



Wspieranie dzieci



BeMe

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

Tak wyjątkowy jak odcisk palca

BeMe posiada nieograniczone możliwości konfiguracji. To rewolucja w fotelikach multipozycyjnych, która zapewnia prawidłowy rozwój dziecka.

BeMe po prostu wzmacnia dzieci.

Opierając się na dziesięcioleciach doświadczenia klinicznego i projektowego firmy Leckey oraz w odpowiedzi na szczegółowe informacje zwrotne od terapeutów i opiekunów, stworzyliśmy i dopracowaliśmy do perfekcji wysoce spersonalizowany system siedzisk BeMe, dostępny w trzech rozmiarach. Unikalna modułowość zapewnia łatwą konfigurację, aby dopasować się dokładnie do potrzeb dziecka w miarę jego zmian i wzrostu.

Promując włączenie dziecka we wszystkie codzienne czynności poprzez prawidłową pozycję, BeMe zachęca do pewności siebie i niezależności - wzmacniając promienny uśmiech.



BeMe
zapewnia
pozycjonowanie,
funkcjonalność
i komfort bez
kompromisu

Rewolucja w fotelikach multipozycyjnych

Sercem każdego BeMe jest rdzeń/podstawa siedziska, na którym można szybko i łatwo zamontować 3 wszechstronne oparcia pleców i 3 innowacyjne poduszki siedziska, z których wszystkie można powiększać.

Każda część jest dostępna w różnych rozmiarach i stopniach złożoności i może być łączona z gamą podstaw jezdnych Hi-Lo firmy Leckey, a także podstawami wózków Sunrise Medical: Zippie i Quickie Iris oraz podstawami elektrycznymi Q300 i Q400. Wszystkie te opcje łączą się, aby zapewnić nowy poziom konfigurowalności dostosowany do każdej potrzeby.

- 1 Łatwo regulowany zagłówek do pozycji płaskiej, profilowanej lub kołyskowej
- 2 Elastyczne neoprenowe szelki motylkowe zapewniają swobodę ruchów i prawidłowe pozycjonowanie
- 3 Opcjonalne, sterowane pneumatycznie, dynamiczne oparcie, które stawia opór przy spastyce. Posiada regulację prędkości i oporu
- 4 Smukłe peloty klatki piersiowej z regulacją szerokości, wysokości, głębokości i kąta zapewniają dodatkowe bezpieczeństwo
- 5 Unikalna opatentowana kołyska miednicy zapewniająca stabilność i optymalne pozycjonowanie

Zeskanuj kod QR za pomocą aparatu w telefonie, aby wyświetlić



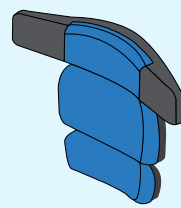
3 opcje oparcia pleców



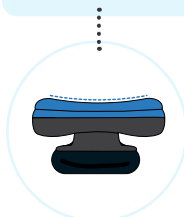
Podstawowe



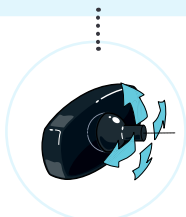
Zaawansowane



Kompleksowe



Delikatny kontur



Regulowana podkładka krzyżowa



Wielostopniowa regulacja 3-częściowa

3 opcje siedziska



Profilowana poduszka



Wyprofilowany kształt, rosnąca



Podstawowe siedzisko



Wyrównania kości udowej



Dzielone siedzisko



Od/przywrodenie i różnice w długości nóg

Rewolucyjne siedzisko z pierwszą na świecie, prawdziwie wyprofilowaną i rosnącą poduszką

Etos BeMe skoncentrowany na dziecku zainspirował Leckeya do stworzenia pierwszej, prawdziwie rosnącej i wyprofilowanej poduszki.

Ta innowacyjna rosnąca poduszka, ze specjalnie opracowaną pianką i tkaniną o wysokiej rozciągliwości, jest wyprofilowana tak, aby zmaksymalizować stabilność miednicy i komfort w miarę jak dziecko się zmienia, rośnie i rozwija.

Ta przełomowa technologia wsparcia otacza dziecko, zapewniając wygodę, prawidłowe pozycjonowanie oraz poprawiając rozkład nacisku i funkcje.

Zmniejszając zapotrzebowanie na dodatkowy osprzęt, taki jak kliny czy prowadnice biodrowe, BeMe pozwala dziecku zająć centralne miejsce bez utraty prawidłowego wsparcia.



Zeskanuj kod QR za pomocą aparatu w telefonie, aby wyświetlić



- ✓ Innowacyjna pianka akordeonowa i elastyczna tkanina zapewniają wzrost o 12 cm
- ✓ Półka kulszowa z regulacją głębokości i wsporniki krętarzowe z regulacją szerokości tworzą spersonalizowane zagłębienie dla miednicy
- ✓ Wyprofilowany kształt zapewniający rozkład nacisku i optymalne zdrowie bioder

Kliknij i dokonaj zmian z łatwością

Całkowita łatwość użytkowania i kompatybilność leżą u podstaw projektu BeMe. Jest sprytnie zaprojektowany, dzięki czemu można szybko i łatwo skonfigurować odpowiednie podparcie.

- Konfiguracja BeMe jest bardzo prosta, ponieważ części można łatwo i intuicyjnie wymieniać
- Regulacji klinicznych, w tym głębokość siedziska i wysokość oparcia, można dokonywać, gdy dziecko siedzi na foteliku
- Podłokietniki, prowadnice udowe i kliny można szybko zwalniać, dzięki czemu transfery są łatwiejsze niż kiedykolwiek

Wspieranie dzieci



Zeskanuj kod QR za pomocą aparatu w telefonie, aby



Poznaj Imteyaz

“BeMe dokonał ogromnej zmiany w zaspokajaniu potrzeb Imteyaz. Siedzi znacznie lepiej, jej spastyczność się zmniejszyła i jest w stanie wchodzić w interakcje z rówieśnikami”.

Perfekcyjne dopasowanie

Jeśli chodzi o podstawy, BeMe jest idealnym siedziskiem dla różnych podstaw manualnych, elektryczny i hi-low.

Seria wózków elektrycznych Q300 Mini i Q400 Mini oferuje w pełni regulowane systemy wyposażone w 14-calowe koła napędowe, które zapewniają, że zarówno w małych, ciasnych przestrzeniach w pomieszczeniach, jak i poruszając się w terenie, dziecko jest bezpieczne, stabilne i ma kontrolę nad wszystkim.

BeMe idealnie pasuje również do wózków manualnych Zippie Iris, dzięki opatentowanej technologii Tilit-in-Space, która zapewnia płynne i kontrolowane przechylenie ramy siedziska wokół środka ciężkości dziecka, zapewniając

możliwie najkrótszy rozstaw osi bez uszczerbku dla stabilności. W zależności od wzrostu i wagi użytkownika, BeMe współpracuje również z Quickie Iris, jednym z najlżejszych dostępnych wózków typu Tili-in-Space, oferującym technologię przechyłu o 55° oraz najszerszy zakres dostępnych opcji pozycjonowania i opieki.

BeMe będzie nadal dostępny na wysoce regulowanych podstawach Leckey Hi-Low, umożliwiając dzieciom dostęp do całego środowiska w domu i w szkole, przez całą dzień.



Zeskanuj kod QR za pomocą aparatu w telefonie, aby wyświetlić



Iris



Seria Q



HiLow

Siedzisko

	Małe	Średnie	Duże	Średnie długie	Duże długie
Głębokość siedziska (mm)	170*-325	275-390	350-475	325-440	400-525
Szerokość siedziska (mm)	275	325	415	325	415
Maks. szer. siedziska (profilowanego) (mm)	250	300	400	300	400
Maks. waga użytkownika (kg)**	35	50	70	50	70

Oparcie

	Małe	Średnie	Duże
Wysokość oparcia (mm)	360-470	390-520	500-650
Wys. op. dla siedz. profilowanego (mm)	370-480	410-500	510-640
Szerokość między pelotami	130-230	200-300	225-350
Hip Width with standard laterals (mm)	165-230	200-260	250-350
Szerokość bioder (mm)	190-255	225-285	275-375
Kąt oparcia	+10 do -25	+10 do -25	+10 do -25
Max waga użytkownika (kg)**	35	50	70

Podnóżek

	Małe	Średnie	Duże
Długość podudzia dla podstawowego/ dzielonego siedziska (mm)	185-285	280-450	290-510
Długość podudzia dla profilowanego siedziska (mm)	185-285	290-460	300-520
Maksymalne zgięcie grzbietowe/po- deszwowe	+/- 10 Degrees	+/- 10 Degrees	+/- 10 Degrees

Podstawa jezdna

	HiLow	Zippie Iris	Quickie Iris	Q series 300/ 400 M Mini
Maks. limit wagi (kg) **	35kg (Mała)	75kg	113kg (standardowy)	136kg
	50kg (Średnia)		158kg (wzmocniony)	
	70kg (Duża)			

*głębokość siedziska 170mm-220mm wymaga opcje elementów dystansowych

**maksymalna waga zestawu powinna być mniejsza niż siedzisko, podstawa jezdna i oparcie

**Aby umówić się na prezentację/testowanie produktu
lub uzyskać więcej informacji, prosimy o kontakt:**

Sunrise Medical Poland Sp. z o.o.
ul. Elektronowa 6
94-103 Łódź
Tel. +48 42 275 83 38
mail: pl@sunrisemedical.pl

Producent:
James Leckey Design Limited
19 Balinderry Road, Lisburn
County Antrim, BT28 2SA
Tel. (+44) 28 9260 0750

www.sunrise-medical.pl



LECKEY

Firma James Leckey Design Limited dołożyła wszelkich starań, aby informacje zawarte w tym dokumencie były dokładne i aktualne. W momencie oddawania do druku przedstawione informacje są zgodne z najlepszą wiedzą firmy. James Leckey Design Limited nie może jednak przyjąć odpowiedzialności za zmiany informacji o produkcie po oddaniu do druku.

Data sporządzenia: październik 2021 r