

Dynamis Familie



Dynamische Rollstühle und Sitzversorgungen

Kontrollierte Bewegungsführung statt starrer Fixierung



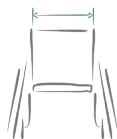
Der dynamische
Kantelrollstuhl



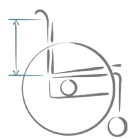
Der dynamische
Aktivrollstuhl

Dynamis TSD

Der dynamische Kantelrollstuhl



Sitzbreite
26 - 50 cm
(+4 cm)



Rückenhöhe
35 bis 65 cm



Sitztiefe
28 - 52 cm
(+2 cm)



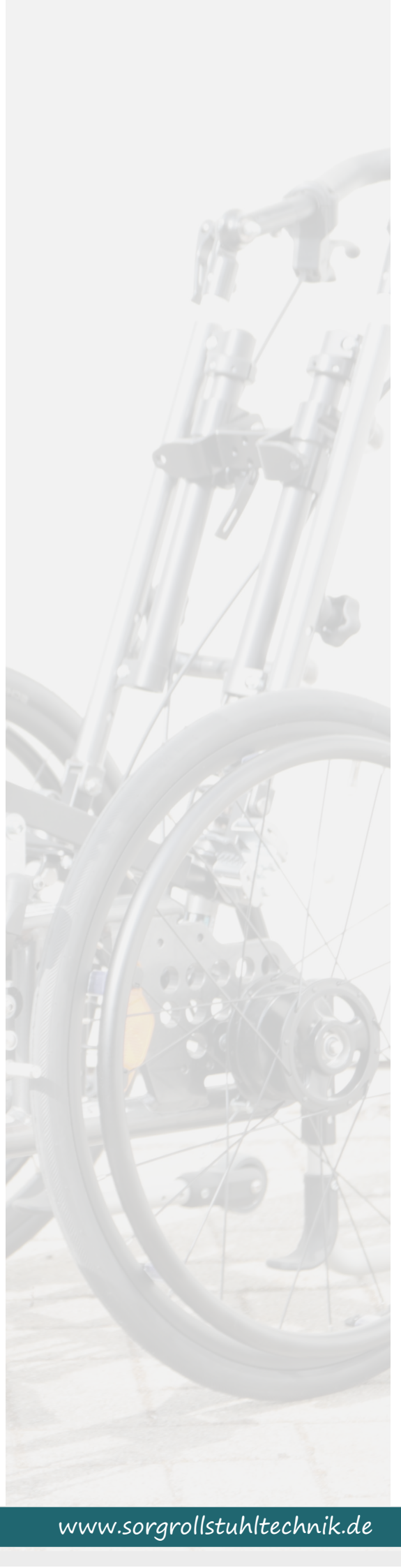
Max. Zuladung
90 kg



Antriebsradgrößen
16" und 20"- 24"



Kantelwinkel
von -3° bis +30°



Gefederte
Kopfstütze



Drehpunkte
für das Becken

Drehpunkte
im Kniewinkel

Verriegelbare,
stahlfedergedämpfte
Rückeneinheit

Kantelfunktion

Spitzfußfederung
Beinstütze

Gefederte
Beinstütze



Auf einen Blick

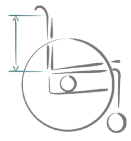
- Der dynamische Kantelrollstuhl
- Kantelbar von -3° bis + 30°
- Der verfügbare ERGO-Aufbau ermöglicht eine optimale, unterstützende und körperegerechte Positionierung
- Einstellbare Rückenfederung mit variabel anpassbarer Rebound-Funktion und dynamische, gefederte Beinstütze
- Sitzrahmen auch als Basis für den Aufbau eigener Sitzschalen geeignet
- Geeignet als Sitz zur Beförderung im Kraftfahrzeug nach ISO 7176-19

Dynamis MV

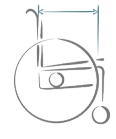
Der dynamische Aktivrollstuhl



Sitzbreite
30 bis 50 cm
(+4 cm)



Rückenhöhe
35 - 65 cm



Sitztiefe
32 bis 52 cm
(+2 cm)



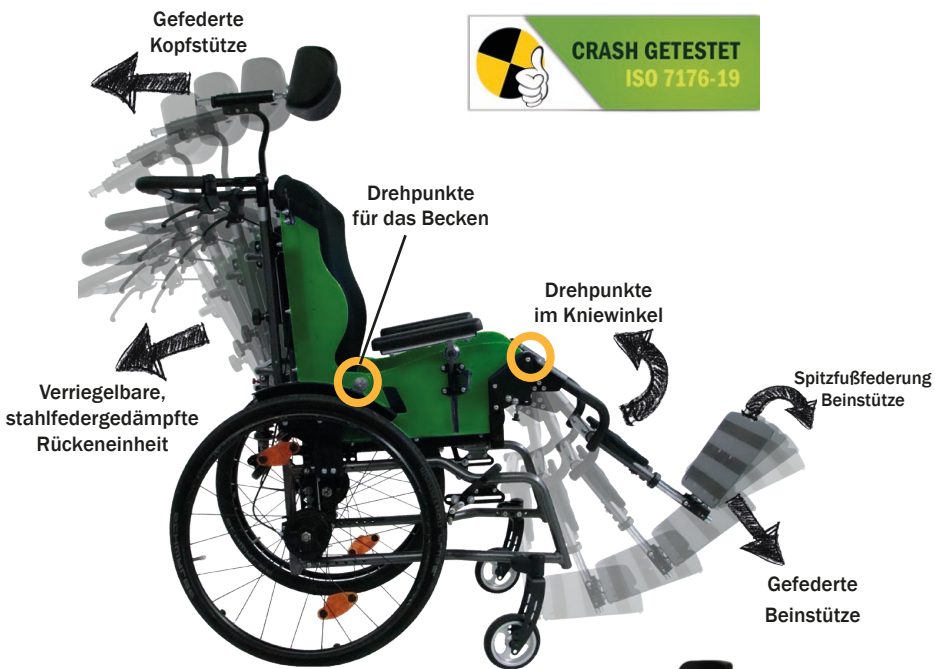
Max. Zuladung
90 kg



Antriebsradgrößen
16" und 20"- 24"



Lenkradgröße
5", 6" ud 7"



Auf einen Blick

- Der dynamische Aktivrollstuhl für Personen mit unkontrollierten Bewegungsstörungen (beispielsweise Spasmen)
- Der verfügbare ERGO-Aufbau ermöglicht eine optimale, unterstützende und körperlängere Positionierung
- Einstellbare Rückenfederung mit variabel anpassbarer Rebound-Funktion und dynamische, gefederte Beinstütze
- Sitzrahmen auch als Basis für den Aufbau eigener Sitzschalen geeignet
- Geeignet als Sitz zur Beförderung im Kraftfahrzeug nach ISO 7176-19

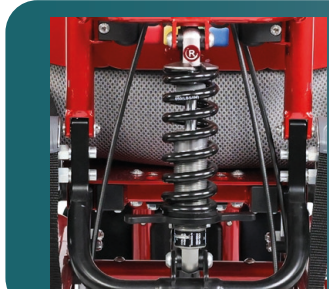
Eine Familie – zwei Modelle

Die Familie im Überblick:

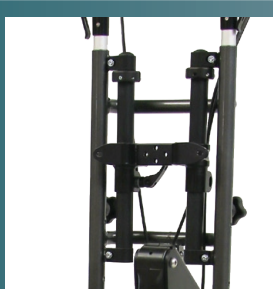
	Dynamis TSD	Dynamis MV
Sitztiefe (ST)	28 - 52 cm (+2 cm)	32 bis 52 cm (+2 cm)
Rückenhöhe (RH)	35 - 65 cm	35 - 65 cm
Sitzbreite (SB)	26 - 50 cm (+4 cm)	30- 50 (+4 cm)
Max. Zuladung	90 kg	90 kg
Antriebsradgröße	16", 20", 22", 24"	16", 20", 22", 24"
Lenkradgrößen	5",6",7"	5",6",7"
Kantelung	✓	
Mitwachsend in Sitzbreite, Sitztiefe und Rückenhöhe	✓	✓
Zum Transport im Kraftfahrzeug nach ISO 7176-19 geeignet	✓	✓
Dynamische Rückeneinheit und Beinstütze	✓	✓

Ausstattungsbeispiele

Alle Ausstattungsmöglichkeiten finden Sie auf dem Bestellblatt des entsprechenden Rollstuhls



Einstellbare Rückenfederung mit variabel anpassbarer Rebound-funktion



Rückenführung mit Adapter für den Anbau eines Sitzschalensystems



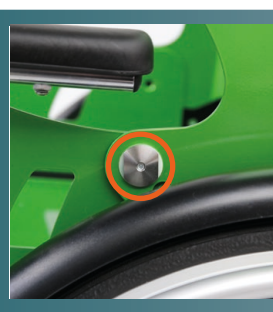
Dynamische und gefederte Beinstütze



Ergonomische Sitz- und Rückeneinheit



Gefederte Kopfstütze



Physiologische Dreh-punkte an Hüfte...



... und an den Knien

Und vieles mehr...