

KATALOG PRODUKTÓW



Stabilizujące poduszki próżniowe
Stabilo System



Stabilo, to system poduszek i materacy stabilizujących działający w oparciu o próżniowe utrwalanie wymodelowanego kształtu. Specjalna pompka pozwala na wyssanie powietrza ze Stabilo dzięki czemu następuje utwardzenie poduszki przy zachowaniu nadanego kształtu. Kształt i twardość można zmieniać wielokrotnie w bardzo prosty sposób.

Stabilo to system poduszek powstałych z myślą o wszystkich osobach potrzebujących szczególnego wsparcia w kompensowaniu zniekształceń tułowia oraz łagodzeniu upośledzeń, poprzez stabilizację tułowia, kończyn i głowy.

Dzięki możliwości szybkiej zmiany kształtu oraz dużym zróżnicowaniu modeli o szerokich zastosowaniach, Stabilo jest w stanie zapewnić 24h kontrolowanie prawidłowej postawy ciała.

Nowatorska technologia produkcji i wysokiej jakości materiały zapewniają bezawaryjne i trwałe użytkowanie. Poduszki Stabilo produkowane są w fabryce w Krakowie w oparciu o dedykowany system zarządzania.



PRODUKTY

- 6 **Base**
siedzisko stabilizujące
miednicę
- 8 **Base Hilo**
siedzisko z klinem
stabilizujące miednicę
- 9 **Comfortable**
oparcie stabilizujące plecy
- 10 **Comfortable Plus**
oparcie gorsetowe
- 12 **Comfortable Plus Duo**
siedzisko - fotelik stabilizujące
głowę, tułów i kończyny
- 14 **Comfortable Plus Duo Hilo**
siedzisko - fotelik z klinem
stabilizujące głowę,
tułów i kończyny
- 15 **Headrest**
zagłówek
- 17 **Armrest**
podłokietnik



- 18 **Grande**
materac
- 20 **Beanseat**
modelowane siedzisko
„fasolka”



- 22 **Multiseat**
fotelik samochodowy,
siedzisko ortopedyczne,
huśtawka



- 23 **Flat**
podnózek
- 24 **Banana**
banan
- 25 **Roll**
wałek
- 25 **Wedge**
klin



27 **Bath Bagel**
rogal kąpielowy



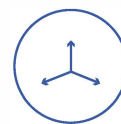
AKCESORIA

- 28 **Pompka ręczna**
Pompka elektryczna
Pas neoprenowy
Pas mocujący
Szorty
stabilizujące miednicę
i odwodzące uda
- 29 **Kamizelka stabilizująca**
Mocowanie zagłówka
Splint
mocowanie podłokietnika
Pokrowiec membranowy
Pokrowiec elastyczny z pianką
- 30 **Tubo**
Beanroller
platforma jezdna



DODATKOWE INFORMACJE

- 31 Sposób użycia
- 32 Mycie i dezynfekcja
Gwarancja
Stabilo Velcro
Certyfikaty



ROZMIARY

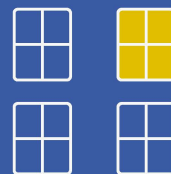
- 34 Poduszki Stabilo
System
- 35 Akcesoria

START



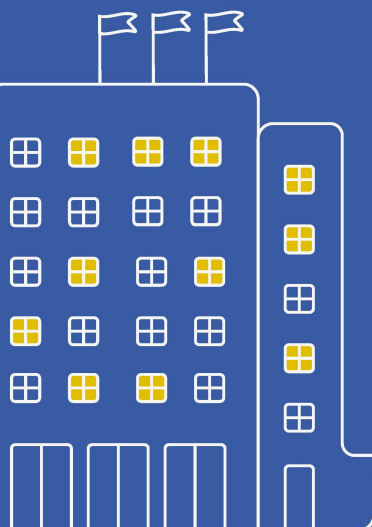
2000

NOEL



2001

REHACARE
INTERNATIONAL



2011



REHABILITACJA

TARGI MEDYCYNY FIZYKALNEJ I REHABILITACJI

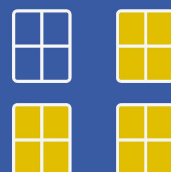
2009

”

Każdy, kto z nami współpracuje, uznaje nas za godnych zaufania, bo **robimy doskonale nawet małe rzeczy**. Podejmujemy wyzwania. Stosujemy tylko logiczne rozwiązania. Jednocześnie **dbamy o niezawodność i jakość wykonania** naszych produktów. Doskonalimy organizację komunikacji i obsługi klienta. Zatrudniamy ludzi o szerokich horyzontach. Każdy pracownik ma możliwość rozwoju osobistego i wpływ na rozwój firmy.



NOEL



2013

WIZJA FIRMY



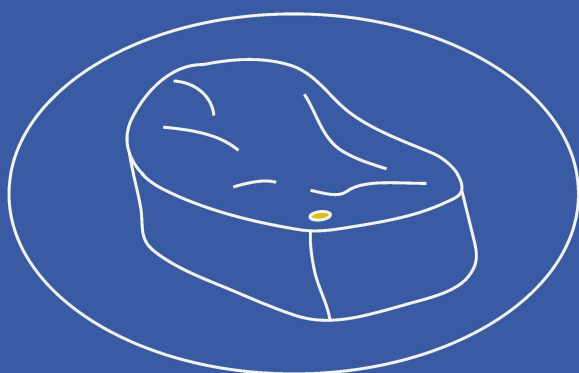
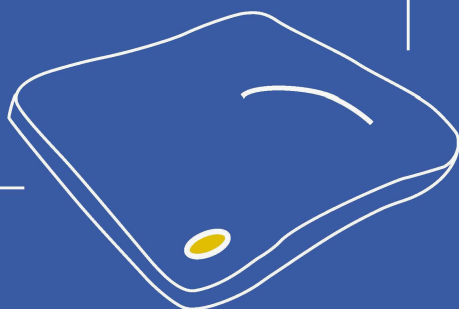
MISJA FIRMY

”

Poprzez nowe rozwiązania
uwalniamy energię
i dajemy nowe możliwości
ludziom o specjalnych
potrzebach na całym świecie.

PIERWSZA
PODUSZKA STABILO

2006

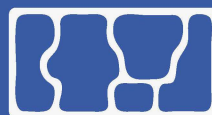


2013

NOEL +



2019



STABILO
system



Base

Siedzisko stabilizujące miednicę

Poduszka Base to siedzisko stabilizujące i odciążające, przeznaczone dla osób z deformacjami miednicy i asymetrią bioder. Poduszkę można łatwo uformować i nadać jej pożądany kształt, w zależności od potrzeb. Kształt można zmieniać wielokrotnie.

Cechy produktu



Umożliwia wyprofilowanie klina, zapewniając odwiedzenie ud dostosowane do budowy anatomicznej osób z obniżonym lub podwyższonym napięciem i przykurczami mięśni.



Umożliwia uniesienie jednego z bioder, zapewniając odwiedzenie ud dostosowane do budowy anatomicznej osób z obniżonym lub podwyższonym napięciem mięśniowym i przykurczami mięśni.



Poduszka przylega idealnie do ciała. Dzięki równomiernemu rozłożeniu nacisku zmniejsza ryzyko powstawania odleżyn.



Wykonanie asymetrycznego podparcia pod miednicę, uniesienie jednego z bioder, zwiększa komfort siedzenia, poprawia stabilizację, szczególnie w przypadku osób z rotacją bioder.



Poprzez uformowanie wałka z przodu poduszki i rynien dla wygodnego ustawienia ud, daje możliwość utworzenia pozycji kubekowej. Może mobilizować, szczególnie dzieci, do większej pracy nad zachowaniem właściwej pozycji tułowia, jednocześnie zwiększając stabilność i bezpieczeństwo podczas siedzenia, zapobiegając zsuwaniu się ciała z siedziska.



Akcesoria

w zestawie

- pompka ręczna

dodatkowe

- pompka elektryczna
- pas mocujący
- pokrowiec elastyczny z pianką





Base Hilo

Siedzisko z klinem stabilizujące miednicę

Poduszka Base Hilo to siedzisko stabilizujące z wydatnym klinem odwodzącym nogi. Jest rozwinięciem siedziska Base. Poduszka stabilizuje użytkownika w pozycji siedzącej. Poprzez ustawienie kończyn dolnych w pozycji neutralnej, klin odwodzący zabezpiecza przed przykurczem przywodzicieli.

Cechy produktu



Poprzez uformowanie wałka z przodu poduszki i rynien dla wygodnego ustawienia ud, daje możliwość utworzenia pozycji kubelkowej. Może mobilizować, szczególnie dzieci, do większej pracy nad zachowaniem właściwej pozycji tułowia, jednocześnie zwiększając stabilność i bezpieczeństwo, podczas siedzenia zapobiegając zsuwaniu się ciała z siedziska.



Modelowany kształt poduszki zmniejsza nadmierny nacisk na elementy kostne podczas długotrwałego przebywania w pozycji siedzącej. Dzięki temu ogranicza ryzyko powstawania odleżyn u osób długotrwale przebywających w jednej pozycji.



Umożliwia wykonanie asymetrycznego podparcia miednicy, zwiększając komfort siedzenia w przypadku osób z rotacją bioder.



Specjalnie wyprofilowany klin umożliwia utrzymanie nóg w pozycji odwiedzenia. To doskonałe rozwiązanie dla osób z dużym napięciem mięśniowym, pozwala prawidłowo ułożyć nogi nawet w przypadku silnej tendencji do ich krzyżowania.



Akcesoria

w zestawie

- pompka ręczna

dotatkowe

- pompka elektryczna
- pas mocujący
- pokrowiec elastyczny z pianką



Comfortable

Oparcie stabilizujące plecy

Poduszka stabilizująca plecy zapewnia jednocześnie wygodne oparcie oraz odciążenie. Modyfikowany kształt daje możliwość indywidualnego dopasowania oparcia do potrzeb użytkownika, umożliwiając korekcję wad postawy i poprawiając tym samym kontrolę ciała użytkownika.

Cechy produktu



Dzięki możliwości zmiany kształtu i grubości w pożądanym miejscu, według indywidualnych potrzeb użytkownika, poduszka zwiększa komfort siedzenia osobom z dużymi deformacjami kręgosłupa, przepukliną oponowo rdzeniową i asymetrią ciała.



Anatomiczny kształt oparcia oraz lekka waga produktu pozwala na prosty montaż w wózku inwalidzkim, foteliku rehabilitacyjnym, na krześle lub w samochodzie, zapewniając użytkownikom komfort podczas transportu.



Umożliwia stabilizację i kontrolę ciała, poprawiając pozycję podczas siedzenia szczególnie u osób o obniżonym lub wzmożonym napięciu mięśniowym.



Daje możliwość podparcia pleców na całej ich powierzchni, ułatwia korektę wad postawy, skrzywień kręgosłupa wzdłuż całej jego długości, zmniejszając ryzyko powstawania odleżyn i podrażnień u osób długotrwale przebywających w jednej pozycji.



Akcesoria

w zestawie

- pompka ręczna

dodatkowe

- pompka elektryczna
- pas mocujący
- pokrowiec elastyczny z pianką
- Tubo



Comfortable Plus

Oparcie gorsetowe

Poduszka stabilizująca plecy z dodatkowymi pelotami bocznymi zapewnia wygodne oparcie, dające także możliwość korekcji wad postawy oraz poprawę kontroli ciała. Szerokie peloty boczne oraz duży zagłówek poduszki stabilizują pacjenta, a także pomagają w zabezpieczeniu odcinka szyjnego i zapewniają właściwe ustawienie głowy.

Cechy produktu



Dzięki pelotom bocznym i szerokiemu zagłówkowi zapewnia osobom wymagającym zwiększonej stabilizacji tułowia kompleksowe podparcie tułowia i głowy. Comfortable Plus sprawdzi się zwłaszcza u osób z mózgowym porażeniem dziecięcym, skrzywieniami kręgosłupa o różnej etiologii oraz z wadami postawy.



Oparcie spełnia funkcje miękkiego, modelowanego gorsetu, stanowiąc komplementarną stabilizację dla osób nietolerujących sztywnych gorsetów lub takich, którzy już je stosują.



Plastyczny kształt i łatwość formowania zapewnia użytkownikowi zmienność ułożenia, zwiększając komfort u osób długotrwale przebywających w pozycji siedzącej.

Akcesoria

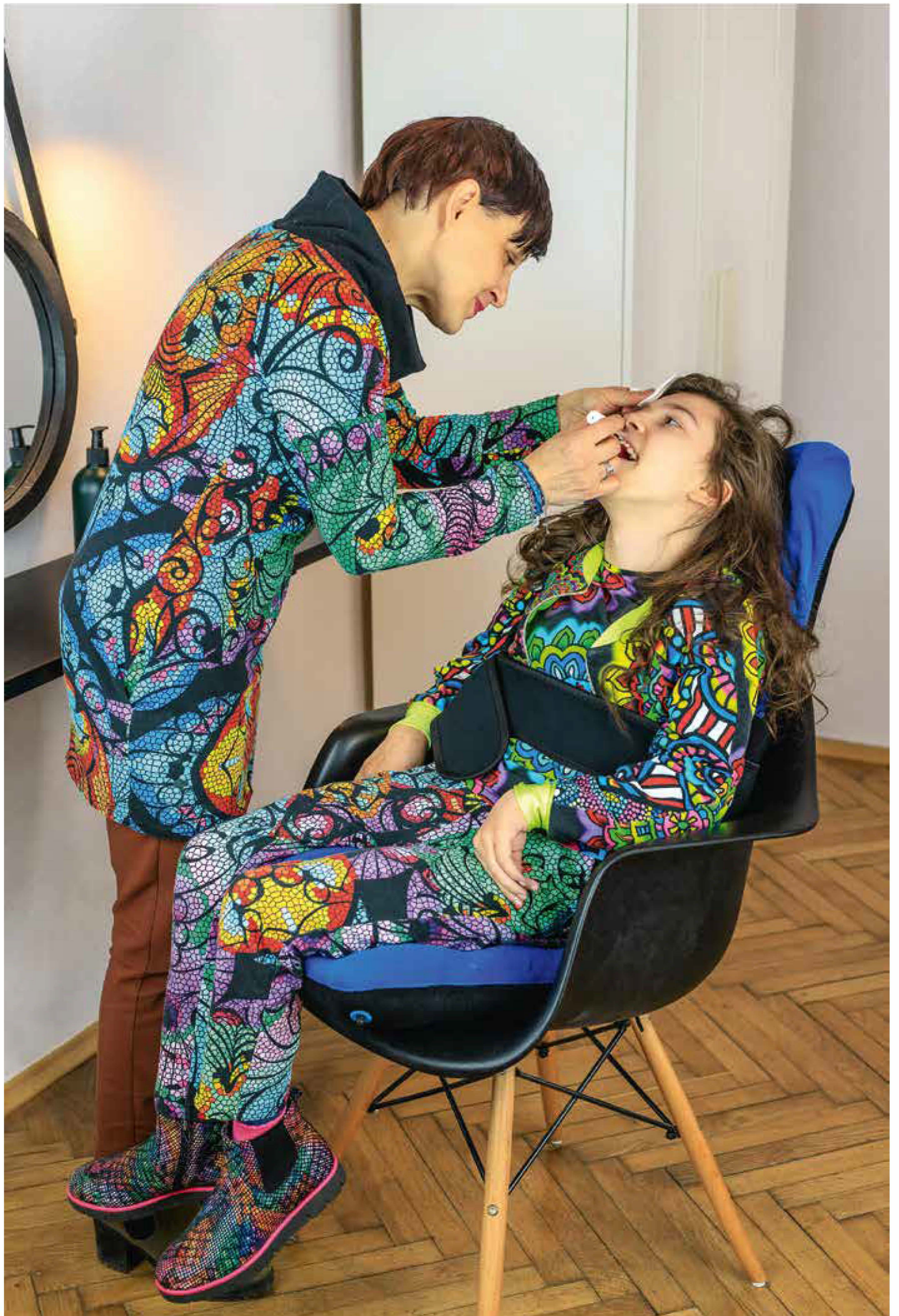
w zestawie

- pompka ręczna
- pas stabilizujący

dotatkowe

- pompka elektryczna
- pas mocujący
- pokrowiec elastyczny z pianką
- Tubo







Confortable Plus Duo

Siedzisko - fotelik stabilizujący głowę, tułów i kończyny

Siedzisko - fotelik z pelotami bocznymi i zagłówkiem łączy funkcje oparcia i siedziska. Umożliwia stabilizację bioder oraz zapewnia użytkownikom wygodną pozycję z możliwością korekcji skrzywień kręgosłupa, pozwalając na lepszą kontrolę postawy.

Cechy produktu



Połączenie siedziska z oparciem tworzy samonośny, kompletny fotelik. Takie rozwiązanie doskonale stabilizuje miednicę i tułów. Dzięki stabilizacji, przy dużych napięciach mięśniowych, zwiększa komfort i bezpieczeństwo u osób ze spastyką. Natomiast u osób z zanikiem mięśni, fotelik pozwala na poprawne ułożenie ciała zwiększając stabilizację.



Poprzez uformowanie wałka z przodu poduszki i rynien dla wygodnego ustawienia ud, daje możliwość utworzenia pozycji kubelkowej. Może mobilizować, szczególnie dzieci, do większej pracy nad zachowaniem właściwej pozycji tułowia, jednocześnie zwiększając stabilność i bezpieczeństwo podczas siedzenia zapobiegając zsuwaniu się ciała z siedziska.



Obszerny zagłówek pomaga utrzymać prawidłową pozycję głowy. Boczne peloty doskonale podtrzymują użytkownika. U osób ze skrzywieniem kręgosłupa zmniejsza się ryzyko powstawania i pogłębiania zniekształceń kręgosłupa. Osobom z obniżoną kontrolą głowy pomagają w utrzymywaniu jej w prawidłowej pozycji.



Modelowany kształt poduszki zmniejsza nadmierny nacisk na elementy kostne podczas długotrwałego przebywania w pozycji siedzącej. Dzięki temu ogranicza ryzyko powstawania odleżyn. Możliwe jest również ułożenie użytkownika w pozycji leżącej i półleżącej.



Poduszka może stanowić samodzielne siedzisko lub uzupełnienie oparcia i siedziska w wózku inwalidzkim, równocześnie poprawiając stabilizację ciała poprzez prawidłowe ułożenie miednicy i tułowia użytkownika.



Akcesoria

w zestawie

- pompka ręczna
- pas stabilizujący

dotatkowe

- pompka elektryczna
- pas mocujący
- pokrowiec elastyczny z pianką
- Tubo





Comfortable Plus Duo Hilo

Siedzisko - fotelik z klinem stabilizującym głowę, tułów i kończyny

Siedzisko - fotelik z pelotami bocznymi i zagłówkiem łączące funkcje siedziska i oparcia jest rozwinięciem siedziska Comfortable Plus Duo. Wydatny klin zwiększa stabilizację bioder oraz zapewnia pacjentom wygodne oparcie. Umożliwia korekcję skrzywień kręgosłupa, pozwalając tym samym na lepszą kontrolę postawy. Specjalny klin odwodzący, poprzez ustawienie kończyn dolnych w pozycji neutralnej, redukuje przykurcze przywodzieli.

Cechy produktu



Umożliwia wykonanie asymetrycznego podparcia miednicy. Specjalnie wyprofilowany klin umożliwia utrzymanie nóg w pozycji odwiedzenia, zwiększając komfort i bezpieczeństwo podczas siedzenia dla osób z dużą spastyką, tendencją do wyprostu i krzyżowania nóg. Uwzględnia również potrzebę asymetrycznego podparcia miednicy.



Poprzez uformowanie wałka z przodu poduszki i rynien dla wygodnego ustawienia ud, daje możliwość utworzenia pozycji kubełkowej. Może mobilizować, szczególnie dzieci, do większej pracy nad zachowaniem właściwej pozycji tułowia, jednocześnie zwiększając stabilność i bezpieczeństwo podczas siedzenia zapobiegając zsuwaniu się ciała z siedziska.



Dzięki pelotom bocznym i szerokiemu zagłówkowi posiada możliwość różnokierunkowego, asymetrycznego podparcia tułowia, zmniejsza ryzyko powstawania i pogłębiania zniekształceń kręgosłupa. U osób z obniżoną kontrolą głowy pomagają w utrzymaniu jej w prawidłowej pozycji.



Podpierając całą powierzchnię pleców i dopasowując się do ich kształtu zmniejsza ryzyko powstawania odleżyn. Umożliwia ułożenie użytkownika w pozycji leżącej i półleżącej.



Poduszka może stanowić samodzielne siedzisko lub uzupełnienie oparcia i siedziska w wózku inwalidzkim, równocześnie poprawiając stabilizację ciała poprzez prawidłowe ułożenie miednicy i tułowia użytkownika.

Akcesoria

w zestawie

- pompka ręczna
- pas stabilizujący

dotatkowe

- pompka elektryczna
- pas mocujący
- pokrowiec elastyczny z pianką
- Tubo





Headrest

Zagłówek

Zagłówek z funkcją łatwego modelowania i dopasowywania do potrzeb pacjenta. Nadaje się do zamontowania w większości wózków inwalidzkich i fotelików rehabilitacyjnych.

Cechy produktu



Łatwe modelowanie i dopasowanie do kształtu głowy zwiększa komfort podczas siedzenia lub leżenia.



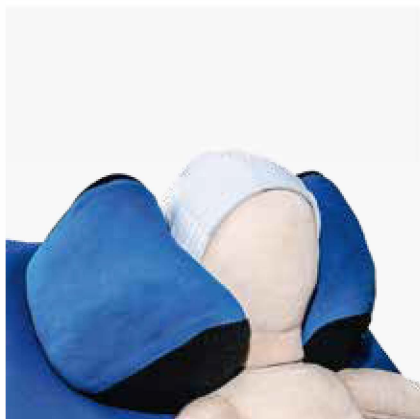
Umożliwia wykonanie asymetrycznego podparcia głowy, zwiększając bezpieczeństwo użytkowników z dużą spastyką, osobom ze zniekształceniami tułowia, obniżoną kontrolą ciała oraz osobom potrzebującym takiego wsparcia ze względu na zmienne napięcie mięśniowe.



Doskonale stabilizuje i podtrzymuje głowę, poprawiając jej kontrolę, szczególnie wśród osób o obniżonym napięciu mięśniowym.



Dzięki specjalnemu systemowi montażu pasuje do większości wózków oraz sprzętów rehabilitacyjnych, zapewniając spersonalizowane podparcie głowy osobom z obniżoną kontrolą głowy.



Akcesoria

w zestawie

- pompka ręczna
- mocowanie zagłówek

dodatkowe

- pompka elektryczna
- pas mocujący
- pokrowiec elastyczny z pianką
- Tubo





Armrest

Podłokietnik

Podłokietnik z funkcją łatwego modelowania i dopasowywania używany jest w wózkach inwalidzkich i fotelikach rehabilitacyjnych. Umożliwia stabilizację i optymalny kąt ustawienia przedramienia w pozycji siedzącej i leżącej.

Cechy produktu



Łatwe modelowanie, a dzięki temu dopasowywanie do anatomicznego kształtu ręki, pozwala na korekcję i stabilizację u osób ze wzmożonym napięciem mięśniowym oraz z przykurczami dłoni i nadgarstka.



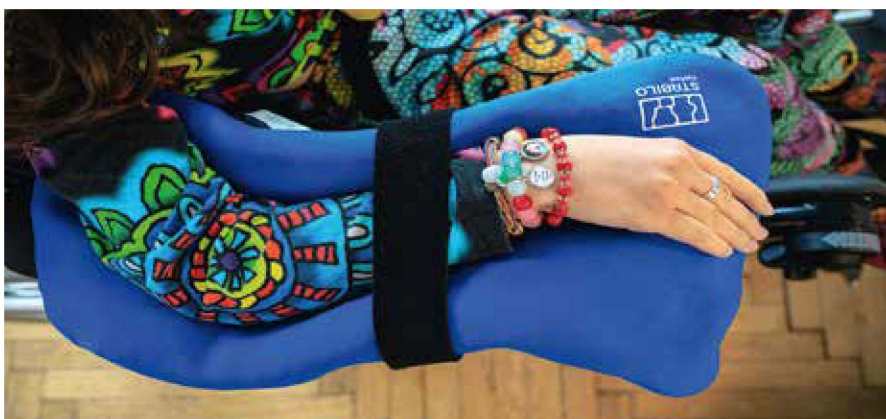
W przypadku hemiplegii pomaga utrzymać optymalny kąt ustawienia przedramienia.



Prosty montaż podłokietnika sprawia, że pasuje on do różnego rodzaju siedzisk i wózków.



Dzieciom i dorosłym z porażeniem mózgowym zapewnia stabilne podparcie przedramienia, kompensując i łagodząc upośledzenia poprzez stabilizację w pozycji siedzącej.



Akcesoria

w zestawie

- pompka ręczna
- pas stabilizujący

dotatkowe

- Splint - mocowanie podłokietnika
- pompka elektryczna
- pas mocujący
- pokrowiec elastyczny z pianką
- Tubo



Grande

Materac

Próżniowy materac pozycjonujący to wyrób, który dzięki modelowaniu można łatwo dopasować do kształtu ciała użytkownika.

Cechy produktu



Materac kompensuje i łagodzi dysfunkcje poprzez stabilizowanie użytkownika w pozycji siedzącej lub leżącej. Jego stosowanie umożliwia prawidłowe ustawienie tułowia, miednicy, kończyn górnych i dolnych oraz głowy.



Przy pomocy materaca można korygować wady postawy. Duża ilość granulatu i jego wymiary umożliwiają precyzyjne przyleganie do całego ciała. Materac zapewnia komfortowe leżenie i siedzenie osobom z poważnymi zniekształceniami tułowia, które uniemożliwiają zajęcie komfortowej pozycji leżącej lub siedzącej.



Materac po odpowiednim ukształtowaniu pozycjonuje użytkownika, umożliwiając ćwiczenia rehabilitacyjne na brzuchu u osób ze wzmożonym lub obniżonym napięciem mięśniowym.



Poprzez rozłożenie ciężaru ciała na dużą powierzchnię przylegania, zmniejsza ryzyko powstawania odleżyn, dodatkowo daje możliwość otulenia pacjenta.



Może służyć jako samodzielne siedzisko.

Akcesoria

w zestawie

- pompka elektryczna
- pokrowiec ochronny

dodatkowe

- pokrowiec membramowy
- szorty stabilizujące miednicę i odwodzące uda
- zasilacz na baterie do pompki elektrycznej
- Armadilo - materac przeciwodleżynowy







Beanseat

Modelowane siedzisko „fasolka”

Siedzisko ortopedyczne stabilizujące miednicę, tułów i głowę jest specjalistyczną poduszką w kształcie pufy. Umożliwia ułożenie pacjenta w pozycji siedzącej i półleżącej, uwzględniając potrzebę stabilizacji całego ciała.

Cechy produktu



Fasolka przez swoją wielkość i kształt dopasowuje się do ciała lub w razie potrzeby wymusza pożądaną pozycję. Zwiększa stabilizację i bezpieczeństwo użytkownikom nawet przy dużych napięciach mięśniowych. Osobom z zanikiem mięśni pozwala na prawidłowe ułożenie ciała, ograniczając jednocześnie powstawanie zniekształceń kręgosłupa.



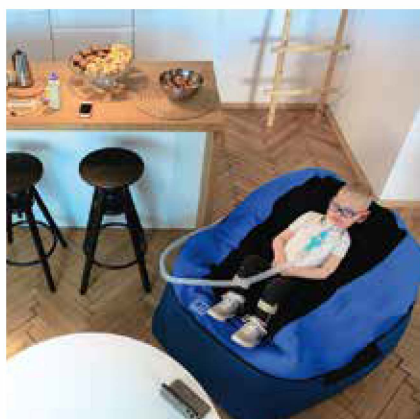
Duża powierzchnia podparcia sprawia, że użytkownik odczuwa wysoki komfort podczas siedzenia. Osobom, na co dzień leżącym, daje możliwość zmiany pozycji z leżącej na półleżącą zwiększając zakres ich postrzegania świata. Fasolka zmniejsza ryzyko powstawania odleżyn podczas siedzenia.



Łatwo modelowany kształt umożliwia ułożenie użytkownika w odpowiedniej pozycji w czasie terapii, np. podczas pracy z logopedą, ułatwiając pacjentowi udział w zajęciach. Poduszka stanowi też istotny element utrwalenia efektów rehabilitacji fizjoterapeutycznej poprzez ułożenie użytkownika w pożądaną, prawidłową pozycję.



W zależności od stopnia utwardzenia, fasolka może pełnić rolę sztywnego siedziska lub miękkiej pufy, dając możliwość ułożenia użytkownika w pozycji relaksacyjnej lub bardziej aktywnej, w zależności od jego potrzeb i możliwości.



Aksesoria

w zestawie

- pompka elektryczna
- pokrowiec ochronny

dodatkowe

- pokrowiec membramowy
- szorty stabilizujące miednicę i odwodzące uda
- Beanroller - platforma jezdna
- zasilacz na baterie do pompki elektrycznej





Multiseat

Fotelik samochodowy, siedzisko ortopedyczne, huśtawka

Kompleksowe siedzisko ortopedyczne - fotelik, stabilizujące miednicę, tułów i głowę. Składa się z trzech poduszek systemu Stabilo Multiseat zamocowanych do aluminiowego stelaża. Doskonale sprawdza się jako bezpieczny fotelik samochodowy służący do przewożenia osób o specjalnych potrzebach, jako huśtawka używana podczas relaksacji - np. na placu zabaw - i rehabilitacji oraz jako samodzielne siedzisko ortopedyczne, które można łatwo zamocować do fotela lub krzesła.

Cechy produktu



Aluminiowy stelaż wzmacnia sztywność poduszek, a zarazem daje możliwość dopasowania ramy do potrzeb użytkownika. Zwiększa komfort siedzenia u osób ze skrzywieniami kręgosłupa, deformacjami ciała o różnej etiologii i zmianami zwyrodnieniowymi. Pomaga w zachowaniu prawidłowej pozycji podczas jazdy w samochodzie, spowalniając pogłębienie się deformacji. Osobom z obniżoną lub brakiem kontroli głowy zapewnia jej bezpieczne podparcie.



Trzy osobne poduszki pozwalają na indywidualne dostosowanie twardości do konkretnej części ciała, dzięki temu możliwa jest dynamiczna stabilizacja wybranych partii ciała.



Multiseat używany jako fotelik samochodowy został poddany rygorystycznym testom i posiada homologację ECE R44/04.



Modelowana tapicerka umożliwi podparcie i stabilizację pleców oraz miednicy, nawet w przypadku dużych zniekształceń i asymetrii. Wewnętrzny system pasów, kamizelka i pasy odwodzące zwiększają bezpieczeństwo podczas siedzenia osobom z silną spastyką i dużymi deformacjami ciała. Dla osób z obniżonym napięciem mięśniowym stanowi wsparcie podczas siedzenia spowalniając powstawanie deformacji i utrwalanie się wad postawy.



Dzięki regulowanemu zagłówkowi można zabezpieczyć i ustabilizować głowę i odcinek szyjny kręgosłupa. Sprawdza się to nawet w przypadku konieczności asymetrycznego podparcia głowy.

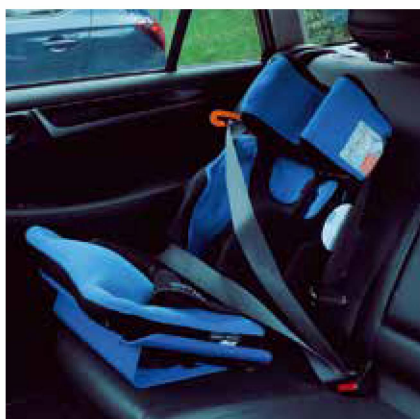
Akcesoria

w zestawie

- pompka ręczna
- pas neoprenowy
- pasy mocujące
- pasy huśtawki
- klin odchylający

dotatkowe

- pompka elektryczna
- zasilacz na baterie do pompki elektrycznej
- pokrowiec elastyczny z pianką
- szorty stabilizujące miednicę i odwodzące uda
- kamizelka stabilizująca





Flat

Podnózek

Próżniowa poduszka korygująca, typu podnózek jest częścią systemu kształtek terapeutycznych. Jest doskonałym uzupełnieniem codziennej rehabilitacji. Dopasowuje się go do stóp, stabilizując je we właściwej pozycji.

Cechy produktu



Koryguje deformacje i zniekształcenia w obrębie stóp. Osobom z deformacjami w obrębie stawów skokowych (stopy końskie, końsko-szpotaawe, szpotaawe, paluch koślawy) zapewnia asymetryczne podparcie.



Osobom wymagającym stałej rehabilitacji (choroby neurogenne ze wzmożonym, bądź obniżonym napięciem mięśniowym, choroby reumatoidalne, itp.) łatwo modelowany kształt zapewnia zmienność formy i stopień utwardzenia, umożliwiając ułożenie stóp w pożądanej pozycji terapeutycznej.



Zapewnia profilaktykę przeciwdleżynową okolicy stóp i stawów skokowych (głównie kości piętowej).



Użytkownikom przebywającym długo w jednej pozycji koryguje deformacje i zniekształcenia stóp i stawów skokowych. Pozycjonuje stopy w pożądanej pozycji terapeutycznej.



Akcesoria

w zestawie

- pompka ręczna

dodatkowe

- pompka elektryczna
- pas neoprenowy
- pas mocujący
- Tubo



Banana

Banan

Próżniowa poduszka typu banana jest częścią systemu kształtek terapeutycznych. Uzupełnia codzienną rehabilitację. Używany jest też w przypadku konieczności nietypowego podparcia przedramienia.

Cechy produktu



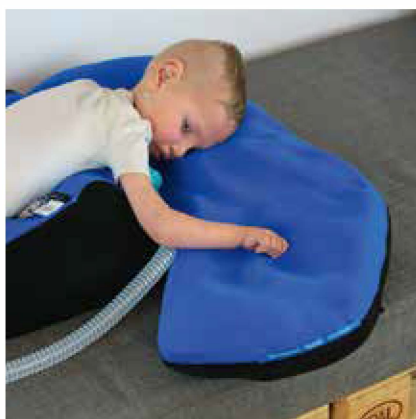
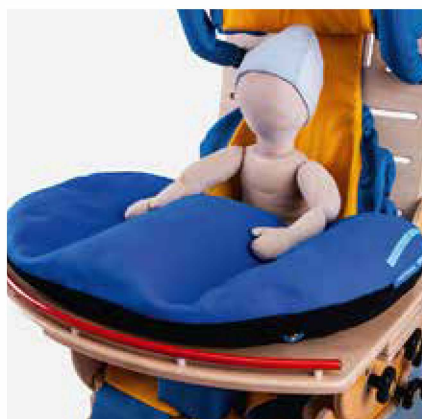
Koryguje deformacje i zniekształcenia w obrębie dłoni i przedramienia, zwiększając komfort podczas siedzenia u osób z deformacjami dłoni i przedramienia.



Łatwo modelowany kształt zapewnia zmienność formy i stopień utwardzenia, pozycjonując i stabilizując dłonie w pożądanej pozycji terapeutycznej. Dzięki temu użytkownik wózka inwalidzkiego uzyskuje wygodne podparcie.



U osób borykających się z przykurczami mięśniowymi oraz chorobami reumatoidalnymi pełni ważną rolę w profilaktyce przeciwoleźynowej okolicy przedramion.



Akcesoria

w zestawie

- pompka ręczna

dodatkowe

- pompka elektryczna
- pas neoprenowy
- pas mocujący
- Tubo



Roll

Wałek

Próżniowa poduszka typu wałek jest częścią systemu kształtek terapeutycznych. To znakomite rozwiązanie, pomocne w codziennej rehabilitacji jest doskonałym uzupełnieniem terapii ułożeniowej.

Cechy produktu



Znajduje zastosowanie podczas rehabilitacji ruchowej. Może być stosowany do odwiedzenia kończyn, stabilizacji ciała oraz poszczególnych jego partii.



Doskonale sprawdza się w terapii ułożeniowej u pacjentów wiotkich lub z przepukliną oponowo rdzeniową, odciążając poszczególne części ciała.



Wedge

Wałek

Próżniowa poduszka typu klin jest częścią systemu kształtek terapeutycznych, które pomagają w ustabilizowaniu użytkownika podczas terapii zajęciowej, rehabilitacji lub domowej terapii ułożeniowej. Znakomicie stabilizuje i koryguje sylwetkę pacjenta. Dzięki wykorzystaniu techniki próżniowej daje możliwość formowania dowolnej grubości oraz kąta klina.

Cechy produktu



Wspiera pozycjonowanie użytkownika w trakcie terapii i rehabilitacji w pozycji na brzuchu.



U osób z zaburzeniami oddechowymi umożliwia przyjęcie wygodnej do oddychania pozycji leżącej.





Bath Bagel

Rogal kąpielowy

Próżniowy system pozycjonujący Bath Bagel jest wyrobem przeznaczonym dla dzieci i dorosłych, którego zadaniem jest pomoc podczas kąpieli. Zapewnia doskonałe podparcie głowy, utrzymując ją ponad powierzchnią wody i zapobiegając zanurzeniu. Poduszka jest wygodna i bezpieczna w użyciu, dzięki zastosowaniu specjalnego systemu pasów mocujących, wówczas siła wyporu działa na klatkę piersiową, a nie bezpośrednio na szyję i głowę, odciążając mięśnie szyi i zapewniając w ten sposób właściwą stabilizację, relaks oraz bezpieczeństwo podczas kąpieli.

Cechy produktu



Zapewnia doskonałą stabilizację głowy podczas kąpieli, doskonale sprawdzając się u osób ze schorzeniami neurologicznymi, z obniżoną kontrolą głowy lub jej całkowitym brakiem, umożliwiając swobodną kąpiel bez ryzyka zachłyśnięcia się.



Próżniowa forma i specjalnie zaprojektowany kształt w połączeniu z systemem pasów mocujących przebiegających pod pachami zapewniają komfort i bezpieczeństwo użytkownika.



Pełni funkcję terapeutyczną dla osób z chorobami neurogennymi o wzmożonym lub obniżonym napięciu czy chorobami stawów, poprawiając możliwości swobodnego poruszania kończynami i tułowiem w wodzie oraz umożliwiając wykonywanie ćwiczeń w odciążeniu. Jednocześnie zapobiega ruchom skrętnym w wodzie zapewniając bezpieczeństwo w trakcie terapii.



Rogal można szybko osuszyć, zaś niewielkie wymiary i lekkość pozwalają na zabranie go np. na turnus rehabilitacyjny.



Akcesoria

w zestawie

- pompka ręczna
- pas neoprenowy

dodatkowe

- Tubo



Pompka ręczna

Próżniowa pompka ręczna używana jest do formowania małych i średnich poduszek. Prosta i niezawodna występuje w komplecie z poduszką.



Electro Vacuumer™ - pompka elektryczna

Próżniowa pompka elektryczna dzięki dużej wydajności ułatwia kształtowanie dużych form Stabilo. Zasilanie 12V zapewnia bezpieczeństwo użytkowania i umożliwia podłączenie do gniazda zapalniczki samochodowej. Występuje w komplecie z materacami Grande i pufami Beanseat.



Pas neoprenowy

Elastyczny pas neoprenowy pomaga lepiej ustabilizować użytkownika w poduszce. Dzięki rzepowej powierzchni daje możliwość przypięcia do poduszki na różnej wysokości. Każdy model Confortable Plus wyposażony jest standardowo w taki pas.



Pas mocujący

Uniwersalny, regulowany pas parciany służy do mocowania poduszki w wózku, fotelu czy krześle. Zapobiega jej przesuwaniu, a tym samym ułatwia wkładanie pacjenta do poduszki.



Szorty

Szorty służą do stabilizacji miednicy oraz odwiedzenia ud. Sprawdzają się w pozycjonowaniu miednicy oraz pomagają przywrócić prawidłową postawę ciała. Dają swobodę ruchu bioder w górę, jednocześnie blokując przesuwanie miednicy do przodu, co jest wskazane przy dużej spastyce. Za pomocą szortów można lepiej pozycjonować biodra w Beanseat typu Velcro.





Kamizelka stabilizująca

Uniwersalna kamizelka wspomaga korektę i stabilizację tułowia, między innymi zapobiega przodopochyleniu. Cztery regulowane pasy zapewniają lepsze dopasowanie do tułowia. Kamizelka wykonana jest z łatwo zmywalnego i wytrzymałego na rozciąganie materiału. Często stosowana w siedzisku Multiseat.



Mocowanie zagłówka

Neoprenowa kieszeń umożliwia przyczepianie zagłówka Stabilo do różnego rodzaju siedzisk i wózków. Rozciągliwy materiał zapewnia łatwe mocowanie do wielu powierzchni.



Splint - mocowanie podłokietnika

Uniwersalna podstawa służy do montażu podłokietnika Stabilo. Ażurowa budowa wewnętrzna umożliwia zamocowanie podstawy do wielu typów i wymiarów podłokietników.



Pokrowiec membranowy

Elastyczny pokrowiec na materac Grande i Beanseat. Zwiększa poziom utrzymania higieny. Wykonany w technologii membranowej jest nieprzepuszczalny dla płynów, a przepuszczalny dla pary wodnej i powietrza. Gładki, pozbawiony zagięć materiał jest przyjazny dla skóry użytkownika. Materiał posiada atest antybakteryjny.



Pokrowiec elastyczny z pianką

Piankowy pokrowiec, poprzez lepszy dostęp powietrza, wspomaga oddychanie skóry i zmniejsza potliwość w wysokich temperaturach. Trwały i elastyczny materiał można łatwo zdjąć i wyprać. Piankowa powierzchnia wewnętrzna zapobiega przesuwaniu i marszczeniu się pokrowca. Pokrowce dedykowane są do poduszek Confortable Plus Duo oraz Base, Confortable Plus i Headrest wchodzących w skład fotelika Multiseat.





Tubo

Tubo to system rurek zwiększających sztywność poduszek Stabilo w szczególnie wymagających przypadkach. Pomaga wymodelować bardziej asymetryczne formy oparcia i zagłówek, a także zwiększa sztywność pelot bocznych. Używając Tubo możemy uzyskać stabilny kształt przy mniejszej twardości poduszki. Konstrukcja pozwala na wielokrotne zginanie i zmiany kształtu. Zewnętrzna powierzchnia rzepowa umożliwia mocowanie do dowolnej powierzchni Velcro.



Beanroller - platforma jezdna

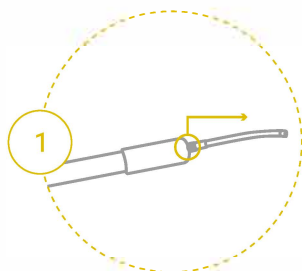
Platforma jezdna do transportu siedzisk Beanseat. Wyposażona w podnóżek i rączkę pozwala na łatwy transport pacjenta między pomieszczeniami.



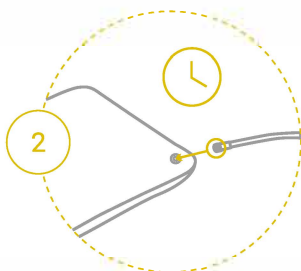


Sposób użycia

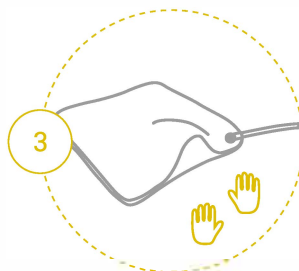
Pompka ręczna



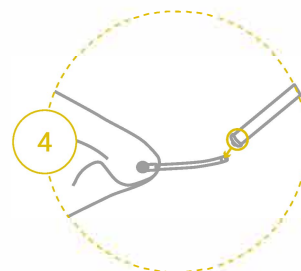
1 Wyciągnij wężyk znajdujący się w ręczce pompki.



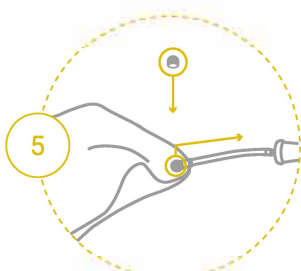
2 Wkręć wężyk w zaworek poduszki i poczekaj, aż poduszka będzie dostatecznie miękka.



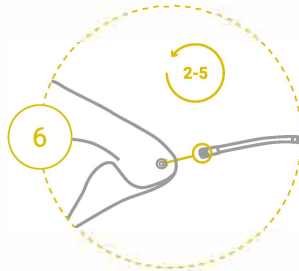
3 Wstępnie ukształtuj poduszkę.



4 Dokręć pompkę do wężyka i odessij powietrze do momentu uzyskania żądanej twardości.

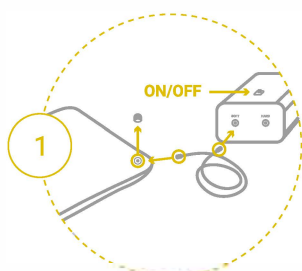


5 Odkręć wężyk pompki i zakręć kapturek zabezpieczający na zaworku.

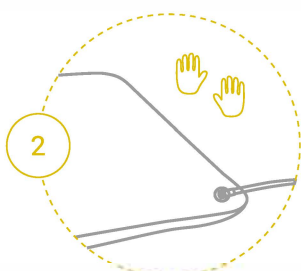


6 Dla zmiany kształtu - wkręć sam wężyk do zaworka, odczekaj aż poduszka zmięknie, a następnie powtórz punkty od 2 do 5.

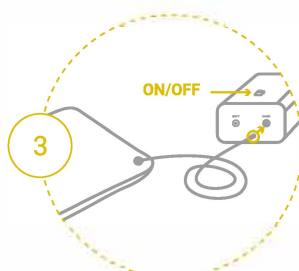
Pompka elektryczna



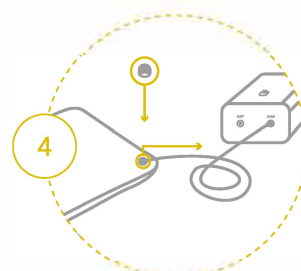
1 Odkręć kapturek zaworka, wkręć gwintowaną część wężyka w zaworek poduszki, drugą część wciśnij w gniazdo SOFT i włącz pompkę. Poczekaj, aż poduszka będzie dostatecznie miękka, następnie wyłącz pompkę.



2 Wstępnie ukształtuj poduszkę.



3 Zmień położenie wężyka w pompce z SOFT na HARD i włącz ją, aby odessać powietrze do momentu uzyskania żądanej twardości.



4 Odkręć wężyk i zakręć kapturek zaworka.



Mycie i dezynfekcja

Poduszki Stabilo wykonane są z neoprenu pokrytego nylonową tkaniną. Są całkowicie wodoodporne. Można je myć pod bieżącą wodą, w wannie i w pralce w temperaturze do 40°C, używając środków do tkanin sztucznych. Dopuszczalne jest użycie preparatów dezynfekcyjnych używanych do dezynfekcji odzieży medycznej. Po praniu poduszka zachowuje swoje wymiary i właściwości.



Gwarancja

Każda poduszka Stabilo System, jako wyrób medyczny, objęta jest 24 miesięczną gwarancją. Po tym okresie oferujemy serwis naprawczy.

Stabilo Velcro

Produkt Stabilo w wersji Velcro oznacza, że tylna powierzchnia poduszki została uszyta z miękkiego materiału rzepowego. Takie rozwiązanie ułatwia jej mocowanie. Wszystkie wyroby serii Comfortable Plus, Comfortable Plus Duo, Bath Bagel, Wedge, Roll, Flat, Banana są zawsze produkowane w wersji Velcro. Pozostałe wyroby można opcjonalnie zamówić jako Velcro.

Certyfikaty



Materiały, z których są wykonane poduszki Stabilo System posiadają certyfikat niepalności.



Multiseat używany jako fotelik samochodowy posiada homologację ECE R44/04.



Materiały, z których są wykonane poduszki Stabilo System posiadają certyfikat antybakteryjności.

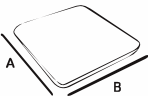



Materiały, z których są wykonane poduszki Stabilo System nie zawierają lateksu.

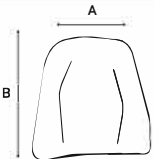


A series of horizontal dotted lines spanning the width of the page, serving as a guide for handwriting practice.

Nazwa	Typ	Standard ID	Velcro ID	Wymiary [cm]			
				A	B	C	D

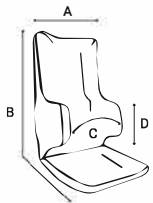
Base							
	S	2990583	2990583/V	25	38		
	S+	2990585	2990585/V	35	35		
	M	2990584	2990584/V	40	40		
	M+	2991160	2991160/V	45	45		
	L	2990586	2990586/V	50	50		

Base Hilo							
	S	2990776	2990776/V	25	38		
	S+	2990777	2990777/V	35	35		
	M	2990778	2990778/V	40	40		
	M+	2990779	2990779/V	45	45		
	L	2990780	2990780/V	50	50		

Comfortable							
	S	2990587	2990587/V	52	40		
	M	2990588	2990588/V	56	50		
	L	2990589	2990589/V	70	50		

Comfortable Plus							
	S		2991031/V	30	50	58	28
	M		2991032/V	35	60	65	28
	L		2991033/V	40	75	75	35
	XL		2991034/V	45	75	85	35

Nazwa	Typ	Standard ID	Velcro ID	Wymiary [cm]			
				A	B	C	D

Comfortable Plus Duo							
	S		2991035/V	30	80	58	28
	M		2991036/V	35	95	65	28
	L		2991037/V	40	115	75	35
	XL		2991038/V	45	120	85	35

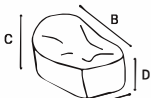
Comfortable Plus Duo Hilo							
	S		2990781/V	30	80	58	28
	M		2990782/V	39	95	65	28
	L		2990783/V	40	115	75	35
	XL		2990784/V	45	120	85	35


Headrest							
	M		2990618/V	15	30	14	
	L		2990708/V	20	35	17	

Armrest							
	M		2991261/V	20	30		
	L		2991262/V	25	45		


Grande							
	M	2990872	2990872/V	70	160		
	M+	2991163	2991163/V	90	200		
	L	2990591	2990591/V	130	200		

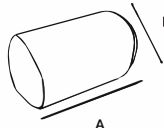
Nazwa	Typ	Standard ID	Velcro ID	Wymiary [cm]			
				A	B	C	D

Beanseat							
	M	2991281	2991281/V	60	80	50	40
	L	2991282	2991282/V	70	100	70	50

Multiseat							
	M	2991296		38	35	53-62	49-58
	L	2991297		42	40	73-82	69-78

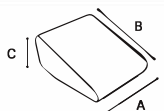
Flat							
	M		2990745/V	80	50	6	
	L		2990746/V	100	50	8	

Banana							
	S		2990737/V	50	25		
	M		2990738/V	55	35		
	L		2990739/V	80	35		

Roll							
	S		2990740/V	50	25		
	M		2990741/V	50	35		
	M+		2990742/V	80	18		
	L		2990743/V	80	25		
	XL		2990744/V	80	35		

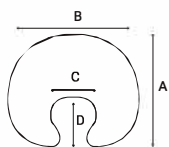
Nazwa	Typ	Standard ID	Velcro ID	Wymiary [cm]			
				A	B	C	D

Wedge



M		2990611/V	40	40	25				
L		2990613/V	45	60	40				

Bath Bagel



S		2990755/V	30	35	10	12			
M		2990754/V	35	37	12	17			
M+		2990768/V	45	55	12	17			
L		2990723/V	45	60	17	22			

Pompka ręczna



U	2990641								
---	---------	--	--	--	--	--	--	--	--

Pompka elektryczna



U	2990605								
---	---------	--	--	--	--	--	--	--	--

Zasilacz samochodowy do pompki elektrycznej



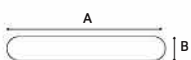
U	2990606								
---	---------	--	--	--	--	--	--	--	--

Zasilacz na baterie do pompki elektrycznej



U	2990607								
---	---------	--	--	--	--	--	--	--	--

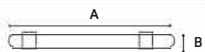
Pas neoprenowy



M		2991269/V1	130	9					
L		2991269/V2	160	9					

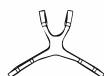
Nazwa	Typ	Standard ID	Velcro ID	Wymiary [cm]			
				A	B	C	D

Pas mocujący



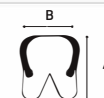
U	2991273		140	5					
---	---------	--	-----	---	--	--	--	--	--

Kamizelka



U	2990610								
---	---------	--	--	--	--	--	--	--	--

Szorty



M	2990730		40	28					
L	2990731		50	35					

Mocowanie zagłówka



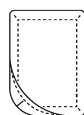
U	2991287								
---	---------	--	--	--	--	--	--	--	--

Splint - mocowanie podłokietnika



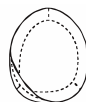
U	2991263		30	10					
---	---------	--	----	----	--	--	--	--	--

Pokrowiec membranowy dla Grande



M	2990734								
M+	2990735								
L	2990736								

Pokrowiec membranowy dla Beansat



M	2990732								
L	2990733								

Nazwa	Typ	Standard ID	Velcro ID	Wymiary [cm]			
				A	B	C	D

Pokrowiec elastyczny z pianką dla Comfortable Plus Duo



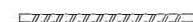
S	2990771								
M	2990772								
L	2990773								
XL	2990774								

Pokrowiec elastyczny z pianką dla Multiseat



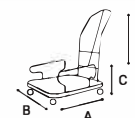
M	2990792								
L	2990793								

Tube



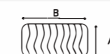
U	2990784								
---	---------	--	--	--	--	--	--	--	--

Beanroller - platforma jezdna



M	2990770		80	60	44	66			
L	2990769		100	70	50	66			

Armadilo



M+	2990747		90	200					
----	---------	--	----	-----	--	--	--	--	--





NOEL s.c.
ul. Romanowicza 6
30-702 Kraków
+48 12 341 53 16
www.stabilo.krakow.pl
stabilo@stabilo.krakow.pl

 Poduszki Stabilo/Stabilo Cushions

 [stabilocushions_official](#)

 [stabilo cushions](#)