

**R82** 

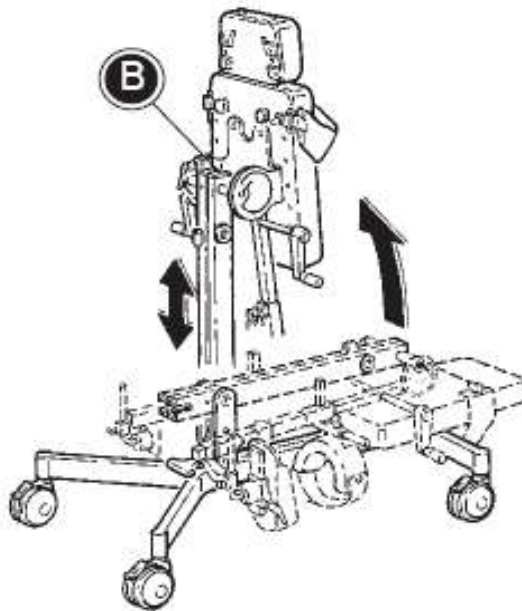
**Instrukcja obsługi  
Parapodium Gazelle PS**



## 1. Gazelle PS gotowe do użytku

Gazelle PS jest dostarczane w postaci rozłożonej, aby zmniejszyć rozmiary podczas transportu. Aby złożyć parapodium należy:

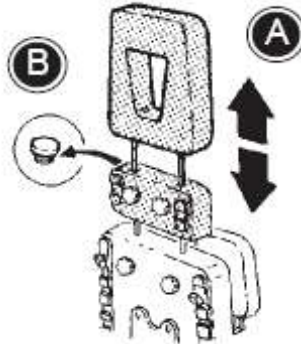
- 1) Upewnić się, że wszystkie 4 koła są zablokowane;
- 2) Nacisnąć ramę dolną nogą, tak, aby ustawiona była w pionie. Upewnić się, że parapodium znajduje się dokładnie w mocowaniach ramy dolnej.
- 3) Z parapodium ustawionym w pozycji pionowej, używając klucza imbusowego, dokręcić śrubę (A). Klucz ten jest umieszczony w parapodium (B).



## 2. Zagłówek z wycięciem na twarz (opcja)

Mocowanie zagłówka z wycięciem na twarz:

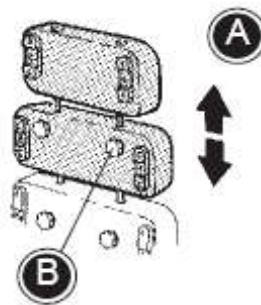
- A) Dwie rurki zabezpieczające idą przez pelotę tułowia, po zdjęciu dwóch plastikowych zatyczek.
- B) Gałki ustawiające mogą być przykręcone na swoje miejsce po zrobieniu wycięć w pelocie tułowia.



Lepiej jest zamontować zagłówek przed umieszczeniem w parapodium dziecka w pozycji poziomej. Kiedy parapodium jest podniesione do pozycji pionowej, należy zdjąć zagłówek.

## 3. Pelota tułowia i przedłużenie (opcja)

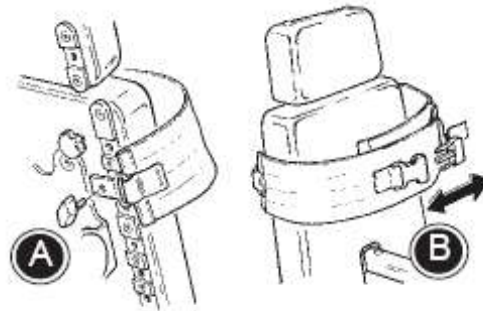
Pelota tułowia z regulacją wysokości i wydłużenie można zamontować na parapodium (A) poprzez przykręcenie śrub (B).



#### 4. Paski

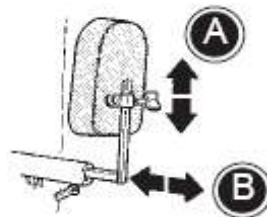
Zamontować pasy na pelocie tułowia lub na płycie bazowej, biorąc pod uwagę miejsce gdzie podparcie jest konieczne.

Pas jest mocowany z tyłu (A) i przymocowany taśmą velcro z przodu i mocowaniem zatrzaskowym (B).



#### 5. Pelota oparcia

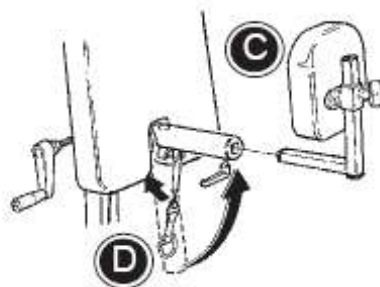
Pelota oparcia jest regulowana na wysokość (A) i głębokość (B).



Przed umieszczeniem dziecka:

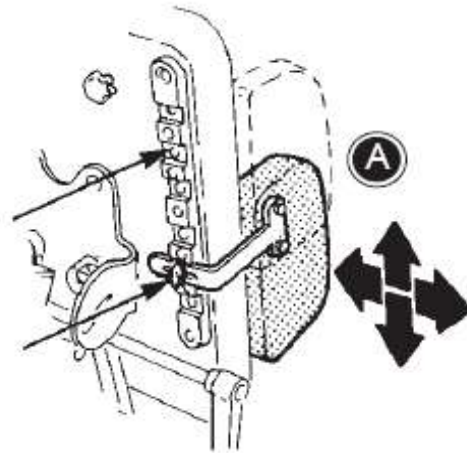
1. Zdjąć pelotę oparcia (C).
2. Złożyć mocowanie peloty oparcia poprzez pociągnięcie łańcuszka zwalniającego (D).

Zamocować uchwyty. Uważać, aby dziecko nie siadało na mocowaniu peloty oparcia – zawsze musi być kilka centymetrów odstępu między dzieckiem a mocowaniem.



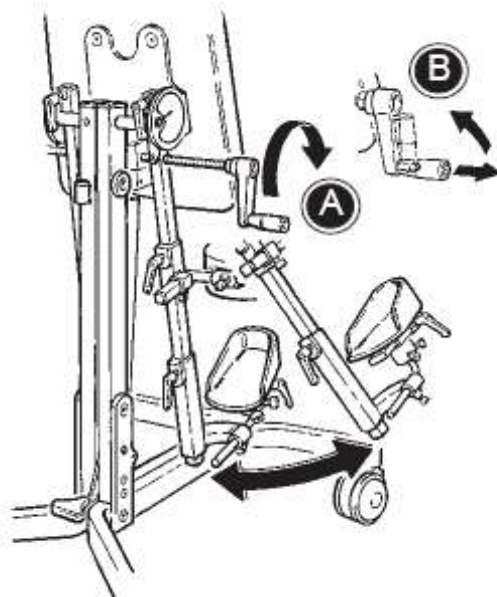
## 6. Peloty boczne (opcja)

Zamontować peloty boczne na pelocie tułowia, aby dać dodatkowe podparcie górnej części ciała lub na płycie bazowej, aby podeprzeć tułów i biodra. Peloty boczne są regulowane na wysokość i szerokość (A).



## 7. Niezależne odwodzenie

Regulacja odwodzenia  $0^{\circ}$  –  $30^{\circ}$  odbywa się za pomocą przekręcenia uchwytu po obu stronach (A). Wciągane uchwyty są przeznaczone do regulacji przechylenia (B).

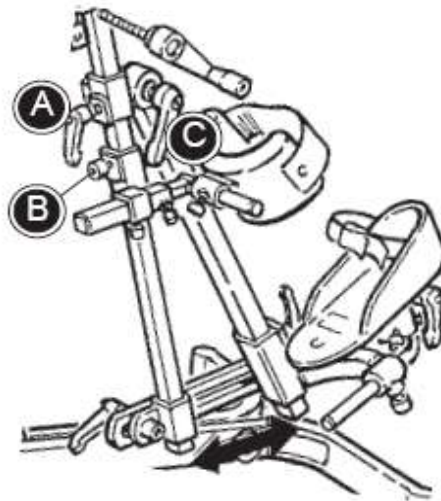


## 8. Ustawianie kąta podudzi (opcja)

Zamontować rurkę do ustawienia kąta podudzi na rurce odwodzenia, jak poniżej:

- 1) Poluzować uchwyt (A), aby zdjąć pelotę.
- 2) Poluzować śrubę (B), aby zdjąć peloty kolanowe.
- 3) Zamontować peloty kolanowe na rurce do ustawiania kąta podudzi i dokręcić uchwyt (A).
- 4) Zamontować podnóżki na rurce do ustawiania kąta podudzi.

Wyregulować wysokość ustawiania kąta podudzi poprzez przekręcenie uchwyty (B) i ustawić kąt poprzez przekręcenie uchwyty (C). Aby wyregulować peloty stóp zobacz pkt. 10.



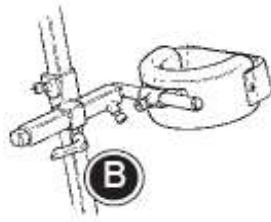
## 9. Peloty kolanowe

W standardzie parapodium Gazelle jest dostarczane z pelotami kolanowymi zamontowanymi dla dzieci stojących z przodu parapodium. Aby można było użyć ich w przypadku dzieci stojących z tyłu parapodium należy:

- 1) Poluzować uchwyt (A), aby zdjąć peloty stóp.

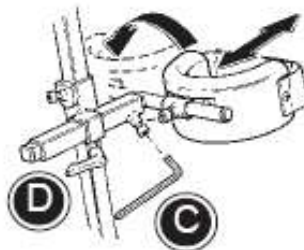


2) Poluzować uchwyt (B), aby zdjąć kompletną pelotę kolanową.

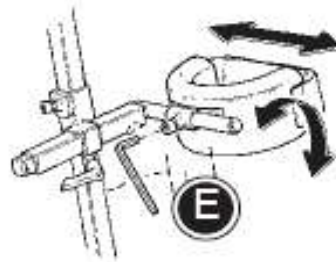


3) Zamontować kompletną pelotę kolanową po drugiej stronie i dokręcić uchwytem.

4) Obrócić mocowanie peloty kolanowej o 180°, poprzez poluzowanie śrub (C) i (D).



5) Poluzować śrubę (E) i obrócić dokoła peloty kolanowej, dla dzieci stojących tyłem do parapodium.



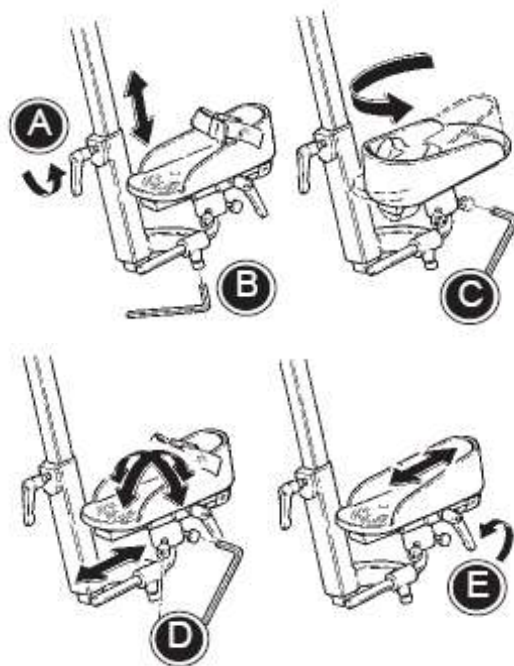
Wyregulować pelotę kolanową załączonym kluczem imbusowym. Poluzować śruby (C) i (D) – peloty kolanowe można dopasować na głębokość. Poprzez poluzowanie śrub (E) peloty kolanowe można wyregulować na szerokość i pod kątem. Użyć uchwytów (B), aby dopasować wysokość kompletnej peloty kolanowej.

## 10. Peloty stóp

Przy użytkowaniu podczas stania tyłem do parapodium:

Kiedy peloty kolanowe są obrócone, peloty stóp muszą zostać zamontowane w taki sam sposób, w jaki sposób zostały zdemontowane.

- 1) Zamontować peloty stóp i dokręcić uchwyt (A).
- 2) Poluzować śrubę (B) i wyregulować głębokość peloty stóp.
- 3) Poluzować śruby (C) i (D) i obrócić pelotę o 180°
- 4) Dokręcić śruby w żądanej pozycji.

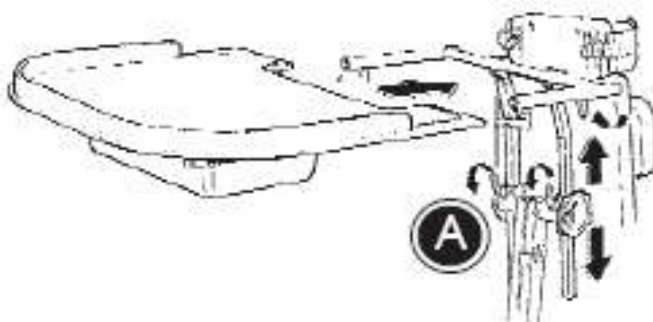


Mocowanie płyty podnóżka zamontowane jest zawiasowo. Z tego powodu płyta może być ustawiona pod różnym kątem (poluzować śruby (C) i (D)).

Płyta może być regulowana na głębokość poprzez poluzowanie uchwyty (E) lub śruby (B).

### 11. Stolik z misą lub bez (opcja)

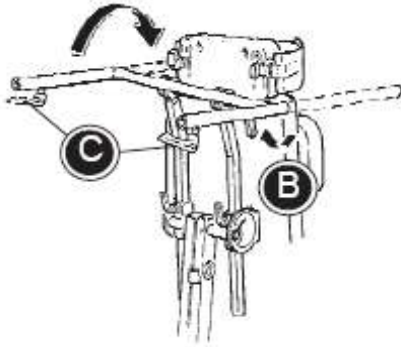
Umieścić mocowanie stolika w dwóch rurkach z tyłu. Dokręcić uchwyt (A).



Poluzować duży uchwyt (B), stolik może być obrócony do użycia w pozycji pronacyjnej lub supinacyjnej.

Włożyć do mocowania stolik. Dokręcić kluczem (C) w żądanej pozycji. Poluzować uchwyt (A), aby wyregulować wysokość stolika. Poluzować uchwyt (B), aby wyregulować kąt ustawienia stolika.

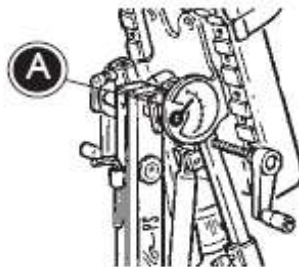




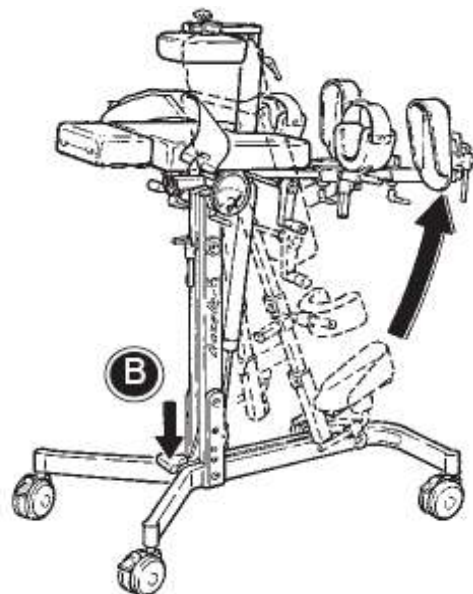
⚠Uwaga: Stolik z misą dostarczany jest z dodatkową płytą, więc może być on używany jako zwykły stolik.

## 12. Ustawianie kąta parapodium

Wskaźnik stopnia pochylenia (A).



Wyregulować kąt parapodium z pionu do 15° poziomo poprzez naciśnięcie pedału nożnego (B).



⚠Uwaga: Jako zabezpieczenie, pedał nożny można zablokować w żądanej pozycji ustawienia kąta. Obrócić przycisk / guzik w dolnym zakończeniu dźwigni gazowej – w tym momencie parapodium zostanie zablokowane.

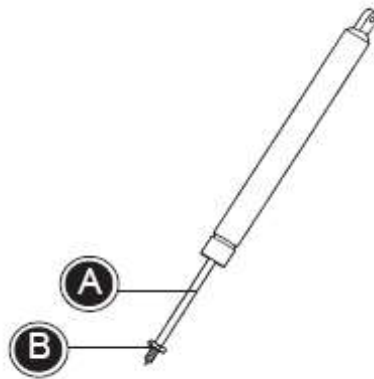
### 13.Regulacja dźwigni gazowej

Parapodium Gazelle PS wyposażone jest w dźwignię gazową do regulacji kąta. Po jakimś czasie może ona wymagać regulacji. Regulacja wymaga jest, kiedy:

- dźwignia gazowa „zwalnia się” sama
- nie można zwolnić dźwigni gazowej

Jeżeli dźwignia gazowa „zwalnia się” sama, należy poluzować nakrętkę (B) kluczem. Obrócić rurkę (A) w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara aby dokręcić. Dokręcić ponownie nakrętkę (B).

Jeżeli dźwignia nie zwalnia się, należy poluzować nakrętkę (B) kluczem. Obrócić rurkę (A) w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara, aby zwolnić. Dokręcić ponownie nakrętkę (B).



#### **Producent:**

**R82** 

Parallelvej 3  
8751 Gedved  
DANIA

#### **Dystrybutor:**

**akson** 

40-635 Katowice, ul. Ziołowa 47  
tel./fax: +48-32- 201 96 00