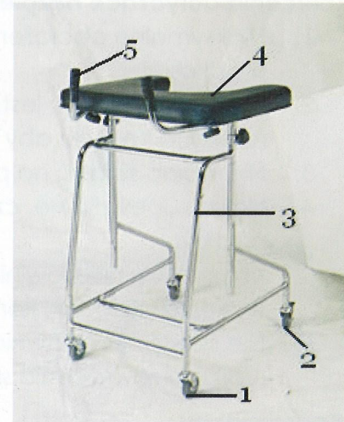


# Podpórka czterokołowa typu ambona

Instrukcja użytkowania  
Wydanie 03.2011

**VITEA**  
**CARE**

Podpórka czterokołowa typu ambona jest nowoczesnym, stabilnym, wytrzymałym i bezpiecznym produktem. Została stworzona, aby wspomagać rehabilitację pacjenta, umożliwić pacjentowi poruszanie się bez pomocy osób trzecich. Podpórka może być używana z lub bez kół.



## Elementy składowe:

1. Kółka przednie
2. Kółka tylne
3. Rama główna
4. Podłokietniki
5. Uchwyty

## Przygotowanie do użytkowania:

Podstawowy montaż elementów podpórki jest dokonywany przed sprzedażą. Po wyjęciu z opakowania należy tylko w prosty sposób dopasować ruchome elementy. Należy wykonać następujące czynności:

1. Sprawdź zawartość opakowania i zobacz czy akcesoria i instrukcja są kompletne. Jeśli nie, skontaktuj się ze swoim sprzedawcą lub producentem.
2. Otwórz opakowanie i wyjmij podpórkę z pudełka. Ustaw podpórkę na podłodze, sprawdź wszystkie kółka i upewnij się czy są w nienaruszonym stanie. Sprawdź podłokietniki i uchwyty. Jeśli któryś z elementów jest obłuzowany, dokręć go przed rozpoczęciem użytkowania.
3. Dopasowanie podłokietnika.  
Wysokość podłokietnika jest regulowana. W celu dobrania odpowiedniej wysokości, poluzuj pokrętło znajdujące się po obu stronach ramy pod podłokietnikiem. Ustaw wygodną wysokość podparcia i dokręć pokrętło. Upewnij się że z obu stron (z prawej i lewej) jest ustawiona taka sama wysokość. Podpórka musi być stabilna.
4. Dopasowanie uchwytów.  
Kąty uchwytów są regulowane. Aby wyregulować kąt, poluzuj pokrętła położone po obu stronach ramy, pod uchwytami. Ustaw wygodną pozycję, dobierz kąt, a następnie dokręć pokrętła.

## Środki ostrożności

### Używanie hamulców.

Podpórka posiada układ hamulcowy znajdujący się na tylnych kółkach. Układ hamulcowy jest systemem blokującym. W celu zatrzymania podpórki i unieruchomienia jej, należy nacisnąć w dół blokady znajdujące się na tylnych kółkach. Aby odblokować kółka, należy pociągnąć w górę blokady.

### Wchodzenie po schodach.

Kiedy pacjent wchodzi przy zastosowaniu podpórki, potrzebuje asekuracji dwóch osób. Jedna osoba powinna pomagać pacjentowi przy wchodzeniu, natomiast druga osoba powinna przenosić podpórkę w górę, ponieważ pacjent po dotarciu na górę będzie ponownie potrzebował podpórki. Podczas przenoszenia sprzętu zalecane jest, aby chwytać go ze ramy.

### **Schodzenie po schodach.**

Przy schodzeniu w dół, pacjent zaopatrzony w podpórkę, potrzebuje dwóch osób do pomocy. Jedna osoba powinna pomagać pacjentowi przy schodzeniu w dół, natomiast druga osoba powinna przenosić podpórkę. Podczas przenoszenia sprzętu zalecane jest, aby chwytać go za ramę.

### **Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa:**

1. Maksymalne obciążenie podpórki to 120 kg. Należy utrzymywać w miarę równomierną prędkość.
2. Produkt zalecany jest do stosowania na płaskim podłożu. Jeśli pojawi się przeszkoda, należy ją ominąć aby uniknąć ryzyka przewrócenia się i upadku.
3. Nie wolno siadać na podłokietniku, ponieważ istnieje niebezpieczeństwo upadku.
4. Należy upewnić się, czy produkt jest sprawny przed zastosowaniem chodzika na stromym podłożu.  
Kąt zbocza nie powinien być niż 10° ze względów bezpieczeństwa. Jeśli kąt zbocza wynosi ponad 10°, konieczna jest obecność osoby do pomocy.
5. Nie należy gwałtownie hamować podczas schodzenia ze zobacza, ponieważ istnieje ryzyko przewrócenia się i upadku do przodu.

### **Konserwacja:**

Aby utrzymać podpórkę w dobrym stanie technicznym należy postępować w następujący sposób:

1. Przed użyciem podpórki i podczas pierwszego miesiąca stosowania, należy sprawdzać czy wszystkie śruby są dokręcone. Jeśli tak nie jest, poluzowane śruby należy dokręcić, aby zapewnić użytkownikowi bezpieczeństwo. Przy normalnym użytkowaniu należy co 3 miesiące przeprowadzać kontrolę i sprawdzać czy wszystkie części są w dobrym stanie i odpowiednio dokręcone. Szczególną uwagę należy zwrócić na tylne kółka i układ hamulcowy.
2. Jeśli podpórka uległa zmoczeniu podczas deszczu, musi zostać wysuszona. Należy ją czyścić miękką ściereczką i zastosować środek antykorozyjny, aby utrzymywać elementy składowe w dobrym stanie.
3. Podpórkę przechowywać w suchym i przewiewnym pomieszczeniu, aby uniknąć ryzyka rdzewienia.
4. Regularnie sprawdzać ruchomość elementów obrotowych i w razie potrzeby zastosować środek typu smar.
5. Unikać kontaktu kwasu z oponami kół, aby zapobiec pogorszeniu jakości gumy oponowej.

Rama: stal

Wykończenie: malowane/ chromowane

Podłokietniki: skóra PVC

Przednia kółka: 3'' gumowe opony

Tylne kółka: 3'' gumowe opony (z hamulcami)

Inne akcesoria: regulowana wysokość

Numer serii: na wyrobie.

Trwałość Wyrobu: 5 lat od daty produkcji.

### **Wytwórca:**

mdh sp. z o.o.

90-349 Łódź

ul. ks. W. Tymienieckiego 22/24

tel. 42 674 83 84, fax 42 636 52 21

www.mdh.pl, www.viteacare.com

