



Der *Invacare TDX SP2* ist einer der fortschrittlichsten Elektro-Rollstühle mit Zentralradantrieb, welcher mit dem neuen **Ultra Low Maxx Sitzsystem** ausgestattet werden kann. Der **TDX SP2** setzt mit dem **Ultra Low Maxx Sitzsystem** neue Maßstäbe in der komplexen Versorgung mit seiner **exzellenten Manövrierbarkeit**, seiner außergewöhnlichen Funktionalität und der umfangreichen **Auswahl an Positionierungs- und Unterstützungselementen**.

- Ideale Reduktion von Scherkräften durch einen individuellen Mechanismus
- Die perfekte Passform wird mit einfachen und präzise einstellbaren Elementen erzielt
- Optimale Druckverteilung und Positionierung durch die innovative Sitz- und Rückenwinkelverstellung
- Ausgezeichnete Fahreigenschaften durch die Stability Lock- und SureStep® Technologie

Optionen und Merkmale



Elektr. Rückenwinkelverstellung

Das **Ultra Low Maxx Sitzsystem** verfügt über eine einzigartige elektr. Rückenwinkelverstellung mit Scherkräfteausgleich, die den Nutzer sanft bis zu 170° kantelt.



Sitzwinkel

Optional ist ein 5°/10° negativer oder 5° positiver Sitzwinkel verfügbar. Für Nutzer, die eine Unterstützung beim Transfer benötigen oder zur besseren Bewältigung täglicher Anforderungen.



Rückenausführungen

Das **Ultra Low Maxx Sitzsystem** bietet als Besonderheit verschiedene Rückenkissen für die individuellen Positionierungsansprüche. Diese sind bereits ab Werk montiert und werden optimal auf den Stuhl und den Nutzer angepasst.



Armlehnen

Die Armlehnen sind mitlaufend und rückschwenkbar mit der Option zur Montage von Positionierungselementen in den seitlichen Führungsschienen.



Seitliche Beiführung

Die Kniepelotten und Oberschenkelführungen sind in verschiedenen Größen erhältlich und in die seitlichen Führungen leicht einzusetzen, zu verschieben und anzupassen.

Optionen und Merkmale



LNx und Pivot Plus Beinstützen

Grundsätzlich stehen sieben unterschiedliche Beinstützensausführungen zur Verfügung. Die zentral montierte **LNx-Beinstütze** bietet eine exzellente Unterstützung der Unterschenkel und Waden. Die **Pivot Plus Beinstützen** sind die robuste, seitlich montierte Variante mit Rollen an der Außenseite der Fußplatten für ein sicheres Durchfahren von Türen.



Kopfstützen

Verfügbar in verschiedenen Ausführungen entsprechend der benötigten Unterstützung für den Nutzer.

- Kopfstütze Onyx (Auto-Stil)
- Elan-Kopfstütze
- Elan-Nackenstütze
- Elan-4-Punkt-Kopfstütze

Technische Daten

	Sitzbreite	Sitztiefe	Sitzhöhe	Rückenlehnenhöhe	Armlehnenhöhe	Länge der Fußstützen	Winkel	Rückenlehnenwinkel
<i>Invacare</i> TDx SP² ULM / TDx SP² NB ULM	405 - 610 mm	405 - 585 mm	420 mm (LowRider) 440 mm, 460 mm und 490 mm ¹	355 - 505 mm	240 - 330 mm / 320 - 405 mm / 330 - 405 mm	290 - 465 mm	-5° - 55°	60° - 170°

	Gesamthöhe	Gesamtlänge inkl. Fußstützen	Gesamtlänge ohne Fußstützen	Gesamtbreite	Max. Benutzergewicht	Batteriekapazität	Wendekreis	Überwindbare Bordsteinhöhe
<i>Invacare</i> TDx SP² ULM	1080 - 1535 mm	1120 mm ²	920 mm	650 mm	136 kg	73.5 Ah	1120 mm	75 mm
TDx SP² NB ULM	1080 - 1535 mm	1120 mm ²	920 mm	610 mm	136 kg	50 Ah	1120 mm	75 mm

	Max. sichere Neigung	Motorleistung	Reichweite	Geschwindigkeit	Gesamtweg	
<i>Invacare</i> TDx SP² ULM / TDx SP² NB ULM	9° / 16 %	2 x 324 W	bis zu 31 km ⁵	6 / 10 km/h	156 kg ³ 169 kg ⁴ 179 kg	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mit Standard-Sitzwinkelverstellung 2. Abhängig von Sitzposition und Fußstützenart 3. TDx SP2NB mit Sitzwinkelverstellung 4. TDx SP2NB mit Sitzlifter/ Sitzwinkelverstellung 5. Gemäß ISO 7176-4:2008 mit 6 km/h Version und 73,5 AH Batterien; Reichweite abhängig von Konfiguration (Batteriegröße, Geschwindigkeit).



Farben für Gehäuse-Abdeckung

Schwarz-Glanz	Rot-Metallic	Jade-Grün	Blau-Metallic	Silber-Metallic	Weiß	Violett

HMV-Nr.:	
TDx SP ² ULM	18.99.06.1094
TDx SP ² NB ULM	18.99.06.1096