



the ROHO group

shape fitting technology



the ROHO group

shape fitting technology

Systemy przeciwoleżynowe ROHO®

## Technologia ROHO® Dry Floatation® (ang. suche pływanie, unoszenie)

Technologia ta dowiodła swojej skuteczności w leczeniu oraz zapobieganiu odleżynom, a także w pozycjonowaniu i stabilizowaniu użytkowników wózków, zapewniając komfort nawet przy długotrwałym siedzeniu.

Wynalazca systemu, Robert H. Graebe, zamiast wody postanowił użyć powietrza jako wypełnienie swoich produktów. Podstawowym powodem był ciężar oraz ewentualne problemy, jakich woda mogłaby przysporzyć. Woda jest podatna na wpływ grawitacji, jako wypełnienie jest trudna do regulacji, ma dużą pojemność i bezwładność cieplną, a także dużo dłużej dopasowuje się do zmiany kształtu.

Pianki oraz żele nie posiadają wszystkich cech będących zaletami powietrza. Z tego powodu nienajlepiej spełniają rolę nośnika rozpraszającego nacisk bez deformowania tkanek. Pianki trwale odkształcają się przy dłuższym nacisku, stając się wręcz bezużyteczne. Żele są z zasady ciężkie, mają dużą bezwładność cieplną, po pewnym czasie zaczynają krzepnąć, a także zmieniają właściwości przy zmianach temperatury (po ogrzaniu miękną, ochłodzone twardnieją z powodu zmian gęstości pod wpływem ciepła).

### Rozpatrzmy następujący przykład:

Żyjemy wszyscy w atmosferze, której ciśnienie (średnie) wynosi 1024hPa lub 760mmHg. Zawodowi nurkowie spędzają do ośmiu godzin w środowisku o ciśnieniu wielokrotnie przekraczającym ciśnienie atmosferyczne - dla przykładu przyjmijmy trzy razy - co wynosi w przybliżeniu 3070hPa lub 2280mmHg. Wynika z tego, iż nurkowie przez długie okresy czasu znoszą ciśnienia wielokrotnie większe niż ciśnienie wywierane przez podłoże na pacjenta, nie wykazując przy tym nawet śladów schorzeń podobnych do odleżyn. Dzieje się tak z powodu środowiska, w jakim znajdują się nurkowie. Zanurzenie w wodzie powoduje równomierne rozłożenie ciśnienia na całej powierzchni ciała, zapobiegając w ten sposób uszkodzeniom tkanek.

Technologia ROHO® Dry Floatation® działa dokładnie na tej samej zasadzie.

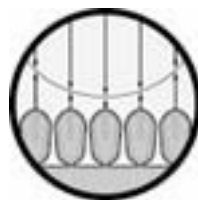
Głębokość zanurzenia w poduszkach ROHO jest regulowana, tak aby zapewnić możliwie najlepsze wyrównanie i rozłożenie ciśnienia, minimalizując naciski punktowe. Zewnętrzne ciśnienie, wywierane przez poduszkę ROHO, waha się pomiędzy 20mmHg a 50mmHg, w zależności od budowy użytkownika: ciężaru danej osoby i powierzchni kontaktu z poduszką. Znaczący to, iż produkty systemu ROHO Dry Floatation wywierają na skórę nacisk mniejszy niż nacisk zewnętrzny niezbędny do przerwania krążenia przy normalnym ciśnieniu tętniczym i mieszczący się w zakresie umożliwiającym leczenie.

## Cztery pryncypia technologii ROHO® Dry Floatation®:



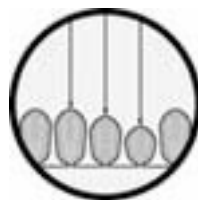
### Sześć stopni swobody

Produkty ROHO zbudowane są z dużej ilości oddzielnych komórek ('cel') które poruszają się niezależnie. Pozwala to każdej komórce skręcać się, wyginać i przesuwac, dostosowując się precyzyjnie do kształtu i anatomii pacjenta.



### Małe napięcie powierzchniowe

Unikalna - komórkowa - konstrukcja pozwala na zanurzenie się w poduszce bez deformacji tkanek, minimalizując ryzyko uszkodzenia skóry.



### Stała siła przywracająca

Kiedy pacjent jest zanurzony w produkcie ROHO Dry Floatation, ciśnienie i siły napierające na ciało są praktycznie jednakowe w każdym punkcie styku. Kiedy ciało zanurza się głębiej, zwiększa się także powierzchnia styku, na której rozkłada się ciśnienie. W wyniku tego ciśnienie w najbardziej newralgicznych obszarach jest zminimalizowane.



### Małe tarcie i siły ścinające

W efekcie trzech powyższych pryncypiów, technologia Dry Floatation zapewnia środowisko ze zminimalizowanymi siłami ścinającymi i siłami tarcia. Tarcie działa w kierunku przeciwnym do ewentualnego ruchu. Gdy spotykają się równoległe lecz przeciwnie skierowane siły, wynikiem są siły ścinające, ograniczające przepływ krwi i ukrwienie tkanek. Gładka powierzchnia komórek ROHO połączona z niezależną swobodną możliwością poruszania się każdej z nich, w ogromnym stopniu zmniejsza tarcie i siły ścinające w miejscach kontaktu ciała pacjenta i poduszki/materaca.

## INNE PRODUKTY ROHO®

### Poduszka toaletowa (Toilet Seat Cushion)

Poduszka wzmacnia stabilizację użytkownika i pozycjonuje jego ciało, zapewniając jednocześnie ochronę przed potencjalnym ryzykiem uszkodzenia skóry. Przybliżona waga poduszki: 0,6 kg  
**Gwarancja:** 24 miesiące.



### Poduszka Lumbar

Poduszka zabezpieczająca odcinek lędźwiowy pleców. Wysokość cel: 10 cm  
Przybliżona waga: 0,6 kg  
**Gwarancja:** 24 miesiące.



### Poduszka Mini-Max

Poduszka zaprojektowana z myślą o aktywnych użytkownikach, w niskim stopniu zagrożonych powstaniem odleżyn. Poduszka Mini-Max amortyzuje oraz minimalizuje ucisk na skórę oraz zabezpiecza użytkownika przed siłami ścinającymi. Idealna podczas uprawiania sportów. Przybliżona waga: 0,9 kg  
**Gwarancja:** 24 miesiące.



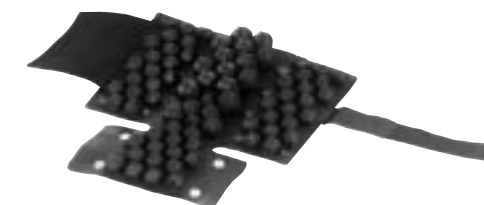
### Poduszka prysznicowa (Shower)

Poduszka przeznaczona pod prysznic, posiada terapeutyczne właściwości innych poduszek pneumatycznych ROHO wyprodukowanych w technologii Dry Floatation. Przybliżona waga: 0,8 kg  
**Gwarancja:** 24 miesiące.



### Heal Pad

Poduszka Heal Pad gwarantuje właściwości terapeutyczne i ochronę narażonych na odleżyny miejsc takich jak łokcie i pięty. Dzięki swojemu kształtowi dopasowuje się idealnie do ciała. Przybliżona waga: 0,96 kg  
**Gwarancja:** 24 miesiące



### Poduszka LTV

Ważąca jedynie pół kilograma poduszka LTV jest lekka i łatwa w transporcie. Zbudowana jest z oddzielnych, wewnętrznie połączonych komór, między którymi odbywa się swobodny przepływ powietrza, dzięki temu następuje równomierne rozłożenie masy ciała użytkownika. Poduszka może być używana w domu, samochodzie, biurze i we wszystkich miejscach, w których jest potrzebne użycie poduszki.  
**Gwarancja:** 12 miesięcy





## MATERAC ROHO® DRY FLOATATION®



Materac Dry Floatation® Overlay to przeciwodleżynowy materac terapeutyczny, zmniejszający nacisk oraz przyspieszający gojenie odleżyn. Może być stosowany u osób cierpiących z powodu owrzodzeń powstałych na skutek niedokrwienia (w każdym stadium ich zaawansowania), oparzeń, przeszczepów skóry.

Materac jest podzielony na cztery sekcje, z których każda może być regulowana osobno, co umożliwia odpowiednie dostosowanie materaca do kształtów i wymiarów ciała użytkownika.

Całkowite wymiary materaca 200 cm na 86 cm, pasują do standardowych łóżek szpitalnych.

Materac działa bez zewnętrznego zasilania co umożliwia znaczną oszczędność energii. Materac jest bardzo lekki, jego łączna waga to 14,4 kg (każda z sekcji waży po 3,6 kg), co pozwala na jego łatwe przenoszenie i podnoszenie. Materac nie ma ograniczeń wagowych. Jest wykonany z gumy neopren, odpornej na działanie wysokich temperatur, a także na kontakt z moczem, tłuszczem i lekami.

Można go łatwo czyścić przy pomocy mydła i wody, a także w razie potrzeby łatwo zreperować przedłużając w ten sposób okres jego używalności. Materac posiada otwory umieszczone w podstawie, służące do odprowadzania płynów (przydatne w przypadku np.: pacjentów nie trzymających moczu).

**Materac posiada 24 miesięczną gwarancję.**

**W zestawie:** pompka ręczna, zestaw naprawczy, instrukcja obsługi.

Dodatkowo istnieje możliwość zamówienia pokrowca do materaca.

**Technologia ROHO® Dry Floatation®** została stworzona w celu wspierania organizmu podczas procesu leczenia.

Opierając się na czterech założeniach ROHO Dry Floatation ustanawia standard dla wszystkich poduszek oraz materacy przeciwodleżynowych, tworząc idealne warunki do leczenia pacjentów cierpiących z powodu uszkodzeń tkanek, owrzodzeń czy odleżyn.

## Poduszki przeciwodleżynowe ROHO®

Przeciwodleżynowe poduszki i materace ROHO to wyjątkowo skuteczny produkt, pozwalający goić odleżyny i zapewniający maksymalną ochronę przed ich powstawaniem. Wykonane są z dużej ilości połączonych ze sobą niewielkich komórek. W użytkowaniu daje to efekt podobny do unoszenia się na powierzchni wody. W rezultacie ogranicza to bądź niweluje większość czynników powodujących odleżyny.



### Poduszki niskie

Przeznaczone są dla osób aktywnych o średnim zagrożeniu odleżynami. Pozwalają skutecznie zapobiegać powstawaniu odleżyn, podwyższają komfort siedzenia, amortyzują wstrząsy przy poruszaniu się na wózku.

### Poduszki wysokie

Przeznaczone dla osób z dużym ryzykiem odleżyn, leczących odleżyny lub osób z problemami ze stabilizacją. Wysokie komory dużo skuteczniej zapobiegają odleżynom, stabilizują i korygują położenie miednicy, obejmują krętarze i kość krzyżową.

## WYBÓR ROZMIARU PODUSZKI

Standardowe poduszki *Roho Dry Floatation* odpowiadają w większości wymiarom wózków. W celu określenia oznakowania modelu poduszki, jaka jest potrzebna do danego wózka, należy wykonać trzy poniższe kroki:

- Wybrać odpowiedni prefix dla produktu. Przykładowo QS (czterokomorowa), 1R (jednokomorowa), 2R (dwukomorowa), CS (konturowa czterokomorowa).
- Wybrać odpowiednią ilość cel poduszki w zależności od wymiarów wózka (patrz poniższy spis) i umieścić liczby za wcześniej wybranym prefixem. Przykładowo: QS88 poduszka czterokomorowa o szerokości 8 i głębokości 8 cel.
- Na końcu umieścić literę C, jeżeli poduszka jest wysoka (10 cm) lub LPC, gdy jest niska (5 cm).

Przykład

- QS88LPC to poduszka niska (5 cm), czterokomorowa, o wymiarach 38 cm x 38 cm.

### Wymiary wózka

(szerokość x głębokość siedzenia)

### Rekomendowana liczba cel

30 cm x 30 cm	6 szerokość * 6 głębokość
30 cm x 33 cm	6 szerokość * 7 głębokość
33 cm x 33 cm	7 szerokość * 7 głębokość
36 cm x 36 cm	8 szerokość * 8 głębokość
33 cm x 38 cm	7 szerokość * 8 głębokość
33 cm x 41 cm	7 szerokość * 9 głębokość
36 cm x 41 cm	8 szerokość * 9 głębokość
38 cm x 33 cm	8 szerokość * 7 głębokość
38 cm x 38 cm	8 szerokość * 8 głębokość
38 cm * 41 cm	8 szerokość * 9 głębokość
38 cm x 46 cm	8 szerokość * 10 głębokość
41 cm x 38 cm	9 szerokość * 8 głębokość
41 cm x 41 cm	9 szerokość * 9 głębokość
43 cm x 43 cm	9 szerokość * 9 głębokość
41 cm x 46 cm	9 szerokość * 10 głębokość
41 cm x 51 cm	9 szerokość * 11 głębokość
46 cm x 38 cm	10 szerokość * 8 głębokość
46 cm x 41 cm	10 szerokość * 9 głębokość
46 cm x 46 cm	10 szerokość * 10 głębokość
46 cm x 51 cm	10 szerokość * 11 głębokość
51 cm x 41 cm	11 szerokość * 9 głębokość
51 cm x 46 cm	11 szerokość * 10 głębokość
51 cm x 51 cm	11 szerokość * 11 głębokość
56 cm x 46 cm	12 szerokość * 10 głębokość
61 cm x 46 cm	13 szerokość * 10 głębokość
61 cm x 51 cm	13 szerokość * 11 głębokość
66 cm x 51 cm	14 szerokość * 11 głębokość
71 cm x 51 cm	15 szerokość * 11 głębokość

W celu zasięgnięcia dodatkowych informacji dotyczących doboru rozmiaru poduszki oraz dostępnych wymiarów poduszek prosimy o kontakt z naszą firmą.



POZYCJONOWANIE

OCHRONA SKÓRY

STABILIZACJA

WYGODA

Poduszka *QUADTRO SELECT* wytycza nowe standardy w zakresie projektowania systemów przeciwdrażynowych przeznaczonych do użytkowania na wózku inwalidzkim. Poduszkę można łatwo i szybko dostosować oraz wyregulować do wymagań użytkownika poprzez proste naciśnięcie przycisku w zaworze *ISO FLO*. Konstrukcja poduszki zapewnia użytkownikowi stabilizację, pozycjonowanie oraz wygodę, a zarazem pełni ważną funkcję jaką jest ochrona skóry.

Skoro życie jest pełne wyzwań, to siedzenie nie powinno być jednym z nich!



**JetStream Pro™ Back Support System**

Nowy JetStream Pro firmy ROHO to rewolucja wśród systemów podparcia pleców. Ostre, wyraziste linie w połączeniu z wcięciami krawędziami czynią je dodatkowo atrakcyjnym wizualnie. Konstrukcja z włókna węglowego zapewnia, że jest ono lekkie i jednocześnie bardzo wytrzymałe.

**Zastosowanie:**

System JetStream Pro™ jest najlepszy dla użytkowników którzy:

- chcą zwiększyć wydajność swojego wózka,
- chcą zmniejszyć wagę wózka,
- używają wózków wyczynowych,
- są zagrożeni wystąpieniem urazu barku,
- chcą mieć atrakcyjne i eleganckie oparcie,
- potrzebują stabilizacji.

**Waga:** około 0,9 kg

**Ograniczenia wagowe:** do 125 kg

**Gwarancja:** 24 miesiące

Pełnowymiarowe oparcie które waży mniej niż kilogram!





W ciągu 30 lat działalności ROHO tworzyło produkty spełniające oczekiwania najróżniejszych grup użytkowników. Poduszka Mosaic powstała z myślą o osobach wymagających komfortu oraz ochrony skóry na poziomie podstawowym. Wykorzystując technologię przepływu powietrza między komorami, poduszka Mosaic jest nie tylko wygodna, ale efektywnie rozkłada nacisk na całej powierzchni. Może być wykorzystana w profilaktyce przy niskim ryzyku występowania odleżyn. Została zaprojektowana jako rozwiązanie zapewniające funkcjonalność i komfort w przystępnej cenie.

**WYGODA:**

Elastyczne, połączone ze sobą komórki z możliwością regulacji układają się zgodnie z kształtem ciała, zapewniają komfort i wygodę.

**PRZYSTĘPNA CENA :**

Wykonana z poliwinylu poduszka Mosaic jest niedrogim rozwiązaniem zapewniającym podstawową ochronę skóry. Znajduje doskonałe zastosowanie w placówkach służby zdrowia oraz w domu.

**NISKA WAGA:**

Poduszka Mosaic waży tylko 0,5 kg, jest łatwa w przenoszeniu i użytkowaniu.

**Zastosowanie:**

- dla osób wymagających podstawowej ochrony skóry,
- dla osób ceniących sobie komfort,
- dla osób siedzących w sposób stabilny.

**Specyfikacje**

W zestawie: pokrowiec, instrukcja obsługi, pompka.  
 Konstrukcja i materiał: poliwinyl  
 Wymiary: 41x41cm, 41x46 cm, 46x41 cm, 46x46 cm  
 Waga poduszki: 0,5 kg  
 Gwarancja: 12 miesięcy

**PODUSZKA QUADTRO® SELECT®**

**POZYCJONOWANIE**

Poduszka *Quadtro Select* pozwala na szybkie i proste ustawienie odpowiedniej pozycji użytkownika. Jeśli otworzymy zawór *ISOFLO* (wciśnięty zielony przycisk), możemy tak ustawić osobę siedzącą na poduszce, aby uzyskać najlepszą dla niej pozycję. Zamykając zawór utrwalamy wybraną wcześniej pozycję siedzenia.

**OCHRONA SKÓRY**

Opatentowana przez Roho® technologia *Dry Floatation*® oparta jest na trzydziestu latach badań i doświadczeń z klientami. Umożliwia ona bardzo dobry przepływ krwi dzięki dostosowaniu, dopasowaniu i odzwierciedleniu przez poduszkę sylwetki użytkownika.



**STABILIZACJA**

*Quadtro Select* oferuje nowy poziom stabilizacji, wcześniej nieosiągalny w poduszkach pneumatycznych. Funkcja stabilizująca poduszki jest wzmocniona dzięki zaworowi *ISOFLO*, zamykającemu dopływ powietrza do każdej z czterech komór. Poduszka pozwala na kontrolę oraz zablokowanie przemieszczania się ciała na boki oraz w przód i tył.

**WYGODA**

Wszystkie regulacje pozycji są dokonywane w czasie gdy użytkownik siedzi na poduszce, wyeliminowana jest zatem konieczność przesiadania się z wózka. Dodatkowo poduszka pozwala na zmienianie pozycji w ciągu dnia w zależności od aktywności użytkownika.

**Właściwości i korzyści**

- Regulowana:** Dostosowuje się do potrzeb użytkownika, jego pozycji siedzenia i nawet nietypowej sylwetki.
- Niska waga:** Łatwa do podniesienia i przenoszenia waga poduszki waha się w zależności od jej rozmiaru i wynosi około 1.71 kg dla poduszki QS99C.
- Nadaje się do czyszczenia:** Poduszka może być łatwo wyczyszczona przy pomocy mydła i wody. Pokrowiec nadaje się do prania w pralce automatycznej.
- Daje się zreperować:** Odporne na starzenie tworzywo neopren, może być w razie potrzeby naprawione przy pomocy latek.
- Zapewnia wentylację (przepływ powietrza):** Wolna przestrzeń pomiędzy komórkami poduszki pozwala na cyrkulację powietrza, dzięki temu powierzchnia skóry użytkownika ma bardziej sprzyjające, chłodzące środowisko.

**Zastosowanie**

*Quadtro Select* (wersja wysoka 10 cm) przynosi największe korzyści dla użytkowników, którzy:

- wymagają wysokiego poziomu ochrony skóry,
- mają asymetryczną sylwetkę,
- wymagają stopniowego pozycjonowania,
- wymagają znacznego wzmocnienia stabilizacji postawy,
- mają małą lub dostateczną umiejętność utrzymania równowagi ciała,
- mają pogarszającą się sytuację zdrowotną.



**Specyfikacje**

- W zestawie:** Elastyczny pokrowiec, pompkę ręczną, zestaw naprawczy, instrukcję obsługi.
- Konstrukcja i materiał:** Trwale tworzywo neoprenowe, niepalne, odporne na tłuszcz.
- Wymiary:** Szeroki wybór rozmiarów. Pasuje do wózków o szerokości od 30 do 51cm. Wysokość: 5cm, 10 cm.
- Gwarancja:** 36 miesięcy.







STABILIZACJA

POZYCJONOWANIE

OCHRONA SKÓRY

PROSTOTA

**Nowa poduszka Contour Select to gwarancja najlepszej ochrony skóry. Zapewnia doskonałą stabilizację ciała użytkownika. O jej specyficznych właściwościach decyduje kształt, odzwierciedlający kontury ciała oraz unikalny zawór ISOFLO, umożliwiający regulowanie ilości powietrza w poszczególnych komorach. Pozwala to na uzyskanie kontroli postawy siedzącego, a także na stabilizację, która nie była dotychczas osiągalna w tradycyjnych poduszkach pneumatycznych. Zawór ISOFLO, który odcina przepływ powietrza pomiędzy poszczególnymi komorami, tym samym poprawia stabilizację ciała poprzez minimalizowanie przesuwania ciała na boki i w kierunku przód-tył. Dzięki tym właściwościom poduszka Contour Select umożliwia osiągnięcie pełnego komfortu z jednoczesną maksymalną ochroną skóry. Poduszki z rodziny produktów Select posiadają 36 miesięczną gwarancję.**

## PODUSZKA HARMONY™

### NISKA WAGA

Waga wózka jest dla użytkowników niezmiernie istotna. Gdy jest on za ciężki, to poza dyskomfortem użytkowania, wzrasta także ryzyko uszkodzeń skóry. Poduszka Harmony jest jedną z najlżejszych poduszek waży jedynie 0,7 kg, dzięki czemu dodatkowe obciążenie dla wózka jest minimalne.

### STABILNOŚĆ

Stabilizacja ciała stanowi podstawową funkcję jaką ma spełniać poduszka. Użytkownik nie musi walczyć o utrzymanie prawidłowej postawy w wózku. Poduszka Harmony posiada piankową, anatomicznie ukształtowaną podstawę. Dzięki takiej konstrukcji pomaga ona wzmocnić stabilność użytkownika oraz poszerza jego możliwości.



### KOMFORT/WYGODA

Komfort jest bardzo trudny do osiągnięcia, często jest traktowany przez użytkowników wózków jako dodatkowy luksus. Wygoda i funkcjonalność zawsze powinny iść ze sobą w parze. Poduszka Harmony, dzięki pneumatycznej części znajdującej się na piankowej podstawie, dopasowuje się do ciała redukując dyskomfort. Anatomiczny kształt dodatkowo ułatwia przepływ krwi, co umożliwia wydłużenie czasu przebywania w pozycji siedzącej, bez ryzyka powstawania miejscowych uszkodzeń skóry.

### Właściwości i zalety

- Pneumatyczna część poduszki pozwala zredukować dyskomfort,
- Profilowana, piankowa baza zapewnia stabilizację i jest łatwa do przenoszenia,
- Niska waga: maksymalizuje mobilność i funkcjonalność,
- Pielęgnacja: część pneumatyczna poduszki może być czyszczona przy użyciu mydła i wody, pokrowiec nadaje się do prania w pralce automatycznej,
- Pokrowiec nie przepuszczający wilgoci oraz odporny na działanie wysokich temperatur.

### Zastosowanie

Poduszka jest najbardziej odpowiednia dla osób które:

- potrzebują komfortowego siedzenia,
- wymagają stabilizacji postawy,
- są narażone na wysokie lub umiarkowane ryzyko uszkodzenia skóry,
- cenią sobie niską wagę wózka.

### Specyfikacje

<b>W zestawie:</b>	Pokrowiec, instrukcja obsługi, pompka.
<b>Konstrukcja i materiał:</b>	Baza poduszki wykonana z pianki poliuretanowej, górna część pneumatyczna z polichloru winylu.
<b>Wymiary:</b>	Pasuje do szerokiego zakresu szerokości siedzisk: od 36 cm do 51 cm.
<b>Waga poduszki:</b>	Waga waha się w zależności od rozmiaru poduszki, w przybliżeniu 0,7 kg.
<b>Ograniczenie wagowe:</b>	Maksymalnie do 113,39 kg.
<b>Gwarancja:</b>	18 miesięcy.



LEKKOŚĆ

STABILIZACJA CIAŁA

KOMFORT

Poduszka Harmony bardzo dobrze rozwiązuje problem stabilizacji na wózku inwalidzkim. Składa się z bardzo lekkiej i komfortowej wkładki pneumatycznej Roho oraz profilowanej podstawy wykonanej z pianki. Dzięki takiej konstrukcji, użytkownik maksymalnie wykorzystuje swoje możliwości i nie obciąża wózka. Poduszka Harmony redukuje niewygodę i dopasowuje się do ciała użytkownika.

## PODUSZKA CONTOUR SELECT™

### FUNKCJONALNOŚĆ

Jeśli potrzebujesz funkcjonalnej poduszki to poduszka Contour Select jest doskonałym wyborem. Połączenie wzoru odzwierciedlającego kontury ciała i opatentowanego zaworu ISOFL0 to gwarancja stabilnej postawy z jednoczesnym komfortem i ochroną skóry.

### PROSTOTA I WSZECHSTRONNOŚĆ

O wszechstronności poduszki Contour Select decyduje jej kształt. Odzworowanie obrysu ludzkiego ciała pozwala użytkownikowi usiąść w tej samej pozycji i takim samym wsparciem za każdym razem, gdy przesiada się on na wózek. Jednocześnie dzięki systemowi zaworów ISOFL0, który kontroluje przepływ powietrza pomiędzy komorami, poduszka Contour Select nie wymaga każdorazowej regulacji. W razie wystąpienia takiej potrzeby, poduszkę można dostosować w sposób prosty i bez konieczności ponownego przesiadania się.



### OCHRONA SKÓRY

Trzydzieści lat badań i doświadczeń to świadectwo dbałości o skuteczność naszej poduszki. Oferując swojemu klientowi poduszkę Contour Select oraz ucząc go jej właściwego użytkowania i pielęgnacji, oferujesz mu jednocześnie skuteczną broń w walce z odleżynami i innymi uszkodzeniami skóry, a więc ochronę jego zdrowia.

## Właściwości i korzyści

- Regulacja :** Poduszka Contour Select dopasowuje się do ciała klienta, gwarantując mu pozycjonowanie i stabilizację ciała z jednoczesną maksymalną ochroną skóry.
- Niska waga:** Dzięki swojej niewielkiej wadze, poduszka Contour Select nie zwiększa obciążenia wózka.
- Pielęgnacja:** Poduszkę Contour Select można bez problemu czyścić za pomocą zwykłego mydła i wody. Pokrowiec poduszki można prać w pralce automatycznej.
- Naprawa:** Wykonanie poduszki Contour Select z tworzywa neopren czyni ją odporną na upływ czasu. Ewentualne uszkodzenia można łatwo naprawić za pomocą specjalnych łątek. Wolna przestrzeń pomiędzy komórkami poduszki pozwala na cyrkulację powietrza, dzięki temu powierzchnia skóry użytkownika ma bardziej sprzyjające, chłodzące środowisko.
- Zapewnia wentylację (przepływ powietrza):**

## Zastosowanie

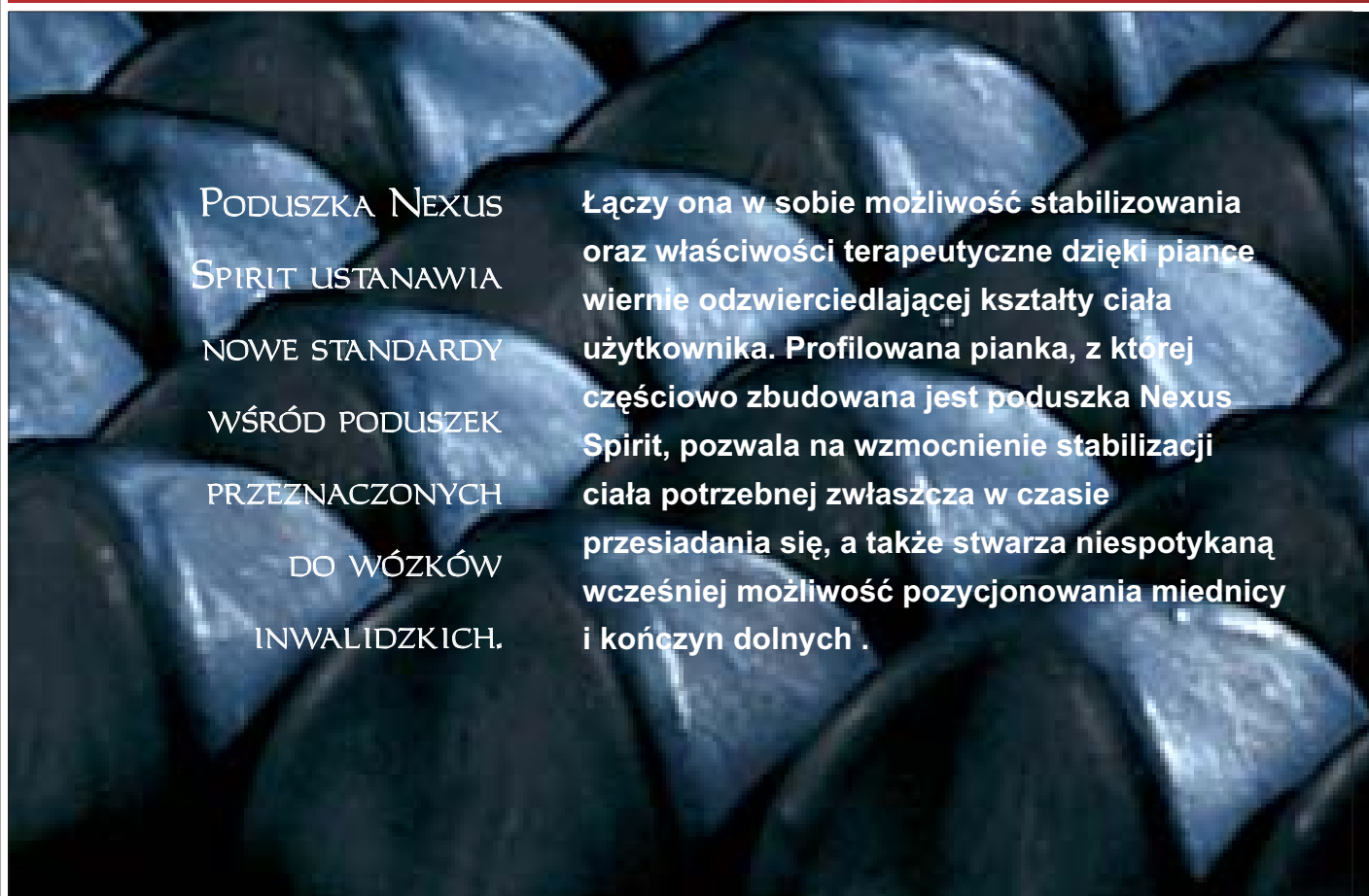
Poduszka Contour Select nadaje się dla użytkowników którzy:

- posiadają symetryczną lub w nieznacznym stopniu asymetryczną sylwetkę,
- wymagają znaczącej stabilizacji postawy siedzącej,
- wykazują umiarkowaną lub niewielką umiejętność utrzymania równowagi,
- są narażeni na uszkodzenia skóry,
- są zagrożeni dalszym pogarszaniem stanu zdrowia.

## Specyfikacje

- W zestawie:** Elastyczny pokrowiec, instrukcja obsługi, ręczna pompka, zestaw naprawczy.
- Konstrukcja i materiał:** Trwale, niepalne tworzywo neopren
- Wymiary:** Szeroki wybór rozmiarów, pasuje do wózków o szerokości siedziska od 38x38 cm do 51x51 cm.
- Waga:** W zależności od rozmiaru, średnio 1,6 kg
- Ograniczenie wagowe użytkownika:** Brak
- Gwarancja:** 36 miesięcy





PODUSZKA NEXUS  
SPIRIT USTANAWIA  
NOWE STANDARDY  
WŚRÓD PODUSZEK  
PRZEZNACZONYCH  
DO WÓZKÓW  
INWALIDZKICH.

Łączy ona w sobie możliwość stabilizowania oraz właściwości terapeutyczne dzięki piance wiernie odzwierciedlającej kształty ciała użytkownika. Profilowana pianka, z której częściowo zbudowana jest poduszka Nexus Spirit, pozwala na wzmocnienie stabilizacji ciała potrzebnej zwłaszcza w czasie przesiadania się, a także stwarza niespotykaną wcześniej możliwość pozycjonowania miednicy i kończyn dolnych.

## PODUSZKA NEXUS® SPIRIT™

### OCHRONA SKÓRY

Poduszka Nexus Spirit, dzięki specjalnie umiejscowionej pneumatycznej części, umożliwia lepszą ochronę okolic kości ogonowej, krzyżowej oraz kości kulszowych. Jednocześnie miękka powierzchnia nie powoduje tarcia, co gwarantuje ochronę skóry.



### Właściwości

- Mała waga:** Łatwo ją podnosić i przenosić. Przybliżona waga to 1,4 kg.
- Nadaje się do prania/czyszczenia:** Część pneumatyczna poduszki może być łatwo wyczyszczona przy pomocy mydła i wody. Piankę można delikatnie przetrzeć. Nieprzemakalny pokrowiec nadaje się do prania w pralce automatycznej.
- Naprawa:** Wykonanie poduszki Nexus Spirit z tworzywa neopren czyni ją odporną na upływ czasu. Ewentualne uszkodzenia można bez problemu naprawić za pomocą specjalnych łatek.

### Zastosowanie

Nexus Spirit jest poduszką najbardziej odpowiednią dla osób, które:

- są narażone na umiarkowane ryzyko uszkodzenia skóry,
- cierpią na chroniczne bóle,
- wymagają wzmocnionej stabilizacji ciała,
- mają trudności z pozycjonowaniem kończyn dolnych,
- są w stanie samodzielnie podnosić cięższe przedmioty.

### Specyfikacje

- W zestawie:** Elastyczny, nieprzemakalny pokrowiec, instrukcja obsługi, ręczna pompka.
- Konstrukcja i materiał:** Trwale, odporne na działanie wysokich temperatur tworzywo neopren oraz baza piankowa.
- Wymiary:** Pasuje do siedzisk o wymiarach 36x36, 36x41, 38x38, 41x41, 41x48, 43x43, 48x41, 48x48 oraz 51x46cm.
- Gwarancja:** 24 miesiące.