

**Uwaga:** Prosimy pamiętać, że krzesło należy użytkować zgodnie z przeznaczeniem. Jest ono przeznaczone dla jednej osoby. Nie wolno na nim stawać. Nie należy pozostawiać w miejscach o dużej wilgotności powietrza czy też w bezpośrednim sąsiedztwie źródeł ciepła.

Maksymalne obciążenie dla krzesła wynosi 110 kg.

Demontaż lub montaż jakichkolwiek elementów krzesła może spowodować utratę gwarancji, oraz niewłaściwe działanie medyczne krzesła.

Producent udziela 12 miesięcy gwarancji na elementy mechaniczne oraz wady ukryte powstałe w momencie produkcji.

Reklamacje należy zgłaszać pod nr tel. 0-12 411 22 23 od poniedziałku do piątku w godzinach od 9.00 do 15.00

System, według którego skonstruowane są nasze krzesła, został zgłoszony w urzędzie patentowym. Krzesła są zarejestrowane jako Wyrób Medyczny w Urzędzie Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych w Warszawie.



KULIK SYSTEM® PL 31-523 Kraków,  
ul. Beliny-Prażmowskiego 17/13



## INFORMACJE O PRODUKCIE INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA I MONTAŻU

**KRZESŁO BIUROWE  
KULIK SYSTEM® MODEL CLASSIC I CLASSIC PRO\***

System podtrzymywania **szyjnego i piersiowego odcinka kręgosłupa.**



System podtrzymywania i korekcji **lędźwiowego odcinka kręgosłupa.**



System wentylacji **organów miednicy.**

System **odciążenia kręgosłupa.**

Przed użyciem zapoznaj się z opisem produktu, instrukcją użytkowania oraz treścią, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych oraz informacje dotyczące używania wyrobu medycznego. Stosowanie podanych wskazówek przy codziennej eksploatacji produktu pozwoli na jego długotrwałe i zgodne z przeznaczeniem użytkowanie.

## KRZESŁO BIUROWE MODEL CLASSIC I CLASSIC PRO\* INFORMACJE O PRODUKCIE

**Wytwórca:** Gabinet Terapii Manualnej i Bioenergoterapii KULIK SYSTEM®, PL 31-523 Kraków, ul. Beliney-Prażmowskiego 17/13; Biuro Handlowe KULIK SYSTEM®, ul. Moniuszki 18/8, tel./fax (+48) 12 411 22 23, tel. +48 12 411 22 32, www.kuliksystem.pl, e-mail: biuro@kuliksystem.pl.

**Cel stosowania:** Krzesło profilaktyczno-rehabilitacyjne ma na celu zarówno profilaktykę, jak i czynne działanie zmierzające do przywrócenia właściwego ułożenia pozycji kręgosłupa. Krzesło to ma na celu przywracanie prawidłowości krzywizn kręgosłupa oraz anatomiczne ułożenie łopatek, wymuszając zachowanie takiego stanu przez cały czas użytkowania.

**Wskazania:** Zaleca się używanie produktu w celu prawidłowego ułożenia kręgosłupa na całej jego długości jak również zmniejszenia ryzyka powstawania nowych schorzeń kręgosłupa oraz łagodzenia już istniejących. Krzesło to jest przeznaczone dla chorych na lumbago, rwę kulszową i inne zespoły bólowo-korzeniowe, a także dla osób ze zniekształceniami kręgosłupa. Ma ono na celu ułatwienie przyjęcia prawidłowej pozycji anatomicznej osobie siedzącej.

**Przeciwwskazania:** Uczulenie na którykolwiek ze składników produktu, skolioza patologiczna, skolioza strukturalna trzeciego stopnia, powiększona lordoza, osobom mającym inne schorzenia kręgosłupa lub w razie pojawienia się jakichkolwiek wątpliwości zaleca się konsultację u lekarza specjalisty lub chiropraktyka.

**Efekty uboczne:** Nie stwierdzono.

**Niewłaściwe użytkowanie:** Producent nie bierze odpowiedzialności za zużycie i wady powstałe podczas niewłaściwego stosowania produktu.

**Okres gwarancji:** 1 rok od daty zakupu.

**Składniki:** Elementy tapicerowane: pianka poliuretanowa wysokoelastyczna, tkanina tapicerska 14% bawełna, 86% poliester. Elementy konstrukcji: tworzywo PP, PE, oraz stal.

**Sposób czyszczenia i suszenia:** Plamy i zabrudzenia tapicerki należy usuwać za pomocą miękkiej ściereczki oraz roztworu wody i mydła (temp. 30°C), ewentualnie łagodnych środków czyszczących; suszyć w temperaturze pokojowej. Części z tworzyw sztucznych czyścić przy pomocy ogólnodostępnych nierysujących środków czystości.

**Uwaga:** Nie należy czyścić agresywnymi środkami chemicznymi zawierającymi rozpuszczalniki i wybielacze

**Odporność na zmienne warunki środowiska:** Chronić przed bezpośrednim wpływem warunków zewnętrznych (zamoczenie, wystawianie na słońce, długotrwały wpływ mrozu).

**Wyrób medyczny. Deklaracja zgodności:** Krzesło profilaktyczno-medyczne jest zgodne z przepisami ustawy z dnia 20 kwietnia 2004 roku o wyrobach medycznych i jest klasy 1, reguła 1, a wytwórca potwierdza, że postępuje zgodnie z załącznikiem I i IV Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 3 listopada 2004 roku w sprawie wymagań zasadniczych dla wyrobów medycznych różnego przeznaczenia.

\* Krzesło Classic Pro zawiera regulowane podłokietniki i wysów siedziska.

## KRZESŁO BIUROWE MODEL CLASSIC I CLASSIC PRO\* INSTRUKCJA MONTAŻU

### SYSTEM ZDROWEGO SIEDZENIA:

Warunkiem prawidłowego działania Systemu jest poprawne dopasowanie krzesła do sylwetki.



1 Za pomocą dźwigni dopasuj wysokość teleskopu, stopy powinny swobodnie spoczywać na ziemi.

2 Za pomocą śruby umieszczonej pod siedziskiem dopasuj odległość siedziska od oparcia (przód, tył). Guzy kulszowe powinny znaleźć się we wgłębieniu siedziska.

3 Dopasuj wysokość oparcia tak, aby wałek lędźwiowy znalazł się na wysokości talii.

4 Za pomocą śruby umieszczonej z boku oparcia dopasuj nachylenie oparcia stosownie do potrzeb.

Krzesła, ze względu na opatentowany sposób wyprofilowania oparcia **czynnie wymuszają** wyprostowaną pozycję podczas siedzenia. **Specjalny kształt siedziska** pozwala na **odciążenie guzów kulszowych**, co powoduje powrót miednicy do prawidłowej, fizjologicznej pozycji.