovně a je stabilní), a zda je sedátko ve vodorovné poloze.
9. Dále připevněte madla s brzdovými páčkami, přičemž brzdová lanka se musí nacházet na vnější straně rámu.
10. Našroubujte 4 pojistné šrouby do otvorů na boku rámu těsně nad úchyty kol. Před použitím chodítka zkontrolujte, zda šrouby pevně sedí.

## NASTAVENÍ VÝŠKY MADEL:



Nastavte madla do požadované výšky a potom z vnitřní strany zasuňte upevňovací šroub. Z vnější strany připevněte hvězdicovou matici. Zkontrolujte, zda jsou obě madla nastavená na stejnou výšku.

Připevněte brzdová lanka plastovou sponou k rámu chodítka.

## SLOŽENÍ CHODÍTKA



Pro složení chodítka zvedněte sedátko a zatáhněte za nylonové ucho, dokud se chodítko nesloží.

## ROZKLÁDÁNÍ:



Postavte chodítko rovně tak, aby se opíralo o zadní kolečka. Zmáčkněte páčky brzd, současně tlačte chodítko dopředu, dokud nebude stát na čtyřech kolech.



Zvedněte sedátko a zatlačte na dno košíku. Pod košíkem lze nahmatat stabilizační vzpěru. Zatlačte na ni tak, aby se zaaretovala.



**Před každým použitím zkontrolujte brzdový systém. Standardní brždění:** Stiskněte brzdové páčky a zkontrolujte, zda brzdové destičky doléhají na kola dobře a jsou schopné chodítko zastavit.

**Parkovací brždění:** Zatlačte brzdové páčky dolů, dokud neuslyšíte cvaknutí. Tím se aktivujete parkovací brzda. Zkontrolujte, zda správně pracuje a chodítko stojí na místě.

**Používejte vždy pravou i levou brzdu současně.**

#### SEŘÍZENÍ BRZD:



K seřízení brzdy nejprve uvolněte matici umístěnou nad regulačním šroubem brzdy (přímo nad kolečkem).

Potom otáčejte šroubem proti směru hodinových ručiček, dokud nebude dosaženo požadované síly brzdy. Jakmile je síla brzdy nastavená, utáhněte matici.



#### BEZPEČNOSTNÍ POKYNY:

1. Při sedání si na sedák a současně vstávání z něj musejí být vždy kolečka zajištěná brzdou.
2. Tlačte chodítko vždy oběma rukama současně ve směru chůze.
3. Chodítko nenahrazuje invalidní vozík. Sedák slouží pro občasný odpočinek na místě.
4. Chodítko se smí používat pouze na pevné rovné ploše, jejíž sklon nepřesahuje 5%.
5. Nepoužívejte chodítko na mokřém, zledovatělém, kluzkém, silně zaprášeném nebo jinak nestabilním povrchu. Hrozí nebezpečí pádu. Vždy dbejte na to, aby se všechna čtyři kolečka dotýkala země.
6. Maximální hmotnost uživatele: 120 kg.



7. Maximální nosnost košíku: 1,5 kg.
8. Sedátko slouží k odpočinku pouze jednoho uživatele, je zakázáno si na sedátko stoupat!
9. Před každým použitím chodítka zkontrolujte:
  - vzhled konstrukčních částí,
  - brzdový systém,
  - celkovou stabilitu (utažení šroubů).
10. Věnujte pozornost všem pohyblivým částem chodítka (např. při skládání). Nebezpečí skřípnutí prstů.
11. V případě viditelné nebo rozpoznatelné závady (např. praskliny na rámu) chodítka nepoužívejte. Nebezpečí úrazu!
12. Všechny opravy smí provádět pouze kvalifikovaní servisní pracovníci prodejce – vizte kontaktní údaje na konci návodu.

### ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ:

1. Rám chodítka čistěte vlhkým hadrem.
2. Sedátko čistěte vlhkým hadrem s jemným čisticím prostředkem.
3. Pravidelně odstraňujte všechny nečistoty z pohyblivých částí chodítka (kolečka, svěrací šrouby, pojistky).
4. Při čištění nepoužívejte: rozpouštědla, čističe wc, ostré a tvrdé předměty, chlorované čističe, žíravé látky, parní a tlakové čištění.

Všechny části chodítka udržujte v čistotě, důležitý je i způsob skladování, aby všechny vlastnosti zůstaly zachované. Při skladování chodítka na vlhkých místech (koupelny, prádelny, apod.) nebo venku v kombinaci s nedostatečnou údržbou může vést k rychlé ztrátě funkčních a estetických vlastností.

Četnost	Předmět kontroly	Komentář
Před prvním použitím	Zkontrolujte technický stav a všechny díly v balení.	Zkontrolujte, zda nějaký díl není viditelně poničený.
Před každým použitím	Kontrola koleček a brzd.	Zkontrolujte, zda brzdy nejsou opotřebované. Měli byste také zkontrolovat stav koleček a očistit je od prachu a
Každé dva týdny	Upevňovací šrouby a matice a pro jejich správné utažení.	Ujistěte se, že všechny šrouby a matice jsou dotaženy.
Každé dva měsíce	Čištění a základní údržba.	V případě mechanického poškození ihned kontaktujte prodejce.
Jednou měsíčně	Osy koleček	Osy kol musí být impregnovány mezi hřídelí a nábou několika kapkami maziva.

**Materiál:** hliník, polyetylén, pryž

**Sériové číslo / datum výroby:** na výrobku

**Záruční lhůta:** 2 roky

**TECHNICKÁ SPECIFIKACE:**

Parametr	Rozměr / hmotnost
Výška (cm)	75,5 - 95
Šířka chodítka (cm)	60
Výška sedátka (cm)	52 - 57
Šířka sedátka (cm)	36
Hmotnost (kg)	7,2
Barva	stříbrná



Tento výrobek je ve shodě se směrnicí ES 93/42/EHS pro zdravotnické prostředky

**ZÁRUČNÍ LIST**

**Chodítko VCBK23231**

Datum dodávky:

.....

Razítko prodejce:

**VÝROBCE**

mdh sp. z o.o.  
ul. ks. W. Tymienieckiego  
22/24  
90-349 Łódź, Polska

**DISTRIBUCE A SERVIS**

**MEYRA ČR s.r.o.**  
Hrusická 2538  
141 00 Praha 4 - Spořilov  
Tel.: +420 272 761 102  
e-mail: meyra@meyra.cz  
[www.meyra.cz](http://www.meyra.cz)

Datum poslední revize:  
08/2016