



2025

KATALOG PRODUKTÓW

PRODUKTY ORTOPEDYCZNE

PRODUKTY REHABILITACYJNE

ŚRODKI POMOCNICZE



NAGRODY I WYRÓŻNIENIA



Dostępne ekspozytory

Wymiary [mm]:



- ① Ekspozytor mały (naładowy)
- ② Ekspozytor duży (stojący na podłodze)



Linie ARmedical



AR-167A Elastyczny stabilizator stawu skokowego z zamkniętą piętą. IMMOBILO SOFT-A

Stabilizator wykonany z innowacyjnego, miękkiego, elastycznego, kompresyjnego i przyjemnego w dotyku materiału.

- » Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci
- » Spandex gwarantuje niezwykłą wytrzymałość wyrobu oraz doskonałą kompresję
- » Rozciągliwość tkaniny w 4 kierunkach zapewnia doskonałe przyleganie do anatomicznych kształtów kończyny oraz solidny efekt kompresji

Stosowany jest w celu zmniejszenia bólu w obrębie stawu skokowego, wywołanego przez zapalenie stawu, dolegliwości przeciążeniowe lub inne dysfunkcje. Dzięki konstrukcji zamkniętej na pięcie doskonale wzmacnia również ścięgno Achillesa oraz więzadła.



Rozmiar (mierzyć: obwód wokół kostki):

S	19,7 ÷ 21,6 cm	M	22,2 ÷ 24,1 cm
L	25,4 ÷ 27,9 cm	XL	29,2 ÷ 31,8 cm
XXL	powyżej 33,0 cm		

Jak mierzyć



AR-167A0 Elastyczny stabilizator stawu skokowego z otwartą piętą. IMMOBILO SOFT-A0

Stabilizator wykonany z innowacyjnego, miękkiego, elastycznego, kompresyjnego i przyjemnego w dotyku materiału.

- » Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci
- » Spandex gwarantuje niezwykłą wytrzymałość wyrobu oraz doskonałą kompresję
- » Rozciągliwość tkaniny w 4 kierunkach zapewnia doskonałe przyleganie do anatomicznych kształtów kończyny oraz solidny efekt kompresji

Stosowany jest w celu zmniejszenia bólu w obrębie stawu skokowego, wywołanego przez zapalenie stawu, dolegliwości przeciążeniowe lub inne dysfunkcje. Dzięki konstrukcji otwartej na pięcie idealnie przylega do kostki gwarantując doskonałą stabilizację i ochronę stawu.



Rozmiar (mierzyć: obwód wokół kostki):

S	19,7 ÷ 21,6 cm	M	22,2 ÷ 24,1 cm
L	25,4 ÷ 27,9 cm	XL	29,2 ÷ 31,8 cm
XXL	powyżej 33,0 cm		

Jak mierzyć



AR-260A Elastyczny stabilizator stawu skokowego - zapinany. IMMOBILO TAPE-A

Stabilizator wykonany z innowacyjnego, miękkiego, elastycznego, kompresyjnego i przyjemnego w dotyku materiału.

- » Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci
- » Materiał gwarantujący niezwykłą wytrzymałość wyrobu oraz doskonałą kompresję, która nie ulega osłabieniu wraz z dłuższym czasem stosowania
- » Stanowi doskonały środek prewencyjny zapobiegający powstawaniu dalszych urazów oraz kontuzji
- » Dzięki konstrukcji elastycznej taśmy posiada możliwość regulacji siły kompresji. Zapewnia doskonałe przyleganie do anatomicznych kształtów kończyny

Stosowany jest w celu zmniejszenia bólu w obrębie stawu skokowego, wywołanego przez zapalenie stawu, dolegliwości przeciążeniowe lub inne dysfunkcje.



Rozmiar:

UNIWERSALNY



AR-119

Neoprenowy stabilizator stawu skokowego. IMMOBILO ANCLE-N

Stabilizator wykonany z innowacyjnego neoprenu. Unikalna struktura materiału daje uczucie komfortu zapewniając jednocześnie wysoką kompresję.

- » Zapobiega przegrzaniu oraz powstawaniu nadmiernej ilości wilgoci powodującej dyskomfort użytkownika dzięki systemowi odprowadzania wilgoci oraz wentylacji skóry
- » Zapewnia komfort użytkownika
- » Doskonale przylega do stawu

Stosowany jest w celu zmniejszenia bólu w obrębie stawu skokowego, wywołanego przez zapalenie stawu, dolegliwości przeciążeniowe lub inne dysfunkcje. Szczególnie polecany w procesie doleczenia skręceń jak również stłuczeń kostki. Stanowi doskonały środek prewencyjny zapobiegający powstawaniu dalszych urazów oraz kontuzji. Dzięki konstrukcji otwartej na pięcie idealnie przylega do kostki gwarantując doskonałą stabilizację i ochronę stawu.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół kostki):

S	19,0 ÷ 21,4 cm	M	21,5 ÷ 26,6 cm
L	24,1 ÷ 30,4 cm	XL	26,6 ÷ 34,2 cm

Jak mierzyć



NFZ H.01.01.00, H.01.01.01



AR-205H

Orteza stawu skokowego. IMMOBILO EXO-STAB

Orteza wykonana z innowacyjnego materiału siatkowego MESH, z miękką wyściółką przyjazną w dotyku. Materiał oddychający, szybkoschnący, redukujący nieprzyjemne zapachy, ze wzmocnioną siłą wchłaniania i odprowadzania wilgoci.

- » Wyposażona w wyprofilowane, zintegrowane z systemem sznurowania panele boczne
- » Panele wykonane z tworzywa o odpowiedniej plastyczności zapewniają idealne dopasowanie do kończyny oraz bardzo solidną stabilizację
- » Orteza wyposażona w unikalny, prosty i jednocześnie bardzo intuicyjny system sznurowania. Poszczególne, niezależne sznurówki nie wymagają ich tradycyjnego wiązania a jedynie dociągnięcia do zadanej siły stabilizacji i zapięcia na rzep
- » Wyposażona w system nieelastycznych taśm dociągowych (zapinanych ósemkowo na rzepy) w celu wzmocnienia stabilizacji i jeszcze lepszej ochrony stawu skokowego

Stosowana jest w celu stabilizacji stawu skokowego. Zabezpiecza staw przed nadmiernymi ruchami ewersyjnymi (do wewnątrz) i inwersyjnymi (na zewnątrz). Zalecana szczególnie przy skręceniu lub zwichnięciu stawu skokowego, uszkodzeniu więzadeł stawu skokowego górnego i dolnego, zwyrodnieniach, zniekształceniach i niestabilności, w skręceniu stawu piszczelowo – skokowego, odciążeniu ścięgna Achillesa oraz w procesie doleczenia przebytych urazów. Otwory na piętę oraz palce dają uczucie komfortu użytkownika oraz dobre przyleganie do stawu maksymalizując jego wzmocnienie.

Rozmiar (obwód mierzony przez piętę i staw skokowy - po kosie wokół kostki):

XS	28,0 ÷ 30,5 cm	S	30,5 ÷ 33,0 cm
M	33,0 ÷ 35,5 cm	L	35,5 ÷ 38,0 cm
XL	38,0 ÷ 40,5 cm		

Jak mierzyć



EasyFix System

NFZ H.01.01.00, H.01.01.01

wyposażona w unikalny, prosty i jednocześnie bardzo intuicyjny system sznurowania – sznurówki nie wymagające indywidualnego (wiązania) sznurowania – a jedynie dociągnięcia i zapięcia na rzep

nowoczesny system podwójnego dopinania gwarantujący idealne przyleganie i stabilizację



innowacyjny materiał siatkowy MESH, z miękką wyściółką przyjazną w dotyku – materiał oddychający, szybkoschnący, redukujący nieprzyjemne zapachy, ze wzmocnioną siłą wchłaniania i odprowadzania wilgoci

niezwykle solidna stabilizacja dzięki zastosowaniu wyprofilowanych paneli bocznych z odpowiednią plastycznością oraz nieelastycznych taśm dociągowych (ósemek)

AR-167C Elastyczny stabilizator łydki. IMMOBILO SOFT-C

Stabilizator wykonany z innowacyjnego, miękkiego, elastycznego, kompresyjnego i przyjemnego w dotyku materiału.

- » Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci
- » Spandex gwarantuje niezwykłą wytrzymałość wyrobu oraz doskonałą kompresję
- » Rozciągliwość tkaniny w 4 kierunkach zapewnia doskonałe przyleganie do anatomicznych kształtów kończyny oraz solidny efekt kompresji

Stosowany jest w celu zapewnienia ochrony przeciążonych mięśni i ścięgien łydki. Szczególnie polecany w celu zmniejszenia bólu spowodowanego obrzękiem i zdrtwieniem, stanów wywołanych dolegliwościami przeciążeniowym typu naderwanie mięśnia brzuchatego łydki (łydka tenisisty).

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół łydki):

S	25,4 ÷ 30,5 cm	M	30,5 ÷ 35,6 cm
L	35,6 ÷ 40,6 cm	XL	40,6 ÷ 45,7 cm
XXL	powyżej 45,7 cm		

Jak mierzyć



PERFECT
COMPRESSION

AR-167K Elastyczny stabilizator stawu kolanowego. IMMOBILO SOFT-K

Stabilizator wykonany z innowacyjnego, miękkiego, elastycznego, kompresyjnego i przyjemnego w dotyku materiału.

- » Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci
- » Spandex gwarantuje niezwykłą wytrzymałość wyrobu oraz doskonałą kompresję
- » Rozciągliwość tkaniny w 4 kierunkach zapewnia doskonałe przyleganie do anatomicznych kształtów kończyny oraz solidny efekt kompresji

Stosowany jest w celu zmniejszenia bólu w obrębie stawu kolanowego, wywołanego przez zapalenie stawu, dolegliwości przeciążeniowe. Szczególnie polecany w procesie doleczenia uszkodzeń ścięgien, mięśni oraz więzadeł kolana.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół stawu kolanowego w środkowej części):

S	25,4 ÷ 28,0 cm	M	28,0 ÷ 33,0 cm
L	33,0 ÷ 38,0 cm	XL	38,0 ÷ 43,0 cm
XXL	powyżej 43,0 cm		

Jak mierzyć



PERFECT
COMPRESSION

AR-260K Elastyczny stabilizator stawu skokowego - zapinany. IMMOBILO TAPE-K

Stabilizator wykonany z innowacyjnego, miękkiego, elastycznego, kompresyjnego i przyjemnego w dotyku materiału.

- » Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci.
- » Materiał gwarantujący niezwykłą wytrzymałość wyrobu oraz doskonałą kompresję, która nie ulega osłabieniu wraz z dłuższym czasem stosowania
- » Stanowi doskonały środek prewencyjny zapobiegający powstawaniu dalszych urazów oraz kontuzji
- » Dzięki konstrukcji elastycznej taśmy posiada możliwość regulacji siły kompresji. Zapewnia doskonałe przyleganie do anatomicznych kształtów kończyny

Stosowany jest w celu zmniejszenia bólu w obrębie stawu kolanowego, wywołanego przez zapalenie stawu, dolegliwości przeciążeniowe. Polecany w przypadku lekkiej niestabilności stawu kolanowego spowodowanej urazem.

Rozmiar:

UNIWERSALNY



COMPRESSION
ADJUSTMENT

AR-6620

Neoprenowy stabilizator stawu kolanowego, zapinany. IMMOBILO FLEXI-L

Stabilizator wykonany z innowacyjnego neoprenu. Unikalna struktura materiału daje uczucie komfortu zapewniając jednocześnie doskonałe przyleganie do stawu.

- » Otwór na rzepkę pozwala na zmniejszenie jej ucisku oraz kontroluje tor ruchu w stawie rzepkowo-udowym
- » Gruby pierścień z masy silikonowej stanowi dodatkową ochronę rzepki
- » Dzięki konstrukcji otwartej, zapinaniu na potrójny rzep zakładanie nawet przy dużych bólach spowodowanych urazem nie stanowi trudności

Stosowany szczególnie w niestabilności stawu kolanowego, reumatycznych stanach zapalnych, lekkiej niewydolności więzadeł jak również przy zespole udowo-rzepkowym, udowym oraz w leczeniu zachowawczym i profilaktyce przeciążeń i urazów. Zapewnia solidną stabilizację przeciwdziałając powstawaniu dalszych urazów oraz kontuzji.

Rozmiar:

UNIWERSALNY

Dostępny kolor: beżowy lub czarny



AR-6630

Neoprenowy stabilizator stawu kolanowego, zapinany, krótki. IMMOBILO FLEXI-S

Stabilizator wykonany z innowacyjnego neoprenu. Unikalna struktura materiału daje uczucie komfortu zapewniając jednocześnie doskonałe przyleganie do stawu.

- » Otwór na rzepkę pozwala na zmniejszenie jej ucisku oraz kontroluje tor ruchu w stawie rzepkowo-udowym
- » Gruby pierścień z masy silikonowej stanowi dodatkową ochronę rzepki
- » Dzięki konstrukcji otwartej, zapinaniu na potrójny rzep zakładanie nawet przy dużych bólach spowodowanych urazem nie stanowi trudności

Stosowany szczególnie w niestabilności stawu kolanowego, reumatycznych stanach zapalnych, lekkiej niewydolności więzadeł jak również przy zespole udowo-rzepkowym, udowym oraz w leczeniu zachowawczym i profilaktyce przeciążeń i urazów. Zapewnia solidną stabilizację przeciwdziałając powstawaniu dalszych urazów oraz kontuzji.

Rozmiar:

UNIWERSALNY

Dostępny kolor: beżowy lub czarny



AR-A-823 Neoprenowa orteza stawu kolanowego z zawiasami, wciągana. IMMOBILO STAB-W

Orteza wykonana z innowacyjnego neoprenu. Unikalna wielowarstwowa konstrukcja materiału, ze specjalnie zaprojektowanymi mikro-otworami daje uczucie chłodu w miejscu przylegania dzięki systemowi odprowadzania wilgoci oraz wentylacji skóry.

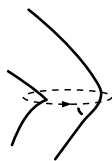
- » Wyposażona w bardzo solidne (wyjmowane z kieszeni bocznych) dwuosiove zawiasy
- » Zapobiega przeprostowi kolana
- » Zapewnia doskonałą poprzeczną stabilizację
- » Otwór na rzepkę pozwala na zmniejszenie jej ucisku oraz kontroluje tor ruchu w stawie rzepkowo-udowym
- » Gruby pierścień z masy silikonowej stanowi dodatkową ochronę rzepki
- » Mocowanie gwarantujące idealne dopasowanie ortezy oraz siłę stabilizacji
- » Otwór (w tylnej części) przeciwdziała zwijaniu się materiału w miejscu ugięcia kolana

Stosowana jest szczególnie w niestabilności stawu kolanowego, reumatycznych stanach zapalnych, lekkiej niewydolności więzadeł jak również przy zespole udowo-rzepkowym. Idealna przy urazach więzadeł krzyżowych (ACL lub PCL) połączonych z niestabilnością. Stosowana również w procesie doleczenia po zabiegach operacyjnych.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół stawu kolanowego w środkowej części):

S	31,0 ÷ 33,0 cm	M	33,6 ÷ 36,2 cm
L	36,8 ÷ 39,4 cm	XL	40,0 ÷ 43,2 cm
XXL	43,8 ÷ 47,0 cm	XXXL	47,6 ÷ 51,4 cm

Jak mierzyć



NFZ H.03.01.00, H.03.01.01



wkładka silikonowa



niezależna regulacja na udzie zapewnia dodatkowo idealne dopasowanie

gruby pierścień z masy silikonowej stanowiący dodatkową ochronę rzepki

dwuosiove zawiasy pracujące w sposób maksymalnie zbliżony do anatomicznego ruchu stawu kolanowego



cztery niezależne rzepy mocujące gwarantujące idealne dopasowanie

otwór w dole podkolanowym zapobiegający zwijaniu się materiału, tym samym zwiększający komfort użytkowania

AR-A-824 Neoprenowa orteza stawu kolanowego z zawiasami, zapinana. IMMOBILO STAB-Z

Orteza wykonana z innowacyjnego neoprenu. Unikalna wielowarstwowa konstrukcja materiału, ze specjalnie zaprojektowanymi mikro-otworami daje uczucie chłodu w miejscu przylegania dzięki systemowi odprowadzania wilgoci oraz wentylacji skóry.

- » Wyposażona w bardzo solidne (wyjmowane z kieszeni bocznych) dwuosiove zawiasy
- » Zapobiega przeprostowi kolana
- » Zapewnia doskonałą poprzeczną stabilizację
- » Konstrukcja otwarta gwarantuje zmniejszenie ucisku na rzepkę oraz możliwość dopasowania ortezy w przypadku koślawości lub szpatawości stawu kolanowego
- » Umożliwia łatwe zakładanie nawet przy występowaniu dolegliwości bólowych (brak potrzeby wciągania ortezy przez stopę)
- » Mocowanie gwarantujące idealne dopasowanie ortezy oraz siłę stabilizacji
- » Otwór (w tylnej części) przeciwdziała zwijaniu się materiału w miejscu ugięcia kolana

Stosowana jest szczególnie w niestabilności stawu kolanowego, reumatycznych stanach zapalnych, lekkiej niewydolności więzadeł jak również przy zespole udowo-rzepkowym. Idealna przy urazach więzadeł krzyżowych (ACL lub PCL) połączonych z niestabilnością. Stosowana również w procesie doleczenia po zabiegach operacyjnych.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół stawu kolanowego w środkowej części):

S	31,0 ÷ 33,0 cm	M	33,6 ÷ 36,2 cm
L	36,8 ÷ 39,4 cm	XL	40,0 ÷ 43,2 cm
XXL	43,8 ÷ 47,0 cm	XXXL	47,6 ÷ 51,4 cm

Jak mierzyć



NFZ H.03.01.00, H.03.01.01



cztery niezależne rzepy mocujące gwarantujące idealne dopasowanie

otwór w dole podkolanowym gwarantujący komfort użytkowania



konstrukcja otwarta gwarantująca zmniejszenie ucisku na rzepkę

dwuosiove zawiasy pracujące w sposób maksymalnie zbliżony do anatomicznego ruchu stawu kolanowego

AR-A-825 Neoprenowa orteza stawu kolanowego z regulacją kąta zgięcia, wciągana. **IMMOBILO BRACE-RKW**

Orteza wykonana z innowacyjnego neoprenu. Unikalna wielowarstwowa konstrukcja materiału, ze specjalnie zaprojektowanymi mikro-otworami daje uczucie chłodu w miejscu przylegania dzięki systemowi odprowadzania wilgoci oraz wentylacji skóry.

- » Wyposażona w bardzo solidne (wyjmowane z kieszeni bocznych) dwuosiove zawiasy z regulacją kąta zgięcia i wyprostu
- » Regulacja kąta zgięcia i wyprostu umożliwia dostosowanie ruchomości stawu do etapu rehabilitacji
- » Zapobiega przeprostowi kolana
- » Zapewnia doskonałą poprzeczną stabilizację
- » Otwór na rzepkę pozwala na zmniejszenie jej ucisku oraz kontroluje tor ruchu w stawie rzekowo-udowym
- » Gruby pierścień z masy silikonowej stanowi dodatkową ochronę rzepki
- » Mocowanie gwarantujące idealne dopasowanie ortezi oraz siłę stabilizacji
- » Otwór (w tylnej części) przeciwdziała zwiżaniu się materiału w miejscu ugięcia kolana

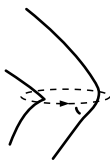
Stosowana jest szczególnie w niestabilności stawu kolanowego, reumatycznych stanach zapalnych, lekkiej niewydolności więzadeł jak również przy zespole udowo-rzekowym. Idealna przy urazach więzadeł krzyżowych (ACL lub PCL) połączonych z niestabilnością. Stosowana również w procesie doleczenia po zabiegach operacyjnych.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół stawu kolanowego w środkowej części):

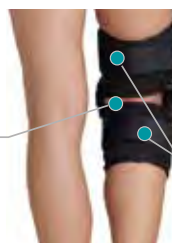
S	31,0 ÷ 33,0 cm	M	33,6 ÷ 36,2 cm
L	36,8 ÷ 39,4 cm	XL	40,0 ÷ 43,2 cm
XXL	43,8 ÷ 47,0 cm	XXXL	47,6 ÷ 51,4 cm

Regulacja kąta zgięcia (flexion) i wyprostu (extension) 0°-70° (co 15°)

Jak mierzyć



otwór w dole podkolanowym gwarantujący komfort użytkowania



niezależna regulacja na udzie zapewnia dodatkowo idealne dopasowanie

cztery niezależne rzepy mocujące gwarantujące idealne dopasowanie



gruby pierścień z masy silikonowej stanowiący dodatkową ochronę rzepki

regulacja kąta zgięcia i wyprostu umożliwia dostosowanie ruchomości stawu do etapu rehabilitacji



wkładka silikonowa

NFZ H.03.02.00, H.03.02.01

AR-A-826 Neoprenowa orteza stawu kolanowego z regulacją kąta zgięcia, zapinana. **IMMOBILO BRACE-RKZ**

Orteza wykonana z innowacyjnego neoprenu. Unikalna wielowarstwowa konstrukcja materiału, ze specjalnie zaprojektowanymi mikro-otworami daje uczucie chłodu w miejscu przylegania dzięki systemowi odprowadzania wilgoci oraz wentylacji skóry.

- » Wyposażona w bardzo solidne (wyjmowane z kieszeni bocznych) dwuosiove zawiasy z regulacją kąta zgięcia i wyprostu
- » Regulacja kąta zgięcia i wyprostu umożliwia dostosowanie ruchomości stawu do etapu rehabilitacji
- » Zapobiega przeprostowi kolana
- » Zapewnia doskonałą poprzeczną stabilizację
- » Konstrukcja otwarta gwarantuje zmniejszenie ucisku na rzepkę oraz możliwość dopasowania ortezi w przypadku koślawości lub szpotawości stawu kolanowego
- » Umożliwia łatwe zakładanie nawet przy występowaniu dolegliwości bólowych (brak potrzeby wciągania ortezi przez stopę)
- » Mocowanie gwarantujące idealne dopasowanie ortezi oraz siłę stabilizacji
- » Otwór (w tylnej części) przeciwdziała zwiżaniu się materiału w miejscu ugięcia kolana

Stosowana jest szczególnie w niestabilności stawu kolanowego, reumatycznych stanach zapalnych, lekkiej niewydolności więzadeł jak również przy zespole udowo-rzekowym. Idealna przy urazach więzadeł krzyżowych (ACL lub PCL) połączonych z niestabilnością. Stosowana również w procesie doleczenia po zabiegach operacyjnych.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół stawu kolanowego w środkowej części):

S	31,0 ÷ 33,0 cm	M	33,6 ÷ 36,2 cm
L	36,8 ÷ 39,4 cm	XL	40,0 ÷ 43,2 cm
XXL	43,8 ÷ 47,0 cm	XXXL	47,6 ÷ 51,4 cm

Regulacja kąta zgięcia (flexion) i wyprostu (extension) 0°-70° (co 15°)

Jak mierzyć



otwór w dole podkolanowym gwarantujący komfort użytkowania



regulacja kąta zgięcia i wyprostu umożliwia dostosowanie ruchomości stawu do etapu rehabilitacji

konstrukcja otwarta gwarantująca zmniejszenie ucisku na rzepkę

cztery niezależne rzepy mocujące gwarantujące idealne dopasowanie



NFZ H.03.02.00, H.03.02.01

AR-5650 Neoprenowa orteza rzepki. IMMOBILO PATELLA

Orteza wykonana z innowacyjnego neoprenu. Unikalna struktura materiału daje uczucie komfortu zapewniając jednocześnie doskonałe przyleganie do stawu.

- » Zapewnia doskonałe podparcie szczytu rzepki dzięki wewnętrznej, półsztywnej, tulejkowej wkładce
- » Zapewnia rozciąganie więzadła właściwego rzepki
- » Gwarantuje odciążenie stawu rzepkowo-udowego
- » Zapewnia komfort użytkowania

Stosowana szczególnie przy zespole udowo-rzepkowym, zapaleniu więzadła właściwego rzepki, podwichnięciu lub hipermobilności bliższego stawu strzałowo-piszczelowego. Polecana również w przypadku naderwania i naciągnięcia przyczepu piszczelowego mięśnia czworogłowego uda, złamaniach rzepki oraz w leczeniu zachowawczym.

Rozmiar:

UNIWERSALNY



AR-2900 Orteza stawu kolanowego na goleń i ud. IMMOBILO SUPER BRACE

Orteza wykonana z dwóch lekkich aluminiowych szyn wyposażonych w nowoczesne zegary umożliwiające bardzo łatwą i szybką regulację zgięcia i wyprostu oraz pasy obwodowe wykonane z lekkiego, miękkiego oraz przyjemnego w dotyku materiału.

- » Szyny wyposażone w system regulacji długości (co 10mm) za pomocą przycisków
- » Posiadają niezależną regulację długości zarówno szyny górnej jak i dolnej
- » Gwarantuje właściwe dopasowanie do etapu leczenia oraz budowy anatomicznej użytkownika
- » Posiada cztery pasy obwodowe zapinane na rzep, wyposażone w specjalne wkładki z pasami silikonowymi zapobiegające zsuwaniu się
- » Dzięki konstrukcji otwartej pozwala na całkowitą redukcję ucisku na rzepkę oraz kontroluje tor ruchu w stawie rzepkowo-udowym

Stosowana w celu stabilizacji stawu kolanowego, wspomaganie procesu doleczenia pourazowego lub pooperacyjnego. Zalecana szczególnie po zabiegach operacyjnych np. rekonstrukcji więzadeł LCL, MCL, ACL, szycia łąkotki jak również w procesie leczenia i doleczenia urazów stawu kolanowego typu skręcenia, zwichnięcia, niestabilność stawu kolanowego. Zapobiega przerostowi kolana, eliminuje bóle związane ze zdrętwieniami i obrzękami zapewniając odciążenie i stabilizację stawu kolanowego.

Rozmiar:

UNIWERSALNY z regulacją długości

Dostępny kolor: czarny lub szary

Zastosowanie: na prawą lub lewą nogę

Regulacja długości: 52cm - 62cm (co 10mm za pomocą przycisków)

Regulacja kąta zgięcia (Flexion): 0-120° (co 10°)

Regulacja kąta wyprostu (Extension): 0-90° (co 10°)



Regulacja długości (niezależnie szyna górna oraz dolna)



Niezwykle intuicyjny zegar



Pasy silikonowe zapobiegające zsuwaniu się ortezy



AR-263

Pas lędźwiowo-krzyżowy. IMMOBILO PREMIUM BELT

Pas wykonany z niezwykle innowacyjnych i trwałych materiałów. Specjalne boczne wstawki elastycznego, perforowanego, oddychającego materiału umożliwiające odprowadzanie nadmiaru ciepła oraz wilgoci.

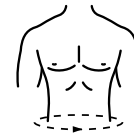
- » Odpowiednia elastyczność zapewnia doskonałe przyleganie i właściwe dopasowanie pasa do anatomicznych kształtów ciała
- » W panelu tylnym zastosowano innowacyjny materiał wielowarstwowy charakteryzujący się niezwykle wytrzymałością
- » Zapewnia dużą skuteczność stabilizacji dzięki zastosowaniu (w tylnej części) czterech stałek i dwóch fiszbin
- » System podwójnego dopinania oraz użyte materiały gwarantują pełen komfort użytkowania.

Stosowany jest w celu stabilizacji okolicy lędźwiowej kręgosłupa. Zalecany szczególnie w procesie rehabilitacji pourazowej, w leczeniu pooperacyjnym, zespołach przeciążeniowych, zmianach zwyrodnieniowych, kręgozmyku, dyskopatii, rwie kulszowej. Stosowany również w przypadku napięcia mięśni grzbietu powodującego ból oraz zespołach neuropatycznych i korzeniowych.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół pasa):

S	65,0 ÷ 75,0 cm	M	75,0 ÷ 90,0 cm
L	90,0 ÷ 105,0 cm	XL	105,0 ÷ 125,0 cm

Jak mierzyć

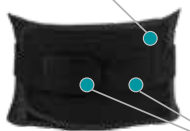


Wysokość: 23 cm

NFZ L.03.01.00, L.03.01.01 lub L.02.01.00, L.02.01.01



nowoczesny design, bardzo estetyczny wygląd



nowoczesny system podwójnego dopinania gwarantujący idealne dopasowanie siły stabilizacji

super nowoczesny materiał zapewniający solidną kompresję



boczne wstawki z elastycznego, perforowanego, oddychającego materiału

innowacyjny materiał wielowarstwowy charakteryzujący się niezwykle wytrzymałością

AR-264 Pas lędźwiowo-krzyżowy. IMMOBILO PREMIUM BELT-XF

Pas wykonany z niezwykle innowacyjnych i trwałych materiałów. Specjalne boczne wstawki elastycznego, perforowanego, oddychającego materiału umożliwiające odprowadzanie nadmiaru ciepła oraz wilgoci.

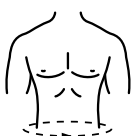
- » Odpowiednia elastyczność zapewnia doskonałe przyleganie i właściwe dopasowanie pasa do anatomicznych kształtów ciała
- » W panelu tylnym zastosowano innowacyjny materiał o specjalnym splocie charakteryzujący się niezwykle wytrzymałością, elastycznością, zapewniający bardzo wysoki poziom wentylacji skóry
- » Zapewnia dużą skuteczność stabilizacji dzięki zastosowaniu (w tylnej części) trzech stałek i dwóch fiszbin
- » System podwójnego dopinania oraz użyte materiały gwarantują pełen komfort użytkowania

Stosowany jest w celu stabilizacji okolicy lędźwiowej kręgosłupa. Zalecany szczególnie w procesie rehabilitacji pourazowej, w leczeniu pooperacyjnym, zespołach przeciążeniowych, zmianach zwyrodnieniowych, kręgozmyku, dyskopatii, rwie kulszowej. Stosowany również w przypadku napięcia mięśni grzbietu powodującego ból oraz zespołach neuropatycznych i korzeniowych.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół pasa):

S	75,0 ÷ 95,0 cm	M	95,0 ÷ 115,0 cm
L	115,0 ÷ 140,0 cm	XL	140,0 ÷ 170,0 cm

Jak mierzyć

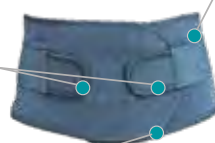


Wysokość: 23 cm

NFZ L.03.01.00, L.03.01.01 lub L.02.01.00, L.02.01.01



super nowoczesny materiał o wysokiej rozciągliwości i bardzo solidnej kompresji



nowoczesny design, bardzo estetyczny wygląd

innowacyjny materiał o specjalnym splocie charakteryzujący się niezwykle wytrzymałością i elastycznością



boczne wstawki elastycznego, perforowanego, oddychającego materiału

AR-265 Pas lędźwiowo-krzyżowy. IMMOBILO BASIC

Pas wykonany z innowacyjnego materiału. Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci.

- » Odpowiednia elastyczność zapewnia doskonałe przyleganie i właściwe dopasowanie pasa do anatomicznych kształtów ciała
- » Wykorzystanie nowoczesnego systemu dociągowego gwarantuje idealne przyleganie zapewniając przy tym komfort oraz bardzo solidną stabilizację
- » Zapewnia dużą skuteczność stabilizacji dzięki zastosowaniu (w tylnej części) czterech stalek
- » System podwójnego dopinania oraz użyte materiały gwarantują pełen komfort użytkowania

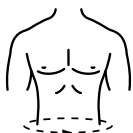
Stosowany jest w celu stabilizacji okolicy lędźwiowej kręgosłupa. Zalecany szczególnie w procesie rehabilitacji pourazowej, w leczeniu pooperacyjnym, zespołach przeciążeniowych, zmianach zwyrodnieniowych, kręgozmyku, dyskopatii, rwie kulszowej. Stosowany również w przypadku napięcia mięśni grzbietu powodującego ból oraz zespołach neuropatycznych i korzeniowych.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół pasa):

S	75,0 ÷ 85,0 cm	M	85,0 ÷ 95,0 cm
L	95,0 ÷ 105,0 cm	XL	105,0 ÷ 115,6 cm
XXL	115,6 ÷ 125,7 cm	XXXL	125,7 ÷ 136,0 cm

Wysokość: 24 cm

Jak mierzyć



NFZ L.02.01.00, L.02.01.01 lub L.03.01.00, L.03.01.01



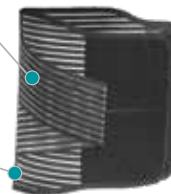
materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci



konstrukcja zapewniająca komfort użytkowania oraz bardzo solidną stabilizację

nowoczesny system podwójnego dopinania gwarantujący idealne przyleganie

elastyczne stalki zapewniające właściwe dopasowanie pasa do anatomicznych kształtów ciała

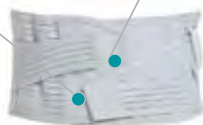


nowoczesny system podwójnego dopinania gwarantujący idealne dopasowanie siły stabilizacji

konstrukcja zapewniająca komfort użytkowania oraz bardzo estetyczny wygląd

niezwykle solidna stabilizacja dzięki zastosowaniu stalek oraz systemowi taśm dociągających

elastyczne stalki oraz miękki i elastyczny materiał zapewniają doskonałe przyleganie i właściwe dopasowanie pasa do anatomicznych kształtów ciała



AR-786 Pas lędźwiowo-krzyżowy. IMMOBILO BST-16

Pas wykonana z innowacyjnego, miękkiego, elastycznego, kompresyjnego i niezwykle przyjemnego w dotyku materiału. Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci.

- » Odpowiednia elastyczność zapewnia doskonałe przyleganie i właściwe dopasowanie pasa do anatomicznych kształtów ciała
- » Wykorzystanie nowoczesnego systemu dociągowego gwarantuje idealne przyleganie zapewniając przy tym komfort oraz bardzo solidną stabilizację
- » Zapewnia dużą skuteczność stabilizacji dzięki zastosowaniu (w tylnej części) czterech stalek
- » System podwójnego dopinania oraz użyte materiały gwarantują pełen komfort użytkowania

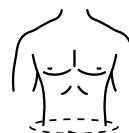
Stosowany jest w celu stabilizacji okolicy lędźwiowo-krzyżowej kręgosłupa. Polecany dla osób o niższym wzroście lub osób wymagających stabilizacji odcinka krzyżowego. Zalecany szczególnie w procesie rehabilitacji pourazowej, zespołach przeciążeniowych, zmianach zwyrodnieniowych, kręgozmyku, dyskopatii, rwie kulszowej. Stosowany również w przypadku napięcia mięśni grzbietu powodującego ból oraz zespołach neuropatycznych i korzeniowych.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół pasa):

S	58,4 ÷ 68,6 cm	M	71,0 ÷ 81,3 cm
L	83,8 ÷ 94,0 cm	XL	96,5 ÷ 106,7 cm
XXL	109,2 ÷ 119,4 cm	XXXL	121,9 ÷ 132,1 cm

Wysokość: 16 cm

Jak mierzyć



NFZ L.02.01.00, L.02.01.01 lub L.03.01.00, L.03.01.01

AR-781

**Orteza lędźwiowo-krzyżowa.
IMMOBILO PRO-25**

Orteza wykonana z innowacyjnego, miękkiego, elastycznego, kompresyjnego i niezwykle przyjemnego w dotyku materiału. Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci.

- » Odpowiednia elastyczność zapewnia doskonałe przyleganie i właściwe dopasowanie ortezy do anatomicznych kształtów ciała
- » Wykorzystanie nowoczesnego systemu dociągowego gwarantuje idealne przyleganie zapewniając przy tym komfort oraz bardzo solidną stabilizację
- » Zapewnia dużą skuteczność stabilizacji dzięki zastosowaniu (w tylnej części) czterech stałek
- » System podwójnego dopinania oraz użyte materiały gwarantują pełen komfort użytkowania

Stosowana jest w celu stabilizacji okolicy lędźwiowo-krzyżowej kręgosłupa. Zalecana szczególnie w procesie rehabilitacji pourazowej, w leczeniu pooperacyjnym, zespołach przeciążeniowych, zmianach zwyrodnieniowych, kręgozmyku, dyskopatii, rwie kulszowej. Stosowana również w przypadku napięcia mięśni grzbietu powodującego ból oraz zespołach neuropatycznych i korzeniowych.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół pasa):

S	58,4 ÷ 68,6 cm	M	71,0 ÷ 81,3 cm
L	83,8 ÷ 94,0 cm	XL	96,5 ÷ 106,7 cm
XXL	109,2 ÷ 119,4 cm	XXXL	121,9 ÷ 132,1 cm

Wysokość: 25 cm

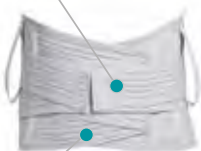
Jak mierzyć



NFZ L.03.01.00, L.03.01.01 lub L.03.02.00, L.03.02.01



nowoczesny system podwójnego dopinania gwarantujący idealne dopasowanie siły stabilizacji



konstrukcja zapewniająca komfort użytkowania oraz bardzo estetyczny wygląd

niezwykle solidna stabilizacja dzięki zastosowaniu stałek oraz systemowi taśm dociągających

elastyczne stalki oraz miękki i elastyczny materiał zapewniają doskonałe przyleganie i właściwe dopasowanie ortezy do anatomicznych kształtów ciała



AR-782

**Orteza tułowia-wysoka.
IMMOBILO PRO-30**

Orteza wykonana z innowacyjnego, miękkiego, elastycznego, kompresyjnego i niezwykle przyjemnego w dotyku materiału. Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci.

- » Odpowiednia elastyczność zapewnia doskonałe przyleganie i właściwe dopasowanie ortezy do anatomicznych kształtów ciała
- » Wykorzystanie nowoczesnego systemu dociągowego gwarantuje idealne przyleganie zapewniając przy tym komfort oraz bardzo solidną stabilizację
- » Zapewnia dużą skuteczność stabilizacji dzięki zastosowaniu (w tylnej części) czterech stałek

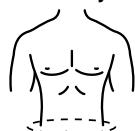
System podwójnego dopinania oraz użyte materiały gwarantują pełen komfort użytkowania. Stosowana jest w celu stabilizacji okolicy piersiowo-lędźwiowo-krzyżowej kręgosłupa. Zalecana szczególnie w procesie rehabilitacji pourazowej, w leczeniu pooperacyjnym, zespołach przeciążeniowych, zmianach zwyrodnieniowych, kręgozmyku, dyskopatii, rwie kulszowej. Stosowana również w przypadku napięcia mięśni grzbietu powodującego ból oraz zespołach neuropatycznych i korzeniowych.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół pasa):

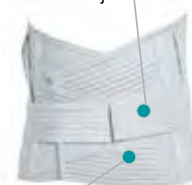
S	58,4 ÷ 68,6 cm	M	71,0 ÷ 81,3 cm
L	83,8 ÷ 94,0 cm	XL	96,5 ÷ 106,7 cm
XXL	109,2 ÷ 119,4 cm	XXXL	121,9 ÷ 132,1 cm

Wysokość: 30 cm

Jak mierzyć



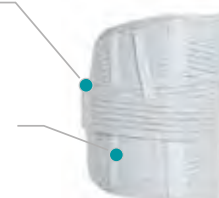
nowoczesny system podwójnego dopinania gwarantujący idealne dopasowanie siły stabilizacji



konstrukcja zapewniająca komfort użytkowania oraz bardzo estetyczny wygląd

niezwykle solidna stabilizacja dzięki zastosowaniu stałek oraz systemowi taśm dociągających

elastyczne stalki oraz miękki i elastyczny materiał zapewniają doskonałe przyleganie i właściwe dopasowanie ortezy do anatomicznych kształtów ciała



NFZ L.03.01.00, L.03.01.01 lub L.03.02.00, L.03.02.01

AR-780

Gorset stabilizujący - unieruchamiający IMMOBILO PERFECT

Gorset wykonany z innowacyjnych materiałów. Materiał oddychający, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci.

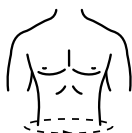
- » Półelastyczny materiał na bokach zapewnia doskonałe przyleganie i właściwe dopasowanie gorsetu do anatomicznych kształtów ciała
- » Dzięki zastosowaniu (w tylnej części) stąlek oraz specjalnej konstrukcji - nieelastycznych taśm dociągających zapewnia niezwykle skuteczną stabilizację kręgosłupa
- » Wykorzystanie nowoczesnego systemu dociągowego gwarantuje idealne przyleganie zapewniając przy tym komfort oraz bardzo solidną stabilizację
- » System podwójnego dopinania oraz użyte materiały gwarantują pełen komfort użytkowania

Stosowany jest w celu stabilizacji okolicy lędźwiowej kręgosłupa. Stosowanych w przypadkach wymagających bardzo mocnej i solidnej stabilizacji. Zalecany szczególnie w procesie rehabilitacji pourazowej, w leczeniu pooperacyjnym, złamaniach patologicznych trzonu kręgu, zespołach przeciążeniowych, zmianach zwyrodnieniowych, kręgozmyku, dyskopatii. Stosowany również w przypadku napięcia mięśni grzbietu powodującego ból oraz zespołach neuropatycznych i korzeniowych.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół pasa):

S	76,0 ÷ 86,5 cm	M	87,5 ÷ 99,0 cm
L	100,0 ÷ 113,0 cm	XL	114,0 ÷ 128,0 cm
XXL	129,0 ÷ 133,0 cm		

Jak mierzyć



Wysokość: 30 cm

NFZ L.03.02.00, L.03.02.01 lub L.03.01.00, L.03.01.01

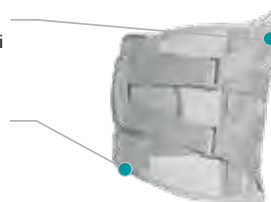


konstrukcja zapewniająca komfort użytkowania oraz bardzo estetyczny wygląd



nowoczesny system podwójnego dopinania gwarantujący idealne przyleganie

niezwykle solidna stabilizacja dzięki zastosowaniu stąlek oraz systemowi nieelastycznych taśm dociągających



elastyczne stalki oraz półelastyczny materiał na bokach zapewniające właściwe dopasowanie gorsetu do anatomicznych kształtów ciała



AR-722W

Pas lędźwiowy - stabilizujący. IMMOBILO SAFE-WORK

Pas wykonany z innowacyjnego materiału. Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci.

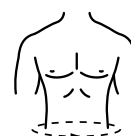
- » Odpowiednia elastyczność zapewnia doskonałe przyleganie i właściwe dopasowanie pasa do anatomicznych kształtów ciała
- » Wykorzystanie nowoczesnego systemu dociągowego gwarantuje idealne przyleganie zapewniając przy tym komfort oraz bardzo solidną stabilizację
- » Zapewnia dużą skuteczność stabilizacji dzięki zastosowaniu (w tylnej części) czterech stąlek
- » Dzięki dodatkowym szelkom pas pozostaje we właściwej pozycji w czasie wykonywania różnych czynności np. chodzenia, kucania, siadania oraz zginania

Stosowany jest w celu stabilizacji okolicy lędźwiowej kręgosłupa. Zalecany szczególnie w procesie rehabilitacji pourazowej, zespołach przeciążeniowych, zmianach zwyrodnieniowych, kręgozmyku, dyskopatii, rwie kulszowej. Stosowany również w przypadku napięcia mięśni grzbietu powodującego ból oraz zespołach neuropatycznych i korzeniowych. Szczególnie polecany dla osób wykonujących ciężkie prace fizyczne, chcących odciążać kręgosłup.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół pasa):

S	71,1 ÷ 81,2 cm	M	83,8 ÷ 93,9 cm
L	96,5 ÷ 106,6 cm	XL	109,2 ÷ 121,9 cm
XXL	124,4 ÷ 134,4 cm		

Jak mierzyć



dodatkowe szelki gwarantują, że pas pozostaje we właściwej pozycji w czasie wykonywania różnych czynności

materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci



podwójne dopinanie gwarantuje idealne dopasowanie

konstrukcja zapewniająca komfort użytkowania oraz bardzo solidną stabilizację

NFZ L.03.01.00, L.03.01.01

AR-6816 Sznurówka piersiowo-lędźwiowo-krzyżowa. **IMMOBILO PRO-H**

Sznurówka wykonana z innowacyjnego, miękkiego, elastycznego, kompresyjnego i niezwykle przyjemnego w dotyku materiału. Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci.

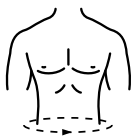
- » Zbudowana z dwóch niezależnych części spinanych rzepem, część dolną stanowi sznurówka lędźwiowo-krzyżowa oraz część grzbietowa stabilizująca odcinek piersiowy
- » Odpowiednia elastyczność zapewnia doskonałe przyleganie i właściwe dopasowanie sznurówki do anatomicznych kształtów ciała
- » Dodatkowe taśmy naramienne (podpaszki z miękkimi naramiennikami) wspomagają stabilizację oraz utrzymanie prawidłowej postawy
- » Wykorzystanie nowoczesnego systemu dociągowego gwarantuje idealne przyleganie zapewniając przy tym komfort oraz bardzo solidną stabilizację

Stosowana jest w celu stabilizacji okolicy piersiowo-lędźwiowo-krzyżowej kręgosłupa. Zalecana szczególnie w procesie rehabilitacji pourazowej, w leczeniu pooperacyjnym, niestabilności wielopoziomowej, zespołach przeciążeniowych, zmianach zwyrodnieniowych, kręgosłupku, dyskopatii wielopoziomowej, osteoporozie, zwężeniu tarczki międzykręgowych. Stosowana również w przypadku napięcia mięśni grzbietu powodującego ból oraz zespołach neuropatycznych i korzeniowych.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół pasa):

S	58,4 ÷ 68,6 cm	M	71,0 ÷ 81,3 cm
L	83,8 ÷ 94,0 cm	XL	96,5 ÷ 106,7 cm
XXL	109,2 ÷ 119,4 cm	XXXL	121,9 ÷ 132,1 cm

Jak mierzyć



NFZ L.03.03.00, L.03.03.01

zbudowana z dwóch niezależnych części spinanych rzepem gwarantuje idealne dopasowanie do preferencji użytkownika

2 niezależne części



1 część grzbietowa

2 część lędźwiowo-krzyżowa

konstrukcja zapewniająca komfort użytkownika oraz estetyczny wygląd

solidna stabilizacja dzięki zastosowaniu stałek oraz systemowi elastycznych taśm dociągających



nowoczesny system podwójnego dopinania gwarantujący idealne przyleganie

AR-2260 Pas brzuszny zapinany. IMMOBILO AB-PROTECT

Pas wykonany z innowacyjnego, miękkiego, elastycznego, kompresyjnego i przyjemnego w dotyku materiału. Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci.

- » Zastosowany materiał zapewni doskonałe przyleganie do kształtów ciała wraz z odpowiednią siłą kompresji
- » Regulacja rzepem umożliwia dopasowanie odpowiedniej siły kompresji do wymagań i preferencji użytkownika
- » Elastyczny materiał umożliwia swobodne poruszanie się i wykonywanie codziennych czynności

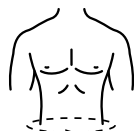
Stosowany jest w celu zmniejszenia ryzyka powstawania i ograniczenia powiększania się już istniejącej przepukliny brzusznej. Stanowi ochronę i stabilizację po zabiegach operacyjnych w obrębie jamy brzusznej, podtrzymuje skórę i organy wewnętrzne. Polecany dla kobiet w okresie poporodowym, wzmacnia nadmiernie rozszerzone w okresie ciąży powłoki brzuszne. Stosowany jako środek prewencyjny zmniejszający ryzyko wystąpienia przepukliny pooperacyjnej.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół pasa):

S	56,0 ÷ 71,0 cm	M	69,0 ÷ 84,0 cm
L	81,0 ÷ 96,0 cm	XL	94,0 ÷ 109,0 cm
XXL	107,0 ÷ 122,0 cm	XXXL	120,0 ÷ 137,0 cm

Dostępny kolor: szary lub beżowy

Jak mierzyć



Wysokość: 28 cm

NFZ S.02.01



AR-2260N Pas brzuszny zapinany, niski. IMMOBILO AB-PROTECT

Pas wykonany z innowacyjnego, miękkiego, elastycznego, kompresyjnego i przyjemnego w dotyku materiału. Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci.

- » Zastosowany materiał zapewni doskonałe przyleganie do kształtów ciała wraz z odpowiednią siłą kompresji
- » Regulacja rzepem umożliwia dopasowanie odpowiedniej siły kompresji do wymagań i preferencji użytkownika
- » Elastyczny materiał umożliwia swobodne poruszanie się i wykonywanie codziennych czynności

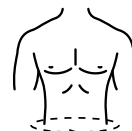
Stosowany jest w celu zmniejszenia ryzyka powstawania i ograniczenia powiększania się już istniejącej przepukliny brzusznej. Stanowi ochronę i stabilizację po zabiegach operacyjnych w obrębie jamy brzusznej, podtrzymuje skórę i organy wewnętrzne. Polecany dla kobiet w okresie poporodowym, wzmacnia nadmiernie rozszerzone w okresie ciąży powłoki brzuszne. Stosowany jako środek prewencyjny zmniejszający ryzyko wystąpienia przepukliny pooperacyjnej.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół pasa):

S	56,0 ÷ 71,0 cm	M	69,0 ÷ 84,0 cm
L	81,0 ÷ 96,0 cm	XL	94,0 ÷ 109,0 cm
XXL	107,0 ÷ 122,0 cm	XXXL	120,0 ÷ 137,0 cm

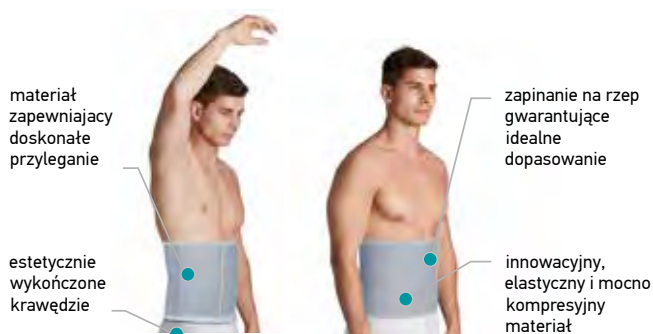
Dostępny kolor: szary lub beżowy

Jak mierzyć



Wysokość: 23 cm

NFZ S.02.01



AR-7600

Pas żebrowy - damski.
IMMOBILO RIB-D



Pas wykonany z innowacyjnego, miękkiego, elastycznego, kompresyjnego i przyjemnego w dotyku materiału. Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci.

- » Połączenie nierozciągliwego, piankowego materiału w części przedniej oraz elastycznego i kompresyjnego w części tylnej, gwarantuje doskonałe przyleganie do anatomicznych kształtów ciała
- » Zapewnia komfort, bardzo solidny efekt kompresji oraz stabilizację
- » Zapinanie na rzep umożliwia regulację siły kompresji
- » Posiada odpowiednie wyprofilowanie pod piersiami

Stosowany jest w celu stabilizacji żeber poprzez kompresję klatki piersiowej. Skutecznie ogranicza „rozprężanie” się żeber redukując ból przy stanach zapalnych, stłuczeniach oraz złamaniach (w czasie głębszych wdechów), przyspiesza gojenie, zwiększa propriocepcję po urazach.

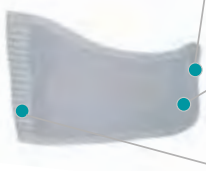
Rozmiar:

UNIWERSALNY

Dostępny kolor: beżowy lub szary



zapinanie na rzep gwarantujące idealne dopasowanie



nieelastyczny, wytrzymały materiał

innowacyjny, elastyczny, i mocno kompresyjny materiał



AR-7610

Pas żebrowy - męski.
IMMOBILO RIB-M

Pas wykonany z innowacyjnego, miękkiego, elastycznego, kompresyjnego i przyjemnego w dotyku materiału. Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci.

- » Połączenie nierozciągliwego, piankowego materiału w części przedniej oraz elastycznego i kompresyjnego w części tylnej, gwarantuje doskonałe przyleganie do anatomicznych kształtów ciała
- » Zapewnia komfort, bardzo solidny efekt kompresji oraz stabilizację
- » Zapinanie na rzep umożliwia regulację siły kompresji

Stosowany jest w celu stabilizacji żeber poprzez kompresję klatki piersiowej. Skutecznie ogranicza „rozprężanie” się żeber redukując ból przy stanach zapalnych, stłuczeniach oraz złamaniach (w czasie głębszych wdechów), przyspiesza gojenie, zwiększa propriocepcję po urazach.

Rozmiar:

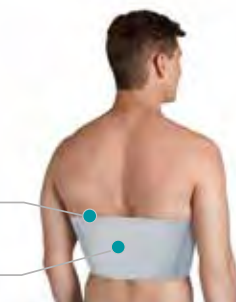
UNIWERSALNY

Dostępny kolor: beżowy lub szary



estetycznie wykończone krawędzie

materiał zapewniający doskonałe przyleganie



zapinanie na rzep gwarantujące idealne dopasowanie



innowacyjny, elastyczny, i mocno kompresyjny materiał

nieelastyczny, wytrzymały materiał



AR-228-1S Pas przepuklinowy pachwinowy jednostronny. IMMOBILO HERNIA-1

Pas wykonany z innowacyjnych materiałów. Materiał pokrywający pelotę (od strony wewnętrznej), miękki, delikatny i oddychający. Umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci. Dopinana pachwinowa taśma z Velcro - wąską, z zaokrąglonymi krawędziami dla zwiększenia komfortu użytkowania.

- » Pas główny niezwykle wytrzymały, o dużej kompresji, utrzymujący wyrób na właściwej pozycji
- » Pelota odpowiednio wyprofilowana, specjalny kształt zapewnia dopasowanie do anatomicznej budowy ciała i odpowiednie właściwości terapeutyczne

Stosowany jest w celu podtrzymania niewielkich przepuklin u pacjentów, którzy nie mogą być operowani. Polecany w przypadku przepuklin pachwinowych prawo lub lewo stronnych zarówno u kobiet jak i u mężczyzn. Idealny przy wspomaganiu procesu leczenia i rehabilitacji niewielkich przepuklin pachwinowych oraz profilaktycznie przeciw nawrotom w przypadku słabego aparatu mięśniowo - więzadłowego prawostronnego lub lewostronnego.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół bioder):

S	70,0 ÷ 79,0 cm	M	80,0 ÷ 90,0 cm
L	91,0 ÷ 102,0 cm	XL	103,0 ÷ 115,0 cm
XXL	116,0 ÷ 130,0 cm		

Jak mierzyć



NFZ S.01.01



wewnętrzny materiał pokrywający pelotę niezwykle miękki i delikatny dla zwiększenia komfortu

komfortowa dopinana taśma VELCRO z zaokrąglonymi krawędziami



pelota odpowiednio wyprofilowana do anatomicznych kształtów ciała

wytrzymały pas główny o dużej kompresji



AR-228-2S Pas przepuklinowy pachwinowy obustronny. IMMOBILO HERNIA-2

Pas wykonany z innowacyjnych materiałów. Materiał pokrywający peloty (od strony wewnętrznej), miękki, delikatny i oddychający. Umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci. Dopinane pachwinowe taśmy z Velcro - wąskie, z zaokrąglonymi krawędziami dla zwiększenia komfortu użytkowania.

- » Pas główny niezwykle wytrzymały, o dużej kompresji, utrzymujący wyrób na właściwej pozycji
- » Peloty odpowiednio wyprofilowane, specjalny kształt zapewnia dopasowanie do anatomicznej budowy ciała i odpowiednie właściwości terapeutyczne

Stosowany jest w celu podtrzymania niewielkich przepuklin u pacjentów, którzy nie mogą być operowani. Polecany w przypadku przepuklin pachwinowych obustronnych zarówno u kobiet jak i u mężczyzn. Idealny przy wspomaganiu procesu leczenia i rehabilitacji niewielkich przepuklin pachwinowych oraz profilaktycznie przeciw nawrotom w przypadku słabego aparatu mięśniowo - więzadłowego prawostronnego lub lewostronnego.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół bioder):

S	70,0 ÷ 79,0 cm	M	80,0 ÷ 90,0 cm
L	91,0 ÷ 102,0 cm	XL	103,0 ÷ 115,0 cm
XXL	116,0 ÷ 130,0 cm		

NFZ S.01.02

Jak mierzyć



komfortowa dopinana taśma VELCRO z zaokrąglonymi krawędziami



pelota odpowiednio wyprofilowana do anatomicznych kształtów ciała

wewnętrzny materiał pokrywający pelotę niezwykle miękki i delikatny dla zwiększenia komfortu

wytrzymały pas główny o dużej kompresji

AR-167R

**Elastyczny stabilizator nadgarstka.
IMMOBILO SOFT-R**

Stabilizator wykonany z innowacyjnego, miękkiego, elastycznego, kompresyjnego i przyjemnego w dotyku materiału.

- » Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci
- » Spandex gwarantuje niezwykłą wytrzymałość wyrobu oraz doskonałą kompresję
- » Rozciągliwość tkaniny w 4 kierunkach zapewnia doskonałe przyleganie do anatomicznych kształtów kończyny oraz solidny efekt kompresji

Stosowany jest w celu zmniejszenia bólu w obrębie stawu nadgarstkowego, wywołanego przez zapalenie stawu, dolegliwości przeciążeniowe lub inne dysfunkcje. Szczególnie polecany w procesie doleczenia urazów, jak również dla osób cierpiących na zmiany o charakterze zwyrodnieniowym lub reumatoidalnym.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół nadgarstka):

S	15,2 ÷ 17,8 cm	M	17,8 ÷ 20,3 cm
L	20,3 ÷ 22,9 cm	XL	22,8 ÷ 25,4 cm
XXL	powyżej 25,4 cm		

Jak mierzyć



AR-260R

**Elastyczny stabilizator nadgarstka -
zapinany. IMMOBILO TAPE-R**

Stabilizator wykonany z innowacyjnego, miękkiego, elastycznego, kompresyjnego i przyjemnego w dotyku materiału.

- » Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci
- » Materiał gwarantujący niezwykłą wytrzymałość wyrobu oraz doskonałą kompresję, która nie ulega osłabieniu wraz z dłuższym czasem stosowania
- » Stanowi doskonały środek prewencyjny zapobiegający powstawaniu dalszych urazów oraz kontuzji
- » Dzięki konstrukcji elastycznej taśmy posiada możliwość regulacji siły kompresji.

Stosowany jest w celu zmniejszenia bólu w obrębie stawu nadgarstkowego, wywołanego przez zapalenie stawu, dolegliwości przeciążeniowe lub inne dysfunkcje. Polecany w przypadku lekkiej niestabilności stawu nadgarstkowego spowodowanej urazem.

Rozmiar:

UNIWERSALNY



AR-2010 Neoprenowy stabilizator nadgarstka z taśmą dociągającą. IMMOBILO OPT

Stabilizator wykonany z innowacyjnego neoprenu. Unikalna wielowarstwowa konstrukcja materiału, ze specjalnie zaprojektowanymi mikro-otworami daje uczucie chłodu w miejscu przylegania dzięki systemowi odprowadzania wilgoci oraz wentylacji skóry.

- » Zapewnia dużą skuteczność stabilizacji dzięki elastycznej taśmie dociągającej VELCRO
- » Elastyczna taśma umożliwia dopasowanie siły stabilizacji do preferencji użytkownika
- » Zastosowany materiał zapewnia doskonałe przyleganie do stawu

Stabilizator stosowany jest w celu znacznego ograniczenia ruchomości stawu nadgarstkowego po urazach. Zalecany szczególnie przy doleczaniu zwichnięcia stawu nadgarstkowego, uszkodzeniu i zapaleniu ścięgien, zwyrodnieniach, stanach zapalnych stawu nadgarstkowego oraz w procesie doleczania kontuzji.

Rozmiar:

UNIWERSALNY

Dostępny kolor: beżowy lub czarny



elastyczna taśma dociągająca VELCRO, gwarantująca idealne dopasowanie stabilizacji



unikalna wielowarstwowa konstrukcja neoprenu, z mikro-otworami



AR-2020 Neoprenowy stabilizator nadgarstka z klamrą. IMMOBILO OPK

Stabilizator wykonany z innowacyjnego neoprenu. Unikalna wielowarstwowa konstrukcja materiału, ze specjalnie zaprojektowanymi mikro-otworami daje uczucie chłodu w miejscu przylegania dzięki systemowi odprowadzania wilgoci oraz wentylacji skóry.

- » Zapewnia dużą skuteczność stabilizacji dzięki nieelastycznej taśmie dociągającej VELCRO z klamrą
- » Taśma VELCRO umożliwia dopasowanie siły stabilizacji do preferencji użytkownika
- » Zastosowany materiał zapewnia doskonałe przyleganie do stawu

Stabilizator stosowany jest w celu znacznego ograniczenia ruchomości stawu nadgarstkowego po urazach. Zalecany szczególnie przy doleczaniu zwichnięcia stawu nadgarstkowego, uszkodzeniu i zapaleniu ścięgien, zwyrodnieniach, stanach zapalnych stawu nadgarstkowego oraz w procesie doleczania kontuzji.

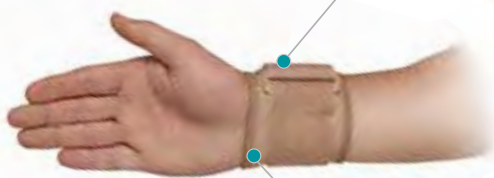
Rozmiar:

UNIWERSALNY

Dostępny kolor: beżowy lub czarny



nieelastyczna taśma VELCRO z klamrą, zapewniająca zmaksymalizowanie stabilizacji



unikalna wielowarstwowa konstrukcja neoprenu, z mikro-otworami



AR-2040

Neoprenowy stabilizator nadgarstka ze wzmocnieniem śródreżca. IMMOBILO OPS



Stabilizator wykonany z innowacyjnego neoprenu. Unikalna wielowarstwowa konstrukcja materiału, ze specjalnie zaprojektowanymi mikro-otworami daje uczucie chłodu w miejscu przylegania dzięki systemowi odprowadzania wilgoci oraz wentylacji skóry.

- » Konstrukcja otwarta gwarantuje możliwość idealnego dopasowania stabilizacji oraz wyboru miejsca mocniejszej stabilizacji (nadgarstek / śródreżce) do preferencji użytkownika
- » Dzięki otworowi na kciuk zapinanie stabilizatora na rzep jest niezwykle łatwe
- » Zastosowany materiał zapewnia doskonałe przyleganie do stawu

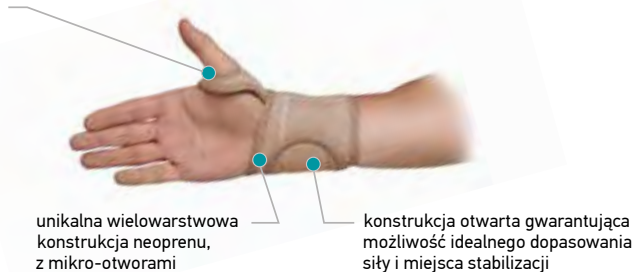
Stabilizator stosowany jest w celu znacznego ograniczenia ruchomości stawu nadgarstkowego po urazach. Zalecany szczególnie przy doleczaniu zwichnięcia stawu nadgarstkowego, uszkodzeniu i zapaleniu ścięgien, zwyrodnieniach, stanach zapalnych stawu nadgarstkowego oraz w procesie doleczania kontuzji.

Rozmiar:

UNIWERSALNY

Dostępny kolor: beżowy lub czarny

otwór na kciuk zapewniający niezwykle łatwe zapinanie



unikalna wielowarstwowa konstrukcja neoprenu, z mikro-otworami

konstrukcja otwarta gwarantująca możliwość idealnego dopasowania siły i miejsca stabilizacji



AR-2050

Stabilizator nadgarstka ze wzmocnieniem śródreżca. IMMOBILO PREMIUM WTR

Stabilizator wykonany z innowacyjnego i nowoczesnego materiału. Unikalna siatkowa konstrukcja z otworami, daje uczucie chłodu w miejscu przylegania, zapobiega tym samym przegrzaniu skóry oraz powstawaniu nadmiernej ilości wilgoci powodującej dyskomfort użytkownika.

- » Dzięki otworowi na kciuk zapinanie stabilizatora na rzep jest niezwykle łatwe
- » Zastosowany materiał zapewnia doskonałe przyleganie do stawu
- » Konstrukcja otwarta gwarantuje możliwość idealnego dopasowania stabilizacji oraz wyboru miejsca mocniejszej stabilizacji (nadgarstek / śródreżce) do preferencji użytkownika

Stosowany jest w celu znacznego ograniczenia ruchomości stawu nadgarstkowego po urazach. Zalecany szczególnie przy doleczaniu zwichnięcia stawu nadgarstkowego, uszkodzeniu i zapaleniu ścięgien, zwyrodnieniach, stanach zapalnych stawu nadgarstkowego oraz w procesie doleczania kontuzji. Szczególnie polecany przy zmianach przeciążeniowych i zeszywnieniu nadgarstka, jako środek prewencyjny zapobiegający urazom.

Rozmiar:

UNIWERSALNY



ultra-płaski rzep, brak ograniczeń przy wąskich rękawach

otwór na kciuk umożliwiającą niezwykle łatwe zapinanie



konstrukcja otwarta gwarantująca możliwość dopasowania siły i miejsca stabilizacji

ultra-przewiewny, materiał siatkowy Mesh



AR-876W Tkaninowy stabilizator nadgarstka ze wzmocnieniem śródreczę. IMMOBILO WRAP-T

Stabilizator wykonana z innowacyjnego, miękkiego, elastycznego, kompresyjnego i przyjemnego w dotyku materiału. Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci.

- » Dzięki otworowi na kciuk zapinanie stabilizatora na rękę jest niezwykle łatwe
- » Konstrukcja otwarta gwarantuje możliwość idealnego dopasowania stabilizacji oraz wyboru miejsca mocniejszej stabilizacji (nadgarstek / śródreczę) do preferencji użytkownika
- » Zastosowany materiał zapewni doskonałe przyleganie do stawu

Stosowany jest w celu znacznego ograniczenia ruchomości stawu nadgarstkowego po urazach. Zalecany szczególnie przy doleczeniu zwichnięcia stawu nadgarstkowego, uszkodzeniu i zapaleniu ścięgien, zwyrodnieniach, stanach zapalnych stawu nadgarstkowego oraz w procesie doleczenia kontuzji.

Rozmiar:

UNIWERSALNY



otwór na kciuk zapewniający niezwykle łatwe zapinanie

konstrukcja otwarta gwarantująca możliwość idealnego dopasowania siły i miejsca stabilizacji



innowacyjny, oddychający materiał ze wzmocnioną siłą odprowadzania ciepła i wilgoci



AR-208A Orteza kciuka z szyną aluminiową. IMMOBILO THUM-B

Orteza wykonana z innowacyjnego neoprenu. Unikalna wielowarstwowa konstrukcja neoprenu, ze specjalnie zaprojektowanymi mikro-otworami daje uczucie chłodu w miejscu przylegania.

- » Wyposażona w specjalnie wyprofilowaną szynę aluminiową, która doskonale stabilizuje kciuk
- » Dzięki dodatkowej dociągającej, nieelastycznej taśmie VELCRO z klamrą, istnieje możliwość idealnego dopasowania siły docięcia na nadgarstku
- » Zastosowanie mini taśmy VELCRO na kciuku zapewnia utrzymanie ortezy na właściwej pozycji

Stosowana jest szczególnie jako unieruchomienie w procesie doleczenia, zwichnięć oraz złamań kciuka. Jak również w przypadku zmian zwyrodnieniowych, kciuku „narciarza”, przy urazach stawu śródreczęno-paliczkowego oraz chorobach zwyrodnieniowych.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół nadgarstka):

S	14,0 ÷ 16,5 cm	M	16,5 ÷ 19,0 cm
L	19,0 ÷ 21,6 cm	XL	21,6 cm i więcej

Jak mierzyć



szyna zapewniająca dużą skuteczność stabilizacji kciuka



unikalna wielowarstwowa konstrukcja neoprenu, z mikro-otworami

nieelastyczna taśma VELCRO z klamrą, zapewniająca zmaksymalizowanie stabilizacji

NFZ J.01.01.00, J.01.01.01



AR-872

**Orteza nadgarstka - krótka.
IMMOBILO WRIST-S**

Orteza wykonana z innowacyjnego materiału. Materiał oddychający, ze wzmocnioną siłą wchłaniania i odprowadzania wilgoci.

- » Zastosowanie trzech elementów stabilizujących zapewnia bardzo solidną stabilizację
- » Dzięki zastosowaniu anatomicznie wyprofilowanej „tyżki” podpierającej, kończyna pozostaje unieruchomiona we właściwej pozycji anatomicznej
- » System zapinania oraz użyte materiały gwarantują pełen komfort użytkowania

Stosowana jest w celu unieruchomienia stawu nadgarstkowego w pozycji anatomicznej. Zalecana szczególnie przy zwichnięciu stawu nadgarstkowego, uszkodzeniu i zapaleniu ścięgien, zwyrodnieniach stawu nadgarstkowego, zniekształceniach i niestabilności nadgarstka oraz w procesie doleczenia złamań kości przedramienia oraz nadgarstka.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół nadgarstka):

S	14,0 ÷ 16,5 cm	M	16,5 ÷ 19,0 cm
L	19,0 ÷ 21,6 cm	XL	21,6 ÷ 24,1 cm

Długość: 22 cm

Jak mierzyć



NFZ J.02.01.00, J.02.01.01 lub J.01.01.00, J.01.01.01

AR-878

**Orteza nadgarstka - długa.
IMMOBILO WRIST-L**

Orteza wykonana z innowacyjnego materiału. Materiał oddychający, ze wzmocnioną siłą wchłaniania i odprowadzania wilgoci.

- » Zastosowanie trzech elementów stabilizujących zapewnia bardzo solidną stabilizację
- » Dzięki zastosowaniu anatomicznie wyprofilowanej „tyżki” podpierającej, kończyna pozostaje unieruchomiona we właściwej pozycji anatomicznej
- » System zapinania oraz użyte materiały gwarantują pełen komfort użytkowania

Stosowana jest w celu unieruchomienia stawu nadgarstkowego w pozycji anatomicznej. Zalecana szczególnie przy zwichnięciu stawu nadgarstkowego, uszkodzeniu i zapaleniu ścięgien, zwyrodnieniach stawu nadgarstkowego, zniekształceniach i niestabilności nadgarstka oraz w procesie doleczenia złamań kości przedramienia oraz nadgarstka.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół nadgarstka):

S	14,0 ÷ 16,5 cm	M	16,5 ÷ 19,0 cm
L	19,0 ÷ 21,6 cm	XL	21,6 ÷ 24,1 cm

Długość: 24 cm

Jak mierzyć



NFZ J.02.01.00, J.02.01.01 lub J.01.01.00, J.01.01.01

AR-873 Orteza nadgarstka - krótka. IMMOBILO WRIST-PRO-1

Wykonana z estetycznego, innowacyjnego materiału. Materiał oddychający, ze wzmocnioną siłą wchłaniania i odprowadzania wilgoci.

- » Zastosowanie trzech elementów stabilizujących zapewnia bardzo solidną stabilizację
- » Dzięki anatomicznie wyprofilowanej „łyżce” podpierającej, kończyna pozostaje unieruchomiona we właściwej pozycji anatomicznej
- » System zapinania oraz użyte materiały gwarantują pełen komfort użytkowania

Stosowana jest w celu unieruchomienia stawu nadgarstkowego w pozycji anatomicznej. Zalecana szczególnie przy zwichnięciu stawu nadgarstkowego, uszkodzeniu i zapaleniu ścięgien, zwyrodnieniach stawu nadgarstkowego, zniekształceniach i niestabilności nadgarstka oraz w procesie doleczenia złamań kości przedramienia oraz nadgarstka.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół nadgarstka):

S	14,0 ÷ 16,5 cm	M	16,5 ÷ 19,0 cm
L	19,0 ÷ 21,5 cm	XL	21,4 ÷ 24,0 cm

Wersja: PRAWA lub LEWA

Jak mierzyć

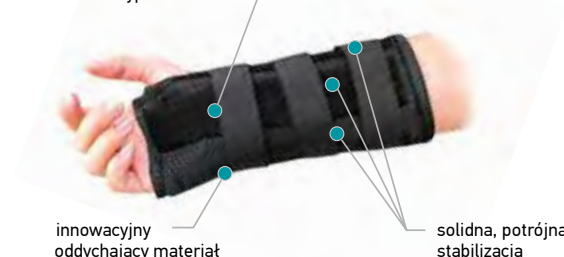


Długość: 20 cm

NFZ J.02.01.00, J.02.01.01 lub J.01.01.00, J.01.01.01



anatomiczne wyprofilowanie



innowacyjny oddychający materiał

solidna, potrójna stabilizacja

AR-874 Orteza nadgarstka - krótka. IMMOBILO WRIST-PRO-2

Orteza wykonana z eleganckiego, estetycznego i innowacyjnego materiału. Materiał oddychający, ze wzmocnioną siłą wchłaniania i odprowadzania wilgoci.

- » Zastosowanie dwóch elementów stabilizujących zapewnia bardzo solidną stabilizację
- » Dzięki anatomicznie wyprofilowanej „łyżce” podpierającej, kończyna pozostaje unieruchomiona we właściwej pozycji anatomicznej
- » Wykorzystanie nowoczesnego systemu dociągowego zapewnia ściśle przyleganie ortozy oraz bardzo solidną stabilizację

Stosowana jest w celu unieruchomienia stawu nadgarstkowego w pozycji anatomicznej. Zalecana szczególnie przy zwichnięciu stawu nadgarstkowego, uszkodzeniu i zapaleniu ścięgien, zwyrodnieniach stawu nadgarstkowego, zniekształceniach i niestabilności nadgarstka oraz w procesie doleczenia złamań kości przedramienia oraz nadgarstka.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół nadgarstka):

S	14,0 ÷ 16,5 cm	M	16,5 ÷ 19,0 cm
L	19,0 ÷ 21,5 cm	XL	21,4 ÷ 24,0 cm

Wersja: PRAWA lub LEWA

Jak mierzyć

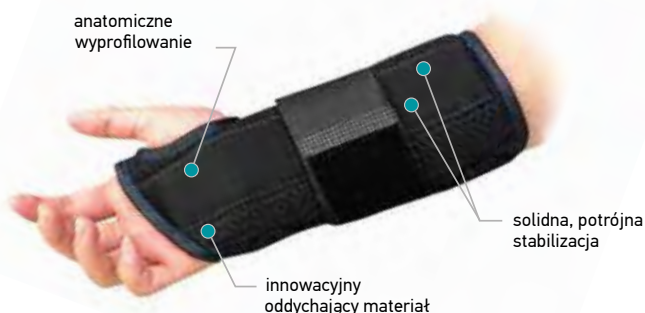


Długość: 20 cm

NFZ J.02.01.00, J.02.01.01 lub J.01.01.00, J.01.01.01



anatomiczne wyprofilowanie



solidna, potrójna stabilizacja

innowacyjny oddychający materiał

AR-875

**Orteza nadgarstka i kciuka, krótka.
IMMOBILO WRIST ADVANCED-S**

Orteza wykonana z eleganckiego, estetycznego i innowacyjnego materiału. Materiał oddychający, ze wzmocnioną siłą wchłaniania i odprowadzania wilgoci.

- » Zastosowanie trzech elementów stabilizujących zapewnia bardzo solidną stabilizację
- » Dzięki anatomicznie wyprofilowanej „łyżce” podpierającej, kończyna pozostaje unieruchomiona we właściwej pozycji anatomicznej
- » Przedłużone wzmocnienie stabilizujące kciuk zapewnia jego właściwe unieruchomienie
- » Wykorzystanie nowoczesnego systemu dociągowego zapewnia ściśle przyleganie ortozy oraz bardzo solidną stabilizację zarówno nadgarstka jak i kciuka

Stosowana jest w celu unieruchomienia stawu nadgarstkowego oraz kciuka w pozycji anatomicznej. Zalecana szczególnie przy zwichnięciu stawu nadgarstkowego i kciuka, uszkodzeniu i zapaleniu ścięgien, zwyrodnieniach stawu nadgarstkowego, zniekształceniach i niestabilności nadgarstka oraz w procesie doleczenia złamań kości przedramienia, nadgarstka oraz kości łódeczkowej.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół nadgarstka):

S	14,0 ÷ 16,5 cm	M	16,5 ÷ 19,0 cm
L	19,0 ÷ 21,5 cm	XL	21,4 ÷ 24,0 cm

Wersja: PRAWA lub LEWA

Jak mierzyć



Długość: 27 cm

NFZ J.02.01.00, J.02.01.01 lub J.01.01.00, J.01.01.01



AR-876

**Orteza nadgarstka i kciuka, długa.
IMMOBILO WRIST ADVANCED-L**

Orteza wykonana z eleganckiego, estetycznego i innowacyjnego materiału. Materiał oddychający, ze wzmocnioną siłą wchłaniania i odprowadzania wilgoci.

- » Zastosowanie trzech elementów stabilizujących zapewnia bardzo solidną stabilizację
- » Dzięki anatomicznie wyprofilowanej „łyżce” podpierającej, kończyna pozostaje unieruchomiona we właściwej pozycji anatomicznej
- » Przedłużone wzmocnienie stabilizujące kciuk zapewnia jego właściwe unieruchomienie
- » Wykorzystanie nowoczesnego systemu dociągowego zapewnia ściśle przyleganie ortozy oraz bardzo solidną stabilizację zarówno nadgarstka jak i kciuka

Stosowana jest w celu unieruchomienia stawu nadgarstkowego oraz kciuka w pozycji anatomicznej. Zalecana szczególnie przy zwichnięciu stawu nadgarstkowego i kciuka, uszkodzeniu i zapaleniu ścięgien, zwyrodnieniach stawu nadgarstkowego, zniekształceniach i niestabilności nadgarstka oraz w procesie doleczenia złamań kości przedramienia, nadgarstka oraz kości łódeczkowej.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół nadgarstka):

S	14,0 ÷ 16,5 cm	M	16,5 ÷ 19,0 cm
L	19,0 ÷ 21,5 cm	XL	21,4 ÷ 24,0 cm

Wersja: PRAWA lub LEWA

Jak mierzyć



Długość: 27 cm

NFZ J.02.01.00, J.02.01.01 lub J.01.01.00, J.01.01.01



AR-167E Elastyczny stabilizator łokcia.
IMMOBILO SOFT-E

Stabilizator wykonany z innowacyjnego, miękkiego, elastycznego, kompresyjnego i przyjemnego w dotyku materiału. Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci. Zastosowany Spandex gwarantuje niezwykłą wytrzymałość wyrobu oraz doskonałą kompresję, która nie ulega osłabieniu wraz z dłuższym czasem stosowania. Miękkie strefy (cieniowana tkanina) zapewniają wysoki komfort użytkowania. Rozciągliwość tkaniny w 4 kierunkach zapewnia jej wysoką elastyczność, doskonałe przyleganie do anatomicznych kształtów kończyny oraz solidny efekt kompresji.

Stabilizator stosowany jest w celu zmniejszenia bólu w obrębie stawu łokciowego, wywołanego przez zapalenie stawu, dolegliwości przeciążeniowe lub inne dysfunkcje. Szczególnie polecany w procesie doleczenia urazów, jak również dla osób cierpiących na zmiany o charakterze zwyrodnieniowym lub reumatoidalnym. Polecany w przypadku lekkiej niestabilności stawu łokciowego spowodowanej urazem. Stanowi doskonały środek prewencyjny zapobiegający powstawaniu dalszych urazów oraz kontuzji.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół stawu łokciowego):

S	24,1 ÷ 26,7 cm	M	27,9 ÷ 30,5 cm
L	31,8 ÷ 34,3 cm	XL	35,6 ÷ 40,6 cm
XXL	powyżej 41,9 cm		

Jak mierzyć



AR-260E Elastyczny stabilizator stawu łokciowego - zapinany.
IMMOBILO TAPE-E

Stabilizator wykonany z innowacyjnego, miękkiego, elastycznego, kompresyjnego i przyjemnego w dotyku materiału.

- » Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci
- » Materiał gwarantujący niezwykłą wytrzymałość wyrobu oraz doskonałą kompresję, która nie ulega osłabieniu wraz z dłuższym czasem stosowania
- » Stanowi doskonały środek prewencyjny zapobiegający powstawaniu dalszych urazów oraz kontuzji
- » Dzięki konstrukcji elastycznej taśmy posiada możliwość regulacji siły kompresji

Stosowany jest w celu zmniejszenia bólu w obrębie stawu łokciowego, wywołanego przez zapalenie stawu, dolegliwości przeciążeniowe lub inne dysfunkcje. Szczególnie polecany w procesie doleczenia urazów, jak również dla osób cierpiących na zmiany o charakterze zwyrodnieniowym lub reumatoidalnym.

Rozmiar:
UNIWERSALNY



AR-G-2060

Neoprenowy stabilizator łokcia tenisisty z poduszką silikonową. IMMOBILO EHR-MAX



Stabilizator wykonany z innowacyjnego neoprenu. Unikalna wielowarstwowa konstrukcja materiału, ze specjalnie zaprojektowanymi mikro-otworami daje uczucie chłodu w miejscu przylegania dzięki systemowi odprowadzania wilgoci oraz wentylacji skóry.

- » Dzięki zastosowaniu silikonowej poduszki stanowi doskonałe zabezpieczenie przed powstawaniem urazów związanych z tzw. łokciem tenisisty
- » Poduszka silikonowa wykonuje mikromasaż, który stanowi wsparcie dla ścięgien zginaczy stawu łokciowego, zmniejszając napięcie mięśniowe i dolegliwości bólowe
- » Dzięki nieelastycznej taśmie VELCRO z klamrą, istnieje możliwość idealnego dopasowania siły ucisku do preferencji użytkownika

Stosowany jest w schorzeniach związanych z przeciążeniem mięśni oraz ścięgien przedramienia. W schorzeniach tzw. „łokieć tenisisty” oraz „łokieć golfisty”. Szczególnie polecany w zapaleniu nadkłykcia, służy do odciążeniu przyczepów początkowych mięśni. Poduszka silikonowa wywiera ucisk poniżej stawu łokciowego na brzusiec mięśni prostowników, zginaczy, dzięki czemu znacznie odciąża przeciążone przyczepy początkowe mięśni.

Rozmiar:

UNIWERSALNY

Dostępny kolor: beżowy lub czarny

NFZ J.03.01.00, J.03.01.01

komfortowe zapinanie na rzep



unikalna wielowarstwowa konstrukcja neoprenu, z mikro-otworami

gruba, stabilizująca poduszka silikonowa



AR-6660

Neoprenowy stabilizator stawu łokciowego - zapinany. IMMOBILO NEO

Stabilizator wykonany z innowacyjnego neoprenu. Unikalna struktura materiału daje uczucie komfortu zapewniając jednocześnie doskonałe przyleganie do stawu.

- » Dzięki konstrukcji zapinanej taśmy posiada możliwość regulacji siły kompresji
- » Materiał gwarantuje niezwykłą wytrzymałość wyrobu oraz doskonałą kompresję
- » Zapewnia doskonałe przyleganie do anatomicznych kształtów kończyny

Stosowany jest w celu zmniejszenia bólu w obrębie stawu łokciowego, wywołanego przez zapalenie stawu, dolegliwości przeciążeniowe lub inne dysfunkcje. Szczególnie polecany w procesie doleczenia urazów, jak również dla osób cierpiących na zmiany o charakterze zwyrodnieniowym lub reumatoidalnym.

Rozmiar:

UNIWERSALNY



AR-762 Tkaninowy stabilizator stawu barkowego - zapinany. IMMOBILO SS-F

Stabilizator wykonany z innowacyjnego, miękkiego, elastycznego, kompresyjnego i przyjemnego w dotyku materiału. Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci.

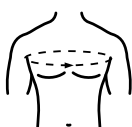
- » Konstrukcja stabilizatora gwarantuje brak dyskomfortu związanego z uciskiem na klatkę piersiową oraz uwieraniem pod ramieniem
- » Dzięki zastosowaniu zapinania na rzep, zakładanie nawet przy dużych bólach spowodowanych urazem nie stanowi trudności
- » Zastosowany materiał zapewnia doskonałe przyleganie do stawu i jego solidną stabilizację
- » Dwu-rzepowa regulacja obwodu na ramieniu umożliwia lepsze dopasowanie wyrobu

Stosowany jest w celu znacznego ograniczenia ruchomości stawu barkowego po urazach, jako leczenie zachowawcze niestabilności pourazowej po przednim bądź tylnym zwichnięciu stawu ramiennego. Zalecany przy zwichnięciu stawu barkowego, uszkodzeniu i zapaleniu ścięgien, zapaleniu kałek maziowych. Polecany podczas rehabilitacji barku z bolesną hiperlaksją lub niestabilnością funkcjonalną.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół klatki piersiowej):

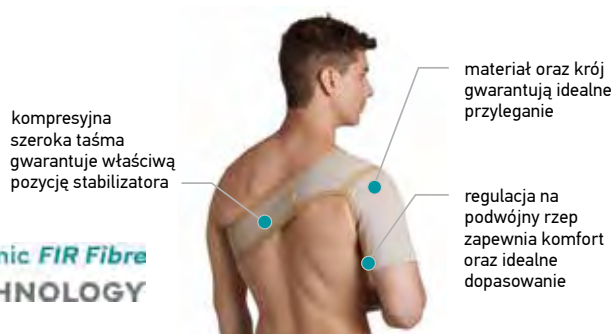
S/M 84,0 ÷ 96,5 cm **L/XL** 96,5 ÷ 114,0 cm

Jak mierzyć



NFZ J.05.01.00, J.05.01.01

Ceramic FIR Fibre TECHNOLOGY



AR-227 Stabilizator obojczyka. IMMOBILO SUPPORT-8

Stabilizator wykonany z miękkiego, przyjemnego w dotyku materiału z wypełnieniem piankowym. Wypełnienie piankowe gwarantuje brak ucisku w miejscu przylegania stabilizatora.

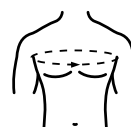
- » Specjalna pelota grzbietowa idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała nie powodując ucisku
- » Szerokie naramienniki zapewniają komfort użytkowania wymuszając jednocześnie odpowiednią (wprostowaną) pozycję ciała zapewniając stabilizację obojczyka
- » Dzięki zastosowaniu zapinania na rzepy, zakładanie nawet przy dużych bólach spowodowanych urazem nie stanowi trudności

Stosowany jest w celu unieruchomienia i stabilizacji po złamaniach obojczyka lub zwichnięciach barkowo-obojczykowych. Znacznego ograniczenia ruchomości stawu barkowego po urazach, jako leczenie zachowawcze niestabilności pourazowej. Szczególnie polecany przy złamaniach obojczyka.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół klatki piersiowej):

S 54,0 ÷ 63,8 cm **M** 64,1 ÷ 76,5 cm
L 76,8 ÷ 89,2 cm **XL** 89,5 ÷ 104,5 cm

Jak mierzyć



miękkie i komfortowe, naramienniki



AR-763

Korektor postawy. IMMOBILO POSTURE-AID

Korektor wykonany z innowacyjnego, miękkiego, elastycznego, przyjemnego w dotyku materiału. Materiał oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci.

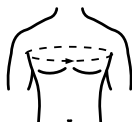
- » Gwarantuje idealne korygowanie wad postawy zarówno u dorosłych jak i u dzieci
- » Dzięki zastosowaniu taśm VELCRO z przodu, użytkownik bez trudu samodzielnie dokona prawidłowego mocowania
- » Podsyte miękką pianką naramienniki gwarantują brak ucisku w miejscu przylegania

Stosowany jest szczególnie w przypadku okrągłych pleców, „garbienia” się tj. pogłębioną krzywizną kręgosłupa jaką jest kifoza piersiowa. Stosowany również w przypadku odstających łopatek jak i wystającego brzucha spowodowanego nieprawidłową postawą. Koryguje postawę na zasadzie mechanicznego odciągnięcia ramion do tyłu (zsunięciu łopatek ku sobie) i wymuszeniu prawidłowej postury.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół klatki piersiowej):

XS	46,0 ÷ 53,7 cm	S	54,0 ÷ 63,8 cm
M	64,1 ÷ 76,5 cm	L	76,8 ÷ 89,2 cm
XL	89,5 ÷ 104,5 cm		

Jak mierzyć



**Ceramic FIR Fibre
TECHNOLOGY**



naramienniki podsyte miękką pianką gwarantujące brak ucisku w miejscu przylegania

taśma VELCRO zapinana z przodu ułatwiająca prawidłowe zapięcie



AR-2198 Temblak tkaninowy z miękkim naramiennikiem. IMMOBILO SLING DELUXE

Temblak wykonany z innowacyjnej tkaniny, która jest „oddychająca”, gwarantująca komfort termiczny. Materiał niezwykle wytrzymały, nierozciągliwy, zapewniający stabilne podtrzymanie kończyny.

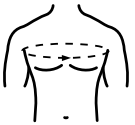
- » Wyposażony w miękki naramiennik, z regulacją położenia, zapobiegający otarciom szyi
- » Możliwość regulacji długości rzepu podtrzymującego
- » System zapinania na rzep ułatwia zakładanie, który jest łatwy i szybki
- » Zastosowana taśma podtrzymująca kciuk gwarantuje komfortową pozycję unieruchomienia

Stosowany jest w schorzeniach, dysfunkcjach oraz urazach wymagających podtrzymania, stabilizacji lub ograniczenia ruchomości kończyny górnej oraz obręczy barkowej. Szczególnie polecany w zespołach bólowych stanach zapalnych i urazach. Zapewnia podtrzymanie kończyny górnej podczas noszenia opatrunku gipsowego.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół klatki piersiowej):

XS	poniżej 60,0 cm	S	60,0 ÷ 75,0 cm
M	76,0 ÷ 91,0 cm	L	92,0 ÷ 107,0 cm
XL	powyżej 107,0 cm		

Jak mierzyć



duży zakres regulacji



niezwykle wytrzymały materiał



szeroki, komfortowy, miękki naramiennik



AR-2199 Temblak siatkowy z miękkim naramiennikiem. IMMOBILO SLING MESH

Temblak wykonany z innowacyjnego siatkowego materiału, który jest w pełni przewiewny, gwarantująca komfort termiczny nawet w upalne dni. Materiał niezwykle wytrzymały, nierozciągliwy, zapewniający stabilne podtrzymanie kończyny.

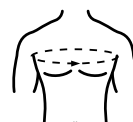
- » Wyposażony w miękki naramiennik, z regulacją położenia, zapobiegający otarciom szyi
- » Możliwość regulacji długości rzepu podtrzymującego
- » System zapinania na rzep ułatwia zakładanie, który jest łatwy i szybki
- » Zastosowana taśma podtrzymująca kciuk gwarantuje komfortową pozycję unieruchomienia

Stosowany jest w schorzeniach, dysfunkcjach oraz urazach wymagających podtrzymania, stabilizacji lub ograniczenia ruchomości kończyny górnej oraz obręczy barkowej. Szczególnie polecany w zespołach bólowych stanach zapalnych i urazach. Zapewnia podtrzymanie kończyny górnej podczas noszenia opatrunku gipsowego.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół klatki piersiowej):

XS	poniżej 60,0 cm	S	60,0 ÷ 75,0 cm
M	76,0 ÷ 91,0 cm	L	92,0 ÷ 107,0 cm
XL	powyżej 107,0 cm		

Jak mierzyć



duży zakres regulacji



komfortowy, miękki naramiennik



niezwykle wytrzymały materiał

AR-2181G

**Kamizelka na ramię i bark.
IMMOBILO SHD**

Kamizelka wykonana z innowacyjnego, lekkiego, miękkiego oraz przyjemnego w dotyku materiału. Dzięki zastosowanej perforacji materiał jest przewiewny i oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci.

- » Zapewnia doskonałą stabilizację i unieruchomienie stawu barkowego
- » Dzięki uszyciu z odpowiednio anatomicznie dopasowanemu krojowi idealnie „układa się” na prawym lub lewym ramieniu
- » Wykonana z trwałego i nierozciągliwego materiału, zapewniającego właściwą stabilizację i komfort użytkowania
- » Dodatkowy rzep wspomaga stabilizację oraz utrzymanie kamizelki w odpowiedniej pozycji

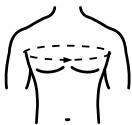
Stosowana jest w celu stabilizacji stawu barkowego, ramiennego, łokciowego w pozycji odciążeniowej oraz wspomaganie procesu doleczenia pourazowego lub pooperacyjnego.

Zalecana szczególnie w procesie leczenia i doleczenia urazów obręczy barkowej, stawu ramiennego oraz stawu łokciowego. Stosowana przy złamaniach obojczyka, kości ramiennej, łopatki, zwichnięciach stawu barkowo-obojczykowego, ramiennego, łokciowego oraz mostkowo-obojczykowego jak również w zespołach bólowych, zwyrodnieniach, chorobach zapalnych wymagających unieruchomienia i odciążenia kończyny.

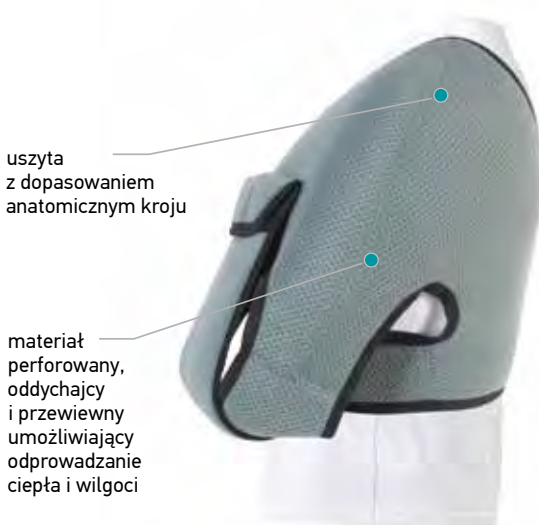
Rozmiar (mierzyć: obwód wokół klatki piersiowej):

S	60,0 ÷ 70,0 cm	M	70,0 ÷ 80,0 cm
L	80,0 ÷ 90,0 cm	XL	90,0 ÷ 105,0 cm
XXL	105,0 ÷ 120,0 cm	XXXL	120,0 ÷ 135,0 cm

Jak mierzyć



NFZ J.06.01.00, J.06.01.01



uszyta z dopasowaniem anatomicznym kroju

materiał perforowany, oddychający i przewiewny umożliwiający odprowadzanie ciepła i wilgoci



materiał innowacyjny, lekki, miękki oraz przyjemny w dotyku

materiał trwały i nierozciągliwy zapewniający właściwą stabilizację

AR-2181 Kamizelka na ramię i bark. IMMOBILO PREMIUM SHD

Kamizelka wykonana z innowacyjnego, lekkiego, miękkiego oraz przyjemnego w dotyku materiału. Dzięki zastosowaniu materiału o odpowiednim składzie oraz strukturze jest on przewiewny i oddychający, umożliwiający odprowadzanie ciepła, ze wzmocnioną siłą odprowadzania wilgoci. Jednocześnie materiał jest niezwykle trwały, wytrzymały i nierozciągliwy zapewniając właściwą stabilizację i komfort użytkowania.

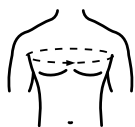
- » Zapewnia doskonałą stabilizację i unieruchomienie stawu barkowego
- » Dzięki uszyciu z odpowiednio anatomicznie dopasowanemu krojowi idealnie „układa się” na prawym lub lewym ramieniu
- » Wykonana z niezwykle trwałego, wytrzymałego i nierozciągliwego materiału, zapewniającego właściwą stabilizację i komfort użytkowania
- » Dodatkowa taśma z rzepem podtrzymująca dłoń wspomaga stabilizację oraz gwarantuje komfort podtrzymywanej kończynie

Stosowana jest w celu stabilizacji stawu barkowego, ramiennego, łokciowego w pozycji odciążeniowej oraz wspomagania procesu doleczenia pourazowego lub pooperacyjnego. Zalecana szczególnie w procesie leczenia i doleczenia urazów obręczy barkowej, stawu ramiennego oraz stawu łokciowego. Stosowana przy złamaniach obojczyka, kości ramiennej, łopatki, zwichnięciach stawu barkowo-obojczykowego, ramiennego, łokciowego oraz mostkowo-obojczykowego jak również w zespołach bólowych, zwyrodnieniach, chorobach zapalnych wymagających unieruchomienia i odciążenia kończyny.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół klatki piersiowej):

S	60,0 ÷ 70,0 cm	M	70,0 ÷ 80,0 cm
L	80,0 ÷ 90,0 cm	XL	90,0 ÷ 120,0 cm
XXL	120,0 ÷ 140,0 cm		

Jak mierzyć



NFZ J.06.01.00, J.06.01.01



idealne dopasowanie, uszyta z anatomicznym dopasowaniem kroju

materiał perforowany, oddychający i przewiewny umożliwiający odprowadzanie ciepła oraz wilgoci



materiał niezwykle wytrzymały, nierozciągliwy, zapewniający właściwą stabilizację

innowacyjny materiał premium, lekki, miękki oraz przyjemny w dotyku

komfortowa kieszeń podtrzymująca dłoń



AR-222 Kołnier ortopedyczny typu Schantza

Kołnier wykonany ze specjalnej pianki, charakteryzującą się dużą gęstością. Pianka pokryta jest przyjemnym w dotyku materiałem w niezwykle praktycznym, cielistym kolorze.

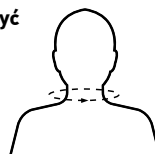
- » Anatomiczne wyprofilowanie zmniejsza nacisk na żuchwę
- » Miękkie zaokrąglone krawędzie gwarantują komfort użytkownika
- » Niezwykle łatwe zapinanie za pomocą jednego rzepa
- » Szeroki wybór 12 rozmiarów gwarantuje idealne dopasowanie do użytkownika

Stosowany jest do leczenia dysfunkcji obszaru kręgosłupa szyjnego nie wymagających całkowitego unieruchomienia. Idealny przy wspomaganiu procesu rehabilitacji oraz leczenia. Stosowany w procesie doleczenia przeciążeń odcinka kręgosłupa szyjnego, stanach pourazowych, stłuczeń, lekkich skręceń, zmian zwyrodnieniowych, chorób reumatoidalnych oraz stanów zapalnych. Stosowany korekcyjnie w celu zwiększenia zwężonych przestrzeni miedzykręgowych oraz w przypadku wystąpienia artrozy, dyskopatii, kręczu szyi oraz innych zespołów bólowych.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół szyi):

Wysokość: 8 cm		Wysokość: 10 cm		Wysokość: 12 cm	
S	obwód do 38 cm	S	obwód do 38 cm	S	obwód do 38 cm
M	38 ÷ 43 cm	M	38 ÷ 43 cm	M	38 ÷ 43 cm
L	44 ÷ 48 cm	L	44 ÷ 48 cm	L	44 ÷ 48 cm
XL	49 ÷ 53 cm	XL	49 ÷ 53 cm	XL	49 ÷ 53 cm

Jak mierzyć



AR-223 Kołnier ortopedyczny typu Florida

Kołnier wykonany ze specjalnej pianki, charakteryzującą się dużą gęstością. Pianka pokryta jest przyjemnym w dotyku materiałem w niezwykle praktycznym, cielistym kolorze. Dodatkowo posiada specjalne polipropylenowe wzmocnienie dopinane na rzep, które zdecydowanie zwiększa stabilizację.

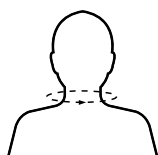
- » Anatomiczne wyprofilowanie zmniejsza nacisk na żuchwę
- » Miękkie zaokrąglone krawędzie gwarantują komfort użytkownika
- » Niezwykle łatwe zapinanie za pomocą jednego rzepa
- » Szeroki wybór 12 rozmiarów gwarantuje idealne dopasowanie do użytkownika

Stosowany jest do leczenia dysfunkcji obszaru kręgosłupa szyjnego nie wymagających całkowitego unieruchomienia. Idealny przy wspomaganiu procesu rehabilitacji oraz leczenia. Stosowany w procesie doleczenia złamań oraz przeciążeń odcinka kręgosłupa szyjnego, stanach pourazowych, stłuczeń, skręceń, zmian zwyrodnieniowych, chorób reumatoidalnych oraz stanów zapalnych. Stosowany korekcyjnie w celu zwiększenia zwężonych przestrzeni miedzykręgowych oraz w przypadku wystąpienia artrozy, dyskopatii, kręczu szyi oraz innych zespołów bólowych.

Rozmiar (mierzyć: obwód wokół szyi):

Wysokość: 8 cm		Wysokość: 10 cm		Wysokość: 12 cm	
S	obwód do 38 cm	S	obwód do 38 cm	S	obwód do 38 cm
M	38 ÷ 43 cm	M	38 ÷ 43 cm	M	38 ÷ 43 cm
L	44 ÷ 48 cm	L	44 ÷ 48 cm	L	44 ÷ 48 cm
XL	49 ÷ 53 cm	XL	49 ÷ 53 cm	XL	49 ÷ 53 cm

Jak mierzyć



NFZ L.05.01.00, L.05.01.01

Ortezy stopowo-goleniowe

AR-601 Orteza stopowo-goleniowa, niska. Walker Pro

AR-602 Orteza stopowo-goleniowa, wysoka. Walker Pro

Orteza stopowo-goleniowa Walker Pro zapewnia ochronę i stabilizację w przypadku urazów tkanek miękkich okolicy stawu skokowego, skręceń 2 i 3 stopnia, pęknięć kości, doleczenia stabilnych złamań okolicy stawu skokowego i śródstopia. Znajduje również zastosowanie w przypadku naciągnięcia lub naderwania ścięgna Achillesa oraz w celu zapewnienia stabilizacji pooperacyjnej.

Stanowi doskonałą alternatywę do tradycyjnego unieruchomienia gipsowego, zdecydowanie poprawiając komfort użytkowania. Dzięki zintegrowanej pompce gwarantuje dostosowanie kompresji do stanu chorobowego pacjenta, redukując możliwość wystąpienia krwawiaków oraz obrzęków. Gwarantuje możliwość regularnej oceny wizualnej kontuzji oraz utrzymanie kończyny w należyłym stanie higienicznym. Dzięki ultra lekkiej konstrukcji Walker Pro nie obciąża kończyny, a zastosowana miękka wyściółka pneumatyczna gwarantuje wysoki komfort użytkowania.

Informacje o produkcie:

- » Wyposażona w system pasów obwodowych w celu indywidualnego dopasowania siły stabilizacji.
- » Wyściółka pneumatyczna wykonana z delikatnego materiału, zapobiegającego otarciom.
- » Podeszwa wyposażona w poduszkę powietrzną „na pięcie” pochłaniająca energię, w celu zmniejszenia wstrząsów i większego komfortu użytkowania.
- » Panele z wyciętymi otworami gwarantującymi prawidłową cyrkulację powietrza.
- » Dopinany panel przedni zwiększający komfort zakładania oraz użytkowania.
- » Profilowane, komfortowe krawędzie boczne w celu redukcji ucisku na łydkę.
- » Specjalnie zaprojektowany kształt podeszwy (wyprofilowany, niski i szeroki) wspomagający w naturalnym i stabilnym chodzie.
- » Wyściółka pneumatyczna wyposażona w zintegrowaną pompkę.
- » Konstrukcja panelowa, wykonana z ultra-lekkiego tworzywa.
- » Indywidualnie regulowana osłona palców.
- » Model uniwersalny na prawą i lewą nogę.
- » Anty-poślizgowa podeszwa.
- » Dostępna wersja wysoka i niska.

Waga AR-601: do 800g

Waga AR-602: do 1100g

Kolor: Szaro-czarny



NFZ H.01.02.00, H.01.02.01

Unikalne właściwości **Walker PRO**



AR-601 AR-602	Rozmiar buta	Długość stopy (cm)	Długość podeszwy (cm)	Szerokość podeszwy (cm)	Wysokość całkowita (cm)	
					AR-601	AR-602
XS	31-34	19-21,5	25	10	25	37,5
S	34-38	22-24	28	10,8	26,5	41
M	38-41	24,5-26,5	29	11	27,5	43,5
L	42-45	27-28,5	30,7	12	27,5	45,5
XL	45-49	29-31,5	32,3	13,8	28,5	46

AR-607

Orteza stopowo-goleniowa, dwukomorowa - niska. Walker Dual Comfort

AR-608

Orteza stopowo-goleniowa, dwukomorowa - wysoka. Walker Dual Comfort

Orteza stopowo-goleniowa, dwukomorowa Walker Dual Comfort przeznaczona jest dla osób z urazami stopy oraz stawu skokowego. Zapewnia ochronę i stabilizację w przypadku urazów tkanek miękkich okolicy stawu skokowego, skręceń 2 i 3 stopnia, pęknięć kości, doleczania stabilnych złamań okolicy stawu skokowego i śródstopia. Znajduje również zastosowanie w przypadku naciągnięcia lub naderwania ścięgna Achillesa oraz w celu zapewnienia stabilizacji pooperacyjnej. Stanowi doskonałą alternatywę do tradycyjnego unieruchomienia gipsowego, zdecydowanie poprawiając komfort użytkowania. Dzięki zastosowaniu dwóch niezależnych komór powietrznych, indywidualnie pompowanych dwiema niezależnymi pompkami, gwarantuje idealne dostosowanie kompresji do stanu chorobowego pacjenta redukując możliwość wystąpienia krwiaków oraz obrzęków. Gwarantuje możliwość regularnej oceny wizualnej kontuzji oraz utrzymanie kończyny w należytym stanie higienicznym. Dzięki ultra lekkiej konstrukcji Walker Dual Comfort nie obciąża kończyny, a zastosowana miękka wyściółka pneumatyczna gwarantuje wysoki komfort użytkowania. Sposób zakładania na odwrocie niniejszej instrukcji.

Konstrukcja panelowa wykonana z ultra-lekkiego tworzywa, dopinany panel przedni zwiększa komfort zakładania oraz użytkowania. Panele z wyciętymi otworami gwarantującymi prawidłową cyrkulację powietrza. Profilowane, komfortowe krawędzie boczne w celu redukcji ucisku na łydkę. Wyposażona w system pasów obwodowych w celu indywidualnego dopasowania siły stabilizacji. Wyściółka pneumatyczna wykonana z delikatnego materiału, zapobiegającego otarciom, wyposażona w dwie niezależne pompki. Podeszwa anty-poślizgowa o specjalnie zaprojektowanym kształcie wspomagającym w naturalnym i stabilnym chodzie. Podeszwa wyposażona w poduszkę powietrzną „na pięcie” pochłaniającą energię, w celu zmniejszenia wstrząsów i większego komfortu użytkowania.

W zestawie indywidualnie regulowana osłona palców.

Informacje o produkcie:

- » Wyposażona w system pasów obwodowych w celu indywidualnego dopasowania siły stabilizacji.
- » Wyściółka pneumatyczna wykonana z delikatnego materiału, zapobiegającego otarciom.
- » Podeszwa wyposażona w poduszkę powietrzną „na pięcie” pochłaniającą energię, w celu zmniejszenia wstrząsów i większego komfortu użytkowania.
- » Panele z wyciętymi otworami gwarantującymi prawidłową cyrkulację powietrza.
- » Dopinany panel przedni zwiększający komfort zakładania oraz użytkowania.
- » Profilowane, komfortowe krawędzie boczne w celu redukcji ucisku na łydkę.
- » Specjalnie zaprojektowany kształt podeszwy (wyprofilowany, niski i szeroki) wspomagający w naturalnym i stabilnym chodzie.
- » Wyściółka pneumatyczna, dwukomorowa, wyposażona w dwie niezależne pompki
- » Konstrukcja panelowa, wykonana z ultra-lekkiego tworzywa.
- » Indywidualnie regulowana osłona palców.
- » Model uniwersalny na prawą i lewą nogę.
- » Anty-poślizgowa podeszwa.
- » Dostępna wersja wysoka i niska.

Waga AR-607: od 770g

Waga AR-608: od 1000g

Kolor: Szary



NFZ H.01.03.00, H.01.03.01

Unikalne właściwości **Walker DUAL COMFORT**



AR-607 AR-608	Rozmiar buta	Długość stopy (cm)	Długość podszwy (cm)	Szerokość podszwy (cm)	Wysokość całkowita (cm)	
					AR-607	AR-608
S	34-38	22-24	27,5	9,9	30,2	43,0
M	38-41	24,5-26,5	29,3	10,8	31,0	45,0
L	42-45	27-28,5	31,3	12,0	32,0	47,0
XL	45-49	29-31,5	32,3	12,6	33,0	48,5

AR-603 Orteza stopowo-goleniowa, niska. Walker Basic

AR-604 Orteza stopowo-goleniowa, wysoka. Walker Basic

Orteza stopowo-goleniowa „Walker Basic” zapewnia ochronę i stabilizację w przypadku urazów tkanek miękkich okolicy stawu skokowego, skręceń 2 i 3 stopnia, pęknięć kości, doleczenia stabilnych złamań okolicy stawu skokowego i śródstopia. Znajduje również zastosowanie w stabilizacji pooperacyjnej.

Stanowi doskonałą alternatywę do tradycyjnego unieruchomienia gipsowego, zdecydowanie poprawiając komfort użytkowania. Dzięki zintegrowanej pompce, gwarantuje dostosowanie kompresji do stanu chorobowego pacjenta, redukując możliwość wystąpienia krwaków oraz obrzęków. Gwarantuje możliwość regularnej oceny wizualnej kontuzji oraz utrzymanie kończyny w należytym stanie higienicznym. Dzięki lekkiej konstrukcji Walker Basic nie obciąża kończyny, a zastosowana miękka wyściółka pneumatyczna gwarantuje wysoki komfort użytkowania.



Informacje o produkcji:

- » Konstrukcja szynowa w kształcie buta, wykonana z lekkiego tworzywa.
- » Oddychający materiał gwarantuje prawidłową cyrkulację powietrza.
- » Wyściółka pneumatyczna wyposażona w zintegrowaną pompkę.
- » Profilowane, komfortowe krawędzie boczne w celu redukcji ucisku na tyłkę.
- » Podeszwa wyposażona w poduszkę powietrzną „na pięcie” pochłaniającą energię, w celu zmniejszenia wstrząsów i większego komfortu użytkowania.
- » Specjalnie zaprojektowany kształt podeszwy (wyprofilowany, niski i szeroki) wspomagający w naturalnym i stabilnym chodzie.
- » Wyposażona w system pasów obwodowych w celu indywidualnego dopasowania siły stabilizacji.
- » Indywidualnie regulowana osłona palców.
- » Anty-poślizgowa podeszwa.
- » Model uniwersalny na prawą i lewą nogę.
- » Dostępna wersja wysoka i niska.

Waga AR-603: do 1000g

Waga AR-604: do 1100g

Kolor: Czarny

NFZ H.01.02.00, H.01.02.01

pneumatyczna



AR-600P Podpiętki do ortezy stopowo-goleniowej Walker, prawe

AR-600L Podpiętki do ortezy stopowo-goleniowej Walker, lewe

Podpiętki przeznaczone do stosowania w ortezach stopowo-goleniowych Walker Pro oraz Walker Basic. Stosowane w leczeniu i rehabilitacji urazów i dysfunkcji ścięgna Achillesa. Pozwalają na uniesienie pięty jak również dają możliwość końskiego ustawienia stopy, zapobiegając jej rotacji. Redukcja kolejno ilość podpiętek w ortezie pozwala stopniowo rozciągać ścięgno Achillesa. Zastosowanie zestawu składającego się z pięciu niezależnych podpiętek, umożliwia indywidualne dopasowanie wysokości uniesienia pięty – adekwatne do zaleceń specjalisty. Dzięki zastosowaniu odpowiedniej miękkości pianki EVA, pokrytej miękką, przyjemną w dotyku włókniną zapewniają komfort użytkowania.

Zestaw 5 szt. Do modeli: Walker PRO, Walker BASIC, Walker Clock, Walker Dual Comfort

Rozmiar:

UNIWERSALNY



AR-600W Pokrowiec ochronny na ortezę Walker

Doskonale chroni ortezę typu Walker Pro, Walker Basic, gips lub opatrunek przed zabrudzeniami, przemakaniem i innymi warunkami atmosferycznymi, szczególnie wilgocią. Sprawdza się doskonale także jako zabezpieczenie przed kurzem czy pyłem. Można go stosować w każdej innej sytuacji gdzie potrzebna jest ochrona stóp, ortezy, obuwia. Dzięki wyposażeniu w gumkę ściągającą doskonale przylega do ortezy, gipsu lub opatrunku, pozostaje szczelny nawet w trakcie opadów deszczu. Ponadto wyposażony jest w antypoślizgowy spód ograniczający ślizganie się na mokrej, śliskiej powierzchni.

Materiał: Nylon **Kolor:** Czarny

Rozmiar:

ROZMIAR 1: Dla Walkerów w rozmiarze XS, S

ROZMIAR 2: Dla Walkerów w rozmiarze M, L, XL

Unikalne właściwości **Walker BASIC**



AR-603 AR-604	Rozmiar buta	Długość stopy (cm)	Długość podszwy (cm)	Szerokość podszwy (cm)	Wysokość całkowita (cm)	
					AR-603	AR-604
XS	31-34	19-21,5	24	12,5	29,5	39,5
S	34-38	22-24	26	12,5	29,5	39,5
M	38-41	24,5-26,5	28,5	12,5	29,5	43
L	42-45	27-28,5	30,5	13,5	29,5	43
XL	45-49	29-31,5	32,5	14	29,5	43

AR-605 Orteza stopowo-goleniowa, niska. Walker Clock

AR-606 Orteza stopowo-goleniowa, wysoka. Walker Clock

Orteza stopowo-goleniowa Walker Clock zapewnia ochronę i stabilizację w przypadku urazów tkanek miękkich okolicy stawu skokowego, skręceń 2 i 3 stopnia, pęknięć kości, doleczenia stabilnych złamań okolicy stawu skokowego i śródstopia. Znajduje również zastosowanie w stabilizacji pooperacyjnej, jako unieruchomienie w wybranym zakresie terapeutycznym.

Stanowi doskonałą alternatywę do tradycyjnego unieruchomienia gipsowego, zdecydowanie poprawiając komfort użytkowania. Dzięki zintegrowanej pompce gwarantuje dostosowanie kompresji do stanu chorobowego pacjenta redukując możliwość wystąpienia krwiaków oraz obrzęków. Gwarantuje możliwość regularnej oceny wizualnej kontuzji oraz utrzymanie kończyny w należytym stanie higienicznym. Dzięki lekkiej konstrukcji Walker Clock nie obciąża kończyny, a zastosowana miękka wkładka pneumatyczna gwarantuje wysoki komfort użytkowania. Ponadto zegar umożliwi ograniczenie (regulację) zgięcia podszewowego i grzbietowego.

Informacje o produkcie:

- » Konstrukcja szynowa w kształcie buta, wykonana z lekkiego tworzywa
- » Oddychający materiał gwarantuje prawidłową cyrkulację powietrza
- » Wyposażona w system pasów obwodowych w celu indywidualnego dopasowania siły stabilizacji
- » Wkładka pneumatyczna wykonana z delikatnego materiału, zapobiegającego otarciom
- » Wkładka pneumatyczna wyposażona w zintegrowaną pompkę
- » Szyny z zamykanymi zegarami, umożliwiającymi unieruchomienie w wybranym zakresie
- » Regulacja zegarów w zakresie 0°-90° (co 10°)
- » Profilowane, komfortowe krawędzie boczne w celu redukcji ucisku na łydkę
- » Anty-poślizgowa podszwa
- » Podeszwa wyposażona w poduszkę powietrzną „na pięcie” pochłaniającą energię, w celu zmniejszenia wstrząsów i większego komfortu użytkowania
- » Specjalnie zaprojektowany kształt podeszwy (wyprofilowany, niski i szeroki) wspomagający w naturalnym i stabilnym chodzie
- » Indywidualnie regulowana osłona palców
- » Model uniwersalny na prawą i lewą nogę
- » Dostępna wersja wysoka i niska

Waga AR-605: od 850g

Waga AR-606: od 1000g

Kolor: Czarny

Opcjonalnie:

- » pokrowiec ochronny AR-600W
- » zestaw podpiętek AR-600P/L (prawe/lewe)

NFZ H.01.02.00, H.01.02.01



Amortyzacja wstrząsów



Unikalne właściwości **Walker CLOCK**



komfortowa



AR-605 AR-606	Rozmiar buta	Długość stopy (cm)	Długość podeszwy (cm)	Szerokość podeszwy (cm)	Wysokość całkowita (cm)	
					AR-605	AR-606
S	34-38	22-24	25	10	30	43
M	38-43	24,5-26,5	29	12	30	43
L	43-46	27-28,5	32	13	30	43
XL	46-49	29-31,5	35	15	30	43

Stabilizatory palców

AR-060 Stabilizator palca – aparat Stacka

Aparat Stacka przeznaczony jest do stabilizacji stawu międzypaliczkowego dalszego w pozycji wyprostowanej jednocześnie umożliwiając ruch innym stawom.

Wykonany z lekkiego higienicznego tworzywa w kolorze cielestym. Bardzo skuteczny w przypadku terapii urazów palców.

Zastosowanie:

- » oderwanie przyczepu prostownika paliczka dalszego
- » skręcenie stawu międzypaliczkowego dalszego
- » złamania kości paliczków dalszych
- » uszkodzenie prostownika palca
- » złamania awulsyjne

Sposób aplikacji:

Mocuje się go do palca za pomocą małego plastru lub bandaży w taki sposób, aby staw międzypaliczkowy dalszy pozostawał w pozycji wyprostowanej.



Dostępne rozmiary:

Rozmiar:	1	2	3	4	5	5,5	6	7
Obwód palca w stawie paliczkowym dalszym (cm):	< 3,5	3,5 ÷ 4,0	4,0 ÷ 4,5	4,5 ÷ 5,0	5,0 ÷ 5,5	6,0 ÷ 7,0	7,0 ÷ 7,5	7,5 ÷ 8,0

Opakowanie handlowe: a`3 szt. w 1 rozmiarze

AR-061 Stabilizator palca – aparat Stacka z taśmą dociągającą



Nie wymaga dodatkowych plastrów ani bandaży



Dostępne rozmiary:

Rozmiar:	1	2	3	4	5	6	7
Obwód palca w stawie paliczkowym dalszym (cm):	< 3,5	3,5 ÷ 4,0	4,0 ÷ 4,5	4,5 ÷ 5,0	5,0 ÷ 5,5	6,0 ÷ 7,5	7,5 ÷ 9,0

Opakowanie handlowe: a`3 szt. w 1 rozmiarze

Aparat Stacka przeznaczony jest do stabilizacji stawu międzypaliczkowego dalszego w pozycji wyprostowanej jednocześnie umożliwiając ruch innym stawom.

Wykonany z lekkiego higienicznego tworzywa w kolorze cielestym. Bardzo skuteczny w przypadku terapii urazów palców. Dzięki wyposażeniu w taśmę mocującą z rzepem nie ma potrzeby stosowania dodatkowych plastrów oraz bandaży. Dzięki regulacji szerokości, stabilizator bez trudu można dopasować do palca.

Zastosowanie:

- » oderwanie przyczepu prostownika paliczka dalszego
- » skręcenie stawu międzypaliczkowego dalszego
- » złamania kości paliczków dalszych
- » uszkodzenie prostownika palca
- » złamania awulsyjne

Sposób aplikacji:

Mocuje się go do palca za pomocą taśmy dociągającej z rzepem - w taki sposób, aby staw międzypaliczkowy dalszy pozostawał w pozycji wyprostowanej.

AR-062**Stabilizator palca – szyna prosta z taśmą dociągającą**

Szyna przeznaczona jest do stabilizacji stawów międzypaliczkowych. Doskonale sprawdza się również w złamaniach oraz pęknięciach kości palców dłoni.

Wykonana z lekkiego higienicznego tworzywa w kolorze białym. Bardzo skuteczna w przypadku terapii urazów palców. Dzięki wyposażeniu w taśmę mocującą z rzepem nie ma potrzeby stosowania dodatkowych plastrów oraz bandaży. Dzięki zastosowaniu miękkiej pianki zapobiega nadmiernemu poceniu się oraz zapewnia komfort przy długotrwałym użytkowaniu. Zapewnia skuteczne unieruchomienie.

Zastosowanie:

- » złamanie, pęknięcie kości palców dłoni
- » skręcenie stawów paliczkowych dalszych i środkowych
- » urazy koniuszków palców

Sposób aplikacji:

Mocuje się ją do palca za pomocą taśmy dociągającej z rzepem.

Dostępne rozmiary (długość): S: 5,5cm, M: 6,5cm, L: 7,5cm, XL: 9,0cm

Opakowanie handlowe: a`3 szt. w 1 rozmiarze



Nie wymaga dodatkowych plastrów ani bandaży

AR-063**Stabilizator palca aluminiowy – prosty**

Stabilizator przeznaczony jest do stabilizacji stawów międzypaliczkowych. Doskonale sprawdza się również w złamaniach oraz pęknięciach kości palców dłoni.

Wykonany z lekkiego aluminium. Bardzo skuteczny w przypadku terapii urazów palców. Dzięki zastosowaniu miękkiej pianki zapobiega nadmiernemu poceniu się oraz zapewnia komfort przy długotrwałym użytkowaniu. Zapewnia skuteczne unieruchomienie.

Zastosowanie:

- » złamanie, pęknięcie kości palców dłoni
- » skręcenie stawów paliczkowych dalszych i środkowych
- » urazy koniuszków palców

Sposób aplikacji:

Mocuje się go do palca za pomocą plastra lub bandaży.

Dostępne rozmiary (długość): S: 5,5cm, M: 8cm, L: 9cm

Opakowanie handlowe: a`3 szt. w 1 rozmiarze

**AR-064****Stabilizator palca aluminiowy – podwójne mocowanie**

Stabilizator przeznaczony jest do stabilizacji stawów międzypaliczkowych. Doskonale sprawdza się również w złamaniach oraz pęknięciach kości palców dłoni.

Wykonany z lekkiego aluminium. Bardzo skuteczny w przypadku terapii urazów palców. Dzięki zastosowaniu miękkiej pianki zapobiega nadmiernemu poceniu się oraz zapewnia komfort przy długotrwałym użytkowaniu. Zapewnia skuteczne unieruchomienie.

Zastosowanie:

- » złamanie, pęknięcie kości palców dłoni
- » skręcenie stawów paliczkowych dalszych i środkowych

Sposób aplikacji:

Mocuje się go do palca za pomocą specjalnych aluminiowych „skrzydełek” poprzez zagięcie ich na palcu.

Dostępne rozmiary (długość): S: 7,5cm, M: 10,0cm, L: 12,5cm

Opakowanie handlowe: a`3 szt. w 1 rozmiarze



Nie wymaga dodatkowych plastrów ani bandaży

Poduszki ortopedyczne



MFP-5030 Poduszka ortopedyczna profilowana, „EXCLUSIVE DREAM”

Wykonana z innowacyjnej termoformującej pianki z „pamięcią” kształtu. Dzięki temu zapamiętuje kształt odcisniętej w niej głowy przez co wywiera dużo mniejszy ucisk na ciało a tym samym nie zaburza krążenia krwi.

- » Zapewnia optymalne ułożenie kręgow szyjnych podczas snu
- » Dzięki ergonomicznemu wyprofilowaniu koryguje nieprawidłowe ułożenie kręgosłupa w czasie snu poprzez podparcie głowy, szyi i ramion
- » Pomaga złagodzić ból kręgosłupa, szyi oraz ramion poprzez zmniejszenie punktów nacisku
- » Innowacyjna pianka zapobiega rozwojowi mikroorganizmów, alergenów oraz chłonięciu drobinek kurzu



Szczególnie polecana jeżeli pojawia się problem z:

- » bólami kręgosłupa
- » bólami ramion
- » drętwieniem dłoni
- » chrapaniem
- » bezsennością
- » napięciem nerwowym

Poduszka posiada super miękką, innowacyjną poszewkę z mikro-fibry (zapinaną na suwak), dzięki temu istnieje możliwość prania, tym samym przez długi czas poduszka zachowuje estetyczny wygląd.

Wymiar: 50x30x10cm; **Pokrowiec:** micro-fibra, **Kolor:** Ecrú;

3 lata GWARANCJI

Dostępny sam pokrowiec: nr kat. C-5030





MFP-5030MV

Poduszka ortopedyczna profilowana masująca & wentylacyjna „EXCLUSIVE DREAM”

Wykonana z innowacyjnej termoformującej pianki z „pamięcią” kształtu. Dzięki temu zapamiętuje kształt odcisniętej w niej głowy przez co wywiera dużo mniejszy ucisk na ciało a tym samym nie zaburza krążenia krwi.

Poduszka ortopedyczna model MFP-5030 jest wyrobem stosowanym dla zapobiegania, łagodzenia przebiegu schorzeń oraz łagodzenia lub kompensowania skutków urazów kręgosłupa szyjnego poprzez zapewnienie jego prawidłowego ułożenia w czasie snu.

Szczególnie polecana jeżeli pojawia się problem z:

- » bólami kręgosłupa
- » bólami ramion
- » drętwieniem dłoni
- » chrapaniem
- » bezsennością
- » napięciem nerwowym

Właściwości:

- » Łagodzi ból kręgosłupa, szyi oraz ramion poprzez zmniejszenie punktów nacisku.
- » Gwarantuje prawidłowe ułożenie kręgosłupa szyjnego w czasie snu poprzez właściwe podparcie głowy, szyi i ramion,
- » Zapobiega porannym drętwieniom „cierpięciu” dłoni.
- » Idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała.
- » Zapobiega rozwojowi mikroorganizmów, alergenów oraz chłonięciu drobinek kurzu.

Poduszka posiada super miękką, innowacyjną poszewkę z mikro-fibry (zapinaną na suwak), dzięki temu istnieje możliwość prania, tym samym przez długi czas poduszka zachowuje estetyczny wygląd.

Wymiary: 50x30x10cm; **Pokrowiec:** micro-fibra, **Kolor:** Ecru; 3 lata GWARANCJI

Dostępny sam pokrowiec: nr kat. C-5030





MFP-5535 Poduszka ortopedyczna profilowana „EXCLUSIVE DREAM”

Wykonana z innowacyjnej termoformującej pianki z „pamięcią” kształtu. Dzięki temu zapamiętuje kształt odcisniętej w niej głowy przez co wywiera dużo mniejszy ucisk na ciało a tym samym nie zaburza krążenia krwi.

Anatomiczny kształt poduszki dopasowuje się idealnie do kształtów ciała pacjenta, niezależnie od tego czy pacjent śpi na boku czy na plecach. Głowa niemal zatapia się w piance poduszki, tym samym wzrasta powierzchnia kontaktu ciała/głowy z podłożem przez co zmniejsza się siła nacisku.

Szczególnie polecana jeżeli pojawia się problem z:

- » bólami kręgosłupa
- » bólami ramion
- » drętwieniem dłoni
- » chrapaniem
- » bezsennością
- » napięciem nerwowym

Poduszka posiada super miękką, innowacyjną poszewkę z mikro-fibry (zapinaną na suwak), dzięki temu istnieje możliwość prania, tym samym przez długi czas poduszka zachowuje estetyczny wygląd.

Wymiary: 55x35x12cm; **Pokrowiec:** micro-fibra; **Kolor:** Ecrú

3 lata GWARANCJI

Dostępny sam pokrowiec: nr kat. C-5535



Właściwości:

- » Zapewnia optymalne ułożenie kręgow szyjnych podczas snu.
- » Dzięki ergonomicznemu wyprofilowaniu koryguje nieprawidłowe ułożenie kręgosłupa w czasie snu poprzez podparcie głowy, szyi i ramion.
- » Pomaga złagodzić ból kręgosłupa, szyi oraz ramion poprzez zmniejszenie punktów nacisku.
- » Innowacyjna pianka zapobiega rozwojowi mikroorganizmów, alergenów oraz chłonięciu drobinek kurzu.

MFP-5030BF Poduszka ortopedyczna profilowana „BAMBOO DREAM”



Wykonana z innowacyjnej termoformującej pianki z „pamięcią kształtu”. Zastosowana innowacyjna pianka z dodatkiem aktywnego węgla bambusowego wspomaga krążenie krwi, redukuje stres i napięcie mięśni. Aktywny węgiel bambusowy w piance jak również naturalne włókno bambusowe w pokrowcu zapobiegają rozwojowi mikroorganizmów, alergenów oraz chłonięciu drobinek kurzu.

Dzięki ergonomicznemu wyprofilowaniu koryguje nieprawidłowe ułożenie kręgosłupa w czasie snu poprzez podparcie głowy, szyi i ramion. Pomaga złagodzić ból kręgosłupa, szyi oraz ramion poprzez zmniejszenie punktów nacisku. Dzięki termoformującej piance idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała.

Szczególnie polecana jeżeli pojawia się problem z:

- » bólami kręgosłupa
- » bólami ramion
- » drętwieniem dłoni
- » chrapaniem
- » bezsennością
- » napięciem nerwowym



Poduszka wyposażona w dwa pokrowce, wewnętrzny i zewnętrzny. Pokrowiec wewnętrzny gwarantuje dodatkowe zabezpieczenie pianki, zewnętrzny wykonany z innowacyjnego materiału z dodatkiem naturalnego włókna bambusowego. Zapewnia właściwą cyrkulację powietrza nie powodując nadmiernej potliwości ciała. Wyposażony jest w suwak, dzięki temu istnieje możliwość prania, tym samym przez długi czas poduszka zachowuje estetyczny wygląd.

Właściwości:

- » Zapewnia optymalne ułożenie kręgow szyjnych podczas snu.
- » Dzięki ergonomicznemu wyprofilowaniu koryguje nieprawidłowe ułożenie kręgosłupa w czasie snu poprzez podparcie głowy, szyi oraz ramion.
- » Pomaga złagodzić ból kręgosłupa, szyi oraz ramion poprzez zmniejszenie punktów nacisku.
- » Innowacyjna pianka z dodatkiem aktywnego węgla bambusowego zapobiega rozwojowi mikroorganizmów, alergenów oraz chłonięciu drobinek kurzu.

Wymiary: 50x30x10cm; **Pokrowiec:** Dżersej z naturalnym włóknem bambusowym; **Kolor:** Ecrú

3 lata GWARANCJI

Dostępny sam pokrowiec: nr kat. C-5030BF



MFP-5030BV**Poduszka ortopedyczna profilowana, wentylowana „BAMBOO DREAM”**

Wykonana z innowacyjnej termoformującej pianki z „pamięcią kształtu”. Zastosowana innowacyjna pianka z dodatkiem aktywnego węgla bambusowego wspomaga krążenie krwi, redukuje stres i napięcie mięśni. Aktywny węgiel bambusowy w piance jak również naturalne włókno bambusowe w pokrowcu zapobiegają rozwojowi mikroorganizmów, alergenów oraz chłonięciu drobinek kurzu.

- » Zapewnia optymalne ułożenie kręgosłupa podczas snu.
- » Dzięki ergonomicznemu wyprofilowaniu koryguje nieprawidłowe ułożenie kręgosłupa w czasie snu poprzez podparcie głowy, szyi oraz ramion.
- » Idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała
- » Pomaga złagodzić ból kręgosłupa, szyi oraz ramion poprzez zmniejszenie punktów nacisku.
- » Innowacyjna pianka z dodatkiem aktywnego węgla bambusowego zapobiega rozwojowi mikroorganizmów, alergenów oraz chłonięciu drobinek kurzu.

Szczególnie polecana jeżeli pojawia się problem z:

- » bólami kręgosłupa
- » bólami ramion
- » drętwieniem dłoni
- » chrapaniem
- » bezsennością
- » napięciem nerwowym

Poduszka wyposażona w dwa pokrowce, wewnętrzny i zewnętrzny. Pokrowiec wewnętrzny gwarantuje dodatkowe zabezpieczenie pianki, zewnętrzny wykonany z innowacyjnego materiału z dodatkiem naturalnego włókna bambusowego. Zapewnia właściwą cyrkulację powietrza nie powodując nadmiernej potliwości ciała. Wyposażony jest w suwak, dzięki temu istnieje możliwość prania, tym samym przez długi czas poduszka zachowuje estetyczny wygląd.

Wymiar: 50x30x10cm; **Pokrowiec:** Dżersej z naturalnym włóknem bambusowym; **Kolor:** Ecrú

3 lata GWARANCJI

Dostępny sam pokrowiec: nr kat. C-5030BF

**MFP-5232****Poduszka ortopedyczna profilowana „BAMBOO DREAM”**

Wykonana z innowacyjnej termoformującej pianki z „pamięcią kształtu”. Zastosowana innowacyjna pianka z dodatkiem aktywnego węgla bambusowego wspomaga krążenie krwi, redukuje stres i napięcie mięśni. Aktywny węgiel bambusowy w piance jak również naturalne włókno bambusowe w pokrowcu zapobiegają rozwojowi mikroorganizmów, alergenów oraz chłonięciu drobinek kurzu.

Dzięki ergonomicznemu wyprofilowaniu koryguje nieprawidłowe ułożenie kręgosłupa w czasie snu poprzez podparcie głowy, szyi i ramion. Pomaga złagodzić ból kręgosłupa, szyi oraz ramion poprzez zmniejszenie punktów nacisku. Dzięki termoformującej piance idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała.

- » Zapewnia optymalne ułożenie kręgosłupa podczas snu.
- » Dzięki ergonomicznemu wyprofilowaniu koryguje nieprawidłowe ułożenie kręgosłupa w czasie snu poprzez podparcie głowy, szyi oraz ramion.
- » Idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała
- » Pomaga złagodzić ból kręgosłupa, szyi oraz ramion poprzez zmniejszenie punktów nacisku.
- » Innowacyjna pianka z dodatkiem aktywnego węgla bambusowego zapobiega rozwojowi mikroorganizmów, alergenów oraz chłonięciu drobinek kurzu.

Szczególnie polecana jeżeli pojawia się problem z:

- » bólami kręgosłupa
- » bólami ramion
- » drętwieniem dłoni
- » chrapaniem
- » bezsennością
- » napięciem nerwowym



Poduszka wyposażona w dwa pokrowce, wewnętrzny i zewnętrzny. Pokrowiec wewnętrzny gwarantuje dodatkowe zabezpieczenie pianki, zewnętrzny wykonany z innowacyjnego materiału z dodatkiem naturalnego włókna bambusowego. Zapewnia właściwą cyrkulację powietrza nie powodując nadmiernej potliwości ciała. Wyposażony jest w suwak, dzięki temu istnieje możliwość prania, tym samym przez długi czas poduszka zachowuje estetyczny wygląd.

Wymiar: 52x32x12cm; **Pokrowiec:** Dżersej z naturalnym włóknem bambusowym; **Kolor:** Ecrú

3 lata GWARANCJI

Dostępny sam pokrowiec: nr kat. C-5232



MFP-5030AF

Poduszka ortopedyczna profilowana „AloeVera Dream”

Wykonana z innowacyjnej termoformującej pianki z „pamięcią kształtu”. Zastosowana innowacyjna pianka z dodatkiem naturalnego ekstraktu aloesowego wspomaga krążenie krwi, redukuje stres i napięcie mięśni. Naturalny ekstrakt aloesowy w piance jak również w pokrowcu zapobiegają rozwojowi mikroorganizmów, grzybów oraz alergenów.

Dzięki zastosowaniu naturalnego ekstraktu aloesowego w naturalny sposób wspomaga regenerację organizmu podczas snu i podwyższa jego komfort.

Ergonomiczne wyprofilowanie koryguje nieprawidłowe ułożenie kręgosłupa w czasie snu poprzez podparcie głowy, szyi i ramion. Pomaga złagodzić ból kręgosłupa, szyi oraz ramion poprzez zmniejszenie punktów nacisku.



Szczególnie polecana jeżeli pojawia się problem z:

- » bólami kręgosłupa
- » bólami ramion
- » drętwieniem dłoni
- » chrapaniem
- » bezsennością
- » napięciem nerwowym

Wymiar: 50x30x11cm;
Pokrowiec: Dżersej z naturalnym ekstraktem aloesowym; **Kolor:** Ecru

3 lata GWARANCJI

Dostępny sam pokrowiec:
nr kat. C-5030AF

Właściwości:

- » Ze względu na swój dobroczynny wpływ na zdrowie, aloes jest od wielu lat ceniony w medycynie naturalnej.
- » W sposób naturalny wspomaga regenerację organizmu podczas snu i podwyższa jego komfort.
- » Dzięki ergonomicznemu wyprofilowaniu koryguje nieprawidłowe ułożenie kręgosłupa w czasie snu poprzez podparcie głowy, szyi i ramion.
- » Pomaga złagodzić ból kręgosłupa, szyi oraz ramion przez zmniejszenie punktów nacisku.
- » Dzięki termoformującej piance idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała.
- » Innowacyjna pianka z dodatkiem naturalnego ekstraktu aloesowego wspomaga krążenie krwi, redukuje stres i napięcie mięśni.
- » Zapobiega rozwojowi mikroorganizmów, grzybów oraz alergenów.
- » Innowacyjna miękka, oddychająca poszewka z naturalnym ekstraktem aloesowym posiada suwak, dzięki czemu utrzymanie poduszki w należytym stanie higienicznym nie stanowi problemu.



Właściwości:

- » Ze względu na swój dobroczynny wpływ na zdrowie, aloes jest od wielu lat ceniony w medycynie naturalnej.
- » W sposób naturalny wspomaga regenerację organizmu podczas snu i podwyższa jego komfort.
- » Dzięki ergonomicznemu wyprofilowaniu koryguje nieprawidłowe ułożenie kręgosłupa w czasie snu poprzez podparcie głowy, szyi i ramion.
- » Pomaga złagodzić ból kręgosłupa, szyi oraz ramion przez zmniejszenie punktów nacisku.
- » Dzięki termoformującej piance idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała.
- » Innowacyjna pianka z dodatkiem naturalnego ekstraktu aloesowego wspomaga krążenie krwi, redukuje stres i napięcie mięśni.
- » Zapobiega rozwojowi mikroorganizmów, grzybów oraz alergenów.
- » Innowacyjna miękka, oddychająca poszewka z naturalnym ekstraktem aloesowym posiada suwak, dzięki czemu utrzymanie poduszki w należytym stanie higienicznym nie stanowi problemu.



MFP-5535AF

Poduszka ortopedyczna profilowana „AloeVera Dream”

Wykonana z innowacyjnej termoformującej pianki z „pamięcią kształtu”. Zastosowana innowacyjna pianka z dodatkiem naturalnego ekstraktu aloesowego wspomaga krążenie krwi, redukuje stres i napięcie mięśni. Naturalny ekstrakt aloesowy w piance jak również w pokrowcu zapobiegają rozwojowi mikroorganizmów, grzybów oraz alergenów.

Dzięki zastosowaniu naturalnego ekstraktu aloesowego w naturalny sposób wspomaga regenerację organizmu podczas snu i podwyższa jego komfort.

Ergonomiczne wyprofilowanie koryguje nieprawidłowe ułożenie kręgosłupa w czasie snu poprzez podparcie głowy, szyi i ramion. Pomaga złagodzić ból kręgosłupa, szyi oraz ramion poprzez zmniejszenie punktów nacisku.



Szczególnie polecana jeżeli pojawia się problem z:

- » bólami kręgosłupa
- » bólami ramion
- » drętwieniem dłoni
- » chrapaniem
- » bezsennością
- » napięciem nerwowym

Wymiar: 55x35x12cm;
Pokrowiec: Dżersej z naturalnym ekstraktem aloesowym; **Kolor:** Ecru

3 lata GWARANCJI

Dostępny sam pokrowiec:
nr kat. C-5535AF



Wykonana z innowacyjnej termoformującej pianki z „pamięcią kształtu”. Dzięki temu idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała zapewniając doskonałe podparcie kręgosłupa szyjnego, zapewniając jego prawidłowe ułożenie w czasie snu.

Dzięki obustronnym „wcięciom” umożliwia dwustronne użytkowanie, zarówno dla osób wymagających wysokiego podparcia 12cm, jak również dla tych, dla których 6cm jest optymalną wysokością. „Wcięcia” te czynią ją uniwersalną, umożliwiając wybór ulubionej pozycji snu. Ponadto ergonomiczne wyprofilowanie koryguje nieprawidłowe ułożenie kręgosłupa w czasie snu poprzez podparcie głowy, szyi i ramion.

Zastosowana ultra przewiewna poszewka, wykonana ze specjalnego materiału siatkowego Mesh gwarantuje niezwykle komfort użytkowania.

Właściwości:

- » Dzięki ergonomicznemu wyprofilowaniu koryguje nieprawidłowe ułożenie kręgosłupa w czasie snu poprzez podparcie głowy, szyi i ramion.
- » Specjalne obustronne „wcięcia” umożliwiają dwustronne użytkowanie, zarówno dla osób wymagających wysokiego podparcia 12cm, jak również dla tych, dla których 6cm jest optymalną wysokością.
- » Specjalne wcięcia czynią ją uniwersalną, umożliwiając wybór ulubionej pozycji snu.
- » Pomaga złagodzić ból kręgosłupa, szyi oraz ramion przez zmniejszenie punktów nacisku.
- » Dzięki termoformującej piance idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała.
- » Innowacyjna pianka zapobiega rozwojowi mikroorganizmów, alergenów oraz chłonięciu drobinek kurzu.
- » Ultra przewiewna poszewka, wykonana ze specjalnego materiału siatkowego Mesh gwarantuje niezwykle komfort użytkowania.
- » Dodatkowo posiada suwak, dzięki czemu utrzymanie poduszki w należytym stanie higienicznym nie stanowi problemu.

Szczególnie polecana jeżeli pojawia się problem z:

- » chrapaniem
- » bólami kręgosłupa
- » bólami ramion
- » drętwieniem dłoni
- » bezsennością
- » napięciem nerwowym

Poduszka wyposażona w dwa pokrowce, wewnętrzny i zewnętrzny. Pokrowiec wewnętrzny gwarantuje dodatkowe zabezpieczenie pianki, zewnętrzny wykonany z innowacyjnej, super przewiewnej tkaniny Mesh gwarantującej pełen komfort użytkowania. Zewnętrzny pokrowiec jest zapinany na suwak, dzięki temu istnieje możliwość prania, tym samym przez długi czas poduszka zachowuje estetyczny wygląd.

Wymiar: 54x33x12/6cm; **Pokrowiec:** Dżersej; **Kolor:** Biały

3 lata GWARANCJI

Dostępny sam pokrowiec: nr kat. C-5433EP



**UNIKALNY
ERGONOMICZNY
KSZTAŁT**

Unique ergonomic design

MFP-6035

Poduszka ortopedyczna profilowana „Silent Dream”

Wykonana z innowacyjnej termoformującej pianki z „pamięcią kształtu”. Dzięki temu zapamiętuje kształt odcisniętej w niej głowy przez co wywiera dużo mniejszy ucisk na ciało, a tym samym nie zaburza krążenia krwi. Dzięki specjalnym profilom poduszka zalecana jest dla osób chrapiących, zapobiega łagodnym objawom bezdechu sennego, może przeciwdziałać lub ograniczać chrapanie.

Dzięki ergonomicznemu wyprofilowaniu koryguje nieprawidłowe ułożenie kręgosłupa w czasie snu poprzez podparcie głowy, szyi i ramion. Pomaga złagodzić ból kręgosłupa, szyi oraz ramion poprzez zmniejszenie punktów nacisku. Dzięki termoformującej piance idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała.

- » Specjalne profile ograniczają chrapanie pozwalając na utrzymanie dróg oddechowych otwartych.
- » Ergonomiczne wyprofilowanie koryguje nieprawidłowe ułożenie kręgosłupa w czasie snu poprzez podparcie głowy, szyi i ramion.
- » Zapobiega porannym drętwieniom, „cierpnięciu” dłoni.
- » Idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała.

Szczególnie polecana jeżeli pojawia się problem z:

- » chrapaniem
- » bólami kręgosłupa
- » bólami ramion
- » drętwieniem dłoni
- » bezsennością
- » napięciem nerwowym

Poduszka wyposażona w dwa pokrowce, wewnętrzny i zewnętrzny. Pokrowiec wewnętrzny gwarantuje dodatkowe zabezpieczenie pianki, zewnętrzny wykonany z innowacyjnej, super miękkiej mikro-fibry, zapinany na suwak. Dzięki temu istnieje możliwość prania, tym samym poduszka przez długi czas zachowuje estetyczny wygląd.

Wymiar: 60x35x12cm; **Pokrowiec:** micro-fibra; **Kolor:** Ecru 3 lata GWARANCJI

Dostępny sam pokrowiec: nr kat. C-6035



ANTY-CHRAPANIOWA
antichrapno

SPECJALNE WYPROFILOWANIE



ROZMIAR TRADYCYJNY
50x30x10cm
TRADITIONAL SIZE
50x30x10cm



Wymiar: 50x30x10cm; **Pokrowiec:** micro-fibra; **Kolor:** Ecru

3 lata GWARANCJI

Dostępny sam pokrowiec: nr kat. C-5030TP

TFP-5030TP

Poduszka ortopedyczna tradycyjna „EXCLUSIVE DREAM”

Wykonana z innowacyjnej termoformującej pianki z „pamięcią” kształtu. Dzięki temu zapamiętuje kształt odcisniętej w niej głowy przez co wywiera dużo mniejszy ucisk na ciało a tym samym nie zaburza krążenia krwi. Szczególnie polecana dla osób ceniących sobie tradycyjny kształt, lubiących spać w dowolnej pozycji.

Stanowi połączenie poduszki o tradycyjnym kształcie z łagodzącym ucisk podparciem innowacyjnej pianki.

Poduszka posiada super miękką, innowacyjną poszewkę z mikro-fibry (zapinaną na suwak), dzięki temu istnieje możliwość prania, tym samym przez długi czas poduszka zachowuje estetyczny wygląd.

Szczególnie polecana jeżeli pojawia się problem z:

- » bólami kręgosłupa
- » bólami ramion
- » drętwieniem dłoni
- » chrapaniem
- » bezsennością
- » napięciem nerwowym

Właściwości:

- » Idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała.
- » Szczególnie polecana dla osób ceniących sobie tradycyjny kształt, lubiących spać w dowolnej pozycji.
- » Stanowi połączenie poduszki o tradycyjnym kształcie z łagodzącym ucisk podparciem innowacyjnej pianki.
- » Dzięki innowacyjnej piance z „pamięcią” koryguje nieprawidłowe ułożenie kręgosłupa w czasie snu poprzez podparcie głowy, szyi i ramion.
- » Pomaga złagodzić ból kręgosłupa, szyi oraz ramion poprzez zmniejszenie punktów nacisku.
- » Innowacyjna pianka zapobiega rozwojowi mikroorganizmów, alergenów oraz chłonięciu drobinek kurzu.
- » Super miękka, innowacyjna poszewka z mikro-fibry posiada suwak, dzięki czemu utrzymanie poduszki w należytym stanie higienicznym nie stanowi problemu.

TFP-6040**Poduszka ortopedyczna tradycyjna „EXCLUSIVE DREAM”**

Wykonana z innowacyjnej termoformującej pianki z „pamięcią” kształtu. Dzięki temu zapamiętuje kształt odcisniętej w niej głowy przez co wywiera dużo mniejszy ucisk na ciało, a tym samym nie zaburza krążenia krwi. Szczególnie polecana dla osób ceniących sobie tradycyjny kształt, lubiących spać w dowolnej pozycji.

Stanowi połączenie poduszki o tradycyjnym kształcie z łagodzącym ucisk podparciem innowacyjnej pianki.

Poduszka posiada super miękką, innowacyjną poszewkę z mikro-fibry (zapinaną na suwak), dzięki temu istnieje możliwość prania, tym samym przez długi czas poduszka zachowuje estetyczny wygląd.

- » Zapewnia optymalne ułożenie kręgosłupa podczas snu
- » Dzięki innowacyjnej piance z „pamięcią” koryguje nieprawidłowe ułożenie kręgosłupa w czasie snu poprzez podparcie głowy, szyi i ramion
- » Idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała
- » Pomaga złagodzić ból kręgosłupa, szyi oraz ramion poprzez zmniejszenie punktów nacisku
- » Innowacyjna pianka zapobiega rozwojowi mikroorganizmów, alergenów oraz chłonięciu drobinek kurzu

Szczególnie polecana jeżeli pojawia się problem z:

- » bólami kręgosłupa
- » bólami ramion
- » drętwieniem dłoni
- » chrapaniem
- » bezsennością
- » napięciem nerwowym

Wymiar: 60 x 40 x 12 cm; **Kolor:** Eczu

3 lata GWARANCJI

Dostępny sam pokrowiec: nr kat. C-6040

**MFP-4026****Poduszka ortopedyczna profilowana „BABY DREAM”**

Dzięki unikalnej technologii wykonania poduszki ortopedycznej, dopasowuje się ona idealnie do kształtów ciała dziecka, nie zależnie od tego czy dziecko śpi na boku czy na plecach. Głowa niemal zatapia się w piance poduszki, tym samym wzrasta powierzchnia kontaktu ciała/głowy z podłożem, przez co zmniejsza się siła nacisku.

Dodatkowe wyprofilowanie pod główkę zapewnia ułożenie dziecka w prawidłowej części poduszki. Otwory wentylacyjne zapewniają ciągłą cyrkulację powietrza nawet gdy dziecko śpi na boku. Poduszka posiada super miękką, innowacyjną poszewkę z mikro-fibry (zapinaną na suwak), dzięki temu istnieje możliwość prania, tym samym przez długi czas poduszka zachowuje estetyczny wygląd.

Zapewnia:

- » prawidłową pozycję snu od najmłodszych lat
- » rehabilitację kręgosłupa i dbanie o jego prawidłowy rozwój
- » ulgę gdy maluch jest wrażliwy na nacisk szyi
- » spokojny i zdrowy sen
- » doskonałą, miłą przytulankę

Właściwości:

- » Gwarantuje prawidłowe ułożenie kręgosłupa szyjnego w czasie snu poprzez właściwe podparcie głowy, szyi i ramion
- » Idealna dla dzieci „bardziej” wrażliwych na nacisk szyi
- » Łagodzi ból kręgosłupa, szyi oraz ramion poprzez zmniejszenie punktów nacisku
- » Wspomaga rehabilitację kręgosłupa oraz jego prawidłowy rozwój.
- » Dzięki termoformującej piance idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała
- » Innowacyjna pianka zapobiega rozwojowi mikroorganizmów, alergenów oraz chłonięciu drobinek kurzu

Wymiar: 40x26x7cm; **Pokrowiec:** micro-fibra; **Kolor:** Eczu;

3 lata GWARANCJI

Dostępny sam pokrowiec: nr kat. C-4026



MTP-2828 Poduszka ortopedyczna „EXCLUSIVE TRAVEL”

Wykonana z innowacyjnej termoformującej pianki z „pamięcią” kształtu.

- » Dzięki ergonomicznemu wyprofilowaniu gwarantuje prawidłowe podparcie głowy i szyi w czasie podróży
- » Pomaga złagodzić ból głowy, kręgosłupa szyjnego oraz ramion poprzez zmniejszenie punktów nacisku
- » Idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała
- » Innowacyjna pianka zapobiega rozwojowi mikroorganizmów, alergenów oraz chłonięciu drobinek kurzu

Stosowana w przypadku:

- » stanów przeciążeniowych odcinka szyjnego kręgosłupa
- » niestabilności kręgów szyjnych
- » chorobie zwyrodnieniowej kręgosłupa
- » długiej podróży samochodem, pociągiem lub samolotem

Poduszka posiada super miękką, poszewkę z Veluru (zapinaną na suwak), dzięki temu istnieje możliwość prania, tym samym przez długi czas poduszka zachowuje estetyczny wygląd.

Wymiar: 28 x 28 x 7 cm **Kolor:** Granatowy;
3 lata GWARANCJI



MTP-3230 Poduszka ortopedyczna „EXCLUSIVE TRAVEL”

Wykonana z innowacyjnej termoformującej pianki z „pamięcią kształtu”. Dzięki temu idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała zapewniając doskonałe podparcie kręgosłupa szyjnego.

Dzięki ergonomicznemu wyprofilowaniu gwarantuje prawidłowe podparcie głowy i szyi w czasie podróży. Pomaga złagodzić ból głowy, kręgosłupa szyjnego oraz ramion poprzez zmniejszenie punktów nacisku. Innowacyjna pianka zapobiega rozwojowi mikroorganizmów, alergenów oraz chłonięciu drobinek kurzu. Super miękka poszewka z veluru posiada suwak, dzięki czemu utrzymanie poduszki w należytym stanie higienicznym nie stanowi problemu.

Stosowana w przypadku:

- » stanów przeciążeniowych odcinka szyjnego kręgosłupa
- » niestabilności kręgów szyjnych
- » chorobie zwyrodnieniowej kręgosłupa
- » długiej podróży samochodem, pociągiem lub samolotem

Poduszka wyposażona w dwa pokrowce, wewnętrzny i zewnętrzny. Pokrowiec wewnętrzny gwarantuje dodatkowe zabezpieczenie pianki, zewnętrzny wykonany z super miękkiego veluru, zapinany na suwak. Dzięki temu istnieje możliwość prania, tym samym poduszka przez długi czas zachowuje estetyczny wygląd.

Wymiar: 32x30x12cm; **Pokrowiec:** velur, **Kolor:** Granatowy



MFP-4535 Poduszka ortopedyczna do siedzenia "EXCLUSIVE SEAT"



oddychający materiał Mesh



UNIKALNY
ERGONOMICZNY
KSZTAŁT



anty-poślizgowy spód

Wykonana z innowacyjnej termo-formującej pianki z „pamięcią kształtu”. Dzięki temu idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała. Wspomaga prawidłowe ułożenie kręgosłupa osobom, które spędzają dużo czasu w pozycji siedzącej np. na wózku inwalidzkim, twardym krześle. Przeznaczona jest dla osób wrażliwych na ucisk, np. osób po urazach stawu biodrowego, w procesie doleczenia czujących dyskomfort podczas siedzenia na twardej powierzchni. Dodatkowo może mieć zastosowanie jako oparcie dla kolan oraz nóg dając efekt relaksu „zmęczonych” nóg.

Odpowiednie wyprofilowanie poduszki gwarantuje jej idealne przyleganie do ciała, dające odczucie dużego komfortu.

Ultra przewiewna poszewka Mesh zapewnia właściwą cyrkulację powietrza nie powodując nadmiernej potliwości ciała.

Spód wykonany ze specjalnego anty-poślizgowego materiału zapobiegającego przesuwaniu się poduszki.

Właściwości:

- » dzięki ergonomicznemu wyprofilowaniu zapewnia odciążenie kręgosłupa i kości ogonowej
- » redukuje efekt drętwienia poprzez zwiększenie przepływu krwi w kończynach dolnych
- » pomaga złagodzić ból kręgosłupa spowodowany długotrwałym siedzeniem np. na wózku inwalidzkim lub krześle
- » koryguje nieprawidłową postawę w podczas siedzenia
- » dzięki termo-formującej piance idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała

Szczególnie polecana w celu:

- » zmniejszenia bólu krzyża oraz efektu drętwienia
- » zwiększenia przepływu krwi w kończynach dolnych
- » odciążenia kręgosłupa i kości ogonowej
- » utrzymania prawidłowej postawy w pozycji siedzącej
- » zapewnienia ulgi dla kręgosłupa, bioder oraz pośladków w czasie długotrwałego siedzenia

Wymiar: 45x35x7cm; **Pokrowiec:** dżersej; **Kolor:** czarny;

Dostępny sam pokrowiec: nr kat. C-4535



MFP-4540 Poduszka ortopedyczna do siedzenia, „PREMIUM SEAT”

Wykonana z innowacyjnej termo-formującej pianki z „pamięcią kształtu”. Dzięki temu idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała. Wspomaga prawidłowe ułożenie kręgosłupa osobom, które spędzają dużo czasu w pozycji siedzącej np. na wózku inwalidzkim, twardym krześle. Stanowi odciążenie dla kości ogonowej, pośladków oraz ud redukując efekt drętwienia, poprzez zwiększenie przepływu krwi w kończynach dolnych. Koryguje nieprawidłową postawę podczas siedzenia, dzięki czemu redukuje bóle szczególnie w odcinku krzyżowym kręgosłupa, spowodowane długotrwałym siedzeniem w nieprawidłowej pozycji.

Przeznaczona jest dla osób wrażliwych na ucisk, np. osób po urazach stawu biodrowego, w procesie doleczenia, czujących dyskomfort podczas siedzenia na twardej powierzchni. Dodatkowo może mieć zastosowanie jako oparcie dla kolan oraz nóg dając efekt relaksu „zmęczonych” nóg. Odpowiednie wyprofilowanie poduszki gwarantuje jej idealne przyleganie do ciała, dające odczucie dużego komfortu.

Ultra przewiewna poszewka Mesh zapewnia właściwą cyrkulację powietrza nie powodując nadmiernej potliwości ciała.

Szczególnie polecana w celu:

- » stanów zmniejszenie bólu krzyża oraz efektu drętwienia
- » zwiększenia przepływu krwi w kończynach dolnych
- » odciążenie kręgosłupa i kości ogonowej
- » utrzymania prawidłowej postawy w pozycji siedzącej
- » zapewnienia ulgi dla kręgosłupa, bioder i pośladków w czasie długotrwałego siedzenia

Wymiar: 45x40x12 cm

Pokrowiec: dżersej, zapinany na suwak

Kolor: czarny



PROFESSIONAL



Pianka termo-formująca



Oddychający materiał Mesh



Anty-poślizgowy spód

UNIKALNE WŁAŚCIWOŚCI PODUSZKI



PERFEKCYJNIE ZAPROJEKTOWANA



MFP-4235

Poduszka ortopedyczna do siedzenia „EXCLUSIVE SEAT”

Wspomaga prawidłowe ułożenie kręgosłupa osobom, które spędzają dużo czasu w pozycji siedzącej np. na wózku inwalidzkim, twardym krześle. Stanowi odciążenie dla kości ogonowej, pośladków oraz ud redukując efekt drętwienia, poprzez zwiększenie przepływu krwi w kończynach dolnych. Koryguje nieprawidłową postawę podczas siedzenia, dzięki czemu redukuje bóle szczególnie w odcinku krzyżowym kręgosłupa, spowodowane długotrwałym siedzeniem w nieprawidłowej pozycji.

Przeznaczona jest dla osób wrażliwych na ucisk, np. osób po urazach stawu biodrowego, w procesie doleczenia, czujących dyskomfort podczas siedzenia na twardej powierzchni. Ponadto wspomaga prawidłowe ułożenie bioder oraz miednicy, szczególnie istotne w procesie doleczenia po urazie lub zabiegu.

Ultra przewiewna poszewka Mesh zapewnia właściwą cyrkulację powietrza nie powodując nadmiernej potliwości ciała.

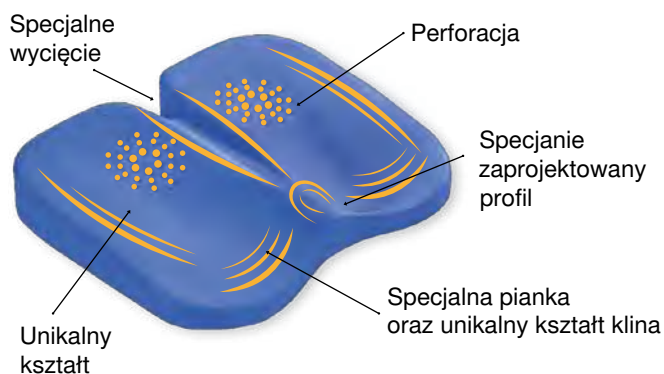
Szczególnie polecana w celu:

- » zmniejszenia bólu krzyża oraz efektu drętwienia
- » prawidłowego ułożenia bioder oraz miednicy
- » odciążenia kręgosłupa i kości ogonowej
- » utrzymania prawidłowej postawy w pozycji siedzącej
- » zapewnienia ulgi dla kręgosłupa, bioder i pośladków w czasie długotrwałego siedzenia

Wymiar: 42x35x6cm

Pokrowiec: dżersej, zapinany na suwak

Kolor: czarny



KAŻDY DETAL MA ZNACZENIE



Oddychający materiał Mesh

Anty-poślizgowy spód

MFP-4009**Poduszka ortopedyczna do siedzenia "PERFECT BALANCE"**

Przeznaczona jest do korygowania wad postawy oraz wzmocnienia mięśni grzbietu. Odciąża odcinek lędźwiowo-krzyżowy kręgosłupa podczas siedzenia i wymusza siedzenie w prawidłowej pozycji, stymuluje mikro-ruchy krążków międzykręgowych. Koryguje nieprawidłową postawę podczas siedzenia, dzięki czemu redukuje bóle szczególnie w odcinku krzyżowym kręgosłupa, spowodowane długotrwałym siedzeniem w nieprawidłowej pozycji. Doskonale sprawdza się w rehabilitacji pourazowej - przy wykonywaniu ćwiczeń równoważnych, treningu koordynacji ruchowej oraz ćwiczeniach mających na celu wzmocnienie mięśni grzbietu i brzucha.

Dzięki zastosowaniu unikalnej sprężysto-elastycznej pianki, daje uczucie komfortu zachowując jednocześnie swoje właściwości terapeutyczne.

Poduszka posiada dwufunkcyjne zastosowanie, dzięki profilom (kanałom) w części górnej oraz środkowemu otworowi znajduje również zastosowanie jako krąg przeciwoślizgowy. Podłożona pod tydziek / stopę zapobiega powstawaniu odleżyn na pięcie.

Szczególnie polecana w celu:

- » siedzenia w prawidłowej pozycji
- » korygowania wad postawy
- » redukcji napięcia w czasie siedzenia i wzmocnienia mięśni grzbietu
- » odciążenia kręgosłupa lędźwiowego podczas siedzenia
- » zmniejszenia bólu krzyża oraz efektu drętwienia

Wymiar: 40x9cm**Pokrowiec:** dżersej, zapinany na suwak**Kolor:** czarny

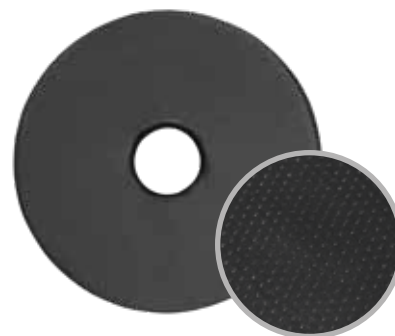
Unikalny kształt



Pianka sprężysto-elastyczna



Oddychający materiał Mesh



Anty-poślizgowy spód

MFP-3433

Poduszka ortopedyczna lędźwiowa „EXCLUSIVE SUPPORT”

Wykonana z innowacyjnej termoformującej pianki z „pamięcią” kształtu.

- » Dzięki ergonomicznemu wyprofilowaniu koryguje nieprawidłowe ułożenie kręgosłupa w czasie siedzenia poprzez jego podparcie w odcinku lędźwiowym
- » Wspomaga rehabilitację kręgosłupa
- » Pomaga w leczeniu dyskopatii
- » Pomaga złagodzić ból kręgosłupa spowodowany długotrwałym siedzeniem np. w biurze lub samochodzie
- » Zapewnia odczucie miłego otulania i „ulgi”
- » Dodatkowo może mieć zastosowanie jako oparcie dla kolan oraz nóg dając efekt relaksu „zmęczonych” nóg.

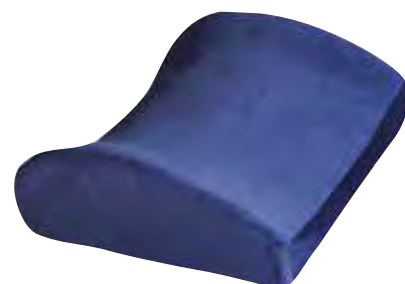
Dzięki termoformującej piance idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała.

Innowacyjna pianka zapobiega rozwojowi mikroorganizmów, alergenów oraz chłonięciu drobinek kurzu.

Super miękka, innowacyjna poszewka z veluru posiada suwak, dzięki czemu utrzymanie poduszki w należytym stanie higienicznym nie stanowi problemu.

Wymiar: 34x33x12cm; **Pokrowiec:** velur z gumką, **Kolor:** granatowy;

3 lata GWARANCJI



GUMKA DO MOCOWANIA



MFP-5344

Poduszka ortopedyczna lędźwiowa „EXCLUSIVE SUPPORT”

Wykonana z innowacyjnej termoformującej pianki z „pamięcią kształtu”. Dzięki temu idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała zapewniając doskonałe podparcie kręgosłupa lędźwiowego, zapewniając jego prawidłowe ułożenie w czasie siedzenia.

Dzięki ergonomicznemu wyprofilowaniu koryguje nieprawidłowe ułożenie kręgosłupa w czasie siedzenia poprzez jego podparcie w odcinku lędźwiowym. Wspomaga rehabilitację kręgosłupa, pomaga w leczeniu dyskopatii. Pomaga złagodzić ból kręgosłupa spowodowany długotrwałym siedzeniem np. w biurze lub samochodzie. Zapewnia odczucie miłego otulania i „ulgi”. Innowacyjna pianka zapobiega rozwojowi mikroorganizmów, alergenów oraz chłonięciu drobinek kurzu. Super komfortowa, innowacyjna, przewiewna poszewka posiada suwak, dzięki czemu utrzymanie poduszki w należytym stanie higienicznym nie stanowi problemu. Poszewka posiada gumkę ułatwiającą mocowanie.



GUMKA DO MOCOWANIA



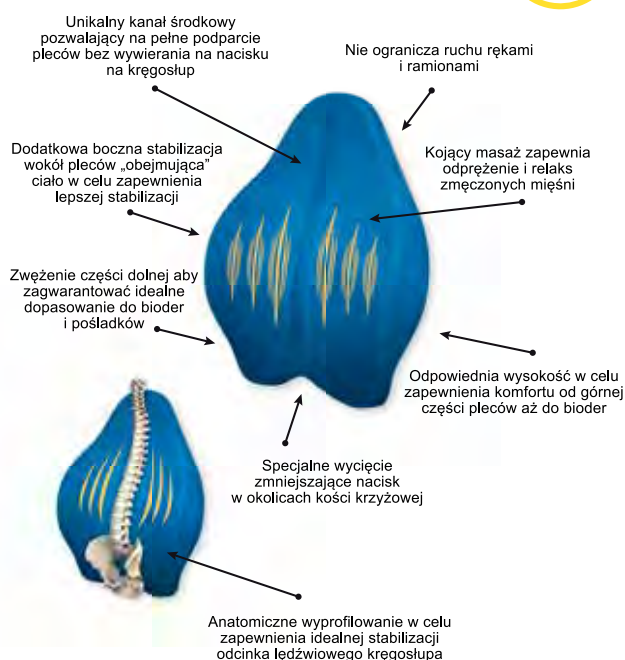
Poduszka zapewnia:

- » ułożenie kręgosłupa lędźwiowego w prawidłowej pozycji
- » zmniejszenie bólu w odcinku lędźwiowym
- » ulgę dla kręgosłupa w czasie długotrwałego siedzenia
- » pomoc w leczeniu dyskopatii
- » zmniejszenie dolegliwości związanych z przeciążeniem kręgosłupa

Poduszka wyposażona w dwa pokrowce, wewnętrzny i zewnętrzny. Pokrowiec wewnętrzny gwarantuje dodatkowe zabezpieczenie pianki, zewnętrzny wykonany z innowacyjnej, super przewiewnej tkaniny gwarantującej pełen komfort użytkowania.

Wymiar: 53x44x9cm; **Pokrowiec:** dżersej z gumką; **Kolor:** czarny

3 lata GWARANCJI





MFP-2520

Poduszka ortopedyczna „separator” pomiędzy kolana „EXCLUSIVE SUPPORT”



Wykonana z innowacyjnej termoformującej pianki z „pamięcią” kształtu.

- » Pomaga zapewnić prawidłowe, anatomiczne ułożenie bioder oraz miednicy w czasie leżenia na boku np. w procesie rehabilitacji po zabiegach operacyjnych.
- » Zmniejsza ból spowodowany nieprawidłowym ułożeniem bioder w czasie leżenia na boku.
- » Redukuje napięcie w stawach kolanowych.
- » Stanowi doskonałe podparcie kolan dzięki czemu redukuje bóle spowodowane nieprzyjemnym naciskiem jakim na siebie wywierają. Zapobiega poceniu się nóg.

Dzięki termoformującej piance idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała. Innowacyjna pianka zapobiega rozwojowi mikroorganizmów, alergenów oraz chłonięciu drobinek kurzu. Super miękka, innowacyjna poszewka z weluru posiada suwak, dzięki czemu utrzymanie poduszki w należytym stanie higienicznym nie stanowi problemu.

Wymiar: 25x20x15cm; **Pokrowiec:** welur, **Kolor:** granatowy; 3 lata GWARANCJI

MFP-4220

Poduszka ortopedyczna półwałek „EXCLUSIVE SUPPORT”

Wykonana z innowacyjnej termoformującej pianki z „pamięcią” kształtu.

Szczególnie polecana jeżeli pojawia się problem z:

- » bólami pleców, ramion, karku, kolan oraz bioder
- » drętwieniem dłoni
- » chrapaniem
- » bezsennością
- » napięciem nerwowym, „ciężkimi” nogami

Dzięki termoformującej piance idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała. Innowacyjna pianka zapobiega rozwojowi mikroorganizmów, alergenów oraz chłonięciu drobinek kurzu. Super miękka, innowacyjna poszewka z weluru posiada suwak, dzięki czemu utrzymanie poduszki w należytym stanie higienicznym nie stanowi problemu.

- » Dzięki swojemu kształtowi poduszka ma wszechstronne zastosowanie, można ją stosować zarówno pod szyję, odcinek lędźwiowy kręgosłupa, kolana oraz pomiędzy nogi jako separator.
- » Pomaga złagodzić bóle szyi, karku, pleców oraz nóg – w zależności od miejsca jej zastosowania

Wymiar: 42x20x10cm; **Pokrowiec:** welur z gumką, **Kolor:** granatowy; 3 lata GWARANCJI



GUMKA DO MOCOWANIA



MFP-4015

Poduszka ortopedyczna wałek „EXCLUSIVE SUPPORT”

Wykonana z innowacyjnej termo-formującej pianki z „pamięcią kształtu”. Dzięki temu idealnie dopasowuje się do anatomicznych kształtów ciała zapewniając doskonałe podparcie w zależności od miejsca jej zastosowania. Posiada wszechstronne zastosowanie. Stanowi podparcie szyi redukując bóle spowodowane nieprawidłowym ułożeniem kręgosłupa w czasie leżenia na plecach. Stanowi również doskonałe podparcie kręgosłupa przy zastosowaniu jako poduszki lędźwiowej.

Może być również stosowana pomiędzy kolana, pomagając zapewnić prawidłowe, anatomiczne ułożenie bioder oraz miednicy w czasie leżenia na boku np. w procesie rehabilitacji po zabiegach operacyjnych. Przy zastosowaniu pod kolana, redukuje napięcie w stawach kolanowych poprzez ich lekkie uniesienie i odciążenie. Stanowi ich doskonałe podparcie dzięki czemu redukuje bóle spowodowane nieprzyjemnym naciskiem jaki na siebie wywierają. Szczególnie polecana jeżeli pojawia się problem z:

- » bólami pleców, ramion, karku, kolan oraz bioder
- » drętwieniem dłoni
- » chrapaniem
- » bezsennością
- » napięciem nerwowym, „ciężkimi” nogami

Super miękka, innowacyjna poszewka z weluru posiada suwak, dzięki temu istnieje możliwość prania, tym samym przez długi czas poduszka zachowuje estetyczny wygląd.

Poszewka wyposażona w gumkę umożliwiającą zamocowanie poduszki na oparciu.

Wymiar: 40x15cm średnicy **Pokrowiec materiał:** welur z gumką **Kolor:** granatowy



Piłki rehabilitacyjne



DSC-33 Dynamiczna poduszka do siedzenia „DYNAPAD”

Dynamiczna poduszka do siedzenia „DYNAPAD” przeznaczona jest do korygowania wad postawy oraz wzmocnienia mięśni grzbietu. Odciąża odcinek lędźwiowy kręgosłupa podczas siedzenia i wymusza siedzenie w prawidłowej pozycji, stymuluje mikro-ruchy krążków międzykręgowych. Szczególnie polecana dla osób, które dużo siedzą. Dzięki wyposażeniu w zaworek do regulacji ciśnienia, istnieje możliwość dopasowania właściwej twardości poduszki. Poduszka posiada dwufunkcyjne zastosowanie, dzięki wypustkom (kolcom na jednej z powierzchni) znajduje również zastosowanie w masażu stóp, poprawiając ich ukrwienie oraz stymulując receptory.

- » Idealna do korygowania wad postawy
- » Redukuje napięcia w czasie siedzenia i wzmacnia różne grupy mięśniowe
- » Idealna do masażu stóp oraz ćwiczeń równoważnych

Średnica: 33cm

Maksymalne obciążenie: 200 kg

Materiał: PVC ECOfriendly

PVC nie zawiera Ftalanów - Materiał przebadany laboratoryjnie, nie zawiera substancji toksycznych oraz metali ciężkich.

- Czerwony
- Niebieski
- Szary



Pompka GRATIS!



DSC-35**Dynamiczna poduszka do siedzenia „DYNAPAD MAX”**

Dynamiczna poduszka do siedzenia „DYNAPAD MAX” przeznaczona jest do korygowania wad postawy oraz wzmocnienia mięśni grzbietu. Odciąża odcinek lędźwiowy kręgosłupa podczas siedzenia i wymusza siedzenie w prawidłowej pozycji, stymuluje mikro-ruchy krążków międzykręgowych. Szczególnie polecana dla osób, które dużo siedzą. Doskonale sprawdza się również w rehabilitacji – przy wykonywaniu ćwiczeń równoważnych, treningu koordynacji ruchowej oraz ćwiczeniach mających na celu wzmocnienie mięśni brzucha i nóg. Dzięki wyposażeniu w zaworek do regulacji ciśnienia, istnieje możliwość dopasowania właściwej twardości poduszki. Poduszka posiada dwufunkcyjne zastosowanie, dzięki wypustkom (kolcom na jednej z powierzchni) znajduje również zastosowanie w masażu stóp, poprawiając ich ukrwienie oraz stymulując receptory. Poduszka wykonana jest z antypoślizgowego materiału dzięki czemu wykonując ćwiczenia równoważne (stając na niej) ogranicza przesuwanie się stopy po jej powierzchni. Materiał dodatkowo ogranicza przesuwanie się poduszki po twardym podłożu.

- » Idealna do korygowania wad postawy
- » Redukuje napięcia w czasie siedzenia i wzmacnia różne grupy mięśniowe
- » Idealna do wykonywania ćwiczeń równoważnych
- » Idealna do masażu stóp

Średnica: 35cm**Wysokość:** 8cm**Maksymalne obciążenie:** 200 kg**Materiał:** PVC ECOfriendly

PVC nie zawiera Ftalanów - Materiał przebadany laboratoryjnie, nie zawiera substancji toksycznych oraz metali ciężkich.

**Pompka GRATIS!****DSC-37****Dynamiczna poduszka do siedzenia „DYNAPAD BALANCE”**

Dynamiczna poduszka do siedzenia „DYNAPAD BALANCE” przeznaczona jest do rehabilitacji, szczególnie do ćwiczeń równoważnych, treningu koordynacji ruchowej oraz ćwiczeń mających na celu wzmocnienie mięśni brzucha i nóg. Przeznaczona jest również do korygowania wad postawy oraz wzmocnienia mięśni grzbietu. Odciąża odcinek lędźwiowy kręgosłupa podczas siedzenia i wymusza siedzenie w prawidłowej pozycji, stymuluje mikro-ruchy krążków międzykręgowych. Szczególnie polecana dla osób, które dużo siedzą. Dzięki wyposażeniu w zaworek do regulacji ciśnienia, istnieje możliwość dopasowania właściwej twardości, wysokości poduszki. Poduszka posiada dwufunkcyjne zastosowanie, dzięki wypustkom na jednej z powierzchni znajduje również zastosowanie w masażu stóp, poprawiając ich ukrwienie oraz stymulując receptory.

- » Idealna do wykonywania ćwiczeń równoważnych
- » Idealna do korygowania wad postawy
- » Redukuje napięcia w czasie siedzenia i wzmacnia różne grupy mięśniowe

Średnica: 37,5cm**Maksymalne obciążenie:** 220 kg**Materiał:** PVC ECOfriendly

PVC nie zawiera Ftalanów - Materiał przebadany laboratoryjnie, nie zawiera substancji toksycznych oraz metali ciężkich.

**Pompka GRATIS!**

GM-55 do 85 Piłka rehabilitacyjna „CLASSIC”

Piłka rehabilitacyjna „Classic” przeznaczona jest do korygowania wad postawy, w terapii mającej na celu poprawę kondycji i koordynacji ruchowej, wzmocnienia mięśni grzbietu, zwiększenia ruchomości stawów oraz w schorzeniach neurologicznych. Doskonała dla osób chcących zachować sprawność fizyczną dzięki treningowi ogólnorozwojowemu.

- » Idealna do rehabilitacji i ćwiczeń równoważnych
- » Idealna przy schorzeniach kręgosłupa, koryguje wady postawy
- » Wspomaga mobilność kręgosłupa, wzmacnia mięśnie grzbietu

Maksymalne obciążenie: 250 kg

Materiał: PVC ECOfriendly

PVC nie zawiera Ftalanów - Materiał przebadany laboratoryjnie, nie zawiera substancji toksycznych oraz metali ciężkich.



Pompka GRATIS!



Numer katalogowy	Rozmiar piłki	Wzrost osoby ćwiczącej	Kolor
GM-55	55cm	150 – 165 cm	●
GM-65	65cm	165 – 175 cm	●
GM-75	75cm	175 – 185 cm	●
GM-85	85cm	powyżej 185 cm	●

ABS-55 do 85 Piłka rehabilitacyjna ABS

Piłka rehabilitacyjna ABS przeznaczona jest do korygowania wad postawy, w terapii mającej na celu poprawę kondycji i koordynacji ruchowej, wzmocnienia mięśni grzbietu, zwiększenia ruchomości stawów oraz w schorzeniach neurologicznych. Doskonała dla osób chcących zachować sprawność fizyczną dzięki treningowi ogólnorozwojowemu. Polecana dla kobiet w ciąży oraz osób w podeszłym wieku.

- » Idealna do rehabilitacji i ćwiczeń równoważnych
- » Idealna przy schorzeniach kręgosłupa, koryguje wady postawy
- » Idealna dla kobiet w ciąży, redukuje napięcia w dolnym odcinku kręgosłupa
- » Wspomaga mobilność kręgosłupa, wzmacnia mięśnie grzbietu

Maksymalne obciążenie: 300 kg

Materiał: PVC Anty-wybuchowe ECOfriendly

Piłka rehabilitacyjna ABS wykonana jest ze specjalnego materiału który, zapewnia równomierną, spowolnioną utratę powietrza nawet przy gwałtownym mechanicznym uszkodzeniu piłki, zapobiega jej rozerwaniu i nagłej utracie powietrza. Dodatkowo materiał zapewnia dobrą przyczepność piłki do podłoża (nie ślizga się).

PVC nie zawiera Ftalanów - Materiał przebadany laboratoryjnie, nie zawiera substancji toksycznych oraz metali ciężkich.



Pompka GRATIS!



Numer katalogowy	Rozmiar piłki	Wzrost osoby ćwiczącej	Kolor
ABS-55	55cm	150 – 165 cm	●
ABS-65	65cm	165 – 175 cm	●
ABS-75	75cm	175 – 185 cm	●
ABS-85	85cm	powyżej 185 cm	●

BMB-55 do 75 Piłka rehabilitacyjna masująca

Piłka rehabilitacyjna masująca przeznaczona jest do korygowania wad postawy, w terapii mającej na celu poprawę kondycji i koordynacji ruchowej, wzmocnienia mięśni grzbietu, zwiększenia ruchomości stawów oraz w schorzeniach neurologicznych. Doskonała dla osób chcących zachować sprawność fizyczną dzięki treningowi ogólnorozwojowemu. Dzięki miękkim, masującym wypustkom na całej powierzchni stymuluje strefy reflektoryczne (receptory) na skórze działając pobudzająco.

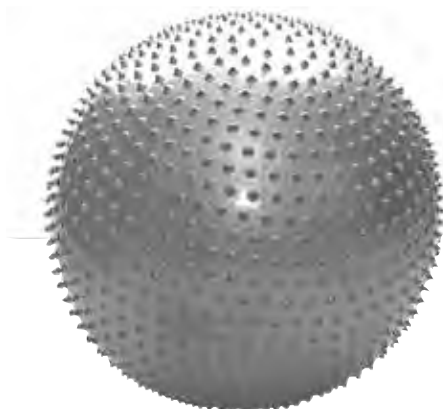
- » Idealna do rehabilitacji i ćwiczeń równoważnych
- » Idealna przy schorzeniach kręgosłupa, koryguje wady postawy
- » Wspomaga mobilność kręgosłupa, wzmacnia mięśnie grzbietu

Maksymalne obciążenie: 250 kg

Materiał: PVC ECOfriendly

PVC nie zawiera Ftalanów - Materiał przebadany laboratoryjnie, nie zawiera substancji toksycznych oraz metali ciężkich.

Numer katalogowy	Rozmiar piłki	Wzrost osoby ćwiczącej	Kolor
BMB-55	55cm	150 – 165 cm	Orange
BMB-65	65cm	165 – 175 cm	Green
BMB-75	75cm	powyżej 175 cm	Grey



Pompka GRATIS!



MB-5 do 10 Piłeczka rehabilitacyjna z kolcami

Piłeczka rehabilitacyjna z kolcami przeznaczona jest do ćwiczeń, rehabilitacji oraz masażu dłoni. Dzięki miękkim wypustkom (kolcom) pobudza receptory czuciowe, poprawia ukrwienie. Służy również do masażu różnych części ciała. Dzięki swej plastyczności stosowana również jako piłka antystresowa. Wyposażona w wentylek do regulowania twardości.

- » Idealna do ćwiczeń oraz masażu dłoni

Materiał: PVC ECOfriendly

PVC nie zawiera Ftalanów - Materiał przebadany laboratoryjnie, nie zawiera substancji toksycznych oraz metali ciężkich.



Numer katalogowy	Rozmiar piłki	Kolor	Numer katalogowy	Rozmiar piłki	Kolor
MB-5	5cm	Orange	MB-8	8cm	Yellow
MB-6	6cm	Blue	MB-9	9cm	Red
MB-7	7cm	Green	MB-10	10cm	Grey

ARmedical®
Active Line

TMB-20 Piłka rehabilitacyjna masująca

Piłka rehabilitacyjna masująca „MIDI” przeznaczona jest do terapii mającej na celu poprawę kondycji i koordynacji ruchowej. Doskonała dla osób chcących zachować sprawność fizyczną dzięki treningowi ogólnorozwojowemu. Dzięki miękkim, masującym wypustkom na całej powierzchni stymuluje strefy reflektoryczne (receptory) na skórze działając pobudzająco. Idealna do zabawy dla dzieci.

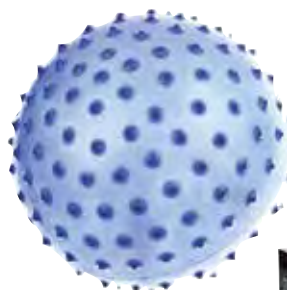
- » Idealna do rehabilitacji i ćwiczeń ogólnorozwojowych
- » Idealna do rehabilitacji kolan oraz łokci
- » Idealna do zabawy

Średnica: 20cm

Maksymalne obciążenie: 30kg

Materiał: PVC przezroczyste ECOfriendly

PVC nie zawiera Ftalanów - Materiał przebadany laboratoryjnie, nie zawiera substancji toksycznych oraz metali ciężkich.



Pompka GRATIS!





Pompka GRATIS!



RLB

Piłka rehabilitacyjna MIDI REH




Piłka rehabilitacyjna „MIDI REH” przeznaczona jest do terapii mającej na celu poprawę kondycji i koordynacji ruchowej, ćwiczeń izometrycznych wykorzystywanych do przeciwdziałania zanikom mięśni, utrzymania aktywności mięśni unieruchomionych części ciała (przy urazach, złamaniach) oraz do odzyskiwania przyrostu masy i siły mięśni. Doskonała również dla osób chcących zachować sprawność fizyczną dzięki treningowi ogólnorozwojowemu. Idealna do zabawy dla dzieci.

- » Idealna do rehabilitacji i ćwiczeń równoważnych
- » Idealna przy schorzeniach kręgosłupa, koryguje wady postawy
- » Wspomaga mobilność kręgosłupa, wzmacnia mięśnie grzbietu

Maksymalne obciążenie: 30 kg

Materiał: PVC ECOfriendly

PVC nie zawiera Ftalanów - Materiał przebadany laboratoryjnie, nie zawiera substancji toksycznych oraz metali ciężkich.

Numer katalogowy	Rozmiar piłki	Kolor
RLB-20	20cm	
RLB-25	25cm	
RLB-30	30cm	

PSB-50

Piłka rehabilitacyjna „ORZESZEK” z ABS

Piłka rehabilitacyjna „ORZESZEK” przeznaczona jest do korygowania wad postawy, w terapii mającej na celu poprawę kondycji i koordynacji ruchowej, wzmocnienia mięśni grzbietu, zwiększenia ruchomości stawów oraz w schorzeniach neurologicznych. Doskonała dla osób chcących zachować sprawność fizyczną dzięki treningowi ogólnorozwojowemu.

- » Idealna do rehabilitacji i ćwiczeń równoważnych
- » Idealna przy schorzeniach kręgosłupa, koryguje wady postawy
- » Wspomaga mobilność kręgosłupa, wzmacnia mięśnie grzbietu

Maksymalne obciążenie: 350 kg

Rozmiar: 50x100cm

Materiał: PVC Anty-wybuchowe ECOfriendly

Piłka rehabilitacyjna „Orzeszek” z ABS wykonana jest ze specjalnego materiału który, zapewnia równomierną, spowolnioną utratę powietrza nawet przy gwałtownym mechanicznym uszkodzeniu piłki, zapobiega jej rozerwaniu i nagłej utracie powietrza. Dodatkowo materiał zapewnia dobrą przyczepność piłki do podłoża (nie ślizga się).

PVC nie zawiera Ftalanów - Materiał przebadany laboratoryjnie, nie zawiera substancji toksycznych oraz metali ciężkich.



Pompka GRATIS!



HB2-45 do 55 Piłka rehabilitacyjna „HOPPER” z rogami

Piłka rehabilitacyjna dla dzieci HOPPER z rogami przeznaczona jest do korygowania wad postawy u dzieci, w terapii mającej na celu poprawę kondycji i koordynacji ruchowej, wzmocnienia mięśni grzbietu, zwiększenia ruchomości stawów oraz w schorzeniach neurologicznych. Doskonała dla prawienia sprawności fizycznej dzięki treningowi ogólnorozwojowemu. Doskonała również do zabawy zapewniającej korekcje wad postawy u dzieci.

- » Idealna do rehabilitacji i ćwiczeń równoważnych
- » Idealna przy schorzeniach kręgosłupa, koryguje wady postawy
- » Wspomaga mobilność kręgosłupa, wzmacnia mięśnie grzbietu
- » Idealna do zabawy

Maksymalne obciążenie: 80 kg

Materiał: PVC ECOfriendly

PVC nie zawiera Ftalanów - Materiał przebadany laboratoryjnie, nie zawiera substancji toksycznych oraz metali ciężkich.

Numer katalogowy	Rozmiar piłki	Wzrost osoby ćwiczącej	Kolor
HB2-45	45cm	130 – 140 cm	●
HB2-50	50cm	140 – 150 cm	●
HB2-55	55cm	150 – 165 cm	●



Pompka GRATIS!



HB1-45 do 55 Piłka rehabilitacyjna „HOPPER” z uchwytem

Piłka rehabilitacyjna HOPPER dla dzieci z uchwytem przeznaczona jest do korygowania wad postawy u dzieci, w terapii mającej na celu poprawę kondycji i koordynacji ruchowej, wzmocnienia mięśni grzbietu, zwiększenia ruchomości stawów oraz w schorzeniach neurologicznych. Doskonała dla prawienia sprawności fizycznej dzięki treningowi ogólnorozwojowemu. Doskonała również do zabawy zapewniającej korekcje wad postawy u dzieci.

- » Idealna do rehabilitacji i ćwiczeń równoważnych
- » Idealna przy schorzeniach kręgosłupa, koryguje wady postawy
- » Wspomaga mobilność kręgosłupa, wzmacnia mięśnie grzbietu
- » Idealna do zabawy

Maksymalne obciążenie: 80 kg

Materiał: PVC ECOfriendly

PVC nie zawiera Ftalanów - Materiał przebadany laboratoryjnie, nie zawiera substancji toksycznych oraz metali ciężkich.



Pompka GRATIS!



Numer katalogowy	Rozmiar piłki	Wzrost osoby ćwiczącej	Kolor
HB1-45	45cm	130 – 140 cm	●
HB1-50	50cm	140 – 150 cm	●
HB1-55	55cm	150 – 165 cm	●

Taśmy rehabilitacyjne

EB Taśma rehabilitacyjna ARband

Taśma rehabilitacyjna ARband jest idealna do rehabilitacji. Taśma jest wykorzystywana do treningu oporowego, mającego na celu poprawę siły mięśniowej określonych grup mięśniowych, osłabionych wskutek unieruchomienia pourazowego, pozabiegowego a także w wypadku schorzeń neurologicznych. Jest wykorzystywana w terapii niestabilności kręgosłupa, stawów, w ćwiczeniach korekcji postawy. Stosowana jako skuteczna forma rehabilitacji przy różnego rodzaju urazach w celu przyspieszenia regeneracji i powrotu do pełnej sprawności.

Jej głównym zadaniem jest:

- » Zwiększenie zakresu ruchomości stawów
- » Przyrost oraz wzmocnienie mięśni
- » Mobilizacja oraz zwiększenie elastyczności
- » Poprawa kondycji oraz sprawności fizycznej
- » Korekcja postawy

Szerokość: 15cm

Materiał: TPE











ROLKA 45,5m
Opakowanie kolorowe z otworem do wysuwania taśmy



ODCINEK 2mb
Blister dostosowany pod zawieszkę



4 Siły oporu

OPÓR	SŁABA	ŚREDNIA	MOCNA	BARDZO MOCNA
KOLOR	 	 	 	 

ROLKA
45,5m



EB-30R



EB-35R



EB-40R



EB-45R

ODCINEK
2mb



EB-M30



EB-M35



EB-M40



EB-M45

Sprzęt rehabilitacyjny i pomocniczy

AR-920 Materac pneumatyczny przeciwodleżynowy zmiennociśnieniowy „Bąbelkowy“

Stosuje się go bezpośrednio na typowy materac znajdujący się na łóżku chorego, a następnie przykrywa prześcieradłem. Dwie niezależne sekcje materaca napetniane są naprzemiennie przez specjalną pompę.

Dzięki takiej naprzemiennej pracy zestawu (materac + pompa) poszczególne obszary ciała pacjenta nie stykają się z podłożem w sposób ciągły dłużej niż przez kilka minut. Ciśnienie powietrza w materacu dostosowywane jest (zwiększane lub zmniejszane) w zależności od wagi pacjenta.

- » Ogromną zaletą pompy ARmedical jest jej **minimalny poziom hałasu**. Bez względu na obciążenie pompa pracuje bezszelestnie.
- » Dodatkowym atutem zestawu (pompa + materac) jest bezawaryjność. W opakowaniu znajduje się zestaw naprawczy (łatki + klej) stosowany w przypadku przecięcia podkładu ostrym narzędziem.
- » Zalecany dla pacjentów obłożnie chorych w celu zapobiegania odleżynom oraz leczeniu odleżyn już istniejących.

Dane techniczne:

- » pompa z płynną regulacją ciśnienia
- » wymiary po napompowaniu: 200cm x 90cm x 7cm (plus dwie specjalne wypustki służące do podłożenia pod materac znajdujący się na łóżku)
- » ciśnienie robocze kompresora: 40 do 100mmHg (płynna regulacja)
- » czas pełnego cyklu: 6 minut
- » specjalne haki służące do zawieszenia pompy na łóżku

Dostępny sam podkład: nr kat. AR-921

NFZ S.04.01.B



AR-950**Materac pneumatyczny przeciwodleżynowy zmiennociśnieniowy „Rurowy“**

Stosuje się go bezpośrednio na typowy materac znajdujący się na łóżku chorego, a następnie przykrywa prześcieradłem. Komory (rury) materaca napętniane są naprzemiennie przez specjalną pompę.

Dzięki takiej naprzemiennej pracy zestawu (materac + pompa) poszczególne obszary ciała pacjenta nie stykają się z podłożem w sposób ciągły dłużej niż przez kilka minut. Ciśnienie powietrza w materacu dostosowywane jest (zwiększane lub zmniejszane) w zależności od wagi pacjenta.

- » Odmową zaletą pompy ARmedical jest jej **minimalny poziom hałasu**. Bez względu na obciążenie pompa pracuje bezszelestnie.
- » Dodatkowym atutem zestawu (pompa + materac) jest bezawaryjność.
- » Zalecany dla pacjentów obłożnie chorych w celu zapobiegania odleżynom oraz leczeniu odleżyn już istniejących.

Dane techniczne pompy:

- » rodzaj: zmiennociśnieniowa
- » płynna regulacja ciśnienia
- » ciśnienie robocze: 40 do 100mmHg
- » czas pełnego cyklu: 6 minut
- » specjalne haki służące do zawieszenia na łóżku

Dane techniczne podkładu:

- » materiał: nylon + PVC
- » ilość komór: 20
- » wymiary po napompowaniu: 200cm x 86cm x 10cm
- » pokrowiec: materiał nylon
- » mocowanie: na istniejący materac (2 zakładki)

Dostępny sam podkład: nr kat. AR-951

NFZ S.04.01.R



AR-090 Poduszka przeciwoleżynowa, okrągła „PREVENT”

Wymiary:

- » średnica 43 cm +/- 10 mm po napompowaniu
- » wysokość 4 cm +/- 10 mm po napompowaniu



Pompka GRATIS!



AR-091 Poduszka przeciwoleżynowa, kwadratowa „PREVENT”

Wymiary:

- » rozmiar 44 x 44 cm +/- 10 mm po napompowaniu
- » wysokość 4 cm +/- 10 mm po napompowaniu



Pompka GRATIS!



Poduszka przeciwoleżynowa przeznaczona jest dla osób z ryzykiem powstawania odleżyn, szczególnie osób przebywających długo w pozycji siedzącej np. na wózku inwalidzkim. Stosuje się ją w celu odciążenia części ciała, które podczas długotrwałego siedzenia osoby o ograniczonej zdolności ruchowej narażone są na stały ucisk, a w efekcie powstanie odleżyn.

W szczególności służy do odciążenia kości ogonowej, miednicy oraz pośladków. Poduszka jednocześnie zmniejsza ucisk na krocze, oszczędzając ból podczas siedzenia, zapewnia większy dopływ powietrza, wentylację ciała.

Unikalny kształt oraz możliwość zmiany twardości poprzez dopompowanie lub upuszczenie powietrza gwarantują wysoki komfort użytkowania. Wykonana jest z wysokiej jakości zmywalnego anty-alergricznego nylonu medycznego odpornego na ścieranie oraz nacisk. Dzięki zastosowaniu odpowiedniej technologii zgrzewania poduszka nie rozszczenia się. Chowany zawór zapobiega przypadkowemu wypuszczeniu powietrza z poduszki w trakcie użytkowania.

- » zmniejsza ryzyko powstania odleżyn
- » pomaga utrzymać prawidłowe krążenie krwi
- » zapewnia właściwą cyrkulację powietrza
- » poprawia komfort siedzenia
- » maksymalne obciążenie: 120 kg



wysokiej jakości materiał



unikalny kształt



wentylacja ciała



wygodna i komfortowa



Ukrywany zawór
w celu uniknięcia dyskomfortu oraz przypadkowemu wypuszczeniu powietrza



Zmywalny nylon medyczny
odporny na zużycie, odporny na zabrudzenia i anty-alergriczny



Komory powietrzne z zaprojektowanymi wydrążeniami
solidne wsparcie, stabilna i wygodna powierzchnia siedzenia



Technologia uszczelniania zgrzewem termicznym z procesem prasowania
wysoka klasa szczelności, która nie przepuszcza powietrza



Duża łatwość pompowania
dotychczasowa pompka w zestawie - gratis

AR-092**Poduszka przeciwoleżynowa, kwadratowa II „PREVENT”****Wymiary:**

- » rozmiar 44 x 44 cm +/- 10 mm po napompowaniu (48x48cm przed napompowaniem)

Maksymalne obciążenie: 120 kg

Poduszka przeciwoleżynowa przeznaczona jest dla osób z ryzykiem powstawania odleżyn, szczególnie osób przebywających długo w pozycji siedzącej np. na wózku inwalidzkim. Stosuje się ją w celu odciążenia części ciała, które podczas długotrwałego siedzenia osoby o ograniczonej zdolności ruchowej narażone są na stały ucisk, a w efekcie powstanie odleżyn.

W szczególności służy do odciążenia kości ogonowej, miednicy oraz pośladków. Poduszka jednocześnie zmniejsza ucisk na krocze, oszczędzając bólu podczas siedzenia, zapewnia większy dopływ powietrza, wentylację ciała.

Specjalna konstrukcja z otworami oraz możliwość zmiany twardości poprzez dopompowanie lub upuszczenie powietrza gwarantują wysoki komfort użytkownika. Wykonana jest z wysokiej jakości zmywalnego anty-alerbicznego nylonu medycznego odpornego na ścieranie oraz nacisk. Dzięki zastosowaniu odpowiedniej technologii zgrzewania poduszka nie rozszczelnia się. Chowany zawór zapobiega przypadkowemu wypuszczeniu powietrza z poduszki w trakcie użytkowania.

- » zmniejsza ryzyko powstania odleżyn
- » pomaga utrzymać prawidłowe krążenie krwi
- » zapewnia właściwą cyrkulację powietrza
- » poprawia komfort siedzenia

**Pompka GRATIS!****Pompka GRATIS!**

Dwuwarstwowy pokrowiec siatkowy Mesh odporny na pleśń, oddychający, z możliwością prania w pralce



Anty-poślizgowy spód

Oddychający materiał Mesh

AR-093**Poduszka przeciwoleżynowa - pneumatyczna „PREVENT CLASSIC”**

Poduszka przeciwoleżynowa przeznaczona jest dla osób z ryzykiem powstawania odleżyn, szczególnie osób przebywających długo w pozycji siedzącej np. na wózku inwalidzkim. Stosuje się ją w celu odciążenia części ciała, które podczas długotrwałego siedzenia osoby o ograniczonej zdolności ruchowej narażone są na stały ucisk, a w efekcie powstanie odleżyn. W szczególności służy do odciążenia kości ogonowej, miednicy oraz pośladków. Poduszka jednocześnie zmniejsza ucisk na krocze, oszczędzając bólu podczas siedzenia, zapewnia większy dopływ powietrza, wentylację ciała.

Specjalna, wielokomorowa konstrukcja oraz możliwość zmiany twardości poprzez dopompowanie lub upuszczenie powietrza gwarantują wysoki komfort użytkownika. Wykonana jest z wysokiej jakości tworzywa odpornego na nacisk. Dzięki zastosowaniu odpowiedniej technologii zgrzewania poduszka nie rozszczelnia się. Chowany zawór zapobiega przypadkowemu wypuszczeniu powietrza z poduszki w trakcie użytkowania.

Poduszka wyposażona w przewiewny pokrowiec zapinany na suwak, wykonany z materiału siatkowego Mesh, z anty-poślizgowym spodem. Wygodny uchwyt umożliwia łatwe jej przenoszenie. Wyposażona ponadto w dodatkowe rzepy umożliwiające trwałe zamocowanie poduszki np. na wózku inwalidzkim.

- » zmniejsza ryzyko powstania odleżyn
- » pomaga utrzymać prawidłowe krążenie krwi
- » zapewnia właściwą cyrkulację powietrza
- » poprawia komfort siedzenia

Wymiary:

- » rozmiar 42 x 42 x 4 cm +/- 10 mm po napompowaniu (48x48cm przed napompowaniem)

Maksymalne obciążenie: 120 kg**NFZ S.03.01.PJ**

AR-094

Poduszka przeciwodleżynowa - pneumatyczna, „PREVENT PLUS”

Poduszka przeciwodleżynowa przeznaczona jest dla osób z ryzykiem powstawania odleżyn, szczególnie osób przebywających długo w pozycji siedzącej np. na wózku inwalidzkim. Stosuje się ją w celu odciążenia części ciała, które podczas długotrwałego siedzenia osoby o ograniczonej zdolności ruchowej narażone są na stały ucisk, a w efekcie powstanie odleżyn. W szczególności służy do odciążenia kości ogonowej, miednicy oraz pośladków. Poduszka jednocześnie zmniejsza ucisk na krocze, oszczędzając bólu podczas siedzenia, zapewnia większy dopływ powietrza, wentylację ciała.

Specjalna wielokomorowa konstrukcja oraz możliwość zmiany twardości poprzez dopompowanie lub upuszczenie powietrza gwarantują wysoki komfort użytkowania. Zastosowanie automatycznego zaworu umożliwia w dowolnej chwili zmianę twardości w zależności od preferencji użytkownika. Wykonana jest z wysokiej jakości tworzywa odpornego na nacisk. Dzięki zastosowaniu odpowiedniej technologii zgrzewania poduszka nie rozszczelnia się.

Poduszka wyposażona jest w przewiewny pokrowiec zapinany na suwak, wykonany z materiału siatkowego Mesh, z anty-poślizgowym spodem. Wygodny uchwyt umożliwia łatwe jej przenoszenie. Wyposażona jest ponadto w dodatkowe rzepy umożliwiające trwałe zamocowanie poduszki np. na wózku inwalidzkim.

- » zmniejsza ryzyko powstania odleżyn
- » pomaga utrzymać prawidłowe krążenie krwi
- » zapewnia właściwą cyrkulację powietrza
- » poprawia komfort siedzenia

Wymiary:

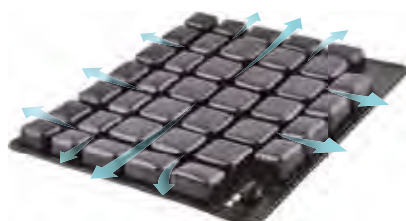
- » rozmiar 46 x 38 x 4 cm +/- 10 mm po napompowaniu

Maksymalne obciążenie: 120 kg

NFZ S.03.01.PW



Redukcja punktowego nacisku ciała na powierzchnię



Wielopunktowa i wielokierunkowa wentylacja oraz redukcja siły nacisku



Dwuwarstwowy pokrowiec siatkowy Mesh odporny na pleśń, oddychający, z możliwością prania w pralce



Anty-poślizgowy spód

Oddychający materiał Mesh

Poduszka przeciwoleżynowa przeznaczona jest dla osób z ryzykiem powstawania odleżyn, szczególnie osób przebywających długo w pozycji siedzącej np. na wózku inwalidzkim. Stosuje się ją w celu odciążenia części ciała, które podczas długotrwałego siedzenia osoby o ograniczonej zdolności ruchowej narażone są na stały ucisk, a w efekcie powstanie odleżyn. W szczególności służy do odciążenia kości ogonowej, miednicy oraz pośladków. Poduszka jednocześnie zmniejsza ucisk na krocze, oszczędzając bólu podczas siedzenia, zapewnia większy dopływ powietrza, wentylację ciała.

Specjalna wielokomorowa konstrukcja oraz możliwość zmiany twardości poprzez dopompowanie lub upuszczenie powietrza gwarantują wysoki komfort użytkownika. Zastosowanie automatycznego zaworu umożliwia w dowolnej chwili zmianę twardości w zależności od preferencji użytkownika. Wykonana jest z wysokiej jakości tworzywa odpornego na nacisk. Niezależne komory połączone są w jeden system powietrzny, dzięki czemu umożliwia balans ciała. Nacisk na wybraną komorę, powoduje wzrost ciśnienia w sąsiedniej komorze i tym samym odciążenie poszczególnych części ciała. Dzięki zastosowaniu odpowiedniej technologii zgrzewania poduszka nie rozszczelnia się.

Poduszka wyposażona jest w przewiewny pokrowiec zapinany na suwak, wykonany z materiału siatkowego Mesh, z anty-poślizgowym spodem. Wygodny uchwyt umożliwia łatwe jej przenoszenie. Wyposażona jest ponadto w dodatkowe rzepy umożliwiające trwałe zamocowanie poduszki np. na wózku inwalidzkim.

- » znacznie zmniejsza ryzyko powstania odleżyn
- » pomaga utrzymać prawidłowe krążenie krwi
- » zapewnia właściwą cyrkulację powietrza
- » poprawia komfort siedzenia

Wymiary:

- » rozmiar 44 x 41 x 6 cm +/- 10 mm po napompowaniu

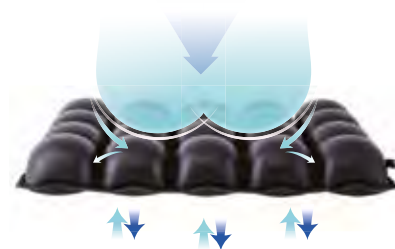
Maksymalne obciążenie: 120 kg

NFZ S.03.01.PW

**PROFESSIONAL
CARE**



Automatyczny zawór



Redukcja punktowego nacisku ciała na powierzchnię

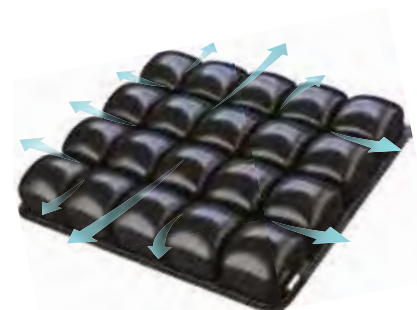


Dwuwarstwowy pokrowiec siatkowy Mesh odporny na pleśń, oddychający, z możliwością prania w pralce



Oddychający materiał Mesh

Anty-poślizgowy spód



Wielopunktowa i wielokierunkowa wentylacja oraz redukcja siły nacisku

AR-018 Rotor rehabilitacyjny

Rotor do ćwiczeń posiada nakładki antypoślizgowe, które sprawiają, że można go ustawić w dowolnym miejscu i nie wymaga dodatkowych stojaków. Zaopatrzony jest w bardzo prostą, płynną regulację oporu, która działa dzięki mechanizmowi śrubowemu. Jest to idealny przyrząd do rehabilitacji osób z dysfunkcjami kończyn górnych i dolnych.

Zastosowanie:

Rotor rehabilitacyjny model AR-018 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. Stosowanie zapewnia:

- » poprawę sprawności układu krążeniowo-oddechowego
- » poprawę ukrwienia kończyn w zakresie krążenia tętniczego, żylnego, limfatycznego
- » zapobiega zanikom mięśniowym
- » zakrzepom tętniczymi i żylnym
- » przykurczom w stawach kończyn
- » ćwiczenia dolnych kończyn można wykonywać w pozycji siedzącej na wózku inwalidzkim, krześle lub fotelu
- » ćwiczenia górnych kończyn można wykonywać po ustawieniu rotora np. na stole

Parametry techniczne:

- » Rama: stalowa lakierowana proszkowo
- » Pedaty rotora: nylon
- » Stopki antypoślizgowe: ABS
- » Siła oporu: płynna regulacja
- » Wymiary: 49x41x30cm
- » Waga: 2kg
- » Maksymalne całkowite obciążenie: 70kg
- » Opakowanie handlowe: 1szt.
- » Karton zbiorczy: 8 szt.



Regulacja oporu



Uchwyty stóp



Dostępne kolory:



niebieski



srebrny



czarny



AR-019 Rotor rehabilitacyjny - składany

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

Zastosowana opcja składania zapewnia łatwe przechowywanie rotora po zakończonych ćwiczeniach.

Zastosowanie:

Rotor rehabilitacyjny model AR-019 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. Stosowanie zapewnia:

- » poprawę sprawności układu krążeniowo-oddechowego
- » poprawę ukrwienia kończyn w zakresie krążenia tętniczego, żylnego, limfatycznego
- » zapobiega zanikom mięśniowym
- » zakrzepom tętniczymi i żylnym
- » przykurczom w stawach kończyn
- » ćwiczenia dolnych kończyn można wykonywać w pozycji siedzącej na wózku inwalidzkim, krześle lub fotelu
- » ćwiczenia górnych kończyn można wykonywać po ustawieniu rotora np. na stole

Parametry techniczne :

- » Rama: stalowa lakierowana proszkowo, składana
- » Pedaty rotora: nylon
- » Stopki antypoślizgowe: ABS
- » Siła oporu: płynna regulacja
- » Wyposażenie: wielofunkcyjny licznik
- » Wymiary: 50x36x26cm
- » Waga: 2,3kg
- » Maksymalne całkowite obciążenie: 100kg
- » Opakowanie handlowe: 1szt.
- » Karton zbiorczy: 4 szt.



Składany



Elektroniczny licznik



Dostępne kolory:



niebieski



srebrny



czarny

AR-010**Kula łokciowa – aluminiowa**

Kule łokciowe przeznaczone są dla osób, które potrzebują wsparcia podczas nauki chodzenia po urazach kończyn dolnych, do utrzymania równowagi oraz przenoszenia ciężaru ciała w schorzeniach urazowo-ortopedycznych (złamaniach, zwichnięciach, skręceciach). Wykonane są z dwóch wytrzymałych i lekkich rurek aluminiowych, uchwyty z tworzywa oraz nasadki gumowej (antyślizgowej). Dzięki zastosowaniu odpowiednio miękkiej mieszanki gumowej, nasadka antypoślizgowa doskonale amortyzuje wstrząsy. Technologia lakierowania proszkowego gwarantuje trwałość lakieru oraz estetyczny wygląd przez długi czas.

Parametry techniczne:

- » wytrzymałe rurki aluminiowe
- » wygodny profilowany uchwyt
- » mocna otwarta obejmka
- » wysokiej jakości miękka nasadka gumowa
- » skokowa regulacja wysokości: co 2,5 cm
- » zakres regulacji: od 70,5 do 93,5 cm
- » waga: 0,50 kg



max
120
kg

NFZ S.05.01

AR-011 – dostępne są również same nasadki gumowe:

Ø 19mm



■ czarna ■ szara ■ brązowa



zakres regulacji:
od 70,5 do 93,5 cm



czerwona



niebieska



czarno/srebrna



szaro/srebrna



zielona

AR-010M Kula łokciowa – aluminiowa z miękkim uchwytem Softi

Kule łokciowe przeznaczone są dla osób, które potrzebują wsparcia podczas nauki chodzenia po urazach kończyn dolnych, do utrzymania równowagi oraz przenoszenia ciężaru ciała w schorzeniach urazowo-ortopedycznych (złamaniach, zwichnięciach, skręceniach). Wykonane z dwóch wytrzymałych i lekkich rurek aluminiowych składanych teleskopowo oraz miękkiego, wygodnego i ergonomicznie wyprofilowanego uchwyty. Kule posiadają specjalnie zaprojektowane nasadki gumowe (antypoślizgowe). Dzięki zastosowaniu odpowiednio miękkiej mieszanki gumowej, nasadka antypoślizgowa doskonale amortyzuje wstrząsy. W celu zwiększenia bezpieczeństwa podczas spacerów nocnych zostały wyposażone w 2 odbłaski, zarówno z przodu jak i z tyłu uchwyty. Zastosowano również dwa niezależne zakręcane zaciski w miejscu połączenia rurek zapobiegające stukaniu kuli podczas użytkowania.

Parametry techniczne:

- » wytrzymałe rurki aluminiowe składane teleskopowo
- » rurki w miejscu połączenia wyposażone w dwa zaciski
- » wygodny, miękki, ergonomicznie wyprofilowany uchwyt
- » uchwyt uniwersalny na prawą i lewą rękę
- » mocna otwarta obejma z miękkimi elementami
- » wysokiej jakości miękka nasadka gumowa
- » wyposażona w dwa odbłaski (z przodu oraz z tyłu)
- » skokowa regulacja wysokości: co 2,5 cm
- » zakres regulacji uchwyty: od 73,0 do 96,0 cm
- » całkowita wysokość: 92 cm – 115 cm
- » waga: 0,58 kg
- » maksymalna waga użytkownika: 120kg

 max
120
kg

Dostępne same nasadki antypoślizgowe:

AR-011M – kolor CZARNY, SZARY


NFZ s.05.01

Softi
Dostępne warianty kolorystyczne:


AR-024M**Kula łokciowa – aluminiowa z ruchomą obejmą i miękkim uchwytem Pro-Soft**

Kule łokciowe przeznaczone są dla osób, które potrzebują wsparcia podczas nauki chodzenia po urazach kończyn dolnych, do utrzymania równowagi oraz przenoszenia ciężaru ciała w schorzeniach urazowo-ortopedycznych (złamaniach, zwichnięciach, skręceniach). Wykonane z dwóch wytrzymałych i lekkich rurek aluminiowych składanych teleskopowo oraz miękkiego, wygodnego i ergonomicznie wyprofilowanego uchwyty oraz obejmę z tworzywa. Kule posiadają specjalnie zaprojektowane nasadki gumowe (antyślizgowe). Dzięki zastosowaniu odpowiednio miękkiej mieszanki gumowej, nasadka antypoślizgowa doskonale amortyzuje wstrząsy.

Model ten posiada podwójną regulację wysokości gwarantującą idealne jej dopasowanie, zastosowana półzamknięta uchylna obejma zapobiega upuszczeniu kuli.

Informacje o produkcie:

- » podwójna regulacja wysokości
 - wysokość kuli (część dolna)
 - wysokość przedramienia (część górna)
- » komfortowa, uchylna obejma
- » obejma zapobiegająca upuszczeniu kuli

Parametry techniczne:

- » wytrzymałe rurki aluminiowe składane teleskopowo
- » rurki w miejscu połączenia wyposażone w dwa zaciski
- » wygodny, miękki, ergonomicznie wyprofilowany uchwyt
- » półzamknięta, uchylna obejma
- » uchwyt uniwersalny na prawą i lewą rękę
- » wysokiej jakości miękka nasadka gumowa
- » wyposażona w dwa odblaski (z przodu oraz z tyłu)
- » skokowa regulacja wysokości: co 2,5 cm
- » zakres regulacji podstawy: od 73,0 do 96,0 cm
- » zakres regulacji przedramienia: 21 cm – 29 cm
- » całkowita wysokość: 94 cm – 102 cm
- » waga: 0,55 kg
- » maksymalna waga użytkownika: 120kg

**Dostępne same nasadki antypoślizgowe:**

AR-011M – kolor CZARNY, SZARY



NFZ s.05.01

Dostępne kolory:

- » szaro-czarny
- » czarno-czerwony



Pro-Soft



AR-024 Kula łokciowa – aluminiowa z ruchomą obejmą

Kule łokciowe przeznaczone są dla osób, które potrzebują wsparcia podczas nauki chodzenia po urazach kończyn dolnych, do utrzymania równowagi oraz przenoszenia ciężaru ciała w schorzeniach urazowo-ortopedycznych (złamaniach, zwichnięciach, skręceniach). Wykonane są z dwóch wytrzymałych i lekkich rurek aluminiowych, uchwytu, obejmę z tworzywa oraz nasadki gumowej (antypoślizgowej).

Dzięki zastosowaniu odpowiednio miękkiej mieszanki gumowej, nasadka antypoślizgowa doskonale amortyzuje wstrząsy.

Model ten posiada podwójną regulację wysokości gwarantującą idealne jej dopasowanie, zastosowana półzamknięta uchylna obejmą zapobiega upuszczeniu kuli.

Informacje o produkcie:

- » podwójna regulacja wysokości
 - wysokość kuli (część dolna)
 - wysokość przedramienia (część górna)
- » komfortowa uchylna obejmą
- » obejmą zapobiegająca upuszczeniu kuli

Parametry techniczne:

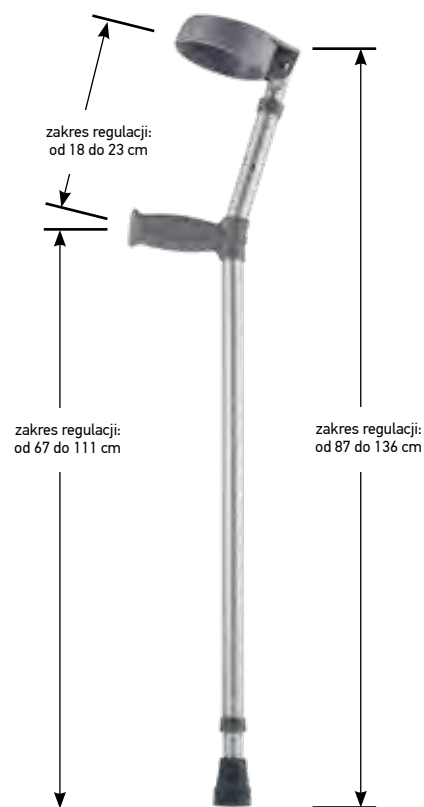
- » wytrzymałe rurki aluminiowe
- » profilowany uchwyt
- » mocna uchylna obejmą
- » wysokiej jakości miękka nasadka gumowa
- » skokowa regulacja wysokości: co 2,5 cm
- » zakres regulacji podstawy: 67 cm - 111 cm
- » zakres regulacji przedramienia: 18 cm - 23 cm
- » całkowita wysokość: 87 cm - 136 cm
- » waga: 0,55 kg
- » Maksymalne obciążenie: 120 kg

Dostępny kolor: srebrno/szary 



AR-011KU – dostępne są również same nasadki gumowe

NFZ s.05.01


AR-025 Kula łokciowa – aluminiowa z ruchomą obejmą, ergonomiczny uchwyt

Kule łokciowe przeznaczone są dla osób, które potrzebują wsparcia podczas nauki chodzenia po urazach kończyn dolnych, do utrzymania równowagi oraz przenoszenia ciężaru ciała w schorzeniach urazowo-ortopedycznych (złamaniach, zwichnięciach, skręceniach). Wykonane są z dwóch wytrzymałych i lekkich rurek aluminiowych, uchwytu, obejmę z tworzywa oraz nasadki gumowej (antypoślizgowej).

Dzięki zastosowaniu odpowiednio miękkiej mieszanki gumowej, nasadka antypoślizgowa doskonale amortyzuje wstrząsy.

Model ten posiada super komfortowy, ergonomicznie wyprofilowany uchwyt zapewniający niezwykle wygodne użytkowanie. Podwójna regulacja wysokości gwarantuje idealne jej dopasowanie, zastosowana półzamknięta, uchylna obejmą zapobiega upuszczeniu kuli.

Informacje o produkcie:

- » super komfortowy, ergonomiczny uchwyt
- » podwójna regulacja wysokości
 - wysokość kuli (część dolna)
 - wysokość przedramienia (część górna)
- » komfortowa uchylna obejmą
- » obejmą zapobiegająca upuszczeniu kuli

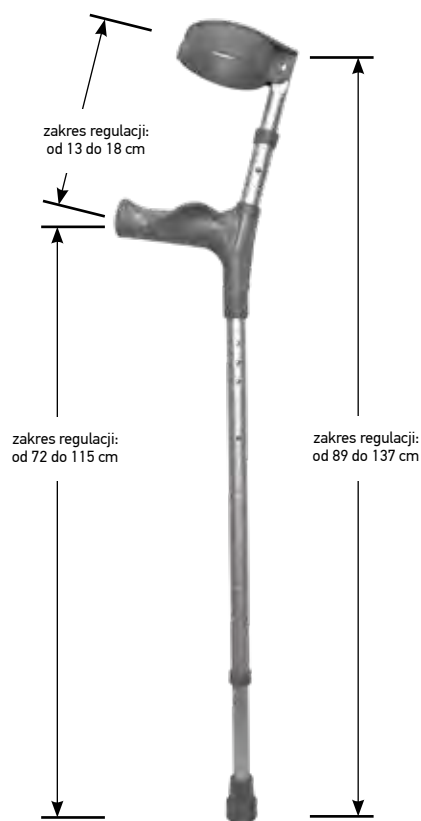
Parametry techniczne:

- » wytrzymałe rurki aluminiowe
- » ergonomicznie wyprofilowany uchwyt
- » mocna uchylna obejmą
- » wysokiej jakości miękka nasadka gumowa
- » skokowa regulacja wysokości: co 2,5 cm
- » zakres regulacji podstawy: 72 cm - 115 cm
- » zakres regulacji przedramienia: 13 cm - 18 cm
- » całkowita wysokość: 89 cm - 137 cm
- » waga: 0,75 kg
- » Maksymalne obciążenie: 120 kg

Wersja do wyboru: PRAWA lub LEWA dłoń

Dostępny kolor: srebrno/szary 

ergonomiczny uchwyt



AR-011KU – dostępne są również same nasadki gumowe

NFZ s.05.01

AR-013 Laska inwalidzka aluminiowa



zakres regulacji:
od 71 do 94 cm

Laska inwalidzka jest przyrządem służącym do podpierania się, dla osób, które potrzebują wsparcia podczas nauki chodzenia po urazach kończyn dolnych, do utrzymania równowagi oraz przenoszenia ciężaru ciała w schorzeniach urazowo-ortopedycznych. Używana często przez osoby starsze, niepełnosprawne oraz osoby z problemami narządu ruchu.

Wykonana jest z wytrzymałych i lekkich rurek aluminiowych, ergonomicznie wyprofilowanego uchwytu z tworzywa oraz nasadki gumowej (antypoślizgowej). Dzięki zastosowaniu odpowiednio miękkiej mieszanki gumowej, nasadka antypoślizgowa doskonale amortyzuje wstrząsy.

Technologia lakierowania/anodyzowania gwarantuje trwałość lakieru oraz estetyczny wygląd przez długi czas.

Parametry techniczne:

- » wytrzymałe rurki aluminiowe
- » wygodny, ergonomicznie wyprofilowany uchwyt
- » uchwyt uniwersalny (prawa lub lewa dłoń)
- » dodatkowy „sznurek” do podtrzymania
- » wysokiej jakości miękka nasadka gumowa
- » skokowa regulacja wysokości: co 2,5 cm
- » zakres regulacji: od 71,0 do 94,0 cm
- » waga: 0,30 kg
- » Maksymalne obciążenie: 100kg



Dostępne kolory: Srebrny  Miedziany  Czarny 

AR-011 – dostępne są również same nasadki gumowe

AR-014 Laska inwalidzka aluminiowa z miękkim uchwytem

Laska inwalidzka jest przyrządem służącym do podpierania się, dla osób, które potrzebują wsparcia podczas nauki chodzenia po urazach kończyn dolnych, do utrzymania równowagi oraz przenoszenia ciężaru ciała w schorzeniach urazowo-ortopedycznych. Używana często przez osoby starsze, niepełnosprawne oraz osoby z problemami narządu ruchu.

Wykonana jest z wytrzymałych i lekkich rurek aluminiowych, miękkiego ergonomicznego uchwytu oraz nasadki gumowej (antypoślizgowej). Dzięki zastosowaniu odpowiednio miękkiej mieszanki gumowej, nasadka antypoślizgowa doskonale amortyzuje wstrząsy.

Technologia lakierowania proszkowego gwarantuje trwałość lakieru oraz estetyczny wygląd przez długi czas.

Parametry techniczne:

- » wytrzymałe rurki aluminiowe
- » wygodny, miękki, ergonomicznie wyprofilowany uchwyt
- » miękki uchwyt uniwersalny (prawa lub lewa dłoń)
- » dodatkowy „sznurek” do podtrzymania
- » wysokiej jakości miękka nasadka gumowa
- » skokowa regulacja wysokości: co 2,5 cm
- » zakres regulacji: od 69,0 do 92,0 cm
- » waga: 0,37 kg
- » Maksymalne obciążenie: 100kg



zakres regulacji:
od 69 do 92 cm



AR-011 – dostępne są również same nasadki gumowe

Dostępne kolory: Srebrny  Miedziany  Antracyt 

AR-014E Laska inwalidzka aluminiowa z miękkim uchwytem ERGO

Laska inwalidzka jest przyrządem służącym do podpierania się, dla osób, które potrzebują wsparcia podczas nauki chodzenia po urazach kończyn dolnych, do utrzymania równowagi oraz przenoszenia ciężaru ciała w schorzeniach urazowo-ortopedycznych. Używana często przez osoby starsze, niepełnosprawne oraz osoby z problemami narządu ruchu.

Wykonana jest z wytrzymałych i lekkich rurek aluminiowych, miękkiego niezwykle ergonomicznie wyprofilowanego i wygodnego w trzymaniu uchwyty oraz nasadki gumowej (antypoślizgowej). Dzięki zastosowaniu odpowiednio miękkiej mieszanki gumowej, nasadka antypoślizgowa doskonale amortyzuje wstrząsy.

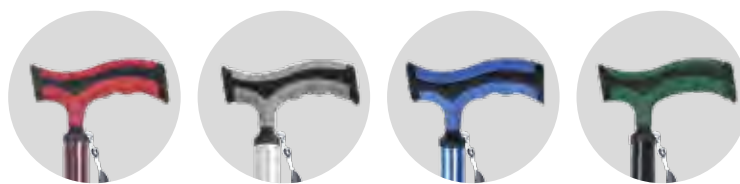
Technologia lakierowania proszkowego gwarantuje trwałość lakieru oraz estetyczny wygląd przez długi czas.

Parametry techniczne:

- » wytrzymałe rurki aluminiowe
- » wygodny, miękki, ergonomicznie wyprofilowany uchwyt
- » miękki uchwyt uniwersalny (prawa lub lewa dłoń)
- » dodatkowy „sznurek” do podtrzymania
- » wysokiej jakości miękka nasadka gumowa
- » skokowa regulacja wysokości: co 2,5 cm
- » zakres regulacji: od 69,0 do 92,0 cm
- » waga: 0,37 kg
- » Maksymalne obciążenie: 100kg



AR-011 – dostępne są również same nasadki gumowe



uchwyt ERGO

Dostępne kolory: Miedziany Srebrny Niebieski Zielony

AR-014D Laska inwalidzka aluminiowa z miękkim uchwytem SOFT WAVE

Laska inwalidzka jest przyrządem służącym do podpierania się, dla osób, które potrzebują wsparcia podczas nauki chodzenia po urazach kończyn dolnych, do utrzymania równowagi oraz przenoszenia ciężaru ciała w schorzeniach urazowo-ortopedycznych. Używana często przez osoby starsze, niepełnosprawne oraz osoby z problemami narządu ruchu.

Wykonana jest z wytrzymałych i lekkich rurek aluminiowych, miękkiego niezwykle ergonomicznie wyprofilowanego i wygodnego w trzymaniu uchwyty oraz nasadki gumowej (antypoślizgowej). Dzięki zastosowaniu odpowiednio miękkiej mieszanki gumowej, nasadka antypoślizgowa doskonale amortyzuje wstrząsy.

Technologia lakierowania / anodyzowania gwarantuje trwałość lakieru oraz estetyczny wygląd przez długi czas.

Parametry techniczne:

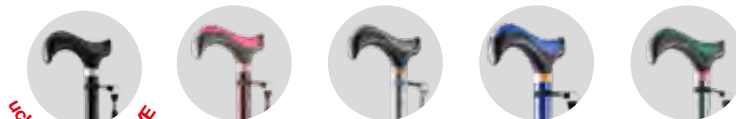
- » wytrzymałe rurki aluminiowe
- » wygodny, miękki, ergonomicznie wyprofilowany uchwyt
- » miękki uchwyt uniwersalny (prawa lub lewa dłoń)
- » wysokiej jakości miękka nasadka gumowa
- » skokowa regulacja wysokości: co 2,5 cm
- » zakres regulacji: od 68,0 do 91,0 cm
- » waga: 0,36 kg
- » maksymalne obciążenie: 100 kg



Dostępne kolory:

Czarny Miedziany Srebrny Niebieski Zielony

AR-011 – dostępne są również same nasadki gumowe



uchwyt SOFT WAVE

AR-015 Laska inwalidzka aluminiowa - składana

Laska inwalidzka jest przyrządem służącym do podpierania się, dla osób, które potrzebują wsparcia podczas nauki chodzenia po urazach kończyn dolnych, do utrzymania równowagi oraz przenoszenia ciężaru ciała w schorzeniach urazowo-ortopedycznych. Używana często przez osoby starsze, niepełnosprawne oraz osoby z problemami narządu ruchu.

Wykonana jest z wytrzymałych i lekkich rurek aluminiowych, ergonomicznie wyprofilowanego uchwyty z tworzywa oraz nasadki gumowej (antypoślizgowej). Dzięki zastosowaniu odpowiednio miękkiej mieszanki gumowej, nasadka antypoślizgowa doskonale amortyzuje wstrząsy.



Technologia lakierowania/anodyzowania gwarantuje trwałość lakieru oraz estetyczny wygląd przez długi czas.

Dzięki możliwości składania oraz niskiej wadze, laskę można bez trudu schować np. do torby lub plecaka. Będzie zawsze dostępna gdy zajdzie potrzeba solidnego wsparcia.

Parametry techniczne:

- » wytrzymałe rurki aluminiowe (składanie z 4 części)
- » wygodny, ergonomicznie wyprofilowany uchwyt
- » uchwyt uniwersalny (prawa lub lewa dłoń)
- » dodatkowy „sznurek” do podtrzymania
- » wysokiej jakości miękka nasadka gumowa
- » skokowa regulacja wysokości: co 2,5 cm
- » zakres regulacji: od 82,0 do 93,0 cm
- » waga: 0,37 kg
- » Maksymalne obciążenie: 100kg



Dostępne kolory: Srebrny  Miedziany 

AR-011 – dostępne są również same nasadki gumowe



AR-016 Laska inwalidzka - trójnóg

Laska inwalidzka jest przyrządem służącym do podpierania się, dla osób, które potrzebują wsparcia podczas nauki chodzenia po urazach kończyn dolnych, do utrzymania równowagi oraz przenoszenia ciężaru ciała w schorzeniach urazowo-ortopedycznych. Używana często przez osoby starsze, niepełnosprawne oraz osoby z problemami narządu ruchu.

Wykonana jest z wytrzymałych i lekkich rurek aluminiowych z trójpunktowym podparciem, ergonomicznie wyprofilowanego uchwyty z tworzywa oraz nasadek gumowych (antypoślizgowych). Dzięki zastosowaniu odpowiednio miękkiej mieszanki gumowej, nasadki antypoślizgowe doskonale amortyzują wstrząsy.

Technologia anodyzowania/chromowania gwarantuje trwałość lakieru oraz estetyczny wygląd przez długi czas.

Dzięki szerokiej podstawie przeznaczona jest dla osób wymagających trójpunktowego, solidnego wsparcia.

Parametry techniczne:

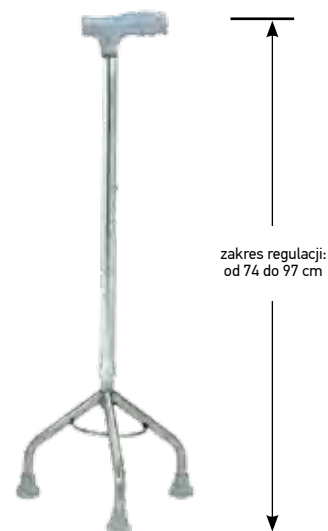
- » wytrzymałe rurki aluminiowe, podstawa stalowa - chromowana
- » wygodny, ergonomicznie wyprofilowany uchwyt
- » uchwyt uniwersalny (prawa lub lewa dłoń)
- » wysokiej jakości miękkie nasadki gumowe
- » skokowa regulacja wysokości: co 2,5 cm
- » zakres regulacji: od 74,0 do 97,0 cm
- » waga: 0,7 kg
- » Maksymalne obciążenie: 100kg



NFZ S.06.01

AR-011 – dostępne są również same nasadki gumowe

Dostępny kolor: Srebrny 



AR-016M

Laska inwalidzka - trójnóg z miękkim uchwytem T-SOFT

Laska inwalidzka jest przyrządem służącym do podpierania się, dla osób, które potrzebują wsparcia podczas nauki chodzenia po urazach kończyn dolnych, do utrzymania równowagi oraz przenoszenia ciężaru ciała w schorzeniach urazowo-ortopedycznych. Używana często przez osoby starsze, niepełnosprawne oraz osoby z problemami narządu ruchu.

Wykonana jest z wytrzymałej i lekkiej rurki aluminiowej, połączonej z solidną stalową podstawą, z trójpunktowym lub czteropunktowym podparciem. Posiada niezwykle wygodny, miękki, ergonomicznie wyprofilowany i komfortowy uchwyt oraz gumowe nasadki (antypoślizgowe). Dzięki zastosowaniu odpowiednio miękkiej mieszanki gumowej, nasadki antypoślizgowe doskonale amortyzują wstrząsy.

Technologia lakierowania proszkowego gwarantuje trwałość lakieru oraz estetyczny wygląd przez długi czas.

Dzięki szerokiej podstawie przeznaczona jest dla osób wymagających solidnego podparcia.

Parametry techniczne:

- » wytrzymała rurka aluminiowa
- » solidna stalowa podstawa
- » wygodny, miękki, ergonomicznie wyprofilowany uchwyt
- » miękki uchwyt uniwersalny (prawa lub lewa dłoń)
- » wysokiej jakości miękkie nasadki gumowe
- » skokowa regulacja wysokości: co 2,5 cm
- » zakres regulacji: od 80,0 do 102,0 cm
- » waga: 0,81 kg
- » maksymalne obciążenie: 100 kg



uchwyt T-SOFT



NFZ s.06.01

AR-017

Laska inwalidzka aluminiowa – czwórnoóg niski z miękkim uchwytem

Laska inwalidzka jest przyrządem służącym do podpierania się, dla osób, które potrzebują wsparcia podczas nauki chodzenia po urazach kończyn dolnych, do utrzymania równowagi oraz przenoszenia ciężaru ciała w schorzeniach urazowo-ortopedycznych. Używana często przez osoby starsze, niepełnosprawne oraz osoby z problemami narządu ruchu.

Wykonana jest z wytrzymałych i lekkich rurek aluminiowych i podstawy z niezwykle wytrzymałego tworzywa z czteropunktowym podparciem, miękkiego, ergonomicznie wyprofilowanego uchwyty z tworzywa. Podstawa wyposażona w gumowe nasadki (antypoślizgowe). Dzięki zastosowaniu odpowiednio miękkiej mieszanki gumowej, nasadki antypoślizgowe doskonale amortyzują wstrząsy.

Technologia lakierowania/anodyzowania gwarantuje trwałość lakieru oraz estetyczny wygląd przez długi czas.

Dzięki solidnej podstawie przeznaczona jest dla osób wymagających czteropunktowego, solidnego wsparcia.

Parametry techniczne:

- » wytrzymałe rurki aluminiowe
- » wygodny, miękki, ergonomicznie wyprofilowany uchwyt
- » miękki uchwyt uniwersalny (prawa lub lewa dłoń)
- » dodatkowy „sznurek” do podtrzymania
- » wytrzymała podstawa z miękkimi gumowymi nasadkami
- » skokowa regulacja wysokości: co 2,5 cm
- » zakres regulacji: od 62,0 do 85,0 cm
- » waga: 0,45 kg
- » Maksymalne obciążenie: 100kg



zakres regulacji:
od 62 do 85 cm

NFZ s.06.01

AR-011L – dostępne są również same nasadki gumowe

Dostępne kolory:



Srebrny Antracyt



AR-017M**Laska inwalidzka – czwórnóg z miękkim uchwytem T-SOFT**

Laska inwalidzka jest przyrządem służącym do podpierania się, dla osób, które potrzebują wsparcia podczas nauki chodzenia po urazach kończyn dolnych, do utrzymania równowagi oraz przenoszenia ciężaru ciała w schorzeniach urazowo-ortopedycznych. Używana często przez osoby starsze, niepełnosprawne oraz osoby z problemami narządu ruchu.

Wykonana jest z wytrzymałej i lekkiej rurki aluminiowej połączonej z solidną stalową podstawą, z trójpunktowym lub czteropunktowym podparciem. Posiada niezwykle wygodny, miękki, ergonomicznie wyprofilowany i komfortowy uchwyt oraz gumowe nasadki (antypoślizgowe). Dzięki zastosowaniu odpowiednio miękkiej mieszanki gumowej, nasadki antypoślizgowe doskonale amortyzują wstrząsy.

Technologia lakierowania proszkowego gwarantuje trwałość lakieru oraz estetyczny wygląd przez długi czas.

Dzięki szerokiej podstawie przeznaczona jest dla osób wymagających solidnego podparcia.

Parametry techniczne:

- » wytrzymała rurka aluminiowa
- » solidna stalowa podstawa
- » wygodny, miękki, ergonomicznie wyprofilowany uchwyt
- » miękki uchwyt uniwersalny (prawa lub lewa dłoń)
- » wysokiej jakości miękkie nasadki gumowe
- » skokowa regulacja wysokości: co 2,5 cm
- » zakres regulacji: od 80,0 do 102,0 cm
- » waga: 0,89 kg
- » maksymalne obciążenie: 100 kg



uchwyt T-SOFT

**NFZ s.06.01****AR-017W****Laska inwalidzka – czwórnóg wysoki**

Laska inwalidzka jest przyrządem służącym do podpierania się, dla osób, które potrzebują wsparcia podczas nauki chodzenia po urazach kończyn dolnych, do utrzymania równowagi oraz przenoszenia ciężaru ciała w schorzeniach urazowo-ortopedycznych. Używana często przez osoby starsze, niepełnosprawne oraz osoby z problemami narządu ruchu.

Wykonana jest z wytrzymałych i lekkich rurek aluminiowych z czteropunktowym podparciem, ergonomicznie wyprofilowanego uchwyty z tworzywa oraz nasadek gumowych (antypoślizgowych). Dzięki zastosowaniu odpowiednio miękkiej mieszanki gumowej, nasadki antypoślizgowe doskonale amortyzują wstrząsy.

Technologia anodyzowania/chromowania gwarantuje trwałość lakieru oraz estetyczny wygląd przez długi czas.

Dzięki szerokiej, stabilnej podstawie przeznaczona jest dla osób wymagających czteropunktowego, bardzo solidnego wsparcia.

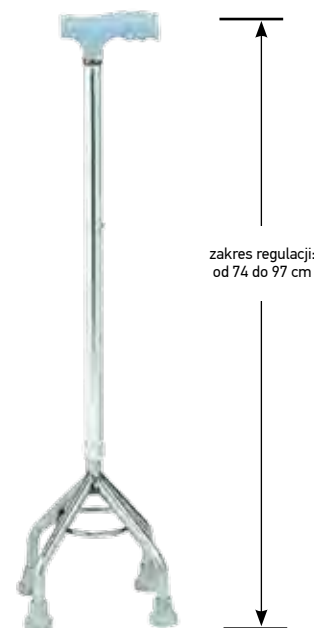
Parametry techniczne:

- » wytrzymałe rurki aluminiowe, podstawa stalowa - chromowana
- » wygodny, ergonomicznie wyprofilowany uchwyt
- » uchwyt uniwersalny (prawa lub lewa dłoń)
- » wysokiej jakości miękkie nasadki gumowe
- » skokowa regulacja wysokości: co 2,5 cm
- » zakres regulacji: od 74,0 do 97,0 cm
- » waga: 0,8 kg
- » Maksymalne obciążenie: 100kg

**NFZ s.06.01**

AR-011 – dostępne są również same nasadki gumowe

Dostępny kolor: Srebrny



zakres regulacji:
od 74 do 97 cm



AR-001

Balkonik aluminiowy - składany. Krocząco - stały. Pojedyncza rama H

Informacje ogólne:

Balkonik jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym, przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniem narządu ruchu, z problemami pionizacji lub mających problem z utrzymaniem równowagi w czasie chodzenia. Wykorzystywany jest również dla utrzymania równowagi w czasie nauki chodzenia po przebytej chorobie lub urazie.

Informacje o produkcie:

- » rama aluminiowa, wzmocniona
- » składany za pomocą jednego przycisku
- » dwu-funkcyjny: krocząco-stały
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » z regulacją wysokości
- » ergonomiczne uchwyty

Parametry techniczne:

- » Szerokość: 50 cm
- » Wysokość min.: 79 cm
- » Wysokość max.: 96 cm
- » Waga: 2,3 kg
- » Maksymalne obciążenie: 136 kg



NFZ S.07.01.BK

Dostępne kolory:

Srebrny Miedziany

AR-012
Nasadka gumowa

AR-002

Balkonik aluminiowy - składany. Krocząco - stały. Podwójna rama H

Informacje ogólne:

Balkonik jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym, przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniem narządu ruchu, z problemami pionizacji lub mających problem z utrzymaniem równowagi w czasie chodzenia. Wykorzystywany jest również dla utrzymania równowagi w czasie nauki chodzenia po przebytej chorobie lub urazie.

Informacje o produkcie:

- » rama aluminiowa, podwójnie wzmocniona
- » składany za pomocą jednego przycisku
- » dwu-funkcyjny: krocząco-stały
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » z regulacją wysokości
- » ergonomiczne uchwyty

Parametry techniczne:

- » Szerokość: 50 cm
- » Wysokość min.: 79 cm
- » Wysokość max.: 96 cm
- » Waga: 2,5 kg
- » Maksymalne obciążenie: 136 kg



Dostępne kolory:

Srebrny Miedziany

AR-012
Nasadka gumowa



NFZ S.07.01.BK

AR-003

Balkonik aluminiowy - składany. Dwukołowy - koła 5"

Informacje ogólne:

Balkonik jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym, przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniem narządu ruchu, z problemami pionizacji lub mających problem z utrzymaniem równowagi w czasie chodzenia. Wykorzystywany jest również dla utrzymania równowagi w czasie nauki chodzenia po przebytej chorobie lub urazie.

Informacje o produkcie:

- » rama aluminiowa, wzmocniona
- » składany za pomocą jednego przycisku
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » z regulacją wysokości
- » ergonomiczne uchwyty
- » koła przednie 5" (12 cm)

Parametry techniczne:

- » Szerokość ramy: 50 cm
- » Wysokość min.: 70 cm
- » Wysokość max.: 83 cm
- » Szerokość całkowita: 60cm
- » Waga: 2,3 kg
- » Maksymalne obciążenie: 136 kg



NFZ S.07.01.BK

Srebrny Miedziany

AR-012
Nasadka gumowa

AR-008 Balkonik aluminiowy – składany, 3-funkcyjny

Informacje ogólne:

Balkonik jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniem narządu ruchu, z problemami pionizacji lub mających problem z utrzymaniem równowagi w czasie chodzenia. Wykorzystywany jest również dla utrzymania równowagi w czasie nauki chodzenia po przebytej chorobie lub urazie.



Informacje o produkcie:

- » rama aluminiowa, wzmocniona
- » składany za pomocą jednego przycisku
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » z regulacją wysokości
- » ergonomiczne uchwyty
- » koła przednie 5" (12 cm) + dodatkowe nóżki do funkcji krocząco-stałej

Parametry techniczne:

- » Szerokość: 50 cm
- » Wysokość min.: 80 cm
- » Wysokość max.: 96 cm
- » Waga: 2,3 kg
- » Maksymalne obciążenie: 136 kg



Dostępny kolor: Srebrny  Miedziany 



AR-012
Nasadka gumowa

NFZ S.07.01.BK

AR-023 Balkonik aluminiowy - krocząco-stały, ułatwiający wstawanie

Informacje ogólne:

Balkonik jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniem narządu ruchu, z problemami pionizacji lub mających problem z utrzymaniem równowagi w czasie chodzenia. Wykorzystywany jest również dla utrzymania równowagi w czasie nauki chodzenia po przebytej chorobie lub urazie. Model ten dzięki specjalnemu kształtowi posiada dwa punkty podparcia na różnych wysokościach dzięki czemu umożliwia znacznie łatwiejsze wstawanie.

Informacje o produkcie:

- » rama aluminiowa, wzmocniona
- » składany za pomocą jednego przycisku
- » dwu-funkcyjny: krocząco-stały
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » z regulacją wysokości
- » ergonomiczne, miękkie uchwyty

Parametry techniczne:

- » Szerokość: 57 cm
- » Długość: 54 cm
- » Wysokość uchwyty górne: 79 – 89 cm
- » Wysokość uchwyty dolne: 51 – 61 cm
- » Waga: 2,4 kg
- » Maksymalne obciążenie: 120 kg



Dostępny kolor:

Srebrny  **AR-012**
Nasadka gumowa



NFZ S.07.01.BK

AR-009
Balkonik aluminiowy z kulką – składany, dwukołowy

Informacje ogólne:

Balkonik jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniem narządu ruchu, z problemami pionizacji lub mających problem z utrzymaniem równowagi w czasie chodzenia. Wykorzystywany jest również dla utrzymania równowagi w czasie nauki chodzenia po przebytej chorobie lub urazie.

Informacje o produkcie:

- » rama aluminiowa
- » składany za pomocą pociągnięcia kulki ku górze
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » z regulacją wysokości
- » ergonomiczne uchwyty
- » koła przednie 5" (12 cm)

Parametry techniczne:

- » Szerokość: 60 cm
- » Wysokość min.: 78 cm
- » Wysokość max.: 85 cm
- » Waga: 1,9 kg
- » Maksymalne obciążenie: 110 kg


Dostępny kolor:

Srebrny

NFZ S.07.01.BK
AR-031
**Balkonik aluminiowy - składany,
4-kołowy z hamulcami**

Balkonik jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniem narządu ruchu, z problemami pionizacji lub mających problem z utrzymaniem równowagi w czasie chodzenia. Polecany również dla osób starszych w celu poprawy komfortu poruszania się oraz asekuracji w czasie chodzenia, jako środek prewencyjny przed ewentualnym upadkiem. Wykorzystywany jest również dla utrzymania równowagi w czasie nauki chodzenia po przebytej chorobie lub urazie.

Informacje o produkcie:

- » rama aluminiowa, wzmocniona
- » składany za pomocą jednego przycisku
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja z regulacją wysokości
- » wysokość regulowana skokowo co 25 mm
- » miękkie, komfortowe i antypoślizgowe uchwyty
- » koła przednie 3" (7,5 cm) x 21mm
- » koła tylne 3" (7,5 cm) x 21mm – z hamulcami

Parametry techniczne:

- » szerokość całkowita: 57cm
- » szerokość uchwytów 50cm
- » wysokość min.: 83 cm
- » wysokość max.: 101 cm
- » koła materiał: PVC
- » waga: 3,5 kg
- » maksymalne obciążenie: 136 kg
- » kolor: srebrny



Łatwe składanie

 Miękkie,
komfortowe,
antypoślizgowe
uchwyty

 Tylne koła
z hamulcami

NFZ S.07.01.KH


AR-020 Podpórka rehabilitacyjna dwukołowa. STANDARD

Podpórka jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniem narządu ruchu, z problemami pionizacji lub mających problem z utrzymaniem równowagi w czasie chodzenia. Wykorzystywana jest również dla utrzymania równowagi w czasie nauki chodzenia po przebytej chorobie lub urazie. Używana często przez osoby starsze, niepełnosprawne oraz osoby z problemami narządu ruchu.

Ogromną zaletą tej podpórki jest jej niewielka waga oraz minimalne wymiary po złożeniu, co znacznie ułatwia przechowywanie. Dzięki wyposażeniu w siedzisko zapewni zwiększenie komfortu użytkownikowi – możliwość odpoczynku podczas długich spacerów.

Informacje o produkcie:

- » rama stalowa, składana – lakierowana metodą proszkową
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » z regulacją wysokości rączek (co 2,5cm)
- » wyprofilowane uchwyty
- » 2 koła bezobrotowe, pełne – 10 cm
- » 2 nogi ze stopkami antypoślizgowymi
- » siedzisko miękkie, pokryte PVC

Parametry techniczne:

- » Wymiary siedziska: 42 x 21cm
- » Wysokość do siedziska: 52cm
- » Szerokość wewnętrzna pomiędzy rurkami: 43,5cm
- » Wysokość rączek: 75,5-92cm (co 2,5cm)
- » Szerokość całkowita: 49cm
- » Długość całkowita: 63cm
- » Szerokość (grubość po złożeniu): 18cm
- » Waga: 4,5 kg
- » Maksymalne obciążenie: 136kg

Dostępny kolor: Niebieski



NFZ S.07.01.BK

AR-021 Podpórka rehabilitacyjna dwukołowa. DELUXE

Podpórka jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniem narządu ruchu, z problemami pionizacji lub mających problem z utrzymaniem równowagi w czasie chodzenia. Wykorzystywana jest również dla utrzymania równowagi w czasie nauki chodzenia po przebytej chorobie lub urazie. Używana często przez osoby starsze, niepełnosprawne oraz osoby z problemami narządu ruchu.

Ogromną zaletą tej podpórki jest jej niewielka waga oraz minimalne wymiary po złożeniu, co znacznie ułatwia przechowywanie. Dzięki wyposażeniu w siedzisko z oparciem zdecydowanie zwiększa komfort użytkownika – możliwość odpoczynku podczas długich spacerów. Zastosowanie dwóch, podwójnych kół przednich gwarantuje zwiększenie stabilności.

Informacje o produkcie:

- » rama aluminiowo-stalowa, składana
- » lakierowana metodą proszkową
- » nowoczesny design
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » z regulacją wysokości rączek (co 2,5cm)
- » ergonomicznie wyprofilowane uchwyty
- » 2 podwójne przednie koła, bezobrotowe, pełne – 10 cm
- » 2 nogi ze stopkami antypoślizgowymi
- » wyposażona w siedzisko z oparciem
- » siedzisko wykonane z tworzywa

Parametry techniczne:

- » Wymiary siedziska: 37 x 24cm
- » Wysokość do siedziska: 49cm
- » Szerokość wewnętrzna pomiędzy rurkami: 45cm
- » Wysokość rączek: 79-88cm (co 2,5cm)
- » Szerokość całkowita: 59cm
- » Długość całkowita: 61cm
- » Szerokość (grubość po złożeniu): 21cm
- » Waga: 4,8 kg
- » Maksymalne obciążenie: 136kg

Dostępny kolor: Grafitowy



NFZ S.07.01.BK



AR-030

Balkonik trójkołowy aluminiowy z siedziskiem SUPER LIGHT

Balkonik jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniem narządu ruchu, z problemami pionizacji lub mających problem z utrzymaniem równowagi w czasie chodzenia. Wykorzystywany jest również dla utrzymania równowagi w czasie nauki chodzenia po przebytej chorobie lub urazie. Model ten dzięki bardzo niskiej wadze oraz kompaktowym rozmiarom jest niezwykle praktyczny w codziennym użytkowaniu. Zwrotność oraz lekkość umożliwia bardzo łatwe manewrowanie pomiędzy przeszkodami zarówno podczas spaceru jak również w domu. Balkonik wyposażony jest w siedzisko z oparciem umożliwiające odpoczynek podczas długich spacerów oraz niezwykle praktyczną i pojemną torbę na zakupy.


ultra lekki
4,6kg

Informacje o produkcie:

- » ultra-lekka, nowoczesna rama aluminiowa,
- » rama składana, lakierowana metodą proszkową
- » ultraszybkie składanie poprzez „zsuniecie” do środka za pomocą jednego pociągnięcia uchwyty w siedzisku
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » regulacja wysokości rączek co 2,5cm
- » ergonomiczne, wyprofilowane uchwyty
- » 3 koła bezobrotowe, antypoślizgowe EVA- 8" (20cm)
- » koło przednie skrętne
- » tylne koła z opcją szybkiego wypinania w celu łatwiejszego transportu
- » koło przednie z opcją demontażu za pomocą śruby motylkowej
- » standardowe wyposażenie:
 - hamulec z systemem postojowego blokowania
 - torba na zakupy nylonowa, odpinana, zapinana na suwak
 - torba wyposażona w kieszeń siatkową na napoje



Funkcja hamulca postojowego



Łatwe składanie



Parametry techniczne:

- » szerokość całkowita: 65cm
- » długość całkowita: 61 cm
- » szerokość „grubość” po złożeniu: 20cm
- » wysokość siedziska: 53cm
- » rozmiar siedziska: szer. 49cm x gł. 27cm
- » rozstaw rurek oparcia: 35cm
- » regulacja wysokości rączek: 81-95cm
- » rozmiar torby: szer.45cm x dł.35cm x wys.30cm
- » torba zapinana na suwak
- » waga: 4,6kg
- » maksymalna waga użytkownika 110kg
- » kolor: zielony metalic



✓piękny kolor ✓zwrotny ✓praktyczny ✓ultra lekki

NFZ s.07.01.KH



AR-027**Balkonik trójkołowy aluminiowy. ULTRA**

Balkonik jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniem narządu ruchu, z problemami pionizacji lub mających problem z utrzymaniem równowagi w czasie chodzenia. Wykorzystywany jest również dla utrzymania równowagi w czasie nauki chodzenia po przebytej chorobie lub urazie. Model ten dzięki ultra niskiej wadze oraz kompaktowym rozmiarom jest niezwykle praktyczny w codziennym użytkowaniu. Niezwykła zwrotność oraz lekkość umożliwia bardzo łatwe manewrowanie pomiędzy przeszkodami zarówno podczas spaceru, jak również w domu. Balkonik ULTRA wyróżnia się ponadto ultra-nowoczesnym designem oraz kolorystką.

Informacje o produkcie:

- » ultra-nowoczesna rama aluminiowa,
- » rama składana, lakierowana metodą proszkową
- » ultraszybkie składanie poprzez „zsuniecie” do środka
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » regulacja wysokości rączek co 2,5cm
- » ergonomiczne, wyprofilowane uchwyty
- » 3 koła bezobsługowe, antypoślizgowe PVC – 8” (20cm)
- » koło przednie skrętne
- » tylne koła z opcją wypinania w celu łatwiejszego transportu
- » standardowe wyposażenie:
 - hamulec z systemem postojowego blokowania
 - torba na zakupy nylonowa, odpinana, zapinana na suwak

Parametry techniczne:

- » Szerokość całkowita: 62cm
- » Długość całkowita: 69cm
- » Szerokość „grubość” po złożeniu: 26cm
- » Regulacja wysokości rączek: 86-96cm
- » Rozmiar torby: 40x36x23cm
- » Torba zapinana na suwak
- » Waga: 5,25kg
- » Maksymalna waga użytkownika 136kg
- » kolor: czarny

**NFZ s.07.01.KH****AR-004****Balkonik trójkołowy z torbą i koszykiem****Informacje ogólne:**

Balkonik jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniem narządu ruchu, z problemami pionizacji lub mających problem z utrzymaniem równowagi w czasie chodzenia. Wykorzystywany jest również dla utrzymania równowagi w czasie nauki chodzenia po przebytej chorobie lub urazie.

Informacje o produkcie:

- » rama stalowa, składana, lakierowana metodą proszkową
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » z regulacją wysokości rączek
- » ergonomiczne, wyprofilowane uchwyty
- » koła przednie bezobsługowe – 8” (20 cm)
- » standardowe wyposażenie:
 - hamulec z systemem postojowego blokowania
 - torba na zakupy zamykana na suwak
 - zdejmowany koszyk z pokrywką

Parametry techniczne:

- » Wysokość uchwytów min.: 80 cm
- » Wysokość uchwytów max.: 96 cm
- » Szerokość całkowita: 65cm
- » Waga: 8,3 kg
- » Maksymalne obciążenie: 110 kg

**Dostępny kolor:** Granatowy**NFZ s.07.01.KH**

AR-005

Podpórka rehabilitacyjna 4-kołowa, stalowa. CLASSIC

Informacje ogólne:

Podpórka jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniem narządu ruchu, z problemami pionizacji lub mających problem z utrzymaniem równowagi w czasie chodzenia. Wykorzystywany jest również dla utrzymania równowagi w czasie nauki chodzenia po przebytej chorobie lub urazie.

Informacje o produkcie:

- » rama stalowa, składana, lakierowana metodą proszkową
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » z regulacją wysokości rączek
- » ergonomiczne, wyprofilowane uchwyty
- » koła przednie bezobstługowe – 8" (20 cm)
- » standardowe wyposażenie:
 - hamulec z systemem postojowego blokowania
 - przedni koszyk na zakupy
 - taśma montowana na siedzisku
 - siedzisko wykonane z tworzywa

Parametry techniczne:

- » Szerokość siedziska: 38 cm
- » Wysokość siedziska: 60 cm
- » Wysokość uchwytów min.: 80 cm
- » Wysokość uchwytów max.: 97 cm
- » Szerokość całkowita: 60 cm
- » Waga: 9,5 kg
- » Maksymalne obciążenie: 136 kg



Dostępny kolor: Grafitowy



NFZ S.07.01.KH

AR-026

Podpórka rehabilitacyjna 4-kołowa aluminiowa. COMPACT

Podpórka jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniem narządu ruchu, z problemami pionizacji lub mających problem z utrzymaniem równowagi w czasie chodzenia. Wykorzystywany jest również dla utrzymania równowagi w czasie nauki chodzenia po przebytej chorobie lub urazie. Model ten dzięki ultra niskiej wadze oraz kompaktowym rozmiarom jest niezwykle praktyczny w codziennym użytkowaniu. Niezwykła zwrotność oraz lekkość umożliwia bardzo łatwe manewrowanie pomiędzy przeszkodami zarówno podczas spaceru jak również w domu. Dzięki wyposażeniu w tacę oraz torbę jest niezwykle funkcjonalna.

Informacje o produkcie:

- » nowoczesna rama aluminiowa,
- » rama składana, lakierowana metodą proszkową
- » ultraszybkie składanie, system nożycowy
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » regulacja wysokości uchwytu co 3,5cm
- » wygodny i stabilny uchwyt do pchania
- » 4 koła bezobstługowe, antypoślizgowe PVC – 6" (16cm)
- » koło przednie skrętne
- » standardowe wyposażenie:
 - hamulec z systemem postojowego blokowania
 - torba na zakupy nylonowa
 - taca

Parametry techniczne:

- » Szerokość całkowita: 58 cm
- » Wysokość całkowita: 60cm
- » Szerokość „grubość” po złożeniu: 20 cm
- » Regulacja wysokości rączek: 85-98 cm
- » Rozmiar torby: 34x22x26 cm
- » Rozmiar tacy: 40x27 cm
- » Waga: 6,2kg
- » Maksymalna waga użytkownika 108kg
- » Kolor: biały



NFZ S.07.01.KH



AR-006**Podpórka rehabilitacyjna 4-kołowa, aluminiowa. PRESTIGE****Informacje ogólne:**

Podpórka jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniem narządu ruchu, z problemami pionizacji lub mających problem z utrzymaniem równowagi w czasie chodzenia. Wykorzystywany jest również dla utrzymania równowagi w czasie nauki chodzenia po przebytej chorobie lub urazie.

Informacje o produkcie:

- » rama aluminiowa, składana, lakierowana metodą proszkową
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » z regulacją wysokości rączek
- » **z regulacją wysokości siedziska**
- » ergonomiczne, wyprofilowane uchwyty
- » 4 koła bezobrotowe piankowe, pełne – 8" (20 cm)
- » standardowe wyposażenie:
 - hamulec z systemem postojowego blokowania
 - kosz na zakupy pod siedziskiem
 - siedzisko wykonane z tworzywa, uchylne
 - oparcie, składane i odpinane
 - **uchwyt na kulę/laske**

Parametry techniczne:

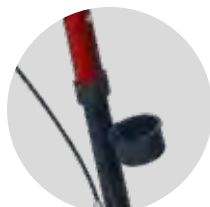
- » Szerokość siedziska: 37 cm
- » Wysokość siedziska min.: 52 cm
- » Wysokość siedziska max.: 60 cm
- » Wysokość rączek min.: 94 cm
- » Wysokość rączek max.: 101 cm
- » Szerokość całkowita: 65cm
- » Waga: 6 kg
- » Maksymalne obciążenie: 136 kg

Dostępny kolory: bordowy, srebrny, niebieski

NFZ S.07.01.KH



FUNKCJA
HAMULCA POSTOJOWEGO



UCHWYT
NA KULĘ/LASKE



AR-007

Podpórka rehabilitacyjna 4-kołowa, aluminiowa. DYNAMIC

Informacje ogólne:

Podpórka jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniem narządu ruchu, z problemami pionizacji lub mających problem z utrzymaniem równowagi w czasie chodzenia. Wykorzystywany jest również dla utrzymania równowagi w czasie nauki chodzenia po przebytej chorobie lub urazie.

Łatwy transport i przechowywanie

Informacje o produkcie:

- » rama aluminiowa, składana, lakierowana metodą proszkową
- » ultraszybkie składanie za pomocą taśmy w siedzisku
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » z regulacją wysokości rączek
- » ergonomiczne, wyprofilowane uchwyty
- » 4 koła bezobstęgowe piankowe, pełne – 8" (20 cm)
- » standardowe wyposażenie:
 - hamulec z systemem postojowego blokowania
 - torba na zakupy winylowa, odpinana, z naramiennikiem
 - siedzisko winylowe
 - oparcie winylowe, odpinane
 - uchwyt na kulę/laskę

Parametry techniczne:

- » Szerokość siedziska: 45 cm
- » Wysokość siedziska: 56 cm
- » Wysokość rączek min.: 81 cm
- » Wysokość rączek max.: 94 cm
- » Szerokość całkowita: 65cm
- » Waga: 6,1 kg
- » Maksymalne obciążenie: 136 kg



Dostępny kolor: Srebrny nikiel

NFZ S.07.01.KH



FUNKCJA
HAMULCA POSTOJOWEGO

UCHWYT NA
KULĘ/LASKĘ



FUNKCJA
HAMULCA POSTOJOWEGO



SKŁADANY PODNÓŻEK



PRZEPINANE OPARCIE

AR-022

Podpórka rehabilitacyjna 4-kołowa, aluminiowa. COMFORT

Podpórka jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniem narządu ruchu, z problemami pionizacji lub mających problem z utrzymaniem równowagi w czasie chodzenia. Wykorzystywana jest również dla utrzymania równowagi w czasie nauki chodzenia po przebytej chorobie lub urazie. Używana często przez osoby starsze, niepełnosprawne oraz osoby z problemami narządu ruchu.

Ogromną zaletą tej podpórki jest funkcja transportowa. Dzięki możliwości przepinania oparcia, siedziska oraz rozkładanemu podnóżkowi, podpierającemu nogi istnieje możliwość przewożenia pacjenta. Ponadto wyposażenie w siedzisko z oparciem zdecydowanie zwiększa komfort użytkownika – możliwość odpoczynku podczas długich spacerów. Dodatkowo funkcja składania znacznie ułatwia przechowywanie.

Informacje o produkcie:

- » rama aluminiowa, składana - lakierowana
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » z regulacją wysokości rączek (co 2,5cm)
- » wyprofilowane uchwyty
- » 4 koła, bezobstęgowe, pełne – 20 cm
- » koła przednie skrętne
- » wyposażenie standardowe:
 - hamulce z funkcją postojową
 - koszyk na zakupy
 - siedzisko wykonane z tworzywa, uchylne
 - oparcie, miękkie, odpinane
 - rozkładany podnóżek

Parametry techniczne:

- » Wymiary siedziska: 35,5 x 33cm
- » Wysokość do siedziska: 54cm
- » Szerokość wewnętrzna pomiędzy rurkami: 46cm
- » Wysokość rączek: 79-91cm
- » Szerokość całkowita: 60cm
- » Długość całkowita (złożony podnóżek): 67,5cm
- » Długość całkowita (rozłożony podnóżek): 92cm
- » Szerokość (grubość po złożeniu): 33cm
- » Waga: 8,2 kg
- » Maksymalne obciążenie: 136kg

Dostępny kolor: Bordowy

NFZ S.07.01.KH



AR-032**Podpórka rehabilitacyjna 4-kołowa, aluminiowa. PRACTICAL**

Podpórka jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniem narządu ruchu, z problemami pionizacji lub mających problem z utrzymaniem równowagi w czasie chodzenia. Wykorzystywana jest również dla utrzymania równowagi w czasie nauki chodzenia po przebytej chorobie lub urazie.

Model ten dzięki bardzo niskiej wadze, wyposażeniu w szerokie, zmywalne siedzisko z oraz pojemnik na zakupy jest niezwykle praktyczny w codziennym użytkowaniu.

Siedzisko z oparciem oraz hamulec z funkcją postojową umożliwia odpoczynek podczas długich spacerów.

Informacje o produkcie:

- » rama aluminiowa, składana - lakierowana metodą proszkową
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » z regulacją wysokości rączek (co 2,5cm)
- » **z regulacją wysokości siedziska**
- » ergonomiczne, wyprofilowane uchwyty
- » 4 koła, bezobrotowe, PVC, pełne – 8x1" (20cm)
- » koła przednie skrętne
- » wyposażenie standardowe:
 - hamulec z systemem postojowego blokowania
 - pojemnik na zakupy pod siedziskiem
 - siedzisko wykonane ze zmywalnego tworzywa, uchylne
 - oparcie, miękkie, odpinane
 - uchwyt na kule/laskę

Parametry techniczne:

- » Wysokość siedziska: 46cm – 53cm
- » Wymiary siedziska: 35 x 33cm
- » Szerokość wewnętrzna pomiędzy rurkami: 44cm
- » Wysokość rączek: 67-90cm
- » Szerokość całkowita: 64cm (67cm z uchwytem na kule)
- » Długość całkowita: 90cm
- » Szerokość (grubość po złożeniu): 37cm
- » Wymiar pojemnika na zakupy: dł. 35x szer. 21x gł. 17cm
- » Waga: 6,8 kg
- » Maksymalne obciążenie: 110kg

Dostępny kolor: CzarnyFUNKCJA
HAMULCA POSTOJOWEGO

MIĘKKIE OPARCIE

NFZ S.07.01.KH

AR-028

**Podpórka rehabilitacyjna 4-kołowa
aluminiowa z podparciem łokci.
SUPPORT**

Informacje ogólne:

Podpórka jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniem narządu ruchu, z problemami pionizacji lub mających problem z utrzymaniem równowagi w czasie chodzenia. Wykorzystywany jest również dla utrzymania równowagi w czasie nauki chodzenia po przebytej chorobie lub urazie.

Model ten przeznaczony jest dla osób wymagających niezwykle stabilnego podparcia i asekuracji podczas chodzenia, z ograniczoną siłą w kończynach górnych, z osłabioną siłą chwytu, szczególnie dla osób starszych. Specjalne podparcie łokci oraz sposób trzymania rączek, gwarantuje niezwykle stabilność oraz odciążenie kończyn dolnych poprzez znaczne oparcie tułowia na przedramionach.

Dzięki zastosowaniu dwóch par uchwytów na różnych wysokościach gwarantuje komfortowe użytkowanie. Uchwyty niskie umożliwiają chodzenie jak ze standardową podpórką, ułatwiają również wstawanie z siedziska. Uchwyty górne zapewniają stabilność oraz utrzymanie równowagi przy przemieszczaniu się nawet przy dużych problemach z pionizacją. Hamulce z funkcją blokady postojowej zapewniają stabilność podczas siadania.

Podpórka wyposażona jest w siedzisko z oparciem umożliwiające odpoczynek podczas długich spacerów oraz niezwykle praktyczną torbę na zakupy i uchwyt na kule, laskę.

Informacje o produkcie:

- » nowoczesna rama aluminiowa
- » rama lakierowana metodą proszkową
- » ultraszybkie składanie za pomocą taśmy w siedzisku
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » regulacja wysokości górnych rączek co 2,5cm
- » uchwyty dolne z opcją szybkiego zdejmowania
- » wygodne poduszki podłokietników z miękkiego materiału PU
- » 4 koła bezobstęgowe, antypoślizgowe PVC – 8" (20cm)
- » koło przednie skrętne
- » koła tylne wypinane z systemem szybkiego demontażu (ułatwiające transport)
- » standardowe wyposażenie:
 - hamulec z systemem postojowego blokowania
 - uchwyty hamulca z regulacją w zakresie 360 stopni
 - torba na zakupy nylonowa
 - torba odpinana, z paskiem na ramię
 - oparcie nylonowe, z możliwością zdjęcia
 - uchwyt na laskę / kulę

Parametry techniczne:

- » Szerokość całkowita: 62cm
- » Długość całkowita: 70cm
- » Szerokość „grubość” po złożeniu: 25cm
- » Wysokość do siedziska: 56cm
- » Regulacja wysokości górnych rączek: 101-116cm
- » Wysokość dolnych rączek: 67cm
- » Regulacja odległości przedramienia od rączek: 26-40cm
- » Wymiar siedziska: 40x25cm
- » Rozmiar torby: 40x33x9cm
- » Waga: 8,9kg
- » Maksymalna waga użytkownika 136kg



Dostępny kolor: Bordowy metalic

NFZ S.07.01.KH



Informacje ogólne:

Podpórka jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniem narządu ruchu, z problemami pionizacji lub mających problem z utrzymaniem równowagi w czasie chodzenia. Wykorzystywany jest również dla utrzymania równowagi w czasie nauki chodzenia po przebytej chorobie lub urazie.

Model ten przeznaczony jest dla osób wymagających niezwykle stabilnego podparcia i asekuracji podczas chodzenia, z ograniczoną siłą w kończynach górnych, z osłabioną siłą chwytu, szczególnie dla osób starszych. Specjalne podparcie łokci oraz sposób trzymania rączek gwarantuje niezwykle stabilność oraz odciążenie kończyn dolnych poprzez znaczne oparcie tułowia na przedramionach.

Dzięki zastosowaniu dwóch par uchwytów z dowolną konfiguracją ich wysokości gwarantuje komfortowe użytkowanie oraz idealne dopasowanie do preferencji użytkownika. Uchwyty niskie umożliwiają chodzenie jak ze standardową podpórką, ułatwiają również wstawanie z siedziska. Uchwyty górne zapewniają stabilność oraz utrzymanie równowagi przy przemieszczaniu się nawet przy dużych problemach z pionizacją. Hamulce z funkcją blokady postojowej zapewniają stabilność podczas siadania.

Podpórka wyposażona jest w siedzisko z oparciem (z płynną regulacją wysokości) umożliwiające odpoczynek podczas długich spacerów oraz niezwykle praktyczną, pojemną torbę na zakupy i uchwyt na kule, laskę.

Informacje o produkcie:

- » nowoczesna rama aluminiowa, nowoczesny design
- » rama lakierowana metodą proszkową
- » dwupłaszczyznowe składanie, „na szerokość” za pomocą taśmy w siedzisku oraz „na wysokość” za pomocą szybkozłazek
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » regulacja wysokości górnych uchwytów za pomocą jednego przycisku co 2,5cm (7 stopniowa regulacja)
- » uchwyty dolne, uchylne, zdejmowane, z płynną regulacją wysokości
- » wygodne poduszki podłokietników z miękkiego materiału PU
- » 4 koła bezobsługowe, antypoślizgowe PVC
- » koła tylne 20cm
- » koła przednie skrętne 23cm – ułatwiające pokonywanie przeszkód
- » standardowe wyposażenie:
 - hamulec z systemem postojowego blokowania
 - uchwyty hamulca z regulacją w zakresie 360 stopni
 - torba na zakupy nylonowa, dwukolorowa
 - torba odpinana, z paskiem na ramię oraz dodatkowymi bocznymi kieszonkami siatkowymi
 - oparcie nylonowe z dodatkową pianką oraz materiałem MESH, z płynną regulacją wysokości oraz z możliwością zdjęcia
 - siedzisko winylowe dodatkowo obszyte materiałem skóropodobnym
 - antypoślizgowe uchwyty
 - uchwyt na laskę / kulę

Parametry techniczne:

- » szerokość całkowita: 62cm
- » długość całkowita: 70cm
- » szerokość „grubość” po złożeniu: 25cm
- » wysokość do siedziska: 56cm
- » regulacja wysokości górnych uchwytów (rączek): 108-123cm
- » regulacja wysokości dolnych uchwytów (rączek): 75-105cm
- » regulacja odległości przedramienia od rączek: 26-40cm
- » wymiar siedziska: 46x23cm
- » rozmiar torby: 38x25x19cm
- » waga: 10,9kg
- » maksymalna waga użytkownika 136kg



Dostępny kolor: biały

NFZ S.07.01.KH



AR-403 Wózek inwalidzki stalowy ELEGANT

Wózek inwalidzki jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych. Elegant jest nowoczesnym wózkiem stalowym wykonanym przy zastosowaniu zaawansowanych technologii. Dzięki niskiej wadze, zastosowaniu krzyżakowej konstrukcji bez trudu można go składać i przewozić w samochodzie. Miękkie nylonowe siedzisko i oparcie oraz zapinana dodatkowa miękka, oddychająca tapicerka siatkowa Mesh gwarantująca niezwykły komfort użytkowania. Tapicerka siatkowa o unikalnym designie, w trzech kolorach do wyboru. Możliwość odpinania osobno zarówno siedziska jak również oparcia umożliwia utrzymanie wózka w należytym stanie higienicznym.

Dzięki praktycznym funkcjom (uchylne podłokietniki, uchylne i odpinane podnóżki z regulacją wysokości) i bardzo solidnemu standardowi wykonania, wózek będzie niezwykle praktyczny i pomocny w życiu codziennym osoby niepełnosprawnej lub osoby mającej problem z narządem ruchu.



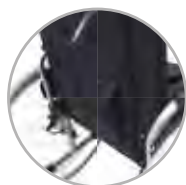
Ergonomiczne uchwyty



Zapinana, oddychająca tapicerka Mesh



Miękkie nylonowe siedzisko i oparcie



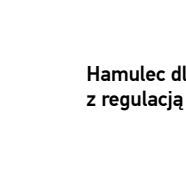
Kieszon w oparciu



Koła tylne „szybkozłączki”



Uchylne podłokietniki



Hamulec dla pacjenta z regulacją docisku



Uchylne, zdejmowane podnóżki z regulacją wysokości



3
kolory tapicerki



Informacje o produkcie:

- » nowoczesny design, atrakcyjny wygląd
- » składana, lekka stalowa rama o konstrukcji krzyżakowej
- » miękkie, nylonowe siedzisko i oparcie z kieszenią
- » uchylne podłokietniki
- » uchylne i odpinane podnóżki z regulacją wysokości
- » podnóżki wyposażone w dodatkowe pasy podtrzymujące stopy
- » ergonomiczne uchwyty dla opiekuna
- » stopki dla opiekuna umożliwiające wspomaganie podnoszenia wózka stopą (podjazdy na krawężnik)
- » hamulec dla pacjenta
- » koła przednie bezobrotowe
- » koła tylne pneumatyczne lub pełne z „szybkoszłączkami” (system szybkiego demontażu za pomocą jednego przycisku)
- » kolor ramy: Srebrny metallic

Parametry techniczne:

- » Maksymalne obciążenie: 120 kg
- » Szerokość siedziska: 41cm (16”), 43cm (17”), 46cm (18”), 48cm (19”), 50cm (20”)
- » Waga: 18kg
- » Koła przednie: 20 x 5 cm (8” x 2”)
- » Koła tylne: pneumatyczne (pompowane) lub pełne wymiary: 24” x 1^{3/8}”
- » Podłokietniki: uchylne, materiał Nylon
- » Podnóżki: zdejmowane, odchylane, z regulacją wysokości
- » Wymiary zewnętrzne całkowite: 111x60-69x94cm



NFZ s.12.01.00

DO WYBORU

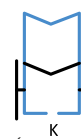
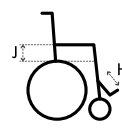
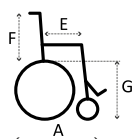
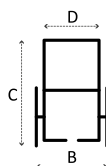
KOŁA POMPOWANE

KOŁA PEŁNE



DOSTĘPNE SZEROKOŚCI:

41cm | 43cm | 46cm | 48cm | 50cm



	Siedzisko wymiary [cm]							Podnóżki	Podłokietniki	
	D	A	B	C	E	F	G	H	J	K
Szerokość 16” (41cm)	41	111	60	94	42	45	53	28-37	24	25
Szerokość 17” (43cm)	43	111	62	94	42	45	53	28-37	24	26
Szerokość 18” (46cm)	46	111	65	94	42	45	53	28-37	24	27
Szerokość 19” (48cm)	48	111	67	94	42	45	53	28-37	24	28
Szerokość 20” (50cm)	50	111	69	94	42	45	53	28-37	24	29

AR-400 Wózek inwalidzki stalowy OPTIMUM

Wózek inwalidzki jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych. Optimum jest nowoczesnym wózkiem stalowym wykonanym przy zastosowaniu zaawansowanych technologii, posiadającym praktyczne i funkcjonalne wyposażenie standardowe. Dzięki niskiej wadze, zastosowaniu krzyżakowej konstrukcji oraz kół tylnych z „szybkoszłączkami” bez trudu można go składać i przewozić w samochodzie. „Szybkoszłączki” to system do szybkiego demontażu kół tylnych (za pomocą jednego przycisku). Miękkie nylonowe siedzisko jak również oparcie oraz dodatkowa poduszka gwarantują zarówno komfort użytkownika jak również możliwość utrzymania wózka w należytym stanie higienicznym. Dzięki bogatemu wyposażeniu (uchylne i odpinane podłokietniki, uchylne i odpinane podnóżki z regulacją wysokości, odpinana poduszka do siedzenia) i bardzo solidnemu standardowi wykonania, wózek będzie niezwykle praktyczny i pomocny w życiu codziennym osoby niepełnosprawnej lub osoby mającej problem z narządami ruchu.



Ergonomiczne uchwyty



Dodatkowa poduszka na siedzisko



Koła tylne „szybkoszłączki”



Uchylne, odpinane podłokietniki



Kieszka w oparciu



Uchylne, zdejmowane podnóżki z regulacją wysokości



Miękkie, nylonowe siedzisko i oparcie




Hamulec dla pacjenta z regulacją docisku



Informacje o produkcie:

- » nowoczesny design, atrakcyjny wygląd
- » składana, lekka stalowa rama o konstrukcji krzyżakowej
- » miękkie, nylonowe siedzisko i oparcie z kieszenią
- » siedzisko wyposażone w pas ułatwiający składanie
- » miękka nylonowa dodatkowa poduszka do siedzenia
- » uchylne i odpinane podłokietniki
- » uchylne i odpinane podnóżki z regulacją wysokości
- » podnóżki wyposażone w dodatkowy pas podtrzymujący łydki
- » ergonomiczne uchwyty dla opiekuna
- » stopki dla opiekuna umożliwiające wspomaganie podnoszenia wózka stopą (podjazdy na krawężnik)
- » hamulec dla pacjenta
- » koła przednie bezobsługowe
- » koła tylne pneumatyczne lub pełne z „szybkoszłączkami” (system szybkiego demontażu za pomocą jednego przycisku)
- » kolor ramy: Srebrny metalic

Parametry techniczne:

- » Maksymalne obciążenie: 120kg
- » Szerokość siedziska: 41cm (16”), 43cm (17”), 46cm (18”), 48cm (19”), 50cm (20”) 
- » Waga: 18,5 kg
- » Koła przednie: 18 x 4,5 cm (7” x 1-3/4”)
- » Koła tylne: pneumatyczne (pompowane) lub pełne: wymiary: 24” x 1 3/8”
Podłokietniki: uchylne, odpinane, materiał PU
- » Podnóżki: zdejmowane, odchylane, z regulacją wysokości
- » Wymiary zewnętrzne całkowite: 111x60-69x94cm

DO WYBORU

KOŁA POMPOWANE

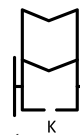
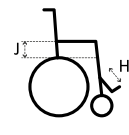
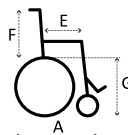
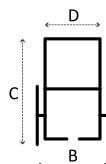
KOŁA PEŁNE



NFZ s.12.01.00

DOSTĘPNE SZEROKOŚCI:

41cm | 43cm | 46cm | 48cm | 50cm



	Siedzisko wymiary [cm]							Podnóżki	Podłokietniki	K
	D	A	B	C	E	F	G			
Szerokość 16” (41cm)	41	111	60	94	42	45	53	28-37	24	25
Szerokość 17” (43cm)	43	111	62	94	42	45	53	28-37	24	26
Szerokość 18” (46cm)	46	111	65	94	42	45	53	28-37	24	27
Szerokość 19” (48cm)	48	111	67	94	42	45	53	28-37	24	28
Szerokość 20” (50cm)	50	111	69	94	42	45	53	28-37	24	29

Regular

AR-405 Wózek inwalidzki stalowy REGULAR

Wózek inwalidzki jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych. Regular jest nowoczesnym wózkiem stalowym wykonanym przy zastosowaniu zaawansowanych technologii. Dzięki niskiej wadze, zastosowaniu krzyżakowej konstrukcji bez trudu można go składać i przewozić w samochodzie. Miękkie nylonowe siedzisko jak również oparcie gwarantują zarówno komfort użytkownika jak również możliwość utrzymania wózka w należytym stanie higienicznym. Dzięki praktycznym funkcjom (uchylne podłokietniki, uchylne i odpinane podnóżki z regulacją wysokości) i bardzo solidnemu standardowi wykonania, wózek będzie niezwykle praktyczny i pomocny w życiu codziennym osoby niepełnosprawnej lub osoby mającej problem z narządem ruchu.



solidny



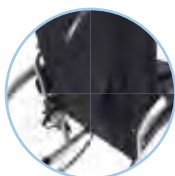
Ergonomiczne uchwyty



Miękkie nylonowe siedzisko i oparcie



Uchylne podłokietniki



Kieszka w oparciu



Hamulec dla pacjenta z regulacją docisku



Uchylne, zdejmowane podnóżki z regulacją wysokości



Informacje o produkcie:

- » nowoczesny design, atrakcyjny wygląd
- » składana, lekka stalowa rama o konstrukcji krzyżakowej
- » miękkie, nylonowe siedzisko i oparcie z kieszenią
- » uchylne podłokietniki
- » uchylne i odpinane podnóżki z regulacją wysokości
- » podnóżki wyposażone w dodatkowe pasy podtrzymujące stopy
- » ergonomiczne uchwyty dla opiekuna
- » stopki dla opiekuna umożliwiające wspomaganie podnoszenia wózka stopą (podjazdy na krawężnik)
- » hamulec dla pacjenta
- » koła przednie bezobrotowe
- » koła tylne pneumatyczne lub pełne
- » kolor ramy: Srebrny metalic

Parametry techniczne:

- » Maksymalne obciążenie: 120 kg
- » Szerokość siedziska: 41cm (16"), 43cm (17"), 46cm (18"), 48cm (19"), 50cm (20")
- » Waga: 18kg
- » Koła przednie: 20 x 5 cm (8" x 2")
- » Koła tylne: pneumatyczne (pompowane) lub pełne
wymiary: 24" x 1 3/8"
- » Podłokietniki: uchylne, materiał Nylon
- » Podnóżki: zdejmowane, odchylane, z regulacją wysokości
- » Wymiary zewnętrzne całkowite: 111x60-69x94cm



NFZ S.12.01.00

DO WYBORU

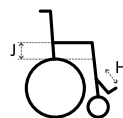
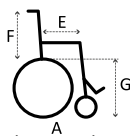
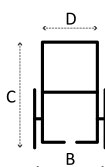
KOŁA POMPOWANE

KOŁA PEŁNE



DOSTĘPNE SZEROKOŚCI:

41cm | 43cm | 46cm | 48cm | 50cm



	Siedzisko wymiary [cm]							Podnóżki	Podłokietniki	
	D	A	B	C	E	F	G	H	J	K
Szerokość 16" (41cm)	41	111	60	94	42	45	53	28-37	24	25
Szerokość 17" (43cm)	43	111	62	94	42	45	53	28-37	24	26
Szerokość 18" (46cm)	46	111	65	94	42	45	53	28-37	24	27
Szerokość 19" (48cm)	48	111	67	94	42	45	53	28-37	24	28
Szerokość 20" (50cm)	50	111	69	94	42	45	53	28-37	24	29



Hamulec dla opiekuna z funkcją blokady postojowej



Składane oparcie

ultralekki
13kg



Uchylnie podłokietniki



Miękkie, antybakteryjne, zdejmowane, zmywalne siedzisko i oparcie



Koła tylne „szybkoszłątki”



Zapinana, oddychająca tapicerka Mesh



Hamulec dla pacjenta z regulacją docisku



Regulacja wysokości kół przednich



Uchylnie i odpinane podnóżki

2

tapicerki w zestawie

Tapicerka zmywalna

Tapicerka siatkowa Mesh
1 z 3 kolorów do wyboru



● niebieski

● bordowy

● srebrny



Wózek inwalidzki jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych. Ergonomic jest ultralekkim wózkiem aluminiowym wykonanym przy zastosowaniu zaawansowanych technologii. Dzięki bardzo niskiej wadze, zastosowaniu krzyżakowej konstrukcji oraz „tamanemu oparciu” bez trudu można go składać i przewozić w samochodzie. Dodatkowym ułatwieniem jest zastosowanie w tylnych kołach „szybkozłaczek”, systemu do szybkiego ich demontażu (za pomocą jednego przycisku). Unikalną cechą wózka są 2 tapicerki w standardzie. W pierwszej zastosowano specjalny anty-bakteryjny, zmywalny oraz zdejmowany materiał na siedzisku i oparciu, który jest niezwykle praktyczny w codziennym użytkowaniu, szczególnie dla osób z problemami nietrzymania moczu. W zestawie znajduje się dodatkowa miękka, oddychająca tapicerka siatkowa Mesh gwarantująca niezwykle komfort użytkowania. Możliwość odpinania osobno zarówno siedziska jak również oparcia umożliwia utrzymanie wózka w należytym stanie higienicznym. Dzięki wyposażeniu i bardzo solidnemu standardowi wykonania, wózek będzie niezwykle praktyczny i pomocny w życiu codziennym osoby niepełnosprawnej lub osoby mającej problem z narządami ruchu.

Informacje o produkcie:

- » nowoczesny design
- » składana, ultra-lekka aluminiowa rama o konstrukcji krzyżakowej
- » składane oparcie
- » miękkie, antybakteryjne, zdejmowane, zmywalne siedzisko i oparcie
- » dodatkowa, miękka, oddychająca tapicerka siatkowa Mesh w standardzie
- » uchylne i odpinane podnóżki z regulacją wysokości
- » podnóżki zaopatrzone w pasy zabezpieczające stopy
- » podnóżki wyposażone w dodatkowy pas podtrzymujący tyłki
- » uchylne i odpinane podłokietniki
- » pas biodrowy zabezpieczający przed wypadnięciem z dwustronną regulacją
- » koła przednie bezobrotowe, z regulacją wysokości
- » koła tylne pneumatyczne lub pełne z „szybkozłaczkami” (system szybkiego demontażu za pomocą jednego przycisku)
- » aluminiowe ciągi
- » podwójny system hamowania (dla pacjenta i dla opiekuna)
- » hamulec dla opiekuna z funkcją blokady postojowej
- » hamulec dla pacjenta z regulacją docisku
- » stopki dla opiekuna umożliwiające wspomaganie podnoszenia wózka stopą (podjazdy na krawężnik)
- » ergonomiczne rączki dla opiekuna
- » elementy odblaskowe w tylnych kołach
- » pompka w zestawie (koła pompowane)
- » kolor ramy: srebrny metalic

Parametry techniczne:

- » Maksymalne obciążenie: 130kg
- » Szerokość siedziska: 41cm (16”), 43cm (17”), 46cm (18”), 48cm (19”), 50cm (20”)
- » Waga: 13kg (bez akcesoriów)
- » Koła przednie: bezobrotowe pełne: 18x 5cm (7” x 2”)
- » Koła tylne: pełne lub pneumatyczne (pompowane): 61 x 2,5cm (24” x 1^{3/8}”)
- » Podłokietniki: uchylne, materiał PU
- » Podnóżki: zdejmowane, odchylane
- » Oparcie: Składane
- » Wymiary zewnętrzne całkowite: 107x68x92cm

DO WYBORU

KOŁA POMPOWANE

KOŁA PEŁNE



DOSTĘPNE SZEROKOŚCI:

41cm | 43cm | 46cm | 48cm | 50cm

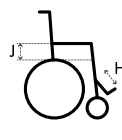
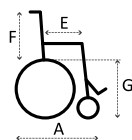
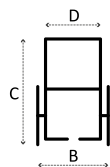


Opcjonalnie koła anty-wywrotne
- z regulacją wychyłu
- z systemem szybkiego montażu



Pompka w zestawie
Dot. kół pompowanych

NFZ s.13.01.00



	Siedzisko wymiary [cm]							Podnóżki	Podłokietniki	K
	D	A	B	C	E	F	G			
Szerokość 16" (41cm)	41	104	60	95	42	46	51	29-41	23	27
Szerokość 17" (43cm)	43	104	62	95	42	46	51	29-41	23	28
Szerokość 18" (46cm)	46	104	64	95	42	46	51	29-41	23	29
Szerokość 19" (48cm)	48	104	67	95	42	46	51	29-41	23	30
Szerokość 20" (50cm)	50	104	69	95	42	46	51	29-41	23	31

AR-303

Wózek inwalidzki aluminiowy Galactic

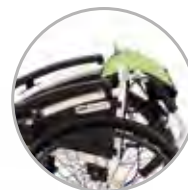
Galactic



Galactic
13,8kg



Hamulec dla opiekuna
z funkcją blokady postojowej



Składane oparcie



Unoszone podłokietniki



Miękkie, nylonowe
siedzisko i oparcie



Koła tylne „szybkozłaczki”



Hamulec dla pacjenta
z regulacją docisku



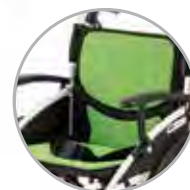
Zapinana
tapicerka
siatkowa MESH



Uchylne i odpinane
podnóżki



Kieszon
w oparciu



Zapinana, oddychająca
tapicerka Mesh

3

kolory
tapicerki





Wózek inwalidzki jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych. Galactic jest ultralekkim wózkiem aluminiowym wykonanym przy zastosowaniu zaawansowanych technologii, cechującym się niezwykle nowoczesnym designem. Atrakcyjne kolory tapicerek czynią go niezwykle eleganckim. Dzięki bardzo niskiej wadze, zastosowaniu konstrukcji krzyżakowej oraz „łamanemu oparciu” bez trudu można go składać i przewozić w samochodzie. Dodatkowym ułatwieniem jest zastosowanie w tylnych kołach „szybkoszłączek”, systemu do szybkiego ich demontażu (za pomocą jednego przycisku). Miękkie nylonowe siedzisko jak również oparcie oraz zapinana dodatkowa miękką, oddychająca tapicerka siatkowa Mesh gwarantująca niezwykle komfort użytkowania. Możliwość odpinania osobno zarówno siedziska jak również oparcia umożliwia utrzymanie wózka w należytym stanie higienicznym. Dzięki bogatemu wyposażeniu (pas bezpieczeństwa, hamulec dla opiekuna i pacjenta, regulacja środka ciężkości, składane oparcie, opcjonalne koła anty-wywrotne) i bardzo solidnemu standardowi wykonania, wózek będzie niezwykle praktyczny i pomocny w życiu codziennym osoby niepełnosprawnej lub osoby mającej problem z narzędziem ruchu.

Informacje o produkcie:

- » ultra nowoczesny design
- » składana, lekka aluminiowa rama o konstrukcji krzyżakowej
- » miękkie, nylonowe siedzisko i oparcie (torba/kieszka na oparciu)
- » dodatkowa miękką, oddychająca tapicerka siatkowa Mesh zapinana na rzepy
- » pas biodrowy zabezpieczający przed wypadnięciem
- » podłokietniki podnoszone i regulowane na wysokość
- » regulacja środka ciężkości (możliwość użytkowania przez amputanta)
- » hamulec dla opiekuna z funkcją postojową
- » hamulec dla pacjenta
- » uchylne i odpinane podnóżki z regulacją wysokości
- » podnóżki zaopatrzone w pasy zabezpieczające stopy
- » koła przednie bezobstugowe
- » koła tylne pneumatyczne lub pełne z „szybkoszłączkami” (system szybkiego demontażu za pomocą jednego przycisku)
- » aluminiowe cięgi
- » elementy odblaskowe w tylnych kołach
- » pompka w zestawie (koła pompowane)
- » kółka anty-wywrotne (opcjonalnie)
- » kolor ramy: biały

Parametry techniczne:

- » Maksymalne obciążenie: 120kg
- » Szerokość siedziska: 41cm, 45cm, 51cm
- » Waga całkowita (średnia): 13,8kg
- » Koła przednie: 18x3cm (7 "x 1,25 ")
- » Koła tylne: pełne lub pneumatyczne (pompowane): 61 x2,5cm (24 "xl ")
- » Podłokietniki: podnoszone, regulacja wysokości - materiał PU
- » Podnóżki: zdejmowane, odchylane, z regulacją wysokości
- » Wymiary zewnętrzne całkowite: 105x62-72x95cm

DO WYBORU

KOŁA POMPOWANE

KOŁA PEŁNE



Opcjonalnie koła anty-wywrotne z systemem szybkiego montażu

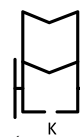
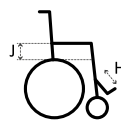
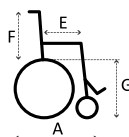
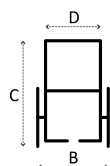
DOSTĘPNE SZEROKOŚCI:

41cm | 45cm | 51cm



Pompka w zestawie Dot. kół pompowanych

NFZ S.13.01.00, S.15.01.00.16



	Siedzisko wymiary [cm]							Podnóżki	Podłokietniki	
	D	A	B	C	E	F	G	H	J	K
Szerokość 16" (41cm)	41	105	62	95	40	40	51	35-45	18-24	34
Szerokość 18" (45cm)	45	105	66	95	40	40	51	35-45	18-24	34
Szerokość 20" (51cm)	51	105	72	95	40	40	51	35-45	18-24	34

AR-320

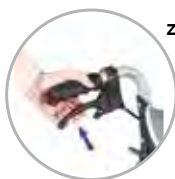
Wózek inwalidzki aluminiowy PERFECT

Perfect

Wózek inwalidzki jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych. Perfect jest lekkim, nowoczesnym wózkiem aluminiowym wykonanym przy zastosowaniu zaawansowanych technologii. Dzięki niskiej wadze, zastosowaniu krzyżakowej konstrukcji oraz kół tylnych z „szybkozłączkami” bez trudu można go składać i przewozić w samochodzie. „Szybkozłączki” to system do szybkiego demontażu kół tylnych (za pomocą jednego przycisku). Miękkie nylonowe siedzisko jak również oparcie oraz zapinana miękka, oddychająca tapicerka siatkowa Mesh gwarantująca niezwykle komfort użytkowania jak również możliwość utrzymania wózka w należytym stanie higienicznym. Dzięki bogatemu wyposażeniu (pas bezpieczeństwa, hamulec dla opiekuna i pacjenta, koła anti-wywrotne, odpinana tapicerka siatkowa Mesh) i bardzo solidnemu standardowi wykonania, wózek będzie niezwykle praktyczny i pomocny w życiu codziennym osoby niepełnosprawnej lub osoby mającej problem z narządkiem ruchu.



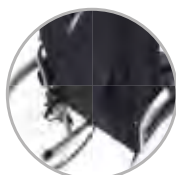
Hamulec dla opiekuna z funkcją blokady postojowej



Miękkie, nylonowe siedzisko i oparcie



Zapinana, oddychająca tapicerka MESH



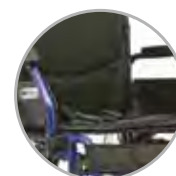
Kieszka w oparciu



Uchylne podłokietniki



Koła tylne „szybkozłączki”



Pas biodrowy z dwustronną regulacją



Hamulec dla pacjenta z regulacją docisku



Koła anti-wywrotne z szybkim montażem



Uchylne i odpinane podnóżki



Pompka w zestawie *koła pompowane



Podnóżki z regulacją wysokości



Informacje o produkcie:

- » nowoczesny design
- » składana, lekka aluminiowa rama o konstrukcji krzyżakowej
- » miękkie, nylonowe siedzisko i oparcie (torba/kieszonka na oparciu)
- » miękka, oddychająca tapicerka siatkowa Mesh zapinana na rzepy (oddzielne siedzisko oraz oparcie)
- » pas biodrowy zabezpieczający przed wypadnięciem z obustronną regulacją
- » uchylne podłokietniki
- » kółka anty-wywrotne z szybkim montażem
- » hamulec dla opiekuna z funkcją postojową
- » hamulec dla pacjenta
- » uchylne i odpinane podnóżki z regulacją wysokości
- » podnóżki zaopatrzone w pasy zabezpieczające stopy
- » podnóżki wyposażone w dodatkowy pas podtrzymujący łydki
- » koła przednie bezobrotowe
- » koła tylne pneumatyczne lub pełne z „szybkoszłączkami” (system szybkiego demontażu za pomocą jednego przycisku)
- » elementy odblaskowe w tylnych kołach
- » pompka w zestawie (koła pompowane)
- » kolor ramy: granatowy

Parametry techniczne:

- » Maksymalne obciążenie: 130kg
- » Szerokość siedziska: 41cm, 43cm, 46cm, 48cm, 50cm
- » Waga całkowita (średnia): 16kg
- » Koła przednie: 20x5cm (8" x 2")
- » Koła tylne: pełne lub pneumatyczne (pompowane): 61x2,5cm (24" x 1 3/8")
- » Podłokietniki: uchylne, profilowane, materiał PU
- » Podnóżki: zdejmowane, odchylane, z regulacją wysokości
- » Wymiary zewnętrzne całkowite: 104x60-69x96-103cm

DO WYBORU

KOŁA POMPOWANE

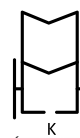
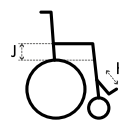
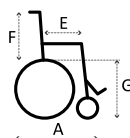
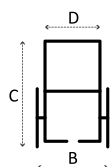
KOŁA PEŁNE



DOSTĘPNE SZEROKOŚCI:

41cm | 43cm | 46cm | 48cm | 50cm

NFZ s.13.01.00



	Siedzisko wymiary [cm]							Podnóżki	Podłokietniki	
	D	A	B	C	E	F	G	H	J	K
Szerokość 16" (41cm)	41	104	60	95	42	46	51	29-41	23	27
Szerokość 17" (43cm)	43	104	62	95	42	46	51	29-41	23	28
Szerokość 18" (46cm)	46	104	64	95	42	46	51	29-41	23	29
Szerokość 19" (48cm)	48	104	67	95	42	46	51	29-41	23	30
Szerokość 20" (50cm)	50	104	69	95	42	46	51	29-41	23	31

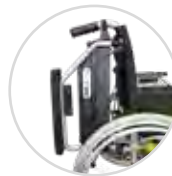
AR-330A Wózek inwalidzki aluminiowy DYNAMIC

Wózek inwalidzki jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych. Dynamic jest lekkim, nowoczesnym wózkiem aluminiowym wykonanym przy zastosowaniu zaawansowanych technologii. Dzięki niskiej wadze, zastosowaniu krzyżakowej konstrukcji oraz kół tylnych z „szybkozłączkami” bez trudu można go składać i przewozić w samochodzie. „Szybkozłączki” to system do szybkiego demontażu kół tylnych (za pomocą jednego przycisku). Miękkie nylonowe siedzisko jak również oparcie oraz dodatkowa poduszka gwarantują zarówno komfort użytkownika jak również możliwość utrzymania wózka w należytym stanie higienicznym. Dzięki bogatemu wyposażeniu (pas bezpieczeństwa, hamulec dla prowadzącego i pacjenta, odpinana poduszka do siedzenia) i bardzo solidnemu standardowi wykonania, wózek będzie niezwykle praktyczny i pomocny w życiu codziennym osoby niepełnosprawnej lub osoby mającej problem z narządem ruchu.

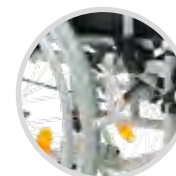
max
wytrzymały
135 kg



Hamulec dla opiekuna



Uchylny, odpinane podłokietniki



Hamulec dla pacjenta



Kieszon w oparciu



Koła tylne „szybkozłączki”



Uchylny odpinane podnóżki



Regulacja wysokości kół tylnych



Koła anty-wywrotne nr kat. AR-330A-ANTY



Regulacja wysokości kół przednich



Podnóżki z regulacją wysokości



Pompka w zestawie Dot. kół pompowanych



Informacje o produkcie:

- » nowoczesny design
- » składana, lekka aluminiowa rama o konstrukcji krzyżakowej
- » miękkie, nylonowe siedzisko i oparcie (torba/kieszonka na oparciu)
- » miękka dodatkowa poduszka do siedzenia
- » uchylne i odpinane podnóżki z regulacją wysokości
- » podnóżki zaopatrzone w pasy zabezpieczające stopy
- » podnóżki wyposażone w dodatkowy pas podtrzymujący łydki
- » uchylne, odpinane podłokietniki
- » pas biodrowy zabezpieczający przed wypadnięciem
- » koła przednie bezobrotowe
- » koła tylne pełne lub pneumatyczne (pompowane) z „szybkoszłączkami” (system szybkiego demontażu za pomocą jednego przycisku)
- » regulacja wysokości kół przednich i tylnych
- » podwójny system hamowania (dla pacjenta i dla opiekuna)
- » stopki dla opiekuna umożliwiające wspomaganie podnoszenia wózka stopą (podjazdy na krawężnik)
- » elementy odblaskowe w tylnych kołach
- » pompka w zestawie
- » kolor ramy: Srebrny metalic

Parametry techniczne:

- » Maksymalne obciążenie: 135kg
- » Szerokość siedziska: 41cm, 43cm, 46cm, 48cm, 50cm
- » Waga: 16kg
- » Koła przednie: bezobrotowe pełne: 18x4,5cm (7"x 1-3/4")
- » Koła tylne: pełne lub pneumatyczne (pompowane): 61x2,5cm (24" x 1^{3/8}")
- » Podłokietniki: uchylne, materiał PU
- » Podnóżki: zdejmowane, odchylane, z regulacją wysokości
- » Wymiary zewnętrzne całkowite: 104x60-60x95cm



DO WYBORU

KOŁA POMPOWANE

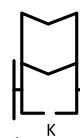
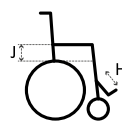
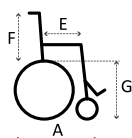
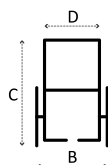
KOŁA PEŁNE



DOSTĘPNE SZEROKOŚCI:

41cm | 43cm | 46cm | 48cm | 50cm

NFZ S.15.01.00.16, S.13.01.00



	Siedzisko wymiary [cm]							Podnóżki	Podłokietniki	
	D	A	B	C	E	F	G			
Szerokość 16" (41cm)	41	104	60	95	42	46	51	29-41	23	27
Szerokość 17" (43cm)	43	104	62	95	42	46	51	29-41	23	28
Szerokość 18" (46cm)	46	104	64	95	42	46	51	29-41	23	29
Szerokość 19" (48cm)	48	104	67	95	42	46	51	29-41	23	30
Szerokość 20" (50cm)	50	104	69	95	42	46	51	29-41	23	31

AR-350 Wózek inwalidzki aluminiowy PRESTIGE

Wózek inwalidzki jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych. Prestige jest lekkim, nowoczesnym wózkiem aluminiowym, wykonanym przy zastosowaniu bardzo zaawansowanych technologii, posiadającym niezwykle praktyczne i funkcjonalne wyposażenie standardowe. Dzięki niskiej wadze, zastosowaniu krzyżakowej konstrukcji oraz kół tylnych z „szybkozłączkami” bez trudu można go składać i przewozić w samochodzie. „Szybkozłączki” to system do szybkiego demontażu kół tylnych (za pomocą jednego przycisku). Miękkie nylonowe siedzisko jak również oparcie oraz dodatkowa poduszka gwarantują zarówno komfort użytkownika jak również możliwość utrzymania wózka w należytym stanie higienicznym. Dzięki bardzo bogatemu wyposażeniu (hamulec dla opiekuna, hamulec dla pacjenta, regulacja środka ciężkości, regulacja wysokości „rączek” dla opiekuna, uchylne podłokietniki z regulacją wysokości, mini koła dojazdowe, kółka anty-wywrotne z regulacją wysokości, pas bezpieczeństwa, odpinana poduszka do siedzenia) i bardzo solidnemu standardowi wykonania, wózek będzie niezwykle praktyczny i pomocny w życiu codziennym osoby niepełnosprawnej lub osoby mającej problem z narządkiem ruchu.



Koła tylne „szybkozłączki”



Hamulec dla opiekuna z uncją blokady postojowej

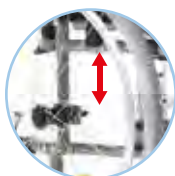


Regulacja wysokości rączek

max
wytrzymały
135 kg



Regulacja wysokości podłokietników



Regulacja wysokości kół tylnych



Uchylne, zdejmowane podnóżki z regulacją wysokości



Regulacja wysokości kół przednich



Koła anty-wywrotne z regulacją wysokości



Dodatkowe mini koła dojazdowe

Pompka w zestawie Dot. kół pompowanych





Informacje o produkcie:

- » nowoczesny design, atrakcyjny wygląd
- » składana, lekka aluminiowa rama o konstrukcji krzyżakowej
- » miękkie, nylonowe siedzisko i oparcie
- » miękka dodatkowa poduszka do siedzenia
- » pas biodrowy zabezpieczający przed wypadnięciem
- » regulacja środka ciężkości (możliwość użytkowania przez amputanta)
- » regulacja wysokości kół przednich i tylnych
- » uchylnie podłokietniki z regulacją wysokości
- » regulacja wysokości „rączek” dla opiekuna
- » kółka anti-wywrotne z regulacją wysokości
- » mini koła dojazdowe z tyłu
- » hamulec dla opiekuna
- » hamulec dla pacjenta
- » uchylnie i odpinane podnóżki z regulacją wysokości
- » podnóżki zaopatrzone w pasy zabezpieczające stopy
- » podnóżki wyposażone w dodatkowy pas podtrzymujący łydki
- » koła przednie bezobstługowe
- » koła tylne pneumatyczne lub pełne z „szybkoszłączkami” (system szybkiego demontażu za pomocą jednego przycisku)
- » elementy odblaskowe w tylnych kołach
- » pompka w zestawie
- » kolor ramy: Srebrny metalic



Parametry techniczne:

- » Maksymalne obciążenie: 135kg
- » Szerokość siedziska: 41cm, 43cm, 46cm, 48cm, 50cm
- » Waga: 16,5kg
- » Koła przednie: bezobstługowe pełne: 18x4.5cm (7" x 1-3/4")
- » Koła tylne: pneumatyczne: wym.: 61x2,5cm (24" x 1 3/8")
- » Podłokietniki: uchylnie z regulacją wysokości, materiał PU
- » Podnóżki: zdejmowane, odchylane, z regulacją wysokości
- » Wymiary zewnętrzne całkowite: 104x60-69x96-103cm



DO WYBORU

KOŁA POMPOWANE

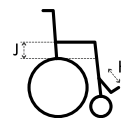
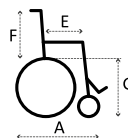
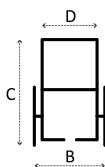
KOŁA PEŁNE



NFZ S.15.01.00.16, S.13.01.00

DOSTĘPNE SZEROKOŚCI:

41cm | 43cm | 46cm | 48cm | 50cm



	Siedzisko wymiary [cm]							Podnóżki	Podłokietniki	
	D	A	B	C	E	F	G	H	J	K
Szerokość 16" (41cm)	41	104	60	96-103	42	45-52	53	34-42	24-32	30
Szerokość 17" (43cm)	43	104	62	96-103	42	45-52	53	34-42	24-32	31
Szerokość 18" (46cm)	46	104	65	96-103	42	45-52	53	34-42	24-32	32
Szerokość 19" (48cm)	48	104	67	96-103	42	45-52	53	34-42	24-32	33
Szerokość 20" (50cm)	50	104	69	96-103	42	45-52	53	34-42	24-32	34

AR-355

Wózek inwalidzki magnezowy MAGNESIUM

Magnesium

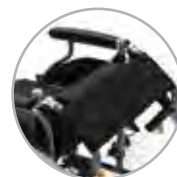

ultralekki
12kg



Hamulec dla opiekuna z funkcją blokady postojowej



Kieszon w oparciu



Składane oparcie



Uchylne podłokietniki



Miękkie, antybakteryjne, zdejmowane, zmywalne siedzisko i oparcie



Koła tylne „szybkotączki”



Zapinana, oddychająca tapicerka Mesh



Hamulec dla pacjenta z regulacją docisku



Regulacja wysokości kół przednich



Uchylne i odpinane podnóżki

2

tapicerki
w zestawie

Tapicerka zmywalna

Tapicerka siatkowa Mesh





Wózek inwalidzki jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób niepełnosprawnych. Magnesium jest ultra-lekkim wózkiem wykonanym ze stopu magnezu przy zastosowaniu zaawansowanych technologii. Dzięki bardzo niskiej wadze i zastosowaniu krzyżakowej konstrukcji oraz łamanemu oparciu bez trudu można go składać i przewozić w samochodzie. Dodatkowym ułatwieniem jest zastosowanie w tylnych kołach szybkozłazek - systemu do szybkiego ich demontażu (za pomocą jednego przycisku). Unikalną cechą wózka są 2 tapicerki w standardzie. W pierwszej zastosowano specjalny anty-bakteryjny, zmywalny oraz zdejmowany materiał na siedzisku i oparciu, który jest niezwykle praktyczny w codziennym użytkowaniu, szczególnie dla osób z problemami nietrzymania moczu. W zestawie znajduje się dodatkowa miękka, oddychająca tapicerka siatkowa Mesh gwarantująca niezwykle komfort użytkowania. Możliwość odpinania osobno zarówno siedziska jak również oparcia umożliwia utrzymanie wózka w należytych warunkach higienicznych. Dzięki wyposażeniu i bardzo solidnemu standardowi wykonania, wózek będzie niezwykle praktyczny i pomocny w życiu codziennym osoby niepełnosprawnej lub osoby mającej problem z narządami ruchu.

Informacje o produkcie:

- » ultra nowoczesny design
- » składana, ultra-lekka rama ze stopu magnezu o konstrukcji krzyżakowej
- » składane oparcie
- » miękkie, nylonowe siedzisko i oparcie (torba/kieszonka na oparciu)
- » miękkie, antybakteryjne, zdejmowane, zmywalne siedzisko i oparcie
- » dodatkowa, miękka, oddychająca tapicerka siatkowa Mesh w standardzie - zapinana na rzepy
- » podłokietniki uchylne / podnoszone
- » hamulec dla opiekuna z funkcją postojową
- » hamulec dla pacjenta
- » uchylne i odpinane podnóżki z regulacją wysokości
- » podnóżki wyposażone w dodatkowy pas podtrzymujący łydki
- » podnóżki zaopatrzone w pasy zabezpieczające stopy
- » koła przednie bezobrotowe, z regulacją wysokości
- » koła tylne pneumatyczne z „szybkozłazkami” (system szybkiego demontażu za pomocą jednego przycisku), z regulacją wysokości
- » regulacja środka ciężkości (możliwość użytkowania przez amputanta)
- » aluminiowe ciągi
- » aluminiowe widelce przednie
- » pompka w zestawie
- » kółka anty-wywrotne (opcjonalnie)
- » kolor ramy: Srebrny metalic

Parametry techniczne:

- » Maksymalne obciążenie: 110kg
- » Szerokość siedziska: 41cm, 43cm, 46cm, 48cm
- » Waga całkowita: do 12kg* (bez akcesoriów)
- » Koła przednie: 18x3cm (7" x 1,25")
- » Koła tylne: pneumatyczne (pompowane): 61x2,5cm (24" x 1")
- » Podłokietniki: uchylne / podnoszone - materiał PU
- » Podnóżki: zdejmowane, odchylane, z regulacją wysokości
- » Wymiary zewnętrzne całkowite: 105x58-65x94,5cm

*akcesoria: koła anty-wywrotne, hamulec dla opiekuna, pas zabezpieczający łydki, dodatkowa dopinana tapicerka zmywalna oraz druga tapicerka siatkowa Mesh.

KOŁA POMPOWANE



DOSTĘPNE SZEROKOŚCI:
41cm | 43cm | 46cm | 48cm

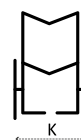
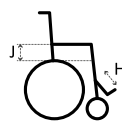
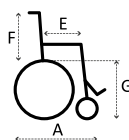
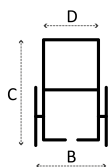


Opcjonalnie koła anty-wywrotne
- z regulacją wychyłu
- z systemem szybkiego montażu



Pompka w zestawie

NFZ s.15.01.00.12



	Siedzisko wymiary [cm]							Podnóżki	Podłokietniki	
	D	A	B	C	E	F	G	H	J	K
Szerokość 16" (41cm)	41	105	58	94,5	42	43	49,5/52	41-48	24	30
Szerokość 17" (43cm)	43	105	60	94,5	42	43	49,5/52	41-48	24	30
Szerokość 18" (46cm)	46	105	63	94,5	42	43	49,5/52	41-48	24	30
Szerokość 19" (48cm)	48	105	65	94,5	42	43	49,5/52	41-48	24	30

AR-101 Krzesło toaletowe – składane

Informacje ogólne:

Krzesło toaletowe przeznaczone jest dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniami narządów ruchu, osób starszych jak również osób, które mają problem z korzystaniem ze standardowej muszli klozetowej. Ułatwia i pomaga podczas codziennych czynności toaletowych. Krzesło toaletowe może być wykorzystywane również jako poręcz ułatwiająca wstawanie ze standardowej muszli klozetowej.

Informacje o produkcie:

- » rama stalowa lakierowana metodą proszkową
- » rama składana (łatwe przechowywanie)
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » z regulacją wysokości
- » ergonomiczne podłokietniki

Parametry techniczne:

- » Szerokość siedziska: 50 cm
- » Głębokość siedziska: 37 cm
- » Szerokość deski sedesowej: 35 cm
- » Głębokość deski sedesowej: 37 cm
- » Pojemność pojemnika sanitarnego: 7 litrów
- » Wysokość min.: 40 cm
- » Wysokość max.: 55 cm
- » Waga: 6 kg
- » Maksymalne obciążenie: 136 kg

Dostępny kolor: Szary



AR-104 Krzesło toaletowo-prysznicowe, aluminiowe – składane

Informacje ogólne:

Krzesło toaletowo-prysznicowe przeznaczone jest dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniami narządów ruchu, osób starszych jak również osób, które mają problem z korzystaniem ze standardowej muszli klozetowej. W funkcji toaletowej umożliwia załatwienie potrzeb fizjologicznych bez konieczności wstawania z krzesła. Jako krzesło prysznicowe dedykowane jest osobom, dla których standardowe korzystanie z wanny lub kabiny prysznicowej stanowi problem. Ułatwia i pomaga podczas codziennych czynności toaletowych np. przy umywalce, w wannie lub kabine prysznicowej.

Dzięki zastosowaniu siedziska z materiału wodoodpornego, zmywalnego utrzymanie krzesła w należytym stanie higienicznym nie stanowi problemu.

Ogromną zaletą krzesła jest zastosowana opcja składania, zapewniająca łatwe przechowywanie po zakończeniu czynności toaletowych. Dzięki dwu-funkcyjności nie ma potrzeby posiadania dwóch osobnych niezależnych krzeseł tj. toaletowego oraz prysznicowego co pozwala zaoszczędzić miejsce szczególnie w małych mieszkaniach.

Dzięki wyjmowalnemu pojemnikowi sanitarnemu, istnieje możliwość łatwego opróżniania pojemnika oraz przywrócenie go do należącego stanu higienicznego bez konieczności przenoszenia całego krzesła.

2-funkcyjne

✓ SKŁADANE

✓ PRAKTYCZNE

✓ Z REGULACJĄ WYSOKOŚCI

REGULACJA WYSOKOŚCI

JEDYNI

16cm

PO ZŁOŻENIU

Informacje o produkcie:

- » rama aluminiowa
- » rama składana (łatwe przechowywanie)
- » regulacja wysokości - co 2,5cm
- » bardzo stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » ergonomicznie wyprofilowane podłokietniki
- » siedzisko i oparcie wodoodporne, zmywalne
- » stopki gumowe, antypoślizgowe
- » wyjmowany pojemnik sanitarny z pokrywą

Parametry techniczne:

- » Szerokość siedziska: 43 cm
- » Głębokość siedziska: 42 cm
- » Szerokość pomiędzy podłokietnikami: 48 cm
- » Wysokość do siedziska: 42-52 cm
- » Wysokość do podłokietników: 62-72 cm
- » Wymiary zewnętrzne: szer. 62cm x gł. 72cm x wys. 89cm
- » Szerokość (grubość) po złożeniu: 16 cm
- » Pojemność pojemnika sanitarnego: 5 litrów
- » Waga: 4 kg
- » Maksymalne obciążenie: 120 kg

max
120
kg



Informacje ogólne:

Krzesło toaletowe przeznaczone jest dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniami narządów ruchu, osób starszych jak również osób, które mają problem z korzystaniem ze standardowej muszli klozetowej. Ułatwia i pomaga podczas codziennych czynności toaletowych, umożliwia załatwienie potrzeb fizjologicznych bez konieczności wstawania z krzesła. Krzesło toaletowe tapicerowane przeznaczone jest głównie dla osób wrażliwych na ucisk, czujących dyskomfort przy korzystaniu ze standardowego krzesła toaletowego, dla osób ceniących sobie komfort oraz wysoki poziom higieny. Szczególnie polecane po urazach stawu biodrowego.

Miękkie siedzisko i oparcie zapewnia niezwykle komfort użytkowania. Dzięki zastosowaniu materiału wodoodpornego, zmywalnego utrzymanie krzesła w należytym stanie higienicznym nie stanowi problemu.

Ogromną zaletą krzesła jest zastosowana opcja składania, zapewniająca łatwe przechowywanie po zakończeniu czynności toaletowych.

Dzięki wysuwanemu pojemnikowi sanitarnemu oraz dodatkowej pokrywie istnieje możliwość łatwego opróżniania pojemnika oraz przywrócenie go do należytego stanu higienicznego bez konieczności przenoszenia całego krzesła.

Zastosowanie dodatkowej miękkiej pokrywy otworu siedziska, zapewnia możliwość korzystania z krzesła toaletowego, jak z każdego innego krzesła w domu.



✓ SKŁADANE

✓ KOMFORTOWE

✓ PRAKTYCZNE

Informacje o produkcie:

- » rama stalowa lakierowana metodą proszkową
- » rama składana (łatwe przechowywanie)
- » bardzo stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » ergonomicznie wyprofilowane podłokietniki
- » miękkie siedzisko i oparcie
- » siedzisko wyposażone w dodatkową pokrywę
- » siedzisko i oparcie wykonane z wysokiej jakości zmywalnego materiału
- » materiał siedziska i oparcia - wodoodporny
- » stopki gumowe, antypoślizgowe
- » wysuwany pojemnik sanitarny z pokrywą
- » z regulacją wysokości

Dostępny kolor: Czarny

Parametry techniczne:

- » Szerokość siedziska: 42 cm
- » Głębokość siedziska: 45 cm
- » Szerokość pomiędzy podłokietnikami: 47 cm
- » Wysokość do siedziska: 43 cm
- » Wysokość do podłokietników: 60 cm
- » Wymiary zewnętrzne: szer. 50cm x gł. 62cm x wys. 85cm
- » Szerokość (grubość) po złożeniu: 14 cm
- » Pojemność pojemnika sanitarnego: 4 litry
- » Waga: 7,2 kg
- » Maksymalne obciążenie: 120 kg



AR-103 Krzesło toaletowe tapicerowane

Informacje ogólne:

Krzesło toaletowe przeznaczone jest dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniami narządów ruchu, osób starszych jak również osób, które mają problem z korzystaniem ze standardowej muszli klozetowej. Ułatwia i pomaga podczas codziennych czynności toaletowych, fizjologicznych. Krzesło toaletowe tapicerowane przeznaczone jest głównie dla osób wrażliwych na ucisk, czujących dyskomfort przy korzystaniu ze standardowego krzesła toaletowego, dla osób ceniących sobie komfort oraz wysoki poziom higieny. Szczególnie polecane po urazach stawu biodrowego.

Miękkie siedzisko i oparcie zapewnia niezwykle komfort użytkowania. Dzięki zastosowaniu materiału wodoodpornego, zmywalnego utrzymanie krzesła w należytym stanie higienicznym nie stanowi problemu.

Dzięki wyjmowanemu pojemnikowi sanitarnemu z dodatkową pokrywą istnieje możliwość łatwego opróżniania pojemnika oraz przywrócenie go do należytego stanu higienicznego bez konieczności przenoszenia całego krzesła.

Zastosowanie dodatkowej, miękkiej pokrywy / nakładki na siedzisko, zapewnia możliwość korzystania z krzesła toaletowego, jak z każdego innego krzesła w domu. Po założeniu dodatkowej nakładki na siedzisko oraz wyjęciu pojemnika sanitarnego, krzesło wyglądem przypomina standardowe krzesło do użytku domowego.



✓ STABILNE

✓ KOMFORTOWE

✓ Z REGULACJĄ WYSOKOŚCI

Informacje o produkcie:

- » rama stalowa lakierowana metodą proszkową
- » z regulacją wysokości
- » bardzo stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » ergonomiczne, miękkie podłokietniki
- » miękkie siedzisko i oparcie
- » siedzisko wyposażone w dodatkową pokrywę / nakładkę
- » siedzisko i oparcie wykonane z wysokiej jakości zmywalnego materiału
- » materiał siedziska i oparcia - wodoodporny
- » stopki gumowe, antypoślizgowe
- » wyjmowany pojemnik sanitarny z pokrywą

Dostępny kolor: Granatowy

Parametry techniczne:

- » Szerokość siedziska: 45 cm
- » Głębokość siedziska z otworem: 42 cm
- » Głębokość dodatkowej nakładki na siedzisko: 45 cm
- » Wysokość do siedziska z otworem: 42,5 – 57,5 cm
- » Wymiary zewnętrzne: szer. 60cm x gł. 54cm x wys. max. 96cm
- » Pojemność pojemnika sanitarnego: 5 litrów
- » Waga: 7,0 kg
- » Maksymalne obciążenie: 120 kg

max
120
kg

REGULACJA
WYSOKOŚCI

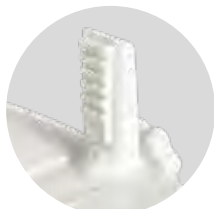


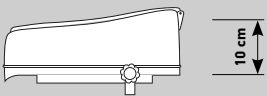
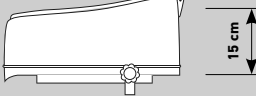
AR-110 / AR-115**Nakładka toaletowa z klapą****Informacje ogólne:**

Nakładka toaletowa z klapą przeznaczona jest dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniami narządów ruchu, szczególnie tych które mają problem z wstawaniem i siadaniem. Osób starszych jak również osób, z artretyzmem, po operacji biodra, które mają problem z korzystaniem z muszli klozetowej standardowej wysokości. Ułatwia i pomaga podczas codziennych czynności toaletowych.

Posiada nowoczesny system mocowań, umożliwiający szybkie, łatwe oraz stabilne mocowanie jej na toalecie. Nakładka wykonana jest z wyprofilowanego tworzywa z powłoką łatwą w czyszczeniu i dezynfekcji. Zastosowany standard rozmiarowy umożliwia dopasowanie jej do większości toalet. Regulowane zaciski boczne gwarantują stabilne umiejscowienie nakładki na istniejącej toalecie.

Odpowiedni profil, „wcięcie” w części przedniej zapewnia komfort użytkowania zarówno kobietom jak i mężczyznom. Dzięki wyposażeniu w pokrywę istnieje możliwość zamknięcia toalety w czasie gdy nie jest ona używana. Ergonomiczny kształt zapewnia komfort użytkowania.

**Parametry techniczne**

Parametr:	Model AR-110	Model AR-115
Szerokość zewnętrzna:	36,5 cm	36,5 cm
Długość zewnętrzna:	40 cm	40 cm
Szerokość otworu:	20,5 cm	20,5 cm
Długość otworu:	26 cm	26 cm
Wysokość:	10 cm	15 cm
	widok z boku: 	widok z boku: 

Dostępny kolor: biały

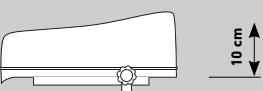
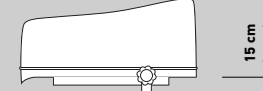
AR-110BK i AR-115BK**Nakładka toaletowa****Informacje ogólne:**

Nakładka toaletowa przeznaczona jest dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniami narządów ruchu, szczególnie tych które mają problem z wstawaniem i siadaniem. Osób starszych jak również osób, z artretyzmem, po operacji biodra, które mają problem z korzystaniem z muszli klozetowej standardowej wysokości. Ułatwia i pomaga podczas codziennych czynności toaletowych.

Posiada nowoczesny system mocowań, umożliwiający szybkie, łatwe oraz stabilne mocowanie jej na toalecie. Nakładka wykonana jest z wyprofilowanego tworzywa z powłoką łatwą w czyszczeniu i dezynfekcji. Zastosowany standard rozmiarowy umożliwia dopasowanie jej do większości toalet. Regulowane zaciski boczne gwarantują stabilne umiejscowienie nakładki na istniejącej toalecie.

Odpowiedni profil, „wcięcie” w części przedniej zapewnia komfort użytkowania zarówno kobietom jak i mężczyznom. Ergonomiczny kształt zapewnia komfort użytkowania.

Parametry techniczne

Parametr:	Model AR-110BK	Model AR-115BK
Szerokość zewnętrzna:	36,5 cm	36,5 cm
Długość zewnętrzna:	40 cm	40 cm
Szerokość otworu:	20,5 cm	20,5 cm
Długość otworu:	26 cm	26 cm
Wysokość:	10 cm	15 cm
	widok z boku: 	widok z boku: 

Dostępny kolor: biały



AR-220 Podpórka pod plecy
Informacje ogólne:

Podpórka jest sprzętem pomocniczo-rehabilitacyjnym przeznaczonym dla osób leżących, z problemami pionizacji lub mających problem z samodzielnym utrzymaniem pozycji siedzącej. Umożliwia utrzymanie pozycji półsiedzącej bez konieczności pomocy ze strony osób trzecich.

Jest produktem 2-funkcyjnym, jako środek pomocniczy niezwykle ułatwia codzienną opiekę np. karmienie, podawanie napojów, w czynnościach higienicznych.

Jako produkt rehabilitacyjny umożliwia bierną pionizację poprzez stopniowe przyzwyczajanie układu krążenia do pozycji siedzącej, zapobiega skutkom długotrwałego leżenia. Dzięki skokowej, 5-stopniowej regulacji umożliwia dostosowanie właściwego kąta nachylenia do indywidualnych potrzeb oraz możliwości osoby leżącej. Bardzo wytrzymały, elastyczny i przewiewny siatkowy materiał Mesh gwarantuje niezwykle komfort użytkowania oraz zapobiega poceniu się pleców w miejscu przylegania do oparcia.

Zdecydowanie poprawia komfort pacjenta jak również osób opiekujących się nim.

Informacje o produkcie:

- » rama stalowa lakierowana proszkowo
- » rama składana
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » z 5-stopniową regulacją kąta pochylenia
- » odpinana poduszka pod głowę
- » oparcie – przewiewny materiał siatkowy Mesh

Parametry techniczne:

- » Szerokość całkowita: 73 cm
- » Szerokość oparcia: 65cm
- » Wysokość: 59 cm
- » Głębokość: 47cm
- » Grubość po złożeniu.: 8 cm
- » Waga: 2,8 kg
- » Maksymalne obciążenie: 120 kg

Dostępny kolor: biało-czarny



Szersza niż inne

AR-210 Podnózek – taboret prysznicowy
Informacje ogólne:

Podnózek – taboret prysznicowy jako sprzęt pomocniczy przeznaczony jest dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniami narządu ruchu, osób starszych jak również osób dla których standardowe korzystanie z wanny lub kabiny prysznicowej stanowi problem. Ułatwia i pomaga podczas codziennych czynności toaletowych np. przy umywalce, w wannie lub kabinie prysznicowej. Stosowany jako stopień ułatwia wejście do wanny osobom, które mają z tym problem z uwagi na ograniczoną zdolność ruchową. Taboret, ze względu na swoje niewielkie wymiary idealnie mieści się w wannie lub kabinie prysznicowej ułatwiając codzienne czynności toaletowe. Pozwala przyjąć pozycję siedzącą podczas mycia.

Informacje o produkcie:

- » rama aluminiowa anodizowana
- » skokowa regulacja wysokości
- » siedzisko wykonane z twardo zmywalnego polietylenu
- » nasadki gumowe antypoślizgowe (przyssawki)
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » system złożenia easyFix – bez użycia narzędzi

Parametry techniczne:

- » Wymiar siedziska: 22,5x41cm
- » Wysokość min.: 21 cm
- » Wysokość max.: 26 cm
- » Waga: 1,7 kg
- » Maksymalne obciążenie: 160 kg
- » Rozstaw nóg: 47x31cm

Dostępny kolor: biały



Montaż bez użycia narzędzi



AR-201 Taboret prysznicowy – okrągły



Montaż bez użycia narzędzi



Informacje ogólne:

Taboret prysznicowy jako sprzęt pomocniczy przeznaczony jest dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniami narządów ruchu, osób starszych jak również osób, dla których standardowe korzystanie z wanny lub kabiny prysznicowej stanowi problem. Ułatwia i pomaga podczas codziennych czynności toaletowych np. przy umywalce, w wannie lub kabine prysznicowej.

Informacje o produkcie:

- » rama aluminiowa anodowana
- » siedzisko wykonane z łatwo zmywalnego polietylenu
- » nasadki gumowe antypoślizgowe
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja

Parametry techniczne:

- » Średnica siedziska: 33 cm
- » Wysokość min.: 38 cm
- » Wysokość max.: 56 cm
- » Waga: 1,5 kg
- » Maksymalne obciążenie: 110 kg

Dostępny kolor: Biały



AR-201A Taboret prysznicowy okrągły – obrotowy

Informacje ogólne:

Taboret prysznicowy jako sprzęt pomocniczy przeznaczony jest dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniami narządów ruchu, osób starszych jak również osób, dla których standardowe korzystanie z wanny lub kabiny prysznicowej stanowi problem. Ułatwia i pomaga podczas codziennych czynności toaletowych np. przy umywalce, w wannie lub kabine prysznicowej.

Dzięki zastosowaniu funkcji obrotowej 360° siedzisko umożliwi obrócenie użytkownika bez konieczności wstawania.

Informacje o produkcie:

- » rama aluminiowa anodowana
- » siedzisko wykonane z łatwo zmywalnego polietylenu
- » element obrotowy – materiał antypoślizgowy
- » nasadki gumowe antypoślizgowe
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » system złożenia easyFIX – bez użycia narzędzi

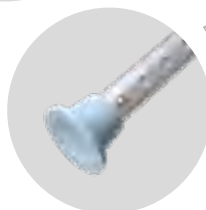
Parametry techniczne:

- » Średnica siedziska: 33 cm
- » Wysokość min.: 37 cm
- » Wysokość max.: 52 cm
- » Waga: 1,9 kg
- » Maksymalne obciążenie: 110 kg



Dostępny kolor: biało-szary

Montaż bez użycia narzędzi



AR-202 Krzesło prysznicowe bez oparcia

Informacje ogólne:

Krzesło prysznicowe jako sprzęt pomocniczy przeznaczone jest dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniami narządów ruchu, osób starszych jak również osób, dla których standardowe korzystanie z wanny lub kabiny prysznicowej stanowi problem. Ułatwia i pomaga podczas codziennych czynności toaletowych np. przy umywalce, w wannie lub kabine prysznicowej.

Informacje o produkcie:

- » rama aluminiowa anodowana
- » siedzisko wykonane z łatwo zmywalnego polietylenu
- » siedzisko wyposażone w uchwyty
- » nasadki gumowe antypoślizgowe
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja
- » z regulacją wysokości

Parametry techniczne:

- » Wymiar siedziska: 50 x 30 cm
- » Wysokość min.: 36 cm
- » Wysokość max.: 47 cm
- » Waga: 1,8 kg
- » Maksymalne obciążenie: 110 kg

Dostępny kolor: Biały



Montaż bez użycia narzędzi





AR-209 Taboret prysznicowy z wycięciem U

Informacje ogólne:

Taboret prysznicowy jako sprzęt pomocniczy przeznaczony jest dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniami narządów ruchu, osób starszych jak również osób, dla których standardowe korzystanie z wanny lub kabiny prysznicowej stanowi problem. Ułatwia i pomaga podczas codziennych czynności toaletowych np. przy umywalce, w wannie lub kabinie prysznicowej.

Informacje o produkcie:

- » rama aluminiowa
- » siedzisko wykonane z łatwo zmywalnego polietylenu
- » siedzisko z wycięciem „U” ułatwiające mycie miejsc intymnych
- » nasadki gumowe antypoślizgowe
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja

Parametry techniczne:

- » Wymiar siedziska: 41 x 48 cm
- » Wysokość min.: 35 cm
- » Wysokość max.: 45 cm
- » Waga: 2,1 kg
- » Maksymalne obciążenie: 110 kg

Dostępny kolor: Biały



AR-204 Taboret prysznicowy – składany. STALOWY

Informacje ogólne:

Taboret prysznicowy jako sprzęt pomocniczy przeznaczony jest dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniami narządów ruchu, osób starszych jak również osób, dla których standardowe korzystanie z wanny lub kabiny prysznicowej stanowi problem. Ułatwia i pomaga podczas codziennych czynności toaletowych np. przy umywalce, w wannie lub kabinie prysznicowej.

Informacje o produkcie:

- » rama stalowa lakierowana metodą proszkową
- » rama składana (możliwość łatwego przechowywania)
- » siedzisko wykonane z łatwo zmywalnego polietylenu
- » siedzisko wyposażone w uchwyty oraz otwory odpływowe
- » nasadki gumowe antypoślizgowe
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja

Parametry techniczne:

- » Wymiar siedziska: 50 x 30 cm
- » Wysokość: 52 cm
- » Waga: 3,2 kg
- » Maksymalne obciążenie: 110 kg

Dostępny kolor: Biały



AR-205 Taboret prysznicowy – składany. ALUMINIOWY

Informacje ogólne:

Taboret prysznicowy jako sprzęt pomocniczy przeznaczony jest dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniami narządów ruchu, osób starszych jak również osób, dla których standardowe korzystanie z wanny lub kabiny prysznicowej stanowi problem. Ułatwia i pomaga podczas codziennych czynności toaletowych np. przy umywalce, w wannie lub kabinie prysznicowej.

Informacje o produkcie:

- » rama aluminiowa anodizowana
- » rama składana (możliwość łatwego przechowywania)
- » siedzisko wykonane z łatwo zmywalnego polietylenu
- » siedzisko wyposażone w uchwyty oraz otwory odpływowe
- » nasadki gumowe antypoślizgowe
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja

Parametry techniczne:

- » Wymiar siedziska: 50 x 30 cm
- » Wysokość min.: 47 cm
- » Wysokość max.: 50,5 cm
- » Waga: 2,4 kg
- » Maksymalne obciążenie: 110 kg

Dostępny kolor: Biały



Informacje ogólne:

Krzesło prysznicowe jako sprzęt pomocniczy przeznaczone jest dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniami narządów ruchu, osób starszych jak również osób, dla których standardowe korzystanie z wanny lub kabiny prysznicowej stanowi problem. Ułatwia i pomaga podczas codziennych czynności toaletowych np. przy umywalce, w wannie lub kabynie prysznicowej.

Informacje o produkcie:

- » rama aluminiowa anodyzowana
- » siedzisko oraz oparcie wykonane z łatwo zmywalnego polietylenu
- » siedzisko wyposażone w uchwyty oraz otwory odpływowe
- » nasadki gumowe antypoślizgowe
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja z regulacją wysokości

Parametry techniczne:

- » Wymiar siedziska: 50 x 30 cm
- » Wysokość min.: 36 cm
- » Wysokość max.: 47 cm
- » Waga: 3 kg
- » Maksymalne obciążenie: 110 kg

Dostępny kolor: Biały



Montaż bez użycia narzędzi

**Informacje ogólne:**

Krzesło prysznicowe jako sprzęt pomocniczy przeznaczone jest dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniami narządów ruchu, osób starszych jak również osób, dla których standardowe korzystanie z wanny lub kabiny prysznicowej stanowi problem. Ułatwia i pomaga podczas codziennych czynności toaletowych np. przy umywalce, w wannie lub kabynie prysznicowej.

Informacje o produkcie:

- » rama aluminiowa anodyzowana
- » siedzisko oraz oparcie wykonane z łatwo zmywalnego polietylenu
- » siedzisko z wycięciem „U” ułatwiające mycie miejsc intymnych
- » siedzisko wyposażone w uchwyty oraz otwory odpływowe
- » nasadki gumowe antypoślizgowe
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja z regulacją wysokości

Parametry techniczne:

- » Wymiar siedziska: 48 x 33 cm
- » Wysokość min.: 36 cm
- » Wysokość max.: 56 cm
- » Waga: 2,7 kg
- » Maksymalne obciążenie: 110 kg

Dostępny kolor: Biały



Montaż bez użycia narzędzi

AR-207 Ławka nawannowa - wgłębna

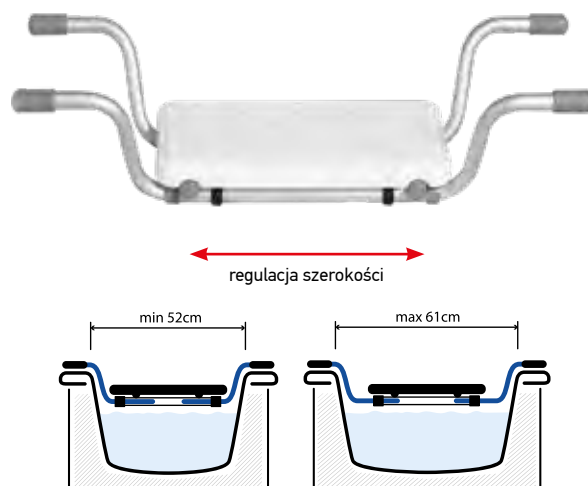
Ławka nawannowa jako sprzęt pomocniczy przeznaczona jest dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniami narządów ruchu, osób starszych jak również osób, dla których standardowe korzystanie z wanny stanowi problem (siadanie i wychodzenie). Ułatwia i pomaga podczas codziennych czynności toaletowych.

Informacje o produkcie:

- » rama aluminiowa
- » siedzisko wykonane z łatwo zmywalnego polipropylenu
- » siedzisko wyposażone w otwory odpływowe
- » regulacja szerokości rozstawu uchwytów
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja

Parametry techniczne:

- » Wymiar siedziska: 41 x 22 cm
- » Do szerokości wanny: 52 – 61 cm
- » Waga: 1,5 kg
- » Maksymalne obciążenie: 110 kg



NOWY miękki, ergonomiczny antypoślizgowy uchwyt

AR-206 Ławka nawannowa z uchwytem

Ławka nawannowa jako sprzęt pomocniczy przeznaczona jest dla osób niepełnosprawnych ze schorzeniami narządów ruchu, osób starszych jak również osób, dla których standardowe korzystanie z wanny stanowi problem (siadanie i wychodzenie). Ułatwia i pomaga podczas codziennych czynności toaletowych.

Informacje o produkcie:

- » siedzisko wykonane z łatwo zmywalnego polietylenu
- » siedzisko wyposażone w otwory odpływowe oraz miejsce na mydło
- » uchwyt ułatwiający wstawanie
- » regulacja szerokości nóżek rozporowych
- » stabilna i wytrzymała konstrukcja

Parametry techniczne:

- » Wymiar siedziska: 75 x 34 cm
- » Wysokość siedziska: 5 cm
- » Do szerokości wanny: 40 – 62 cm
- » Waga: 2,7 kg
- » Maksymalne obciążenie: 160 kg

Dostępne kolory uchwytów: Niebieski lub Zielony



AR-099 Basen do mycia głowy z prysznicem. PREMIUM SET

Basen do mycia głowy przeznaczony jest dla osób niepełnosprawnych, chorych, seniorów oraz osób trwale przebywających w pozycji leżącej lub dla osób z dysfunkcjami, dla których tradycyjna kąpiel pod prysznicem lub w wannie nie jest możliwa z uwagi na stan zdrowia. Stanowi doskonałą pomoc opiekunom chcącym zapewnić właściwą higienę osobom trwale leżącym. Umożliwia umycie głowy, włosów bezpośrednio w łóżku. Dzięki wyposażeniu w słuchawkę prysznicową z przyciskiem, worek na wodę, przewód odpływowy, pielęgnacja chorego jest znacznie łatwiejsza. Specjalne wycięcie na szyję ułatwia oparcie głowy osoby chorej oraz zapobiega zachlapaniu wodą poduszki, pościeli czy łóżka.

Specjalny kształt pompowanego basenu wraz z wycięciem na szyję zapewnia niezwykle komfort użytkowania. Wyposażenie w zbiornik na wodę oraz w słuchawkę prysznicową (z przyciskiem) znacznie ułatwia sputkanie szamponu z włosów. Basen posiada zawór oraz przewód odpływowy dzięki czemu istnieje możliwość łatwego wypuszczenia wody np. do wiaderka lub innego pojemnika. Dzięki zastosowaniu odpowiedniej technologii zgrzewania basen jest niezwykle wytrzymały i trwały - nie rozszczelnia się. W zestawie znajduje się pompka umożliwiająca szybkie i łatwe napompowanie basenu.

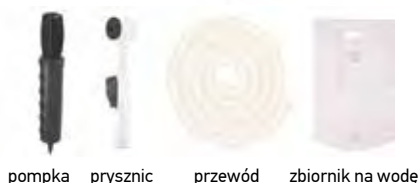
Informacje o produkcie:

- » materiał: PVC

Parametry techniczne:

- » Wymiary: 64 x 50 x 23 cm po napompowaniu

W ZESTAWIE:



pompka prysznic przewód zbiornik na wodę



Produkty medyczne



CHP-1010

**Okład zimno-ciepły
Mini, 10x10cm**



CHP-2030

**Okład zimno-ciepły
Maxi, 20x30cm**

CHP-1025

**Okład zimno-ciepły
Classic, 10x25cm**



Okłady zimno-ciepłe

Hot & Cold Therapy

Okład zimno-ciepły wielokrotnego użycia o bardzo szerokim zastosowaniu. Jako terapia ciepłem powoduje rozszerzenie naczyń krwionośnych w miejscu działania, podniesienie temperatury tkanek, zwiększenie przepływu krwi oraz pobudzenie komórkowej przemiany materii, tym samym wpływając na procesy leczenia stanów zapalnych. Jako terapia zimnem działa kojąco w przypadku bólów głowy, zębów. Sprzyja hamowaniu powstawania obrzęków w przypadku urazów (stłuczenia, skręcenia itp.).

- Doskonały jako środek kojący przy bólach głowy i stłuczeniach
- Idealny dla dzieci i dorosłych jako środek przeciwbólowy i przeciwobrzękowy

Zastosowanie:



Okład ciepły

zastosowanie jako okład ciepły w przypadku:

- » bólów reumatycznych
- » bólów miesiaczkowych
- » bólów chronicznych (np. lumbago)
- » bolesnych skurczy mięśni



Okład zimny

zastosowanie jako okład zimny w przypadku:

- » urazów (stłuczenia, skręcenia itp.)
- » bólów głowy
- » zębów
- » obrzęków

FARmedical®

Okład zimno-ciepły
Hot & Cold Therapy

Lekki gips



3M™ Scotchcast™ Plus – sztywna opaska stabilizująca

- » lżejszy od zwykłego gipsu
- » wodoodporny
- » większa wytrzymałość mechaniczna, nie kruszy się
- » mikroporowata budowa – przepuszczalny dla powietrza, nie powoduje maceracji skóry
- » łatwy w modelowaniu i gładki po założeniu
- » czysty przy nakładaniu oraz zdejmowaniu
- » dostępny w wielu kolorach
- » w 100% przezierny dla promieni rtg – ułatwia diagnostykę i kontrolę terapii

Numer katalogowy	rozmiar	j.m.
82002	5 cm x 3,6 m	szt.
82003	7,6 cm x 3,6 m	szt.
82004	10,1 cm x 3,6 m	szt.
82005	12,7 cm x 3,6 m	szt.



kolory:



* - kolory dostępne w 24h

3M™ Soft Cast – półsztywna opaska stabilizująca

- » wczesna funkcjonalna stabilizacja
- » optymalne zastosowanie
- » wodoodporny
- » mniej komplikacji w trakcie terapii
- » kontrolowany i bezpieczny zakres ruchu w unieruchomionych stawach
- » redukcja ryzyka powstania zaników mięśniowych
- » nie wymaga piły oscylacyjnej do zdjęcia opaski
- » mała ilość warstw i jego właściwości fizyczne umożliwiają stosowanie zimnych okładów ColdHot™ jako działanie przeciwobrzękowe
- » w 100% przezierny dla promieni rtg – ułatwia diagnostykę i kontrolę terapii

Lekki gips



Numer katalogowy	rozmiar	j.m.
82102	5 cm x 3,6 m	szt.
82103	7,6 cm x 3,6 m	szt.
82104	10,1 cm x 3,6 m	szt.
82105	12,7 cm x 3,6 m	szt.



* - kolory dostępne w 24h



Nie wymagający zapinek!

Bandaż samoprzylegający 3M™ Coban™

Samoprzylegający bandaż Coban, jest częścią oryginalnego, czterowarstwowego systemu bandażowania uciskowego Charing Cross, przylega jedynie do siebie, a nie do skóry czy włosów. Stosowany w bandażowaniu uciskowym, bandażowaniu zwichnięć, bandażowaniu urazów i kontroli opuchlizn, bandaż Coban jest również odpowiedni dla zabezpieczenia opatrunków i urządzeń medycznych.

Dostępne kolory:

Cielisty  Niebieski 

Nr katalogowy	rozmiar
1581	szer. 2,5cm x 4,5mb
1582	szer. 5cm x 4,5mb
1583	szer. 7,5cm x 4,5mb
1584	szer. 10cm x 4,5mb
1586	szer. 15cm x 4,5mb



3M

Syntetyczny podkład podgipsowy w rolce - WATA SYNTETYCZNA

Wykonany ze 100% poliestru.

- » dzięki swojej syntetycznej budowie nie chłonie wody i nie wałkuje się jak „zwykła” wata
- » skutecznie zapobiega powstawaniu mikro-odleżyn, maceracji skóry oraz mikro-urazów naskórka w miejscu unieruchomienia
- » idealnie dopasowuje się do kształtów kończyny wyrównując ubytki kształtów, ułatwiając tym samym aplikację opaski gipsowej.

Może być stosowany zarówno pod gips syntetyczny Scotchcast™ Plus, Soft Cast™ jak również gips mineralny.

Dostępne produkty:

Nr katalogowy	rozmiar
PDG-06	6cm x 3mb
PDG-10	10cm x 3mb
PDG-15	15cm x 3mb
PDG-20	20cm x 3mb



Poliestrowa pończocha podgipsowa 3M Stockinet w rolce.

- » elastyczna, dobrze dopasowuje się do kształtu ciała
- » nie chłonie wody w takim stopniu jak zwykła bawełna.
- » pakowana pojedynczo w kartonie,
- » łatwa do odmierzenia i cięcia na kawałki
- » długość 22,8m.

Nr katalogowy	rozmiar	opakowanie
MS01	2,5 cm x 22,8 m	1 szt.
MS02	5 cm x 22,8 m	1 szt.
MS03	7,6 cm x 22,8 m	1 szt.
MS04	10,1 cm x 22,8 m	1 szt.
MS06	15,2 cm x 22,8 m	1 szt.



3M

stabilniej przez życie

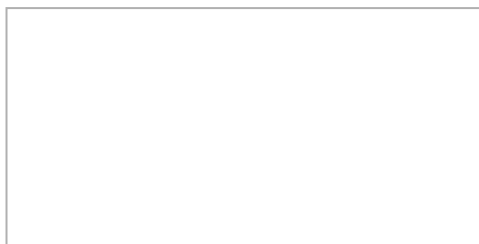


Zapraszamy do współpracy

ARmedical®

42-520 Dąbrowa Górnicza, Al. Zwycięstwa 75
tel. fax: +48 32 261 71 36; kom: +48 783 001 111
e-mail: biuro@armedical.pl
www.armedical.pl
www.rehabilitacyjnepilki.pl
www.ortopedycznepoduszki.pl
www.lekkigips.pl

Dystrybutor regionalny



ARmedical®

is registered trademark of ARMEDICAL Sp. z o.o.
Jest znakiem towarowym zastrzeżonym
przez firmę ARMEDICAL Sp. z o.o.

PERFECT IMMOBILO®

is registered trademark of ARMEDICAL Sp. z o.o.
Jest znakiem towarowym zastrzeżonym
przez firmę ARMEDICAL Sp. z o.o.

3M

is registered trademark of 3M.
Jest znakiem towarowym zastrzeżonym
przez firmę 3M.



Prezentowany katalog produktów nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego (art. 71kc), ma jedynie charakter informacyjny.

Wszystkie informacje zawarte na niniejszym katalogu dotyczące produktów wytwarzanych na zlecenie oraz importowanych i dystrybuowanych przez spółkę ARmedical, które mogą zostać wprowadzone do systemu refundacji ze środków publicznych mają charakter wyłącznie informacyjny i nie stanowią zachęty w myśl art. 49.ust.3 Ustawy o refundacji leków, środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego oraz wyrobów medycznych z dnia 12.05.2011r.