

REHAMEDPOWER



# Entdecken und erleben Sie die Elektrorollstühle **X10 JUNIOR-POWER.**



Crash getestet und TÜV geprüft  
ISO7176-19:2008  EN12184:2014

HMV: 18.99.06.1135/6/7

Reha-Med Hilfsmittel GmbH  
Eichwaldstr. 9  
44319 Dortmund



[www.REHAMEDPOWER.de](http://www.REHAMEDPOWER.de)

**SCOUT**  
MOBILITY 

## X10 JUNIOR-POWER.

# Die kompakten Elektrorollstühle.

Die kompakten Elektrorollstühle der X10 JUNIOR-POWER Serie überzeugen mit ihrem besonders kompakten Aufbau, hoher Wendigkeit und Manövrierfähigkeit für sichere Fahrten in der Wohnung, im Park und sogar im Gelände. Durch den schmalen Sitzrahmen finden kleine Menschen den perfekten Platz in den Elektrorollstühlen mit Vorder-, Mittel- oder Hinterradantrieb. Bereits Sitzmaße ab 26 cm Breite können mit den modularen Peezy Sitzsystemen realisiert werden.

Viele umfangreiche elektrische Optionen, die Ihnen wichtige therapeutische und pflegerische Anwendungen ermöglichen und erleichtern, sind für Sie erhältlich. Sie unterstützen und entlasten gezielt die verschiedenen Regionen Ihres Körpers. Bereits serienmäßig bringen wir jeden X10 JUNIOR-POWER mit einer elektrischen Sitzwinkelverstellung und elektrischem Sitzhub zu Ihnen.

Gemeinsam mit Ihnen finden und wählen wir die geeigneten Optionen aus dem umfangreichen Portfolio dieser Elektrorollstühle und machen einen X10 JUNIOR-POWER zu Ihrem idealen Begleiter. Mit einem breiten Spektrum an Sondersteuerungen „von Kopf bis Fuß“ und Sonderanfertigungen nach Maß können wir auf individuelle Herausforderungen reagieren.

#### Besondere Eigenschaften:

- Außenbreite von nur 54 cm
- Sitzlift mit 30 cm
- Transportösen serienmäßig
- Wartungsfreie Polymer Dämpfer
- Leistungsstarke 4-Pol 350 Watt Motoren

Max. Benutzergewicht:	60 kg
Höchstgeschwindigkeit	6 / 10 km/h
Batterien	50 Ah
Gesamtlänge	1030 / 1025 mm
Gesamtbreite	540 mm
Sitztiefe	300 - 500 mm
Sitzbreite	300 - 400 mm
Sitzhöhe ohne Kissen	390 mm
Bodenabstand	75 mm
Höhe Rückenlehne	350 - 500 mm
Elektrischer Sitzwinkel	45 °
Elektrischer Sitzlift	300 mm
Gesamtgewicht*	160 kg
HMV-Nummern*	18.99.06.1135/6/7

\*abhängig von gewählter Ausstattung



Der X10 JUNIOR-POWER hat alle Kriterien auf Produktsicherheit nach der neuesten europäischen Norm EN12184-2014 und auf sicheren Transport nach der internationalen Crashtest-Norm ISO7176-19:2008 erfolgreich bestanden. Im Hilfsmittelverzeichnis finden Sie ihn, je nach Antriebsart, unter den HMV-Nummern 18.99.06.1135/6/7.