



## REDCORD REHAB PRO - rozbudowany zestaw do ćwiczeń w podwieszeniu

### Opis produktu:

Rozbudowany zestaw stacjonarny **Redcord Rehab PRO** to rozwiązanie dla fizjoterapeutów praktykujących rehabilitację metodą **Neurac** w swoich **gabinetach terapeutycznych**. System umożliwia podwieszenie pacjenta i przeprowadzenie ćwiczeń oddziałujących na całe ciało.

Proszę o zapoznanie się z **zasadami montażu aparatów Redcord** dostępnym w zakładce **Załączniki**.

### Zdjęcia produktu:



### Szczegółowy opis produktu:

## REDCORD REHAB PRO - rozbudowany zestaw do ćwiczeń w podwieszeniu

Redcord Rehab PRO to rozbudowany system stacjonarny, pozwalający na częściowe podwieszenie pacjenta i przeprowadzenie zabiegu metodą Neurac. Zestaw wyposażony jest w aparat Trainer, podwieszki i linki. Redcord Rehab PRO można zamontować do sufitu, konstrukcji sufitowej lub konstrukcji przyściennej. Dzięki wykorzystaniu dodatkowych linek i podwieszek Redcord, system jest w pełni wystarczający do rehabilitacji z użyciem ćwiczeń angażujących całe ciało pacjenta. Dzięki możliwości odciążenia, możliwe jest przeprowadzenie ćwiczeń u pacjentów z różnym stopniem sprawności fizycznej.

## Co to jest terapia Neurac (Neuromuscular Activation)

Neurac (Neuromuscular Activation) jest nowatorską metodą terapii opracowaną przez norweskich lekarzy i terapeutów w kooperacji ze specjalistami z innych krajów. Teoretyczna podstawa metody Neurac wiąże się z generowaniem przez układ nerwowy prawidłowych wzorców motorycznych oraz

z założeniem, że większość dysfunkcji narządu ruchu jest wywołana poprzez zaburzenie działania mechanizmów, które łączą pracę lokalnych i globalnych grup mięśniowych. Celem nerwowo-mięśniowej aktywacji (Neurac) jest przywrócenie prawidłowych programów motorycznych, które jest możliwe tylko na drodze intensywnego pobudzenia układu nerwowego. Aby takie działania przyniosły dobre skutki wszystkie ćwiczenia muszą być wykonywane w warunkach wolnych od dolegliwości bólowych.

## Ćwiczenia w podwieszeniu z użyciem aparatu Redcord

Ćwiczenia w podwieszeniu przy użyciu Redcord są efektywnym i łatwym sposobem na poprawienie ogólnego stanu organizmu, wzmocnienie funkcjonalności konkretnych partii ciała oraz zapobieganie przyszłym urazom. By umożliwić korzystanie z tych ćwiczeń nie tylko terapeutom i ich pacjentom, firma Redcord opracowała systemy odpowiadające na potrzeby profesjonalnych sportowców, instruktorów fitness, trenerów osobistych oraz osób zainteresowanych własnym rozwojem fizycznym. Inaczej aktywne ćwiczenia rehabilitacyjne, umożliwiają wykonywanie ćwiczeń o różnym stopniu trudności i zaawansowania osobom o różnych poziomach sprawności. Dzięki modułowej konstrukcji aparatów i łatwości tworzenia zestawów, każdy fizjoterapeuta może dostosować zestaw Redcord do potrzeb terapii.

## Zalety systemów Redcord Medical:

- system zaprojektowany z myślą o przeprowadzaniu diagnostyki i zabiegów z wykorzystaniem metody Neurac,
- gwarancja bezpiecznego podwieszenia pacjenta,
- efektywne leczenie stanów bólowych,
- łatwość w osiągnięciu poprawnych biomechanicznie pozycji ułożeniowych, dzięki zastosowaniu linek elastycznych,
- szybka i łatwa regulacja linek i podwieszek,
- szeroki wachlarz ćwiczeń w podwieszeniu,
- uniwersalność systemu pozwalająca na dopasowanie do każdego pacjenta,
- swoboda w wykonywaniu ruchu mimo podwieszenia,
- ułatwienie wykonywania zabiegów metodami manualnymi.

## Zestaw Redcord Rehab Pro (101039):

- 1 x aparat TRAINER (110010),
- 1 x kpl. uchwytów zwykłych (111200),
- 1 x kpl. uchwytów PowerGrip (111450),
- 2 x wąskie podwieszki kkd i kkg (111002),
- 1 x szeroka podwieszka pod miednicę (111001),
- 1 x podwieszka dzielona pod głowę (111003),
- 2 x poduszka sensomotoryczna (130030),
- 2 x linka czerwona 60 cm (112020 ),
- 2 x linki elastyczne czerwona, 60cm - duży opór (112100),
- 2 x linki elastyczna czarna, 60cm - mały opór (112100),
- 1 x zestaw montażowy (120710),
- 1 x plakat ćwiczeń (190200).

## UWAGA!!

Bezpieczeństwo użytkowania urządzenia wymaga montażu jedynie do sufitów o konstrukcji betonowej lub żelbetonowej lub ścian nośnych. Proszę o zapoznanie się z zasadami montażu aparatów Redcord dostępnym w zakładce Załączniki.

**Informacje:**

Zastosowanie: Trening

**Model:**