



Dziękujemy za okazane zaufanie i wybór naszego produktu. Aby zapewnić sobie satysfakcjonujące i długotrwałe używanie prosimy o zapoznanie się z niniejszą instrukcją przed rozpoczęciem jego użytkowania, oraz o zachowanie jej na wypadek przyszłych wątpliwości.

#### Przeznaczenie:

Kule łokciowe przeznaczone są dla osób dorosłych (model TIKI - dla dzieci), które potrzebują pewnego wsparcia podczas nauki chodzenia, po urazach kończyn dolnych, do utrzymania równowagi i przenoszenia ciężaru ciała w schorzeniach urazowo-ortopedycznych.

#### Używanie:

Kule łokciowe wykonane są z dwóch wytrzymałych i lekkich rur aluminiowych, uchwytu polipropylenowego, klipsa zabezpieczającego oraz nasadki gumowej. Przed rozpoczęciem użytkowania kul należy dostosować ich wysokość do wzrostu użytkownika. Zalecamy przy tym konsultację z lekarzem lub dostawcą aby doprecyzować prawidłową regulację do Twoich potrzeb.

W celu ustawienia wysokości wyjmujemy klips zabezpieczający i wybieramy odpowiednią pozycję wewnętrznej rurki. Zakres regulacji, jako wysokość od podłogi do rękojeści: 78 do 101 cm (AGILIAX: 74 do 97cm), skokowo co 2,5 cm, 10 możliwych położeń. Odpowiada to wzrostowi użytkownika w przedziale od 155 do 195 cm (AGILIAX od 150 do 190cm).

Zakres regulacji dla modelu TIKI: 55 do 78 cm, co odpowiada wzrostowi w zakresie od 120 do 160 cm.

Ze względu na indywidualne różnice w budowie ciała podane zakresy wzrostu należy traktować orientacyjnie.

Po ustawieniu żądanej wysokości zablokować położenie rurek klipssem.

**UWAGA:** bezwzględnie sprawdzić właściwe położenie klipsa - bolec metalowy musi przechodzić „na wylot” przez rurki, a klips gładko przylegać. Uszkodzony klips wymienić.

Modele PROGRESS oraz TIKI mają możliwość regulacji odległości pomiędzy uchwytem dłoni a podparciem przedramienia. Regulacji dokonuje się wciskając znajdujące się po obu stronach uchwytu przyciski, następnie należy przesunąć górną część uchwytu do żądanej pozycji, pozwalając na samoczynne zablokowanie się przycisków w odpowiednich otworach.

Zakres regulacji, jako odległość rękojeści do podparcia przedramienia: 17 do 24,5 cm, skokowo co 2,5 cm, 4 możliwe położenia. Zakres dla modelu TIKI: 12 do 17 cm, skokowo co 2,5 cm, 3 możliwe położenia.

#### Bezpieczeństwo:

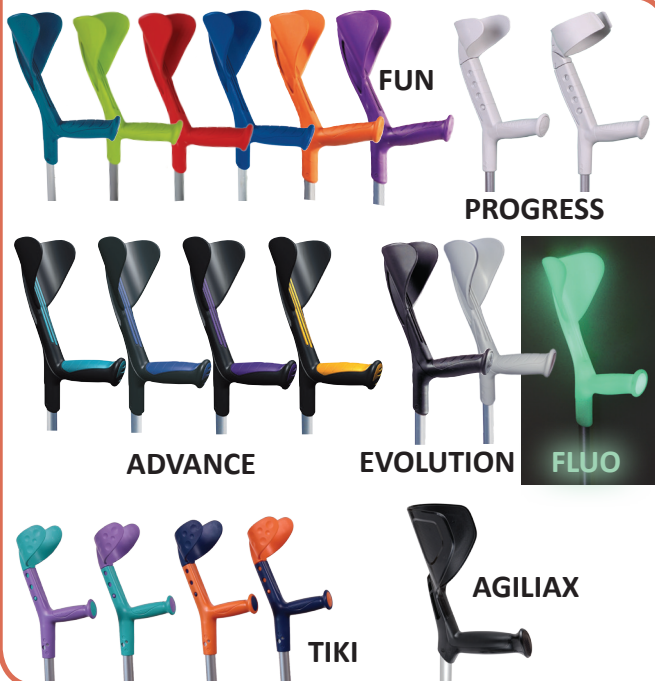
- zachowaj szczególną ostrożność używając produktu na schodach
- nie używaj produktu na śliskiej powierzchni (śnieg, lód, woda)
- pamiętaj o regularnej kontroli i wymianie nasadki gumowej - nie używaj, jeśli nasadka jest zużyta
- jeśli inny element produktu budzi Twoje wątpliwości - nie używaj, skonsultuj się ze specjalistą
- podczas użytkowania trzymaj solidnie i pewnie uchwyty - nie używaj kremów ani innych substancji natłuszczających czy oleistych - ryzyko poślizgu rąk i upadku!

#### Czyszczenie i konserwacja:

Produkt nie wymaga żadnych zabiegów konserwacyjnych. Do czyszczenia używać wody i łagodnych środków czyszczących, np. mydła. Do sterylizacji używać środków antybakteryjnych oznaczonych CE.

Nie przechowuj produktu na zewnątrz ani nie wystawiaj na długotrwałe działanie ekstremalnych warunków atmosferycznych (silny mróz, lub bardzo wysoka temperatura)

**Ten produkt jest wyrobem medycznym.  
Zasadność i sposób jego stosowania należy  
zawsze skonsultować z lekarzem.**



#### EVOLUTION

ref. 200 00x

#### FUN

ref. 200 01X

uchwyt	regulacja uchwytu	dopuszczalne obciążenie
standard (opcjonalny odbłask)	nie dotyczy	130 kg

#### AGILIAX

ref. 200 030

uchwyt	regulacja uchwytu	dopuszczalne obciążenie
standard	nie dotyczy	130 kg

#### ADVANCE

ref. 200 91x

uchwyt	regulacja uchwytu	dopuszczalne obciążenie
komfort, kolory	nie dotyczy	140 kg

#### PROGRESS 1

ref. 200 700

uchwyt	regulacja uchwytu	dopuszczalne obciążenie
podwójna regulacja	4-stopniowa	150 kg

#### PROGRESS 2

ref. 201 700

uchwyt	regulacja uchwytu	dopuszczalne obciążenie
podwójna regulacja, zamknięta i uchylna obejma łokciowa	4-stopniowa	150 kg

#### TIKI - dla dzieci

ref. 200 5x0

uchwyt	regulacja uchwytu	dopuszczalne obciążenie
podwójna regulacja, kolory	3-stopniowa	100 kg