




Dane Techniczne:

PARAMETR:	model AR-018	model AR-019
Wymiary:	49x41x30 cm	50x35x26 cm
Waga:	2 kg	2.3 kg
Rama:	stała (do samodzielnego skręcenia)	składana
Stopki antypoślizgowe:	ABS	ABS
Pedały rotora	nylon	nylon
Wyposażenie:	-	licznik wielofunkcyjny
Maksymalne całkowite obciążenie:	70 kg	100 kg

SYMBOLE:										
										
Wyrób medyczny	Zapoznaj się z instrukcją	Producent	Wyrób spełnia wymagania UE	Ostrzeżenie	Nr dato / serii	Data produkcji m-c/rok	Nadaje się do recyklingu	Selektywna zbiórka odpadów		

KARTA GWARANCYJNA
Do karty należy bezwzględnie dołączyć dowód zakupu

Data sprzedaży	Pieczęć i podpis sprzedawcy
Nr faktury zakupu	
Nr partii	

- Firma ARMEDICAL Sp. z o.o. 42-520 Dąbrowa Górnicza, al. Zwycięstwa 75 udziela niniejszym 12-miesięcznej gwarancji na produkty objęte niniejszym dokumentem. Okres gwarancji liczony jest od dnia zakupu produktu przez Użytkownika. Gwarancja jest ważna wyłącznie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
- W okresie gwarancji ARMEDICAL Sp. z o.o. zobowiązuje się dokonać niezbędnych napraw, w celu przywrócenia produktu do prawidłowego funkcjonowania w terminie do 14 dni od daty otrzymania reklamowanego towaru.
- ARMEDICAL Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo wymiany produktu na wolny od wad, w przypadku, gdy uzna, że koszty naprawy czynią ją nieopłacalną.
- W przypadku stwierdzenia, iż wyrób funkcjonuje nieprawidłowo, należy bezwzględnie skontaktować się z punktem, w którym dokonano zakupu lub wysłać na adres producenta.
- Gwarancją nie są objęte uszkodzenia powstałe na skutek czynników mechanicznych. Gwarancja nie obejmuje przedmiotu sprzedaży w zakresie elementów zużywalnych w toku normalnej eksploatacji tj. zarysowań, zadrapań, otarć elementów z tworzywa jak również zmian koloru powstałych z uwagi na przechowywanie w nasłonecznionym miejscu. Gwarancja nie obejmuje baterii licznika – dot. modelu AR-019
- Gwarancją nie obejmuje w przypadku stosowania rotora niezgodnie z jego przeznaczeniem lub niezgodnie z instrukcją obsługi a także w przypadku przekroczenia przez użytkownika maksymalnego dopuszczalnego obciążenia określonego przez producenta.
- Gwarancja nie obejmuje wad wynikłych na skutek samowolnych, dokonywanych przez Użytkownika lub inne osoby nieupoważnione napraw, przeróbek lub zmian konstrukcyjnych w wyrobie
- Gwarancja jest ważna tylko i wyłącznie z dowodem zakupu i niniejszą kartą gwarancyjną.**
- Reklamację należy zgłaszać tylko i wyłącznie w formie pisemnego protokołu reklamacyjnego określającego rodzaj stwierdzonych wad wraz z okolicznościami ujawnienia się wady. W przypadku nie dochowania warunków zgłaszania reklamacji określonych w niniejszej instrukcji wyłącza odpowiedzialność gwaranta.

Reklamowany wyrób musi być w należyłym stanie higienicznym.



ARMEDICAL[®]
HomeCare Line

INSTRUKCJA OBSŁUGI
KARTA GWARANCYJNA

ROTORY REHABILITACYJNE
Modele: AR-018, AR-019



Rotor rehabilitacyjny - składany
model: AR-019

Rotor rehabilitacyjny
model: AR-018

ARMEDICAL Sp. z o.o.
al. Zwycięstwa 75, 42-520 Dąbrowa Górnicza, Polska
tel.fax: +48 32 261 71 36, +48 783 001 111
www.armedical.pl, e-mail: biuro@armedical.pl





INSTRUKCJA OBSŁUGI - ROTOR REHABILITACYJNY

Szanowni Państwo,
dziękujemy za zakup naszego produktu, cenimy sobie zaufanie, którym nas obdarzyliście. Dolażyliśmy wszelkich starań aby nasz sprzęt spełniał Państwa oczekiwania, mamy nadzieję, że będzie pomocny i znacznie przyczyni się do poprawy Państwa sprawności, podczas codziennych ćwiczeń. Przed użytkowaniem prosimy o zapoznanie się z niniejszą instrukcją obsługi, należy bezwzględnie przestrzegać zapisów dotyczących bezpieczeństwa użytkownika. Prosimy o zachowanie niniejszej instrukcji, która jednocześnie stanowi kartę gwarancyjną.

Przeznaczenie oraz opis wyrobu:

Rotor rehabilitacyjny jest manualnym urządzeniem do rehabilitacji. Zalecany do usprawniania kończyn górnych i dolnych szczególnie przy niedowładach spowodowanych udarem, wypadkiem oraz różnymi zaburzeniami neurologicznymi. Ćwiczenia za pomocą rotora pozwalają na kształtowanie siły mięśniowej, poprawienie krążenia w obrębie kończyn i stymulują układ nerwowy, a także poprawiają ruchomość stawów. Szczególnie polecany do ćwiczeń przy porażeniach nerwów obwodowych kończyn dolnych.

Rotor posiada nakładki antypoślizgowe, które sprawiają, że można go ustawić w dowolnym miejscu i nie wymaga dodatkowych stojaków. Zaopatrzone jest w bardzo prostą, płynną regulację oporu, która działa dzięki mechanizmowi śrubowemu. Dzięki wyposażeniu w wielofunkcyjny licznik (dot. modelu AR-019) istnieje możliwość kontroli czasu prowadzonego treningu, ilości spalonych kalorii, ilości wykonanych obrotów, częstotliwości obrotów na minutę. Jest to idealny przyrząd do rehabilitacji osób z dysfunkcjami kończyn górnych i dolnych.

⚠️ Przeciwwskazania:

Stany wymagające ograniczenia zakresu ruch kończyn górnych lub dolnych w określonym zakresie. Przeciwwskazania do wysiłku fizycznego (podwyższone ciśnienie, zaburzenia krążeniowo-oddechowe).

Dane użytkowe:

Maksymalne całkowite obciążenie – 70 kg (AR-018), 100kg (AR-019)

⚠️ Uwagi i ostrzeżenia:

W celu uniknięcia wypadku prosimy o:

1. Sprawdzenie czy wszystkie elementy są w całości, nienadłamane, uszkodzone (np. w transporcie)
2. Sprawdzenie czy nogi są właściwie przykręcone (dot. AR-018), czy są stabilnie rozłożone (dot. AR-019)
3. Nie użytkowanie na podłożu niedającym pewnego i stabilnego oparcia, tj. np. mokrym, tłustym, śliskim, nierównym
4. Wykonywanie ćwiczeń kończyn dolnych JEDYNIEM w pozycji siedzącej
5. UWAGA! Istnieje ryzyko zakleszczenia palców

⚠️ W celu uniknięcia urazów:

1. Nogi rotora muszą stabilnie przylegać do podłoża (NIE UŻYWAĆ NA: mokrym, tłustym, śliskim, nierównym)
2. Przed rozpoczęciem ćwiczeń należy skonsultować się z lekarzem, rehabilitantem lub fizjoterapeutą
3. Rotor NIE MOGA używać osoby wymagające ograniczenia zakresu ruchu kończyn górnych lub dolnych w określonym zakresie. Posiadające przeciwwskazania do wysiłku fizycznego (np. podwyższone ciśnienie, zaburzenia krążeniowo-oddechowe)
4. Ćwiczenia kończyn dolnych przeprowadzać tylko siedząc na stabilnym, nie przemieszczającym się krześle
5. Ćwiczenia wykonywać w obuwiu gwarantującym nie „zsuwanie” się podeszwy z pedałów rotora
6. Ćwiczenia rozpocząć powoli, nie przemęczając się. Zaleca się wstępną rozgrzewkę rozciągającą
7. Zabrania się gwałtownego rozpoczynania ćwiczeń, bez sprawdzenia stabilności położenia rotora
8. Zabrania się stawiania na pedałach rotora. GROZI WYPADKIEM!
9. Należy nosić odpowiednie ubranie - wykluczyć możliwość wkręcenia się w pedały szerokich spodni, długich chust.
10. Zabrania się przekraczania maksymalnego całkowitego obciążenia określonego przez producenta.

Sposób konserwacji:

Rotor należy czyścić używając tylko i wyłącznie wody (wilgotna szmatka) i łagodnych detergentów. Następnie dokładnie osuszyć delikatną szmatką. Zabrania się stosowania mocnych detergentów, benzyny oraz rozpuszczalników. Nie wolno używać środków ściernych! Nie przechowywanie w pomieszczeniach o wysokiej wilgotności np. (piwnicy), może to skutkować nieprawidłową pracą rotora, a tym samym utratą gwarancji. Rotor nie może być narażony na długotrwałe działanie ekstremalnych warunków atmosferycznych (np. bardzo silny mróz).

Rozwiązywanie problemów:

W przypadku wystąpienia problemów prosimy przeanalizować niniejszy rozdział. Jeśli to nie pomoże prosimy o kontakt z punktem sprzedaży lub serwisem. Samodzielne naprawianie, (prostowanie, spawanie itp.) jest ZABRONIONE!!! Grozi to wypadkiem.

I. Rotor rehabilitacyjny nie jest stabilny.

- a. Czy nogi są solidnie przykręcone? (dot. AR-018), rozłożone? (dot. AR-019) Jeśli nie, należy je przykręcić/rozłożyć
- b. Czy nogi rotora posiadają nakładki antypoślizgowe? Jeśli nie, nie używać wyrobu
- c. Czy nogi rotora całą powierzchnią przylega do podłoża? Jeśli nie, należy dobrze je ustawić
- d. Czy któryś element jest pęknięty/złamany? Jeśli tak, należy skontaktować się z punktem sprzedaży
NIE WOLNO UŻYWAĆ ROTORU REHABILITACYJNEGO!!!

Incydenty:

Każdy **poważny** incydent związany z wyrobem należy zgłosić do producenta, Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych.

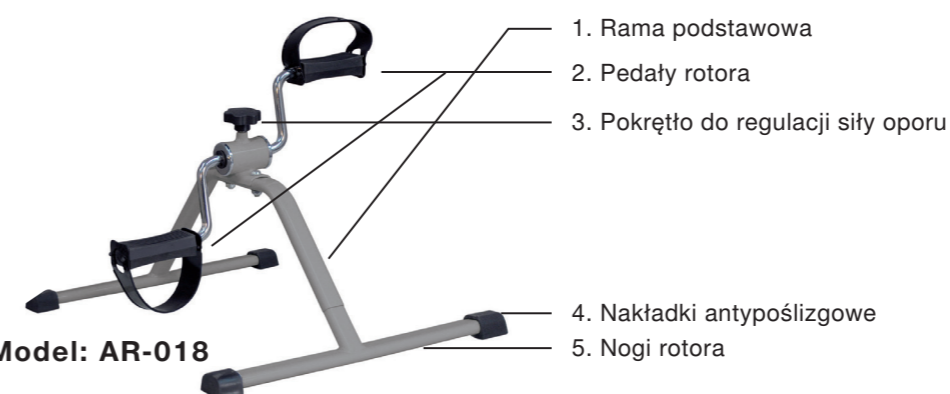
Utylizacja:

Wyrób nie nadający się do dalszego użytkownika należy zutylizować zgodnie z lokalnymi przepisami środowiskowymi w zakresie utylizacji wyrobów.

Zaprzestanie używania wyrobu:

W przypadku widocznych uszkodzeń mechanicznych, zużycia materiału należy przestać użytkować wyrób.

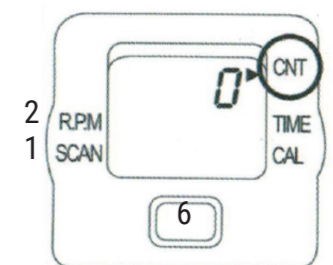
ELEMENTY UŻYTKOWE



Model: AR-018



Model: AR-019



1. SCAN - przełączanie funkcji licznika
 2. R.P.M. - ilość obrotów na minutę
 3. CTN - łączna ilość wykonanych obrotów
 4. TIME - czas trwania treningu
 5. CAL - szacunkowa ilość spalonych kalorii
 6. włączanie/ wyłączenie (reset: wcisnąć na 5s)
- BATERIA: 1,5V (LR44) AG13

Przygotowanie do użycia

1. Wyjąć rotor z opakowania kartonowego lub foliowego.
2. W pierwszej kolejności należy sprawdzić stan techniczny wyrobu zgodnie z pkt. **Uwagi i ostrzeżenia**.
3. Należy skrócić ramę rotora (dot. AR-018), za pomocą dołączonych kluczy. Po pierwszym treningu należy dokręcić ponownie śruby. Należy rozłożyć ramę rotora (dot. AR-019) aż usłyszymy wyraźne zatrzaśnięcie blokad.
4. Należy upewnić się, że konstrukcja rotora jest solidnie skrócona (dot. AR-018), trwale rozłożona (dot. AR-019)
5. Pokrętko regulacji siły oporu musi być lekko wkręcone w otwór znajdujący się w górnej części ramy. Zwiększanie oporu poprzez wkręcanie pokrętła powinno odbywać się sukcesywnie, w miarę postępów rehabilitacji lub kondycji użytkownika.

Ewentualnie w celu uzyskania dokładnych instrukcji dotyczących odpowiedniego użytkownika należy skonsultować się z lekarzem, rehabilitantem lub punktem sprzedaży.

Zakończenie użytkowania:

1. Po zakończeniu ćwiczeń istnieje możliwość rozkręcenia (dot. AR-018) / złożenia (dot. AR-019) rotora w celu łatwiejszego przechowywania. Czynności jednak te nie są wymagane.

Czyszczenie i przechowywanie:

1. Postaw rotor w miejscu gdzie nie będzie narażony na uszkodzenia mechaniczne, ekstremalne warunki atmosferyczne (mróz, wilgoć, silne nasłonecznienie), miejsce niedostępne dla dzieci
2. W przypadku zabrudzeń zastosuj się do punktu „Sposób konserwacji” niniejszej instrukcji.

DZIĘKUJEMY PAŃSTWU ZA WYBÓR I ZAKUP NASZEGO PRODUKTU