



#### **Auf einfache Weise aktiv!**

- Der ideale Aktiv-Starrrahmen-Rollstuhl aus Titan
- Maximum an Komfort und Sicherheit bei gleichzeitigem Minimum an Aufwand und Gewicht

#### **Perfekter Sitz!**

- Einfache Anpassung und leichte, schnelle Einstellung
- Ideal für alle Nutzer, die auf unterstützende Funktionen angewiesen sind, aber auf Stabilität und Sicherheit eines starren Rahmens nicht verzichten möchten
- Für große Nutzer bestens geeignet

#### **Einfach kompatibel**

- Umfassende Optionen zahlreicher Invacare Rollstühle sind kompatibel und direkt einsetzbar
- Praktisch und einfach für den Nutzer, ideal für den Wiedereinsatz

#### **Stabilität und Sicherheit**

- Komplett aus Titan gefertigt, stabil, starr und sicher
- Geringes Gewicht von nur 9,8 kg



#### **XLT Swing Version**

- Mit nach innen und außen abschwenkbaren Beinstützen für einfache Transfers und Handhabung



#### **Stabil. Robust. Sicher: aktiv!**

- Mit Titan-Rahmen für kräftige Nutzer mit maximalen Nutzergewicht von 180 kg
- Sitzbreite von bis zu 600 mm
- Ideal für den täglichen Gebrauch mit großer Bandbreite an unterstützenden Optionen

## Optionen und Merkmale



### Bereifung

- ① pannensicher Leichtlauf
- ② pannengeschützt Profil
- ③ Luftbereifung abriebfest
- ④ Luftbereifung Profil
- ⑤ Schwalbe Marathon Evolution

### Vorderräder

- ① 75 x 24 hart (3")
- ② 100 x 27 mittelhart (4")
- ③ 125 x 27 mittelhart (5")
- ④ 140 x 40 weich (5,5")
- ⑤ 150 x 30 mittelhart (6")
- ⑥ 150 x 30 weich (6")
- ⑦ 150 x 32 Luftbereifung (6")
- ⑧ 180 x 40 Luftbereifung (7")
- ⑨ 180 x 40 weich (7")

## Technische Daten

	Sitzbreite	Sitztiefe	Sitzhöhe	Rückenlehnenhöhe	Länge der Fußstützen	Sitzwinkel	Rückenlehnenwinkel	Gesamtbreite
<i>Invacare® XLT Active</i>	355 - 480 mm in 25 mm Schritten	400 / 450 / 500 mm <sup>1</sup>	400 - 520 mm	200 - 490 mm	380 - 505 mm	0° - 14°	± 10°	SB + 200 mm
<i>Invacare® XLT Dynamic</i>	355 - 480 mm in 25 mm Schritten	400 / 450 / 500 mm <sup>1</sup>	400 - 500 mm	200 - 490 mm	355 - 485 mm	0° - 14°	± 10°	SB + 200 mm
<i>Invacare® XLT Swing</i>	355 - 505 mm in 25 mm Schritten	400 / 450 / 500 mm <sup>1</sup>	390 - 520 mm	200 - 490 mm	280 - 510 mm	0° - 14°	± 10°	SB + 200 mm
<i>Invacare® XLT Max</i>	505 / 555 / 605 mm	500 / 550 / 600 mm	440 - 520 mm	400 - 490 mm	380 - 480 mm 270 - 370 mm (hochmontiert)	0° - 14°	± 10°	SB + 210 mm

	Gesamthöhe	Gesamtlänge inkl. Fußstützen	Gesamtgewicht	Max. Benutzergewicht	Transportgewicht	Crash Test	
<i>Invacare® XLT Active</i>	610 - 1050 mm	830 - 1030 mm	9,8 kg	135 kg	6 kg	ISO 7176-19 (2008), ISO 1054 <sup>2</sup>	 <i>Invacare® XLT Max</i>
<i>Invacare® XLT Dynamic</i>	610 - 1050 mm	730 - 880 mm	9,8 kg	135 kg	6 kg		
<i>Invacare® XLT Swing</i>	610 - 1050 mm	820 - 1230 mm	11,3 kg	135 kg	6 kg		
<i>Invacare® XLT Max</i>	790 - 1100 mm	930 - 1080 mm	15,5 kg	180 kg	13,3 kg		

1. Einstellbereich Sitztiefe je 40 mm
2. 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 Rollstuhlnutzer möglichst Fahrzeugsitze oder fahrzeugseitig installierte Rückhaltesysteme benutzen.

## Rahmenfarben



## Polsterung



HMV-Nr.:  
**XLT:** 18.50.03.0163  
**XLT Swing:** 18.50.03.0164

