

kidevo adapt. Châssis pour coques.

Le *kidevo adapt* est un châssis pour coque de siège adapté à chaque niveau d'activité.

Grâce au centre de gravité réglable, il est possible d'obtenir des caractéristiques de conduite optimales et de favoriser un développement actif et autonome de l'enfant. L'enfant peut ainsi se déplacer de manière autonome.

D'autres options telles qu'un frein à tambour, une anti-bascule ou des accoudoirs à angle réglable ainsi que des barres de poussée font du châssis pour coques *kidevo adapt* un compagnon idéal.

Points forts

- Permet à l'enfant de se déplacer activement et de manière autonome
- Basculement de l'assise jusqu'à 50°
- Disponible en trois tailles
- Nombreuses possibilités de réglage



kidevo adapt. Châssis pour coques.



Disponible en trois tailles

- Le *kidevo adapt* est disponible en trois tailles et s'agrandit ainsi jusqu'à 10 cm en largeur d'assise sans autres pièces supplémentaires.



Basculement de l'assise réglable

- Le *kidevo adapt* dispose d'un basculement de l'assise fonctionnelle de -10° à 50°, ce qui permet différents positionnements.



Protection fiable contre le basculement

- La protection anti-basculement permet de conduire et de manœuvrer le châssis en toute sécurité.



Réceptacle de rangement pratique

- Grâce au réceptacle de rangement pratique, les petits objets peuvent être transportés sans effort.



Accoudoir à angle réglable

- Les accoudoirs sont réglables en angle et permettent ainsi une adaptation individuelle à l'utilisateur.



Freins faciles à utiliser

- Le *kidevo adapt* peut être équipé de freins à tambour ou de freins à tambour combinés qui sont faciles à utiliser.



Barre de poussée à angle réglable

- La barre de poussée est réglable en angle et assure ainsi une manipulation agréable.



Nombreuses possibilités de réglage

- Grâce à la large gamme de réglages disponibles, il est possible d'obtenir des caractéristiques de conduite optimales, du déplacement actif au déplacement passif.



Données techniques

Caractéristiques	<i>kidevo adapt</i>
Poids de l'utilisateur max.	75 kg
Charge max	100 kg
Largeur d'assise	Taille 1: 30 – 40 cm Taille 2: 40 – 50 cm Taille 3: 50 – 60 cm
Longueur de la plaque de base	Taille A: 32 cm Taille B: 37 cm Taille C: 42 cm
Basculement de l'assise	de -10° à +50°
Taille des roues motrices	20, 22, 24 et 26"
Tests de collision (selon ISO 7176-19)	✓
Poids incl. roues motrices	17,4 kg

Couleurs du cadre brillant (couleur RAL)



Couleurs du cadre mat (couleur RAL)

