



- Leichtgewichts-Rollstuhl aus bewährtem **Action<sup>®3</sup>** Konzept heraus entwickelt
- Erfüllt die Anforderungen einer zuverlässigen Grundversorgung mit viel Sicherheit und guten Fahreigenschaften
- Ideal für die Standard-Versorgung

**Leicht und komfortabel**

- Stabiler, faltbarer Rahmen
- Dank Cross-Kompatibilität einfach und schnell an die individuellen Bedürfnisse des Nutzers anpassbar

**Optionen und Merkmale**



**Armlehne**

Abschwenkbare Armlehne mit Adapter zur Höheneinstellung.



**Hinterradaufnahme**

Der Schwerpunkt kann um 50 mm angepasst werden. Die Sitzhöhe lässt sich ganz leicht ohne Werkzeug einstellen.



**Anti-Kippstützen**

Bieten noch mehr Sicherheit auf Steigungen und unebenem Untergrund.

**Technische Daten**

<b>Sitzbreite</b>	<b>Sitztiefe</b>	<b>Sitzhöhe</b>	<b>Rückenlehnenhöhe</b>	<b>Armlehnenhöhe</b>	<b>Länge der Fußstützen</b>	<b>Beinstützenwinkel</b>	<b>Rückenlehnenwinkel</b>
380 / 405 / 430 / 455 / 480 mm	425 mm	460 / 485 / 510 mm	430 mm	200 - 280 mm	330 / 460 mm	80° / 0° - 80°	7°
<b>Gesamtbreite</b>	<b>Gesamthöhe</b>	<b>Gesamtlänge inkl. Fußstützen</b>	<b>Gesamtbreite gefaltet</b>	<b>Gesamtgewicht</b>	<b>Max. Benutzergewicht</b>	<b>Transportgewicht</b>	<b>Crash Test</b>
SB + 200 mm	920 / 945 / 970 mm	820 / 870 mm	325 mm	16,2 kg	125 kg	8,9 kg	ISO 7176-19 <sup>1</sup>

**Rahmenfarbe**

Silbergrau



**Polsterung**

Nylon Schwarz



HMV-Nr.: 18.50.02.2103



1. 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.