

NÁVOD K POUŽITÍ

MEYRA[®]
Usnadníme lidem pohyb

ČTYŘBODOVÉ TROJFUNKČNÍ CHODÍTKO

VCBP0031-3F

Datum poslední revize 06.2018

VITEA[®]
CARE

CE



Obsah

1. Úvod	3
2. Popis produktu	3
3. Využití	3
4. Kontraindikace	3
5. Použití	4
6. Bezpečnostní pokyny	5
7. Každodenní úkony	6
8. Technické parametry	8
9. Symboly	8
10. Kontakty	9

PŘED POUŽITÍM PEČLIVĚ ČTĚTE NÁVOD!

1. Úvod

Tato příručka poskytuje potřebné informace pro bezpečné používání chodítka. Správné uplatňování doporučení významně přispěje k prodloužení životnosti i estetiky výrobku. Chceme zdůraznit, že se neustále snažíme zlepšovat kvalitu našich výrobků, což může mít za následek drobné změny, které nejsou zahrnuty v manuálu.

2. Popis produktu



Ilustrace 1

1. Rukojeť
2. Nosný rám z hliníku
3. Čep pro aktivaci / blokaci krokovací funkce
4. Výztuha rámu
5. Teleskopická regulace výšky
6. Aretace skládání
7. Otvor pro čep pro aktivaci / blokaci krokovací funkce
8. Přední výztuha rámu
9. Noha s protiskluzovou krytkou
10. Kolečka

3. Využití

Chodítko je určeno pro osoby se zdravotním postižením a pro osoby s poruchami pohybového ústrojí. Chodítko je ideální pro rehabilitaci a fyzioterapii (vertikalizaci, úlevu dolním končetinám).

4. Kontraindikace

Neschopnost udržení vzpřímené pozice, úrazy a dysfunkce horních končetin, porucha koordinace a vnímání.



5. Použití

- Pomůcka je dodávána ve složeném stavu (Ilustrace 2).
- Po vyjmutí z obalu zkontrolujte, zda balení obsahuje všechny části podle výše uvedeného popisu (Ilustrace 1).
- Ujistěte se, že jednotlivé díly nemají žádné viditelné poškození. V případě pochybností se obraťte na prodejce.



Ilustrace 2



Ilustrace 3

- Pro rozložení chodítka vykleňte boční části rámu maximálně do stran, dokud nedojde k zacvaknutí západkového systému (Ilustrace 3).



Čep pro aktivaci / blokaci krokovací funkce umístěný v přední výztuze rámu

Ilustrace 4



Umístění čepu do tohoto otvoru zablokuje krokovací funkci a zamezí se složení chodítka

Ilustrace 5




Ilustrace 6 - Čepy pro aktivaci / blokaci krokovací funkce

- Na přední výztuze rámu jsou umístěny čepy pro aktivaci / blokaci krokovací funkce. Čepy jsou umístěny v otvorech jako prevence proti jejich ztrátě (Ilustrace 4).
- Pro blokaci krokovací funkce vyjměte čepy z přední výztuhy rámu a zasuňte čepy do otvorů v nosném rámu chodítka (Ilustrace 5).
- Blokace krokovací funkce zároveň slouží jako prevence proti složení chodítka.
- Pro snadné skladování a transport může být chodítka složeno.
- Pro složení chodítka vyjměte čepy pro aktivaci / blokaci krokovací funkce z nosného rámu chodítka a umístěte je do přední výztuhy rámu.
- Následně stiskněte aretaci skládání umístěnou na rámu a složte obě boční části rámu.
- Uvolněte aretaci skládání. Chodítka by mělo být složeno do pozice vyobrazené v Ilustraci 2.
- Chodítka lze přemístit uchopením za boční části rámu.

6. Bezpečnostní pokyny

UPOZORNĚNÍ!

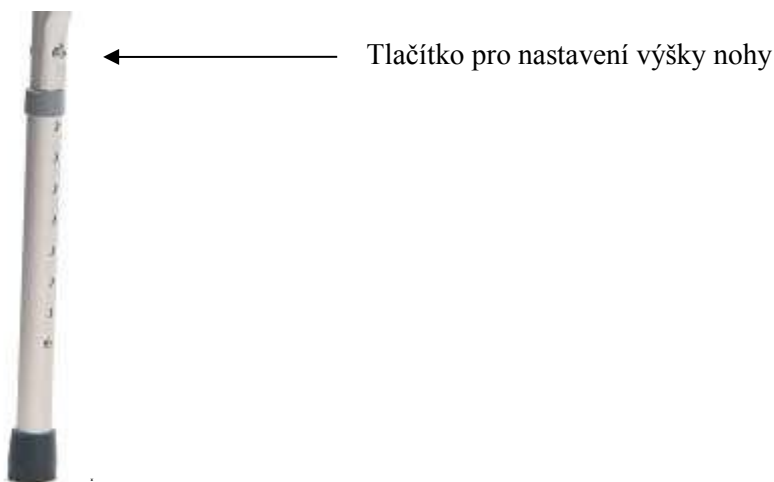
- 
- a) Před prvním použitím chodítka prostudujte návod a uschovejte jej pro budoucí potřebu.
 - b) Nepoužívejte chodítka na nebezpečném povrchu jako je led, mokro, mastnota či velmi hrbolatý povrch – hrozí riziko pádu.
 - c) Chodítka může být používáno na rovném povrchu se sklonem menším než 5 %.
 - d) Před každým použitím pomůcky:
 - proveďte vizuální kontrolu všech konstrukčních prvků pomůcky,
 - důkladně zkontrolujte stabilitu a stav nosného rámu.
 - e) Nepoužívejte chodítka v případě jakýchkoliv viditelných nebo hmatatelných poškození (např. praskliny rámu). Může dojít k úrazu.
 - f) Maximální hmotnost uživatele: 110 kg.
 - g) Chodítka je určeno jako opora. Nikdy na něj nestoupejte.
 - h) Nenechávejte pomůcku v blízkosti otevřených zdrojů ohně.
 - i) Upozorňujeme, že povrchová teplota dílů rámu může být zvýšena po vystavení na slunci nebo jinému zdroji tepla a hrozí tak nebezpečí popálenin.
Upozorňujeme, že výrazné ochlazení kovových částí chodítka může naopak způsobit omrzliny.
 - j) Všechny opravy smí provádět pouze kvalifikovaní servisní pracovníci. Během záruční doby mohou opravy provádět pouze kvalifikovaní servisní pracovníci prodejce.
 - k) Nepřekračujte maximální výšku chodítka.
 - l) Tlačte chodítka oběma rukama současně ve směru chůze.
 - m) Ujistěte se, zda aretace sloužící ke skládání a rozkládání chodítka pracuje správně.

- n) Výrobce nedoporučuje provádět jakékoliv úpravy chodítka, zejména přidání dodatečných koleček, jelikož chodítka není vybaveno brzdami. Nepovolené úpravy mohou způsobit pád a vážná zranění. Výrobce nenese žádnou odpovědnost za tyto úpravy.
- o) Dbejte maximální bezpečnosti v místech záhybů. Hrozí nebezpečí skřípnutí prstů.

7. Každodenní úkony

NASTAVENÍ VÝŠKY

- Před použitím by měla být upravena výška chodítka pomocí teleskopického nastavení délky nohou.
- Nastavení provedete stisknutím tlačítka na každé noze a v závislosti na svých potřebách nožku zasunete nebo vysunete (Ilustrace 7).
- Délka všech nohou chodítka musí být stejná (boční části rámu musí být rovnoběžné se zemí).
- Nastavte výšku chodítka tak, aby rukojeti byly ve výšce, která vám bude poskytovat pocit pohodlí a bezpečí.



Ilustrace 7

KROKOVACÍ FUNKCE

- Krokovací funkce se aktivuje, když umístíte čepy pro aktivaci / blokaci krokovací funkce do výztuhy předního rámu (Ilustrace 4).
- Při používání stůjte blízko chodítka a rukojeti držte oběma rukama.
- Pro chůzi namísto nadzvednutí chodítka střídavě posunujte jeho boční části. Následně udělejte jeden až dva kroky vpřed (dle vzdálenosti posunu chodítka).

PEVNÉ PROVEDENÍ CHODÍTKA

- Pro blokaci krokovací funkce (používání chodítka v pevném provedení) vyjměte čep pro aktivaci / blokaci krokovací funkce z přední výztuhy rámu a umístěte čepy do otvorů v rámu (Ilustrace 5).
- Chůzi s chodítkem v pevném provedení provádějte zvednutím chodítka a jeho posunutím vpřed.
- Pro aktivaci krokovací funkce či pro složení chodítka vraťte čepy do přední výztuhy rámu.

PROVEDENÍ S KOLEČKY VPŘEDU

- Pro připevnění koleček k chodítku vyjměte z přední části rámu nohy s protiskluzovou krytkou a nahraďte je kolečky. Před každým použitím zkontrolujte, zda jsou nohy i kolečka umístěny ve stejné výšce.

PÉČE A ÚDRŽBA

- Čistěte rám chodítka vlhkým hadříkem.
- Odstraňujte všechny nečistoty z pohyblivých částí chodítka (teleskopický mechanismus, šrouby).
- Pro zachování funkčních vlastností chodítka je velmi důležité, aby všechny součástky byly čisté a řádně skladované.
- Skladování chodítka ve vlhkých prostorách (koupelna, sauna, prádelna) nebo venku v kombinaci s nedostatečnou údržbou může vést k rychlé ztrátě funkčních a estetických vlastností.
- Nevystavujte chodítko extrémním podmínkám počasí (déšť, sníh, ostré slunce) některé části mohou změnit barvu.

Zakázáno použít:

- rozpouštědla,
- WC čističe,
- ostré kartáče a tvrdé předměty,
- čističe s obsahem chlóru,
- žíravé čističe,
- tlakové a parní čističe.

TECHNICKÝ PŘEHLED

- Kontrola by měla být prováděna pravidelně a tomu by mělo přecházet důkladné vyčištění chodítka (tak, aby se odhalilo případné skryté poškození).

Četnost	Předmět kontroly	Komentář
Před prvním použitím	Zkontrolujte technický stav a všechny díly v balení.	Zkontrolujte, zda nějaký díl není viditelně poničený.
Každé dva týdny	Upevňovací šrouby a matice a 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.





Oprava

- V případě potřeby opravy kontaktujte servisního technika prodejce.













Klientský servis

















- V případě jakýchkoli dotazů či potřeby pomoci kontaktujte prodejce.

8. Technické parametry

Maximální hmotnost uživatele	110 kg 
Životnost	5 let od data prodeje
Výška chodítka	820-100 mm
Šířka chodítka	600 mm
Délka chodítka	480 mm
Hmotnost chodítka	2,5 kg
Počet stupňů nastavení	8
Maximální bezpečný sklon	
Popis prostředí, ve kterém je možné produkt používat	
Rozsah teplot pro skladování a používání	Od +5°C do +40°C
Rozsah vlhkosti pro skladování a používání	Od 30% do 70%
Materiál	hliník, polyuretan, guma / aluminium, polyurethane, rubber
	uvedeno na produktu

9. Symboly

 Potvrzení shody s normami EU	 Chraňte před vlhkostí!	 Confirmation of compliance with EU standards	 Protect from humidity
 Výrobce	 Chraňte před slunečním zářením!	 Manufacturer	 Protect from sunlight!
 Datum výroby	 Maximální hmotnost uživatele	 Date of production	 Permitted user weight

			
Čtěte pozorně návod k použití!	Možnost použití v interiéru i exteriéru	Read the user's manual	Use inside and outside buildings
			
Upozornění	Produkt je možné převážet autem	Warning	The product is intended to transport by car
			
Katalogové číslo	Produkt je možné převážet letadlem	Catalog number	The product is intended to the transport by plane
			
	Možnost skřípnutí prstů	Serial number	The possibility of fingers jamming.

10. Kontakty

VÝROBCE



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

DISTRIBUCE A SERVIS

MEYRA ČR s. r. o.

Hrusická 2538/5
141 00 Praha 4
tel.: +420 272 761 102
www.meyra.cz