ottobock.

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





© Ottobock · 646D1866=fr_CH-01-2406 · Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs typographiques.

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.



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.



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.



Barre de poussée à angle réglable

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



Protection fiable contre le basculement

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



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.



Récipient de rangement pratique

 Grâce au récipient 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.



Données techniques

Caractéristiques	kidevo adapt
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)

