



### Optimale Positionierung durch bessere Anpassmöglichkeit

- Korrekte und angenehme Sitzposition hat höchste Priorität, wenn der Nutzer längere Zeit im Rollstuhl verbringt
- Zielgerichtete Unterstützung und Bewahrung der Haltung durch die ergonomisch geformte Laguna 2 Rückenlehne

### Gesunde Sitzhaltung und Unterstützung

- Winkelverstellbarer Sitz und mehrfach verstellbare Rückenlehne erlauben vielfältige Sitzpositionen
- Höhenverstellbare Rückenlehne Laguna für bessere Anpassung
- Höhenverstellbare Schiebegriffe und integrierte, praktische Kabelführung für eine angenehme und sichere Bedienung

### Körperlängenausgleich

- Körper des Nutzers bewegt sich parallel zum Rollstuhl dank der hohen Drehpunkte besonders im Knie- und Beckenbereich
- Scherkräfte werden minimiert und der Druck auf Körper und Becken verringert
- Bei Verstellung der Rückenlehne bleiben Kopfstütze und Seitenpelotten immer in der gleichen Höhe, für eine optimale Positionierung
- Umfangreiches Zubehör verfügbar

## Optionen und Merkmale



### Abgewinkelte Armlehne

Die Form der Armlehnenpolster leistet volle Unterstützung auch bei kompletter Sitzkantelung.



### Abnehmbare Rückenlehne

Die Rückenlehne ist mit Klemmbügeln an den abgerundeten Rückenlehnenrohren angebracht. Durch Lösen von nur vier Schrauben kann die Rückenlehne abgenommen werden.



### 6-Kant-Schlüssel

Alle nutzerrelevanten Einstellungen können mit dem mitgelieferten 6-Kant-Schlüssel vorgenommen werden. Der Schlüssel ist an der Rückenschale befestigt.

## Optionen und Merkmale



### Anpassbare Sitztiefe

Die Sitztiefe ist individuell einstellbar.



### Sitzbreite

Die Armlehnen- und Sitzbreite sind erweiterbar.



### Beinstützen

Die Beinstützen mit ihrem hohen Drehpunkt bieten dank ihrer stabilen Wadenstützen und der einfachen Winkelverstellung sehr gute Unterstützung.



### Abnehmbare Seitenpelotten

Für eine optimale Unterstützung des Oberkörpers.

## Technische Daten

	Sitzbreite	Sitztiefe	Sitzhöhe	Rückenlehnenhöhe	Armlehnenhöhe	Länge der Fußstützen	Sitzwinkel	Rückenlehnenwinkel
Rea® Clematis®	390 / 440 / 490 mm (+ 20 mm mit Armlehnenverbreiterung)	420 - 480 mm	450 mm	600 - 710 mm (ohne Sitzkissen)	230 - 340 mm	400 - 520 mm	-1° - 19°	-1° - 32°

	Gesamtbreite	Gesamthöhe	Gesamtlänge inkl. Fußstützen	Gesamtgewicht	Max. Benutzergewicht	Transportgewicht	Max. sichere Neigung bei aktivierter Feststellbremse	Crash-tested
Rea® Clematis®	SB + 210 mm SB + 260 mm (TBB)	960 - 1120 mm	1120 - 1480 mm	30 / 32 / 33,5 kg <sup>1</sup>	Max. 125 kg	20,5 / 21 / 21,5 kg <sup>1</sup>	7°	ISO 7176-19 <sup>2</sup>

- Sitzbreite 390 (H 595 x L 840 x B 585 mm)  
Sitzbreite 440 (H 595 x L 840 x B 635 mm)  
Sitzbreite 490 (H 595 x L 840 x B 685 mm)
- Unsere Rollstühle entsprechen der ISO Norm 7176-19 sowie ISO 10542 und haben zusätzliche Eigenschaften, die erweiterte Benutzersicherheit bei der Fahrt in einem Kfz bieten. Generell sollten Rollstuhlbenutzer möglichst Fahrzeugsitze oder fahrzeugseitig installierte Rückhaltesysteme benutzen.

### Rahmenfarbe

Perlgrau



### Polsterung

Grau Dartex



HMV-Nr.: 18.50.02.7026

Pflege-HMV-Nr.: 50.45.07.2001



Rea, das Rea Design und das DSS (Dual Stability System) sind eingetragene Marken von Invacare International.

Detaillierte Informationen in der Bedienungsanleitung und unter [www.invacare.de](http://www.invacare.de). Änderungen und Irrtümer vorbehalten.