

## ***kidevo adapt.*** Das Sitzschalen- untergestell.

Das Sitzschalenuntergestell *adapt* aus der *kidevo* Familie bietet ein hohes Maß an Einstellmöglichkeiten.

Dank des einstellbaren Schwerpunktes können optimale Fahreigenschaften erreicht und eine aktive und eigenständige Fortbewegung des Kindes gefördert werden.

Weitere Optionen wie eine Trommelbremse, ein Kippschutz oder winkelverstellbare Armauflagen sowie Schiebebügel machen das Sitzschalenuntergestell *kidevo adapt* zu einem idealen Begleiter.

### **Highlights**

- Aktive und eigenständige Fortbewegung des Kindes möglich
- Sitzkantelung bis zu 50°
- In drei Größen verfügbar
- Vielzahl an Einstellmöglichkeiten



# kidevo adapt. Das Sitzschalenuntergestell.



### In drei Größen verfügbar

Der *kidevo adapt* ist in drei Größen erhältlich und wächst dabei bis zu 10 cm in der Sitzbreite mit ohne weitere Zukaufteile.



### Einstellbare Sitzkantelung

Der *kidevo adapt* verfügt über eine funktionelle Sitzkantelung von -10° bis 50°, wodurch unterschiedliche Positionierungen ermöglicht werden können.



### Verlässlicher Kippschutz

Der Kippschutz sorgt für ein sicheres Fahren und Manövrieren des Untergestells.



### Praktischer Aufbewahrungsbehälter

Dank des praktischen Aufbewahrungsbehälters können kleinere Gegenstände mühelos transportiert werden.



### Winkelverstellbare Armauflage

Die Armauflage ist winkelverstellbar und ermöglicht somit eine individuelle Anpassung an den Nutzer.



### Einfach zu bedienende Bremsen

Der *kidevo adapt* kann mit einer einfach zu bedienenden Trommelbremse oder Kombi-Trommelbremse ausgestattet werden.



### Winkelverstellbarer Schiebebügel

Der Schiebebügel ist winkelverstellbar und sorgt somit für eine angenehme Handhabung.



### Vielzahl an Einstellmöglichkeiten

Durch die Vielzahl der Einstellmöglichkeiten können optimale Fahreigenschaften erreicht werden von aktiver bis passiver Fortbewegung.



## kidevo adapt

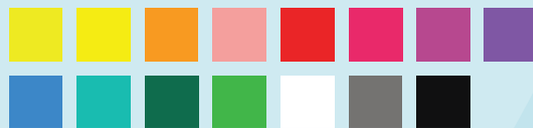
HMV-Nr. 26.99.01.1081

### Technische Daten

Max. Nutzergewicht	75 kg
Max. Zuladung	100 kg
Sitzbreite	Größe 1: 30 – 40 cm Größe 2: 40 – 50 cm Größe 3: 50 – 60 cm
Länge Grundplatte	Größe A: 32 cm Größe B: 37 cm Größe C: 42 cm
Sitzkantelung	-10 bis +50°
Antriebsradgröße	20, 22, 24 und 26"
Crash getestet (gemäß ISO 7176-19)	✓
Gewicht inkl. Antriebsräder	17,4 kg

## 9016(4890406)\_de.png

### Rahmenfarben glänzend (RAL-Farben)



### Rahmenfarben matt (RAL-Farben)

