

UAN.GO to zaawansowany egzoszkieleł wspomagany, zaprojektowany z myślą o kompleksowej rehabilitacji chodu i mobilności pacjenta.

I Główne wyróżniki:



Skuteczna technologia

Spersonalizowane, dynamiczne wsparcie ruchu dla efektywnej rehabilitacji.



Bezpieczeństwo i komfort

Automatyczny nadzór postawy, ergonomiczne uchwyty i szybkie zakładanie.



Modularność

Łatwe dostosowanie do różnych pacjentów i łatwy transport.



Proste w obsłudze oprogramowanie

U.Connect do monitorowania i analizy danych rehabilitacyjnych.

I Dla kogo?

Pacjenci z uszkodzeniem rdzenia kręgowego, udarem, stwardnieniem rozsianym, chorobą Parkinsona, ataksją oraz osoby, które nie mogą chodzić samodzielnie.

Chcesz dowiedzieć się więcej?

Umów się na Demo!

Przekonaj się, jak **UAN.GO** może wspomóc rehabilitację w Twojej placówce.

Promocja!

Skontaktuj się z nami i dowiedz się o **specjalnej ofercie promocyjnej!**



Kontakt:

neurofizjologia@meden.com.pl

Zobacz więcej:



meden.com.pl/uango



Meden-Inmed Sp. z o.o.

ul. Wenedów 2, 75-847 Koszalin
tel.: +48 94 347 10 50 / 53, www.meden.com.pl



I Egoszkieleł UAN.GO – wstań i idź!



2024-10-04 / Ver. 2



**Zaawansowana rehabilitacja
i trening chodu**

To jest wyrób medyczny, który powinien być obsługiwany przez wykwalifikowany personel i stosowany zgodnie z instrukcją.

! Dlaczego warto wybrać UAN.GO?

Zalety dla pacjentów:

- Poprawa równowagi i koordynacji: Intensywny trening chodu poprawia stabilność i zdolności motoryczne.
- Mobilna rehabilitacja: Łatwe przenoszenie i używanie w różnych lokalizacjach.
- Spersonalizowana terapia: Dostęp do różnych trybów treningowych dopasowanych do etapu rehabilitacji i sprawności pacjenta.

Korzyści zdrowotne:

Poprawa dotlenienia, oddechu i krążenia. Zmniejszenie spastyczności, poprawa neuroplastyczności i zwiększenie niezależności ruchowej.



Maksymalna waga pacjenta: 100 kg



Zakres wzrostu pacjenta: 160-195 cm



! Zalety UAN.GO dla fizjoterapeutów:

- Dokładne monitorowanie postępów: Aplikacja U.Connect umożliwia śledzenie danych sesji oraz generowanie szczegółowych raportów o postępach pacjentów dostosowanych do ich indywidualnych potrzeb.
- Personalizacja rehabilitacji: Możliwość dopasowania treningów i programów rehabilitacyjnych do indywidualnych potrzeb każdego pacjenta.
- Efektywność i oszczędność czasu: Krótkie czasy konfiguracji oraz intuicyjna obsługa sprzętu to więcej czasu na rehabilitację podczas sesji terapeutycznych.

Wsparcie dla fizjoterapeutów:

- Programy treningowe: Narzędzia do tworzenia i modyfikacji programów treningowych, co ułatwia planowanie sesji i dostosowanie rehabilitacji.
- Wsparcie na różnych etapach rehabilitacji: Łatwe dostosowywanie metod pracy do etapów rehabilitacji pacjenta = lepsze zarządzanie postępami i dostosowywanie terapii.

! Specyfikacja techniczna UAN.GO

Zakresy Ruchu:

- biodro [°]:	100 zgięcie - 30 wyprost
- kolano [°]:	110 zgięcie - 0 wyprost
- kostka [°]:	0 zgięcie - 10 grzbietowe

Zasilanie: Li-ion 25.2V-5.7Ah-143.64Wh (2 baterie w zestawie)

Zakres wzrostu pacjenta [cm]: 160-195

Maksymalna waga pacjenta [kg]: 100



50+ kombinacji użyc



Szybka konfiguracja



Personalizacja schematów ruchu

Dwa tryby treningu:



Pasywny



Aktywna asysta

Dwa tryby użycia:



Tryb asysty



Tryb autonomiczny



Baza danych pacjenta i raport użytkowania