

Instrukcja obsługi

Kula inwalidzka łokciowa

Kod produktu: SOFIA, STYLE, ELLIPSE



Szanowni Użytkownicy,

Dziękujemy za zakup naszego produktu. Mamy nadzieję, że wybrany sprzęt spełni Państwa oczekiwania. W związku z tym przedstawiamy kilka istotnych informacji.

Timago International Group to polska firma dystrybuująca produkty medyczne rehabilitacyjne i ortopedyczne do aptek i sklepów medycznych.

Na co dzień dbamy o Państwa komfort oferując produkty o wysokiej jakości, funkcjonalne i bezpieczne.

Posiadamy wieloletnie doświadczenie w branży. Nasze produkty za sprawą dystrybutorów trafiają do szerokiego grona użytkowników w Polsce i Europie.

Jako firma otwieramy się na Państwa potrzeby. Zależy nam, aby świadomie i umiejętnie wykorzystywano nasze produkty w leczeniu i rehabilitacji, poprawiając własny komfort i jakość życia.

Zapraszamy do zapoznania się z pozostałymi informacjami na naszej stronie internetowej.

www.timago.com

1. Wstęp

Przed przystąpieniem do użytkowania produktu należy sprawdzić, czy sprzęt nie zawiera ewentualnych uszkodzeń mogących wystąpić podczas transportu. Jeżeli taka sytuacja wystąpiła prosimy o kontakt z punktem sprzedaży.

Następnie ważnym jest zapoznanie się z treścią niniejszej instrukcji, która zawiera istotne dla użytkownika informacje.

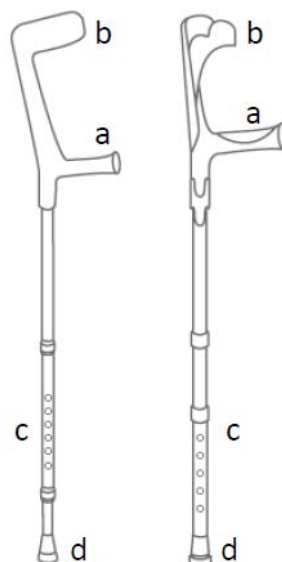
W przypadku pytań dotyczących korzystania ze sprzętu prosimy o kontakt. Nasi pracownicy na bieżąco udzielą Państwu niezbędnych informacji.

Chcielibyśmy jednocześnie zwrócić uwagę, że jeżeli posiadają Państwo pytania w zakresie innym niż użytkowanie produktów, prosimy o skontaktowanie się z lekarzem, pielęgniarką lub fizjoterapeutą.

2. Wykonanie

Kula inwalidzka łokciowa wykonana jest aluminiowego trzonu ze skokową regulacją długości zakończonego wysokiej jakości gumową nasadką. Wygodny uchwyt oraz zwiększony kąt łokciowy, pozwala na rozłożenie siły nacisku na uchwyt oraz komfortowe i długoterminowe użytkowanie.

- a. uchwyt
- b. obejm
- c. regulacja wysokości – klips blokujący
- d. nasadka gumowa



3. Zastosowanie

Kula inwalidzka łokciowa jest sprzętem pomocniczym, służącym do zwiększenia pola podparcia u osób o obniżonej sprawności ruchowej. Zalecana jest u osób wymagających asekuracji oraz podparcia podczas chodzenia, a także do utrzymania równowagi po przebytych urazie kończyn dolnych lub tułowia w celu reedukacji chodu.

Przeciwwskazania: Zaburzenia koordynacji, zaburzenia równowagi, zaawansowane zmiany reumatyczne, urazy i dysfunkcje kończyn górnych uniemożliwiające wspieranie się na kuli.

4. Regulacja i główne zalecenia użycia

Uwaga! Podczas regulacji należy stosować się do informacji zawartych w instrukcji. Użytkownicy z obniżoną sprawnością ruchową mogą potrzebować pomocy osoby trzeciej, która posiada odpowiednie umiejętności.

Uwaga! Nie należy używać kuli w przypadku stwierdzenia jakichkolwiek widocznych lub wyczuwalnych uszkodzeń (np. pęknięcie), ponieważ grozi to wypadkiem.

Uwaga! Podczas dopasowywania długości kuli należy pamiętać, by pacjent miał założone buty, w których będzie chodził. Zbyt wysoka jak i zbyt niska kula jest niewłaściwa, ponieważ będzie powodować unoszenie barków lub pochylanie tułowia do przodu.

- Aby wyregulować kulę należy wyciągnąć klips blokujący i wybrać odpowiednią pozycję wewnętrznej rurki. Po ustawieniu ponownie zablokować położenie rurek względem siebie przy pomocy klipsa blokującego. Kula jest regulowana skokowo co 2,5 cm.
- Długość kul dobiera się w pozycji stojącej z kończyną górną zgiętą w stawie łokciowym pod kątem 20°.
- Kula łokciowa powinna być indywidualnie dostosowana do użytkownika w taki sposób, aby uchwyt kuli znajdował się na wysokości stawu biodrowego, a obejmia kuli powinna znajdować się w górnej części przedramienia.
- Przed użyciem należy sprawdzić właściwe ułożenie sztyftu i upewnić się, że kula jest stabilna.
- Zaleca się używanie dwóch kul jednocześnie.

UWAGA! W razie wątpliwości co do sposobu/techniki poruszania się o kulach, należy skonsultować się z osobą posiadającą odpowiednią wiedzę lub kwalifikacje.

Technika poruszania się o kulach łokciowych

Uwaga! U pacjentów z obniżeniem sprawności ruchowej w czasie reedukacji chodu zawsze konieczna jest asysta osoby trzeciej.

- Kulę łokciową należy trzymać po stronie nogi zdrowej. Podczas fazy przenoszenia nogi zdrowej ciężar ciała przenosi się na kulę i odciąża chorą nogę. Zdarzają się odstępstwa od tej zasady np. gdy ręka po stronie zdrowej nogi jest niesprawna lub

w przypadku niestabilności stawu biodrowego lub kolanowego czy dolegliwości bólowych.

- Jeśli noga chora nie może być obciążona, należy wysunąć równocześnie kule łokciowe w przód, przenieść obciążenie na uchwyty kuli przechylając się minimalnie do przodu, następnie wysunąć nogę chorą i dostawić zdrową nogę.
- Jeśli noga chora może być częściowo obciążona, należy wysunąć obie kule w przód, przenieść obciążenie na uchwyty kuli przechylając się minimalnie do przodu, następnie dostawić chorą nogę, a później zdrową.
- Jeśli występuje uraz tułowia, należy wysunąć równocześnie kule w przód, przenieść obciążenie na uchwyty kuli przechylając się minimalnie do przodu, następnie dostawić równocześnie lub kolejno dwie nogi.

Chodzenie po schodach:

- W czasie poruszania się po schodach w górę należy najpierw postawić nogę zdrową, a następnie chorą wraz z kulami.
- W przypadku schodzenia w dół należy postępować odwrotnie, tzn. najpierw stawiać nogę chorą wraz z kulami, a następnie nogę zdrową.
- Należy pamiętać, aby poruszać się przy poręczy i wspomagać się nią trzymając ręką. W czasie zwrotu należy obracać się przez ramię po stronie nogi zdrowej.

Siadanie:

- Należy stanąć tyłem do fotela lub krzesła, następnie przełożyć kule do ręki po stronie chorej nogi. Ręką po stronie zdrowej należy podeprzeć się na podłokietniku fotela bądź krzesła, a ręką po stronie chorej podeprzeć się na uchwycie kuli. Podczas siadania należy wysunąć chorą nogę do przodu, można również podeprzeć się na nodze zdrowej, jeżeli użytkownik jest na tyle sprawny.

Wstawanie:

- Należy przesunąć się na brzeg fotela lub krzesła, należy wysunąć chorą nogę do przodu, następnie ręką po stronie zdrowej wesprzeć się na podłokietniku fotela bądź

krzesła, a ręką po stronie chorej na uchwycie kuli. Można również podeprzeć się podczas wstawania na nodze zdrowej, jeżeli użytkownik jest na tyle sprawny.




W domu:

- Należy usunąć możliwe przeszkody, podwinięte dywany, wysokie progi. Należy wyłożyć śliskie podłogi np. w łazience, kuchni matami antypoślizgowymi. Zaleca się chodzenie w płaskim, wygodnym obuwiu.

Na zewnątrz:

- Należy uważać podczas poruszania się po nierównych oraz śliskich powierzchniach. Należy poruszać się niewielkimi krokami i pamiętać o obuwiu odpowiednim do warunków atmosferycznych.

5. Specyfikacja techniczna

	SOFIA		STYLE		ELLIPSE
	Trzon: aluminium		Trzon: aluminium		Trzon: aluminium
	Przekrój trzonu: okrągły		Przekrój trzonu: okrągły		Przekrój trzonu: elipsa
	Rękojeść: PCV		Rękojeść: PCV+guma bimateriał		Rękojeść: PCV+guma bimateriał
	Waga: 0,44 kg		Waga: 0,56 kg		Waga: 0,62 kg
	Maks. obciążenie: 140 kg		Maks. obciążenie: 150 kg		Maks. obciążenie: 150 kg
	Regulacja wysokości: 73 cm-105 cm		Regulacja wysokości: 73 cm-105 cm		Regulacja wysokości: 73 cm - 105 cm

6. Uwagi i zalecenia

- Nie należy dokonywać samodzielnych napraw lub przeróbek konstrukcyjnych, wszelkie naprawy należy powierzyć wykwalifikowanemu personelowi Wytwórcy.
- Ze względu na ryzyko upadku nie należy używać kuli na podłożu nie dającym pewnego oparcia, tj. mokrym, oblodzonym, tłustym, silnie zapiaszczonym.
- Nie wolno zawieszać żadnych przedmiotów na rękojeści kuli, ponieważ może być to przyczyną upadku.
- Nie należy przechowywać kuli na wolnym powietrzu, w pomieszczeniach, w których panuje wysoka wilgotność powietrza lub ujemna temperatura.

UWAGA! Timago International Group nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe korzystanie z kuli, nieprzestrzeganie zasad bezpieczeństwa oraz za korzystanie niezgodne z przeznaczeniem.

7. Konserwacja i czyszczenie

- Kulę należy czyścić regularnie używając tylko wody i łagodnych detergentów mających atest PZH, po każdym użyciu wycierać do sucha.
- Nie należy używać do czyszczenia: silnych detergentów, środków ściernych, wybielaczy, benzyny ani żadnych rozpuszczalników (grozi uszkodzeniem ramy, widocznymi ubytkami, a w konsekwencji - utratą praw gwarancyjnych).
- Zaleca się regularną kontrolę nasadki gumowej. W przypadku zużycia, należy wymienić nasadkę na nową.






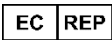



8. Dane dotyczące gwarancji

Wszystkie produkty dystrybuowane przez naszą firmę objęte są gwarancją, której warunki zostały opisane w karcie gwarancyjnej, jaką otrzymali Państwo w momencie zakupu. Chcielibyśmy jednocześnie zwrócić uwagę, że do celów gwarancyjnych należy zachować dowód zakupu (paragon lub fakturę).

Jako firma przyjazna użytkownikom, dostarczamy wyłącznie produkty sprawdzone, pod względem materiałowym, jakościowym i funkcjonalnym.

Jeżeli posiadają Państwo pytania dotyczące procedury serwisowej prosimy o kontakt.

9. Oznaczenia

	Numer referencyjny		Wytwórca
	Numer partii		Data produkcji
	Numer seryjny		Reprezentant w Unii Europejskiej
	Uwaga		Zapoznaj się z instrukcją
	Wytwórca dokonał oceny zgodności z wymogami zasadniczymi dotyczącymi wyrobów medycznych.		

10. Produkty polecane

W ofercie Timago International Group znajdują Państwo m.in.:

- Ortezy i stabilizatory stawów
- Wózki inwalidzkie ręczne i specjalne
- Balkoniki i podpórki do chodzenia
- Kule i laski
- Łóżka rehabilitacyjne
- Sprzęt pomocniczy i sanitarny
- Sprzęt i akcesoria przeciwośluzowe
- Pasy stabilizujące i unieruchamiające
- Sprzęt elektromedyczny
- Jednorazowy sprzęt medyczny

Całość oferty dostępna jest dla Państwa u naszych dystrybutorów.

Dowiedz się więcej na:

www.timago.com



Wytwórca:

HMS-VILGO

Route de Sainte-Alvère – Creysse

24102 Bergerac, France



Wydanie II, data aktualizacji 03.02.2017